

# KABUPATEN MUSI BANYUASIN DALAM ANGKA *MUSI BANYUASIN REGENCY IN FIGURES*

# 2022





# **KABUPATEN MUSI BANYUASIN DALAM ANGKA MUSI BANYUASIN REGENCY IN FIGURES**

# **2022**



**KABUPATEN MUSI BANYUASIN DALAM ANGKA**  
***Musi Banyuasin Regency in Figures***  
**2022**

ISSN: 0215-398x

No. Publikasi/*Publication Number*: 16060.2201

Katalog /*Catalog*: 1102001.1606

Ukuran Buku/*Book Size*: 14,8 cm x 21 cm

Jumlah Halaman/*Number of Pages* : xxxviii+ 368 hal/*pages*

Naskah/*Manuscript*:

BPS Kabupaten Musi Banyuasin

*BPS-Statistics of Musi Banyuasin Regency*

Penyunting/*Editor*:

BPS Kabupaten Musi Banyuasin

*BPS-Statistics of Musi Banyuasin Regency*

Gambar Kover/*Cover Design*:

BPS Kabupaten Musi Banyuasin

*BPS-Statistics of Musi Banyuasin Regency*

Diterbitkan oleh/*Published by*:

©BPS Kabupaten Musi Banyuasin/*BPS-Statistics of Musi Banyuasin Regency*

Dicetak oleh/*Printed by*:

CV Vika Jaya

Ilustrasi Kover/*Cover Illustration*:

WaterFront Sekayu dan Danau Kongar/ *Waterfront Sekayu and Kongar Lake*

Dilarang mengumumkan, mendistribusikan, mengomunikasikan, dan/atau menggandakan sebagian atau seluruh isi buku ini untuk tujuan komersil tanpa izin tertulis dari Badan Pusat Statistik.

*Prohibited to announce, distribute, communicate, and/or copy part or all of this book for commercial purpose without permission from BPS-Statistics Indonesia.*





**KEPALA BPS KABUPATEN MUSI BANYUASIN**  
**CHIEF STATISTICIAN OF MUSI BANYUASIN REGENCY**



**SUNITA, SE, M.Si**







## KATA PENGANTAR

Kabupaten Musi Banyuasin Dalam Angka 2022 merupakan publikasi tahunan yang diterbitkan oleh BPS Kabupaten Musi Banyuasin. Disadari bahwa publikasi ini belum sepenuhnya memenuhi harapan pihak pemakai data khususnya para perencana, namun diharapkan dapat membantu melengkapi penyusunan rencana pembangunan di Kabupaten Musi Banyuasin.

Publikasi ini dapat terwujud berkat kerja sama dan bantuan dari berbagai pihak baik instansi pemerintah maupun swasta. Kepada semua pihak yang telah memberikan bantuan disampaikan penghargaan dan terima kasih yang sebesar – besarnya.

Walaupun publikasi ini telah disiapkan sebaik-baiknya, namun disadari masih ada kekurangan dan kesalahan yang terjadi. Untuk perbaikan publikasi ini, tanggapan dan saran yang bersifat konstruktif dari para pemakai sangat diharapkan.

Sekayu, Februari 2022  
Kepala BPS  
Kabupaten Musi Banyuasin

**Sunita, SE, M.Si**



## **PREFACE**

*Musi Banyuasin Regency in Figures 2022 is an annual publication written by BPS Regency of Musi Banyuasin. Honestly, this publication has not perfect yet and has not filled the user's hope, especially for the planners yet, but hopefully it can help to equip compilation of development planning in this new regency.*

*This comprehensive publication has been made possible with the assistance and contribution from several governmental institutions and private organizations. To all parties who have been involved in the preparation of this publication, I would like to express my sincerest appreciation and gratitude.*

*Comments and constructive suggestions for the improvement of this publication are always welcome.*

Sekayu, February 2022  
Chief Statistician of  
Musi Banyuasin Regency

**Sunita, SE, M.Si**

## DAFTAR ISI / CONTENTS

	Halaman <i>Page</i>
Kata Pengantar/ <i>Preface</i> .....	vii
Daftar Isi/ <i>Contents</i> .....	ix
Daftar Tabel/ <i>List of Tables</i> .....	xi
Daftar Gambar/ <i>List of Figures</i> .....	xxxii
Daftar Singkatan/ <i>List of Abbreviations</i> .....	xxxvii
Statistik Kunci/ <i>Key Statistics</i> .....	xxxviii
1. Geografi dan Iklim/ <i>Geography and Climate</i> .....	1
2. Pemerintahan/ <i>Government</i> .....	19
3. Penduduk dan Ketenagakerjaan/ <i>Population and Employment</i> .....	51
4. Sosial dan Kesejahteraan Rakyat/ <i>Social and Welfare</i> .....	77
5. Pertanian, Kehutanan, Peternakan, dan Perikanan/ <i>Agriculture, Forestry, Livestock, and Fishery</i> .....	165
6. Industri, Pertambangan dan Energi/ <i>Industry, Mining and Energy</i> .....	239
7. Pariwisata/ <i>Tourism</i> .....	257
8. Transportasi dan Komunikasi/ <i>Transportation and Communication</i> .....	271
9. Perbankan, Koperasi dan Harga/ <i>Banking, Cooperative and Price</i> .....	293
10. Pengeluaran Penduduk/ <i>Expenditure Population</i> .....	311
11. Perdagangan/ <i>Trade</i> .....	321
12. Sistem Neraca Regional/ <i>System of Regional Accounts</i> .....	333
13. Perbandingan Antar Kabupaten/Kota/Regency/Municipal Comparison .....	357



## DAFTAR TABEL/LIST OF TABLES

	Halaman <i>Page</i>
<b>1. GEOGRAFI DAN IKLIM/ GEOGRAPHY AND CLIMATE .....</b>	<b>1</b>
<b>1.1 KEADAAN GEOGRAFI .....</b>	<b>13</b>
<b><i>GEOGRAPHY CONDITION</i> .....</b>	<b>13</b>
1.1.1 Luas Daerah dan Jumlah Pulau Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021 .....	13
<i>Total Area and Number of Islands by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2021 .....</i>	<i>13</i>
1.1.2 Tinggi Wilayah dan Jarak ke Ibukota Kabupaten Musi Banyuasin Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021 .....	15
<i>Altitude and Distance to the Capital of Musi Banyuasin Regency by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2021 .....</i>	<i>15</i>
<b>1.2 IKLIM .....</b>	<b>16</b>
<b><i>CLIMATE</i> .....</b>	<b>16</b>
1.2.1 Pengamatan Unsur Iklim Menurut Bulan di Stasiun Klimatologi Palembang, 2021 .....	16
<i>Observation of Climate Elements by Month in Climatology Station of Palembang City, 2021 .....</i>	<i>16</i>
<b>2. PEMERINTAHAN/GOVERNMENT .....</b>	<b>19</b>
<b>2.1 WILAYAH ADMINISTRATIF .....</b>	<b>27</b>
<b><i>ADMINISTRATIVE AREA</i> .....</b>	<b>27</b>
2.1.1 Jumlah Desa <sup>1</sup> /Kelurahan Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2017–2021 .....	27
<i>Number of Villages<sup>1</sup>/Kelurahan by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2017–2021 .....</i>	<i>27</i>
<b>2.2 DEWAN PERWAKILAN RAKYAT DAERAH .....</b>	<b>28</b>
<b><i>THE REGIONAL HOUSE OF REPRESENTATIVE</i> .....</b>	<b>28</b>
2.2.1 Jumlah Anggota DPRD Menurut Partai Politik dan Jenis Kelamin di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021 .....	28
<i>Number of People Representative Members by Political Party in Musi Banyuasin Regency, 2021 .....</i>	<i>28</i>

2.2.2	Jumlah Anggota DPRD Menurut Partai Politik dan Pendidikan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021 .....	29
	<i>Number of Members of The Regional House of Representatives by Political Party and Education in Musi Banyuasin Regency, 2021 .....</i>	<i>29</i>
2.2.3	Jumlah Anggota DPRD Menurut Partai Politik dan Komisi di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021 .....	30
	<i>Number of Members of The Regional House of Representatives by Political Party and Commission in Musi Banyuasin Regency, 2021 .....</i>	<i>30</i>
2.2.4	Jumlah Keputusan DPRD Kabupaten Musi Banyuasin, 2021 .....	31
	<i>Number of Decisions of The Regional House of Representatives in Musi Banyuasin Regency, 2021 .....</i>	<i>31</i>
<b>2.3</b>	<b>SUMBER DAYA MANUSIA.....</b>	<b>32</b>
	<b>HUMAN RESOURCES .....</b>	<b>32</b>
2.3.1	Jumlah Pegawai Negeri Sipil Menurut Jabatan dan Jenis Kelamin di Kabupaten Musi Banyuasin, Desember 2020 dan Desember 2021 ...	32
	<i>Number of Civil Servants by Occupation and Sex in Musi Banyuasin Regency, December 2020 dan December 2021 .....</i>	<i>32</i>
2.3.2	Jumlah Pegawai Negeri Sipil Menurut Tingkat Pendidikan dan Jenis Kelamin di Kabupaten Musi Banyuasin, Desember 2020 dan Desember 2021 .....	34
	<i>Number of Civil Servants by Educational Level and Sex in Musi Banyuasin Regency, December 2020 and December 2021 .....</i>	<i>34</i>
2.3.3	Jumlah Pegawai Negeri Sipil Menurut Tingkat Kepangkatan dan Jenis Kelamin di Kabupaten Musi Banyuasin, Desember 2020 dan Desember 2021 .....	36
	<i>Number of Civil Servants by Hierarchy and Sex in Musi Banyuasin Regency, December 2020 and December 2021 .....</i>	<i>36</i>
2.3.4	Jumlah Pegawai Negeri Sipil Menurut Dinas/ Instansi Pemerintah dan Jenis Kelamin di Kabupaten Musi Banyuasin, Desember 2020 dan Desember 2021 .....	38
	<i>Number of Civil Servants by Institution/Office and Sex in Musi Banyuasin Regency, December 2020 and December 2021 .....</i>	<i>38</i>
<b>2.4</b>	<b>KEUANGAN PEMERINTAH .....</b>	<b>42</b>
	<b>GOVERNMENT FINANCE .....</b>	<b>42</b>

2.4.1	Realisasi Pendapatan Pemerintah Kabupaten Musi Banyuasin Menurut Jenis Pendapatan (rupiah), 2018-2021.....	42
	<i>Actual Revenues of Government of Musi Banyuasin Regency by Source of Revenues (rupiahs), 2018-2021.....</i>	42
2.4.2	Realisasi Belanja Pemerintah Kabupaten Musi Banyuasin Menurut Jenis Belanja (rupiah), 2018-2021 .....	44
	<i>Actual Musi Banyuasin Regency Government Expenditure by Kind of Expenditure (rupiahs), 2018-2021 .....</i>	44
2.4.3	Target dan Realisasi Pajak Daerah Kabupaten Musi Banyuasin (rupiah), 2021 .....	46
	<i>Target and Realization of Local Taxes Receipt of Musi Banyuasin Regency (rupiahs), 2021 .....</i>	46
2.4.4	Target dan Realisasi Retribusi Daerah Kabupaten Musi Banyuasin (rupiah), 2021 .....	47
	<i>Target and Realization of Acceptance Retribution of Musi Banyuasin Regency (rupiahs), 2021 .....</i>	47
2.4.5	Realisasi Pengeluaran Pembangunan Kabupaten Musi Banyuasin Menurut Urusan Pemerintah Daerah, Organisasi, Program dan Kegiatan (rupiah), 2021 .....	48
	<i>Realization of Development Expenditure of Musi Banyuasin Regency by Affairs of Local Government, Organization and Program (rupiahs), 2021 .....</i>	48
<b>3.</b>	<b>PENDUDUK DAN KETENAGAKERJAAN/POPULATION AND EMPLOYMENT .....</b>	<b>51</b>
<b>3.1</b>	<b>PENDUDUK.....</b>	<b>63</b>
	<b>POPULATION .....</b>	<b>63</b>
3.1.1	Penduduk, Laju Pertumbuhan Penduduk per Tahun, Distribusi Persentase Penduduk, Kepadatan Penduduk, Rasio Jenis Kelamin Penduduk Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021 .....	63
	<i>Population, Annual Population Growth Rate, Percentage Distribution of Population, Population Density, and Population Sex Ratio by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2021.....</i>	63
3.1.2	Jumlah Penduduk Menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin Menurut Kecamatan, 2021.....	66
	<i>Population By Age Groups and Gender by Subdistrict, 2021 .....</i>	66

	Halaman Page
3.1.3	Jumlah Penduduk dan Rasio Jenis Kelamin Menurut Kecamatan, 2021 ..... 67 <i>Population and Sex Ratio by Subdistrict, 2021</i> ..... 67
<b>3.2</b>	<b>KETENAGAKERJAAN ..... 68</b> <b>EMPLOYMENT ..... 68</b>
3.2.1	Jumlah Penduduk Berumur 15 Tahun Keatas Menurut Jenis Kegiatan selama Seminggu yang lalu dan Jenis Kelamin di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021 ..... 68 <i>Population Aged 15 Years and Over by Type of Activity During The Previous Week and Sex in Musi Banyuasin Regency, 2021</i> ..... 68
3.2.2	Jumlah Penduduk Berumur 15 Tahun ke Atas Menurut Pendidikan Tertinggi yang ditamatkan dan Jenis Kegiatan selama Seminggu yang lalu di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021 ..... 69 <i>Population Aged 15 Years and Over by Educational Attainment and Type of Activity During The Previous Week in Musi Banyuasin Regency, 2021....</i> 69
3.2.3	Jumlah Penduduk Berumur 15 Tahun ke Atas yang Bekerja selama Seminggu yang lalu Menurut Status Pekerjaan Utama dan Jenis Kelamin di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021 ..... 71 <i>Population Aged 15 Years and Over Who Worked During Previous Week by Main Employment Status and Sex in Musi Banyuasin Regency, 2021 ....</i> 71
3.2.4	Jumlah Penduduk Berumur 15 Tahun ke Atas yang Bekerja selama Seminggu yang lalu Menurut Lapangan Kerja Utama dan Jenis Kelamin, 2021 ..... 72 <i>Population Aged 15 Years and Over Who Worked During Previous Week by Main Industry and Sex, 2021</i> ..... 72
3.2.5	Jumlah Penduduk Berumur 15 Tahun ke Atas yang Bekerja selama Seminggu yang lalu Menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin, 2021 ..... 73 <i>Population Aged 15 Years and Over Who Worked During Previous Week by Age Group and Sex, 2021</i> ..... 73
3.2.6	Jumlah Penduduk Berumur 15 Tahun ke Atas yang Bekerja selama Seminggu yang lalu Menurut Jam Kerja Seluruhnya dan Jenis Kelamin, 2021 ..... 74 <i>Population Aged 15 Years and Over Who Worked During Previous Week by Total Working Hours and Sex, 2021</i> ..... 74



3.2.7	Jumlah Penduduk Berumur 15 Tahun ke Atas yang Bekerja selama Seminggu yang lalu Menurut Jam Kerja Pada Pekerjaan Utama dan Jenis Kelamin, 2021 .....	75
	<i>Population Aged 15 Years and Over Who Worked During Previous Week by Number of Working Hours on Main Industry and Sex, 2021 .....</i>	<i>75</i>
3.2.8	Jumlah Pencari Kerja Terdaftar Menurut Tingkat Pendidikan Tertinggi yang Ditamatkan dan Jenis Kelamin, 2021 .....	76
	<i>Number of Registered Job Applicants by Educational Attainment and Sex, 2021 .....</i>	<i>76</i>
<b>4.</b>	<b>SOSIAL DAN KESEJAHTERAAN RAKYAT/SOCIAL AND WELFARE .....</b>	<b>77</b>
<b>4.1</b>	<b>PENDIDIKAN .....</b>	<b>96</b>
	<b>EDUCATION .....</b>	<b>96</b>
4.1.1	Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Taman Kanak-Kanak (TK) di Bawah Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2020/2021 dan 2021/2022 .....	96
	<i>Number of Schools, Teachers, and Pupils in Kindergarten Under The Ministry of Education and Culture by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2020/2021 and 2021/2022.....</i>	<i>96</i>
4.1.2	Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Raudatul Athfal (RA) di Bawah Kementerian Agama Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2020/2021 dan 2021/2022 .....	99
	<i>Number of Schools, Teachers, and Pupils in Raudatul Athfal (RA) Under The Ministry of Religious Affairs by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2020/2021 and 2021/2022.....</i>	<i>99</i>
4.1.3	Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Sekolah Dasar (SD) di Bawah Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2019/2020 dan 2020/2021 .....	100
	<i>Number of Schools, Teachers, and Pupils in Primary Schools Under The Ministry of Education and Culture by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2019/2020 and 2020/2021.....</i>	<i>100</i>
4.1.4	Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Madrasah Ibtidaiyah (MI) di Bawah Kementerian Agama Menurut Kecamatan Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2020/2021 dan 2021/2022 .....	103

	<i>Number of Schools, Teachers, and Pupils in Madrasah Ibtidaiyah (MI) Under The Ministry of Religious Affairs by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2020/2021 and 2021/2022.....</i>	103
4.1.5	Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Sekolah Menengah Pertama (SMP) di Bawah Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2020/2021 dan 2021/2022..... <i>Number of Schools, Teachers, and Pupils in Lower Secondary Schools Under The Ministry of Education and Culture by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2020/2021 and 2021/2022.....</i>	106
4.1.6	Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Madrasah Tsanawiyah (MTs) di Bawah Kementerian Agama Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2020/2021 dan 2021/2022..... <i>Number of Schools, Teachers, and Pupils in Madrasah Tsanawiyah (MTs) Under The Ministry of Religious Affairs by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2020/2021 and 2021/2022.....</i>	109
4.1.7	Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Sekolah Menengah Atas (SMA) di Bawah Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2020/2021 dan 2021/2022..... <i>Number of Schools, Teachers, and Pupils in Upper Secondary Schools Under The Ministry of Education and Culture by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2020/2021 and 2021/2022.....</i>	112
4.1.8	Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) di Bawah Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2020/2021 dan 2021/2022..... <i>Number of Schools, Teachers, and Pupils in Vocational High Schools Under The Ministry of Education and Culture by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2020/2021 and 2021/2022.....</i>	115
4.1.9	Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Madrasah Aliyah (MA) di Bawah Kementerian Agama Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2020/2021 dan 2021/2022..... <i>Number of Schools, Teachers, and Pupils in Madrasah Aliyah (MA) Under the Ministry of Religious Affairs by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2020/2021 and 2021/2022.....</i>	118
4.1.10	Jumlah Desa/Kelurahan yang Memiliki Fasilitas Sekolah Menurut Kecamatan dan Tingkat Pendidikan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2019-2021.....	121

	<i>Number of Villages' Having Educational Facilities by Subdistrict and Educational Level in Musi Banyuasin Regency, 2019-2021.....</i>	121
4.1.11	Angka Partisipasi Murni (APM) dan Angka Partisipasi Kasar (APK) Menurut Jenjang Pendidikan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2020 dan 2021 .....	126
	<i>Net Participation Rates and Gross Participation Rates by Educational Level in Musi Banyuasin Regency, 2020 and 2021 .....</i>	126
4.1.12	Persentase Penduduk Berumur 15 Tahun ke Atas yang Melek Huruf Menurut Kelompok Umur di Kabupaten Musi Banyuasin, 2020 dan 2021 .....	127
	<i>Percentage of Population Aged 15 Years and Over Who Are Literate According to Age Groups in Musi Banyuasin Regency, 2020 and 2021 ..</i>	127
4.1.13	Persentase Penduduk Usia 7-24 Tahun Menurut Jenis Kelamin, Kelompok Umur Sekolah dan Partisipasi Sekolah di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021 .....	128
	<i>Percentage of Population Aged 7-24 Years by Sex, Age Group and School Participation in Musi Banyuasin Regency, 2021 .....</i>	128
<b>4.2</b>	<b>KESEHATAN .....</b>	<b>129</b>
	<b>HEALTH.....</b>	<b>129</b>
4.2.1	Jumlah Desa/Kelurahan Yang Memiliki Sarana Kesehatan Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2019–2021 .....	129
	<i>Number of Villages Having Health Facilities by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2019–2021.....</i>	129
4.2.2	Jumlah Tenaga Kesehatan Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021.....	135
	<i>Number of Health Human Resources by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2021 .....</i>	135
4.2.3	Jumlah Rumah Sakit Umum, Rumah Sakit Khusus, Klinik Pratama, dan Posyandu Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2020 dan 2021 .....	137
	<i>Number of General Hospital, Specialized Hospital, Public Health Center, Primary Clinic, and Integrated Health Post by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2020 and 2021 .....</i>	137
4.2.4	Persentase Penduduk yang Mempunyai Keluhan Kesehatan Selama Sebulan Terakhir Menurut Kecamatan, 2016-2021 .....	140
	<i>Percentage of People Who Had Health Complaint During a Month Prior to</i>	

	Halaman Page
	140
	141
4.2.5	141
	143
4.2.6	143
	144
4.2.7	144
	145
4.2.8	145
	147
4.2.9	147
	149
4.2.10	149
	149
<b>4.3</b>	<b>151</b>
	<b>151</b>
4.3.1	151
	151
4.3.2	152
	152
4.3.3	153

	<i>Number of Villages<sup>1</sup> that Had Natural Disaster<sup>2</sup> by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2019 – 2021 .....</i>	153
4.3.4	Jumlah Pernikahan Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin, 20201 .....	156
	<i>Number of Marriages by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2021 .....</i>	156
4.3.5	Jumlah Jemaat Haji yang Diberangkatkan ke Tanah Suci dari Kabupaten Musi Banyuasin, 2021 .....	157
	<i>Number of Pilgrims Departure to Mecca from Musi Banyuasin Regency, 2021 .....</i>	157
<b>4.4</b>	<b>KEMISKINAN .....</b>	<b>158</b>
	<b>POVERTY.....</b>	<b>158</b>
4.4.1	Garis Kemiskinan Jumlah, dan Persentase Penduduk Miskin di Kabupaten Musi Banyuasin, 2013-2021.....	158
	<i>Poverty Line, Number and Percentage of Poor People in Musi Banyuasin Regency, 2013-2021.....</i>	158
4.4.2	Indeks Kedalaman Kemiskinan dan Indeks Keparahan Kemiskinan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2013–2020 .....	159
	<i>Poverty Depth Index and Poverty Severity Index in Musi Banyuasin Regency, 2013-2021 .....</i>	159
<b>4.5</b>	<b>KRIMINALITAS .....</b>	<b>160</b>
	<b>CRIME.....</b>	<b>160</b>
4.5.1	Jumlah Tindak Pidana Menurut Kepolisian Resort di Kabupaten Musi Banyuasin, 2019-2021 .....	160
	<i>Number by Reported Criminal Cases by District Police Office in Musi Banyuasin Regency, 2019-2021 .....</i>	160
4.5.2	Jumlah Tindak Kejahatan yang Dilaporkan dalam Daerah Hukum Kepolisian Resort di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021 .....	161
	<i>Number by Crime Reported in Justice Area of The Police Office in Musi Banyuasin Regency, 2021.....</i>	161
4.5.3	Jumlah Kejahatan Menurut Jenisnya Dalam Daerah Hukum Kepolisian Resort di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021 .....	162
	<i>Number by Crime By Kind in Justice Area of The Police Office in Musi Banyuasin Regency, 2021.....</i>	162
4.5.4	Jumlah Perkara/Pelanggaran yang Diselesaikan di Kejaksaan Negeri Kabupaten Musi Banyuasin, 2021 .....	163

	<i>Number by Cases/ Violations are resolved in District Court of Musi Banyuasin Regency, 2021 .....</i>	<i>163</i>
<b>5.</b>	<b>PERTANIAN, KEHUTANAN, PETERNAKAN, DAN PERIKANAN/ AGRICULTURE, FORESTRY, LIVESTOCK, AND FISHERY .....</b>	<b>165</b>
<b>5.1</b>	<b>HORTIKULTURA .....</b>	<b>183</b>
	<b>HORTICULTURE.....</b>	<b>183</b>
5.1.1	Luas Panen Tanaman Sayuran Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kabupaten Musi Banyuasin (ha), 2020 dan 2021 .....	183
	<i>Harvested Area of Vegetables by Subdistrict and Kind of Plant in Musi Banyuasin Regency (ha), 2020 and 2021 .....</i>	<i>183</i>
5.1.2	Produksi Tanaman Sayuran Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kabupaten Musi Banyuasin (kuintal), 2019 dan 2020 .....	189
	<i>Production of Vegetables by Subdistrict and Kind of Plant in Musi Banyuasin Regency (quintal), 2019 dan 2020.....</i>	<i>189</i>
5.1.3	Luas Panen Tanaman Sayuran dan Buah–Buahan Semusim Menurut Jenis Tanaman di Kabupaten Musi Banyuasin (ha), 2018–2021 .....	195
	<i>Harvested Area of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant in Musi Banyuasin Regency (ha), 2018–2021 .....</i>	<i>195</i>
5.1.4	Produksi Tanaman Sayuran dan Buah–Buahan Semusim Menurut Jenis Tanaman di Kabupaten Musi Banyuasin (kuintal), 2018–2021 .....	197
	<i>Production of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant in Musi Banyuasin Regency (quintal), 2018–2021.....</i>	<i>197</i>
5.1.5	Luas Panen Tanaman Biofarmaka Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kabupaten Musi Banyuasin (m <sup>2</sup> ), 2020 dan 2021 .....	199
	<i>Harvested Area of Medicinal Plants by Subdistrict and Kind of Plant in Musi Banyuasin Regency (m<sup>2</sup>), 2020 and 2021 .....</i>	<i>199</i>
5.1.6	Produksi Tanaman Biofarmaka Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kabupaten Musi Banyuasin (kg), 2020 dan 2021 .....	202
	<i>Production of Medicinal Plants by Subdistrict and Kind of Plant in Musi Banyuasin Regency (kg) 2020 and 2021 .....</i>	<i>202</i>
5.1.7	Luas Panen Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman di Kabupaten Musi Banyuasin (m <sup>2</sup> ), 2018–2021 .....	205
	<i>Harvested Area of Medicinal Plants by Kind of Plant in Musi Banyuasin Regency (m<sup>2</sup>), 2018–2021 .....</i>	<i>205</i>

5.1.8	Produksi Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman di Kabupaten Musi Banyuasin (kg), 2018-2021 .....	206
	<i>Production of Medicinal Plants by Kind of Plant in Musi Banyuasin Regency (kg), 2018-2021 .....</i>	<i>206</i>
5.1.9	Luas Panen Tanaman Hias Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kabupaten Musi Banyuasin (m <sup>2</sup> ), 2020 dan 2021 .....	207
	<i>Harvested Area of Ornamental Plants by Subdistrict and Kind of Plant in Musi Banyuasin Regency (m<sup>2</sup>), 2020 and 2021 .....</i>	<i>207</i>
5.1.10	Produksi Tanaman Hias Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman (tangkai), 2019 dan 2020.....	209
	<i>Production of Ornamental Plants by Subdistrict and Kind of Plant (stalks), 2019 and 2020 .....</i>	<i>209</i>
5.1.11	Luas Panen Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman di Kabupaten Musi Banyuasin (m <sup>2</sup> ), 2018 - 2021 .....	211
	<i>Harvested Area of Ornamental Plants by Kind of Plant in Musi Banyuasin Regency (m<sup>2</sup>), 2018 - 2021 .....</i>	<i>211</i>
5.1.12	Produksi Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman di Kabupaten Musi Banyuasin (tangkai), 2018 - 2021 .....	212
	<i>Production of Ornamental Plants by Kind of Plant in Musi Banyuasin Regency (stalks), 2018 - 2021 .....</i>	<i>212</i>
5.1.13	Produksi Buah-buahan Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kabupaten Musi Banyuasin (kuintal), 2020 and 2021 .....	213
	<i>Production of Fruits by Subdistrict and Kind of Plant in Musi Banyuasin Regency (quintal), 2019 and 2020.....</i>	<i>213</i>
5.1.14	Produksi Buah-buahan dan Sayuran Tahunan Menurut Jenis Tanaman di Kabupaten Musi Banyuasin (ton), 2018 - 2021 .....	217
	<i>Production of Annual Fruits and Vegetables by Kind of Plant di Musi Banyuasin Regency (ton), 2017 - 2020.....</i>	<i>217</i>
<b>5.2</b>	<b>PERKEBUNAN.....</b>	<b>219</b>
	<b>ESTATE CROPS .....</b>	<b>219</b>
5.2.1	Luas Areal Tanaman Perkebunan Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kabupaten Musi Banyuasin (ha), 2020 dan 2021 .....	219
	<i>Planted Area of Estate Crops by Subdistrict and Type of Crops in Musi Banyuasin Regency (ha), 2020 and 2021 .....</i>	<i>219</i>

	Halaman Page
5.2.2	Produksi Perkebunan Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kabupaten Musi Banyuasin (ton), 2020 dan 2021 ..... 223 <i>Production of Estate by Subdistrict and Type of Crops in Musi Banyuasin Regency (ton), 2020 and 2021..... 223</i>
5.2.3	Luas Tanaman Perkebunan Tanaman Karet Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin (ha), 2021 ..... 227 <i>Planted Area of Rubber by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency (ha), 2021 ..... 227</i>
5.2.4	Luas Tanaman Perkebunan Kebun Sawit Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin (ha), 2021 ..... 228 <i>Planted Area of Palm Oil by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency (ha), 2021 ..... 228</i>
<b>5.3</b>	<b>PETERNAKAN..... 229</b> <b>ANIMAL HUSBANDRY..... 229</b>
5.3.1	Populasi Ternak Menurut Kecamatan dan Jenis Ternak di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021 ..... 229 <i>Livestock Population by Subdistrict and Kind of Livestock in Musi Banyuasin Regency, 2021 ..... 229</i>
5.3.2	Populasi Unggas Menurut Kecamatan dan Jenis Unggas di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021 ..... 230 <i>Poultry Population by Subdistrict and Kind of Poultry in Musi Banyuasin Regency, 2021 ..... 230</i>
<b>5.4</b>	<b>PERIKANAN ..... 231</b> <b>FISHERY..... 231</b>
5.4.1	Jumlah Rumah Tangga Perikanan Tangkap Menurut Kecamatan dan Subsektor di Kabupaten Musi Banyuasin, 2020 dan 2021 ..... 231 <i>Number of Fish Capture Households by Subdistrict and Subsector in Musi Banyuasin Regency, 2020 and 2021 ..... 231</i>
5.4.2	Produksi Perikanan Tangkap Menurut Kecamatan dan Subsektor di Kabupaten Musi Banyuasin, 2020 dan 2021 ..... 232 <i>Production of Fish Capture by Subdistrict and Subsector in Musi Banyuasin Regency, 2020 and 2021 ..... 232</i>
5.4.3	Jumlah Rumah Tangga Perikanan Budidaya Menurut Kecamatan dan Jenis Budidaya di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021 ..... 233



	<i>Number of Aquaculture Households by Subdistrict and Type of Aquaculture, 2021</i> .....	233
5.4.4	Produksi Perikanan Budidaya Menurut Kecamatan dan Jenis Budidaya di Kabupaten Musi Banyuasin (ton), 2021 .....	234
	<i>Production of Aquaculture Fish by Subdistrict and Type of Aquaculture in Musi Banyuasin Regency (ton), 2021</i> .....	234
<b>5.5</b>	<b>TANAMAN PANGAN</b> .....	<b>235</b>
	<b>FOOD CROP</b> .....	<b>235</b>
5.5.1	Luas Panen Padi Sawah dan Padi Ladang Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin (ha), 2021 .....	235
	<i>Harvested Area of Wetland and Dryland Paddy by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency (ha), 2021</i> .....	235
5.5.2	Produksi Padi Sawah dan Padi Ladang Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin (ton), 2021 .....	236
	<i>Production of Wetland and Dryland Paddy by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency (ton), 2021</i> .....	236
5.5.3	Luas Panen Jagung, Kedelai, Kacang Tanah, Kacang Hijau, Ubi Kayu, Ubi Jalar Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin (ha), 2021 .....	237
	<i>Harvested Area of Maize, Soybean, Peanut, Mungbean, Cassava, and Sweet Potato by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency (ha), 2021</i> .....	237
5.5.4	Produksi Panen Jagung, Kedelai, Kacang Tanah, Kacang Hijau, Ubi Kayu, Ubi Jalar Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin (ton), 2021 .....	238
	<i>Production of Maize, Soybean, Peanut, Mungbean, Cassava, and Sweet Potato by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency (ton), 2021</i> .....	238
<b>6.</b>	<b>PERTAMBANGAN DAN ENERGI/MINING AND ENERGY</b> .....	<b>239</b>
6.1	Daya Terpasang, Produksi, dan Distribusi Listrik PT. PLN (Persero) pada Cabang/Ranting PLN Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021 .....	246
	<i>Installed Electricity Power, Production, and Distribution of PT. PLN (Persero) at PLN Branch by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2021</i> .....	246
6.2	Jumlah Pelanggan Listrik Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2017–2021 .....	247
	<i>Number of Electricity Customers by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2017–2021</i> .....	247

6.2.1	Daya Terpasang, Produksi dan Distribusi Listrik PT PLN (Persero) pada Cabang/Rayon PLN di Kabupaten Musi Banyuasin, 2014-2021 ..... <i>Installed Capacity, Production, and Distribution of Electricity of State Electricity Company at Branch Level in Musi Banyuasin Regency, 2014-2020</i> .....	248 248
6.2.2	Jumlah Pelanggan Listrik PLN Menurut Kecamatan, 2017–2021 ..... <i>Number of Registered Electricity PLN Customers by Subdistrict, 2017–2021</i> .....	249 249
6.2.3	Jumlah Pelanggan Listrik Non PLN Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2017–2021 ..... <i>Number of Registered Electricity Non PLN Customers by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2017–2021</i> .....	250 250
6.2.4	Jumlah Desa yang Telah Terjangkau Layanan Listrik dalam Kabupaten Musi Banyuasin, 2021 ..... <i>Number of Villages to Reach Out For Electricity in Musi Banyuasin Regency, 2021</i> .....	251 251
6.3	Jumlah Pelanggan dan Air yang Disalurkan Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021 ..... <i>Number of Customers and Distributed Water by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2021</i> .....	252 252
6.3.1	Jumlah Pelanggan, Air yang Disalurkan dan Nilai Menurut Pelanggan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021 ..... <i>Number of Customers, Distributed Clean Water and Value by Type of Customers in Musi Banyuasin Regency, 2021</i> .....	253 253
6.3.2	Jumlah Pelanggan, Air yang Disalurkan dan Nilai Menurut Bulan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021 ..... <i>Number of Customers, Distributed Clean Water and Value by Month in Musi Banyuasin Regency, 2021</i> .....	254 254
6.3.3	Jumlah Pendapatan dan Biaya Produksi PDAM Kabupaten Musi Banyuasin, 2020-2021 ..... <i>Number of Revenue and Cost Production of PDAM-Regional Water Supply Establishment of Musi Banyuasin Regency, 2020-2021</i> .....	255 255
6.3.4	Jumlah Desa yang Telah Terjangkau Layanan PDAM dalam Kabupaten Musi Banyuasin, 2021 ..... <i>Number of Villages to Reach Out For Water Supply by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2021</i> .....	256 256

<b>7.</b>	<b>PARIWISATA/TOURISM .....</b>	<b>257</b>
7.1	Jumlah Rumah Makan/Restoran Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2018-2021 .....	265
	<i>Number of Restaurants by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2018-2021 .....</i>	<i>265</i>
7.2	Akomodasi Hotel Menurut Jumlah Kamar dan Tempat Tidur di Kabupaten Musi Banyuasin, 2020-2021 .....	266
	<i>Number of Hotel Accomodation by Rooms and Beds in Musi Banyuasin Regency, 2020-2021 .....</i>	<i>266</i>
7.3	Jumlah Akomodasi Hotel Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2020-2021 .....	268
	<i>Number of Hotel Accomodation by Subdistrict in Musi Banyuasin, 2020-2021 .....</i>	<i>268</i>
7.4	Jumlah Objek Wisata Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021 .....	269
	<i>Number of Tourist Attraction by Subdistrict in Musi Banyuasin, 2021 ...</i>	<i>269</i>
<b>8.</b>	<b>TRANSPORTASI DAN KOMUNIKASI /TRANSPORTATION AND COMMUNICATION .....</b>	<b>271</b>
<b>8.1</b>	<b>TRANSPORTASI.....</b>	<b>285</b>
	<b>TRANSPORTATION .....</b>	<b>285</b>
8.1.1	Panjang Jalan <sup>1</sup> Menurut Pemerintahan yang Berwenang Mengelolanya di Kabupaten Musi Banyuasin (km), 2019-2021 .....	285
	<i>Length of Roads<sup>1</sup> by Level of Government Authority in Musi Banyuasin Regency (km), 2019-2021 .....</i>	<i>285</i>
8.1.2	Panjang Jalan Menurut Jenis Permukaan Jalan di Kabupaten Musi Banyuasin (km), 2019-2021 .....	286
	<i>Length of Roads by Type of Road Surface in Musi Banyuasin Regency (km), 2019-2021 .....</i>	<i>286</i>
8.1.3	Panjang Jalan Kondisi Jalan di Kabupaten Musi Banyuasin (km), 2019-2021 .....	287
	<i>Length of Roads by Condition of Roads in Musi Banyuasin Regency (km), 2019-2021 .....</i>	<i>287</i>
8.1.4	Panjang Jalan Menurut Kecamatan dan Pemerintahan yang Berwenang Mengelolanya di Kabupaten Musi Banyuasin (km), 2021 .....	288
	<i>Length of Roads by Subdistrict and Level of Government Authority in Musi</i>	

	Halaman Page
	Banyuasin Regency (km), 2021 ..... 288
8.1.5	Panjang Jalan Menurut Kecamatan dan Jenis Permukaan Jalan di Kabupaten Musi Banyuasin (km), 2021 ..... 289 <i>Length of Roads by Subdistrict and Type of Road Surface in Musi Banyuasin Regency (km), 2021</i> ..... 289
8.1.6	Panjang Jalan Menurut Kecamatan dan Kondisi Jalan di Kabupaten Musi Banyuasin (km), 2021 ..... 290 <i>Length of Roads by Subdistrict and Condof Road Surface in Musi Banyuasin Regency (km), 2021</i> ..... 290
8.1.7	Jumlah Kendaraan Angkutan Darat Menurut Jenisnya di Kabupaten Musi Banyuasin , 2020-2021 ..... 291 <i>Number of Land Ways Transportation by Type in Musi Banyuasin Regency, 2020-2021</i> ..... 291
<b>8.2</b>	<b>KOMUNIKASI..... 292</b> <b>COMMUNICATION ..... 292</b>
8.2.1	Jumlah Kantor Pos Pembantu Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2018-2021 ..... 292 <i>Number of Post Offices Subsidiaries by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2018-2021</i> ..... 292
<b>9.</b>	<b>PERBANKAN, KOPERASI DAN HARGA-HARGA/BANKING, COOPERATIVE AND PRICE ..... 293</b>
9.1	Jumlah Koperasi Aktif Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin , 2018-2021 ..... 300 <i>Number of Active Cooperatives by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2018-2021</i> ..... 300
9.2	Jumlah Koperasi Menurut Jenis Koperasi dan Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin , 2021 ..... 301 <i>Number of Cooperatives by Type of Cooperatives and Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2021</i> ..... 301
9.3	Indeks Harga Konsumen per Bulan Menurut Kelompok Pengeluaran (2018=100) di Kota Palembang, 2021 ..... 302 <i>Consumer Price Index per Month by Expenditure Group (2018=100) in Palembang City, 2021</i> ..... 302
9.4	Laju Inflasi Bulanan Menurut Kelompok Pengeluaran (2018=100) di Kota Palembang , 2021 ..... 306

	<i>Monthly Inflation Rate by Expenditure Group (2018=100) in Palembang City, 2021</i> .....	306
9.5	Jumlah Kantor Bank Menurut Kelompok Bank di Kabupaten Musi Banyuasin, 2018–2021 .....	310
	<i>Number of Bank Office by Group of Bank in Musi Banyuasin Regency, 2018-2021</i> .....	310
<b>10.</b>	<b>PENGELUARAN PENDUDUK DAN KONSUMSI MAKANAN/ POPULATION EXPENDITURE AND FOOD CONSUMPTION</b> .....	<b>311</b>
10.1	Rata-rata Pengeluaran per Kapita Sebulan Menurut Kelompok Komoditas di Kabupaten Musi Banyuasin (rupiah), 2020-2021 .....	317
	<i>Average per Capita Monthly Expenditure by Comodity in Musi Banyuasin Regency (rupiahs), 2020-2021</i> .....	317
10.2	Persentase Pengeluaran Rata-rata per Kapita Sebulan Menurut Kelompok Barang di Kabupaten Musi Banyuasin, 2020-2021 .....	318
	<i>Percentage of Average per Monthly Expenditure per Capita by Commodity in Musi Banyuasin Regency, 2020-2021</i> .....	318
10.3	Persentase Penduduk Menurut Golongan Pengeluaran Per Kapita Sebulan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2020 dan 2021 .....	319
	<i>Percentage of Population by Per Spending Group a Month in Musi Banyuasin Regency, 2020 and 2021</i> .....	319
<b>11.</b>	<b>PERDAGANGAN / TRADE</b> .....	<b>321</b>
11.1	Jumlah Sarana Perdagangan Menurut Jenisnya di Kabupaten Musi Banyuasin , 2018-2021 .....	329
	<i>Number of Trading Facilities by Type of Facility in Musi Banyuasin Regency, 2018-2021</i> .....	329
11.2	Jumlah Pedagang Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021 .....	330
	<i>Number of Merchants by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2021</i> .....	330
11.3	Jumlah Sarana Perdagangan Menurut Kecamatan dan Jenisnya di Kabupaten Musi Banyuasin , 2021 .....	331
	<i>Number of Trading Facilities by Subdistrict and Type of Facilities in Musi Banyuasin Regency, 2021</i> .....	331
11.4	Jumlah Pasar Menurut Jenis Pasar di Kabupaten Musi Banyuasin , 2021 .....	332
	<i>Number of Market by Kind of Market in Musi Banyuasin Regency, 2021</i> .....	332

<b>12.</b>	<b>SISTEM NERACA REGIONAL/ SYSTEM OF REGIONAL ACCOUNTS .....</b>	<b>333</b>
12.1	Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Berlaku Menurut Lapangan Usaha di Kabupaten Musi Banyuasin (miliar rupiah), 2017–2021 .....	344
	<i>Gross Regional Domestic Product at Current Market Prices by Industry in Musi Banyuasin Regency (billion rupiahs), 2017-2021 .....</i>	<i>344</i>
12.2	Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Konstan 2010 Menurut Lapangan Usaha di Kabupaten Musi Banyuasin (miliar rupiah), 2017-2021 .....	346
	<i>Gross Regional Domestic Product at 2010 Constant Market Prices by Industry in Musi Banyuasin Regency (billion rupiahs), 2017-2021 .....</i>	<i>346</i>
12.3	Distribusi Persentase Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Berlaku Menurut Lapangan Usaha di Kabupaten Musi Banyuasin, 2017-2021 .....	348
	<i>Percentage Distribution of Gross Regional Domestic Product at Current Market Prices by Industry in Musi Banyuasin Regency, 2017-2021 .....</i>	<i>348</i>
12.4	Laju Pertumbuhan Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Konstan 2010 Menurut Lapangan Usaha di Kabupaten Musi Banyuasin (persen), 2017-2021 .....	350
	<i>Growth Rate of Gross Regional Domestic Product at 2010 Constant Market Prices by Industry in Musi Banyuasin Regency (percent), 2017-2021 .....</i>	<i>350</i>
12.5	Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Berlaku Menurut Jenis Pengeluaran di Kabupaten Musi Banyuasin (miliar rupiah), 2017-2021 .....	352
	<i>Gross Regional Domestic Product at Current Market Prices by Type of Expenditure in Musi Banyuasin Regency (billion rupiahs), 2017-2021 ...</i>	<i>352</i>
12.6	Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Konstan 2010 Menurut Jenis Pengeluaran di Kabupaten Musi Banyuasin (miliar rupiah), 2017-2021 .....	353
	<i>Gross Regional Domestic Product at 2010 Constant Market Prices by Type of Expenditure in Musi Banyuasin Regency (billion rupiahs), 2017-2021 ...</i>	<i>353</i>
12.7	Distribusi Persentase Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Berlaku Menurut Pengeluaran di Kabupaten Musi Banyuasin, 2017-2021 .....	354
	<i>Percentage Distribution of Gross Regional Domestic Product at Current</i>	

	<i>Prices by Expenditure in Musi Banyuasin Regency, 2017 - 2021</i> .....	354
12.8	Laju Pertumbuhan Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Konstan 2010 Menurut Pengeluaran di Kabupaten Musi Banyuasin, 2017 - 2021 .....	355
	<i>Growth rate of Gross Regional Domestic Product at 2010 Constant Prices by Expenditure in Musi Banyuasin Regency, 2017 - 2021</i> .....	355
<b>13.</b>	<b>PERBANDINGAN ANTAR KABUPATEN/KOTA / REGIONAL/ MUNICIPAL COMPARISON</b> .....	<b>357</b>
13.1	Jumlah Penduduk Menurut Kabupaten/Kota dalam Provinsi Sumatera Selatan (ribu), 2017-2021 .....	364
	<i>Population By Regency / Municipality in Sumatera Selatan Province (thousand), 2017-2021</i> .....	364
13.2	Laju Pertumbuhan Produk Domestik Regional Bruto (PDRB) Atas Dasar Harga Konstan 2010 Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Sumatera Selatan (Persen), 2017-2021 .....	365
	<i>Rate of Growth of Gross Regional Domestic Products at Constant 2010 Prices by Regency/Municipality in Sumatera Selatan Province (Percent), 2017-2021</i> .....	365
13.3	Jumlah Penduduk Miskin Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Sumatera Selatan (ribu), 2017-2021 .....	366
	<i>Number of Poor Population by Regency/Municipality in Sumatera Selatan Province (thousand), 2017-2021</i> .....	366
13.4	Indeks Pembangunan Manusia (IPM) Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Sumatera Selatan, 2017-2021 .....	367
	<i>Human Development Index (HDI) by Regency/Municipality in Sumatera Selatan Province, 2017-2021</i> .....	367





## DAFTAR GAMBAR/LIST OF FIGURES

		Halaman <i>Page</i>
1.1	Luas Daerah menurut Kecamatan (%), 2021 .....	11
	<i>Area of Subdistrict (%), 2021 .....</i>	<i>11</i>
1.2	Tinggi Wilayah dan Jarak ke Ibukota, 2021 .....	12
	<i>Altitude and Distance to the Capital, 2021 .....</i>	<i>12</i>
2.1	Jumlah Desa/Kelurahan Menurut Kecamatan, 2021 .....	25
	<i>Number of Villages by Subdistrict, 2021 .....</i>	<i>25</i>
2.2	Jumlah Pegawai Negeri Sipil Menurut Jabatan dan Jenis Kelamin, 2021 .....	26
	<i>Number of Civil Servants by Occupation dan Gender, 2021.....</i>	<i>26</i>
3.1	Jumlah Penduduk Menurut Jenis Kelamin, 2021 .....	61
	<i>Population of Gender, 2021 .....</i>	<i>61</i>
3.2	Jumlah Penduduk Menurut Kelompok Umur, 2021 .....	62
	<i>Population by Age Group, 2021 .....</i>	<i>62</i>
4.1	Jumlah Desa <sup>1</sup> /Kelurahan yang Memiliki Fasilitas Sekolah Menurut Kecamatan dan Tingkat Pendidikan, 2021 .....	94
	<i>Number of Villages<sup>1</sup> Having Educational Facilities by Subdistrict and Educational Level, 2021 .....</i>	<i>94</i>
4.2	Jumlah Desa <sup>1</sup> /Kelurahan yang Memiliki Sarana Kesehatan Menurut Kecamatan dan Tingkat Pendidikan, 2021 .....	95
	<i>Number of Villages<sup>1</sup> Having Healthy Facilities by Subdistrict and Educational Level, 2021 .....</i>	<i>95</i>
5.1	Luas Areal Tanaman Perkebunan Menurut Jenis Tanaman (ha), 2021 .....	181
	<i>Planted Area of Estate Crops by Type of Crops (ha), 2021 .....</i>	<i>181</i>
5.2	Jumlah Rumah Tangga Perikanan Budidaya Menurut Kecamatan dan Jenis Budidaya di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021 .....	182
	<i>Number of Aquaculture Households by Subdistrict and Type of Aquaculture in Musi Banyuasin Regency, 2021 .....</i>	<i>182</i>
6.1	Jumlah Pelanggan Air Menurut Kelompok Pelanggan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021 .....	244

	Number of Customers Type of Customers in Musi Banyuasin Regency, 2021 .....	244
6.2	Jumlah Pelanggan Air Menurut Kecamatan, 2021 .....	245
	<i>Number of Customers Water by Subdistrict, 2021 .....</i>	245
7.1	Jumlah Rumah Makan/Restoran Menurut Kecamatan, 2021 .....	263
	<i>Number of Restaurants by Subdistrict, 2021 .....</i>	263
7.2	Akomodasi Hotel Menurut Jumlah Kamar dan Tempat Tidur di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021 .....	264
	<i>Number of Hotel Accomodations by Rooms and Beds in Musi Banyuasin Regency, 2021 .....</i>	264
8.1	Panjang Jalan <sup>1</sup> Menurut Pemerintahan yang Berwenang Mengelolanya di Kabupaten Musi Banyuasin (km), 2021 .....	283
	<i>Length of Roads<sup>1</sup> by Level of Government Authority in Musi Banyuasin Regency (km), 2021 .....</i>	283
8.2	Jumlah Kantor Pos Pembantu Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021 .....	284
	<i>Number of Post Offices Subsidiaries by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2021 .....</i>	284
9.1	Jumlah Koperasi Aktif Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin , 2021 .....	298
	<i>Number of Active Cooperatives by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2021 .....</i>	298
9.2	Jumlah Koperasi Menurut Jenis Koperasi dan Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin , 2021 .....	299
	<i>Number of Cooperatives by Type of Cooperatives and Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2021 .....</i>	299
10.1	Pengeluaran Rata-rata per Kapita Sebulan Menurut Kelompok di Kabupaten Musi Banyuasin (rupiah), 2021 .....	315
	<i>Average per Capita Monthly Expenditure by Group in Musi Banyuasin Regency (rupiahs), 2021 .....</i>	315
10.2	Persentase Pengeluaran Rata-rata per Kapita Sebulan Menurut Kelompok Barang Makanan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021 .....	316

	Halaman Page
	<i>Percentage of Average per Monthly Expenditure per Capita by Food Commodity in Musi Banyuasin Regency, 2021</i> ..... 316
11.1	Jumlah Pasar Menurut Jenis Pasar di Kabupaten Musi Banyuasin , 2021 ..... 327
	<i>Number of Market by Kind of Market in Musi Banyuasin Regency, 2021</i> ..... 327
11.2	Jumlah Pedagang Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021 ..... 328
	<i>Number of Merchants by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2021</i> ..... 328
12.1	Distribusi Persentase Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Berlaku Menurut Lapangan Usaha, 2021 ..... 342
	<i>Percentage Distribution of Gross Domestic Regional Bruto at Current Market Prices by Industry, 2021</i> ..... 342
12.2	Laju Pertumbuhan Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Konstan 2010 Menurut Lapangan Usaha (persen), 2021 ..... 343
	<i>Growth Rate of Gross Regional Domestic Product at 2010 Constant Market Prices by Industry (percent), 2021</i> ..... 343
13.1	Jumlah Penduduk Miskin Menurut Kabupaten/Kota, 2021 ..... 362
	<i>Number of Poor Population by Regency/Municipality, 2021</i> ..... 362
13.2	Indeks Pembangunan Manusia (IPM) Menurut Kabupaten/Kota, 2020 dan 2021 ..... 363
	<i>Human Development Index (HDI) by Regency/Municipality, 2020 dan 2021</i> ..... 363



## PENJELASAN UMUM/EXPLANATORY NOTES

Tanda-tanda, satuan-satuan, dan lain-lainnya yang digunakan dalam publikasi ini adalah sebagai berikut:

*Symbols, measurement units, and acronyms which are used in this publication, are as follows:*

### 1. TANDA-TANDA/SYMBOLS

Data tidak tersedia/ <i>Data not available</i> .....	: ...
Tidak ada atau nol / <i>Null or zero</i> .....	: -
Data dapat diabaikan/ <i>Data negligible</i> .....	: 0
Tanda decimal/ <i>Decimal point</i> .....	: ,
Data tidak dapat ditampilkan/ <i>Not applicable</i> .....	: NA
Angka estimasi/ <i>Estimated figures</i> .....	: e
Angka diperbaiki/ <i>Revised figures</i> .....	: r
Angka sementara/ <i>Preliminary figures</i> .....	: x
Angka sangat sementara/ <i>Very preliminary figures</i> .....	: xx
Angka sangat sangat sementara/ <i>Very very preliminary figures</i> .....	: xxx

### 2. SATUAN/UNITS

barel/ <i>barrel</i> .....	: 158,99 liter/ <i>litres</i> = 1/6,2898 m <sup>3</sup>
hektar (ha)/ <i>hectare (ha)</i> .....	: 10 000 m <sup>2</sup>
kilometer (km)/ <i>kilometres (km)</i> .....	: 1 000 meter/ <i>meters (m)</i>
knot/ <i>knot</i> .....	: 1,8523 km/jam ( <i>km/hour</i> )
kuintal/ <i>quintal</i> .....	: 100 kg
KWh .....	: 1 000 Watt <i>hour</i>
MWh .....	: 1 000 KWh
liter (untuk beras)/ <i>litre (for rice)</i> .....	: 0,80 kg
MMSCF .....	: 1/35,3 m <sup>3</sup>
metrik ton (m.ton)/ <i>metric ton (m. ton)</i> .....	: 0,98421 long ton = 1 000 kg
ons/ <i>ounce</i> .....	: 28,31 gram/ <i>grams</i>
ton .....	: 1 000 kg

Satuan lain: buah, dus, butir, helai/lembar, kaleng, batang, pulsa, ton kilometer (ton-km), jam, menit, persen (%).

*Other units: unit, pack, pieces, sheet, tin, pulse, ton-kilometres(ton-km), hour, minute, percent (%).*

Perbedaan angka di belakang koma disebabkan oleh pembulatan angka.

*The difference in decimal numbers is caused by rounding.*

## DAFTAR SINGKATAN/ LIST OF ABBREVIATIONS

SI	: Stasiun Iklim
SIMPK	: Stasiun Meteorologi Pertanian Khusus
t.t	: Tempat tidur
BCG	: Bacillus Calmette Guerin
DPT	: Difteri, Pertusis, Tetanus
TT	: Tetanus Toxoid
IOT	: Industri Obat Tradisional/ <i>Traditional Medicine Industry</i>
IKOT	: Industri Kecil Obat Tradisional/ <i>Traditional Medicine Small</i>
Alkes	: Alat kesehatan/ <i>Health Kits</i>
PKRT	: Perbekalan Kesehatan Rumah tangga/ <i>Household Health Logistics</i>
Kompl	: Komplemen/ <i>Complement</i>
IRTP	: Industri Pangan Produksi Rumah Tangga/ <i>Foods Home Industry</i>
PBF	: Pedagang Besar Farmasi/ <i>Pharmacy Whole-seller</i>
GFK	: Gudang Farmasi Kab/Kota/Regency/ <i>Municipality Pharmacy Warehouse</i>
RB	: Rumah Bersalin/ <i>Delivery House</i>
Pustu	: Puskesmas pembantu/ <i>Auxiliary Public Health Center</i>
BP	: Balai Pengobatan/ <i>Polyclinic</i>
TPS	: Tempat Pembuangan Sementara / <i>landfill</i>
Jamkesmas	: Jaminan kesehatan masyarakat miskin/ <i>Poor public health insurance</i>
PJKMU	: Program Jaminan Kesehatan Masyarakat Umum
SIUP	: Surat Ijin Usaha Perdagangan/ <i>Trading Permission Letter</i>
TDP	: Tanda Daftar Perusahaan/ <i>Company Registration Identity</i>
API	: Angka Pengenal Importir/ <i>Importer's Identity Number</i>
KC	: Kantor Cabang
KCP	: Kantor Cabang Pembantu

## Statistik Kunci, 2019–2021 Key Statistics, 2019–2021

Rincian/Description	Satuan/Unit	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
<b>SOSIAL/SOCIAL</b>				
Penduduk <sup>1</sup> /Population <sup>1</sup>	ribu/thousand	602,5	622,21	627,07
Laju Pertumbuhan Penduduk <sup>1</sup> /Population Growth <sup>1</sup>	%	4,37	1,00	3,42
Penduduk Miskin <sup>2</sup> /Poor People <sup>2</sup>	ribu/thousand	105,8	105,4	105,4
Persentase Penduduk Miskin <sup>2</sup> Percentage of Poor People <sup>4</sup>	%	16,41	16,13	15,84
<b>EKONOMI/ECONOMIC</b>				
Produk Domestik Bruto (PDB) Harga Berlaku <sup>3</sup> Gross Domestic Bruto (GDP) at Current Price <sup>3</sup>	miliar rupiah billion rupiahs	66 089,04	65 943,88	72 640,74
Produk Domestik Bruto (PDB) Harga Konstan <sup>3</sup> Gross Domestic Bruto (GDP) at Constant Price <sup>3</sup>	miliar rupiah billion rupiahs	44 620,40	44 604,66	46 128,39
Laju Pertumbuhan Ekonomi <sup>3</sup> /Economic Growth <sup>3</sup>	%	4,57	-0,04	3,42

Catatan/Notes: <sup>1</sup> Data berdasarkan data Proyeksi Hasil Sensus Penduduk Kabupaten Musi Banyuasin/Data based on data from The Projection of Population Census of Musi Banyuasin Regency

<sup>2</sup> Kondisi Agustus/Condition at August

<sup>3</sup> Sebelum 2011 menggunakan tahun dasar 2000 (2000=100), mulai 2011 menggunakan tahun dasar 2010 (2010=100)/Before 2011 using 2000 base year (2000=100), since 2011 using 2010 base year (2010=100)





# BAB 1

Chapter

# GEOGRAFI & IKLIM

Geography and Climate

**LUAS WILAYAH KABUPATEN MUSI BANYUASIN**

*Area of Musi Banyuasin Regency*

**14.265,96 km<sup>2</sup>**

**KEC. BATANGHARI LEKO**  
*Batanghari Leko Subdistrict*

**2.107,97 km<sup>2</sup>**

**KEC. BAYUNG LENCIR**  
*Bayung Lencir Subdistrict*

**4.847 km<sup>2</sup>**

**KEC. LALAN**

*Lalan Subdistrict*

**1.031 km<sup>2</sup>**

Kecamatan Bayung Lencir, Batanghari Leko dan Lalan merupakan Kecamatan dengan luas wilayah terluas di Kabupaten Musi Banyuasin



**PENJELASAN TEKNIS**

1. Secara astronomis, Indonesia terletak antara 60 08' Lintang Utara dan 110 15' Lintang Selatan dan antara 940 45'–1410 05' Bujur Timur dan dilalui oleh garis ekuator atau garis khatulistiwa yang terletak pada garis lintang 00.
2. Berdasarkan posisi geografisnya, negara Indonesia memiliki batas-batas: Utara - Negara Malaysia, Singapura, Filipina, dan Laut Cina Selatan; Selatan - Negara Australia dan Samudera Hindia; Barat - Samudera Hindia; Timur - Negara Papua Nugini, Timor Leste, dan Samudera Pasifik.
3. Berdasarkan letak geografisnya, kepulauan Indonesia berada di antara Benua Asia dan Benua Australia, serta di antara Samudera Hindia dan Samudera Pasifik.
4. Indonesia terdiri dari 34 provinsi yang terletak di lima pulau besar dan empat kepulauan, yaitu: Pulau Sumatera: Aceh, Sumatera Utara, Sumatera Barat, Riau, Jambi, Sumatera Selatan, Bengkulu, dan Lampung. Kepulauan Riau: Kepulauan Riau Kepulauan Bangka Belitung: Kepulauan Bangka Belitung. Pulau Jawa: DKI Jakarta, Jawa Barat, Banten, Jawa Tengah, DI Yogyakarta, dan Jawa Timur. Kepulauan Nusa Tenggara

**TECHNICAL NOTES**

1. *Astronomically, Indonesia is located between 60 08' North latitude and 110 15' South latitude, and between 940 45' and 1410 05' East longitude and lies on equator line located at 00 latitude line.*
2. *In terms of geographic position, Indonesia has boundaries as follows: North - Malaysia, Singapore, Philippines, and South China Sea; South - Australia and Indian Ocean; West - Indian Ocean; East - Papua New Gunea, Timor Leste, and Pasific Ocean.*
3. *In terms of geographic location, Indonesia is located between Asian Continent and Australian Continent, and between Indian Ocean and Pasific Ocean.*
4. *Indonesia has 34 provinces spreading over five main islands and four archipelago. These include: Sumatera Island: Aceh, Sumatera Utara, Sumatera Barat, Riau, Jambi, Sumatera Selatan, Bengkulu, and Lampung. Riau Archipelago: Kepulauan Riau. Bangka Belitung Archipelago: Kepulauan Bangka Belitung. Jawa Island: DKI Jakarta, Jawa Barat, Banten, Jawa Tengah, DI Yogyakarta, and Jawa Timur. Nusa Tenggara Archipelago*

(Sunda Kecil): Bali, Nusa Tenggara Barat, dan Nusa Tenggara Timur. Pulau Kalimantan: Kalimantan Barat, Kalimantan Tengah, Kalimantan Selatan, Kalimantan Timur, dan Kalimantan Utara. Pulau Sulawesi: Sulawesi Utara, Gorontalo, Sulawesi Tengah, Sulawesi Selatan, Sulawesi Barat, dan Sulawesi Tenggara. Kepulauan Maluku: Maluku dan Maluku Utara. Pulau Papua: Papua dan Papua Barat.

*(Sunda Kecil): Bali, Nusa Tenggara Barat, and Nusa Tenggara Timur. Kalimantan Island: Kalimantan Barat, Kalimantan Tengah, Kalimantan Selatan, Kalimantan Timur and Kalimantan Utara. Sulawesi Island: Sulawesi Utara, Gorontalo, Sulawesi Tengah, Sulawesi Selatan, Sulawesi Barat, and Sulawesi Tenggara. Maluku Archipelago: Maluku and Maluku Utara. Papua Island: Papua and Papua Barat.*

- Badan Pusat Statistik (BPS) telah melakukan pendataan Potensi Desa (Podes) sejak tahun 1980. Sejak saat itu, Podes dilaksanakan secara rutin sebanyak 3 kali dalam kurun waktu sepuluh tahun untuk mendukung kegiatan Sensus Penduduk, Sensus Pertanian, ataupun Sensus Ekonomi. Dengan demikian, fakta penting terkait ketersediaan infrastruktur dan potensi yang dimiliki oleh setiap wilayah dapat dipantau perkembangannya secara berkala dan terus menerus.
- Sejak tahun 2008, pendataan Podes mengalami perubahan dengan adanya penambahan kuesioner suplemen kecamatan dan kabupaten/kota. Penambahan kuesioner tersebut bertujuan untuk meningkatkan manfaat data Podes bagi para konsumen data dan pemerintah daerah dalam perencanaan pembangunan wilayah.

- BPS-Statistics Indonesia has already recorded village potential (Podes) since 1980. Since then, Podes regularly implemented 3 (three) times within ten years to support the activities of the Population Census, Agriculture Census, or Economic Census. Thus, important facts related to the availability of infrastructure and the potential possessed by each region can be monitored regularly and continually.*
- Since 2008, Podes has been changed especially in providing additional information from Sub District and regency/municipality, using separate questionnaires. The goal of these changes is to provide more benefits for data users and local government in regional development planning.*

7. Data Podes merupakan satu-satunya sumber data kewilayahan yang muatannya beragam dan memberi gambaran tentang situasi pembangunan suatu wilayah (regional). Ini berbeda dengan data dari hasil pendekatan rumah tangga yang lebih menekankan pada dimensi aktivitas sektoral. Keduanya sama penting dan menjadi kekayaan BPS.
8. Cakupan Wilayah : Pencacahan Podes dilakukan secara sensus terhadap seluruh wilayah administrasi pemerintahan terendah setingkat desa (yaitu desa, kelurahan, nagari, Unit Permukiman Transmigrasi (UPT)) yang masih dibina oleh kementerian terkait. Berdasarkan hasil Podes 2017, ada sebanyak 82.190 wilayah setingkat desa yang tersebar di 511 kabupaten/kota.
9. Metode Pengumpulan Data : Pengumpulan data Podes 2020 dilakukan melalui wawancara langsung oleh petugas terlatih dengan narasumber yang relevan. Petugas adalah aparatur ataupun mitra kerja BPS Kabupaten/Kota, sementara narasumber adalah kepala desa/lurah atau narasumber lain yang memiliki pengetahuan terhadap wilayah target pencacahan.
7. *Podes data is the only one source of spatial data consisting of various information and providing a picture of development progress in a region. The Podes data are different from data resulted from household surveys focusing on the dimension of sectoral activities. Both kind of data are important and become the trade mark of BPS on the data richness aspect.*
8. *Podes Coverage : Podes enumeration is implemented as a census of the lowest governmental administrative region equivalent to village (i.e. village, sub-district, nagari, and Transmigration Settlement Unit which is still fostered by the relevant ministries). There were 82,190 village-level areas spread over 511 regencies/municipalities based on the result of Podes 2017.*
9. *Method of Data Collection : Data collection of Podes 2020 carried out through direct interviews by trained personnel with relevant respondents. The interviewers are BPS Regency/City personnel or partners, meanwhile, the selected respondents are the village head/sub-district head or other respondents who have the knowledge towards the target area of enumeration.*

10. Desa/Kelurahan Tepi Laut adalah desa/kelurahan yang sebagian atau seluruh wilayahnya bersinggungan langsung dengan laut, baik berupa pantai maupun tebing karang.
  11. Desa/Kelurahan bukan tepi laut adalah desa/kelurahan yang wilayahnya tidak bersinggungan langsung dengan laut.
  12. Desa/Kelurahan Lereng/Puncak adalah desa/kelurahan yang sebagian besar wilayahnya berada di puncak gunung/pegunungan atau terletak di antara puncak sampai lembah.
  13. Desa/Kelurahan lembah adalah desa/kelurahan yang wilayahnya sebagian besar merupakan daerah rendah yang terletak di antara dua gunung/pegunungan atau daerah yang mempunyai kedudukan lebih rendah dibandingkan daerah sekitarnya.
  14. Desa/Kelurahan Dataran adalah desa/kelurahan yang sebagian besar wilayahnya tampak datar, rata, dan membentang.
  15. Berdasarkan Peraturan Pemerintah Nomor 82 Tahun 2001 tentang Pengolahan Kualitas Air dan Pengendalian Pencemaran Air, klasifikasi mutu air ditetapkan menjadi empat kelas, yaitu: Kelas I, Kelas II, Kelas III, dan Kelas IV.
10. *Coastal Village/Coastal Sub-District is a village/sub-district which some areas are intersect/directly adjacent to the sea, either gently sloping/flat beach or cliffs/reef.*
  11. *Non Coastal Village/Non Coastal Sub-District is a village which has no area that intersect/directly adjacent to the sea.*
  12. *Slope/Peak Village/Sub-District is a village/sub-district which the largest part of village/sub-district lies on the highest part of mount/mountain or lies between the peak to the valley.*
  13. *Valley Village/Sub-District area is a village/sub-district with the largest part of the village/sub-district is a low area between two mountains or area that have a position lower than the surrounding areas.*
  14. *Flat Village/Sub-District is a village/sub-district which the largest part of village/sub-district looked plane, flat, and stretches.*
  15. *Government Regulation Number 82 year 2001 on Water Quality Management and Water Pollution Control states that water quality is classified into four categories: Class I, Class II, Class III, and Class IV.*

16. Kelas I, air yang dapat digunakan untuk air bahan baku air minum dan atau peruntukan lain yang mensyaratkan mutu air yang sama dengan kegunaan tersebut.
17. Kelas II, air yang dapat digunakan untuk prasarana atau sarana rekreasi air, pembudidayaan ikan air tawar, peternakan, air untuk mengairi pertanaman, dan atau peruntukan lain yang mensyaratkan mutu air yang sama dengan kegunaan tersebut.
18. Kelas III, air yang dapat digunakan untuk pembudidayaan ikan air tawar, peternakan, air untuk mengairi pertanaman, dan atau peruntukanlain yang mensyaratkan mutu air yang sama dengan kegunaan tersebut.
19. Kelas IV, air yang dapat digunakan untuk pertanaman dan atau peruntukan lain yang mensyaratkan mutu air yang sama dengan kegunaan tersebut.
20. Penentuan status mutu air sungai dilakukan dengan Metode Indeks Pencemaran (IP).
21. Metode IP: Status mutu air dihitung berdasarkan data sesaat dengan Metode Indeks Pencemaran Keputusan Menteri Lingkungan Hidup Nomor 115 tahun 2003 dibandingkan dengan kriteria mutu air kelas I dan kriteria mutu air kelas II Peraturan Pemerintah Nomor 82
16. *Class I, water that can be used for drinking and other uses requiring the same water quality category.*
17. *Class II, water that can be used for water recreation infrastructure, fresh water fish culture, animal husbandry, watering cropping, and other uses requiring the same water quality category.*
18. *Class III, water that can be used for fresh water fish culture, animal husbandry, watering cropping, and other uses requiring the same water quality category.*
19. *Class IV, water that can be used for watering cropping and other uses requiring the same water quality category.*
20. *Determination of river water quality status with Pollutant Index Method.*
21. *Pollutant Index Method: Status of water quality is assessed based on the transient data by Pollutant Index Method pursuant to Decree of Minister of Environment Number 115 Year 2003 compared to the water quality criteria Class I and the water quality criteria Class II of Government Regulation Number*

tahun 2001. Status mutu yang diperoleh merupakan status mutu sesaat dan hanya berdasarkan parameter tertentu yang dipantau di tiap sungai dengan jumlah dan jenis yang berbeda.

*82 Year 2001. The quality status obtained is transient quality status and only based on certain parameters monitored at every river at different amount and with different types of parameters.*

<https://musibanyuasinkab.bps.go.id>



**ULASAN**

Kabupaten Musi Banyuasin dengan luas wilayah 14.265,96 km<sup>2</sup> atau sekitar 15 persen dari luas Propinsi Sumatera Selatan terletak antara 1,3° sampai dengan 4° Lintang Selatan dan 103° sampai dengan 104° 45' Bujur Timur.

Batas daerah ini adalah:

Di sebelah Utara dengan Propinsi Jambi, di sebelah Selatan dengan Kabupaten Penukal Abab Lematang Ilir, disebelah Barat dengan Kabupaten Musi Rawas dan di sebelah Timur dengan Kabupaten Banyuasin

Di sebelah Timur Kecamatan Sungai Lilin, sebelah Barat Kecamatan Bayung Lencir kemudian di daerah pinggiran aliran Sungai Musi sampai ke Kecamatan Babat Toman, tanahnya terdiri dari rawa-rawa dan payau yang dipengaruhi oleh pasang surut. Daerah lainnya merupakan dataran tinggi dan berbukit-bukit dengan ketinggian antara 10 sampai dengan 70 m di atas permukaan laut.

Keadaan tanah di Kabupaten Musi Banyuasin terdiri dari 4 jenis, yaitu :

- Organosol : didataran rendah atau rawa-rawa.
- Klei Humus : penyebarannya lihat Organosol
- Alluvial : di sepanjang sungai Musi.
- Padzolik : di daerah berbukit-bukit.

**DESCRIPTION**

*Musi Banyuasin Regency with the whole area 14,265.96 sq.km or 15 percent of Sumatera Selatan Province is located between 1,3° to 4° of South Latitude and from 103° to 104° 45' East Longitude.*

*The borders are :*

*Northern : Jambi Province*

*Southern : PALI Regency*

*Western : Musi Rawas Regency*

*Eastern : Banyuasin Regency*

*The eastern part of the Sungai Lilin District, western part of Bayung Lencir District and the Musi River surrounding to Babat Toman consist of swamp that influenced by the tide, low and high. The others area consist of high plain and hilly with the high is 20 to 140 meter from surface of sea level.*

*Musi Banyuasin Regency consists of 4 kinds of soil :*

- *Organosol : along the swamp and in the plain area*
- *Clay Loam : see Organosol*
- *Alluvial : along the Musi River*
- *Padzolik : in the hilly area*

## ULASAN

Kabupaten Musi Banyuasin merupakan daerah rawa dan sungai besar serta kecil seperti Sungai Musi, Sungai Banyuasin, Sungai Batanghari Leko dan lain-lain. Untuk aliran Sungai Musi yang berada di bagian Timur dipengaruhi oleh pasang surutnya air laut. Disamping itu daerah ini juga terdiri dari lebak dan danau-danau kecil.

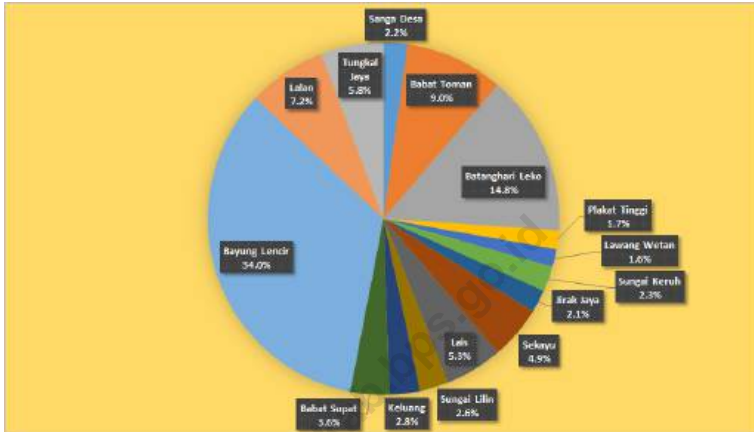
## DESCRIPTION

*The Musi Banyuasin Regency is the swamp area with the big and little rivers, such as Musi River, Banyuasin River, and Batanghari Leko River. The Eastern of Musi River surrounding is influenced by the tide, low and high. This area consist of swamp and the little lakes.*

<https://musibanyuasinkab.bps.go.id>

**Gambar** 1.1  
**Figures**

**Luas Daerah menurut Kecamatan (%), 2021**  
**Area of Subdistrict (%), 2021**



Sumber/Source: Bagian Penyelesaian Perbatasan Sekretariat Daerah Kabupaten Musi Banyuasin/ Settlement of Borders Department of Regional Secretariat of Musi Banyuasin Regency

**Gambar 1.2** **Tinggi Wilayah dan Jarak ke Ibukota, 2021**  
**Figures 1.2** **Altitude and Distance to the Capital, 2021**



Sumber/Source: Bagian Penyelesaian Perbatasan Sekretariat Daerah Kabupaten Musi Banyuasin/ Settlement of Borders Department of Regional Secretariat of Musi Banyuasin Regency

## 1.1 KEADAAN GEOGRAFI GEOGRAPHY CONDITION

**Tabel** 1.1.1 **Luas Daerah dan Jumlah Pulau Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021**  
**Table** 1.1.1 **Total Area and Number of Islands by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2021**

Kecamatan Subdistrict	Ibukota Kecamatan Capital of Subdistrict	Luas Total Area (km <sup>2</sup> /sq.km)
(1)	(2)	(3)
Sanga Desa	Ngulak	317,00
Babat Toman	Babat	1 291,00
Batanghari Leko	Tanah Abang	2 107,79
Plakat Tinggi	Sido Rahayu	247,00
Lawang Wetan	Ulak Paceh	232,00
Sungai Keruh	Tebing Bulang	330,12
Jirak Jaya	Jirak	298,88
Sekayu	Serasan Jaya	701,60
Lais	Lais	755,53
Sungai Lilin	Sungai Lilin	374,26
Keluang	Keluang	400,57
Babat Supat	Babat Banyuasin	511,02
Bayung Lencir	Bayung Lencir	4 847,00
Lalan	Bandar Agung	1 031,00
Tungkal Jaya	Peninggalan	821,19
<b>Musi Banyuasin</b>		<b>14 265,96</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table 1.1.1*

<b>Kecamatan Subdistrict</b>	<b>Persentase terhadap Luas Kabupaten Percentage to Regency Area</b>	<b>Jumlah Pulau Number of Islands</b>
(1)	(4)	(5)
Sanga Desa	2,2%	-
Babat Toman	9,0%	-
Batanghari Leko	14,8%	-
Plakat Tinggi	1,7%	-
Lawang Wetan	1,6%	-
Sungai Keruh	2,3%	-
Jirak Jaya	2,1%	-
Sekayu	4,9%	-
Lais	5,3%	-
Sungai Lilin	2,6%	-
Keluang	2,8%	-
Babat Supat	3,6%	-
Bayung Lencir	34,0%	-
Lalan	7,2%	-
Tungkal Jaya	5,8%	-
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>100,0%</b>	<b>-</b>

Sumber/*Source*: Bagian Penyelesaian Perbatasan Sekretariat Daerah Kabupaten Musi Banyuasin/ *Settlement of Borders Department of Regional Secretariat of Musi Banyuasin Regency*

**Tabel**  
**Table 1.1.2**

**Tinggi Wilayah dan Jarak ke Ibukota Kabupaten Musi Banyuasin Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021**  
*Altitude and Distance to the Capital of Musi Banyuasin Regency by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2021*

<b>Kecamatan Subdistrict</b>	<b>Tinggi Wilayah (mdpl) Attitude (m.a.sl)</b>	<b>Jarak ke Ibukota Kabupaten/ Distance to Regency Capital</b>
(1)	(2)	(3)
Sanga Desa	26	73
Babat Toman	17	41
Batanghari Leko	21	30
Plakat Tinggi	22	43
Lawang Wetan	18	25
Sungai Keruh	24	33
Jirak Jaya	68	63
Sekayu	16	1
Lais	21	42
Sungai Lilin	14	65
Keluang	33	25
Babat Supat	37	52
Bayung Lencir	23	137
Lalan	20	200
Tungkal Jaya	32	82

Sumber/Source: Bagian Penyelesaian Perbatasan Sekretariat Daerah Kabupaten Musi Banyuasin/ *Settlement of Borders Department of Regional Secretariat of Musi Banyuasin Regency*

## 1.2 IKLIM CLIMATE

**Tabel**  
**Table** 1.2.1 **Pengamatan Unsur Iklim Menurut Bulan di Stasiun  
Klimatologi Palembang, 2021**  
*Observation of Climate Elements by Month in Climatology  
Station of Palembang City, 2021*

Kecamatan Subdistrict	Suhu/ Temperature (°C)			Kelembapan/ Humidity (persen)		
	Minimum Minimu	Rata-Rata Average	Maksimum Maximum	Minimum Minimu	Rata-Rata Average	Maksimum Maximum
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Januari/ January	22,6	27,7	34,0	51	82,1	100
Februari/ February	22,2	28,2	34,0	60	80,9	100
Maret/ March	22,4	28,8	35,0	49	78,5	100
April/April	22,8	29,2	34,3	53	77,3	100
Mei/ May	23,2	29,8	34,6	56	77,7	100
Juni/ June	22,4	29,8	35,2	50	74,4	100
Juli/ July	23,0	29,5	34,3	50	73,4	100
Agustus/ August	23,2	28,8	34,6	53	77,4	100
September/ September	22	29,2	35,0	56	78,9	100
Oktober/ October	23,2	30,1	35,2	60	78,3	100
November/ November	22,4	28,9	34,0	60	80,5	100
Desember/ December	22,4	28,8	34,9	53	83,3	100



Lanjutan Tabel/*Continued Table 1.2.1*

Kecamatan Subdistrict	Kecepatan Angin (m/det) / Wind Velocity (m/sec)			Tekanan Udara/ Atmospheric Pressure (mb)		
	Minimum Minimu	Rata-Rata Average	Maksimum Maximum	Minimum Minimu	Rata-Rata Average	Maksimum Maximum
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Januari/ <i>January</i>	calm	3,9	10,00	1003,6	1008,3	1012,2
Februari/ <i>February</i>	calm	4,1	13,00	1003,2	1008,9	1013,3
Maret/ <i>March</i>	calm	2,8	23,00	1002,8	1008,3	1013,2
April/ <i>April</i>	calm	2,3	8,00	1002,9	1008,9	1013,3
Mei/ <i>May</i>	calm	2,4	10,00	1002,9	1007,7	1011,7
Juni/ <i>June</i>	calm	2,8	12,00	1004,5	1009,0	1012,4
Juli/ <i>July</i>	calm	3,3	12,00	1004,0	1008,7	1012,4
Agustus/ <i>August</i>	calm	3,1	9,00	1005,2	1009,3	1013,3
September/ <i>September</i>	calm	3,0	11,00	1004,3	1008,7	1012,6
Oktober/ <i>October</i>	calm	2,8	24,00	1002,9	1008,4	1014,4
November/ <i>November</i>	calm	2,0	9,00	1002,3	1007,4	1011,9
Desember/ <i>December</i>	calm	3,0	7,00	1004,6	1009,1	1013,7

Lanjutan Tabel/Continued Table 1.2.1

<b>Kecamatan Subdistrict</b>	<b>Jumlah Curah Hujan Number of Precipitation (mm)</b>	<b>Jumlah Hari Hujan (hari) Number of Rainy Days (day)</b>	<b>Penyinaran Matahari Duration of Sunshine (persen)</b>
(1)	(14)	(15)	(16)
Januari/ January	235,7	17	24,5
Februari/ February	181,4	19	37,6
Maret/ March	251,9	19	35,6
April/April	127,6	13	40,5
Mei/ May	144,8	15	42,5
Juni/ June	60,0	8	40,9
Juli/ July	124,7	6	45,5
Agustus/ August	116,1	13	36,7
September/ September	229,0	12	40,4
Oktober/ October	118,1	12	35,5
November/ November	421,4	23	21,1
Desember/ December	587,5	23	34,0

Sumber/Source: Badan Meteorologi, Klimatologi dan Geofisika Stasiun Klimatologi Kelas I Kenten Palembang/ Meteorology, Climatology and Geophysic, Kenten Climatology Station, Palembang

# BAB 2

Chapter

# PEMERINTAHAN

Government

## PEGAWAI NEGERI SIPIL DI KABUPATEN MUSI BANYUASIN *Civil Servant in Musi Banyuasin Regency*



LAKI-LAKI

Male

2.909 orang

PEREMPUAN

Female

3.992 orang





**PENJELASAN TEKNIS****TECHNICAL NOTES**

- |   |  |
|---|--|
| <p>1. Anggota Dewan Perwakilan Rakyat Daerah (DPRD) dipilih melalui pemilihan umum (pemilu) dan dilantik dalam masa jabatan lima tahun.</p>   | <p>1. <i>Regional House of Representatives (DPRD) members are elected through a general election and appointed for a five-years membership.</i></p>  |
| <p>2. Susunan pemerintahan Republik Indonesia periode 2014–2019 terdiri dari presiden, wakil presiden, lembaga tinggi negara, kementerian, setingkat menteri, dan Lembaga Pemerintahan Non Kementerian (LPNK).</p>  | <p>2. <i>The government structure of the Republic of Indonesia period 2014–2019 consists of president, vice president, state supreme agencies, ministries, ministerial level institutions, and non-ministerial institutions.</i></p>                                 |
| <p>3. Lembaga tinggi negara terdiri dari Majelis Permusyawaratan Rakyat (MPR), Dewan Perwakilan Rakyat (DPR), Badan Pemeriksa Keuangan (BPK), dan Mahkamah Agung (MA), Dewan Perwakilan Daerah (DPD), Mahkamah Konstitusi (MK), dan Komisi Yudisial (KY).</p> | <p>3. <i>State supreme agencies consist of The People's Consultative Assembly, The House of Representative, The Audit Board of the Republic of Indonesia, Supreme Court, Local Councils, Constitutional Court, and Judicial Commission.</i></p>                      |
| <p>4. Kementerian terdiri dari kementerian koordinator dan kementerian.</p>   | <p>4. <i>Ministries consist of coordinating ministry and departmental ministry.</i></p>  |
| <p>5. Kementerian koordinator terdiri dari bidang politik, hukum, dan keamanan (Polhukam), bidang perekonomian, bidang pembangunan manusia dan kebudayaan, dan bidang kemaritiman.</p>  | <p>5. <i>Coordinating ministries consist of Coordinating Ministry for Political, Legal, and Security Affairs, Coordinating Ministry for the Economy, Coordinating Ministry for Maritime Affairs, and Coordinating Ministry for Human Development and Culture</i></p> |
| <p>6. Kementerian terdiri dari Kementerian Sekretaris Negara, Kementerian Dalam Negeri,</p>   | <p>6. <i>Departmental Ministries consist of State Secretary; Ministry of Home Affairs; Ministry of Foreign Affairs;</i></p>  |

Kementerian Luar Negeri,  
 Kementerian Perencanaan  
 Pembangunan Nasional/  
 Bappenas, Kementerian  
 Pertahanan, Kementerian  
 Hukum dan Hak Asasi Manusia,  
 Kementerian Keuangan,  
 Kementerian Energi dan Sumber  
 Daya Mineral, Kementerian  
 Perindustrian, Kementerian  
 Perdagangan, Kementerian  
 Pertanian, Kementerian  
 Perhubungan, Kementerian  
 Kelautan dan Perikanan,  
 Kementerian Ketenagakerjaan,  
 Kementerian Badan Usaha Milik  
 Negara, Kementerian Koperasi  
 dan UKM, Kementerian Pekerjaan  
 Umum dan Perumahan Rakyat,  
 Kementerian Lingkungan Hidup  
 dan Kehutanan, Kementerian  
 Agraria dan Tata Ruang/  
 Badan Pertanahan Nasional,  
 Kementerian Kesehatan,  
 Kementerian Kebudayaan dan  
 Pendidikan Dasar Menengah,  
 Kementerian Sosial, Kementerian  
 Agama, Kementerian Pariwisata,  
 Kementerian Komunikasi dan  
 Informatika, Kementerian  
 Pendayagunaan Aparatur  
 Negara dan Reformasi Birokrasi,  
 Kementerian Pemuda dan  
 Olahraga, Kementerian Desa,  
 Pembangunan Daerah Tertinggal  
 dan Transmigrasi, Kementerian  
 Riset Teknologi dan Pendidikan  
 Tinggi, dan Kementerian  
 Pemberdayaan Perempuan dan  
 Perlindungan Anak.

*Ministry of National Development  
 Planning/Chairperson of National  
 Development Planning Agency;  
 Ministry of Defense; Ministry of  
 Justice and Human Rights; Ministry  
 of Finance; Ministry of Energy  
 and Mineral Resources; Ministry  
 of Industry; Ministry of Trade;  
 Ministry of Agriculture; Ministry  
 of Transportation; Ministry of  
 Maritime Affairs and Fisheries;  
 Ministry of Manpower; Ministry of  
 State Owned Enterprises; Ministry  
 of Cooperatives and Small and  
 Medium Enterprises; Ministry of  
 Public Works and Public Housing;  
 Ministry of Environment and  
 Forestry; Ministry of Agrarian Affairs  
 and Spatial Planning/National  
 Land Agency; Ministry of Health;  
 Ministry of Culture and Elementary  
 & Secondary Education; Ministry of  
 Social Services; Ministry of Religious  
 Affairs; Ministry of Tourism; Ministry  
 of Communication and Informatics;  
 Ministry of Empowerment of  
 State Apparatus and Bureaucracy  
 Reform; Ministry of Youth and  
 Sports Affairs; Ministry of Village  
 Development, Disadvantaged  
 Regions and Transmigration;  
 Ministry of Research, Technology,  
 and Higher Education; and Ministry  
 of Women Empowerment and  
 Child Protection*

7. Setingkat Menteri terdiri dari Kejaksaan Agung, Tentara Nasional Indonesia, dan Kepolisian Negara Republik Indonesia
8. Lembaga Pemerintah Non Kementerian terdiri dari Arsip Nasional Republik Indonesia, Badan Intelijen Negara, Badan Kepegawaian Negara, Badan Kependudukan dan Keluarga Berencana Nasional, Badan Koordinasi Penanaman Modal, Badan Informasi Geospasial, Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika, Badan Narkotika Nasional, Badan Nasional Penanggulangan Bencana, Badan Nasional Penanggulangan Terorisme, Badan Nasional Penempatan dan Perlindungan Tenaga Kerja Indonesia, Badan Pengawasan Obat dan Makanan, Badan Pengawasan Tenaga Nuklir, Badan Pengawasan Keuangan dan Pembangunan, Badan Pengkajian dan Penerapan Teknologi, Badan Pusat Statistik, Badan SAR Nasional, Badan Standardisasi Nasional, Badan Tenaga Nuklir Nasional, Lembaga Administrasi Negara, Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia, Lembaga Ketahanan Nasional, Lembaga Kebijakan Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah, Lembaga Penerbangan dan Antariksa Nasional, Lembaga Sandi Negara, dan Perpustakaan Nasional Republik Indonesia.
7. *Ministerial Level Officials consist of, Attorney General, Indonesian National Defense Force, and Indonesian National Police.*
8. *Non Ministerial Institutions consist of National Archive of the Republic of Indonesia, State Intelligence Board, National Civil Service Agency, National Population and Family Planning Board, Investment Coordinating Board, Geospatial Information Agency, Meteorology, Climatology, and Geophysics Agency, National Narcotics Agency, National Agency for Disaster Management, National Counter Terrorism Agency, The National Authority for The Placement and Protection of Indonesian Overseas Workers, National Agency of Drugs and Foods Control, Nuclear Energy Controlling Board, Audit and Development Supervising Agency, Agency for the Assesment and Application Technology, BPS-Statistics Indonesia, National Search and Rescue Agency, National Standardization Board, National Nuclear Energy Board, National Institute of Administration, National Institute of Science, National Resilience Institute, Government Procurement Policy Board, National Institute of Space and Aeronautics, National Crypto Agency, and National Library of Republic of Indonesia.*

**ULASAN****DESCRIPTION**

Sebagaimana daerah Kabupaten/ Kota lainnya di Indonesia, Kabupaten Musi Banyuasin dengan luas wilayah 14.265,96 km<sup>2</sup> dibagi habis menjadi kecamatan dan selanjutnya kecamatan tersebut dibagi habis menjadi desa-desa dan kelurahan-kelurahan.

*As other Regencies and Municipalities in Indonesia, Musi Banyuasin with whole area 14,265.96 sq.km is divided into districts and villages/wards*

Tahun 2021 ini jumlah kecamatan dalam Kabupaten Musi Banyuasin sebanyak 15 Kecamatan dengan Desa/ Kelurahan/UPT yang berjumlah 243.

*In 2021, there were 15 districts in Musi Banyuasin Regency with 243 villages and wards.*

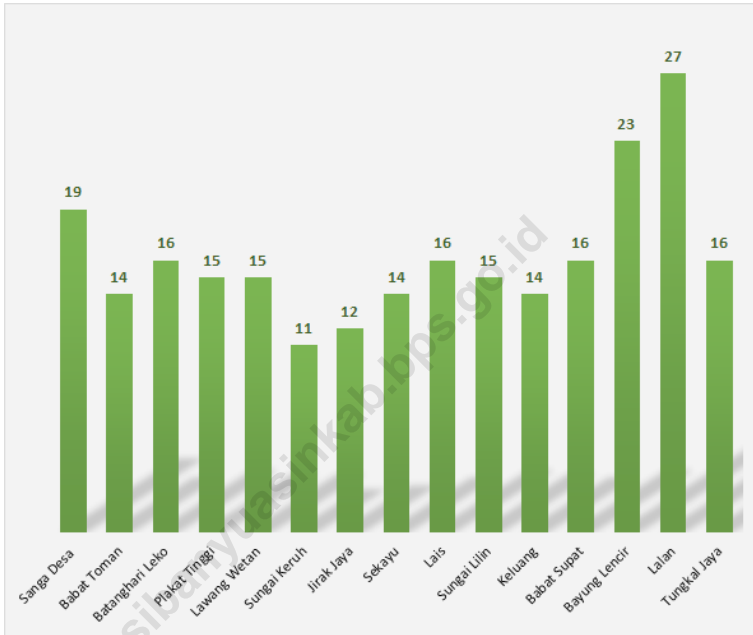
Jumlah Pengawai Negeri Sipil pada tahun 2021 ada sebanyak 6.901 orang, dimana jumlah pegawai perempuan lebih banyak dari jumlah pegawai laki-laki.

*The number of Civil Servants in 2021 was 6.901 people, where the number of female employees was more than the number of male employees.*



**Gambar**  
**Figures** 2.1

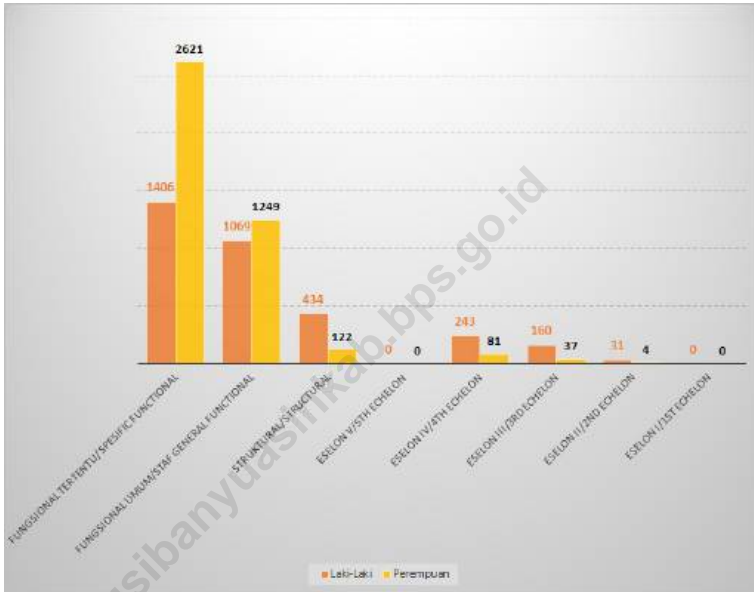
**Jumlah Desa/Kelurahan Menurut Kecamatan, 2021**  
**Number of Villages by Subdistrict, 2021**



Sumber/Source: Dinas Pemberdayaan Masyarakat Desa Kabupaten Musi Banyuasin/ *Community and Village Empowerment Agency of Musi Banyuasin Regency*

**Gambar** 2.2  
**Figures**

**Jumlah Pegawai Negeri Sipil Menurut Jabatan dan Jenis Kelamin, 2021**  
**Number of Civil Servants by Occupation dan Gender, 2021**



Sumber/Source: Badan Kepegawaian dan Pengembangan SDM Kabupaten Musi Banyuasin/ Human Resources Development Agency of Musi Banyuasin Regency

## 2.1 WILAYAH ADMINISTRATIF ADMINISTRATIVE AREA

**Tabel** 2.1.1 **Jumlah Desa<sup>1</sup>/Kelurahan Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2017–2021**  
**Table** 2.1.1 **Number of Villages<sup>1</sup>/Kelurahan by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2017–2021**

Kecamatan Subdistrict	2017	2018	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Sanga Desa	19	19	19	19	19
Babat Toman	13	14	14	14	14
Batanghari Leko	16	16	16	16	16
Plakat Tinggi	15	15	15	15	15
Lawang Wetan	15	15	15	15	15
Sungai Keruh	22	11	11	11	11
Jirak Jaya	...	12	12	12	12
Sekayu	14	14	14	14	14
Lais	15	16	16	16	16
Sungai Lilin	15	15	15	15	15
Keluang	14	14	14	14	14
Babat Supat	16	16	16	16	16
Bayung Lencir	23	23	23	23	23
Lalan	27	27	27	27	27
Tungkal Jaya	16	16	16	16	16
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>240</b>	<b>243</b>	<b>243</b>	<b>243</b>	<b>243</b>

Sumber/Source: Dinas Pemberdayaan Masyarakat Desa Kabupaten Musi Banyuasin/ *Community and Village Empowerment Agency of Musi Banyuasin Regency*

## 2.2 DEWAN PERWAKILAN RAKYAT DAERAH THE REGIONAL HOUSE OF REPRESENTATIVE

**Tabel** 2.2.1 **Jumlah Anggota DPRD Menurut Partai Politik dan Jenis Kelamin di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021**  
**Number of People Representative Members by Political Party in Musi Banyuasin Regency, 2021**

Partai Politik Political Parties	Jenis Kelamin/Sex		Jumlah Total
	Laki-laki Male	Perempuan Female	
(1)	(2)	(3)	(4)
1. PAN	5	-	5
2. PDI P	7	-	7
3. GERINDRA	6	-	6
4. GOLKAR	6	1	7
5. DEMOKRAT	1	1	2
6. NASDEM	3	-	3
7. PKB	3	-	3
8. PKS	4	1	5
9. HANURA	3	-	3
10. PBB	-	-	-
11. PPP	2	-	2
12. Perindo	2	-	2
<b>Jumlah/Total</b>	<b>42</b>	<b>3</b>	<b>45</b>

Sumber/Source: Sekretariat DPRD Kabupaten Musi Banyuasin/ Secretariat of Assembly of Musi Banyuasin Regency

**Tabel**  
**Table** 2.2.2

**Jumlah Anggota DPRD Menurut Partai Politik dan Pendidikan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021**  
**Number of Members of The Regional House of Representatives by Political Party and Education in Musi Banyuasin Regency, 2021**

Partai Politik Political Parties	Pendidikan/Education				Jumlah
	SMA	D3	D4/S1	S2/S3	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. PAN	2	-	3	-	5
2. PDI P	5	-	2	-	7
3. GERINDRA	3	-	2	1	6
4. GOLKAR	3	-	4	-	7
5. DEMOKRAT	1	-	1	-	2
6. NASDEM	-	-	2	1	3
7. PKB	4	-	-	-	4
8. PKS	2	-	1	1	4
9. HANURA	3	-	-	-	3
10. PBB	-	-	-	-	-
11. PPP	1	-	1	-	2
12. Perindo	1	-	1	-	2
<b>Jumlah/Total</b>	<b>26</b>	<b>-</b>	<b>16</b>	<b>3</b>	<b>45</b>

Sumber/Source: Sekretariat DPRD Kabupaten Musi Banyuasin/ Secretariat of Assembly of Musi Banyuasin Regency

**Tabel**  
**Table 2.2.3**

**Jumlah Anggota DPRD Menurut Partai Politik dan Komisi di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021**  
**Number of Members of The Regional House of Representatives by Political Party and Commission in Musi Banyuasin Regency, 2021**

Partai Politik Political Parties	Komisi/Commission				Jumlah <sup>1</sup>
	I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. PAN	1	1	1	1	4
2. PDI P	2	2	1	1	6
3. GERINDRA	1	1	1	2	5
4. GOLKAR	1	2	2	1	6
5. DEMOKRAT	-	-	1	1	2
6. NASDEM	1	1	1	-	3
7. PKB	1	1	1	1	4
8. PKS	1	1	1	1	4
9. HANURA	1	-	1	1	3
10. PBB	-	-	-	-	-
11. PPP	1	-	1	-	2
12. Perindo	-	1	-	1	2
<b>Jumlah/Total</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>41</b>

Catatan/Note: <sup>1</sup> Tidak termasuk pimpinan 4 orang, yaitu masing-masing 1 dari Partai Golkar, 1 dari PDI-P, 1 dari Partai Gerindra dan 1 dari Partai PAN/ Excludes 4 leaders, namely 1 each from the Golkar Party, 1 from the PDI-P, 1 from the Gerindra Party and 1 from the PAN Party

Sumber/Source: Sekretariat DPRD Kabupaten Musi Banyuasin/ Secretariat of Assembly of Musi Banyuasin Regency

**Tabel 2.2.4** Jumlah Keputusan DPRD Kabupaten Musi Banyuasin, 2021  
**Number of Decisions of The Regional House of Representatives in Musi Banyuasin Regency, 2021**

Partai Politik Political Parties	Tahun/Year		
	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)
1. Peraturan Daerah	11	20	13
2. Keputusan DPRD	16	10	19
3. Keputusan Pimpinan DPRD	12	9	7
4. Keputusan Bersama	9	13	11
<b>Jumlah/Total</b>	<b>48</b>	<b>52</b>	<b>50</b>

Sumber/Source: Sekretariat DPRD Kabupaten Musi Banyuasin/ Secretariat of Assembly of Musi Banyuasin Regency

## 2.3 SUMBER DAYA MANUSIA HUMAN RESOURCES

**Tabel** 2.3.1 **Jumlah Pegawai Negeri Sipil Menurut Jabatan dan Jenis Kelamin di Kabupaten Musi Banyuasin, Desember 2020 dan Desember 2021**  
*Number of Civil Servants by Occupation and Sex in Musi Banyuasin Regency, December 2020 dan December 2021*

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	2020		Jumlah <i>Total</i>
	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)
Fungsional Tertentu <i>Specific Functional</i>	1 232	2 572	3 804
Fungsional Umum <i>Staf General Functional</i>	117	1 306	2 484
Struktural/ <i>Structural</i>	671	268	939
Eselon V/ <i>5th Echelon</i>	-	-	-
Eselon IV/ <i>4th Echelon</i>	474	229	70
Eselon III/ <i>3rd Echelon</i>	166	35	201
Eselon II/ <i>2nd Echelon</i>	31	4	35
Eselon I/ <i>1st Echelon</i>	-	-	-
<b>Jumlah/<i>Total</i></b>	<b>3 081</b>	<b>4 146</b>	<b>7 227</b>



Lanjutan Tabel/*Continued Table* 2.3.1

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	2021		Jumlah <i>Total</i>
	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	
(1)	(5)	(6)	(7)
Fungsional Tertentu <i>Specific Functional</i>	1 406	2 621	4 027
Fungsional Umum <i>Staf General Functional</i>	1 069	1 249	2 318
Struktural/ <i>Structural</i>	434	122	556
Eselon V/ <i>5th Echelon</i>	-	-	-
Eselon IV/ <i>4th Echelon</i>	243	81	324
Eselon III/ <i>3rd Echelon</i>	160	37	197
Eselon II/ <i>2nd Echelon</i>	31	4	35
Eselon I/ <i>1st Echelon</i>	-	-	-
<b>Jumlah/<i>Total</i></b>	<b>2 909</b>	<b>3 992</b>	<b>6 901</b>

Sumber/*Source*: Badan Kepegawaian dan Pengembangan SDM Kabupaten Musi Banyuasin/ *Human Resources Development Agency of Musi Banyuasin Regency*

**Tabel**  
**Table 2.3.2**

**Jumlah Pegawai Negeri Sipil Menurut Tingkat Pendidikan dan Jenis Kelamin di Kabupaten Musi Banyuasin, Desember 2020 dan Desember 2021**  
**Number of Civil Servants by Educational Level and Sex in Musi Banyuasin Regency, December 2020 and December 2021**

Tingkat Pendidikan <i>Educational Level</i>	2020		
	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Sampai dengan SD <i>Up to Primary School</i>	22	5	27
SMP/Sederajat <i>General Vocational Junior High School</i>	32	4	47
SMA/Sederajat <i>General/Vocational Senior High School</i>	621	528	1 149
Diploma I, II/Akta I, II <i>Diploma I, II/Akta I, II</i>	84	99	183
Diploma III/Akta III/Sarjana Muda <i>Diploma III/Akta III/Bachelor</i>	134	615	749
Tingkat Sarjana/Doktor/Ph.D <i>University Graduates</i>	2 177	2 895	5 072
<b>Jumlah/Total</b>	<b>3 081</b>	<b>4 146</b>	<b>7 227</b>

Lanjutan Tabel/Continued Table 2.3.2

Tingkat Pendidikan <i>Educational Level</i>	2021		
	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Sampai dengan SD <i>Up to Primary School</i>	16	5	21
SMP/Sederajat <i>General Vocational Junior High School</i>	36	4	40
SMA/Sederajat <i>General/Vocational Senior High School</i>	569	488	1 057
Diploma I, II/Akta I, II <i>Diploma I, II/Akta I, II</i>	75	85	160
Diploma III/Akta III/Sarjana Muda <i>Diploma III/Akta III/Bachelor</i>	127	607	734
Tingkat Sarjana/Doktor/Ph.D <i>University Graduates</i>	2 086	2 803	4 889
<b>Jumlah/Total</b>	<b>2 909</b>	<b>3 992</b>	<b>6 901</b>

Sumber/Source: Badan Kepegawaian dan Pengembangan SDM Kabupaten Musi Banyuasin/ *Human Resources Development Agency of Musi Banyuasin Regency*

**Tabel**  
**Table** 2.3.3

**Jumlah Pegawai Negeri Sipil Menurut Tingkat  
Kepangkatan dan Jenis Kelamin di Kabupaten Musi  
Banyuasin, Desember 2020 dan Desember 2021**  
*Number of Civil Servants by Hierarchy and Sex in Musi  
Banyuasin Regency, December 2020 and December  
2021*

Pangkat/Golongan/Ruang <i>Hierarchy</i>	2020		
	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
1. I/A (Juru Muda)	1	1	1
2. I/B (Juru Muda Tingkat I)	9	3	12
3. I/C (Juru)	13	2	15
4. I/D (Juru Tingkat I)	15	3	18
<b>Golongan I/Range I</b>	<b>37</b>	<b>8</b>	<b>45</b>
5. II/A (Pengatur Muda)	83	62	145
6. II/B (Pengatur Muda Tingkat I)	114	71	185
7. II/C (Pengatur)	154	148	302
8. II/D (Pengatur Tingkat I)	149	246	395
<b>Golongan II/Range II</b>	<b>500</b>	<b>527</b>	<b>1 027</b>
9. III/A (Penata Muda)	379	775	1 154
10. III/B (Penata Muda Tingkat I)	440	855	1 295
11. III/C (Penata)	471	683	1 154
12. III/D (Penata Tingkat I)	460	546	1 006
<b>Golongan III/Range III</b>	<b>1 750</b>	<b>2 859</b>	<b>4 609</b>
13. IV/A (Pembina)	469	451	920
14. IV/B (Pembina Tingkat I)	296	299	595
15. IV/C (Pembina Utama Muda)	27	2	29
16. IV/D (Pembina Utama Madya)	2	-	2
17. IV/E (Pembina Utama)	-	-	-
<b>Golongan IV/Range IV</b>	<b>794</b>	<b>752</b>	<b>1 546</b>
<b>Jumlah/Total</b>	<b>3 081</b>	<b>4 146</b>	<b>7 227</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table 2.3.3*

Pangkat/Golongan/Ruang <i>Hierarchy</i>	2021		
	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(5)	(6)	(7)
1. I/A (Juru Muda)	-	-	-
2. I/B (Juru Muda Tingkat I)	8	3	11
3. I/C (Juru)	10	1	11
4. I/D (Juru Tingkat I)	13	2	15
<b>Golongan I/Range I</b>	<b>31</b>	<b>6</b>	<b>37</b>
5. II/A (Pengatur Muda)	56	38	94
6. II/B (Pengatur Muda Tingkat I)	93	56	149
7. II/C (Pengatur)	140	134	274
8. II/D (Pengatur Tingkat I)	152	184	336
<b>Golongan II/Range II</b>	<b>441</b>	<b>412</b>	<b>853</b>
9. III/A (Penata Muda)	321	691	1 012
10. III/B (Penata Muda Tingkat I)	356	716	1 072
11. III/C (Penata)	533	807	1 340
12. III/D (Penata Tingkat I)	460	631	1 091
<b>Golongan III/Range III</b>	<b>1 670</b>	<b>2 845</b>	<b>4 515</b>
13. IV/A (Pembina)	437	420	857
14. IV/B (Pembina Tingkat I)	297	305	602
15. IV/C (Pembina Utama Muda)	31	4	35
16. IV/D (Pembina Utama Madya)	2	-	2
17. IV/E (Pembina Utama)	-	-	-
<b>Golongan IV/Range IV</b>	<b>767</b>	<b>729</b>	<b>1 496</b>
<b>Jumlah/Total</b>	<b>2 909</b>	<b>3 992</b>	<b>6 901</b>

Sumber/Source: Badan Kepegawaian dan Pengembangan SDM Kabupaten Musi Banyuasin/ *Human Resources Development Agency of Musi Banyuasin Regency*

**Tabel**  
**Table 2.3.4**

**Jumlah Pegawai Negeri Sipil Menurut Dinas/ Instansi Pemerintah dan Jenis Kelamin di Kabupaten Musi Banyuasin, Desember 2020 dan Desember 2021**  
**Number of Civil Servants by Institution/Office and Sex in Musi Banyuasin Regency, December 2020 and December 2021**

Dinas/Instansi <i>Institution/Office</i>	2020		
	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
1. Sekretariat Daerah	137	81	218
2. Sekretariat DPRD	45	23	68
3. Inspektorat	48	25	73
4. Bappeda	35	37	72
5. Badan Kepegawaian dan Pengembangan SDM	26	19	45
6. Badan Pengelola Keuangan dan Aset Daerah	34	37	71
7. Badan Pengelola Pajak dan Retribusi Daerah	64	32	96
8. Badan Kesatuan Bangsa dan Politik	20	14	34
9. Badan Penanggulangan Bencana Daerah	27	4	31
10. Satuan Polisi Pamong Praja	70	8	78
11. Dinas Pendidikan dan Kebudayaan	1 310	2 346	3 656
12. Dinas Kesehatan	210	745	955
13. RSUD Sekayu	64	168	232
14. RSUD Sungai Lilin	18	32	50
15. RSUD Bayung Lencir	22	44	66
16. Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang	87	29	116
17. Dinas Sosial	23	16	39
18. Dinas Ketahanan Pangan	19	20	39
19. Dinas Lingkungan Hidup	48	41	89
20. Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil	15	21	36

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 2.3.4

Pangkat/Golongan/Ruang <i>Hierarchy</i>	2020		
	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(5)	(6)	(7)
21. Dinas Pemberdayaan Masyarakat dan Desa	32	9	41
22. Dinas Komunikasi dan Informatika	21	18	39
23. Dinas Penanaman Modal dan PTSP	26	30	56
24. Dinas Pengendalian Penduduk dan Keluarga Berencana	23	39	62
25. Dinas Pemuda Olahraga dan Pariwisata	35	18	53
26. Dinas Perpustakaan dan Kearsipan	19	19	38
27. Dinas Perikanan	17	18	35
28. Dinas Tanaman Pangan, Holtikultura dan Peternakan	110	51	161
29. Dinas Perkebunan	28	15	43
30. Dinas Perdagangan dan Perindustrian	42	17	59
31. Dinas Tenaga Kerja dan Transmigrasi	22	15	37
32. Dinas Pemberdayaan Perempuan dan Perlindungan Anak	9	20	29
33. Dinas Perhubungan	35	12	47
34. Dinas Koperasi, Usaha Kecil dan Menengah	21	8	29
35. Dinas Perumahan dan Kawasan Pemukiman	39	19	58
36. Kantor Kecamatan	247	70	317
37. Kantor Kelurahan	33	26	59
<b>Jumlah/Total</b>	<b>3 081</b>	<b>4 146</b>	<b>7 227</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table 2.3.4*

Pangkat/Golongan/Ruang Hierarchy	2021		
	Laki-laki Male	Perempuan Female	Jumlah Total
(1)	(2)	(3)	(4)
1. Sekretariat Daerah	123	72	195
2. Sekretariat DPRD	38	20	58
3. Inspektorat	52	27	79
4. Bappeda	34	38	72
5. Badan Kepegawaian dan Pengembangan SDM	23	23	46
6. Badan Pengelola Keuangan dan Aset Daerah	35	37	72
7. Badan Pengelola Pajak dan Retribusi Daerah	68	33	101
8. Badan Kesatuan Bangsa dan Politik	21	15	36
9. Badan Penanggulangan Bencana Daerah	25	4	29
10. Satuan Polisi Pamong Praja	65	8	73
11. Dinas Pendidikan dan Kebudayaan	1 229	2 235	3 464
12. Dinas Kesehatan	184	700	884
13. RSUD Sekayu	63	169	232
14. RSUD Sungai Lilin	21	43	64
15. RSUD Bayung Lencir	18	30	48
16. Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang	75	25	100
17. Dinas Sosial	29	20	49
18. Dinas Ketahanan Pangan	16	18	34
19. Dinas Lingkungan Hidup	47	38	85
20. Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil	26	19	45



Lanjutan Tabel/*Continued Table* 2.3.4

Pangkat/Golongan/Ruang <i>Hierarchy</i>	2021		
	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(5)	(6)	(7)
21. Dinas Pemberdayaan Masyarakat dan Desa	25	9	34
22. Dinas Komunikasi dan Informatika	21	17	38
23. Dinas Penanaman Modal dan PTSP	26	35	61
24. Dinas Pengendalian Penduduk dan Keluarga Berencana	16	43	59
25. Dinas Pemuda Olahraga dan Pariwisata	35	18	53
26. Dinas Perpustakaan dan Kearsipan	21	18	39
27. Dinas Perikanan	18	16	34
28. Dinas Tanaman Pangan, Holtikultura dan Peternakan	102	49	151
29. Dinas Perkebunan	25	15	40
30. Dinas Perdagangan dan Perindustrian	38	19	57
31. Dinas Tenaga Kerja dan Transmigrasi	24	19	43
32. Dinas Pemberdayaan Perempuan dan Perlindungan Anak	9	21	30
33. Dinas Perhubungan	32	10	42
34. Dinas Koperasi, Usaha Kecil dan Menengah	20	14	34
35. Dinas Perumahan dan Kawasan Pemukiman	38	20	58
36. Kantor Kecamatan	219	67	286
37. Kantor Kelurahan	48	28	76
<b>Jumlah/Total</b>	<b>2 909</b>	<b>3 992</b>	<b>6 901</b>

Sumber/Source: Badan Kepegawaian dan Pengembangan SDM Kabupaten Musi Banyuasin/ *Human Resources Development Agency of Musi Banyuasin Regency*

## 2.4 KEUANGAN PEMERINTAH GOVERNMENT FINANCE

**Tabel 2.4.1 Realisasi Pendapatan Pemerintah Kabupaten Musi Banyuasin Menurut Jenis Pendapatan (rupiah), 2018-2021**  
*Actual Revenues of Government of Musi Banyuasin Regency by Source of Revenues (rupiahs), 2018-2021*

Jenis Pendapatan/ Source of Revenues	2018	2019
(1)	(2)	(3)
<b>Pendapatan Asli Daerah (PAD)/Original Local Government Revenue</b>	<b>210 238 037 283,96</b>	<b>286 591 522 515,54</b>
Pajak Daerah/Local Taxes	81 342 647 355,00	69 943 956 305,00
Retribusi Daerah/Retributions	5 581 288 249, 50	6 808 885 395,50
Hasil Perusahaan Milik Daerah dan Pengelolaan Kekayaan Daerah/Contribution Profits for Regional Establishment	12 232 599 240,62	14 600 521 898,92
Lain-lain PAD yang Sah/Other Original Local Gov Revenue	111 081 502 438,84	195 238 158 916,12
<b>Dana Perimbangan/Balanced Budget</b>	<b>2 399 445 440 610,00</b>	<b>3 276 205 136 069,34</b>
Bagi Hasil Pajak/Tax Sharing	629 683 242 091,00	718 522 798 620,00
Bagi Hasil Bukan Pajak/Sumber Daya Alam/Non Tax/ Natural Resources Sharing	1 140 595 500 033,00	1 687 270 997 195,00
Dana Alokasi Umum/ General Allocation Funds	370 826 979 000,00	397 430 383 000,00
Dana Alokasi Khusus/ Special Allocation Funds	258 339 719 486,00	300 109 018 487,00
Dana alokasi desa/ Allocation of village	-	-
Transfer dari pemerintah pusat/transfer from central government	-	172 871 938 767,34
<b>Lain-lain Pendapatan yang Sah/Other Legitimated Revenue</b>	<b>89 176 601 000,00</b>	<b>379 109 811 356,00</b>
Pendapatan Hibah	89 176 601 356,00	89 360 190 356,00
Dana Bagi Hasil Pajak dari Provinsi dan Pemerintah Daerah Lainnya	...	26 481 391 000,00
Dana Desa	...	227 973 390 000,00
Dana Insentif Daerah (DID)	...	35 294 840 000,00
<b>Jumlah/Total</b>	<b>2 698 860 078 893,56</b>	<b>3 941 906 469 940,88</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table 2.4.1*

<b>Jenis Pendapatan/ Source of Revenues</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>
(1)	(4)	(5)
<b>Pendapatan Asli Daerah (PAD)/Original Local Government Revenue</b>	<b>353 982 672 373,82</b>	<b>377 346 398 574,74</b>
Pajak Daerah/Local Taxes	79 255 133 370,50	79 315 580 439,60
Retribusi Daerah/Rebtributions	12 193 951 799,00	8 022 396 031,00
Hasil Perusahaan Milik Daerah dan Pengelolaan Kekayaan Daerah/Contribution Profits for Regional Establishment	15 206 508 321,84	17 341 957 795,41
Lain-lain PAD yang Sah/Other Original Local Gov Revenue	247 327 078 882,48	272 666 464 308,73
<b>Dana Perimbangan/Balanced Budget</b>	<b>2 661 624 453 023,00</b>	<b>2 750 407 010 486,00</b>
Bagi Hasil Pajak/Tax Sharing	701 940 644 992,00	1 106 034 062 492,00
Bagi Hasil Bukan Pajak/Sumber Daya Alam/Non Tax/ Natural Resources Sharing	1 207 023 311 448,00	745 602 017 258,00
Dana Alokasi Umum/ General Allocation Funds	376 024 938 000,00	372 756 063 000,00
Dana Alokasi Khusus/ Special Allocation Funds	331 728 204 653,00	292 571 213 639,00
Dana alokasi desa/ Allocation of village	-	233 443 654 097,00
Tranfer dari pemerintah pusat/tranfer from central government	44 907 353 930,00	-
<b>Lain-lain Pendapatan yang Sah/Other Legitimated Revenue</b>	<b>525 045 979 807,00</b>	<b>382 938 300 572,01</b>
Pendapatan Hibah	132 725 329 580,00	107 950 732 347,00
Dana Bagi Hasil Pajak dari Provinsi dan Pemerintah Daerah Lainnya	99 704 327 227,00	221 282 982 225,01
Dana Desa	232 888 342 000,00	-
Dana Insentif Daerah (DID)	59 727 981 000,00	53 704 586 000,00
<b>Jumlah/Total</b>	<b>3 540 653 105 203,82</b>	<b>3 510 691 709 632,75</b>

Sumber/Source: Badan Pengelolaan Keuangan dan Aset Daerah Kabupaten Musi Banyuasin/ *Management of Regional Revenue, Finance, and Assets Office of Musi Banyuasin Regency*

**Tabel**  
**Table** 2.4.2

**Realisasi Belanja Pemerintah Kabupaten Musi Banyuasin  
Menurut Jenis Belanja (rupiah), 2018-2021  
Actual Musi Banyuasin Regency Government Expenditure  
by Kind of Expenditure (rupiahs), 2018-2021**

<i>Jenis Pajak/ Kind of Taxes</i>	<b>2018</b>	<b>2019</b>
(1)	(2)	(3)
<b>1. Belanja Tidak Langsung /indirect spending</b>	<b>1 180 274 015 975,00</b>	<b>1 360 418 604 306,00</b>
1.1 Belanja Pegawai/employee expense	747 101 665 726,00	788 752 944 526,00
1.2 Belanja Bunga/ Interest Expenditure	4 702 586 739,00	16 711 549 766,00
1.3 Belanja Subsidi/subsidy expenditure	15 062 846 740,00	29 222 046 831,00
1.4 Belanja Hibah/grant expenditure	23 612 269 000,00	37 401 701 278,00
1.5 Belanja Bantuan Sosial/social assistance spending	1 152 300 000,00	398 000 000,00
1.6 Belanja Bagi Hasil/ Sharing Fund Expenditure	-	-
1.7 Belanja Bantuan Keuangan Provinsi/Kabupaten/Kota dan Pemerintah Desa/expenditure of financial aid of the provincial districts and the vilage government	388 592 291 350,00	487 019 096 700,00
1.8 Belanja Tidak Terduga/unexpected expenditure	50 056 420,00	913 265 205,00
<b>2. Belanja Langsung /direct spending</b>	<b>1 777 786 275 970,96</b>	<b>2 286 793 835 070,96</b>
2.1 Belanja Pegawai/employee expense	72 292 380 060,00	70 239 842 240,00
2.2 Belanja Barang dan Jasa/shopping goods and services	833 541 084 938,00	1 114 134 758 470,05
2.3 Belanja Modal/capital expenditure	871 952 810 972,96	1 102 419 234 360,91
<b>Jumlah/ Total</b>	<b>2 958 060 291 945,96</b>	<b>3 647 212 439 376,96</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table 2.4.2*

<b>Jenis Pajak/ Kind of Taxes</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>
(1)	(4)	(5)
<b>1. Belanja Tidak Langsung /indirect spending</b>	<b>1 350 887 958 008,10</b>	<b>1 469 794 458 131,00</b>
1.1 Belanja Pegawai/employee expense	807 621 269 077,00	953 392 507 260,00
1.2 Belanja Bunga/ Interest Expenditure	19 894 751 077,00	15 843 408 598,00
1.3 Belanja Subsidi/subsidy expenditure	46 193 540 000,00	-
1.4 Belanja Hibah/grant expenditure	20 968 161 040,00	32 224 901 964,00
1.5 Belanja Bantuan Sosial/social assistance spending	311 000 000,00	311 500 000,00
1.6 Belanja Bagi Hasil/ Sharing Fund Expenditure	-	-
1.7 Belanja Bantuan Keuangan Provinsi/Kabupaten/Kota dan Pemerintah Desa/expenditure of financial aid of the provincial districts and the vilage goverment	454 543 447 614,10	467 003 286 509,00
1.8 Belanja Tidak Terduga/unexpected expenditure	1 355 789 200,00	1 018 853 800,00
<b>2. Belanja Langsung /direct spending</b>	<b>2 026 703 891 113,64</b>	<b>2 366 663 147 779,48</b>
2.1 Belanja Pegawai/employee expense	41 894 591 484,00	-
2.2 Belanja Barang dan Jasa/shopping goods and services	1 194 104 374 290,73	1 269 485 693 192,17
2.3 Belanja Modal/capital expenditure	790 704 925 338,91	1 097 177 454 587,31
<b>Jumlah/ Total</b>	<b>3 377 591 849 121,74</b>	<b>3 836 457 605 910,48</b>

Sumber/Source: Badan Pengelolaan Keuangan dan Aset Daerah Kabupaten Musi Banyuasin/ *Management of Regional Revenue, Finance, and Assets Office of Musi Banyuasin Regency*

**Tabel**  
**Table 2.4.3****Target dan Realisasi Pajak Daerah Kabupaten Musi Banyuasin (rupiah), 2021**  
**Target and Realization of Local Taxes Receipt of Musi Banyuasin Regency ( rupiahs), 2021**

Jenis Pajak/ Kind of Taxes	Target/ Target	Realisasi/ Realitation	%
(1)	(2)	(3)	(4)
Pajak Hotel / Accomodation Taxes	985 000 000,00	961 879 761,00	0,98
Pajak Restoran / Restaurant Taxes	13 510 404 000,00	13 913 410 093,00	1,03
Pajak Hiburan / Entertainment Taxes	125 000 000,00	54 649 153,00	0,44
Pajak Reklame / Promotion Taxes	1 402 570 000,00	2 041 819 840,00	1,46
Pajak Penerangan Jalan / Electricity Taxes	32 000 000 000,00	33 263 432 864,50	1,04
Pajak Parkir/ Parking Taxes	150 000 000,00	112 644 450,00	0,75
Pajak mineral bukan logam dan batuan	980 500 000,00	1 535 043 067,00	1,57
Pajak Air dan Tanah / Land and Water Taxes	110 000 000,00	99 534 357,00	0,90
Pajak Sarang Burung Walet / Swallow's Nets Taxes	320 000 000,00	332 697 000,00	1,04
Bea Perolehan Hak Atas Tanah dan Bangunan / Bea Acquisition of Land and Buildings	17 500 000 000,00	7 631 358 557,10	0,44
Pajak bumi dan bangunan pedesaan dan perkotaan	17 000 000 000,00	19 369 111 297,00	1,14
<b>Jumlah</b>	<b>84 083 474 000,00</b>	<b>79 315 580 439,60</b>	<b>0,94</b>

Sumber/Source: Badan Pengelolaan Keuangan dan Aset Daerah Kabupaten Musi Banyuasin/ *Management of Regional Revenue, Finance, and Assets Office of Musi Banyuasin Regency*

**Tabel**  
**Table** 2.4.4

**Target dan Realisasi Retribusi Daerah Kabupaten Musi Banyuasin (rupiah), 2021**  
**Target and Realization of Acceptance Retribution of Musi Banyuasin Regency ( rupiahs), 2021**

<b>Jenis Retribusi/ Kind of Retribution</b>	<b>Target/ Target</b>	<b>Realisasi/ Realitation</b>
(1)	(2)	(3)
Retribusi Pelayanan Persampahan/Kebersihan/ <i>Garbage cleanliness</i>	160 000 000,00	332 470 150,00
Retribusi Pelayanan Pasar/ <i>Retribution service market</i>	193 648 000,00	219 948 000,00
Retribusi Pengujian Kendaraan Bermotor / <i>Levy testing of motor vehicles</i>	140 000 000,00	148 990 004,00
Retribusi Pemeriksaan Alat Pemadam Kebakaran / <i>Fire extinguishers inspection fees</i>	100 000 000,00	174 015 000,00
Retribusi Penyediaan dan/atau Penyedotan Kakus/ <i>Levy provision and or toilet suction</i>	20 000 000,00	21 050 000,00
Retribusi Pemakaian Kekayaan Daerah/ <i>Retribution for the Use of Regional Assets</i>	674 000 000,00	1 129 941 776,00
Retribusi Pasar Grosir dan/atau Pertokoan / <i>Passe frost retributionand or stores</i>	320 000 000,00	334 291 200,00
Retribusi Tempat Khusus Parkir / <i>Retribution special parking place</i>	231 373 000,00	245 794 000,00
Retribusi Rumah Potong Hewan/ <i>Levy house deductions</i>	40 000 000,00	36 325 000,00
Retribusi Pelayanan Kepelabuhan/ <i>Port service retribution</i>	6 000 000,00	130 200 000,00
Retribusi Izin Mendirikan Bangunan/ <i>Retribution of building permits</i>	4 000 000 000,00	1 901 091 403,00
Retribusi Pelayanan Tera/Tera Ulang/ <i>Retribution for Calibrated / Recalibrated Services</i>	200 000 000,00	324 076 500,00
Retribusi Pengendalian Menara Telekomunikasi / <i>Retribution for Telecommunication Tower Control</i>	870 692 000,00	1 014 692 296,00
Retribusi Pelayanan Kesehatan/ <i>Retribution Healthy Services</i>	2 720 316 000,00	1 786 421 702,00
Retribusi Tempat Rekreasi dan Olahraga/ <i>Recreation and Sport Services</i>	290 470 000,00	223 089 000,00
<b>Jumlah/Total</b>	<b>9 966 499 000,00</b>	<b>8 022 396 031,00</b>

Sumber/Source: Badan Pengelolaan Keuangan dan Aset Daerah Kabupaten Musi Banyuasin/ *Management of Regional Revenue, Finance, and Assets Office of Musi Banyuasin Regency*

**Tabel**  
**Table 2.4.5****Realisasi Pengeluaran Pembangunan Kabupaten Musi Banyuasin Menurut Urusan Pemerintah Daerah, Organisasi, Program dan Kegiatan (rupiah), 2021**  
**Realization of Development Expenditure of Musi Banyuasin Regency by Affairs of Local Government, Organization and Program (rupiahs), 2021**

Jenis Pendapatan / Source of Revenues	2021
(1)	(2)
<b>Urusan Wajib Pelayanan Dasar</b>	<b>252 791 722 731,16</b>
Pendidikan/education	0,00
Kesehatan/health	252 403 348 455,16
Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang/public works and stylist space	193 309 276,00
Perumahan Rakyat dan Kawasan Pemukiman/housing	21 050 000,00
Ketentraman dan Ketertiban Umum serta Perlindungan Masyarakat	174 015 000,00
Sosial/social	0,00
<b>Urusan Wajib Bukan Pelayanan Dasar</b>	<b>4 454 973 853,00</b>
Tenaga Kerja/labor	0,00
Pemberdayaan Perempuan dan Perlindungan Anak/empowerment of women and child protection	0,00
Pangan/food	0,00
Pertanahan/land	0,00
Lingkungan Hidup/environment	1 195 600 150,00
Kependudukan dan Catatan Sipil/population and civil records	0,00
Pemberdayaan Masyarakat dan Desa	0,00
Pengendalian Penduduk dan Keluarga Berencana / population and family planning control	0,00
Perhubungan/relations	343 590 004,00
Komunikasi dan Informatika/communication and informatics	1 014 692 296,00
Koperasi dan Usaha Kecil Menengah/cooperatives and small and medium enterprises	0,00



Lanjutan Tabel/*Continued Table 2.4.5*

Jenis Pendapatan / <i>Source of Revenues</i>	2021
(1)	(2)
Penanaman Modal/investment	1 901 091 403,00
Pemuda dan Olah Raga/sportsman and sport	0,00
Kebudayaan/culture	0,00
Perpustakaan/library	0,00
Kearsipan/archives	0,00
<b>Urusan Pilihan</b>	<b>1 406 287 281,00</b>
Kelautan dan Perikanan/ Marine and fisheries	70 463 581,00
Pariwisata/tourism	223 089 000,00
Pertanian/agriculture	36 325 000,00
Perdagangan/trade	1 076 409 700,00
Perindustrian/industrial	0,00
Transmigrasi/transmigration	0,00
<b>Urusan Pemerintahan Fungsi Penunjang</b>	<b>3 252 038 725 767,59</b>
Administrasi Pemerintah/government administration	1 143 986 000,00
Pengawasan/supervision	0,00
Perencanaan/planning	0,00
Keuangan/finance	3 250 894 739 767,59
Kepegawaian/officialdom	0,00
Koperasi dan Usaha Kecil Menengah/cooperatives and small and medium enterprises	0,00
<b>Jumlah/ Total</b>	<b>3 510 691 709 632,75</b>

Sumber/*Source*: Badan Pengelolaan Keuangan dan Aset Daerah Kabupaten Musi Banyuasin/ *Management of Regional Revenue, Finance, and Assets Office of Musi Banyuasin Regency*



# BAB 3

Chapter

## PENDUDUK DAN KETENAGAKERJAAN *Population and Employment*

### JUMLAH PENDUDUK KABUPATEN MUSI BANYUASIN MENURUT JENIS KELAMIN

*Population Of Musi Banyuasin Regency By Gender*



**Jumlah Penduduk  
Laki-Laki**  
*Male*

**322.876**

**jiwa**



**Jumlah Penduduk  
Perempuan**  
*Female*

**304.194**

**jiwa**



**PENJELASAN TEKNIS**

**TECHNICAL NOTES**

1. Sumber utama data kependudukan adalah sensus penduduk yang dilaksanakan setiap sepuluh tahun sekali. Sensus penduduk telah dilaksanakan sebanyak enam kali sejak Indonesia merdeka, yaitu tahun 1961, 1971, 1980, 1990, 2000, dan 2010.
2. Di dalam sensus penduduk, pencacahan dilakukan terhadap seluruh penduduk yang berdomisili di wilayah teritorial Indonesia termasuk warga negara asing kecuali anggota korps diplomatik negara sahabat beserta keluarganya.
3. Metode pengumpulan data dalam sensus dilakukan dengan wawancara antara petugas sensus dengan responden dan juga melalui e-census. Pencatatan penduduk menggunakan konsep usual residence, yaitu konsep di mana penduduk biasa bertempat tinggal. Bagi penduduk yang bertempat tinggal tetap dicacah di mana mereka biasa tinggal, sedangkan untuk penduduk yang tidak bertempat tinggal tetap dicacah di tempat di mana mereka ditemukan petugas sensus pada malam 'Hari Sensus'. Termasuk penduduk yang tidak bertempat tinggal tetap adalah tuna wisma, awak kapal berbendera Indonesia,

1. *The main source of demographic data is population census, which is conducted every ten years. Population Census has been conducted six times since Indonesia's independence: 1961, 1971, 1980, 1990, 2000, and 2010.*
2. *The population census enumerates all residents who domicile in the entire territory of Indonesia including foreign citizens except the diplomatic corps members and their families.*
3. *The method of data collection in a population census involves interviewing respondents and conducting e-census. Enumeration of the population uses the concept of "usual residence", which is the concept of "places where people usually live". De jure was applied to the permanent residents, while de facto was applied to non-permanent residents. The permanent residents were enumerated in place where they normally live, the non-permanent residents were enumerated where they were found by the enumerators, on the night of 'Census Date'. The non permanent residents include homeless people,*

penghuni perahu/rumah apung, masyarakat terpencil/terasing, dan pengungsi. Bagi mereka yang mempunyai tempat tinggal tetap dan sedang bepergian ke luar wilayah lebih dari enam bulan, tidak dicacah di tempat tinggalnya, tetapi dicacah di tempat tujuannya. Untuk tahun yang tidak dilaksanakan sensus penduduk, data kependudukan diperoleh dari hasil proyeksi penduduk. Proyeksi penduduk merupakan suatu perhitungan ilmiah yang didasarkan pada asumsi dari komponen-komponen perubahan penduduk, yaitu kelahiran, kematian, dan migrasi. Proyeksi penduduk Indonesia 2010–2035 menggunakan data dasar penduduk hasil SP2010.

4. Penduduk Indonesia adalah semua orang yang berdomisili di wilayah teritorial Indonesia selama 6 bulan atau lebih dan atau mereka yang berdomisili kurang dari 6 bulan tetapi bertujuan menetap.
5. Laju pertumbuhan penduduk adalah angka yang menunjukkan persentase pertambahan penduduk dalam jangka waktu tertentu.
6. Kepadatan penduduk adalah rasio banyaknya penduduk per kilometer persegi.

*ship crew, boat people, remote area community, and internally displaced persons. Those who had permanent residence and had been travelling away from their home for six months or more were not enumerated in their permanent place, but in the place where they were during the census. For the periods where the population census is not conducted, population projection is done to estimate population during those years. The population projection is an estimate based on the demographic components, such as birth, death, and migration. Indonesia's 2010–2035 population projection used the 2010 Population Census as the base population.*

4. *The population of Indonesia are all residents of the entire territory of Indonesia who have stayed for six months or longer, and those who intended to stay more than six months even though their length of stay is less than six months.*
5. *The growth rate of population is the number that show percentage of population growth within a specified period.*
6. *Population density is ratio of population per square kilometer.*

7. Rasio jenis kelamin adalah perbandingan antara penduduk laki-laki dan penduduk perempuan pada suatu wilayah dan waktu tertentu. Biasanya dinyatakan dengan banyaknya penduduk laki-laki untuk 100 penduduk perempuan.
  8. Distribusi penduduk adalah pola persebaran penduduk di suatu wilayah, baik berdasarkan batas-batas geografis maupun berdasarkan batas-batas administrasi pemerintahan.
  9. Komposisi penduduk adalah pola persebaran penduduk menurut karakteristiknya, contoh: penduduk menurut kelompok umur, penduduk menurut jenis kelamin
  10. Rumah tangga adalah seseorang atau sekelompok orang yang mendiami sebagian atau seluruh bangunan fisik/sensus dan biasanya tinggal bersama serta pengelolaan makan dari satu dapur. Yang dimaksud makan dari satu dapur adalah jika pengurusan kebutuhan sehari-harinya dikelola bersama-sama menjadi satu.
  11. Anggota rumah tangga adalah semua orang yang biasanya bertempat tinggal di suatu rumah tangga, baik yang berada di rumah pada waktu pencacahan maupun yang sementara tidak ada.
7. *Sex ratio is the ratio of males population to females population in a given area and time, usually expressed as the number of males for every 100 females.*
  8. *Population distribution is the pattern of population distribution in an area, either by geographic boundaries or by government administrative boundaries.*
  9. *Population compotition isthe pattern of population distribution by its characteristics, example: population by age group, population by sex*
  10. *Household is an individual or group of people living in a physical/census building unit or part of it and usually commit on a common provision for food and other essentials of living. Common provision for food means one organising daily needs for all of household members.*
  11. *Household member are those who usually lives in a household regardless of their location at the time of enumeration.*

12. Rata-rata anggota rumah tangga adalah angka yang menunjukkan rata-rata jumlah anggota rumah tangga per rumah tangga.
  13. Istilah migrasi seumur hidup disebut bila provinsi tempat tinggal seseorang pada saat pencacahan berbeda dengan provinsi tempat lahirnya.
  14. Istilah migrasi risen disebut bila provinsi tempat tinggal seseorang pada saat pencacahan berbeda dengan provinsi tempat tinggalnya 5 tahun yang lalu.
  15. Penduduk usia kerja adalah penduduk yang berumur 15 tahun ke atas.
  16. Angkatan kerja adalah penduduk usia kerja (15 tahun ke atas) yang bekerja, punya pekerjaan namun sementara tidak bekerja, dan pengangguran.
  17. Bekerja adalah kegiatan ekonomi yang dilakukan oleh seseorang dengan maksud memperoleh atau membantu memperoleh pendapatan atau keuntungan dan lamanya bekerja paling sedikit 1 jam secara terus menerus dalam seminggu yang lalu (termasuk pekerja keluarga tanpa upah yang membantu dalam suatu usaha/ kegiatan ekonomi).
  18. Jumlah jam kerja seluruhnya adalah jumlah jam kerja yang digunakan untuk bekerja (tidak
12. *Average household size is the average number of household members per household.*
  13. *Lifetime migration terminology if someone's province of residence at the time of enumeration was different from his/her province of birthplace.*
  14. *Recent migration terminology if someone's province of residence at the time of enumeration was different from his/her province of residence 5 years ago.*
  15. *Working age population is persons of 15 years and over.*
  16. *Labor force or economically active are persons of 15 years and over, who in the previous week were working, temporarily absent from work but having jobs, and unemployment.*
  17. *Working is economic activity conducted by a person and intended to earn income by doing work or helping to do work at least one hour continuously during the reference week (including unpaid family worker/s for any economic activity).*
  18. *Total working hours is the total hours spent by an employee to perform all jobs (excluding the time*



termasuk jam kerja istirahat resmi dan jam kerja yang digunakan untuk hal-hal di luar pekerjaan).

*used for other activities which are not classified as work).*

19. Lapangan usaha adalah bidang kegiatan dari pekerjaan/tempat bekerja di mana seseorang bekerja. Klasifikasi lapangan usaha mengikuti Klasifikasi Baku Lapangan Usaha Indonesia (KBLI) dalam 1 digit.
 

*19. Industry is field of a person's activity or establishment. The classification of industries follows the Indonesia Standard Industrial Classification (KBLI) in one digit.*
20. Status pekerjaan adalah kedudukan seseorang dalam unit usaha/kegiatan dalam melakukan pekerjaan.
 

*20. Employment status is the status of a person at his place of work or establishment where he was employed.*
21. Berusaha sendiri tanpa dibantu orang lain adalah bekerja atau berusaha dengan menanggung risiko secara ekonomis, yaitu dengan tidak kembalinya ongkos produksi yang telah dikeluarkan dalam rangka usahanya tersebut, serta tidak menggunakan pekerja dibayar maupun pekerja tak dibayar, termasuk yang sifat pekerjaannya memerlukan teknologi atau keahlian khusus.
 

*21. Own-account worker is a person who works at his own risk without assisted by paid per mount worker or unpaid worker include technical job or skill job.*
22. Berusaha dibantu buruh tidak tetap/buruh tidak dibayar adalah bekerja atau berusaha atas risiko sendiri, dan menggunakan buruh/pekerja tak dibayar dan atau buruh/pekerja tidak tetap.
 

*22. Employer assisted by temporary workers/unpaid worker is a person who works at his own risk and assisted by temporary worker/unpaid worker.*
23. Berusaha dibantu buruh tetap/buruh dibayar adalah berusaha atas risiko sendiri dan mempekerjakan paling sedikit
 

*23. Employer assisted by permanent workers/paid workers is a person who does his business at her/his own risk at least one assisted by*

satu orang buruh/pekerja tetap yang dibayar.

*paid permanent worker.*

24. Buruh/karyawan/pegawai adalah seseorang yang bekerja pada orang lain atau instansi/kantor/perusahaan secara tetap dengan menerima upah/gaji baik berupa uang maupun barang. Buruh yang tidak mempunyai majikan tetap, tidak digolongkan sebagai buruh/karyawan, tetapi sebagai pekerja bebas. Seseorang dianggap memiliki majikan tetap jika memiliki 1 (satu) majikan (orang/rumah tangga) yang sama dalam sebulan terakhir, khusus pada sektor bangunan batasannya tiga bulan. Apabila majikannya instansi/lembaga, boleh lebih dari satu.

24. *Employee is a person who work permanently for other people or institution/office/ company and gains some money/cash or goods as wage/salary. Labor who have no permanent employer is not categorized as a laborer/ worker/ employee but casual worker. A laborers in general is considered to have a permanent employer if he has the same employer during the past month, particularly for building construction sector is 3 months. If the employer is an institution, more than 1 (one) employer is allowed.*

25. Pekerja bebas adalah seseorang yang bekerja pada orang lain/majikan/institusi yang tidak tetap (lebih dari 1 majikan dalam sebulan terakhir) di usaha pertanian baik berupa usaha rumah tangga maupun bukan usaha rumah tangga, ataupun di nonpertanian atas dasar balas jasa dengan menerima upah atau imbalan baik berupa uang maupun barang, dan baik dengan sistem pembayaran harian maupun borongan

25. *Casual employee is a person who does not work permanently for other people/employer/ institution (more than 1 employer during the last 1 month) in agricultural sector, either home industry or not home industry, or in non-agricultural sector based on remuneration paid with money or goods, and based on daily or contact payment system.*

26. Pekerja tak dibayar adalah seseorang yang bekerja membantu usaha untuk memperoleh penghasilan/

26. *Unpaid worker is a person who intended to work without pay either with money or good, in an establishment run by other*

keuntungan yang dilakukan oleh salah seorang anggota rumah tangga atau bukan anggota rumah tangga tanpa mendapat upah/gaji baik berupa uang maupun barang.

*members of the family, relative or neighbour.*

<https://musibanyuasinkab.bps.go.id>

**ULASAN****Kependudukan**

Dilihat dari jumlah penduduknya, Kabupaten Musi Banyuasin termasuk salah satu kabupaten/kota dengan penduduk terbanyak di Propinsi Sumatera Selatan. Berdasarkan Data Proyeksi Hasil Sensus Penduduk tahun 2021 Kabupaten Musi Banyuasin mencapai 627.070 jiwa.

Bertambahnya penduduk dari tahun ke tahun ternyata tidak diikuti dengan pemerataan penyebaran penduduk. Kabupaten Musi Banyuasin yang terbagi atas 15 kecamatan, konsentrasi penduduk sebanyak 14,64 persen terpusat di Kecamatan Sekayu yang merupakan ibukota Kabupaten Musi Banyuasin dimana luas kecamatan tersebut hanya 4,9 persen dari seluruh wilayah Kabupaten Musi Banyuasin. Di lain pihak, Kecamatan Bayung Lencir yang memiliki luas 33,98 persen dari luas total dihuni oleh 12,11 persen penduduk. Gambaran ini menunjukkan tidak meratanya penyebaran penduduk. Kepadatan penduduk pada tahun 2021 sebesar 43,61 jiwa per km<sup>2</sup> (43 jiwa per km<sup>2</sup>).

Transmigrasi merupakan perpindahan penduduk dari daerah padat ke daerah yang penduduknya kurang padat. Transmigran di Kabupaten Musi Banyuasin umumnya berasal dari Jawa. Sejak terjadi pemekaran, pada tahun 2021 tidak ada penambahan transmigran baru di Kabupaten Musi Banyuasin.

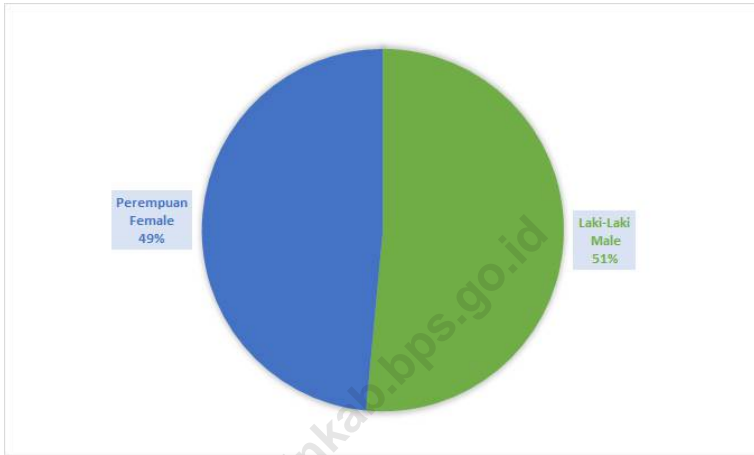
**DESCRIPTION****Population**

*According to the total number of population, Musi Banyuasin Regency is one of the biggest regency/ municipality in Sumatera Selatan Province. Moreover, based on data from Sensus Result Projection of Musi Banyuasin Regency in 2021 was 627.070 person.*

*The increasing number of population in Musi Banyuasin Regency is not followed by the equal distribution of population in each by district. Musi Banyuasin populations is concentrated in Sekayu District with 14,64 percent which 4,9% area to Musi Banyuasin Regency. Meanwhile Bayung Lencir District which with 33,98 percent of the total area of Musi Banyuasin Regency inhabited by 12,11 percent of total Musi Banyuasin population. Population density in Musi Banyuasin Regency was 43,61 populations for each square kilometer in 2021 (43 populations for each square kilometer)*

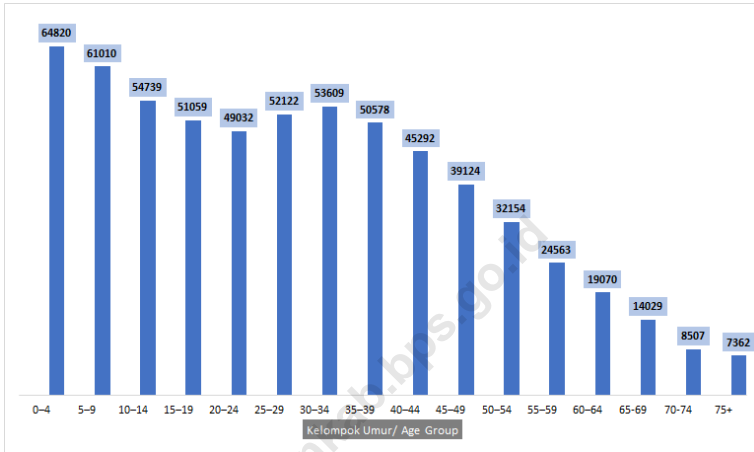
*Transmigration is the migrating of people from high density area to lower density area. The migrant in Musi Banyuasin Regency, commonly come from Java. After the split off, in the year 2021, there's no the new migrant added in Musi Banyuasin Regency.*

**Gambar 3.1** Jumlah Penduduk Menurut Jenis Kelamin, 2021  
**Figures** *Population of Gender, 2021*



Sumber/Source: Proyeksi Hasil SP2020 (September)/The Projection result of the 2020 Population Census (September)

**Gambar 3.2** Jumlah Penduduk Menurut Kelompok Umur, 2021  
**Figures 3.2** Population by Age Group, 2021



Sumber/Source: Proyeksi Hasil SP2020 (September)/The result of the 2020 Population Census (September)

**3.1 PENDUDUK  
POPULATION**

**Tabel 3.1.1 Penduduk, Laju Pertumbuhan Penduduk per Tahun, Distribusi Persentase Penduduk, Kepadatan Penduduk, Rasio Jenis Kelamin Penduduk Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021**  
*Population, Annual Population Growth Rate, Percentage Distribution of Population, Population Density, and Population Sex Ratio by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2021*

Kecamatan Subdistrict	Penduduk (ribu) Population (thousand)	Laju Pertumbuhan Penduduk per Tahun 2020-2021 Annual Population Growth Rate (%) 2020-2021
(1)	(2)	(3)
Sanga Desa	...	...
Babat Toman	...	...
Batanghari Leko	...	...
Plakat Tinggi	...	...
Lawang Wetan	...	...
Sungai Keruh	...	...
Jirak Jaya	...	...
Sekayu	...	...
Lais	...	...
Sungai Lilin	...	...
Keluang	...	...
Babat Supat	...	...
Bayung Lencir	...	...
Lalan	...	...
Tungkal Jaya	...	...
<b>Musi Banyuasin</b>	...	...

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 3.1.1

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Persentase Penduduk (%) <i>Percentage of Total Population</i>	Kepadatan Penduduk per km <sup>2</sup> <i>Population Density per sq.km</i>
(1)	(4)	(5)
Sanga Desa	...	...
Babat Toman	...	...
Batanghari Leko	...	...
Plakat Tinggi	...	...
Lawang Wetan	...	...
Sungai Keruh	...	...
Jirak Jaya	...	...
Sekayu	...	...
Lais	...	...
Sungai Lilin	...	...
Keluang	...	...
Babat Supat	...	...
Bayung Lencir	...	...
Lalan	...	...
Tungkal Jaya	...	...
<b>Musi Banyuasin</b>	...	...



Lanjutan Tabel/*Continued Table* 3.1.1

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Rasio Jenis Kelamin <i>Population Sex Ratio</i>
(1)	(6)
Sanga Desa	...
Babat Toman	...
Batanghari Leko	...
Plakat Tinggi	...
Lawang Wetan	...
Sungai Keruh	...
Jirak Jaya	...
Sekayu	...
Lais	...
Sungai Lilin	...
Keluang	...
Babat Supat	...
Bayung Lencir	...
Lalan	...
Tungkal Jaya	...
<b>Musi Banyuasin</b>	...

Sumber/*Source* : Proyeksi Hasil SP2020 (September)/*The projection result of the 2020 Population Census (September)*

**Tabel**  
**Table 3.1.2**

**Jumlah Penduduk Menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin Menurut Kecamatan, 2021**  
**Population By Age Groups and Gender by Subdistrict, 2021**

Kelompok Umur Age Group	Jenis Kelamin Sex		Jumlah <sup>1</sup> Total <sup>1</sup>
	Laki-Laki Male	Perempuan Female	
(1)	(2)	(3)	(4)
0-4	33 054	31 766	64 820
5-9	31 313	29 697	61 010
10-14	28 111	26 628	54 739
15-19	26 389	24 670	51 059
20-24	25 020	24 012	49 032
25-29	26 357	25 765	52 122
30-34	27 000	26 609	53 609
35-39	26 241	24 337	50 578
40-44	23 581	21 711	45 292
45-49	20 467	18 657	39 124
50-54	16 998	15 156	32 154
55-59	13 008	11 555	24 563
60-64	9 932	9 138	19 070
65-69	7 304	6 725	14 029
70-74	4 400	4 107	8 507
75+	3 701	3 661	7 362
<b>Jumlah/ Total</b>	<b>322 876</b>	<b>304 194</b>	<b>627 070</b>

Sumber/Source: Hasil Perapihan Umur dari Data Administratif dan Proyeksi SP2020 (September)/The Result of Smoothing Single Year of Age from Administrative Data and the 2020 Population Census (September)

**Tabel**  
**Table 3.1.3**
**Jumlah Penduduk dan Rasio Jenis Kelamin Menurut Kecamatan, 2021**  
*Population and Sex Ratio by Subdistrict, 2021*

Kecamatan Subdistrict	Jenis Kelamin Sex			Rasio Jenis Kelamin Sex Ratio
	Laki-Laki Male	Perempuan Female	Jumlah Total	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Sanga Desa	...	...	...	...
Babat Toman	...	...	...	...
Batanghari Leko	...	...	...	...
Plakat Tinggi	...	...	...	...
Lawang Wetan	...	...	...	...
Sungai Keruh	...	...	...	...
Jirak Jaya	...	...	...	...
Sekayu	...	...	...	...
Lais	...	...	...	...
Sungai Lilin	...	...	...	...
Keluang	...	...	...	...
Babat Supat	...	...	...	...
Bayung Lencir	...	...	...	...
Lalan	...	...	...	...
Tungkal Jaya	...	...	...	...
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>322 876</b>	<b>304 194</b>	<b>627 070</b>	<b>106,14</b>

Sumber/Source: Proyeksi Hasil SP2020 (September)/The projection result of the 2020 Population Census (September)

### 3.2 KETENAGAKERJAAN EMPLOYMENT

**Tabel 3.2.1** Jumlah Penduduk Berumur 15 Tahun Keatas Menurut Jenis Kegiatan selama Seminggu yang lalu dan Jenis Kelamin di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021  
*Population Aged 15 Years and Over by Type of Activity During The Previous Week and Sex in Musi Banyuasin Regency, 2021*

Kegiatan Utama <i>Main Activity</i>	Jenis Kelamin <i>Economically Active</i>		
	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
<b>Angkatan Kerja/ <i>Economically Active</i></b>	<b>209 234</b>	<b>122 092</b>	<b>331 326</b>
Bekerja/ <i>Working</i>	202 057	116 039	318 096
Pengangguran Terbuka/ <i>Unemployment</i>	7 177	6 053	13 230
<b>Bukan Angkatan Kerja/ <i>Non Economically Active</i></b>	<b>36 109</b>	<b>111 467</b>	<b>147 576</b>
Sekolah/ <i>Attending School</i>	...	...	...
Mengurus Rumah Tangga/ <i>Housekeeping</i>	...	...	...
Lainnya/ <i>Others</i>	...	...	...
<b>Jumlah/ <i>Total</i></b>	<b>245 343</b>	<b>233 559</b>	<b>478 902</b>
Tingkat Partisipasi Angkatan Kerja/ <i>Economically Active Participation Rate</i>	85,28	52,27	69,18
Tingkat Pengangguran/ <i>Unemployment Rate</i>	0,03	4,96	3,99

Sumber/Source: Survei Angkatan Kerja Nasional/ *National Labor Force Survey*

Tabel 3.2.2  
Table

**Jumlah Penduduk Berumur 15 Tahun ke Atas Menurut Pendidikan Tertinggi yang ditamatkan dan Jenis Kegiatan selama Seminggu yang lalu di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021**

*Population Aged 15 Years and Over by Educational Attainment and Type of Activity During The Previous Week in Musi Banyuasin Regency, 2021*

Pendidikan Tertinggi yang Ditamatkan <sup>1</sup> <i>Educational Attainment<sup>1</sup></i>	Angkatan Kerja <i>Economically Active</i>			Persentase Bekerja terhadap Angkatan Kerja <i>Economically Active</i>
	Bekerja <i>Working</i>	Pengangguran Terbuka <sup>2</sup> <i>Unemployment<sup>2</sup></i>	Jumlah Angkatan Kerja <i>Total of Economically Active</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0	-	-	-	-
1	60 800	3 220	64 020	94,97
2	85 872	5 802	91 674	93,67
3	22 972	1 909	24 881	92,33
<b>Jumlah/ Total</b>	<b>318 096</b>	<b>13 230</b>	<b>331 326</b>	<b>96,01</b>

Lanjutan Tabel/Continued Table 3.2.2

Pendidikan Tertinggi yang Ditamatkan <sup>1</sup> <i>Educational Attainment<sup>1</sup></i>	Bukan Angkatan Kerja <i>Not Economically Active</i>	Jumlah <i>Total</i>	Persentase Angkatan Kerja terhadap Penduduk Usia Kerja <i>Percentage of Economically Active to Working Age Population</i>
(1)	(6)	(7)	(8)
0	...	...	...
1	...	...	...
2	...	...	...
3	...	...	...
<b>Jumlah/ Total</b>	<b>147 576</b>	<b>478 902</b>	...

Catatan/Note :

- <sup>1</sup> 0. ≤ Sekolah Dasar (SD)/ ≤ Primary School
- 1. Sekolah Menengah Pertama (SMP)/ Junior High School
- 2. Sekolah Menengah Atas (SMA)/ Senior High School
- 3. Perguruan Tinggi/ Collage
- <sup>2</sup> 1. Mencari Pekerjaan/ Looking for work
- 2. Mempersiapkan Usaha/ Establishing a new business/firm
- 3. Merasa tidak mungkin mendapat pekerjaan/ Hopeless of Job
- 4. Sudah punya pekerjaan tetapi belum mulai bekerja/ Have a job in future past

Sumber/Source: BPS Kabupaten Musi Banyuasin, Survei Angkatan Kerja Nasional Agustus/ BPS-Statistics of Musi Banyuasin Regency, August National Labor Force Survey

**Tabel 3.2.3** Jumlah Penduduk Berumur 15 Tahun ke Atas yang Bekerja selama Seminggu yang lalu Menurut Status Pekerjaan Utama dan Jenis Kelamin di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021  
*Population Aged 15 Years and Over Who Worked During Previous Week by Main Employment Status and Sex in Musi Banyuasin Regency, 2021*

Status Pekerjaan Utama <i>Main Employment Status</i>	Jenis Kelamin <i>Economically Active</i>		Jumlah <i>Total</i>
	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)
Berusaha Sendiri <i>Own Account Worker</i>	34 249	21860	56 109
Berusaha dibantu buruh tidak tetap/ buruh tak dibayar <i>Employer assisted by temporary worker/ unpaid worker</i>	35 151	7 449	42 600
Berusaha dibantu buruh tetap/ buruh dibayar <i>Employer assisted by permanent worker/ paid worker</i>	9 613	1 180	10 793
Buruh/ Karyawan/ Pegawai <i>Regular Employee</i>	79 562	32 678	112 240
Pekerja Bebas <i>Casual Employee</i>	27 167	3 774	30 941
Pekerja Keluarga/ tak dibayar <i>Family Worker/ Unpaid Worker</i>	16 315	49 098	65 413
<b>Jumlah/ Total</b>	<b>202 057</b>	<b>116 039</b>	<b>318 096</b>

Sumber/Source: BPS Kabupaten Musi Banyuasin, Survei Angkatan Kerja Nasional Agustus/ BPS-Statistics of Musi Banyuasin Regency, August National Labor Force Survey

**Tabel 3.2.4** Jumlah Penduduk Berumur 15 Tahun ke Atas yang Bekerja selama Seminggu yang lalu Menurut Lapangan Kerja Utama dan Jenis Kelamin, 2021  
*Population Aged 15 Years and Over Who Worked During Previous Week by Main Industry and Sex, 2021*

Lapangan Pekerjaan Utama <sup>1</sup> <i>Main Industry<sup>1</sup></i>	Jenis Kelamin <i>Economically Active</i>		Jumlah <i>Total</i>
	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)
1			
2	126 154	63 878	190 032
3			
4	30 455	4 252	34 707
5			
6			
7			
8	45 448	47 909	93 357
9			
<b>Jumlah/Total</b>	<b>202 057</b>	<b>116 039</b>	<b>318 096</b>

Catatan/Note :<sup>1</sup>

- 1 Pertanian, Kehutanan, Perburuan dan Perikanan/ *Agriculture, Forestry, Hunting and Fisherness*
- 2 Pertambangan dan Penggalian/ *Mining and Quarrying*
- 3 Industri Pengolahan/ *Manufacturing Industry*
- 4 Listrik, Gas dan Air/ *Electricity, Gas and Water*
- 5 Bangunan/ *Construction*
- 6 Perdagangan Besar, Eceran, Rumah Makan dan Hotel/ *Wholesale, Trade, Retail Trade, Restaurant and Hotels*
- 7 Angkutan, Pergudangan dan Komunikasi/ *Transportation, Warehousing and Communication*
- 8 Keuangan, Asuransi, Usaha Persewaan Bangunan, Tanah dan Jasa Perusahaan/ *Financial, Insurance, Real Estate, and Business Services*
- 9 Jasa Kemasyarakatan, Sosial dan Perorangan/ *Community, Social and Personal Services*

Untuk lapangan pekerjaan utama yang berkode 2 sampai 5/ *for main industry are coded 2 until 5*  
 Untuk lapangan pekerjaan utama yang berkode 6 sampai 9/ *for main industry are coded 6 until 9*

Sumber/Source: Survei Angkatan Kerja Nasional/ *National Labor Force Survey*



**Tabel 3.2.5**  
**Table**

**Jumlah Penduduk Berumur 15 Tahun ke Atas yang Bekerja selama Seminggu yang lalu Menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin, 2021**  
*Population Aged 15 Years and Over Who Worked During Previous Week by Age Group and Sex, 2021*

Kelompok Umur <i>Age Group</i>	Jenis Kelamin <i>Economically Active</i>		Jumlah <i>Total</i>
	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)
15-24	...	...	...
25-29	...	...	...
30-34	...	...	...
35-44	...	...	...
45-54	...	...	...
55-59	...	...	...
60+	...	...	...
<b>Jumlah/ Total</b>			

Sumber/Source: Survei Angkatan Kerja Nasional/ *National Labor Force Survey*

**Tabel 3.2.6** Jumlah Penduduk Berumur 15 Tahun ke Atas yang Bekerja selama Seminggu yang lalu Menurut Jam Kerja Seluruhnya dan Jenis Kelamin, 2021  
*Population Aged 15 Years and Over Who Worked During Previous Week by Total Working Hours and Sex, 2021*

Jumlah Jam Kerja Seluruhnya (jam) <i>Total Working (hours)</i>	Jenis Kelamin <i>Economically Active</i>		Jumlah <i>Total</i>
	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)
0 <sup>1</sup>	...	...	...
1-14	...	...	...
15-24	...	...	...
25-35	...	...	...
35-40	...	...	...
40+	...	...	...
<b>Jumlah/ Total</b>			

Catatan/Note : <sup>1</sup>Sementara tidak bekerja/ *Temporarily out of work*

Sumber/Source: Survei Angkatan Kerja Nasional/ *National Labor Force Survey*

**Tabel 3.2.7** Jumlah Penduduk Berumur 15 Tahun ke Atas yang Bekerja selama Seminggu yang lalu Menurut Jam Kerja Pada Pekerjaan Utama dan Jenis Kelamin, 2021  
*Population Aged 15 Years and Over Who Worked During Previous Week by Number of Working Hours on Main Industry and Sex, 2021*

Jumlah Jam Kerja Pada Pekerjaan Utama (jam) <i>Number of Working Hours on Main Industry (hours)</i>	Jenis Kelamin <i>Economically Active</i>		
	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
0 <sup>1</sup>	...	...	...
1-14	...	...	...
15-24	...	...	...
25-34	...	...	...
35-40	...	...	...
40+	...	...	...
<b>Jumlah/ Total</b>			

Catatan/Note : <sup>1</sup>Sementara tidak bekerja/ *Temporarily out of work*

Sumber/Source : Survei Angkatan Kerja Nasional/ *National Labor Force Survey*

**Tabel 3.2.8** Jumlah Pencari Kerja Terdaftar Menurut Tingkat Pendidikan Tertinggi yang Ditamatkan dan Jenis Kelamin, 2021  
**Number of Registered Job Applicants by Educational Attainment and Sex, 2021**

Pendidikan Tertinggi yang Ditamatkan <i>Educational Attainment</i>	Jenis Kelamin <i>Economically Active</i>		Jumlah <i>Total</i>
	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)
Tidak/Belum Pernah Sekolah <i>No Schooling</i>	-	-	-
Tidak/Belum Tamat SD <i>Not Yet Completed Primary School</i>	-	-	-
Sekolah Dasar <i>Primary School</i>	1	-	1
Sekolah Menengah Pertama <i>Junior High School/13</i>	5	3	8
Sekolah Menengah Atas <i>Senior High School</i>	569	146	715
Sekolah Menengah Atas Kejuruan <i>Vocational Senior High School</i>	530	111	641
Diploma I/II,III/Akademi <i>Diploma I/II/III/Academy</i>	131	92	223
Universitas <i>University</i>	265	127	392
<b>Jumlah/ Total</b>	<b>1 501</b>	<b>479</b>	<b>1 980</b>

Sumber/Source: Dinas Tenaga Kerja dan Transmigrasi Kabupaten Musi Banyuasin/ *Employment and Transmigration Office of Musi Banyuasin Regency*

# BAB 4

## Chapter

# SOSIAL DAN KESEJAHTERAAN

## Social and Welfare

### JUMLAH TEMPAT PERIBADATAN

#### Number of Places of Worship



**Masjid**  
Mosque

965



**Musholla**  
Pray Room

1.046



**Gereja Protestan**  
Protestant Church

21



**Gereja Katolik**  
Catholic Church

0



**Pura**  
Temple

14

**Wihara**

Vihara

0



**PENJELASAN TEKNIS**

1. Tidak/belum pernah sekolah adalah mereka yang tidak pernah atau belum pernah terdaftar dan tidak pernah atau belum pernah aktif mengikuti pendidikan di suatu jenjang pendidikan formal. Termasuk juga yang tamat/belum tamat taman kanak-kanak tetapi tidak melanjutkan ke sekolah dasar.
2. Masih bersekolah adalah mereka yang terdaftar dan aktif mengikuti pendidikan formal dan nonformal (Paket A, B, atau C), baik pendidikan dasar, menengah maupun pendidikan tinggi. Bagi mahasiswa yang sedang cuti dianggap masih bersekolah.
3. Tidak bersekolah lagi adalah mereka yang pernah terdaftar dan aktif mengikuti pendidikan di suatu jenjang pendidikan formal dan nonformal (Paket A, B, atau C), tetapi pada saat pencacahan tidak lagi terdaftar dan tidak aktif mengikuti pendidikan.
4. Tamat sekolah adalah menyelesaikan pelajaran yang ditandai dengan lulus ujian akhir pada kelas atau tingkat terakhir suatu jenjang pendidikan di sekolah negeri maupun swasta dengan mendapatkan tanda tamat belajar/ijazah. Seseorang yang belum mengikuti pelajaran

**TECHNICAL NOTES**

1. *Not/never attending school is someone who has never attended or never been registered in a formal education, such as primary, secondary, and tertiary education. Those who just completed kindergarten are considered as never attended school.*
2. *Attending school is someone who is currently attending primary, secondary, or tertiary education, including package A, package B, or package C. College student who postpones his/her study is considered as attending school.*
3. *Not attending school anymore is someone who had enrolled and participated in formal and non-formal education in the past including package A, package B, or package C, but currently does not attend school.*
4. *Completed particular level of education is someone who has completed particular level of education in private or public school and accepting graduation certificate. Someone who has never attended the highest grade but passed the final exam is considered as completed particular level of*

pada kelas tertinggi tetapi telah mengikuti ujian akhir dan lulus dianggap tamat sekolah.

5. Dapat membaca dan menulis artinya dapat membaca dan menulis kata-kata/kalimat sederhana dengan suatu aksara tertentu.
6. Jalur Pendidikan di Indonesia terdiri atas 1) pendidikan formal, 2) pendidikan nonformal, dan 3) pendidikan informal yang ketiganya dapat saling melengkapi dan memperkaya (Undang-Undang No. 20 Tahun 2013 tentang Sistem Pendidikan Nasional).
7. Jenjang Pendidikan Formal terdiri atas pendidikan dasar, pendidikan menengah, dan pendidikan tinggi. Jenis pendidikan yang diajarkan mencakup pendidikan umum, kejuruan, akademik, profesi, vokasi, keagamaan, dan khusus.
8. a. Pendidikan Dasar berbentuk Sekolah Dasar (SD) dan Madrasah Ibtidaiyah (MI) atau bentuk lain yang sederajat serta Sekolah Menengah Pertama (SMP) dan Madrasah Tsanawiyah (MTs), atau bentuk lain yang sederajat. b. Pendidikan Menengah berbentuk Sekolah Menengah Atas (SMA), Madrasah Aliyah (MA), Sekolah Menengah Kejuruan (SMK), dan Madrasah

*education.*

5. *Able to read and write is the ability to read and write at least a simple sentence in any letter of alphabets.*
6. *The Education System in Indonesia consists of 1) a formal education, 2) non-formal education, and 3) informal education that all three can be complementary and enriching (Law No. 20 Year 2013 about The National Education System).*
7. *The Formal Education Level consists of primary education, secondary education, and high education. The kind of education that taught consists of general education, vocational, academic, professional, religious, and specific education.*
8. a. *The Primary Education consists of Elementary School and Islamic Elementary School or other equivalent forms and Junior High School and MTs, or other equivalent forms.*  
 b. *The Secondary Education consists of the senior high school, MA, Vocational School, and Vocational Madrasah Aliyah, or other equivalent forms.*  
 c. *The High Education consists*



Aliyah Kejuruan (MAK), atau bentuk lain yang sederajat. c. Pendidikan Tinggi merupakan jenjang pendidikan setelah pendidikan menengah yang mencakup program pendidikan diploma, sarjana, magister, spesialis, dan doktor yang diselenggarakan oleh perguruan tinggi. Perguruan tinggi dapat berbentuk akademi, politeknik, sekolah tinggi, institut, atau universitas.

*of the education level after the secondary education that consists of diplomas, bachelor, master, specialist, and doctoral degrees that are held by the college. The colleges can be academy, polytechnic, high school, institute, or university.*

9. Rumah Sakit adalah tempat pemeriksaan dan perawatan kesehatan, biasanya berada di bawah pengawasan dokter/tenaga medis, yang melayani penderita yang sakit untuk berobat rawat jalan atau rawat inap.

9. *Hospital is a place for health check, usually controlled/supervised by doctors/medical personnel to serve the ill patients to get outpatient or inpatient treatment services.*

10. Rumah Sakit Bersalin adalah rumah sakit khusus untuk persalinan, dilengkapi pelayanan spesialis pemeriksaan kehamilan, persalinan, rawat inap dan rawat jalan ibu dan anak yang berada di bawah pengawasan dokter spesialis kandungan.

10. *Maternity Hospital is a specialized hospital for childbirth, has specialist inspection service to pregnancy, childbirth, hospitalization and outpatient for mothers and children that is under the supervision of an obstetrician.*

11. Rumah Bersalin adalah sarana pelayanan kesehatan dengan izin sebagai rumah bersalin, dilengkapi pelayanan pemeriksaan kehamilan, persalinan serta pemeriksaan ibu dan anak yang berada di bawah pengawasan bidan senior.

11. *Maternity House is health care facility with a license as a maternity house, equipped with prenatal care, childbirth and examination of mothers and children which is under the supervision of a senior midwife.*

12. Poliklinik adalah sarana kesehatan yang dipakai untuk pelayanan berobat jalan, biasanya berada di bawah pengawasan dokter/tenaga medis.
13. Puskesmas (Pusat Kesehatan Masyarakat) adalah unit pelaksana teknis dinas kesehatan kabupaten/kota yang mempunyai fungsi utama sebagai penyelenggara pelayanan kesehatan tingkat pertama. Wilayah kerja puskesmas maksimal adalah satu kecamatan dan untuk dapat menjangkau wilayah kerjanya, puskesmas mempunyai jaringan pelayanan yang meliputi unit Puskesmas Pembantu (Pustu), unit Puskesmas Keliling (Puskel), dan unit bidan desa/komunitas (Peraturan Menteri Kesehatan RI No. 75 Tahun 2017 Tentang Pusat Kesehatan Masyarakat).
14. Apotek adalah suatu tempat tertentu yang digunakan untuk melakukan pekerjaan kefarmasian, dan penyaluran/penjualan obat atau bahan farmasi dan perbekalan kesehatan lainnya kepada masyarakat yang dikelola oleh tenaga apoteker (Peraturan Menteri Kesehatan RI No. 1332 Tahun 2002 Tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri Kesehatan RI No. 922/MENKES/PER/X/1993 Tentang Ketentuan dan Tata Cara Pemberian Izin Apotek).
12. *Polyclinic is a health facility in which to get outpatient services, usually under the control of doctor/medical personnel.*
13. *Public Health Center is technical implementation unit of regency health department that have the primary function as a first-level health care providers. The working area standard of public health center is one district and to reach their working areas, public health centers have a service network covering subsidiary of public health center, mobile public health center units, and midwife units (Regulation of the Minister of Health of Indonesia Number 75 Year 2017 about Public Health Center).*
14. *Pharmacy is a specific place that is used for pharmaceutical jobs, and distribution/sale of drugs/ pharmaceuticals and other medical supplies to people that are administered by trained pharmacist (Regulation of the Minister of Health of Indonesia Number 1332 Year 2002 about the Changes of Regulation of the Minister of Health of Indonesia Number 922/MENKES/PER/X/1993 about Pro-vision and Procedures for Administration of Licensed Pharmacies).*

15. Imunisasi adalah memasukkan kuman atau racun penyakit tertentu yang sudah dilemahkan (vaksin) ke dalam tubuh dengan cara disuntik atau diminum (diteteskan dalam mulut) dengan maksud agar terjadi kekebalan tubuh terhadap penyakit tersebut.
  16. Keluhan kesehatan adalah keadaan seseorang yang mengalami gangguan kesehatan atau kejiwaan, baik karena penyakit akut, penyakit kronis, kecelakaan, kriminal, atau hal lain.
  17. Mengobati sendiri adalah upaya oleh anggota rumah tangga/keluarga dengan melakukan pengobatan sendiri tanpa datang ke tempat fasilitas kesehatan atau memanggil dokter/petugas kesehatan ke rumahnya (misal minum obat modern, jamu, kerokan, kompres, kop, pijat) agar sembuh atau menjadi lebih ringan keluhan kesehatannya.
  18. Angka penemuan kasus tuberkulosis adalah jumlah kasus baru tuberkulosis (TB) dan kasus TB yang didiagnosis kambuh yang diobati dalam program penanggulangan TB nasional dan dilaporkan kepada WHO, dibagi dengan perkiraan WHO terhadap jumlah kasus insiden tuberkulosis pada tahun yang sama, dinyatakan sebagai persentase.
15. *Immunization is putting enervated microbe of a certain disease into human body by injection or drinking (dropping into mouth) to make the body immune to that disease.*
  16. *Health complaint is a condition where a person has health or mental problems because of acute illness, chronically illness, accident, crimes, or others.*
  17. *Self treatment is an effort of household members/family to have a health treatment by themselves without visiting health facilities or a doctor/health personnel (for instance, by taking modern medicine, herb medicine, chief with a coin, compress, cupping suction, massage) in order to recover from illness or reduce the health complaint.*
  18. *The case detection rate for all forms of tuberculosis is the number of new and replase tuberculosis cases diagnosed and treated in national tuberculosis control programmes and notified to WHO, divided by WHO's estimate of the number of incident tuberculosis cases for the same year, expressed as a percentage.*

19. Angka keberhasilan pengobatan tuberkulosis smear positive/Basil Tahan Asam (BTA) positif adalah proporsi (dinyatakan sebagai persentase) kasus TB BTA positif yang terdaftar di bawah program pengendalian TB nasional pada tahun tertentu yang dinyatakan berhasil menyelesaikan pengobatan. Dengan atau tanpa bukti bakteriologi keberhasilan ("sembuh" dan "menyelesaikan pengobatan" masing-masing).
  20. Kasus kumulatif AIDS adalah kumulatif kasus AIDS sampai dengan referensi waktu tertentu.
  21. BCG (Bacillus Calmette Guerin) merupakan vaksinasi untuk mencegah penyakit TBC, diberikan pada bayi baru lahir atau anak, dengan suntikan pada kulit pangkal lengan atas. Bekas suntikan kemudian akan membentuk tonjolan kecil jaringan parut pada kulit lengan atas. Suntikan BCG diberikan kepada anak sebanyak 1 kali.
  22. DPT (Difteri, Pertusis, Tetanus) merupakan vaksin untuk mencegah penyakit Difteri, Pertusis, dan Tetanus yang diberikan pada bayi berumur 3 bulan ke atas, dengan suntikan pada paha, diulang 1 bulan dan 2 bulan kemudian, sehingga suntikan imunisasi DPT lengkap pada balita berjumlah 3 kali (kadang-kadang selang waktu
19. *The treatment success rate for new pulmonary smear-positive tuberculosis cases is the proportion (expressed as a percentage) of new smear-positive tuberculosis cases registered under a national tuberculosis control programme in a given year that successfully completed treatment. With or without bacteriological evidence of success ("cured" and "treatment completed" respectively).*
  20. *Cummulative AIDS case is cummulative AIDS cases with reference to a particular time.*
  21. *BCG (Bacillus Calmette Guerin) is a vaccine to prevent TBC disease, given to newborns or children, by injection at the base of the skin of the upper arm. Injection site will form little bumps of scar tissue in the skin of the upper arm. BCG injections given to children 1 times.*
  22. *DPT (Diphtheria, Pertussis, Tetanus) is a vaccine to prevent the diphtheria, pertussis, and tetanus disease, given to infants aged 3 months and above, with a shot in the thigh, repeated one month and two months later, so that the complete DPT immunization shots at toddler totaling 3 times (sometimes the time interval between injections can be more*

- antar suntikan bisa lebih dari 1 bulan).
23. Luas lantai adalah luas lantai yang ditempati dan digunakan untuk keperluan sehari-hari (sebatas atap).
24. Air leding adalah sumber air yang berasal dari air yang telah melalui proses penjernihan dan penyehatan sebelum dialirkan kepada konsumen melalui instalasi berupa saluran air. Sumber air ini biasanya diusahakan oleh PAM/PDAM/BPAM. Termasuk dalam hal ini air leding yang didapat secara eceran.
25. Sumur terlindung adalah air yang berasal dari dalam tanah yang digali dan lingkaran sumur tersebut dilindungi oleh tembok paling sedikit 0,8 meter di atas tanah dan 3 meter ke bawah tanah, serta ada lantai semen sejauh 1 meter dari lingkaran sumur.
26. Status penguasaan bangunan tempat tinggal milik sendiri adalah jika tempat tinggal tersebut pada waktu pencacahan betul-betul sudah milik kepala rumah tangga atau salah seorang anggota rumah tangga. Rumah yang dibeli secara angsuran melalui kredit bank atau rumah dengan status sewa beli dianggap rumah milik sendiri.
- than 1 month).*
23. *Floor area is the total area which is occupied and utilized daily.*
24. *Pipe water is a water source that comes from water that has been through a process of purification and sanitation before distribute to consumers through an instalation of water lines. This water source is usually distributed by PAM/PDAM/BPAM. This include a pipe water that sold at retail.*
25. *Protected wells is water that comes from the soil were excavated and the circumference of the well was protected by walls at least 0.8 meters above ground and 3 meters underground, and cement floor as far as 1 meter from the well circumference.*
26. *Own ownership property status is a status of dwelling occupied belongs to the head of household or one of the household member. Houses bought through bank credit or houses with leasing status were also categorized as an own property.*

27. Peristiwa tindak pidana yang dilaporkan ialah setiap peristiwa yang diterima kepolisian dari laporan masyarakat, atau peristiwa dimana pelakunya tertangkap tangan oleh kepolisian.
27. *Reported crime incidence includes all criminal cases reported and received by police office, and all crimes caught by police.*
28. Jumlah tindak pidana menggambarkan jumlah kasus tindak pidana yang terjadi pada kurun waktu tertentu.
28. *Crime total refers to the number of criminal cases occurring during a given period.*
29. Resiko penduduk terjadi tindak pidana per 100.000 penduduk = (Jumlah tindak pidana tahun t) / (Jumlah penduduk tahun t) × 100.000
29. *Crime rate = (Number of criminal cases year t) / (Total population year t) × 100.000*
30. Resiko penduduk terjadi tindak pidana per 100.000 penduduk mengindikasikan peluang penduduk berisiko terkena tindak pidana. Biasanya dinyatakan dalam setiap 100.000 penduduk.
30. *Crime rate indicates the probability of population exposed to risk of crime, expressed in every 100,000 people.*
31. Selang waktu terjadi tindak pidana tahun t =  $(365 \times 24 \times 60 \times 60) / (\text{Jumlah tindak pidana tahun t}) \times (\text{detik})$
31. *Crime clock =  $(365 \times 24 \times 60 \times 60) / (\text{Number of criminal cases year t}) \times (\text{second})$*
32. Selang waktu terjadi tindak pidana tahun t mengindikasikan selang waktu terjadinya satu tindak kejahatan dengan kejahatan yang lain.
32. *Crime clock indicates the time interval of occurrence between one crime to another crime.*
33. Persentase penyelesaian tindak pidana = (Jumlah tindak pidana @ yang diselesaikan) / (Jumlah peristiwa tindak pidana @ yang dilaporkan) × 100%
33. *Crime clearance rate = (Number of cleared @criminal cases) / (Number of reported @criminal cases) × 100%*

34. Persentase penyelesaian peristiwa tindak pidana menyatakan persentase penyelesaian tindak pidana oleh polisi. Suatu tindak pidana dinyatakan sebagai kasus yang selesai di tingkat kepolisian, apabila: 1. berkas perkaranya sudah siap untuk diserahkan atau telah diserahkan kepada kejaksaan; 2. dalam hal delik aduan, pengaduannya dicabut dalam tenggang waktu yang telah ditentukan menurut undang-undang; 3. telah diselesaikan oleh kepolisian berdasarkan azas *plichmatigheid* (kewajiban berdasarkan kewenangan hukum); 4. kasus yang dimaksud tidak termasuk kompetensi kepolisian 5. tersangka meninggal dunia; 6. kasus kadaluwarsa.
34. *Crime clearence rate refers to percentage of crime clearance by police. A criminal case is categorized as a cleared case by police, if: 1. All documents are ready to submit or already submitted to justice court; 2. In the case of attense that warrants complaint, the complaint was withdraw within a given period state in the law; 3. The case was cleared by police based on the principle of plichmatigheid (obligation on the basis of law outhority); 4. The case was not the responsibility of police office; 5. The suspect died; 6. The case was out of date.*
35. Bencana Alam adalah peristiwa atau serangkaian peristiwa yang mengancam dan mengganggu kehidupan/penghidupan masyarakat yang disebabkan oleh faktor alam antara lain berupa gempa bumi, tsunami, gunung meletus, banjir, kekeringan, angin topan, dan tanah longsor sehingga mengakibatkan kerugian materi maupun non-materi.
35. *Natural Disaster is an event or series of events that threaten and disrupt the lives and livelihoods caused by natural factors such as: earthquake, tsunami, volcanic eruption, flood, flash flood, drought, typhoon/ cyclone, and landslide so it can lead to result in loss of material and non-material.*
36. Korban meninggal adalah orang yang dilaporkan tewas atau meninggal dunia akibat bencana.
36. *Fatality is a person reported killed or death in the wake of a disaster.*

37. Korban hilang adalah orang yang dilaporkan hilang atau tidak ditemukan atau tidak diketahui keberadaannya setelah terjadi bencana.
38. Korban luka/sakit adalah orang yang mengalami luka-luka atau sakit, dalam keadaan luka ringan, luka sedang maupun luka parah/berat, baik yang berobat jalan maupun rawat inap.
39. Rusak Berat adalah kriteria kerusakan yang mengakibatkan bangunan roboh atau sebagian besar komponen struktur rusak.
40. Rusak sedang adalah kriteria kerusakan yang mengakibatkan sebagian kecil komponen struktur rusak, dan komponen penunjang rusak namun bangunan masih tetap berdiri.
41. Rusak ringan adalah kriteria kerusakan yang mengakibatkan sebagian komponen struktur retak (struktur masih bisa digunakan) dan bangunan masih tetap berdiri.
42. Untuk mengukur kemiskinan, BPS menggunakan konsep kemampuan memenuhi kebutuhan dasar (basic needs approach). Dengan pendekatan ini, kemiskinan dipandang sebagai ketidakmampuan dari sisi ekonomi untuk memenuhi kebutuhan dasar makanan dan
37. *Missing person is a person reported missing or who cannot be located or who cannot be accounted for in the wake of a disaster.*
38. *Casualty is a person suffering injury or illness, in a state of light injury, moderate injury, or heavy injury, which is undergoing treatment as either an outpatient or inpatient.*
39. *Severely damaged is the criteria of damage that resulted most buildings collapsed or damaged its structural components.*
40. *Damaged is the criteria of damage that resulted defective fraction of structural components and supporting components damaged, but the building still stands.*
41. *Lightly damaged is the criteria of damage that resulted partially cracked structural components, but the structure still can be used and the building still stands.*
42. *To measure poverty, BPS-Statistics Indonesia has used the concept of basic needs approach. Therefore, poverty is viewed as economic inability to fulfill food and non-food basic needs which are measured by consumption/expenditure. The method used is calculating poverty line, which consists of two*



bukan makanan yang diukur dari sisi pengeluaran. Metode yang digunakan adalah menghitung Garis Kemiskinan (GK), yang terdiri dari dua komponen yaitu Garis Kemiskinan Makanan (GKM) dan Garis Kemiskinan Non-Makanan (GKNM). Penghitungan Garis Kemiskinan dilakukan secara terpisah untuk daerah perkotaan dan perdesaan.

*components that are Food Poverty Line (FPL) and Non-Food Poverty Line (NFPL). The poverty line was calculated separately for urban and rural areas.*

43. Penduduk miskin adalah penduduk yang memiliki rata-rata pengeluaran per kapita per bulan di bawah Garis Kemiskinan.
44. Garis Kemiskinan Makanan (GKM) merupakan nilai pengeluaran kebutuhan minimum makanan yang disetarakan dengan 2.100 kkalori per kapita per hari. Garis Kemiskinan Non-Makanan (GKNM) adalah kebutuhan minimum untuk perumahan, sandang, pendidikan, kesehatan, dan kebutuhan dasar lainnya.
45. Ukuran Kemiskinan, Head Count Index (HCI-P0) adalah persentase penduduk miskin yang berada di bawah Garis Kemiskinan (GK).
46. Indeks Kedalaman Kemiskinan (PovertyGapIndex-P1) merupakan ukuran rata-rata kesenjangan pengeluaran masing-masing penduduk miskin terhadap garis kemiskinan. Semakin tinggi nilai indeks, semakin jauh rata-rata
43. *A person whose expenditure per capita per month is below the poverty line is considered to be poor.*
44. *The Food Poverty Line refers to the daily minimum requirement of 2,100 kcal per capita per day. The Non-Food Poverty Line refers to the minimum requirement for household necessities for clothing, education, health, and other basic individual needs.*
45. *Poverty Measures, a. Head Count Index (HCI-P0) simply measures the percentage of the population that is counted as poor, often denoted by P0.*
46. *Poverty Gap Index-P1 measures the extent to which individuals fall below the poverty line (the poverty gaps) as a proportion of the poverty line. Higher value of the index shows that the gap between average expenditure of the poor*

pengeluaran penduduk dari garis kemiskinan.

and the poverty line is wider.

47. Indeks Keparahan Kemiskinan (Poverty Severity Index-P2) memberikan gambaran mengenai penyebaran pengeluaran di antara penduduk miskin. Semakin tinggi nilai indeks, semakin tinggi ketimpangan pengeluaran di antara penduduk miskin.

47. *Poverty Severity Index-P2 describes inequality among the poor. This is simply a weighted sum of poverty gaps (as a proportion of the poverty line), where the weights are the proportionate poverty gaps themselves. Hence, by squaring the poverty gap index, the measure implicitly puts more weight on observations that fall well below the poverty line. Higher value of the index shows that inequality among the poor is higher.*

48. Foster-Greer-Thorbecke (1984) merumuskan suatu ukuran yang digunakan untuk mengukur tingkat kemiskinan sebagai berikut:  $P_a = 1/n \sum_{(i=1)^q} [(z-y_i)/z]^a$ , dimana:  $a=0, 1, 2$ ,  $z$ =Garis kemiskinan,  $y_i$ =Rata-rata pengeluaran perkapita sebulan penduduk yang berada di bawah garis kemiskinan ( $i=1,2,\dots,q$ ),  $y_i < z$ ,  $q$ =Banyaknya penduduk yang berada di bawah garis kemiskinan,  $n$ =Jumlah penduduk

48. *Foster-Greer-Thorbecke (1984) developed poverty measures that may be written as:  $P_a = 1/n \sum_{(i=1)^q} [(z-y_i)/z]^a$  where:  $a=0, 1, 2$   $z$ =the poverty line  $y_i$ =Average expenditure per capita per month of the poor ( $i=1,2,\dots,q$ ),  $y_i < z$   $q$ =the number of poor,  $n$ =the total population*

49. Jika  $a=0$ , diperoleh Head Count Index (P0), jika  $a=1$  diperoleh indeks kedalaman kemiskinan (Poverty Gap Index-P1) dan jika  $a=2$  disebut indeks keparahan kemiskinan (Poverty Severity Index-P2).

49. *if  $a=0$  is obtained Head Count Index (P0), if  $a=1$  is obtained Poverty Gap Index-P1, and if  $a=2$  is obtained Poverty Severity Index-P2.*

50. Indeks Pembangunan Manusia (IPM) menjelaskan bagaimana penduduk dapat mengakses hasil pembangunan dalam memperoleh pendapatan, kesehatan, pendidikan dan sebagainya. IPM diperkenalkan oleh UNDP pada tahun 1990 dan dipublikasikan secara berkala dalam laporan tahunan Human Development Report (HDR). IPM dibentuk oleh 3 (tiga) dimensi dasar: Umur panjang dan hidup sehat; pengetahuan; dan standar hidup layak.
50. *The Human Development Index (HDI) explains how people can access development results in obtaining income, health, education and so forth. HDI was introduced by United Nations Development Programme (UNDP) in 1990 and published periodically in the annual report of the Human Development Report. HDI was formed by three basic dimensions: a long and healthy life; knowledge; and a decent standard of living.*

**ULASAN**

**DESCRIPTION**

Pendidikan

*Education*

Pada tahun 2020 jumlah sekolah yang ada di Kabupaten Musi Banyuasin secara umum jumlahnya cukup memadai, Jumlah SD/MI sebanyak 488 unit, SLTP/MTs sebanyak 188 unit, SMU/SMK/MA sebanyak 100 unit.

*In 2020, the number of schools in Musi Banyuasin Regency was enough for all levels, Elementary School level 488 units, Junior High School level 188 units, Senior Secondary School level 100 unit.*

Sementara jumlah murid tahun 2020 untuk tingkat SD/MI sebanyak 88.886 orang, SLTP/MTs sebanyak 35.374 orang, SMU/SMK/MA sebanyak 27.929 orang, Untuk melihat kemampuan sekolah menampung siswa dapat dilihat pada rasio antara murid dan sekolah.

*While the number of students during 2020 was as follow : Elementary School level was 88.886, Junior High School level was 35.374, Senior Secondary School level was 27.929, The comparison of students and school can be seen from the student ratio in each level of education,*

Disamping jumlah sekolah, sarana pendidikan lain yang tidak kalah pentingnya adalah tenaga pengajar yang mencukupi, Kurangnya tenaga pengajar secara langsung akan mempengaruhi kualitas pendidikan, Hal ini dapat dilihat melalui rasio murid terhadap guru atau perbandingan jumlah murid dan guru.

*Beside the number of school. another important educational facility is the supply of sufficient number of teachers will determine the quality of education itself directly. The following is a list of ratio between teachers and students with very important role are teachers.*

Kesehatan dan Keluarga Berencana

*Health and Family Planning*

Untuk meningkatkan tingkat kesehatan dalam masyarakat diperlukan koordinasi yang seimbang antara pemerintah dan masyarakat. Salah satu upaya pemerintah untuk meningkatkan kemampuan pelayanan kesehatan adalah dengan peningkatan tipe rumah sakit dan mulai beroperasi

*To enhance community health of Musi Banyuasin Regency, there must be a well balance coordination between government and community. One of the government efforts to increase health service is by increasing the type of the general hospital which operated at the beginning of 1999.*

pada awal tahun 1999.

Peranan Program Keluarga Berencana (KB) sangat besar artinya dalam menekan tingkat fertilitas penduduk. Pada tahun 2020 jumlah klinik KB sebanyak 34 unit dengan jumlah terbesar ada di Kecamatan Sekayu, Bayung Lencir dan Lais.

*The role of Family Planning Program (KB) is very important in pressing population fertility level. In 2020, the number of KB clinics was 34 units. Of those the biggest number was at Sekayu Subdistrict , Bayung Lencir Subdistrict and Lais Subdistrict.*

### Agama

### Religion

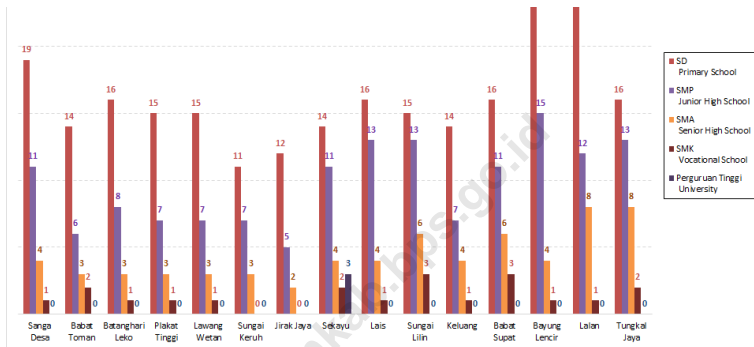
Kehidupan beragama bertujuan untuk mewujudkan dan mengembangkan serta meningkatkan kualitas kehidupan beragama dan kepercayaan terhadap Tuhan Yang Maha Esa serta memperkokoh kesatuan dan persatuan bangsa dalam suasana kehidupan yang berkesinambungan dan selaras dalam hubungan sesama manusia dan lingkungan serta manusia dengan Tuhan Yang Maha Esa.

*Religious life is meant to implement, develop and enhance the quality of religious life to God as well as strengthen the unity and integrity of Indonesia continuously and harmoniously among human beings, environment and God.*

Semakin meningkatnya sarana dan prasarana kehidupan beragama tercermin dari jumlah tempat peribadatan yang bertambah. Jumlah masjid dan mushola pada tahun 2020 masing-masing tercatat 532 unit dan 473 unit. Demikian pula halnya dengan pemeluk agama dari tahun ketahun semakin meningkat seiring dengan meningkatnya jumlah penduduk serta tingkat kesejahteraan masyarakat.

*The increase of religious life is followed by the increase of the number of mosques in 2020 namely 532 mosques and 473 small mosques. In addition, each year the number of religious people increases which is in line with the increase of the number of population as well as community well fare.*

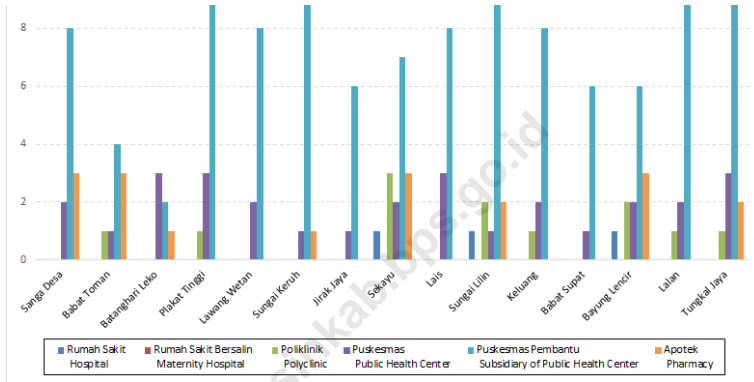
**Gambar 4.1** Jumlah Desa<sup>1</sup>/Kelurahan yang Memiliki Fasilitas Sekolah Menurut Kecamatan dan Tingkat Pendidikan, 2021  
**Figures 4.1** Number of Villages<sup>1</sup> Having Educational Facilities by Subdistrict and Educational Level, 2021



Sumber/Source: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes)/ BPS–Statistics Indonesia, Village Potential Data Collection

**Gambar 4.2**  
**Figures**

**Jumlah Desa<sup>1</sup>/Kelurahan yang Memiliki Sarana Kesehatan Menurut Kecamatan dan Tingkat Pendidikan, 2021**  
**Number of Villages<sup>1</sup> Having Healthy Facilities by Subdistrict and Educational Level, 2021**



Sumber/Source: BPS, Pendaan Potensi Desa (Podes)/ BPS–Statistics Indonesia, Village Potential Data Collection

#### 4.1 PENDIDIKAN EDUCATION

**Tabel**  
**Table** 4.1.1

**Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Taman Kanak-Kanak (TK) di Bawah Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2020/2021 dan 2021/2022**  
**Number of Schools, Teachers, and Pupils in Kindergarten Under The Ministry of Education and Culture by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2020/2021 and 2021/2022**

Kecamatan Subdistrict	Sekolah/Schools					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Sanga Desa	1	1	3	6	4	7
Babat Toman	-	-	15	16	15	16
Batanghari Leko	-	-	4	4	4	4
Plakat Tinggi	1	-	8	9	9	9
Lawang Wetan	-	-	26	28	26	28
Sungai Keruh	1	1	3	3	4	4
Jirak Jaya	-	-	-	-	-	-
Sekayu	3	3	12	14	15	17
Lais	-	-	11	14	11	14
Sungai Lilin	-	-	20	20	20	20
Keluang	1	1	13	13	14	14
Babat Supat	-	-	16	18	16	18
Bayung Lencir	-	-	9	17	8	17
Lalan	-	-	30	30	30	30
Tungkal Jaya	-	-	21	23	21	23
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>191</b>	<b>215</b>	<b>197</b>	<b>221</b>



Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.1.1

Kecamatan Subdistrict	Guru <sup>1</sup> /Teachers <sup>1</sup>					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Sanga Desa	9	6	12	14	21	20
Babat Toman	-	-	54	38	54	38
Batanghari Leko	-	-	12	8	12	8
Plakat Tinggi	2	-	27	20	29	20
Lawang Wetan	-	-	83	57	83	57
Sungai Keruh	8	6	14	11	22	17
Jirak Jaya	-	-	-	-	-	-
Sekayu	47	31	86	70	133	101
Lais	-	-	42	31	42	31
Sungai Lilin	-	-	101	79	101	79
Keluang	9	7	63	43	72	50
Babat Supat	-	-	66	52	66	52
Bayung Lencir	-	-	45	53	43	53
Lalan	-	-	95	73	95	73
Tungkal Jaya	-	-	85	69	85	69
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>75</b>	<b>50</b>	<b>785</b>	<b>618</b>	<b>858</b>	<b>668</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.1.1*

Kecamatan Subdistrict	Murid/Pupils					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)
Sanga Desa	74	71	96	141	170	212
Babat Toman	-	-	579	560	579	560
Batanghari Leko	-	-	118	103	118	103
Plakat Tinggi	20	-	308	309	328	309
Lawang Wetan	-	-	814	714	814	714
Sungai Keruh	67	63	199	158	266	221
Jirak Jaya	-	-	-	-	-	-
Sekayu	380	381	945	780	1 325	1 161
Lais	-	-	384	445	384	445
Sungai Lilin	-	-	1 092	1016	1 092	1 016
Keluang	71	64	616	593	687	657
Babat Supat	-	-	673	586	673	586
Bayung Lencir	-	-	409	594	370	594
Lalan	-	-	996	987	996	987
Tungkal Jaya	-	-	1 144	1137	1 144	1 137
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>612</b>	<b>579</b>	<b>8 373</b>	<b>8123</b>	<b>8 946</b>	<b>8 702</b>

Catatan/Note: <sup>1</sup> Jumlah guru termasuk kepala sekolah dan guru/The total of teachers including headmaster and teacher

Sumber/Source: Dinas Pendidikan dan Kebudayaan Kabupaten Musi Banyuasin/Ministry of Educations and Culture of Musi Banyuasin Regency

**Tabel**  
**Table** 4.1.2

**Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Raudatul Athfal (RA)  
di Bawah Kementerian Agama Menurut Kecamatan  
di Kabupaten Musi Banyuasin, 2020/2021 dan  
2021/2022**

***Number of Schools, Teachers, and Pupils in Raudatul Athfal  
(RA) Under The Ministry of Religious Affairs by Subdistrict in  
Musi Banyuasin Regency, 2020/2021 and 2021/2022***

Kecamatan Subdistrict	Sekolah/Schools		Guru/Teachers <sup>1</sup>		Murid/Pupils	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Sanga Desa	1	2	4	9	105	80
Babat Toman	-	-	-	-	-	-
Batanghari Leko	-	-	-	-	-	-
Plakat Tinggi	2	2	7	8	78	62
Lawang Wetan	1	1	5	5	22	23
Sungai Keruh	-	-	-	-	-	-
Jirak Jaya	-	-	-	-	-	-
Sekayu	1	1	1	2	20	30
Lais	2	2	6	7	69	82
Sungai Lilin	2	2	12	12	222	152
Keluang	2	2	7	6	125	59
Babat Supat	3	3	10	14	73	115
Bayung Lencir	6	6	40	30	358	331
Lalan	3	2	15	14	196	75
Tungkal Jaya	4	4	19	19	319	293
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>27</b>	<b>27</b>	<b>126</b>	<b>126</b>	<b>1 587</b>	<b>1 302</b>

Catatan/Note: <sup>1</sup> Jumlah guru termasuk kepala madrasah dan guru/The total of teachers including headmaster and teacher  
Sumber/Source: Kementerian Agama Kabupaten Musi Banyuasin, I/Ministry of Religious Affairs of Musi Banyuasin Regency

**Tabel**  
**Table** 4.1.3

**Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Sekolah Dasar (SD) di Bawah Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2019/2020 dan 2020/2021**  
**Number of Schools, Teachers, and Pupils in Primary Schools Under The Ministry of Education and Culture by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2019/2020 and 2020/2021**

Kecamatan Subdistrict	Sekolah/Schools					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Sanga Desa	37	37	-	0	37	37
Babat Toman	28	27	6	7	34	34
Batanghari Leko	20	20	1	1	21	21
Plakat Tinggi	20	20	-	0	20	20
Lawang Wetan	23	23	4	4	27	27
Sungai Keruh	18	16	-	0	18	18
Jirak Jaya	-	17	-	0	-	17
Sekayu	48	48	7	7	55	55
Lais	37	37	3	3	40	40
Sungai Lilin	31	31	6	6	37	37
Keluang	22	22	2	3	24	25
Babat Supat	35	35	-	1	35	36
Bayung Lencir	45	48	3	3	48	51
Lalan	30	30	-	0	30	30
Tungkal Jaya	29	30	3	3	32	33
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>423</b>	<b>441</b>	<b>35</b>	<b>38</b>	<b>458</b>	<b>481</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.1.3

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Guru <sup>1</sup> / <i>Teachers</i> <sup>1</sup>					
	Negeri/ <i>Public</i>		Swasta/ <i>Private</i>		Jumlah/ <i>Total</i>	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Sanga Desa	384	332	-	0	384	332
Babat Toman	314	276	41	36	355	312
Batanghari Leko	215	187	9	5	224	192
Plakat Tinggi	212	185	-	0	212	185
Lawang Wetan	226	189	46	35	272	224
Sungai Keruh	190	177	-	0	190	177
Jirak Jaya	-	153	-	0	-	153
Sekayu	564	482	93	77	657	559
Lais	425	354	29	26	454	380
Sungai Lilin	426	373	53	46	479	419
Keluang	242	212	20	22	262	234
Babat Supat	339	299	-	5	339	304
Bayung Lencir	613	547	28	24	641	571
Lalan	326	289	-	0	326	289
Tungkal Jaya	374	332	32	24	406	356
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>4 850</b>	<b>4 387</b>	<b>351</b>	<b>300</b>	<b>5 201</b>	<b>4 687</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.1.3*

Kecamatan Subdistrict	Murid/Pupils					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)
Sanga Desa	4 469	4 324	-	-	4 469	4 324
Babat Toman	5 099	5 010	731	709	5 830	5 719
Batanghari Leko	3 226	3 127	23	23	3 249	3 150
Plakat Tinggi	3 507	3 463	-	-	3 507	3 463
Lawang Wetan	3 088	2 987	568	577	3 656	3 564
Sungai Keruh	3 146	3 045	-	-	3 146	3 045
Jirak Jaya	-	2 927	-	-	-	2 927
Sekayu	8 774	8 516	1 668	1 620	10 442	10 136
Lais	5 584	5 257	455	442	6 039	5 699
Sungai Lilin	7 553	7 065	820	1 021	8 373	8 086
Keluang	4 017	3 827	313	381	4 330	4 208
Babat Supat	4 652	4 485	-	33	4 652	4 518
Bayung Lencir	11 687	11 216	494	523	12 181	11 739
Lalan	5 077	5 051	-	-	5 077	5 051
Tungkal Jaya	7 139	6 913	841	916	7 980	7 829
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>77 018</b>	<b>77 213</b>	<b>5 913</b>	<b>6 245</b>	<b>82 931</b>	<b>83 458</b>

Catatan/Note: <sup>1</sup> Jumlah guru termasuk kepala sekolah dan guru/*The total of teachers including headmaster and teacher*

Sumber/Source: Dinas Pendidikan dan Kebudayaan Kabupaten Musi Banyuasin/*Ministry of Educations and Culture of Musi Banyuasin Regency*

**Tabel**  
**Table** 4.1.4

**Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Madrasah Ibtidaiyah (MI) di Bawah Kementerian Agama Menurut Kecamatan Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2020/2021 dan 2021/2022**  
**Number of Schools, Teachers, and Pupils in Madrasah Ibtidaiyah (MI) Under The Ministry of Religious Affairs by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2020/2021 and 2021/2022**

Kecamatan Subdistrict	Sekolah/Schools					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Sanga Desa	1	1	2	2	3	3
Babat Toman	-	-	1	-	1	-
Batanghari Leko	-	-	-	-	-	-
Plakat Tinggi	-	-	2	2	2	2
Lawang Wetan	-	-	2	3	2	3
Sungai Keruh	-	-	1	1	1	1
Jirak Jaya	-	-	-	-	-	-
Sekayu	1	1	3	3	4	4
Lais	-	-	3	3	3	3
Sungai Lilin	-	-	1	1	1	1
Keluang	-	-	-	-	-	-
Babat Supat	-	-	1	1	1	1
Bayung Lencir	-	-	8	8	8	8
Lalan	-	-	2	2	2	2
Tungkal Jaya	-	-	2	2	2	2
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>30</b>	<b>30</b>

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.1.4

Kecamatan Subdistrict	Guru <sup>1</sup> /Teachers <sup>1</sup>					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Sanga Desa	3	23	24	31	27	54
Babat Toman	-	-	8	-	8	-
Batanghari Leko	-	-	-	-	-	-
Plakat Tinggi	-	-	28	37	28	37
Lawang Wetan	-	-	20	26	20	26
Sungai Keruh	-	-	10	11	10	11
Jirak Jaya	-	-	-	-	-	-
Sekayu	25	27	82	75	107	102
Lais	-	-	37	44	37	44
Sungai Lilin	-	-	14	16	14	16
Keluang	-	-	-	-	-	-
Babat Supat	-	-	15	15	15	15
Bayung Lencir	-	-	90	97	90	97
Lalan	-	-	15	16	15	16
Tungkal Jaya	-	-	18	20	18	20
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>28</b>	<b>50</b>	<b>361</b>	<b>388</b>	<b>389</b>	<b>438</b>



Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.1.4

Kecamatan Subdistrict	Murid/Pupils					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)
Sanga Desa	242	263	276	298	518	561
Babat Toman	-	-	76	-	76	-
Batanghari Leko	-	-	-	-	-	-
Plakat Tinggi	-	-	282	271	282	271
Lawang Wetan	-	-	217	239	217	239
Sungai Keruh	-	-	142	164	142	164
Jirak Jaya	-	-	-	-	-	-
Sekayu	331	290	1 398	1 298	1 729	1 579
Lais	-	-	798	795	798	795
Sungai Lilin	-	-	416	356	416	356
Keluang	-	-	-	-	-	-
Babat Supat	-	-	212	221	212	221
Bayung Lencir	-	-	1 593	1 554	1 593	1 554
Lalan	-	-	193	171	193	171
Tungkal Jaya	-	-	411	425	411	425
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>573</b>	<b>553</b>	<b>6 014</b>	<b>5 792</b>	<b>6 587</b>	<b>6 336</b>

Catatan/Note: <sup>1</sup> Jumlah guru termasuk kepala madrasah dan guru/*The total of teachers including headmaster and teacher*  
 Sumber/Source: Kementerian Agama Kabupaten Musi Banyuasin, data semester ganjil/*Ministry of Religious Affairs of Musi Banyuasin Regency, odd semester*

**Tabel**  
**Table 4.1.5**

**Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Sekolah Menengah Pertama (SMP) di Bawah Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2020/2021 dan 2021/2022**  
**Number of Schools, Teachers, and Pupils in Lower Secondary Schools Under The Ministry of Education and Culture by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2020/2021 and 2021/2022**

Kecamatan Subdistrict	Sekolah/Schools					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Sanga Desa	4	4	4	4	8	8
Babat Toman	5	5	2	2	7	7
Batanghari Leko	7	7	-	0	7	7
Plakat Tinggi	4	4	2	3	6	7
Lawang Wetan	3	3	2	2	5	5
Sungai Keruh	6	6	1	1	7	7
Jirak Jaya	-	5	-	1	-	6
Sekayu	12	12	4	4	16	16
Lais	8	8	2	2	10	10
Sungai Lilin	8	8	10	11	18	19
Keluang	5	5	2	2	7	7
Babat Supat	8	8	3	3	11	11
Bayung Lencir	13	14	5	7	18	22
Lalan	5	5	6	6	11	11
Tungkal Jaya	12	12	7	7	19	19
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>100</b>	<b>106</b>	<b>50</b>	<b>55</b>	<b>150</b>	<b>162</b>

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.1.5

Kecamatan Subdistrict	Guru <sup>1</sup> /Teachers <sup>1</sup>					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Sanga Desa	64	58	25	18	89	76
Babat Toman	106	105	19	15	125	120
Batanghari Leko	76	69	-	0	76	69
Plakat Tinggi	59	54	13	14	72	68
Lawang Wetan	57	54	21	16	78	70
Sungai Keruh	77	70	6	5	83	75
Jirak Jaya	-	54	-	2	-	56
Sekayu	249	235	40	32	289	267
Lais	149	136	24	19	173	155
Sungai Lilin	160	158	86	85	246	243
Keluang	87	87	17	19	104	106
Babat Supat	134	121	29	24	163	145
Bayung Lencir	164	165	45	43	209	208
Lalan	88	78	45	40	133	118
Tungkal Jaya	156	152	58	57	214	209
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>1 626</b>	<b>1596</b>	<b>428</b>	<b>389</b>	<b>2 054</b>	<b>1 985</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.1.5*

Kecamatan Subdistrict	Murid/Pupils					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)
Sanga Desa	881	806	367	376	1 248	1 182
Babat Toman	1 785	1 836	260	283	2 045	2 119
Batanghari Leko	837	813	-	0	837	813
Plakat Tinggi	971	965	245	450	1 216	1 415
Lawang Wetan	843	833	290	321	1 133	1 154
Sungai Keruh	1 185	1 214	87	89	1 272	1 303
Jirak Jaya	-	967	-	223	-	1 190
Sekayu	3 792	3 991	597	606	4 389	4 597
Lais	1 943	1 989	271	285	2 214	2 274
Sungai Lilin	2 390	2 371	1 308	1 485	3 698	3 856
Keluang	1 374	1 284	308	412	1 682	1 696
Babat Supat	1 421	1 452	381	483	1 802	1 935
Bayung Lencir	2 604	2 575	356	456	2 960	3 031
Lalan	1 373	1 317	409	366	1 782	1 683
Tungkal Jaya	2 377	2 226	726	760	3 103	2 986
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>23 776</b>	<b>24 639</b>	<b>5 605</b>	<b>6 595</b>	<b>29 381</b>	<b>31 234</b>

Catatan/Note: <sup>1</sup> Jumlah guru termasuk kepala sekolah dan guru/*The total of teachers including headmaster and teacher*  
 Sumber/Source: Dinas Pendidikan dan Kebudayaan Kabupaten Musi Banyuasin/*Ministry of Educations and Culture of Musi Banyuasin Regency*

**Tabel** 4.1.6  
**Table**

**Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Madrasah Tsanawiyah (MTs) di Bawah Kementerian Agama Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2020/2021 dan 2021/2022**

**Number of Schools, Teachers, and Pupils in Madrasah Tsanawiyah (MTs) Under The Ministry of Religious Affairs by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2020/2021 and 2021/2022**

Kecamatan Subdistrict	Sekolah/Schools					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Sanga Desa	-	-	5	6	5	6
Babat Toman	-	-	1	1	1	1
Batanghari Leko	-	-	-	-	-	-
Plakat Tinggi	-	-	2	2	2	2
Lawang Wetan	1	-	1	1	2	1
Sungai Keruh	-	-	-	-	-	-
Jirak Jaya	-	-	-	-	-	-
Sekayu	3	4	1	1	4	5
Lais	-	-	6	6	6	6
Sungai Lilin	-	-	4	5	4	5
Keluang	-	-	-	-	-	-
Babat Supat	-	-	3	2	3	2
Bayung Lencir	-	-	4	5	4	5
Lalan	-	-	3	3	3	3
Tungkal Jaya	-	-	4	4	4	4
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>34</b>	<b>36</b>	<b>38</b>	<b>40</b>

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.1.6

Kecamatan Subdistrict	Guru <sup>1</sup> /Teachers <sup>1</sup>					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Sanga Desa	-	-	76	118	76	118
Babat Toman	-	-	25	-	25	-
Batanghari Leko	-	-	-	-	-	-
Plakat Tinggi	-	-	26	19	26	19
Lawang Wetan	15	-	17	29	32	29
Sungai Keruh	-	-	-	-	-	-
Jirak Jaya	-	-	-	-	-	-
Sekayu	84	114	9	12	93	126
Lais	-	-	78	86	78	86
Sungai Lilin	-	-	88	100	88	100
Keluang	-	-	-	-	-	-
Babat Supat	-	-	38	26	38	26
Bayung Lencir	-	-	60	76	60	76
Lalan	-	-	44	51	44	51
Tungkal Jaya	-	-	45	75	45	75
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>99</b>	<b>114</b>	<b>506</b>	<b>592</b>	<b>605</b>	<b>706</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.1.6

Kecamatan Subdistrict	Murid/Students					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)
Sanga Desa	-	-	742	691	742	691
Babat Toman	-	-	98	78	98	78
Batanghari Leko	-	-	-	-	-	-
Plakat Tinggi	-	-	237	236	237	236
Lawang Wetan	79	-	1	210	80	210
Sungai Keruh	-	-	-	-	-	-
Jirak Jaya	-	-	-	-	-	-
Sekayu	1 276	1 345	63	62	1 339	1 407
Lais	-	-	627	638	627	638
Sungai Lilin	-	-	343	1 151	343	1 151
Keluang	-	-	-	-	-	-
Babat Supat	-	-	223	233	223	233
Bayung Lencir	-	-	974	1 010	974	1 010
Lalan	-	-	231	211	231	211
Tungkal Jaya	-	-	334	486	334	486
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>1 355</b>	<b>1 345</b>	<b>3 873</b>	<b>5 006</b>	<b>5 228</b>	<b>6 351</b>

Catatan/Note: <sup>1</sup> Jumlah guru termasuk kepala madrasah dan guru/The total of teachers including headmaster and teacher  
 Sumber/Source: Kementerian Agama Kabupaten Musi Banyuasin, I/Ministry of Religious Affairs of Musi Banyuasin Regency

**Tabel**  
**Table** 4.1.7

**Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Sekolah Menengah Atas (SMA) di Bawah Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2020/2021 dan 2021/2022**  
**Number of Schools, Teachers, and Pupils in Upper Secondary Schools Under The Ministry of Education and Culture by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2020/2021 and 2021/2022**

Kecamatan Subdistrict	Sekolah/Schools					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Sanga Desa	3	3	1	1	4	4
Babat Toman	2	2	1	1	3	3
Batanghari Leko	2	2	-	-	2	2
Plakat Tinggi	2	2	2	2	4	4
Lawang Wetan	1	1	1	1	2	2
Sungai Keruh	3	3	2	2	5	5
Jirak Jaya	-	-	-	-	-	-
Sekayu	5	5	4	4	9	9
Lais	4	4	-	-	4	4
Sungai Lilin	3	3	3	4	6	7
Keluang	2	2	1	1	3	3
Babat Supat	2	2	1	1	3	3
Bayung Lencir	2	2	-	-	2	2
Lalan	2	2	5	6	7	8
Tungkal Jaya	3	3	2	2	5	5
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>23</b>	<b>25</b>	<b>59</b>	<b>61</b>



Lanjutan Tabel/Continued Table 4.1.7

Kecamatan Subdistrict	Guru <sup>1</sup> /Teachers <sup>1</sup>					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Sanga Desa	66	59	5	5	71	64
Babat Toman	57	59	9	9	66	68
Batanghari Leko	20	21	-	-	20	21
Plakat Tinggi	41	42	8	10	49	52
Lawang Wetan	23	20	2	-	25	20
Sungai Keruh	51	49	5	3	56	52
Jirak Jaya	-	-	-	-	-	-
Sekayu	157	160	40	25	197	185
Lais	82	81	-	-	82	81
Sungai Lilin	86	84	13	15	99	99
Keluang	50	51	13	14	63	65
Babat Supat	54	53	14	12	68	65
Bayung Lencir	52	46	-	-	52	46
Lalan	43	42	24	29	67	71
Tungkal Jaya	62	62	18	22	80	84
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>844</b>	<b>829</b>	<b>151</b>	<b>144</b>	<b>995</b>	<b>973</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.1.7*

Kecamatan Subdistrict	Murid/Pupils					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)
Sanga Desa	949	904	102	78	1 051	982
Babat Toman	1 092	1 126	131	91	1 223	1 217
Batanghari Leko	259	283	-	-	259	283
Plakat Tinggi	776	773	110	153	886	926
Lawang Wetan	162	112	73	65	235	177
Sungai Keruh	1 131	1 179	209	172	1 340	1 351
Jirak Jaya	-	-	-	-	-	-
Sekayu	2 361	2 493	300	135	2 661	2 628
Lais	1 454	1 375	-	-	1 454	1 375
Sungai Lilin	1 484	1 468	277	332	1 761	1 800
Keluang	647	677	72	86	719	763
Babat Supat	803	755	151	131	954	886
Bayung Lencir	1 034	1 037	-	-	1 034	1 037
Lalan	682	631	448	494	1 130	1 125
Tungkal Jaya	1 084	1 067	638	621	1 722	1 688
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>13 918</b>	<b>13 880</b>	<b>2 511</b>	<b>2 358</b>	<b>16 429</b>	<b>16 238</b>

Catatan/Note: <sup>1</sup> Jumlah guru termasuk kepala sekolah dan guru/*The total of teachers including headmaster and teacher*

Sumber/Source: Dinas Pendidikan dan Kebudayaan Kabupaten Musi Banyuasin/*Ministry of Educations and Culture of Musi Banyuasin Regency*

**Tabel**  
**Table** 4.1.8

**Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) di Bawah Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2020/2021 dan 2021/2022**  
*Number of Schools, Teachers, and Pupils in Vocational High Schools Under The Ministry of Education and Culture by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2020/2021 and 2021/2022*

Kecamatan Subdistrict	Sekolah/Schools					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Sanga Desa	1	1	-	-	1	1
Babat Toman	1	1	1	1	2	2
Batanghari Leko	1	1	-	-	1	1
Plakat Tinggi	1	1	-	-	1	1
Lawang Wetan	1	1	1	1	2	2
Sungai Keruh	-	-	-	-	-	-
Jirak Jaya	-	-	-	-	-	-
Sekayu	3	3	2	2	5	5
Lais	1	1	-	-	1	1
Sungai Lilin	2	2	1	1	3	3
Keluang	1	1	-	-	1	1
Babat Supat	1	1	3	2	4	3
Bayung Lencir	1	1	-	-	1	1
Lalan	1	1	-	-	1	1
Tungkal Jaya	1	1	1	1	2	2
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	<b>25</b>	<b>24</b>

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.1.8

Kecamatan Subdistrict	Guru <sup>1</sup> /Teachers <sup>1</sup>					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Sanga Desa	29	30	-	-	29	30
Babat Toman	20	19	4	4	24	23
Batanghari Leko	11	11	-	-	11	11
Plakat Tinggi	17	17	-	-	17	17
Lawang Wetan	44	43	4	4	48	47
Sungai Keruh	-	-	-	-	-	-
Jirak Jaya	-	-	-	-	-	-
Sekayu	136	150	18	19	154	169
Lais	31	29	-	-	31	29
Sungai Lilin	51	51	12	14	63	65
Keluang	32	30	-	-	32	30
Babat Supat	25	26	11	10	36	36
Bayung Lencir	38	35	-	-	38	35
Lalan	26	25	-	-	26	25
Tungkal Jaya	20	18	6	5	26	23
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>480</b>	<b>484</b>	<b>55</b>	<b>56</b>	<b>535</b>	<b>540</b>

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.1.8

Kecamatan Subdistrict	Murid/Pupils					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)
Sanga Desa	506	544	-	-	506	544
Babat Toman	211	201	45	49	256	250
Batanghari Leko	184	189	-	-	184	189
Plakat Tinggi	231	218	-	-	231	218
Lawang Wetan	754	795	53	43	807	838
Sungai Keruh	-	-	-	-	-	-
Jirak Jaya	-	-	-	-	-	-
Sekayu	2 549	2 471	154	154	2 703	2 625
Lais	392	464	-	-	392	464
Sungai Lilin	892	899	339	336	1 231	1 235
Keluang	559	556	-	-	559	556
Babat Supat	406	428	163	89	569	517
Bayung Lencir	813	795	-	-	813	795
Lalan	448	469	-	-	448	469
Tungkal Jaya	274	327	118	183	392	510
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>8 219</b>	<b>8 356</b>	<b>872</b>	<b>854</b>	<b>9 091</b>	<b>9 210</b>

Catatan/Note: <sup>1</sup> 1 Guru yang mengajar di 2 sekolah atau lebih dihitung di masing-masing sekolah. Jumlah guru termasuk kepala sekolah dan guru/The teacher who taught in two schools or more counted in every school. The total of teachers including headmaster and teacher

Sumber/Source: Dinas Pendidikan dan Kebudayaan Kabupaten Musi Banyuasin/Ministry of Educations and Culture of Musi Banyuasin Regency

**Tabel**  
**Table** 4.1.9

**Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Madrasah Aliyah (MA)  
di Bawah Kementerian Agama Menurut Kecamatan  
di Kabupaten Musi Banyuasin, 2020/2021 dan  
2021/2022**

**Number of Schools, Teachers, and Pupils in Madrasah Aliyah  
(MA) Under the Ministry of Religious Affairs by Subdistrict in  
Musi Banyuasin Regency, 2020/2021 and 2021/2022**

Kecamatan Subdistrict	Sekolah/Schools					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Sanga Desa	-	-	-	1	-	1
Babat Toman	-	-	1	-	1	-
Batanghari Leko	-	-	-	-	-	-
Plakat Tinggi	-	-	-	-	-	-
Lawang Wetan	-	-	1	1	1	1
Sungai Keruh	-	-	-	-	-	-
Jirak Jaya	-	-	-	-	-	-
Sekayu	1	1	-	-	1	1
Lais	-	-	-	-	-	-
Sungai Lilin	-	-	3	4	3	4
Keluang	-	-	-	-	-	-
Babat Supat	-	-	3	2	3	2
Bayung Lencir	-	-	2	2	2	2
Lalan	-	-	1	1	1	1
Tungkal Jaya	-	-	4	4	4	4
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>16</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.1.9

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Guru <sup>1</sup> / <i>Teachers</i> <sup>1</sup>					
	Negeri/ <i>Public</i>		Swasta/ <i>Private</i>		Jumlah/ <i>Total</i>	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Sanga Desa	-	-	-	15	-	15
Babat Toman	-	-	13	-	13	-
Batanghari Leko	-	-	-	-	-	-
Plakat Tinggi	-	-	-	21	-	21
Lawang Wetan	-	-	19	-	19	-
Sungai Keruh	-	-	-	-	-	-
Jirak Jaya	-	-	-	-	-	-
Sekayu	52	53	-	-	52	53
Lais	-	-	-	-	-	-
Sungai Lilin	-	-	78	83	78	83
Keluang	-	-	-	-	-	-
Babat Supat	-	-	45	33	45	33
Bayung Lencir	-	-	29	35	29	35
Lalan	-	-	17	17	17	17
Tungkal Jaya	-	-	42	67	42	67
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>52</b>	<b>53</b>	<b>243</b>	<b>271</b>	<b>295</b>	<b>324</b>

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.1.9

Kecamatan Subdistrict	Murid/Pupils					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)
Sanga Desa	-	-	-	65	-	65
Babat Toman	-	-	80	-	80	-
Batanghari Leko	-	-	-	-	-	-
Plakat Tinggi	-	-	-	64	-	64
Lawang Wetan	-	-	98	-	98	-
Sungai Keruh	-	-	-	-	-	-
Jirak Jaya	-	-	-	-	-	-
Sekayu	551	537	-	-	551	537
Lais	-	-	-	-	-	-
Sungai Lilin	-	-	714	743	714	743
Keluang	-	-	-	-	-	-
Babat Supat	-	-	198	130	198	130
Bayung Lencir	-	-	600	501	600	502
Lalan	-	-	67	26	67	26
Tungkal Jaya	-	-	256	242	256	242
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>551</b>	<b>537</b>	<b>2 013</b>	<b>1 771</b>	<b>2 564</b>	<b>2 309</b>

Catatan/Note: <sup>1</sup> Jumlah guru termasuk kepala madrasah dan guru/The total of teachers including headmaster and teacher  
 Sumber/Source: Kementerian Agama Kabupaten Musi Banyuasin, I/Ministry of Religious Affairs of Musi Banyuasin Regency



**Tabel**  
**Table** 4.1.10

**Jumlah Desa/Kelurahan yang Memiliki Fasilitas Sekolah Menurut Kecamatan dan Tingkat Pendidikan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2019-2021**  
*Number of Villages<sup>1</sup> Having Educational Facilities by Subdistrict and Educational Level in Musi Banyuasin Regency, 2019-2021*

Kecamatan Subdistrict	SD Primary School		
	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)
Sanga Desa	19	19	19
Babat Toman	14	14	14
Batanghari Leko	16	16	16
Plakat Tinggi	15	15	15
Lawang Wetan	15	15	15
Sungai Keruh	11	11	11
Jirak Jaya	11	11	12
Sekayu	14	14	14
Lais	16	16	16
Sungai Lilin	15	15	15
Keluang	14	14	14
Babat Supat	16	16	16
Bayung Lencir	22	23	23
Lalan	27	27	27
Tungkal Jaya	16	16	16
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>241</b>	<b>242</b>	<b>243</b>

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.1.10

Kecamatan Subdistrict	SMP Lower Secondary School		
	2019	2020	2021
(1)	(5)	(6)	(7)
Sanga Desa	11	7	11
Babat Toman	6	6	6
Batanghari Leko	8	7	8
Plakat Tinggi	7	6	7
Lawang Wetan	8	5	7
Sungai Keruh	7	7	7
Jirak Jaya	5	5	5
Sekayu	11	9	11
Lais	12	10	13
Sungai Lilin	13	12	13
Keluang	6	6	7
Babat Supat	11	10	11
Bayung Lencir	14	14	15
Lalan	12	12	12
Tungkal Jaya	13	12	13
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>144</b>	<b>128</b>	<b>146</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.1.10

Kecamatan Subdistrict	SMA Upper Secondary School		
	2019	2020	2021
(1)	(8)	(9)	(10)
Sanga Desa	4	4	4
Babat Toman	3	2	3
Batanghari Leko	3	2	3
Plakat Tinggi	3	3	3
Lawang Wetan	4	2	3
Sungai Keruh	2	2	3
Jirak Jaya	2	2	2
Sekayu	4	4	4
Lais	4	4	4
Sungai Lilin	6	3	6
Keluang	3	3	4
Babat Supat	5	3	6
Bayung Lencir	3	2	4
Lalan	6	6	8
Tungkal Jaya	7	4	8
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>59</b>	<b>46</b>	<b>65</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.1.10

Kecamatan Subdistrict	SMK Vocational School		
	2019	2020	2021
(1)	(11)	(12)	(13)
Sanga Desa	1	1	1
Babat Toman	2	2	2
Batanghari Leko	1	1	1
Plakat Tinggi	1	1	1
Lawang Wetan	1	1	1
Sungai Keruh	-	-	-
Jirak Jaya	-	-	-
Sekayu	2	2	2
Lais	1	1	1
Sungai Lilin	3	3	3
Keluang	1	1	1
Babat Supat	2	3	3
Bayung Lencir	1	1	1
Lalan	1	1	1
Tungkal Jaya	1	1	2
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>20</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.1.10

Kecamatan Subdistrict	Perguruan Tinggi University		
	2019	2020	2021
(1)	(14)	(15)	(16)
Sanga Desa	-	-	-
Babat Toman	-	-	-
Batanghari Leko	-	-	-
Plakat Tinggi	-	-	-
Lawang Wetan	1	1	-
Sungai Keruh	-	-	-
Jirak Jaya	-	-	-
Sekayu	3	3	3
Lais	-	-	-
Sungai Lilin	-	-	-
Keluang	-	-	-
Babat Supat	-	-	-
Bayung Lencir	-	-	-
Lalan	-	-	-
Tungkal Jaya	1	-	-
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>3</b>

Sumber/*Source*: BPS Kabupaten Musi Banyuasin, Pendataan Potensi Desa (Podes)/ *BPS—Statistics of Musi Banyuasin Regency, Village Potential Data Collection*

**Tabel 4.1.11** Angka Partisipasi Murni (APM) dan Angka Partisipasi Kasar (APK) Menurut Jenjang Pendidikan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2020 dan 2021  
**Net Participation Rates and Gross Participation Rates by Educational Level in Musi Banyuasin Regency, 2020 and 2021**

Jenjang Pendidikan Educational Level	Angka Partisipasi Murni (APM) Net Participation Rates		Angka Partisipasi Kasar (APK) Gross Participation Rates	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
SD/MI Elementary School	99,67	...	112,83	...
SMP/MTs Junior High School	85,06	...	93,28	...
SMA/SMK/MA Senior High School	60,03	...	79,94	...

Sumber/Source: BPS Kabupaten Musi Banyuasin, Survei Sosial Ekonomi Nasional / BPS-Statistics of Musi Banyuasin, Regency, National Socio Economic Survey

**Tabel**  
**Table** 4.1.12

**Persentase Penduduk Berumur 15 Tahun ke Atas yang Melek Huruf Menurut Kelompok Umur di Kabupaten Musi Banyuasin, 2020 dan 2021**  
*Percentage of Population Aged 15 Years and Over Who Are Literate According to Age Groups in Musi Banyuasin Regency, 2020 and 2021*

Kelompok Umur Age Group	2020	2021
(1)	(2)	(3)
15–19	100,00	100,00
20–24	100,00	100,00
25–29	100,00	100,00
30–34	100,00	100,00
35–39	99,47	100,00
40–44	98,14	100,00
45–49	97,90	100,00
50+	96,21	94,39
<b>Jumlah/Total</b>	...	98,65
15–24	100,00	100,00
15–44	100,00	100,00
15+	98,84	98,65
45+	97,04	95,80

Sumber/Source: BPS Kabupaten Musi Banyuasin, Survei Angkatan Kerja Nasional/ BPS-Statistics of Musi Banyuasin Regency, National Labor Force Survey

**Tabel**  
**Table** 4.1.13

**Persentase Penduduk Usia 7-24 Tahun Menurut Jenis Kelamin, Kelompok Umur Sekolah dan Partisipasi Sekolah di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021**  
**Percentage of Population Aged 7-24 Years by Sex, Age Group and School Participation in Musi Banyuasin Regency, 2021**

Jenis Kelamin dan Kelompok Umur Sekolah <i>Sex and School Age Group</i>	Partisipasi Sekolah <i>School Participation</i>		
	Tidak/Belum Pernah Sekolah <i>Not/Never Attending School</i>	Masih Sekolah <i>Attending School</i>	Tidak Sekolah Lagi <i>Not Attending School Anymore</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Laki-laki/ <i>Male</i>	...	...	...
7-12	...	...	...
13-15	...	...	...
16-18	...	...	...
19-24	...	...	...
7-24	...	...	...
Perempuan/ <i>Female</i>	...	...	...
7-12	...	...	...
13-15	...	...	...
16-18	...	...	...
19-24	...	...	...
7-24	...	...	...
<b>Laki-laki+Perempuan/ <i>Male+Female</i></b>	...	...	...
<b>7-12</b>	...	...	...
<b>13-15</b>	...	...	...
<b>16-18</b>	...	...	...
<b>19-24</b>	...	...	...
<b>7-24</b>	...	...	...

Sumber/Source: Survei Sosial Ekonomi Nasional / National Socio Economic Survey



## 4.2 KESEHATAN HEALTH

**Tabel** 4.2.1 **Jumlah Desa/Kelurahan Yang Memiliki Sarana Kesehatan Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2019–2021**  
*Number of Villages Having Health Facilities by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2019–2021*

Kecamatan Subdistrict	Rumah Sakit Hospital		
	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)
Sanga Desa	-	-	-
Babat Toman	-	-	-
Batanghari Leko	-	-	-
Plakat Tinggi	-	-	-
Lawang Wetan	-	-	-
Sungai Keruh	-	-	-
Jirak Jaya	-	-	-
Sekayu	1	1	1
Lais	-	-	-
Sungai Lilin	1	1	1
Keluang	-	-	-
Babat Supat	-	-	-
Bayung Lencir	1	1	1
Lalan	-	-	-
Tungkal Jaya	-	-	-
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.2.1

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Rumah Sakit Bersalin <i>Maternity Hospital</i>		
	2019	2020	2021
(1)	(5)	(6)	(7)
Sanga Desa	-	-	-
Babat Toman	-	-	-
Batanghari Leko	-	-	-
Plakat Tinggi	-	-	-
Lawang Wetan	-	-	-
Sungai Keruh	-	-	-
Jirak Jaya	-	-	-
Sekayu	-	-	-
Lais	-	-	-
Sungai Lilin	-	-	-
Keluang	-	-	-
Babat Supat	-	-	-
Bayung Lencir	-	-	-
Lalan	-	-	-
Tungkal Jaya	-	-	-
<b>Musi Banyuasin</b>	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.2.1

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Poliklinik <i>Polyclinic</i>		
	2019	2020	2021
(1)	(8)	(9)	(10)
Sanga Desa	1	1	-
Babat Toman	-	1	1
Batanghari Leko	1	-	-
Plakat Tinggi	-	-	1
Lawang Wetan	3	-	-
Sungai Keruh	-	-	-
Jirak Jaya	-	-	-
Sekayu	2	2	3
Lais	-	-	-
Sungai Lilin	-	2	2
Keluang	2	1	1
Babat Supat	-	-	-
Bayung Lencir	2	1	2
Lalan	-	1	1
Tungkal Jaya	-	1	1
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>12</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.2.1

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Puskesmas <i>Public Health Center</i>		
	2019	2020	2021
(1)	(11)	(12)	(13)
Sanga Desa	1	1	2
Babat Toman	1	1	1
Batanghari Leko	4	3	3
Plakat Tinggi	3	3	3
Lawang Wetan	2	2	2
Sungai Keruh	1	2	1
Jirak Jaya	1	1	1
Sekayu	2	2	2
Lais	3	3	3
Sungai Lilin	1	1	1
Keluang	2	3	2
Babat Supat	1	1	1
Bayung Lencir	1	2	2
Lalan	2	2	2
Tungkal Jaya	2	5	3
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>27</b>	<b>32</b>	<b>29</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.2.1

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Puskesmas Pembantu <i>Subsidiary of Public Health Center</i>		
	2019	2020	2021
(1)	(14)	(15)	(16)
Sanga Desa	8	8	8
Babat Toman	4	4	4
Batanghari Leko	2	2	2
Plakat Tinggi	9	9	9
Lawang Wetan	8	8	8
Sungai Keruh	9	9	9
Jirak Jaya	4	4	6
Sekayu	7	7	7
Lais	7	8	8
Sungai Lilin	9	9	10
Keluang	6	6	8
Babat Supat	4	5	6
Bayung Lencir	2	6	6
Lalan	14	11	11
Tungkal Jaya	10	11	11
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>103</b>	<b>107</b>	<b>113</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.2.1

Kecamatan Subdistrict	Apotek Pharmacy		
	2019	2020	2021
(1)	(17)	(18)	(19)
Sanga Desa	1	3	3
Babat Toman	3	3	3
Batanghari Leko	-	-	1
Plakat Tinggi	-	-	-
Lawang Wetan	-	-	-
Sungai Keruh	1	1	1
Jirak Jaya	-	-	-
Sekayu	3	3	3
Lais	-	-	-
Sungai Lilin	2	2	2
Keluang	-	-	-
Babat Supat	-	-	-
Bayung Lencir	1	2	3
Lalan	-	-	-
Tungkal Jaya	2	2	2
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>18</b>

Sumber/*Source*: BPS Kabupaten Musi Banyuasin, Pendataan Potensi Desa (Podes)/*BPS-Statistics of Musi Banyuasin Regency, Village Potential Data Collecting*

**Tabel**  
**Table** 4.2.2**Jumlah Tenaga Kesehatan Menurut Kecamatan di  
Kabupaten Musi Banyuasin, 2021**  
*Number of Health Human Resources by Subdistrict in Musi  
Banyuasin Regency, 2021*

Kecamatan Subdistrict	Dokter <sup>1</sup> Doctor <sup>1</sup>	Dokter Gigi <sup>2</sup> Dentist <sup>2</sup>	Perawat Nurse	Bidan Midwife	Tenaga Kefarmasian Pharmacist
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Sanga Desa	3	1	16	13	3
Babat Toman	2	1	17	14	5
Batanghari Leko	4	1	17	14	2
Plakat Tinggi	2	-	32	17	2
Lawang Wetan	-	-	19	15	1
Sungai Keruh	2	1	4	8	-
Jirak Jaya	2	-	4	15	1
Sekayu	3	1	32	21	4
Lais	3	-	28	28	1
Sungai Lilin	4	-	34	20	3
Keluang	2	1	10	21	-
Babat Supat	3	-	13	23	1
Bayung Lencir	3	-	15	22	1
Lalan	3	1	15	15	2
Tungkal Jaya	2	-	10	24	-
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>38</b>	<b>7</b>	<b>266</b>	<b>270</b>	<b>26</b>

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.2.2

Kecamatan Subdistrict	Tenaga Kesehatan Masyarakat Public Health Worker	Tenaga Kesehatan Lingkungan Enviromental Health Worker	Tenaga Gizi Nutritionist	Ahli Teknologi Laboratorium Medik Medical Laboratory Technician
(1)	(7)	(8)	(9)	(10)
Sanga Desa	3	-	2	-
Babat Toman	6	1	1	-
Batanghari Leko	4	3	1	1
Plakat Tinggi	15	-	-	-
Lawang Wetan	5	-	-	1
Sungai Keruh	1	-	-	-
Jirak Jaya	2	1	-	-
Sekayu	8	-	2	-
Lais	12	1	2	1
Sungai Lilin	3	2	-	-
Keluang	7	-	-	-
Babat Supat	4	1	-	1
Bayung Lencir	2	-	-	2
Lalan	1	2	2	-
Tungkal Jaya	3	1	2	-
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>76</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>6</b>

Catatan/Note : <sup>1</sup>Dokter dalam tabel ini termasuk dokter spesialis (selain spesialis gigi) dan dokter umum/ *Doctor in this include medical specialist (exclude dentist specialist) and general practitioner*

<sup>2</sup>Dokter gigi dalam tabel ini termasuk dokter spesialis gigi dan dokter gigi/ *Doctor in this table include dentist dan dentist specialist*

Sumber/Source : Dinas Kesehatan Kabupaten Musi Banyuasin/ *Healthy Office of Musi Banyuasin Regency*



**Tabel** 4.2.3  
**Table**

**Jumlah Rumah Sakit Umum, Rumah Sakit Khusus, Klinik Pratama, dan Posyandu Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2020 dan 2021**  
**Number of General Hospital, Specialized Hospital, Public Health Center, Primary Clinic, and Integrated Health Post by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2020 and 2021**

Kecamatan Subdistrict	Rumah Sakit Umum General Hospital		Rumah Sakit Khusus Specialized Hospital	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Sanga Desa	-	-	-	-
Babat Toman	-	-	-	-
Batanghari Leko	-	-	-	-
Plakat Tinggi	-	-	-	-
Lawang Wetan	-	-	-	-
Sungai Keruh	-	-	-	-
Jirak Jaya	-	-	-	-
Sekayu	1	1	-	-
Lais	-	-	-	-
Sungai Lilin	1	1	-	-
Keluang	-	-	-	-
Babat Supat	-	-	-	-
Bayung Lencir	1	1	-	-
Lalan	-	-	-	-
Tungkal Jaya	-	-	-	-
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.2.3

Kecamatan Subdistrict	Puskesmas <sup>1</sup> Rawat Inap Public Health Center <sup>1</sup> with Inpatient Care		Puskesmas <sup>1</sup> Non Rawat Inap Public Health Center <sup>1</sup> without Inpatient Care	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Sanga Desa	2	1	10	1
Babat Toman	1	1	4	-
Batanghari Leko	3	1	3	2
Plakat Tinggi	3	-	15	3
Lawang Wetan	1	-	7	1
Sungai Keruh	1	1	8	-
Jirak Jaya	1	-	5	1
Sekayu	2	-	5	2
Lais	3	-	10	3
Sungai Lilin	2	-	17	2
Keluang	2	1	8	1
Babat Supat	1	-	6	1
Bayung Lencir	2	-	11	2
Lalan	2	1	12	1
Tungkal Jaya	3	-	7	3
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>29</b>	<b>6</b>	<b>128</b>	<b>23</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.2.3

Kecamatan Subdistrict	Klinik Pratama Primary Clinic		Posyandu Integrated Health Post	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Sanga Desa	2	1	23	23
Babat Toman	1	2	22	22
Batanghari Leko	4	4	23	23
Plakat Tinggi	1	1	24	24
Lawang Wetan	1	1	17	17
Sungai Keruh	1	1	25	25
Jirak Jaya	1	-	16	16
Sekayu	5	10	62	62
Lais	3	4	43	43
Sungai Lilin	2	6	41	41
Keluang	2	2	45	45
Babat Supat	2	2	23	23
Bayung Lencir	6	7	68	68
Lalan	1	1	63	63
Tungkal Jaya	4	5	47	47
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>36</b>	<b>47</b>	<b>542</b>	<b>542</b>

Catatan/Note : <sup>1</sup> Puskesmas yang teregistrasi/ Registered Public Health Center

Sumber/Source : Dinas Kesehatan Kabupaten Musi Banyuasin/ Healthy Office of Musi Banyuasin Regency

**Tabel 4.2.4** **Persentase Penduduk yang Mempunyai Keluhan Kesehatan Selama Sebulan Terakhir Menurut Kecamatan, 2016-2021**  
**Percentage of People Who Had Health Complaint During a Month Prior to The Survey by Subdistrict, 2016-2021**

Kecamatan Subdistrict	2016	2017	2018	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Sanga Desa	...	...	...	...	...	...
Babat Toman	...	...	...	...	...	...
Batanghari Leko	...	...	...	...	...	...
Plakat Tinggi	...	...	...	...	...	...
Lawang Wetan	...	...	...	...	...	...
Sungai Keruh	...	...	...	...	...	...
Jirak Jaya	...	...	...	...	...	...
Sekayu	...	...	...	...	...	...
Lais	...	...	...	...	...	...
Sungai Lilin	...	...	...	...	...	...
Keluang	...	...	...	...	...	...
Babat Supat	...	...	...	...	...	...
Bayung Lencir	...	...	...	...	...	...
Lalan	...	...	...	...	...	...
Tungkal Jaya	...	...	...	...	...	...
<b>Musi Banyuasin</b>	...	...	<b>9,24</b>	<b>11,07</b>	<b>12,15</b>	<b>6,79</b>

Sumber/Source: BPS Kabupaten Musi Banyuasin, Survei Sosial Ekonomi Nasional (Susenas)/BPS-Statistics of Musi Banyuasin Regency, National Socioeconomic Survey

**Tabel**  
**Table** 4.2.5**Jumlah Tenaga Kesehatan Menurut Jenisnya di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021**  
**Number of Health Personnels by Kind in Musi Banyuasin Regency, 2021**

Puskesmas/ Public Health Center	Tenaga Kesehatan Health Personnels						Jumlah/ Total
	Dokter Um/Sp Gen/Spec Doctor	Dokter Gigi/ Dentiest	Bidan Midwuves	Perawat/ Nursing Paramedics	Sanitarian/ Non Nursing Paramedics	Lainnya Others	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
Puskes Babat Toman	2	1	14	17	1	6	41
Puskes Ngulak	2	1	10	13	-	3	29
Puskes. Tebing Bulang	2	1	8	4	-	2	17
Puskes. Karya Maju	2	1	10	5	-	2	20
Puskes. Sungai Lilin	3	-	14	21	2	1	41
Puskes. Bayung Lencir	1	-	18	11	-	2	32
Puskes. Bandar Agung	2	1	6	5	1	6	21
Puskes. Balai Agung	2	1	9	15	-	9	36
Puskes. Lumpatan	1	-	12	18	-	9	40
Puskes. Jirak	2	-	15	4	1	1	23
Puskes. Cinta Karya	1	-	6	12	-	2	21
Puskes. Sukadamai	1	-	7	9	-	3	20
Puskes. Sido Rahayu	-	-	4	11	-	-	15
Puskes. Tanjung Kerang	3	-	23	13	1	1	41
Puskes. Lais	2	-	13	17	-	4	36
Puskes. Teluk Kijing	-	-	4	6	-	2	12

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.2.5

Puskesmas/ Public Health Center	Tenaga Kesehatan Health Personnel						Jumlah/ Total
	Dokter Um/ Sp Gen/ Spec Doctor	Dokter Gigi/ Denti- est	Bidan Midwu- ves	Perawat/ Nursing Paramedics	Sanitarian/ Non Nursing Paramedics	Lainnya Others	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
Puskes Gardu Harapan	1	-	11	5	1	1	19
Puskes. Ulak Paceh	-	-	15	17	-	2	34
Puskes. Mekar Jaya	-	-	10	5	1	1	17
Puskes. Karang Mukti	1	-	9	10	1	1	22
Puskes.Peninggalan	1	-	11	5	1	1	19
Puskes. Sumber Harum	1	-	5	4	-	1	11
Puskes. Suka Jaya	2	-	4	4	-	-	10
Puskes. Tanah Abang	1	-	6	5	-	1	13
Puskes. Lubuk Bintialo	3	1	2	5	1	-	12
Puskes.Srigunung	1	-	6	13	-	1	21
Puskes. Bukit Selabu	-	-	6	7	1	1	15
Puskes. Berojaya Timur	-	-	8	1	-	-	9
Puskes. Air Balui	1	-	3	3	-	1	8
RSUD Sekayu	98	4	119	266	6	488	981
RSUD Sungai Lilin	23	2	31	57	3	48	164
RSUD Bayung Lencir	24	2	38	63	3	24	154
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>183</b>	<b>15</b>	<b>457</b>	<b>651</b>	<b>24</b>	<b>624</b>	<b>1 954</b>

Sumber/Source: Dinas Kesehatan Kabupaten Musi Banyuasin & RSUD Sekayu/ Healthy Office of Musi Banyuasin Regency & Hospital of Sekayu

**Tabel**  
**Table** 4.2.6**Jumlah Kasus 10 Penyakit Terbanyak di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021**  
**Number of Cases of the 10 Most Diseases in Musi Banyuasin Regency, 2021**

<b>Jenis Penyakit</b> <i>The Type of Diseases</i>	<b>Jumlah Kasus</b> <i>Number of Cases</i>
(1)	(2)
Hipertensi Essential Primer	11 054
Dispepsia	6 791
Infeksi Pernafasan atas akut tidak terspesifikasi	5 518
Schizofrenia	4 712
Infeksi Saluran Pernafasan atas akut multiple dan tidak spesifik	4 124
Diabetes Melitus tak tergantung Insulin	4 070
Mialgia	3 260
TBC Pernafasan dikonfirmasi bakteriologis dan Histologis	3 232
Nasofaringitis akut	2 669
Gangguan-gangguan erupsi gigi	2 282

Sumber/Source: Dinas Kesehatan Kabupaten Musi Banyuasin/ *Healthy Office of Musi Banyuasin Regency*

**Tabel**  
**Table 4.2.7**

**Jumlah Klinik Keluarga Berencana (KKB) dan Pos Pelayanan Keluarga Berencana Desa (PPKBD) Menurut Kecamatan, 2021**  
**Number of Family Planning Clinics and Post Village Family Planning Services by Subdistricts, 2021**

<b>Kecamatan Subdistrict</b>	<b>Klinik Keluarga Berencana Family Planning Clinics</b>	<b>Pos Pelayanan Keluarga Berencana Desa Post Villages Family Planning Services</b>
(1)	(2)	(3)
Sanga Desa	5	19
Babat Toman	3	13
Batanghari Leko	8	16
Plakat Tinggi	8	15
Lawang Wetan	5	15
Sungai Keruh	5	10
Jirak Jaya	4	12
Sekayu	23	14
Lais	17	15
Sungai Lilin	8	15
Keluang	10	14
Babat Supat	11	16
Bayung Lencir	10	23
Lalan	10	27
Tungkal Jaya	11	16
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>138</b>	<b>240</b>

Sumber/Source: Dinas Pengendalian Penduduk dan Keluarga Berencana Kabupaten Musi Banyuasin/ Population and Family Planning Central Office of Musi Banyuasin Regency



**Tabel**  
**Table** 4.2.8**Jumlah Pasangan Usia Subur dan Peserta KB Aktif  
Menurut Kecamatan, 2021**  
**Number of Eligible Couples and Family Planning  
Participants by Subdistricts, 2021**

Kecamatan Subdistrict	Jumlah PUS Eligible Couples	Peserta KB Aktif Family Planning Participants			
		IUD	MOW	MOP	Kondom Condom
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Sanga Desa	10 229	39	66	9	75
Babat Toman	6 750	26	81	2	81
Batanghari Leko	6 951	47	47	11	151
Plakat Tinggi	5 264	253	71	35	624
Lawang Wetan	4 520	9	10	0	56
Sungai Keruh	4 520	9	20	0	56
Jirak Jaya	5 630	19	43	40	36
Sekayu	19 042	1 018	1 830	53	174
Lais	15 882	222	238	32	264
Sungai Lilin	10 997	242	625	27	70
Keluang	6 636	82	117	1	75
Babat Supat	5 806	26	79	3	22
Bayung Lencir	20 337	585	292	75	224
Lalan	9 358	1 345	227	21	95
Tungkal Jaya	14 814	34	145	6	50
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>146 736</b>	<b>3 956</b>	<b>3 891</b>	<b>315</b>	<b>2 053</b>

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.2.8

Kecamatan Subdistrict	Peserta KB Aktif Family Planning Participants			
	Implan Implants	Suntikan Injection	Pil Pill	Jumlah Total
(1)	(7)	(8)	(9)	(10)
Sanga Desa	1 927	3 822	3 444	8 842
Babat Toman	2 090	2 451	1 254	5 985
Batanghari Leko	1 146	4 282	664	6 348
Plakat Tinggi	1 418	2 097	438	5 006
Lawang Wetan	969	997	1 056	3 107
Sungai Keruh	969	997	1 056	3 107
Jirak Jaya	1 427	2 211	1 142	4 918
Sekayu	5 460	3 484	3 107	15 126
Lais	2 819	7 082	2 225	12 882
Sungai Lilin	2 128	2 515	4 091	9 698
Keluang	757	3 028	545	4 605
Babat Supat	1 067	2 376	733	4 306
Bayung Lencir	7 559	6 705	1 397	16 837
Lalan	2 277	2 712	1 632	8 309
Tungkal Jaya	5 264	3 865	2 251	11 615
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>37 277</b>	<b>48 624</b>	<b>25 035</b>	<b>120 691</b>

Sumber/Source: Dinas Pengendalian Penduduk dan Keluarga Berencana Kabupaten Musi Banyuasin/ Population and Family Planning Central Office of Musi Banyuasin Regency

**Tabel**  
**Table** 4.2.9**Jumlah Akseptor Baru Menurut Jenis Kontrasepsi dan Bulan, 2021**  
**Number of New Acceptors by Type of Contraceptive and Month , 2021**

Bulan Month	Akseptor Baru Menurut Jenis Kontrasepsi New Acceptors by Type of Contraceptive			
	IUD	MOW	MOP	Kondom Condom
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Januari January	14	22	-	109
Februari February	64	44	-	131
Maret March	77	64	-	171
April April	91	76	-	236
Mei May	109	97	-	271
Juni June	152	127	3	367
Juli July	163	136	3	398
Agustus August	167	136	3	427
September September	186	138	3	463
Oktober October	200	162	5	507
November November	227	182	5	562
Desember December	292	201	5	783
<b>Jumlah Total</b>	<b>1 742</b>	<b>1 385</b>	<b>27</b>	<b>4 425</b>

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.2.9

Kecamatan Subdistrict	Akseptor Baru Menurut Jenis Kontrasepsi New Acceptors by Type of Contraceptive			
	Implan Implants	Suntikan Injection	Pil Pill	Jumlah Total
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Januari January	105	438	250	898
Februari February	376	885	522	1 939
Maret March	495	1 445	747	2 999
April April	694	2 126	172	4 395
Mei May	876	2 925	1 504	5 809
Juni June	1 263	4 077	1 915	7 904
Juli July	1 384	4 651	2 135	8 870
Agustus August	1 514	5 421	2 300	9 968
September September	1 826	5 928	2 507	11 051
Oktober October	491	6 536	2 754	12 355
November November	62 558	7 148	3 141	13 323
Desember December	3 296	9 034	4 455	16 785
<b>Jumlah Total</b>	<b>74 878</b>	<b>50 614</b>	<b>22 402</b>	<b>96 296</b>

Sumber/Source: Dinas Pengendalian Penduduk dan Keluarga Berencana Kabupaten Musi Banyuasin/ Population and Family Planning Central Office of Musi Banyuasin Regency

**Tabel**  
**Table** 4.2.10**Jumlah Akseptor Baru Menurut Jenis Kontrasepsi dan Kecamatan, 2021**  
**Number of New Acceptors by Type of Contraceptive and Subdistrict, 2021**

Kecamatan Subdistrict	Akseptor Baru Menurut Jenis Kontrasepsi New Acceptors by Type of Contraceptive			
	IUD	MOW	MOP	Kondom Condom
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Sanga Desa	19	-	-	8
Babat Toman	2	1	-	13
Batanghari Leko	-	-	-	16
Plakat Tinggi	4	-	-	17
Lawang Wetan	6	2	-	88
Sungai Keruh	-	2	-	11
Jirak Jaya	1	4	16	124
Sekayu	82	172	1	88
Lais	6	-	-	8
Sungai Lilin	8	2	-	11
Keluang	31	-	-	117
Babat Supat	2	2	-	12
Bayung Lencir	90	13	4	141
Lalan	-	-	-	80
Tungkal Jaya	-	-	-	29
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>251</b>	<b>198</b>	<b>21</b>	<b>763</b>

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.2.10

Kecamatan Subdistrict	Akseptor Baru Menurut Jenis Kontrasepsi New Acceptors by Type of Contraceptive			
	Implan Implants	Suntikan Injection	Pil Pill	Jumlah Total
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Sanga Desa	272	1 522	654	2 475
Babat Toman	244	259	199	718
Batanghari Leko	48	104	77	245
Plakat Tinggi	50	252	138	461
Lawang Wetan	227	355	297	975
Sungai Keruh	130	180	100	423
Jirak Jaya	174	59	59	378
Sekayu	157	829	408	1 737
Lais	318	576	94	1 002
Sungai Lilin	39	87	67	214
Keluang	218	550	476	1 392
Babat Supat	97	531	178	822
Bayung Lencir	380	1 435	667	3 230
Lalan	375	187	130	772
Tungkal Jaya	129	627	232	1017
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>2 858</b>	<b>7 553</b>	<b>3 776</b>	<b>15 861</b>

Sumber/Source: Dinas Pengendalian Penduduk dan Keluarga Berencana Kabupaten Musi Banyuasin/ Population and Family Planning Central Office of Musi Banyuasin Regency

### 4.3 AGAMA DAN SOSIAL LAINNYA RELIGION AND OTHER SOCIAL AFFAIRS

**Tabel 4.3.1** Jumlah Penduduk Menurut Kecamatan dan Agama yang Dianut di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021  
*Population by Subdistrict and Religion in Musi Banyuasin Regency, 2021*

Kecamatan Subdistrict	Islam Moslem	Protestan Protestant	Katolik Catholic	Hindu Hindu	Budha Buddha	Lainnya Others
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Sanga Desa	37 000	2	-	-	-	-
Babat Toman	23 970	32	-	-	-	-
Batanghari Leko	17 036	56	4	129	-	-
Plakat Tinggi	19 987	3	11	4	6	-
Lawang Wetan	27 815	6	9	-	-	-
Sungai Keruh	43 131	-	-	-	-	-
Jirak Jaya	...	...	...	...	...	...
Sekayu	91 615	268	59	15	70	-
Lais	43 947	43	7	-	3	-
Sungai Lilin	45 322	82	324	-	8	-
Keluang	33 250	100	-	-	-	-
Babat Supat	35 090	88	72	126	-	-
Bayung Lencir	15 754	4 317	4 200	1 576	1 756	-
Lalan	39 000	34	9	-	15	-
Tungkal Jaya	43 597	876	590	300	458	-
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>516 514</b>	<b>5 907</b>	<b>5 285</b>	<b>2 150</b>	<b>2 316</b>	<b>-</b>

Sumber/Source: Kantor Kementerian Agama Kabupaten Musi Banyuasin/ Representative Office of Religion Affair Department of Musi Banyuasin Regency

**Tabel**  
**Table** 4.3.2**Jumlah Tempat Peribadatan Menurut Kecamatan di  
Kabupaten Musi Banyuasin, 2021**  
*Number of Places of Worship by Subdistrict and Religion in  
Musi Banyuasin Regency, 2021*

Kecamatan Subdistrict	Masjid Mosque	Mushola Pray Room	Gereja Protestan Protestant Church	Gereja Katholik Catholic Church	Pura Temple	Vihara Vihara
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Sanga Desa	35	53	-	-	-	-
Babat Toman	56	39	-	-	-	-
Batanghari Leko	38	43	1	-	1	-
Plakat Tinggi	70	100	2	-	-	-
Lawang Wetan	43	7	-	-	-	-
Sungai Keruh	76	45	-	-	-	-
Jirak Jaya	-	-	-	-	-	-
Sekayu	68	54	-	-	-	-
Lais	104	20	-	-	-	-
Sungai Lilin	78	224	-	-	-	-
Keluang	33	113	-	-	-	-
Babat Supat	72	53	-	-	-	-
Bayung Lencir	109	73	3	-	2	-
Lalan	145	214	4	-	10	-
Tungkal Jaya	38	8	11	-	1	-
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>965</b>	<b>1 046</b>	<b>21</b>	<b>-</b>	<b>14</b>	<b>-</b>

Sumber/Source: Kantor Kementerian Agama Kabupaten Musi Banyuasin/ Representative Office of Religion Affair Department of Musi Banyuasin Regency



**Tabel**  
**Table** 4.3.3

**Jumlah Desa<sup>1</sup>/Kelurahan yang Mengalami Bencana Alam<sup>2</sup>  
Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2019  
– 2021**  
*Number of Villages<sup>1</sup> that Had Natural Disaster<sup>2</sup> by  
Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2019 – 2021*

Kecamatan Subdistrict	Banjir/Flood		
	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)
Sanga Desa	3	3	1
Babat Toman	-	5	-
Batanghari Leko	1	-	-
Plakat Tinggi	-	-	-
Lawang Wetan	5	3	3
Sungai Keruh	1	1	1
Jirak Jaya	-	-	-
Sekayu	-	-	1
Lais	-	11	7
Sungai Lilin	-	-	-
Keluang	2	-	-
Babat Supat	-	2	3
Bayung Lencir	1	1	-
Lalan	-	-	1
Tungkal Jaya	-	-	-
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>13</b>	<b>26</b>	<b>17</b>

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.3.3

Kecamatan Subdistrict	Gempa Bumi/Earthquake		
	2019	2020	2021
(1)	(5)	(6)	(7)
Sanga Desa	-	-	-
Babat Toman	-	-	-
Batanghari Leko	-	-	-
Plakat Tinggi	-	-	-
Lawang Wetan	-	-	-
Sungai Keruh	-	-	-
Jirak Jaya	-	-	-
Sekayu	-	-	-
Lais	-	-	-
Sungai Lilin	-	-	-
Keluang	-	-	-
Babat Supat	-	-	-
Bayung Lencir	-	-	-
Lalan	-	-	-
Tungkal Jaya	-	-	-
<b>Musi Banyuasin</b>	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.3.3*

Kecamatan Subdistrict	Tanah Longsor/Landslide		
	2019	2020	2021
(1)	(8)	(9)	(10)
Sanga Desa	1	1	-
Babat Toman	-	2	-
Batanghari Leko	-	-	-
Plakat Tinggi	-	-	-
Lawang Wetan	-	-	-
Sungai Keruh	-	-	-
Jirak Jaya	-	-	-
Sekayu	-	2	2
Lais	-	-	1
Sungai Lilin	-	-	-
Keluang	-	-	-
Babat Supat	-	-	-
Bayung Lencir	-	-	-
Lalan	-	-	-
Tungkal Jaya	-	-	-
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>3</b>

Catatan/Note: <sup>1</sup> Desa pada tabel ini termasuk Unit Permukiman Transmigrasi (UPT) yang masih dibina oleh kementerian terkait dan nagari di Kabupaten/Kota Sumatera Barat/Villages in this table are included in Transmigration Settlement Unit which is still fostered by the relevant ministries and the nagari in the Province of Sumatera Barat

<sup>2</sup> Terjadi dalam tiga tahun terakhir sampai dengan saat pencacahan/Occured during the last three years by the time of enumeration

Sumber/Source: BPS Kabupaten Musi Banyuasin, Pendataan Potensi Desa (Podes)/BPS-Statistics of Musi Banyuasin Regency, Village Potential Data Collecting

**Tabel** 4.3.4 **Jumlah Pernikahan Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021**  
**Table** 4.3.4 **Number of Marriages by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2021**

Kecamatan Subdistrict	Nikah Marriages
(1)	(2)
Sanga Desa	309
Babat Toman	303
Batanghari Leko	133
Plakat Tinggi	166
Lawang Wetan	177
Sungai Keruh	218
Jirak Jaya	-
Sekayu	736
Lais	355
Sungai Lilin	401
Keluang	225
Babat Supat	254
Bayung Lencir	620
Lalan	385
Tungkal Jaya	414
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>4 696</b>

Sumber/Source: Kantor Kementerian Agama Kabupaten Musi Banyuasin/ Representative Office of Religion Affairs Department of Musi Banyuasin Regency

**Tabel**  
**Table 4.3.5****Jumlah Jemaat Haji yang Diberangkatkan ke Tanah Suci  
dari Kabupaten Musi Banyuasin, 2021**  
**Number of Pilgrims Departure to Mecca from Musi  
Banyuasin Regency, 2021**

Kecamatan Subdistrict	Laki-laki Male	Perempuan Female	Jumlah Total
(1)	(2)	(3)	(4)
Sanga Desa	4	8	12
Babat Toman	2	4	6
Batanghari Leko	-	-	-
Plakat Tinggi	10	13	23
Lawang Wetan	3	4	7
Sungai Keruh	7	8	15
Jirak Jaya	-	-	-
Sekayu	35	39	74
Lais	2	2	4
Sungai Lilin	15	17	32
Keluang	5	4	9
Babat Supat	1	1	2
Bayung Lencir	14	15	29
Lalan	1	1	2
Tungkal Jaya	-	-	-
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>99</b>	<b>116</b>	<b>215</b>

Sumber/Source: Kantor Kementerian Agama Kabupaten Musi Banyuasin/ Representative Office of Religion Affairs Department of Musi Banyuasin Regency

#### 4.4 KEMISKINAN POVERTY

**Tabel** 4.4.1 **Garis Kemiskinan Jumlah, dan Persentase Penduduk Miskin di Kabupaten Musi Banyuasin, 2013-2021**  
**Table** 4.4.1 **Poverty Line, Number and Percentage of Poor People in Musi Banyuasin Regency, 2013-2021**

Tahun Year	Garis Kemiskinan (Rupiah/kapita/bulan) Poverty Line (Rupiahs/capita/month)	Jumlah Penduduk Miskin (ribu) Number of Poor People	Persentase Penduduk Miskin Percentage of Poor People
(1)	(2)	(3)	(4)
2013	347 046	107	18,02%
2014	357 567	105	17,38 %
2015	381 154	112	18,35 %
2016	412 591	107	17,27 %
2017	430 771	105	16,75 %
2018	466 822	105	16,52 %
2019	486 476	106	16,41 %
2020	519 797	105	16,13 %
2021	537 774	105	15,84%

Sumber/Source: BPS Kabupaten Musi Banyuasin, Survei Sosial Ekonomi Nasional/ BPS-Statistics of Musi Banyuasin Rnecy, National Socio Economic Survey

**Tabel**  
**Table** 4.4.2**Indeks Kedalaman Kemiskinan dan Indeks Keparahan Kemiskinan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2013–2020**  
**Poverty Depth Index and Poverty Severity Index in Musi Banyuasin Regency, 2013-2021**

Tahun Year	Indeks Kedalaman Kemiskinan/ Poverty Depth Index	Indeks Keparahan Kemiskinan/ Poverty Severity Index
(1)	(2)	(3)
2013	3,10	0,83
2014	2,83	0,70
2015	2,64	0,65
2016	2,32	0,54
2017	1,79	0,44
2018	3,41	1,02
2019	3,37	0,92
2020	3,67	1,11
2021	3,10	0,83

Sumber/Source: BPS Kabupaten Musi Banyuasin, Survei Sosial Ekonomi Nasional/ BPS-Statistics of Musi Banyuasin Rnecy, National Socio Economic Survey

#### 4.5 KRIMINALITAS CRIME

**Tabel** 4.5.1 **Jumlah Tindak Pidana Menurut Kepolisian Resort di Kabupaten Musi Banyuasin, 2019-2021**  
**Number by Reported Criminal Cases by District Police Office in Musi Banyuasin Regency, 2019-2021**

<b>Bulan Month</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>
(1)	(2)	(3)	(4)
Januari <i>January</i>	130	118	80
Februari <i>February</i>	161	151	133
Maret <i>March</i>	120	126	139
April <i>April</i>	117	90	108
Mei <i>May</i>	107	83	88
Juni <i>June</i>	88	131	119
Juli <i>July</i>	138	101	105
Agustus <i>August</i>	125	109	86
September <i>September</i>	130	87	98
Oktober <i>October</i>	81	108	132
November <i>Novemver</i>	151	81	125
Desember <i>December</i>	105	73	151

Catatan/Note : Tindak Pidana meliputi tindakan Kriminal, Narkoba dan Polisi Air/ *Crime includes Crime, Drugs and Water Police*  
Sumber/Source : Kepolisian Resort Musi Banyuasin/ *Regional Police Office of Musi Banyuasin Regency*



**Tabel**  
**Table** 4.5.2

**Jumlah Tindak Kejahatan yang Dilaporkan dalam Daerah Hukum Kepolisian Resort di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021**

**Number by Crime Reported in Justice Area of The Police Office in Musi Banyuasin Regency, 2021**

Bulan Month	Jumlah Kejahatan Number of Crime	
	Dilaporkan Reported	Diselesaikan Cleared
(1)	(2)	(3)
Januari January	80	67
Februari February	125	104
Maret March	139	96
April April	108	101
Mei May	88	74
Juni June	119	78
Juli July	105	76
Agustus August	86	71
September September	98	81
Oktober October	132	114
November November	125	101
Desember December	151	137
<b>Jumlah/ Total</b>	<b>1 356</b>	<b>1 100</b>

Sumber/Source: Kepolisian Resort Musi Banyuasin/ Regional Police Office of Musi Banyuasin Regency

**Tabel**  
**Table** 4.5.3

**Jumlah Kejahatan Menurut Jenisnya Dalam Daerah  
Hukum Kepolisian Resort di Kabupaten Musi Banyuasin,  
2021**  
*Number by Crime By Kind in Justice Area of The Police Office  
in Musi Banyuasin Regency, 2021*

Bulan Month	Jenis Kejahatan Kind of Crime					
	Penganiayaan Oppresion	Pencurian Streal	Perampokan Robber	Pemeriksaan Rape	Pembunuhan Kill	Lainnya Others
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Januari January	10	6	-	-	-	42
Februari February	14	10	3	2	-	53
Maret March	24	6	1	-	4	57
April April	11	2	3	-	-	52
Mei May	17	4	3	-	-	39
Juni June	23	10	2	-	-	57
Juli July	16	11	3	-	6	38
Agustus August	10	6	2	-	-	40
September September	7	8	3	2	2	45
Oktober October	10	13	6	2	4	52
November Novemver	10	6	1	-	-	60
Desember December	15	16	3	-	1	61
<b>Jumlah Total</b>	<b>167</b>	<b>98</b>	<b>30</b>	<b>6</b>	<b>17</b>	<b>596</b>

Sumber/Source: Kepolisian Resort Musi Banyuasin/ Regional Police Office of Musi Banyuasin Regency

**Tabel**  
**Table** 4.5.4

**Jumlah Perkara/Pelanggaran yang Diselesaikan di  
Kejaksaan Negeri Kabupaten Musi Banyuasin, 2021  
Number by Cases/ Violations are resolved in District Court of  
Musi Banyuasin Regency, 2021**

Bulan Month	Jenis Tindak Pidana Type of Cases				Jumlah Total
	Pidana Umum General Crime	Pidanan Khusus Special Crime	Pidana Ringan Low Crime	Pelanggaran Lalu Lintas Traffic Violations	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Januari January	40	-	-	-	40
Februari February	64	-	-	65	129
Maret March	45	-	-	158	203
April April	26	-	-	159	185
Mei May	22	-	-	14	36
Juni June	51	-	-	85	136
Juli July	49	-	-	65	114
Agustus August	25	-	-	39	64
September September	46	-	-	72	118
Oktober October	53	-	-	277	330
November November	53	1	-	528	582
Desember December	29	1	-	284	314
<b>Jumlah/Total</b>	<b>503</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>1746</b>	<b>2251</b>

Sumber/Source: Kantor Kejaksaan Negeri Musi Banyuasin/ Office Court of Musi Banyuasin Regency



# BAB 5

## Chapter

**PERTANIAN, KEHUTANAN,  
PETERNAKAN DAN PERIKANAN**  
*Agriculture, Forestry, Livestock and Fishery*

### **LUAS AREAL PERKEBUNAN DI KABUPATEN MUSI BANYUASIN**

*Planted Area of Estate Crops in  
Musi Banyuasin Regency*



**Total Luas Area Perkebunan di Kabupaten  
Musi Banyuasin adalah**

**255.970,83 ha**

#### **TIGA KOMODITAS PERKEBUNAN TERLUAS**

**Luas Perkebunan  
Kelapa Sawit**

**43.070 ha**

**Luas Perkebunan  
Karet**

**208.212 ha**

**Luas Perkebunan  
Kelapa**

**4.541,2 ha**



**PENJELASAN TEKNIS**

1. Lahan sawah adalah lahan pertanian yang berpetak-petak dan dibatasi oleh pematang (galangan), saluran untuk menahan/ menyalurkan air, yang biasanya ditanami padi sawah tanpa memandang dari mana diperoleh atau status lahan tersebut. Lahan yang dimaksud termasuk lahan yang terdaftar di Pajak Bumi Bangunan, luran Pembangunan Daerah, lahan bengkok, lahan serobotan, lahan rawa yang ditanami padi dan lahan bekas tanaman tahunan yang telah dijadikan sawah, baik yang ditanami padi, palawija atau tanaman semusim lainnya.
2. Tegall/Kebun adalah lahan pertanian bukan sawah (lahan kering) yang ditanami tanaman semusim atau tahunan dan terpisah dengan halaman sekitar rumah serta penggunaannya tidak berpindah pindah.
3. Ladang/Huma adalah lahan pertanian bukan sawah (lahan kering) yang biasanya ditanami tanaman semusim dan penggunaannya hanya semusim atau dua musim, kemudian akanditinggalkan bila sudah tidak subur lagi (berpindah-pindah). Kemungkinan lahan ini beberapa tahun kemudian akan dikerjakankembali jika sudah subur.

**TECHNICAL NOTES**

1. *Wetland is agricultural land that separated by small dykes to resist water, where the main crop is usually wetland paddy without considering where it is got from or the status of the land. It includes the land that is registered at land income tax office, regional development contribution, 'bengkok' land, illegal ownership, swamps for rice cultivation, and annual crop land mark that has been used as rice field, which are both planted with paddy, secondary crops or the other seasonal crops.*
2. *Dry field/Garden is an dryland (unirrigated land) which is planted with seasonal or annual crops and separately from the yard around the house without shifting*
3. *Unirrigated agricultural field/ Shifting cultivation land is dryland (unirrigated land) that usually is cultivated for seasonal crops and utilized only for one or two seasons, then it will be left when it is not fertile (shifting). Maybe, this land will be used again in a few years if it has been fertile.*

4. Lahan yang sementara tidak diusahakan adalah lahan yang biasanya diusahakan tetapi untuk sementara (lebih dari 1 (satu) tahun tetapi kurang dari atau sama dengan 2 (dua) tahun) tidak diusahakan, termasuk lahan sawah yang tidak diusahakan selama lebih dari 2 (dua) tahun.
  5. Data pokok tanaman pangan yang dikumpulkan adalah luas panen dan produktivitas (hasil per hektar). Produksi tanaman pangan merupakan hasil perkalian antara luas panen dengan produktivitas. Pengumpulan data luas panen dilakukan setiap bulan dengan pendekatan area kecamatan di seluruh wilayah Indonesia. Pengumpulan data produktivitas dilakukan melalui pengukuran langsung pada plot ubinan berukuran  $2\frac{1}{2}$  m x  $2\frac{1}{2}$  m. Pengumpulan data produktivitas dilakukan setiap subround (empat bulanan) pada waktu panen petani.
  6. Data produksi padi dan palawija yang disajikan adalah dalam kualitas: gabah kering giling (padi), pipilan kering (jagung), biji kering (kedelai dan kacang tanah), dan umbi basah (ubi kayu dan ubi jalar).
  7. Tanaman sayuran dan buah-buahan semusim. Tanaman sayuran semusim adalah tanaman
4. *Temporarily unused land is land that is regularly used but temporarily (more than a year but less or equal than two years) is unused, it includes wetland that is not cultivated more than two years.*
  5. *The main food crops data collected consists of harvested area and productivity (yield per hectare). Food crops production is generated by harvested area multiplied by productivity. The harvested area data is collected every month using sub district area approach in all sub district in Indonesia. The productivity data collection is conducted by a direct measurement in  $2\frac{1}{2}$ m x  $2\frac{1}{2}$ m crop cutting plot. The productivity measurement is conducted in every subround (four monthly) at the time when farmers are harvesting their crops.*
  6. *Production of paddy and secondary crops data are presented in the form of: dry unhusked rice (paddy), dry loose maize (maize), dry shells crops (soybeans and peanuts), and fresh roots (cassava and sweet potatoes).*
  7. *Seasonal vegetable and fruit plants Seasonal vegetable plants are plants which are the sources of*



sumber vitamin, garam mineral dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman yang berupa daun, bunga, buah, dan umbinya, yang berumur kurang dari satu tahun. Tanaman buah-buahan semusim adalah tanaman sumber vitamin, garam mineral, dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman yang berupa buah, berumur kurang dari satu tahun, tidak berbentuk pohon/rumpun tetapi menjalar dan berbatang lunak.

8. Tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan. Tanaman buah-buahan tahunan adalah tanaman sumber vitamin, garam mineral, dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman yang berupa buah dan merupakan tanaman tahunan. Tanaman sayuran tahunan adalah tanaman sumber vitamin, garam mineral, dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman yang berupa daun dan atau buah yang berumur lebih dari satu tahun.

9. Tanaman biofarmaka adalah tanaman yang bermanfaat untuk obat-obatan, kosmetik, dan kesehatan yang dikonsumsi atau digunakan dari bagian-bagian tanaman seperti daun, batang, buah, umbi (rimpang) ataupun akar.

*vitamin, mineral salt, etc, consumed from the part of the plant in the form of leaf, flower, fruit, and root with the age of less than one year. Seasonal fruit plants are plants which are the sources of vitamin, mineral salt, etc, consumed from the part of the plant in the form of fruits. These plants are creeps with the age of less than one year.*

8. *Annual fruit and vegetable plants. Annual fruit plants are plants which are the sources of vitamin, contained mineral salt, etc, consumed from the part of plant in the form of fruit and more than one year of age. Annual vegetable plants are plants which are the sources of vitamin, contained mineral salt, etc, consumed from the part of the plant in the form of vegetable and more than one year of age.*

9. *Medicinal plants are plants which are useful for medicine. It is consumed from part of the plant such as leaf, flower, fruit, tuber, and root.*

- |   |  |
|---|--|
| <p>10. Tanaman hias adalah tanaman yang mempunyai nilai keindahan baik bentuk, warna daun, tajuk maupun bunganya, sering digunakan untuk penghias pekarangan dan lain sebagainya.</p>   | <p>10. <i>Ornamental plants are plants which have a beauty value, either in shape, colour of leaf or crown of flower, and they are often used as a yard decorator.</i></p>   |
| <p>11. Luas panen tanaman hortikultura adalah luas tanaman sayuran, buah-buahan, biofarmaka, dan tanaman hias yang diambil hasilnya/dipanen pada periode pelaporan.</p>   | <p>11. <i>Harvested area of horticulture is area which vegetable, fruit, medicinal and ornamental plant of crop harvested during the period of report.</i></p>   |
| <p>12. Luas panen untuk tanaman sayuran adalah luas tanaman yang dipanen sekaligus/habis/dibongkar dan luas tanaman yang dipanen berkali-kali (lebih dari satu kali)/belum habis.</p>   | <p>12. <i>Harvested area of vegetables is area of entirely plant harvested/demolished and plant harvested several times/undemolished.</i></p>  |
| <p>13. Tanaman yang dipanen sekaligus/habis/dibongkar adalah tanaman yang sehabis panen langsung dibongkar/dicabut, terdiri dari bawang merah, bawang putih, bawang daun, kentang, kol/kubis, kembang kol, petsai/sawi, wortel, lobak, dan kacang merah.</p>  | <p>13. <i>Entirely plants harvested/demolished are plants usually harvested once and demolished to be substituted by other plants, consisting of: shallots, garlic, leeks, potato, cabbage, cauliflower, mustard green, carrots, chinese radish, and red kidney beans.</i></p>   |
| <p>14. Tanaman yang dipanen berkali-kali (lebih dari satu kali)/belum habis adalah tanaman yang pemanenannya lebih dari satu kali dan biasanya dibongkar apabila panen terakhir sudah tidak memadai lagi, terdiri dari: kacang panjang, cabe besar, cabe rawit, jamur, tomat, terung, buncis, ketimun, labu siam, kangkung,</p> | <p>14. <i>Plants harvested several times/undemolished are plants usually harvested more than once and demolished in the case that the last harvest was economically not profitable. They consist of : yard long beans, chili, small chili, mushroom, tomatoes, egg plant, french beans, cucumber, pumpkin/chajota, swamp cabbage, spinach,</i></p> |

bayam, melon, semangka, dan blewah.

*melon, watermelon, and blewah.*

15. Produksi hortikultura adalah hasil menurut bentuk produk dari setiap tanaman sayuran, buah-buahan, biofarmaka dan tanaman hias yang diambil berdasarkan luas yang dipanen/tanaman yang menghasilkan pada bulan/triwulan laporan.
16. Data perkebunan besar dikumpulkan oleh BPS setiap bulan secara lengkap (sensus bulanan) dengan sistem surat pos. Khusus untuk tanaman kelapa, cengkeh, dan kapok, datanya diperoleh dari Direktorat Jenderal Perkebunan. Data perkebunan rakyat juga diperoleh dari Direktorat Jenderal Perkebunan.
17. Penghitungan luas tanaman perkebunan besar adalah pada keadaan akhir tahun dan tidak termasuk yang luasnya kurang dari 5 hektar.
18. Bentuk produksi perkebunan adalah; karet kering (karet), daun kering (teh dan tembakau), biji kering (kopi dan coklat), kulit kering (kayu manis dan kina), serat kering (rami), bunga kering (cengkeh), refined sugar (tebu dari perkebunan besar), gula mangkok (tebu dari perkebunan rakyat), ekivalen kopra (kopra), biji dan bunga (pala) serta minyak daun (sereh).
15. *Horticulture production is the standard production quantity form of vegetable, fruit, medicinal and ornamental plant based on harvested area/the number of production plants reported monthly/quarterly.*
16. *Data on estates are collected by the BPS every month on complete basis through a mailing system. Data on coconut, clove, and kapok, as well as on smallholder plantation, are acquired from the Directorate General of Estates.*
17. *Planted areas of estates refer to condition at the end of the year, and exclude areas less than 5 hectares.*
18. *Production of estates crops are follows: dry rubber (rubber); dry leaves (tea and tobacco); dry beans (cofee and cocoa); dry bark (cassiavera and cinchona); dry fibre (rosella); dry flowers/buds (cloves); refined sugar (sugar cane from estate); cup sugar (sugar cane from smallholders); copra (copra); seeds and buds (nutmeg); and leaf oil (citronella).*

19. Persediaan akhir tahun produksi perkebunan besar bukan merupakan cadangan penyangga (buffer stock).
  20. Data Statistik Kehutanan sebagian besar merupakan data sekunder yang bersumber dari Kementerian Kehutanan.
  21. Kawasan hutan adalah wilayah tertentu yang berupa hutan, yang ditunjuk dan atau ditetapkan oleh pemerintah untuk dipertahankan keberadaannya sebagai hutan tetap. Hal ini untuk menjamin kepastian hukum mengenai status kawasan hutan, letak batas dan luas suatu wilayah tertentu yang sudah ditunjuk menjadi kawasan hutan tetap.
  22. Kawasan hutan Indonesia ditetapkan oleh Menteri Kehutanan dalam bentuk Surat Keputusan Menteri Kehutanan tentang Penunjukan Kawasan Hutan dan Perairan Provinsi. Penunjukan Kawasan Hutan ini disusun berdasarkan hasil pemaduserasian antara Rencana Tata Ruang Wilayah Provinsi (RTRWP) dengan Tata Guna Hutan Kesepakatan (TGHK).
  23. Penunjukan kawasan hutan mencakup pula kawasan perairan yang menjadi bagian dari Kawasan Suaka Alam (KSA) dan Kawasan Pelestarian Alam (KPA).
19. *The production availability of estates at the end of year is not the buffer stock.*
  20. *Most of forestry statistics are secondary data obtained from the Ministry of Forestry.*
  21. *Forest Area is a specific territory of forest ecosystem determined and or decided by the government as a permanent forest. Such decision is important to maintain the size of forest area and to ensure its legitimation and boundary demarcation of permanent forest.*
  22. *Indonesian forest area is determined by the Minister of Forestry in the format of Ministerial Decree on the Designation of Provincial Forest Area and Inland Water, Coastal and Marine Ecosystem. The designation of Forest Area is formulated based on integrated and harmonized of Provincial Spatial Planning (RTRWP) and Forest Land Use by Concensus (TGHK).*
  23. *The designation of forest area in some cases also cover inland water, coastal and marine ecosystem that may become part of Sanctuary Reserve Area (KSA) and Nature Conservation Area (KPA).*

24. Kawasan Suaka Alam (KSA) adalah kawasan dengan ciri khas tertentu, baik di darat maupun di perairan yang mempunyai fungsi pokok sebagai kawasan pengawetan keanekaragaman tumbuhan dan satwa serta ekosistemnya, yang juga berfungsi sebagai wilayah sistem penyangga kehidupan.
24. *A Sanctuary Reserve Area is a specific terrestrial or aquatic area having specific criteria for preserving biodiversity plant and animal as well as ecosystem, which also serve as life support system.*
25. Kawasan Pelestarian Alam (KPA) adalah kawasan dengan ciri khas tertentu, baik di darat maupun di perairan yang mempunyai fungsi pokok perlindungan sistem penyangga kehidupan, pengawetan keanekaragaman jenis tumbuhan dan satwa, serta pemanfaatan secara lestari sumber daya alam hayati dan ekosistemnya.
25. *A Nature Conservation area is a specific terrestrial or aquatic area whose main function is to serve life support system and preserve diversity of plant and animal species, as well as to provide a sustainable utilization of living resources and their ecosystems.*
26. Berdasarkan Undang-Undang No. 41 Tahun 1999 tentang Kehutanan, kawasan hutan dibagi ke dalam kelompok Hutan Konservasi, Hutan Lindung, dan Hutan Produksi.
26. *In accordance to the Act on Forestry No. 41/1999, forest area is categorized as Conservation Forest, Protection Forest and Production Forest.*
27. Hutan Konservasi adalah kawasan hutan dengan ciri khas tertentu, yang mempunyai fungsi pokok pengawetan keanekaragaman tumbuhan dan satwa serta ekosistemnya.
27. *Conservation Forest is a forest area having specific characteristic established for the purposes of conservation of animal and plant species as well as their ecosystem.*
28. Hutan Lindung adalah kawasan hutan yang mempunyai fungsi pokok sebagai perlindungan sistem penyangga kehidupan
28. *Protection Forest is a forest area designated to serve life support system, maintain hydrological system, prevent of flood, erosion*

untuk mengatur tata air, mencegah banjir, mengendalikan erosi, mencegah intrusi air laut, dan memelihara kesuburan tanah.

*control, seawater intrusion, and maintain soil fertility.*

29. Hutan Produksi adalah kawasan hutan yang mempunyai fungsi pokok memproduksi hasil hutan. Hutan produksi terdiri dari Hutan Produksi Tetap (HP), Hutan Produksi Terbatas (HPT), dan Hutan Produksi yang dapat dikonversi.
29. *Production Forest is a forest area designated mainly to promote sustainable forest production. Production forest is classified as permanent production forest, limited production forest, and convertible production forest.*
30. Hutan Konservasi terdiri dari: Kawasan suaka alam berupa Cagar Alam (CA) dan Suaka Margasatwa (SM); kawasan pelestarian alam berupa Taman Nasional (TN), Taman Hutan Raya (THR), dan Taman Wisata Alam (TWA);
30. *Conservation Forest is divided into: Sanctuary Reserve area consists of Strict Nature Reserve and Wildlife Sanctuary; Nature conservation area consists of National Park (TN), Grand Forest Park (THR), and Nature Recreation Park (TWA);*
31. Taman Buru (TB). Taman Buru adalah kawasan hutan yang ditetapkan sebagai tempat wisata berburu.
31. *Game Hunting Park (TB). Game Hunting Park is forest area devoted for game hunting recreation.*
32. Penetapan lahan kritis mengacu pada lahan yang telah sangat rusak karena kehilangan penutupan vegetasinya, sehingga kehilangan atau berkurang fungsinya sebagai penahan air, pengendali erosi, siklus hara, pengatur iklim mikro, dan retensi karbon. Berdasarkan kondisi vegetasinya, kondisi lahan dapat diklasifikasikan sebagai: sangat kritis, kritis, agak kritis, potensial kritis, dan kondisi normal.
32. *Critical land refers to a piece of land severely damaged due to lost of its vegetation cover so that its functions as water retention, erosion control, nutrient cycling, micro climate regulator and carbon retention are completely depleted. Based upon its vegetation condition, the land could be classified as : very critical, critical, slight critical, potential critical, and normal condition.*

33. Reboisasi atau rehabilitasi hutan bertujuan untuk menghidupkan kembali kawasan hutan yang kritis di wilayah daerah aliran sungai (DAS) yang dilaksanakan bersama masyarakat secara partisipatif.
34. Pemanfaatan hasil hutan kayu adalah segala bentuk usaha yang memanfaatkan dan mengusahakan hasil hutan kayu dengan tidak merusak lingkungan dan tidak mengurangi fungsi pokok hutan. Kegiatan ini hanya dapat dilaksanakan pada areal hutan yang memiliki potensi untuk dilakukan kegiatan pemanfaatan hasil hutan kayu dan dapat dilaksanakan setelah diperoleh izin usaha.
35. Izin Usaha Pemanfaatan Hasil Hutan Kayu (IUPHHK) pada hutan alam adalah izin untuk memanfaatkan hutan produksi yang kegiatannya terdiri dari pemanenan atau penebangan, penanaman, pemeliharaan, pengamanan, pengolahan, dan pemasaran hasil hutan kayu. IUPHHK dapat diberikan kepada perorangan, koperasi, badan usaha swasta, dan BUMN/BUMD.
36. Produksi hasil hutan utama yang dihasilkan dari hutan adalah kayu bulat. Produksi kayu bulat ini dihasilkan dari hutan alam
33. *Reforestation or forest rehabilitation is intended to rehabilitate the critical land inside forest area or watershed to improve their ecological and hydrological functions. The activities were conducted with active participation of local communities who live nearby the target area.*
34. *Commercial utilization of timber as forest product is activities to utilize timber without destructing the environment and undermining the main functions of the forest area. Those activities could only be executed in forest area with high commercial timber value with license.*
35. *The license to commercially utilize timber in natural forest is license to utilize production forest for which the activities consist of harvesting or felling, planting, tending, protecting, processing, and marketing. The license could be granted to individuals, cooperatives, private companies, state-owned enterprises/local government-owned enterprises.*
36. *The main product of commercial forest operation is log. The log is harvested from various sources*

melalui kegiatan perusahaan Hak Pengusahaan Hutan (HPH/IUPHHK), kegiatan ijin pemanfaatan kayu (IPK) dalam rangka pembukaan wilayah hutan, pembangunan Hutan Tanaman Industri (HTI), serta kegiatan hutan rakyat.

*such as natural forest granted to concessionaires (IUPHHK/HPH), land clearing activities (IPK), industrial forest plantation (HTI) and community forest.*

37. Kayu Gergajian merupakan kayu hasil konversi kayu bulat dengan menggunakan mesin gergaji, mempunyai bentuk yang teratur dengan sisi-sisi sejajar dan sudut-sudutnya siku dengan ketebalan tidak lebih dari 6 cm dan kadar air tidak lebih dari 18 persen. Kayu gergajian yang diolah langsung dari kayu bulat, wajib didukung dengan dokumen yang sah.

37. *Sawn Timber Constitutes a sawmill product derived from logs as raw material. The product is characterized with regular forms having parallel sides at right angle to each other, thickness not more than 6 cm and moisture content not to exceed 18 percent. Sawn timber produced directly from logs must be certified by a legal document.*

38. Kayu Lapis adalah panel kayu yang tersusun dari lapisan veneer dibagian luarnya, sedangkan dibagian intinya (core) bisa berupa veneer atau material lain, diikat dengan lem kemudian di-press (ditekan) sedemikian rupa sehingga menjadi panel yang kuat. Termasuk dalam artian ini adalah kayu lapis yang dilapisi lagi dengan material lain.

38. *Plywood is wood panel consisting of layers pressed together in between veneers; the core may be veneer or some other material, bound together with glue and pressed tightly together to make a strong panel. Included to this definition is plywood covered with other materials.*

39. Data populasi ternak bersumber dari Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan Kementerian Pertanian, sedangkan jumlah pemotongan ternak merupakan hasil Survei

39. *Data of domestic livestock population are obtain from the Directorate General of Livestock and Animal Health Service, while data on the number of animals slaughtered are based on the*



Laporan Pemotongan Ternak. Pengumpulan data pemotongan ternak dilakukan secara lengkap setiap triwulan di seluruh Rumah Potong Hewan (RPH) dan Tempat Pemotongan Hewan (TPH) yang ada di Indonesia. Pada tahun 2013 jumlah Dokumen RPH/TPH hasil pencacahan yang diolah sebanyak 4.033.

*quarterly survey conducted by BPS. This survey is a complete enumeration on all slaughterhouses and abattoirs in Indonesia. There are 4.033 covered in 2013.*

40. Data statistik perikanan merupakan data sekunder yang bersumber dari Direktorat Jenderal Perikanan Tangkap dan Direktorat Jenderal Budidaya. Statistik perikanan dibedakan atas data Perikanan Tangkap dan Perikanan Budidaya. Perikanan Tangkap diklasifikasikan atas penangkapan ikan di laut dan penangkapan ikan di perairan umum. Perikanan Budidaya diklasifikasikan atas jenis budidaya yaitu budidaya laut, tambak, kolam, karamba, jaring apung, dan sawah.
40. *Fishery Statistics are secondary data obtained from the Directorate General of Capture Fisheries and Directorate General of Aquaculture. Fishery statistics are categorized into capture fisheries and aquaculture. Capture fisheries are further classified into marine capture fisheries and inland open water capture fisheries. Aquaculture are further classified into several types of culture: marine culture, brackish water pond, fresh water pond, cage, floating net, and fish breeding in paddy fields.*
41. Rumah Tangga Perikanan Tangkap adalah rumah tangga yang melakukan kegiatan penangkapan ikan/binatang air lainnya/tanaman air dengan tujuan sebagian/seluruh hasilnya untuk dijual.
41. *A capture fishery household is a household conducting activities in catching fishes/other aquatic animals/aquatic plants, for which the products are wholly or partly to be sold.*
42. Rumah Tangga Perikanan Budidaya adalah rumah tangga yang melakukan kegiatan budidaya ikan/binatang air
42. *An aquaculture fishery household is a household conducting activities in culturing fishes/other aquatic animals/aquatic plants, for which*

lainnya/tanaman air dengan tujuan sebagian/seluruh hasilnya untuk dijual.

*the products are wholly or partly to be sold. different types of parameters.*

<https://musibanyuasinkab.bps.go.id>

**ULASAN**

**DESCRIPTION**

Hortikultura

*Horticulture*

Luas panen tanaman sayuran/ hortikultura tahun 2021 sebesar 5.911 hektar, cabai 618 hektar, jamur 4.016 hektar dan ketimun 164 hektar.

*Harvested area of vegetables 2021 is 5.911 ha, chilli 618 ha, mushroom 4.016 ha and cucumber 164 ha*

Produksi tanaman buah mangga adalah 10.768 kuintal, durian 37.928 kuintal, jeruk 9.169 kuintal dan pisang 44.665 kuintal.

*Harvested production of fruits mango is 10.768 kwintal, durian 37.928 kwintal, orange 9.169 kwintal and banana 44.665kwintal*

Perkebunan

*Estate Crops*

Perkebunan di Kabupaten Musi Banyuasin terdiri dari perkebunan rakyat dan perkebunan besar. Perkebunan besar terdiri dari perkebunan swasta nasional dan swasta asing. Komoditi perkebunan rakyat meliputi karet, kelapa, kelapa sawit, cengkeh, kopi, gambir, coklat, jambu mete dan lada. Komoditi perkebunan besar meliputi karet, kelapa sawit dan kelapa. Diantara komoditi di atas yang berpotensi untuk dikembangkan adalah karet dan kelapa sawit.

*Estate crops in Musi Banyuasin Regency consist of small holder estate and large scale estate. Large scale estate consist of state large scale estate, national private and foreign private. The commodities of small holder estate are rubber, coconut, palm-oil, clove, coffee, plant, chocolate, mente jambo and pepper. Large scale estate commodities are rubber, palm-oil and coconut. Among the commodities above rubber and palm-oil are potential to develop.*

Luas areal perkebunan karet rakyat sebesar 208.212 ha dengan produksi 213.466 ton. Luas perkebunan kelapa rakyat 4.541 ha, dan luas perkebunan kelapa sawit 43.071 ha.

*Wide area of rubber small holder estate are 208.212 hectare with 213.466 ton production. The wide area coconut small holder estate 4.541 hectare and palm-oil small holder 43.071 hectare.*

Menurut fungsinya hutan di Kabupaten Musi Banyuasin dapat

*According to it's function, the forests in Musi Banyuasin were classified into :*

dikelompokkan menjadi :

- |                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| a. Hutan Produksi                   | a. <i>Production Forest</i>                  |
| b. Hutan Produksi Terbatas          | b. <i>Limited Production Forest</i>          |
| c. Hutan Produksi Konversi          | c. <i>Convertible Production Forest</i>      |
| d. Hutan Lindung (Pantai dan Darat) | d. <i>Protection Forest (Beach and Land)</i> |

Hasil produksi hutan di Kabupaten Musi Banyuasin saat ini berupa hasil Kayu dan Non Kayu, seperti rotan, cerucuk dan arang.

*This time The production of forestry in Musi Banyuasin Regency are Timbers and other, etc, rattan, cerucuk and arang,*

Peternakan

*Livestock*

Populasi ternak sapi di Kabupaten Musi Banyuasin tahun 2020 adalah 35.736 ekor, kambing 35.970 ekor dan domba 3.088 ekor.

*Livestock population of cows in Musi Banyuasin Regency in 2020 is 35.736, 35.970 goats and 3.088 sheeps.*

**Gambar** 5.1  
**Figures**

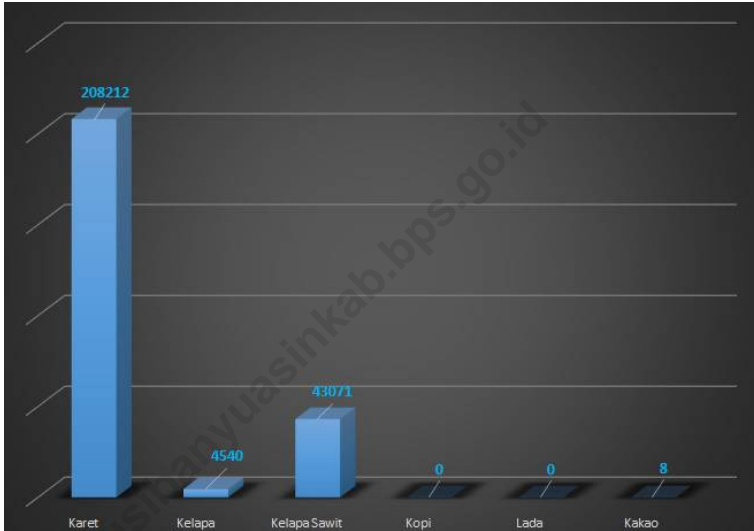
**Luas Areal Tanaman Perkebunan Menurut Jenis Tanaman (ha), 2021**  
**Planted Area of Estate Crops by Type of Crops (ha), 2021**



Sumber/Source: Dinas Perkebunan Kabupaten Musi Banyuasin/ Estate Office of Musi Banyuasin Regency

**Gambar** 5.2  
**Figures**

**Jumlah Rumah Tangga Perikanan Budidaya Menurut Kecamatan dan Jenis Budidaya di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021**  
**Number of Aquaculture Households by Subdistrict and Type of Aquaculture in Musi Banyuasin Regency, 2021**



Sumber/Source: Dinas Perikanan Kabupaten Musi Banyuasin/Fishery Office of Musi Banyuasin Regency

## 5.1 HORTIKULTURA HORTICULTURE

**Tabel 5.1.1** Luas Panen Tanaman Sayuran Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kabupaten Musi Banyuasin (ha), 2020 dan 2021  
*Harvested Area of Vegetables by Subdistrict and Kind of Plant in Musi Banyuasin Regency (ha), 2020 and 2021*

Kecamatan Subdistrict	Bawang Merah/Shallot		Cabai Besar/Chili	
	2020	2021	2020	2021*
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Sanga Desa	-	-	13	15
Babat Toman	-	-	4	9
Batanghari Leko	-	-	6	7
Plakat Tinggi	-	-	54	101
Lawang Wetan	-	-	-	-
Sungai Keruh	-	-	10	3
Jirak Jaya	-	-	-	-
Sekayu	-	-	86	98
Lais	-	-	8	9
Sungai Lilin	-	1	111	89
Keluang	-	-	-	-
Babat Supat	-	-	22	29
Bayung Lencir	-	-	32	18
Lalan	-	-	10	9
Tungkal Jaya	-	-	30	39
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>386</b>	<b>426</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table 5.1.1*

Kecamatan Subdistrict	Kentang/Potato		Kubis/Cabbage	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Sanga Desa	-	-	-	-
Babat Toman	-	-	-	-
Batanghari Leko	-	-	-	-
Plakat Tinggi	-	-	-	-
Lawang Wetan	-	-	-	-
Sungai Keruh	-	-	-	-
Jirak Jaya	-	-	-	-
Sekayu	-	-	-	-
Lais	-	-	-	-
Sungai Lilin	-	-	-	-
Keluang	-	-	-	-
Babat Supat	-	-	-	-
Bayung Lencir	-	-	-	-
Lalan	-	-	-	-
Tungkal Jaya	-	-	-	-
<b>Musi Banyuasin</b>	-	-	-	-



Lanjutan Tabel/*Continued Table 5.1.1*

Kecamatan Subdistrict	Petsai <i>Chinese Cabbage</i>		Tomat/Tomato		Bawang Putih Garlic	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
Sanga Desa	-	-	13	11	-	-
Babat Toman	-	-	5	6	-	-
Batanghari Leko	-	-	-	-	-	-
Plakat Tinggi	-	-	14	15	-	-
Lawang Wetan	-	-	-	-	-	-
Sungai Keruh	-	1	7	4	-	-
Jirak Jaya	-	-	-	-	-	-
Sekayu	-	-	-	1	-	-
Lais	-	8	1	5	-	-
Sungai Lilin	-	-	-	-	-	-
Keluang	-	-	3	-	-	-
Babat Supat	5	3	4	1	-	-
Bayung Lencir	-	-	19	14	-	-
Lalan	6	1	1	-	-	-
Tungkal Jaya	3	2	10	7	-	-
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>77</b>	<b>64</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table 5.1.1*

Kecamatan Subdistrict	Bayam		Buncis		Cabai Rawit	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021
(1)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
Sanga Desa	12	12	-	-	13	14
Babat Toman	7	9	-	-	4	6
Batanghari Leko	2	-	1	-	8	9
Plakat Tinggi	12	16	-	-	43	53
Lawang Wetan	2	-	-	-	5	3
Sungai Keruh	-	7	-	1	22	3
Jirak Jaya	2	5	-	-	3	6
Sekayu	5	9	-	-	4	3
Lais	3	5	-	-	3	7
Sungai Lilin	15	21	-	-	14	24
Keluang	21	4	-	-	8	3
Babat Supat	22	17	-	1	17	15
Bayung Lencir	24	24	-	-	30	18
Lalan	7	4	7	-	11	8
Tungkal Jaya	8	35	-	10	17	21
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>142</b>	<b>167</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>202</b>	<b>192</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table 5.1.1*

Kecamatan Subdistrict	Jamur <sup>1</sup>		Kacang Panjang		Kangkung	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021
(1)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)
Sanga Desa	-	-	13	12	13	12
Babat Toman	-	-	6	6	5	9
Batanghari Leko	-	-	8	10	1	9
Plakat Tinggi	-	-	26	34	22	21
Lawang Wetan	-	-	-	-	8	11
Sungai Keruh	-	-	-	5	2	6
Jirak Jaya	-	-	5	5	3	5
Sekayu	16	-	5	4	5	10
Lais	-	-	7	11	6	9
Sungai Lilin	3 180	3 110	49	55	20	23
Keluang	-	-	21	6	21	4
Babat Supat	700	900	41	34	22	23
Bayung Lencir	-	-	27	20	24	24
Lalan	-	-	23	9	10	4
Tungkal Jaya	1	6	33	49	11	32
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>3 897</b>	<b>4 016</b>	<b>264</b>	<b>259</b>	<b>173</b>	<b>201</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table 5.1.1*

Kecamatan Subdistrict	Ketimun		Labu Siam		Terong	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021
(1)	(28)	(29)	(30)	(31)	(32)	(33)
Sanga Desa	12	13	-	-	14	12
Babat Toman	6	6	-	-	5	7
Batanghari Leko	2	-	2	4	6	7
Plakat Tinggi	16	29	-	-	29	42
Lawang Wetan	1	-	-	-	4	3
Sungai Keruh	2	3	-	-	13	4
Jirak Jaya	1	-	-	-	5	3
Sekayu	5	3	-	-	5	2
Lais	4	5	-	-	4	9
Sungai Lilin	18	28	-	-	22	29
Keluang	14	4	-	-	16	4
Babat Supat	30	25	-	-	24	19
Bayung Lencir	20	2	-	-	22	14
Lalan	17	4	-	-	9	1
Tungkal Jaya	24	43	-	-	20	9
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>172</b>	<b>164</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>198</b>	<b>165</b>

Catatan/Notes: <sup>1</sup> satuan dalam meter (m)/ units in meter (m)

Sumber/Source: BPS Kabupaten Musi Banyuasin, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-SBS/BPS-Statistics Musi Banyuasin Regency, Agricultural Statistic for Horticulture SPH-SBS

**Tabel**  
**Table** 5.1.2

**Produksi Tanaman Sayuran Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kabupaten Musi Banyuasin (kuintal), 2019 dan 2020**

*Production of Vegetables by Subdistrict and Kind of Plant in Musi Banyuasin Regency (quintal), 2019 and 2020*

Kecamatan Subdistrict	Bawang Merah/Shallot		Cabai Besar/Chili	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Sanga Desa	-	-	172	228
Babat Toman	-	-	22	46
Batanghari Leko	-	-	137	163
Plakat Tinggi	-	-	225	428
Lawang Wetan	-	-	-	-
Sungai Keruh	-	-	30	6
Jirak Jaya	-	-	-	-
Sekayu	-	-	384	445
Lais	-	-	22	27
Sungai Lilin	-	20	10 355	8 595
Keluang	-	-	-	-
Babat Supat	-	-	1 795	1 083
Bayung Lencir	-	-	94	917
Lalan	-	-	50	33
Tungkal Jaya	-	-	261	1 831
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>-</b>	<b>20</b>	<b>13 547</b>	<b>13 802</b>

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.2

Kecamatan Subdistrict	Kentang/Potato		Kubis/Cabbage	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Sanga Desa	-	-	-	-
Babat Toman	-	-	-	-
Batanghari Leko	-	-	-	-
Plakat Tinggi	-	-	-	-
Lawang Wetan	-	-	-	-
Sungai Keruh	-	-	-	-
Jirak Jaya	-	-	-	-
Sekayu	-	-	-	-
Lais	-	-	-	-
Sungai Lilin	-	-	-	-
Keluang	-	-	-	-
Babat Supat	-	-	-	-
Bayung Lencir	-	-	-	-
Lalan	-	-	-	-
Tungkal Jaya	-	-	-	-
<b>Musi Banyuasin</b>	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.2

Kecamatan Subdistrict	Petsai Chinese Cabbage		Tomat/Tomato		Bawang Putih Garlic	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
Sanga Desa	-	-	167	149	-	-
Babat Toman	-	-	19	33	-	-
Batanghari Leko	-	-	-	-	-	-
Plakat Tinggi	-	-	49	84	-	-
Lawang Wetan	-	-	-	-	-	-
Sungai Keruh	-	3	16	12	-	-
Jirak Jaya	-	-	-	-	-	-
Sekayu	-	-	-	2	-	-
Lais	-	35	2	16	-	-
Sungai Lilin	-	-	-	-	-	-
Keluang	-	-	240	-	-	-
Babat Supat	155	80	157	150	-	-
Bayung Lencir	-	-	344	1 849	-	-
Lalan	12	2	4	-	-	-
Tungkal Jaya	70	22	220	327	-	-
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>237</b>	<b>142</b>	<b>1 218</b>	<b>2 622</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table 5.1.2*

Kecamatan Subdistrict	Bayam		Buncis		Cabai Rawit	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021
(1)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
Sanga Desa	106	120	-	-	172	217
Babat Toman	35	55	-	-	20	24
Batanghari Leko	4	-	60	-	202	235
Plakat Tinggi	87	117	-	-	196	192
Lawang Wetan	8	-	-	-	60	34
Sungai Keruh	-	35	-	2	72	19
Jirak Jaya	72	87	-	-	93	92
Sekayu	22	35	-	-	26	11
Lais	6	10	-	-	10	26
Sungai Lilin	798	1 300	-	-	1 389	2 950
Keluang	728	44	-	-	378	99
Babat Supat	780	520	-	40	1 128	725
Bayung Lencir	242	48	-	-	84	751
Lalan	32	8	33	-	50	29
Tungkal Jaya	102	246	-	171	229	976
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>3 022</b>	<b>2 625</b>	<b>93</b>	<b>213</b>	<b>4 109</b>	<b>6 380</b>



Lanjutan Tabel/*Continued Table 5.1.2*

Kecamatan Subdistrict	Jamur <sup>1</sup>		Kacang Panjang		Kangkung	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021
(1)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)
Sanga Desa	-	-	178	154	156	158
Babat Toman	-	-	25	41	28	50
Batanghari Leko	-	-	160	207	3	43
Plakat Tinggi	-	-	119	187	144	158
Lawang Wetan	-	-	-	-	16	28
Sungai Keruh	-	-	-	28	4	26
Jirak Jaya	-	-	95	56	74	105
Sekayu	80	-	27	18	21	50
Lais	-	-	25	29	12	32
Sungai Lilin	10 830	4 215	3 576	4 475	1 080	1 610
Keluang	-	-	864	62	784	32
Babat Supat	5 100	1 400	2 740	1 575	995	725
Bayung Lencir	-	-	99	276	244	48
Lalan	-	-	152	27	48	11
Tungkal Jaya	20	14	681	996	87	455
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>16 030</b>	<b>5 629</b>	<b>8 741</b>	<b>8 131</b>	<b>3 696</b>	<b>3 531</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table 5.1.2*

Kecamatan Subdistrict	Ketimun		Labu Siam		Terong	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021
(1)	(28)	(29)	(30)	(31)	(32)	(33)
Sanga Desa	160	181	-	-	190	162
Babat Toman	34	49	-	-	28	51
Batanghari Leko	46	-	44	31	145	44
Plakat Tinggi	148	276	-	-	123	321
Lawang Wetan	4	-	-	-	36	11
Sungai Keruh	4	6	-	-	31	21
Jirak Jaya	14	-	-	-	134	112
Sekayu	26	12	-	-	34	7
Lais	13	11	-	-	14	38
Sungai Lilin	1 822	3 365	-	-	2 318	3 510
Keluang	1 328	65	-	-	1 283	56
Babat Supat	1 795	1 375	-	-	3 695	1 285
Bayung Lencir	226	600	-	-	156	862
Lalan	70	8	-	-	37	2
Tungkal Jaya	744	1 824	-	-	1 642	900
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>6 434</b>	<b>7 772</b>	<b>44</b>	<b>31</b>	<b>9 866</b>	<b>7 382</b>

Catatan/Notes: <sup>1</sup> satuan dalam kilogram (kg)/ *units in kilogram (kg)*

Sumber/Source: BPS Kabupaten Musi Banyuasin, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-SBS/BPS-Statistics Musi Banyuasin Regency, *Agricultural Statistic for Horticulture SPH-SBS*

**Tabel**  
**Table** 5.1.3

**Luas Panen Tanaman Sayuran dan Buah–Buahan Semusim Menurut Jenis Tanaman di Kabupaten Musi Banyuasin (ha), 2018–2021**  
**Harvested Area of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant in Musi Banyuasin Regency (ha), 2018–2021**

Jenis Tanaman Kind of Plants	2018	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Bawang Daun/ <i>Scallion</i>	-	-	-	-
Bawang Merah/ <i>Shallots</i>	-	1	-	1
Bawang Putih/ <i>Garlic</i>	-	-	-	-
Bayam/ <i>Spinach</i>	142	134	142	167
Blewah/ Blewah	-	-	-	-
Buncis/ <i>string bean</i>	40	19	8	12
Cabai Besar/ <i>Chili/Big chili</i>	536	631	386	426
Cabai Rawit/ <i>Chili/Cayenne Pepper</i>	178	136	202	192
Jamur/ <i>Mushrooms</i>	3 626	4 412	3 897	4 016
Kacang Merah/ <i>Red Beans</i>	4	-	-	-
Kacang Panjang/ <i>Long Beans</i>	318	240	264	259
Kangkung/ <i>Water Spinach</i>	162	141	173	201
Kembang Kol/ <i>Cauliflower</i>	-	-	-	-
Kentang/ <i>Potato</i>	-	-	-	-
Ketimun/ <i>Cucumber</i>	234	159	172	164

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.3

Jenis Tanaman Kind of Plants	2018	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kubis/ Cabbage	-	-	-	-
Labu Siam/ Chayote	6	6	2	4
Lobak/ Radish	-	-	-	-
Melon/ Melon	1	1	1	1
Paprika/ Bell Pepper	-	-	-	-
Petsai/Sawi/ Chinese Cabbage/ mustard green	1	-	14	15
Semangka/ Watermelon	456	562	410	403
Stroberi/ Strawberry	-	-	-	-
Terung/ Eggplant	233	186	198	165
Tomat/ Tomato	63	72	77	64
Wortel/ Carrot	-	-	-	-
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>6 000</b>	<b>6 700</b>	<b>5 946</b>	<b>6 090</b>

Catatan/Note: Angka Sementara (ASEM)/ Preliminary Figures

<sup>1</sup> satuan dalam meter (m)/ units in meter (m)

Sumber/Source: BPS Kabupaten Musi Banyuasin, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-SBS/BPS-Statistics Musi Banyuasin Regency, Agricultural Statistic for Horticulture SPH-SBS

**Tabel**  
**Table** 5.1.4

**Produksi Tanaman Sayuran dan Buah–Buahan Semusim Menurut Jenis Tanaman di Kabupaten Musi Banyuasin (kuintal), 2018-2021**  
*Production of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant in Musi Banyuasin Regency (quintal), 2018-2021*

Jenis Tanaman Kind of Plants	2018	2019	2020	2021*
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Bawang Daun/ <i>Scallion</i>	-	-	-	-
Bawang Merah/ <i>Shallots</i>	-	2	-	20
Bawang Putih/ <i>Garlic</i>	-	-	-	-
Bayam/ <i>Spinach</i>	6 156	3 441	3 022	2 625
Blewah/ Blewah	-	-	-	-
Buncis/ <i>string bean</i>	479	227	93	213
Cabai Besar/ <i>Chili/Big chili</i>	16 465	23 373	13 547	13 802
Cabai Rawit/ <i>Chili/Cayenne Pepper</i>	3 577	4 125	4 109	6 380
Jamur/ <i>Mushrooms</i>	11 876	15 741	16 030	5 629
Kacang Merah/ <i>Red Beans</i>	12	-	-	-
Kacang Panjang/ <i>Long Beans</i>	10 799	10 481	8 741	8 131
Kangkung/ <i>Water Spinach</i>	8 546	6 076	3 696	3 531
Kembang Kol/ <i>Cauliflower</i>	-	-	-	-
Kentang/ <i>Potato</i>	-	-	-	-
Ketimun/ <i>Cucumber</i>	10 928	9 544	6 434	7 772

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.4

Jenis Tanaman Kind of Plants	2018	2019	2020	2021*
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kubis/ Cabbage	-	-	-	-
Labu Siam/ Chayote	47	108	44	31
Lobak/ Radish	-	-	-	-
Melon/ Melon	33	40	80	6
Paprika/ Bell Pepper	-	-	-	-
Petsai/Sawi/ Chinese Cabbage/ mustard green	4	-	237	142
Semangka/ Watermelon	75 483	115 326	41 106	38 523
Stroberi/ Strawberry	-	-	-	-
Terung/ Eggplant	10 733	10 387	9 866	7 382
Tomat/ Tomato	1 813	7 036	1 218	2 622
Wortel/ Carrot	-	-	-	-
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>156 951</b>	<b>205 907</b>	<b>108 223</b>	<b>96 809</b>

Catatan/Note: Angka Sementara (ASEM)/ Preliminary Figures  
<sup>1</sup> satuan dalam kilogram (kg)/ units in kilogram (kg)

Sumber/Source: BPS Kabupaten Musi Banyuasin, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-SBS/BPS-Statistics Musi Banyuasin Regency, Agricultural Statistic for Horticulture SPH-SBS

**Tabel**  
**Table** 5.1.5

**Luas Panen Tanaman Biofarmaka Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kabupaten Musi Banyuasin (m<sup>2</sup>), 2020 dan 2021**  
*Harvested Area of Medicinal Plants by Subdistrict and Kind of Plant in Musi Banyuasin Regency (m<sup>2</sup>), 2020 and 2021*

Kecamatan Subdistrict	Jahe/Ginger		Laos/Lengkuas/Galanga	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Sanga Desa	-	-	-	-
Babat Toman	5	2	6	4
Batanghari Leko	250	800	350	1 400
Plakat Tinggi	1 100	1 900	450	2 400
Lawang Wetan	-	-	-	-
Sungai Keruh	-	1	-	1
Jirak Jaya	38	50	26	42
Sekayu	-	4	-	6
Lais	-	2	-	4
Sungai Lilin	-	-	-	-
Keluang	78	-	126	-
Babat Supat	2 000	2 250	2 000	1 500
Bayung Lencir	120 000	120 000	230 000	230 000
Lalan	-	-	-	-
Tungkal Jaya	-	11 600	-	1 900
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>123 471</b>	<b>136 609</b>	<b>232 958</b>	<b>237 257</b>

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.5

Kecamatan Subdistrict	Kencur/East Indian Galangal		Kunyit/Turmeric	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Sanga Desa	-	-	-	-
Babat Toman	4	4	10	5
Batanghari Leko	150	525	425	1 200
Plakat Tinggi	1 050	4 000	450	700
Lawang Wetan	-	-	-	-
Sungai Keruh	-	-	-	1
Jirak Jaya	20	64	39	104
Sekayu	-	2	-	2
Lais	-	-	-	3
Sungai Lilin	-	-	-	-
Keluang	199	-	71	-
Babat Supat	1 700	1 750	2 050	2 200
Bayung Lencir	140 000	110 000	210 000	140 000
Lalan	-	-	-	-
Tungkal Jaya	-	300	-	2 120
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>143 123</b>	<b>116 645</b>	<b>213 045</b>	<b>146 335</b>



Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.1.5

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Temukunci/ <i>Chinese Keys</i>		Temulawak/ <i>Java Turmeric</i>	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Sanga Desa	-	-	-	-
Babat Toman	-	-	4	4
Batanghari Leko	-	-	-	-
Plakat Tinggi	240	680	450	1 550
Lawang Wetan	-	-	-	-
Sungai Keruh	-	-	-	-
Jirak Jaya	-	21	30	-
Sekayu	-	-	-	-
Lais	-	-	-	-
Sungai Lilin	-	-	-	-
Keluang	40	-	90	-
Babat Supat	1 700	800	2 500	2 500
Bayung Lencir	10 000	8 000	50 000	50 000
Lalan	-	-	-	-
Tungkal Jaya	-	-	-	-
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>11 980</b>	<b>9 501</b>	<b>53 074</b>	<b>54 054</b>

Catatan/Note: Angka Sementara (ASEM)/ Preliminary Figures

Sumber/Source: BPS Kabupaten Musi Banyuasin, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-SBS/BPS-Statistics Musi Banyuasin Regency, *Agricultural Statistic for Horticulture SPH-SBS*

**Tabel**  
**Table** 5.1.6

**Produksi Tanaman Biofarmaka Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kabupaten Musi Banyuasin (kg), 2020 dan 2021**

*Production of Medicinal Plants by Subdistrict and Kind of Plant in Musi Banyuasin Regency (kg) 2020 and 2021*

Kecamatan Subdistrict	Jahe/Ginger		Laos/Lengkuas/Galanga	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Sanga Desa	-	-	-	-
Babat Toman	20	8	16	25
Batanghari Leko	505	2 440	528	4 350
Plakat Tinggi	1 262	1 900	868	4 800
Lawang Wetan	-	-	-	-
Sungai Keruh	-	1	-	1
Jirak Jaya	160	256	315	358
Sekayu	-	10	-	12
Lais	-	5	-	15
Sungai Lilin	-	-	-	-
Keluang	1 808	-	1 761	-
Babat Supat	5 750	5 300	7 100	5 450
Bayung Lencir	264 000	35 000	646 000	85 000
Lalan	-	-	-	-
Tungkal Jaya	-	12 400	-	3 100
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>273 505</b>	<b>57 320</b>	<b>656 588</b>	<b>103 111</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.1.6

Kecamatan Subdistrict	Kencur/ <i>East Indian Galangal</i>		Kunyit/ <i>Turmeric</i>	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Sanga Desa	-	-	-	-
Babat Toman	18	11	23	15
Batanghari Leko	325	672	789	2 390
Plakat Tinggi	1 240	16 500	822	2 100
Lawang Wetan	-	-	-	-
Sungai Keruh	-	-	-	1
Jirak Jaya	35	61	256	328
Sekayu	-	4	-	4
Lais	-	-	-	10
Sungai Lilin	-	-	-	-
Keluang	2 061	-	1 202	-
Babat Supat	2 200	1 125	3 950	3 300
Bayung Lencir	246 000	45 000	466 000	65 000
Lalan	-	-	-	-
Tungkal Jaya	-	325	-	1 200
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>251 879</b>	<b>63 698</b>	<b>473 042</b>	<b>74 348</b>

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.5

Kecamatan Subdistrict	Temukunci/ Chinese Keys		Temulawak/ Java Turmeric	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Sanga Desa	-	-	-	-
Babat Toman	-	-	11	11
Batanghari Leko	-	-	-	-
Plakat Tinggi	520	325	800	3 100
Lawang Wetan	-	-	-	-
Sungai Keruh	-	-	-	-
Jirak Jaya	-	188	275	-
Sekayu	-	-	-	-
Lais	-	-	-	-
Sungai Lilin	-	-	-	-
Keluang	417	-	1 634	-
Babat Supat	4 450	1 450	6 700	4 800
Bayung Lencir	20 800	19 000	95 500	35 000
Lalan	-	-	-	-
Tungkal Jaya	-	-	-	-
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>26 187</b>	<b>20 963</b>	<b>104 920</b>	<b>42 911</b>

Catatan/Note: Angka Sementara (ASEM)/ Preliminary Figures

Sumber/Source: BPS Kabupaten Musi Banyuasin, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-SBS/BPS-Statistics Musi Banyuasin Regency, Agricultural Statistic for Horticulture SPH-SBS

**Tabel**  
**Table** 5.1.7

**Luas Panen Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman  
di Kabupaten Musi Banyuasin (m<sup>2</sup>), 2018-2021**  
**Harvested Area of Medicinal Plants by Kind of Plant in Musi  
Banyuasin Regency (m<sup>2</sup>), 2018-2021**

Jenis Tanaman Kind of Plants	2018	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Dringo/ Sweet Root/ Calamus	36	10 053	10 055	-
Jahe/ Ginger	5 704	128 440	123 471	136 609
Kapulaga/ Java Cardamon	50	60	335	245
Keji Beling	300	465	1 090	-
Kencur/ East Indian Galangal	3 752	143 484	143 123	116 645
Kunyit/ Turmeric	5 199	214 479	213 045	146 335
Laos/ Lengkuas/ Galanga	6 718	234 095	232 958	237 257
Lempuyang/ Zingiber Aromaticum	2 725	2 860	2 223	3 075
Lidah Buaya/ Oliviera	204	30 369	30 508	22 490
Mahkota Dewa	831	530	955	220
Mengkudu/ Indian Mulberry	675	712	817	539
Sambiloto/ King of Bitter	227	15 582	15 928	11 295
Temuireng/ Back Turmeric	3 026	14 564	13 959	12 323
Temukunci/ Chinese Keys	1 925	12 550	11 980	9 501
Temulawak/ Java Turmeric	5 502	53 894	53 074	54 054
<b>Jumlah/ Total</b>	<b>36 874</b>	<b>862 137</b>	<b>853 521</b>	<b>750 588</b>

Catatan/Note: Angka Sementara (ASEM)/ Preliminary Figures

Sumber/Source: BPS Kabupaten Musi Banyuasin, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-SBS/BPS-Statistics Musi Banyuasin Regency, Agricultural Statistic for Horticulture SPH-SBS

**Tabel**  
**Table** 5.1.8

**Produksi Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman di Kabupaten Musi Banyuasin (kg), 2018-2021**  
**Production of Medicinal Plants by Kind of Plant in Musi Banyuasin Regency (kg), 2018-2021**

Jenis Tanaman <i>Kind of Plants</i>	2018	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Dringo/ <i>Sweet Root/ Calamus</i>	39	20 021	20 077	-
Jahe/ <i>Ginger</i>	7 920	277 795	273 505	57 320
Kapulaga/ <i>Java Cardamon</i>	50	89	696	238
Keji Beling	760	1 081	2 563	-
Kencur/ <i>East Indian Galangal</i>	2 105	251 665	251 879	63 698
Kunyit/ <i>Turmeric</i>	6 079	472 759	473 042	74 348
Laos/ <i>Lengkuas/ Galanga</i>	8 554	655 956	656 588	103 111
Lempuyang/ <i>Zingiber Aromaticum</i>	4 447	6 288	5 606	4 053
Lidah Buaya/ <i>Oliviera</i>	140	383 040	384 230	20 128
Mahkota Dewa	22 012	32 870	15 981	8 900
Mengkudu/ <i>Indian Mulberry</i>	3 039	4 410	6 075	8 472
Sambiloto/ <i>King of Bitter</i>	559	17 910	18 830	11 706
Temuireng/ <i>Back Turmeric</i>	3 938	26 904	28 263	13 303
Temukunci/ <i>Chinese Keys</i>	2 850	24 151	26 187	20 963
Temulawak/ <i>Java Turmeric</i>	7 412	102 540	104 920	42 911
<b>Jumlah/ Total</b>	<b>69 904</b>	<b>2 277 479</b>	<b>2 268 442</b>	<b>429 151</b>

Catatan/Note: Angka Sementara (ASEM)/ Preliminary Figures

Sumber/Source: BPS Kabupaten Musi Banyuasin, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-SBS/BPS-Statistics Musi Banyuasin Regency, Agricultural Statistic for Horticulture SPH-SBS

**Tabel**  
**Table** 5.1.9

**Luas Panen Tanaman Hias Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kabupaten Musi Banyuasin (m<sup>2</sup>), 2020 dan 2021**  
*Harvested Area of Ornamental Plants by Subdistrict and Kind of Plant in Musi Banyuasin Regency (m<sup>2</sup>), 2020 and 2021*

Kecamatan Subdistrict	Anggrek/ <i>Orchid</i>		Krisan/ <i>Chrysantemum</i>	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Sanga Desa	-	-	-	-
Babat Toman	-	-	-	-
Batanghari Leko	-	-	-	-
Plakat Tinggi	-	-	-	-
Lawang Wetan	-	-	-	-
Sungai Keruh	-	-	-	-
Jirak Jaya	-	-	-	-
Sekayu	-	-	-	-
Lais	-	-	-	-
Sungai Lilin	-	-	-	-
Keluang	-	-	-	-
B abat Supat	-	-	-	-
Bayung Lencir	-	-	-	-
Lalan	-	-	-	-
Tungkal Jaya	-	-	-	-
<b>Musi Banyuasin</b>	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.1.9

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Mawar/Rose		Sedap Malam/Tuberose	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Sanga Desa	-	-	-	-
Babat Toman	-	-	-	-
Batanghari Leko	-	-	-	-
Plakat Tinggi	-	-	-	-
Lawang Wetan	-	-	-	-
Sungai Keruh	-	-	-	-
Jirak Jaya	-	-	-	-
Sekayu	-	-	-	-
Lais	-	-	-	-
Sungai Lilin	-	-	-	-
Keluang	-	-	-	-
B abat Supat	-	-	-	-
Bayung Lencir	-	-	-	-
Lalan	-	-	-	-
Tungkal Jaya	-	-	-	-
<b>Musi Banyuasin</b>	-	-	-	-

Catatan/Note: Angka Sementara (ASEM)/ Preliminary Figures

Sumber/Source: BPS Kabupaten Musi Banyuasin, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-SBS/BPS-Statistics Musi Banyuasin Regency, Agricultural Statistic for Horticulture SPH-SBS



**Tabel**  
**Table** 5.1.10

**Produksi Tanaman Hias Menurut Kecamatan dan Jenis  
Tanaman (tangkai), 2019 dan 2020**  
*Production of Ornamental Plants by Subdistrict and Kind of  
Plant (stalks), 2019 and 2020*

Kecamatan Subdistrict	Anggrek/ <i>Orchid</i>		Krisan/ <i>Chrysantemum</i>	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Sanga Desa	-	-	-	-
Babat Toman	-	-	-	-
Batanghari Leko	-	-	-	-
Plakat Tinggi	-	-	-	-
Lawang Wetan	-	-	-	-
Sungai Keruh	-	-	-	-
Jirak Jaya	-	-	-	-
Sekayu	-	-	-	-
Lais	-	-	-	-
Sungai Lilin	-	-	-	-
Keluang	-	-	-	-
B abat Supat	-	-	-	-
Bayung Lencir	-	-	-	-
Lalan	-	-	-	-
Tungkal Jaya	-	-	-	-
<b>Musi Banyuasin</b>	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.1.10

Kecamatan Subdistrict	Mawar/Rose		Sedap Malam/Tuberose	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Sanga Desa	-	-	-	-
Babat Toman	-	-	-	-
Batanghari Leko	-	-	-	-
Plakat Tinggi	-	-	-	-
Lawang Wetan	-	-	-	-
Sungai Keruh	-	-	-	-
Jirak Jaya	-	-	-	-
Sekayu	-	-	-	-
Lais	-	-	-	-
Sungai Lilin	-	-	-	-
Keluang	-	-	-	-
B abat Supat	-	-	-	-
Bayung Lencir	-	-	-	-
Lalan	-	-	-	-
Tungkal Jaya	-	-	-	-
<b>Musi Banyuasin</b>	-	-	-	-

Catatan/Note: Angka Sementara (ASEM)/ Preliminary Figures

Sumber/Source: BPS Kabupaten Musi Banyuasin, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-SBS/BPS-Statistics Musi Banyuasin Regency, Agricultural Statistic for Horticulture SPH-SBS

**Tabel**  
**Table** 5.1.11

**Luas Panen Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman di  
Kabupaten Musi Banyuasin (m<sup>2</sup>), 2018 - 2021**  
**Harvested Area of Ornamental Plants by Kind of Plant in  
Musi Banyuasin Regency (m<sup>2</sup>), 2018 - 2021**

Jenis Tanaman Kind of Plants	2018	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Anggrek/ Orchid	-	-	-	-
Anthurium Bunga/ Flamingo Lily Flower	-	-	-	-
Anyelir/ Carnation	-	-	-	-
Dracaena/ Dracaena	-	-	-	-
Gladiol/ Gladiol	-	-	-	-
Herbras/ Gerbera	-	-	-	-
Krisan/ Chrysantemum	-	-	-	-
Mawar/ Rose	-	-	-	-
Melati/ Jasmine	-	-	-	-
Palem/ Palm	-	-	-	-
Pisang-pisangan/ Heliconia	-	-	-	-
Sedap Malam/ Tuberose	-	-	-	-
<b>Jumlah/ Total</b>	-	-	-	-

Catatan/Note: Angka Sementara (ASEM)/ Preliminary Figures

Sumber/Source: BPS Kabupaten Musi Banyuasin, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-SBS/BPS-Statistics Musi Banyuasin Regency,  
Agricultural Statistic for Horticulture SPH-SBS

**Tabel** 5.1.12 **Produksi Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman di Kabupaten Musi Banyuasin (tangkai), 2018 - 2021**  
**Table** 5.1.12 **Production of Ornamental Plants by Kind of Plant in Musi Banyuasin Regency (stalks), 2018 - 2021**

Jenis Tanaman Kind of Plants	2018	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Anggrek/ Orchid	-	-	-	-
Anthurium Bunga/ Flamingo Lily Flower	-	-	-	-
Anyelir/ Carnation	-	-	-	-
Dracaena/ Dracaena	-	-	-	-
Gladiol/ Gladiol	-	-	-	-
Herbras/ Gerbera	-	-	-	-
Krisan/ Chrysantemum	-	-	-	-
Mawar/ Rose	-	-	-	-
Melati/ Jasmine	-	-	-	-
Palem/ Palm	-	-	-	-
Pisang-pisangan/ Heliconia	-	-	-	-
Sedap Malam/ Tuberose	-	-	-	-
<b>Jumlah/ Total</b>	-	-	-	-

Catatan/Note: Angka Sementara (ASEM)/ Preliminary Figures

Sumber/Source: BPS Kabupaten Musi Banyuasin, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-SBS/BPS-Statistics Musi Banyuasin Regency, Agricultural Statistic for Horticulture SPH-SBS

**Tabel**  
**Table** 5.1.13

**Produksi Buah-buahan Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kabupaten Musi Banyuasin (kuintal), 2020 and 2021**

*Production of Fruits by Subdistrict and Kind of Plant in Musi Banyuasin Regency (quintal), 2019 and 2020*

Kecamatan Subdistrict	Mangga/Mango		Durian/Durian	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Sanga Desa	970	920	930	11 780
Babat Toman	850	1 826	900	17 000
Batanghari Leko	356	345	73	85
Plakat Tinggi	825	350	45	151
Lawang Wetan	-	1 775	2 490	2 350
Sungai Keruh	90	32	113	39
Jirak Jaya	98	425	278	1 050
Sekayu	185	93	736	220
Lais	450	265	550	85
Sungai Lilin	2 339	2 862	1 697	2 448
Keluang	480	165	1 410	115
B abat Supat	50	465	1 560	950
Bayung Lencir	-	850	1 080	1 400
Lalan	330	295	5	5
Tungkal Jaya	-	100	160	250
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>7 023</b>	<b>10 768</b>	<b>12 027</b>	<b>37 928</b>

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.13

Kecamatan Subdistrict	Jeruk Siam/Orange/Tangerine		Pisang/Banana	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Sanga Desa	65	32	360	437
Babat Toman	120	68	1 470	2 050
Batanghari Leko	492	604	209	558
Plakat Tinggi	-	13	125	242
Lawang Wetan	390	289	1 170	455
Sungai Keruh	62	8	254	120
Jirak Jaya	-	-	340	444
Sekayu	490	137	760	113
Lais	-	47	335	99
Sungai Lilin	-	-	28 672	29 700
Keluang	375	160	1 018	215
B abat Supat	2 075	4 562	10 200	8 850
Bayung Lencir	740	1 800	440	960
Lalan	656	475	55	22
Tungkal Jaya	1 110	960	564	400
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>6 575</b>	<b>9 155</b>	<b>45 972</b>	<b>44 665</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.1.13

Kecamatan Subdistrict	Pepaya/Papaya		Salak/Salacca	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)
Sanga Desa	560	1 501	-	-
Babat Toman	260	180	-	1
Batanghari Leko	249	162	-	-
Plakat Tinggi	116	64	-	-
Lawang Wetan	29	41	-	-
Sungai Keruh	30	32	1	2
Jirak Jaya	103	157	-	-
Sekayu	20	33	-	-
Lais	55	17	-	-
Sungai Lilin	4 853	4 748	2 535	3 650
Keluang	255	192	38	12
B abat Supat	665	602	-	-
Bayung Lencir	-	600	-	-
Lalan	168	46	-	67
Tungkal Jaya	42	165	-	-
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>7 405</b>	<b>8 539</b>	<b>2 574</b>	<b>3 732</b>

Catatan/Note: Angka Sementara (ASEM)/ Preliminary Figures

Sumber/Source: BPS Kabupaten Musi Banyuasin, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-SBS/BPS-Statistics Musi Banyuasin Regency, Agricultural Statistic for Horticulture SPH-SBS

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.1.13

Kecamatan Subdistrict	Duku/Langsar/Kokosan/ Duku		Nangka/Cempedak/ Jackfruit	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)
Sanga Desa	280	9 200	154	234
Babat Toman	6 240	11 670	760	630
Batanghari Leko	22	47	57	187
Plakat Tinggi	20	16	50	250
Lawang Wetan	3 500	8 350	-	1 319
Sungai Keruh	157	43	122	99
Jirak Jaya	200	955	76	99
Sekayu	1 554	54	33	14
Lais	18	28	10	55
Sungai Lilin	130	8	4 911	1 418
Keluang	615	85	1 985	52
B abat Supat	600	750	2 225	1 650
Bayung Lencir	-	800	825	1 000
Lalan	-	-	-	170
Tungkal Jaya	-	35	130	1 900
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>13 336</b>	<b>32 041</b>	<b>11 338</b>	<b>9 077</b>

Catatan/Note: Angka Sementara (ASEM)/ Preliminary Figures

Sumber/Source: BPS Kabupaten Musi Banyuasin, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-SBS/BPS-Statistics Musi Banyuasin Regency, Agricultural Statistic for Horticulture SPH-SBS



**Tabel**  
**Table** 5.1.14**Produksi Buah-buahan dan Sayuran Tahunan Menurut Jenis Tanaman di Kabupaten Musi Banyuasin (ton), 2018 - 2021*****Production of Annual Fruits and Vegetables by Kind of Plant di Musi Banyuasin Regency (ton), 2017 - 2020***

Jenis Tanaman Kind of Plants	2018	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Alpukat/ Avocado	1 027	887	515	579
Anggur/ Grape	-	-	-	1
Apel/ Apple	-	-	-	-
Belimbing/ Star Fruit	1 287	885	899	901
Duku/Langsar/Kokosan/ Duku	19 923	5 277	13 336	32 041
Durian/ Durian	41 248	13 662	12 027	37 928
Jambu Air/ Water Apple	2 373	1 758	1 423	1 639
Jambu Biji/ Guava	2 773	1 976	2 143	2 317
Jengkol/ Jengkol	3 880	4 960	2 792	5 036
Jeruk Besar/ Pomelo	1 001	631	354	14
Jeruk Siam/Keprok/ Orange/Tangerine	6 109	3 834	6 575	9 155
Mangga/ Mango	13 639	9 399	7 023	10 768
Manggis/ Mangosteen	1 154	1 408	707	399
Markisa/Konyal/ Passion fruit	-	-	-	-
Melinjo/ Gnetum/Melinjo	480	267	296	555
Nangka/Cempedak/ Jackfruit	19 494	11 794	11 338	9 077

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.14

<b>Jenis Tanaman Kind of Plants</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Nenas/ Pineapple	1 184	1 111	1 299	808
Pepaya/ Papaya	4 120	4 490	7 405	8 539
Petai/ Twisted Cluster Bean	5 090	2 752	1 444	3 551
Pisang/ Banana	44 668	29 776	45 972	44 665
Rambutan/ Rambutan	17 979	21 396	16 920	14 083
Salak/ Snakefruit	3 084	2 122	2 574	3 732
Sawo/ Sapodilla/Sawo	4 430	4 055	4 405	4 186
Sirsak/ Soursop	813	783	649	455
Sukun/ Breadfruit	1 860	1 233	853	1 018
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>197 616</b>	<b>124 456</b>	<b>140 949</b>	<b>191 447</b>

Catatan/Note: Angka Sementara (ASEM)/ Preliminary Figures

Sumber/Source: BPS Kabupaten Musi Banyuasin, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-SBS/BPS-Statistics Musi Banyuasin Regency, Agricultural Statistic for Horticulture SPH-SBS

## 5.2 PERKEBUNAN ESTATE CROPS

**Tabel 5.2.1** Luas Areal Tanaman Perkebunan Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kabupaten Musi Banyuasin (ha), 2020 dan 2021  
*Planted Area of Estate Crops by Subdistrict and Type of Crops in Musi Banyuasin Regency (ha), 2020 and 2021*

Kecamatan Subdistrict	Kelapa Sawit/Oil Palm		Kelapa/Coconut	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Sanga Desa	1 253,00	1 253,00	49,00	49,00
Babat Toman	3 894,00	3 889,00	152,00	152,00
Batanghari Leko	819,00	619,00	130,00	130,00
Plakat Tinggi	708,00	611,00	257,00	257,00
Lawang Wetan	482,00	451,00	90,00	159,00
Sungai Keruh	260,00	251,00	86,30	86,40
Jirak Jaya	131,00	110,00	104,00	102,30
Sekayu	250,00	250,00	193,00	193,00
Lais	764,00	763,00	54,00	54,00
Sungai Lilin	2 962,00	2 962,00	193,00	193,00
Keluang	2 343,00	2 230,00	47,00	47,00
Babat Supat	3 563,00	3 563,00	90,00	90,00
Bayung Lencir	16 832,00	16 778,00	108,75	108,75
Lalan	4 599,00	4 584,00	2 953,00	2 886,00
Tungkal Jaya	4 756,00	4 756,00	33,75	33,75
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>43 616,00</b>	<b>43 070,00</b>	<b>4 540,80</b>	<b>4 541,20</b>

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.2.1

Kecamatan Subdistrict	Karet/Rubber		Kopi/Coffee	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Sanga Desa	7 601,00	7 601,00	-	-
Babat Toman	19 593,00	19 593,00	-	-
Batanghari Leko	20 123,00	20 123,00	2,50	2,50
Plakat Tinggi	6 600,00	6 600,00	-	-
Lawang Wetan	16 398,00	16 398,00	-	-
Sungai Keruh	10 256,00	10 256,00	-	-
Jirak Jaya	11 514,00	11 514,00	-	-
Sekayu	19 523,00	19 523,00	-	-
Lais	14 892,00	14 892,00	-	-
Sungai Lilin	6 535,00	6 535,00	-	-
Keluang	6 926,00	6 926,00	-	-
Babat Supat	14 212,00	14 212,00	-	-
Bayung Lencir	42 823,00	42 823,00	-	-
Lalan	1 113,00	1 113,00	-	-
Tungkal Jaya	10 103,00	10 103,00	-	-
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>208 212,00</b>	<b>208 212,00</b>	<b>2,50</b>	<b>2,50</b>

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.2.1

Kecamatan Subdistrict	Kakao/Cocoa		Tebu/Sugar cane	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)
Sanga Desa	4,00	4,00	-	-
Babat Toman	-	-	-	-
Batanghari Leko	-	-	-	-
Plakat Tinggi	-	-	-	-
Lawang Wetan	-	-	-	-
Sungai Keruh	-	-	-	-
Jirak Jaya	-	-	-	-
Sekayu	-	-	-	-
Lais	-	-	-	-
Sungai Lilin	-	-	-	-
Keluang	4,00	4,00	-	-
Babat Supat	-	-	-	-
Bayung Lencir	-	-	-	-
Lalan	-	-	-	-
Tungkal Jaya	-	-	-	-
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>8,00</b>	<b>8,00</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table 5.2.1*

Kecamatan Subdistrict	Teh/Tea		Gambir/Gambir	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)
Sanga Desa	-	-	-	-
Babat Toman	-	-	137,13	137,13
Batanghari Leko	-	-	-	-
Plakat Tinggi	-	-	-	-
Lawang Wetan	-	-	-	-
Sungai Keruh	-	-	-	-
Jirak Jaya	-	-	-	-
Sekayu	-	-	-	-
Lais	-	-	-	-
Sungai Lilin	-	-	-	-
Keluang	-	-	-	-
B abat Supat	-	-	-	-
Bayung Lencir	-	-	-	-
Lalan	-	-	-	-
Tungkal Jaya	-	-	-	-
<b>Musi Banyuasin</b>	-	-	<b>137,13</b>	<b>137,13</b>

Catatan/Note: Angka Sementara (ASEM)/ Preliminary Figures

Sumber/Source: Dinas Perkebunan Kabupaten Musi Banyuasin/*Estates Office of Musi Banyuasin Regency*

**Tabel**  
**Table** 5.2.2

**Produksi Perkebunan Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kabupaten Musi Banyuasin (ton), 2020 dan 2021**

*Production of Estate by Subdistrict and Type of Crops in Musi Banyuasin Regency (ton), 2020 and 2021*

Kecamatan Subdistrict	Kelapa Sawit/Oil Palm		Kelapa/Coconut	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Sanga Desa	5 653,00	5 653,00	44,00	44,00
Babat Toman	27 941,00	26 866,00	124,00	124,00
Batanghari Leko	6 723,00	6 467,00	99,40	99,40
Plakat Tinggi	5 042,00	3 987,00	214,00	214,00
Lawang Wetan	4 482,00	4 276,00	132,00	132,00
Sungai Keruh	1 577,00	1 277,00	63,20	63,20
Jirak Jaya	856,00	538,00	79,20	79,20
Sekayu	2 076,00	2 076,00	138,00	138,00
Lais	5 496,00	5 496,00	29,34	29,34
Sungai Lilin	17 516,00	17 516,00	152,00	152,00
Keluang	22 360,00	19 594,00	40,00	40,00
B abat Supat	22 759,00	22 759,00	66,00	66,00
Bayung Lencir	220 240,00	220 240,00	111,76	111,76
Lalan	48 139,00	48 139,00	1 949,00	1 949,00
Tungkal Jaya	45 724,00	47 704,00	33,54	33,4
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>436 584,00</b>	<b>432 588,00</b>	<b>3 275,44</b>	<b>3 275,44</b>

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.2.2

Kecamatan Subdistrict	Karet/Rubber		Kopi/Coffee	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Sanga Desa	5 435,00	5 435,00	-	-
Babat Toman	12 387,00	12 387,00	-	-
Batanghari Leko	33 201,00	35 152,00	2,35	2,50
Plakat Tinggi	6 518,50	6 502,50	-	-
Lawang Wetan	12 306,00	12 298,00	-	-
Sungai Keruh	12 045,00	12 045,00	-	-
Jirak Jaya	13 439,00	13 412,00	-	-
Sekayu	13 545,00	13 545,00	-	-
Lais	8 964,00	8 964,00	-	-
Sungai Lilin	5 554,00	5 341,00	-	-
Keluang	4 899,00	4 899,00	-	-
B abat Supat	11 098,00	11 098,00	-	-
Bayung Lencir	65 160,00	65 160,00	-	-
Lalan	378,00	319,00	-	-
Tungkal Jaya	6 143,00	6 909,00	-	-
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>211 072,50</b>	<b>213 466,50</b>	<b>2,35</b>	<b>2,50</b>



Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.2.2

Kecamatan Subdistrict	Kakao/Cocoa		Tebu/Sugar cane	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)
Sanga Desa	2,10	2,10	-	-
Babat Toman	-	-	-	-
Batanghari Leko	-	-	-	-
Plakat Tinggi	-	-	-	-
Lawang Wetan	-	-	-	-
Sungai Keruh	-	-	-	-
Jirak Jmya	-	-	-	-
Sekayu	-	-	-	-
Lais	-	-	-	-
Sungai Lilin	-	-	-	-
Keluang	2,10	2,10	-	-
B abat Supat	-	-	-	-
Bayung Lencir	-	-	-	-
Lalan	-	-	-	-
Tungkal Jaya	-	-	-	-
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>4,20</b>	<b>4,20</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 5.2.2

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Teh/ <i>Tea</i>		Gambir/ <i>Gambir</i>	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)
Sanga Desa	-	-	-	-
Babat Toman	-	-	9,54	9,54
Batanghari Leko	-	-	-	-
Plakat Tinggi	-	-	-	-
Lawang Wetan	-	-	-	-
Sungai Keruh	-	-	-	-
Jirak Jaya	-	-	-	-
Sekayu	-	-	-	-
Lais	-	-	-	-
Sungai Lilin	-	-	-	-
Keluang	-	-	-	-
B abat Supat	-	-	-	-
Bayung Lencir	-	-	-	-
Lalan	-	-	-	-
Tungkal Jaya	-	-	-	-
<b>Musi Banyuasin</b>	-	-	<b>9,54</b>	<b>9,54</b>

Catatan/Note: Angka Sementara (ASEM)/ Preliminary Figures

Sumber/Source: Dinas Perkebunan Kabupaten Musi Banyuasin/*Estates Office of Musi Banyuasin Regency*

**Tabel**  
**Table** 5.2.3

**Luas Tanaman Perkebunan Tanaman Karet Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin (ha), 2021**  
*Planted Area of Rubber by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency (ha), 2021*

Kecamatan Subdistrict	Belum Menghasilkan Immature	Menghasilkan Mature	Tua/Rusak Unproductive	Jumlah Total
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Sanga Desa	1 902	3 774	1 925	7 601
Babat Toman	7 268	12 325	-	19 593
Batanghari Leko	6 122	11 573	2 428	20 123
Plakat Tinggi	4 161	7 853	4 384	16 398
Lawang Wetan	1 788	4 295	517	6 600
Sungai Keruh	3 376	6 238	642	10 256
Jirak Jaya	3 609	7 042	863	11 514
Sekayu	6 045	10 058	3 420	19 523
Lais	3 987	9 349	1 556	14 892
Sungai Lilin	1 221	5 104	210	6 535
Keluang	2 051	4 779	96	6 926
B abat Supat	3 169	10 334	709	14 212
Bayung Lencir	5 415	32 580	4 828	42 823
Lalan	796	317	-	1 113
Tungkal Jaya	2 665	6 302	1 136	10 103
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>53 575</b>	<b>131 923</b>	<b>22 714</b>	<b>208 212</b>

Catatan/Note: Angka Sementara (ASEM)/ Preliminary Figures

Sumber/Source: Dinas Perkebunan Kabupaten Musi Banyuasin/ Estate Office of Musi Banyuasin Regency

**Tabel**  
**Table** 5.2.4

**Luas Tanaman Perkebunan Kebun Sawit Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin (ha), 2021**  
**Planted Area of Palm Oil by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency (ha), 2021**

Kecamatan Subdistrict	Belum Menghasilkan Immature	Menghasilkan Mature	Tua/Rusak Unproductive	Jumlah Total
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Sanga Desa	785	305	163	1 253
Babat Toman	1 665	2 224	-	3 889
Batanghari Leko	157	462	-	619
Plakat Tinggi	97	215	139	451
Lawang Wetan	263	348	-	611
Sungai Keruh	106	145	-	251
Jirak Jaya	52	58	-	110
Sekayu	78	156	16	250
Lais	309	455	-	764
Sungai Lilin	1 512	1 450	-	2 962
Keluang	608	1 622	-	2 230
B abat Supat	1 679	1 884	-	3 563
Bayung Lencir	1 629	15 137	12	16 778
Lalan	599	3 985	-	4 584
Tungkal Jaya	807	3 197	752	4 756
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>10 346</b>	<b>31 643</b>	<b>1 082</b>	<b>43 071</b>

Catatan/Note: Angka Sementara (ASEM)/ Preliminary Figures

Sumber/Source: Dinas Perkebunan Kabupaten Musi Banyuasin/ Estate Office of Musi Banyuasin Regency

### 5.3 PETERNAKAN ANIMAL HUSBANDRY

**Tabel** 5.3.1 **Populasi Ternak Menurut Kecamatan dan Jenis Ternak di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021**  
*Livestock Population by Subdistrict and Kind of Livestock in Musi Banyuasin Regency, 2021*

Kecamatan Subdistrict	Sapi Perah Dairy Cattle	Sapi Potong Beef Cattle	Kerbau Buffalo	Kuda Horse	Kambing Goat	Domba Sheep	Babi Pig
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
Sanga Desa	...	...	...	...	...	...	...
Babat Toman	...	...	...	...	...	...	...
Batanghari Leko	...	...	...	...	...	...	...
Plakat Tinggi	...	...	...	...	...	...	...
Lawang Wetan	...	...	...	...	...	...	...
Sungai Keruh	...	...	...	...	...	...	...
Jirak Jaya	...	...	...	...	...	...	...
Sekayu	...	...	...	...	...	...	...
Lais	...	...	...	...	...	...	...
Sungai Lilin	...	...	...	...	...	...	...
Keluang	...	...	...	...	...	...	...
B abat Supat	...	...	...	...	...	...	...
Bayung Lencir	...	...	...	...	...	...	...
Lalan	...	...	...	...	...	...	...
Tungkal Jaya	...	...	...	...	...	...	...
<b>Musi Banyuasin</b>	...	...	...	...	...	...	...

Sumber/Source: Dinas Tanaman Pangan, Holtikultura dan Peternakan Kabupaten Musi Banyuasin/ *Agriculture and Animal Husbandry Office of Musi Banyuasin Regency*

**Tabel**  
**Table** 5.3.2

**Populasi Unggas Menurut Kecamatan dan Jenis Unggas di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021**  
*Poultry Population by Subdistrict and Kind of Poultry in Musi Banyuasin Regency, 2021*

Kecamatan Subdistrict	Ayam Kampung Native Chicken	Ayam Petelur Layer	Ayam Pedaging Broiler	Itik Duck	Itik Manila Muscovy Duck
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Sanga Desa	...	...	...	...	...
Babat Toman	...	...	...	...	...
Batanghari Leko	...	...	...	...	...
Plakat Tinggi	...	...	...	...	...
Lawang Wetan	...	...	...	...	...
Sungai Keruh	...	...	...	...	...
Jirak Jaya	...	...	...	...	...
Sekayu	...	...	...	...	...
Lais	...	...	...	...	...
Sungai Lilin	...	...	...	...	...
Keluang	...	...	...	...	...
B abat Supat	...	...	...	...	...
Bayung Lencir	...	...	...	...	...
Lalan	...	...	...	...	...
Tungkal Jaya	...	...	...	...	...
<b>Musi Banyuasin</b>	...	...	...	...	...

Sumber/Source: Dinas Tanaman Pangan, Holtikultura dan Peternakan Kabupaten Musi Banyuasin/ *Agriculture and Animal Husbandry Office of Musi Banyuasin Regency*

#### 5.4 PERIKANAN FISHERY

**Tabel** 5.4.1 **Jumlah Rumah Tangga Perikanan Tangkap Menurut Kecamatan dan Subsektor di Kabupaten Musi Banyuasin, 2020 dan 2021**  
*Number of Fish Capture Households by Subdistrict and Subsector in Musi Banyuasin Regency, 2020 and 2021*

Kecamatan Subdistrict	Perikanan Laut Marine Fisheries		Perairan Umum Inland Water		Jumlah Total	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Sanga Desa	-	-	1 188	...	1 188	...
Babat Toman	-	-	895	...	895	...
Batanghari Leko	-	-	780	...	780	...
Plakat Tinggi	-	-	-	...	-	...
Lawang Wetan	-	-	775	...	775	...
Sungai Keruh	-	-	590	...	690	...
Jirak Jaya	-	-	-	...	-	...
Sekayu	-	-	1 853	...	1 853	...
Lais	-	-	1 152	...	1 152	...
Sungai Lilin	-	-	717	...	717	...
Keluang	-	-	-	...	-	...
B abat Supat	-	-	640	...	640	...
Bayung Lencir	-	-	745	...	745	...
Lalan	-	-	1 046	...	1 046	...
Tungkal Jaya	-	-	725	...	725	...
<b>Musi Banyuasin</b>	-	-	<b>11 206</b>	<b>...</b>	<b>11 206</b>	<b>...</b>

Sumber/Source: Dinas Perikanan Kabupaten Musi Banyuasin/ Fishery Office of Musi Banyuasin Regency

**Tabel**  
**Table** 5.4.2

**Produksi Perikanan Tangkap Menurut Kecamatan dan Subsektor di Kabupaten Musi Banyuasin, 2020 dan 2021**  
**Production of Fish Capture by Subdistrict and Subsector in Musi Banyuasin Regency, 2020 and 2021**

Kecamatan Subdistrict	Perikanan Laut Marine Fisheries		Perairan Umum Inland Water		Jumlah Total	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Sanga Desa	-	-	2 728,41	23 20,74	2 728,41	2 320,74
Babat Toman	-	-	1 430,19	1 456,86	1 430,19	1 456,86
Batanghari Leko	-	-	1 698,79	1 818,78	1 698,79	1 818,78
Plakat Tinggi	-	-	785,44	770,38	785,44	770,38
Lawang Wetan	-	-	1 137,09	1 088,19	1 137,09	1 088,19
Sungai Keruh	-	-	1 255,03	923,41	1 255,03	923,41
Jirak Jaya	-	-	-	-	-	-
Sekayu	-	-	5 015,13	4 331,33	5 015,13	4 331,33
Lais	-	-	3 297,17	2 627,80	3 297,17	2 627,80
Sungai Lilin	-	-	2 414,38	2 589,66	2 414,38	2 589,66
Keluang	-	-	638,67	628,60	638,67	628,60
Babat Supat	-	-	1 310,64	1 403,99	1 310,64	1 403,99
Bayung Lencir	-	-	1 106,60	1 178,99	1 106,60	1 178,99
Lalan	-	-	1 535,49	1 080,86	1 535,49	1 080,86
Tungkal Jaya	-	-	757,47	804,00	757,47	804,00
<b>Musi Banyuasin</b>	-	-	<b>25 110,50</b>	<b>23 023,59</b>	<b>25 110,50</b>	<b>23 023,59</b>

Sumber/Source: Dinas Perikanan Kabupaten Musi Banyuasin/ Fishery Office of Musi Banyuasin Regency



**Tabel**  
**Table** 5.4.3**Jumlah Rumah Tangga Perikanan Budidaya Menurut Kecamatan dan Jenis Budidaya di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021**  
*Number of Aquaculture Households by Subdistrict and Type of Aquaculture, 2021*

Kecamatan Subdistrict	Budidaya Laut Marine Culture	Tambak Brackish Water Pond	Kolam Fresh Water Pond	Keramba Cage	Jaring Apung Floating Cage Net	Sawah Paddy Field	Jumlah Total
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
Sanga Desa	-	-	794	161	-	-	955
Babat Toman	-	-	518	200	-	-	718
Batanghari Leko	-	-	377	-	-	-	377
Plakat Tinggi	-	-	400	-	-	-	400
Lawang Wetan	-	-	373	24	-	-	397
Sungai Keruh	-	-	441	-	-	-	441
Jirak Jaya	-	-	1 222	304	-	-	1 526
Sekayu	-	-	910	1 619	-	-	2 529
Lais	-	-	1 196	104	-	-	1 300
Sungai Lilin	-	-	206	-	-	-	206
Keluang	-	-	327	-	-	-	327
B abat Supat	-	-	503	136	-	-	639
Bayung Lencir	-	67	352	-	-	-	419
Lalan	-	-	477	-	-	-	477
Tungkal Jaya	-	-	30	-	-	-	30
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>-</b>	<b>67</b>	<b>8 126</b>	<b>2 548</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>10 741</b>

Sumber/Source: Dinas Perikanan Kabupaten Musi Banyuasin / Fishery Office of Musi Banyuasin Regency

**Tabel**  
**Table** 5.4.4

**Produksi Perikanan Budidaya Menurut Kecamatan dan Jenis Budidaya di Kabupaten Musi Banyuasin (ton), 2021**  
**Production of Aquaculture Fish by Subdistrict and Type of Aquaculture in Musi Banyuasin Regency (ton), 2021**

Kecamatan Subdistrict	Budidaya Laut Marine Culture	Tambak Brackish Water Pond	Kolam Fresh Water Pond	Keramba Cage	Jaring Apung Floating Cage Net	Sawah Paddy Field	Jumlah Total
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
Sanga Desa	-	-	1 930,27	409,78	-	-	2 340,05
Babat Toman	-	-	1 164,07	536,25	-	-	1 700,32
Batanghari Leko	-	-	850,78	246,30	-	-	1 097,08
Plakat Tinggi	-	-	955,47	-	-	-	955,47
Lawang Wetan	-	-	883,12	82,94	-	-	966,06
Sungai Keruh	-	-	991,58	-	-	-	991,58
Jirak Jaya	-	-	2 773,13	756,90	-	-	3 530,03
Sekayu	-	-	2 255,85	4 101,29	-	-	6 357,14
Lais	-	-	2 630,40	264,97	-	-	2 895,37
Sungai Lilin	-	-	478,64	-	-	-	478,64
Keluang	-	-	854,74	-	-	-	854,74
B abat Supat	-	94,03	1 252,10	364,95	-	-	1 711,08
Bayung Lencir	-	-	901,61	-	-	-	901,61
Lalan	-	-	1 162,61	-	-	-	1 162,61
Tungkal Jaya	-	-	3,27	-	-	-	3,27
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>-</b>	<b>94,03</b>	<b>19 087,64</b>	<b>6 763,38</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>25 945,05</b>

Sumber/Source: Dinas Perikanan Kabupaten Musi Banyuasin/ Fishery Office of Musi Banyuasin Regency

## 5.5 TANAMAN PANGAN FOOD CROP

**Tabel** 5.5.1 **Luas Panen Padi Sawah dan Padi Ladang Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin (ha), 2021**  
*Harvested Area of Wetland and Dryland Paddy by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency (ha), 2021*

Kecamatan Subdistrict	Padi Sawah Wetland Paddy	Padi Ladang Dryland Paddy
(1)	(2)	(3)
Sanga Desa	...	...
Babat Toman	...	...
Batanghari Leko	...	...
Plakat Tinggi	...	...
Lawang Wetan	...	...
Sungai Keruh	...	...
Jirak Jaya	...	...
Sekayu	...	...
Lais	...	...
Sungai Lilin	...	...
Keluang	...	...
Babat Supat	...	...
Bayung Lencir	...	...
Lalan	...	...
Tungkal Jaya	...	...
<b>Musi Banyuasin</b>	...	...

Sumber/Source: Dinas Tanaman Pangan, Holtikultura dan Peternakan Kabupaten Musi Banyuasin/ *Agriculture and Animal Husbandry Office of Musi Banyuasin Regency*

**Tabel**  
**Table** 5.5.2

**Produksi Padi Sawah dan Padi Ladang Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin (ton), 2021**  
**Production of Wetland and Dryland Paddy by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency (ton), 2021**

Kecamatan Subdistrict	Padi Sawah Wetland Paddy	Padi Ladang Dryland Paddy
(1)	(2)	(3)
Sanga Desa	...	...
Babat Toman	...	...
Batanghari Leko	...	...
Plakat Tinggi	...	...
Lawang Wetan	...	...
Sungai Keruh	...	...
Jirak Jaya	...	...
Sekayu	...	...
Lais	...	...
Sungai Lilin	...	...
Keluang	...	...
B abat Supat	...	...
Bayung Lencir	...	...
Lalan	...	...
Tungkal Jaya	...	...
<b>Musi Banyuasin</b>	...	...

Sumber/Source: Dinas Tanaman Pangan, Holtikultura dan Peternakan Kabupaten Musi Banyuasin/ Agriculture and Animal Husbandry Office of Musi Banyuasin Regency

**Tabel**  
**Table** 5.5.3

**Luas Panen Jagung, Kedelai, Kacang Tanah, Kacang Hijau, Ubi Kayu, Ubi Jalar Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin (ha), 2021**  
*Harvested Area of Maize, Soybean, Peanut, Mungbean, Cassava, and Sweet Potato by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency (ha), 2021*

Kecamatan Subdistrict	Jagung Maize	Kedelai Soybean	Kacang Tanah Peanut	Kacang Hijau Mungbean	Ubi Kayu Cassava	Ubi Jalar Sweet Potato
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Sanga Desa	...	...	...	...	...	...
Babat Toman	...	...	...	...	...	...
Batanghari Leko	...	...	...	...	...	...
Plakat Tinggi	...	...	...	...	...	...
Lawang Wetan	...	...	...	...	...	...
Sungai Keruh	...	...	...	...	...	...
Jirak Jaya	...	...	...	...	...	...
Sekayu	...	...	...	...	...	...
Lais	...	...	...	...	...	...
Sungai Lilin	...	...	...	...	...	...
Keluang	...	...	...	...	...	...
B abat Supat	...	...	...	...	...	...
Bayung Lencir	...	...	...	...	...	...
Lalan	...	...	...	...	...	...
Tungkal Jaya	...	...	...	...	...	...
<b>Musi Banyuasin</b>	...	...	...	...	...	...

Sumber/Source: Dinas Tanaman Pangan, Holtikultura dan Peternakan Kabupaten Musi Banyuasin/ *Agriculture and Animal Husbandry Office of Musi Banyuasin Regency*

**Tabel**  
**Table** 5.5.4

**Produksi Panen Jagung, Kedelai, Kacang Tanah, Kacang Hijau, Ubi Kayu, Ubi Jalar Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin (ton), 2021**  
*Production of Maize, Soybean, Peanut, Mungbean, Cassava, and Sweet Potato by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency (ton), 2021*

Kecamatan Subdistrict	Jagung Maize	Kedelai Soybean	Kacang Tanah Peanut	Kacang Hijau Mungbean	Ubi Kayu Cassava	Ubi Jalar Sweet Potato
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Sanga Desa	...	...	...	...	...	...
Babat Toman	...	...	...	...	...	...
Batanghari Leko	...	...	...	...	...	...
Plakat Tinggi	...	...	...	...	...	...
Lawang Wetan	...	...	...	...	...	...
Sungai Keruh	...	...	...	...	...	...
Jirak Jaya	...	...	...	...	...	...
Sekayu	...	...	...	...	...	...
Lais	...	...	...	...	...	...
Sungai Lilin	...	...	...	...	...	...
Keluang	...	...	...	...	...	...
B abat Supat	...	...	...	...	...	...
Bayung Lencir	...	...	...	...	...	...
Lalan	...	...	...	...	...	...
Tungkal Jaya	...	...	...	...	...	...
<b>Musi Banyuasin</b>	...	...	...	...	...	...

Sumber/Source: Dinas Tanaman Pangan, Holtikultura dan Peternakan Kabupaten Musi Banyuasin/ *Agriculture and Animal Husbandry Office of Musi Banyuasin Regency*

# BAB 6

Chapter

## INDUSTRI, PERTAMBANGAN DAN ENERGI

Industry, Mining and Energy

### JUMLAH PELANGGAN AIR

Number of Customer

Sosial/ Social

360



Rumah Tangga/ Family

33.476



Pemerintahan/ Governmenmen

554



Niaga/ Finance

1.447



Industri/ Industry

5







**PENJELASAN TEKNIS**

1. Pengumpulan data industri besar dan sedang dilakukan melalui Survei Industri Besar dan Sedang yang dilaksanakan setiap tahun secara lengkap (sensus) sejak tahun 1975. Survei Industri Besar dan Sedang mencakup semua perusahaan industri yang mempunyai tenaga kerja 20 orang atau lebih dengan menggunakan kuesioner II A.
2. Klasifikasi industri yang digunakan dalam survei ini berdasar kepada Klasifikasi Baku Lapangan Usaha Indonesia (KBLI). KBLI adalah klasifikasi lapangan usaha yang berdasar kepada International Standard Industrial Classification of All Economic Activities (ISIC) revisi 4 yang telah disesuaikan dengan kondisi Indonesia.
3. Industri manufaktur adalah suatu kegiatan ekonomi yang melakukan kegiatan mengubah suatu barang dasar secara mekanis, kimia, atau dengan tangan sehingga menjadi barang jadi/setengah jadi, dan atau barang yang kurang nilainya menjadi barang yang lebih tinggi nilainya, dan sifatnya lebih dekat kepada pemakai akhir. Termasuk dalam kegiatan ini adalah jasa industri dan pekerjaan perakitan.
4. Jasa industri adalah kegiatan industri yang melayani keperluan

**TECHNICAL NOTES**

1. *Data collection of large and medium scale manufacturing is conducted through The Large and Medium Manufacturing Establishment Survey that has been done annually for all industries (census) since 1975. Large and Medium Manufacturing Establishment Survey covers all manufactures/industries with 20 workers or more by questionnaire II A.*
2. *The industrial classification adopted in this survey refers to the Klasifikasi Baku Lapangan Usaha Indonesia (KBLI). KBLI is classification of economic activities based on the International Standard Industrial Classification of All Economic Activities (ISIC rev 4) that has been modified according to the local condition in Indonesia.*
3. *Manufacturing industry is defined as an economic activity processing basic goods mechanically, chemicals or manually into final or intermediate goods. It is also defined as processing of lower value goods into higher value goods as final or intermediate products. The activities also include services for manufacturing and assembling.*
4. *Services for manufacturing is defined as a manufac-turing*

pihak lain. Pada kegiatan ini bahan baku disediakan oleh pihak lain sedangkan pihak pengolah hanya melakukan pengolahannya dengan mendapat imbalan sebagai balas jasa (upah maklon).

*activity which serving other manufacturing establishments. In this case, raw materials are supplied by others while the workers are paid as a compensation for processing raw materials.*

5. Perusahaan atau usaha industri adalah suatu unit (kesatuan) usaha yang melakukan kegiatan ekonomi, bertujuan menghasilkan barang atau jasa, terletak pada suatu bangunan atau lokasi tertentu, dan mempunyai catatan administrasi tersendiri mengenai produksi dan struktur biaya serta ada seorang atau lebih yang bertanggung jawab atas usaha tersebut.

5. *A manufacturing establishment is defined as a production unit engaged in economic activity, producing goods or services, located in a building or in a certain location, keeping a business record concerning the production and cost structure, and having a person or more that are responsible to those activities.*

6. Industri manufaktur dikelompokkan ke dalam 4 golongan berdasarkan banyaknya pekerja, yaitu: industri besar (100 orang pekerja atau lebih), industri sedang/menengah (20–99 orang pekerja), industri kecil (5–19 orang pekerja), dan industri mikro (1–4 orang pekerja).

6. *Manufacturing industries are categorized into four groups, based on the number of employees: large scale manufacturing (100 employees or more), medium scale manufacturing (20–99 employees), small scale manufacturing (5–19 employees), and micro industry (1–4 employees).*

7. Pelanggan adalah individu atau kelompok, baik rumah tangga, perusahaan atau institusi non-profit yang membeli air bersih dari perusahaan air bersih.

7. *Customers are individuals or groups, whether household, company or non-profit institutions that buy water supply from water supply establishment.*

8. Air disalurkan adalah volume air bersih dari perusahaan air bersih

8. *Distributed water is the volume of water supply from water supply establishment.*

**ULASAN****DESCRIPTION****Listrik**

Pembangunan di bidang kelistrikan ditujukan untuk meningkatkan kesejahteraan rakyat pedesaan dan perkotaan dan mendorong kegiatan ekonomi agar lebih produktif.

*Electricity*

*The development at electricity sector aimed increasing the welfare of society, in the rural and urban area and to lift up the economic activity to be more productive.*

**Air**

Kebutuhan akan air bersih menjadi hal yang penting dalam kehidupan. Pemerintah terus berupaya dalam pemenuhan kebutuhan tersebut, dimana peningkatan permintaan menjadi tantangannya. Di tahun 2021 jumlah pelanggan PDAM sebanyak 35.842 dengan jenis pelanggan terbanyak yaitu rumah tangga sebanyak 33.476 pelanggan

*Water Supply*

*The need for clean and drinkable water is an important thing in life. The government continues to strive to meet these needs, where increasing demand is a challenge. In 2021 the number of PDAM customers was 35.842 with the largest number of customers is households, namely 33.476 customers*

**Pertambangan dan Penggalian**

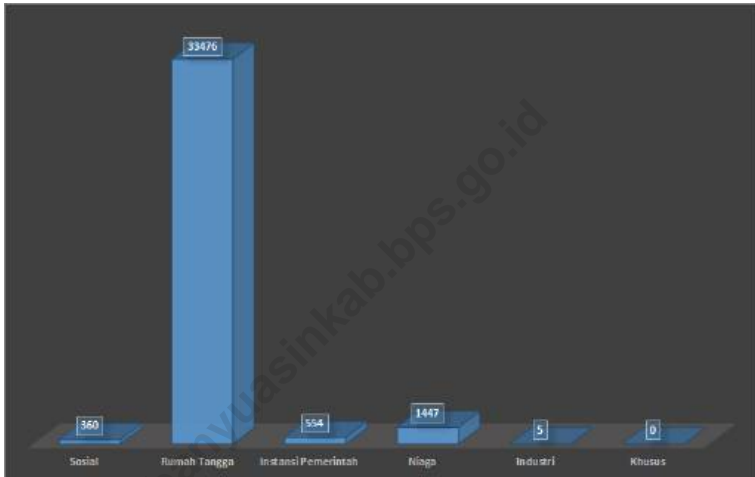
Kegiatan pada sektor pertambangan dan energi lebih dititik beratkan pada kegiatan penelitian dan inventarisasi bahan-bahan galian/ pertambangan. Disamping itu dalam mengembangkan eksplorasi dan eksploitasi akan terus dilakukan melalui kontrak karya maupun kontrak bagi hasil dengan para investor. Barang tambang yang strategis dan vital di daerah Musi Banyuasin meliputi minyak dan gas bumi sedangkan barang tambang lainnya (bahan galian golongan C) adalah tanah urug, tanah liat, pasir, koral dan pasir bangunan. Sektor pertambangan memberikan peranan yang cukup besar terhadap perekonomian Musi Banyuasin.

*Mining and Quarrying*

*The activities in mining and quarrying sectors were focused on the research and inventories of the materials. Beside those activities, the developing of the exploration and exploitation were continued through the contract of work and production or sharing the contract with the investors. The vital and strategic mining commodity in Musi Banyuasin covers oil and natural gas. Meanwhile the others mining commodities consisted of clay, sand and gravell. The mining and quarrying sector gave the high contribution to the Musi Banyuasin's economic.*

**Gambar** 6.1  
**Figures**

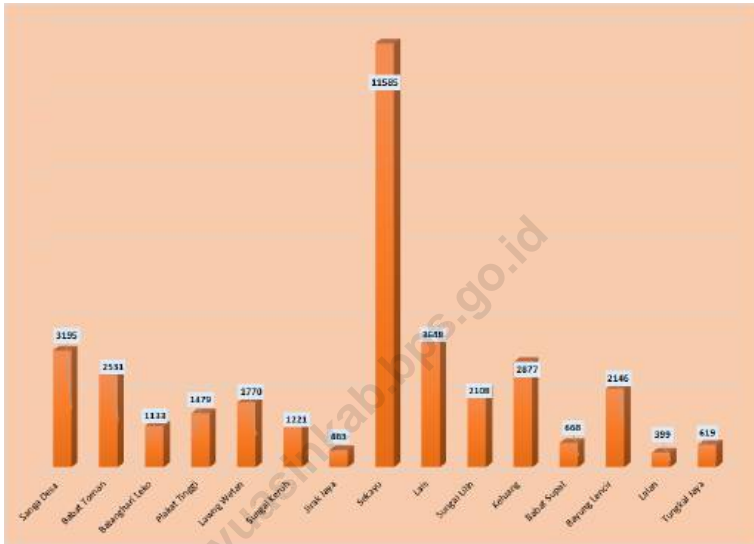
**Jumlah Pelanggan Air Menurut Kelompok Pelanggan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021**  
**Number of Customers Type of Customers in Musi Banyuasin Regency, 2021**



Sumber/Source: PT PLN Rayon Sekayu, PT PLN Rayon Pangkalan Balai dan PT MEP/ PT PLN of Sekayu Branch Office, PT PLN of Pangkalan Balai Branch Office and PT MEP

**Gambar** 6.2  
**Figures**

**Jumlah Pelanggan Air Menurut Kecamatan, 2021**  
**Number of Customers Water by Subdistrict, 2021**



Sumber/Source: PDAM Kabupaten Musi Banyuasin/ PDAM Regional Water Supply of Musi Banyuasin Regency

**Tabel**  
**Table 6.1**

**Daya Terpasang, Produksi, dan Distribusi Listrik PT. PLN (Persero) pada Cabang/Ranting PLN Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021**  
**Installed Electricity Power, Production, and Distribution of PT. PLN (Persero) at PLN Branch by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2021**

Kecamatan Subdistrict	Daya Terpasang Installed Electricity Power (KW)	Produksi Listrik Electricity Production (KWh)	Listrik Terjual Electricity Sold (KWh)	Dipakai Sendiri Own Used (KWh)	Susut/ Hilang Shrinkage/ Lost (KWh)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Sanga Desa	...	...	...	...	...
Babat Toman	...	...	...	...	...
Batanghari Leko	...	...	...	...	...
Plakat Tinggi	...	...	...	...	...
Lawang Wetan	...	...	...	...	...
Sungai Keruh	...	...	...	...	...
Jirak Jaya	...	...	...	...	...
Sekayu	...	...	...	...	...
Lais	...	...	...	...	...
Sungai Lilin	...	...	...	...	...
Keluang	...	...	...	...	...
Babat Supat	...	...	...	...	...
Bayung Lencir	...	...	...	...	...
Lalan	...	...	...	...	...
Tungkal Jaya	...	...	...	...	...
<b>Musi Banyuasin</b>	...	...	...	...	...

Sumber/Source: PT PLN Rayon Sekayu, PT PLN Rayon Pangkalan Balai dan PT PLN Rayon Muaro Jambi/ PT PLN of Sekayu Branch Office, PT PLN of Pangkalan Balai Branch Office and PT PLN of Muaro Jambi Branch Office

**Tabel**  
**Table 6.2****Jumlah Pelanggan Listrik Menurut Kecamatan di  
Kabupaten Musi Banyuasin, 2017–2021**  
**Number of Electricity Customers by Subdistrict in Musi  
Banyuasin Regency, 2017–2021**

<b>Kecamatan Subdistrict</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Sanga Desa	4 791	5 285	8 382	...	...
Babat Toman	9 106	9 796	11 176	...	...
Batanghari Leko	2 025	2 685	3 318	...	...
Plakat Tinggi	8 359	5 463	5 589	...	...
Lawang Wetan	4 540	4 680	2 235	...	...
Sungai Keruh	7 451	7 864	5 588	...	...
Jirak Jaya	-	-	2 239	...	...
Sekayu	20 694	22 261	17 323	...	...
Lais	6 976	7 402	7 111	...	...
Sungai Lilin	16 964	17 607	11 267	...	...
Keluang	7 966	8 262	9 946	...	...
Babat Supat	2 144	2 236	1 508	...	...
Bayung Lencir	2 505	2 605	2 719	2 743	...
Lalan	8 537	9 072	9 209	...	...
Tungkal Jaya	9 975	10 982	11 436	...	...
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>112 033</b>	<b>116 200</b>	<b>109 046</b>	<b>...</b>	<b>...</b>

Sumber/Source: PT PLN Rayon Sekayu, PT PLN Rayon Pangkalan Balai, PT PLN Rayon Muaro Jambi dan PT MEP/ PT PLN of Sekayu Branch Office, PT PLN of Pangkalan Balai Branch Office, PT PLN of Muaro Jambi Branch Office and PT MEP

**Tabel**  
**Table** 6.2.1

**Daya Terpasang, Produksi dan Distribusi Listrik PT PLN (Persero) pada Cabang/Rayon PLN di Kabupaten Musi Banyuasin, 2014-2021**  
***Installed Capacity, Production, and Distribution of Electricity of State Electricity Company at Branch Level in Musi Banyuasin Regency, 2014-2020***

Kecamatan Subdistrict	Daya Terpasang Installed Electricity Power (KW)	Produksi Listrik Electricity Production (KWh)	Listrik Terjual Electricity Sold (KWh)	Dipakai Sendiri Own Used (KWh)	Susut/ Hilang Shrinkage/ Lost (KWh)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
<b>2014</b>	59 158 900	156 582 012	122 176 573	72 350	34 390 851
<b>2015</b>	63 311 800	163 889 354	121 751 740	90 345	39 078 872
<b>2016</b>	67 527 750	164 352 506	126 295 834	91 755	35 826 556
<b>2017</b>	71 737 750	167 761 697	133 696 115	94 520	34 048 816
<b>2018</b>	77 158 250	161 179 803	145 710 618	145 375	15 453 941
<b>2019</b>	83 012500	158 531 471	143 020 117	142 847	15 511 354
<b>2020</b>	...	...	248 626 677	...	...
<b>2021</b>	...	...	...	...	...

Sumber/Source: PT PLN Rayon Sekayu, PT PLN Rayon Pangkalan Balai/ PT PLN of Sekayu Branch Office, PT PLN of Pangkalan Balai Branch Office



**Tabel**  
**Table** 6.2.2**Jumlah Pelanggan Listrik PLN Menurut Kecamatan,  
2017–2021**  
**Number of Registered Electricity PLN Customers by  
Subdistrict, 2017–2021**

<b>Kecamatan Subdistrict</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Sanga Desa	4 791	5 285	8 382	...	...
Babat Toman	9 106	9 796	11 176	...	...
Batanghari Leko	2 025	2 685	1 676	...	...
Plakat Tinggi	PELANGGAN NON PLN				
Lawang Wetan	4 540	4 680	2 235	...	...
Sungai Keruh	7 451	7 864	5 588	...	...
Jirak Jaya	-	-	2 239	...	...
Sekayu	20 694	22 261	17 323	...	...
Lais	6 976	7 402	4 689	...	...
Sungai Lilin	16 964	17 607	5 422	...	...
Keluang	7 966	8 262	5 591	...	...
Babat Supat	2 144	2 236	1 508	...	...
Bayung Lencir	2 505	2 605	...	...	...
Lalan	PELANGGAN NON PLN				
Tungkal Jaya	PELANGGAN NON PLN				
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>77 856</b>	<b>85 162</b>	<b>90 683</b>	<b>65 829</b>	<b>...</b>

Sumber/Source: PT PLN Rayon Sekayu, PT PLN Rayon Pangkalan Balai/ PT PLN of Sekayu Branch Office, PT PLN of Pangkalan Balai Branch Office

**Tabel**  
**Table 6.2.3****Jumlah Pelanggan Listrik Non PLN Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2017–2021**  
**Number of Registered Electricity Non PLN Customers by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2017–2021**

<b>Kecamatan Subdistrict</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Sanga Desa			PELANGGAN PLN		
Babat Toman	2 904	3 054	3 134	714	...
Batanghari Leko	1 554	1 592	1 642	1 636	...
Plakat Tinggi	5 325	5 475	5 589	6 007	...
Lawang Wetan			PELANGGAN PLN		
Sungai Keruh			PELANGGAN PLN		
Jirak Jaya	-	-	2 248	2 247	...
Sekayu			PELANGGAN PLN		
Lais	2 384	2 427	2 422	2 423	...
Sungai Lilin	5 421	5 732	5 845	5 884	...
Keluang	4 102	4 279	4 355	4 325	...
Babat Supat			PELANGGAN PLN		
Bayung Lencir	2 408	2 606	2 719	2 743	...
Lalan	8 537	9 072	9 209	9 225	...
Tungkal Jaya	10 217	10 984	11 436	11 586	...
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>42 852</b>	<b>45 221</b>	<b>48 599</b>	<b>46 790</b>	<b>...</b>

Sumber/Source: PT PLN Rayon Sekayu, PT PLN Rayon Pangkalan Balai dan PT MEP/ PT PLN of Sekayu Branch Office, PT PLN of Pangkalan Balai Branch Office and PT MEP

**Tabel**  
**Table** 6.2.4**Jumlah Desa yang Telah Terjangkau Layanan Listrik dalam Kabupaten Musi Banyuasin, 2021**  
**Number of Villages to Reach Out For Electricity in Musi Banyuasin Regency, 2021**

<b>Kecamatan</b> <b>Subdistrict</b>	<b>PLN</b> <b>State Electricity</b>	<b>Non PLN</b> <b>Privately Generated Electricity</b>
(1)	(2)	(3)
Sanga Desa	...	...
Babat Toman	...	...
Batanghari Leko	...	...
Plakat Tinggi	...	...
Lawang Wetan	...	...
Sungai Keruh	...	...
Jirak Jaya	...	...
Sekayu	...	...
Lais	...	...
Sungai Lilin	...	...
Keluang	...	...
Babat Supat	...	...
Bayung Lencir	...	...
Lalan	...	...
Tungkal Jaya	...	...
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>...</b>	<b>...</b>

Sumber/Source: PT PLN Rayon Sekayu, PT PLN Rayon Pangkalan Balai dan PT MEP/ PT PLN of Sekayu Branch Office, PT PLN of Pangkalan Balai Branch Office and PT MEP

**Tabel**  
**Table 6.3****Jumlah Pelanggan dan Air yang Disalurkan Menurut  
Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021**  
**Number of Customers and Distributed Water by Subdistrict  
in Musi Banyuasin Regency, 2021**

Kecamatan Subdistrict	Pelanggan Number of Customers	Air Disalurkan Distributed Water (m <sup>3</sup> )	Nilai Value (Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)
Sanga Desa	3 195	751 411	4 388 616 500
Babat Toman	2 531	614 770	3 733 572 700
Batanghari Leko	1 133	269 131	1 790 848 000
Plakat Tinggi	1 479	352 428	2 076 345 800
Lawang Wetan	1 770	413 408	2 396 961 600
Sungai Keruh	1 221	285 034	1 651 944 900
Jirak Jaya	463	109 828	654 139 000
Sekayu	11 585	2 810 021	17 188 258 800
Lais	3 648	864 104	5 053 521 400
Sungai Lilin	2 108	548 428	3 480 799 100
Keluang	2 877	700 446	4 164 776 900
Babat Supat	668	154 575	886 240 300
Bayung Lencir	2 146	554 804	3 465 706 900
Lalan	399	101 332	614 635 800
Tungkal Jaya	619	162 433	1 031 995 500
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>35 842</b>	<b>8 692 153</b>	<b>52 578 363 200</b>

Sumber/Source: PDAM Kabupaten Musi Banyuasin/ PDAM Regional Water Supply of Musi Banyuasin Regency

**Tabel**  
**Table** 6.3.1

**Jumlah Pelanggan, Air yang Disalurkan dan Nilai Menurut Pelanggan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021**  
**Number of Customers, Distributed Clean Water and Value by Type of Customers in Musi Banyuasin Regency, 2021**

Kelompok Pelanggan <i>Type of Customers</i>	Pelanggan <i>Number of Customers</i>	Air Disalurkan <i>Distributed Water</i> (m <sup>3</sup> )	Nilai <i>Value</i> (Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)
Sosial/ <i>Social</i>	360	114 882	466 863 000
Rumah Tangga/ <i>Household</i>	33 476	7 658 857	44 232 702 600
Instansi Pemerintah/ <i>Government</i> <i>Institutiom</i>	554	401 338	3 133 928 900
Niaga/ <i>Trade</i>	1 447	584 679	4 792 849 400
Industri/ <i>Industry</i>	5	9 639	216 337 000
Khusus/ <i>Exclusive</i>	-	-	-
<b>Jumlah/ <i>Total</i></b>	<b>35 842</b>	<b>8 769 395</b>	<b>52 842 680 900</b>

Sumber/Source: PDAM Kabupaten Musi Banyuasin/ PDAM Regional Water Supply of Musi Banyuasin Regency

**Tabel**  
**Table 6.3.2****Jumlah Pelanggan, Air yang Disalurkan dan Nilai Menurut Bulan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021**  
**Number of Customers, Distributed Clean Water and Value by Month in Musi Banyuasin Regency, 2021**

Kecamatan Subdistrict	Pelanggan Number of Customers	Air Disalurkan Distributed Water (m <sup>3</sup> )	Nilai Value (Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)
Januari/ January	35 243	777 900	4 332 086 500
Februari/ February	35 280	689 028	4 263 768 500
Maret/ March	35 293	674 361	4 260 644 600
April/ April	35 375	828 327	4 493 758 600
Mei/ May	35 434	728 609	4 410 875 200
Juni/ June	35 413	725 860	4 456 579 700
Juli/ July	34 977	707 622	4 384 752 200
Agustus/ August	35 343	753 461	4 598 473 300
September/ September	35 434	725 505	4 424 951 700
Oktober/ October	35 704	720 776	4 412 538 200
November/ November	35 817	729 316	4 449 623 000
Desember/ December	35 842	708 360	4 354 629 400
<b>Jumlah/ Total</b>		<b>8 769 125</b>	<b>52 842 680 900</b>

Sumber/Source: PDAM Kabupaten Musi Banyuasin/ PDAM Regional Water Supply of Musi Banyuasin Regency

**Tabel**  
**Table** 6.3.3

**Jumlah Pendapatan dan Biaya Produksi PDAM Kabupaten Musi Banyuasin, 2020-2021**  
**Number of Revenue and Cost Production of PDAM-Regional Water Supply Establishment of Musi Banyuasin Regency, 2020-2021**

Uraian <i>Description</i>	Satuan <i>Unit</i>	Jumlah <i>Total</i>	
		2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)
Produksi/ <i>Production</i>	M3	-	...
Produksi Air Minum/ <i>Drinked Production</i>	M3	14 284 106,13	...
Air yang Didistribusikan/ <i>Water Distribution</i>	M3	11 104 242,33	...
Air yang Terjual/ <i>Water Selling</i>	M3	8 760 869,78	...
Harga Jual per Satuan/ <i>Unit Selling Cost</i>	Rp	...	...
Nilai Produksi/ <i>Production Cost</i>	Rp	...	...
Nilai Penjualan/ <i>Selling Cost</i>	Rp	...	...
Pendapatan/ <i>Penerimaan Lainnya/ Other Revenues</i>	Rp	-	...
<b>Jumlah/ <i>Total</i></b>	<b>Rp</b>	<b>34 149 218,24</b>	<b>...</b>

Sumber/Source: PDAM Kabupaten Musi Banyuasin/ PDAM Regional Water Supply of Musi Banyuasin Regency

**Tabel 6.3.4** Jumlah Desa yang Telah Terjangkau Layanan PDAM dalam Kabupaten Musi Banyuasin, 2021  
**Number of Villages to Reach Out For Water Supply by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2021**

Kecamatan Subdistrict	Pelanggan Customers	Jumlah Desa Number of Villages
(1)	(2)	(3)
Sanga Desa	3 195	16
Babat Toman	2 531	13
Batanghari Leko	1 133	9
Plakat Tinggi	1 479	11
Lawang Wetan	1 770	15
Sungai Keruh	1 221	9
Jirak Jaya	463	5
Sekayu	11 585	13
Lais	3 648	12
Sungai Lilin	2 108	11
Keluang	2 877	14
Babat Supat	668	6
Bayung Lencir	2 146	11
Lalan	399	5
Tungkal Jaya	619	2
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>35 842</b>	<b>152</b>

Sumber/Source: PDAM Kabupaten Musi Banyuasin/ PDAM Regional Water Supply of Musi Banyuasin Regency



# BAB 7

Chapter

# PARIWISATA

Tourism



JUMLAH RUMAH MAKAN

235

JUMLAH TEMPAT TIDUR

759





**PENJELASAN TEKNIS**

1. Wisatawan mancanegara (wisman) ialah setiap pengunjung yang mengunjungi suatu negara di luar tempat tinggalnya, didorong oleh satu atau beberapa keperluan tanpa bermaksud memperoleh penghasilan di tempat yang dikunjungi dan lamanya kunjungan tersebut tidak lebih dari satu tahun (12 bulan) Definisi ini mencakup 2 (dua) kategori wisatawan mancanegara, yaitu :
  2. a Wisatawan (turis) ialah setiap pengunjung seperti definisi di atas yang tinggal paling sedikit 24 jam, akan tetapi tidak lebih dari 1 (satu) tahun di tempat yang dikunjungi, dengan maksud antara lain: berlibur, rekreasi, olah raga, bisnis, menghadiri pertemuan, studi, dan kunjungan dengan alasan kesehatan
  - b Excursionist ialah setiap pengunjung seperti definisi di atas yang tinggal kurang dari 24 jam di tempat yang dikunjungi (termasuk "Cruise passengers") Cruise Passengers ialah setiap pengunjung yang tiba di suatu negara di mana mereka tidak menginap di akomodasi yang tersedia di negara tersebut, misalnya dengan kapal laut
3. Rata-rata lama tinggal adalah rata-rata waktu tinggal wisatawan

**TECHNICAL NOTES**

1. *An International Visitor is any person visiting a country other than his usual place of residence for any reason other than for earning income in the country visited, and the length of stay is no more than one year (12 months) This definition covers two categories of foreign visitors, namely:*
  2. a *"Tourist" is any visitor staying for at least 24 hours, but no more than one year, in the country visited, with the intention of visiting, and for any of these purposes: Pleasure, recreation and sports, Business, visiting friends and relatives, missions, attending meetings, conferences, visit for health reasons and study*
  - b *"Excursionist" is any visitor staying less than 24 hours in the country visited including, "Cruise Passengers", ie visitors arriving in a country without staying in any accommodation available in the visited country*
3. *Average length of stay is the average stay duration of foreign*

mancanegara di Indonesia untuk satu kali kunjungan

*visitor in Indonesia for one trip*

4. Usaha penyediaan akomodasi adalah usaha yang menyediakan pelayanan penginapan yang dapat dilengkapi dengan pelayanan pariwisata lainnya. Usaha penyediaan akomodasi dapat berupa hotel, vila, pondok wisata, bumi perkemahan, persinggahan karavan, dan akomodasi lainnya yang digunakan untuk tujuan pariwisata.
  5. Hotel adalah penyediaan akomodasi secara harian berupa kamar-kamar di dalam satu bangunan yang dapat dilengkapi dengan jasa pelayanan makan dan minum, kegiatan hiburan dan atau fasilitas lainnya. Hotel terdiri dari hotel berbintang dan hotel non-bintang.
  6. Hotel bintang adalah usaha penyediaan jasa pelayanan penginapan, makan minum serta jasa lainnya bagi umum dengan menggunakan sebagian atau seluruh bangunan. Usaha ini dikelola secara komersial serta memenuhi ketentuan persyaratan sebagai hotel bintang (termasuk berlian) yang ditetapkan dalam surat keputusan instansi yang membinanya. Misalnya hotel bintang lima, hotel bintang empat dan seterusnya.
4. *The business of providing accommodation is a business that provides specialty services that can be equipped with other tourism services. It includes hotel, villa, cottage, camping, caravan stop, and other accommodation that are used for tourism purposes.*
  5. *Hotel is a daily supply of accommodation rooms within a building which can be equipped with eating and drinking services, entertainment activities and/or other facilities. Hotel consists of a classified hotel and a non-classified hotel.*
  6. *A star hotel is the business of providing an accommodation, eating and drinking as well as other services for the public by using a building or a part of a building. It is managed commercially and meets specified requirements as a star hotel (including diamonds) set forth in the decree of fostering agency. For example, five star hotel, four star hotel, and so on.*

7. Tingkat penghunian kamar hotel adalah persentase banyaknya malam kamar yang dihuni terhadap banyaknya malam kamar yang tersedia
  8. Rata-rata lamanya tamu menginap adalah banyaknya malam tempat tidur yang terpakai (malam tamu) dengan banyaknya tamu yang menginap di hotel atau akomodasi lainnya
7. *Room occupancy rate is the number of room-nights occupied divided by the number of room-nights available, multiplied by 100 percent*
  8. *Average length of stay is the number of bed-nights used (guest night) divided by the number of guests coming to spend the night at the accommodation*

<https://musibanyuasinkab.bps.go.id>

**ULASAN****DESCRIPTION**

## Rumah Makan

Ketersediaan rumah makan menjadi salah satu faktor pendukung dalam industri pariwisata. Tentunya ketersediaan ini dapat memberikan kemudahan bagi wisatawan yang sedang berkunjung. Di tahun 2021, tercatat ada 235 rumah makan, dimana Kecamatan Sekayu merupakan kecamatan dengan jumlah rumah makan terbanyak, yaitu sebanyak 54 rumah makan/restoran.

## Restaurants

*The availability of restaurants is one of the supporting factors in the tourism industry. of course this availability makes it easy for tourists who are visiting. In 2021 there were 235 restaurants, of which Sekayu was the subdistrict with the highest number of restaurants, 54 restaurants.*

## Jasa Akomodasi

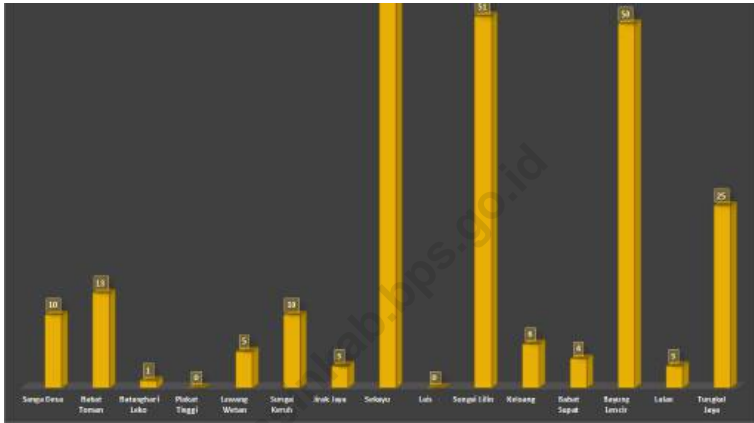
Jasa akomodasi yang ada di Kabupaten Musi Banyuasin sangat terbatas jika dibandingkan dengan luas daerah Hingga akhir tahun 2021 tersedia sejumlah hotel/penginapan dan tiga belas unit hotel/penginapan yang datanya tersedia terletak di dua kecamatan, yakni Sekayu dan Sungai Lilin Jumlah kamar yang tersedia sebanyak 687 kamar dengan 759 tempat tidur

## Accommodation Service

*The accommodation service in Musi Banyuasin Regency is very limited if compared with the total area, In the end of 2021, there are many accommodation service and just twelve inns in two districts, Sekayu and Sungai Lilin with 687 rooms and 759 beds*

**Gambar** 7.1  
**Figures**

**Jumlah Rumah Makan/Restoran Menurut Kecamatan, 2021**  
**Number of Restaurants by Subdistrict, 2021**



Sumber/Source: Dinas Pemuda, Olahraga dan Pariwisata Kabupaten Musi Banyuasin/ Youth, Sports and Tourism Office of Musi Banyuasin Regency

**Gambar** 7.2  
**Figures**

**Akomodasi Hotel Menurut Jumlah Kamar dan Tempat  
Tidur di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021**  
*Number of Hotel Accomodations by Rooms and Beds in  
Musi Banyuasin Regency, 2021*



Sumber/Source: Dinas Pemuda, Olahraga dan Pariwisata Kabupaten Musi Banyuasin/ *Youth, Sports and Tourism Office of Musi Banyuasin Regency*



**Tabel**  
**Table** 7.1

**Jumlah Rumah Makan/Restoran Menurut Kecamatan di  
Kabupaten Musi Banyuasin, 2018-2021**  
*Number of Restaurants by Subdistrict in Musi Banyuasin  
Regency, 2018-2021*

<b>Kecamatan Subdistrict</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Sanga Desa	10	10	10	10
Babat Toman	13	13	13	13
Batanghari Leko	1	1	1	1
Plakat Tinggi	-	-	-	-
Lawang Wetan	5	5	5	5
Sungai Keruh	4	10	10	10
Jirak Jaya	3	3	3	3
Sekayu	54	54	54	54
Lais	-	-	-	-
Sungai Lilin	36	51	51	51
Keluang	6	6	6	6
Babat Supat	4	4	4	4
Bayung Lencir	34	50	50	50
Lalan	3	3	3	3
Tungkal Jaya	-	25	25	25
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>173</b>	<b>235</b>	<b>235</b>	<b>235</b>

Sumber/Source: Dinas Pemuda, Olahraga dan Pariwisata Kabupaten Musi Banyuasin/ Youth, Sports and Tourism Office of Musi Banyuasin Regency

**Tabel**  
**Table** 7.2**Akomodasi Hotel Menurut Jumlah Kamar dan Tempat  
Tidur di Kabupaten Musi Banyuasin, 2020-2021**  
*Number of Hotel Accomodation by Rooms and Beds in Musi  
Banyuasin Regency, 2020-2021*

Penginapan/Hotel Hotel	Kamar Rooms		Tempat Tidur Beds	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Hotel Ranggonang	34	34	48	48
Hotel Randik	38	38	38	38
Hotel Andalas	18	18	18	18
Hotel Mispala	14	14	29	29
Hotel Palapa Permai	30	30	35	35
Hotel Anggrek Putih	30	30	30	30
Hotel Cha Cha	20	20	20	20
Hotel Kurnia	18	18	18	18
Hotel Permata Randik	17	17	29	29
Hotel Pelangi	17	17	24	24
Hotel Merah Putih	23	23	23	23
Hotel Mella Putri	20	20	20	20
Hotel Redi Seno	28	28	28	28
Hotel Rejoif	16	16	16	16
Hotel Berkah Lestari	17	17	17	17
Wisma Atlet	150	150	150	150
Wisma Ranggonang	38	38	38	38
Wisma Melati	13	13	30	30
Wisma Anda	14	14	14	14
Losmen Mulia	22	22	22	22

Lanjutan Tabel/*Continued Table 7.2*

Penginapan/Hotel Hotel	Kamar Rooms		Tempat Tidur Beds	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Penginapan Tania	14	14	16	16
Penginapan Sederhana	24	24	24	24
Penginapan Sari Musi	12	12	12	12
Penginapan Dian	13	13	13	13
Penginapan Hikma Pajar	9	9	9	9
Penginapan Surya	6	6	6	6
Penginapan Bunga Tanjung	6	6	6	6
Penginapan Taman Aminah	18	18	18	18
Penginapan Pak Najuo	8	8	8	8
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>687</b>	<b>687</b>	<b>759</b>	<b>759</b>

Sumber/*Source*: Dinas Pemuda, Olahraga dan Pariwisata Kabupaten Musi Banyuasin/ *Youth, Sports and Tourism Office of Musi Banyuasin Regency*

**Tabel**  
**Table** 7.3**Jumlah Akomodasi Hotel Menurut Kecamatan di  
Kabupaten Musi Banyuasin, 2020-2021**  
*Number of Hotel Accomodation by Subdistrict in Musi  
Banyuasin, 2020-2021*

Kecamatan Subdistrict	2020	2021
(1)	(2)	(3)
Sanga Desa	-	...
Babat Toman	-	...
Batanghari Leko	-	...
Plakat Tinggi	-	...
Lawang Wetan	-	...
Sungai Keruh	2	...
Jirak Jaya	-	...
Sekayu	16	...
Lais	-	...
Sungai Lilin	7	...
Keluang	-	...
Babat Supat	1	...
Bayung Lencir	5	...
Lalan	-	...
Tungkal Jaya	-	...
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>31</b>	

Sumber/Source: Dinas Pemuda, Olahraga dan Pariwisata Kabupaten Musi Banyuasin/ Youth, Sports and Tourism Office of Musi Banyuasin Regency

**Tabel**  
**Table** 7.4

**Jumlah Objek Wisata Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021**  
**Number of Tourist Attraction by Subdistrict in Musi Banyuasin, 2021**

Kecamatan Subdistrict	Wisata Alam Natural Tourism	Wisata Buatan Artificial Tourism	Wisata Bersejarah Historical Tourism	Wisata Budaya Culture Tourism,	Minat Khusus	Agro Agro	Jumlah Total
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
Sanga Desa	...	...	...	...	...	...	...
Babat Toman	...	...	...	...	...	...	...
Batanghari Leko	...	...	...	...	...	...	...
Plakat Tinggi	...	...	...	...	...	...	...
Lawang Wetan	...	...	...	...	...	...	...
Sungai Keruh	...	...	...	...	...	...	...
Jirak Jaya	...	...	...	...	...	...	...
Sekayu	...	...	...	...	...	...	...
Lais	...	...	...	...	...	...	...
Sungai Lilin	...	...	...	...	...	...	...
Keluang	...	...	...	...	...	...	...
Babat Supat	...	...	...	...	...	...	...
Bayung Lencir	...	...	...	...	...	...	...
Lalan	...	...	...	...	...	...	...
Tungkal Jaya	...	...	...	...	...	...	...
<b>Musi Banyuasin</b>							

Sumber/Source: Dinas Pemuda, Olahraga dan Pariwisata Kabupaten Musi Banyuasin/ Youth, Sports and Tourism Office of Musi Banyuasin Regency



# BAB 8

## Chapter

# TRANSPORTASI DAN KOMUNIKASI

*Transportation and Communication*

### PANJANG JALAN MENURUT JENIS PERMUKAAN

*Length of Roads by  
Type of Road Surface*

**ASPAL/ Pavement 494,97 km**

**BETON 224,69 km**

**Kerikil/ Graved 305,11 km**

**Tanah/ Soil 49 km**





**PENJELASAN TEKNIS**

1. Kendaraan bermotor adalah setiap kendaraan yang digerakkan oleh peralatan teknik yang ada pada kendaraan tersebut, biasanya digunakan untuk angkutan orang atau barang di atas jalan raya selain kendaraan yang berjalan di atas rel. Kendaraan bermotor yang dicatat adalah semua jenis kendaraan kecuali kendaraan bermotor TNI/Polri dan Korps Diplomatik
2. Mobil penumpang adalah setiap kendaraan bermotor yang dilengkapi dengan tempat duduk untuk sebanyak-banyaknya delapan orang, tidak termasuk tempat duduk untuk pengemudi, baik dilengkapi atau tidak dilengkapi bagasi
3. Mobil bis adalah setiap kendaraan bermotor yang dilengkapi dengan tempat duduk untuk lebih dari delapan orang, tidak termasuk tempat duduk untuk pengemudi, baik dilengkapi atau tidak dilengkapi bagasi
4. Mobil truk adalah setiap kendaraan bermotor yang digunakan untuk angkutan barang, selain mobil penumpang, mobil bis dan kendaraan bermotor roda dua

**TECHNICAL NOTES**

1. *Motor vehicles are any kind of vehicles motorized by machine set up in those vehicles, they are usually used for transporting peoples or goods on roads except vehicles moving along a railway line. The data cover all kinds of motor vehicles except those belong to Indonesia Army Force Indonesian State Police and Diplomatic Corps*
2. *Passenger cars are any motor vehicles with no more than eight seats, excluding seat for driver, it can be with or without hoot*
3. *Buses are large passenger cars having seats for more than eight passengers, excluding seat for driver, it can be with or without hoot*
4. *Trucks are any motor vehicles used to transport goods excluding passenger cars, buses, and motorcycles*

- |  |  |
|--|--|
| <p>5. Kereta api adalah kendaraan dengan tenaga gerak (listrik, diesel atau tenaga uap) yang berjalan sendiri maupun dirangkaikan dengan kendaraan lain, yang akan atau sedang bergerak di atas rel, terdiri dari kereta penumpang dan kereta barang</p> | <p>5. <i>Train is a coach or a number of coaches joined together, moving along a railway line It can be passenger train or freight train</i></p>   |
| <p>6. Kilometer penumpang adalah jumlah kilometer dari semua penumpang yang berangkat Besaran ini merupakan penjumlahan jarak asal tujuan masing-masing penumpang</p>  | <p>6. <i>Passenger kilometer is total kilometers of all departing passenger This measurement is the sum of distance between the place of origin and the place of destination taken by all passengers</i></p> |
| <p>7. Rata-rata jarak perjalanan per penumpang adalah rata-rata yang ditempuh oleh setiap penumpang, atau jumlah kilometer penumpang dibagi dengan jumlah penumpang berangkat</p>  | <p>7. <i>Mean distance of journey per passenger is mean distance taken by each passenger or total of passenger-kilometer divided by the number of departing passengers</i></p>                               |
| <p>8. Kilometer ton adalah jumlah kilometer semua ton yang diangkut Besaran ini merupakan hasil penjumlahan jarak asal tujuan masing-masing barang dalam ton</p>   | <p>8. <i>Ton-kilometer is total kilometer of all cargoes carried This is the sum of distance from area of origin to area of destination for each ton of cargoes</i></p>                                      |
| <p>9. Rata-rata jarak angkut barang adalah rata-rata jarak yang ditempuh oleh setiap ton barang atau jumlah kilometer ton dibagi dengan ton dimuat</p>   | <p>9. <i>Mean distance of cargoes loaded is mean distance of each ton of cargoes loaded or total ton-kilometer divided by total ton of cargoes loaded</i></p>  |
| <p>10. Kunjungan kapal adalah kapal yang datang di pelabuhan baik untuk berlabuh di perairan maupun bersandar di dermaga</p>   | <p>10. <i>Ship call is a ship arriving at a port either for mooring or berthing</i></p>  |

11. Gross Ton (GT) adalah volume ruangan kapal dalam m<sup>3</sup>, kecuali terowongan, lubang poros baling-baling, tempat jangkar, dan alas ganda
  12. Sertifikat Operator Pesawat Udara adalah tanda bukti terpenuhinya standar dan prosedur dalam pengoperasian pesawat udara oleh perusahaan angkutan udara niaga
  13. Sertifikat Pengoperasian Pesawat Udara adalah tanda bukti terpenuhinya standar dan prosedur dalam pengoperasian pesawat udara untuk kegiatan angkutan udara bukan niaga
  14. Kantor Pos adalah tempat pemberi pelayanan komunikasi tertulis dan atau surat elektronik, layanan paket, layanan logistik, layanan transaksi keuangan, dan layanan keagenan pos untuk kepentingan umum Rumah pos berfungsi sama seperti kantor pos dan kantor pos pembantu, bedanya rumah pos biasanya terletak di daerah terpencil
  15. Telekomunikasi adalah setiap pemancaran, pengiriman dan atau penerimaan dari setiap informasi dalam bentuk tanda-tanda, isyarat, tulisan, gambar, suara dan bunyi melalui sistem kawat, optik, radio atau sistem elektromagnetik lainnya
11. *Gross Ton (GT) is total volume of all room in a ship (m<sup>3</sup>), excluding the volume of tunnel, the axle of propellers, the anchor, and the chain locker*
  12. *Aircraft Operator Certificate (AOC) is clearance of compliance to the standards and procedures in aircraft operations by the commercial air transport companies*
  13. *Operating Certificate (OC) is clearance of compliance to the standards and procedures in aircraft operations for non commercial air transport activities*
  14. *Post Office is a service provider facility of written communication and or electronic mail, parcel service, logistics services, financial transaction services, and postal services to the public Postal house has the same function as the post office and subsidiary of post office, the difference is that postal house is usually located in remote areas*
  15. *Telecommunication includes every transmitting, delivering and or receiving from every information of marking, signal, article, picture, sound and voice through strand of wire system, optic, radio or other electromagnetic system*

16. Jaringan telekomunikasi adalah rangkaian perangkat telekomunikasi dan kelengkapannya yang digunakan dalam bertelekomunikasi
  17. Telepon tetap kabel dalam Susenas disebut telepon rumah adalah jaringan telekomunikasi menggunakan perangkat telepon tetap dengan kabel yang secara umum diatur oleh standar-standar teknis dengan menggunakan suatu nomor telepon, dikenal pula sebagai Public Switched Telephone Network (PSTN) Pada umumnya dimanfaatkan untuk telepon rumah dan jaringan internet, memiliki kemampuan menghantarkan sinyal dengan kuat dan jelas dengan biaya yang relatif lebih murah
  18. Telepon bergerak seluler adalah perangkat telekomunikasi elektronik yang mempunyai kemampuan dasar yang sama dengan telepon tetap kabel, namun dapat dibawa ke mana-mana (portable, mobile) dan tidak perlu disambungkan dengan jaringan telekomunikasi kabel Selain berfungsi sebagai telepon, telepon selular modern biasanya mendukung layanan tambahan seperti Short Messages Services (SMS), Multimedia Messages Service (MMS), e-mail dan akses Internet, aplikasi bisnis dan permainan, serta fotografi Saat ini,
16. *Telecommunication network is peripheral network of telecommunication and its equipment used in the means of telecommunication*
  17. *Fixed line telephone based on Susenas called home phone is a telecommunication network using fixed line telephone device which is generally regulated by technical standards, using a phone number, also known as the Public Switched Telephone Network (PSTN) It is generally used for home phone and Internet networks, has the ability to deliver a strong and clear signal with a relatively low cost*
  18. *Cellular mobile phone is an electronic telecommunication device which has the same basic capabilities with fixed cables, but can be taken anywhere (portable, mobile) and does not need to be connected to the wired telecommunications networks In addition to functioning as a telephone, modern mobile phone typically supports additional services such as Short Messages Services (SMS), Multimedia Messages Service (MMS), e-mail and access to the Internet, business applications and games, as well as photography Currently,*

Indonesia mempunyai dua sistem jaringan telepon bergerak seluler yaitu Global System for Mobile Telecommunications (GSM) dan CDMA

*Indonesia has two cellular mobile telephone network system that are GSM (Global System for Mobile Telecommunications) and Code Division Multiple Access (CDMA)*

19. Internet adalah sebuah jaringan komputer publik di seluruh dunia. Internet menyediakan akses ke sejumlah layanan komunikasi termasuk World Wide Web dan membawa email, berita, hiburan dan file data.
20. Penyiaran Radio mencakup penyiaran sinyal suara melalui studio penyiaran radio dan fasilitas untuk transmisi program yang berhubungan dengan masyarakat, termasuk mengumpulkan dan menyalurkan program melalui kabel atau satelit, internet (stasiun radio internet), termasuk penyiaran data yang terintegrasi dengan penyiaran radio.
21. Penyiaran dan pemrograman televisi mencakup pembuatan program saluran televisi lengkap dari komponen program yang dibeli (seperti film, dokumenter, dan lain-lain), komponen program yang dihasilkan sendiri (seperti berita lokal, laporan langsung) atau kombinasi keduanya, pemrograman dari saluran video atas dasar permintaan, dan penyiaran data yang diintegrasikan dengan
19. *The internet is a worldwide public computer network. It provides access to a number of communication services including the World Wide Web and carries e-mail, news, entertainment and data files.*
20. *Radio broadcasting includes voice signals broadcasting through radio broadcasting studios and facilities for the programs transmission related to community, including collecting and distributing programs via cable or satellite, internet (internet radio station), including integrated data broadcasting with radio broadcasting.*
21. *Broadcasting and television programming includes the manufacture of a complete television channel program from purchased program components (such as films, documentaries, etc), own produced program components (such as local news, live reports) or a combination of both, the programming of the video channel on the basis of demand, and data broadcasting integrated with television broadcasting.*

siaran televisi Program televisi lengkap dapat disiarkan sendiri atau melalui distribusi pihak ketiga, seperti perusahaan kabel atau provider televisi satelit Pemrograman dapat bersifat umum atau khusus (misalnya format terbatas seperti program berita, olah raga, pendidikan atau program yang ditujukan untuk anak muda), dapat dibuat dengan bebas tersedia untuk pemakai atau dapat hanya tersedia atas dasar langganan

*Complete television program can broadcast their own or through a third party distribution, such as cable companies or satellite television providers Programming can be general or specific (eg limited formats such as news programs, sports, education or programs aimed at young people), can be made freely available to users or can only available on a subscription basis*

22. Penerbitan surat kabar, jurnal, dan buletin/Majalah mencakup usaha penerbitan surat kabar dan surat kabar iklan, jurnal, buletin, majalah umum dan teknis, komik termasuk penerbitan jadwal radio dan televisi, dan sebagainya
23. Koran atau surat kabar adalah suatu penerbitan yang ringan dan mudah dibuang, biasanya dicetak pada kertas berbiaya rendah yang disebut kertas koran, yang berisi berita-berita terkini dalam berbagai topik Topiknya bisa berupa even politik, kriminalitas, olahraga, tajuk rencana, dan cuaca Jenis surat kabar umum biasanya diterbitkan setiap hari, kecuali pada hari-hari libur Surat kabar sore juga umum di beberapa negara Selain itu, juga terdapat surat kabar mingguan
22. *Newspapers, journals, and bulletin/magazine publishing include newspapers and newspaper advertisements, journals, bulletin, general and technical magazines, comic, including radio and television schedule publishing, and so on*
23. *Newspaper is a lightweight publication but easily disposed of, usually printed on low-cost paper called newsprint, containing the latest news on various topics Topics can include political events, crime, sports, editorials, and weather Common types of newspapers are usually published daily, except on holidays Afternoon newspapers are also common in some countries In addition, there is also a weekly newspaper that is usually smaller and less prestigious than the daily newspaper and its contents are*

yang biasanya lebih kecil dan kurang prestisius dibandingkan dengan surat kabar harian dan isinya biasanya lebih bersifat hiburan

*usually more entertainment*

24. Tabloid adalah istilah suatu format surat kabar yang lebih kecil (597 mm×375 mm) dari ukuran standar koran harian. Istilah ini biasanya dikaitkan dengan penerbitan surat kabar reguler non harian (bisa mingguan, dwimingguan, dll), yang terfokus pada hal-hal yang lebih “tidak serius”, terutama masalah selebritas, olah raga, kriminal, dll
24. *Tabloid is a smaller term format of newspaper (597 mm × 375 mm) than a standard size daily newspaper. This term is usually associated with the publishing of non-daily regular newspapers (can be weekly, biweekly, etc), which focus on the things that are “not too serious”, especially the problem of celebrity, sports, crime, etc*
25. Jurnal adalah majalah yang khusus memuat artikel dalam suatu bidang ilmu tertentu
25. *Journal is a special magazine that publish an article in a particular field of science*
26. Buletin adalah publikasi organisasi yang mengangkat perkembangan suatu topik atau aspek tertentu dan diterbitkan/dipublikasikan secara teratur (berkala) dalam waktu yang relatif singkat (harian hingga bulanan). Buletin ditujukan kepada khalayak yang lebih sempit, yang berkaitan dengan bidang tertentu saja. Tulisan dalam buletin umumnya singkat dan padat (mirip berita), menggunakan bahasa yang formal, dan banyak istilah teknis berkaitan dengan bidang tersebut
26. *Bulletin is a publication of an organization that raised the development of a particular topic or aspect and issued/published regularly (periodically) in a relatively short time (daily to monthly). Bulletin is addressed to a narrower audience, which relates to a particular field. Posts in bulletin are generally short and concise (similar to news), using formal language and a lot of technical terms related to the field*

27. Majalah adalah penerbitan berkala yang berisi bermacam-macam artikel dalam subyek yang bervariasi. Majalah biasa diterbitkan mingguan, dwimingguan atau bulanan. Majalah biasanya memiliki artikel mengenai topik populer yang ditujukan kepada masyarakat umum dan ditulis dengan gaya bahasa yang mudah dimengerti oleh banyak orang.
28. Oplah adalah jumlah barang yang tercetak dalam satuan eksemplar.
29. Bioskop adalah pertunjukan yang diperlihatkan dengan gambar (film) yang disorot sehingga dapat bergerak. Bioskop juga diartikan sebagai tempat untuk menonton pertunjukan film dengan menggunakan layar lebar, dimana gambar film diproyeksikan ke layar menggunakan proyektor.
27. *Magazine is a periodical publication containing a variety of articles on varied subjects. Regular magazine published weekly, biweekly or monthly. Magazines usually have articles on popular topics which are addressed to the general public and written in a style that is easily understood by many people.*
28. *The circulation is the number of items printed in units of copies.*
29. *Cinema is a show that is shown with the image (film) highlighted so it can move. Cinema also be interpreted as a place to watch the shows using a wide screen movies, where the film images projected onto a screen using a projector.*



**ULASAN****DESCRIPTION****Komunikasi***Communication*

Keadaan jalan yang menghubungkan antara daerah satu dengan daerah lainnya di Kabupaten Musi Banyuasin sudah cukup meningkat. Hal ini dapat dilihat dari data panjang jalan yang dikelola oleh pemerintah Kabupaten Musi Banyuasin sudah banyak yang diaspal, yaitu sepanjang 494,97 km. Sedangkan yang lainnya masih dengan kondisi beton, kerikil dan tanah.

*The condition of roads connecting one area to another in Musi Banyuasin Regency has improved considerably. This can be seen from the data on the length of roads managed by the government of Musi Banyuasin Regency that many have been paved, which is 494,97 km long. While others are still in concrete, gravel and soil conditions.*

Dari seluruh total panjang jalan yang dikelola Pemerintah Kabupaten Musi Banyuasin, sebagian besar sudah dalam kondisi baik, yaitu sepanjang 438,02 km.

*Of the total length of roads managed by the Musi Banyuasin Regency Government, most of them are already in good condition, which is 438,02 km long.*

**Transportasi***Transportation*

Keadaan geografis Kabupaten Musi Banyuasin sebagian besar terdiri atas dataran tinggi bergelombang dengan ketinggian berkisar antara 20-140 meter dari permukaan laut Selain daripada itu, Bumi Serasan Sekate ini merupakan bagian integral dari negeri "Batanghari Sembilan" yang memiliki sungai-sungai besar dan kecil

*The geography condition in Musi Banyuasin Regency most of them consist of high wave land which it's high between 20-140 metres from sea's surface Above all, this "Serasan Sekate" earth is integral part of "Batanghari Sembilan" country which has big and small rivers*

Keadaan alam yang demikian telah memberikan berbagai alternatif penggunaan jalur transportasi ke luar masuk daerah Pada daerah-daerah yang hubungannya sudah terbuka melalui jalur darat, sudah dapat

*This nature condition has given several alternative transportation out and into this region At some regions which their transportation have been open through mainland can be passed through vehicle or car While for regions*

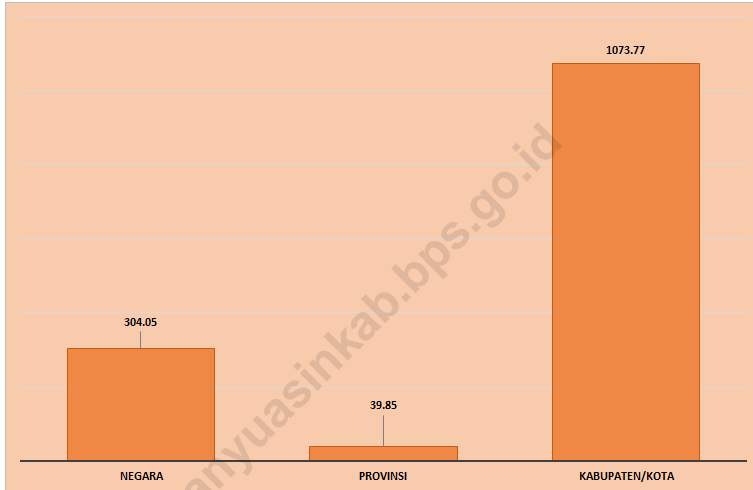
ditempuh dengan kendaraan roda dua bahkan roda empat Bagi daerah-daerah yang keadaan alamnya terdiri dari dataran rendah dan belum terbuka untuk jalur transportasi darat, pada umumnya melalui perairan umum/sungai

*which it's nature condition consist of low land and hasn't been open yet by land transportation, in general they use river transportation*

<https://musibanyuasinkab.bps.go.id>

**Gambar** 8.1  
**Figures**

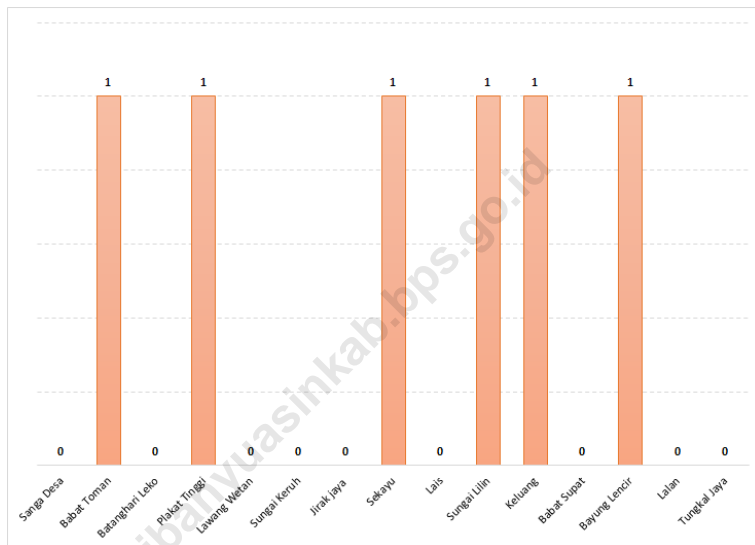
**Panjang Jalan<sup>1</sup> Menurut Pemerintahan yang Berwenang Mengelolanya di Kabupaten Musi Banyuasin (km), 2021**  
***Length of Roads<sup>1</sup> by Level of Government Authority in Musi Banyuasin Regency (km), 2021***



Sumber/Source : Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Kabupaten Musi Banyuasin/ *Public Works and Spatial Planning Office of Musi Banyuasin Regency*

**Gambar** 8.2  
**Figures**

**Jumlah Kantor Pos Pembantu Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021**  
**Number of Post Offices Subsidiaries by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2021**



Sumber/Source : Kantor Pos Kabupaten Musi Banyuasin/ Post Office of Musi Banyuasin Regency

## 8.1 TRANSPORTASI TRANSPORTATION

**Tabel 8.1.1** Panjang Jalan<sup>1</sup> Menurut Pemerintahan yang Berwenang Mengelolanya di Kabupaten Musi Banyuasin (km), 2019-2021  
*Length of Roads<sup>1</sup> by Level of Government Authority in Musi Banyuasin Regency (km), 2019-2021*

Pemerintahan yang Berwenang Mengelola <i>Level of Government Authority</i>	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)
Negara <sup>2</sup> / State <sup>2</sup>	304,05	304,05	304,05
Provinsi/ Province	39,85	39,85	39,85
Kabupaten/ Kota/ Regency/ City	1 073,77	1 073,77	1 073,77
<b>Total</b>	<b>1 417,67</b>	<b>1 417,67</b>	<b>1 417,67</b>

Catatan/Note : <sup>1</sup> Data tidak termasuk panjang jalan tol/ *Excluding toll road*

<sup>2</sup> Berdasarkan Keputusan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat No 248/KPTS/M/2015/*Based on Public Work and Public Housing Ministerial Decree No.248/KPTS/M/2015*

Sumber/Source: Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Kabupaten Musi Banyuasin/ *Public Works and Spatial Planning Office of Musi Banyuasin Regency*

**Tabel**  
**Table** 8.1.2**Panjang Jalan Menurut Jenis Permukaan Jalan di  
Kabupaten Musi Banyuasin (km), 2019-2021**  
*Length of Roads by Type of Road Surface in Musi Banyuasin  
Regency (km), 2019-2021*

<b>Permukaan Jalan</b> <i>Condition of Roads</i>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>
(1)	(2)	(3)	(4)
Aspal/ Pavement	532,16	454,06	494,97
Beton	66,90	155,33	224,69
Kerikil/ Graved	312,90	347,18	305,11
Tanah/ Soil	161,82	117,50	49,00
Tidak Diaspal/ Not Paved	-	-	-
Lainnya/ Others	-	-	-
<b>Total</b>	<b>1 073,78</b>	<b>1 074,07</b>	<b>1 073,77</b>

Sumber/Source: Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Kabupaten Musi Banyuasin/ *Public Works and Spatial Planning Office of Musi Banyuasin Regency*

**Tabel**  
**Table** 8.1.3

**Panjang Jalan Kondisi Jalan di Kabupaten Musi Banyuasin  
(km), 2019-2021**  
*Length of Roads by Condition of Roads in Musi Banyuasin  
Regency (km), 2019-2021*

<b>Kondisi Jalan</b> <b>Condition of Roads</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>
(1)	(2)	(3)	(4)
Baik/ Good	387,83	495,39	438,02
Sedang/ Moderate	177,73	126,12	338,19
Rusak/ Damage	264,20	115,80	221,64
Rusak Berat/ Severely Damage	244,01	339,37	75,92
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>1 073,77</b>	<b>1 076,68</b>	<b>1 073,77</b>

Sumber/Source: Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Kabupaten Musi Banyuasin/ *Public Works and Spatial Planning Office of Musi Banyuasin Regency*

**Tabel**  
**Table** 8.1.4

**Panjang Jalan Menurut Kecamatan dan Pemerintahan yang Berwenang Mengelolanya di Kabupaten Musi Banyuasin (km), 2021**  
***Length of Roads by Subdistrict and Level of Government Authority in Musi Banyuasin Regency (km), 2021***

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Pemerintahan yang Berwenang Mengelola <i>Level of Government Authority</i>		
	Negara <i>State</i>	Provinsi <i>Province</i>	Kabupaten/Kota <i>Regency/ City</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Sanga Desa	...	...	...
Babat Toman	...	...	...
Batanghari Leko	...	...	...
Plakat Tinggi	...	...	...
Lawang Wetan	...	...	...
Sungai Keruh	...	...	...
Jirak Jaya	...	...	...
Sekayu	...	...	...
Lais	...	...	...
Sungai Lilin	...	...	...
Keluang	...	...	...
Babat Supat	...	...	...
Bayung Lencir	...	...	...
Lalan	...	...	...
Tungkal Jaya	...	...	...
<b>Musi Banyuasin</b>	...	...	...

Sumber/Source: Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Kabupaten Musi Banyuasin/ *Public Works and Spatial Planning Office of Musi Banyuasin Regency*



**Tabel**  
**Table** 8.1.5

**Panjang Jalan Menurut Kecamatan dan Jenis Permukaan Jalan di Kabupaten Musi Banyuasin (km), 2021**  
*Length of Roads by Subdistrict and Type of Road Surface in Musi Banyuasin Regency (km), 2021*

Kecamatan Subdistrict	Jenis Permukaan Jalan Type of Road Surface						Jumlah Total
	Aspal	Beton	Kerikil	Tanah	Tidak Diaspal	Lainnya	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
Sanga Desa	...	...	...	...	...	...	...
Babat Toman	...	...	...	...	...	...	...
Batanghari Leko	...	...	...	...	...	...	...
Plakat Tinggi	...	...	...	...	...	...	...
Lawang Wetan	...	...	...	...	...	...	...
Sungai Keruh	...	...	...	...	...	...	...
Jirak Jaya	...	...	...	...	...	...	...
Sekayu	...	...	...	...	...	...	...
Lais	...	...	...	...	...	...	...
Sungai Lilin	...	...	...	...	...	...	...
Keluang	...	...	...	...	...	...	...
Babat Supat	...	...	...	...	...	...	...
Bayung Lencir	...	...	...	...	...	...	...
Lalan	...	...	...	...	...	...	...
Tungkal Jaya	...	...	...	...	...	...	...
<b>Musi Banyuasin</b>	...	...	...	...	...	...	...

Sumber/Source: Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Kabupaten Musi Banyuasin/ *Public Works and Spatial Planning Office of Musi Banyuasin Regency*

**Tabel**  
**Table** 8.1.6**Panjang Jalan Menurut Kecamatan dan Kondisi Jalan di Kabupaten Musi Banyuasin (km), 2021**  
**Length of Roads by Subdistrict and Condof Road Surface in Musi Banyuasin Regency (km), 2021**

Kecamatan Subdistrict	Kondisi Jalan Condition of Roads				Jumlah Total
	Baik Good	Sedang Moderate	Rusak Damaged	Rusak Berat	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Sanga Desa	...	...	...	...	...
Babat Toman	...	...	...	...	...
Batanghari Leko	...	...	...	...	...
Plakat Tinggi	...	...	...	...	...
Lawang Wetan	...	...	...	...	...
Sungai Keruh	...	...	...	...	...
Jirak Jaya	...	...	...	...	...
Sekayu	...	...	...	...	...
Lais	...	...	...	...	...
Sungai Lilin	...	...	...	...	...
Keluang	...	...	...	...	...
Babat Supat	...	...	...	...	...
Bayung Lencir	...	...	...	...	...
Lalan	...	...	...	...	...
Tungkal Jaya	...	...	...	...	...
<b>Musi Banyuasin</b>	...	...	...	...	...

Sumber/Source: Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Kabupaten Musi Banyuasin/ Public Works and Spatial Planning Office of Musi Banyuasin Regency

**Tabel**  
**Table** 8.1.7

**Jumlah Kendaraan Angkutan Darat Menurut Jenisnya di  
Kabupaten Musi Banyuasin , 2020-2021**  
*Number of Land Ways Transportation by Type in Musi  
Banyuasin Regency, 2020-2021*

Jenis Kendaraan <i>Type of Land Ways Transportation</i>	Jumlah <i>Total</i>	
	2020	2021
(1)	(2)	(3)
Bus Umum, Otobus/ <i>Public Bus</i>	2	2
Bus Tak Umum/ <i>Non Public Bus</i>	46	62
Mobil Penumpang/ <i>Taxi</i>	-	-
Mobil Penumpang/ <i>Non Taxi</i>	-	-
Truk Umum/ <i>Commercial Truck</i>	11	50
Truk Tak Umum/ <i>Non Commercial Truck</i>	206	1 129
Pick Up Umum/ <i>Commercial Pick Up</i>	21	95
Pick Up Tak Umum/ <i>Non Commercial Pick Up</i>	384	2 098
Sepeda Motor/ <i>Motorcycle</i>	-	-
Lainnya/ <i>Others</i>	-	-
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>670</b>	<b>3 436</b>

Sumber/*Source*: Dinas Perhubungan dan Badan Pendapatan Daerah Kabupaten Musi Banyuasin/ *Transportation Office and Regional Revenue Office of Musi Banyuasin Regency*

## 8.2 KOMUNIKASI COMMUNICATION

**Tabel 8.2.1** Jumlah Kantor Pos Pembantu Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2018-2021  
*Number of Post Offices Subsidiaries by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2018-2021*

Kecamatan Subdistrict	2018	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Sanga Desa	-	-	-	-
Babat Toman	1	1	1	1
Batanghari Leko	-	-	-	-
Plakat Tinggi	1	1	1	1
Lawang Wetan	-	-	-	-
Sungai Keruh	-	-	-	-
Jirak Jaya	-	-	-	-
Sekayu	1	1	1	1
Lais	-	-	-	-
Sungai Lilin	1	1	1	1
Keluang	1	1	1	1
Babat Supat	-	-	-	-
Bayung Lencir	1	1	1	1
Lalan	-	-	-	-
Tungkal Jaya	-	-	-	-
<b>Musi Banyuasin</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>

Sumber/Source: Kantor Pos Sekayu Kabupaten Musi Banyuasin/ *Post Office of Sekayu in Musi Banyuasin Regency*

# BAB 9

## Chapter

# PERBANKAN, KOPERASI DAN HARGA-HARGA

*Banking, Cooperative and Price*



## JUMLAH KOPERASI MENURUT JENIS KOPERASI

*Number of Cooperatives by Type*

**KUD**

**104**

**KPN**

**22**

**KOPKAR**

**21**

**KOPPAS**

**2**



**PENJELASAN TEKNIS**

**TECHNICAL NOTES**

1. Koperasi adalah badan usaha yang beranggotakan orang seorang atau badan hukum koperasi dengan melandaskan kegiatannya berdasarkan prinsip koperasi sekaligus sebagai gerakan ekonomi rakyat yang berdasar atas asas kekeluargaan
2. Indeks Harga Konsumen (IHK) merupakan indikator inflasi yang dihitung setiap bulan berdasarkan perkembangan harga barang-barang dan jasa-jasa yang dikonsumsi rumah tangga di 2 (dua) kota di Provinsi Sumatera Selatan yaitu Kota Palembang dan Kota Lubuk Linggau.
3. Laju Inflasi menggambarkan kecenderungan naiknya harga barang dan jasa secara umum yang berlangsung secara terus menerus pada periode tertentu.
4. Metode yang digunakan dalam penghitungan IHK dan Laju Inflasi adalah Formula Laspeyres

1. *The cooperative is a business organization owned and operated by the individual for the common interest. Cooperatives bases its activities on the principle of people's economic movement based on the principle of kinship*
2. *The Consumer Price Index (CPI) is an indicator of inflation, which is calculated every month based on the price movement of a market basket of goods and services consumed by household in two cities at Sumatera Selatan: i.e. Palembang City and Lubuk Linggau City.*
3. *Inflation illustrates the tendency rising price of goods and services in general which continues over a certain periode.*
4. *The method used in calculating CPI, and Inflation is the modified*

$$I_n = \frac{\sum \frac{P_n}{P_{n-1}} P_{n-1} \cdot Q_0}{\sum P_0 Q_0} \times 100$$

$$I_n = \frac{\sum \frac{P_n}{P_{n-1}} P_{n-1} \cdot Q_0}{\sum P_0 Q_0} \times 100$$

yang telah dimodifikasi, yaitu:  
dimana:

$I_n$  = Indeks bulanan  
 $P_n$  = Harga pada bulan ke-n

*Laspeyres formula as follow:  
where:*

$I_n$  = Monthly index  
 $P_n$  = Price in month n

$P_{n-1}$  = Harga pada bulan ke-(n-1)  
 $P_0$  = Harga pada tahun dasar  
 $Q_0$  = Kuantitas pada tahun dasar

$P_{n-1}$  = Price in month (n-1)  
 $P_0$  = Price in the base year  
 $Q_0$  = Quantity in the base year

5. Persentase (%) perubahan IHK (laju inflasi/deflasi) bulanan diperoleh dari:

$$\frac{I_n - I_{n-1}}{I_{n-1}} \times 100$$

dimana:

$I_n$  = IHK bulan n  
 $I_{n-1}$  = IHK bulan n-1  
 Inflasi jika nilainya > 0  
 Deflasi jika nilainya < 0

Persentase perubahan IHK dalam satu tahun dihitung dengan menggunakan metode point to point, tetapi sebelum April 1998 menggunakan metode kumulatif bulanan.

5. The percentage change of the monthly CPI (inflation/ deflation rate) is obtained from:

$$\frac{I_n - I_{n-1}}{I_{n-1}} \times 100$$

where:

$I_n$  = CPI for month n  
 $I_{n-1}$  = CPI for month n-1  
 Inflation if the value > 0  
 Deflation if the value < 0

The percentage change of the yearly CPI is calculated by using point-to-point method, but before April 1998, the monthly cumulative method is used.



**ULASAN**

Jumlah koperasi di Kabupaten Musi Banyuasin pada tahun 2020 tercatat sebanyak 343 koperasi. KUD atau koperasi unit desa merupakan jenis koperasi yang harus dimiliki oleh setiap kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin, kecuali Kecamatan Jirak Jaya, secara total terdapat 104 koperasi unit daerah (KUD).

Selama tahun 2020, inflasi tertinggi di Kota Palembang terjadi pada pada bulan Januari yang mencapai 0,62 sedangkan deflasi tertinggi terjadi pada bulan Agustus yang mencapai -0,35.

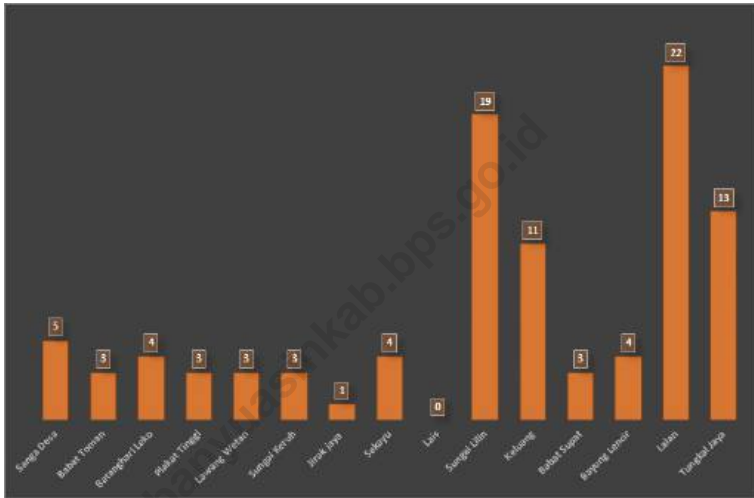
**DESCRIPTION**

*The number of cooperatives in Musi Banyuasin Regency in year 2020 was recorded as much as 343 cooperatives. KUD (unit village cooperative was the type of cooperative which was had by all subdistricts in Musi Banyuasin Regency, except Jirak Jaya, in total there are 104 unit village cooperatives (KUD).*

*In 2020, the highest rate of inflation in Palembang Municipality occurred in January with 0.62 while the highest deflation occurred in August with -0.35.*

**Gambar** 9.1  
**Figures**

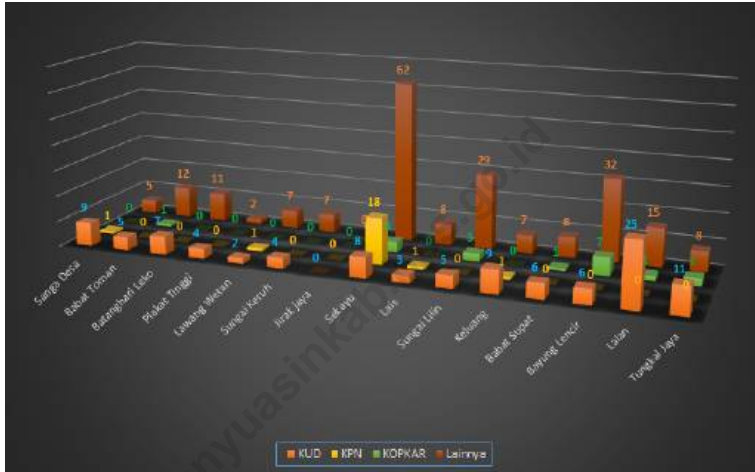
**Jumlah Koperasi Aktif Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin , 2021**  
**Number of Active Cooperatives by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2021**



Sumber/Source: Badan Pusat Statistik Kabupaten Musi Banyuasin/ BPS-Statistics of Musi Banyuasin Regency

**Gambar** 9.2  
**Figures**

**Jumlah Koperasi Menurut Jenis Koperasi dan Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin , 2021**  
**Number of Cooperatives by Type of Cooperatives and Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2021**



Sumber/Source : Dinas Koperasi, Usaha Kecil, dan Menengah Kabupaten Musi Banyuasin/ Cooperatives Small and Medium Enterprises Office of Musi Banyuasin Regency

<https://musibanyuasinkab.go.id>

**Tabel**  
**Table** 9.1**Jumlah Koperasi Aktif Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin , 2018-2021**  
**Number of Active Cooperatives by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2018-2021**

Kecamatan Subdistrict	2018	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Sanga Desa	...	6	5	5
Babat Toman	...	3	3	3
Batanghari Leko	...	3	4	4
Plakat Tinggi	...	3	3	3
Lawang Wetan	...	5	3	3
Sungai Keruh	...	3	3	3
Jirak Jaya	...	1	1	1
Sekayu	...	4	4	4
Lais	...	...	...	...
Sungai Lilin	...	19	19	19
Keluang	...	11	11	11
Babat Supat	...	2	3	3
Bayung Lencir	...	4	4	4
Lalan	...	17	22	22
Tungkal Jaya	...	17	13	13
<b>Jumlah/ Total</b>	...	<b>98</b>	<b>98</b>	<b>98</b>

Sumber/Source: Badan Pusat Statistik Kabupaten Musi Banyuasin/ BPS-Statistics of Musi Banyuasin Regency

**Tabel**  
**Table** 9.2

**Jumlah Koperasi Menurut Jenis Koperasi dan Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021**  
**Number of Cooperatives by Type of Cooperatives and Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2021**

Kecamatan Subdistrict	Jenis Koperasi/ Kind of Cooperative					Jumlah/Total
	KUD	KPN	KOPKAR	KOPPAS	Lainnya/ Others	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Sanga Desa	9	1	-	-	5	15
Babat Toman	5	-	1	-	12	18
Batanghari Leko	7	-	-	-	11	18
Plakat Tinggi	4	-	-	-	2	6
Lawang Wetan	2	1	-	-	7	10
Sungai Keruh	4	-	-	-	7	11
Jirak Jaya	-	-	-	-	-	0
Sekayu	8	18	4	2	62	94
Lais	3	1	-	-	8	12
Sungai Lilin	5	-	3	-	29	37
Keluang	9	1	-	-	7	17
Babat Supat	6	-	1	-	8	15
Bayung Lencir	6	-	7	-	32	45
Lalan	25	-	2	-	15	42
Tungkal Jaya	11	-	3	-	8	22
<b>Jumlah/Total</b>	<b>104</b>	<b>22</b>	<b>21</b>	<b>2</b>	<b>213</b>	<b>362</b>

Sumber/Source : Dinas Koperasi, Usaha Kecil, dan Menengah Kabupaten Musi Banyuasin/ *Cooperatives Small and Medium Enterprises Office of Musi Banyuasin Regency*

**Tabel**  
**Table** 9.3**Indeks Harga Konsumen per Bulan Menurut Kelompok Pengeluaran (2018=100) di Kota Palembang, 2021**  
**Consumer Price Index per Month by Expenditure Group (2018=100) in Palembang City, 2021**

<b>Bulan</b> <b>Month</b>	<b>Makanan, Minuman dan Tembakau</b> <b>Food, Beverages and Tobacco</b>	<b>Pakaian dan Alas Kaki</b> <b>Clothing and Footwear</b>	<b>Perumahan, Air, Listrik dan Bahan Bakar</b> <b>Rumah Tangga</b> <b>Housing, Water, Electricity and Household Fuels</b>
(1)	(2)	(3)	(4)
Januari/January	106,16	105,10	102,95
Februari/February	105,55	105,10	103,35
Maret/March	105,83	105,13	103,85
April/April	106,94	105,49	103,90
Mei/May	106,67	105,54	103,97
Juni/June	106,12	105,91	104,08
Juli/July	105,50	106,14	104,02
Agustus/August	105,33	106,15	104,04
September/September	105,17	106,17	104,40
Oktober/October	105,22	106,27	104,57
November/November	106,54	106,36	104,71
Desember/December	107,88	106,36	104,78
<b>2021</b>	<b>106,08</b>	<b>105,81</b>	<b>104,05</b>

Lanjutan Tabel/Continued Table 9.3

<b>Bulan Month</b>	<b>Perlengkapan, Peralatan dan Pemeliharaan Rutin Rumah Tangga Furnishing, Household Equipment and Routine Household Maintenance</b>	<b>Kesehatan Health</b>	<b>Transportasi Transport</b>
(1)	(5)	(6)	(7)
Januari/January	105,67	104,50	101,57
Februari/February	105,79	104,52	101,60
Maret/March	105,88	105,13	101,60
April/April	106,11	105,13	101,48
Mei/May	106,47	105,15	101,60
Juni/June	106,60	105,31	101,22
Juli/July	106,79	105,50	101,24
Agustus/August	107,01	105,50	101,24
September/September	107,28	105,53	101,34
Oktober/October	107,40	105,56	101,49
November/November	107,41	105,63	102,32
Desember/December	107,58	105,63	102,48
<b>2021</b>	<b>106,67</b>	<b>105,26</b>	<b>101,60</b>

Lanjutan Tabel/Continued Table 9.3

<b>Bulan Month</b>	<b>Informasi, Komunikasi, dan Jasa Keuangan Information, Communication and Financial Services</b>	<b>Rekreasi, Olahraga dan Budaya Recreation, Sport, and Culture</b>	<b>Pendidikan Education</b>
(1)	(8)	(9)	(10)
Januari/January	101,90	106,15	108,90
Februari/February	101,90	106,91	108,90
Maret/March	101,90	106,91	108,90
April/April	101,90	106,92	108,90
Mei/May	101,90	107,17	108,90
Juni/June	101,90	108,11	109,60
Juli/July	101,86	108,30	110,66
Agustus/August	101,86	108,35	110,66
September/September	101,86	108,85	110,66
Oktober/October	101,91	108,90	110,66
November/November	101,91	108,91	110,66
Desember/December	101,87	108,91	110,66
<b>2021</b>	<b>101,89</b>	<b>107,87</b>	<b>109,84</b>



Lanjutan Tabel/Continued Table 9.3

Bulan Month	Penyediaan Makanan dan Minuman Restaurant Food and Beverage Services/ Restaurant	Perawatan Pribadi dan Jasa Lainnya Personal Care and Other Services	Umum General
(1)	(11)	(12)	(13)
Januari/January	105,39	111,43	105,07
Februari/February	105,41	111,39	104,99
Maret/March	105,41	111,00	105,17
April/April	105,41	110,90	105,52
Mei/May	105,41	111,09	105,50
Juni/June	105,66	112,25	105,49
Juli/July	106,12	112,32	105,43
Agustus/August	106,20	112,09	105,39
September/September	106,20	111,86	105,44
Oktober/October	106,20	111,68	105,51
November/November	106,36	112,85	106,10
Desember/December	106,57	112,80	106,55
<b>2021</b>	<b>105,86</b>	<b>111,81</b>	<b>105,51</b>

Sumber/Source : BPS Kabupaten Musi Banyuasin, Survei Harga Konsumen/ BPS-Statistics of Musi Banyuasin Regency, Consumer Price Survey

**Tabel**  
**Table** 9.4**Laju Inflasi Bulanan Menurut Kelompok Pengeluaran  
(2018=100) di Kota Palembang , 2021**  
**Monthly Inflation Rate by Expenditure Group (2018=100) in  
Palembang City, 2021**

<b>Bulan Month</b>	<b>Makanan, Minuman dan Tembakau Food, Beverages and Tobacco</b>	<b>Pakaian dan Alas Kaki Clothing and Footwear</b>	<b>Perumahan, Air, Listrik dan Bahan Bakar Rumah Tangga Housing, Water, Electricity and Household Fuels</b>
(1)	(2)	(3)	(4)
Januari/January	1,20	0,01	0,36
Februari/February	-0,58	0,00	0,39
Maret/March	0,26	0,03	0,49
April/April	1,05	0,34	0,04
Mei/May	-0,25	0,05	0,07
Juni/June	-0,52	0,35	0,10
Juli/July	-0,58	0,22	-0,05
Agustus/August	-0,16	0,01	0,02
September/September	-0,15	0,02	0,35
Oktober/October	0,04	0,10	0,16
November/November	1,26	0,08	0,13
Desember/December	1,26	0,00	0,06
<b>2021</b>	<b>2,84</b>	<b>1,21</b>	<b>2,14</b>

Lanjutan Tabel/Continued Table 9.4

<b>Bulan Month</b>	<b>Perlengkapan, Peralatan dan Pemeliharaan Rutin Rumah Tangga Furnishing, Household Equipment and Routine Household Maintenance</b>	<b>Kesehatan Health</b>	<b>Transportasi Transport</b>
(1)	(5)	(6)	(7)
Januari/January	-0,06	0,02	-0,17
Februari/February	0,12	0,02	0,03
Maret/March	0,08	0,58	0,00
April/April	0,22	0,01	-0,13
Mei/May	0,34	0,01	0,12
Juni/June	0,12	0,16	-0,38
Juli/July	0,19	0,18	0,02
Agustus/August	0,20	0,00	0,00
September/September	0,25	0,03	0,10
Oktober/October	0,11	0,03	0,15
November/November	0,01	0,06	0,82
Desember/December	0,16	0,00	0,16
<b>2021</b>	<b>1,75</b>	<b>1,10</b>	<b>0,72</b>

Lanjutan Tabel/Continued Table 9.4

<b>Bulan Month</b>	<b>Informasi, Komunikasi, dan Jasa Keuangan Information, Communication and Financial Services</b>	<b>Rekreasi, Olahraga dan Budaya Recreation, Sport, and Culture</b>	<b>Pendidikan Education</b>
(1)	(8)	(9)	(10)
Januari/January	0,00	0,00	0,39
Februari/February	0,00	0,71	0,00
Maret/March	0,00	0,00	0,00
April/April	0,00	0,01	0,00
Mei/May	0,00	0,24	0,00
Juni/June	0,00	0,87	0,65
Juli/July	-0,04	0,18	0,96
Agustus/August	0,00	0,05	0,00
September/September	0,00	0,46	0,00
Oktober/October	0,05	0,05	0,00
November/November	0,00	0,01	0,00
Desember/December	-0,04	0,00	0,00
<b>2021</b>	<b>-0,02</b>	<b>2,60</b>	<b>2,01</b>

Lanjutan Tabel/Continued Table 9.4

<b>Bulan Month</b>	<b>Penyediaan Makanan dan Minuman Restaurant Food and Beverage Services/ Restaurant</b>	<b>Perawatan Pribadi dan Jasa Lainnya Personal Care and Other Services</b>	<b>Umum General</b>
(1)	(11)	(12)	(13)
Januari/January	0,00	0,15	0,43
Februari/February	0,01	-0,03	-0,08
Maret/March	0,00	-0,35	0,17
April/April	0,00	-0,10	0,33
Mei/May	0,00	0,18	-0,02
Juni/June	0,24	1,04	-0,01
Juli/July	0,43	0,06	-0,06
Agustus/August	0,08	-0,20	-0,04
September/September	0,00	-0,20	0,04
Oktober/October	0,00	-0,16	0,06
November/November	0,15	1,04	0,56
Desember/December	0,20	-0,04	0,42
<b>2021</b>	<b>1,12</b>	<b>1,38</b>	<b>1,84</b>

Sumber/Source : Badan Pusat Statistik, Survei Harga Konsumen/ BPS-Statistics, Consumer Price Survey

**Tabel**  
**Table 9.5****Jumlah Kantor Bank Menurut Kelompok Bank di  
Kabupaten Musi Banyuasin, 2018–2021**  
**Number of Bank Office by Group of Bank in Musi Banyuasin  
Regency, 2018-2021**

<b>Kelompok Bank Group of Bank</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
PERSERO	38	37	37	...
BPD	16	16	-	...
Bank Swasta	7	4	5	...
Bank Asing	-	-	-	...
Bank Umum Syariah	4	4	4	...
BUS-BPD	-	-	-	...
<b>Jumlah/ Total</b>	<b>65</b>	<b>61</b>	<b>46</b>	

Sumber/Source: Otoritas Jasa Keuangan (OJK) Indonesia/ *Financial Service Authority Indonesia*

# BAB 10

## Chapter

# PENGELUARAN PENDUDUK DAN KONSUMSI MAKANAN

Population Expenditure and Food Consumption

### PERSENTASE PENGELUARAN PERKAPITA SEBULAN MENURUT KELOMPOK BARANG

Percentage of Average per Capita  
Monthly Expenditure by Commodity



### KELOMPOK MAKANAN

Food Commodity

52,25%

### KELOMPOK NON MAKANAN

Non Food Commodity

47,75%





**PENJELASAN TEKNIS**

**TECHNICAL NOTES**

1. Pengeluaran rata-rata per kapita adalah biaya yang dikeluarkan untuk konsumsi semua anggota rumah tangga selama sebulan baik yang berasal dari pembelian, pemberian maupun produksi sendiri dibagi dengan banyaknya anggota rumah tangga dalam rumah tangga tersebut

1. *Per capita Average Expenditure is the cost spent for all household members consumption during the month, whether from purchasing, giving or own production, divided by the number of household members in the household*

<https://musibanyuasinkab.bps.go.id>

**ULASAN**

**DESCRIPTION**

Pengeluaran dan Konsumsi

*Expenditure And Consumption*

Data besarnya pendapatan yang diterima rumah tangga dapat menggambarkan kesejahteraan suatu masyarakat Tetapi data pendapatan yang akurat sulit diperoleh Sehingga untuk mempermudah pengumpulan data penda-patan dalam kegiatan Survei Sosial Ekonomi Nasional (Susenas), BPS menggunakan pendekatan pengeluaran rumah tangga

*The data amount of income received by households may reflect the welfare of a society But an accurate income data is difficult to obtain So as to facilitate the collection of income data in the activities of National Social Economic Survey, BPS uses household expenditure approach*

Pengeluaran rumah tangga yang terdiri dari pengeluaran makanan dan bukan makanan dapat menggambarkan bagaimana penduduk mengalokasikan kebutuhan rumah tangga

*Expenditure of households consisting of food and non food expenditure can describe how people allocate their household needs*

Rata-rata pengeluaran per kapita penduduk Kabupaten Musi Banyuasin tahun 2021 terdiri dari pengeluaran makanan sebesar Rp 590.466,95 dan non makanan sebesar Rp 539.649,03

*The average expenditure per capita population Musi Banyuasin regency in 2021 consisting of food expenditures of Rp 590.466,95 and non-food Rp 539.649,03*

Berdasarkan jenis pengeluarannya, pengeluaran perkapita makanan sebulan terbesar tahun 2021 digunakan untuk membeli komoditi makanan dan minuman jadi yaitu sebesar Rp 114.783,19.

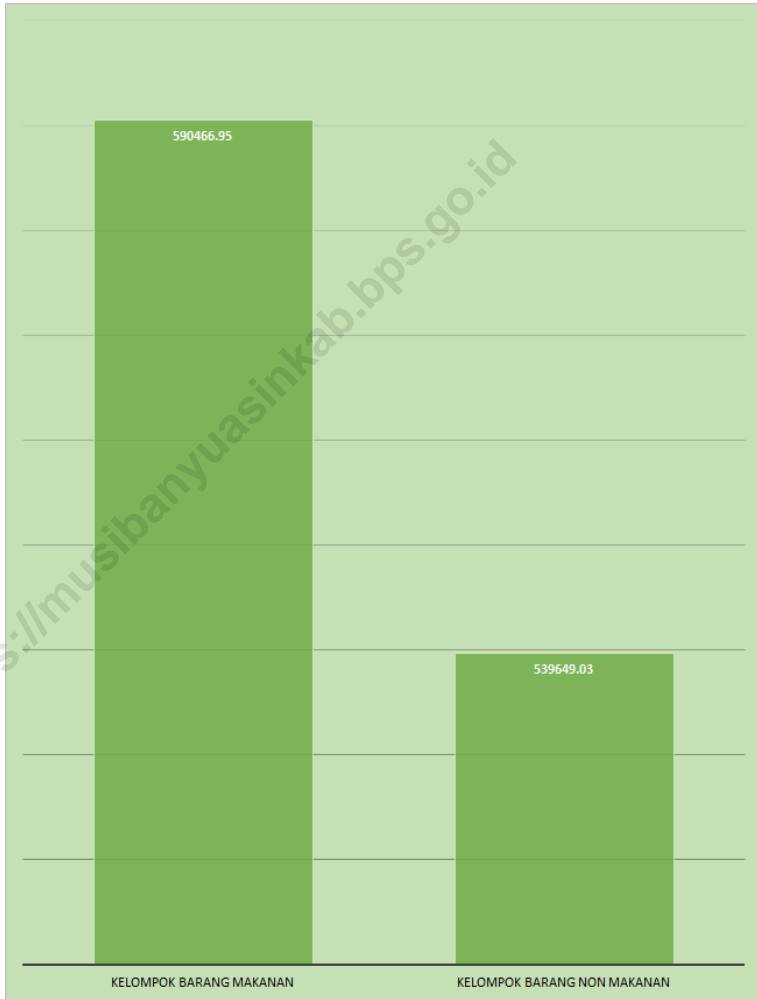
*By type of expenditure, per capita food expenditure biggest month of 2021 is used to purchase prepared food and beverages commodities amounting to Rp 114.783,19 .*

Sementara untuk pengeluaran perkapita non makanan sebulan terbesar digunakan untuk keperluan perumahan, bahan bakar dan air yaitu sebesar Rp 318.974,89.

*As for non-food expenditure per capita the largest month used for housing, fuel and water amounting to Rp 318.974,89.*

**Gambar** 10.1  
**Figures**

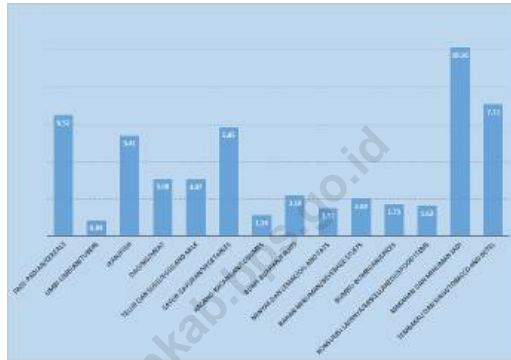
**Pengeluaran Rata-rata per Kapita Sebulan Menurut Kelompok di Kabupaten Musi Banyuasin (rupiah), 2021**  
*Average per Capita Monthly Expenditure by Group in Musi Banyuasin Regency (rupiahs), 2021*



Sumber/Source: Survei Sosial Ekonomi Nasional/ *National Socio Economy Survey*

**Gambar** 10.2  
**Figures**

**Persentase Pengeluaran Rata-rata per Kapita Sebulan Menurut Kelompok Barang Makanan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021**  
**Percentage of Average per Monthly Expenditure per Capita by Food Commodity in Musi Banyuasin Regency, 2021**



Sumber/Source: Survei Sosial Ekonomi Nasional/ National Socio Economy Survey

**Tabel**  
**Table** 10.1

**Rata-rata Pengeluaran per Kapita Sebulan Menurut Kelompok Komoditas di Kabupaten Musi Banyuasin (rupiah), 2020-2021**  
*Average per Capita Monthly Expenditure by Comodity in Musi Banyuasin Regency (rupiahs), 2020-2021*

<b>Kelompok Komoditas</b> <i>Comodity Group</i>	<b>2020</b>	<b>2021</b>
(1)	(2)	(3)
Padi-padian/Cereals	74 525,00	73 714,64
Umbi-umbian/Tubers	6 385,22	9 515,74
Ikan/Fish	50 850,50	61 101,77
Daging/Meat	24 507,40	34 848,45
Telur dan susu/Eggs and milk	29 962,97	34 674,88
Sayur-sayuran/Vegetables	59 836,04	66 101,14
Kacang-kacangan/Legumes	10 193,86	12 862,69
Buah-buahan/Fruits	23 484,44	24 654,85
Minyak dan lemak/Oil and fats	14 784,47	17 115,86
Bahan minuman/Beverage stuffs	21 656,43	22 882,24
Bumbu-bumbuan/Spices	17 762,16	19 537,82
Konsumsi lainnya/Miscellaneous food items	16 060,21	18 359,65
Makanan dan minuman jadi/ Prepared food and beverages	102 327,58	114 783,19
Tembakau dan sirih/Tobacco and betel	92 541,76	80 314,04
<b>Jumlah Makanan/Total of Food</b>	<b>544 878,00</b>	<b>590 466,95</b>
Perumahan, bahan bakar, penerangan, air/ Housing and household facility	301 667,89	318 974,89
Aneka barang dan jasa/ Goods and services	101 491,14	96 359,34
Pakaian, alas kaki, dan tutup kepala/ Clothing, footwear, and headgear	27 013,04	29 951,98
Barang yang tahan lama/ Durable goods	52 065,49	37 656,18
Pajak pemakaian dan premi asuransi/ Taxes and insurances	27 500,78	34 982,98
Keperluan pesta dan upacara/ Parties and ceremonies	23 976,70	21 723,66
<b>Jumlah Bukan Makanan/Total Non Food</b>	<b>533 715,00</b>	<b>539 649,03</b>
<b>Jumlah/Total</b>	<b>1 078 593,00</b>	<b>1 130 115,98</b>

Sumber/Source: Survei Sosial Ekonomi Nasional/ National Socio Economy Survey

**Tabel**  
**Table** 10.2

**Persentase Pengeluaran Rata-rata per Kapita Sebulan  
Menurut Kelompok Barang di Kabupaten Musi Banyuasin,  
2020-2021**  
*Percentage of Average per Monthly Expenditure per Capita  
by Commodity in Musi Banyuasin Regency, 2020-2021*

<b>Kelompok Komoditas Comodity Group</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>
(1)	(2)	(3)
Padi-padian/Cereals	6,91	6,52
Umbi-umbian/Tubers	0,59	0,84
Ikan/Fish	4,71	5,41
Daging/Meat	2,27	3,08
Telur dan susu/Eggs and milk	2,78	3,07
Sayur-sayuran/Vegetables	5,55	5,85
Kacang-kacangan/Legumes	0,95	1,14
Buah-buahan/Fruits	2,18	2,18
Minyak dan lemak/Oil and fats	1,37	1,51
Bahan minuman/Beverage stuffs	2,01	2,02
Bumbu-bumbuan/Spices	1,65	1,73
Konsumsi lainnya/Miscellaneous food items	1,49	1,62
Makanan dan minuman jadi/ Prepared food and beverages	9,49	10,16
Tembakau dan sirih/Tobacco and betel	8,58	7,11
<b>Jumlah Makanan/Total of Food</b>	<b>50,52</b>	<b>52,25</b>
Perumahan, bahan bakar, penerangan, air/ Housing and household facility	27,97	28,22
Aneka barang dan jasa/ Goods and services	9,41	8,53
Pakaian, alas kaki, dan tutup kepala/ Clothing, footwear, and headgear	2,50	2,65
Barang yang tahan lama/ Durable goods	4,83	3,33
Pajak pemakaian dan premi asuransi/ Taxes and insurances	2,55	3,10
Keperluan pesta dan upacara/ Parties and ceremonies	2,22	1,92
<b>Jumlah Bukan Makanan/Total Non Food</b>	<b>49,48</b>	<b>47,75</b>
<b>Jumlah/Total</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>

**Tabel**  
**Table** 10.3

**Persentase Penduduk Menurut Golongan Pengeluaran Per Kapita Sebulan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2020 dan 2021**  
*Percentage of Population by Per Spending Group a Month in Musi Banyuasin Regency, 2020 and 2021*

<b>Golongan Pengeluaran</b> <i>Expenditure Class</i>	<b>2020</b>	<b>2021</b>
(1)	(2)	(3)
< 150 000	-	...
150 000-199 999	0,21	...
200 000-299 999	0,43	...
300 000-499 999	14,25	...
500 000-749 999	22,30	...
750 000-999 999	17,95	...
1 000 000-1 499 999	28,22	...
1 500 000+	16,65	...
<b>Total/ Jumlah</b>	<b>100,00</b>	<b>...</b>

Sumber/Source: Survei Sosial Ekonomi Nasional/ *National Socio Economy Survey*





# BAB 11

## Chapter

# PERDAGANGAN

## Trade

### Jumlah Sarana Perdagangan Menurut Jenisnya *Number of Trading Facilities by Type*



Jumlah Pasar/  
*Number of Market*

63



Jumlah Kios/ *Number  
of Kios*

939



**PENJELASAN TEKNIS****TECHNICAL NOTES**

- |  |  |
|--|--|
| <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Sistem pencatatan Statistik Ekspor dan Impor adalah "General Trade" dengan wilayah pencatatan meliputi seluruh wilayah kepabeanan Indonesia</li> <li>2. Pengesahan dokumen kepabeanan ekspor dan impor dilakukan oleh Bea dan Cukai berdasarkan Persetujuan Muat/Bongkar Barang</li> <li>3. Data ekspor berasal dari dokumen kepabeanan BC 30 atau yang disebut dokumen Pemberitahuan Ekspor Barang (PEB) yang diisi oleh eksportir</li> <li>4. Data impor berasal dari dokumen kepabeanan BC 20 atau yang disebut dokumen Pemberitahuan Impor Barang (PIB), Pemberitahuan Impor Barang Khusus (PIBK), Pemberitahuan Pabean Free Trade Zone (PPFTZ) dan dokumen kepabeanan BC 23 yang mencatat impor barang dari Luar Negeri ke Kawasan Berikat</li> <li>5. Barang-barang yang dikirim ke luar negeri untuk diolah dicatat sebagai ekspor, sedangkan hasil olahan yang dikembalikan ke Indonesia dicatat sebagai impor</li> <li>6. Barang-barang luar negeri yang diolah di dalam negeri dicatat sebagai barang impor meskipun barang olahan tersebut akan kembali ke luar negeri</li> </ol> | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <i>The recording of export and import statistics is based on General Trade System covering all Indonesian customs areas</i></li> <li>2. <i>The legalization of customs export and import documents is conducted by the Customs and Excise Office</i></li> <li>3. <i>The export data are compiled based on customs export documents BC 30 or known as Export Declarations (PEB), filled by exporters</i></li> <li>4. <i>The import data are compiled based on customs import documents BC 20 or known as Import Declarations Form (PIB), Import Declarations Form for Special Commodity (PIBK), Customs Declaration Form for Free Trade Zone (PPFTZ), and customs import documents BC 23 which records import goods from foreign country to Bounded Zones Area</i></li> <li>5. <i>Goods send abroad for processing purposes are recorded as export while its product sent to Indonesia are recorded as import</i></li> <li>6. <i>Foreign goods processed in Indonesia are still recorded as imports although the products will be sent to abroad</i></li> </ol> |
|--|--|

7. Barang-barang yang tidak dicakup dalam pencatatan:
- Pakaian dan barang-barang perhiasan penumpang,
  - Barang-barang bawaan penumpang dari/ke luar negeri untuk dipakai sendiri, kecuali lemari es, pesawat televisi, dan sebagainya,
  - Barang-barang untuk keperluan perwakilan kedutaan suatu negara,
  - Barang-barang ekspedisi dan ekshibisi atau pameran,
  - Barang-barang untuk militer yang diimpor langsung oleh angkatan bersenjata,
  - Pembungkus/peti kemas untuk diisi kembali,
  - Uang dan surat-surat berharga,
  - Barang-barang contoh
7. *The following goods are not included in the statistics: a Clothings and passengers' jewelry, b Luggage of passengers for own use, except refrigerators, television sets, etc, c. Goods imported/ exported for the use of foreign representative countries/embassies, d. Goods for expeditions, and shows or exhibitions, e. Military goods directly imported by the Armed Forces, f. Packings/containers to be refilled, g. Bank notes and securities, h Sample goods*
8. Sistem pengolahan dokumen impor/ekspor Indonesia adalah sistem "Carry Over" yaitu dokumen ditunggu selama satu bulan, setelah bulan berjalan, sedangkan dokumen-dokumen yang terlambat akan diolah pada bulan berikutnya. Dengan demikian dokumen bulan-bulan sebelumnya yang terlambat diterima dan masuk pada bulan berjalan, diperlakukan sebagai dokumen bulan pengolahan.
8. *The carry-over system is used in processing Indonesian export and import documents Documents are processed one month after the current month, while those received later will be processed for the succeeding month This means previous documents received in the current month will be treated as processed documents*
9. Pelabuhan Muat adalah pelabuhan darimana barang diangkut ke luar negeri atau diekspor.
9. *Port of loading is port where the goods are transported out of the country or exported*

- |  |  |
|--|--|
| <p>10. Negara tujuan adalah negara tujuan akhir yang diketahui untuk barang ekspor yang dikirim ke luar negeri</p> | <p>10. <i>Country of destination is country that is known to export goods sent abroad</i></p>    |
| <p>11. Jenis komoditi adalah barang ekspor yang dicatat sesuai kode Harmonized System (HS)</p>                     | <p>11. <i>Type commodity is exported goods recorded based on Harmonized System (HS) code</i></p> |

<https://musibanyuasinkab.bps.go.id>

**ULASAN****DESCRIPTION**

## Perdagangan

*Trade*

Wilayah Kabupaten Musi Banyuasin dengan luas 14,265,96 km<sup>2</sup> memiliki banyak pusat produksi yang tersebar di beberapa tempat. Pusat-pusat produksi tersebut banyak menghasilkan komoditi berupa produk pertanian, seperti beras, produk perkebunan: karet, kelapa dan kelapa sawit dan aneka komoditi lain. Disamping itu juga terdapat produk bahan galian/tambang dan barang-barang industri. Potensi tersebut menunjang kegiatan sektor perdagangan di Musi Banyuasin. Peranan sektor perdagangan terhadap struktur perekonomian cukup dapat diperhitungkan.

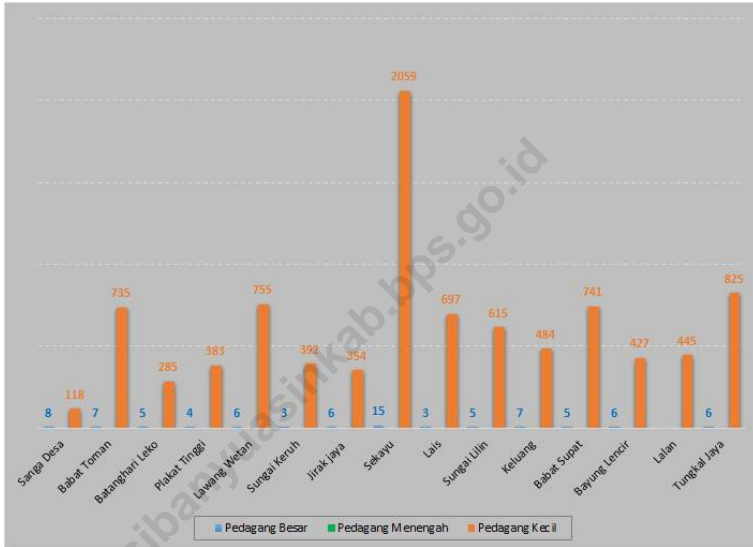
Terdapat 63 pasar dengan jumlah pedagang kecil sebanyak 9.315 pedagang dan pedagang besar sebanyak 86 pedagang.

*The region of Musi Banyuasin with a vast area about 14,265,96 sq km has many producing centres which scattered over its area. They produce various commodities such as food crops, i.e: rice, agricultural products, commercial crops, i.e: rubber, coconut and palm-oil. Besides there are mining and industrial commodities produced. All of the potential factors exist support the trade. The contribution of trade sector to the economic structure can be somewhat counted on.*

*There are 63 markets with as many as 9.315 small traders and 86 big trader.*

**Gambar** 11.1  
**Figures**

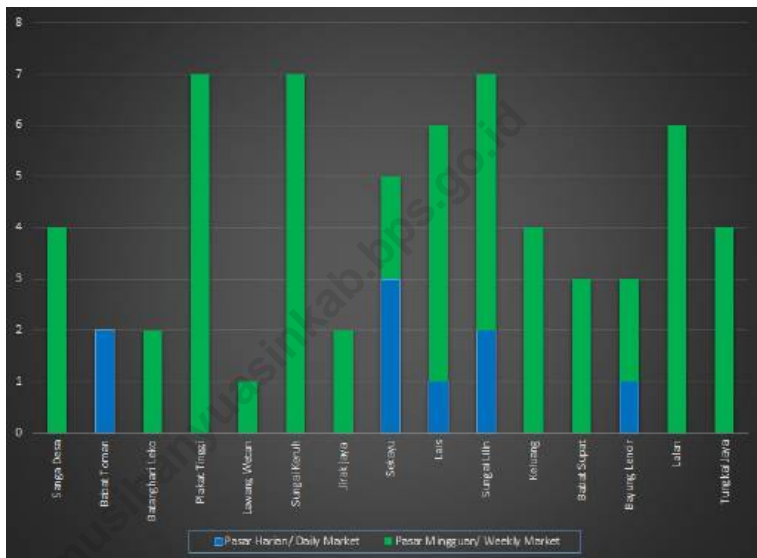
**Jumlah Pasar Menurut Jenis Pasar di Kabupaten Musi Banyuasin , 2021**  
**Number of Market by Kind of Market in Musi Banyuasin Regency, 2021**



Sumber/Source : Dinas Perdagangan dan Perindustrian Kabupaten Musi Banyuasin  
Trade and Industry Office of Musi Banyuasin Regency

**Gambar** 11.2  
**Figures**

**Jumlah Pedagang Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021**  
**Number of Merchants by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2021**



Sumber/Source : Dinas Perdagangan dan Perindustrian Kabupaten Musi Banyuasin / Trade and Industry Office of Musi Banyuasin Regency



**Tabel**  
**Table** 11.1

**Jumlah Sarana Perdagangan Menurut Jenisnya di  
Kabupaten Musi Banyuasin , 2018-2021**  
**Number of Trading Facilities by Type of Facility in Musi  
Banyuasin Regency, 2018-2021**

<b>Sarana Perdagangan</b> <b>Type of Trading Facilities</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021*</b>
(1)	(3)	(4)	(5)	(6)
Pasar/Market	63	63	63	63
Toko/Store	-	-	-	-
Kios	927	939	939	939
Warung	-	-	-	-
<b>Jumlah/ Total</b>	<b>990</b>	<b>1 002</b>	<b>63</b>	<b>63</b>

Catatan/Notes : \*Angka Sementara/Preliminary Result

Sumber/Source : Dinas Perdagangan dan Perindustrian Kabupaten Musi Banyuasin/ Trade and Industry Office of Musi Banyuasin Regency

**Tabel**  
**Table** 11.2**Jumlah Pedagang Menurut Kecamatan di Kabupaten Musi Banyuasin, 2021**  
**Number of Merchants by Subdistrict in Musi Banyuasin Regency, 2021**

Kecamatan Subdistrict	Pedagang Besar Wholesaler	Pedagang Menengah Medium Trader	Pedagang Kecil Small Trader
(1)	(2)	(3)	(4)
Sanga Desa	...	...	...
Babat Toman	...	...	...
Batanghari Leko	...	...	...
Plakat Tinggi	...	...	...
Lawang Wetan	...	...	...
Sungai Keruh	...	...	...
Jirak Jaya	...	...	...
Sekayu	...	...	...
Lais	...	...	...
Sungai Lilin	...	...	...
Keluang	...	...	...
Babat Supat	...	...	...
Bayung Lencir	...	...	...
Lalan	...	...	...
Tungkal Jaya	...	...	...
<b>Jumlah/ Total</b>	...	...	...

Sumber/Source : Dinas Perdagangan dan Perindustrian Kabupaten Musi Banyuasin/Trade and Industry Office of Musi Banyuasin Regency

**Tabel**  
**Table** 11.3

**Jumlah Sarana Perdagangan Menurut Kecamatan dan Jenisnya di Kabupaten Musi Banyuasin , 2021**  
**Number of Trading Facilities by Subdistrict and Type of Facilities in Musi Banyuasin Regency, 2021**

<b>Kecamatan Subdistrict</b>	<b>Pasar Market</b>	<b>Toko Store</b>	<b>Kios</b>	<b>Warung</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Sanga Desa	...	...	...	...
Babat Toman	...	...	...	...
Batanghari Leko	...	...	...	...
Plakat Tinggi	...	...	...	...
Lawang Wetan	...	...	...	...
Sungai Keruh	...	...	...	...
Jirak Jaya	...	...	...	...
Sekayu	...	...	...	...
Lais	...	...	...	...
Sungai Lilin	...	...	...	...
Keluang	...	...	...	...
Babat Supat	...	...	...	...
Bayung Lencir	...	...	...	...
Lalan	...	...	...	...
Tungkal Jaya	...	...	...	...
<b>Jumlah/ Total</b>	...	...	...	...

Sumber/Source : Dinas Perdagangan dan Perindustrian Kabupaten Musi Banyuasin/ Trade and Industry Office of Musi Banyuasin Regency

**Tabel**  
**Table** 11.4

**Jumlah Pasar Menurut Jenis Pasar di Kabupaten Musi Banyuasin , 2021**  
**Number of Market by Kind of Market in Musi Banyuasin Regency, 2021**

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Jenis Pasar <i>Kind of Market</i>	
	Pasar Harian <i>Daily Market</i>	Pasar Mingguan <i>Weekly Market</i>
(1)	(2)	(3)
Sanga Desa	...	...
Babat Toman	...	...
Batanghari Leko	...	...
Plakat Tinggi	...	...
Lawang Wetan	...	...
Sungai Keruh	...	...
Jirak Jaya	...	...
Sekayu	...	...
Lais	...	...
Sungai Lilin	...	...
Keluang	...	...
Babat Supat	...	...
Bayung Lencir	...	...
Lalan	...	...
Tungkal Jaya	...	...
<b>Jumlah/ Total</b>	...	...

Sumber/Source : Dinas Perdagangan dan Perindustrian Kabupaten Musi Banyuasin/Trade and Industry Office of Musi Banyuasin Regency

# BAB 12

## Chapter

# SISTEM NERACA REGIONAL

## System Of Regional Account



### LIMA LAPANGAN USAHA DENGAN DISTRIBUSI PERSENTASE TERBESAR DI KABUPATEN MUSI BANYUASIN

Five Industry with the Biggest Percentage Distribution  
in Musi Banyuasin Regency

53,67 %

Pertambangan dan  
Penggalian/ Mining and  
Quarrying



11,69 %

Pertanian, Kehutanan, dan  
Perikanan/  
Agriculture, Forestry, and  
Fishing



10,69 %

Industri Pengolahan/  
Manufacturing



7,85 %

Konstruksi/  
Construction



4,97 %

Perdagangan Besar dan  
Eceran; Reparasi Mobil  
dan Sepeda Motor/ Wholesale  
and Retail Trade;  
Repair of Motor Vehicles and  
Motorcycles





**PENJELASAN TEKNIS****TECHNICAL NOTES**

1. Penghitungan statistik neraca nasional mengikuti buku petunjuk yang diterbitkan oleh Perserikatan Bangsa Bangsa (PBB) dikenal sebagai Sistem Neraca Nasional (SNN) SNN adalah rekomendasi internasional tentang bagaimana menyusun ukuran aktivitas ekonomi yang sesuai dengan standar neraca baku yang didasarkan pada prinsip-prinsip ekonomi Rekomendasi yang dimaksud dinyatakan dalam sekumpulan konsep, definisi, klasifikasi, dan aturan neraca yang disepakati secara internasional dalam mengukur indikator tertentu seperti Produk Domestik Bruto (PDB) Salah satu bentuk adaptasi pencatatan statistik nasional adalah melakukan perubahan tahun dasar PDB Indonesia dari tahun 2000 ke 2010 Perubahan tahun dasar PDB dilakukan seiring dengan mengadopsi rekomendasi PBB yang tertuang dalam Sistem Neraca Nasional 2008 (SNA 2008)

2. Produk Domestik Bruto pada tingkat nasional serta Produk Domestik Regional Bruto (PDRB) pada tingkat regional (provinsi) menggambarkan kemampuan suatu wilayah untuk menciptakan nilai tambah pada suatu waktu tertentu Untuk menyusun PDB

1. *The method used to estimate national accounts statistics is based on the standard guidelines formed by United Nation known as System of National Accounts (SNA) SNA is the internationally agreed standard set of recommendations on how to compile measures of economic activity in accordance with strict accounting conventions based on economic principles The recommendations are expressed in term of a set of concepts, definitions, classifications and accounting rules that comprise the internationally agreed standard for measuring indicators such as Gross Domestic Product (GDP) One of the improvement in the national statistical system is to rebase GDP form base year 2000 to 2010 in order to capture current economic condition It is in line with the United Nations (UN) recommendation on 2008 SNA*

2. *The basic measure of the value added arising from economic activity is known as Gross Domestic Product at the national level and Gross Regional Domestic Product (GRDP) at the regional level (provinces/regencies/municipalitie) To compile these*

maupun PDRB digunakan 2 pendekatan, yaitu lapangan usaha dan pengeluaran Keduanya menyajikan komposisi data nilai tambah dirinci menurut sumber kegiatan ekonomi (lapangan usaha) dan menurut komponen penggunaannya PDB maupun PDRB dari sisi lapangan usaha merupakan penjumlahan seluruh komponen nilai tambah bruto yang mampu diciptakan oleh sektor-sektor ekonomi atas berbagai aktivitas produksinya Sedangkan dari sisi pengeluaran menjelaskan tentang penggunaan dari nilai tambah tersebut

*statistics, two approaches have been used, ie "production approach" and "expenditure approach" The first approach is to measure value added produced by various kinds of economic activities, while the second approach is to measure final uses of the country's output In other words, GDP/GRDP is the sum of total value added produced by all economic industries (activities) and the way of using it*

3. PDB menurut lapangan usaha mengalami perubahan klasifikasi dari 9 lapangan usaha menjadi 17 lapangan usaha PDB menurut lapangan usaha dirinci menurut total nilai tambah dari seluruh sektor ekonomi yang mencakup lapangan usaha Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan; Pertambangan dan Penggalian; Industri Pengolahan; Pengadaan Listrik dan Gas; Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur Ulang; Konstruksi; Perdagangan Besar dan Eceran, Reparasi Mobil dan Sepeda Motor; Transportasi dan Pergudangan; Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum; Informasi dan Komunikasi; Jasa Keuangan dan Asuransi; Real Estat; Jasa
3. *GDP by industry classification changes from 9 sectors to 17 industries GDP by industry is classified by types of economic activities such as Agriculture, Forestry and Fishing; Mining and Quarrying; Manufacturing; Electricity and Gas; Water supply, Sewerage, Waste Management and Remediation Activities; Construction; Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles; Transportation and Storage; Accommodation and Food Service Activities; Information and Communication; Financial and Insurance Activities; Real Estate Activities; Business Activities; Public Administration; Defence and Compulsory Social Security; Education; Human Health and*



Perusahaan; Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib; Jasa Pendidikan; Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial; dan Jasa lainnya

*Social Work Activities; and Other Services Activities*

4. PDB menurut pengeluaran mengalami perubahan klasifikasi dimana pengeluaran konsumsi Lembaga Non Profit yang Melayani Rumah Tangga (LNPR) yang sebelumnya termasuk bagian dari pengeluaran konsumsi rumah tangga menjadi komponen terpisah. Sehingga klasifikasi PDB menurut pengeluaran dirinci menjadi 7 komponen yaitu komponen pengeluaran konsumsi rumah tangga, pengeluaran konsumsi LNPR, pengeluaran konsumsi pemerintah, pembentukan modal tetap bruto, perubahan inventori, ekspor barang dan jasa, dan impor barang dan jasa
4. *GDP by expenditure classification changes where consumption expenditure Non-profit Institutions Serving Households (NPISH) previously included as part of household consumption expenditure is taken out into separate component. So that, GDP by type of expenditures is classified into: household consumption expenditure, NPISH consumption expenditure, government consumption expenditure, gross fixed capital formation, changes in inventories, exports of goods and services, and imports of goods and services*
5. Pengeluaran konsumsi rumah tangga mencakup berbagai pengeluaran konsumsi akhir rumah tangga atas barang dan jasa untuk memenuhi kebutuhan individu ataupun kelompok secara langsung. Pengeluaran rumah tangga di sini mencakup makanan dan minuman selain restoran; pakaian, alas kaki dan jasa perawatannya; perumahan dan perlengkapan rumah tangga; kesehatan dan pendidikan; transportasi dan komunikasi; restoran dan hotel serta lainnya
5. *Household consumption expenditures consist of expenditures incurred by households, which are used for both individual or collective needs. Household consumptions are classified into food and beverages other than restaurants; clothing, footwear, and related maintenance services; housing and household equipment; health and education; transport and communication; restaurants and hotels; and others*

6. Pengeluaran Pemerintah terdiri dari Pengeluaran Konsumsi Individu dan Pengeluaran Konsumsi Kolektif Barang dan jasa individu merupakan barang dan jasa privat, dimana ciri-ciri barang privat adalah a) Scarcity, yaitu ada kelangkaan/keterbatasan dalam jumlah; b) Excludable consumption, yaitu konsumsi suatu barang dapat dibatasi hanya pada mereka yang memenuhi persyaratan tertentu (biasanya harga); c) Rivalrous competition, yaitu konsumsi oleh satu konsumen akan mengurangi atau menghilangkan kesempatan pihak lain untuk melakukan hal serupa. Contoh barang dan jasa yang dihasilkan pemerintah dan tergolong sebagai barang dan jasa individu adalah jasa pelayanan kesehatan pemerintah di rumah sakit/puskesmas dan jasa pendidikan di sekolah/universitas negeri. Sedangkan barang dan jasa kolektif ekuivalen dengan barang publik yang memiliki ciri a) Non rivalry, yaitu penggunaan satu konsumen terhadap suatu barang tidak mengurangi kesempatan konsumen lain untuk juga mengkonsumsi barang tersebut; b) Non excludable, yaitu apabila suatu barang publik tersedia, maka tidak ada yang dapat menghalangi siapapun untuk memperoleh manfaat dari barang tersebut atau dengan
6. *Government consumption expenditure consists of Individual Consumption Expenditure and Collective Consumption Expenditure. Individual goods and services are private goods and services, which the characteristics of private goods is a) Scarcity, that there is a scarcity/limited in number; b) Excludable consumption, the consumption of goods can be limited only to those who meet certain requirements (usually the price); c) Rivalrous competition, ie consumption by the consumer will reduce or eliminate the chance of another party to do so. Examples of goods and services produced by government and classified as goods and services of individuals is the government health services in hospitals/health centers and education services in schools/universities. Collective goods and services equivalent to public goods characterized by a) Non-rivalry, namely the use of a consumer for an item does not reduce the chance of another consumer to also consume goods; b) Non-excludable, ie when a public good available, then nothing can hinder anyone to benefit from the goods or in other words everyone has access to the goods. Examples of goods and services produced by government and classified as collective goods and services is carried military defense services and the police's security.*

- kata lain setiap orang memiliki akses ke barang tersebut Contoh barang dan jasa yang dihasilkan pemerintah dan tergolong sebagai barang dan jasa kolektif adalah jasa pertahanan yang dilakukan TNI dan keamanan yang dilakukan kepolisian
7. Pembentukan Modal Tetap Bruto (PMTB) mencakup pengadaan, pembuatan, dan pembelian barang modal Barang modal dimaksud adalah barang-barang yang digunakan untuk proses produksi, tahan lama atau yang mempunyai umur pemakaian lebih dari satu tahun seperti bangunan, mesin-mesin dan alat angkutan Termasuk pula di sini perbaikan besar (berat) yang sifatnya memperpanjang umur atau mengubah bentuk atau kapasitas barang modal tersebut Pengeluaran barang modal untuk keperluan militer juga dicakup sebagai PMTB Klasifikasi komponen PMTB dibagi menjadi 6 sub komponen yaitu Konstruksi; Mesin dan Peralatan; Kendaraan; Peralatan Lainnya; Cultivated Biological Resources (CBR) dan Produk Kekayaan Intelektual
  8. Ekspor barang dan jasa merupakan transaksi perdagangan barang dan jasa dari penduduk (residen) ke bukan penduduk (nonresiden) Impor barang dan jasa adalah transaksi perdagangan dari bukan penduduk ke penduduk
7. *Gross Fixed Capital Formation (GFCF) includes procurement, manufacture, and the purchase of capital goods Capital goods are goods which are used for the production process, durable or have a service life of more than one year such as buildings, machinery, and transportation equipment Including here: huge improvement that are to extend the life or changing the shape or the capacity of the capital goods Capital expenditures for military purposes are also covered as GFCF GFCF component are classified into six sub-components: Construction; Machinery and Equipment; vehicle; Other equipment; Cultivated Biological Resources (CBR) and Intellectual Property Product*
  8. *Exports of goods and services consist of transactions of goods and services from residents to non-residents Imports of goods and services consist of transaction of goods and services from non-residents to residents Exports and*

Ekspor atau impor barang terjadi pada saat terjadi perubahan hak kepemilikan barang antara penduduk dengan bukan penduduk (dengan atau tanpa perpindahan fisik barang tersebut) Pada PDB dengan tahun dasar 2010, ekspor dan impor barang dirinci menjadi nonmigas dan migas

*imports of goods occur when there are changes in ownership of goods between residents and non-residents (with or without physical movements of goods across frontiers) On the GDP at 2010 basic year, exports and imports of goods specified into non oil and gas and oil and gas*

9. Produk Domestik Bruto maupun agregat turunannya disajikan dalam 2 (dua) versi penilaian, yaitu atas dasar "harga berlaku" dan atas dasar "harga konstan" Disebut sebagai harga berlaku karena seluruh agregat dinilai dengan menggunakan harga pada tahun berjalan, sedangkan harga konstan penilaiannya didasarkan kepada harga satu tahun dasar tertentu, dalam publikasi ini digunakan harga tahun 2010

9. *GDP and its aggregations are presented in two forms: at current market prices and at constant base year market prices In presenting current market prices, all aggregates are valued at current market prices, while base year constant market prices are shown by valuing all aggregates at fixed base year prices Year of 2010 is used as the base year in this publication*

10. Laju pertumbuhan Produk Domestik Bruto diperoleh dari perhitungan PDB atas dasar harga konstan Diperoleh dengan cara mengurangi nilai PDB pada tahun ke-n terhadap nilai pada tahun ke n-1 (tahun sebelumnya), dibagi dengan nilai pada tahun ke n-1, dikalikan dengan 100 persen Laju pertumbuhan menunjukkan perkembangan agregat pendapatan dari satu waktu tertentu

10. *Growth rate of Gross Domestic Product is derived from GDP at constant market prices It is obtained by subtracting the value of GDP year n with the value of GDP year n-1, divided by the value of GDP year n-1 then multiplied by 100 percent The growth rate of GDP explains the income growth during the given period*

**ULASAN****DESCRIPTION**

## Produk Domestik Regional Bruto

*Gross Regional Domestic Product*

Produk Dometik Regional Bruto adalah indikator utama dalam mengukur pertumbuhan perekonomian suatu wilayah PDRB Musi Banyuasin dengan migas atas dasar harga berlaku selama tiga tahun terakhir adalah sebagai berikut : tahun 2019 sebesar 66.089,04 miliar rupiah, tahun 2020 sebesar 65.943,88 miliar rupiah, dan tahun 2021 sebesar 72.640,74 miliar rupiah

*Gross Domestic Regional Product (GDRP) is the prime indicator to measure economic growth in a region GRDP of Musi Banyuasin at current prices with oil and gas in the last three year are : 66.089,04 billion rupiahs in 2019, 65.943,88 billion rupiahs in 2020 and 72.640,74 billion rupiahs in 2021.*

Sementara itu PDRB dengan migas Musi Banyuasin atas dasar harga konstan 2010 dari tahun 2019 hingga 2021 bernilai: 44.620,40 miliar rupiah tahun 2019, 44.604,66 miliar rupiah tahun 2020, dan 46.128,39 miliar rupiah tahun 2021.

*While the value of Musi Banyuasin GRDP with constant 2010 prices with oil from year 2019 till 2021 are: 44.620,40 billion rupiahs at 2019; 44.604,66 billion rupiahs at 2020 and 46.128,39 billion at 2021.*

## Pertumbuhan Ekonomi

*Economic Growth*

Pertumbuhan ekonomi Musi Banyuasin dengan migas tahun 2021 rata-rata sebesar 3,42 persen Angka ini naik jika dibandingkan tahun 2020 yang bernilai sebesar -0,04 persen

*The economic growth of Musi Banyuasin with oil and gas was 3,42 percent in 2021 This number was decreased than that in 2020 which value -0,04 percent*

**Gambar** 12.1  
**Figures**

**Distribusi Persentase Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Berlaku Menurut Lapangan Usaha, 2021**  
**Percentage Distribution of Gross Domestic Regional Bruto at Current Market Prices by Industry, 2021**



Sumber/Source: Badan Pusat Statistik Kabupaten Musi Banyuasin/ BPS-Statistic of Musi Banyuasin Regency

**Gambar** 12.2  
**Figures**

**Laju Pertumbuhan Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Konstan 2010 Menurut Lapangan Usaha (persen), 2021**  
**Growth Rate of Gross Regional Domestic Product at 2010 Constant Market Prices by Industry (percent), 2021**



Sumber/Source: Badan Pusat Statistik Kabupaten Musi Banyuasin/ BPS-Statistic of Musi Banyuasin Regency

**Tabel**  
**Table** 12.1

**Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Berlaku Menurut Lapangan Usaha di Kabupaten Musi Banyuasin (miliar rupiah), 2017–2021**  
**Gross Regional Domestic Product at Current Market Prices by Industry in Musi Banyuasin Regency (billion rupiahs), 2017–2021**

Lapangan Usaha/Industry		2017	2018	2019	2020*	2021**
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
A	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/ <i>Agriculture, Forestry, and Fishing</i>	7 137,78	7 119,72	7371.60	7 911,97	8 493,84
B	Pertambangan dan Penggalian/ <i>Mining and Quarrying</i>	30 352,65	33 392,11	36682.99	34 574,36	38 989,39
C	Industri Pengolahan/ <i>Manufacturing</i>	5 150,33	6 043,90	6695.83	7 221,34	7 767,15
D	Pengadaan Listrik dan Gas/ <i>Electricity and Gas</i>	27,41	28,14	28.39	33,15	36,24
E	Pengadaan Air; Pengelolaan Sampah, Limbah, dan Daur Ulang/ <i>Water Supply; Sewerage, Waste Management, and Remediation Activities</i>	10,12	11,44	12.14	13,26	13,79
F	Konstruksi/ <i>Construction</i>	4 659,23	4 881,36	5125.04	5 336,63	5 704,89
G	Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/ <i>Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles</i>	2 560,76	2 846,87	3175.05	3 318,61	3 613,09
H	Transportasi dan Pergudangan/ <i>Transportation and Storage</i>	155,77	178,24	200,56	201,61	201,65
I	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/ <i>Accommodation and Food Service Activities</i>	85,93	99,91	119,31	122,68	131,37
J	Informasi dan Komunikasi/ <i>Information and Communication</i>	128,72	149,64	174,02	202,29	221,44
K	Jasa Keuangan dan Asuransi/ <i>Financial and Insurance Activities</i>	1 115,35	1 182,11	1 238,61	1 284,94	1 335,06



Lanjutan Tabel/*Continued Table* 12.1

Lapangan Usaha/ <i>Industry</i>		2017	2018	2019	2020*	2021**
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
L	Real Estat/ <i>Real Estate Activities</i>	1 055,13	1 204,69	1 355,54	1 462,02	1 593,72
M,N	Jasa Perusahaan/ <i>Business Activities</i>	20,96	23,98	27,52	28,55	28,87
O	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan, dan Jaminan Sosial Wajib/ <i>Public Administration and Defence; Compulsory Social Security</i>	1 999,14	2 037,72	2 071,30	2 264,15	2 409,79
P	Jasa Pendidikan/ <i>Education</i>	1 067,77	1 125,20	1 206,20	1 290,31	1 384,73
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/ <i>Human Health and Social Work Activities</i>	191,45	199,92	225,73	259,73	283,13
R,S,T,U	Jasa Lainnya/ <i>Other Services Activities</i>	301,55	336,52	379,21	418,28	432,58
<b>Produk Domestik Bruto/<i>Gross Domestic Product</i></b>		<b>56 020,03</b>	<b>60 861,46</b>	<b>66 089,04</b>	<b>65 943,88</b>	<b>72 640,74</b>

Catatan/*Notes* : \* Angka sementara / *Preliminary Figures*

\*\* Angka sangat sementara / *Very Preliminary Figures*

Sumber/*Source*: Badan Pusat Statistik Kabupaten Musi Banyuasin / *BPS-Statistic of Musi Banyuasin Regency*

**Tabel**  
**Table** 12.2

**Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Konstan 2010 Menurut Lapangan Usaha di Kabupaten Musi Banyuasin (miliar rupiah), 2017-2021**  
**Gross Regional Domestic Product at 2010 Constant Market Prices by Industry in Musi Banyuasin Regency (billion rupiahs), 2017-2021**

	Lapangan Usaha/Industry	2017	2018	2019	2020*	2021**
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
A	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/ <i>Agriculture, Forestry, and Fishing</i>	5 596,46	5 632,86	5 721,21	5 862,32	6 109,33
B	Pertambangan dan Penggalian/ <i>Mining and Quarrying</i>	24 944,13	25 588,54	26 823,40	26 379,81	27 093,26
C	Industri Pengolahan/ <i>Manufacturing</i>	2 845,44	3 169,24	3 435,11	3 478,64	3 570,99
D	Pengadaan Listrik dan Gas/ <i>Electricity and Gas</i>	9,94	10,37	10,89	12,31	13,10
E	Pengadaan Air; Pengelolaan Sampah, Limbah, dan Daur Ulang/ <i>Water Supply; Sewerage, Waste Management, and Remediation Activities</i>	5,81	6,27	6,51	6,96	6,99
F	Konstruksi/ <i>Construction</i>	2 813,48	2 890,10	3 026,09	3 103,38	3 216,27
G	Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/ <i>Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles</i>	1 281,11	1 333,30	1 393,26	1 388,14	1 495,77
H	Transportasi dan Pergudangan/ <i>Transportation and Storage</i>	86,95	95,00	102,75	101,38	101,05
I	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/ <i>Accommodation and Food Service Activities</i>	42,87	46,95	52,29	52,13	55,61
J	Informasi dan Komunikasi/ <i>Information and Communication</i>	88,71	98,76	110,14	125,74	137,50
K	Jasa Keuangan dan Asuransi/ <i>Financial and Insurance Activities</i>	726,62	746,92	768,24	791,56	813,94

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 12.2

	Lapangan Usaha/ <i>Industry</i>	2017	2018	2019	2020*	2021**
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
L	Real Estat/ <i>Real Estate Activities</i>	621,71	678,66	727,39	761,01	819,92
M,N	Jasa Perusahaan/ <i>Business Activities</i>	12,72	13,63	14,80	14,87	14,97
O	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan, dan Jaminan Sosial Wajib/ <i>Public Administration and Defence; Compulsory Social Security</i>	1 195,25	1 235,87	1 248,12	1 299,99	1 380,82
P	Jasa Pendidikan/ <i>Education</i>	731,30	767,00	802,22	818,57	872,19
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/ <i>Human Health and Social Work Activities</i>	122,11	126,58	134,61	147,57	159,05
R,S,T,U	Jasa Lainnya/ <i>Other Services Activities</i>	216,64	230,16	243,37	260,27	267,63
	<b>Produk Domestik Bruto/<i>Gross Domestic Product</i></b>	<b>41 341,25</b>	<b>42 670,21</b>	<b>44 620,40</b>	<b>44 604,66</b>	<b>46 128,39</b>

Catatan/*Notes* : \* Angka sementara / *Preliminary Figures*

\*\* Angka sangat sementara / *Very Preliminary Figures*

Sumber/*Source*: Badan Pusat Statistik Kabupaten Musi Banyuasin/ *BPS-Statistic of Musi Banyuasin Regency*

**Tabel**  
**Table** 12.3

**Distribusi Persentase Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Berlaku Menurut Lapangan Usaha di Kabupaten Musi Banyuasin, 2017-2021**  
**Percentage Distribution of Gross Regional Domestic Product at Current Market Prices by Industry in Musi Banyuasin Regency, 2017-2021**

	Lapangan Usaha/ <i>Industry</i>	2017	2018	2019	2020*	2021**
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
A	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/ <i>Agriculture, Forestry, and Fishing</i>	12,74	11,70	11,19	12,00	11,69
B	Pertambangan dan Penggalian/ <i>Mining and Quarrying</i>	54,18	54,87	55,36	52,43	53,67
C	Industri Pengolahan/ <i>Manufacturing</i>	9,19	9,93	10,17	10,95	10,69
D	Pengadaan Listrik dan Gas/ <i>Electricity and Gas</i>	0,05	0,05	0,04	0,05	0,05
E	Pengadaan Air; Pengelolaan Sampah, Limbah, dan Daur Ulang/ <i>Water Supply; Sewerage, Waste Management, and Remediation Activities</i>	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
F	Konstruksi/ <i>Construction</i>	8,32	8,02	7,79	8,09	7,85
G	Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/ <i>Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles</i>	4,57	4,68	4,81	5,03	4,97
H	Transportasi dan Pergudangan/ <i>Transportation and Storage</i>	0,28	0,29	0,30	0,31	0,28
I	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/ <i>Accommodation and Food Service Activities</i>	0,15	0,16	0,18	0,19	0,18
J	Informasi dan Komunikasi/ <i>Information and Communication</i>	0,23	0,25	0,26	0,31	0,30
K	Jasa Keuangan dan Asuransi/ <i>Financial and Insurance Activities</i>	1,99	1,94	1,88	1,95	1,84

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 12.3

Lapangan Usaha/ <i>Industry</i>		2017	2018	2019	2020*	2021**
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
L	Real Estat/ <i>Real Estate Activities</i>	1,88	1,98	2,06	2,22	2,19
M,N	Jasa Perusahaan/ <i>Business Activities</i>	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04
O	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan, dan Jaminan Sosial Wajib/ <i>Public Administration and Defence; Compulsory Social Security</i>	3,57	3,35	3,13	3,43	3,32
P	Jasa Pendidikan/ <i>Education</i>	1,91	1,85	1,83	1,96	1,91
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/ <i>Human Health and Social Work Activities</i>	0,34	0,33	0,34	0,39	0,39
R,S,T,U	Jasa Lainnya/ <i>Other Services Activities</i>	0,54	0,55	0,58	0,63	0,60
<b>Produk Domestik Bruto/<i>Gross Domestic Product</i></b>		<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>

Catatan/*Notes* : \* Angka sementara / *Preliminary Figures*

\*\* Angka sangat sementara / *Very Preliminary Figures*

Sumber/*Source*: Badan Pusat Statistik Kabupaten Musi Banyuasin/ *BPS-Statistic of Musi Banyuasin Regency*

**Tabel**  
**Table** 12.4

**Laju Pertumbuhan Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Konstan 2010 Menurut Lapangan Usaha di Kabupaten Musi Banyuasin (persen), 2017-2021**  
**Growth Rate of Gross Regional Domestic Product at 2010 Constant Market Prices by Industry in Musi Banyuasin Regency (percent), 2017-2021**

	Lapangan Usaha/Industry	2017	2018	2019	2020*	2021**
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
A	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/ <i>Agriculture, Forestry, and Fishing</i>	2,35	0,65	1,57	2,47	4,21
B	Pertambangan dan Penggalian/ <i>Mining and Quarrying</i>	1,37	2,58	4,83	-1,65	2,70
C	Industri Pengolahan/ <i>Manufacturing</i>	10,17	11,38	8,39	1,27	2,65
D	Pengadaan Listrik dan Gas/ <i>Electricity and Gas</i>	4,50	4,37	4,95	13,09	6,41
E	Pengadaan Air; Pengelolaan Sampah, Limbah, dan Daur Ulang/ <i>Water Supply; Sewerage, Waste Management, and Remediation Activities</i>	4,55	7,85	3,88	6,97	0,41
F	Konstruksi/ <i>Construction</i>	6,73	2,72	4,71	2,55	3,64
G	Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/ <i>Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles</i>	5,30	4,07	4,50	-0,37	7,75
H	Transportasi dan Pergudangan/ <i>Transportation and Storage</i>	8,49	9,25	8,16	-1,33	-0,33
I	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/ <i>Accommodation and Food Service Activities</i>	9,85	9,52	11,38	-0,29	6,67
J	Informasi dan Komunikasi/ <i>Information and Communication</i>	12,01	11,32	11,53	14,16	9,35
K	Jasa Keuangan dan Asuransi/ <i>Financial and Insurance Activities</i>	4,21	2,79	2,85	3,03	2,83

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 12.4

	<b>Lapangan Usaha/Industry</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020*</b>	<b>2021**</b>
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
L	Real Estat/ <i>Real Estate Activities</i>	8,74	9,16	7,18	4,62	7,74
M,N	Jasa Perusahaan/ <i>Business Activities</i>	6,94	7,14	8,66	0,45	0,64
O	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan, dan Jaminan Sosial Wajib/ <i>Public Administration and Defence; Compulsory Social Security</i>	6,60	3,40	0,99	4,16	6,22
P	Jasa Pendidikan/ <i>Education</i>	6,50	4,88	4,59	2,04	6,55
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/ <i>Human Health and Social Work Activities</i>	8,38	3,66	6,35	9,63	7,78
R,S,T,U	Jasa Lainnya/ <i>Other Services Activities</i>	5,61	6,24	5,74	6,94	2,83
	<b>Produk Domestik Bruto/<i>Gross Domestic Product</i></b>	<b>3,02</b>	<b>3,21</b>	<b>4,57</b>	<b>-0,04</b>	<b>3,42</b>

Catatan/Notes : \* Angka sementara / *Preliminary Figures*

\*\* Angka sangat sementara / *Very Preliminary Figures*

Sumber/Source: Badan Pusat Statistik Kabupaten Musi Banyuasin / *BPS-Statistic of Musi Banyuasin Regency*

**Tabel**  
**Table** 12.5

**Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Berlaku Menurut Jenis Pengeluaran di Kabupaten Musi Banyuasin (miliar rupiah), 2017-2021**  
**Gross Regional Domestic Product at Current Market Prices by Type of Expenditure in Musi Banyuasin Regency (billion rupiahs), 2017-2021**

<b>Jenis Pengeluaran/Type of Expenditure</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020*</b>	<b>2021**</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Pengeluaran Konsumsi Rumah Tangga/Household Consumption Expenditure	40 522,20	43 823,11	46 313,80	46 515,45	48,325,52
Pengeluaran Konsumsi LNPR/ NPISH Consumption Expenditure	1 012,34	1 137,73	1 299,67	1 232,91	1 306,02
Pengeluaran Konsumsi Pemerintah/ Government Consumption Expenditure	3 552,52	3 866,85	4 181,84	4 037,52	4 346,33
Pembentukan Modal Tetap Bruto/ Gross Fixed Capital Formation	19 091,17	19 949,57	19 790,52	20 523,03	20 521,82
Perubahan Inventori/Changes in Inventories	123,20	-606,79	104,53	-587,47	15,40
Net Ekspor Barang dan Jasa / Net Exports of Goods and Services	-8 281,39	-7 309,00	-5 879,36	-5 777,56	-1 874,34
<b>Produk Domestik Bruto/Gross Domestic Product</b>	<b>56 020,03</b>	<b>60 861,46</b>	<b>65 811,00</b>	<b>65 943,88</b>	<b>72 640,74</b>

Catatan/Notes : \* Angka sementara / Preliminary Figures

\*\* Angka sangat sementara / Very Preliminary Figures

Perbedaan angka PDRB Lapangan Usaha dan PDRB Pengeluaran disebabkan karena PDRB Pengeluaran belum melakukan rekonsiliasi/ The difference between the GDP in the Field of Business and the GRDP for Expenditures is because the GDP for Expenditure has not been reconciled.

Sumber/Source: Badan Pusat Statistik Kabupaten Musi Banyuasin/ BPS-Statistic of Musi Banyuasin Regency



**Tabel**  
**Table** 12.6

**Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Konstan 2010 Menurut Jenis Pengeluaran di Kabupaten Musi Banyuasin (miliar rupiah), 2017-2021**  
**Gross Regional Domestic Product at 2010 Constant Market Prices by Type of Expenditure in Musi Banyuasin Regency (billion rupiahs), 2017-2021**

<b>Jenis Pengeluaran/Type of Expenditure</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020*</b>	<b>2021**</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Pengeluaran Konsumsi Rumah Tangga/Household Consumption Expenditure	26 319,80	27 484,04	28 392,65	27 961,97	28 541,93
Pengeluaran Konsumsi LNPR/ NPISH Consumption Expenditure	723,17	783,14	852,34	817,05	834,78
Pengeluaran Konsumsi Pemerintah/ Government Consumption Expenditure	2 755,57	2 802,97	2 937,74	2 803,78	2 922,94
Pembentukan Modal Tetap Bruto/ Gross Fixed Capital Formation	13 701,14	14 091,52	13 849,00	14 258,45	13 833,72
Perubahan Inventori/Changes in Inventories	706,29	-500,77	94,91	-586,19	12,39
Net Ekspor Barang dan Jasa / Net Exports of Goods and Services	-2 864,72	-1 990,69	-1 506,24	-650,40	-17,37
<b>Produk Domestik Bruto/Gross Domestic Product</b>	<b>41 341,25</b>	<b>42 670,21</b>	<b>44 620,40</b>	<b>44 604,66</b>	<b>46 128,39</b>

Catatan/Notes : \* Angka sementara / Preliminary Figures

\*\* Angka sangat sementara / Very Preliminary Figures

Perbedaan angka PDRB Lapangan Usaha dan PDRB Pengeluaran disebabkan karena PDRB Pengeluaran belum melakukan rekonsiliasi/ The difference between the GDP in the Field of Business and the GRDP for Expenditures is because the GDP for Expenditure has not been reconciled.

Sumber/Source: Badan Pusat Statistik Kabupaten Musi Banyuasin/ BPS-Statistic of Musi Banyuasin Regency

**Tabel**  
**Table** 12.7

**Distribusi Persentase Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Berlaku Menurut Pengeluaran di Kabupaten Musi Banyuasin, 2017- 2021**  
**Percentage Distribution of Gross Regional Domestic Product at Current Prices by Expenditure in Musi Banyuasin Regency, 2017 - 2021**

<b>Jenis Pengeluaran/Type of Expenditure</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020*</b>	<b>2021**</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Pengeluaran Konsumsi Rumah Tangga/Household Consumption Expenditure	72,34	72,00	70,37	70,54	66,53
Pengeluaran Konsumsi LNPR/ NPISH Consumption Expenditure	1,81	1,87	1,97	1,87	1,80
Pengeluaran Konsumsi Pemerintah/ Government Consumption Expenditure	6,34	6,35	6,35	6,12	5,98
Pembentukan Modal Tetap Bruto/ Gross Fixed Capital Formation	34,08	32,78	30,07	31,12	28,25
Perubahan Inventori/Changes in Inventories	0,22	-1,00	0,16	-0,89	0,02
Net Ekspor Barang dan Jasa / Net Exports of Goods and Services	-14,78	-12,01	-8,93	-8,76	-2,58
<b>Produk Domestik Bruto/Gross Domestic Product</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>

Catatan/Notes : \* Angka sementara / Preliminary Figures

\*\* Angka sangat sementara / Very Preliminary Figures

Perbedaan angka PDRB Lapangan Usaha dan PDRB Pengeluaran disebabkan karena PDRB Pengeluaran belum melakukan rekonsiliasi/ The difference between the GDP in the Field of Business and the GRDP for Expenditures is because the GDP for Expenditure has not been reconciled.

Sumber/Source: Badan Pusat Statistik Kabupaten Musi Banyuasin/ BPS-Statistic of Musi Banyuasin Regency

**Tabel**  
**Table** 12.8

**Laju Pertumbuhan Produk Domestik Regional Bruto  
Atas Dasar Harga Konstan 2010 Menurut Pengeluaran di  
Kabupaten Musi Banyuasin, 2017 - 2021**  
*Growth rate of Gross Regional Domestic Product at 2010  
Constant Prices by Expenditure in Musi Banyuasin Regency,  
2017 - 2021*

<b>Jenis Pengeluaran/Type of Expenditure</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020*</b>	<b>2021**</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Pengeluaran Konsumsi Rumah Tangga/Household Consumption Expenditure	2,63	4,42	3,31	-1,52	2,07
Pengeluaran Konsumsi LNPRT/ NPISH Consumption Expenditure	5,23	8,29	8,84	-4,14	2,17
Pengeluaran Konsumsi Pemerintah/ Government Consumption Expenditure	1,26	1,72	4,81	-4,56	4,25
Pembentukan Modal Tetap Bruto/ Gross Fixed Capital Formation	3,42	2,85	-1,72	2,96	-2,98
Perubahan Inventori/Changes in Inventories	-	-	-	-	-
Net Ekspor Barang dan Jasa / Net Exports of Goods and Services	-	-	-	-	-
<b>Produk Domestik Bruto/Gross Domestic Product</b>	<b>3,02</b>	<b>3,21</b>	<b>4,57</b>	<b>-0,04</b>	<b>3,42</b>

Catatan/Notes : \* Angka sementara / Preliminary Figures

\*\* Angka sangat sementara / Very Preliminary Figures

Perbedaan angka PDRB Lapangan Usaha dan PDRB Pengeluaran disebabkan karena PDRB Pengeluaran belum melakukan rekonsiliasi/ The difference between the GDP in the Field of Business and the GRDP for Expenditures is because the GDP for Expenditure has not been reconciled.

Sumber/Source: Badan Pusat Statistik Kabupaten Musi Banyuasin/ BPS-Statistic of Musi Banyuasin Regency



# BAB 13

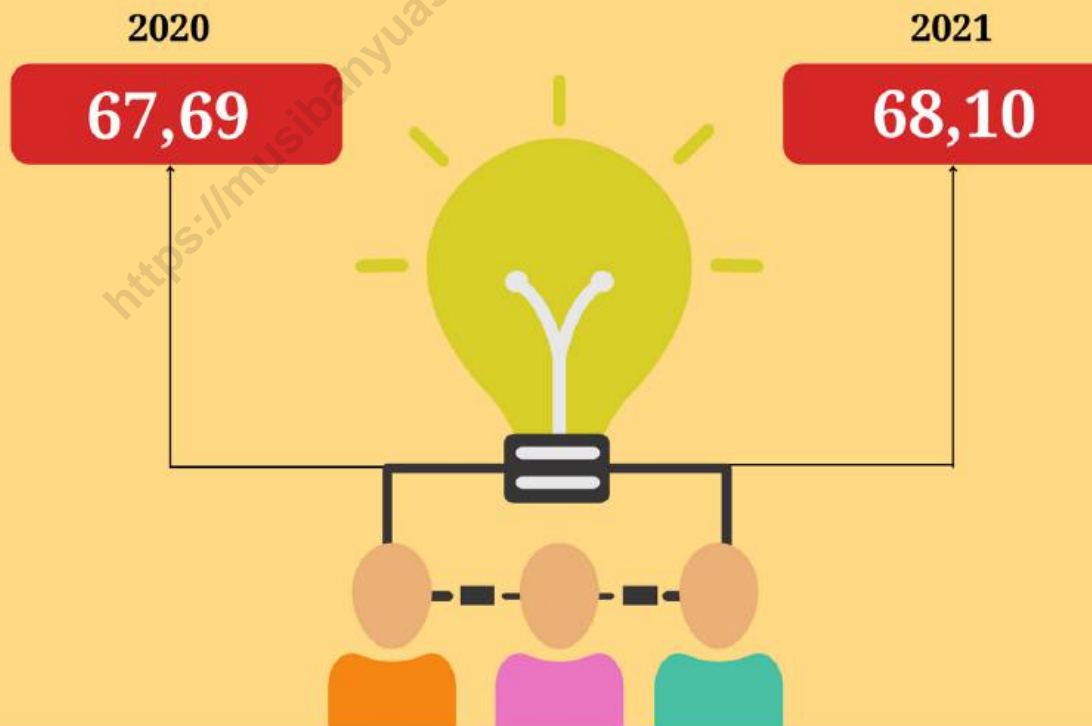
Chapter

## PERBANDINGAN ANTAR KABUPATEN/KOTA

*Regional/ Municipal Comparison*

### INDEKS PEMBANGUNAN MANUSIA KABUPATEN MUSI BANYUASIN TAHUN 2020 DAN 2021

*Human Development Index in Musi Banyuasin  
Regency 2020 and 2021*



**Sumber/Source :** Badan Pusat Statistik Provinsi Sumatera Selatan/ BPS-  
*Statistics of Sumatera Selatan Province*



**PENJELASAN TEKNIS**

1. Untuk melihat keterbandingan perkembangan antar kabupaten/kota diperlukan beberapa indikator yang dapat menggambarkan kondisi di masing-masing wilayah tersebut Indikator yang diperlukan berupa indikator sosial ekonomi yang dapat mencerminkan secara langsung kondisi kesejahteraan masyarakatnya

**TECHNICAL NOTES**

1. *To view the comparability of the de-velopment of Regency / city may take a few indicators that can describe the conditions in each region Indicators are needed in the form of socio-economic indicators that can reflect directly the condition of welfare*

<https://musibanyuasinkab.bps.go.id>

**ULASAN**

**DESCRIPTION**

**Penduduk**

*Populations*

Diantara 17 kabupaten/kota yang ada di Provinsi Sumatera Selatan, Kota Palembang paling padat penduduknya Berdasarkan hasil Proyeksi Sensus Penduduk 2021 penduduk Kota Palembang sebesar 1.686,07 ribu jiwa. Berada di urutan kedua dan ketiga adalah Kabupaten Banyuasin dan Kabupaten Ogan Komering Ilir dengan jumlah penduduk masing-masing sebesar 843,87 ribu jiwa dan 772,74 ribu jiwa Sementara penduduk Kabupaten Musi Banyuasin adalah 627,07 ribu jiwa atau sekitar 7,35 persen dari total penduduk Sumatera Selatan

*Among the 17 Regency/cities in the Province of South Sumatra, Palembang city's most densely populated Based on Census of Population 2021, the population of the city of Palembang by 1.686,07 thousand person The second and third are Banyuasin and Ogan Komering Ilir regency with a population amounting to 843,87 thousand person and 772,74 thousand person While residents of Musi Banyuasin Regency only 627,7 thousand person or approximately 7,35 percent of the total population of southern Sumatra*

**Pertumbuhan Ekonomi**

*Economic Growth*

Pertumbuhan ekonomi paling tinggi pada tahun 2021 adalah Kabupaten Muara Enim dan Kabupaten OKU Timur yaitu masing-masing sekitar 5,75 persen dan 4,66. Sementara pertumbuhan ekonomi Kabupaten Musi Banyuasin pada tahun 2021 sekitar 3,42 persen, meningkat dibandingkan tahun 2020 yang hanya sekitar -0,04 persen

*Highest economic growth in 2021 is Muara Enim Regency and OKU Timur Regency each about 5,75 percent and 4,66 percent. While economic growth Musi Banyuasin regency in the year 2021 about 3,42 percent, an increase compared to the year 2020 which is only about -0,04 percent*

**Indeks Pembangunan Manusia**

*Human Development Index*

Indeks Pembangunan Manusia (IPM) secara khusus mengukur capaian pembangunan manusia dengan menggunakan 4 (empat) variabel pokok yaitu Angka Harapan Hidup, Harapan Lama Sekolah, Rata-rata Lama

*Human Development Index (HDI) specifically measure the achievement of human development by using a 4 (four) main variables namely life expectancy, literacy rate, average Old School and Real Expenditure per capita (adjusted)*



Sekolah dan Pengeluaran Perkapita Riil (adjusted) Nilai IPM berkisar antara 0-100

*HDI values range from 0-100*

Diantara 17 kabupaten/kota di Sumatera Selatan, Kota Palembang, Kota Lubuk Linggau dan Kota Prabumulih adalah kabupaten/kota yang peringkat IPM nya tertinggi pada tahun 2021 adalah 78,72, Kota Lubuk Linggau 74,89 dan Kota Prabumulih 74,67. Sementara IPM Kabupaten Musi Banyuasin yaitu 68,10.

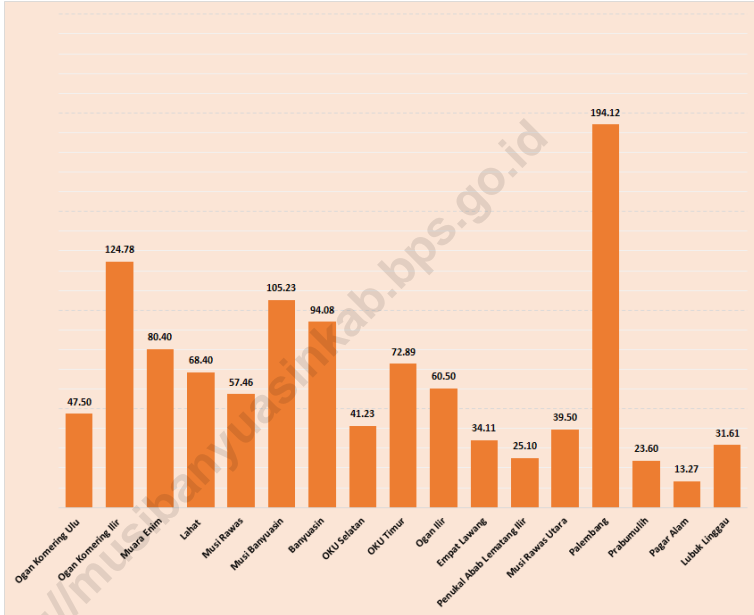
*Among the 17 Regency/Cities in Southern Sumatra, Palembang, Lubuk Linggau and Prabumulih is the Regency / City that was the highest HDI ranking in 2021 HDI of Palembang was 78,72, Lubuk Linggau 74,89 and Prabumulih 74,67. While HDI of Musi Banyuasin Regency is 68,10.*

Sedangkan kabupaten/kota yang berada di urutan 17 di Sumatera Selatan adalah Kabupaten PALI dengan nilai IPM 64,88.

*While the Regency/cities which debuted at No 17 in Southern Sumatra is the PALI Regency with HDI value of 64,88.*

**Gambar**  
**Figures** 13.1

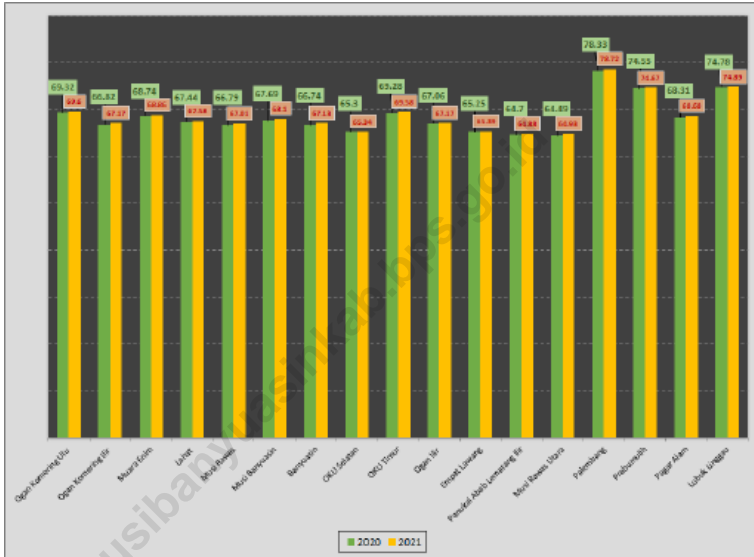
**Jumlah Penduduk Miskin Menurut Kabupaten/Kota,  
2021**  
**Number of Poor Population by Regency/Municipality, 2021**



Sumber/Source : BPS, Survei Sosial Ekonomi Nasional (Susenas ) Maret 2016 - Maret 2021/ BPS-Statistics Indonesia, National Socioeconomic Survey March 2016 - March 2021

**Gambar**  
**Figures** 13.2

**Indeks Pembangunan Manusia (IPM) Menurut Kabupaten/Kota, 2020 dan 2021**  
**Human Development Index (HDI) by Regency/Municipality, 2020 dan 2021**



Sumber/Source : BPS, Seri Publikasi Indeks Pembangunan Manusia Provinsi Sumatera Selatan/ BPS-Statistics Indonesia, Series of Publication of Human Development Index in Sumatera Selatan Province

<https://musibanyuasin.com/>

**Tabel**  
**Table** 13.1

**Jumlah Penduduk Menurut Kabupaten/Kota dalam  
Provinsi Sumatera Selatan (ribu), 2017-2021**  
**Population By Regency / Municipality in Sumatera Selatan  
Province (thousand), 2017-2021**

<b>Kabupaten/Kota Regency/Municipal</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019<sup>1</sup></b>	<b>2020<sup>2</sup></b>	<b>2021<sup>3</sup></b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Ogan Komering Ulu	359,67	364,26	368,76	367,60	371,11
Ogan Komering Ilir	810,71	821,53	832,15	769,35	772,74
Muara Enim	619,64	628,66	637,56	612,90	617,85
Lahat	401,73	405,61	409,35	430,07	434,94
Musi Rawas	395,20	400,24	405,18	395,57	398,73
Musi Banyuasin	630,91	640,07	649,09	622,21	627,07
Banyuasin	835,24	846,27	857,10	836,91	843,87
OKU Selatan	353,93	358,51	363,00	408,98	416,62
OKU Timur	664,02	670,65	677,08	649,85	653,06
Ogan Ilir	419,84	424,77	429,60	416,55	419,40
Empat Lawang	244,56	247,54	250,47	333,62	343,84
Penukal Abab Lematang Ilir	185,00	187,55	190,06	194,90	197,29
Musi Rawas Utara	187,86	190,22	192,54	188,86	190,42
Palembang	1 629,11	1 651,86	1 674,24	1 668,85	1 686,07
Prabumulih	183,09	185,90	188,67	193,20	195,75
Pagar Alam	136,69	137,96	139,19	143,84	145,27
Lubuk Linggau	226,55	229,89	233,18	234,17	236,83
<b>Sumatera Selatan</b>	<b>8 283,75</b>	<b>8 391,49</b>	<b>8 497,20</b>	<b>8 467,43</b>	<b>8 550,85</b>

Sumber/Source: <sup>1</sup>Hasil Proyeksi SUPAS 2015-2025/ *The Result of 2015-2025 Population Survey Between Censuses*

<sup>2</sup>Hasil SP2020 (September)/ *The Result of the 2020 Population Census (September)*

<sup>3</sup>Proyeksi Interim SP 2020/ *The Projection of Result of the 2020 Population Census*

**Tabel**  
**Table** 13.2

**Laju Pertumbuhan Produk Domestik Regional Bruto (PDRB) Atas Dasar Harga Konstan 2010 Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Sumatera Selatan (Persen), 2017-2021**  
**Rate of Growth of Gross Regional Domestic Products at Constant 2010 Prices by Regency/Municipality in Sumatera Selatan Province (Percent), 2017-2021**

Kabupaten/Kota Regency/Municipal	2017	2018	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Ogan Komering Ulu	4,06	4,88	5,66	-0,01	2.51
Ogan Komering Ilir	5,11	4,94	5,08	0,24	3.37
Muara Enim	7,16	8,65	7,02	0.03	5.75
Lahat	4,44	4,07	5,62	0.36	4.63
Musi Rawas	5,03	5,79	5,87	0.23	2.33
Musi Banyuasin	3,02	3,21	4,57	-0,04	3.42
Banyuasin	5,05	5,10	5,22	0.13	3.84
OKU Selatan	4,51	5,05	5,08	0.37	4.38
OKU Timur	3,37	4,29	5,80	0.37	4.66
Ogan Ilir	5,14	5,18	5,19	0.14	3.77
Empat Lawang	3,71	4,23	3,62	0.09	3.82
Penukal Abab Lematang Ilir	5,97	6,38	6,16	0.28	2.18
Musi Rawas Utara	4,65	4,21	4,15	0.37	2.39
Palembang	6,21	6,48	5,86	-0.27	3.17
Prabumulih	5,27	5,83	5,61	-0.18	3.05
Pagar Alam	4,81	4,18	3,51	0.02	4.39
Lubuk Linggau	6,31	5,93	5,68	-0.13	3.15
<b>Sumatera Selatan</b>	<b>5,51</b>	<b>6,01</b>	<b>5,69</b>	<b>-0.11</b>	<b>3.58</b>

Catatan/Notes : \* Angka Sementara / Preliminary Figures

\*\* Angka Sangat Sementara / Very Preliminary Figures

Sumber/Source : Badan Pusat Statistik Provinsi Sumatera Selatan/ BPS-Statistics of South Sumatera Province

**Tabel**  
**Table** 13.3

**Jumlah Penduduk Miskin Menurut Kabupaten/Kota di  
Provinsi Sumatera Selatan (ribu), 2017-2021**  
**Number of Poor Population by Regency/Municipality in  
Sumatera Selatan Province (thousand), 2017-2021**

<b>Kabupaten/Kota Regency/Municipal</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Ogan Komering Ulu	46,34	45,71	46,84	47,30	47.5
Ogan Komering Ilir	127,06	124,86	124,14	123,34	124.78
Muara Enim	81,30	78,58	78,75	79,27	80.4
Lahat	67,33	65,31	65,03	65,75	68.4
Musi Rawas	55,96	54,75	53,82	54,95	57.46
Musi Banyuasin	105,08	105,15	105,83	105,38	105.23
Banyuasin	95,28	95,29	96,55	96,27	94.08
OKU Selatan	38,63	37,87	37,92	39,50	41.23
OKU Timur	72,81	70,65	70,40	71,10	72.89
Ogan Ilir	56,85	55,87	57,06	57,97	60.5
Empat Lawang	30,29	30,20	30,68	31,89	34.11
Panukal Abab Lematang Ilir	26,75	25,78	25,47	24,17	25.1
Musi Rawas Utara	36,46	36,19	36,63	37,75	39.5
Palembang	184,41	179,32	180,67	182,61	194.12
Prabumulih	20,72	20,95	21,62	21,83	23.6
Pagar Alam	12,12	12,07	12,37	12,71	13.27
Lubuk Linggau	29,54	29,74	29,98	29,80	31.61
<b>Sumatera Selatan</b>	<b>1 086,92</b>	<b>1 068,27</b>	<b>1 073,74</b>	<b>1 081,59</b>	<b>1113.76</b>

Sumber/Source : BPS, Survei Sosial Ekonomi Nasional (Susenas ) Maret 2016 - Maret 2020/ BPS-Statistics Indonesia, National Socioeconomic Survey March 2016 - March 2020

**Tabel**  
**Table** 13.4

**Indeks Pembangunan Manusia (IPM) Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Sumatera Selatan, 2017-2021**  
*Human Development Index (HDI) by Regency/Municipality in Sumatera Selatan Province, 2017-2021*

Kabupaten/Kota Regency/Municipal	2017	2018	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Ogan Komering Ulu	68,28	69,01	69,45	69,32	69.60
Ogan Komering Ilir	66,11	66,57	66,96	66,82	67.17
Muara Enim	67,63	68,28	68,88	68,74	68.86
Lahat	66,38	66,99	67,62	67,44	67.58
Musi Rawas	65,31	66,18	66,92	66,79	67.01
Musi Banyuasin	66,96	67,57	67,83	67,69	68.10
Banyuasin	65,85	66,4	66,9	66,74	67.13
OKU Selatan	63,96	64,84	65,43	65,30	65.34
OKU Timur	67,84	68,58	69,34	69,28	69.58
Ogan Ilir	65,63	66,43	67,22	67,06	67.17
Empat Lawang	64,21	64,81	65,10	65,25	65.39
Panukal Abab Lematang Ilir	62,58	63,49	64,33	64,70	64.88
Musi Rawas Utara	63,18	63,75	64,32	64,49	64.93
Palembang	77,22	77,89	78,44	78,33	78.72
Prabumulih	73,58	74,04	74,40	74,55	74.67
Pagar Alam	66,81	67,62	68,44	68,31	68.68
Lubuk Linggau	73,67	74,09	74,81	74,78	74.89
<b>Sumatera Selatan</b>	<b>68,86</b>	<b>69,39</b>	<b>70,02</b>	<b>70,01</b>	<b>70.24</b>

Sumber/Source : BPS, Seri Publikasi Indeks Pembangunan Manusia Provinsi Sumatera Selatan/ BPS-Statistics Indonesia, Series of Publication of Human Development Index in Sumatera Selatan Province

<https://musibanyuasinkab.bps.go.id>







# DATA

MENCERDASKAN BANGSA

— *Enlighten The Nation* —



**BADAN PUSAT STATISTIK  
KABUPATEN MUSI BANYUASIN  
BPS-STATISTICS OF MUSI BANYUASIN REGENCY**

Jl. Merdeka Lk I Kelurahan Kayuara, Sekayu  
Telp.: (0714) 321023 Fax.: (0714) 321023  
Homepage: <http://musibanyuasinkab.bps.go.id>,  
E-mail: [bps1606@bps.go.id](mailto:bps1606@bps.go.id)

ISSN 0021-5392



9 770021 539889