



2021

KOTA MALANG DALAM ANGKA *MALANG MUNICIPALITY IN FIGURES*



**BADAN PUSAT STATISTIK
KOTA MALANG**



2021

KOTA MALANG DALAM ANGKA
MALANG MUNICIPALITY IN FIGURES

**KOTA MALANG DALAM ANGKA,
Malang Municipality in Figures
2021**

ISSN: 0215-5975

No. Publikasi/*Publication Number*: 35730.2103

Katalog /*Catalog*: 1102001.3573

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

Jumlah Halaman/*Number of Pages* : xlv+ 391 hal/*pages*

Naskah/*Manuscript*:

BPS KOTA MALANG

BPS-Statistics of Malang Municipality

Penyunting/*Editor*:

BPS KOTA MALANG

BPS-Statistics of Malang Municipality

Gambar Kover/*Cover Design*:

Seksi Integrasi Pengolahan dan Diseminasi Statistik

Section of Integration Processing and Statistics Dissemination

Ilustrasi Kover/*Cover Illustration*:

BPS KOTA MALANG/*BPS-Statistics of Malang Municipality*

Diterbitkan oleh/*Published by*:

©BPS KOTA MALANG/*BPS-Statistics of Malang Municipality*

Dicetak oleh/*Printed by*:

ASIA

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.

Tim Penyusun
KOTA MALANG DALAM ANGKA,
Malang Municipality in Figures
2021

Pengarah / *Referrers* :

Drs. Sunaryo, M.Si.

Kepala BPS Kota Malang / *Chief Statistician of Malang Municipality*

Penyunting / *Editor* :

1. Heru Prasetyo

Pranata Komputer Ahli Muda

2. Lies Alfiah

Statistisi Ahli Muda / *Young Statistician*

Penulis dan Pengolah Data / *Writer and Data Processing* :

Saras Wati Utami

Statistisi Ahli Pertama / *First Statistician*

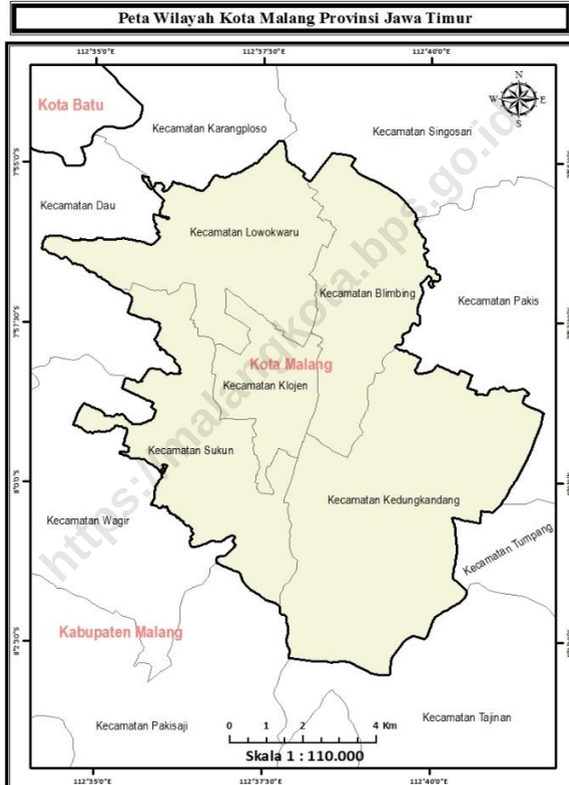
Pengumpul Data / *Data Collector* :

Christiayu Natalia, Lies Alfiah, Ratri Adhipradani Ratih, Rendra Anandhika,
Rhyke Chrisdiana Novita, Rizki Maulidya, Saras Wati Utami, Satria Candra
Wibawa, Saruni Gincahyo, Shoma Duta, Soekesi Irawati, Windi Wijayanti, Yusuf
Fatoni,

Desain Cover dan Infografis / *Cover Design and Infographics* :

Saras Wati Utami

PETA WILAYAH KOTA MALANG MAP OF MALANG MUNICIPALITY



KEPALA BPS KOTA MALANG
CHIEF STATISTICIAN OF MALANG MUNICIPALITY



Drs. SUNARYO, M.Si.



KATA PENGANTAR

Kota Malang Dalam Angka 2021, merupakan publikasi tahunan yang menyajikan informasi berbagai indikator pembangunan yang dilaksanakan oleh daerah. Publikasi Kota Malang Dalam Angka 2021 adalah tugas pokok Badan Pusat Statistik Kota Malang.

Publikasi ini menyajikan data primer yang dikumpulkan oleh BPS Kota Malang dan data sekunder dari instansi pemerintah dan swasta di Kota Malang. Dikarenakan keterbatasan data yang tersedia di beberapa instansi sehingga masih terdapat beberapa keterbatasan dalam penyajian data. Meski demikian, publikasi ini diharapkan dapat membantu melengkapi penyusunan rencana dan evaluasi pembangunan di Kota Malang.

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

Malang, Februari 2021
Kepala Badan Pusat Statistik
Kota Malang

Drs. Sunaryo, M.Si.



PREFACE

Malang Municipality in Figures 2021 is an annual publication that presents information on various development indicators carried out by the regions. Malang City Publication in Figures 2021 is the main task of BPS- Statistics Malang Municipality.

This publication presents primary data collected by BPS- Statistics Malang Municipality and secondary data from government and private sector institutions in Malang Municipality. Due to the limited data available in several institutions so there are still some limitations in the presentation of data. However, this publication is expected to help complete the development plan and evaluation in Malang Municipality.

This publication was made possible thanks to the cooperation and assistance of various parties, both government and private sector institutions. To all those who have provided assistance, a big appreciation and gratitude was extended.

Malang, Februari 2021
Chief Statistician of
Malang Municipality

Drs. Sunaryo, M.Si

DAFTAR ISI / CONTENTS

	Halaman <i>Page</i>
Kata Pengantar/ <i>Preface</i>	ix
Daftar Isi/ <i>Contents</i>	xi
Daftar Tabel/ <i>List of Tables</i>	xiii
Daftar Gambar/ <i>List of Figures</i>	xxxvii
Daftar Singkatan/ <i>List of Abbreviations</i>	xli
Statistik Kunci/ <i>Key Statistics</i>	xlii
1. Geografi dan Iklim/ <i>Geography and Climate</i>	1
2. Pemerintahan/ <i>Government</i>	11
3. Penduduk dan Ketenagakerjaan/ <i>Population and Employment</i>	35
4. Sosial dan Kesejahteraan Rakyat/ <i>Social and Welfare</i>	69
6. Pertambangan dan Energi/ <i>Mining and Energy</i>	179
5. Pertanian, Kehutanan, Peternakan dan Perikanan/ <i>Agriculture, Forestry, Livestock, And Fishery</i>	191
7. Pariwisata/ <i>Tourism</i>	271
8. Transportasi dan Komunikasi/ <i>Transportation and Communication</i>	281
9. Perbankan, Koperasi, dan Harga-Harga/ <i>Banking, Cooperative, and Price</i>	301
10. Pengeluaran Penduduk/ <i>Population Expenditure</i>	329
11. Perdagangan/ <i>Trade</i>	339
12. Sistem Neraca Nasional/ <i>System of Regional Accounts</i>	353
13. Perbandingan Kabupaten/Kota / Recency/Municipal Comparison.....	379

DAFTAR TABEL/LIST OF TABLES

	Halaman <i>Page</i>
1. GEOGRAFI DAN IKLIM/GEOGRAPHY AND CLIMATE	1
1.1 KEADAAN GEOGRAFI	7
<i>GEOGRAPHY CONDITION</i>	7
1.1.1 Luas Daerah dan Jumlah Pulau Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2020	7
<i>Total Area and Number of Islands by Subdistrict in Malang Municipality, 2020.....</i>	7
1.1.2 Tinggi Wilayah dan Jarak ke Ibukota Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2020	9
<i>Altitude and Distance to the Capital of Municipality by Subdistric in Malang Municipality, 2020.....</i>	9
1.2 KEADAAN IKLIM	10
<i>CLIMATE CONDITION</i>	10
1.2.1 Pengamatan Unsur Iklim Menurut Bulan di Kota Malang, 2020.....	10
<i>Observation of Climate Elements By Months at Malang Municipality, 2020.....</i>	10
2. PEMERINTAHAN/GOVERNMENT	11
2.1 WILAYAH ADMINISTRATIF	19
<i>ADMINISTRATIVE AREA</i>	19
2.1.1 Jumlah Desa/Kelurahan Menurut Kecamatan, 2016-2020.....	19
<i>Number of Villages¹/Kelurahan by Subdistrict, 2016-2020</i>	19
2.1.2 Jumlah Rukun Warga (RW) dan Rukun Tetangga (RT) menurut Kecamatan di Kota Malang, 2020	20
<i>Number of Citizens Association (RW) and Neighborhood Association (RT) by Subdistrict in Malang Municipality, 2020.....</i>	20
2.2 DEWAN PERWAKILAN RAKYAT DAERAH	21
<i>REGIONAL HOUSE OF REPRESENTATIVE</i>	21
2.2.1 Jumlah Anggota Dewan Perwakilan Rakyat Daerah menurut Partai Politik dan Jenis Kelamin di Kota Malang, 2019-2020	21
<i>Number of Member of The Regional House of Representatives by political Parties and Sex in Malang Municipality, 2019-2020</i>	21

	Halaman Page
2.3 SUMBER DAYA MANUSIA.....	22
HUMAN RESOURCES	22
2.3.1 Jumlah Pegawai Negeri Sipil Menurut Jabatan dan Jenis Kelamin, Desember 2019 dan Desember 2020	22
<i>Number of Civil Servants by Occupation and Sex, Desember 2019 dan Desember 2020.....</i>	<i>22</i>
2.3.2 Jumlah Pegawai Negeri Sipil Menurut Tingkat Pendidikan dan Jenis Kelamin Desember 2018 dan Desember 2019.....	24
<i>Number of Civil Servants by Educational Level and Sex December 2019 and December 2020</i>	<i>24</i>
2.3.3 Jumlah Pegawai Negeri Sipil Menurut Tingkat Kepangkatan dan Jenis Kelamin Desember 2019 dan Desember 2020.....	26
<i>Number of Civil Servants by Hierarchy and Sex, December 2019 and December 2020.....</i>	<i>26</i>
2.3.4 Jumlah Pegawai Negeri Sipil Menurut Dinas/Instansi Pemerintah dan Jenis Kelamin di Kota Malang, 2018-2020.....	28
<i>Number of Civil Servants by Institution/Government Agencies and sex in Malang Municipality, 2018-2020.....</i>	<i>28</i>
2.4 KEUANGAN PEMERINTAH	31
GOVERNMENT FINANCE	31
2.4.1 Realisasi Pendapatan Pemerintah Kota Malang Menurut Jenis Pendapatan (Ribu rupiah) 2016-2019	31
<i>Actual Revenues of Government Malang Municipality (Thousands rupiah) 2016-2019</i>	<i>31</i>
2.4.2 Realisasi Belanja Pemerintah Kota Malang Menurut Jenis Belanja (ribu rupiah), 2016–2019.....	33
<i>Actual Malang Municipality Government Expenditures by Kind of Expenditures (thousand rupiahs), 2016–2019.....</i>	<i>33</i>
3. PENDUDUK DAN KETENAGAKERJAAN/POPULATION AND EMPLOYMENT	35
3.1 PENDUDUK.....	44
POPULATION	44

3.1.1	Penduduk, Laju Pertumbuhan Penduduk, Distribusi Persentase Penduduk, Kepadatan Penduduk, Rasio Jenis Kelamin Penduduk Menurut Kecamatan , 2020	44
	<i>Population, Population Growth Rate, Percentage Distribution of Population, Population Density, and Population Sex Ratio by Subdistrict, 2020.....</i>	44
3.1.2	Jumlah Penduduk menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin di Kota Malang, 2020	47
	<i>Population by Age Group and Sex in Malang Municipality, 2020</i>	47
3.1.3	Persentase Penduduk Usia 10 Tahun ke Atas menurut Status Perkawinan dan Jenis Kelamin di Kota Malang, 2020	48
	<i>Percentage of Population Aged 10 and Above by Marital Status and Sex in Malang Municipality, 2020</i>	48
3.1.4	Persentase Penduduk Yang Memiliki Akta Kelahiran Menurut Kelompok Umur di Kota Malang, 2020	49
	<i>Percentage of Population Who Have Birth Certificate by Age Group in Malang Municipality, 2020.....</i>	49
3.1.5	Persentase Penduduk Berumur 0-17 Tahun menurut Jenis Kelamin dan Kepemilikan Akte Kelahiran di Kota Malang, 2020	50
	<i>Percentage of Population Aged 0-17 Years by Sex and Birth Certificate Ownership in Malang Municipality, 2020.....</i>	50
3.1.6	Jumlah Kelahiran menurut Kecamatan dan Jenis Kelamin di Kota Malang, 2018-2020.....	51
	<i>Number of Births by Subdistrict and Sex in Malang Municipality, 2018-2020</i>	51
3.1.7	Jumlah Kematian menurut Kecamatan dan Jenis Kelamin di Kota Malang, 2018-2020.....	52
	<i>Number of Deaths by Subdistrict and Sex in Malang Municipality, 2018-2020</i>	52
3.1.8	Jumlah Migrasi Masuk menurut Kecamatan dan Bulan di Kota Malang, 2018-2020.....	53
	<i>Number of Incoming Migration by Subdistrict and Month in Malang Municipality, 2018-2020.....</i>	53

	Halaman Page
3.1.9 Jumlah Migrasi Keluar menurut Kecamatan dan bulan di Kota Malang, 2018-2020..... <i>Number of Outbound Migration by Subdistrict and Month in Malang Municipality, 2018-2020.....</i>	54 54
3.1.10 Jumlah Hasil Perekaman KTP Elektronik di Kota Malang, 2020..... <i>Number of Recording Electronic KTP in Malang Municipality, 2020.....</i>	55 55
3.1.11 Jumlah Kepemilikan Akta Kelahiran di Kota Malang, 2020..... <i>Number of Population Have Birth Certificate in Malang Municipality, 2020.....</i>	56 56
3.2 KETENAGAKERJAAN	57
EMPLOYMENT	57
3.2.1 Jumlah Penduduk Berumur 15 Tahun ke Atas Menurut Jenis Kegiatan Selama Seminggu yang Lalu dan Jenis Kelamin di Kota Malang, 2020..... <i>Population Aged 15 Years and Over by Type of Activity During The Previous Week and Sex in Malang Municipality, 2020.....</i>	57 57
3.2.2 Jumlah Penduduk Berumur 15 Tahun ke Atas Menurut Pendidikan Tertinggi yang Ditamatkan dan Jenis Kegiatan Selama Seminggu yang Lalu di Kota Malang, 2020..... <i>Population Aged 15 Years and Over by Educational Attainment and Type of Activity During The Previous Week in Malang Mucipality, 2020.....</i>	58 58
3.2.3 Jumlah Penduduk Berumur 15 Tahun ke Atas yang Bekerja Selama Seminggu yang Lalu menurut Status Pekerjaan Utama dan Jenis Kelamin di Kota Malang, 2020..... <i>Population Aged 15 Years and Over Who Worked During The Previous Week by Main Employment Status and Sex in Malang Municipality, 2020.....</i>	60 60
3.2.4 Jumlah Pencari Kerja Terdaftar menurut Tingkat Pendidikan Tertinggi yang Ditamatkan, Jenis Kelamin, dan Kecamatan di Kota Malang, 2018-2020..... <i>Number of Registered Job Applicants by educational Attainment, Sex, and Subdistrict in Malang Municipality, 2018-2020</i>	61 61
3.2.5 Jumlah Penduduk Berumur 15 Tahun ke Atas yang Bekerja Selama Seminggu yang Lalu Menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin di Kota Malang, 2020.....	64

	<i>Population Aged 15 Years and Over Who Worked During the Previous Week by Age Group and Sex in Malang Municipality, 2020</i>	64
3.2.6	Jumlah Penduduk Berumur 15 Tahun ke Atas yang Bekerja Selama Seminggu yang Lalu Menurut Lapangan Pekerjaan Utama dan Jenis Kelamin di Kota Malang, 2020..... <i>Population Aged 15 Years and Over Who Worked During the Previous Week by Main Industry and Sex in Malang Municipality, 2020</i>	65
3.2.7	Jumlah Penduduk Berumur 15 Tahun ke Atas yang Bekerja Selama Seminggu yang Lalu Menurut Jumlah Jam Kerja Seluruhnya dan Jenis Kelamin di Kota Malang, 2020..... <i>Population Aged 15 Years and Over Who Worked During the Previous Week by Total Working Hours and Sex in Malang Municipality, 2020....</i>	66
3.2.8	Jumlah Penduduk Berumur 15 Tahun ke Atas yang Bekerja Selama Seminggu yang Lalu Menurut Jumlah Jam Kerja Pada Pekerjaan Utama dan Jenis Kelamin di Kota Malang, 2020	67
	<i>Population Aged 15 Years and Over Who Worked During the Previous Week by Number of Working Hours on Main Industry and Sex in Malang Municipality, 2020</i>	67
4.	SOSIAL DAN KESEJAHTERAAN RAKYAT/SOCIAL AND WELFARE	69
4.1	PENDIDIKAN	82
	EDUCATION	82
4.1.1	Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Taman Kanak-Kanak (TK) di Bawah Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Menurut Kecamatan, 2019/2020 dan 2020/2021	82
	<i>Number of Schools, Teachers, and Pupils in Kindergarten Under The Ministry of Education and Culture by Subdistrict, 2019/2020 and 2020/2021</i>	82
4.1.2	Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Raudatul Athfal (RA) di Bawah Kementerian Agama Menurut Kecamatan, 2019/2020 dan 2020/2021	85
	<i>Number of Schools, Teachers, and Pupils in Raudatul Athfal (RA) Under The Ministry of Religious Affairs by Subdistrict, 2019/2020 dan 2020/2021</i>	85
4.1.3	Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Sekolah Dasar (SD) di Bawah Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Menurut Kecamatan, 2019/2020 dan 2020/2021	86

	<i>Number of Schools, Teachers, and Pupils in Primary Schools Under The Ministry of Education and Culture by Subdistrict, 2019/2020 and 2020/2021</i>	86
4.1.4	Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Madrasah Ibtidaiyah (MI) di Bawah Kementerian Agama Menurut Kecamatan Menurut Kecamatan, 2019/2020 dan 2020/2021	89
	<i>Number of Schools, Teachers, and Pupils in Madrasah Ibtidaiyah (MI) Under The Ministry of Religious Affairs by Subdistrict, 2019/2020 and 2020/2021</i>	89
4.1.5	Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Sekolah Menengah Pertama (SMP) di Bawah Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Menurut Kecamatan, 2019/2020 dan 2020/2021	90
	<i>Number of Schools, Teachers, and Pupils in Lower Secondary Schools Under The Ministry of Education and Culture by Subdistrict, 2019/2020 and 2020/2021</i>	90
4.1.6	Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Madrasah Tsanawiyah (MTs) di Bawah Kementerian Agama Menurut Kecamatan, 2019/2020 dan 2020/2021	93
	<i>Number of Schools, Teachers, and Pupils in Madrasah Tsanawiyah (MTs) Under The Ministry of Religious Affairs by Subdistrict, 2019/2020 and 2020/2021</i>	93
4.1.7	Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Sekolah Menengah Atas (SMA) di Bawah Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Menurut Kecamatan, 2019/2020 dan 2020/2021	94
	<i>Number of Schools, Teachers, and Pupils in Senior High Schools Under The Ministry of Education and Culture by Subdistrict, 2019/2020 and 2020/2021</i>	94
4.1.8	Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) di Bawah Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Menurut Kecamatan, 2019/2020 dan 2020/2021	97
	<i>Number of Schools, Teachers, and Pupils in Vocational High Schools Under The Ministry of Education and Culture by Subdistrict, 2019/2020 and 2020/2021</i>	97
4.1.9	Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Madrasah Aliyah (MA) di Bawah Kementerian Agama Menurut Kecamatan, 2019/2020 dan 2020/2021	98

	<i>Number of Schools, Teachers, and Pupils in Madrasah Aliyah (MA) Under the Ministry of Religious Affairs by Subdistrict, 2019/2020 and 2020/2021</i>	98
4.1.10	Jumlah Sekolah, Murid, Guru, dan Rasio Murid-Guru Sekolah Dasar Luar Biasa (SDLB) Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2015-2019 <i>Number of School, Pupils, Teacher, and Pupils-Teacher Ratio of Special Education Elementary School by Subdistrict in Malang Municipality, 2015-2019.....</i>	101
4.1.11	Jumlah Sekolah, Murid, Guru, dan Rasio Murid-Guru Sekolah Menengah Pertama Luar Biasa Swasta (SMPLB) Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2015-2019	103
	<i>Number of School, Pupils, Teacher, and Pupils-Teacher Ratio of Public Special Education Junior High School by Subdistrict in Malang Municipality, 2015-2019.....</i>	103
4.1.12	Jumlah Sekolah, Murid, Guru, dan Rasio Murid-Guru Jumlah Sekolah, Murid, Guru, dan Rasio Murid-Guru Sekolah Menengah Atas Luar Biasa (SMALB) Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2015-2019.....	104
	<i>Number of School, Pupils, Teacher, and Pupils-Teacher Ratio of Special Education Senior High School by Subdistrict in Malang Municipality, 2015-2019.....</i>	104
4.1.13	Jumlah Desa ¹ /Kelurahan yang Memiliki Fasilitas Sekolah Menurut Kecamatan dan Tingkat Pendidikan, 2018– 2020.....	106
	<i>Number of Villages¹ Having Educational Facilities by Subdistrict and Educational Level, 2018– 2020.....</i>	106
4.1.14	Persentase Penduduk Usia 7-24 Tahun Menurut Jenis Kelamin, Kelompok Umur Sekolah, dan Partisipasi Sekolah di Kota Malang, 2019-2020.....	111
	<i>Percentage of population Aged 7-24 Years by Sex, Age Group, and School Participation in Malang Municipality, 2019-2020.....</i>	111
4.1.15	Angka Partisipasi Murni (APM) dan Angka Partisipasi Kasar (APK) menurut Jenjang Pendidikan di Kota Malang, 2019-2020	113
	<i>Nett Enrollment Rate and Gross Enrollment Rate by Education Level in Malang Municipality, 2019-2020</i>	113
4.1.16	Persentase Penduduk Usia 15 Tahun Keatas Yang Melek Huruf dan Buta Huruf menurut Jenis Kelamin di Kota Malang, 2016-2020.....	114

	Halaman Page
<i>Percentage of Population aged 15 and Above who are Literate and Illiterate by Gender in Malang Municipality, 2016-2020</i>	114
4.1.17 Jumlah Mahasiswa dan Lulusan Mahasiswa Strata-1 Universitas Negeri Malang(UM) menurut Fakultas dan Jenis Kelamin Tahun Ajaran 2020/2021	115
<i>Number Of Strata-1 Student and Graduates of Strata 1 Student Of Malang State University According to the Faculty and Gender of Academic Year 2020/2021.....</i>	115
4.1.18 Jumlah Mahasiswa dan Lulusan Mahasiswa Non Strata-1 Universitas Negeri Malang(UM) menurut Fakultas dan Jenis Kelamin Tahun Ajaran 2020/2021	116
<i>Number Of Non Strata-1 Student and Graduates of Non Strata 1 Student Of Malang State University According to the Faculty and Gender of Academic Year 2020/2021</i>	116
4.1.19 Jumlah Dosen pada Universitas Negeri Malang(UM) menurut Fakultas dan Jenis Kelamin, 2019/2020-2020/2021	117
<i>Number Of Lecturer at State Owned Malang University by Faculty and Gender, 2019/2020-2020/2021.....</i>	117
4.1.20 Jumlah Mahasiswa dan Lulusan Mahasiswa Strata-1 Universitas Brawijaya (UB) menurut Fakultas dan Jenis Kelamin Tahun Ajaran 2020/2021	118
<i>Number Of Strata-1 Student and Graduates of Non Strata 1 Student Of Brawijaya University According to the Faculty and Gender of Academic Year 2020/2021.....</i>	118
4.1.21 Jumlah Mahasiswa dan Lulusan Mahasiswa Non Strata-1 Universitas Universitas Brawijaya menurut Fakultas dan Jenis Kelamin Tahun Ajaran 2020/2021	120
<i>Number Of Non Strata-1 Student and Graduates of Non Strata 1 Student Of Brawijaya University According to the Faculty and Gender of Academic Year 2020/2021</i>	120
4.1.22 Jumlah Dosen pada Universitas Brawijaya menurut Fakultas dan Jenis Kelamin, 2019/2020 - 2020/2021	123
<i>Number of Lecturer at Brawijaya University by Faculty and Sex, 2019/2020-2020/2021</i>	123

4.1.23	Jumlah Mahasiswa dan Lulusan Mahasiswa Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang menurut Jurusan dan Jenis Kelamin Tahun Akademik 2020/2021	124
	<i>Number Student and Graduates of Student Health Politechnic of Malang Health Ministry by Faculty, Sex and Academic Year 2020/2021</i>	124
4.1.24	Jumlah Mahasiswa dan Lulusan Mahasiswa Politeknik Negeri Malang menurut Program Studi dan Jenis Kelamin Tahun Ajaran 2020/2021	128
	<i>Number of Students and Graduate Students State Polytechnic of Malang According to the Study Program and Gender of the academic year 2020/2021</i>	128
4.2	KESEHATAN	131
	HEALTH.....	131
4.2.1	Jumlah Kelurahan Yang Memiliki Sarana Kesehatan Menurut Kecamatan, 2018–2020	131
	<i>Number of Villages' Having Health Facilities by Subdistrict, 2018–2020</i>	131
4.2.2	Jumlah Tenaga Kesehatan Menurut Kecamatan, 2019	137
	<i>Number of Health Human Resources by Subdistrict in Malang Municipality, 2019</i>	137
4.2.3	Jumlah Rumah Sakit Umum, Rumah Sakit Khusus, Puskesmas, Klinik Pratama, dan Posyandu Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2018 dan 2018	139
	<i>Number of General Hospital, Specialized Hospital, Public Health Center, Primary Clinic, and Integrated Health Post by Subdistrict in Malang Municipality, 2018 and 2019.....</i>	139
4.2.4	Jumlah Tenaga Kesehatan Menurut Jenis Kelamin di Kota Malang, 2017-2019.....	142
	<i>Number of Health Personnel According to Gender in Malang Municipality, 2017-2019.....</i>	142
4.2.5	Jumlah Dokter Spesialis, Dokter Umum, dan Dokter Gigi Menurut Sarana Pelayanan Kesehatan di Kota Malang, 2019.....	144
	<i>Number of Specialist Doctors, General Practitioners, and Dentists According to Health Service Facilities in Malang Municipality, 2019.....</i>	144

	Halaman Page
4.2.6 Jumlah Kasus Penyakit Terbanyak di Kota Malang, 2017 - 2019	150
<i>Number of Most Illness Cases in Malang Municipality, 2017-2019.....</i>	<i>150</i>
4.2.7 Jumlah Bayi Lahir, Bayi Berat Badan Lahir Rendah (BBLR), BBLR Dirujuk dan Bergizi Buruk Menurut Kecamatan Tahun 2015-2019 di Kota Malang.....	151
<i>Number of Baby Born, Low Birth Weight Babies (LBWB), LBWB Referenced and Malnutrition By Subdistrict in Malang Municipality, 2015-2019</i>	<i>151</i>
4.2.8 Jumlah Ibu Hamil, Melakukan Kunjungan K1, Melakukan Kunjungan K4, Kurang Energi Kronis (KEK) dan Mendapat Tablet Zat Besi (Fe) di Kota Malang, 2019	152
<i>Number of Pregnant Women, Visits K1, Visits K4, Less Chronic Energy and Getting Iron Tablet (Fe) in Malang Municipality, 2019.....</i>	<i>152</i>
4.2.9 Jumlah HIV/AIDS, IMS, DBD, TB dan Malaria Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2015 -2019	153
<i>Number of HIV/AIDS, IMS DBD, TB and Malaria by Subdistrict in Malang Municipality, 2015 -2019</i>	<i>153</i>
4.2.10 Pencapaian Peserta Keluarga Berencana Aktif di Kota Malang, Desember 2020	154
<i>Number of Family Planning Active Participant Toward PUS in Malang Municipality, December 2020</i>	<i>154</i>
4.2.11 Jumlah Penyandang Masalah Kesejahteraan Sosial (PMKS) menurut Jenis PMKS dan Jenis Kelamin di Kota Malang, 2020.....	156
<i>Number of People with Social Welfare Problems in Malang Municipality, 2020.....</i>	<i>156</i>
4.2.12 Jumlah Penyandang Disabilitas menurut Kecamatan dan Jenis Disabilitas di Kota Malang, 2020	157
<i>Number of People with Disabilitas by Subdistrict and Type of Disability in Malang Municipality, 2020.....</i>	<i>157</i>
4.2.13 Jumlah Donor Darah Menurut Jenis Kelamin dan Bulanan di Kota Malang, 2017-2020.....	159
<i>Number of Blood Donor by Sex and Monthly in Malang Municipality, 2017-2020</i>	<i>159</i>
4.2.14 Jumlah Permintaan Darah Berdasarkan Bagian di Rumah Sakit di Kota Malang, 2018-2020	160
<i>Number of Request Blood by Hospital in Malang Municipality, 2018- 2020.....</i>	<i>160</i>

	Halaman Page
4.2.15 Jumlah Permintaan Darah dan Komponen Darah Bulanan di Kota Malang, 2018-2020.....	161
<i>Number of Blood Demand and Monthly Blood Components in Malang Municipality, 2018-2020</i>	<i>161</i>
4.2.16 Jumlah Donor Darah (Orang) Menurut Jenis Golongan Darah dan Bulanan di Kota Malang, 2018-2020	162
<i>Number of Blood Donors (Person) by Blood Type and Monthly Type in Malang Municipality, 2018-2020</i>	<i>162</i>
4.2.17 Jumlah Donor Darah (Orang) Menurut Jenis Kelamin dan Bulan di Kota Malang, 2020.....	163
<i>Number of Blood Donors by Sex and Monthly in Malang Municipality, 2020</i>	<i>163</i>
4.2.18 Jumlah Donor Darah Menurut Kelompok Umur dan Bulanan di Kota Malang, 2020.....	164
<i>Number of Blood Donors by Age Group and Monthly in Malang Municipality, 2020.....</i>	<i>164</i>
4.3 AGAMA DAN SOSIAL LAINNYA	165
RELIGION AND OTHER SOCIAL AFFAIRS	165
4.3 AGAMA DAN SOSIAL LAINNYA	165
RELIGION AND OTHER SOCIAL AFFAIRS	165
4.3.1 Jumlah Penduduk menurut Kecamatan dan Agama yang dianut di Kota Malang, 2020.....	165
<i>Population by Subdistrict and Religion in Malang Municipality, 2020 ..</i>	<i>165</i>
4.3.2 Jumlah Tempat Peribadahan Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2020	166
<i>Number of Worship Facilities by Subdistrict in Malang Municipality, 2020</i>	<i>166</i>
4.3.3 Jumlah Kelurahan yang Mengalami Bencana Alam Menurut Kecamatan, 2014-2020	167
<i>Number of Villages that Had Natural Disaster by Subdistrict, 2014-2020.....</i>	<i>167</i>
4.3.4 Jumlah Tindak Kejahatan dan Realisasi Penyelesaian Menurut Jenis Kejahatan di Kota Malang, 2018-2020	169
<i>Total Crime and Realization Solved by Type of Crime in Malang Municipality, 2018-2020.....</i>	<i>169</i>

	Halaman Page
4.3.5	Ketersediaan Energi Pangan Per Kapita di Kota Malang, 2019..... 173 <i>Availability of Energy Per Capita in Malang Municipality, 2019..... 173</i>
4.3.6	Jumlah Kelurahan Berdasarkan Kategori Kerawanan Pangan di Kota Malang, 2019..... 174 <i>Number of Vilage by Food Insecurity in Malang Municipality, 2019..... 174</i>
4.3.7	Jumlah Bencana menurut Jenis Bencana dan Kecamatan di Kota Malang, 2018-2020..... 175 <i>Number of Disaster by Type of Disaster and Subdistrict in Malang Municipality, 2018-2020..... 175</i>
4.3.8	Banyaknya Tempat Penampungan Sampah (TPS) yang Dikelola di Kota Malang, 2017-2020 176 <i>Number of Waste Shelters Managed in Malang Municipality, 2017-2020..... 176</i>
4.4	KEMISKINAN 177
	POVERTY..... 177
4.4.1	Garis Kemiskinan dan Penduduk Miskin di Kota 177 Malang, 2016-2020..... 177 <i>Poverty Line and Number of Poor People in Malang Municipality, 2016-2020 177</i>
4.4.2	Indeks Kedalaman Kemiskinan dan Indeks Keparahan Kemiskinan di Kota Malang, 2013–2020..... 178 <i>Poverty Gap Index and Poverty Severity Index in Malang Municipality, 2013–2020 178</i>
5.	PERTANIAN, KEHUTANAN, PETERNAKAN, DAN PERIKANAN/ AGRICULTURE, FORESTRY, LIVESTOCK, AND FISHERY 179
5.1	HORTIKULTURA 192
	HORTICULTURE..... 192
5.1.1	Luas Panen Tanaman Sayuran Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman (ha), 2019 dan 2020 192 <i>Harvested Area of Vegetables by Subdistrict and Kind of Plant (ha), 2019 and 2020 192</i>
5.1.2	Produksi Tanaman Sayuran Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman (Ku), 2019 dan 2020..... 196 <i>Harvested Area of Vegetables by Sub District and Kid of Plant (Ku), 2019 and 2020 196</i>

	Halaman Page
5.1.3	Luas Panen Tanaman Sayuran dan Buah–Buahan Semusim Menurut Jenis Tanaman (ha), 2017–2020 200 <i>Harvested Area of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant (ha), 2017–2020..... 200</i>
5.1.4	Produksi Tanaman Sayuran dan Buah–Buahan Semusim Menurut Jenis Tanaman (Ku), 2017–2020 201 <i>Production of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant (Ku), 2017–2020 201</i>
5.1.5	Luas Panen Tanaman Biofarmaka Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman (m2), 2019 dan 2020..... 202 <i>Harvested Area of Medicinal Plants bt Sub District and Kind of Plant (m2), 2019 and 2020..... 202</i>
5.1.6	Produksi Tanaman Biofarmaka Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman (kg), 2019 dan 2020 204 <i>Production of Medicinal Plants bt Sub District and Kind of Plant (kg), 2019 and 2020 204</i>
5.1.7	Luas Panen Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman (m2), 2017–2020..... 206 <i>Harvested Area of Medicinal Plants by Kind of Plant (m2), 2017–2020 .. 206</i>
5.1.8	Produksi Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman (kg), 2017–2020 207 <i>Harvested Area of Medicinal Plants by Kind of Plant (m2), 2017–2020 .. 207</i>
5.1.9	Produktivitas Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman (kg), 2017–2020..... 208 <i>Productivity of Medicinal Plants by Kind of Plant (kg), 2017–2020..... 208</i>
5.1.10	Luas Panen Tanaman Hias Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman (m2), 2019 dan 2020 209 <i>Harvested Area of Ornamental Plants by Sub District and Kind of Plant (m2), 2019 and 2020..... 209</i>
5.1.11	Produksi Tanaman Hias Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman (tangkai), 2019 dan 2020..... 211 <i>Production of Ornamental Plants by Sub District and Kind of Plant (stalks), 2019 dan 2020 211</i>
5.1.12	Luas Panen Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman (m2), 2017–2020..... 213

	Halaman Page
	<i>Harvested Area of Ornamental Plants by Kind of Plant (m2), 2017-2020</i> 213
5.1.13	Produksi Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman (tangkai) 2017-2020 214 <i>Production of Ornamental Plants by Kind of Plant (stalks), 2017-2020.</i> 214
5.1.14	Produksi Buah-buahan Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kota Malang (ton), 2019 dan 2020 215 <i>Production of Fruits by Subdistrict and Kind of Plant in Malang Municipality (ton), 2019 and 2020</i> 215
5.1.15	Jumlah Tanaman Menghasilkan Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan Dirinci Menurut Jenis Komoditas di Kota Malang Tahun 2018-2020 217 <i>Amount of Crops Produce Fruit and Vegetable Plants Yearly Specified By Commodity in Malang Municipality 2018-2020</i> 217
5.1.16	Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahun Dirinci Menurut Jenis Komoditas di Kota Malang Tahun 2017-2020 (ton) 219 <i>Production Fruit and Vegetable Plants Yearly Specified By Commodity in Malang Municipality 2017-2020 (ton)</i> 219
5.1.17	Produktivitas Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahun Dirinci Menurut Jenis Komoditas di Kota Malang Tahun 2018-2020 221 <i>Productivity Of Fruit and Vegetable Plants Yearly Specified By Commodity in Malang Municipality 2018-2020</i> 221
5.2	PERKEBUNAN 223 ESTATE CROPS 223
5.2.1	Luas Areal Tanaman Perkebunan Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman (ha), 2019 dan 2020 223 <i>Planted Area of Estate y Sub District and Type of Crops (ha), 2019 and 2020</i> 223
5.2.2	Produksi Perkebunan Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman (ton), 2019 dan 2020..... 225 <i>Production of Estate by Sub District and Type of Crops (ton), 2019 and 2020</i> 225
5.3	TANAMAN PANGAN 227 FOOD CROPS 227
5.3.1	Luas Lahan (hektar) menurut Kecamatan dan Penggunaan Lahan, 2016-2020..... 227

	Halaman Page
<i>Land Area (hectar) by Subdistrict and Land use in Malang Municipality, 2016-2020</i>	227
5.3.2 Luas Lahan Tegal/Kebun, Ladang/Huma, dan Lahan yang Sementara Tidak Diusahakan Menurut Kecamatan di Kota Malang (hektar), 2016-2020	228
<i>Area of Dry Field/Garden, Shifting Cultivation, Land and Temporarily Unused Land by Subdistrict in Malang Municipality (hectar), 2016-2020</i>	228
5.3.3 Luas Penggunaan Lahan Sawah (hektar) menurut Kecamatan di Kota Malang, 2016-2020	229
<i>Extensive use of Wetland (hectar) by Subdistrict in Malang Municipality, 2016-2020</i>	229
5.3.4 Luas Lahan Sawah Menurut Kecamatan dan Jenis Pengairan di Kota Malang (hektar), 2016-2020.....	230
<i>Rice Field Areas by Subdistrict and Utilization Types in Malang Municipality (hectar), 2016-2020</i>	230
5.3.5 Luas Tanam Komoditas Tanaman Pangan Menurut Kecamatan dan Jenis Komoditas Tanaman Pangan di Kota Malang, 2016-2020 (hektar)	231
<i>Planting Area of Food Crops by Subdistrict and Commodities in Malang Municipality, 2016-2020 (Hectar)</i>	231
5.3.6 Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Kacang Tanah Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2016-2020	233
<i>Harvested Area, Production, Productivity of Peanut by Subdistrict in Malang Municipality, 2016-2020</i>	233
5.3.7 Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Ubi Kayu Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2016-2020	234
<i>Harvested Area, Production, Productivity of Cassava by Subdistrict in Malang Municipality, 2016-2020</i>	234
5.3.8 Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Ubi Jalar Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2016-2020	235
<i>Harvested Area, Production, Productivity of Sweet Potato by Subdistrict in Malang Municipality, 2016-2020</i>	235
5.3.9 Luas Tanam, Luas Panen, dan Luas Puso Tanaman Padi Sawah (Hektar) Bulanan di Kota Malang, 2020	236

	Halaman Page
<i>Planting Area, Harvested Area and Damage Plants of Wetland Paddy Monthly in Malang Municipality, 2020</i>	236
5.3.10 Luas Tanam, Luas Panen, dan Luas Puso Tanaman Jagung (Hektar) Bulanan di Kota Malang, 2020.....	237
<i>Planting Area, Harvested Area and Damage Plants of Corn Monthly in Malang Municipality, 2020</i>	237
5.3.11 Luas Tanam, Luas Panen, dan Luas Puso Tanaman Kacang Tanah (Hektar) Bulanan di Kota Malang, 2020	238
<i>Planting Area, Harvested Area and Damage Plants of Peanut Monthly in Malang Municipality, 2020</i>	238
5.3.12 Luas Tanam, Luas Panen, dan Luas Puso Tanaman Ubi Kayu (Hektar) Bulanan di Kota Malang, 2020	239
<i>Planting Area, Harvested Area and Damage Plants of Cassava Monthly in Malang Municipality, 2020</i>	239
5.4 PETERNAKAN	240
LIVESTOCKS	240
5.4.1 Populasi Ternak menurut Kecamatan dan Jenis Ternak di Kota Malang, 2019-2020.....	240
<i>Livestock Population (tail) by Subdistrict and Kind of Livestock in Malang Municipality, 2019-2020</i>	240
5.4.2 Populasi Unggas (ekor) menurut Kecamatan dan Jenis Unggas di Kota Malang, 2019-2020	242
<i>Poultry Population (tails) by Subdistrict and Kind of Poultry in Malang Municipality, 2019-2020</i>	242
5.4.4 Jumlah Unggas (ekor) yang Dipotong menurut Kecamatan dan Jenis Unggas di Kota Malang, 2018-2020	244
<i>Poultry Slaughtered (tails) by Subdistrict and Kind of Poultry in Malang Municipality, 2019-2020</i>	244
5.4.5 Produksi dan Produktivitas ternak, unggas, telur, dan susu di Kota Malang, 2019-2020.....	247
<i>Production and Productivity of Livestock and Poultry Meat, Egg and Milk in Malang Municipality, 2019-2020</i>	247
5.4.6 Produksi Daging (ton) menurut kecamatan di Kota Malang, 2019-2020	248

	Halaman Page
<i>Production of Meat (ton) by Subdistrict in Malang municipality, 2019-2020</i>	248
5.4.7 Produksi Telur (ton) menurut Jenis Unggas dan Kecamatan di Kota Malang, 2019-2020.....	250
<i>Production og eggs (ton) by Kind Of Poultry and Subdistrict in Malang Municipality, 2019-2020</i>	250
5.4.8 Produksi Susu (Liter) Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2018-2020	252
<i>Production of Milk (Liter) by Subdistrict in malang municipality, 2018-2020</i>	252
5.5 PERIKANAN	253
FISHERY	253
5.5.1 Jumlah Rumah Tangga Perikanan Budidaya menurut Kecamatan dan Jenis Budidaya di Kota Malang, 2019-2020	253
<i>Number of Aquaculture Household by Subdistrict and Type of Aquaculture in Malang Municipality, 2019-2020</i>	253
5.5.2 Populasi Ikan menurut Kecamatan dan Jenis Ikan di Kota Malang, 2019-2020.....	255
<i>Fish Population by Subdistrict and Kind of Fish in Malang Municipality, 2019-2020</i>	255
5.5.3 Produksi Ikan menurut Kecamatan dan Jenis Ikan (kg) di Kota Malang, 2019-2020.....	257
<i>Fish Production by Subdistrict and Kind of Fish (kg) in Malang Municipality, 2019-2020</i>	257
6. PERTAMBANGAN DAN ENERGI/MINING AND ENERGY	259
6.1 Daya Terpasang, Produksi, dan Distribusi Listrik PT. PLN (Persero) pada Cabang/Ranting PLN Menurut Kecamatan, 2020.....	264
<i>Installed Electricity Power, Production, and Distribution of Electricity of PT. PLN at PLN Branch by Subdistrict 2020</i>	264
6.3 Jumlah Pelanggan dan Air yang Disalurkan Menurut Kecamatan 2020	266
<i>Number of Customers and Distributed Water by Subdistrict 2020</i>	266
6.4 Jumlah Pelanggan dan Air yang Disalurkan menurut Pelanggan di Kota Malang 2018-2020	267

	<i>Number of Customer and Distributed Clean Water by Type of Customers in Malang Municipality 2018-2020.....</i>	267
7.	PARIWISATA/TOURISM.....	277
7.1	Jumlah Rumah Makan/Restoran Menurut Kecamatan, 2018-2020 ... <i>Number of Restaurants by Subdistrict, 2018-2020.....</i>	277 277
7.2	Jumlah Hotel dan Kamar menurut Kecamatan dan Jenis Hotel di Kota Malang, 2020..... <i>Number of Hotel and Room by Subdistrict and Type of Hotel in Malang Municipality, 2020.....</i>	278 278
7.3	Jumlah Wisatawan Mancanegara dan Domestik di Kota Malang, 2017-2020..... <i>Number of International and Domestic Visitors in Malang Municipality, 2017-2020.....</i>	279 279
8.	TRANSPORTASI DAN KOMUNIKASI / TRANSPORTATION AND COMMUNICATION.....	281
8.1	TRANSPORTASI.....	287
	TRANSPORTATION	287
8.1.1	Panjang Jalan ¹ Menurut Tingkat Kewenangan Pemerintahan di Kota Malang (km), 2018–2020	287
	<i>Length of Roads by Level of Government Authority in Malang unicity (km), 2018–2020.....</i>	287
8.1.2	Panjang Jalan Menurut Jenis Permukaan Jalan di Kota Malang (km), 2018–2020.....	288
	<i>Length of Roads by Type of Road Surface in Malang Municipality (km), 2018–2020.....</i>	288
8.1.3	Panjang Jalan Menurut Kondisi Jalan di Kota Malang (km), 2018–2020.....	289
	<i>Length of Roads by Condition of Roads in Malang Municipality (km), 2018–2020</i>	289
8.1.4	Jumlah Kendaraan Bermotor Menurut Kecamatan dan Jenis Kendaraan di Kota Malang, 2018-2020.....	290
	<i>Number of Motor Vehicles by Subdistrict and Type of Vehicles in Malang Municipality, 2018-2020</i>	290
8.1.5	Jumlah Kendaraan Bermotor Menurut Jenis Kendaraan di Kota Malang, 2018-2020.....	291

	Halaman Page
<i>Number of Motor Vehicles by Kinds in Malang Municipality, 2018-2020</i>	291
8.1.6 Jumlah Kendaraan Bermotor Berdasarkan Plat Nomor di Kota Malang, 2018-2020.....	292
<i>Number of Motor Vehicles by License Plate in Malang Municipality, 2018-2020</i>	292
8.1.7 Jumlah Penumpang Kereta Api di Stasiun Kota Baru, 2020.....	293
<i>Number of Train Passanger in Kota Baru Station Railway, 2020</i>	293
8.2 KOMUNIKASI	295
COMMUNICATION	295
8.2.1 Jumlah Kantor Pos Pembantu Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2017–2020.....	295
<i>Number of Post Offices Subsidiaries by Subdistrict in Malang Municipality, 2017–2020</i>	295
8.2.2 Jumlah Pengiriman dan Penerimaan Berita Melalui Kantor Pos Kota Malang, 2019.....	296
<i>Number of Delivery and Receipt of News Via Post Office of Malang Municipality, 2019</i>	296
9. PERBANKAN, KOPERASI, DAN HARGA-HARGA/BANKING, COOPERATIVE, AND PRICES	301
9.1 KOPERASI	306
COOPERATIVE	306
9.1.1 Jumlah Koperasi Aktif di Kota Malang, 2017–2020.....	306
<i>Number of Active Cooperative in Malang Municipality, 2017–2020</i>	306
9.1.2 Jumlah Koperasi Menurut Jenis Koperasi dan Kecamatan di Kota Malang, 2020	307
<i>Number of Cooperative by Kind of Cooperative and Subdistrict in Malang Municipality, 2020</i>	307
9.2 HARGA-HARGA/PRICES	308
9.2.1 Inflasi menurut Kelompok Barang/Jasa Bulanan di Kota Malang, 2020	308
<i>Inflation by Montly Goods/Services Group in Malang Municipality, 2020</i>	308
9.2.2 Laju Kumulatif dan Y-O-Y di Kota Malang, 2020.....	311
<i>Inflation Rate Cummulative and Y-O-Y in Malang Municipality, 2020</i> ..	311

	Halaman Page
9.3 PERBANKAN.....	312
BANKING.....	312
9.3.1 Posisi Pinjaman Rupiah Yang Diberikan Bank Umum Dan BPR Menurut Jenis Penggunaan di Kota Malang Tahun 2020 (Juta Rupiah).....	312
<i>Outstanding of Rupiah Loans Provided by Commercial Banks and Rural Banks by Type of Use in Malang Municipality 2020 (Million Rupiah)</i>	<i>312</i>
9.3.2 Posisi Pinjaman Valuta Asing Yang Diberikan Bank Umum Dan BPR Menurut Jenis Penggunaan di Kota Malang Tahun 2020 (Juta Rupiah).....	313
<i>Foreign Currency Loans Positioned by Commercial Banks and Rural Banks by Type of Use in Malang Municipality 2020 (Million Rupiah).....</i>	<i>313</i>
9.3.3 Posisi Pinjaman Rupiah Dan Valuta Asing Yang Diberikan Bank Umum Dan BPR Menurut Jenis Penggunaan di Kota Malang Tahun 2020 (Juta Rupiah).....	314
<i>Outstanding of Rupiah and Foreign Currency Loans Provided by Commercial Banks and Rural Banks by Type of Use in Malang Municipality 2020 (Million Rupiahs).....</i>	<i>314</i>
9.3.4 Posisi Pinjaman Rupiah Dan Valuta Asing Yang Diberikan Bank Umum Dan BPR Menurut Sektor Ekonomi/Jenis Pinjaman di Kota Malang Tahun 2020 (Juta Rupiah)	315
<i>Outstanding of Rupiah and Foreign Currency Loans Provided by Commercial Banks and Rural Banks by Economic Sector/Loan Types in Malang Municipality 2020 (Million Rupiahs).....</i>	<i>315</i>
9.3.5 Posisi Simpanan Rupiah Dan Valuta Asing Pada Bank Umum Dan BPR Menurut Jenis Simpanan di Kota Malang Tahun 2020 (Juta Rupiah).....	320
<i>Outstanding of Rupiah and Foreign Currency Deposits at Commercial and Rural Banks by Type of Deposit in Malang Municipality 2020 (Million Rupiah)</i>	<i>320</i>
9.3.6 Posisi Kredit Yang Diberikan Bank Umum Dan BPR Menurut Skala Usaha di Kota Malang Tahun 2020 (Juta Rupiah).....	323
<i>Position of Loans Provided by Commercial Banks and Rural Banks by Business Scale in Malang Municipality 2020 (Million Rupiah).....</i>	<i>323</i>

9.3.7	Posisi Kredit Kepada Usaha Mikro, Kecil, Menengah yang Diberikan Bank Umum Dan BPR Menurut Jenis Penggunaan di Kota Malang Tahun 2020 (Juta Rupiah)	324
	<i>Credit Position to Micro, Small and Medium Enterprises Provided by Commercial Banks and Rural Banks by Type of Use in Malang Municipality 2020 (Million Rupiah)</i>	<i>324</i>
9.3.8	Posisi Kredit Usaha Mikro, Kecil Dan Menengah yang Diberikan Bank Umum Dan BPR Menurut Sektor Ekonomi di Kota Malang Tahun 2020 (Juta Rupiah)	325
	<i>Position of Micro, Small and Medium Business Loans Provided by Commercial Banks and Rural Banks by Economic Sector in Malang Municipality 2020 (Million Rupiah)</i>	<i>325</i>
10.	PENGELUARAN PENDUDUK/POPULATION EXPENDITURE	329
10.1	Rata-rata Pengeluaran per Kapita Sebulan Menurut Kelompok Komoditas (rupiah) di Kota Malang, 2019 dan 2020.....	335
	<i>Monthly Average Expenditure per Capita by Commodity Group (rupiahs) in Malang Municipality, 2019 and 2020</i>	<i>335</i>
10.2	Persentase Pengeluaran per Kapita Sebulan Menurut Kelompok Komoditas di Kota Malang, 2019 dan 2020.....	336
	<i>Percentage of Monthly Expenditure per Capita by Commodity Group in Malang Municipality, 2019 and 2020.....</i>	<i>336</i>
10.3	Rata-rata Pengeluaran Penduduk Menurut Tingkat Kesejahteraan Per Kapita Sebulan di Kota Malang, 2019 dan 2020.....	337
	<i>Average Population Expenditures According to the Per capita Welfare Level of a Month in Malang Municipality, 2019 and 2020</i>	<i>337</i>
11.1	Jumlah Sarana Perdagangan Menurut Jenisnya di Kota Malang, 2017–2020	344
	<i>Number of Trading Facilities by Type of Facility in Malang Municipality, 2017–2020.....</i>	<i>344</i>
11.2	Jumlah Pasar Menurut Kelas dan Kecamatan di Kota Malang, 2018-2020.....	345
	<i>Number of Market by Class and Subdistrict in Malang Municipality, 2018-2020</i>	<i>345</i>
11.3	Banyaknya Tempat Usaha dan Pedagang Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2018-2020	346

	Halaman Page
	<i>Number of Trading Facilities by Type of Facility in Malang Municipality, 2018-2020</i> 346
11.4	Banyaknya Tempat Usaha dan Pedagang Menurut Pasar dan Kecamatan di Kota Malang, 2018-2020 347 <i>Kind of Shops and Number Trade by Market and Subdistrict in Malang Municipality, 2018-2020</i> 347
11.5	Realisasi Ekspor menurut Jenis Komoditi di Kota Malang, 2020 349 <i>Realization of Export by Commodities in Malang Municipality, 2020 ...</i> 349
11.6	Realisasi Impor menurut Jenis Komoditi di Kota Malang, 2020 350 <i>Realization of Imports by Commodities in Malang Municipality, 2020.</i> 350
11.7	Realisasi Impor menurut Negara Asal di Kota Malang, 2020..... 351 <i>Realization of Imports by Origin Country in Malang Municipality, 2020</i> 351
11.8	Realisasi Ekspor menurut Negara Tujuan di Kota Malang, 2020 352 <i>Realization of Export by Destination Country in Malang Municipality, 2020</i> 352
12.	SISTEM NERACA NASIONAL/SYSTEM OF REGIONAL ACCOUNTS 353
12.1	Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Berlaku Menurut Lapangan Usaha di Kota Malang (miliar rupiah), 2016-2020 361 <i>Gross Regional Domestic Product at Curent Market Prices by Industry in Malang Municipality (billion rupiahs), 2016-2020</i> 361
12.2	Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Konstan Menurut Lapangan Usaha di Kota Malang (miliar rupiah), 2015-2019 363 <i>Gross Regional Domestic Product at Constan Market Prices by Industry in Malang Municipality (billion rupiahs), 2015-2019</i> 363
12.3	Distribusi Persentase Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Berlaku Menurut Lapangan Usaha di Kota Malang (persen), 2016-2020..... 365 <i>Percentage Distribution of Gross Regional Domestic Product at Current Market Prices by Industry in Malang Municipality (percent), 2016-2020</i> 365
12.4	Laju pertumbuhan Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Konstan 2010 Menurut Lapangan Usaha di Kota Malang (persen), 2015-2019 367

	<i>Growth Rate of Gross Regional Domestic Product at 2010 Constant Market Prices by Industry in Malang Municipality (percent), 2015-2019</i>	367
12.5	Indeks Harga Implisit Produk Domestik Regional Bruto Menurut Lapangan Usaha di kota Malang (2010=100), 2015-2019 <i>Implicit Price Index of Gross Regional Domestic Product by Industry in Malang Municipality (2010=100), 2015-2019</i>	369
12.6	Laju Implisit Produk Domestik Regional Bruto Menurut Lapangan Usaha di Kota Malang 2015-2019 <i>Implicit Growth Rate of Gross Regional Domestic Product by Industry in Malang Municipality 2015-2019</i>	371
12.7	Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar harga Berlaku menurut Pengeluaran di Kota Malang (MiliarRupiah), 2015-2019 <i>Gross Regional Domestic Product at Current Prices by Expenditure in Malang Municipality (billion rupiah), 2015-2019</i>	373
12.8	Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar harga Konstan 2010 menurut Pengeluaran di Kota Malang (Miliar Rupiah), 2015-2019 <i>Gross Regional Domestic Product at Constant Prices 2010 by Expenditure in Malang Municipality (billion rupiah), 2015-2019</i>	374
12.9	Distribusi Persentase Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Berlaku menurut Pengeluaran di Kota Malang (persen), 2015-2019..... <i>Distribution of Gross Regional Domestic Product Percentage at Current Prices According to Expenditure in Malang Municipality (percent), 2015-2019</i>	375
12.10	Laju Pertumbuhan Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Konstan 2010 menurut Pengeluaran di Kota Malang (percent), 2014-2019 <i>Growth Rate of Gross Regional Domestic Product at Constant Price According to Expenditurein Malang Municipality (percent), 2014-2019</i>	376
12.11	Laju Implisit Produk Domestik Regional Bruto Menurut Pengeluaran (persen) di Kota Malang, 2015-2019..... <i>Implicit rate of Gross Regional Domestic Product by Expenditure(percent) in Malang Municipality, 2015-2019</i>	377
13.	PERBANDINGAN KABUPATEN/KOTA / REGENCY/MUNICIPAL COMPARATION	379

	Halaman Page
13.1	Jumlah Penduduk menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Timur, 2016-2020 384
	<i>Population by Regency/Municipality in East Province, 2016-2020</i> 384
13.2	Laju Pertumbuhan Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Konstan 2010 menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Timur (persen), 2015-2019 386
	<i>Growth Rate of Gross Regional Domestic Product at 2010 Constant Market Prices by Regency/Municipality in East Java Province (percent), 2015-2019</i> 386
13.3	Jumlah Penduduk Miskin menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Timur (Ribuan), 2016-2020 388
	<i>Number of Poor People by Regency Municipality in East Java Province, 2016-2020</i> 388
13.4	Indeks Pembangunan Manusia Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Timur 2016–2020 390
	<i>Human Development Index by Regency/Municipality in Jawa Timur Province, 2016–2020</i> 390

DAFTAR GAMBAR/LIST OF FIGURES

		Halaman Page
1.1	Luas Daerah menurut Kecamatan (%)..... <i>Area of Subdistrict (%).....</i>	6 6
2.1	Jumlah Kelurahan menurut Kecamatan, 2020 <i>Number of Kelurahan by of Subdistrict, 2020.....</i>	18 18
3.1	Jumlah Penduduk menurut Kecamatan, 2020 <i>Population by Subdistrict, 2020.....</i>	43 43
4.1	Jumlah Siswa, 2020 <i>Numbers of Pupils, 2020.....</i>	81 81
5.1	Produksi Cabe Merah (Ku), 2017-2020 <i>Production of Red Chili (Ku), 2017-2020.....</i>	191 191
6.1	Distribusi Daya Listrik Terpasang, 2020 <i>Distribution of Installed Electricity Power, 2020.....</i>	263 263
6.2	Jumlah Pelanggan Listrik Menurut Kecamatan, 2017-2020 <i>Number of Electricity Customers by Subdistrict, 2017-2020.....</i>	265 265
7.1	Jumlah Wisatawan, 2020..... <i>Number of Visitors, 2020.....</i>	276 276
8.1	Jumlah Mobil dan Sepeda Motor Menurut Kecamatan, 2020 <i>Numbers of Cars and Motorcycle of Subdistrict , 2020.....</i>	286 286
9.1	Inflasi Bulanan (%), 2020 <i>Monthly Inflation (%), 2020.....</i>	305 305
10.1	Rata-Rata Pengeluaran Per Kapita Sebulan di Kota Malang dan Jenis Pengeluaran Makanan dan Non-Makanan, 2015-2020 <i>Average Per Capita Monthly Expenditure in Malang Municipality and Type of Food and Non-Food Expenditure, 2015-2020.....</i>	334 334
11.1	Realisasi Volume (kg) dan Nilai (US\$) Ekspor Impor, 2020 <i>Realization of Volume and Value of Exports Imports, 2020.....</i>	343 343

	Halaman <i>Page</i>	
12.1	Distribusi Produk Domestik Regional Bruto Menurut Lapangan Usaha, 2020.....	360
	<i>Distribution of Gross Regional Domestic Product by Industry, 2020</i>	<i>360</i>
13.1	Kabupaten/Kota dengan IPM Tertinggi di Jawa Timur, 2020.....	383
	<i>Highest HDI by Regency / City in East Java, 2020</i>	<i>383</i>

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

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

2. SATUAN/UNITS

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

Statistik Kunci, 2018–2020 Key Statistics, 2018–2020

Rincian/Description	Satuan/Unit	2018	2019	2020
(1)	(2)	(5)	(6)	(7)
SOSIAL/SOCIAL				
Penduduk ¹ /Population ¹	ribu/thousand	866 118	870 862	843 810
Laju Pertumbuhan Penduduk ¹ /Population Growth ¹	%	0,55	0,53	0,28
Angka Harapan Hidup ¹ -e _y /Life Expectancy Rate ¹	tahun/years	72,93	73,15	73,27
Angka Melek Huruf Usia 15+/ <i>Literacy Rate Aged 15+</i>	%	98,43	98,17	97,84
Tingkat Partisipasi Angkatan Kerja -TPAK ² <i>Labour Force Participation Rate-LFPR²</i>	%	66,25	66,10	66,41
Tingkat Pengangguran Terbuka-TPT ² <i>Unemployment Rate-UR²</i>	%	6,65	5,88	9,61
Penduduk Miskin ³ /Poor People ⁴	ribu/thousand	35,49	35,39	38,77
Persentase Penduduk Miskin ⁴ <i>Percentage of Poor People⁴</i>	%	4,10	4,07	4,44
Indeks Pembangunan Manusia-IPM ⁵ <i>Human Development Index⁵</i>	—	80,89	81,32	81,45
EKONOMI/ECONOMIC				
Produk Domestik Regional Bruto (PDRB) Harga Berlaku ⁶ <i>Gross Regional Domestic Bruto (GRDP) at Current Price⁶</i>	triliun rupiah <i>trillion rupiahs</i>	67,93	72,77	
Laju Pertumbuhan Ekonomi ⁸ /Economic Growth ⁷	%	5,72	5,73	
PDRB Per Kapita Harga Berlaku ^{6,8} <i>Per Capita of GRDP at Current Price^{6,8}</i>	juta rupiah <i>million rupiahs</i>	78,44	83,56	
Inflasi/ <i>Inflation (y-o-y)</i>	%	2,98	1,93	1,42
Ekspor/ <i>Export</i>	juta/million US\$	1,39	2,81	2,80
Impor/ <i>Import</i>	juta/million US\$	8,87	8,13	6,41
Wisatawan Asing/ <i>Foreign Tourists</i>	ribu/thousand	124 267	16 286	8 826

- Catatan/Notes: ¹ Data 2006–2009: berdasarkan hasil SUPAS 2005; mulai 2010: Hasil proyeksi penduduk Indonesia 2010–2035 (pertengahan tahun/Juni)/Data in 2006–2009: based on SUPAS 2005; since 2010: The result of Indonesia population prjection 2010–2035 (mid year/June)
- ² Kondisi Agustus/Condition at August
- ³ Menggunakan penimbang hasil proyeksi penduduk tahun 2010–2035/Weighted by the 2010–2035 population projection
- ⁴ Kondisi Maret/Condition at March
- ⁵ Sejak tahun 2010, IPM dihitung dengan metode baru. Komponen IPM metode baru adalah angka harapan hidup saat lahir, harapan lama sekolah, rata-rata lama sekolah, dan pengeluaran per kapita/Since 2010, HDI was calculated using new method. New HDI component are life expectancy at birth, expected years of schooling, means years of schooling, and expenditure per capita
- ⁶ Mulai tahun 2010 mengadopsi System of National Account 2008 (SNA 2008)/Since 2010 is in line with System of National Account 2008 (SNA 2008)
- ⁷ 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)
- ⁸ Mulai 2010 proyeksi penduduk berdasarkan hasil SP2010/Since 2010 population projection based on SP2010
- ⁹ IHK 82 kota (2012 = 100)/CPI 82 cities (2012 = 100)
- ¹⁰ Mulai 2010: menggunakan SBI 9 bulan/Since 2010: using SBI 9 month

01

GEOGRAFI DAN IKLIM GEOGRAPHY AND CLIMATE



Ketinggian Dari Permukaan
Laut 445-526 m



Luas Wilayah Kota Malang
110,06 Km²



PENJELASAN TEKNIS

1. Kota Malang merupakan salah satu kota tujuan wisata di Jawa Timur karena potensi alam dan iklim yang dimiliki. Letaknya yang berada di tengah-tengah wilayah Kabupaten Malang, secara astronomis terletak pada posisi 112.06° - 112.07° Bujur Timur , 7.06° - 8.02° Lintang Selatan.
2. Batas wilayah Kota Malang:
 - Sebelah Utara : Kecamatan Singosari dan Kecamatan Karangploso Kabupaten Malang.
 - Sebelah Timur Kecamatan Pakis dan Kecamatan Tumpang Kabupaten Malang.
 - Sebelah Selatan: Kecamatan Tajinan dan Kecamatan Pakisaji Kabupaten Malang
 - Sebelah Barat : Kecamatan Wagir dan Kecamatan Dau Kabupaten Malang.
3. Luas wilayah Kota Malang sebesar 110,06 km² yang terbagi dalam lima kecamatan yaitu : Kecamatan Kedungkandang, Sukun, Klojen, Blimbing dan Lowokwaru.
4. Potensi alam yang dimiliki Kota Malang adalah letaknya yang cukup tinggi yaitu 445 -526 meter di atas permukaan air laut. Salah satu lokasi yang paling tinggi adalah Pegunungan Buring yang terletak di sebelah timur Kota Malang. Dari atas pegunungan ini terlihat jelas pemandangan yang

TECHNICAL NOTES

1. *Malang Municipality is the one of the tourism destination at East Java (Jawa Timur Province) because it has the natural beauty and wonderful climate. It is located in the perfectly middle of Malang Regency region, according to the astronomical location it lies between 112.060 – 112.070 East longitude, 7.060-8.020 South Latitude*
2. *The region borders of Malang Municipality:*
 - *North: Singosari and Karangpoloso Subdistrict, Malang Reg*
 - *East : Pakis and Tumpang Subdistrict, Malang Regency*
 - *South : Tajinan and Pakisaji Subdistrict, Malang Regenc*
 - *West: Wagir and DAU Subdistrict, Malang Regency*
3. *Malang Municipality area is 110.06 km² and divided into five subdistricts, namely: Kedungkandang, Sukun, Klojen, Blimbing and Lowokwaru.*
4. *Owned natural potential Malang Municipality is located fairly high at 445-526 meters above sea level. One of the locations of the most high mountains Buring is located in the east of Malang Municipality. From the top of these mountains visible beautiful scenery, among others from the West looks rows of*

indah antara lain dari arah Barat terlihat barisan Gunung Kawi dan Penderman, sebelah utara Gunung Arjuno, Sebelah Timur Gunung Semeru dan jika melihat kebawah terlihat hamparan Kota Malang. Sedangkan sungai yang mengalir di Wilayah Kota Malang adalah Sungai Brantas, Amprong dan Bango.

5. Data iklim yang tersedia di Badan Meteorologi dan Geofisika Stasiun Klimatologi Karangploso untuk Kota Malang hanya jumlah hari hujan dan jumlah curah hujan. Data jumlah curah hujan dan hari hujan disajikan pada 3 (tiga) titik stasiun pengamatan yang ada di Kota Malang.

Kawi mountain and Penderman, north of Arjuno mountain, East of Semeru mountain and if looking down looks expanse of Malang Municipality. While the river that flows in Malang Municipality area is the Brantas, Amprong and Bango River.

5. *Climate data available at Meteorology and Geophysics Climatology Station Karangploso for Malang Municipality only number of rainy days and amount of rainfall. Data amount of rainfall and rainy days are presented at 3 (three) observation point stations in Malang Municipality.*

ULASAN

Kota Malang memiliki luas 110,06 kilometer persegi yang terbagi kedalam lima kecamatan. Kecamatan paling luas adalah Kecamatan Kedungkandang yang mencapai 36,24 persen dan paling kecil adalah Kecamatan Klojen dengan persentase 8,02 persen dari wilayah Kota Malang.

Kota Malang berada pada ketinggian 445-526 meter di atas permukaan laut.

Hari hujan paling paling banyak terjadi pada Bulan Desember yaitu sebanyak 26 hari.

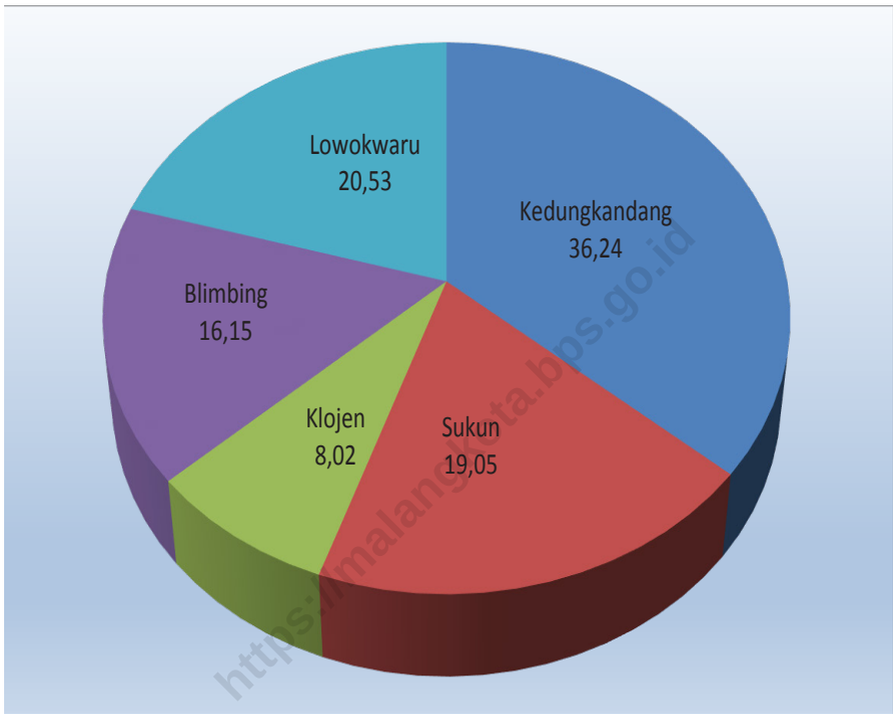
DESCRIPTION

Malang municipality has an area of 110.06 square kilometers which is divided into five districts. The most extensive subdistrict is Kedungkandang District which reaches 36.24 percent and the smallest is Klojen District with a percentage of 8.02 percent of the Malang municipality.

Malang is located at an altitude of 450-526 meters above sea level.

Most rainy days occur in December, which is 26 days.

Gambar 1.1 Luas Daerah menurut Kecamatan (%)
Figures 1.1 Area of Subdistrict (%)



Sumber/Source : Berdasarkan Peraturan Menteri Dalam Negeri No. 66 Tahun 2011 tanggal 28 Desember 2011
Based on Minister Of Home Affairs Regulation No 66/2011, December 28,2011

1.1 KEADAAN GEOGRAFI GEOGRAPHY CONDITION

Tabel
Table 1.1.1 **Luas Daerah dan Jumlah Pulau Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2020**
Total Area and Number of Islands by Subdistrict in Malang Municipality, 2020

Kecamatan Subdistrict	Ibukota Kecamatan Capital of Subdistrict	Luas ¹ Total Area ¹ (km ² /sq.km)
(1)	(2)	(3)
Kedungkandang	Buring	39,89
Sukun	Bandungrejosari	20,97
Klojen	Gadingkasri	8,83
Blimbing	Arjosari	17,77
Lowokwaru	Tulusrejo	22,60
Kota Malang	Klojen	110,06

Lanjutan Tabel/Continued Table 1.1.1

Kecamatan Subdistrict	Persentase terhadap Luas Kota Percentage to Municipal Area	Jumlah Pulau ² Number of Islands ²
(1)	(4)	(6)
Kedungkandang	36,24	...
Sukun	19,05	...
Klojen	8,02	...
Blimbing	16,15	...
Lowokwaru	20,53	...
Kota Malang	100,00	1

Catatan/Note: ¹ Berdasarkan Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 137 Tahun 2017 tanggal 29 Desember 2017/*Based on Minister of Home Affairs Regulation Number 137/2017, December 29, 2017*

² Berdasarkan informasi Kementerian Dalam Negeri Tahun 2018/*Based on information from Ministry of Home Affairs, 2018*

Sumber/Source: Kementerian Dalam Negeri/*Ministry of Home Affairs*

Tabel 1.1.2 **Tinggi Wilayah dan Jarak ke Ibukota Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2020**
Altitude and Distance to the Capital of Municipality by Subdistric in Malang Municipality, 2020

Kecamatan Subdistrict	Tinggi Wilayah (mdpl) Altitude (m a.s.l)	Jarak ke Ibukota (km) Distance to the Capital (km)
(1)	(2)	(3)
Kedungkandang	445	7,00
Sukun	445	5,00
Klojen	455	2,00
Blimbing	466	7,00
Lowokwaru	526	6,00
Kota Malang	455	-

CCatatan/Note: ¹ Berdasarkan Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 137 Tahun 2017 tanggal 29 Desember 2017/Based on Minister of Home Affairs Regulation Number 137/2017, December 29, 2017

² Berdasarkan informasi Kementerian Dalam Negeri Tahun 2018/Based on information from Ministry of Home Affairs, 2018

Sumber/Source: Kementerian Dalam Negeri/Ministry of Home Affairs

1.2 KEADAAN IKLIM CLIMATE CONDITION

Tabel
Table 1.2.1 **Pengamatan Unsur Iklim Menurut Bulan di Kota Malang, 2020**
Observation of Climate Elements By Months at Malang Municipality, 2020

Bulan Month	Stasiun Ciliwung		Stasiun Kedungkandang		Stasiun Sukun	
	Jumlah Curah Hujan Number of Precipitation (mm)	Jumlah Hari Hujan (hari) Number of Rainy Days (day)	Jumlah Curah Hujan Number of Precipitation (mm)	Jumlah Hari Hujan (hari) Number of Rainy Days (day)	Jumlah Curah Hujan Number of Precipitation (mm)	Jumlah Hari Hujan (hari) Number of Rainy Days (day)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Januari/January	310	16	*	*	191	14
Februari/February	406	20	*	*	572	20
Maret/March	352	16	*	*	479	17
April/April	191	12	*	*	231	11
Mei/May	264	7	*	*	205	11
Juni/June	26	3	*	*	56	4
Juli/July	14	1	*	*	21	2
Agustus/August	56	2	*	*	40	2
September/ September	22	3	*	*	2	1
Oktober/October	77	11	*	*	152	9
November/November	173	14	*	*	270	15
Desember/December	412	15	*	*	448	17

Catatan/ Note :

* Data rusak

Sumber : Badan Meteorologi Klimatologi dan Geofisika Karangploso

Source : Meteorological Climatology and Geophysic Karangploso

02

PEMERINTAHAN GOVERNMENT



Jumlah PNS Menurut Tingkat Pendidikan

SD	→	297
SMP	→	467
SMA	→	1299
PT	→	4418



JUMLAH KELURAHAN PADA TAHUN 2020
SEBANYAK 57

PENJELASAN TEKNIS

1. Wilayah Administratif adalah wilayah yang batas-batasnya ditentukan berdasarkan kepentingan administrasi pemerintahan atau politik seperti provinsi, kabupaten, kotamadya, kecamatan, desa, dan RT/RW.
2. Dewan Perwakilan Rakyat Daerah atau DPRD adalah lembaga perwakilan rakyat daerah yang berkedudukan sebagai unsur penyelenggara pemerintahan daerah di provinsi/kabupaten/kota di Indonesia.
3. Pegawai Negeri Sipil adalah pegawai yang telah memenuhi syarat yang ditentukan, diangkat oleh pejabat yang berwenang dan diberikan tugas dalam suatu jabatan negeri, atau diberikan tugas negara lainnya, dan digaji berdasarkan peraturan perundang-undangan yang berlaku.
4. Golongan I (Juru) merupakan jenjang kepangkatan untuk PNS golongan I/A sampai I/D. Golongan ini ditempati orang-orang dengan pendidikan formal Sekolah Dasar, Sekolah Menengah Pertama, atau sederajat. Pekerjaan-pekerjaan di golongan I membutuhkan kemampuan dasar dan belum menuntut suatu ketrampilan di bidang ilmu tertentu. Dapat dikatakan bahwa juru merupakan pelaksana pembantu dalam bagian kegiatan

TECHNICAL NOTES

1. *Administrative Region is the region that borders are determined by the importance of the government administration or politics as the provincial, regency, municipality, subdistrict, village, and RT / RW.*
2. *Legislative Council or Parliament is the citizens delegation institution that serves as an element of the regional administration in the provinces / regency / municipality in Indonesia.*
3. *Civil Servants are employees who have been determined eligible, appointed by the competent authority and given the task in a country office, or given the other task of countries, and are paid based on the legislation in force.*
4. *Group I (called Juru) is the ladder to PNS class I / A to I / D. This group is occupied by people with formal education elementary school, junior high, or the equivalent. Jobs in the class I need the basic ability and not demanding a certain skill in the field of science. It can be said that the interpreter is an executive aide in the activities section which is the responsibility ladder on it.*

- yang menjadi tanggungjawab jenjang kepangkatan di atasnya.
5. Golongan II (Pengatur) merupakan jenjang kepangkatan untuk PNS golongan II/A sampai II/D dengan sebutan secara berjenjang: pengatur muda, pengatur muda tingkat I, pengatur, dan pengatur tingkat I. Pengatur adalah orang yang melaksanakan langkah-langkah realisasi suatu kegiatan dalam suatu instansi. Golongan ini ditempati oleh orang-orang dengan pendidikan formal jenjang Sekolah Menengah Atas hingga Diploma III, atau sederajat. Pekerjaan-pekerjaan di tingkat kepangkatan pengatur sudah mulai menuntut suatu ketrampilan di bidang ilmu tertentu.
 6. Golongan III (Penata) merupakan jenjang kepangkatan untuk PNS golongan III/A sampai III/D dengan sebutan secara berjenjang: penata muda, penata muda tingkat I, penata, dan penata tingkat I. Golongan ini ditempati oleh orang dengan pendidikan formal jenjang S1 atau Diploma IV ke atas, atau yang setingkat. Dapat diasumsikan bahwa pekerjaan di tingkat ini sudah mulai menuntut suatu keahlian di bidang ilmu tertentu dengan lingkup pemahaman kaidah ilmu yang telah mendalam.
 7. Golongan IV (Pembina) merupakan jenjang kepangkatan untuk PNS golongan IV/A sampai
5. *Group II (called Pengatur) is the ladder to PNS class II / A to II / D as in stages: pengatur muda, pengatur muda tingkat I, pengatur, and pengatur tingkat I. Pengatur is the person carrying out the steps in the realization of an activity an agency. This class is occupied by those with formal education up to the level of High School, Diploma, or equivalent. Jobs in the rank level regulators have started demanding a skill in the field of certain science.*
 6. *Group III (called Penata) is the ladder to PNS group III / A to III / D as in stages: penata muda, penata muda tingkat I, penata, and penata tingkat I. These groups are occupied by people with formal education S1 or diploma IV , or the equivalent. It can be assumed that the work at this level have started demanding a particular expertise in the field of science with understanding the scope of the rules of science that has been profound.*
 7. *Group IV (called Pembina) is the ladder to PNS group IV / A to IV / D as in stages: pembina muda,*

IV/D dengan sebutan secara berjenjang: pembina muda, pembina tingkat I, pembina utama muda, dan pembina utama. Sebagai jenjang tertinggi, kepangkatan ini diperoleh setelah melalui suatu perjalanan karier yang panjang sebagai PNS. Pekerjaan pada kelompok kepangkatan Pembina tidak hanya menuntut keahlian di bidang ilmu tertentu, namun juga menuntut kematangan dan kearifan kerja yang sudah diperoleh sepanjang masa kerjanya. Dengan demikian, Pembina adalah model peran bagi jenjang-jenjang di bawahnya guna membina dan mengembangkan kekuatan sumberdaya untuk kedepannya

8. Desa adalah suatu wilayah yang ditempati sejumlah penduduk sebagai kesatuan masyarakat yang ada di dalamnya merupakan kesatuan hukum yang memiliki organisasi pemerintahan terendah langsung di bawah camat, dan berhak menyelenggarakan rumah tangganya sendiri dalam ikatan Negara Kesatuan Republik Indonesia (NKRI).
9. Kelurahan adalah suatu wilayah yang ditempati oleh sejumlah penduduk yang memiliki organisasi pemerintahan terendah langsung di bawah camat yang tidak berhak menyelenggarakan rumah tangganya sendiri.

pembina tingkat I, pembina utama muda, and pembina utama. As the highest level, this rank is obtained after going through a long career as a civil servant. Work in this groups not only requires expertise in different disciplines, but also requires maturity and wisdom employer who has obtained throughout his tenure. Thus, the coach is a role model for the level-level below it in order to foster and develop the power resources for the future.

8. *Village is an area that is occupied by a number of people as the unity of the people in it is a legal entity that has the lowest administration organization directly under the district head, and the right to conduct his own household in the bonds of the Republic of Indonesia (NKRI).*
9. *Village is an area occupied by a population that has the lowest administration organization directly under the district head that can not organize its own household.*

10. Pendapatan Asli Daerah adalah penerimaan yang diperoleh daerah yang bersumber dari pajak daerah, retribusi daerah, hasil perusahaan/pengolahan kekayaan daerah dan penjualan asset tetap daerah serta jasa giro dalam wilayahnya sendiri yang dipungut berdasarkan Peraturan Daerah (Perda) yang disesuaikan dengan perundang-undangan yang berlaku.
 11. Pajak Daerah adalah iuran wajib yang dilakukan oleh orang pribadi atau badan kepada daerah tanpa imbalan langsung yang seimbang, yang dapat dipaksakan berdasarkan peraturan perundang-undangan yang berlaku, yang digunakan untuk membiayai penyelenggaraan Pemerintah Daerah dan Pembangunan Daerah.
 12. Retribusi Daerah adalah pungutan daerah sebagai pembayaran atas jasa atau pemberian izin tertentu yang khusus disediakan dan atau diberikan oleh pemerintah daerah untuk kepentingan orang pribadi atau badan.
 13. Dana Perimbangan adalah dana yang bersumber dari pendapatan APBN yang dialokasikan kepada daerah (otonom) untuk mendanai kebutuhan daerah dalam rangka pelaksanaan desentralisasi. perimbangan ditetapkan setiap tahun anggaran dalam APBN.
10. *Original Local Government Revenue is the revenue that the country comes from local taxes, retributions, the results of the company / processing area properties and fixed asset sales area as well as payment of interest on its own territory imposed under Regulation adapted to legislation applicable.*
 11. *Local Tax is a mandatory contribution made by the individual or entity to areas without direct payment are balanced, which can be imposed by legislation in force, which is used to finance the implementation of Local Government and Regional Development.*
 12. *Retributions are local taxes as payment for services or granting certain permissions are specifically provided or provided by local governments for the benefit of private persons or entities.*
 13. *6. Balance Budget a fund sourced from State Budget (APBN) allocated to the regions (autonomous) to finance the needs of the region in the implementation of decentralization.*

ULASAN

Kota Malang terdiri atas lima kecamatan yang terbagi dalam 57 kelurahan. Jumlah Rukun Warga (RW) sebanyak 551 dan Rukun Tetangga sebanyak 4.235.

Jumlah pegawai negeri sipil di lingkungan pemerintah Kota Malang sebanyak 6.481 orang. Apabila dirinci menurut Pendidikan, masih ada sebanyak 297 orang dengan Pendidikan tertinggi Sekolah Dasar (SD). Sedangkan pegawai negeri paling banyak dengan Pendidikan Sarjana yaitu berjumlah 3.803 orang.

Anggota dewan perwakilan rakyat daerah Kota Malang tahun 2020 berjumlah 45 orang yang terdiri dari 33 laki-laki dan 12 perempuan. Keterwakilan 30 persen perempuan belum terpenuhi dalam periode saat ini.

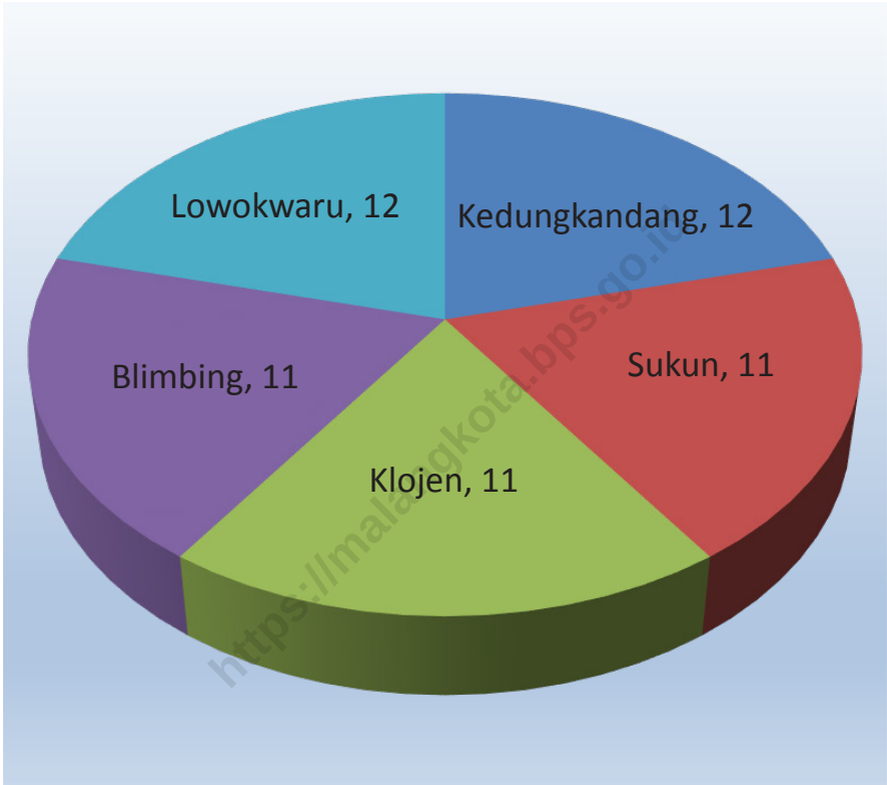
DESCRIPTION

Malang Municipality consists of five districts which are divided into 57 villages. The number of neighborhood units (RW) was 550 and the Neighborhood Association was 4,226.

The number of civil servants in the municipality government of Malang is 6.481 people. When detailed according to education, there are still as many as 297 people with the highest elementary school education. While most civil servants with a Bachelor's Education are 3.803 people

There are 45 members of the People's Representative Council in Malang Municipality in 2020 consisting of 33 men and 12 women. 30 percent representation of women have not been fulfilled in the current period.

Gambar 2.1 **Jumlah Kelurahan menurut Kecamatan, 2020**
Figures 2.1 **Number of Kelurahan by of Subdistrict, 2020**



Sumber/Source: Peraturan Kepala Badan Pusat Statistik Nomor 29 Tahun 2018 Tanggal 15 Januari 2018 tentang Perubahan Atas Peraturan Kepala Badan Pusat Statistik Nomor 55 Tahun 2017 tentang Kode dan Nama Wilayah Kerja Statistik Tahun 2017
Chief Statistician Regulation Number 29/2018, January 15 2018, as a revision of Chief Statistician Regulation Number 55 of 2017 on Code and Name of Regional Level of Data Collection

2.1 WILAYAH ADMINISTRATIF ADMINISTRATIVE AREA

Tabel 2.1.1 Jumlah Desa/Kelurahan Menurut Kecamatan, 2016-2020
Table Number of Villages¹/Kelurahan by Subdistrict, 2016-2020

Kecamatan Subdistrict	2016	2017	2018	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Kedungkandang	12	12	12	12	12
Sukun	11	11	11	11	11
Klojen	11	11	11	11	11
Blimbing	11	11	11	11	11
Lowokwaru	12	12	12	12	12
Kota Malang	57	57	57	57	57

Catatan/Note: ¹Termasuk Unit Permukiman Transmigrasi (UPT)/Include Transmigration Settlement Unit
Sumber/Source: Peraturan Kepala Badan Pusat Statistik Nomor 1 Tahun 2020 Tanggal 5 Februari 2020 tentang Perubahan Atas Peraturan Kepala Badan Pusat Statistik Nomor 3 Tahun 2019 tentang Kode dan Nama Wilayah Kerja Statistik Tahun 2019/Chief Statistician Regulation Number 1/2020, February 5 2020, as a revision of Chief Statistician Regulation Number 3 of 2019 on Code and Name of Regional Level of Data Collection.

Tabel
Table**2.1.2****Jumlah Rukun Warga (RW) dan Rukun Tetangga (RT)**
menurut Kecamatan di Kota Malang, 2020
Number of Citizens Association (RW) and Neighborhood
Association (RT) by Subdistrict in Malang Municipality,
2020

Kecamatan Subdistrict	Rukun Warga (RW) Citizens Association	Rukun Tetangga (RT) Neighborhood Association
(1)	(2)	(5)
Kedungkandang	117	915
Sukun	96	904
Klojen	90	679
Blimbing	127	937
Lowokwaru	121	800
2020	551	4 235
2019	550	4 226
2018	549	4 214
2017	548	4 173

Sumber : Seluruh Kantor Kecamatan di Kota Malang
 Source : All Subdistrict Office in Malang Municipality

2.2 DEWAN PERWAKILAN RAKYAT DAERAH REGIONAL HOUSE OF REPRESENTATIVE

Tabel
Table

2.2.1 Jumlah Anggota Dewan Perwakilan Rakyat Daerah menurut Partai Politik dan Jenis Kelamin di Kota Malang, 2019-2020 *Number of Member of The Regional House of Representatives by political Parties and Sex in Malang Municipality, 2019-2020*

Partai Politik <i>Political Parties</i>	Jenis Kelamin <i>Sex</i>				Jumlah <i>Total</i>	
	Laki-laki <i>Male</i>		Perempuan <i>Female</i>		2019	2020
(1)	2019 (2)	2020 (3)	2019 (4)	2020 (5)	2019 (6)	2020 (7)
PDI Perjuangan	7	7	5	5	12	12
Golkar	4	4	1	1	5	5
Demokrat	1	1	2	2	3	3
PKB	5	5	2	2	7	7
PKS	6	6	-	-	6	6
PAN	3	3	-	-	3	3
Gerindra	3	3	2	2	5	5
PPP	1	-	-	-	1	-
Hanura	1	-	-	-	1	-
Nasdem	2	2	-	-	2	2
PSI	-	1	-	-	-	1
Perindo	-	1	-	-	-	1
Kota Malang	33	33	12	12	45	45

Sumber : DPRD Kota Malang

Source : Assembly at Regional Level of Malang Municipality

2.3 SUMBER DAYA MANUSIA HUMAN RESOURCES

Tabel 2.3.1 **Jumlah Pegawai Negeri Sipil Menurut Jabatan dan Jenis Kelamin, Desember 2019 dan Desember 2020**
Number of Civil Servants by Occupation and Sex, Desember 2019 dan Desember 2020

Jabatan <i>Occupation</i>	2019		Jumlah <i>Total</i>
	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)
Fungsional Tertentu <i>Specific Functional</i>	944	2 548	3 942
Fungsional Umum <i>Staf General Functional</i>	2 091	652	2 743
<i>Struktural/Structural</i>			
Eselon V/ <i>5th Echelon</i>	0	0	0
Eselon IV/ <i>4th Echelon</i>	305	290	595
Eselon III/ <i>3rd Echelon</i>	68	46	114
Eselon II/ <i>2nd Echelon</i>	18	11	29
Eselon I/ <i>1st Echelon</i>	0	0	0
Jumlah/Total	3 426	3 547	6 973

Lanjutan Tabel/Continued Table 2.3.1

Jabatan <i>Occupation</i>	2020		Jumlah <i>Total</i>
	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	
(1)	(5)	(6)	(7)
Fungsional Tertentu <i>Specific Functional</i>	886	2 365	3 251
Fungsional Umum <i>Staf General Functional</i>	1 900	565	2 465
<i>Struktural/Structural</i>			
Eselon V/5th Echelon	0	0	0
Eselon IV/4th Echelon	324	296	620
Eselon III/3rd Echelon	69	51	120
Eselon II/2nd Echelon	15	10	25
Eselon I/1st Echelon	0	0	0
Jumlah/Total	3 194	3 287	6 481

Sumber : Badan Kepegawaian dan Pengembangan Sumber Daya Manusia Kota Malang
 Source : Local Government Office of Malang Municipality

Tabel
Table 2.3.2

Jumlah Pegawai Negeri Sipil Menurut Tingkat Pendidikan dan Jenis Kelamin Desember 2018 dan Desember 2019
Number of Civil Servants by Educational Level and Sex December 2019 and December 2020

Tingkat Pendidikan <i>Educational Level</i>	2019		Jumlah <i>Total</i>
	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)
Sampai dengan SD <i>Up to Primary School</i>	313	6	319
SMP/Sederajat <i>General Vocational Junior High School</i>	476	22	498
SMA/Sederajat <i>General/Vocational Senior High School</i>	1 019	386	1 405
Diploma I, II/Akta I, II <i>Diploma I, II/Akta I, II</i>	-	-	-
Diploma III/Akta III/Sarjana Muda <i>Diploma III/Akta III/Bachelor</i>	177	486	663
Tingkat Sarjana/Doktor/Ph.D <i>University Graduates</i>	1 441	2 647	4 088
Jumlah/Total	3 426	3 547	6 973

Lanjutan Tabel/*Continued Table 2.3.2*

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>	291	6	297
SMP/Sederajat <i>General Vocational Junior High School</i>	448	19	467
SMA/Sederajat <i>General/Vocational Senior High School</i>	955	344	1 299
Diploma I, II/Akta I, II <i>Diploma I, II/Akta I, II</i>	-	-	-
Diploma III/Akta III/Sarjana Muda <i>Diploma III/Akta III/Bachelor</i>	156	459	615
Tingkat Sarjana/Doktor/Ph.D <i>University Graduates</i>	1 344	2 459	3 803
Jumlah/Total	3 194	3 287	6 481

Sumber : Badan Kepegawaian dan Pengembangan Sumber Daya Manusia Kota Malang
 Source : Local Government Office of Malang Municipality

Tabel
Table 2.3.3

**Jumlah Pegawai Negeri Sipil Menurut Tingkat
Kepangkatan dan Jenis Kelamin Desember 2019 dan
Desember 2020**
*Number of Civil Servants by Hierarchy and Sex, December
2019 and December 2020*

Pangkat/Golongan/Ruang <i>Hierarchy</i>	2019		
	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
1. I/A (Juru Muda)	-	-	-
2. I/B (Juru Muda Tingkat I)	18	-	18
3. I/C (Juru)	253	9	262
4. I/D (Juru Tingkat I)	180	4	184
Golongan I/Range I			
5. II/A (Pengatur Muda)	294	19	313
6. II/B (Pengatur Muda Tingkat I)	309	77	386
7. II/C (Pengatur)	449	201	650
8. II/D (Pengatur Tingkat I)	253	119	372
Golongan II/Range II			
9. III/A (Penata Muda)	345	628	973
10. III/B (Penata Muda Tingkat I)	346	609	955
11. III/C (Penata)	235	392	627
12. III/D (Penata Tingkat I)	276	457	733
Golongan III/Range III			
13. IV/A (Pembina)	353	690	1 043
14. IV/B (Pembina Tingkat I)	98	322	420
15. IV/C (Pembina Utama Muda)	16	20	36
16. IV/D (Pembina Utama Madya)	1	-	1
17. IV/E (Pembina Utama)	-	-	-
Golongan IV/Range IV			
Jumlah/Total	3 426	3 547	6 973

Lanjutan Tabel/*Continued Table 2.3.3*

Pangkat/Golongan/Ruang <i>Hierarchy</i>	2020		
	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(5)	(6)	(7)
1. I/A (Juru Muda)	0	0	0
2. I/B (Juru Muda Tingkat I)	16	0	26
3. I/C (Juru)	121	3	124
4. I/D (Juru Tingkat I)	278	8	286
Golongan I/Range I	415	11	426
5. II/A (Pengatur Muda)	213	11	224
6. II/B (Pengatur Muda Tingkat I)	337	77	414
7. II/C (Pengatur)	313	130	443
8. II/D (Pengatur Tingkat I)	357	147	504
Golongan II/Range II	1 120	365	1 585
9. III/A (Penata Muda)	309	516	825
10. III/B (Penata Muda Tingkat I)	341	669	1 010
11. III/C (Penata)	241	401	642
12. III/D (Penata Tingkat I)	250	431	681
Golongan III/Range III	1 141	2 017	3 158
13. IV/A (Pembina)	305	599	904
14. IV/B (Pembina Tingkat I)	95	272	367
15. IV/C (Pembina Utama Muda)	17	22	39
16. IV/D (Pembina Utama Madya)	1	1	2
17. IV/E (Pembina Utama)	-	-	-
Golongan IV/Range IV	418	894	1 312
Jumlah/Total	3 194	3 287	6 481

Sumber : Badan Kepegawaian dan Pengembangan Sumber Daya Manusia Kota Malang
 Source : Local Government Office of Malang Municipality

Tabel 2.3.4 Jumlah Pegawai Negeri Sipil Menurut Dinas/Instansi Pemerintah dan Jenis Kelamin di Kota Malang, 2018-2020
Number of Civil Servants by Institution/Government Agencies and sex in Malang Municipality, 2018-2020

Dinas/Instansi Pemerintahan Institution/Government Agencies	Laki-laki Male	Perempuan Female	Jumlah Total
(1)	(2)	(3)	(4)
Sekretariat Daerah	1	0	1
Staf Ahli Bidang Ekonomi dan Keuangan	1	0	1
Staf Ahli Pembangunan, Kesejahteraan Rakyat dan Sumberdaya Manusia	0	1	1
Asisten Administrasi Umum Sekretaris Daerah	1	0	1
Asisten Pemerintahan dan Kesejahteraan Rakyat Sekretaris Daerah	0	1	1
Asisten Perekonomian dan Pembangunan Sekretaris Daerah	0	1	1
Inspektorat Daerah	21	23	44
Badan Kepegawaian dan Pengembangan Sumber Daya Manusia	25	21	46
Badan Kesatuan Bangsa dan Politik	12	15	27
Badan Keuangan dan Aset Daerah	28	22	50
Badan Pendapatan Daerah	47	26	73
Badan Perencanaan Pembangunan Daerah	23	21	44
Badan Penanggulangan Bencana Daerah	19	7	26
Bagian Hubungan Masyarakat Sekretariat Daerah	11	10	21
Bagian Hukum Sekretariat Daerah	6	6	12
Bagian Layanan Pengadaan Barang/Jasa Sekretariat Daerah	11	8	19
Bagian Organisasi Sekretariat daerah	6	5	11

Lanjutan Tabel/*Continued Table 2.3.4*

Dinas/Istansi Pemerintahan <i>Institution/Government Agencies</i>	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Bagian Kesejahteraan Rakyat dan Kemasyarakatan	5	4	9
Bagian Pemerintahan Sekretariat Daerah	5	6	11
Bagian Perekonomian, Infrastruktur dan Sumber Daya Alam Sekretariat Daerah	5	5	10
Bagian Umum Sekretariat Daerah	44	17	61
Dinas Kepemudaan, Olahraga dan Pariwisata	50	28	78
Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil	31	24	55
Dinas Kesehatan	168	538	706
Dinas Ketahanan Pangan dan Pertanian	24	38	62
Dinas Komunikasi dan Informatika	24	19	43
Dinas Koperasi, Perindustrian dan Perdagangan	225	40	265
Dinas Lingkungan Hidup	764	52	816
Dinas Pekerjaan Umum, Penataan Ruang, Perumahan dan Kawasan Pemukiman	101	30	131
Dinas Pendidikan dan Kebudayaan	45	45	90
Dinas Perhubungan	93	10	103
Dinas Perpustakaan Umum dan Arsip Daerah	24	28	52
Dinas Sosial, Pemberdayaan Perempuan, Perlindungan Anak, Pengendalian Penduduk dan Keluarga Berencana	23	41	64
Dinas Tenaga Kerja, Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu	41	25	66

Lanjutan Tabel/*Continued Table 2.2.4*

Dinas/Istansi Pemerintahan <i>Institution/Government Agencies</i>	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Kecamatan Kedungkandang	91	57	148
Kecamatan Sukun	84	59	143
Kecamatan Klojen	76	51	127
Kecamatan Blimbing	79	54	133
Kecamatan Lowokwaru	82	56	138
Satuan Polisi Pamong Praja	92	7	99
Sekretariat Dewan Perwakilan Rakyat Daerah	18	19	37
SMPN	274	577	851
TK Negeri	4	42	46
SDN	502	1184	1 686
DPK (Dipekerjakan)	5	63	68
Sekretariat KPU	3	1	4

Sumber : Badan Kepegawaian dan Pengembangan Sumber Daya Manusia Kota Malang
Source : Local Government Office of Malang Municipality

2.4 KEUANGAN PEMERINTAH GOVERNMENT FINANCE

Tabel 2.4.1 Realisasi Pendapatan Pemerintah Kota Malang Menurut Jenis Pendapatan (Ribu rupiah) 2016-2019
Actual Revenues of Government Malang Municipality (Thousands rupiah) 2016-2019

Jenis Pendapatan/Kind of Revenues	2016	2017
(1)	(2)	(3)
1. Pendapatan Asli Daerah (PAD)/Regional Revenue	588 276 962,08	556 888 383,14
1.1 Pajak Daerah/Regional Tax	414 961 528,72	434 678 309,68
1.2 Retribusi Daerah/Regional Retribution	45 493 054,75	50 505 712,06
1.3 Hasil Perusahaan Milik Daerah dan Pengelolaan Kekayaan Daerah yang Dipisahkan/Regional-Owned Company Revenue and Separated Management of Regional Wealth	16 490 014,84	24 792 410,72
1.4 Lain-lain PAD yang Sah/Other Regional Revenue	111 332 363,77	46 911 950,70
2. Dana Perimbangan/Balance Funds	1 174 719 580,75	1 181 289 819,59
2.1 Bagi Hasil Pajak/Tax Sharing Revenue	69 663 110,41	59 220 052,60
2.2 Bagi Hasil Bukan Pajak/Sumber Daya Alam/Non-Tax Sharing Revenue/Natural Resources	4 402 457,78	93 140 141,50
2.3 Dana Alokasi Umum/General Allocation Fund	844 576 426,00	844 477 164,31
2.4 Dana Alokasi Khusus/Special Allocation Fund	216 458 586,56	184 452 461,18
3. Lain-lain Pendapatan yang Sah/Other Revenue	208 920 114,82	302 106 038,18
3.1 Pendapatan Hibah/Grant	10 305 000,00	68 817 280,00
3.2 Dana Darurat/Emergency Fund	-	-
3.3 Dana Bagi Hasil Pajak dari Provinsi dan Pemerintah Daerah Lainnya/Tax Sharing Revenue from Provincial and Other Regional Governments	188 341 184,82	204 361 428,18
3.4 Dana Penyesuaian dan Otonomi Daerah/Regional Adjustment and Autonomy Fund	7 500 000,00	25 500 000,00
3.5 Bantuan Keuangan dari Provinsi atau Pemerintah Daerah Lainnya/Financial Assistance from Provincial or Other Regional Governments	2 773 930,00	3 337 330,00
3.6 Lainnya/Others	-	-
Jumlah/Total	1 932 297 657,65	2 040 194 240,91

Lanjutan Tabel/Continued Table 2.4.1

Jenis Pendapatan Kind of Revenues	2018	2019
(1)	(4)	(5)
1. Pendapatan Asli Daerah (PAD)/Regional Revenue	556 888 383,14	675 931 656,41
1.1 Pajak Daerah/Regional Tax	434 678 309,68	460 093 075,16
1.2 Retribusi Daerah/Regional Retribution	50 505 712,06	46 605 703,27
1.3 Hasil Perusahaan Milik Daerah dan Pengelolaan Kekayaan Daerah yang Dipisahkan/Regional-Owned Company Revenue and Separated Management of Regional Wealth	24 792 410,72	28 559 431,17
1.4 Lain-lain PAD yang Sah/Other Regional Revenue	46 911 950,70	368 591 861,31
2. Dana Perimbangan/Balance Funds	1 181 289 819,59	1 203 245 896,32
2.1 Bagi Hasil Pajak/Tax Sharing Revenue	59 220 052,60	41 088 808
2.2 Bagi Hasil Bukan Pajak/Sumber Daya Alam/Non-Tax Sharing Revenue/Natural Resources	93 140 141,50	89 771 536
2.3 Dana Alokasi Umum/General Allocation Fund	844 477 164,31	886 503 661
2.4 Dana Alokasi Khusus/Special Allocation Fund	184 452 461,18	185 881 892
3. Lain-lain Pendapatan yang Sah/Other Revenue	302 106 038,18	368 591 861,31
3.1 Pendapatan Hibah/Grant	68 817 280,00	38 993 720
3.2 Dana Darurat/Emergency Fund	-	-
3.3 Dana Bagi Hasil Pajak dari Provinsi dan Pemerintah Daerah Lainnya/Tax Sharing Revenue from Provincial and Other Regional Governments	204 361 428,18	252 268 704,31
3.4 Dana Penyesuaian dan Otonomi Daerah/Regional Adjustment and Autonomy Fund	25 500 000,00	73 871 078
3.5 Bantuan Keuangan dari Provinsi atau Pemerintah Daerah Lainnya/Financial Assistance from Provincial or Other Regional Governments	3 337 330,00	3 458 359
3.6 Lainnya/Others	-	-
Jumlah/Total	2 040 194 240,91	2 247 769 414,04

Sumber : Badan Pengelola Keuangan dan Aset Daerah Kota Malang
Source : Financial and Regional Asset Agency of Malang Municipality

Tabel
Table 2.4.2

Realisasi Belanja Pemerintah Kota Malang Menurut Jenis Belanja (ribu rupiah), 2016–2019
Actual Malang Municipality Government Expenditures by Kind of Expenditures (thousand rupiahs), 2016–2019

Jenis Belanja <i>Kind of Expenditures</i>	2016	2017
(1)	(2)	(3)
1. Belanja Tidak Langsung/<i>Indirect Expenditures</i>	778 379 835,90	820885409,62
1.1 Belanja Pegawai/ <i>Personnel Expenditures</i>	691 770 586,89	747 27079,95
1.2 Belanja Bunga/ <i>Interest Expenditures</i>	-	-
1.3 Belanja Subsidi/ <i>Subsidies Expenditures</i>	-	-
1.4 Belanja Hibah/ <i>Grant Expenditures</i>	85 967 500,00	72 938 985,33
1.5 Belanja Bantuan Sosial/ <i>Social Aid Expenditures</i>	-	-
1.6 Belanja Bagi Hasil/ <i>Sharing Fund Expenditure</i>	6 484,05	-
1.7 Belanja Bantuan Keuangan/ <i>Financial Aids Expenditures</i>	635 264,96	635 263,80
1.8 Belanja Tidak Terduga/ <i>Unpredicted Expenditures</i>	-	34 080,54
2. Belanja Langsung/<i>Direct Expenditures</i>	1 035 544 086,40	1 104 185 242,24
2.1 Belanja Pegawai/ <i>Personnel Expenditures</i>	175 276 985,65	163 616 967,94
2.2 Belanja Barang dan Jasa/ <i>Goods and Services Expenditures</i>	519 772 745,58	589 365 005,41
2.3 Belanja Modal/ <i>Capital Expenditure</i>	340 494 355,17	351 203 268,90
Jumlah/<i>Total</i>	1 813 923 922,30	1 925 07651,87

Lanjutan Tabel/Continued Table 2.4.2

Jenis Pendapatan Kind of Revenues	2018	2019
(1)	(4)	(5)
1. Belanja Tidak Langsung/Indirect Expenditures	820 885 409,62	851 778 910
1.1 Belanja Pegawai/Personnel Expenditures	747 270 79,95	776 048 487
1.2 Belanja Bunga/Interest Expenditures	-	-
1.3 Belanja Subsidi/Subsidies Expenditures	-	-
1.4 Belanja Hibah/Grant Expenditures	72 938 985,33	73 710 380
1.5 Belanja Bantuan Sosial/Social Aid Expenditures	-	-
1.6 Belanja Bagi Hasil/Sharing Fund Expenditure	-	-
1.7 Belanja Bantuan Keuangan/Financial Aids Expenditures	635 263,80	662 695
1.8 Belanja Tidak Terduga/Unpredicted Expenditures	34 080,54	1 357 371
2. Belanja Langsung/Direct Expenditures	1 104 185 242,24	998 999 977
2.1 Belanja Pegawai/Personnel Expenditures	163 616 967,94	192 777 433
2.2 Belanja Barang dan Jasa/Goods and Services Expenditures	589 365 005,41	575 204 643
2.3 Belanja Modal/Capital Expenditure	351 203 268,90	231 017 902
Jumlah/Total	192 507 651,87	1 850 778 909,51

Sumber : Badan Pengelola Keuangan dan Aset Daerah Kota Malang
Source : Financial and Regional Asset Agency of Malang Municipality

03

PENDUDUK DAN KETENAGAKERJAAN *POPULATION AND EMPLOYMENT*

Jumlah Penduduk Kota Malang (de jure)
933.739

Pertumbuhan Penduduk
0,69%/Tahun



Kepadatan Penduduk
9.582 jiwa/Km²

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. Di dalam sensus penduduk, pencacah dilakukan terhadap seluruh penduduk yang berdomisili di wilayah teritorial Indonesia termasuk warga Negara asing kecuali anggota korps diplomatic Negara sahabat beserta keluarganya. Metode pengumpulan data dalam sensus dilakukan dengan wawancara antar 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 tempat di mana mereka ditemukan petugas sensus pada malam ‘Hari Sensus’. Termasuk penduduk yang tidak bertempat tinggal tetap adalah tuna wisma, awal kapal berbendera Indonesia, penghuni perahu/rumah apung, masyarakat terpencil/terasing, dan pengungsi. Bagi mereka yang mempunyai tempat tinggal

1. *The main source of demographic data is population census, which is conducted every ten years. Population census has been conduction six time since Indonesia’s Independence: 1961, 1971, 1980, 1990, 2000, and 2010. The population census enumerates all resident who domicile in the entire territory of Indonesia including foreign citizen except the diplomatic corps members and their families. The method of data collection in a population census involves interviewing respondent and conducting e-census. Enumeration of tehe population uses the concept of “usual residence”. Which is the concept of “ places where people usually live”. De jure was applied to the permanent resident, while de facto was applied to non-permanent resident were enumerated in place where the normally live, the non-permanent resident were enumerated where they were found by the enumerators, on the night of ‘Census Date’*
The non-permanent resident include homeless people, ship crew, boat people, remote area community, and internally dispaleced persons, those who had been travelling away from their home for six months or more were not enumerated in their

tetap dan sedang berpergian 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. Dalam publikasi ini, data yang disajikan merupakan hasil SP2010 (Mei), penduduk pertengahan tahun 2010 (Juni), dan hasil proyeksi penduduk 2010 dan 2015.

Tabel hasil SP2010 merujuk pada Mei Sedangkan hasil proyeksi penduduk merujuk pada pertengahan tahun (Juni).

2. Penduduk indonesia adalah semua orang yang berdomisili di wilayah territorial Indonesia selama 6 bulan atau lebih dan atau mereka yang berdomisili kurang dari 6 bulan tetapi bertujuan untuk menetap.
3. Laju pertumbuhan penduduk adalah perubahan jumlah penduduk di suatu wilayah tertentu. Laju pertumbuhan penduduk yang sangat pesat

permanenet 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 demographic component, such as birth, and migration. Indonesia's 2010-2035 population projection used the 2010 Population Census as the base population.

The population data in thus publication is the result of the 2010 Population Census (May) mid year population of 2010 (June), and population projection for 2010 and 2015.

The tables of 2010 Population Census result refer to May an population projection refer to mid-year population (June) .

2. *Population of indonesia are all resident of the entire territory of Indonesia who have stayed for six month or longer, and those who intended to stay more than six month even though their length of stay is less than six months.*
3. *The growth rate of the population is a change in the number of residents in a particular area. The rate of population growth very rapidly causing overcrowding. Their role*

menyebabkan kepadatan penduduk. Kegunaannya adalah untuk: (1) memprediksi jumlah penduduk suatu wilayah di masa yang akan datang dan, (2) untuk mengetahui perubahan jumlah penduduk antara 2 (dua) periode

4. Kepadatan penduduk adalah banyaknya penduduk per kilometer persegi. Semakin besar angka kepadatan penduduk menunjukkan bahwa semakin padat penduduk yang mendiami wilayah tersebut. Tingginya kepadatan penduduk pada suatu wilayah menyebabkan meningkatnya jumlah pengangguran karena penduduk jumlahnya bertambah sementara kesempatan kerja tidak bertambah. Terjadinya pengangguran juga menyebabkan kemiskinan yang berdampak pada kelaparan, penurunan kesehatan, dan menurunnya kualitas pelayanan publik karena kurangnya informasi.

5. Rasio jenis kelamin adalah perbandingan antara banyaknya penduduk laki-laki dengan banyaknya penduduk perempuan pada suatu daerah dan waktu tertentu. Biasanya dinyatakan dengan banyaknya penduduk laki-laki untuk 100 penduduk perempuan. Rasio jenis kelamin bisa diinterpretasikan sebagai berikut: (1) rasio jenis kelamin > 100 berarti jumlah penduduk laki-

is to: (1) predicting the population of a region in the future and, (2) to determine changes in population size between the two (2) periods.

4. *Population density is the number of inhabitants per square kilometers. The greater the population density figures show that the more densely inhabited areas. The high density of population in an area led to rising unemployment as the population number is increasing while employment has not increased. The occurrence of unemployment also leads to poverty which impact on hunger, declining health, and the decline in the quality of the public due to lack of knowledge.*

5. *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. The sex ratio can be interpreted as follows: (1) the sex ratio of > 100 means the number of the male population is more than the number of females, (2) the sex ratio = 100 means the number of the male population is the same as the number of females.*

laki lebih banyak dibandingkan dengan jumlah penduduk perempuan, (2) rasio jenis kelamin = 100 berarti jumlah penduduk laki-laki sama dengan jumlah penduduk perempuan. (2) Rasio jenis kelamin < 100 berarti jumlah penduduk perempuan lebih banyak dibanding penduduk laki-laki.

6. Pengangguran terbuka terdiri dari :
 - a. Mereka yang tak punya pekerjaan dan mencari pekerjaan
 - b. Mereka yang tak punya pekerjaan dan mempersiapkan usaha
 - c. Mereka yang tak punya pekerjaan dan tidak mencari pekerjaan karena merasa tidak mungkin mendapatkan pekerjaan
 - d. Mereka yang sudah punya pekerjaan tetapi belum mulai bekerja
7. Angkatan kerja adalah penduduk usia kerja (15 tahun ke atas) yang bekerja, punya pekerja namun sementara tidak bekerja dan pengangguran.
8. 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

(2) *The sex ratio <100 means the number of females more than the males.*

6. *Unemployed open consist of :*
 - a. *Those who were unemployed and looking for work*
 - b. *Those who did not have jobs and preparing a business*
 - c. *Those who did not have jobs and are not looking for a job because it is impossible to get a job for inhabitants per square kilometers. The greater the population density figures show that the more densely inhabited areas. The high density of population in an area led to rising unemployment as the population number is increasing while employment has not increased. The occurrence of unemployment also leads to poverty which impact on hunger, declining health, and the decline in the quality of the public due to lack of knowledge.*
 - d. *Those who already have a job but have not started working*
7. *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*
8. *Working means an activity done*

- lalu (termasuk pekerja keluarga tanpa upah yang membantu dalam suatu usaha/kegiatan ekonomi). jenis kelamin
9. 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.
10. Penduduk adalah semua orang yang berdomisili di wilayah geografis republik indonesia selama 6 bulan atau lebih dan atau mereka yang berdomisili kurang dari 6 bulan tetapi bertujuan untuk menetap.
- by a person who worked intended to earn income by doing work or helping to do work at least one hour continuously during the reference week (include unpaid family worker/ for any economy activity).*
9. *Industry is field of a person's activity or establishment. The classification of industries follows the Indonesian Standard Industrial Classification (KBLI) in one digit.*
10. *Resident are all people who live in the geographical area of the republic of indonesia for 6 months or longer and those who live less six months but intended to stay.*

ULASAN

Jumlah penduduk Kota Malang menurut Hasil Sensus Penduduk 2020 sebanyak 843.810 orang. Laju pertumbuhan penduduk tahun 2010-2020 sebesar 0,28 persen.

Penduduk Kota Malang paling banyak bertempat tinggal di Kecamatan Kedungkandang dengan persentase 24,58 persen dan paling sedikit di Kecamatan Klojen yaitu sebanyak 11,15 persen. Kepadatan penduduk paling tinggi di Kecamatan Klojen yaitu 10.568 jiwa per kilometer persegi.

Rasio jenis kelamin di Kota Malang pada tahun 2020 sebesar 99,05. Artinya dalam 100 penduduk perempuan terdapat 99 penduduk laki-laki.

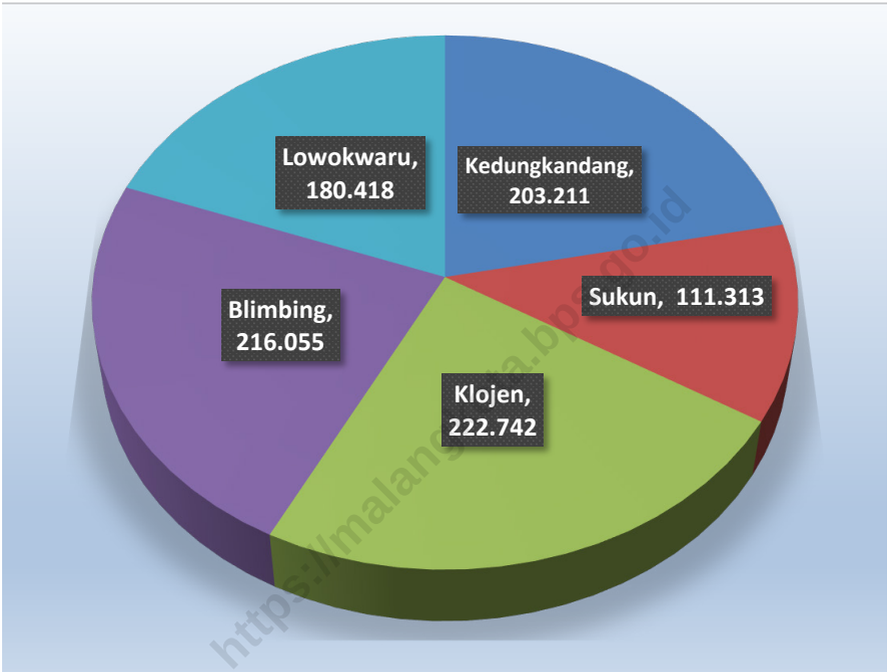
DESCRIPTION

The total population of Malang Municipality in 2020 according to the population census 2020 was 843.810 people. Annual average growth 2010-2020 of 0,28 percent.

The population of Malang Municipality mostly resides in Kedungkandang District with a percentage of 24,58 percent and the least in the District of Klojen which is as much as 11,15 percent. The highest population density in the District of Klojen is 10.568 people per square kilometer.

The sex ratio in Malang in 2020 was 99,05. This means that there are more women than men with a ratio of 99,05 men per 100 women.

Gambar 3.1 Jumlah Penduduk menurut Kecamatan, 2020
Figures 3.1 Population by Subdistrict, 2020



Sumber/Source: Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kota Malang/Population and Civil Registration Agency Malang MUnicipality

3.1 PENDUDUK POPULATION

Tabel 3.1.1 **Penduduk, Laju Pertumbuhan Penduduk, Distribusi Persentase Penduduk, Kepadatan Penduduk, Rasio Jenis Kelamin Penduduk Menurut Kecamatan, 2020**
Population, Population Growth Rate, Percentage Distribution of Population, Population Density, and Population Sex Ratio by Subdistrict, 2020

Kecamatan Subdistrict	Jumlah Penduduk (ribu) Population (thousand)	Laju Pertumbuhan Penduduk per Tahun 2010–2020 Annual Population Growth Rate (%) 2010–2020
(1)	(2)	(3)
Kedungkandang	207 428	1,74
Sukun	196 300	0,79
Klojen	94 112	-1,17
Blimbing	182 331	0,57
Lowokwaru	163 639	-1,27
Kota Malang	843 810	0,28
Hasil Registrasi/Registration Result¹	933 739	0,69²

Lanjutan Tabel/*Continued Table 3.1.1*

Kecamatan Subdistrict	Persentase Penduduk Percentage of Total Population	Kepadatan Penduduk per km² Population Density per sq,km
(1)	(7)	(8)
Kedungkandang	24,58	5 200
Sukun	23,26	9 361
Klojen	11,15	10 658
Blimbing	21,61	10 261
Lowokwaru	19,39	7 241
Kota Malang	100,00	7 667
Hasil Registrasi/Registration Result¹	100,00	9 582

Lanjutan Tabel/Continued Table 3.1.1

Kecamatan Subdistrict	Rasio Jenis Kelamin
(1)	(6)
Kedungkandang	100,86
Sukun	99,88
Klojen	95,32
Blimbing	98,91
Lowokwaru	98,17
Kota Malang	99,05
Hasil Registrasi/Registration Result¹	99,44

Catatan/Note: ¹ Hasil registrasi bersumber dari Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kota Malang/Population and Civil Registration Agency Malang Municipality

² Pertumbuhan penduduk per Tahun/Annual Population Growth Rate 2019-2020

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

Tabel 3.1.2 Jumlah Penduduk menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin di Kota Malang, 2020
Table *Population by Age Group and Sex in Malang Municipality, 2020*

Kelompok Umur <i>Age Group</i>	Jenis Kelamin <i>Sex</i>		Jumlah <i>Total</i>
	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)
0-4	23 319	21 433	44 752
5-9	33 879	32 128	66 007
10-14	34 284	32 291	66 575
15-19	33 258	31 934	65 192
20-24	34 622	33 204	67 826
25-29	32 619	31 774	64 393
30-34	32 052	31 306	63 358
35-39	35 855	34 916	70 771
40-44	33 011	32 806	65 817
45-49	29 860	30 510	60 370
50-54	26 784	29 001	55 785
55-59	22 365	25 557	47 922
60-64	18 625	20 603	39 228
65-69	12 754	13 765	26 519
70-74	7 141	9 001	16 142
75+	9 473	13 680	23 153
Kota Malang	419 901	423 909	843 810

Catatan/Note: ...

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

Tabel 3.1.3 **Persentase Penduduk Usia 10 Tahun ke Atas menurut Status Perkawinan dan Jenis Kelamin di Kota Malang, 2020**
Percentage of Population Aged 10 and Above by Marital Status and Sex in Malang Municipality, 2020

Status Perkawinan <i>Marital Status</i>	Jenis Kelamin <i>Sex</i>		Laki + Perempuan <i>Male + Female</i>
	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)
Belum kawin <i>Single</i>	42,02	34,94	38,41
Kawin <i>Married</i>	53,12	50,86	51,97
Cerai Hidup <i>Divorced</i>	2,00	2,82	2,42
Cerai Mati <i>Death Divorce</i>	2,86	11,38	7,21
Jumlah <i>Total</i>	100,00	100,00	100,00

Sumber: Survei Sosial Ekonomi Nasional (SUSENAS), 2020
 Source: National Socio Economic Survey (SUSENAS), 2020

Tabel 3.1.4 **Persentase Penduduk Yang Memiliki Akta Kelahiran Menurut Kelompok Umur di Kota Malang, 2020**
Percentage of Population Who Have Birth Certificate by Age Group in Malang Municipality, 2020

Jenis Kelamin Sex	Kelompok Umur Age Group	
	0-4 Tahun	0-17 Tahun
(1)	(2)	(3)
Laki-laki Male	81,53	93,83
Perempuan Female	78,48	93,11
Kota Malang	80,04	93,47

Sumber: Survei Sosial Ekonomi Nasional (SUSENAS), 2020
 Source: National Socio Economic Survey (SUSENAS), 2020

Tabel 3.1.5 **Persentase Penduduk Berumur 0-17 Tahun menurut Jenis Kelamin dan Kepemilikan Akte Kelahiran di Kota Malang, 2020**
Percentage of Population Aged 0-17 Years by Sex and Birth Certificate Ownership in Malang Municipality, 2020

Status Perkawinan <i>Marital Status</i>	Jenis Kelamin Sex		Laki + Perempuan Male + Female
	Laki-Laki Male	Perempuan Female	
(1)	(2)	(3)	(4)
Ya, Dapat Ditunjukkan <i>Yes, It Can Be Shown</i>	71,39	75,33	73,36
Ya, Tidak Dapat Ditunjukkan <i>Yes, It Can Not Be Shown</i>	22,44	17,78	20,11
Tidak Memiliki <i>Don't Have</i>	6,17	6,89	6,53
Tidak Tahu <i>Don't Know</i>	0,00	0,00	0,00
Jumlah Total	100,00	100,00	100,00

Sumber: Survei Sosial Ekonomi Nasional (SUSENAS), 2020
 Source: National Socio Economic Survey (SUSENAS), 2020

Tabel 3.1.6 Jumlah Kelahiran menurut Kecamatan dan Jenis Kelamin di Kota Malang, 2018-2020
Number of Births by Subdistrict and Sex in Malang Municipality, 2018-2020

Kecamatan Subdistrict	Jumlah Kelahiran Number of Births		Jumlah Total	
	Laki-Laki Male	Perempuan Female		
(1)	(2)	(3)	(4)	
Kedungkandang	154	144	298	
Sukun	89	95	184	
Klojen	117	117	234	
Blimbing	248	250	498	
Lowokwaru	156	151	307	
Kota Malang	2020	764	757	1 521
	2019	1 460	1 374	2 834
	2018	6 125	5 876	12 001

Sumber : Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kota Malang
 Source : Departement of Population and Civil Registration of Malang Municipality

Tabel 3.1.7 Jumlah Kematian menurut Kecamatan dan Jenis Kelamin di Kota Malang, 2018-2020
Table *Number of Deaths by Subdistrict and Sex in Malang Municipality, 2018-2020*

Kecamatan Subdistrict	Jumlah Kematian Number of Deaths		Jumlah Total	
	Laki-Laki Male	Perempuan Female		
(1)	(2)	(3)	(4)	
Kedungkandang	200	147	347	
Sukun	103	97	200	
Klojen	118	105	223	
Blimbing	187	141	328	
Lowokwaru	144	91	235	
Kota Malang	2020	752	581	1 333
	2019	810	814	1 624
	2018	2 716	2 364	5 080

Sumber : Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kota Malang
 Source : *Departement of Population and Civil Registration of Malang Municipality*

Tabel 3.1.8 Jumlah Migrasi Masuk menurut Kecamatan dan Bulan di Kota Malang, 2018-2020
Number of Incoming Migration by Subdistrict and Month in Malang Municipality, 2018-2020

Bulan month	Jumlah Migrasi Masuk Number of Incoming Migration					
	Blimbing	Klojen	Kedungkandang	Sukun	Lowokwaru	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
Januari/January	368	147	486	395	375	
Februari/February	346	155	518	307	330	
Maret/March	264	155	387	327	262	
April/April	160	77	209	194	192	
Mei/May	226	107	234	175	166	
Juni/June	353	188	416	352	272	
Juli/July	436	183	598	508	384	
Agustus/August	360	172	349	330	284	
September/September	369	249	512	402	436	
Oktober/October	356	172	422	344	343	
November/November	326	143	471	377	387	
Desember/December	282	123	395	333	316	
Jumlah Total	2020	3 846	1 871	4 997	4 044	3 747
	2019	4 996	2 247	5 870	4 769	4 342
	2018	5 423	2 267	6 325	5 871	4 643

Sumber : Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kota Malang
 Source : Department of Population and Civil Registration of Malang Municipality

Tabel 3.1.9 Jumlah Migrasi Keluar menurut Kecamatan dan bulan di Kota Malang, 2018-2020
Table *Number of Outbound Migration by Subdistrict and Month in Malang Municipality, 2018-2020*

Bulan month	Jumlah Migrasi Keluar Number of Outbound Migration					
	Blimbing	Klojen	Kedungkandang	Sukun	Lowokwaru	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
Januari/January	328	160	210	235	212	
Februari/February	224	106	154	272	191	
Maret/March	251	144	250	197	185	
April/April	96	90	91	136	100	
Mei/May	151	77	93	87	102	
Juni/June	302	136	284	267	264	
Juli/July	294	224	261	312	223	
Agustus/August	315	96	222	185	195	
September/September	301	162	227	329	212	
Oktober/October	280	121	218	292	254	
November/November	249	170	198	240	217	
Desember/December	310	118	193	207	236	
Jumlah Total	2020	3 101	1 604	2 401	2 759	2 391
	2019	3 172	1 643	2 466	2 684	2 189
	2018	3 275	1 423	2 368	2 289	2 143

Sumber : Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kota Malang
 Source : *Departement of Population and Civil Registration of Malang Municipality*

Tabel 3.1.10 Jumlah Hasil Perekaman KTP Elektronik di Kota Malang, 2020
Table Number of Recording Electronic KTP in Malang Municipality, 2020

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Jumlah Penduduk <i>Number of Population</i>	Jumlah Wajib E-KTP <i>Gender</i>			Sudah Rekam KTP-el <i>Have Record KTP-el</i>	Belum Rekam KTP-el <i>Haven't Record KTP-el</i>
		Laki-Laki Male	Perempuan Female	Jumlah Total		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kedungkandang	230 211	76 268	78 200	154 468	149 279	5 189
Sukun	111 313	42 047	44 914	86 961	84 446	2 515
Klojen	222 742	83 077	83 770	166 847	154 220	12 627
Blimbing	216 055	80 804	82 381	163 185	156 339	6 846
Lowokwaru	180 418	67 436	69 702	137 138	130 046	7 092
Jumlah Total	933 739	349 632	358 967	708 599	674 330	34 269

Sumber : Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kota Malang
 Source : *Departement of Population and Civil Registration of Malang Municipality*

Tabel 3.1.11 Jumlah Kepemilikan Akta Kelahiran di Kota Malang, 2020
Table Number of Population Have Birth Certificate in Malang Municipality, 2020

Kecamatan Subdistrict	Anak Usia 0 -18 Tahun Age of Child 0 -18 Years Old			Penduduk Population		
	Jumlah Total	Sudah Memiliki Already Have	Belum Memiliki Haven't	Jumlah Total	Sudah Memiliki Already Have	Belum Memiliki Haven't
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kedungkandang	54 951	51 883	3 068	203 211	122 094	81 117
Sukun	27 470	25 828	1 642	111 313	63 520	47 793
Klojen	62 983	58 997	3 986	222 742	122 798	99 944
Blimbing	59 004	55 822	3 182	216 055	120 367	95 688
Lowokwaru	48 130	44 582	3 548	180 418	98 979	81 439
Jumlah Total	252 538	237 112	15 426	933 739	527 758	405 981

Sumber : Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kota Malang
 Source : Departement of Population and Civil Registration of Malang Municipality

3.2 KETENAGAKERJAAN EMPLOYMENT

Tabel 3.2.1 Jumlah Penduduk Berumur 15 Tahun ke Atas Menurut Jenis Kegiatan Selama Seminggu yang Lalu dan Jenis Kelamin di Kota Malang, 2020
Population Aged 15 Years and Over by Type of Activity During The Previous Week and Sex in Malang Municipality, 2020

Kegiatan Utama <i>Main Activity</i>	Jenis Kelamin/Sex		
	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Angkatan Kerja <i>Economically Active</i>	271 341	199 269	470 610
Bekerja/ <i>Working</i>	240 515	184 853	425 368
Pengangguran Terbuka <i>Unemployment</i>	30 826	14 416	45 242
Bukan Angkatan Kerja <i>Economically Inactive</i>	75 614	162 397	238 011
Sekolah/ <i>Attending School</i>	37 463	41 685	79 148
Mengurus Rumah Tangga <i>Housekeeping</i>	20 480	106 921	127 401
Lainnya/ <i>Others</i>	17 671	13 791	31 462
Jumlah/Total	346 955	361 666	708 621

Catatan/Note:

Sumber/Source: BPS, Survei Angkatan Kerja Nasional (Sakernas) Agustus/BPS-Statistics Indonesia, August National Labor Force Survey

Tabel 3.2.2 Jumlah Penduduk Berumur 15 Tahun ke Atas Menurut Pendidikan Tertinggi yang Ditamatkan dan Jenis Kegiatan Selama Seminggu yang Lalu di Kota Malang, 2020
Population Aged 15 Years and Over by Educational Attainment and Type of Activity During The Previous Week in Malang Municipality, 2020

Pendidikan Tertinggi yang Ditamatkan <i>Educational Attainment</i> ¹	Angkatan Kerja/ <i>Economically Active</i>			Persentase Bekerja terhadap Angkatan Kerja <i>Percentage of Working to Economically Active</i>
	Bekerja <i>Working</i>	Pengangguran ² <i>Unemployment</i> ²	Jumlah Angkatan Kerja <i>Total of Economically Active</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
≤ Sekolah Dasar / ≤ <i>Primary School</i>	91 843	7 254	99 097	92,68
Sekolah Menengah Pertama/ <i>Junior High School</i>	65 371	6 811	72 182	90,56
Sekolah Menengah Atas/ <i>Senior High School</i>	161 283	22 098	183 381	87,95
Perguruan Tinggi/ <i>Collage</i>	106 871	9 079	115 950	92,17
Jumlah/Total	425 368	45 242	470 610	90,39

Catatan/Note:

Sumber/Source: BPS, Survei Angkatan Kerja Nasional (Sakernas) Agustus/BPS-Statistics Indonesia, August National Labor Force Survey

Lanjutan Tabel/*Continued Table 3.2.2*

Pendidikan Tertinggi yang Ditamatkan <i>Educational Attainment</i>	Bukan Angkatan Kerja <i>Not Economically Active</i>	Jumlah Penduduk Usia Kerja <i>Working Age Population</i>	Persentase Angkatan Kerja terhadap Penduduk Usia Kerja <i>Percentage of Economically Active to Working Age Population</i>
(1)	(6)	(7)	(8)
≤ Sekolah Dasar / ≤ <i>Primary School</i>	51 004	150 101	66,02
Sekolah Menengah Pertama/ <i>Junior High School</i>	68 403	140 585	51,34
Sekolah Menengah Atas/ <i>Senior High School</i>	93 701	277 082	66,18
Perguruan Tinggi/ <i>Collage</i>	24 903	140 853	82,32
Jumlah/Total	238 011	708 621	66,41

Catatan/Note:

2

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 start*

Sumber/Source: BPS, Survei Angkatan Kerja Nasional (Sakernas) Agustus/BPS-Statistics Indonesia, 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 Kota Malang, 2020
Population Aged 15 Years and Over Who Worked During The Previous Week by Main Employment Status and Sex in Malang Municipality, 2020

Status Pekerjaan Utama Main Employment Status	Jenis Kelamin Sex		Jumlah Total
	Laki-Laki Male	Perempuan Female	
(1)	(2)	(3)	(4)
Berusaha Sendiri Freelance	53 468	44 743	98 211
Berusaha dibantu Buruh tidak Tetap/ Buruh Tak Dibayar Employer Assited by Temporary Worker/unpaid Worker	17 306	18 363	35 669
Berusaha Dibantu Buruh Tetap/Buruh Dibayar Employer Assited by Permanent Worker/Paid Worker	14 098	2 736	16 834
Buruh/Karyawan/Pegawai Regular Employee	129 188	92 988	222 176
Pekerja Bebas Casual Employee	11 239	2 223	13 462
Pekerja Keluarga/Tak Dibayar Family Worker/Unpaid Worker	15 216	23 800	39 016
Jumlah Total	240 515	184 853	425 368

Catatan/Note:

Sumber/Source: BPS, Survei Angkatan Kerja Nasional (Sakernas) Agustus/BPS-Statistics Indonesia, August National Labor Force Survey

Tabel 3.2.4 Jumlah Pencari Kerja Terdaftar menurut Tingkat Pendidikan Tertinggi yang Ditamatkan, Jenis Kelamin, dan Kecamatan di Kota Malang, 2018-2020
Number of Registered Job Applicants by educational Attainment, Sex, and Subdistrict in Malang Municipality, 2018-2020

Pendidikan Tertinggi yang Ditamatkan <i>Educational Attainment</i>	Kecamatan Subdistrict				
	Kedungkandang		Sukun		
	Laki-Laki Male	Perempuan Female	Laki-Laki Male	Perempuan Female	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
Tidak/Belum Pernah Sekolah <i>No/Never Yet School</i>	0	0	0	0	
Tidak/Belum Tamat SD <i>Not Yet Completed Primary School</i>	0	0	0	0	
Sekolah Dasar <i>Primary School</i>	0	4	0	4	
Sekolah Menengah Pertama <i>Junior High School</i>	3	4	0	6	
Sekolah Menengah Atas <i>Senior High School</i>	10	15	8	8	
Sekolah Menengah Atas Kejuruan <i>Vocational Senior High School</i>	32	14	21	10	
Diploma/Akademi <i>Diploma/Academy</i>	8	28	10	12	
Universitas <i>University</i>	28	50	9	20	
Jumlah Total	2020	81	115	48	60
	2019	121	175	66	105
	2018	187	309	126	198

Lanjutan Tabel/Continued Table 3.2.4

Pendidikan Tertinggi yang Ditamatkan <i>Educational Attainment</i>	Kecamatan <i>Subdistrict</i>				
	Klojen		Blimbing		
	Laki-Laki Male	Perempuan Female	Laki-Laki Male	Perempuan Female	
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)	
Tidak/Belum Pernah Sekolah <i>No/Never Yet School</i>	0	0	0	0	
Tidak/Belum Tamat SD <i>Not Yet Completed Primary School</i>	0	0	0	0	
Sekolah Dasar <i>Primary School</i>	0	1	1	4	
Sekolah Menengah Pertama <i>Junior High School</i>	0	1	1	3	
Sekolah Menengah Atas <i>Senior High School</i>	6	10	9	9	
Sekolah Menengah Atas Kejuruan <i>Vocational Senior High School</i>	19	12	23	8	
Diploma/Akademi <i>Diploma/Academy</i>	10	10	2	12	
Universitas <i>University</i>	8	25	13	22	
Jumlah Total	2020	43	59	49	58
	2019	62	92	63	97
	2018	134	196	116	209

Lanjutan Tabel/*Continued Table 3.2.4*

Pendidikan Tertinggi yang Ditamatkan <i>Educational Attainment</i>	Kecamatan <i>Subdistrict</i> Lowokwaru		Kota Malang <i>Malang Municipality</i>	
	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)
Tidak/Belum Pernah Sekolah <i>No/Never Yet School</i>	0	0	0	0
Tidak/Belum Tamat SD <i>Not Yet Completed Primary School</i>	0	0	0	0
Sekolah Dasar <i>Primary School</i>	0	2	1	15
Sekolah Menengah Pertama <i>Junior High School</i>	3	2	7	16
Sekolah Menengah Atas <i>Senior High School</i>	5	11	38	53
Sekolah Menengah Atas Kejuruan <i>Vocational Senior High School</i>	23	9	118	53
Diploma/Akademi <i>Diploma/Academy</i>	5	21	35	83
Universitas <i>University</i>	16	37	74	154
Jumlah Total	2020	52	82	273
	2019	76	120	388
	2018	150	170	713

Sumber: Dinas Tenaga Kerja PMTPSP Kota Malang
 Source: Labour PMTPSP Offices of Malang Municipality

Tabel 3.2.5 Jumlah Penduduk Berumur 15 Tahun ke Atas yang Bekerja Selama Seminggu yang Lalu Menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin di Kota Malang, 2020
Table *Population Aged 15 Years and Over Who Worked During the Previous Week by Age Group and Sex in Malang Municipality, 2020*

Kelompok Umur <i>Age Group</i>	Jenis Kelamin Sex		Jumlah Total
	Laki-Laki Male	Perempuan Female	
(1)	(2)	(3)	(4)
15-24	37 302	31 391	68 693
25-29	30 075	24 636	54 711
30-34	27 072	21 126	48 198
35-44	56 924	38 177	95 101
45-54	48 144	40 388	88 532
55-59	17 327	11 564	28 891
60+	23 671	17 571	41 242
Jumlah Total	240 515	184 853	425 368

Catatan/Note:

Sumber/Source: BPS, Survei Angkatan Kerja Nasional (Sakernas) Agustus/BPS-Statistics Indonesia, August National Labor Force Survey

Tabel 3.2.6 **Jumlah Penduduk Berumur 15 Tahun ke Atas yang Bekerja Selama Seminggu yang Lalu Menurut Lapangan Pekerjaan Utama dan Jenis Kelamin di Kota Malang, 2020**
Population Aged 15 Years and Over Who Worked During the Previous Week by Main Industry and Sex in Malang Municipality, 2020

Lapangan Pekerjaan Utama <i>Main Industry</i>	Jenis Kelamin <i>Sex</i>		Jumlah Total
	Laki-Laki Male	Perempuan Female	
(1)	(2)	(3)	(4)
Pertanian (primer) <i>Agriculture (primer)</i>	3 774	904	4 678
Manufaktur (Sekunder) <i>Manufacture</i>	62 778	28 149	90 927
Jasa (Tersier) <i>Services</i>	173 963	155 800	329 763
Jumlah Total	240 515	184 853	425 368

Catatan/Note:

Sumber/Source: BPS, Survei Angkatan Kerja Nasional (Sakernas) Agustus/BPS-Statistics Indonesia, August National Labor Force Survey

Tabel 3.2.7 Jumlah Penduduk Berumur 15 Tahun ke Atas yang Bekerja Selama Seminggu yang Lalu Menurut Jumlah Jam Kerja Seluruhnya dan Jenis Kelamin di Kota Malang, 2020
Table Population Aged 15 Years and Over Who Worked During the Previous Week by Total Working Hours and Sex in Malang Municipality, 2020

Jumlah Jam Kerja Seluruhnya (jam) <i>Total Working Hours (Hours)</i>	Jenis Kelamin <i>Sex</i>		Jumlah Total
	Laki-Laki Male	Perempuan Female	
(1)	(2)	(3)	(4)
0-1	7 162	7 255	14 417
1-14	16 726	19 743	36 469
15-24	20 704	21 974	42 678
25-34	19 988	20 274	40 262
35-40	40 143	28 953	69 096
41+	135 792	86 654	222 446
Jumlah Total	240 515	184 853	425 368

Sumber/Source: BPS, Survei Angkatan Kerja Nasional (Sakernas) Agustus/BPS-Statistics Indonesia, August National Labor Force Survey

Tabel 3.2.8 Jumlah Penduduk Berumur 15 Tahun ke Atas yang Bekerja Selama Seminggu yang Lalu Menurut Jumlah Jam Kerja Pada Pekerjaan Utama dan Jenis Kelamin di Kota Malang, 2020
Population Aged 15 Years and Over Who Worked During the Previous Week by Number of Working Hours on Main Industry and Sex in Malang Municipality, 2020

Jumlah Jam Kerja Pada Pekerjaan Utama (jam) <i>Number of Working Hours on Main Industry (hours)</i>	Jenis Kelamin <i>Sex</i>		Jumlah Total
	Laki-Laki Male	Perempuan Female	
(1)	(2)	(3)	(4)
0-1	7 162	7 255	14 417
1-14	18 502	21 648	40 150
15-24	21 266	23 776	45 042
25-34	23 994	19 081	43 075
35-40	39 880	31 361	71 241
41+	129 711	81 732	211 443
Jumlah Total	240 515	184 853	425 368

Sumber/Source: BPS, Survei Angkatan Kerja Nasional (Sakernas) Agustus/BPS-Statistics Indonesia, August National Labor Force Survey

04

SOSIAL DAN KESEJAHTERAAN RAKYAT SOCIAL AND WELFARE



JUMLAH SEKOLAH

TK	➔	343
SD	➔	282
SMP	➔	107



JUMLAH PENDUDUK MISKIN

38,77 Ribu Jiwa / 4,4%

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.
2. Masih bersekolah adalah mereka yang terdaftar dan aktif mengikuti pendidikan formal dan non formal (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 pada kelas tertinggi tetapi telah mengikuti ujian akhir dan lulus dianggap tamat sekolah.
5. Angka Partisipasi Murni (APM) : Proporsi anak sekolah pada suatu

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. Colleg student who postpones his/her studi is considered as attending school.*
3. *Not attending school anymore is someone who had enrolled and participated in formal dan 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 considred as completed.*
5. *Pure Enrolment Ratio (PER): The proportion of school children in*

kelompok usia tertentu yang bersekolah pada jenjang yang sesuai dengan kelompok usianya. Kegunaan AP untuk mengukur daya serap sistem pendidikan terhadap penduduk usia sekolah. APM menunjukkan seberapa banyak penduduk usia sekolah yang sudah dapat memanfaatkan fasilitas pendidikan sesuai pada jenjang pendidikannya. Jika $APM = 100$, berarti seluruh anak usia sekolah dapat bersekolah tepat waktu.

6. Angka Partisipasi Kasar (APK) : Proporsi anak sekolah pada suatu jenjang tertentu dalam kelompok usia yang sesuai dengan jenjang pendidikan tersebut. Kegunaan APK Untuk menunjukkan tingkat partisipasi penduduk secara umum pada suatu tingkat pendidikan. APK yang tinggi menunjukkan tingginya tingkat partisipasi sekolah, tanpa memperhatikan ketepatan usia sekolah pada jenjang pendidikannya. Jika nilai APK mendekati atau lebih dari 100 persen menunjukkan bahwa ada penduduk yang sekolah belum mencukupi umur dan atau melebihi umur yang seharusnya. Hal ini juga dapat menunjukkan bahwa wilayah tersebut mampu menampung penduduk usia sekolah lebih dari target yang sesungguhnya.

a certain age group who attend school on a level appropriate to the age group. AP Functions To measure the absorption of the education system to the school-age population. APM indicates how many school-age population are already able to take advantage of educational facilities corresponding to different levels of education. If $APM = 100$, it mean school-age childrens attend school on time.

6. *Gross Enrolment Ratio (GER): The proportion of school children at a certain level in the age group that corresponds to the education level. APK Functions. to show the level of participation of the general population at a level of education. APK high point to high rates of school participation, regardless of the accuracy of school age in education levels. If the APK value close to or more than 100 percent indicates that there is insufficient population of school age or beyond the age should be. It can also indicate that the region is able to accommodate school-age population over the actual target.*

7. Ketersediaan pangan adalah jumlah pangan yang disediakan di suatu wilayah yang mencakup produksi, impor/ekspor, bibit/benih, bahan baku industri pangan dan non pangan, penyusutan/tercecer dan yang tersedia untuk dikonsumsi.
8. Rawan pangan merupakan kondisi kebalikan dari ketahanan pangan di mana suatu rumah tangga tidak mempunyai kemampuan untuk memenuhi kebutuhan konsumsi kalori minimal yang dibutuhkan oleh anggota rumah tangganya.
9. Peristiwa tindak pidana yang dilaporkan ialah setiap peristiwa yang diterima kepolisian dari laporan masyarakat, atau peristiwa dimana pelakunya tertangkap tangan oleh kepolisian.
10. Jumlah tindak pidana menggambarkan jumlah kasus tidak pidana yang terjadi pada kurun waktu tertentu.
11. Badan Pusat Statistik (BPS) pertama kali melakukan penghitungan jumlah dan persentase penduduk miskin pada tahun 1984. Penghitungan jumlah dan persentase penduduk miskin mencakup periode 1976—1981. Data dasar yang digunakan adalah Survei Sosial

7. *The availability of food is the amount of food provided in a region that covers production, import/export, seeds/seedlings, industrial raw materials of food and non-food, depreciation / scattered and available for consumption.*
8. *Food insecurity is the opposite of food security condition in which a household does not have the ability to meet the minimum calorie intake needed by members of the household.*
9. *Reported crime incidence includes all criminal cases reported and received by police office, and all crimes caught by police.*
10. *Crime total refers to the number of criminal cases occurring during a given period.*
11. *BPS-Statistics Indonesia measured poverty incidence for the first time in 1984. The measurement covered the period of 1976-1981. Basic data used to measure poverty were obtained from the results of the National Socioeconomic Survey (Susenas)-Consumption Module. Since then BPS-Statistics*

- Ekonomi Nasional (Susenas) Modul Konsumsi. Sejak itu, setiap tiga tahun sekali BPS secara rutin mengeluarkan data jumlah dan persentase penduduk miskin yang disajikan menurut daerah perkotaan dan perdesaan.
12. BPS secara rutin mengeluarkan data jumlah dan persentase penduduk miskin setiap tahun. Jumlah sampel yang digunakan untuk penghitungan kemiskinan meningkat seiring peningkatan jumlah sampel yang digunakan oleh Susenas Modul Konsumsi dan Pusat Statistik (BPS).
 13. Pada tahun 2003, jumlah sampel Susenas Panel Modul Konsumsi adalah 10.000 rumah tangga dan mulai tahun 2007 diperbesar menjadi 68.800 rumah tangga. Kemudian pada tahun 2011—2014, Susenas dilaksanakan secara triwulanan dengan jumlah sampel sebesar 75.000 rumah tangga per triwulan. Sejak 2015, Susenas dilaksanakan dalam dua periode yaitu Maret dan September. Jumlah sampel Susenas pada bulan Maret adalah 300.000 rumah tangga dan pada bulan September adalah 75.000 rumah tangga.
 14. Estimasi tingkat kemiskinan tahun 2000 dan 2001 untuk level provinsi dan nasional didasarkan atas Susenas Core.
- Indonesia routinely released the figures of poverty incidence once every three years which were presented by urban and rural areas.*
12. *BPS-Statistics Indonesia has started to release the figures of poverty incidence annually since 2003. The number of sample size used for calculating poverty incidence increases with The number of sample size used by Susenas-C.*
 13. *In 2003, the sample size of Susenas-Panel Consumption Module was 10.000 households and starting from 2007 was enlarged to 68.800 households. Later in the year 2011—2014, Susenas conducted quarterly with the sample size was 75.000 households in each periode. Since 2015, Susenas conducted in two periode, that were in March and September. The sample size in Susenas March is 300.000 household and in Susenas September is 75.000 household.*
 14. *The estimation of poverty incidence for provincial and national levels in 2000 and 2001 was based on Susenas Core. The*

- Estimasi tingkat kemiskinan tahun 2003 dan 2004 untuk level provinsi didasarkan atas Susenas Kor, sementara untuk level nasional didasarkan pada Susenas Panel Modul Konsumsi
15. Untuk mengukur kemiskinan, BPS menggunakan konsep kemampuan memenuhi kebutuhan dasar (basic needs approach). Dengan ini, kemiskinan dipandang sebagai ketidakmampuan dari sisi ekonomu untuk memenuhi kebutuhan dasar makanan dan 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.
 16. Penduduk Miskin adalah penduduk yang memiliki rata-rata pengeluaran per kapita per bulan di bawah Garis Kemiskinan.
 17. Garis Kemiskinan Makanan (GKM) merupakan nilai pengeluaran kebutuhan minimum makanan yang disetarakan dengan 2.100 kkalori per kapita per hari. Garis Kemiskinan Non-Makanan
- estimation of poverty incidence for provincial level in 2003 and 2004 was also based on Susenas-Core, while the estimation of the national level was based on the Susenas-Consumption Module Panel.*
15. To measure poverty, BPS-Statistic 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 consist of two components that are Food Poverty Line (FPL) and Non-Food Poverty Line (NFPL). The poverty line was calculated separately for urban and rural areas. he estimation of poverty incidence for provincial and national levels in 2000 and 2001 was based on Susenas Core. The estimation of poverty incidence for provincial level in 2003 and 2004 was also based on Susenas-Core, while the estimation of the national level was based on the Susenas-Consumption Module Panel.
 16. A person whose expenditure per capita per month is below the poverty line is considered to be poor.
 17. The Food Poverty Line refers to the daily minimum requirement of 2.100 kcal per capita per day. The Non-Food Poverty Line refers

- (GKNM) adalah kebutuhan minimum untuk perumahan, sandang, pendidikan, kesehatan, dan kebutuhan dasar lainnya.
18. Sejak Desember 1998 digunakan standar kemiskinan baru yang merupakan penyempurnaan standar yang lama. Penyempurnaan standar ini meliputi perluasan cakupan komoditi yang diperhitungkan dalam kebutuhan dasar. Di samping itu penyempurnaan dilakukan dengan mempertimbangkan keterbandingan antar daerah (provinsi serta perkotaan-perdesaan) dan antar waktu yang disebabkan oleh adanya perbedaan tingkat harga antar daerah yaitu dengan cara melakukan standarisasi harga terhadap harga di DKI Jakarta. The Food Poverty Line.

to the minimum requirement for household necessities for clothing, education, health, and other basic individual needs.
 18. *A new standard to measure poverty has been adopted since December 1998. This new standard was the revision of the old standard. The revised standard included the extension of the commodity coverage to be accounted in estimating the minimum basic needs. The new standard was also improved in its regional comparability, by using the reference population of the same real income (expenditure) class across regions so that it is also comparable over time. The revised poverty standard hopefully was able to measure the incidence of poverty more realistically. e 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 need.*
 19. Ukuran Kemiskinan:
 - a. Head Count Index (HCI-P0) adalah persentase penduduk miskin yang berada di bawah Garis Kemiskinan (GK).
 - b. Indeks Kedalaman Kemiskinan (Poverty Gap Index-P1) merupakan ukuran

Poverty Measures:

 - a. *Head Count Index (KCI-P0) simply measures the percentage of the population that is counted as poor, often denoted by P0.*
 - b. *Poverty Gap Index-P1*

rata-rata kesenjangan pengeluaran masing-masing penduduk miskin terhadap garis kemiskinan. Semakin tinggi nilai indeks, semakin jauh rata-rata pengeluaran penduduk di garis kemiskinan.

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

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 and the poverty line is wider.

- c. *Poverty Severity Index-P2 describes inequality among the poor. Higher value of the index shows that inequality among the poor is higher.*
- overty 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 and the poverty line is wider.*

24. Rendah (BBLR) adalah bayi baru lahir yang berat badan lahirnya pada saat kelahiran kurang dari 2500 gram. omplete basic immunization is first necessary immunizations given to infants and children from an early age to protect the body from dangerous diseases. There are five fully immunized namely BCG, DPT, polio, measles immunization, and immunization of Hepatitis B.
25. Gizi Buruk adalah kondisi di mana seseorang dinyatakan

24. *infant low birth weight (LBW) is a newborn baby whose birth weight at birth of less than 2500 grams. Complete basic immunization is first necessary immunizations given to infants and children from an early age to protect the body from dangerous diseases. There are five fully immunized namely BCG, DPT, polio, measles immunization, and immunization of Hepatitis B.*

25. *Malnutrition is a condition*

- kekurangan nutrisi atau status nutrisinya berada di bawah standar rata-rata. Nutrisi yang dimaksud berupa karbohidrat, protein, dan kalori.
26. Pneumonia adalah infeksi atau peradangan pada salah satu atau kedua paru-paru (seringkali disebut radang paru-paru). Pneumonia pada balita dapat disebabkan oleh virus atau bakteri.
 27. Infeksi Menular Seksual (IMS) adalah infeksi yang ditularkan seseorang kepada orang lain melalui hubungan seksual.
 28. DBD adalah jenis penyakit demam akut yang disebabkan oleh virus Dengue, yang masuk ke peredaran darah manusia lewat gigitan nyamuk *Aedes Aegypti*.
 29. Diare adalah buang air besar dengan konsistensi cair (mencret) sebanyak 3 kali atau lebih dalam satu hari (24 jam). *ngue fever is caused by Dengue viruses, which entered to human blood circulation through the bites of Aedes Aegypti mosquitos.*
 30. Tuberkulosis (TB) disebabkan oleh bakteri *Mycobacterium tuberculosis* yang seringkali menyerang paru-paru. TB menyebar dari satu orang ke orang lain melalui udara.
 31. Malaria disebabkan parasit *Plasmodium*. Parasit tersebut *which a person is declared a lack of nutrients or nutritional status is below average standards. Nutrition is the form of carbohydrates, protein, and calories.*
 26. *Pneumonia is inflammation or infection in one or both of the lungs (sometimes called a chest infection). Pneumonia in children can be caused by virused or bacteria..*
 27. *Sexually Transmitted Infections are infections that can be transferred from one person to another through sexual contact.*
 28. *Dengue fever is caused by Dengue viruses, which entered to human blood circulation through the bites of Aedes Aegypti mosquitos*
 29. *Diarrhea is the condition of having at least three or more liquid bowel movement during the day (24 hours). engue fever is caused by Dengue viruses, which entered to human blood circulation through the bites of Aedes Aegypti mosquitos.*
 30. *Tuberculosis (TB) is caused by bacteria (Mycobacterium tuberculosis) that most often affect the lungs. TB is spread from person to person through the air.*
 31. *Malaria is caused by*

menyebarkan kepada manusia melalui gigitan nyamuk Anopheles yang terinfeksi.

Plasmodium parasites. The parasites are spread to people through the bites of infected female Anopheles mosquitos.

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

ULASAN

Jumlah Taman Kanak-Kanak dan Raudhatul Athfal di Kota Malang sebanyak 467 unit. Untuk setingkat SD sebanyak 338 unit, setingkat SMP sebanyak 141 unit, setingkat SMA sebanyak 69 unit, dan setingkat SMK sebanyak 57 unit.

Untuk pelayanan kesehatan, di Kota Malang terdapat 25 rumah sakit umum, 12 rumah sakit bersalin, 16 puskesmas, dan 85 klinik kesehatan yang tersebar di lima kecamatan.

Penyakit terbanyak yang diderita oleh penduduk Kota Malang adalah Infeksi saluran pernafasan, hipertensi primer, diabetes militus, gastritis, derma titis, caries, penyakit pulpa dan jaringan peripecal, angina pectoris, influenza, dan tonsillitis.

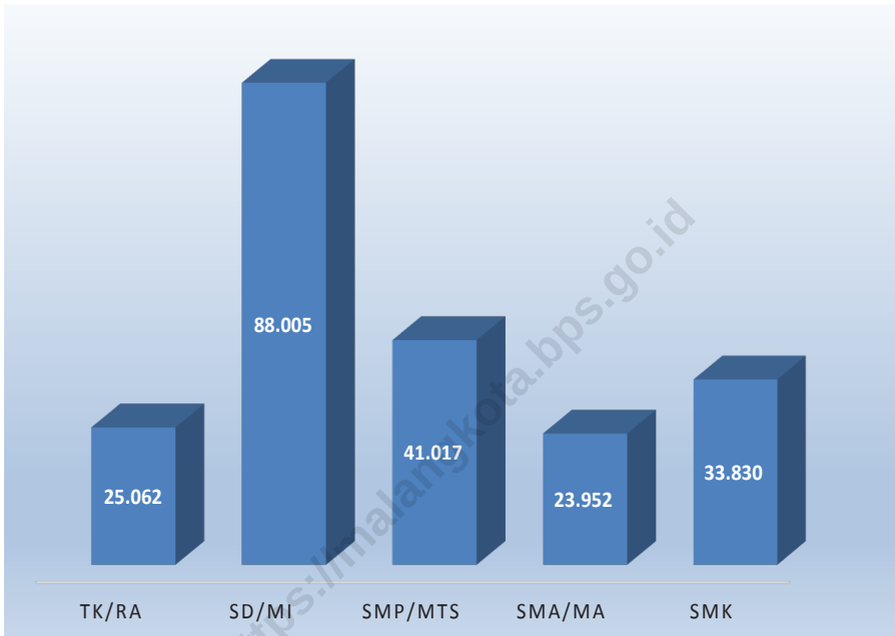
DESCRIPTION

The number of kindergartens and Raudhatul Athfal in Malang Municipality is 467 units. For elementary school level 338 units, junior high school level 141 units, high school level 69 units, and vocational school level 57 units.

For health services, in Malang there are 25 public hospitals, 12 maternity hospitals, 16 health centers, and 85 health clinics in five sub-districts.

Most diseases suffered by residents of Malang City are respiratory infections, primary hypertension, diabetes mellitus, gastritis, bead derma, caries, pulp and peripecal tissue disease, angina pectoris, influenza, and tonsillitis.

Gambar 4.1 Jumlah Siswa, 2020
Figures Numbers of Pupils, 2020



Sumber/Source : Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan dan Kementerian Agama, Data Semester Ganji/
Ministry of Educations and Culture and Ministry of Religion Affairs, Odd Semester Data

4.1 PENDIDIKAN EDUCATION

Tabel 4.1.1 Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Taman Kanak-Kanak (TK) di Bawah Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Menurut Kecamatan, 2019/2020 dan 2020/2021
Number of Schools, Teachers, and Pupils in Kindergarten Under The Ministry of Education and Culture by Subdistrict, 2019/2020 and 2020/2021

Kecamatan Subdistrict	Sekolah/Schools					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2019/2020	2020/2021	2019/2020	2020/2021	2019/2020	2020/2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kedungkandang	1	1	71	67	72	68
Sukun	1	1	72	72	73	73
Klojen	1	1	67	63	68	64
Blimbing	1	1	68	60	69	61
Lowokwaru	-	-	82	77	82	77
Kota Malang	4	4	360	339	364	343

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.1.1*

Kecamatan Subdistrict	Guru ¹ /Teachers ¹					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2019/2020	2020/2021	2019/2020	2020/2021	2019/2020	2020/2021
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Kedungkandang	4	4	303	281	307	285
Sukun	6	5	302	292	308	297
Klojen	14	14	267	240	281	254
Blimbing	6	7	285	249	291	256
Lowokwaru	-	-	321	301	321	301
Kota Malang	30	30	1478	1363	1508	1393

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.1.1

Kecamatan Subdistrict	Murid/Pupils					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2019/2020	2020/2021	2019/2020	2020/2021	2019/2020	2020/2021
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)
Kedungkandang	70	56	2 323	4 287	2 393	4 343
Sukun	83	89	1 705	4 170	1 788	4 259
Klojen	177	150	1 023	3 219	1 200	3 369
Blimbing	738	113	722	3 074	860	3 187
Lowokwaru	-	-	933	3 525	933	3 525
Kota Malang	468	408	6 706	18 275	7 147	18 683

Catatan/Note: ¹⁾ Jumlah guru termasuk kepala sekolah dan guru/The total of teachers including headmaster and teacher
 Sumber/Source: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan, Data Semester Ganjil/Ministry of
 Educations and Culture, Odd Semester Data

Tabel
Table 4.1.2

**Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Raudatul Athfal (RA)
di Bawah Kementerian Agama Menurut Kecamatan,
2019/2020 dan 2020/2021**
*Number of Schools, Teachers, and Pupils in Raudatul Athfal
(RA) Under The Ministry of Religious Affairs by Subdistrict,
2019/2020 dan 2020/2021*

Kecamatan Subdistrict	Sekolah/Schools		Guru ¹ /Teachers ¹		Murid/Pupils	
	2019/2020	2020/2021	2019/2020	2020/2021	2019/2020	2020/2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kedungkandang	36	37	156	180	1 992	2 003
Sukun	19	19	78	103	1 115	1 293
Klojen	4	4	32	33	336	450
Blimbing	17	16	115	122	1 160	1 248
Lowokwaru	27	23	119	115	1 397	1 385
Kota Malang	103	99	500	553	6 000	6 379

Catatan/Note: ¹) Jumlah guru termasuk kepala sekolah dan guru/The total of teachers including headmaster and teacher
Sumber/Source: Kementerian Agama Kota Malang, Data Semester Ganjil/Ministry of Religious Affairs Malang Municipality, Odd Semester Data

Tabel
Table 4.1.3

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

Kecamatan Subdistrict	Sekolah/Schools					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2019/2020	2020/2021	2019/2020	2020/2021	2019/2020	2020/2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kedungkandang	45	45	11	11	56	56
Sukun	42	42	19	19	61	61
Klojen	19	19	25	25	44	44
Blimbing	44	44	15	15	59	59
Lowokwaru	45	45	17	17	62	62
Kota Malang	195	195	87	87	282	282

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.1.3*

Kecamatan Subdistrict	Guru ¹ /Teachers ¹					
	Negeri/ <i>Public</i>		Swasta/ <i>Private</i>		Jumlah/ <i>Total</i>	
	2019/2020	2020/2021	2019/2020	2020/2021	2019/2020	2020/2021
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Kedungkandang	619	623	138	130	757	753
Sukun	603	657	250	234	853	891
Klojen	313	334	391	359	704	693
Blimbing	619	651	236	256	855	907
Lowokwaru	553	574	362	362	915	936
Kota Malang	2 707	2 839	1 377	1 341	4 084	4 180

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.1.3

Kecamatan Subdistrict	Murid/Pupils					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2019/2020	2020/2021	2019/2020	2020/2021	2019/2020	2020/2021
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)
Kedungkandang	12 899	12 292	2 078	2 084	14 977	14 376
Sukun	12 949	12 306	3 477	3 915	16 426	16 221
Klojen	5 758	5 436	6 341	5 908	12 099	11 344
Blimbing	12 214	11 576	3 485	3 453	15 699	15 029
Lowokwaru	10 796	10 223	6 224	6 516	17 020	16 739
Kota Malang	54 616	51 833	21 605	21 876	76 221	73 709

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

Sumber/Source: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan, Data Semester Ganjil/Ministry of Educations and Culture, Odd Semester Data

Tabel
Table 4.1.4

Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Madrasah Ibtidaiyah (MI) di Bawah Kementerian Agama Menurut Kecamatan Menurut Kecamatan, 2019/2020 dan 2020/2021
Number of Schools, Teachers, and Pupils in Madrasah Ibtidaiyah (MI) Under The Ministry of Religious Affairs by Subdistrict, 2019/2020 and 2020/2021

Kecamatan Subdistrict	Sekolah/Schools		Guru ¹⁾ /Teachers ¹⁾		Murid/Pupils	
	2019/2020	2020/2021	2019/2020	2020/2021	2019/2020	2020/2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kedungkandang	23	23	270	337	4 551	5 031
Sukun	14	14	184	204	3 499	3 503
Klojen	6	6	136	173	3 162	3 178
Blimbing	6	6	72	97	1 514	1 690
Lowokwaru	7	6	70	65	857	894
Kota Malang	56	55	732	876	13 583	14 296

Catatan/Note: ¹⁾ Jumlah guru termasuk kepala sekolah dan guru/The total of teachers including headmaster and teacher
Sumber/Source: Kementerian Agama Kota Malang, Data Semester Ganjil/Ministry of Religious Affairs Malang Municipality, Odd Semester Data

Tabel
Table 4.1.5

Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Sekolah Menengah Pertama (SMP) di Bawah Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Menurut Kecamatan, 2019/2020 dan 2020/2021
Number of Schools, Teachers, and Pupils in Lower Secondary Schools Under The Ministry of Education and Culture by Subdistrict, 2019/2020 and 2020/2021

Kecamatan Subdistrict	Sekolah/Schools					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2019/2020	2020/2021	2019/2020	2020/2021	2019/2020	2020/2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kedungkandang	6	6	11	12	17	18
Sukun	3	3	16	16	19	19
Klojen	8	8	19	19	27	27
Blimbing	4	4	16	16	20	20
Lowokwaru	6	6	18	17	24	23
Kota Malang	27	27	80	80	107	107

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.1.5

Kecamatan Subdistrict	Guru ¹ /Teachers ¹					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2019/2020	2020/2021	2019/2020	2020/2021	2019/2020	2020/2021
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Kedungkandang	246	250	99	97	345	347
Sukun	128	118	198	175	326	293
Klojen	378	342	277	313	655	655
Blimbing	189	177	212	192	401	369
Lowokwaru	251	247	258	246	509	493
Kota Malang	1 192	1 134	1 044	1 023	2 236	2 157

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.1.5*

Kecamatan Subdistrict	Murid/Pupils					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2019/2020	2020/2021	2019/2020	2020/2021	2019/2020	2020/2021
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)
Kedungkandang	4 275	4 275	1 103	1 063	5 378	5 338
Sukun	2 431	2 494	2 705	2 524	5 136	5 018
Klojen	6 661	6 717	3 522	3 553	10 183	10 270
Blimbing	3 085	3 057	3 243	3 176	6 328	6 233
Lowokwaru	4 305	4 289	3 524	3 474	7 829	7 763
Kota Malang	20 757	20 832	14 097	13 790	34 854	34 622

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

Sumber/Source: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan, Data Semester Ganjil/Ministry of Educations and Culture, Odd Semester Data

Tabel
Table 4.1.6

Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Madrasah Tsanawiyah (MTs) di Bawah Kementerian Agama Menurut Kecamatan, 2019/2020 dan 2020/2021
Number of Schools, Teachers, and Pupils in Madrasah Tsanawiyah (MTs) Under The Ministry of Religious Affairs by Subdistrict, 2019/2020 and 2020/2021

Kecamatan Subdistrict	Sekolah/Schools		Guru ¹ /Teachers ¹		Murid/Pupils	
	2019/2020	2020/2021	2019/2020	2020/2021	2019/2020	2020/2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kedungkandang	15	15	176	200	1 768	1750
Sukun	3	3	43	83	798	852
Klojen	5	5	151	179	2 003	2274
Blimbing	3	2	41	28	414	323
Lowokwaru	8	9	126	147	1 198	1196
Kota Malang	34	34	537	637	6 181	6395

Catatan/Note: ¹) Jumlah guru termasuk kepala sekolah dan guru/The total of teachers including headmaster and teacher
 Sumber/Source: Kementerian Agama Kota Malang, Data Semester Ganjil/Ministry of Religious Affairs, Odd Semester Data

Tabel
Table 4.1.7

Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Sekolah Menengah Atas (SMA) di Bawah Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Menurut Kecamatan, 2019/2020 dan 2020/2021
Number of Schools, Teachers, and Pupils in Senior High Schools Under The Ministry of Education and Culture by Subdistrict, 2019/2020 and 2020/2021

Kecamatan Subdistrict	Sekolah/Schools					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2019/2020	2020/2021	2019/2020	2020/2021	2019/2020	2020/2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kedungkandang	3	3	4	3	7	6
Sukun	-	-	6	6	6	6
Klojen	5	5	14	13	19	18
Blimbing	-	-	5	5	5	5
Lowokwaru	3	3	10	10	13	13
Kota Malang	11	11	39	37	50	48

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.1.7*

Kecamatan Subdistrict	Guru ¹ /Teachers ¹					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2019/2020	2020/2021	2019/2020	2020/2021	2019/2020	2020/2021
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Kedungkandang	133	137	18	20	151	157
Sukun	-	-	71	68	71	68
Klojen	276	275	304	299	580	574
Blimbing	-	-	39	42	39	42
Lowokwaru	178	182	188	187	366	369
Kota Malang	587	594	620	616	1 207	1 210

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.1.7

Kecamatan Subdistrict	Murid/Pupils					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2019/2020	2020/2021	2019/2020	2020/2021	2019/2020	2020/2021
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)
Kedungkandang	2 515	2 519	341	325	2 856	2 844
Sukun	-	-	938	904	938	904
Klojen	4 930	4 940	5 425	5 154	10 355	10 094
Blimbing	-	-	338	290	338	290
Lowokwaru	3 184	3 241	2 841	2 867	6 025	6 108
Kota Malang	10 629	10 700	9 883	9 540	20 512	20 240

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

Sumber/Source: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan, Data Semester Ganjil/Ministry of Educations and Culture, Odd Semester Data

Tabel
Table

4.1.8

Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) di Bawah Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Menurut Kecamatan, 2019/2020 dan 2020/2021

Number of Schools, Teachers, and Pupils in Vocational High Schools Under The Ministry of Education and Culture by Subdistrict, 2019/2020 and 2020/2021

Kecamatan Subdistrict	Sekolah/Schools		Guru/Teachers ¹⁾		Murid/Pupils	
	2019/2020	2020/2021	2019/2020	2020/2021	2019/2020	2020/2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kedungkandang	10	10	332	344	7 434	7 676
Sukun	12	12	317	326	6 969	6 947
Klojen	11	10	333	330	5 873	5 763
Blimbing	11	11	295	292	4 774	4 725
Lowokwaru	13	13	415	461	8 478	8 719
Kota Malang	57	56	1 692	1 753	33 528	33 830

Catatan/Note: ¹⁾ Jumlah guru termasuk kepala sekolah dan guru/The total of teachers including headmaster and teacher
 Sumber/Source: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan, Data Semester Ganji/Ministry of Educations and Culture, Odd Semester Data

Tabel
Table

4.1.9

Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Madrasah Aliyah (MA) di Bawah Kementerian Agama Menurut Kecamatan, 2019/2020 dan 2020/2021
Number of Schools, Teachers, and Pupils in Madrasah Aliyah (MA) Under the Ministry of Religious Affairs by Subdistrict, 2019/2020 and 2020/2021

Kecamatan Subdistrict	Sekolah/Schools					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2019/2020	2020/2021	2019/2020	2020/2021	2019/2020	2020/2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kedungkandang	-	-	6	7	6	7
Sukun	-	-	2	3	2	3
Klojen	1	1	4	4	5	5
Blimbing	-	-	1	1	1	1
Lowokwaru	1	1	4	4	5	5
Kota Malang	2	2	17	19	19	21

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.1.9*

Kecamatan Subdistrict	Guru ¹ /Teachers ¹					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2019/2020	2020/2021	2019/2020	2020/2021	2019/2020	2020/2021
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Kedungkandang	-	-	44	85	44	85
Sukun	-	-	36	82	36	82
Klojen	69	78	61	58	130	136
Blimbing	-	-	2	11	2	11
Lowokwaru	69	70	41	93	110	163
Kota Malang	138	148	184	329	322	477

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.1.9

Kecamatan Subdistrict	Murid/Pupils					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2019/2020	2020/2021	2019/2020	2020/2021	2019/2020	2020/2021
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)
Kedungkandang	-	-	312	295	312	295
Sukun	-	-	429	496	429	496
Klojen	1 085	1123	316	269	1 401	1392
Blimbing	-	-	21	15	21	15
Lowokwaru	661	1015	430	499	1 091	1514
Kota Malang	1 746	2138	1 508	1574	3 254	3712

Catatan/Note: ¹⁾ Jumlah guru termasuk kepala sekolah dan guru/The total of teachers including headmaster and teacher
 Sumber/Source: Kementerian Agama, Data Semester Ganjil/Ministry of Religious Affairs, Odd Semester Data

Tabel
Table**4.1.10**

Jumlah Sekolah, Murid, Guru, dan Rasio Murid-Guru Sekolah Dasar Luar Biasa (SDLB) Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2015-2019
Number of School, Pupils, Teacher, and Pupils-Teacher Ratio of Special Education Elementary School by Subdistrict in Malang Municipality, 2015-2019

Kecamatan Subdistrict	Sekolah Dasar Luar Biasa Negeri Public Special Education Elementary School				
	Sekolah Schools	Murid Pupils	Guru Teachers	Rasio Murid-Guru Pupil-Teacher Ratio	
(1)	(2)	(3)	(4)		
Kedungkandang	1	136	21	6,48	
Sukun	-	-	-	-	
Klojen	-	-	-	-	
Blimbing	-	-	-	-	
Lowokwaru	-	-	-	-	
Kota Malang	2019	1	136	21	6,48
	2018	1	136	21	6,48
	2017	1	139	9	15,44
	2016	1	141	9	15,67
	2015	1	130	7	18,57

Lanjutan tabel/Continued Table 4.1.10

Kecamatan Subdistrict	Sekolah Dasar Luar Biasa Swasta Private Special Education Elementary School				
	Sekolah Schools	Murid Pupils	Guru Teachers	Rasio Murid-Guru Pupil-Teacher Ratio	
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)	
Kedungkandang	0	0	0	0	
Sukun	1	170	29	5.86	
Klojen	1	39	7	5.57	
Blimbing	2	47	9	5.22	
Lowokwaru	1	36	7	5.14	
	2019	5	292	52	5.62
	2018	5	319	57	5,60
Kota Malang	2017	6	322	65	4,95
	2016	7	401	80	5,01
	2015	7	424	84	5,05

Sumber : UPT Cabang Dinas Pendidikan Provinsi Jawa Timur Wilayah Kota Malang

Source : Education Service Jawa Timur Province Branch of Malang Municipality

Tabel
Table

4.1.11

Jumlah Sekolah, Murid, Guru, dan Rasio Murid-Guru Sekolah Menengah Pertama Luar Biasa Swasta (SMPLB) Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2015-2019***Number of School, Pupils, Teacher, and Pupils-Teacher Ratio of Public Special Education Junior High School by Subdistrict in Malang Municipality, 2015-2019***

Kecamatan Subdistrict	Sekolah Menengah Pertama Luar Biasa Swasta Private Special Education Junior High School				
	Sekolah Schools	Murid Pupils	Guru Teachers	Rasio Murid-Guru Pupil-Teacher Ratio	
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)	
Kedungkandang	-	-	-	-	
Sukun	-	-	-	-	
Klojen	1	23	4	5,75	
Blimbing	2	18	6	3,00	
Lowokwaru	1	8	1	8,00	
Kota Malang	2019	4	49	11	4,45
	2018	5	57	17	3,35
	2017	6	135	22	4,38
	2016	7	171	39	4,38
	2015	7	173	43	4,02

Sumber : UPT Cabang Dinas Pendidikan Provinsi Jawa Timur Wilayah Kota Malang

Source : Education Service Jawa Timur Province Branch of Malang Municipality

Tabel 4.1.12 Jumlah Sekolah, Murid, Guru, dan Rasio Murid-Guru
Table Jumlah Sekolah, Murid, Guru, dan Rasio Murid-Guru Sekolah Menengah Atas Luar Biasa (SMALB) Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2015-2019
Number of School, Pupils, Teacher, and Pupils-Teacher Ratio of Special Education Senior High School by Subdistrict in Malang Municipality, 2015-2019

Kecamatan Subdistrict	Sekolah Menengah Atas Luar Biasa (SMALB) Negeri Public Special Education Senior High School				
	Sekolah Schools	Murid Pupils	Guru Teachers	Rasio Murid-Guru Pupil-Teacher Ratio	
(1)	(2)	(3)	(4)		
Kedungkandang	2	201	33	6,09	
Sukun	0	0	0	0	
Klojen	0	0	0	0	
Blimbing	0	0	0	0	
Lowokwaru	0	0	0	0	
Kota Malang	2019	2	201	33	6,09
	2018	2	206	35	5,89
	2017	-	-	-	-
	2016	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-

Lanjutan tabel/*Continued Table 4.1.12*

Kecamatan Subdistrict	Sekolah Menengah Atas Luar Biasa (SMALB) Swasta <i>Private Special Education Senior High School</i>				
	Sekolah Schools	Murid Pupils	Guru Teachers	Rasio Murid-Guru Pupil-Teacher Ratio	
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)	
Kedungkandang	1	42	9	4.67	
Sukun	1	74	8	9.25	
Klojen	1	16	4	4.00	
Blimbing	1	7	3	2.23	
Lowokwaru	1	0	0	0.00	
Kota Malang	2019	5	139	24	5.79
	2018	5	142	36	3,94
	2017	5	136	35	3,89
	2016	5	149	30	4,97
	2015	6	147	31	4,74

Sumber : UPT Cabang Dinas Pendidikan Provinsi Jawa Timur Wilayah Kota Malang

Source : Education Service Jawa Timur Province Branch of Malang Municipality

Tabel 4.1.13 **Jumlah Desa¹/Kelurahan yang Memiliki Fasilitas Sekolah Menurut Kecamatan dan Tingkat Pendidikan, 2018–2020**
Table *Number of Villages¹ Having Educational Facilities by Subdistrict and Educational Level, 2018–2020*

Kecamatan Subdistrict	SD Primary School		
	2018	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)
Kedungkandang	12	12	12
Sukun	11	11	11
Klojen	11	11	11
Blimbing	11	11	11
Lowokwaru	12	12	12
Kota Malang	57	57	57

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.1.13*

Kecamatan Subdistrict	SMP Junior High School		
	2018	2019	2019
(1)	(5)	(6)	(7)
Kedungkandang	12	12	12
Sukun	9	9	9
Klojen	11	11	11
Blimbing	10	10	10
Lowokwaru	11	11	11
Kota Malang	53	53	53

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.1.13

Kecamatan Subdistrict	SMA Senior High School		
	2018	2019	2020
(1)	(8)	(9)	(10)
Kedungkandang	7	8	7
Sukun	4	5	5
Klojen	9	9	9
Blimbing	4	5	5
Lowokwaru	9	10	10
Kota Malang	33	37	36

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.1.13*

Kecamatan Subdistrict	SMK Vocational School		
	2018	2019	2020
(1)	(11)	(12)	(13)
Kedungkandang	5	6	6
Sukun	5	5	6
Klojen	9	9	9
Blimbing	7	5	5
Lowokwaru	8	9	9
Kota Malang	34	34	35

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.1.13

Kecamatan Subdistrict	Perguruan Tinggi University		
	2018	2019	2020
(1)	(14)	(15)	(16)
Kedungkandang	3	4	5
Sukun	4	5	4
Klojen	6	8	7
Blimbing	6	5	5
Lowokwaru	11	11	11
Kota Malang	30	33	32

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

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

Tabel 4.1.14 **Persentase Penduduk Usia 7-24 Tahun Menurut Jenis Kelamin, Kelompok Umur Sekolah, dan Partisipasi Sekolah di Kota Malang, 2019-2020**
Percentage of population Aged 7-24 Years by Sex, Age Group, and School Participation in Malang Municipality, 2019-2020

Jenis Kelamin dan Kelompok Umur Sekolah <i>Sex and School Age Group</i>	Partisipasi Sekolah/School Participation					
	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>	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Laki-Laki <i>Male</i>						
7-12	0,00	0,60	100,00	98,80	0,00	0,60
13-15	0,00	0,00	93,83	93,92	6,17	6,08
16-18	0,00	0,00	80,81	76,37	19,19	23,63
19-24	0,00	0,00	59,29	58,72	40,71	41,28
7-24	0,00	0,16	77,34	75,65	22,66	24,19
Perempuan <i>Female</i>						
7-12	0,00	0,00	100,00	100,00	0,00	0,00
13-15	2,21	0,00	97,79	96,59	0,00	3,41
16-18	0,00	1,60	87,40	90,30	12,60	8,10
19-24	0,00	0,57	53,45	59,41	46,55	40,02
7-24	0,27	0,57	74,76	78,63	24,97	20,80

Lanjutan tabel/*Continued Table 4.1.14*

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>	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Laki-Laki + Perempuan <i>Male + Female</i>						
7-12	0,00	0,32	100,00	99,36	0,00	0,32
13-15	0,98	0,00	95,59	95,19	3,44	4,81
16-18	0,00	0,92	83,87	84,41	16,13	14,67
19-24	0,00	0,28	56,26	59,05	43,74	40,67
7-24	0,14	0,36	76,06	77,13	23,81	22,52

Sumber: Survei Sosial Ekonomi Nasional (SUSENAS) 2019-2020
 Source: National Socio Economic Survey (SUSENAS) 2019-2020

Tabel 4.1.15 Angka Partisipasi Murni (APM) dan Angka Partisipasi Kasar (APK) menurut Jenjang Pendidikan di Kota Malang, 2019-2020
Nett Enrollment Rate and Gross Enrollment Rate by Education Level in Malang Municipality, 2019-2020

Jenjang Pendidikan	Angka Partisipasi Murni Nett Enrollment Rate		Angka Partisipasi Kasar Gross Enrollment Rate	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Sekolah Dasar/Madrasah Ibtidaiyah (7-12 tahun) Elementary School (7-12 Years Old)	96,87	96,64	101,99	100,98
Sekolah Menengah Pertama/Madrasah Tsanawiyah (13-15 tahun) Junior High School (13-15 Years Old)	85,30	85,26	96,94	99,79
Sekolah Menengah Atas/Madrasah Aliyah (16-18 tahun) Senior High School (16-18 Years Old)	96,87	65,11	97,55	98,34

Sumber: Survei Sosial Ekonomi Nasional (SUSENAS) 2019-2020
 Source: National Socio Economic Survey (SUSENAS) 2019-2020

Tabel 4.1.16 **Persentase Penduduk Usia 15 Tahun Keatas Yang Melek Huruf dan Buta Huruf menurut Jenis Kelamin di Kota Malang, 2016-2020**
Percentage of Population aged 15 and Above who are Literate and Illiterate by Gender in Malang Municipality, 2016-2020

	Tahun Years				
	2016	2017	2018	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Laki-Laki/Male					
Melek Huruf/Literate	99,21	99,23	99,42	98,83	98,46
Buta Huruf/Illiterate	0,79	0,77	0,58	1,17	1,54
Jumlah/Total	100,00	100,00	100,0	100,00	100,00
Perempuan/Female					
Melek Huruf/Literate	97,18	96,41	97,49	97,54	97,24
Buta Huruf/Illiterate	2,82	3,59	2,51	2,46	2,76
Jumlah/Total	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
Laki-Laki+Perempuan/ Male+Female					
Melek Huruf/Literate	98,17	97,79	98,43	98,17	97,84
Buta Huruf/Illiterate	1,83	2,21	1,57	1,83	2,16
Jumlah/Total	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

Sumber: Survei Sosial Ekonomi Nasional (SUSENAS) 2016-2020
 Source: National Socio Economic Survey (SUSENAS) 2016-2020

Tabel 4.1.17 Jumlah Mahasiswa dan Lulusan Mahasiswa Strata-1 Universitas Negeri Malang(UM) menurut Fakultas dan Jenis Kelamin Tahun Ajaran 2020/2021
Number Of Strata-1 Student and Graduates of Strata 1 Student Of Malang State University According to the Faculty and Gender of Academic Year 2020/2021

Fakultas Faculty	Jumlah Mahasiswa Number of Student		Jumlah Lulusan Mahasiswa Number Graduate of Student	
	Laki-Laki Male	Perempuan Female	Laki-Laki Male	Perempuan Female
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Eksakta				
Fakultas Matematika dan IPA	933	3 463	81	441
Fakultas Teknik	3 424	1 907	386	195
Non Eksakta				
Fakultas Ilmu Pendidikan	973	3 853	117	465
Fakultas sastra	1 581	3 267	165	365
Fakultas Ekonomi	1 696	3 667	236	582
Fakultas Ilmu Keolahragaan	1 504	855	215	116
Fakultas Ilmu Sosial	1 394	2 199	220	353
Fakultas Pendidikan Psikologi	252	698	34	103
Jumlah Total	11 757	19 909	1 454	2 620

Sumber : Universitas Negeri Malang
 Source : Malang State University

Tabel 4.1.18 Jumlah Mahasiswa dan Lulusan Mahasiswa Non Strata-1 Universitas Negeri Malang(UM) menurut Fakultas dan Jenis Kelamin Tahun Ajaran 2020/2021
Number Of Non Strata-1 Student and Graduates of Non Strata 1 Student Of Malang State University According to the Faculty and Gender of Academic Year 2020/2021

Fakultas Faculty	Jumlah Mahasiswa Number of Student		Jumlah Lulusan Mahasiswa Number Graduate of Student	
	Laki-Laki Male	Perempuan Female	Laki-Laki Male	Perempuan Female
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Diploma				
Fakultas Sastra	195	105	10	1
Fakultas Ekonomi	73	142	11	20
Fakultas Teknik	513	250	32	14
Pasca Sarjana				
Magister	1 038	1 744	193	373
Doktor	478	499	53	81
Program Khusus (PPG)				
Fakultas Ilmu Pendidikan	153	586	11	55
Fakultas Sastra	17	67	4	3
Fakultas Matematika dan IPA	89	207	11	9
Fakultas Ekonomi	329	100	-	-
Fakultas Teknik	39	68	-	-
Fakultas Ilmu Keolahragaan	-	-	6	1
Fakultas Ilmu Sosial	91	173	4	4
Jumlah Total	3 015	3 941	335	561

Sumber : Universitas Negeri Malang
 Source : Malang State University

Tabel 4.1.19 Jumlah Dosen pada Universitas Negeri Malang(UM) menurut Fakultas dan Jenis Kelamin, 2019/2020-2020/2021
Table *Number Of Lecturer at State Owned Malang University by Faculty and Gender, 2019/2020-2020/2021*

Fakultas Faculty	Dosen Lecturer			
	Laki-Laki Male		Perempuan Female	
	2019/2020	2020/2021	2019/2020	2020/2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Fakultas Ilmu Pendidikan	88	81	62	45
Fakultas Sastra	112	100	85	68
Fakultas Matematika dan IPA	113	98	88	83
Fakultas Ekonomi	60	44	85	58
Fakultas Teknik	134	111	52	49
Fakultas Ilmu Keolahragaan	34	31	23	22
Fakultas Ilmu Sosial	75	56	30	27
Fakultas Pendidikan Psikologi	10	7	18	16
Jumlah Total	626	528	443	368

Sumber : Universitas Negeri Malang
 Source : Malang State University

Tabel 4.1.20 Jumlah Mahasiswa dan Lulusan Mahasiswa Strata-1 Universitas Brawijaya (UB) menurut Fakultas dan Jenis Kelamin Tahun Ajaran 2020/2021
Number Of Strata-1 Student and Graduates of Non Strata 1 Student Of Brawijaya University According to the Faculty and Gender of Academic Year 2020/2021

Fakultas Faculty	Jumlah Mahasiswa Number of Student		Jumlah Lulusan Mahasiswa Number of Graduated Student	
	Laki-Laki Male	Perempuan Female	Laki-Laki Male	Perempuan Female
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Fakultas Hukum/ Faculty of Law	1 411	1 438	110	72
Fakultas Ekonomi Dan Bisnis/ Faculty of Economics and Business	2 029	2 380	113	108
Fakultas Ilmu Administrasi/ Faculty of Administrative Sciences	1 824	3 069	240	299
Fakultas Pertanian/ Faculty of Agriculture	1 955	2 954	98	155
Fakultas Peternakan/ Faculty of Animal Husbandry	1 573	1 238	32	18
Fakultas Teknik/ Faculty of Engineering	3 057	1 917	86	63
Fakultas Kedokteran/ Medical Faculty	483	2.120	0	12
Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan/ Faculty of Fisheries and Marine Sciences	1 525	1 963	135	137

Lanjutan tabel/Continued Table 4.1.20

Fakultas <i>Faculty</i>	Jumlah Mahasiswa <i>Number of Student</i>		Jumlah Lulusan Mahasiswa <i>Number of Graduated Student</i>	
	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Fakultas Matematika & IPA/ <i>Faculty of Mathematics and Natural Sciences</i>	1 137	2 056	58	80
Fakultas Teknologi Pertanian <i>Faculty of Agriculture Technology</i>	1 251	2 166	82	135
Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik/ <i>Faculty of Social Sciences and Political Sciences</i>	1 979	2 887	155	218
Fakultas Ilmu Budaya/ <i>Faculty of Cultural Sciences</i>	993	2 125	96	129
Fakultas Kedokteran Hewan/ <i>Veterinary Faculty</i>	211	485	15	25
Fakultas Ilmu Komputer/ <i>Computer Sciences Faculty</i>	2 777	971	77	4 257
Fakultas Kedokteran Gigi/ <i>Faculty of Dentistry</i>	57	328	1	3
Jumlah Total	22 262	28 097	1 298	1 496

Sumber : Universitas Brawijaya

Source : Brawijaya University

Tabel 4.1.21 Jumlah Mahasiswa dan Lulusan Mahasiswa Non Strata-1 Universitas Brawijaya menurut Fakultas dan Jenis Kelamin Tahun Ajaran 2020/2021
Number Of Non Strata-1 Student and Graduates of Non Strata 1 Student Of Brawijaya University According to the Faculty and Gender of Academic Year 2020/2021

Fakultas Faculty	Jumlah Mahasiswa Number of Student		Jumlah Lulusan Mahasiswa Number of Graduated Student	
	Laki-Laki Male	Perempuan Female	Laki-Laki Male	Perempuan Female
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Pendidikan Vokasi <i>Vocational Education</i>				
D3	1024	1742	23	26
D4	472	510	4	16
Magister (S2)				
Hukum <i>Law</i>	207	229	8	10
Ekonomi Dan Bisnis <i>Economics and Business</i>	239	323	31	35
Ilmu Administrasi <i>Administrative Sciences</i>	157	170	13	12
Pertanian <i>Agriculture</i>	128	182	3	7
Peternakan <i>Animal Husbandry</i>	65	70	1	3
Teknik <i>Engineering</i>	213	113	3	2
Kedokteran <i>Medical</i>	93	189	16	59

Lanjutan tabel/*Continued Table 4.1.21*

Fakultas <i>Faculty</i>	Jumlah Mahasiswa <i>Number of Student</i>		Jumlah Lulusan Mahasiswa <i>Number of Graduated Student</i>	
	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Perikanan dan Ilmu Kelautan <i>Fisheries and Marine Sciences</i>	31	37	3	2
Matematika & IPA <i>Mathematics and Natural Sciences</i>	71	128	16	35
Teknologi Pertanian <i>Agriculture Technology</i>	40	98	5	14
Ilmu Sosial dan Ilmu Politik <i>Social Sciences and Political Sciences</i>	44	70	2	3
Ilmu Budaya <i>Cultural Sciences</i>	9	16	2	3
Ilmu Komputer <i>Computer Sciences</i>	49	31	0	0
Non Fakultas <i>Non Faculty</i>	43	35	0	0

Lanjutan tabel/Continued Table 4.1.21

Fakultas Faculty	Jumlah Mahasiswa Number of Student		Jumlah Lulusan Mahasiswa Number of Graduated Student	
	Laki-Laki Male	Perempuan Female	Laki-Laki Male	Perempuan Female
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Doktor (S3)				
Hukum Law	124	55	2	1
Ekonomi Dan Bisnis Economics and Business	179	170	14	15
Ilmu Administrasi Administrative Sciences	125	64	4	5
Fakultas Pertanian Agriculture	43	65	7	6
Peternakan Animal Husbandry	16	27	3	4
Teknik Engineering	130	44	6	-
Kedokteran Medical	46	56	3	4
Matematika & IPA Mathematics and Natural Sciences	35	64	4	8
Teknologi Pertanian Agriculture Technology	27	26	1	1
Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Social Sciences and Political Sciences	24	12	3	0
Non Fakultas Non Faculty	92	32	0	0
Jumlah Total	3 764	4 577	177	272

Sumber : Universitas Brawijaya
Source : Brawijaya University

Tabel 4.1.22 Jumlah Dosen pada Universitas Brawijaya menurut Fakultas dan Jenis Kelamin, 2019/2020 - 2020/2021
Table *Number of Lecturer at Brawijaya University by Faculty and Sex, 2019/2020-2020/2021*

Fakultas Faculty	Dosen Lecturer			
	Laki-Laki Male		Perempuan Female	
	2019/2020	2020/2021	2019/2020	2020/2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Fakultas Hukum/ <i>Faculty of Law</i>	45	49	48	47
Fakultas Ekonomi Dan Bisnis/ <i>Faculty of Economics and Business</i>	57	97	61	58
Fakultas Ilmu Administrasi/ <i>Faculty of Administrative Sciences</i>	50	97	61	60
Fakultas Pertanian/ <i>Faculty of Agriculture</i>	82	79	83	83
Fakultas Peternakan/ <i>Faculty of Animal Husbandry</i>	41	40	41	40
Fakultas Teknik/ <i>Faculty of Engineering</i>	92	175	93	92
Fakultas Kedokteran/ <i>Medical Faculty</i>	185	88	195	195
Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan/ <i>Faculty of Fisheries and Marine Sciences</i>	51	75	59	57
Fakultas Matematika & IPA/ <i>Faculty of Mathematics and Natural Sciences</i>	64	82	74	73
Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik/ <i>Faculty of Social Sciences and Political Sciences</i>	89	72	89	88
Fakultas Ilmu Budaya/ <i>Faculty of Cultural Sciences</i>	82	43	82	81
Fakultas Kedokteran Hewan/ <i>Veterinary Faculty</i>	24	13	28	27
Fakultas Kedokteran Gigi/ <i>Faculty of Dentistry</i>	39	9	41	40
Fakultas Ilmu Komputer/ <i>Computer Sciences Faculty</i>	18	83	19	19

Sumber : Universitas Brawijaya
 Source : Brawijaya University

Tabel 4.1.23 Jumlah Mahasiswa dan Lulusan Mahasiswa Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang menurut Jurusan dan Jenis Kelamin Tahun Akademik 2020/2021
Number Student and Graduates of Student Health Politechnic of Malang Health Ministry by Faculty, Sex and Academic Year 2020/2021

Jurusan Study Program	Jumlah Mahasiswa Number of Student			Jumlah Lulusan Graduated		
	Laki-Laki Male	Perempuan Female	Jumlah	Laki-Laki Male	Perempuan Female	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Jurusan Gizi						
Prodi D-III Gizi	16	373	389	8	83	91
Prodi D-III Analisis Farmasi & Makanan	26	207	233	0	35	35
Prodi Sarjana Terapan Gizi & Diestetika	24	291	315	3	54	57
Prodi Sarjana Terapan Gizi & Dietetika Alih Jenjang	2	35	37	0	0	0
Prodi Pendidikan Profesi Dietisien	1	13	14	0	0	0
Jumlah Jurusan Gizi	67	884	951	11	172	183

Lanjutan tabel/*Continued Table 4.1.23*

Jurusan <i>Study Program</i>	Jumlah Mahasiswa <i>Number of Student</i>			Jumlah Lulusan <i>Graduated</i>		
	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Jumlah	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Jurusan Keperawatan						
D-III Keperawatan Malang	55	392	447	14	58	72
D-III Keperawatan Lawang	23	155	178	18	58	76
D-III Keperawatan Blitar	56	279	335	11	66	77
D-III Keperawatan Trenggalek	43	172	215	20	53	73
D-III Keperawatan Ponorogo	40	169	209	8	30	38
D-III Keperawatan Malang Program RPL	1	2	3	13	17	30
D-III Keperawatan Lawang Program RPL	0	0	0	1	0	1
D-III Keperawatan Blitar Program RPL	10	25	35	0	0	0
D-IV Keperawatan Malang	57	295	352	6	29	35
D-IV Keperawatan Lawang	17	107	124	20	61	81
Pendidikan Profesi Ners Program Profesi	34	53	87	25	43	68
Jumlah Jurusan Keperawatan	336	1 649	1 985	136	415	550

Lanjutan tabel/*Continued Table 4.1.23*

Jurusan <i>Study Program</i>	Jumlah Mahasiswa <i>Number of Student</i>			Jumlah Lulusan <i>Graduated</i>		
	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Jumlah	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Jurusan Kebidanan						
D-III Kebidanan Malang	0	269	269	0	75	75
D-III Kebidanan Kediri	0	36	36	0	34	34
D-III Kebidanan Jember	0	1	1	0	14	14
D-IV Kebidanan Malang	0	222	222	0	78	78
D-IV Kebidanan Kediri	0	213	213	0	49	49
D-IV Kebidanan Jember	0	213	213	0	57	57
Prodi S.Tr. Kebidanan Malang Program Alih Jenjang	0	29	29	0	30	30
Prodi S.Tr. Kebidanan Kediri Program Alih Jenjang	0	33	33	0	36	36
Prodi S.Tr. Kebidanan Jember Program Alih Jenjang	0	42	42	0	66	66
Prodi Pendidikan Profesi Bidan	0	107	107	0	132	132
Jumlah Jurusan Kebidanan	0	1 165	1 165	0	571	571

Lanjutan tabel/*Continued Table 4.1.23*

Jurusan <i>Study Program</i>	Jumlah Mahasiswa <i>Number of Student</i>			Jumlah Lulusan <i>Graduated</i>		
	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Jumlah	2019/2020	2018/2019	2019/2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Jurusan Rekam Medis & Informasi Kesehatan						
D-III Rekam Medis dan Informasi Kesehatan	65	426	491	12	55	67
D-III Rekam Asuransi Kesehatan	25	241	266	8	21	29
D-III Teknologi Bank Darah	41	167	208	0	0	0
D-III Rekam Medis & Informasi Kesehatan Program RPL	16	41	57	0	0	0
D-III Teknologi Bank Darah Program Alih Jenjang	5	25	30	0	0	0
Prodi S.Tr. Promosi Kesehatan	53	217	270	0	0	0
Prodi S.Tr. Keselamatan dan Kesehatan Kerja	6	23	29	0	0	0
Jumlah Jurusan Kesehatan Terapan	211	1 140	1 351	20	76	96
JUMLAH TOTAL	616	4 873	5 489	167	1 234	1 400

Sumber : Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Malang
 Source : *Health Politechnic of Malang Health Ministry*

Tabel 4.1.24 Jumlah Mahasiswa dan Lulusan Mahasiswa Politeknik Negeri Malang menurut Program Studi dan Jenis Kelamin Tahun Ajaran 2020/2021
Number of Students and Graduate Students State Polytechnic of Malang According to the Study Program and Gender of the academic year 2020/2021

Program Studi Study Program	Jumlah Mahasiswa Number of Students		Jumlah Lulusan Mahasiswa Number of Graduate Students	
	Laki-laki Male	Perempuan Female	Laki-laki Male	Perempuan Female
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Diploma II (D2)	115	44	329	203
Manajemen Informatika, K. Jepara			42	17
Teknik Otomotif Elektronika, K. Lumajang	42	-	34	3
Teknik Otomotif, K. Jepara			14	-
Teknik Sipil, K. Lumajang	73	44	61	33
Akuntansi, K.Bojonegoro			15	95
Manajemen Informatika, K.Bojonegoro			90	45
Teknik Otomotif, K.Bojonegoro			37	-
Akuntansi, K.Pamekasan			9	10
Teknik Otomotif Elektronika, K.Pamekasan			27	-

Lanjutan tabel/*Continued Table 4.1.24*

Program Studi <i>Study Program</i>	Jumlah Mahasiswa <i>Number of Students</i>		Jumlah Lulusan Mahasiswa <i>Number of Graduate Students</i>	
	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Diploma III (D3)	3 370	2 616	884	709
Teknik Elektronika	287	81	98	24
Teknik Listrik	273	90	108	38
Teknik Telekomunikasi	184	161	73	51
Manajemen Informatika	262	259	89	66
Teknik Mesin	593	21	197	3
Teknik Sipil	195	105	88	54
Teknik Kimia	115	299	51	90
Teknologi Konstruksi Jalan, Jembatan dan Bangunan Air	88	56	26	8
Akuntansi	103	414	41	122
Administrasi Niaga	168	461	62	134
Bahasa Inggris	47	158	23	45
Akuntansi, Kediri	81	308	28	74
Teknik Mesin, Kediri	520	17		
Manajemen Informatika, Kediri	364	162		
Teknik Pertambangan	44	23		
T Pemelihara Pesawat Udara	46	1		

Lanjutan tabel/Continued Table 4.1.24

Program Studi Study Program	Jumlah Mahasiswa Number of Students		Jumlah Lulusan Mahasiswa Number of Graduate Students	
	Laki-laki Male	Perempuan Female	Laki-laki Male	Perempuan Female
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Diploma IV (D-IV)	4 127	2 798	881	600
Teknik Elektronika	431	126	90	26
Sistem Kelistrikan	411	96	91	22
Jaringan TD	344	226	64	58
Teknik Informatika	701	271	157	71
Teknik Otomotif Elektro	360	7	63	-
Teknik Mesin Produksi dan Perawatan	503	24	113	9
Manajemen Rekayasa Konstruksi	453	286	114	73
Akuntansi Manajemen	281	631	71	141
Manajemen Pemasaran	351	478	71	114
Teknologi Kimia Industri	110	286	31	49
Keuangan	93	223	16	37
Bahasa Inggris untuk Komunikasi Bisnis dan Profesional	59	129		
Teknologi Rekayasa Konstruksi Jalan dan Jembatan	30	15		
S2	7 660	5 485	13	4
Teknik Elektronika	33	14	13	4
Sistem Informasi Akuntansi	6	11		
Rekayasa Teknologi Manufaktur	9	2		
Jumlah Mahasiswa Total Student	7 497	5 414	2 107	1 516

Sumber : Politeknik Negeri Malang
Source : State Polytechnic of Malang

4.2 KESEHATAN HEALTH

Tabel
Table 4.2.1 **Jumlah Kelurahan Yang Memiliki Sarana Kesehatan Menurut Kecamatan, 2018–2020**
Number of Villages¹ Having Health Facilities by Subdistrict, 2018–2020

Kecamatan Subdistrict	Rumah Sakit Hospital		
	2018	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)
Kedungkandang	3	3	5
Sukun	1	1	1
Klojen	5	5	7
Blimbing	4	2	4
Lowokwaru	2	3	3
Kota Malang	15	14	20

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.2.1

Kecamatan Subdistrict	Rumah Sakit Bersalin Maternity Hospital		
	2018	2019	2020
(1)	(5)	(6)	(7)
Kedungkandang	1	1	–
Sukun	-	–	–
Klojen	5	4	–
Blimbing	5	3	–
Lowokwaru	2	1	–
Kota Malang	13	9	–

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.2.1*

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Poliklinik <i>Polyclinic</i>		
	2018	2019	2020
(1)	(8)	(9)	(10)
Kedungkandang	5	5	4
Sukun	7	9	8
Klojen	9	10	10
Blimbing	8	9	9
Lowokwaru	5	9	9
Kota Malang	34	42	40

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.2.1*

Kecamatan Subdistrict	Puskesmas Public Health Center		
	2018	2019	2020
(1)	(11)	(12)	(13)
Kedungkandang	3	3	3
Sukun	3	3	3
Klojen	3	3	3
Blimbing	4	4	4
Lowokwaru	3	3	3
Kota Malang	16	16	16

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.2.1*

Kecamatan Subdistrict	Puskesmas Pembantu Subsidiary of Public Health Center		
	2018	2019	2019
(1)	(14)	(15)	(16)
Kedungkandang	9	9	9
Sukun	10	10	10
Klojen	3	2	2
Blimbing	4	4	4
Lowokwaru	7	7	7
Kota Malang	33	32	32

Sumber : BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes)

Source : BPS, Village Potential Data Collection

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.2.1

Kecamatan Subdistrict	Apotek Pharmacy		
	2018	2019	2019
(1)	(17)	(18)	(19)
Kedungkandang	11	9	9
Sukun	9	9	10
Klojen	11	11	11
Blimbing	10	9	10
Lowokwaru	11	11	11
Kota Malang	52	49	51

Sumber : BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes).
 Source : BPS, Village Potential Data Collection

Tabel 4.2.2 **Jumlah Tenaga Kesehatan Menurut Kecamatan, 2019**
Table *Number of Health Human Resources by Subdistrict in Malang Municipality, 2019*

Kecamatan Subdistrict	Dokter ¹ Doctor ¹	Dokter Gigi ² Dentist ²	Perawat Nurse	Bidan Midwife	Tenaga kefarmasian Pharmacist
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Kedungkandang	156	...	401	88	53
Sukun	51	...	352	84	34
Klojen	750	...	1 827	322	260
Blimbing	151	...	237	123	31
Lowokwaru	155	...	211	116	51
Kota Malang	1 263	...	3 028	733	429

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)
Kedungkandang
Sukun
Klojen
Blimbing
Lowokwaru
Kota Malang

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

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

Sumber : Dinas Kesehatan Kota Malang

Source : Health Service Malang Municipality

Tabel
Table 4.2.3

Jumlah Rumah Sakit Umum, Rumah Sakit Khusus, Puskesmas, Klinik Pratama, dan Posyandu Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2018 dan 2019
Number of General Hospital, Specialized Hospital, Public Health Center, Primary Clinic, and Integrated Health Post by Subdistrict in Malang Municipality, 2018 and 2019

Kecamatan Subdistrict	Rumah Sakit Umum General Hospital		Rumah Sakit Khusus Specialized Hospital	
	2018	2019	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kedungkandang	4	4
Sukun	1	1
Klojen	12	12
Blimbing	4	4
Lowokwaru	4	4
Kota Malang	25	25

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.2.3

Kecamatan Subdistrict	Puskesmas ¹ Rawat Inap Public Health Center ¹ with Inpatient Care		Puskesmas ¹ Non Rawat Inap Public Health Center ¹ without Inpatient Care	
	2018	2019	2018	2019
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Kedungkandang	3	3
Sukun	3	3
Klojen	3	3
Blimbing	4	4
Lowokwaru	3	3
Kota Malang	16	16

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.2.3*

Kecamatan Subdistrict	Klinik Pratama Primary Clinic		Posyandu Integrated Health Post	
	2018	2019	2018	2019
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)
Kedungkandang	8	10	142	142
Sukun	13	12	154	154
Klojen	25	27	97	97
Blimbing	16	17	447	147
Lowokwaru	16	19	112	112
Kota Malang	78	85	652	652

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

Sumber : Dinas Kesehatan Kota Malang
Source : Health Service Malang Municipality

Tabel 4.2.4 Jumlah Tenaga Kesehatan Menurut Jenis Kelamin di Kota Malang, 2017-2019
Table Number of Health Personnel According to Gender in Malang Municipality, 2017-2019

Tenaga Kesehatan Health Workers	Jenis Kelamin Gender					
	Laki-laki Male			Perempuan Female		
	2017	2018	2019	2017	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Tenaga Medis Medical Personnel puskesmas	15	-	-	61	69	69
Tenaga Medis Medical Personnel RS	672	-	-	602	613	613
Tenaga Keperawatan Nursing Staff Puskesmas	39	-	-	114	95	95
Tenaga Keperawatan Nursing Staff RS	871	-	-	2 014	2 049	2 049
Tenaga Kebidanan Midwife Puskesmas	-	-	-	137	141	141
Tenaga Kebidanan Midwife RS*	-	-	-	596	613	613

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.2.4

Tenaga Kesehatan Health Workers	Jenis Kelamin Gender					
	Laki-laki Male			Perempuan Female		
	2017	2018	2019	2017	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Tenaga Kefarmasian <i>Pharmaceutical Manpower Puskesmas</i>	6	-	-	23	31	31
Tenaga Kefarmasian <i>Pharmaceutical Manpower RS</i>	57	-	-	345	380	380
Tenaga Kesehatan Lainnya <i>Other Health Worker Puskesmas</i>	70	-	-	139	149	149
Tenaga Kesehatan Lainnya <i>Other Health Worker RS</i>	1 642	-	-	2 349	657	657

Sumber : Dinas Kesehatan Kota Malang

Source : Health Service Malang Municipality

Ket * : jumlah tenaga keparawatan RS adalah jumlah total laki-laki dan perempuan

Tabel 4.2.5 Jumlah Dokter Spesialis, Dokter Umum, dan Dokter Gigi Menurut Sarana Pelayanan Kesehatan di Kota Malang, 2019
Table *Number of Specialist Doctors, General Practitioners, and Dentists According to Health Service Facilities in Malang Municipality, 2019*

Unit Kerja <i>Work Unit</i>	Dokter Spesialis <i>Medical Specialist</i>		Dokter Umum <i>General Practitioners</i>	
	Laki - laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Laki – laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Puskesmas Kedungkandang	0	0	0	5
Puskesmas Gribig	0	0	1	2
Puskesmas Arjowinangun	0	0	1	2
Puskesmas Janti	0	0	0	2
Puskesmas Ciptomulyo	0	0	1	2
Puskesmas Mulyorejo	0	0	1	2
Puskesmas Arjuno	0	0	1	2
Puskesmas Bareng	0	0	0	3
Puskesmas Rampal Celaket	0	0	1	1
Puskesmas Cisadea	0	0	1	1
Puskesmas Kendalkerep	0	0	0	3
Puskesmas Pandanwangi	0	0	0	3
Puskesmas Dinoyo	0	0	1	3
Puskesmas Mojolangu	0	0	0	2
Puskesmas Kendalsari	0	0	1	3
Puskesmas Polowijen	0	0	0	3

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.2.5*

Unit Kerja <i>Work Unit</i>	Dokter Spesialis <i>Medical Specialist</i>		Dokter Umum <i>General Practitioners</i>	
	Laki - laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Laki – laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
RSUD. Dr. Saiful Anwar	163	98	8	26
RS. Tk. II dr. Soepraoen	23	7	10	8
RS. Panti Waluya Sawahan	46	26	15	12
RS. Panti Nirmala	53	27	6	5
RS. Lavalette	58	26	6	6
RSI. Malang	19	23	9	10
RSI. Aisyiyah	30	28	9	8
RS. Permata Bunda	4	10	3	2
RS. Hermina Tangkuban perahu	25	33	1	9
RS. Persada Hospital	42	36	4	7
RSUD Kota Malang	5	5	6	4
RS. Universitas Brawijaya	11	26	5	4
RSIA. Muhammadiyah	6	4	1	1
RSIA. Husada Bunda	6	5	4	6
RSIA. Mardi Waloeja Kauman	2	4	2	3
RSIA. Mardi Waloeja Rampil	3	5	0	3
RSIA. Mutiara Bunda	7	7	2	1

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.2.5

Unit Kerja <i>Work Unit</i>	Dokter Spesialis <i>Medical Specialist</i>		Dokter Umum <i>General Practitioners</i>	
	Laki - laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Laki – laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
RSB. Permata Hati	2	2	1	3
RSIA. Melati Husada	14	5	3	0
RSIA. Puri Bunda	13	7	0	8
RSIA. Puri	8	7	2	6
RSIA. Refa Husada	2	1	1	1
RSIA. Galeri Candra	1	6	3	4
RSIA Rumkitban 05.08.02 Malang	3	4	0	3
RS Bhakti Bunda	3	0	0	2
Jumlah	549	402	110	181

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.2.5*

Unit Kerja <i>Work Unit</i>	Dokter Gigi <i>Dentist</i>		Dokter Gigi Spesialis <i>Dentist Specialist</i>	
	Laki - laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Laki – laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Puskesmas Kedungkandang	0	3	0	0
Puskesmas Gribig	0	3	0	0
Puskesmas Arjowinangun	1	0	0	0
Puskesmas Janti	0	2	0	0
Puskesmas Ciptomulyo	0	2	0	0
Puskesmas Mulyorejo	1	2	0	0
Puskesmas Arjuno	0	2	0	0
Puskesmas Bareng	0	2	0	0
Puskesmas Rampal Celaket	1	0	0	0
Puskesmas Cisadea	0	2	0	0
Puskesmas Kendalkerep	1	1	0	0
Puskesmas Pandanwangi	0	2	0	0
Puskesmas Dinoyo	0	2	0	0
Puskesmas Mojolangu	1	2	0	0
Puskesmas Kendalsari	0	3	0	0
Puskesmas Polowijen	0	2	0	0

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.2.5

Unit Kerja Work Unit	Dokter Gigi Dentist		Dokter Gigi Spesialis Dentist Specialist	
	Laki - laki Male	Perempuan Female	Laki – laki Male	Perempuan Female
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
RSUD. Dr. Saiful Anwar	1	3	2	8
RS. Tk. II dr. Soepraoen	1	1	1	0
RS. Panti Waluya Sawahan	1	2	2	1
RS. Panti Nirmala	2	0	2	0
RS. Lavalette	1	2	2	3
RSI. Malang	0	4	1	1
RSI. Aisyiyah	0	1	2	2
RS. Permata Bunda	0	0	1	0
RS. Hermina Tangkubanprahu	0	3	2	10
RS. Persada Hospital	1	2	3	4
RSUD Kota Malang	0	2	1	1
RS. Universitas Brawijaya	0	4	1	2
RSIA. Muhammadiyah	0	0	0	1
RSIA. Husada Bunda	0	0	0	1
RSIA. Mardi Waloeja Kauman	0	0	0	0
RSIA. Mardi Waloeja Rampal	0	0	0	0
RSIA. Mutiara Bunda	0	0	0	0

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.2.5*

Unit Kerja <i>Work Unit</i>	Dokter Gigi <i>Dentist</i>		Dokter Gigi Spesialis <i>Dentist Specialist</i>	
	Laki - laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Laki – laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
RSB. Permata Hati	1	0	0	0
RSIA. Melati Husada	0	0	0	0
RSIA. Puri Bunda	0	0	1	1
RSIA. Puri	0	1	1	4
RSIA. Refa Husada	1	2	0	0
RSIA. Galeri Candra	0	1	1	0
RSIA Rumkitban 05.08.02 Malang	0	0	1	0
RS Bhakti Bunda	0	0	0	0
Jumlah Total	14	42	22	39

Sumber : Dinas Kesehatan Kota Malang
 Source : Health Service Malang Municipality

Tabel
Table 4.2.6

Jumlah Kasus Penyakit Terbanyak di Kota Malang, 2017 - 2019
Number of Most Illness Cases in Malang Municipality, 2017-2019

No.	Jenis Penyakit Illness	Jumlah Total
(1)	(2)	(3)
1.	ISPA	15 736
2.	Hipertensi	13 102
3.	Diabetes Militus	9 214
4.	Gastritis	5 991
5.	Dermatitis	4 362
6.	Penyakit Pulpa dan Jaringan Peripical	3 100
7.	Caries	2 848
8.	Angina Pectoris	2 844
9.	Influenza	2 705
10.	Tonsilitis	2 610

Sumber : Dinas Kesehatan Kota Malang
Source : Health Service Malang Municipality

Tabel 4.2.7
Table

Jumlah Bayi Lahir, Bayi Berat Badan Lahir Rendah (BBLR), BBLR Dirujuk dan Bergizi Buruk Menurut Kecamatan Tahun 2015-2019 di Kota Malang
Number of Baby Born, Low Birth Weight Babies (LBWB), LBWB Referenced and Malnutrition By Subdistrict in Malang Municipality, 2015-2019

Kecamatan Subdistrict	Bayi Lahir Baby Born		Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) Low Birth Weight Babies		Gizi Buruk Malnutrition	
	Lahir Hidup Born Alive	Lahir Mati Stillborn	Jumlah Total	Dirujuk Referenced		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
Kedungkandang	2 831	9	106	-	8	
Sukun	2 814	5	90	-	4	
Klojen	1 399	7	85	-	15	
Blimbing	2 592	14	122	-	11	
Lowokwaru	2 345	10	92	-	14	
Kota Malang	2019	11 981	45	495	-	52
	2018	11 981	45	495	-	52
	2017	11 921	80	541	-	39
	2016	12 098	76	564	-	56
	2015	11 953	87	537	-	66

Sumber : Dinas Kesehatan Kota Malang
Source : Health Service Malang Municipality

Tabel 4.2.8 Jumlah Ibu Hamil, Melakukan Kunjungan K1, Melakukan Kunjungan K4, Kurang Energi Kronis (KEK) dan Mendapat Tablet Zat Besi (Fe) di Kota Malang, 2019
Number of Pregnant Women, Visits K1, Visits K4, Less Chronic Energy and Getting Iron Tablet (Fe) in Malang Municipality, 2019

Kecamatan Subdistrict	Ibu Hamil Pregnant Women	Melakukan Kunjungan K1 Visits K1	Melakukan Kunjungan K4 Visits K4	Kurang Energi Kronis Less Chronic Energy	Mendapat Zat Besi Getting Iron Tablet	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
Kedungkandang	2 925	3 048	2 941	...	2 932	
Sukun	2 947	3 007	2 920	...	2 920	
Klojen	1 538	1 544	1 446	...	1 449	
Blimbing	2 722	2 743	2 692	...	2 621	
Lowokwaru	2 982	2 678	2 539	...	2 280	
Kota Malang	2019	13 114	13 020	12 538	...	12 202
	2018	13 114	13 020	12 538	...	12 202
	2017	13 209	13 264	12 492	...	12 235
	2016	13 308	13 232	11 975	991	11 486
	2015	13 407	12 752	11 877	1 436	11 888

Sumber : Dinas Kesehatan Kota Malang
 Source : Health Service Malang Municipality

Tabel 4.2.9 Jumlah HIV/AIDS, IMS, DBD, TB dan Malaria Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2015 -2019
Table *Number of HIV/AIDS, IMS DBD, TB and Malaria by Subdistrict in Malang Municipality, 2015 -2019*

Kecamatan Subdistrict		HIV/AIDS	IMS	DBD	TB	Malaria
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(6)
	Kedungkandang	9	5	83	...	1
	Sukun	49	39	144	...	1
	Klojen	319	412	96	...	0
	Blimbing	29	130	81	...	1
	Lowokwaru	167	216	123	...	6
Kota Malang	2019	573	802	527	...	9
	2018	573	802	527	...	9
	2017	HIV = 508 AIDS = 495	60	73
	2016	HIV = 467 AIDS = 292	57	105	1783	1
	2015	HIV = 310 AIDS = 200	47	464	1 854	1

Sumber : Dinas Kesehatan Kota Malang
 Source : Health Service Malang Municipality

Tabel 4.2.10 Pencapaian Peserta Keluarga Berencana Aktif di Kota Malang, Desember 2020
Table Number of Family Planning Active Participant Toward PUS in Malang Municipality, December 2020

Kecamatan Subdistrict	Jumlah PUS Number of PUS	PPM PA-SM PPM PA-SM	IUD	MOP	MOW
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Kedungkandang	32 923	5 710	4 744	107	2 146
Sukun	27 551	4 057	4 853	30	2 152
Klojen	11 943	2 504	2 329	32	1 030
Blimbing	27 567	4 731	6 143	54	2 150
Lowokwaru	25 305	4 537	5 225	58	1 728
Kota Malang	125 289	21 539	23 294	281	9 206

Lanjutan Tabel/Continued Tabel 4.2.10

Kecamatan Subdistrict	Implant	Suntik	PIL	Kondom	Jumlah Peserta KB Number of Family Planngg
(1)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
Kedungkandang	2 041	11 073	3 248	789	24 148
Sukun	1 643	8 502	3 121	952	21 253
Klojen	622	3 042	912	716	8 683
Blimbing	706	7 209	2 743	822	19 827
Lowokwaru	744	8 272	1 866	763	18 656
Kota Malang	5 756	38 098	11 890	4 042	92 567

Sumber : Dinas Sosial, P3AP2KB Kota Malang

Source : Social P3AP2KB Services Malang Municipality

Tabel 4.2.11 Jumlah Penyandang Masalah Kesejahteraan Sosial (PMKS) menurut Jenis PMKS dan Jenis Kelamin di Kota Malang, 2020
Number of People with Social Welfare Problems in Malang Municipality, 2020

Kecamatan Subdistrict	Jenis Kelamin		Jumlah Total
	Laki-Laki Man	Perempuan Women	
(1)	(2)	(3)	(4)
Anak Balita Terlantar	2	2	4
Anak Dengan Disabilitas	107	85	192
Anak Jalanan	17	7	24
Anak Terlantar	8	4	12
Anak Yang Berhadapan Dengan Hukum	18	13	31
Anak yang Membutuhkan Perlindungan Khusus	2	3	5
Gelandangan & Gelandangan Psikotik	97	4	101
Korban Bencana Alam			

Sumber : Dinas Sosial, P3AP2KB Kota Malang

Source : Social P3AP2KB Services Malang Municipality

Tabel 4.2.12 Jumlah Penyandang Disabilitas menurut Kecamatan dan Jenis Disabilitas di Kota Malang, 2020
Table Number of People with Disabilitas by Subdistrict and Type of Disability in Malang Municipality, 2020

Kecamatan Subdistrict	Buta (Tuna Netra) Blind	Tuli (Tuna Rungu) Deaf	Bisu (Tuna Wicara) Mute disability	Cacat Fisik(Tuna Daksa) Physical Disability
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kedungkandang	59	27	29	154
Sukun	65	47	17	178
Klojen	33	9	9	104
Blimbing	44	25	13	128
Lowokwaru	61	28	24	123
Jumlah/Total	262	136	92	687

Lanjutan Tabel/Continued Tabel 4.2.12

Kecamatan Subdistrict	Keterbelakangan Mental (Tuna Grahita) Mental Retardation	Cacat Pengendalian Diri (Tuna Laras) Defect Self Control	Cacat Kombinasi (Tuna Ganda) Combination Defect
(1)	(2)	(3)	(4)
Kedungkandang	145	68	180
Sukun	124	58	127
Klojen	99	30	81
Blimbing	133	37	121
Lowokwaru	112	30	147
Jumlah/Total	613	223	656

Sumber : Dinas Sosial, P3AP2KB Kota Malang

Source : Social P3AP2KB Services Malang Municipality

Tabel 4.2.13 Jumlah Donor Darah Menurut Jenis Kelamin dan Bulanan di Kota Malang, 2017-2020
Table *Number of Blood Donor by Sex and Monthly in Malang Municipality, 2017-2020*

Bulan Month	Jenis Kelamin Sex		Jumlah Total	
	Laki-Laki Male	Perempuan Female		
(1)	(2)	(3)	(4)	
Januari/January	2 965	1 074	4 039	
Februari/February	2 628	1 183	3 811	
Maret/March	2 361	980	3 341	
April/April	3 735	1 098	4 833	
Mei/May	2 771	1 148	3 919	
Juni/June	2 430	1 052	3 482	
Juli/July	2 088	944	3 032	
Agustus/August	2 840	1 055	3 895	
September/September	2 761	1 038	3 799	
Oktober/October	2 461	1 091	3 552	
November/November	2 013	838	2 851	
Desember/December	2 486	1 071	3 557	
	2020	31 539	12 572	44 111
Jumlah Total	2019	32 918	12 632	45 550
	2018	34 040	14 182	48 222
	2017	32 922	13 595	46 517

Sumber : Palang Merah Indonesia Kota Malang
 Source : Indonesian Red Cross of Malang Municipality

Tabel 4.2.14 Jumlah Permintaan Darah Berdasarkan Bagian di Rumah Sakit di Kota Malang, 2018-2020
Table *Number of Request Blood by Hospital in Malang Municipality, 2018-2020*

Bulan Month	Bagian Rumah Sakit Hospital Section					
	Kamar Bedah Operating Room	Kamar Bersalin Birthing Room	Penyakit Dalam Internal Disease	Anak Child	Lain-Lain Other	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
Januari/January	129	256	1 026	109	3 833	
Februari/February	108	291	1 112	95	3 580	
Maret/March	79	273	1 078	113	3 535	
April/April	43	242	936	100	3 908	
Mei/May	101	320	1 227	118	3 487	
Juni/June	101	312	1 433	90	3 661	
Juli/July	118	270	1 076	88	3 729	
Agustus/August	94	293	1 091	136	3 640	
September/September	117	256	1 116	137	3 727	
Oktober/October	90	259	975	229	4 057	
November/November	84	221	340	245	4 036	
Desember/December	40	244	432	296	3 890	
Jumlah Total	2020	1 104	3 237	11 842	1 756	45 083
	2019	2 239	3 578	15 235	1 236	46 610
	2018	2 333	4 317	16 439	1 111	44 822

Sumber : Palang Merah Indonesia Kota Malang
 Source : Indonesian Red Cross of Malang Municipality

Tabel 4.2.15 Jumlah Permintaan Darah dan Komponen Darah Bulanan di Kota Malang, 2018-2020
Number of Blood Demand and Monthly Blood Components in Malang Municipality, 2018-2020

Bulan Month	Darah Lengkap Complete blood	Komponen Darah Blood component
(1)	(2)	(3)
Januari/January	760	4 593
Februari/February	528	4 658
Maret/March	763	4 315
April/April	918	4 311
Mei/May	564	4 689
Juni/June	667	4 930
Juli/July	592	4 689
Agustus/August	770	4 484
September/September	589	4 764
Oktober/October	517	5 093
November/November	670	4 256
Desember/December	592	4 310
Jumlah Total	7 930	55 092
2020	8 004	60 894
2019	11 758	57 264
2018		

Sumber : Palang Merah Indonesia Kota Malang
 Source : Indonesian Red Cross of Malang Municipality

Tabel 4.2.16 Jumlah Donor Darah (Orang) Menurut Jenis Golongan Darah dan Bulanan di Kota Malang, 2018-2020
Table Number of Blood Donors (Person) by Blood Type and Monthly Type in Malang Municipality, 2018-2020

Bulan Month	Golongan Darah Blood Group				
	A	B	O	AB	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
Januari/January	930	1 237	1 567	305	
Februari/February	834	1 166	1 531	280	
Maret/March	744	1 036	1 299	262	
April/April	1 087	1 507	1 898	341	
Mei/May	868	1 147	1 610	294	
Juni/June	786	1 094	1 342	260	
Juli/July	677	926	1 176	253	
Agustus/August	891	1 208	1 497	299	
September/September	846	1 101	1 562	290	
Oktober/October	786	1 128	1 383	255	
November/November	629	855	1 165	202	
Desember/December	814	1 110	1 390	243	
Jumlah Total	2020	9 892	13 515	17 420	3 284
	2019	10 171	14 063	17 918	3 398
	2018	10 839	14 572	19 200	3 611

Sumber : Palang Merah Indonesia Kota Malang

Source : Indonesian Red Cross of Malang Municipality

Tabel 4.2.17 Jumlah Donor Darah (Orang) Menurut Jenis Kelamin dan Bulan di Kota Malang, 2020
Table *Number of Blood Donors by Sex and Monthly in Malang Municipality, 2020*

Bulan Month	Jenis Kelamin Sex		
	Laki-Laki Male	Perempuan Female	Jumlah Total
(1)	(2)	(3)	(4)
Januari/January	2 965	1 074	4 039
Februari/February	2 628	1 183	3 811
Maret/March	2 361	980	3 341
April/April	3 735	1 098	4 833
Mei/May	2 771	1 148	3 919
Juni/June	2 430	1 052	3 482
Juli/July	2 088	944	3 032
Agustus/August	2 840	1 055	3 895
September/September	2 761	1 038	3 799
Oktober/October	2 461	1 091	3 552
November/November	2 013	838	2 851
Desember/December	2 486	1 071	3 557
Jumlah Total	31 539	12 572	44 111

Sumber : Palang Merah Indonesia Kota Malang

Source : Indonesian Red Cross of Malang Municipality

Tabel 4.2.18 Jumlah Donor Darah Menurut Kelompok Umur dan Bulanan di Kota Malang, 2020
Table Number of Blood Donors by Age Group and Monthly in Malang Municipality, 2020

Bulan Month	Golongan Darah Blood Group					Jumlah Total
	17	18-24	25-44	45-64	>65	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Januari/January	34	956	1 872	1 159	18	4 039
Februari/February	123	1 178	1 540	959	11	3 811
Maret/March	17	1 046	1 418	851	9	3 341
April/April	22	791	2 470	1 541	9	4 833
Mei/May	19	629	2 000	1 266	5	3 919
Juni/June	10	659	1 688	1 118	7	3 482
Juli/July	10	599	1 403	1 009	11	3 032
Agustus/August	9	908	1 764	1 203	11	3 895
September/September	11	974	1 714	1 086	14	3 799
Oktober/October	8	637	1 726	1 178	3	3 552
November/November	7	639	1 326	876	3	2 851
Desember/December	8	749	1 721	1 072	7	3 557
Jumlah Total	278	9 765	20 642	13 318	108	44 111

Sumber : Palang Merah Indonesia Kota Malang
 Source : Indonesian Red Cross of Malang Municipality

4.3 AGAMA DAN SOSIAL LAINNYA RELIGION AND OTHER SOCIAL AFFAIRS

Tabel 4.3.1 Jumlah Penduduk menurut Kecamatan dan Agama yang dianut di Kota Malang, 2020
Table **4.3.1** **Jumlah Penduduk menurut Kecamatan dan Agama yang dianut di Kota Malang, 2020**
Population by Subdistrict and Religion in Malang Municipality, 2020

Kecamatan Subdistrict	Agama Religion					
	Islam Islam	Protestan Protestant	Katolik Catholic	Hindu Hindu	Budha Buddha	Lainnya Others
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kedungkandang	210 607	8 025	3 431	312	320	47
Sukun	190 977	14 657	9 207	222	935	57
Klojen	92 703	8 817	7 774	162	1 774	83
Blimbing	182 089	12 513	7 208	483	878	40
Lowokwaru	164 031	8 429	6 851	335	748	24
Kota Malang	840 407	52441	34 471	1 514	4 655	251

Catatan/Note : Lainnya meliputi Konghuchu dan Kepercayaan

Sumber : Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kota Malang

Source : Department of Population and Civil Registration of Malang Municipality

Tabel 4.3.2 Jumlah Tempat Peribadahan Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2020
Table Number of Worship Facilities by Subdistrict in Malang Municipality, 2020

Kecamatan Subdistrict	Tempat Ibadah worship place					
	Masjid Mosque	Musholla/ Langgar Moshola	Gereja Church	Klenteng Klenteng	Vihara Vihara	Pura Temple
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kedungkandang	158	489	10	1	-	1
Klojen	209	165	28	-	3	3
Blimbing	161	193	25	-	4	-
Lowokwaru	203	452	33	-	1	1
Sukun	212	229	10	-	1	-
Kota Malang	943	1528	106	1	9	5

Sumber : Kementerian Agama Kota Malang

Source : Religious Ministries of Malang Municipality

Tabel 4.3.3 Jumlah Kelurahan yang Mengalami Bencana Alam Menurut Kecamatan, 2014-2020
Table Number of Villages that Had Natural Disaster by Subdistrict, 2014-2020

Kecamatan Subdistrict	Banjir Flood			Gempa Bumi Earthquake		
	2014	2018	2020	2014	2018	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kedungkandang	1	–	–	-	-	–
Sukun	1	–	–	-	-	–
Klojen	3	3	–	-	-	–
Blimbing	4	6	4	-	2	–
Lowokwaru	1	2	2	1	2	–

Sumber : BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes)
 Source : BPS, Village Potential Data Collection

Lanjutan Tabel/Continued Tabel 4.3.3

Kecamatan Subdistrict	Tanah Longsor Landslide		
	2014	2018	2020
(1)	(2)	(3)	(4)
Kedungkandang	4	3	4
Sukun	5	5	4
Klojen	4	6	3
Blimbing	2	8	1
Lowokwaru	-	3	-
Kota Malang	15	25	12

Sumber : BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes)

Source : BPS, Village Potential Data Collection

Tabel 4.3.4 Jumlah Tindak Kejahatan dan Realisasi Penyelesaian Menurut Jenis Kejahatan di Kota Malang, 2018-2020
Total Crime and Realization Solved by Type of Crime in Malang Municipality, 2018-2020

Jenis Kejahatan <i>Type of Crime</i>	2018		2019		2020	
	Lapor <i>Report</i>	Selesai <i>Completed</i>	Lapor <i>Report</i>	Selesai <i>Completed</i>	Lapor <i>Report</i>	Selesai <i>Completed</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Pembunuhan <i>Killing</i>	-	-	2	2	2	2
Penemuan Mayat <i>Corpse Discovered</i>	34	32	33	33	50	50
Akibat Orang Mati <i>Resulting the dead</i>	-	-	-	-	-	-
Penganiayaan Berat (Anirat) <i>Severe persecution</i>	-	-	1	1	3	1
Pengrusakan <i>Destruction</i>	5	2	3	2	9	10
Pengeroyokan <i>Beatings</i>	22	19	16	5	29	14
Penganiayaan Ringan (Aniring) <i>Mild Persecution</i>	51	69	62	31	52	21
Mengakibatkan Orang Luka <i>Resulting in Injuries</i>	1	1	1	1	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Tabel 4.3.4

Jenis Kejahatan <i>Type of Crime</i>	2018		2019		2020	
	Lapor Report	Selesai Completed	Lapor Report	Selesai Completed	Lapor Report	Selesai Completed
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kekerasan Dalam Rumah Tangga (KDRT) Domestic Violence	32	17	29	24	20	10
Penganiayaan Dalam Keluarga <i>Family Abuse</i>	-	-	-	-	-	-
Senjata Tajam (Sajam) <i>Sharp Weapons</i>	-	-	-	-	2	1
Penculikan <i>Kidnapping</i>	-	-	-	-	-	-
Bawa Lari Gadis <i>Kidnap a girl</i>	-	-	-	-	-	-
Pencurian Dengan Kekerasan (Curas) <i>Theft With Violence</i>	4	8	8	16	8	11
Pencurian Dengan Pemberatan (Curat) <i>Theft With Weight</i>	66	130	29	45	55	22
Curanmor <i>Motorcycle theft</i>	267	128	222	76	373	48
Penadahan <i>Fencing</i>	0	4	1	0	-	8
Curi Biasa <i>Ordinary stealing</i>	106	24	82	10	61	33
Perobaan Pencurian <i>Theft Experiment</i>	-	-	-	-	1	-
Perkosaan <i>Rape</i>	-	-	1	1	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Tabel 4.3.4

Jenis Kejahatan <i>Type of Crime</i>	2018		2019		2020	
	Lapor <i>Report</i>	Selesai <i>Completed</i>	Lapor <i>Report</i>	Selesai <i>Completed</i>	Lapor <i>Report</i>	Selesai <i>Completed</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Perzinahan <i>Adultery</i>	2	-	3	0	1	1
Pornografi <i>Pornography</i>	-	-	1	1	-	-
Perjudian <i>Gambling</i>	4	4	12	12	8	8
Kebakaran <i>Wildfire</i>	24	18	26	26	27	27
Pembakaran <i>Burning</i>	-	-	-	-	-	-
Narkoba <i>Drugs</i>	244	244	210	210	211	211
Minuman Keras (Miras) <i>Liquor</i>	104	104	10	10	7	7
Obat Keras <i>Hard Medication</i>	-	-	-	-	-	-
Pemerasan <i>Extortion</i>	5	-	10	1	3	1
Penipuan <i>Deception</i>	48	74	20	3	97	15
Penggelapan <i>Embezzlement</i>	126	128	119	14	59	23
Perampasan <i>Deprivation</i>	-	-	-	-	1	-
Penghinaan <i>Insult</i>	2	-	1	1	1	1
Perbuatan Tidak Enak (PTE) <i>Unpleasant Actions</i>	2	-	4	0	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Tabel 4.3.4

Jenis Kejahatan <i>Type of Crime</i>	2018		2019		2020	
	Lapor <i>Report</i>	Selesai <i>Completed</i>	Lapor <i>Report</i>	Selesai <i>Completed</i>	Lapor <i>Report</i>	Selesai <i>Completed</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Pengancaman <i>threat</i>	-	-	-	-	-	-
Pemalsuan Surat <i>Counterfeiting Letter</i>	7	2	2	2	6	2
Kecelakaan Meninggal Dunia <i>Accident Death</i>	-	-	1	1	45	45
Kecelakaan Mengakibatkan Luka <i>Accidents Result Injuries</i>	1	1	10	10	10	10
Informasi Transaksi Elektronik (ITE) <i>Electronic Transaction Information</i>	17	1	10	0	3	1
Fiducia <i>Fiducia</i>	28	3	56	3	46	3
Perlindungan Anak <i>Child Protection</i>	44	15	23	16	20	12
Pergi Tanpa Pamit <i>Go Without Saying Goodbye</i>	52	52	41	7	14	15
Ketertiban Umum <i>Public order</i>	-	-	1	1	-	0
Lain-Lain <i>Etc</i>	94	117	44	30	43	35
Jumlah Total	1 391	1 196	1 094	594	1 263	643

Sumber : Kepolisian Negara RI Resort Kota Malang
 Source : State Police of Malang Municipality

Tabel 4.3.5 Ketersediaan Energi Pangan Per Kapita di Kota Malang, 2019
Table Availability of Energy Per Capita in Malang Municipality, 2019

Kelompok Bahan Pangan	Ketersediaan Per Kapita Availability per capita			Persentase Percentage		
	Kalori/ Calorie kkal /hari	Protein/ Protein Gram/ hari	Lemak/ Fat gram/ hari	Kalori/ Calorie %	Protein/ Protein %	Lemak/ Fat %
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1 Padi-Padian/Rice Grains	1 237	30,1	6,05	52,61	45,35	7,35
2 Umbi-Umbian/Tuber Crops	108	0,41	0,17	4,60	0,62	0,20
3 Daging/Meat	133	9,02	10,64	5,64	13,59	12,93
4 Minyak dan Lemak/Oil and Fat	397	0,10	46,32	16,88	0,15	56,30
5 Buah/Biji Berminyak/Fruit or oily Seed	130	8,91	7,32	5,54	13,42	8,90
6 Kacang-Kacangan/Nuts	-	-	-	-	-	-
7 Gula/Sugar	76	0,03	0,09	3,25	0,04	0,11
8 Sayuran dan Buah/Vegetable and Fruits	114	4,72	1,52	4,82	7,12	0,36
Jumlah Total	2 195	53,29	72,11	93,34	80,29	86,15

Sumber : Dinas Ketahanan Pangan dan Pertanian Kota Malang
 Source : Food Security and Agriculture Service of Malang Municipality

Tabel 4.3.6 Jumlah Kelurahan Berdasarkan Kategori Kerawanan Pangan di Kota Malang, 2019
Number of Village by Food Insecurity in Malang Municipality, 2019

	Kategori Category	Jumlah Kelurahan Number of Village	Persentase Percentage
	(1)	(2)	(3)
1	Sangat Rawan/ <i>Very Vulnerable</i>	0	0
2	Rawan/ <i>Vulnerable</i>	0	0
3	Agak Rawan/ <i>Rather Vulnerable</i>	0	0
4	Cukup Tahan/ <i>Quite Resistent</i>	3	5,26
5	Tahan/ <i>Resistent</i>	42	73,68
6	Sangat Tahan/ <i>Extremely Resistent</i>	12	21,05
	Jumlah/Total	57	100

Sumber : Dinas Ketahanan Pangan dan Pertanian Kota Malang
 Source : Food Security and Agriculture Service of Malang Municipality

Tabel 4.3.7 Jumlah Bencana menurut Jenis Bencana dan Kecamatan di Kota Malang, 2018-2020
Table Number of Disaster by Type of Disaster and Subdistrict in Malang Municipality, 2018-2020

Kecamatan Subdistrict	Jenis Bencana Type of Disaster				
	Tanah Longsor Landslide	Cuaca Ekstrem Extreme Weather	Banjir Flood	Gempa Bumi Earthquake	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
Kedung Kandang	13	2	7		
Sukun	18	2	3		
Klojen	9	10	3	-	
Blimbing	10	4	10		
Lowokwaru	6	3	11		
Kota Malang	2020	56	21	34	0
	2019	49	9	14	3
	2018	54	53	9	3*

Sumber : Badan Penanggulangan Bencana Daerah Kota Malang
 Source : Regional Disaster Management Agency of Malang Municipality
 * Pusat gempa diluar Kota Malang

Tabel 4.3.8 Banyaknya Tempat Penampungan Sampah (TPS) yang Dikelola di Kota Malang, 2017-2020
Table *Number of Waste Shelters Managed in Malang Municipality, 2017-2020*

Kecamatan Subdistrict	Jumlah TPS yang dikelola Number of managed TPS
(1)	(2)
Kedung Kandang	10
Sukun	13
Klojen	10
Blimbing	12
Lowokwaru	14
Kota Malang	59
2020	59
2019	65
2018	65
2017	67

Sumber : Dinas Lingkungan Hidup Kota Malang
 Source : *Environmental Services of Malang Municipality*

4.4 KEMISKINAN POVERTY

Tabel 4.4.1 **Garis Kemiskinan dan Penduduk Miskin di Kota Malang, 2016-2020**
Table **Poverty Line and Number of Poor People in Malang Municipality, 2016-2020**

Tahun Year	Garis Kemiskinan Poverty Line (Rupiah)	Penduduk Miskin Number of Poor People	
		Jumlah (000) Total	Persentase Percentage
(1)	(2)	(3)	(4)
2013	362 162	40,90	4,85
2014	381 400	40,64	4,8
2015	411 709	39,10	4,60
2016	426 527	37,03	4,33
2017	454 061	35,89	4,17
2018	507 114	35,49	4,10
2019	543 966	35,39	4,07
2020	554 791	38,77	4,44

Sumber : BPS, Survei Sosial Ekonomi Nasional (SUSENAS), 2013-2020

Source : BPS, National Socio Economic Survei (SUSENAS), 2013-2020

Tabel 4.4.2 **Indeks Kedalaman Kemiskinan dan Indeks Keparahan Kemiskinan di Kota Malang, 2013–2020**
Poverty Gap Index and Poverty Severity Index in Malang Municipality, 2013–2020

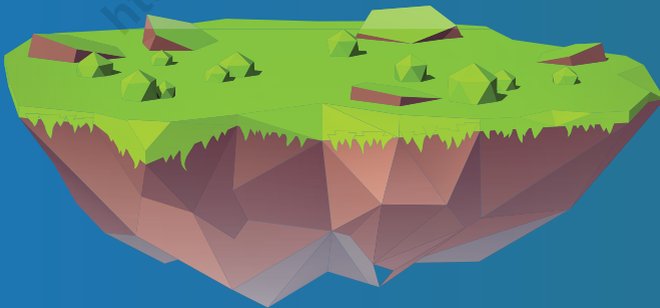
Tahun Year	Indeks Kedalaman Kemiskinan Poverty Gap Index	Indeks Keparahan Kemiskinan Poverty Severity Index
(1)	(2)	(3)
2013	0,48	0,07
2014	0,43	0,06
2015	0,53	0,11
2016	0,54	0,09
2017	0,56	0,12
2018	0,55	0,11
2019	0,55	0,13
2020	0,66	0,15

Sumber : BPS, Survei Sosial Ekonomi Nasional (SUSENAS), 2013–2020
 Source : BPS, National Socio Economic Survei (SUSENAS), 2013–2020

05



**PERTANIAN, KEHUTANAN, PETERNAKAN,
DAN PERIKANAN**
*AGRICULTURE, FORESTRY, LIVESTOCK,
AND FISHERY*



LUAS LAHAN
11.006 Hektar

PENJELASAN TEKNIS

1. Pengumpulan data Statistik Pertanian (SP) diselenggarakan oleh Badan Pusat Statistik bekerja sama dengan Direktorat Jenderal Tanaman Pangan, Kementerian Pertanian.
2. 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. Jenis data tanaman pangan yang dikumpulkan mencakup padi dan palawija (jagung, kedelai, kacang tanah, ubi kayu dan ubi jalar). Pengumpulan data luas panen dilakukan setiap bulan oleh Mantri Pertanian/ Kepala Cabang Dinas Kecamatan (KCD) dan dilaporkan dengan formulir Statistik Pertanian (SP). Pengumpulan data dilakukan dengan pendekatan area kecamatan di seluruh wilayah Indonesia. Pengumpulan data luas panen di tingkat kecamatan tersebut didasarkan pada hasil pengumpulan data dari seluruh desa / kelurahan di kecamatan bersangkutan.
3. Pengumpulan data produktivitas tanaman pangan dilakukan melalui Survei Ubinan dengan pendekatan rumah tangga menggunakan formulir SUB-S. Periode pengumpulan data dilakukan setiap subround

TECHNICAL NOTES

1. *Agricultural Survey is carried out by the BPS-Statistics Indonesia in cooperation with the Directorate General of Food Crops, The Ministry of Agriculture.*
2. *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. Type of food crops data cover paddy and secondary food crops (maize, soybeans, peanuts, cassava, and sweet potatoes). The harvested area data is collected every month by the Agricultural Extension Worker (called KCD for Kepala Cabang Dinas) and reported in Agricultural Statistics Form (called SP for Statistik Pertanian). Data collection is conducted using subdistrict area approach in all subdistrict in Indonesia. Harvested area in each subdistrict is estimated based on the harvested are in each village in the subdistrict.*
3. *Food crop productivity (yield per hectare) data are collected through the Crop Cutting Survey using SUB-S form based on household approach. The data collection is conduscted in every subround (four monthly) with Subdistrict Statistics Coordinator (called*

(empat bulanan) dengan petugas lapangan adalah Mitra Statistik BPS Kota Malang. Pengumpulan data produktivitas dilakukan melalui pengukuran langsung pada plot ubinan berukuran 2½ m x 2½ m. Pengumpulan data produktivitas dilakukan pada waktu panen petani.

4. Pengumpulan data luas lahan sawah dilakukan setiap tahun oleh KCD dengan menggunakan formulir SP-Lahan. Data luas lahan sawah yang dilaporkan adalah kondisi akhir tahun yang berada di wilayah administrasi kecamatan mencakup lahan yang diusahakan oleh rumah tangga, perusahaan, pemerintah, dan lain-lain.
5. Produksi padi mencakup padi sawah dan padi ladang. 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).
6. 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 diperolehnya atau status tanah tersebut.

KSK for Koordinator Statistik Kecamatan) and KCD being the enumerator. The productivity data collected is conducted by a direct measurement in 2½ m x 2½ m crop cutting plor. The productivity measurement is conducted at the time when farmers are harvesting their crops.

4. *Wetland area data is collected annually by KCD using the form called SP Lahan. Wetland area data reported is the condition at the end of the year, and covers wetland in subdistrict administrative area, including the land cultivated by household, firms, governments, and others.*
5. *The productions of paddy covers the production of wetland paddy and dryland paddy. Production of paddy dry unhusked rice (paddy), dry loose maize (maize), dry shells crops (soybeans and*
6. *Wetland is checkered agricultural land and limited by bund (bunds), a channel for holding / water channel, which is usually planted with paddy rice regardless of where obtaining or status of the land.*

7. Lahan Sawah Irigasi adalah lahan sawah yang memperoleh pengairan dari sistem irigasi, baik yang bangunan penyadap dan jaringan-jaringannya diatur dan dikuasai dinas pengairan PU maupun dikelola sendiri oleh masyarakat.
 8. Lahan pertanian bukan sawah adalah semua lahan selain lahan sawah seperti lahan pekarangan, ladang/huma, tegal/kebun, lahan perkebunan, kolam, tambak, danau, rawa, dan lainnya.
 9. Yang termasuk dalam lahan bukan pertanian adalah rumah, bangunan, dan halaman sekitarnya, hutan negara, rawa-rawa (yang tidak ditanami), lahan bukan pertanian lainnya (jalan, sungai, danau, lahan tandus dll), termasuk lahan pertanian bukan sawah yang tidak ditanami apapun selama lebih dari 2 tahun.
 10. Tegal/Kebun adalah lahan bukan sawah (lahan kering) yang ditanami tanaman semusim atau tahunan dan terpisah dengan halaman sekitar rumah serta penggunaannya tidak berpindah-pindah.
 11. Ladang/Huma adalah lahan bukan sawah (lahan kering) yang biasanya ditanami tanaman musiman dan penggunaannya hanya semusim atau dua musim, kemudian akan ditinggalkan bila sudah tidak subur lagi (berpindah-pindah).
7. *Irigated Land is a wetland that obtain water from irrigation systems, both tapper construction and tissues is regulated and controlled by the irrigation department of Public Works and managed by the community.*
 8. *Agricultural land instead paddy are all fields other than paddy fields such as yards, field/huma, tegal/gardens, plantations, pools, ponds, lakes, swamps, and more.*
 9. *Which is included in the non-agricultural land are houses, buildings, and surrounding yard, state forests, swamps (fallow), other non-agricultural land (roads, rivers, lakes, barren land, etc.), including agricultural land instead of paddy which is not cultivated for more than two years.*
 10. *Tegal/Gardens Is a land instead paddy (dryland) planted with seasonable crops or annual crops and separately with yard around the house and their use does not moving.*
 11. *Field/Huma is a land instead paddy (dry land) are usually planted with seasonal crops and their use only a season or two seasons, then will be abandoned when it is no longer lush (move).*

12. Lahan Sementara Tidak Diusahakan adalah lahan pertanian bukan sawah yang tidak ditanami apapun lebih dari 1 tahun tetapi ≤ 2 tahun. Lahan sawah yang tidak ditanami apapun > 2 tahun digolongkan menjadi lahan pertanian bukan sawah yang sementara tidak diusahakan.
13. Luas Panen Pada Tanaman Pangan adalah luas tanaman pangan yang dipungut hasilnya setelah tanaman tersebut cukup umur dan hasil paling sedikit 11% dari keadaan normal.
14. Luas Tanam Pada Tanaman Pangan adalah luas tanaman yang betul-betul ditanam (sebagai tanaman baru) pada bulan laporan, baik penanaman yang bersifat normal maupun penanaman yang dilakukan untuk mengganti tanaman yang dibabat/dimusnahkan karena terserang OPT atau sebab-sebab lain.
15. Luas Puso Pada Tanaman Pangan adalah luas tanaman yang mengalami kerusakan yang disebabkan oleh serangan OPT (Organisme Pengganggu Tumbuhan), DFI (Dampak Fenomena Iklim) dan/atau oleh sebab lainnya (gempa bumi, dll), sedemikian rupa sehingga hasilnya kurang dari 11% dari keadaan normal.
12. *While the land is not cultivated is agricultural land instead paddy which is not planted any crops more than 1 year but ≤ 2 years. Wetland were not planted any crops > 2 years classified as agricultural land not cultivated paddy temporarily*
13. *Harvested Food Crops Area Is harvested food crops area which harvested after the plant is mature enough and the results of at least 11% of the normal state.*
14. *Planted Food Crops Area is area which truly planted (as a new plant) in the report, both are normal planting and cultivation are being made to replace the plants cleared/destroyed after being infected pests or other causes.*
15. *Puso vast in crops Is extensive crop damage caused by the OPT attack (called OPT for Organisme Pengganggu Tanaman), Impacts of Climate Phenomena (called DFI for Dampak Fenomena Iklim) and/or by other causes (earthquakes, etc.), such that the result is less than 11% of normal.*

16. Survei Pertanian Hortikultura (SPH) diselenggarakan oleh Badan Pusat Statistik bekerja sama dengan Direktorat Jenderal Hortikultura, Kementerian Pertanian.
17. Kuesioner yang digunakan dalam pengumpulan data SPH mencakup:
 - a. SPH-SBS digunakan untuk data tanaman sayuran dan buah-buahan semusim.
 - b. SPH-BST digunakan untuk data tanaman buah-buahan dan sayur-sayuran tahunan.
 - c. SPH-TBF digunakan untuk data tanaman biofarmaka.
 - d. SPH-TH digunakan untuk data tanaman hias.
18. Tanaman sayuran semusim adalah tanaman 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.
19. 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
16. *The agricultural Survey for Horticulture (SPH) is carried out by BPS-Statistics Indonesia in cooperation with the Directorate General of Horticulture, Ministry of agriculture.*
17. *The Questionnaire used to collect the Agricultural Survey for Horticulture data are:*
 - a. *SPH-SBS used for data on seasonal vegetable and fruit plants*
 - b. *SPH-BST used for data on annual fruit and vegetable plant*
 - c. *SPH-TBF used for data on medicinal plants*
 - d. *SPH-TH used for data on ornamental plants*
18. *Seasonable vegetable plants are plants which are the sources of vitamin, mineral salt, etc, consumed from the part of the plant in the form of leaf, flower, fruit, and root with the age less than one year.*
19. *Seasonable 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. The plants are creeps with the age of less than one year.*

20. 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.
 21. 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.
 22. 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.
 23. Tanaman hias adalah tanaman yang mempunyai nilai keindahan baik bentuk, daun, tajuk maupun bunganya, sering digunakan untuk penghias pekarangan dan lain sebagainya.
 24. Data yang dikumpulkan dalam SPH mencakup data tentang luas penanaman, luas panen (untuk buah-buahan tahunan adalah banyaknya tanaman yang menghasilkan), produksi, luas rusak, luas tanaman akhir, dan harga jual petani.
20. *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.*
 21. *Annual fruit plants are plants which are the sources of vitamin, contained mineral salt, etc, consumed from the part of the plant in the form of fruit and more than one year of age.*
 22. *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.*
 23. *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.*
 24. *The Agriculture Survey for Horticulture collects the information on the planted area, harvested area (for annual fruits is the number of production plant), production, damaged area, plant area in the end of period, and price on the farm-gate level.*

25. Luas Panen Pada Tanaman Hortikultura adalah luas tanaman sayuran, buah-buahan, biofarmaka, dan tanaman hias yang diambil hasilnya/dipanen pada periode pelaporan.
26. Luas Panen Pada Tanaman Sayuran adalah luas tanaman yang dipanen sekaligus/habis/dibongkar dan luas tanaman yang dipanen berkali-kali (lebih dari satu kali)/belum habis.
- a. 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.
- b. 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, bayam, melon, semangka dan blewah.
25. *Harvested Area in Horticultural Crops is area which vegetable, fruit, medicinal, and ornamental plant of crop harvested during the period report.*
26. *Harvested Area of Vegetables: area of entirely plant harvested/demolished and plant harvested several times/undemolished.*
- a. *Entirely plants harvested/demolished are plants usually harvested once and demolished to be substituted by other plants consisting of shallots, garlic, green onion, potato, cabbage, cauliflower, chinese cabbage, carrots, radish, and kidney beans.*
- b. *Plants were harvested repeatedly (more than once) / have not been exhausted is a plant that harvesting more than once and usually dismantled when the harvest last one is no longer adequate, consisting of: beans, large chilli, cayenne pepper, mushrooms, tomatoes, eggplant, green beans, cucumbers, squash, kale, spinach, melon, watermelon and cantaloupe.*

27. Tanaman Produktif yang Menghasilkan adalah tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan yang pada triwulan bersangkutan dipetik hasilnya (dipanen). Dengan demikian tanaman produktif yang menghasilkan tidak termasuk tanaman yang belum dipetik hasilnya karena masih muda atau sedang berbunga.
28. Untuk penghitungan luas panen pada tanaman sayuran dan buah-buahan semusim, tanaman biofarmaka, dan tanaman hias ada perbedaan metode penghitungan antara luas panen triwulanan dengan tahunan karena ada pengaruh dari adanya luas panen belum habis/dibongkar sehingga hasil penjumlahan luas panen triwulan 1-4 tahun 2015 tidak akan sama dengan hasil penghitungan luas panen tahun 2015.
29. Untuk penghitungan jumlah tanaman menghasilkan pada tanaman buah dan sayuran tahunan ada perbedaan pada triwulan dan tahunan sehingga hasil penjumlahan tanaman menghasilkan pada triwulan 1-4 2015 tidak akan sama dengan jumlah tanaman menghasilkan pada tahun 2015 dan begitu juga dengan penghitungan produktivitas triwulanan dan tahunan tidak akan sama.
27. *Productive Plants that Produce Is a fruits and vegetables annual during the pertinent quarter be the result (harvested). Thus productive plants which produce not include plants that have not be the result being young or flowering.*
28. *For the calculation of the crop area harvested vegetables and seasonal fruits, medicinal plants, and ornamental plants there are differences between the method of calculating harvest area quarterly and yearly because of the influence of the harvested area which has not been exhausted / unloaded so that the sum of harvested area quarter 1-4 years 2015 will not be the same as the results of a calculation area harvested in 2015.*
29. *For the calculation of the amount of crop yield in crops of fruit and vegetable annual there are differences in the quarterly and annual reports so that the sum of the plants produce in quarter 1-4 2015 will not be equal to the amount of crop yield in 2015 and as well as the calculation of productivity quarterly and annual reports will not be the same.*

30. Rumah Tangga Perikanan Tangkap adalah rumah tangga yang melakukan kegiatan penangkapan ikan/ binatang air lainnya/tanaman air dengan tujuan sebagian/seluruh hasilnya untuk dijual.
30. *A capture fishery household is a household conducting activities in catching fishes/other aquatic animals/aquatic plants, for which the products are wholly/partly to be sold.*
31. Rumah Tangga Perikanan Budidaya adalah rumah tangga yang melakukan kegiatan budidaya ikan / binatang air lainnya / tanaman air dengan tujuan sebagian / seluruh hasilnya untuk dijual.
31. *An aquaculture fishery household is a household conducting activities in culturing fishes/other aquatic animals/aquatic plants, for which the product are wholly or partly to be sold.*

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

ULASAN

DESCRIPTION

Menurut penggunaannya, lahan di Kota Malang terdiri dari lahan sawah 995 hektare, lahan pertanian bukan sawah 1.747 hektare, dan lahan bukan pertanian 8.264 hektare. Dalam satu tahun terakhir terjadi penurunan luas lahan pertanian sebesar 19 hektare yang dikarenakan oleh konversi lahan menjadi pemukiman.

Pada tahun 2020, Produksi cabai di Kota Malang sebesar 706 kuintal, produksi petsai 47 kuintal, dan produksi tomat 56 kuintal. Untuk tanaman hias produksi bunga anggrek sebesar 2.072 tangkai.

Tanaman buah-buahan yang produksinya paling tinggi adalah buah mangga yaitu sebesar 5.727 ton, buah nangka 2.808 ton, dan buah pepaya 2.416 ton.

Produksi daging sapi di Kota Malang sebesar 3.472,03 ton, daging kambing 246,9 ton, daging babi 463,20 ton, ayam pedaging 879.903 ton, dan produksi telur 2.487,97 ton. Untuk produksi di Kota Malang pada tahun 2020 sebesar 345.596,4 liter.

According to its use, land in Malang Municipality consists of 1,014 hectares of paddy fields, 1,748 hectares of non-paddy agricultural land, and 8,444 hectares of non-agricultural land. In the past year there was a 47 hectares decrease in agricultural land due to the conversion of land into settlements.

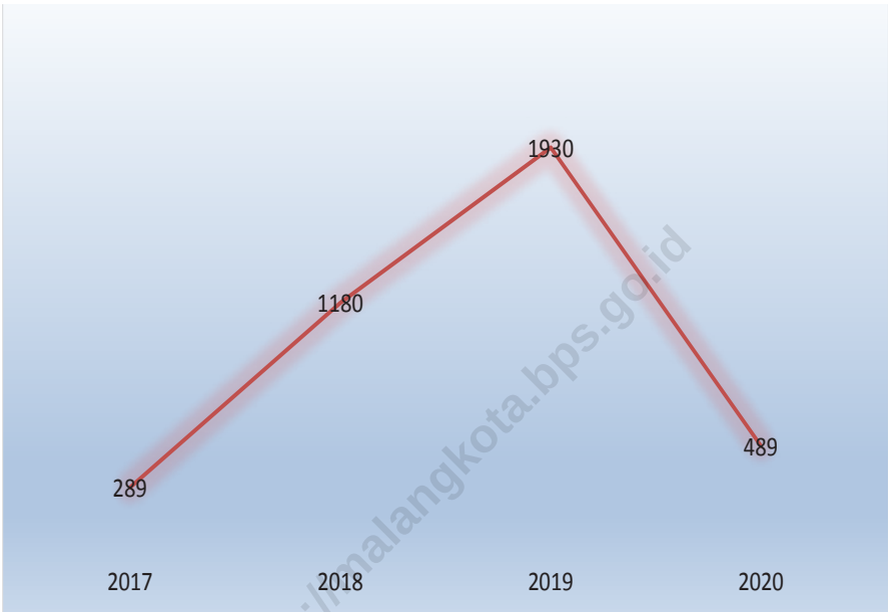
In 2019, chili production in Malang Municipality was 2 224 quintal, Chinese chili production was 94 quintal, and tomato production was 79 quintal. For ornamental plants orchid production of 2 779 stems.

Fruit plants with the highest production were mangoes, amounting to 3,690 tons, large orange fruit 1,972 tons, and siam / tangerines 1,954 tons.

Beef production in Malang Municipality amounted to 3,763.53 tons, goat meat 68,391 tons, pork 8,093 tons, broilers 9,910,085 tons, and egg production 2,057.95 tons. For production in the Municipality of Malang in 2019 amounted to 345,596.4 liters.

Gambar 5.1
Figures

Produksi Cabe Merah (Ku), 2017-2020
Production of Red Chili (Ku), 2017-2020



Sumber/Source: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-TBF/BPS-Statistics Indonesia, Agricultural Statistic for Horticulture SPH-TBF

5.1 HORTIKULTURA
HORTICULTURE

Tabel 5.1.1 **Luas Panen Tanaman Sayuran Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman (ha), 2019 dan 2020**
Table 5.1.1 **Harvested Area of Vegetables by Subdistrict and Kind of Plant (ha), 2019 and 2020**

Kecamatan Subdistrict	Bawang Merah Shallot		Cabai Besar Chili/Big Chili	
	2019	2020*	2019	2020*
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kedungkandang	-	-	1	-
Sukun	-	-	3	5
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	30	43
Kota Malang	-	-	34	48

Lanjutan Tabel/*Continued Table 5.1.1*

Kecamatan Subdistrict	Cabai Rawit Chili/Cayenne Pepper		Kentang Potato	
	2019	2020*	2019	2020*
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Kedungkandang	2	5	-	-
Sukun	6	6	-	-
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	2	3	-	-
Kota Malang	10	14	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.1

Kecamatan Subdistrict	Kubis Cabbage		Tomat Tomato	
	2019	2020*	2019	2020*
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)
Kedungkandang	-	-	-	2
Sukun	-	-	-	-
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	1	2
Kota Malang	-	-	1	4

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.1

Kecamatan Subdistrict	Bawang Putih Garlic		Kangkung Kale		Sawi Petsai	
	2019	2020 ^x	2019	2020 ^x	2019	2020 ^x
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)
Kedungkandang	-	-	9	4	12	6
Sukun	-	-	0	0	0	0
Klojen	-	-	0	0	0	0
Blimbing	-	-	0	0	0	0
Lowokwaru	-	-	0	5	0	1
Kota Malang	-	-	9	9	12	7

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-SBS/BPS-Statistics Indonesia, Agricultural Statistic for Horticulture SPH-SBS

Tabel 5.1.2 **Produksi Tanaman Sayuran Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman (Ku), 2019 dan 2020**
Table 5.1.2 **Harvested Area of Vegetables by Sub District and Kid of Plant (Ku), 2019 and 2020**

Kecamatan Subdistrict	Bawang Merah Shallot		Cabai Besar Chili/Big Chili	
	2019	2020*	2019	2020*
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kedungkandang	-	-	18	-
Sukun	-	-	48	77
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	1 864	412
Kota Malang	-	-	1 930	489

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.2

Kecamatan Subdistrict	Cabai Rawit Chili/Cayenne Pepper		Kentang Potato	
	2019	2020 ^x	2019	2020 ^x
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Kedungkandang	38	102	-	-
Sukun	96	83	-	-
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	160	32	-	-
Kota Malang	294	217	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.2

Kecamatan Subdistrict	Kubis Cabbage		Tomat Tomato	
	2019	2020*	2019	2020*
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)
Kedungkandang	-	-	-	24
Sukun	-	-	-	-
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	79	32
Kota Malang	-	-	79	56

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.2

Kecamatan Subdistrict	Bawang Putih Garlic		Kangkung Kale		Sawi Petsai	
	2019	2020 ^x	2019	2020 ^x	2019	2020 ^x
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)
Kedungkandang	-	-	53	31	94	46
Sukun	-	-	0	0	0	0
Klojen	-	-	0	0	0	0
Blimbing	-	-	0	0	0	0
Lowokwaru	-	-	0	10	0	1
Kota Malang	-	-	53	41	94	47

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-SBS/BPS-Statistics Indonesia, Agricultural Statistic for Horticulture SPH-SBS

Tabel 5.1.3 **Luas Panen Tanaman Sayuran dan Buah–Buahan Semusim Menurut Jenis Tanaman (ha), 2017-2020**
Table 5.1.3 **Harvested Area of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant (ha), 2017-2020**

Jenis Tanaman Kind of Plants	2017	2018	2019	2020 ^x
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Sayuran/Vegetables:				
Bawang Merah/Shallots	-	-	-	-
Bawang Putih/Garlic	-	-	-	-
Cabai Besar/Chili/Big Chili	45	38	34	48
Cabai Rawit/Chili/Cayenne Pepper	11	13	10	14
Kentang/Potato	-	-	-	-
Kubis/Cabbage	-	-	-	-
Kangkung/Kale	0	6	9	9
Sawi/Petsai	0	12	12	7

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-SBS/BPS-Statistics Indonesia, Agricultural Statistic for Horticulture SPH-SBS

Tabel 5.1.4 **Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim Menurut Jenis Tanaman (Ku), 2017-2020**
Table 5.1.4 **Production of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant (Ku), 2017-2020**

Jenis Tanaman Kind of Plants	2017	2018	2019	2020 ^x
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Sayuran/Vegetables:				
Bawang Merah/Shallots	-	-	-	-
Bawang Putih/Garlic	-	-	-	-
Cabai Besar/Chili/Big Chili	289	1 180	1930	489
Cabai Rawit/Chili/Cayenne Pepper	43	202	294	217
Kentang/Potato	-	-	-	-
Kubis/Cabbage	-	-	-	-
Kangkung/Kale				
Sawi/Petsai				

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-SBS/BPS-Statistics Indonesia, Agricultural Statistic for Horticulture SPH-SBS

Tabel 5.1.5 **Luas Panen Tanaman Biofarmaka Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman (m2), 2019 dan 2020**
Harvested Area of Medicinal Plants bt Sub District and Kind of Plant (m2), 2019 and 2020

Kecamatan Subdistrict	Jahe Ginger		Laos/Lengkuas Galanga	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kedungkandang	-	7 000	5 000	1 000
Sukun	85	200	100	200
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	40	40	5	10
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang	125	7 240	5 105	1 210

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.5

Kecamatan Subdistrict	Kencur East Indian Galangal		Kunyit Turmeric	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Kedungkandang	-	1 000	50 000	40 000
Sukun	150	200	275	400
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	-	30	10	10
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang	150	1 230	50 285	40 410

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-TBF/BPS-Statistics Indonesia, Agricultural Statistic for Horticulture SPH-TBF

Tabel 5.1.6 **Produksi Tanaman Biofarmaka Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman (kg), 2019 dan 2020**
Table 5.1.6 **Production of Medicinal Plants bt Sub District and Kind of Plant (kg), 2019 and 2020**

Kecamatan Subdistrict	Jaje Ginger		Laos/Lengkuas Galanga	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kedungkandang	-	28 000	1 800	360
Sukun	425	1 000	500	1 000
Klojen	-	-	-	-
Billimbing	39	13	5	5
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang	464	29 013	2 305	1 365

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.6

Kecamatan Subdistrict	Kencur <i>East Indian Galangal</i>		Kunyit <i>Turmeric</i>	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Kedungkandang	-	2 000	21 500	68 600
Sukun	600	800	407	500
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	-	40	66	10
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang	600	2 840	21 973	69 110

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-TBF/BPS-Statistics Indonesia, Agricultural Statistic for Horticulture SPH-TBF

Tabel 5.1.7 **Luas Panen Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman (m2), 2017-2020**
Harvested Area of Medicinal Plants by Kind of Plant (m2), 2017-2020

Jenis Tanaman Kind of Plant	2017	2018	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Dlingo/Dlingo	90	115	110	240
Jahe/Ginger	15 663	1 097	125	7 240
Kapulaga/Cardamom	75	85	210	320
Keji Beling/Keji Beling	80	105	80	155
Kencur/Kencur	235	745	150	1 230
Kunyit/Turmeric	27 375	80 202	50 285	40 410
Laos/Lengkuas	6 225	651	5 105	1 210
Lempuyang/Lempuyang	325	150	165	210
Lidah Buaya/Aloevera	267	765	340	375
Mahkota Dewa /Mahkota Dewa	165	176	160	190
Mengkudu/Mengkudu	254	214	210	245
Sambiloto/Sambiloto	200	204	210	210
Temuireng/Temuireng	820	660	5 270	1 900
Temukunci/Temukunci	335	227	220	320
Temulawak/Temulawak	365	222	335	5915
Kota Malang	52 474	85 618	62 975	60 170

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-TBF/BPS-Statistics Indonesia, Agricultural Statistik for Horticulture SPH-TBF

Tabel 5.1.8 **Produksi Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman (kg), 2017-2020**
Harvested Area of Medicinal Plants by Kind of Plant (m2), 2017-2020

Jenis Tanaman Kind of Plant	2017	2018	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Dlingo/Dlingo	91	213	183	445
Jahe/Ginger	26 711	1 482	464	29 013
Kapulaga/Cardamom	140	281	254	427
Keji Beling/Keji Beling	131	124	96	158
Kencur/Kencur	314	2.212	600	2840
Kunyit/Turmeric	59 335	160 308	21 973	69 110
Laos/Lengkuas	18 755	4 740	2 305	1 365
Lempuyang/Lempuyang	266	231	246	235
Lidah Buaya/Aloevera	1 554	6 455	2 768	2 771
Mahkota Dewa /Mahkota Dewa	9 680	24 640	25 487	31 096
Mengkudu/Mengkudu	1 570	4 889	6 775	8 346
Sambiloto/Sambiloto	505	971	937	943
Temuireng/Temuireng	583	812	3 409	4 244
Temukunci/Temukunci	357	407	416	653
Temulawak/Temulawak	378	431	682	17 515
Kota Malang	120 370	208 196	66 595	169161

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-TBF/BPS-Statistics Indonesia, Agricultural Statistik for Horticulture SPH-TBF

Tabel 5.1.9 Produktivitas Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman (kg), 2017-2020
Table 5.1.9 *Productivity of Medicinal Plants by Kind of Plant (kg), 2017-2020*

Jenis Tanaman Kind of Plant	2017	2018	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Dlingo/Dlingo	1,01	1,85	1,66	1,85
Jahe/Ginger	1,71	1,35	3,71	4,01
Kapulaga/Cardamom	1,87	3,31	1,21	1,33
Keji Beling/Keji Beling	1,64	1,18	1,20	1,02
Kencur/Kencur	1,34	2,97	4,00	2,31
Kunyit/Turmeric	2,17	2,00	0,44	1,71
Laos/Lengkuas	3,01	7,28	0,45	1,13
Lempuyang/Lempuyang	0,82	1,54	1,49	1,12
Lidah Buaya/Aloevera	5,82	8,44	8,14	7,39
Mahkota Dewa /Mahkota Dewa	58,67	140,00	159,29	163,66
Mengkudu/Mengkudu	8,77	36,21	32,26	34,07
Sambiloto/Sambiloto	2,53	4,76	4,46	4,49
Temuireng/Temuireng	0,71	1,23	0,65	2,23
Temukunci/Temukunci	1,07	1,79	1,89	2,04
Temulawak/Temulawak	1,04	1,94	2,04	2,96
Kota Malang	92,18	215,85	222,29	231,32

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-TBF/BPS-Statistics Indonesia, Agricultural Statistik for Horticulture SPH-TBF

Tabel 5.1.10 Luas Panen Tanaman Hias Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman (m²), 2019 dan 2020
Table *Harvested Area of Ornamental Plants by Sub District and Kind of Plant (m²), 2019 and 2020*

Kecamatan Subdistrict	Anggrek Orchid		Krisan Chrysantemum	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kedungkandang	175	205	-	-
Sukun	275	300	-	10
Klojen	-	75	-	-
Blimbing	100	50	-	-
Lowokwaru	80	40	-	-
Kota Malang	630	670	-	10

Lanjutan Tabel/*Continued Table 5.1.10*

Kecamatan Subdistrict	Mawar Rose		Sedap Malam Tuberose	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kedungkandang	-	-	-	-
Sukun	-	-	-	-
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang	-	-	-	-

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-TH/BPS-Statistics Indonesia, *Agricultural Statistik for Horticulture SPH-TH*

Tabel 5.1.11 **Produksi Tanaman Hias Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman (tangkai), 2019 dan 2020**
Production of Ornamental Plants by Sub District and Kind of Plant (stalks), 2019 dan 2020

Kecamatan Subdistrict	Anggrek Orchid		Krisan Chrysantemum	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kedungkandang	295	205	-	-
Sukun	275	300	-	10
Klojen	-	75	-	-
Blimbing	150	100	-	-
Lowokwaru	2 059	1 392	-	-
Kota Malang	2 779	2 072	-	10

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.11

Kecamatan Subdistrict	Mawar Rose		Sedap Malam Tuberose	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kedungkandang	-	-	-	-
Sukun	-	-	-	-
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang	-	-	-	-

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-TH/BPS-Statistics Indonesia, Agricultural Statistik for Horticulture SPH-TH

Tabel 5.1.12 **Luas Panen Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman (m2), 2017-2020**
Table 5.1.12 **Harvested Area of Ornamental Plants by Kind of Plant (m2), 2017-2020**

Jenis Tanaman Kind of Plant	2017	2018	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Adenium (Kamboja Jepang)/Adenium	300	100	40	35
Aglonema/Aglonema	853	140	50	92
Anthurium Bunga/ Anthurium Flowers	710	4 802	70	95
Anthurium Daun/ Anthurium Leaf	2 350	95	-	-
Anyelir/Anyelir	-	-	-	-
Caladium/Caladium	720	-	-	-
Cordyline/Cordyline	10	-	-	-
Diffenbachia/Diffenbachia	480	3	-	25
Dracaena/Dracaena	-	-	-	-
Euphorbia/Euphorbia	225	35	5	15
Gerbera (Herbras)/Gerbera	-	-	-	-
Gladiol/Gladiolus	-	-	-	-
Heliconia (Pisang-Pisangan)/Heliconia	-	-	-	-
Ixora (Soka)/Ixora	340	3	-	-
Melati/Jasmine	112	72	70	70
Monstera/Monstera	9	-	3	25
Pakis/Pakis	10	-	2	20
Palem/Palm	250	25	25	40
Phylodendron / Phylodendron	15	-	-	65
Sansevieria (Pedang-Pedangan)/ Sansevieria	1 550	330	180	60
Kota Malang	7 934	5 605	445	542

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-TH/BPS-Statistics Indonesia, Agricultural Statistik for Horticulture SPH-TH

Tabel 5.1.13 **Produksi Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman (tangkai) 2017-2020**
Table 5.1.13 **Production of Ornamental Plants by Kind of Plant (stalks), 2017-2020**

Jenis Tanaman Kind of Plant	2017	2018	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Adenium (Kamboja Jepang)/Adenium	1 381	100	40	35
Aglonema/Aglonema	3 078	270	85	172
Anthurium Bunga/ Anthurium Flowers	5 444	933	686	95
Anthurium Daun/ Anthurium Leaf	15 395	-	-	-
Anyelir/Anyelir	-	-	-	-
Caladium/Caladium	4 272	-	-	-
Cordyline/Cordyline	10	-	-	-
Diffenbachia/Diffenbachia	2 109	-	-	25
Dracaena/Dracaena	-	-	-	-
Euphorbia/Euphorbia	846	35	5	15
Gerbera (Herbras)/Gerbera	-	-	-	-
Gladiol/Gladiolus	-	-	-	-
Heliconia (Pisang-Pisangan)/Heliconia	-	-	-	-
Ixora (Soka)/Ixora	1 541	25	-	-
Melati/Jasmine	302	708	705	680
Monstera/Monstera	12	-	7	25
Pakis/Pakis	10	-	2	20
Palem/Palm	635	25	25	40
Phylodendron / Phylodendron	15	-	-	65
Sansevieria (Pedang-Pedangan)/ Sansevieria	8 928	330	210	60
Kota Malang	43 978	2 429	1 765	1 232

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-TH/BPS-Statistics Indonesia, Agricultural Statistik for Horticulture SPH-TH

Tabel
Table 5.1.14**Produksi Buah-buahan Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kota Malang (ton), 2019 dan 2020**
Production of Fruits by Subdistrict and Kind of Plant in Malang Municipality (ton), 2019 and 2020

Kecamatan Sub District	Mangga Mango		Durian Durian		Jeruk Orange	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kedungkandang	1 475	2 990	132	64	710	517
Sukun	324	407	47	21	2 831	1 012
Klojen	108	130	-	3	33	20
Blimbing	1 712	2 022	60	69	84	41
Lowokwaru	71	178	25	18	268	505
Kota Malang	3 690	5 727	264	175	3 926	2 095

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.14

Kecamatan Sub District	Pisang Banana		Pepaya Papaya		Salak Salacca	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kedungkandang	388	302	227	428	-	-
Sukun	434	979	532	1 780	272	203
Klojen	5	10	-	-	-	-
Blimbing	170	233	193	208	16	21
Lowokwaru	14	9	-	-	-	-
Kota Malang	1 011	1 533	952	2 416	288	224

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-BST/BPS-Statistics Indonesia, Agricultural Statistik for Horticulture SPH-BST

Tabel 5.1.15 Jumlah Tanaman Menghasilkan Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan Dirinci Menurut Jenis Komoditas di Kota Malang Tahun 2018-2020
Amount of Crops Produce Fruit and Vegetable Plants Yearly Specified By Commodity in Malang Municipality 2018-2020

Komoditas Commoditas	Tanaman Menghasilkan (pohon/rumpun) Plants Produce (Tree/clump)		
	2018	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)
Alpukat/Avocado	152	245	460
Anggur/Grape	68	110	160
Apel/Apple	-	30	50
Belimbing/Stars Fruits	2 660	2 552	2 410
Duku/Langsat/Duku	10	3	3
Durian/Durian	515	580	590
Jambu Air/Water Apple	436	570	610
Jambu Biji/Guava	1 531	1 816	1 700
Jengkol/Jengkol	-	-	-
Jeruk Besar/Large Orange	475	540	585
Jeruk Siam/Keprok/ Tangerine	4 120	6 260	7 360
Mangga/Mango	3 967	5 305	8 940
Manggis/Mangosteen	-	-	-
Markisa/Passion Fruit	120	227	155
Melinjo/Melinjo	200	284	230

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.15

Komoditas Commoditas	Tanaman Menghasilkan (pohon/rumpun) Plants Produce (Tree/clump)		
	2018	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)
Nangka/Cempedak Jackfruit	4 435	4 660	3 500
Nenas/Pineapple	-	-	-
Pepaya/Papaya	2 152	1 760	2 150
Petai/Petai	725	758	740
Pisang/Banana	1 762	4 547	6 962
Rambutan/Rambutan	2 300	2 090	2 155
Salak/Fruits	5 465	5 400	5 300
Sawo /Sapodila	184	267	352
Sirsak/ Soursop	1 417	1 720	1 936
Sukun/Breadfruit	1 254	1 464	1 680

Tabel 5.1.16 **Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahun Dirinci Menurut Jenis Komoditas di Kota Malang Tahun 2017-2020 (ton)**
Production Fruit and Vegetable Plants Yearly Specified By Commodity in Malang Municipality 2017-2020 (ton)

Jenis Tanaman Kinds of Plants	2017	2018	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Alpukat/Avocado	9	70	185	357
Anggur/Grape	5	28	40	58
Apel/Apple	-	-	5	20
Belimbing/Stars Fruits	893	1 423	1 438	1 419
Duku/Langsat/Duku	17	3	6	2
Durian/Durian	191	257	264	175
Jambu Air/Water Apple	96	109	123	128
Jambu Biji/Guava	256	756	943	1 099
Jengkol/Jengkol	0	-	-	-
Jeruk Besar/Large Orange	358	1 729	1 972	1 983
Jeruk Siam/Kepron/ Tangerine	5 581	1 432	1 954	2 095
Mangga/Mango	8 569	2 843	3 690	5 727
Manggis/Mangosteen	-	-	-	-
Markisa/Passion Fruit	35	48	118	108
Melino/Melino	38	24	75	85

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.16

Jenis Tanaman Kinds of Plants	2017	2018	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Nangka/Cempedak Jackfruit	1 942	2 723	2 298	2 808
Nenas/Pineapple	-	-	-	-
Pepaya/Papaya	1 688	1 399	952	2 416
Petai/Petai	137	429	573	574
Pisang/Banana	1910	670	1 011	1 533
Rambutan/Rambutan	145	734	794	594
Salak/Fruits	1 108	403	288	224
Sawo /Sapodila	31	135	198	278
Sirsak/ Soursoop	339	876	1 296	1 343
Sukun/Breadfruit	361	751	829	948

Tabel 5.1.17 **Produktivitas Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahun Dirinci Menurut Jenis Komoditas di Kota Malang Tahun 2018-2020**
Productivity Of Fruit and Vegetable Plants Yearly Specified By Commodity in Malang Municipality 2018-2020

Komoditas Commoditas	Produktivitas (Ku/Pohon) Productivity (Ku/Tree)		
	2018	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)
Alpukat/Avocado	0,46	0,76	0,78
Anggur/Grape	0,41	0,36	0,36
Apel/Apple	-	0,17	0,40
Belimbing/Stars Fruits	0,53	0,58	0,59
Duku/Langsar/Duku	0,3	5,00	0,67
Durian/Durian	0,5	0,47	0,30
Jambu Air/Water Apple	0,25	0,22	0,21
Jambu Biji/Guava	0,49	0,54	0,65
Jengkol/Jengkol	-	-	-
Jeruk Besar/Large Orange	3,64	3,65	3,39
Jeruk Siam/Kepron/ Tangerine	0,35	0,39	0,28
Mangga/Mango	0,72	0,70	0,64
Manggis/Mangosteen	-	-	-
Markisa/Passion Fruit	0,4	0,58	0,70
Melinjo/Melinjo	0,12	0,27	0,37

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.17

Jenis Tanaman Kinds of Plants	2018	2019	2020
(1)	(3)	(4)	(5)
Nangka/Cempedak Jackfruit	0,61	0,50	0,80
Nenas/Pineapple	-	-	-
Pepaya/Papaya	0,65	0,54	1,12
Petai/Petai	0,59	0,76	-
Pisang/Banana	0,38	0,22	0,22
Rambutan/Rambutan	0,32	0,38	0,28
Salak/Fruits	0,07	0,05	0,04
Sawo /Sapodila	0,73	0,88	0,79
Sirsak/ Soursop	0,62	0,76	0,69
Sukun/Breadfruit	0,6	0,59	0,56

5.2 PERKEBUNAN ESTATE CROPS

Tabel 5.2.1 Luas Areal Tanaman Perkebunan Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman (ha), 2019 dan 2020
Planted Area of Estate y Sub District and Type of Crops (ha), 2019 and 2020

Kecamatan Sub District	Kelapa Sawit Oil Palm		Kelapa Coconut		Karet Rubber		Kopi Coffee	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Kedungkandang	-	-	14	14	-	-	-	-
Sukun	-	-	6	6	-	-	-	-
Klojen	-	-	2	2	-	-	-	-
Blimbing	-	-	11	11	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	7	7	-	-	-	-
Kota Malang	-	-	40	40	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.2.1

Kecamatan Sub District	Kakao Cocoa		Tebu Sugar Cane		Teh Tea		Tembakau Tobacco	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
Kedungkandang	-	-	425,25	487,05	-	-	-	-
Sukun	-	-	15	20	-	-	-	-
Klojen	-	-	-	-	-	-	-	-
Blimbing	-	-	-	-	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	2	12,40	-	-	-	-
Kota Malang	-	-	542,25	519,45	-	-	-	-

Sumber : Dinas Ketahanan Pangan dan Pertanian Kota Malang
 Source : Food Security and Agriculture Services of Malang Municipality

Tabel
Table 5.2.2**Produksi Perkebunan Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman (ton), 2019 dan 2020**
Production of Estate by Sub District and Type of Crops (ton), 2019 and 2020

Kecamatan Sub District	Kelapa Sawit Oil Palm		Kelapa Coconut		Karet Rubber		Kopi Coffee	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Kedungkandang	-	-	5,86	5,60	-	-	-	-
Sukun	-	-	2,15	2,13	-	-	-	-
Klojen	-	-	0,57	0,62	-	-	-	-
Blimbing	-	-	0,87	0,87	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	3,31	3,20	-	-	-	-
Kota Malang	-	-	12,77	12,42	-	-	-	-

Sumber : Dinas Ketahanan Pangan dan Pertanian Kota Malang

Source : Food Security and Agriculture Services of Malang Municipality

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.2.2

Kecamatan Sub District	Kakao Cocoa		Tebu Sugar Cane		Teh Tea		Tembakau Tobacco	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
Kedungkandang	-	-	42 206,18	39 032,00	-	-	-	-
Sukun	-	-	1 200,55	1 599,00	-	-	-	-
Klojen	-	-	-	-	-	-	-	-
Blimbing	-	-	-	-	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	158,10	992,00	-	-	-	-
Kota Malang	-	-	43 564,83	41 623,00	-	-	-	-

Sumber : Dinas Ketahanan Pangan dan Pertanian Kota Malang
 Source : Food Security and Agriculture Services of Malang Municipality

5.3 TANAMAN PANGAN FOOD CROPS

Tabel 5.3.1 Luas Lahan (hektar) menurut Kecamatan dan Penggunaan Lahan, 2016-2020
Land Area (hectar) by Subdistrict and Land use in Malang Municipality, 2016-2020

Kecamatan / Subdistrict	Penggunaan Lahan Land Use			Total Luas Lahan Total Land Area
	Sawah/ Wet Land Paddy	Pertanian Bukan Sawah Non Wet Land Paddy	Bukan Pertanian Non Agricultural Land	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kedungkandang	511	1 207	2 271	3 898
Sukun	162	452	1 483	2 097
Klojen	-	-	883	883
Blimbing	75	10	1 692	1 777
Lowokwaru	247	78	1 935	2 260
Kota Malang	2020	995	1 747	8 264
	2019	1 014	1748	8.244
	2018	1 065	1 744	8 197
	2017	1 104	2 075	7 827
	2016	1 142	2 075	7 789

Sumber : Dinas Ketahanan Pangan dan Pertanian Kota Malang

Source : Food Security and Agriculture Services of Malang Municipality

Tabel 5.3.2 Luas Lahan Tegal/Kebun, Ladang/Huma, dan Lahan yang Sementara Tidak Diusahakan Menurut Kecamatan di Kota Malang (hektar), 2016-2020
Area of Dry Field/Garden, Shifting Cultivation, Land and Temporarily Unused Land by Subdistrict in Malang Municipality (hectar), 2016-2020

Kecamatan Subdistricts	Tegal/Kebun Dry Field/Garden	Sementara Tidak Diusahakan Temporarily Unused	Ditanami pohon hutan rakyat	Lainnya Others
(1)	(2)	(4)	(5)	(6)
Kedungkandang	1 195	-	10	2
Sukun	437	-	8	7
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	3	-	5	2
Lowokwaru	71	3	2	2
2020	1 706	3	25	13
2019	1 706	3	25,0	14,0
Kota Malang 2018	1 602	-
2017	1 602	3
2016	2 331	3

Sumber : Dinas Ketahanan Pangan dan Pertanian Kota Malang
 Source : Food Security and Agriculture Services of Malang Municipality

Tabel 5.3.3 Luas Penggunaan Lahan Sawah (hektar) menurut Kecamatan di Kota Malang, 2016-2020
Extensive use of Wetland (hectar) by Subdistrict in Malang Municipality, 2016-2020

Realisasi Dalam Satu Tahun <i>Realization in one year</i>	Penggunaan Lahan <i>Land Use</i>					Jumlah Total	
	Kedungkandang	Sukun	Klojen	Blimbing	Lowokwaru		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
Ditanami Padi Planted to Rice	-	-	-	-	-	-	
Satu Kali Once	-	-	-	-	-	-	
Dua Kali Twice	330	157	-	75	239	801	
Tiga Kali More Three Times	-	-	-	-	-	-	
Tidak Ditanami Padi Not Planted to Rice	-	-	-	-	-	-	
Ditanami Tanaman Lainnya Planted with Other Crops	181	5	-	-	8	194	
Tidak Ditanami Apapun Not Planted Any Crops	-	-	-	-	-	-	
2020	511	162	-	75	247	995	
2019	511	181	-	75	247	1 014	
Jumlah Total	2018	511	221	-	86	247	1 065
	2017	591	216	-	71	226	1 104
	2016	591	226	-	85	240	1 142

Sumber : Dinas Ketahanan Pangan dan Pertanian Kota Malang

Source : Food Security and Agriculture Services of Malang Municipality

Tabel 5.3.4 Luas Lahan Sawah Menurut Kecamatan dan Jenis Pengairan di Kota Malang (hektar), 2016-2020
Rice Field Areas by Subdistrict and Utilization Types in Malang Municipality (hectar), 2016-2020

Kecamatan Subdistricts	Teknis Technical	Setengah Teknis Semi Technical	Sederhana Non Technical
(1)	(2)	(3)	(4)
Kedungkandang	511	-	-
Sukun	162	-	-
Klojen	-	-	-
Blimbing	75	-	-
Lowokwaru	247	-	-
Kota Malang	2020	995	-
	2019	1 014	-
	2018	1 065	-
	2017	1 104	-
	2016	1 142	-

Sumber : Dinas Ketahanan Pangan dan Ketahanan Pangan Kota Malang
 Source : Food Security and Agriculture Services of Malang Municipality

Tabel 5.3.5 Luas Tanam Komoditas Tanaman Pangan Menurut Kecamatan dan Jenis Komoditas Tanaman Pangan di Kota Malang, 2016-2020 (hektar)
Planting Area of Food Crops by Subdistrict and Commodities in Malang Municipality, 2016-2020 (Hectar)

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Luas Tanam <i>Plant Area</i>				
	Padi Sawah <i>Paddy Rice</i>	Padi Ladang <i>Paddy Field</i>	Jagung <i>Corn</i>	Kedelai <i>Soy</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
Kedungkandang	1 047	-	90	-	
Sukun	490	-	4	-	
Klojen	-	-	-	-	
Blimbing	213	-	-	-	
Lowokwaru	638	-	2	-	
Kota Malang	2020	2 388	-	96	-
	2019	2 210	-	98	-
	2018	2 216	-	99	-
	2017	2 145	-	65	-
	2016	1 473	-	14	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.3.5

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Luas Tanam <i>Plant Area</i>			
	Kacang Tanah <i>Peanuts</i>	Kacang Hijau <i>Green Beans</i>	Ubi Kayu <i>Cassava</i>	Ubi Jalar <i>Sweet Potatoe</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kedungkandang	-	-	10	-
Sukun	-	-	1	-
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	4	-
Kota Malang	2020	-	15	-
	2019	3	-	93
	2018	5	-	78
	2017	5	-	78
	2016	-	-	7

Tabel 5.3.6 Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Kacang Tanah Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2016-2020
Table 5.3.6 Harvested Area, Production, Productivity of Peanut by Subdistrict in Malang Municipality, 2016-2020

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Kacang Tanah <i>Peanut</i>		
	Luas Panen <i>Harvested Area (Ha)</i>	Produksi <i>Production (ton)</i>	Produktivitas <i>Productivity (Ku/Ha)</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Kedungkandang	-	-	-
Sukun	-	-	-
Klojen	-	-	-
Blimbing	-	-	-
Lowokwaru	-	-	-
Kota Malang	2020	-	-
	2019	3	11
	2018	6	22
	2017	5	18
	2016	4	15

Sumber : Dinas Ketahanan Pangan dan Pertanian Kota Malang

Source : Food Security and Agriculture Services of Malang Municipality

Tabel 5.3.7 Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Ubi Kayu Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2016-2020
Table Harvested Area, Production, Productivity of Cassava by Subdistrict in Malang Municipality, 2016-2020

Kecamatan/ Subdistrict	Ubi Kayu Cassava		
	Luas Panen Harvested Area (Ha)	Produksi Production (ton)	Produktivitas Productivity (Ku/Ha)
(1)	(2)	(3)	(4)
Kedungkandang	10	537	536,96
Sukun	1	53	530,50
Klojen	-	-	-
Blimbing	-	-	-
Lowokwaru	3	154	512,95
2020	14	744	1 580,41
2019	93	2 672	287,31
Kota Malang 2018	81	2 428	299,81
2017	80	3 205	400,58
2016	79	3 858	488,30

Sumber : Dinas Ketahanan Pangan dan Pertanian Kota Malang
 Source : Food Security and Agriculture Services of Malang Municipality

Tabel 5.3.8 Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Ubi Jalar Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2016-2020
Harvested Area, Production, Productivity of Sweet Potato by Subdistrict in Malang Municipality, 2016-2020

Kecamatan Subdistrict	Ubi Jalar Sweet Potato		
	Luas Panen Harvested Area (Ha)	Produksi Production (ton)	Produktivitas Productivity (Ku/Ha)
(1)	(2)	(3)	(4)
Kedungkandang	-	-	-
Sukun	-	-	-
Klojen	-	-	-
Blimbing	-	-	-
Lowokwaru	-	-	-
2020	-	-	-
2019	-	-	-
Kota Malang 2018	1	190	19,00
2017	-	-	-
2016	1	19	190,00

Sumber : Dinas Ketahanan Pangan dan Pertanian Kota Malang

Source : Food Security and Agriculture Services of Malang Municipality

Tabel 5.3.9 Luas Tanam, Luas Panen, dan Luas Puso Tanaman Padi Sawah (Hektar) Bulanan di Kota Malang, 2020
Table Planting Area, Harvested Area and Damage Plants of Wetland Paddy Monthly in Malang Municipality, 2020

Bulan Month	Luas Tanam Planting Area	Luas Panen Harvested Area	Luas Puso Damage Plants
(1)	(2)	(3)	(4)
Januari	227	165	-
Februari	175	202	-
Maret	164	256	-
April	197	227	-
Mei	252	175	-
Juni	221	164	-
Juli	187	197	-
Agustus	160	252	-
September	182	221	-
Oktober	165*	187	-
November	202*	160	-
Desember	256*	182	-
Jumlah Total	2 388	2 388	-

Sumber : Dinas Ketahanan Pangan dan Pertanian Kota Malang

Source : Food Security and Agriculture Services of Malang Municipality

(*) = Tahun 2019

Tabel 5.3.10 Luas Tanam, Luas Panen, dan Luas Puso Tanaman Jagung (Hektar) Bulanan di Kota Malang, 2020
Table Planting Area, Harvested Area and Damage Plants of Corn Monthly in Malang Municipality, 2020

Bulan Month	Luas Tanam Planting Area	Luas Panen Harvested Area	Luas Puso Damage Plants
(1)	(2)	(3)	(4)
Januari	-	-	-
Februari	-	2	-
Maret	-	94	-
April	-	-	-
Mei	-	-	-
Juni	-	-	-
Juli	-	-	-
Agustus	-	-	-
September	-	-	-
Oktober	1*	-	-
November	1*	-	-
Desember	94*	-	-
Jumlah Total	96	96	-

Sumber : Dinas Ketahanan Pangan dan Pertanian Kota Malang

Source : Food Security and Agriculture Services of Malang Municipality

(*) = Tahun 2019

Tabel 5.3.11 Luas Tanam, Luas Panen, dan Luas Puso Tanaman Kacang Tanah (Hektar) Bulanan di Kota Malang, 2020
Table Planting Area, Harvested Area and Damage Plants of Peanut Monthly in Malang Municipality , 2020

Bulan Month	Luas Tanam Planting Area	Luas Panen Harvested Area	Luas Puso Damage Plants
(1)	(2)	(3)	(4)
Januari	-	-	-
Februari	-	-	-
Maret	-	-	-
April	-	-	-
Mei	-	-	-
Juni	-	-	-
Juli	-	-	-
Agustus	-	-	-
September	-	-	-
Oktober	-	-	-
November	-	-	-
Desember	-	-	-
Jumlah Total	-	-	-

Sumber : Dinas Ketahanan Pangan dan Pertanian Kota Malang
 Source : Food Security and Agriculture Services of Malang Municipality

Tabel 5.3.12 Luas Tanam, Luas Panen, dan Luas Puso Tanaman Ubi Kayu (Hektar) Bulanan di Kota Malang, 2020
Planting Area, Harvested Area and Damage Plants of Cassava Monthly in Malang Municipality , 2020

Bulan Month	Luas Tanam Planting Area	Luas Panen Harvested Area	Luas Puso Damage Plants
(1)	(2)	(3)	(4)
Januari	-	-	-
Februari	-	-	-
Maret	-	-	-
April	-	-	-
Mei	-	-	-
Juni	-	-	-
Juli	-	2	-
Agustus	-	1	-
September	1	11	-
Oktober*	2	-	-
November*	1	-	-
Desember*	11	-	-
Jumlah Total	15	14	-

Sumber : Dinas Ketahanan Pangan dan Pertanian Kota Malang

Source : Food Security and Agriculture Services of Malang Municipality

(*) = Data 2019

**5.4 PETERNAKAN
LIVESTOCKS**

Tabel 5.4.1 Populasi Ternak menurut Kecamatan dan Jenis Ternak di Kota Malang, 2019-2020
Table Livestock Population (tail) by Subdistrict and Kind of Livestock in Malang Municipality, 2019-2020

<i>Jenis Ternak</i> <i>Kind of Livestock</i>	<i>Kecamatan</i> <i>Subdistrict</i>					
	<i>Kedung Kandang</i>		<i>Sukun</i>		<i>Klojen</i>	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Sapi Potong/Beef Cattle	1 335	1 480	252	204	-	-
Sapi Perah/Dairy Cattle	125	69	45	32	-	-
Kerbau/Buffalo	-	-	33	39	-	-
Kuda/Horse	12	12	4	4	-	-
Kambing/Goat	664	917	166	237	-	-
Domba/Sheep	50	53	22	49	-	-
Babi/Pig	-	-	-	-	-	-
Kelinci/Rabbit	365	365	140	140	80	80

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.4.1

Jenis Ternak Kind of Livestock	Kecamatan Subdistrict				Kota Malang	
	Blimbing		Lowokwaru		2019	2020
	2019	2020	2019	2020		
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Sapi Potong/Beef Cattle	670	597	276	237	2 533	2 518
Sapi Perah/Dairy Cattle	137	128	12	9	319	238
Kerbau/Buffalo	15	18	27	24	75	81
Kuda/Horse	2	2	4	3	22	21
Kambing/Goat	35	48	371	361	1 236	1 563
Domba/Sheep	20	18	110	215	202	335
Babi/Pig	-	-	-	-	-	-
Kelinci/Rabbit	185	185	135	135	905	905

Sumber : Dinas Ketahanan Pangan dan Pertanian Kota Malang

Source : Food Security and Agriculture Services of Malang Municipality

Tabel 5.4.2 **Populasi Unggas (ekor) menurut Kecamatan dan Jenis Unggas di Kota Malang, 2019-2020**
Poultry Population (tails) by Subdistrict and Kind of Poultry in Malang Municipality, 2019-2020

Jenis Ternak <i>Kind of Livestock</i>	Kecamatan <i>Subdistrict</i>					
	Kedung Kandang		Sukun		Klojen	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Ayam Kampung Organic Chicken	20 190	20 170	11 285	10 200	2 680	730
Ayam Petelur Layer	120 500	40 500	103 500	153 500	-	-
Ayam Pedaging Brailer	940 850	879 703	-	-	-	-
Itik/Duck	3 755	2 120	1 210	1 450	260	350
Itik Manila Muscovy Duck	147	147	112	112	35	35
Puyuh/Quail	17 000	25 000	2 400	-	-	-
Merpati/Dove	250	250	100	600	80	100

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.4.2

Jenis Ternak Kind of Livestock	Kecamatan Subdistrict				Kota Malang	
	Blimbing		Lowokwaru		2019	2020
	2019	2020	2019	2020		
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Ayam Kampung Organic Chicken	670	9 140	276	9 650	2 533	49 890
Ayam Petelur Layer	137	-	12	-	319	194 000
Ayam Pedaging Brailer	15	-	27	200	75	879 903
Itik/Duck	2	50	4	100	22	4 070
Itik Manila Muscovy Duck	35	131	371	35	1 236	460
Puyuh/Quail	20	1 800	110	-	202	26 800
Merpati/Dove	-	125	-	135	-	1210

Sumber : Dinas Ketahanan Pangan dan Pertanian Kota Malang

Source : Food Security and Agriculture Services of Malang Municipality

Tabel 5.4.4 Jumlah Unggas (ekor) yang Dipotong menurut Kecamatan dan Jenis Unggas di Kota Malang, 2018-2020
Table Jumlah Unggas (tails) by Subdistrict and Kind of Poultry in Malang Municipality, 2019-2020

Jenis Ternak Kind of Livestock	Kecamatan Subdistrict					
	Kedungkandang			Sukun		
	2018	2019	2020	2018	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Ayam Buras Organic Chicken	166 250	169 587	100 354	83 125	84 794	181 891
Ayam Petelur/Layer	4 375	5 735	3 121	2 188	2 868	5 657
Ayam Pedaging Brailer	2 490 750	2 477 521	1 100 211	1 245 375	1 238 761	2 163 352
Itik/Duck	6 625	6 573	3 456	3 313	3 287	5 706
Itik Manila Muscovy Duck	500	486	338	250	243	546

Lanjutan Tabel/*Continued Table 5.4.4*

Jenis Ternak <i>Kind of Livestock</i>	Kecamatan <i>Subdistrict</i>					
	Klojen			Blimbing		
	2018	2019	2020	2018	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Ayam Buras Organic Chicken	116 375	118 711	94 083	174 895	178 406	119 170
Ayam Petelur/Layer	3 063	4 015	2 926	4 603	6 033	3 707
Ayam Pedaging Brailer	1 743 525	1 734 265	1 419 155	2 620 269	2 606 352	1 525 469
Itik/Duck	4 638	4 601	3 354	6 970	6 915	3 967
Itik Manila Muscovy Duck	350	340	329	526	511	385

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.4.4

Jenis Ternak Kind of Livestock	Kecamatan Subdistrict					
	Lowokwaru			Kota Malang		
	2018	2019	2020	2018	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Ayam Buras Organic Chicken	124 355	126 851	131 715	665 000	678 349	678 349
Ayam Petelur/Layer	3 273	4 290	4 097	17 500	22 941	22 941
Ayam Pedaging Brailer	1 863 081	1 853 186	1 206 527	9 963 000	9 910 085	9 910 085
Itik/Duck	4 956	4 917	3 972	26 500	26 293	26 293
Itik Manila Muscovy Duck	374	363	282	2 000	1 943	1 943

Sumber : Dinas Ketahanan Pangan dan Pertanian Kota Malang
 Source : Food Security and Agriculture Services of Malang Municipality

Tabel 5.4.5 **Produksi dan Produktivitas ternak, unggas, telur, dan susu di Kota Malang, 2019-2020**
Production and Productivity of Livestock and Poultry Meat, Egg and Milk in Malang Municipality, 2019-2020

Jenis Ternak <i>Kind of Livestock</i>	Produksi <i>Production (ton)</i>		Produktivitas <i>Productivity (Kg/ekor/tahun)</i>	
	2019	2020	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Daging sapi/Beef	3 763,53	3 472,03	260	260
Daging Kambing /Lamb	68 391	246,9	17	17
Daging Babi/Pork	8 093	463,20	57,4	57,4
Daging Unggas/Poultry	10 639 610	953 723		
-Ayam Buras/Organic Chicken	678 348	49 890	0,8	0,8
-Ayam petelur/Layer	22 941	194 00	2,0	2,0
-Ayam Pedaging/Broiler	9 910 085	879 903	2,0	2,0
-Itik/Duck	26 293	4 070	1,0	1,0
-Itik Manila/Muscovy Duck	1 943	460	1,3	1,3
Susu/Milk (liter)	345 596,4	346,60	2 862,98	
Telur/Eggs	2 057,95	2 487,97		
-Ayam Buras/Organic chicken	27,51	14 458,69	1,35	1,35
-Ayam petelur/Layer	1 945,2	39,01	16,6	16,6
-Itik Duck	77,11	20,46	10,3	10,3
- Itik Manila/Muscovy Duck	0,93	2,44	2,28	2,28
- Puyuh/Quail	7,20	0,049	2,0	2,0

Sumber : Dinas Ketahanan Pangan dan Pertanian Kota Malang

Source : *Food Security and Agriculture Services of Malang Municipality*

Tabel 5.4.6 **Produksi Daging (ton) menurut kecamatan di Kota Malang, 2019-2020**
Production of Meat (ton) by Subdistrict in Malang municipality, 2019-2020

Jenis Ternak dan Unggas <i>Kind of Livestock and Poultry</i>	Kecamatan <i>Subdistrict</i>					
	Kedung Kandang		Sukun		Klojen	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Sapi/Beef Cattle	91,05	111,72	3 089,29	3 159,49	83,62	56,12
Kerbau/Buffalo	-	-	-	-	-	-
Kambing/Domba Goat/sheep	66,48	17,44	73,20	183,38	83,48	14,69
Babi/Pig	-	-	8 093	-	-	-
Ayam Buras Organic Chicken	169 587	80,28	84 793,5	145,51	118 710,9	75,27
Ayam Petelur/Layer	5 735,25	6,24	2 867,63	11,31	4 014,68	5,85
Ayam Pedaging Broiler	2 477 521,25	2 126,28	1 238 760,63	4 252,56	1 734 264,88	2 764,16
Itik/Duck	6 573,25	3,68	3 286,63	5,93	4 610,28	3,58
Itik Manila Muscovy Duck	485,75	0,44	242,88	0,71	340,03	0,43

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.4.6

Jenis Ternak dan Unggas <i>Kind of Livestock and Poultry</i>	Kecamatan <i>Subdistrict</i>				Kota Malang	
	Blimbing		Lowokwaru		2019	2020
	2019	2020	2019	2020		
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Sapi/Beef Cattle	91,85	75,34	407,73	69,37	3 763,53	3 472,03
Kerbau/Buffalo	-	-	-	-	-	-
Kambing/Domba Goat/ sheep	72,60	15,15	67,52	11,54	293,87	242 199
Babi/Pig	-	-	-	-	8 093	463 286
Ayam Buras Organic Chicken	178 405,52	95,34	126 851,08	105,37	678 348	501 770
Ayam Petelur/Layer	6 033,48	7,41	4 289,97	8,19	22 941	39 014
Ayam Pedaging Broiler	2 606 352,36	2 976,79	1 853 185,90	2 338,91	9 910 085	14 458 690
Itik/Duck	6 915,06	4,19	4 916,79	3,07	26 293	20 455
Itik Manila Muscovy Duck	511,01	0,5	363,34	0,37	1 943	2 444

Sumber : Dinas Ketahanan Pangan dan Pertanian Kota Malang

Source : *Food Security and Agriculture Services of Malang Municipality*

Tabel 5.4.7 **Produksi Telur (ton) menurut Jenis Unggas dan Kecamatan di Kota Malang, 2019-2020**
Table **Production of eggs (ton) by Kind Of Poultry and Subdistrict in Malang Municipality, 2019-2020**

Jenis Unggas Kind of Poultry	Kecamatan Subdistrict					
	Kedung Kandang		Sukun		Klojen	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Ayam Buras Organic Chiken	10,23	10,26	5,72	4,89	1,35	0,24
Ayam Petelur Layer	813,46	502,68	1.267,07	1891,04	3,80	0,00
Itik/Duck	24,55	22,18	7,86	15,38	1,64	3,85
Itik Manila Muscovy Duck	0,2	0,23	0,14	0,17	0,05	0,06
Puyuh/Quail	12,71	24,55	3,21	0,00	0,00	0,00

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.4.7

Jenis Ternak dan Unggas <i>Kind of Livestock and Poultry</i>	Kecamatan <i>Subdistrict</i>				Kota Malang	
	Blimbing		Lowokwaru		2019	2020
	2019	2020	2019	2020		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Ayam Buras Organic Chicken	5,34	4,4	5,03	4,64	27,51	24,43
Ayam Petelur Layer	0,00	0,00	0,00	0,00	1 945,2	2 393,72
Itik/Duck	15,71	0,43	13,09	0,86	77,11	42,7
Itik Manila Muscovy Duck	0,18	0,2	0,24	0,06	0,93	0,72
Puyuh/Quail	3,08	0,00	4,01	1,84	7,2	26,39

Sumber : Dinas Ketahanan Pangan dan Pertanian Kota Malang

Source : Food Security and Agriculture Services of Malang Municipality

Tabel 5.4.8 **Produksi Susu (Liter) Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2018-2020**
Production of Milk (Liter) by Subdistrict in malang municipality, 2018-2020

Kecamatan Subdistrict	Produksi Production		
	2018	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)
Kedungkandang	195 868,80	271 636,07	100,518
Sukun	9 696,48	13 447,33	45,060
Klojen	-	-	-
Blimbing	19 392,95	26 894,67	187,172
Lowokwaru	24 241,19	33 618,33	13,865
Kota Malang	249 199,42	345 596,4	346,62

Sumber : Dinas Ketahanan Pangan dan Pertanian Kota Malang
 Source : Food Security and Agriculture Services of Malang Municipality

5.5 PERIKANAN FISHERY

Tabel 5.5.1 Jumlah Rumah Tangga Perikanan Budidaya menurut Kecamatan dan Jenis Budidaya di Kota Malang, 2019-2020
Number of Aquaculture Household by Subdistrict and Type of Aquaculture in Malang Municipality, 2019-2020

Kecamatan Subdistrict	Budidaya Laut Marine Culture		Tambak Brackish Water Pond		Kolam Fresh Water Pond		Keramba Cage	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Kedungkandang	-	-	-	-	42	52	0	0
Sukun	-	-	-	-	87	65	1	0
Klojen	-	-	-	-	28	35	40	40
Blimbing	-	-	-	-	86	87	0	0
Lowokwaru	-	-	-	-	34	43	4	4
Kota Malang	-	-	-	-	277	282	45	44

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.5.1

Kecamatan Subdistrict	Jaring apung Floating Cage Net		Sawah Wetland Paddy		Jumlah Total	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kedungkandang	-	-	-	-	42	52
Sukun	-	-	-	-	88	65
Klojen	-	-	-	-	68	75
Blimbing	-	-	-	-	86	87
Lowokwaru	-	-	-	-	38	47
Kota Malang	-	-	-	-	322	326

Tabel 5.5.2 Populasi Ikan menurut Kecamatan dan Jenis Ikan di Kota Malang, 2019-2020
Table *Fish Population by Subdistrict and Kind of Fish in Malang Municipality, 2019-2020*

Jenis Ikan <i>Kinds of Fish</i>	Kecamatan <i>Subdistrict</i>					
	Kedungkandang		Sukun		Klojen	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Budidaya Ikan Dalam Kolam <i>Cultivation of Fish in Ponds</i>						
- Ikan Nila	11 850	9 580	3 950	3 830	2 100	1 650
-Ikan Tombro	-	-	-	-	-	-
-Ikan Gurame	-	-	-	-	-	-
- Ikan Lele	580 300	539 000	184 900	167 400	29 800	23 800
Budidaya Ikan Dalam Keramba <i>Raising Fish in Cages</i>						
- Ikan Nila	-	-	-	-	22 75	15 050
-Ikan Tombro	-	-	-	-	18 465	17 560
-Ikan Gurame	-	-	-	-	-	-
- Ikan Lele	-	-	-	-	-	-
Jumlah Total	592 150	548 580	188 850	171 230	73 115	58 060

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.5.2

Jenis Ikan <i>Kinds of Fish</i>	Kecamatan <i>Subdistrict</i>					
	Blimbing		Lowokwaru		Kota Malang	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Budidaya Ikan Dalam Kolam <i>Cultivation of Fish in Ponds</i>						
- Ikan Nila	8 500	4 120	13 300	7 490	39 700	26 670
-Ikan Tombro	0	0	0	0	0	0
-Ikan Gurame	0	0	0	0	0	0
- Ikan Lele	658 600	646 800	106 800	134 500	1 560 400	1 511 500
Budidaya Ikan Dalam Keramba <i>Raising Fish in Cages</i>						
- Ikan Nila	0	0	3 450	2 480	26 200	18 130
-Ikan Tombro	0	0	3 500	3 220	21 965	20 780
-Ikan Gurame	0	0	0	0	0	0
- Ikan Lele	0	0	0	0	0	0
Jumlah Total	667 100	650 920	127 050	147 690	1 648 265	1 577 080

Sumber : Dinas Ketahanan Pangan dan Pertanian Kota Malang
 Source : *Food Security and Agriculture Services of Malang Municipality*

Tabel 5.5.3 **Produksi Ikan menurut Kecamatan dan Jenis Ikan (kg) di Kota Malang, 2019-2020**
Table **Fish Production by Subdistrict and Kind of Fish (kg) in Malang Municipality, 2019-2020**

Jenis Ikan Kinds of Fish	Kecamatan Subdistrict					
	Kedungkandang		Sukun		Klojen	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Budidaya Ikan Dalam Kolam Cultivation of Fish in Ponds						
- Ikan Nila	1 825	1 985	540	790	460	320
-Ikan Tombro	0	0	0	0	0	0
-Ikan Gurame	0	0	0	0	0	0
- Ikan Lele	42 205	39 650	13 800	13 300	2 495	1 980
Budidaya Ikan Dalam Keramba Raising Fish in Cages						
- Ikan Nila	0	0	51	0	4 640	6 950
-Ikan Tombro	0	0	0	0	6 055	6 400
-Ikan Gurame	0	0	0	0	0	0
- Ikan Lele	0	0	0	0	0	0
Jumlah Total	44 030	41 635	14 394	14 090	13 650	15 650

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.5.3

Jenis Ikan Kinds of Fish	Kecamatan Subdistrict					
	Blimbing		Lowokwaru		Kota Malang	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Budidaya Ikan Dalam Kolam Cultivation of Fish in Ponds						
- Ikan Nila	790	850	1 230	1 520	4 845	5 465
-Ikan Tombro	0	0	0	0	0	0
-Ikan Gurame	0	0	0	0	0	0
- Ikan Lele	47 670	47 900	7 800	9 300	113 970	112 130
Budidaya Ikan Dalam Keramba Raising Fish in Cages						
- Ikan Nila	0	0	750	6 950	5 441	7 800
-Ikan Tombro	0	0	1 090	6 400	7 145	7 805
-Ikan Gurame	0	0	0	0	0	0
- Ikan Lele	0	0	0	0	0	0
Jumlah Total	48 460	48 750	10 870	24 170	131 401	133 200

06

INDUSTRI, PERTAMBANGAN, DAN ENERGI
INDUSTRY, MINING, AND ENERGY

JUMLAH PELANGGAN PLN

273.702



PENJELASAN TEKNIS

1. Kapasitas listrik terpasang adalah total kapasitas dari seluruh mesin pembangkit listrik yang dioperasikan.
2. Jumlah listrik / gas / air bersih yang terjual / didistribusikan adalah banyaknya listrik / gas / air bersih yang disalurkan kepada para pelanggan.

TECHNICAL NOTES

1. *Installed electricity capacity is the total capacity of all operated power plants machines.*
2. *Sold / distributed electricity / gas / cleaned water is total electricity / gas / cleaned water distributed to customers.*

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

ULASAN

Jumlah pelanggan listrik di Kota Malang tahun 2020 sebanyak 273.702 yang tersebar di lima kecamatan. Daya terpasang sebesar 561.740.330 VA dengan produksi listrik sebesar 116.321.165 KWh.

Jumlah pelanggan PD air minum di Kota Malang sebanyak 164.600 pelanggan dengan air yang disalurkan sebanyak 30.315.369 meter kubik.

Pelanggan air minum di Kota Malang terdiri atas 2.662 lembaga social, 154.614 rumah tangga, dan 381 instansi pemerintah.

DESCRIPTION

The number of electrimunicipality customers in Malang Municipality in 2020 was 273.302, spread in five districts. The installed power is 561.740.330 VA with electrimunicipality production of 116,321,165 KWh.

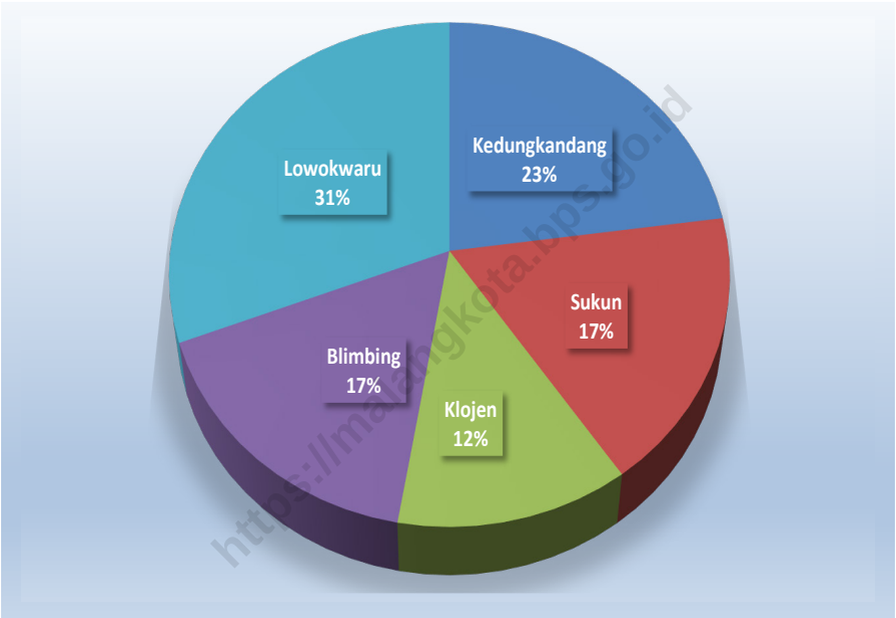
The number of PD drinking water customers in Malang Municipality is 164.600 customers with 30.315.369 cubic meters of water being distributed.

Drinking water customers in Malang Municipality consist of 2.662 social institutions, 154.614 households, and 381 government agencies.

<https://malang.go.id>

Gambar 6.1
Figures

Distribusi Daya Listrik Terpasang, 2020
Distribution of Installed Electricity Power, 2020



Sumber : PT PLN (persero) Cabang Malang

Source : State Electricity Company of Malang Municipality

Tabel
Table 6.1**Daya Terpasang, Produksi, dan Distribusi Listrik PT. PLN (Persero) pada Cabang/Ranting PLN Menurut Kecamatan, 2020**
Installed Electricity Power, Production, and Distribution of Electricity of PT. PLN at PLN Branch by Subdistrict 2020

Kecamatan Subdistrict	Daya Terpasang Installed Electricity Power (VA)	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)
Kedungkandang	128 545 866	23 414 923	23 033 699	...	381 224
Sukun	98 168 492	20 877 425	20 507 987	...	369 438
Klojen	69 309 249	13 114 833	12 773 001	...	341 832
Blimbing	92 829 453	27 910 474	27 631 741	...	278 733
Lowokwaru	172 887 270	31 003 510	30 149 377	...	854 133
Kota Malang	561740330	116 321 165	114 095 805	...	2 225 360

Catatan/Note : * Data Tahun 2019

Sumber : PT PLN (persero) Cabang Malang

Tabel
Table 6.2**Jumlah Pelanggan Listrik Menurut Kecamatan,
2017-2020**
**Number of Electricity Customers by Subdistrict,
2017-2020**

Kecamatan Subdistrict	2017	2018	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kedungkandang	66 799	129 853	156 211	71 231
Sukun	52 183	97 161	166 899	55 645
Klojen	68 933	54 086	62 030	29 051
Blimbing	96 023	141 635	157 416	45 881
Lowokwaru	68 592	105 457	185 287	71 894
Kota Malang	352 531	528 192	727 841	273 702

Sumber : PT PLN (persero) Cabang Malang

Source : State Electricity Company of Malang Municipality

Tabel
Table 6.3**Jumlah Pelanggan dan Air yang Disalurkan Menurut
Kecamatan 2020**
*Number of Customers and Distributed Water by Subdistrict
2020*

Kecamatan Subdistrict	Pelanggan Number of Customers	Air Disalurkan Distributed Water (m3)	Nilai Value (RP.)
(1)	(2)	(3)	(4)
Kedungkandang	39 751	6 364 264	27 383 762 500
Sukun	32 207	5 701 541	25 218 673 900
Klojen	22 863	4 868 369	27 331 348 500
Blimbing	33 689	6 508 462	30 878 146 300
Lowokwaru	36 090	6 872 733	33 386 573 000
Kota Malang	164 600	30 315 369	144 198 504 200

Sumber : PD Air Minum Kota Malang

Source : PDAM Water Supply of Regional Company Malang Municipality

Tabel 6.4
Table**Jumlah Pelanggan dan Air yang Disalurkan menurut Pelanggan di Kota Malang 2018-2020**
Number of Customer and Distributed Clean Water by Type of Customers in Malang Municipalit 2018-2020

Kecamatan Subdistrict	Jumlah Pelanggan Air Costumers			Jumlah Air yang Disalurkan Distributed (m3)		
	2018	2019	2020	2018	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Sosial						
Kedungkandang	539	560	573	240 232	262 908	122 213
Sukun	483	504	538	233 925	245 093	147 591
Klojen	500	511	518	297 370	278 566	190 492
Blimbing	453	482	516	258 335	270 330	160 392
Lowokwaru	455	486	517	273 119	290 124	180 949
Kota Malang	2 430	2 543	2 662	1 302 981	1 347 021	801 637
Rumah Tangga						
Kedungkandang	35 976	37 545	38 343	6 227 738	6 529 201	6 086 898
Sukun	29 478	30 337	30 896	5 464 224	5 632 111	5 308 954
Klojen	19 446	19 797	19 763	4 217 308	4 247 008	3 843 299
Blimbing	30 087	30 893	32 072	5 597 311	5 808 602	6 040 880
Lowokwaru	31 767	33 104	33 540	6 538 472	6 859 939	6 027 784
Kota Malang	146 754	151 676	154 614	28 045 053	29 076 861	27 307 815
Instansi Pemerintah						
Kedungkandang	30	30	33	23 767	37 524	42 616
Sukun	47	50	55	38 464	35 628	95 325
Klojen	95	94	129	154 074	184 126	240 538
Blimbing	48	45	96	28 914	28 373	126 226
Lowokwaru	58	57	68	379 012	368 924	308 225
Kota Malang	278	276	381	624 231	654 575	812 930

Lanjutan Tabel/Continued Table 6.4

Kecamatan Subdistrict	Jumlah Pelanggan Air Costumers			Jumlah Air yang Disalurkan Distributed (m3)		
	2018	2019	2020	2018	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Niaga/Trade						
Kedungkandang	705	746	798	111 881	120 881	103 700
Sukun	586	634	701	134 414	136 887	109 373
Klojen	2 296	2 316	2 430	596 592	575 529	463 118
Blimbing	924	938	994	152 852	156 544	144 990
Lowokwaru	1 814	1 850	1 960	320 710	327 702	282 183
Kota Malang	6 325	6 484	6 883	1 315 736	1 317 543	1 103 364
Industri/Industry						
Kedungkandang	3	2	1	450	105	469
Sukun	21	21	17	6 394	9 075	6 604
Klojen	5	5	5	429	467	233
Blimbing	6	6	6	3 728	5 794	2 856
Lowokwaru	3	3	3	305	142	164
Kota Malang	38	37	32	11 306	15 583	10 326
Khusus/Exclusive						
Kedungkandang	3	3	3	5 437	7 338	8 368
Sukun	2	2	-	28 153	34 937	33 694
Klojen	19	19	18	159 920	183 943	130 689
Blimbing	5	5	5	43 559	38 968	33 118
Lowokwaru	3	3	2	54 723	58 406	73 428
Kota Malang	32	32	28	291 792	323 592	279 297
Jumlah/Total						
Kedungkandang	37 252	38 886	39 751	6 957 957	6 957 957	6 364 264
Sukun	30 617	31 548	32 207	6 093 731	6 093 731	5 701 541
Klojen	22 361	22 742	22 863	5 469 639	5 469 639	4 868 369
Blimbing	31 523	32 369	33 689	6 308 611	6 308 611	6 508 462
Lowokwaru	34 100	35 503	36 090	7 905 237	7 905 237	6 872 733
Kota Malang	155 853	161 048	164 600	32 735 175	32 735 175	30 315 369

Lanjutan Tabel/Continued Table 6.4

Kecamatan Subdistrict	Nilai Value (Rp)		
	2018	2019	2020
(1)	(8)	(9)	(10)
Sosial			
Kedungkandang	503 364 000	549 378 300	339 594 200
Sukun	594 077 400	557 099 400	425 487 300
Klojen	863 866 300	723 212 200	571 944 300
Blimbing	655 184 700	608 591 700	468 009 000
Lowokwaru	696 454 500	672 787 900	524 070 600
Kota Malang	3 312 946 900	3 111 069 500	2 329 105 400
Rumah Tangga			
Kedungkandang	32 208 279 300	26 648 873 000	25 175 586 700
Sukun	28 377 933 500	23 433 328 500	22 159 768 900
Klojen	22 028 279 300	18 381 818 600	16 619 511 000
Blimbing	30 204 809 700	25 023 367 400	26 912 372 800
Lowokwaru	35 240 060 200	30 524 154 300	26 853 264 600
Kota Malang	148 059 362 000	124 011 541 800	117 720 504 000
Instansi Pemerintah			
Kedungkandang	244 446 700	371 575 400	429 534 100
Sukun	366 077 700	317 269 600	941 972 200
Klojen	1 545 123 700	1 832 884 400	2 409 627 300
Blimbing	292 045 600	270 790 700	1 272 167 000
Lowokwaru	2 644 970 300	2 580 512 400	2 161 368 200
Kota Malang	5 092 664 000	5 373 032 500	7 214 668 800

Lanjutan Tabel/Continued Table 6.4

Kecamatan Subdistrict	Nilai Value (Rp)		
	2018	2019	2020
(1)	(8)	(9)	(10)
Niaga/Trade			
Kedungkandang	1 725 684 900	1 424 488 000	1 320 710 400
Sukun	2 027 356 600	1 805 296 000	1 399 191 400
Klojen	9 342 707 900	8 340 989 300	6 410 196 000
Blimbing	2 350 785 700	1 953 538 000	1 854 090 100
Lowokwaru	4 625 940 200	3 875 272 100	3 406 610 900
Kota Malang	20 072 475 300	17 399 583 400	14 390 798 800
Industri/Industry			
Kedungkandang	9 975 900	8 264 100	9 947 100
Sukun	160 132 200	124 241 200	123 652 100
Klojen	9 154 900	6 581 500	3 442 900
Blimbing	73 959 300	67 966 100	52 085 400
Lowokwaru	6 657 700	5 109 700	2 603 200
Kota Malang	259 880 000	212 162 600	191 730 700
Khusus/Exclusive			
Kedungkandang	112 966 500	111 855 000	108 390 000
Sukun	141 124 000	141 287 000	168 602 000
Klojen	1 491 097 000	1 479 740 500	1 316 627 000
Blimbing	354 064 000	352 048 000	319 422 000
Lowokwaru	415 359 000	413 195 000	438 655 500
Kota Malang	2 514 610 500	2 498 125 500	2 351 696 500
Jumlah/Total			
Kedungkandang	34 804 717 300	27 759 369 500	27 383 762 500
Sukun	31 666 701 400	25 783 158 600	25 218 673 900
Klojen	35 280 270 500	30 418 483 000	27 331 348 500
Blimbing	33 930 849 000	27 430 283 400	30 878 146 300
Lowokwaru	43 629 441 900	36 620 693 600	33 386 573 000
Kota Malang	179 311 980 100	148 011 988 100	144 198 504 200

Sumber : PD Air Minum Kota Malang

Source : PDAM Water Supply of Regional Company Malang Municipality

07

PARIWISATA TOURISM

2015 RESTORAN/
RUMAH MAKAN

689570 WISATAWAN DOMESTIK
8826 JUMLAH WISMAN



96 HOTEL
121 PENGINAPAN



PENJELASAN TEKNIS

1. Konsep dan definisi pariwisata mengikuti rekomendasi *United Nations World Tourism Organization* (UNWTO) dan *International Union of Office Travel Organization* (IUOTO).
2. Wisatawan mancanegara (wisman) ialah setiap pengunjung yang mengunjungi suatu negara di luar tempat tinggalnya, didorong oleh suatu atau beberapa keperluan tanpa bermaksud memperoleh penghasilan di tempat yang berkunjung dan lamanya kunjungan tersebut tidak lebih dari satu tahun (12 bulan). Definisi ini mencakup 2 (dua) kategori wisatawan yaitu :
 - Wisatawan (turis) ialah setiap pengunjung seperti definisi diatas yang tinggal paling sedikit 24 jam, akan tetapi tidak lebih dari 1 (satu) tahun di tempat yang dikunjungi, dengan maksud antara lain: berlibur, rekreasi, olahraga, bisnis, menghadiri pertemuan, studi, dan kunjungan dengan alasan kesehatan.
 - *Excursionist* ialah setiap pengunjung seperti definisi diatas yang tinggal kurang dari 24 jam di tempat yang dikunjungi (termasuk "*Cruise passenger*"). *Cruise Passengers* ialah setiap pengunjung yang tiba di suatu negara di mana mereka tidak

TECHNICAL NOTES

1. *The concept and definition of tourism refers to the recommendations of the United Nations World Tourism Organization (UNWTO) and International Union of Office Travel Organizations (IUOTO).*
2. *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:*
 - *a. "Tourist" is any visitor staying less than 24 hours in the country visited, with the intention of visiting, and for any of these purpose: pleasure, reaction and sports, business, visiting friends and relatives, missions, attending meetings, conferences, visit for health reason and study.*
 - *b. "Excursionist" is any visitors staying less than 24 hours in the country visited including, "Cruise Passengers". Cruise Passengers are any visitors who arrive in a country where they do not stay in the accommodation available in the country, for example by ships.*

- menginap di komodasi yang tersedia di negara tersebut, misalnya dengan kapal laut.
3. Rata-rata lama tinggal adalah rata-rata waktu tinggal wisatawan mancanegara di Indonesia untuk satu kali kunjungan.
 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, pesinggahan caravan, 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 fasilitas lainnya. Hotel terdiri dari hotel berbintang dan hotel non berbintang.
 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.
3. *Average length of stay is the average stay durations of foreign visitors in Indonesia for one trip.*
 4. *To 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 accommodations that are used for tourism purposes.*
 5. *Hotel is a daily supply of accommodations rooms within a building which can be equipped with eating and drinking services, entertainment activities and/or other facilities. Hotel consist of a classified hotel and a non-classified hotel.*
 6. *A classified hotel is the business of providing an accommodation, eating and drinking as well as other. It is managed commercially and meets specified requirements as a star hotel (including diamonds) set fourth in the decree of fostering agency. For example, five star hotel, four star hotel, and so on.*

ULASAN

Di Kota Malang terdapat 2.015 unit restoran dan rumah makan dengan jumlah paling banyak terdapat di Kecamatan Klojen yang berjumlah 902 buah.

Untuk mendukung sektor pariwisata, di Kota Malang terdapat 35 hotel bintang, 61 hotel non bintang, 121 guest house dan 0 wisma pariwisata.

Jumlah kunjungan wisatawan mancanegara selama tahun 2020 sebanyak 8.826 orang dan wisatawan domestik sebanyak 689.570 orang.

Kunjungan wisatawan paling banyak pada bulan Januari dan paling sedikit pada bulan April.

DESCRIPTION

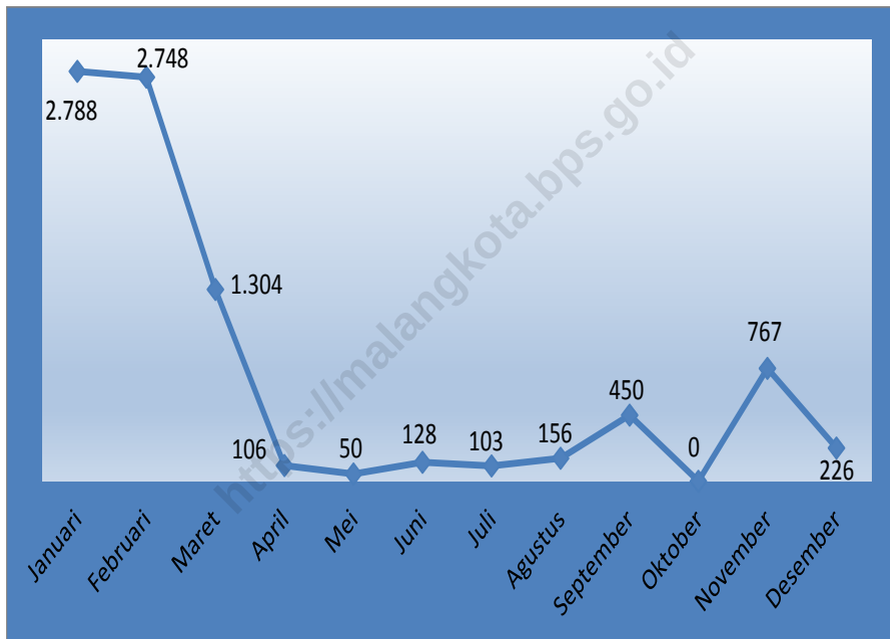
In Malang there are 2.015 restaurants and restaurants with the most number in Klojen Subdistrict with 902 units.

To support the tourism sector, in Malang there are 35 star hotels, 61 non-star hotels, 121 guest houses and 0 tourism guesthouses.

The number of foreign tourists visiting during 2020 was 8.826 people and domestic tourists were 689.570 people.

Most tourists visit in Januari and at least in April.

Gambar 7.1 Jumlah Wisatawan, 2020
Figures 7.1 Number of Visitors, 2020



umber : Dinas Pemuda, Olahraga, dan Pariwisata Kota Malang
Source : Departement of Youth Sports and Tourism Malang Municipality

7. PARIWISATA/TOURISM

Tabel
Table 7.1

Jumlah Rumah Makan/Restoran Menurut Kecamatan,
2018-2020
Number of Restaurants by Subdistrict, 2018-2020

Kecamatan Subdistrict	2018	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)
Kedungkandang	97	97	157
Sukun	134	134	189
Klojen	686	686	902
Blimbing	130	130	199
Lowokwaru	397	397	568
Kota Malang	1 444	1 444	2 015

Sumber : Dinas Pemuda, Olahraga, dan Pariwisata Kota Malang
Source : Departement of Youth Sports and Tourism Malang Municipality

Tabel 7.2 Jumlah Hotel dan Kamar menurut Kecamatan dan Jenis Hotel di Kota Malang, 2020
Table Number of Hotel and Room by Subdistrict and Type of Hotel in Malang Municipality, 2020

Kecamatan Subdistrict	Hotel		Guest House	Wisma Pariwisata
	Bintang	Non Bintang		
(1)	(2)	(3)	(4)	(7)
Kedungkandang	0	1	11	0
Sukun	1	3	9	0
Klojen	23	40	41	0
Blimbing	5	11	12	0
Lowokwaru	6	6	48	0
Kota Malang	35	61	121	0

Sumber : Dinas Pemuda, Olahraga, dan Pariwisata Kota Malang
 Source : Departement of Youth Sports and Tourism Malang Municipality

Tabel 7.3
Table**Jumlah Wisatawan Mancanegara dan Domestik di Kota Malang, 2017-2020**
Number of International and Domestic Visitors in Malang Municipality, 2017-2020

Bulan Month	Wisatawan Visitors			
	Mancanegara International			
	2017	2018	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Januari/January	862	1 098	1 204	2 788
Februari/February	818	859	926	2 748
Maret/March	856	591	604	1 304
April/April	885	464	476	106
Mei/May	915	639	666	50
Juni/June	946	1 137	1 258	128
Juli/July	878	1 346	1 847	103
Agustus/August	954	1 745	1 796	156
September/September	1 066	2 176	2 299	450
Oktober/October	1 153	1 772	1 882	0
November/November	1 245	1 566	1 648	767
Desember/December	1 392	1 628	1 680	226
Jumlah/Total	11 970	15 021	16 286	8 826

Sumber : Dinas Pemuda, Olahraga, dan Pariwisata Kota Malang

Source : Departement of Youth Sports and Tourism Malang Municipality

Lanjutan Tabel/Continued Table 7.8

Bulan Month	Wisatawan Visitors			
	Domestik Domestic			
	2017	2018	2019	2020
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Januari/January	311 317	449 551	481 014	97 312
Februari/February	292 508	367 758	393 514	69 791
Maret/March	305 669	329 974	353 076	54 701
April/April	316 402	302 535	323 707	15 600
Mei/May	324 308	278 870	298 398	16 788
Juni/June	407 008	355 753	428 816	24 211
Juli/July	369 655	575 585	617 108	46 680
Agustus/August	376 665	451 675	478 658	56 771
September/September	478 700	360 055	379 145	51 997
Oktober/October	524 031	352 337	372 445	69 534
November/November	566 657	411 428	435 283	81 776
Desember/December	63 055	573 865	609 359	77 409
Jumlah/Total	4 335 975	4 809 386	5 170 523	689 570

Sumber : Dinas Pemuda, Olahraga, dan Pariwisata Kota Malang

Source : Departement of Youth Sports and Tourism Malang Municipality

08

TRANSPORTASI DAN KOMUNIKASI

TRANSPORTATION AND COMMUNICATION

JUMLAH
KENDARAAN

SEPEDA MOTOR
361.329

BUS
1016

MOBIL
91.229

TRUK
16.702



PENJELASAN TEKNIS

1. Kendaraan bermotor adalah setiap kendaraan yang digerakkan oleh peralatan teknik yang ada pada kendaraan tersebut, biasanya digunakan untuk angkutan oaring diatas jalan raya selain kendaraan yang berjalan diatas rel. Kendaraan bermotor yang dicatat adalah semua jenis kendaraan kecuali kendaraan bermotor TNI/Polri dan Korps Diplomatik.
2. Mobil penumpang adalah 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 bus 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.
5. Data panjang jalan negara dan jalan provinsi bersumber dari Kementerian Pekerjaan Umum. Sedangkan jalan kabupaten/kota bersumber dari Dinas Pekerjaan

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 Indonesia 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.*
5. *Data on the length of state and provincial roads were taken from the ministry of public works, while the regency/city roads data were taken from Regency Public Works Offices, based on PJ-II/5 questionnaire.*

Umum Kabupaten/Kota, diolah dari daftar PJ-II/5.

6. Kantor Pos adalah tempat pemberi pelayanan komunikasi tertulis dan 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.
6. *Post Office is a services provider facility of written communication and electronic mail, parcel 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*

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

ULASAN

Panjang jalan di Kota Malang 1.244,87 km yang terdiri dari 12,64 km jalan negara, 10,94 km jalan provinsi, dan 1.221,29 jalan kota. Dari sepanjang jalan tersebut dalam kondisi di aspal semua. Dari jalan yang menjadi kewenangan kota Malang, 939,94 dalam kondisi baik, 220,42 kondisi sedang, 45,98 kondisi rusak, dan 14,94 kondisi rusak berat.

Jumlah kendaraan di Kota Malang selalu meningkat setiap tahun, dengan jumlah paling banyak adalah sepeda motor 361.329 unit, mobil penumpang 91.299 unit, truk 16.702 unit, dan bus 1.016 unit.

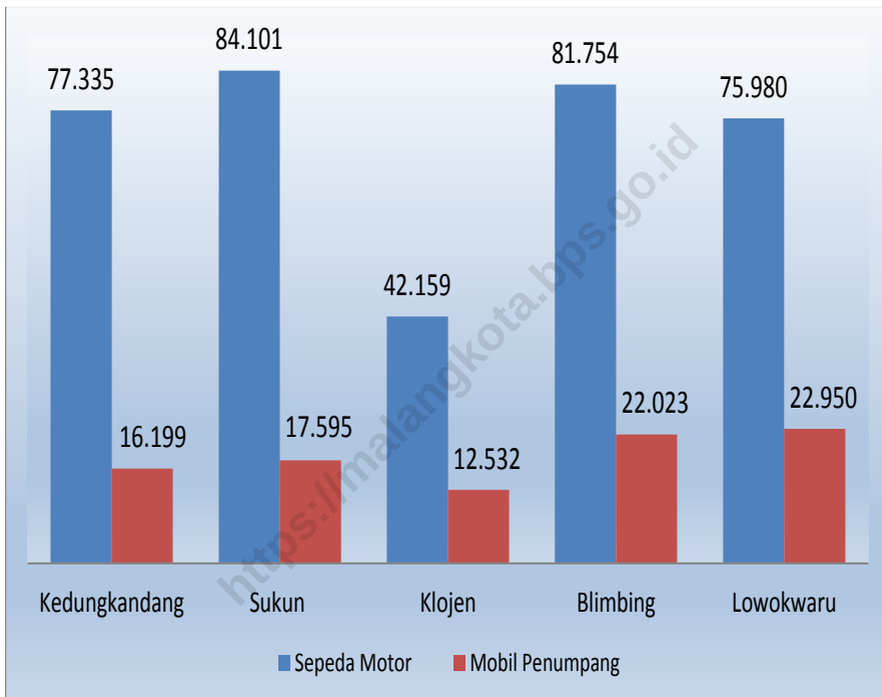
DESCRIPTION

The length of roads in Malang Municipality is 1,244.87 km which consists of 12.64 km of state roads, 10.94 km of provincial roads, and 1,221.29 municipality roads. From along the road in all asphalt conditions. Of the roads that are the authority of Malang, 939,94 are in good condition, 220,42 are in moderate condition, 45,98 are in bad condition, and 14,94 are in very bad condition.

The number of vehicles in Malang always increases every year, with the most number being 361.329 units of motorcycles, 91.299 units of passenger cars, 16.702 units of trucks, and 1,016 buses.

Gambar 8.1
Figures

Jumlah Mobil dan Sepeda Motor Menurut Kecamatan, 2020
Numbers of Cars and Motorcycle of Subdistrict , 2020



Sumber : UPT Badan Pendapatan Daerah Kota Malang

Source : Technical Implementing Unit of Malang Municipality Regional Revenue Agency

8.1 TRANSPORTASI

TRANSPORTATION

Tabel
Table 8.1.1 **Panjang Jalan¹ Menurut Tingkat Kewenangan Pemerintahan di Kota Malang (km), 2018–2020**
Length of Roads by Level of Government Authority in Malang unicity (km), 2018–2020

Tingkat Kewenangan Pemerintahan Level of Government Authority	2018	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)
Negara ² /State ²	12,64	12,64	12,64
Provinsi/Province	10,94	10,94	10,94
Kabupaten/Kota Regency/Municipality	1 221,29	1 221,29	1 221,29
Jumlah/Total	1 244,87	1 244,87	1 224,87

Catatan/Note: ¹ Data tidak termasuk panjang jalan tol/Excluding toll road

² 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 Kota Malang/ Public Work Service Malang Municipality

Tabel 8.1.2 **Panjang Jalan Menurut Jenis Permukaan Jalan di Kota Malang (km), 2018–2020**
Table *Length of Roads by Type of Road Surface in Malang Municipality (km), 2018–2020*

Jenis Permukaan Jalan <i>Type of Road Surface</i>	2018	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)
Aspal/ <i>Paved</i>	1 244,87	1 244,87	1 244,87
Kerikil/ <i>Gravel</i>	-	-	-
Tanah/ <i>Soil</i>	-	-	-
Lainnya/ <i>Others</i>	-	-	-
Jumlah/Total	1 244,87	1 244,87	1 224,87

Sumber/*Source*: Dinas Pekerjaan Umum Kota Malang/ Public Work Service Malang Municipality

Tabel 8.1.3 **Panjang Jalan Menurut Kondisi Jalan di Kota Malang (km), 2018–2020**
Table 8.1.3 ***Length of Roads by Condition of Roads in Malang Municipality (km), 2018–2020***

Kondisi Jalan Condition of Roads	2018	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)
Baik/ <i>Good</i>	511,196	511,196	939,94
Sedang/ <i>Moderate</i>	560,173	560,173	220,42
Rusak/ <i>Damage</i>	130,056	130,056	45,98
Rusak Berat/ <i>Severely Damage</i>	19,868	19,868	14,95
Jumlah/Total	1 221,29	1 221,29	1 221,29

Sumber/*Source*: Dinas Pekerjaan Umum Kota Malang/ Public Work Service Malang Municipality

Tabel 8.1.4 Jumlah Kendaraan Bermotor Menurut Kecamatan dan Jenis Kendaraan di Kota Malang, 2018-2020
Table Number of Motor Vehicles by Subdistrict and Type of Vehicles in Malang Municipality, 2018-2020

Kecamatan Subdistrict	Jenis Kendaraan Type of Vehicles				
	Mobil Penumpang Passenger Car	Bus Buses	Truck Trucks	Sepeda Motor Motorcycles	
(1)	(2)	(4)	(6)	(8)	
Kedungkandang	16 199	126	2 930	77 335	
Sukun	17 595	200	3 516	84 101	
Klojen	12 532	287	3 230	42 159	
Blimbing	22 023	171	4 170	81 754	
Lowokwaru	22 950	232	2 856	75 980	
Kota Malang	2020	91 299	1 016	16 702	361 329
	2019	98 392	1 082	20 685	482 817
	2018	97 079	1 006	20 662	477 687

Sumber : UPT Badan Pendapatan Daerah Kota Malang

Source : Technical Implementing Unit of Malang Municipality Regional Revenue Agency

Tabel 8.1.5 Jumlah Kendaraan Bermotor Menurut Jenis Kendaraan di Kota Malang, 2018-2020
Number of Motor Vehicles by Kinds in Malang Municipality, 2018-2020

Jenis Kendaraan Type of Vehicles		Jumlah Kendaraan Number of Vehicles		
		2018	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	
1 Penumpang/Passengers	97 079	98 391	91 299	
a Umum/General	2 645	2 131	1 327	
b Non Umum/Non General (Pribadi/Personal)	93 452	95 469	89 184	
c Dinas/Service	982	791	788	
2 Bus/Buses	1 006	1 083	1 016	
a Umum/General	457	446	390	
b Non Umum/Non General (Pribadi/Personal)	465	553	537	
c Dinas/Service	84	84	89	
3 Truk/Trucks	20 662	20 685	16 702	
a Umum/General	3 286	2 932	2 060	
b Non Umum/Non General (Pribadi/Personal)	17 105	17 464	14 369	
c Dinas/Service	271	289	273	
4 Sepeda Motor/Motorcycle	477 687	482 817	361 329	
a Umum/General	-	-	-	
b Non Umum/Non General (Pribadi/Personal)	475 593	480 947	359 651	
c Dinas/Service	2 094	1 870	1 678	

Sumber : UPT Badan Pendapatan Daerah Kota Malang

Source : Technical Implementing Unit of Malang Municipality Regional Revenue Agency

Tabel 8.1.6 Jumlah Kendaraan Bermotor Berdasarkan Plat Nomor di Kota Malang, 2018-2020
Table Number of Motor Vehicles by License Plate in Malang Municipality, 2018-2020

Kecamatan Subdistrict	Jenis Kendaraan Type of Vehicles			
	Hitam Black	Kuning Yellow	Merah Red	
(1)	(2)	(3)	(4)	
Kedung Kandang	95 805	547	237	
Sukun	104 460	843	110	
Klojen	56 223	601	1 386	
Blimbing	106 559	1 108	456	
Lowokwaru	100 699	678	642	
Jumlah Total	2020	463 746	3 777	2 831
	2019	594 433	5 509	3 034
	2018	587 419	4 423	4 592

Sumber : UPT Badan Pendapatan Daerah Kota Malang

Source : Technical Implementing Unit of Malang Municipality Regional Revenue Agency

Tabel 8.1.7 Jumlah Penumpang Kereta Api di Stasiun Kota Baru, 2020
Table Number of Train Passanger in Kota Baru Station Railway, 2020

Bulan Month	Keberangkatan			
	Ekonomi	Bisnis	Eksekutif	TOTAL
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Januari/January	129 672	2 256	32 736	164 664
Februari/February	119 953	1 991	25 342	147 286
Maret/March	87 053	1 472	17 954	106 434
April/April	9 373	2	844	10 233
Mei/May	7 995	0	0	7 995
Juni/June	12 056	0	0	12 056
Juli/July	21 164	0	317	21 481
Agustus/August	31 682	225	2 104	34 011
September/September	31 385	44	595	32 024
Oktober/October	38 744	304	1 296	40 344
November/November	46 377	514	2 863	49 754
Desember/December	45 701	850	4 571	51 122
Jumlah Total	581 169	7 613	88 622	677 404

Lanjutan Tabel/Continued Table 8.1.7

Bulan Month	Keberangkatan			
	Ekonomi	Bisnis	Eksekutif	TOTAL
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Januari/January	59 658	5	9 045	68 708
Februari/February	46 851	1	7 004	53 856
Maret/March	34 454	4	4 108	38 566
April/April	5 547	0	154	5 701
Mei/May	6 986	0	0	6 986
Juni/June	11 607	0	0	11 607
Juli/July	14 523	0	99	14 622
Agustus/August	18 923	180	2 062	21 165
September/September	17 381	0	41	17 422
Oktober/October	20 808	0	151	20 959
November/November	22 810	0	200	23 010
Desember/December	22 608	0	343	22 951
Jumlah Total	282 156	190	23 207	305 553

Sumber : Stasiun Kota Baru
Source : Kota Baru Station Railway

8.2 KOMUNIKASI COMMUNICATION

Tabel 8.2.1 Jumlah Kantor Pos Pembantu Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2017–2020
Number of Post Offices Subsidiaries by Subdistrict in Malang Municipality, 2017–2020

Kecamatan Subdistrict	2017	2018	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kedungkandang	3	3	3	3
Sukun	3	3	3	3
Klojen	4	4	4	4
Blimbing	7	7	7	7
Lowokwaru	6	6	6	6
Kota Malang	23	23	23	23

Sumber : Kantor Pos Kota Malang

Source : Malang Post Office

Tabel 8.2.2 Jumlah Pengiriman dan Penerimaan Berita Melalui Kantor Pos Kota Malang, 2019
Table Number of Delivery and Receipt of News Via Post Office of Malang Municipality, 2019

Bulan Month	Surat Biasa Reguler Mail		Express Express	
	Kirim Sent	Terima Received	Kirim Sent	Terima Received
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Januari/January	1 603	130	3 045	21 152
Februari/February	1 326	124	2 870	20 623
Maret/March	1 452	113	3 338	21 314
April/April	1 625	143	3 109	23 387
Mei/May	2 015	180	3 928	26 021
Juni/June	2 351	172	2 326	27 035
Juli/July	1 645	146	3 901	24 588
Agustus/August	1 562	152	3 468	22 589
September/September	1 468	135	3 587	21 695
Oktober/October	1 102	122	3 713	23 582
November/November	1 203	163	3 680	23 876
Desember/December	1 968	157	3 423	24 685
Jumlah Total	19 320	1 737	40 388	280 547

Lanjutan Tabel/*Continued Table 8.2.2*

Bulan Month	Kilat Khusus Special Epress		Tercatat Recorded	
	Kirim Sent	Terima Received	Kirim Sent	Terima Received
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Januari/January	13 112	65 825	-	2
Februari/February	10 225	64 859	-	3
Maret/March	12 163	62 223	-	-
April/April	13 407	63 226	-	1
Mei/May	14 250	72 085	-	-
Juni/June	8 710	74 826	-	-
Juli/July	13 048	69 221	-	3
Agustus/August	12 282	65 005	-	-
September/September	15 067	62 354	-	8
Oktober/October	16 081	64 058	-	-
November/November	15 115	62 005	-	2
Desember/December	12 887	61 586	-	-
Jumlah Total	156 347	787 273	-	19

Lanjutan Tabel/Continued Table 8.2.2

Bulan Month	Paket Pos Post Packages		Wesel Money Orders	
	Kirim Sent	Terima Received	Kirim Sent	Terima Received
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)
Januari/January	2 110	2 215	2 737	10 792
Februari/February	1 578	1 656	2 504	10 119
Maret/March	1 579	1 657	2 550	10 464
April/April	1 567	1 645	2 888	10 874
Mei/May	1 993	2 092	3 018	13 178
Juni/June	1 204	1 264	1 482	6 448
Juli/July	2 142	2 249	2 600	8 923
Agustus/August	1 785	1 874	2 551	8 468
September/September	2 185	2 294	2 950	8 340
Oktober/October	2 227	2 338	2 941	8 662
November/November	2 794	2 933	2 567	8 167
Desember/December	5 104	5 359	2 636	8 630
Jumlah Total	26 268	27 576	31 424	113 065

Lanjutan Tabel/*Continued Table 8.2.2*

Bulan Month	Tabanas Tabanas	
	Kirim Sent	Terima Received
(1)	(14)	(15)
Januari/January	1 056	422
Februari/February	1 099	341
Maret/March	1 240	382
April/April	1 239	374
Mei/May	1 339	473
Juni/June	1 135	274
Juli/July	1 459	394
Agustus/August	1 607	394
September/September	1 374	394
Oktober/October	1 326	355
November/November	1 132	353
Desember/December	1 168	338
Jumlah Total	15 174	4 494

Sumber : Kantor Pos Kota Malang
 Source : *Malang Post Office*

09

PERBANKAN, KOPERASI, DAN HARGA HARGA
BANKING, COOPERATIVE, AND PRICES

INFLASI 2020 SEBESAR 1,42%



PENJELASAN TEKNIS

1. Koperasi adalah badan usaha yang mengorganisir pemanfaatan dan pendayagunaan sumber daya ekonomi para anggotanya atas dasar prinsip-prinsip koperasi dan kaidah usaha ekonomi untuk meningkatkan taraf hidup anggota pada khususnya dan masyarakat daerah kerja pada umumnya.
2. Inflasi adalah kecenderungan naiknya harga barang dan jasa pada umumnya yang berlangsung secara terus menerus. Jika inflasi meningkat, maka harga barang dan jasa di dalam negeri mengalami kenaikan. Naiknya harga barang dan jasa tersebut menyebabkan turunnya nilai mata uang. Dengan demikian, inflasi dapat juga diartikan sebagai penurunan nilai mata uang terhadap nilai barang dan jasa secara umum.
3. Laju inflasi adalah kenaikan atau penurunan inflasi dari periode ke periode atau dari tahun ke tahun.

TECHNICAL NOTES

1. Cooperatives are business entities that organize the use and utilization of economic resources of its members on the basis of cooperative principles and rules of economic enterprises to improve the lives of members in particular and society in general work area.
2. *Inflation is the tendency of rising prices of goods and services in general, which continues over time. If inflation increases, the price of goods and services in the country has increased. Rising prices of goods and services led to a decline in currency values. Thus, inflation may also be interpreted as a decrease in the value of the currency against the value of goods and services in general.*
3. *Inflation is the increase or decrease in inflation from period to period or from year to year.*

ULASAN

Jumlah koperasi di Kota Malang pada tahun 2020 sebanyak 759 yang terdiri dari 341 koperasi aktif dan 418 koperasi tidak aktif. Jumlah anggota yang tergabung koperasi sebanyak 70.758 orang.

Inflasi di Kota Malang pada tahun 2020 sebesar 1,42 persen dengan inflasi tertinggi pada kelompok sandang 1,76 persen, bahan makanan sebesar 3,07persen, makanan jadi, minuman, rokok, dan tembakau sebesar 3,02 persen. Dirinci menurut bulan, inflasi paling tinggi pada bulan Juni yaitu 0,44 persen. Sedangkan inflasi paling rendah pada bulan Maret yaitu minus -0,41 persen.

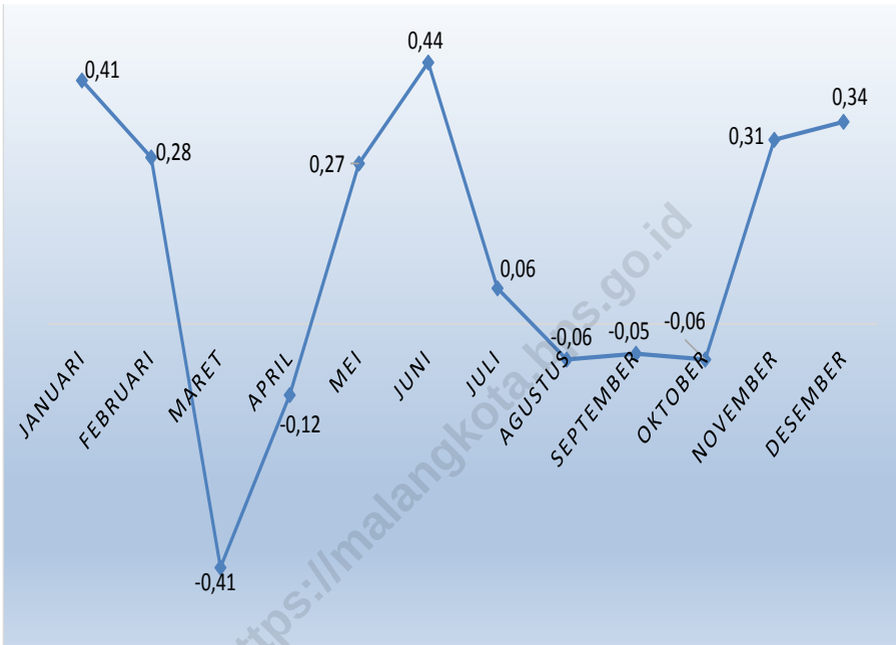
DESCRIPTION

The Number of cooperatives in Malang in 2020 was 759 consisting of 341 active cooperatives and 418 inactive cooperatives. The number of members who joined the cooperative was 70,758 people.

Inflation in Malang Municipality in 2020 was 1.42 percent with the highest inflation in the clothing group of 1,76 percent, foodstuffs at 3.07 percent, processed foods, beverages, cigarettes and tobacco by 3.02 percent. Broken down by month, inflation was highest in June at 0.44 percent. While the lowest inflation in March was minus 0.41 percent.

Gambar 9.1
Figures

Inflasi Bulanan (%), 2020
Monthly Inflation (%), 2020



Sumber : BPS Kota Malang
Source : BPS-Statistic of Malang Municipality

9.1 KOPERASI COOPERATIVE

Tabel 9.1.1 **Jumlah Koperasi Aktif di Kota Malang, 2017–2020**
Table 9.1.1 **Number of Active Cooperative in Malang Municipality, 2017–2020**

Uraian Description	2017	2018	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Jumlah Koperasi	742	792	562	759
Aktif	537	329	322	341
Tidak Aktif	169	463	240	418
Jumlah Anggota Koperasi (orang)	91 749	115 340	65 178	70 758
Jumlah Modal Sendiri (ribu)	621 382 016	640 236 043	442 329 162	476 017 966
Jumlah Modal Luar (ribu)	870 746 402	899 002 742	588 556 006	767 717 728
Volume Usaha (ribu)	922 003 311	1 180 749 064	802 810 562	835 021 387
Sisa Hasil Usaha (ribu)	62 682 678	60 659 474	51 591 715	40 880 547

Sumber : Dinas Koperasi, Perindustrian, dan Perdagangan Kota Malang
Source: Department of Cooperative, Industry and Trade Malang Municipality

Tabel
Table 9.1.2**Jumlah Koperasi Menurut Jenis Koperasi dan Kecamatan di Kota Malang, 2020**
Number of Cooperative by Kind of Cooperative and Subdistrict in Malang Municipality, 2020

Kecamatan Subdistrict	Jenis Koperasi/ Kind of Cooperative					Jumlah Total
	KUD	KPRI	KOPKAR	KSU	Lainnya Other	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kedungkandang	1	7	1	16	22	47
Sukun	0	10	3	12	22	47
Klojen	0	22	11	21	31	85
Blimbing	1	9	4	21	47	82
Lowokwaru	1	11	3	27	38	80
Kota Malang	3	59	22	97	160	341

Sumber : Dinas Koperasi, Perindustrian, dan Perdagangan Kota Malang
 Source: Department of Cooperative, Industry and Trade Malang Municipality

9.2 HARGA-HARGA/PRICES

Tabel 9.2.1 Inflasi menurut Kelompok Barang/Jasa Bulanan di Kota Malang, 2020
Table Inflation by Montly Goods/Services Group in Malang Municipality, 2020

Bulan Month	Umum General	Makanan, Minuman dan Tembakau Foods, Drinks and Tobacco	Pakaian dan Alas Kaki Cloth and Footwear	Perumahan, Air, Listrik, Gas dan Bahan Bakar Housing, Water, Electricity and Household Fuel
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Januari/January	0,41	1,54	0,09	0,31
Februari/February	0,28	0,97	0,29	0,09
Maret/March	-0,41	-0,50	0,18	0,04
April/April	-0,12	-0,58	0,04	0,00
Mei/May	0,27	-0,11	0,01	0,00
Juni/June	0,44	1,11	1,04	0,03
Juli/July	0,06	-0,06	-0,04	-0,04
Agustus/August	-0,06	-0,19	0,04	-0,04
September/September	-0,05	-0,22	0,03	0,00
Oktober/October	-0,06	-0,42	0,00	-0,03
November/November	0,31	1,20	0,05	-0,02
Desember/December	0,34	1,18	0,02	0,02
Inflasi/Inflation 2020	1,42	3,95	1,76	0,36

Lanjutan Tabel/Continued Table 9.2.1

Bulan Month	Perlengkapan, Peralatan dan Pemeliharaan Rutin Rumah Tangga Household Equipment, Tools and Routine Maintenance	Kesehatan Health	Transportasi Transportation	Informasi, Komunikasi, dan Jasa Keuangan Information, Communication, and Finance services
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Januari/January	-0,17	0,13	-0,14	0,00
Februari/February	0,16	0,03	-0,27	0,01
Maret/March	0,08	0,12	-3,21	0,23
April/April	0,43	0,11	-1,11	0,38
Mei/May	0,41	0,01	2,17	0,14
Juni/June	-0,33	-0,91	0,89	0,06
Juli/July	-0,34	-0,15	-0,24	0,03
Agustus/August	-0,27	0,40	-1,46	0,00
September/September	0,33	0,13	-0,30	-0,01
Oktober/October	0,01	0,03	0,33	0,02
November/November	0,23	0,05	0,41	0,00
Desember/December	0,25	0,10	0,37	0,00
Inflasi/Inflation 2020	0,78	0,04	-2,64	0,86

Lanjutan Tabel/Continued Table 9.2.1

Bulan Month	Rekreasi, Olahraga dan Budaya Recreation, Sports and Culture	Pendidikan Education	Penyediaan Makanan dan Minuman/Restoran Food and Beverage Providers/ Restaurant	Perawatan Pribadi dan Jasa Lainnya Personal Care and Other Services
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)
Januari/January	0,00	0,00	0,05	0,53
Februari/February	0,00	0,00	0,01	0,91
Maret/March	0,27	0,00	0,15	1,18
April/April	0,00	0,00	0,30	1,19
Mei/May	0,00	0,00	0,00	-0,13
Juni/June	-0,04	0,00	0,90	-0,27
Juli/July	-0,18	0,40	0,07	1,77
Agustus/August	-0,02	1,15	0,00	1,65
September/September	0,03	0,00	0,01	0,16
Oktober/October	0,03	0,00	0,00	-0,16
November/November	0,00	0,00	0,00	-0,28
Desember/December	0,04	0,00	0,38	-0,52
Inflasi/Inflation 2020	0,13	1,55	1,88	6,18

Sumber : BPS Kota Malang

Source : BPS-Statistic of Malang Municipality

Tabel 9.2.2 Laju Kumulatif dan Y-O-Y di Kota Malang, 2020
Table Inflation Rate Cummulative and Y-O-Y in Malang Municipality, 2020

Bulan Month	Inflasi Inflation	Kumulatif Cummulative	Y-O-Y Year on Year
(1)	(2)	(3)	(4)
Januari/January	0,41	0,41	1,15
Februari/February	0,28	0,69	1,76
Maret/March	-0,41	0,28	1,13
April/April	-0,12	0,17	0,83
Mei/May	0,27	0,44	0,78
Juni/June	0,44	0,88	1,31
Juli/July	0,06	0,94	1,21
Agustus/August	-0,06	0,88	1,12
September/September	-0,05	0,83	1,22
Oktober/October	-0,06	0,77	1,22
November/November	0,31	1,08	1,43
Desember/December	0,34	1,42	1,42
Inflasi/Inflation 2020	1,42		

Sumber : BPS Kota Malang

Source : BPS-Statistic of Malang Municipality

9.3 PERBANKAN BANKING

Tabel 9.3.1 **Posisi Pinjaman Rupiah Yang Diberikan Bank Umum Dan BPR Menurut Jenis Penggunaan di Kota Malang Tahun 2020 (Juta Rupiah)**
Outstanding of Rupiah Loans Provided by Commercial Banks and Rural Banks by Type of Use in Malang Municipality 2020 (Million Rupiah)

	Akhir Tahun End Year	Jenis Penggunaan Type of Use		
		Modal Kerja Working Capital	Investasi Investation	Konsumsi Consumption
	(1)	(2)	(3)	(4)
2020	Januari/January	8 168 525	3 469 367	8 426 215
	Februari/February	8 257 849	3 489 421	8 410 454
	Maret/March	8 457 918	3 584 779	8 538 857
	April/April	8 325 169	3 564 504	8 440 245
	Mei/May	8 372 694	3 555 390	8 358 100
	Juni/June	8 198 520	3 539 417	8 318 269
	Juli/July	8 170 474	3 543 495	8 265 203
	Agustus/August	8 279 774	3 529 668	8 218 126
	September/September	8 525 013	3 521 979	8 229 358
	Oktober/October	8 770 903	3 529 552	8 281 799
	November/November	8 834 067	3 509 701	8 281 998
	Desember/December	8 851 755	3 472 807	8 312 902

Sumber : Kantor Perwakilan Bank Indonesia Kota Malang

Source : Representative Office of Banks Indonesia in Malang Municipality

Tabel 9.3.2 Posisi Pinjaman Valuta Asing Yang Diberikan Bank Umum Dan BPR Menurut Jenis Penggunaan di Kota Malang Tahun 2020 (Juta Rupiah)
Foreign Currency Loans Positioned by Commercial Banks and Rural Banks by Type of Use in Malang Municipality 2020 (Million Rupiah)

Akhir Tahun End Year	Jenis Penggunaan Type of Use		
	Modal Kerja Working Capital	Investasi Investation	Konsumsi Consumption
(1)	(2)	(3)	(4)
2020			
Januari/January	187 337	105 481	6 137
Februari/February	151 998	109 901	6 447
Maret/March	156 325	122 155	7 329
April/April	119 149	108 891	6 639
Mei/May	102 132	105 010	6 519
Juni/June	86 380	97 548	6 358
Juli/July	90 333	101 385	6 493
Agustus/August	90 922	98 882	6 474
September/September	140 480	98 365	6 613
Oktober/October	152 894	94 854	6 455
November/November	125 117	89 305	6 156
Desember/December	118 890	87 834	10 107

Sumber : Kantor Perwakilan Bank Indonesia Kota Malang

Source : Representative Office of Banks Indonesia in Malang Municipality

Tabel 9.3.3 **Posisi Pinjaman Rupiah Dan Valuta Asing Yang Diberikan Bank Umum Dan BPR Menurut Jenis Penggunaan di Kota Malang Tahun 2020 (Juta Rupiah)**
Outstanding of Rupiah and Foreign Currency Loans Provided by Commercial Banks and Rural Banks by Type of Use in Malang Municipality 2020 (Million Rupiahs)

	Akhir Tahun End Year	Jenis Penggunaan Type of Use		
		Modal Kerja Working Capital	Investasi Investation	Konsumsi Consumption
	(1)	(2)	(3)	(4)
2020	Januari/January	8 355 862	3 574 848	8 432 352
	Februari/February	8 409 847	3 599 322	8 416 901
	Maret/March	8 614 243	3 706 934	8 546 186
	April/April	8 444 318	3 673 394	8 446 883
	Mei/May	8 474 826	3 660 401	8 364 619
	Juni/June	8 284 900	3 636 965	8 324 627
	Juli/July	8 260 807	3 644 879	8 271 695
	Agustus/August	8 370 696	3 628 550	8 224 600
	September/September	8 665 493	3 620 345	8 235 971
	Oktober/October	8 923 797	3 624 407	8 288 254
	November/November	8 959 184	3 599 006	8 288 154
	Desember/December	8 970 654	3 560 641	8 323 009

Sumber : Kantor Perwakilan Bank Indonesia Kota Malang

Source : Representative Office of Banks Indonesia in Malang Municipality

Tabel
Table 9.3.4

Posisi Pinjaman Rupiah Dan Valuta Asing Yang Diberikan Bank Umum Dan BPR Menurut Sektor Ekonomi/Jenis Pinjaman di Kota Malang Tahun 2020 (Juta Rupiah)
Outstanding of Rupiah and Foreign Currency Loans Provided by Commercial Banks and Rural Banks by Economic Sector/Loan Types in Malang Municipality 2020 (Million Rupiahs)

		Sektor Ekonomi/Jenis Pinjaman Economic Sector/Type of Loan		
Akhir Tahun End Year		Pertanian, Peternakan, Kehutanan & Perikanan Agriculture, Animal Husbandry, Forestry & Fishery	Pertambangan & Penggalian Mining & Excavation	Industri Pengolahan Processing Industry
(1)		(2)	(3)	(4)
2020	Januari/January	287 409	81 551	2 796 241
	Februari/February	288 618	80 788	2 829 216
	Maret/March	299 911	98 973	2 857 246
	April/April	289 294	84 506	2 804 532
	Mei/May	285 543	82 971	2 842 202
	Juni/June	308 744	81 820	2 513 330
	Juli/July	313 746	82 096	2 509 710
	Agustus/August	305 018	80 326	2 538 976
	September/September	314 144	82 303	2 671 130
	Oktober/October	320 413	79 406	2 781 121
	November/November	321 875	774 552	2 714 444
	Desember/December	311 676	77 795	7 732 041

Sumber : Kantor Perwakilan Bank Indonesia Kota Malang

Source : Representative Office of Banks Indonesia in Malang Municipality

Lanjutan Tabel/Continued Table 9.3.4

Akhir Tahun End Year		Sektor Ekonomi/Jenis Pinjaman Economic Sector/Type of Loan		
		Listrik, Gas, dan Air Bersih Electricity, Gas, Clean Water	Konstruksi Construction	Perdagangan Besar dan Eceran, Reparasi Mobil dan Motor
(1)	(2)	(3)	(4)	
2020	Januari/January	23 391	1 783 218	4 296 614
	Februari/February	23 273	1 808 250	4 285 550
	Maret/March	24 334	1 842 286	4 457 114
	April/April	21 041	1 851 565	4 362 603
	Mei/May	17 218	1 888 049	4 279 651
	Juni/June	17 419	1 934 025	4 383 850
	Juli/July	17 790	1 963 614	4 350 992
	Agustus/August	18 249	1 901 115	4 384 987
	September/September	18 157	1 875 188	4 420 896
	Oktober/October	17 871	1 885 460	4 499 039
	November/November	18 907	1 870 753	4 566 875
	Desember/December	14 886	1 884 584	4 630 870

Lanjutan Tabel/Continued Table 9.3.4

	Akhir Tahun <i>End Year</i>	Sektor Ekonomi/Jenis Pinjaman <i>Economic Sector/Type of Loan</i>		
		Informasi dan Komunikasi <i>Information and Communication</i>	Real Estate dan Jasa Perusahaan <i>Real Estate, and Company Service</i>	Jasa Lainnya <i>Other Services</i>
	(1)	(2)	(3)	(4)
2020	Januari/ <i>January</i>	53 032	451 343	705 878
	Februari/ <i>February</i>	51 324	455 874	757 639
	Maret/ <i>March</i>	53 497	464 547	771 236
	April/ <i>April</i>	52 605	4414 29	773 499
	Mei/ <i>May</i>	48 945	439 924	8202 36
	Juni/ <i>June</i>	48 465	429 402	798 009
	Juli/ <i>July</i>	50 510	419 269	798 210
	Agustus/ <i>August</i>	50 517	415 448	892 514
	September/ <i>September</i>	51 060	416 517	1 022 015
	Oktober/ <i>October</i>	50 703	396 033	1 066 206
	November/ <i>November</i>	43 755	400 042	1 090 545
	Desember/ <i>December</i>	42 813	404 734	1 004 702

Lanjutan Tabel/Continued Table 9.3.4

Akhir Tahun End Year	Sektor Ekonomi/Jenis Pinjaman Economic Sector/Type of Loan		
	Jasa Pendidikan Educational Services	Rumah Tinggal Residential Home	Flat dan Apartemen Flats and Apartements
(1)	(2)	(3)	(4)
2020			
Januari/January	353 808	3 449 191	74 425
Februari/February	343 390	3 455 636	74 533
Maret/March	313 469	3 469 804	73 359
April/April	308 724	3 456 389	72 941
Mei/May	306 026	3 424 326	71 299
Juni/June	309 608	3 446 899	71 579
Juli/July	309 633	3 499 816	70 843
Agustus/August	312 363	3 441 869	69 680
September/September	307 904	3 424 593	71 088
Oktober/October	310 707	3 435 757	70 533
November/November	311 317	3 463 272	70 411
Desember/December	309 441	3 468 646	70 819

Lanjutan Tabel/Continued Table 9.3.4

Akhir Tahun End Year	Sektor Ekonomi/Jenis Pinjaman Economic Sector/Type of Loan			
	Jasa Keuangan dan Asuransi Financial Services and Insurance	Rumah Toko & Rumah Kantor Home Store and Home Office	Kendaraan Bermotor Motor Vehicle	Lainnya Others
(1)	(2)	(3)	(4)	
2020				
Januari/January	86 990	188 737	575 306	4 144 693
Februari/February	86 639	186 831	566 191	4 133 710
Maret/March	87 082	190 566	566 644	4 245 814
April/April	86 860	184 039	552 542	4 180 973
Mei/May	85 287	179 233	528 186	4 161 575
Juni/June	81 131	180 405	503 279	4 122 464
Juli/July	76 856	17 9716	482 070	4 089 250
Agustus/August	74 857	177 025	462 697	4 073 330
September/September	75 587	175 584	445 297	4 119 410
Oktober/October	70 351	174 098	427 675	4 180 190
November/November	66 675	162 566	418 659	4 200 246
Desember/December	66 072	159 260	408 866	4 215 419

Sumber : Kantor Perwakilan Bank Indonesia Kota Malang

Source : Representative Office of Banks Indonesia in Malang Municipality

Tabel
Table**9.3.5**

Posisi Simpanan Rupiah Dan Valuta Asing Pada Bank Umum Dan BPR Menurut Jenis Simpanan di Kota Malang Tahun 2020 (Juta Rupiah)
Outstanding of Rupiah and Foreign Currency Deposits at Commercial and Rural Banks by Type of Deposit in Malang Municipality 2020 (Million Rupiah)

	Bulan Month	Tipe Simpanan Type of Deposit	
		Nominal Nominal	Jumlah Rekening Number of Account
	(1)	(2)	(3)
2020	Januari/January	3 982 063	14 092
	Februari/February	4 068 759	14 125
	Maret/March	3 993 321	14 729
	April/April	3 690 932	14 764
	Mei/May	3 526 018	14 875
	Juni/June	3 817 252	14 942
	Juli/July	4 032 837	15 053
	Agustus/August	4 358 472	15 855
	September/September	4 255 023	16 054
	Oktober/October	4 040 955	16 098
	November/November	4 348 125	16 995
	Desember/December	4 418 060	17 197

Lanjutan Tabel/Continued Table 9.3.5

Bulan Month		Tipe Simpanan Type of Deposit	
		Simpanan Berjangka Time Deposits	
		Nominal Nominal	Jumlah Rekening Number of Account
(1)		(2)	(3)
2020	Januari/January	14 188 775	47 205
	Februari/February	144 06 903	47 456
	Maret/March	14 682 640	47 530
	April/April	15 046 874	47 882
	Mei/May	15 351 014	48 641
	Juni/June	15 487 831	49 127
	Juli/July	15 718 032	49 238
	Agustus/August	15 825 546	49 344
	September/September	15 775 885	49 212
	Oktober/October	15 789 174	49 102
	November/November	15 804 681	49 062
	Desember/December	16 047 983	49 657

Lanjutan Tabel/Continued Table 9.3.5

	Bulan Month	Tipe Simpanan Type of Deposit	
		Nominal Nominal	Jumlah Rekening Number of Account
	(1)	(2)	(3)
2020	Januari/January	1 6264 532	2 197 220
	Februari/February	1 6083 140	2 203 745
	Maret/March	1 6258 795	2 213 915
	April/April	1 6150 797	2 305 370
	Mei/May	1 6454 054	2 328 325
	Juni/June	1 6421 680	2 325 364
	Juli/July	1 6357 214	2 340 726
	Agustus/August	1 6606 167	2 443 527
	September/September	1 6849 786	2 474 289
	Oktober/October	1 6916 512	2 486 527
	November/November	1 7308 386	2 515 494
	Desember/December	1 7813 988	2 539 213

Tabel 9.3.6 **Posisi Kredit Yang Diberikan Bank Umum Dan BPR Menurut Skala Usaha di Kota Malang Tahun 2020 (Juta Rupiah)**
Position of Loans Provided by Commercial Banks and Rural Banks by Business Scale in Malang Municipality 2020 (Million Rupiah)

Akhir Tahun End Year	Skala Usaha Scale Enterprises		
	Mikro Micro	Kecil Small	Menengah Medium
(1)	(2)	(3)	(4)
2020			
Januari/January	814 833	1 913 605	3 653 531
Februari/February	942 787	1 925 054	3 788 113
Maret/March	969 256	1 991 713	3 794 532
April/April	934 887	2 012 033	3 794 385
Mei/May	861 271	2 011 240	3 714 000
Juni/June	860 448	2 033 259	3 774 271
Juli/July	835 678	2 048 574	3 753 067
Agustus/August	813 690	2 161 983	3 693 201
September/September	793 728	2 32 298	3 734 631
Oktober/October	770 838	2 398 554	3 758 269
November/November	749 701	2 419 621	3 776 689
Desember/December	728 475	2 328 598	3 742 482

Sumber : Kantor Perwakilan Bank Indonesia Kota Malang

Source : Representative Office of Banks Indonesia in Malang Municipality

Tabel 9.3.7 **Posisi Kredit Kepada Usaha Mikro, Kecil, Menengah yang Diberikan Bank Umum Dan BPR Menurut Jenis Penggunaan di Kota Malang Tahun 2020 (Juta Rupiah)**
Credit Position to Micro, Small and Medium Enterprises Provided by Commercial Banks and Rural Banks by Type of Use in Malang Municipality 2020 (Million Rupiah)

	Akhir Tahun <i>End Year</i>	Jenis Penggunaan <i>Type of Use</i>		
		Modal Kerja <i>Working Capital</i>	Investasi <i>Investation</i>	Tidak Teridentifikasi <i>Not Identified</i>
	(1)	(2)	(3)	(4)
2020	Januari/ <i>January</i>	4 710 880	1 671 090	-
	Februari/ <i>February</i>	4 898 416	1 757 539	-
	Maret/ <i>March</i>	4 965 572	1 789 929	-
	April/ <i>April</i>	4 964 743	1 776 562	-
	Mei/ <i>May</i>	4 918 632	1 667 879	-
	Juni/ <i>June</i>	4 999 337	1 668 642	-
	Juli/ <i>July</i>	4 968 376	1 668 944	-
	Agustus/ <i>August</i>	4 998 713	1 670 161	-
	September/ <i>September</i>	5 176 332	1 674 925	-
	Oktober/ <i>October</i>	5 241 991	1 685 670	-
	November/ <i>November</i>	5 271 153	1 674 358	-
	Desember/ <i>December</i>	5 186 044	1 613 511	-

Sumber : Kantor Perwakilan Bank Indonesia Kota Malang

Source : *Representative Office of Banks Indonesia in Malang Municipality*

Tabel 9.3.8 **Posisi Kredit Usaha Mikro, Kecil Dan Menengah yang Diberikan Bank Umum Dan BPR Menurut Sektor Ekonomi di Kota Malang Tahun 2020 (Juta Rupiah)**
Position of Micro, Small and Medium Business Loans Provided by Commercial Banks and Rural Banks by Economic Sector in Malang Municipality 2020 (Million Rupiah)

Akhir Tahun <i>End Year</i>	Sektor Ekonomi <i>Economic Sector</i>		
	Pertanian, Peternakan, Kehutanan, dan Perikanan <i>Agriculture, Stock Husbandry, Forestry, and Fishery</i>	Pertambangan dan Penggalian <i>Mining and Excavation</i>	Industri Pengolahan <i>Processing Industry</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
2020			
Januari/ <i>January</i>	165 588	15 153	798 443
Februari/ <i>February</i>	240 207	15 013	814 610
Maret/ <i>March</i>	247 717	19 156	832 699
April/ <i>April</i>	238 681	20 365	831 605
Mei/ <i>May</i>	152 823	19 035	820 119
Juni/ <i>June</i>	182 558	17 936	817 023
Juli/ <i>July</i>	190 330	18 264	817 741
Agustus/ <i>August</i>	185 776	11 563	822 435
September/ <i>September</i>	196 308	11 978	861 343
Oktober/ <i>October</i>	203 064	10 453	836 427
November/ <i>November</i>	207 345	9 219	840 153
Desember/ <i>December</i>	202 561	9 562	808 527

Lanjutan Tabel/Continued Table 9.3.8

Akhir Tahun End Year	Sektor Ekonomi Economic Sector		
	Listrik, Gas, dan Air Bersih Electricity, Gas, and Clean Water	Konstruksi Construction	Perdagangan Besar dan Eceran, Reparasi Mobil dan Motor
(1)	(2)	(3)	(4)
2020			
Januari/January	6 510	619 047	3 139 615
Februari/February	6 516	643 814	3 113 747
Maret/March	7 702	646 756	3 141 553
April/April	6 033	643 307	3 146 065
Mei/May	6 835	652 679	3 101 662
Juni/June	7 161	677 560	3 152 473
Juli/July	7 653	684 109	3 110 803
Agustus/August	8 236	628 777	3 098 935
September/September	8 269	638 498	3 086 523
Oktober/October	8 107	634 368	3 123 158
November/November	9 267	614 360	3 157 601
Desember/December	5 371	598 546	3 166 541

Lanjutan Tabel/Continued Table 9.3.8

Akhir Tahun <i>End Year</i>	Informasi dan Komunikasi <i>Information, and Communication</i>	Sektor Ekonomi <i>Economic Sector</i>	
		Real Estate, dan Jasa Perusahaan <i>Real Estate, and Company Services</i>	Jasa Lainnya <i>Other Services</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
2020			
Januari/ <i>January</i>	52 412	295 766	440 001
Februari/ <i>February</i>	49 207	303 447	623 107
Maret/ <i>March</i>	51 444	312 978	638 141
April/ <i>April</i>	50 606	296 393	649 519
Mei/ <i>May</i>	46 968	294 700	659 714
Juni/ <i>June</i>	46 485	284 980	672 126
Juli/ <i>July</i>	48 455	273 750	677 190
Agustus/ <i>August</i>	48 417	270 450	775 509
September/ <i>September</i>	49 013	267 700	900 694
Oktober/ <i>October</i>	48 674	265 020	949 478
November/ <i>November</i>	41 728	252 044	972 954
Desember/ <i>December</i>	40 715	245 306	885 755

Sumber : Kantor Perwakilan Bank Indonesia Kota Malang

Source : *Representative Office of Banks Indonesia in Malang Municipality*

10

PENGELUARAN PENDUDUK POPULATION EXPENDITURE

MAKANAN
Rp. 645.869



NON MAKANAN
Rp. 1.097.700

**PENGELUARAN
PER KAPITA SEBULAN**
Rp. 1.743.569



PENJELASAN TEKNIS

1. Kegiatan pengumpulan data sosial dan ekonomi yang dilaksanakan secara rutin oleh BPS melalui Survei Sosial Ekonomi Nasional (Susenas).
2. Sejak tahun 2011 sampai dengan 2014, pengumpulan data Susenas konsumsi pengeluaran rumah tangga dilaksanakan secara triwulanan. Mulai tahun 2015 pengumpulan data Susenas dilaksanakan dua kali dalam setahun, yaitu pada Maret dan September.
3. Data hasil pencacahan Susenas Maret dapat disajikan untuk tingkat nasional, provinsi, dan kabupaten/kota, sedangkan untuk data hasil Susenas September hanya dapat disajikan untuk tingkat nasional dan provinsi.
4. Data konsumsi/pengeluaran yang dikumpulkan pada Susenas Maret dibagi menjadi dua kelompok, yaitu makanan dan bukan makanan. Jumlah komoditi makanan sebanyak 112 komoditi. Pengumpulan data kelompok makanan meliputi banyaknya komoditi yang dikonsumsi beserta nilai pengeluarannya.
5. Pengumpulan data pada sebagian besar kelompok bukan makanan hanya mencakup nilai pengeluaran barang yang dikonsumsi, kecuali beberapa jenis barang tertentu juga

TECHNICAL NOTES

1. *Socio economic data collection activities are carried out regularly by the BPS-Statistic Indonesia through the National Socioeconomic Survey (Susenas).*
2. *Since 2011 to 2014, Susenas data collection of household consumption/expenditures was conducted quarterly. Starting in 2015, collecting of data Susenas carry out twice a year, in March and September.*
3. *The result from Susenas data collection in March can be presented on national, provincial, and regency/municipal level estimates, while in September can be disseminated only for the national and provincial levels.*
4. *The consumption/expenditure data collected in March Susenas are divided into two groups, namely food and non-food. The number of food commodity are 112 commodities. The food group data collection includes quantity and value of commodities consumed.*
5. *Data collection on mostly non food groups cover only the value of expenditures consumed except for certain commodities can also collected its quantity, such as the use of electricity,water, gas, and*

dikumpulkan kuantitasnya, seperti listrik, air, gas, dan bahan bakar minyak (BBM).

6. Referensi waktu survei yang digunakan adalah selama seminggu terakhir untuk konsumsi makanan dan sebulan atau setahun terakhir untuk konsumsi bukan makanan.

fuel oil (BBM).

6. *The survey time reference periode is previous week before enumeration date for food consumption and last month or last year for non food consumption.*

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

ULASAN

Rata-rata pengeluaran penduduk Kota Malang pada tahun 2020 sebesar Rp 1.743.569,- yang terdiri dari Rp 645.869,- pengeluaran makanan dan Rp 1.097.700,- pengeluaran bukan makanan. Pengeluaran makanan mencapai 37,04 persen dan pengeluaran non makanan mencapai 62,96 persen.

Dirinci menurut kelompok pengeluaran, pada kuintil 1 (20 persen terbawah) pengeluaran rata-rata perbulan sebesar Rp 558.053,41 dan pada kuintil 5 (20 persen teratas) rata-rata pengeluarannya mencapai Rp4.031.311,63. Sedangkan untuk kelas menengah (kuintil 3 dan 4) pengeluaran rata-rata per bulannya sebesar Rp 1.318.061,17 dan Rp 1.930.789,51.

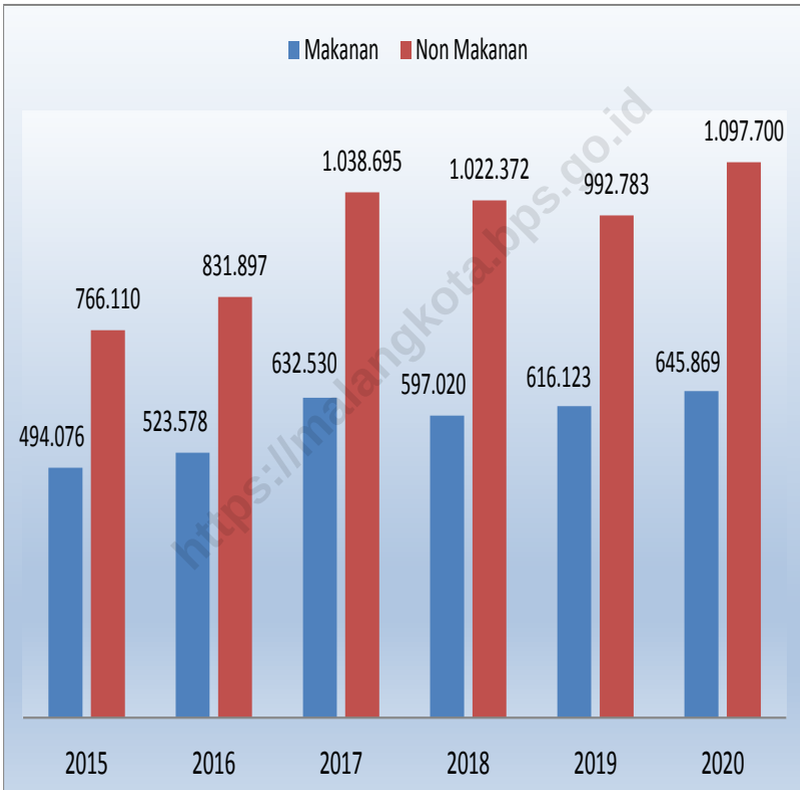
DESCRIPTION

The average expenditure of Malang Municipality residents in 2020 was Rp 1,743,569,- which consisted of Rp 645,869,- food expenses and Rp 1,097,700,- non-food expenses. Food expenditure reached 37,04 percent and non-food expenditure reached 62,96 percent.

Broken down by expenditure group, in quintile 1 (the lowest 20 percent) the average monthly expenditure is Rp. 558,053,41 and in the quintile 5 (top 20 percent) the average expenditure reaches Rp 4,031,311,63 As for the middle class (quintiles 3 and 4) the average monthly expenditure is Rp 1,318,061,17 and Rp 1,930,789,51.

Gambar 10.1
Figures

Rata-Rata Pengeluaran Per Kapita Sebulan di Kota Malang dan Jenis Pengeluaran Makanan dan Non-Makanan, 2015-2020
Average Per Capita Monthly Expenditure in Malang Municipality and Type of Food and Non-Food Expenditure, 2015-2020



Sumber: Survei Sosial Ekonomi Nasional (SUSENAS) 2015-2020
Source: National Socio Economic Survey (SUSENAS) 2015-2020

Tabel 10.1 Rata-rata Pengeluaran per Kapita Sebulan Menurut Kelompok Komoditas (rupiah) di Kota Malang, 2019 dan 2020
Monthly Average Expenditure per Capita by Commodity Group (rupiahs) in Malang Municipality, 2019 and 2020

Kelompok Komoditas/Commodity Group	2019	2020
(1)	(2)	(3)
Makanan/Food		
Padi-padian/Cereals	49 392	52 354
Umbi-umbian/Tubers	6 079	6 409
Ikan/udang/cumi/kerang/Fish/shrimp/common squid/shells	33 559	32 601
Daging/Meat	32 040	33 600
Telur dan susu/Eggs and milk	40 211	45 199
Sayur-sayuran/Vegetables	34 055	41 025
Kacang-kacangan/Legumes	19 592	17 653
Buah-buahan/Fruits	32 148	33 384
Minyak dan kelapa/Oil and coconut	12 402	13 010
Bahan minuman/Beverage stuffs	16 454	18 894
Bumbu-bumbuan/Spices	10 279	11 396
Konsumsi lainnya/Miscellaneous food items	9 296	11 145
Makanan dan minuman jadi/Prepared food and beverages	26 4181	268 933
Rokok/Cigarettes	56 435	60 267
Jumlah makanan/Total food	616 123	645 869
Bukan makanan/Non-food		
Perumahan dan fasilitas rumah tangga/Housing and household facilities	480 413	500 951
Aneka komoditas dan jasa/Goods and services	312 317	374 230
Pakaian, alas kaki, dan tutup kepala/Clothing, footwear, and headgear	47 537	50 228
Komoditas tahan lama/Durable goods	80 542	94 993
Pajak, pungutan, dan asuransi/Taxes and insurance	52 152	60 979
Keperluan pesta dan upacara/kenduri/Parties and ceremonies	19 823	16 318
Jumlah bukan makanan/Total non-food	992 783	1 097 700
Jumlah/Total	1 608 906	1 743 569

Sumber: Survei Sosial Ekonomi Nasional (SUSENAS) 2019-2020
 Source: National Socio Economic Survey (SUSENAS) 2019-2020

Tabel 10.2 **Persentase Pengeluaran per Kapita Sebulan Menurut**
Table **Kelompok Komoditas di Kota Malang, 2019 dan 2020**
Percentage of Monthly Expenditure per Capita by
Commodity Group in Malang Municipality, 2019 and
2020

Kelompok Komoditas/Commodity Group	2019	2020
(1)	(2)	(3)
Makanan/Food		
Padi-padian/ <i>Cereals</i>	3,07	3,00
Umbi-umbian/ <i>Tubers</i>	0,38	0,37
Ikan/udang/cumi/kerang/ <i>Fish/shrimp/common squid/shells</i>	2,09	1,87
Daging/ <i>Meat</i>	1,99	1,93
Telur dan susu/ <i>Eggs and milk</i>	2,50	2,59
Sayur-sayuran/ <i>Vegetables</i>	2,12	2,35
Kacang-kacangan/ <i>Legumes</i>	1,22	1,01
Buah-buahan/ <i>Fruits</i>	2,00	1,91
Minyak dan kelapa/ <i>Oil and coconut</i>	0,77	0,75
Bahan minuman/ <i>Beverage stuffs</i>	1,02	1,08
Bumbu-bumbuan/ <i>Spices</i>	0,64	0,65
Konsumsi lainnya/ <i>Miscellaneous food items</i>	0,58	0,64
Makanan dan minuman jadi/ <i>Prepared food and beverages</i>	16,42	15,42
Rokok/ <i>Cigarettes</i>	3,51	3,46
Jumlah makanan/Total food	38,29	37,04
Bukan makanan/Non-food		
Perumahan dan fasilitas rumah tangga/ <i>Housing and household facilities</i>	29,86	28,73
Aneka komoditas dan jasa/ <i>Goods and services</i>	19,41	21,46
Pakaian, alas kaki, dan tutup kepala/ <i>Clothing, footwear, and headgear</i>	2,95	2,88
Komoditas tahan lama/ <i>Durable goods</i>	5,01	5,45
Pajak, pungutan, dan asuransi/ <i>Taxes and insurance</i>	3,24	3,50
Keperluan pesta dan upacara/kenduri/ <i>Parties and ceremonies</i>	1,23	0,94
Jumlah bukan makanan/Total non-food	61,71	62,96
Jumlah/Total	100,00	100,00

Sumber: Survei Sosial Ekonomi Nasional (SUSENAS) 2019-2020

Source: National Socio Economic Survey (SUSENAS) 2019-2020

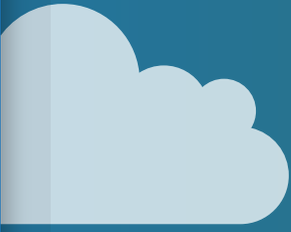
Tabel
Table 10.3

Rata-rata Pengeluaran Penduduk Menurut Tingkat Kesejahteraan Per Kapita Sebulan di Kota Malang, 2019 dan 2020
Average Population Expenditures According to the Per capita Welfare Level of a Month in Malang Municipality, 2019 and 2020

Kuintil Pengeluaran Perkapita Sebulan (Dalam Rupiah)/ Monthly Expenditure Quantil Percapita (Rp)	2019	2020
(1)	(2)	(3)
Penduduk Kuintil/Pop, Quantil 1	601 606,13	558 053,41
Penduduk Kuintil/Pop, Quantil 2	906 102,23	878 883,02
Penduduk Kuintil/Pop, Quantil 3	1 328 382,28	1 318 061,17
Penduduk Kuintil/Pop, Quantil 4	1 870 774,28	1 930 789,51
Penduduk Kuintil/Pop, Quantil 5	3 333 731,60	4 031 311,63
Rata-rata/Average	1 608 906,03	1 743 568,53

Sumber/Source: BPS, Survei Sosial Ekonomi Nasional (Susenas) Maret /BPS-Statistics Indonesia, National Socioeconomic Survey March

11



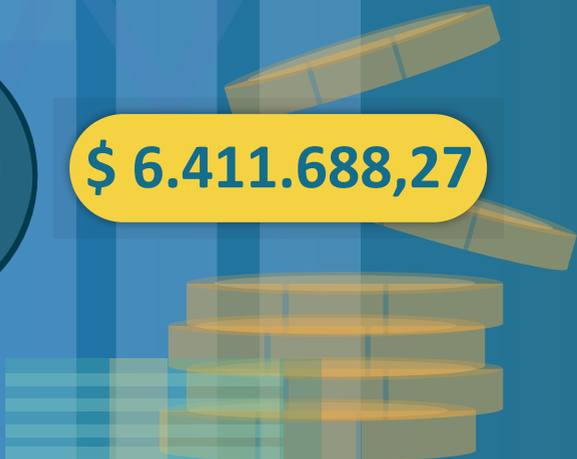
PERDAGANGAN TRADE

EKSPOR

\$ 2.807.086,34

IMPOR

\$ 6.411.688,27



PENJELASAN TEKNIS

1. Koperasi adalah badan usaha yang mengorganisir pemanfaatan dan pendayagunaan sumber daya ekonomi para anggotanya atas dasar prinsip-prinsip koperasi dan kaidah usaha ekonomi untuk meningkatkan taraf hidup anggota pada khususnya dan masyarakat daerah kerja pada umumnya.
2. Ekspor adalah penjualan barang ke luar negeri dengan menggunakan sistem pembayaran, kualitas, kuantitas dan syarat penjualan lainnya yang telah disetujui oleh pihak eksportir dan importir. Proses ekspor pada umumnya adalah tindakan untuk mengeluarkan barang atau komoditas dari dalam negeri untuk memasukannya ke negara lain
3. Impor adalah proses pembelian barang atau jasa asing dari suatu negara ke negara lain. Impor barang secara besar umumnya membutuhkan campur tangan dari bea cukai di negara pengirim maupun penerima. Impor adalah bagian penting dari perdagangan internasional.

TECHNICAL NOTES

1. Cooperatives are business entities that organize the use and utilization of economic resources of its members on the basis of cooperative principles and rules of economic enterprises to improve the lives of members in particular and society in general work area.
2. *Export is the sale of goods abroad by using a payment system, quality, quantity and other sales terms have been approved by the exporters and importers. The export process in general is action to remove the goods or commodities of the country to put it to other countries*
3. *Import is the process of purchasing foreign goods or services from one country to another. Imports of goods on a large generally requires the intervention of the customs in sending and receiving countries. Import is an important part of international trade*

ULASAN

Jumlah sarana perdagangan di Kota Malang sebanyak 17.097 unit yang terdiri dari 26 unit pasar dan 17.071 toko/kios/warung. Jumlah pasar paling banyak di Kecamatan Klojen yaitu sebanyak 13 unit dan paling sedikit di Kecamatan Lowokwaru yaitu 1 unit.

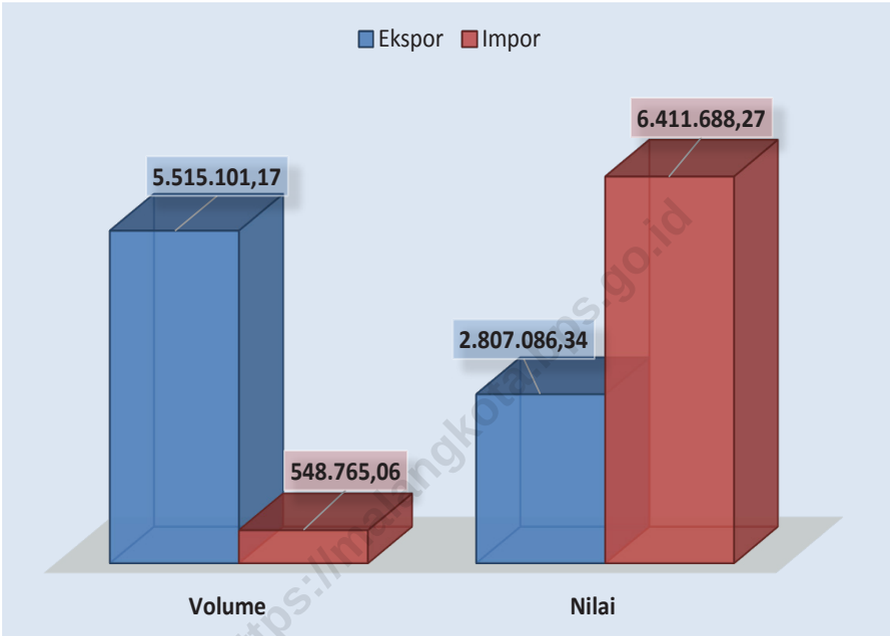
Realisasi ekspor tahun 2020 mencapai 5.515.101,17 kilogram dengan nilai 2.807.086,34 dolar AS. Sedangkan untuk realisasi impor sebesar 548.765,06 kilogram dengan nilai 6.411.688,07 dolar AS. Ekspor paling besar dari Kota Malang adalah Scaffold net rollgoods type E, Lankotex shelfer tarp, container net. Sedangkan impor terbesar Kota Malang paling besar berupa unmanufactured fluecured virginia threshed.

DESCRIPTION

The number of trading facilities in Malang Municipality is 17,097 units consisting of 26 market units and 17,071 shops/kiosks/stalls. The highest number of markets in the District of Klojen is 14 units and the least in the District of Lowokwaru is 1 unit.

The realization of exports in 2019 reached 5,515,101,17 kilograms with a value of 2,807,086,34 US dollars. Meanwhile, the realization of imports was 548,765,06 kilograms with a value of 6,411,688,07 US dollars. The biggest exports from Malang are Scaffold net roll type E, Lankotex shelfer tarp, container net. Whereas the biggest import of Malang Municipality was in the form of unmanufactured fluecured virginia threshed.

Gambar 11.1 Realisasi Volume (kg) dan Nilai (US\$) Ekspor Impor, 2020
Figures Realization of Volume and Value of Exports Imports, 2020



Sumber : Dinas Koperasi, Perindustrian dan Perdagangan Kota Malang
Source: Department of Cooperative, Industry and Trade Malang Municipality

Tabel
Table 11.1

Jumlah Sarana Perdagangan Menurut Jenisnya di Kota Malang, 2017–2020
Number of Trading Facilities by Type of Facility in Malang Municipality, 2017–2020

Jenis Sarana Perdagangan Type of Trading Facilities	2017	2018	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Pasar/Market	26	26	26	26
Toko/Store				
Kios	17 021	17 021	17 021	17 071
Warung				
Jumlah/Total	17 047	17 047	17 047	17 097

Sumber : Dinas Koperasi, Perindustrian dan Perdagangan Kota Malang
Source: Department of Cooperative, Industry and Trade Malang Municipality

Tabel 11.2 Jumlah Pasar Menurut Kelas dan Kecamatan di Kota Malang, 2018-2020
Table Number of Market by Class and Subdistrict in Malang Municipality, 2018-2020

Kecamatan Subdistrict	Kelas Class					
	I	II	III	IV	V	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
Kedungkandang	1	2	3	0	0	
Sukun	3	1	0	0	0	
Klojen	5	4	1	3	0	
Blimbing	2	0	0	0	0	
Lowokwaru	1	0	0	0	0	
Jumlah Total	2020	12	7	4	3	0
	2019	12	7	4	3	0
	2018	12	7	4	3	0

Sumber : Dinas Koperasi, Perindustrian dan Perdagangan Kota Malang
 Source: Department of Cooperative, Industry and Trade Malang Municipality

Tabel 11.3 Banyaknya Tempat Usaha dan Pedagang Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2018-2020
Table *Number of Trading Facilities by Type of Facility in Malang Municipality, 2018-2020*

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	2018		2019		2020	
	Unit <i>Unit</i>	Pedagang <i>Trader</i>	Unit <i>Unit</i>	Pedagang <i>Trader</i>	Unit <i>Unit</i>	Pedagang <i>Trader</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kedungkandang	1 815	1 091	1 815	1 091	1 803	1 375
Sukun	3 409	2 671	3 409	2 671	3 674	2 824
Klojen	8 027	4 385	8 027	4 385	7 812	4 296
Blimbing	2 656	2 116	2 656	2 116	2 670	1 931
Lowokwaru	1 114	478	1 114	478	1 112	478
Jumlah/Total	17 021	10 741	17 021	10 741	17 071	10 904

Sumber : Dinas Koperasi, Perindustrian dan Perdagangan Kota Malang
 Source: Department of Cooperative, Industry and Trade Malang Municipality

Tabel 11.4 Banyaknya Tempat Usaha dan Pedagang Menurut Pasar dan Kecamatan di Kota Malang, 2018-2020
Table *Kind of Shops and Number Trade by Market and Subdistrict in Malang Municipality, 2018-2020*

Pasar Market	2018		2019		2020	
	Unit Unit	Pedagang Trader	Unit Unit	Pedagang Trader	Unit Unit	Pedagang Trader
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1 Kedungkandang						
Ps Madyopuro	629	546	629	546	629	546
Ps Sawojajar	175	139	175	139	189	168
Ps Kedungkandang	385	70	385	70	375	325
Ps Kotalama	127	95	127	95	128	95
Ps Lesanpuro	106	89	106	89	103	89
Ps Kebalen	393	152	393	152	379	152
2 Su k u n						
Ps Sukun	391	193	391	193	391	193
Ps Gadang	259	129	259	129	259	129
Ps Induk Gadang	2.759	2.349	2.759	2.349	2.759	2.349
Ps Hewan Sukun	-	-	-	-	-	-
3 Klojen						
Ps Besar	4.478	2.896	4.478	2.896	4.478	2.896
Ps Baru Barat	1.267	249	1.267	249	1.267	249
Ps Klojen	316	191	316	191	317	191
Ps Kasin	272	153	272	153	265	153
Ps Oro-oro Dowo	252	128	252	128	252	128
Ps Bareng	244	52	244	52	244	52
Ps Buku Wilis	68	60	68	60	68	60
Ps Mergan	269	130	269	130	265	130
Ps Bunga	111	98	111	98	110	98
Ps Burung	162	107	162	107	244	171

Lanjutan Tabel/Continued Table 11.4

Pasar Market	2018		2019		2020	
	Unit	Pedagang	Unit	Pedagang	Unit	Pedagang
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(4)	(5)
Pasar Baru Timur	236	180	236	180	236	180
Pasar Embong Brantas	234	106	234	106	222	106
Pasar Nusakambangan	25	20	25	20	24	20
Ps Talun	93	15	93	15	85	15
4 Blimbing						
Pasar Blimbing	2 250	1 736	2 250	1 736	2 250	1 736
Pasar Bunul	406	380	406	380	420	195
5 Lowokwaru						
Pasar Tawangmangu	1 114	478	1 114	478	1 112	478
Pasar Dinoyo	-	-	-	-	-	-
Jumlah/Total	17 021	10 741	17 021	10 741	17 071	10 904

Sumber : Dinas Koperasi, Perindustrian dan Perdagangan Kota Malang
 Source: Department of Cooperative, Industry and Trade Malang Municipality

Tabel 11.5 Realisasi Ekspor menurut Jenis Komoditi di Kota Malang, 2020
Table Realization of Export by Commodities in Malang Municipality, 2020

	Jenis Komoditas Commodities	Volume Netto (kg)	Nilai Value (US\$)
	(1)	(2)	(3)
1	Emas	-	-
2	Tembakau Iris	11 256,00	51 005,00
3	Snack Happytos	3 663 440,00	123 216,16
4	Scaffold Net Rollgoods Type E, Lankotex Shelfer Tarp, Container net	725 611,17	1 870 355,09
5	Sepatu Anak	1 114 794,00	762 510,09
	Jumlah/Total	5 515 101,17	2 807 86,34

Keterangan/Note :

*) Data Volume tidak tersedia/Volume data is not available

**) Data jenis komoditas yang bersangkutan tidak tersedia

**) Data Types of Commodity in Question is not available

Sumber : Dinas Koperasi, Perindustrian dan Perdagangan Kota Malang

Source: Department of Cooperative, Industry and Trade Malang Municipality

Tabel 11.6 Realisasi Impor menurut Jenis Komoditi di Kota Malang, 2020
Table Realization of Imports by Commodities in Malang Municipality, 2020

	Jenis Komoditas Commodities	Volume Netto (kg)	Nilai Value (US\$)
	(1)	(2)	(3)
1	Tobacco Flavour	108 532,73	3 346 288,55
2	One se new M 400 Making Line With	10 801,00	1 620,15
3	Rear Lamp/decoration lamp	15 361,08	246 845,34
4	Square UHMW tortilla chir cutter	1 435,00	20 090,00
5	Unmanufactured Fluecured Virginia Threshed	412 635,25	2 796 844,23
	Jumlah	548 765,06	6 411 688,27

Sumber : Dinas Koperasi, Perindustrian dan Perdagangan Kota Malang
 Source: Department of Cooperative, Industry and Trade Malang Municipality

Tabel 11.7 Realisasi Impor menurut Negara Asal di Kota Malang, 2020
Table Realization of Imports by Origin Country in Malang Municipality, 2020

Jenis Komoditas Commodities		Volume Netto (kg)	Nilai Value (US\$)
(1)		(2)	(3)
1	Perancis	355,57	22 973,00
2	Jerman	26 138,50	857 478,07
3	Singapore	42 673,54	1 661 623,95
4	Hungaria	12 060,00	94 467,80
5	China	245 625,00	1 978 835,09
6	Belanda	-	-
7	Jepang	6 336,50	103 224,80
8	Italia	1 542,48	49 388,37
9	Turki	481,40	1 425,34
10	Arab	75 784,00	105 109,16
11	Korea	217,27	1 668,91
12	Hongkong	20 661,96	62 228,45
13	USA	36 428,73	676 122,80
14	Malaysia	1 342,82	12 171,02
Jumlah		469 647,77	5 626 716,76

Sumber : Dinas Koperasi, Perindustrian dan Perdagangan Kota Malang
 Source: Department of Cooperative, Industry and Trade Malang Municipality

Tabel 11.8 Realisasi Ekspor menurut Negara Tujuan di Kota Malang, 2020
Table Realization of Export by Destination Country in Malang Municipality, 2020

	Jenis Komoditas Commodities	Volume Netto (kg)	Nilai Value (US\$)
	(1)	(2)	(3)
1	Belanda	781 669,00	1 813 613,95
2	Swiss	-	-
3	Ukraina	2 467,00	19 490,19
4	Taiwan	965,00	6 125,05
5	Brunei Darussalam	21 800,00	5 996,88
6	USA	55 831,10	146 037,84
7	Malaysia	8 100,00	33 750,00
8	Singapore	3 554 263,00	156 175,98
9	Belgia	38 232,00	229 042,80
10	Italia	11 610,00	79 167,06
11	Perancis	25 997,00	101 096,78
12	Australia	24 690,00	23 421,80
13	Israel	804,00	5 213,68
14	Austria	3 374,00	27 516,82
	JUMLAH	4 530 162,10	2 646 648,83

Sumber : Dinas Koperasi, Perindustrian dan Perdagangan Kota Malang
 Source: Department of Cooperative, Industry and Trade Malang Municipality

12



SISTEM NERACA REGIONAL *SYSTEM OF REGIONAL ACCOUNTS*

Sektor Dengan Kontribusi Terbesar Dalam Perekonomian Kota Malang

28,09%

Perdagangan Besar Eceran dan
Reparasi Kendaraan Bermotor

26,50%

Industri Pengolahan

12,90%

Konstruksi

PENJELASAN TEKNIS

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 maupun PDRB digunakan 2

TECHNICAL NOTES

1. *The method used to estimate national accounts statistics is based on the standard guidelines formed by United Nations 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 terms 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 improvements in the national statistical system is to rebase GDP from base year 2000 to 2010 in order to capture current economic conditions, It is on 2008 SNA.*
2. *The basic measure of the value added arising from economic activity is known as Gross Domestic Product (GRDP) at the regional level (provinces/regencies/municipalities), To compile these statistics, two approaches have been used, i.e., "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*

pendekatan, yaitu lapangan usaha dan pengeluaran, Keduanya menyajikan komposisi data nilai tambah dirinci menurut sumber kegiatan ekonomi (lapangan usaha) dan menurut komponen penggunaannya, PDB penjumlahan seluruh komponen nilai tambah bruto yang mampu diciptakan oleh sektor-sektor ekonomi sisi.

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 Perusahaan; Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib; Jasa Pendidikan; Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial; dan Jasa lainnya,

is the sum of total value added produced by all economic industries (activities) and the way of using it.

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 Social Work Activities; and Other Services Activities.*

4. PDB atas dasar harga berlaku menggambarkan nilai tambah barang dan jasa yang dihitung menggunakan harga yang berlaku pada setiap tahun, sedangkan PDB atas dasar harga konstan menunjukkan nilai tambah barang dan jasa tersebut yang dihitung menggunakan harga yang berlaku pada satu tahun tertentu sebagai dasar,
 5. PDB atas dasar harga berlaku dapat digunakan untuk melihat pergeseran dan struktur ekonomi, sedang harga konstan digunakan untuk mengetahui pertumbuhan ekonomi dari tahun ke tahun,
 6. Laju Pertumbuhan PDRB menunjukkan pertumbuhan produksi barang dan jasa di suatu wilayah perekonomian dalam selang waktu tertentu,
 7. Kegunaan Laju Pertumbuhan PDRB adalah :
 - a. Untuk mengukur kemajuan ekonomi sebagai hasil pembangunan nasional
 - b. Sebagai dasar pembuatan royeksi atau perkiraan penerimaan negara untuk perencanaan pembangunan nasional atau sektoral dan regional
 - c. Sebagai dasar pembuatan prakiraan bisnis, khususnya persamaan penjualan,
 8. indeks Implisit adalah suatu indeks yang menunjukkan tingkat perkembangan harga
4. *GDP at current prices illustrate the added value of goods and services is calculated using prices prevailing at each year, while the GDP at constant prices shows the value-added goods and services calculated using the prices prevailing in the base year,*
 5. *GDP at current prices could be used to see shifts and economic structures, are being used to determine the price of constant economic growth from year to year,*
 6. *The growth rate of the GDP shows the growth of goods and services in the economy of a region within a certain time interval,*
 7. *The usefulness of the GDP Growth Rate is:*
 - a. *For measuring economic progress as a result of national development*
 - b. *As a basis for making projections or estimates of revenues for national development planning or sectoral and regional,*
 - c. *As the basis for the forecast of business, particularly the sales equation*
 8. *Implicit Index is an index indicating the level of development in producer prices*

di tingkat produsen (producer price index, Digunakan untuk mengetahui adanya perubahan harga barang dan jasa secara keseluruhan yang lebih dikenal dengan tingkat inflasi,

(producer price index, Used to determine the price change of goods and services as a whole, better known by the rate of inflation,

9. Real Estate adalah properti yang terdiri dari tanah dan bangunan di atasnya, bersama dengan sumber daya alam seperti tanaman, mineral, atau air, benda yang tidak bergerak lainnya di alam ini, kepentingan yang dipegang di dalamnya, (juga) sebagai suatu aset nyata; secara umum diketahui sebagai bangunan atau perumahan,

9. *Real Estate is a property consisting of land and buildings on it, together with natural resources such as plants, minerals, or water, other immovable property in this nature, the interest held therein, (also) as a real asset; Generally known as buildings or housing,*

ULASAN

Nilai PDRB Kota Malang berdasarkan harga berlaku pada tahun 2019 sebesar 72,77 triliun rupiah. Perekonomian Kota Malang paling besar ditopang oleh sektor perdagangan dan reparasi kendaraan bermotor dengan kontribusi sebesar 29,46 persen. Sektor ekonomi lainnya adalah sektor industri pengolahan dengan kontribusi 25,73 persen dan sektor konstruksi 12,61 persen.

Pertumbuhan ekonomi Kota Malang pada tahun 2019 sebesar 5,73 persen. Jika dibandingkan dengan tahun sebelumnya mengalami percepatan 0,01 poin persen. Pertumbuhan ekonomi paling tinggi pada sektor jasa kesehatan dan kegiatan social yang tumbuh sebesar 9,62 persen. Sedangkan pertumbuhan paling kecil pada sektor pertambangan dan penggalian dengan pertumbuhan minus 6,72 persen.

PDRB menurut pengeluaran di Kota Malang pertumbuhan paling tinggi pada pengeluaran konsumsi LNPRT yaitu sebesar 9,52 persen. Sedangkan untuk pertumbuhan pengeluaran konsumsi rumah tangga sebesar 5,11 persen.

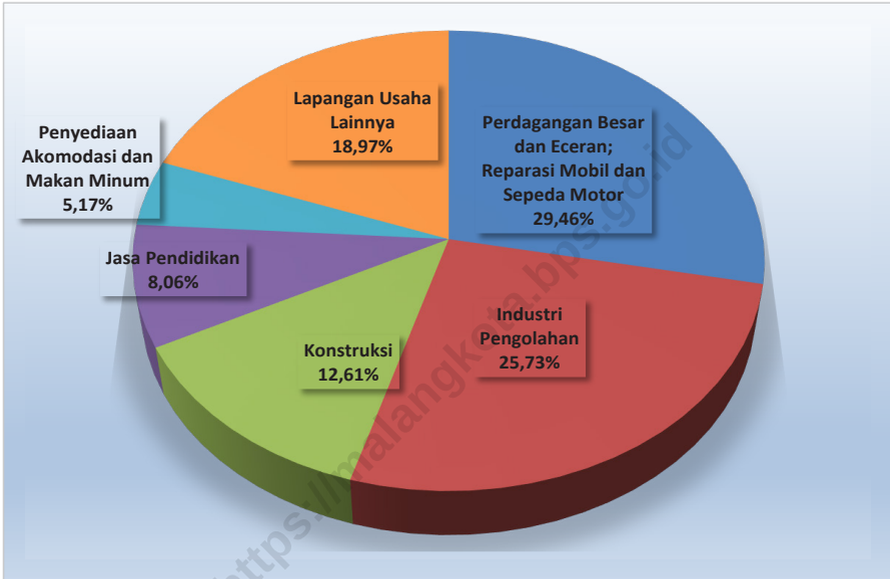
DESCRIPTION

Malang Municipality's GRDP value based on valid prices in 2019 amounted to 72.77 trillion rupiah. The biggest economy in Malang is supported by the trade sector and the reparation of motor vehicles with a contribution of 29.46 percent. Other economic sectors are the manufacturing sector with a contribution of 25.73 percent and the construction sector 12.61 percent.

Malang Municipality economic growth in 2019 amounted to 5.73 percent. When compared with the previous year accelerated 0.01 percentage points. The highest economic growth was in the health service sector and social activities which grew by 9.62 percent. While the smallest growth in the mining and quarrying sector with a growth of minus 6.72 percent.

GRDP according to expenditure in Malang Municipality the highest growth in LNPRT consumption expenditure is 9.52 percent. As for the growth in household consumption expenditure by 5.11 percent.

Gambar 12.1 Distribusi Produk Domestik Regional Bruto Menurut Lapangan Usaha, 2020
Figures **Distribution of Gross Regional Domestic Product by Industry, 2020**



Sumber : BPS Kota Malang
Source : BPS-Statistic Of Malang Municipality

Tabel
Table 12.1

Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Berlaku Menurut Lapangan Usaha di Kota Malang (miliar rupiah), 2016-2020
Gross Regional Domestic Product at Current Market Prices by Industry in Malang Municipality (billion rupiahs), 2016-2020

Lapangan Usaha/Industry	2016	2017	2018	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
A Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/ <i>Agriculture, Forestry, and Fishing</i>	164,27	168,60	177,71	196,01	196,26
B Pertambangan dan Penggalian/ <i>Mining and Quarrying</i>	49,83	50,80	54,70	52,26	51,56
C Industri Pengolahan/ <i>Manufacturing</i>	14 521,77	15 663,75	17 241,23	18 725,71	19 125,49
D Pengadaan Listrik dan Gas/ <i>Electricity and Gas</i>	17,50	20,64	22,94	24,55	24,93
E Pengadaan Air; Pengelolaan Sampah, Limbah, dan Daur Ulang/ <i>Water Supply; Sewerage, Waste Management, and Remediation Activities</i>	106,82	116,18	124,46	131,46	136,31
F Konstruksi/ <i>Construction</i>	7 386,70	8 113,24	8 650,87	9 179,49	9 310,01
G Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/ <i>Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles</i>	16 890,30	18 186,65	20 043,77	21 431,77	20 269,35
H Transportasi dan Pergudangan/ <i>Transportation and Storage</i>	1 399,22	1 596,29	1 735,43	1 899,23	1 650,14
I Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/ <i>Accommodation and Food Service Activities</i>	2 802,70	3 114,80	3 382,59	3 760,26	3 317,65
J Informasi dan Komunikasi/ <i>Information and Communication</i>	2 277,94	2 501,65	2 664,33	2 833,89	3 202,63

Lanjutan Tabel/Continued Table 12.1

Lapangan Usaha/Industry		2016	2017	2018	2019	2020
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
K	Jasa Keuangan dan Asuransi/ <i>Financial and Insurance Activities</i>	1 740,48	1 858,21	1 997,28	2 068,87	2 132,91
L	Real Estat/ <i>Real Estate Activities</i>	807,24	864,86	966,09	1 054,59	1 087,75
M,N	Jasa Perusahaan/ <i>Business Activities</i>	447,69	486,31	546,48	594,00	608,07
O	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan, dan Jaminan Sosial Wajib/ <i>Public Administration and Defence; Compulsory Social Security</i>	844,47	904,00	1 002,03	1 076,41	1 095,96
P	Jasa Pendidikan/ <i>Education</i>	4 646,29	5 112,78	5 503,16	5 863,78	6 154,06
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/ <i>Human Health and Social Work Activities</i>	1 428,67	1 595,40	1 715,13	1 887,15	2 083,96
R,S,T,U	Jasa Lainnya/ <i>Other Services Activities</i>	1 638,71	1 735,13	1 868,15	1 984,77	1 716,15
Produk Domestik Regional Bruto/Gross Regional Domestic Product		57 170,60	62 089,30	67 696,35	72 764,21	72 163,19

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, berbagai sensus, survei dan sumber lain/BPS-Statistics Indonesia, various census, survey, and other sources

Tabel 12.2 **Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Konstan Menurut Lapangan Usaha di Kota Malang (miliar rupiah), 2016-2020**
Gross Regional Domestic Product at Constan Market Prices by Industry in Malang Municipality (billion rupiahs), 2016-2020

Lapangan Usaha/Industry	2016	2017	2018	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
A Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/ <i>Agriculture, Forestry, and Fishing</i>	107,52	107,47	108,74	117,37	116,83
B Pertambangan dan Penggalian/ <i>Mining and Quarrying</i>	36,23	36,10	36,45	34,00	32,65
C Industri Pengolahan/ <i>Manufacturing</i>	1 0463,34	10 846,90	1 1397,48	12 009,64	11 952,14
D Pengadaan Listrik dan Gas/ <i>Electricity and Gas</i>	16,84	17,48	18,66	19,62	19,98
E Pengadaan Air; Pengelolaan Sampah, Limbah, dan Daur Ulang/ <i>Water Supply; Sewerage, Waste Management, and Remediation Activities</i>	91,30	97,71	103,68	110,86	113,16
F Konstruksi/ <i>Construction</i>	5 612,05	6 018,46	6 364,58	6 899,38	6 856,18
G Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/ <i>Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles</i>	13 844,82	14 620,69	15 515,26	16 242,51	15 218,98
H Transportasi dan Pergudangan/ <i>Transportation and Storage</i>	1 122,29	1 226,12	1 307,22	1 394,76	1 211,85
I Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/ <i>Accommodation and Food Service Activities</i>	1 997,08	2 163,57	2 287,16	2 486,16	2 212,93
J Informasi dan Komunikasi/ <i>Information and Communication</i>	2 174,19	2 348,60	2 500,93	2 628,17	2 944,82

Lanjutan Tabel/*Continued Table 12.2*

Lapangan Usaha/ <i>Industry</i>		2016	2017	2018	2019	2020
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
K	Jasa Keuangan dan Asuransi/ <i>Financial and Insurance Activities</i>	1 205,07	1 238,40	1 292,61	1 329,73	1 352,48
L	Real Estat/ <i>Real Estate Activities</i>	674,33	701,40	749,92	802,33	815,55
M,N	Jasa Perusahaan/ <i>Business Activities</i>	333,01	349,76	376,85	400,14	403,89
O	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan, dan Jaminan Sosial Wajib/ <i>Public Administration and Defence; Compulsory Social Security</i>	636,49	657,12	685,76	690,43	683,64
P	Jasa Pendidikan/ <i>Education</i>	3 456,84	3 716,19	3 929,41	4 140,95	4 269,00
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/ <i>Human Health and Social Work Activities</i>	1 152,13	1 239,38	1 328,92	1 456,77	1 593,12
R,S,T,U	Jasa Lainnya/ <i>Other Services Activities</i>	1 380,39	1 439,42	1 497,20	1 571,92	1 357,34
Produk Domestik Regional Bruto/<i>Gross Regional Domestic Product</i>		44 303,90	46 824,75	49 500,83	52 334,75	51 154,53

Catatan/*Note*: ...Sumber/*Source*: BPS, berbagai sensus, survei dan sumber lain/*BPS-Statistics Indonesia, various census, survey, and other sources*

Tabel
Table 12.3

Distribusi Persentase Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Berlaku Menurut Lapangan Usaha di Kota Malang (persen), 2016-2020
Percentage Distribution of Gross Regional Domestic Product at Current Market Prices by Industry in Malang Municipality (percent), 2016-2020

Lapangan Usaha/Industry	2016	2017	2018	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
A Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/ <i>Agriculture, Forestry, and Fishing</i>	0,29	0,27	0,26	0,27	0,27
B Pertambangan dan Penggalian/ <i>Mining and Quarrying</i>	0,09	0,08	0,08	0,07	0,07
C Industri Pengolahan/ <i>Manufacturing</i>	25,40	25,23	25,47	25,73	26,50
D Pengadaan Listrik dan Gas/ <i>Electricity and Gas</i>	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03
E Pengadaan Air; Pengelolaan Sampah, Limbah, dan Daur Ulang/ <i>Water Supply; Sewerage, Waste Management, and Remediation Activities</i>	0,19	0,19	0,18	0,18	0,19
F Konstruksi/ <i>Construction</i>	12,92	13,07	12,78	12,62	12,90
G Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/ <i>Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles</i>	29,54	29,29	29,61	29,45	28,09
H Transportasi dan Pergudangan/ <i>Transportation and Storage</i>	2,45	2,57	2,56	2,61	2,29
I Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/ <i>Accommodation and Food Service Activities</i>	4,90	5,02	5,00	5,17	4,60
J Informasi dan Komunikasi/ <i>Information and Communication</i>	3,98	4,03	3,94	3,89	4,44

Lanjutan Tabel/Continued Table 12.3

Lapangan Usaha/Industry		2016	2017	2018	2019	2020
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
K	Jasa Keuangan dan Asuransi/ <i>Financial and Insurance Activities</i>	3,04	2,99	2,95	2,84	2,96
L	Real Estat/ <i>Real Estate Activities</i>	1,41	1,39	1,43	1,45	1,51
M,N	Jasa Perusahaan/ <i>Business Activities</i>	0,78	0,78	0,81	0,82	0,84
O	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan, dan Jaminan Sosial Wajib/ <i>Public Administration and Defence; Compulsory Social Security</i>	1,48	1,46	1,48	1,48	1,52
P	Jasa Pendidikan/ <i>Education</i>	8,13	8,23	8,13	8,06	8,53
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/ <i>Human Health and Social Work Activities</i>	2,50	2,57	2,53	2,59	2,89
R,S,T,U	Jasa Lainnya/ <i>Other Services Activities</i>	2,87	2,79	2,76	2,73	2,38
Produk Domestik Regional Bruto/<i>Gross Regional Domestic Product</i>		100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, berbagai sensus, survei dan sumber lain/BPS-Statistics Indonesia, various census, survey, and other sources

Tabel
Table 12.4

Laju pertumbuhan Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Konstan 2010 Menurut Lapangan Usaha di Kota Malang (persen), 2016-2020
Growth Rate of Gross Regional Domestic Product at 2010 Constant Market Prices by Industry in Malang Municipality (percent), 2016-2020

Lapangan Usaha/Industry	2016	2017	2018	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
A Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/ <i>Agriculture, Forestry, and Fishing</i>	0,08	-0,04	1,18	7,94	-0,46
B Pertambangan dan Penggalian/ <i>Mining and Quarrying</i>	-5,58	-0,35	0,96	-6,72	-3,97
C Industri Pengolahan/ <i>Manufacturing</i>	1,95	3,67	5,08	5,37	-0,48
D Pengadaan Listrik dan Gas/ <i>Electricity and Gas</i>	4,73	3,84	6,72	5,17	1,82
E Pengadaan Air; Pengelolaan Sampah, Limbah, dan Daur Ulang/ <i>Water Supply; Sewerage, Waste Management, and Remediation Activities</i>	4,92	7,02	6,12	6,92	2,08
F Konstruksi/ <i>Construction</i>	6,74	7,24	5,75	8,40	-0,63
G Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/ <i>Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles</i>	6,31	5,60	6,12	4,69	-6,30
H Transportasi dan Pergudangan/ <i>Transportation and Storage</i>	7,47	9,25	6,61	6,70	-13,11
I Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/ <i>Accommodation and Food Service Activities</i>	7,89	8,34	5,71	8,70	-10,99
J Informasi dan Komunikasi/ <i>Information and Communication</i>	9,09	8,02	6,49	5,09	12,05

Lanjutan Tabel/Continued Table 12.4

Lapangan Usaha/Industry		2016	2017	2018	2019	2020
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
K	Jasa Keuangan dan Asuransi/ <i>Financial and Insurance Activities</i>	7,89	2,77	4,38	2,87	1,71
L	Real Estat/ <i>Real Estate Activities</i>	7,41	4,01	6,92	6,99	1,65
M,N	Jasa Perusahaan/ <i>Business Activities</i>	7,13	5,03	7,75	6,18	0,94
O	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan, dan Jaminan Sosial Wajib/ <i>Public Administration and Defence; Compulsory Social Security</i>	1,71	3,24	4,36	0,68	-0,98
P	Jasa Pendidikan/ <i>Education</i>	7,92	7,50	5,74	5,38	3,09
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/ <i>Human Health and Social Work Activities</i>	8,27	7,57	7,22	9,62	9,36
R,S,T,U	Jasa Lainnya/ <i>Other Services Activities</i>	4,37	4,28	4,01	4,99	-13,65
Produk Domestik Regional Bruto/<i>Gross Regional Domestic Product</i>		5,61	5,69	5,72	5,73	-2,26

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, berbagai sensus, survei dan sumber lain/BPS-Statistics Indonesia, various census, survey, and other sources

Tabel
Table**12.5**

Indeks Harga Implisit Produk Domestik Regional Bruto Menurut Lapangan Usaha di kota Malang (2010=100), 2016-2020
Implicit Price Index of Gross Regional Domestic Product by Industry in Malang Municipality (2010=100), 2016-2020

Lapangan Usaha/Industry	2016	2017	2018	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
A Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/ <i>Agriculture, Forestry, and Fishing</i>	152,79	156,88	163,43	167,00	167,99
B Pertambangan dan Penggalian/ <i>Mining and Quarrying</i>	137,55	140,72	150,08	153,73	157,92
C Industri Pengolahan/ <i>Manufacturing</i>	138,79	144,41	151,27	155,92	160,02
D Pengadaan Listrik dan Gas/ <i>Electricity and Gas</i>	103,93	118,04	122,93	125,10	124,79
E Pengadaan Air; Pengelolaan Sampah, Limbah, dan Daur Ulang/ <i>Water Supply; Sewerage, Waste Management, and Remediation Activities</i>	117,00	118,91	120,04	118,58	120,46
F Konstruksi/ <i>Construction</i>	131,62	134,81	135,92	133,05	135,79
G Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/ <i>Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles</i>	122,00	124,39	129,19	131,95	133,18
H Transportasi dan Pergudangan/ <i>Transportation and Storage</i>	124,68	130,19	132,76	136,17	136,17
I Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/ <i>Accommodation and Food Service Activities</i>	140,34	143,97	147,89	151,25	149,92
J Informasi dan Komunikasi/ <i>Information and Communication</i>	104,77	106,52	106,53	107,83	108,75

Lanjutan Tabel/Continued Table 12.5

Lapangan Usaha/Industry		2016	2017	2018	2019	2020
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
K	Jasa Keuangan dan Asuransi/ <i>Financial and Insurance Activities</i>	144,43	150,05	154,52	155,59	157,70
L	Real Estat/ <i>Real Estate Activities</i>	119,71	123,31	128,83	131,44	133,38
M,N	Jasa Perusahaan/ <i>Business Activities</i>	134,44	139,04	145,01	148,45	150,56
O	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan, dan Jaminan Sosial Wajib/ <i>Public Administration and Defence; Compulsory Social Security</i>	132,68	137,57	146,12	155,90	160,31
P	Jasa Pendidikan/ <i>Education</i>	134,41	137,58	140,05	141,60	144,16
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/ <i>Human Health and Social Work Activities</i>	124,00	128,73	129,06	129,54	130,81
R,S,T,U	Jasa Lainnya/ <i>Other Services Activities</i>	118,71	120,54	124,78	126,26	126,43
Produk Domestik Regional Bruto/<i>Gross Regional Domestic Product</i>		129,04	132,60	136,76	139,04	141,07

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, berbagai sensus, survei dan sumber lain/BPS-Statistics Indonesia, various census, survey, and other sources

Tabel
Table 12.6**Laju Implisit Produk Domestik Regional Bruto Menurut Lapangan Usaha di Kota Malang 2016-2020**
Implicit Growth Rate of Gross Regional Domestic Product by Industry in Malang Municipality 2016-2020

Lapangan Usaha/Industry	2016	2017	2018	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
A Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/ <i>Agriculture, Forestry, and Fishing</i>	4,36	2,68	4,17	2,19	0,59
B Pertambangan dan Penggalian/ <i>Mining and Quarrying</i>	3,55	2,31	6,65	2,43	2,73
C Industri Pengolahan/ <i>Manufacturing</i>	3,70	4,05	4,75	3,07	2,63
D Pengadaan Listrik dan Gas/ <i>Electricity and Gas</i>	4,67	13,57	4,14	1,76	-0,24
E Pengadaan Air; Pengelolaan Sampah, Limbah, dan Daur Ulang/ <i>Water Supply; Sewerage, Waste Management, and Remediation Activities</i>	4,88	1,63	0,95	-1,21	1,58
F Konstruksi/ <i>Construction</i>	6,64	2,42	0,83	-2,11	2,06
G Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/ <i>Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles</i>	6,08	1,96	3,86	2,14	0,94
H Transportasi dan Pergudangan/ <i>Transportation and Storage</i>	4,11	4,42	1,97	2,57	0,00
I Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/ <i>Accommodation and Food Service Activities</i>	4,55	2,58	2,73	2,27	-0,88
J Informasi dan Komunikasi/ <i>Information and Communication</i>	1,50	1,67	0,02	1,22	0,86

Lanjutan Tabel/Continued Table 12.6

Lapangan Usaha/Industry		2016	2017	2018	2019	2020
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
K	Jasa Keuangan dan Asuransi/ Financial and Insurance Activities	4,86	3,89	2,98	0,69	1,36
L	Real Estat/Real Estate Activities	3,00	3,00	4,48	2,03	1,47
M,N	Jasa Perusahaan/Business Activities	4,60	3,42	4,30	2,37	1,42
O	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan, dan Jaminan Sosial Wajib/Public Administration and Defence; Compulsory Social Security	5,29	3,69	6,22	6,70	2,83
P	Jasa Pendidikan/Education	1,91	2,36	1,79	1,11	1,80
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/Human Health and Social Work Activities	2,32	3,81	0,26	0,37	0,98
R,S,T,U	Jasa Lainnya/Other Services Activities	2,12	1,54	3,51	1,19	0,13
Produk Domestik Regional Bruto/Gross Regional Domestic Product		4,46	2,76	3,14	1,67	1,46

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, berbagai sensus, survei dan sumber lain/BPS-Statistics Indonesia, various census, survey, and other sources

Tabel 12.7 **Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar harga Berlaku menurut Pengeluaran di Kota Malang (MiliarRupiah), 2015-2019**
Gross Regional Domestic Product at Current Prices by Expenditure in Malang Municipality (billion rupiah), 2015-2019

Komponen <i>Component</i>	2015	2016	2017	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Pengeluaran Konsumsi Rumah Tangga <i>Household Consumption Expenditure</i>	36 876,20	40 398,84	43 678,38	47 523,60	51 397,04
Pengeluaran Konsumsi LNPR <i>NPISH Consumption Expenditure</i>	250,04	268,73	287,96	326,64	364,66
Pengeluaran Konsumsi Pemerintah <i>Government Consumption Expenditure</i>	1 991,80	1 916,28	2 091,28	2 349,78	2 489,89
Pembentukan Modal Tetap Bruto <i>Gross Fixed Capital Formation</i>	17 247,23	19 481,08	21 378,89	23 571,33	25 494,89
Perubahan Inventori <i>Changes in Inventories</i>	725,52	723,72	724,49	758,69	794,57
Net Ekspor Barang dan Jasa <i>Net Exports of Goods and Services</i>	-5 266,40	-5 618,04	-6 071,70	-6 831,44	-7 768,34
Produk Domestik Regional Bruto Gross Regional Domestic Product	51 824,39	57 170,60	62 089,30	67 698,60	72 772,71

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, berbagai sensus, survei dan sumber lain/BPS-Statistics Indonesia, various census, survey, and other sources

Tabel 12.8 **Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar harga Konstan 2010 menurut Pengeluaran di Kota Malang (Miliar Rupiah), 2015-2019**
Gross Regional Domestic Product at Constant Prices 2010 by Expenditure in Malang Municipality (billion rupiah), 2015-2019

Komponen Component	2015	2016	2017	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Pengeluaran Konsumsi Rumah Tangga <i>Household Consumption Expenditure</i>	29 357,92	30 838,46	32 405,85	34 066,65	35 807,40
Pengeluaran Konsumsi LNPRT <i>NPISH Consumption Expenditure</i>	171,58	178,13	185,08	198,41	217,30
Pengeluaran Konsumsi Pemerintah <i>Government Consumption Expenditure</i>	1 431,00	1 305,31	1 343,25	1 409,38	1 453,29
Pembentukan Modal Tetap Bruto <i>Gross Fixed Capital Formation</i>	13 456,21	14 330,20	15 226,80	16 256,96	17 322,04
Perubahan Inventori <i>Changes in Inventories</i>	421,66	409,61	409,61	410,13	416,10
Net Ekspor Barang dan Jasa <i>Net Exports of Goods and Services</i>	(2 886,24)	(2 757,81)	(2 745,84)	(2 839,05)	(2 874,82)
Produk Domestik Regional Bruto Gross Regional Domestic Product	41 952,13	44 303,90	46 824,75	49 502,48	52 341,30

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, berbagai sensus, survei dan sumber lain/BPS-Statistics Indonesia, various census, survey, and other sources

Tabel 12.9 **Distribusi Persentase Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Berlaku menurut Pengeluaran di Kota Malang (persen), 2015-2019**
Distribution of Gross Regional Domestic Product Percentage at Current Prices According to Expenditure in Malang Municipality (percent), 2015-2019

Komponen Component	2015	2016	2017	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Pengeluaran Konsumsi Rumah Tangga <i>Household Consumption Expenditure</i>	71,16	70,66	70,35	70,20	70,63
Pengeluaran Konsumsi LNPR <i>NPISH Consumption Expenditure</i>	0,48	0,47	0,46	0,48	0,50
Pengeluaran Konsumsi Pemerintah <i>Government Consumption Expenditure</i>	3,84	3,35	3,37	3,47	3,42
Pembentukan Modal Tetap Bruto <i>Gross Fixed Capital Formation</i>	33,28	34,08	34,43	34,82	35,03
Perubahan Inventori <i>Changes in Inventories</i>	1,40	1,27	1,17	1,12	1,09
Net Ekspor Barang dan Jasa <i>Net Exports of Goods and Services</i>	-10,16	-9,83	-9,78	-10,09	-10,67
Produk Domestik Regional Bruto <i>Gross Regional Domestic Product</i>	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, berbagai sensus, survei dan sumber lain/BPS-Statistics Indonesia, various census, survey, and other sources

Tabel 12.10 Laju Pertumbuhan Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Konstan 2010 menurut Pengeluaran di Kota Malang (percent), 2015-2019
Growth Rate of Gross Regional Domestic Product at Constant Price According to Expenditure in Malang Municipality (percent), 2015-2019

Komponen Component	2015	2016	2017	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Pengeluaran Konsumsi Rumah Tangga <i>Household Consumption Expenditure</i>	3,59	5,04	5,08	5,12	5,11
Pengeluaran Konsumsi LNPR <i>NPISH Consumption Expenditure</i>	-4,14	3,82	3,9	7,2	9,52
Pengeluaran Konsumsi Pemerintah <i>Government Consumption Expenditure</i>	2,22	-8,78	2,91	4,92	3,12
Pembentukan Modal Tetap Bruto <i>Gross Fixed Capital Formation</i>	7,61	6,5	6,26	6,77	6,55
Perubahan Inventori <i>Changes in Inventories</i>	-	-	-	-	-
Net Ekspor Barang dan Jasa <i>Net Exports of Goods and Services</i>	-	-	-	-	-
Produk Domestik Regional Bruto <i>Gross Regional Domestic Product</i>	5,61	5,61	5,69	5,72	5,73

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, berbagai sensus, survei dan sumber lain/BPS-Statistics Indonesia, various census, survey, and other sources

Tabel 12.11 Laju Implisit Produk Domestik Regional Bruto Menurut Pengeluaran (persen) di Kota Malang, 2015-2019
Table *Implicit rate of Gross Regional Domestic Product by Expenditure (percent) in Malang Municipality, 2015-2019*

Komponen Component	2015	2016	2017	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Pengeluaran Konsumsi Rumah Tangga <i>Household Consumption Expenditure</i>	3.25	4.29	2.89	3.5	2.89
Pengeluaran Konsumsi LNPR <i>NPISH Consumption Expenditure</i>	7.53	3.52	3.13	5.81	1.93
Pengeluaran Konsumsi Pemerintah <i>Government Consumption Expenditure</i>	5.71	5.47	6.05	7.09	2.76
Pembentukan Modal Tetap Bruto <i>Gross Fixed Capital Formation</i>	3.71	6.06	3.28	3.27	1.51
Perubahan Inventori <i>Changes in Inventories</i>	-	-	-	-	-
Net Ekspor Barang dan Jasa <i>Net Exports of Goods and Services</i>	-	-	-	-	-
Produk Domestik Regional Bruto <i>Gross Regional Domestic Product</i>	5.39	4.46	2.76	3.14	1.66

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, berbagai sensus, survei dan sumber lain/BPS-Statistics Indonesia, various census, survey, and other sources

13



PERBANDINGAN KABUPATEN/KOTA REGENCY/MUNICIPAL COMPARATION

3 Wilayah Dengan IPM Tertinggi di Jawa Timur

1

Kota Surabaya (82,23)

2

Kota Malang (81,45)

3

Kota Madiun (80,91)

PENJELASAN TEKNIS

1. Produk Domestik Regional Bruto (PDRB) merupakan salah satu indikator pertumbuhan ekonomi suatu negara/ wilayah/ daerah, Pertumbuhan tersebut dapat dipengaruhi oleh beberapa faktor, diantaranya infrastruktur ekonomi.
2. PDRB adalah jumlah nilai tambah bruto yang dihasilkan seluruh unit usaha dalam wilayah tertentu, atau merupakan jumlah nilai barang dan jasa akhir yang dihasilkan oleh seluruh unit ekonomi, PDRB atas dasar harga berlaku menggambarkan nilai tambah barang dan jasa yang dihitung dengan menggunakan harga pada setiap tahun, sedangkan PDRB atas dasar harga konstan menunjukkan nilai tambah barang dan jasa yang dihitung menggunakan harga pada satu tahun tertentu sebagai tahun dasar penghitungannya.
3. PDRB atas dasar harga berlaku dapat digunakan untuk melihat pergeseran struktur ekonomi, sedangkan harga konstan dapat digunakan untuk mengetahui pertumbuhan ekonomi dari tahun ke tahun, Dengan demikian, PDRB merupakan indikator untuk mengatur sampai sejauh mana keberhasilan pemerintah dalam memanfaatkan sumber daya yang ada, dan dapat digunakan sebagai perencanaan dan pengambilan

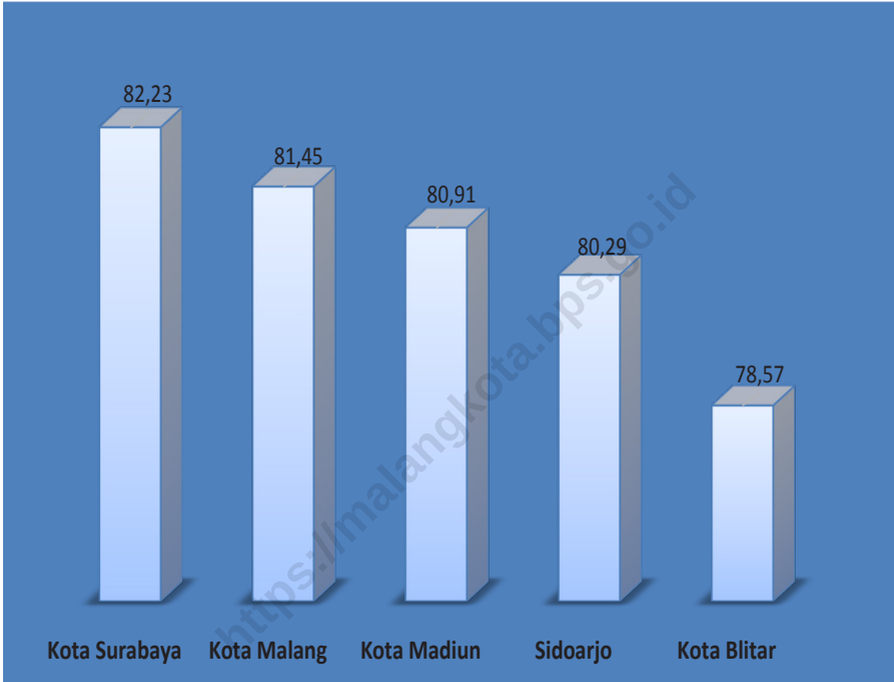
TECHNICAL NOTES

1. *Gross Regional Domestic Product (GDP) is one of the indicators of economic growth of a country / region / area, The growth can be affected by several factors, including economic infrastructure.*
2. *The GDP is the sum of gross value added produced by all business units in a particular region, or the total value of final goods and services produced by all economic units, GDP at current prices illustrate the added value of goods and services is calculated using the price in every year, while the GDP at constant prices shows the value-added goods and services is calculated using prices in a given year as the basis of computation.*
3. *GDP at current prices could be used to see a shift in the economic structure, while constant prices can be used to determine economic growth from year to year, Thus, the GDP is an indicator to regulate the extent to which the government's success in utilizing the resources available, and can be used as a planning and decision making.*

- keputusan.
4. 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 bukan makanan yang diukur dari sisi pengeluaran, Jadi Penduduk Miskin adalah penduduk yang memiliki rata-rata pengeluaran perkapita perbulan dibawah garis kemiskinan. pendidikan dan kesehatan, Paket komoditi kebutuhan dasar non makanan diwakili oleh 51 jenis.
 5. Proyeksi penduduk bukan merupakan ramalan jumlah penduduk tetapi suatu perhitungan ilmiah yang didasarkan pada asumsi dari komponen-komponen laju pertumbuhan penduduk, yaitu kelahiran, kematian, dan perpindahan, Ketiga komponen inilah yang menentukan besarnya jumlah penduduk dan struktur umur penduduk di masa yang akan datang.
 6. Data dasar perhitungan proyeksi ini adalah data penduduk hasil SP2010 yang telah dilakukan penyesuaian ke bulan Juni 2010 dan asumsi asumsi yang dibentuk selain menggunakan data SP2010 juga menggunakan hasil Survei Demografi dan Kesehatan Indonesia (SDKI).
4. *To measure poverty, BPS uses the concept of ability to meet basic needs (basic needs approach), With this approach, poverty is seen as an economic inability to meet the basic needs of food and non-food which is measured from the expenditure side, So the Poor is the population had an average monthly per capita expenditure below the poverty line.*
 5. *Population projection is not a forecast but a population of scientific calculation based on the assumption of the components of population growth, namely births, deaths, and migration, The three components that determine the size of the total population and the population age structure in the future.*
 6. *Basic data projection calculation are the result SP2010 population data that have been made adjustments to June 2010 and the assumptions that formed in addition to using the data SP2010 also uses the results of Indonesia Demographic and Health Survey (IDHS),*

Gambar 13.1
Figures

Kabupaten/Kota dengan IPM Tertinggi di Jawa Timur, 2020
Highest HDI by Regency / City in East Java, 2020



Sumber : Badan Pusat Statistik (SUSENAS Maret), 2020
Source : National Socio Economic Survei (SUSENAS), 2020

Tabel 13.1 Jumlah Penduduk menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Timur, 2016-2020
Table Population by Regency/Municipality in East Province, 2016-2020

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	2016 ¹	2017 ¹	2018 ¹	2019 ¹	2020 ²
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Kabupaten/Regency					
1 Pacitan	552 307	553 388	554 394	555 304	586 110
2 Ponorogo	868 814	869 894	870 705	871 370	949 318
3 Trenggalek	691 295	693 104	694 902	696 295	731 125
4 Tulungagung	1 026 101	1 030 790	1 035 290	1 039 284	1 089 775
5 Blitar	1 149 710	1 153 803	1 157 500	1 160 677	1 223 745
6 Kediri	1 554 385	1 561 392	1 568 113	1 574 272	1 635 294
7 Malang	2 560 675	2 576 596	2 591 795	2 606 204	2 654 448
8 Lumajang	1 033 698	1 036 823	1 039 794	1 042 395	1 119 251
9 Jember	2 419 000	2 430 185	2 440 714	2 450 668	2 536 729
10 Banyuwangi	1 599 811	1 604 897	1 609 677	1 613 991	1 708 114
11 Bondowoso	765 094	768 912	772 297	775 715	776 151
12 Situbondo	673 282	676 703	679 993	682 978	685 967
13 Probolinggo	1 148 012	1 155 214	1 162 092	1 168 503	1 152 537
14 Pasuruan	1 593 683	1 605 307	1 616 578	1 627 396	1 605 969
15 Sidoarjo	2 150 482	2 183 682	2 216 804	2 249 476	2 082 801
16 Mojokerto	1 090 075	1 099 504	1 108 718	1 117 688	1 119 209
17 jombang	1 247 303	1 253 078	1 258 618	1 263 814	1 318 062
18 Nganjuk	1 045 375	1 048 799	1 051 900	1 054 611	1 103 902
19 Madiun	677 993	679 888	681 394	682 684	744 350
20 Magetan	627 984	628 609	628 924	628 977	670 812

Lanjutan Tabel/Continued Table 13.1

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	2016 ¹	2017 ¹	2018 ¹	2019 ¹	2020 ²
(1)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kabupaten/Regency					
21 Ngawi	829 480	829 899	830 090	830 108	870 057
22 Bojonegoro	1 240 383	1 243 906	1 246 927	1 249 692	1 301 635
23 Tuban	1 158 374	1 163 614	1 168 277	1 172 790	1 198 012
24 Lamongan	1 188 193	1 188 478	1 188 913	1 189 106	1 344 165
25 Gresik	1 270 702	1 285 018	1 299 024	1 312 881	1 311 215
26 Bangkalan	962 773	970 894	978 892	986 672	1 060 377
27 Sampang	947 614	958 082	968 520	978 875	969 694
28 Pamekasan	854 194	863 004	871 497	879 992	850 057
29 Sumenep	1 076 805	1 081 204	1 085 227	1 088 910	1 124 436
Kota/Municipality					
71 Kediri	281 978	284 003	285 582	287 409	286 796
72 Blitar	139 117	139 995	140 971	141 876	149 149
73 Malang	856 410	861 414	866 118	870 682	843 810
74 Probolinggo	231 112	233 123	235 211	237 208	239 649
75 Pasuruan	196 202	197 696	199 078	200 422	208 006
76 Mojokerto	126 404	127 279	128 282	129 014	132 434
77 Madiun	175 607	176 099	176 697	177 007	195 175
78 Surabaya	2 862 406	2 874 699	2 885 555	2 896 195	2 874 314
79 Batu	202 319	203 997	205 788	207 490	213 046
Jawa Timur	39 075 152	39 292 972	39 500 851	39 698 631	40 665 696

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: ¹ BPS, Proyeksi Penduduk Indonesia 2010–2035/BPS-Statistics Indonesia, Indonesia Population Projection 2010–2035² BPS, Sensus Penduduk (SP) 2020/BPS-Statistics Indonesia, 2020 Population Census

Tabel
Table 13.2

Laju Pertumbuhan Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Konstan 2010 menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Timur (persen), 2015-2019
Growth Rate of Gross Regional Domestic Product at 2010 Constant Market Prices by Regency/Municipality in East Java Province (percent), 2015-2019

Kabupaten/Kota Regency/Municipality		2015	2016	2017	2018	2019
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Kabupaten/Regency						
1	Pacitan	5,10	5,21	4,98	5,51	5,08
2	Ponorogo	5,25	5,29	5,10	5,31	5,01
3	Trenggalek	5,03	5,00	5,02	5,03	5,08
4	Tulungagung	4,99	5,02	5,08	5,21	5,32
5	Blitar	5,06	5,08	5,07	5,10	5,12
6	Kediri	4,88	5,02	4,90	5,08	5,07
7	Malang	5,27	5,30	5,43	5,56	5,50
8	Lumajang	4,62	4,70	5,05	5,02	4,77
9	Jember	5,36	5,23	5,11	5,23	5,31
10	Banyuwangi	6,01	5,38	5,45	5,84	5,55
11	Bondowoso	4,95	4,97	5,03	5,09	5,29
12	Situbondo	4,86	5,00	5,07	5,43	5,45
13	Probolinggo	4,76	4,77	4,46	4,47	4,56
14	Pasuruan	5,38	5,44	5,72	5,79	5,83
15	Sidoarjo	5,24	5,51	5,80	6,05	5,99
16	Mojokerto	5,65	5,49	5,74	5,85	5,81
17	jombang	5,36	5,40	5,36	5,43	5,06
18	Nganjuk	5,18	5,29	5,26	5,39	5,36
19	Madiun	5,26	5,27	5,42	5,10	5,42
20	Magetan	5,17	5,31	5,09	5,25	5,04

Lanjutan Tabel/Continued Table 13.2

Kabupaten/Kota Regency/Municipality		2015	2016	2017	2018	2019
(1)		(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kabupaten/Regency						
21	Ngawi	5,08	5,21	5,07	5,26	5,05
22	Bojonegoro	17,42	21,95	10,26	4,41	6,34
23	Tuban	4,89	4,90	5,00	5,16	5,14
24	Lamongan	5,77	5,86	5,52	5,50	5,44
25	Gresik	6,61	5,49	5,83	5,97	5,41
26	Bangkalan	-2,66	0,66	3,53	4,26	1,03
27	Sampang	2,08	6,17	4,69	4,51	1,42
28	Pamekasan	5,32	5,35	5,04	5,46	4,92
29	Sumenep	1,27	2,58	2,86	3,58	0,14
Kota/Municipality						
71	Kediri	5,36	5,54	5,14	5,42	5,47
72	Blitar	5,68	5,76	5,78	5,83	5,84
73	Malang	5,61	5,61	5,69	5,72	5,73
74	Probolinggo	5,86	5,88	5,88	5,94	5,94
75	Pasuruan	5,53	5,46	5,47	5,54	5,56
76	Mojokerto	5,74	5,77	5,65	5,80	5,75
77	Madiun	6,15	5,90	5,93	5,96	5,69
78	Surabaya	5,97	6,00	6,13	6,20	6,10
79	Batu	6,69	6,61	6,56	6,50	6,52
Jawa Timur		5,44	5,57	5,46	5,50	5,52

Sumber: Badan Pusat Statistik

Source: BPS-Statistic

Tabel 13.3 **Jumlah Penduduk Miskin menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Timur (Ribu), 2016-2020**
Table 13.3 **Number of Poor People by Regency Municipality in East Java Province, 2016-2020**

Kabupaten/Kota Regency/Municipality		2016	2017	2018	2019	2020
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Kabupaten/Regency						
1	Pacitan	85,53	85,26	78,64	75,86	80,82
2	Ponorogo	102,06	99,03	90,22	83,97	86,74
3	Trenggalek	91,49	89,77	83,50	76,44	81,06
4	Tulungagung	84,35	82,80	75,23	70,01	76,40
5	Blitar	113,51	112,93	112,40	103,75	108,55
6	Kediri	197,43	191,08	177,20	163,95	179,93
7	Malang	293,74	283,96	268,49	246,6	265,56
8	Lumajang	115,91	112,65	103,69	98,88	102,60
9	Jember	265,10	266,90	243,42	226,57	247,99
10	Banyuwangi	140,45	138,54	125,50	121,37	130,37
11	Bondowoso	114,63	111,66	110,98	103,33	110,24
12	Situbondo	89,68	88,23	80,27	76,44	83,74
13	Probolinggo	240,47	236,72	217,06	207,22	218,35
14	Pasuruan	168,06	165,64	152,48	141,09	151,43
15	Sidoarjo	136,79	135,42	125,75	119,29	127,05
16	Mojokerto	115,38	111,79	111,55	108,81	118,80
17	Jombang	133,32	131,16	120,19	116,44	125,94
18	Nganjuk	127,90	125,52	127,28	118,51	122,73
19	Madiun	85,97	83,43	77,75	71,91	78,30
20	Magetan	69,24	65,87	64,86	60,43	65,09

Lanjutan Tabel/Continued Table 13.3

Kabupaten/Kota Regency/Municipality		2016	2017	2018	2019	2020
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Kabupaten/Regency						
21	Ngawi	126,65	123,76	123,09	119,43	128,19
22	Bojonegoro	180,99	178,25	163,94	154,64	161,10
23	Tuban	198,35	196,10	178,64	170,8	187,13
24	Lamongan	176,92	171,38	164,00	157,11	164,68
25	Gresik	167,12	164,08	154,02	148,61	164,05
26	Bangkalan	205,71	206,53	191,33	186,11	204,00
27	Sampang	227,80	225,13	204,82	202,21	224,74
28	Pamekasan	142,32	137,77	125,76	122,43	129,41
29	Sumenep	216,14	211,92	218,60	211,98	220,23
Kota/Municipality						
71	Kediri	23,64	24,07	21,90	20,54	22,19
72	Blitar	9,97	11,22	10,47	10,1	11,10
73	Malang	37,03	35,89	35,49	35,39	38,77
74	Probolinggo	18,37	18,23	16,90	16,37	17,72
75	Pasuruan	14,93	14,85	13,45	12,92	13,40
76	Mojokerto	7,24	7,28	7,04	6,63	8,09
77	Madiun	9,05	8,70	7,92	7,69	8,83
78	Surabaya	161,01	154,71	140,81	130,55	145,67
79	Batu	9,05	8,77	7,98	7,89	8,12
Jawa Timur		4.703,3	4.617,01	4.332,59	4.112,25	4.419,10

Sumber : Badan Pusat Statistik (SUSENAS), 2020

Source : National Socio Economic Survei (SUSENAS), 2020

Tabel
Table 13.4

**Indeks Pembangunan Manusia Menurut Kabupaten/
Kota di Provinsi Jawa Timur 2016–2020**
*Human Development Index by Regency/Municipality in
Jawa Timur Province, 2016–2020*

Kabupaten/Kota Regency/Municipality		2016	2017	2018	2019	2020
Kabupaten/Regency						
1	Pacitan	65,74	66,51	67,33	68,16	68,39
2	Ponorogo	68,93	69,26	69,91	70,56	70,81
3	Trenggalek	67,78	68,10	68,71	69,46	69,74
4	Tulungagung	70,82	71,24	71,99	72,62	73,00
5	Blitar	68,88	69,33	69,93	70,57	70,58
6	Kediri	69,87	70,47	71,07	71,85	72,05
7	Malang	67,51	68,47	69,40	70,35	70,36
8	Lumajang	63,74	64,23	64,83	65,33	65,46
9	Jember	64,01	64,96	65,96	66,69	67,11
10	Banyuwangi	69,00	69,64	70,06	70,60	70,62
11	Bondowoso	64,52	64,75	65,27	66,09	66,43
12	Situbondo	65,08	65,68	66,42	67,09	67,38
13	Probolinggo	64,12	64,28	64,85	65,60	66,07
14	Pasuruan	65,71	66,69	67,41	68,29	68,60
15	Sidoarjo	78,17	78,70	79,50	80,05	80,29
16	Mojokerto	71,38	72,36	72,64	73,53	73,83
17	Jombang	70,03	70,88	71,86	72,85	72,97
18	Nganjuk	70,50	70,69	71,23	71,71	71,72
19	Madiun	69,67	70,27	71,01	71,69	71,73
20	Magetan	71,94	72,60	72,91	73,49	73,92

Lanjutan Tabel/Continued Table 13.4

Kabupaten/Kota Regency/Municipality		2016	2017	2018	2019	2020
Kabupaten/Regency						
21	Ngawi	68,96	69,27	69,91	70,41	70,54
22	Bojonegoro	66,73	67,28	67,85	68,75	69,04
23	Tuban	66,19	66,77	67,43	68,37	68,40
24	Lamongan	70,34	71,11	71,97	72,57	72,58
25	Gresik	74,46	74,84	75,28	76,10	76,11
26	Bangkalan	62,06	62,30	62,87	63,79	64,11
27	Sampang	59,09	59,90	61,00	61,94	62,70
28	Pamekasan	63,98	64,93	65,41	65,94	66,26
29	Sumenep	63,42	64,28	65,25	66,22	66,43
Kota/Municipality						
71	Kediri	76,33	77,13	77,58	78,08	78,23
72	Blitar	76,71	77,10	77,58	78,56	78,57
73	Malang	80,46	80,65	80,89	81,32	81,45
74	Probolinggo	71,50	72,09	72,53	73,27	73,27
75	Pasuruan	74,11	74,39	74,78	75,25	75,26
76	Mojokerto	76,38	76,77	77,14	77,96	78,04
77	Madiun	80,01	80,13	80,33	80,88	80,91
78	Surabaya	80,38	81,07	81,74	82,22	82,23
79	Batu	73,57	74,26	75,04	75,88	75,90
Jawa Timur		69,74	70,27	70,77	71,50	71,71

Sumber : Badan Pusat Statistik (SUSENAS Maret), 2016-2020
 Source : National Socio Economic Survei (SUSENAS), 2016-2020

DATA

MENCERDASKAN BANGSA

Enlighten The Nation



**BADAN PUSAT STATISTIK
KOTA MALANG**

Jl. Raya Janti Barat No.47 Malang
Telp (0341) 801164, Fax (0341) 805871
Email: bps3573@bps.go.id
Website: [Http://malangkota.bps.go.id](http://malangkota.bps.go.id)

