

KATALOG/CATALOG : 1102001.3573

KOTA MALANG DALAM ANGKA

Malang Municipality in Figures

2022



**BADAN PUSAT STATISTIK
KOTA MALANG**

KOTA MALANG DALAM ANGKA

Malang Municipality in Figures

2022



**KOTA MALANG DALAM ANGKA,
Malang Municipality in Figures
2022**

ISSN: 0215-5975

No. Publikasi/*Publication Number*: 35730.2207

Katalog /*Catalog*: 1102001.3573

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

Jumlah Halaman/*Number of Pages* : xlii + 458 halaman/ *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
2022

Pengarah / *Referrers* :

Erny Fatma Setyoharini, S.E, M.M.

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

Penyunting / *Editor* :

Lies Alfiah

Statistisi Ahli Muda / *Young Statistician*

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

Satria Candra Wibawa

Statistisi Mahir / *Proficient Statistician*

Pengumpul Data / *Data Collector* :

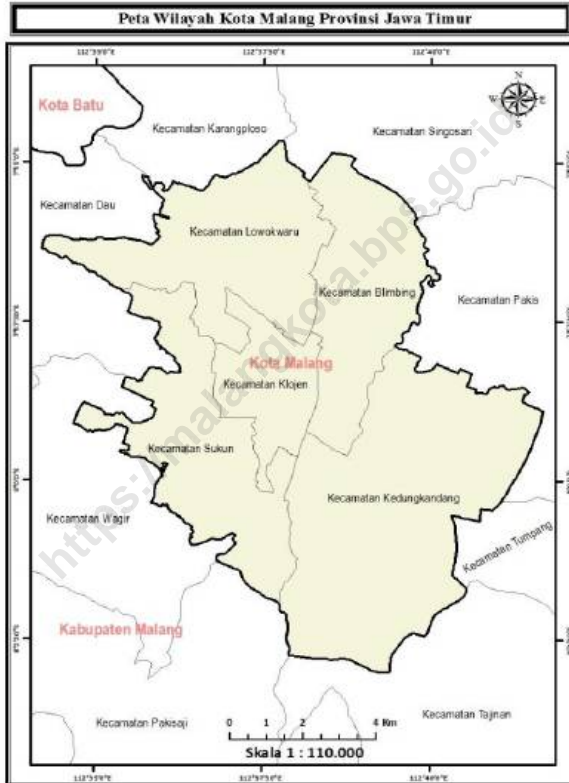
Christiayu Natalia, Lies Allfiah, Ratri Adhipradani Ratih, Rendra Anandhika, Rhyke
Chrisdiana Novita, Saras Wati Utami, Satria Candra Wibawa, Saruni Gincahyo, Shoma
Duta, Soekesi Irawati, Windi Wijayanti, Yusuf Fatoni, Rahmi Veronika, Bima Sakti
Krisdianto

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

Bima Sakti Krisdianto (Foto diambil oleh Ifan Bima, Unsplash: @mifanbima/ *Pictures taken by Ifan
Bima (Unsplash: @mifanbima)*

Prana Komputer

PETA WILAYAH KOTA MALANG MAP OF MALANG MUNICIPALITY



KEPALA BPS KOTA MALANG
CHIEF STATISTICIAN OF MALANG MUNICIPALITY



Erny Fatma Setyoharini, S.E, M.M.



KATA PENGANTAR

Kota Malang Dalam Angka 2022, merupakan publikasi tahunan yang menyajikan informasi berbagai indikator pembangunan yang dilaksanakan oleh daerah. Publikasi Kota Malang Dalam Angka 2022 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 2022
Kepala Badan Pusat Statistik
Kota Malang

Erny Fatma Setyoharini, S.E, M.M.



PREFACE

Malang Municipality in Figures 2022 is an annual publication that presents information on various development indicators carried out by the regions. Malang City Publication in Figures 2022 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 2022
Chief Statistician of
Malang Municipality

Erny Fatma Setyoharini, S.E, M.M.

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>	13
3. Penduduk dan Ketenagakerjaan/ <i>Population and Employment</i>	35
4. Sosial dan Kesejahteraan Rakyat/ <i>Social and Welfare</i>	69
5. Pertanian, Kehutanan, Peternakan dan Perikanan/ <i>Agriculture, Forestry, Livestock, And Fishery</i>	187
6. Pertambangan dan Energi/ <i>Mining and Energy</i>	323
7. Pariwisata/ <i>Tourism</i>	335
8. Transportasi dan Komunikasi/ <i>Transportation and Communication</i>	345
9. Perbankan, Koperasi, dan Harga-Harga/ <i>Banking, Cooperative, and Price</i>	365
10. Pengeluaran Penduduk/ <i>Population Expenditure</i>	395
11. Perdagangan/ <i>Trade</i>	405
12. Sistem Neraca Nasional/ <i>System of Regional Accounts</i>	419
13. Perbandingan Kabupaten/Kota / <i>Recency/Municipal Comparation</i>	445

DAFTAR TABEL/LIST OF TABLES

		Halaman Page
1.	GEOGRAFI DAN IKLIM/GEOGRAPHY AND CLIMATE	1
1.1	KEADAAN GEOGRAFI	7
	GEOGRAPHY CONDITION	7
1.1.1	Luas Daerah dan Jumlah Pulau Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2021 <i>Total Area and Number of Islands by Subdistrict in Malang Municipality, 2021</i>	7
1.1.2	Tinggi Wilayah dan Jarak ke Ibukota Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2021 <i>Altitude and Distance to the Capital of Municipality by Subdictric in Malang Municipality, 2021</i>	9
1.2	KEADAAN IKLIM	10
	CLIMATE CONDITION	10
1.2.1	Pengamatan Unsur Iklim Menurut Bulan di Kota Malang, 2021 <i>Observation of Climate Elements By Months at Malang Municipality, 2021</i>	10
2.	PEMERINTAHAN/GOVERNMENT	13
2.1	WILAYAH ADMINISTRATIF	21
	ADMINISTRATIVE AREA	21
2.1.1	Jumlah Desa/Kelurahan Menurut Kecamatan, 2017-2021 <i>Number of Villages¹/Kelurahan by Subdistrict, 2017-2021</i>	21
2.1.2	Jumlah Rukun Warga (RW) dan Rukun Tetangga (RT) menurut Kecamatan di Kota Malang, 2021 <i>Number of Citizens Association (RW) and Neighborhood Association (RT) by Subdistrict in Malang Municipality, 2021</i>	22
2.2	DEWAN PERWAKILAN RAKYAT DAERAH	23
	REGIONAL HOUSE OF REPRESENTATIVE	23
2.2.1	Jumlah Anggota Dewan Perwakilan Rakyat Daerah menurut Partai Politik dan Jenis Kelamin di Kota Malang, 2020-2021 <i>Number of Member of The Regional House of Representatives by political Parties and Sex in Malang Municipality, 2020-2021</i>	23

	Halaman Page
2.3 SUMBER DAYA MANUSIA.....	24
HUMAN RESOURCES	24
2.3.1 Jumlah Pegawai Negeri Sipil Menurut Jabatan dan Jenis Kelamin, Desember 2020 dan Desember 2021 <i>Number of Civil Servants by Occupation and Sex,December 2020 dan December 2021</i>	24
2.3.2 Jumlah Pegawai Negeri Sipil Menurut Tingkat Pendidikan dan Jenis Kelamin Desember 2020 dan Desember 2021 <i>Number of Civil Servants by Educational Level and Sex December 2020 and December 2021</i>	26
2.3.3 Jumlah Pegawai Negeri Sipil Menurut Tingkat Kepangkatan dan Jenis Kelamin Desember 2020 dan Desember 2021 <i>Number of Civil Servants by Hierarchy and Sex, December 2020 and December 2021</i>	28
2.3.4 Jumlah Pegawai Negeri Sipil Menurut Dinas/Instansi Pemerintah dan Jenis Kelamin di Kota Malang, 2018-2021 <i>Number of Civil Servants by Institution/Government Agencies and sex in Malang Municipality, 2018-2021</i>	30
2.4 KEUANGAN PEMERINTAH	32
GOVERNMENT FINANCE	32
2.4.1 Realisasi Pendapatan Pemerintah Kota Malang Menurut Jenis Pendapatan (Ribu rupiah) 2021 <i>Actual Revenues of Government Malang Municipality (Thousands rupiah) 2021</i>	32
2.4.2 Realisasi Belanja Pemerintah Kota Malang Menurut Jenis Belanja (ribu rupiah), 2021 <i>Actual Malang Municipality Government Expenditures by Kind of Expenditures (thousand rupiahs), 2021</i>	33
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, dan Rasio Jenis	

	Kelamin Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2020 dan 2021 <i>Population, Population Growth Rate, Percentage Distribution of Population, Population Density, and Sex Ratio by Subdistrict in Malang Municipality, 2020 and 2021</i>	44
3.1.2	Jumlah Penduduk menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin di Kota Malang, 2021 <i>Population by Age Group and Sex in Malang Municipality, 2021</i>	47
3.1.3	Persentase Penduduk Usia 10 Tahun ke Atas menurut Status Perkawinan dan Jenis Kelamin di Kota Malang, 2021 <i>Percentage of Population Aged 10 and Above by Marital Status and Sex in Malang Municipality, 2021</i>	48
3.1.4	Persentase Penduduk yang Memiliki Akta Kelahiran menurut Kelompok Umur di Kota Malang, 2021 <i>Percentage of Population Who Have Birth Certificate by Age Group in Malang Municipality, 2021</i>	49
3.1.5	Persentase Penduduk Berumur 0-17 Tahun menurut Jenis Kelamin dan Kepemilikan Akte Kelahiran di Kota Malang, 2021 <i>Percentage of Population Aged 0-17 Years by Sex and Birth Certificate Ownership in Malang Municipality, 2021</i>	50
3.1.6	Jumlah Kelahiran menurut Kecamatan dan Jenis Kelamin di Kota Malang, 2018-2021 <i>Number of Births by Subdistrict and Sex in Malang Municipality, 2018-2021</i>	51
3.1.7	Jumlah Kematian menurut Kecamatan dan Jenis Kelamin di Kota Malang, 2018-2021 <i>Number of Deaths by Subdistrict and Sex in Malang Municipality, 2018-2021</i>	52
3.1.8	Jumlah Migrasi Masuk menurut Kecamatan dan Bulan di Kota Malang, 2018-2021 <i>Number of Incoming Migration by Subdistrict and Month in Malang Municipality, 2018-2021</i>	53
3.1.9	Jumlah Migrasi Keluar menurut Kecamatan dan bulan di Kota Malang, 2018-2021 <i>Number of Outbound Migration by Subdistrict and Month in Malang Municipality, 2018-2021</i>	54

	Halaman Page
3.1.10 Jumlah Hasil Perekaman KTP Elektronik di Kota Malang, 2021 <i>Number of Recording Electronic KTP in Malang Municipality, 2021.....</i>	55
3.1.11 Jumlah Penduduk yang Memiliki Akta Kelahiran di Kota Malang, 2021 <i>Number of Population Have Birth Certificate in Malang Municipality, 2021</i>	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, 2021 <i>Population Aged 15 Years and Over by Type of Activity During The Previous Week and Sex in Malang Municipality, 2021</i>	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, 2021 <i>Population Aged 15 Years and Over by Educational Attainment and Type of Activity During The Previous Week in Malang Mucipality, 2021</i>	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, 2021 <i>Population Aged 15 Years and Over Who Worked During The Previous Week by Main Employment Status and Sex in Malang Municipality, 2021</i>	60
3.2.4 Jumlah Pencari Kerja Terdaftar menurut Tingkat Pendidikan Tertinggi yang Ditamatkan, Jenis Kelamin, dan Kecamatan di Kota Malang, 2019-2021 <i>Number of Registered Job Applicants by educational Attainment, Sex, and Subdistrict in Malang Municipality, 2019-2021</i>	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, 2021 <i>Population Aged 15 Years and Over Who Worked During the Previous Week by Age Group and Sex in Malang Municipality, 2021</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, 2021 <i>Population Aged 15 Years and Over Who Worked During the Previous Week by Main Industry and Sex in Malang Municipality, 2021</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, 2021 <i>Population Aged 15 Years and Over Who Worked During the Previous Week by Total Working Hours and Sex in Malang Municipality, 2021</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, 2021 <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, 2021</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, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2020/2021 dan 2021/2022 <i>Number of Schools, Teachers, and Pupils in Kindergarten Under The Ministry of Education, Culture, Research, and Technology by Subdistrict in Malang Municipality, 2020/2021 and 2021/2022</i>	82
4.1.2	Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Raudatul Athfal (RA) di Bawah Kementerian Agama Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2020/2021 dan 2021/2022 <i>Number of Schools, Teachers, and Pupils in Raudatul Athfal (RA) Under The Ministry of Religious Affairs by Subdistrict in Malang Municipality, 2020/2021 and 2021/2022</i>	85
4.1.3	Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Sekolah Dasar (SD) di Bawah Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2020/2021 dan 2021/2022 <i>Number of Schools, Teachers, and Pupils in Primary Schools Under The Ministry of Education, Culture, Research, and Technology by Subdistrict in Malang Municipality, 2020/2021 and 2021/2022</i>	86

4.1.4	Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Madrasah Ibtidaiyah (MI) di Bawah Kementerian Agama Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2020/2021 dan 2021/2022 <i>Number of Schools, Teachers, and Pupils in Madrasah Ibtidaiyah (MI) Under The Ministry of Religious Affairs by Subdistrict in Malang Municipality, 2020/2021 and 2021/2022</i>	89
4.1.5	Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Sekolah Menengah Pertama (SMP) di Bawah Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2020/2021 dan 2021/2022 <i>Number of Schools, Teachers, and Pupils in Lower Secondary Schools Under The Ministry of Education, Culture, Research, and Technology by Subdistrict in Malang Municipality, 2020/2021 and 2021/2022</i>	92
4.1.6	Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Madrasah Tsanawiyah (MTs) di Bawah Kementerian Agama Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2020/2021 dan 2021/2022 <i>Number of Schools, Teachers, and Pupils in Madrasah Tsanawiyah (MTs) Under The Ministry of Religious Affairs by Subdistrict in Malang Municipality, 2020/2021 and 2021/2022</i>	95
4.1.7	Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Sekolah Menengah Atas (SMA) di Bawah Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2020/2021 dan 2021/2022 <i>Number of Schools, Teachers, and Pupils in Upper Secondary Schools Under The Ministry of Education, Culture, Research, and Technology by Subdistrict in Malang Municipality, 2020/2021 and 2021/2022</i>	98
4.1.8	Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) di Bawah Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2020/2021 dan 2021/2022 <i>Number of Schools, Teachers, and Pupils in Vocational High Schools Under The Ministry of Education, Culture, Research, and Technology by Subdistrict in Malang Municipality, 2020/2021 and 2021/2022</i>	101
4.1.9	Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Madrasah Aliyah (MA) di Bawah Kementerian Agama Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2020/2021 dan 2021/2022 <i>Number of Schools, Teachers, and Pupils in Madrasah Aliyah (MA) Under The Ministry of Religious Affairs by Subdistrict in Malang Municipality, 2020/2021 and 2021/2022</i>	104

4.1.10	Jumlah Desa ¹ /Kelurahan yang Memiliki Fasilitas Sekolah Menurut Kecamatan dan Tingkat Pendidikan di Kota Malang, 2019-2021 <i>Number of Villages¹/Kelurahan Having Educational Facilities by Subdistrict and Educational Level in Malang Municipality, 2019-2021..</i>	107
4.1.11	Jumlah Sekolah, Murid, Guru, dan Rasio Murid-Guru Sekolah Dasar Luar Biasa (SDLB) Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2020-2021 <i>Number of School, Pupils, Teacher, and Pupils-Teacher Ratio of Special Education Elementary School by Subdistrict in Malang Municipality, 2020-2021</i>	112
4.1.12	Jumlah Sekolah, Murid, Guru, dan Rasio Murid-Guru Sekolah Menengah Pertama Luar Biasa Swasta (SMPLB) Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2020-2021 <i>Number of School, Pupils, Teacher, and Pupils-Teacher Ratio of Public Special Education Junior High School by Subdistrict in Malang Municipality, 2020-2021</i>	114
4.1.13	Jumlah Sekolah, Murid, Guru, dan Rasio Murid-Guru Sekolah Menengah Atas Luar Biasa (SMALB) Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2020-2021 <i>Number of School, Pupils, Teacher, and Pupils-Teacher Ratio of Special Education Senior High School by Subdistrict in Malang Municipality, 2020-2021</i>	116
4.1.14	Jumlah Sekolah, Murid, Guru, dan Rasio Murid-Guru Sekolah Luar Biasa (SLB) Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2020-2021 <i>Number of School, Pupils, Teacher, and Pupils-Teacher Ratio of Special Education by Subdistrict in Malang Municipality, 2020-2021</i>	118
4.1.15	Persentase Penduduk Usia 7-24 Tahun Menurut Jenis Kelamin, Kelompok Umur Sekolah, dan Partisipasi Sekolah di Kota Malang, 2020-2021 <i>Percentage of population Aged 7-24 Years by Sex, Age Group, and School Participation in Malang Municipality, 2020-2021.....</i>	120
4.1.16	Angka Partisipasi Murni (APM) dan Angka Partisipasi Kasar (APK) menurut Jenjang Pendidikan di Kota Malang, 2020-2021 <i>Nett Enrollment Rate and Gross Enrollment Rate by Education Level in Malang Municipality, 2020-2021</i>	122
4.1.17	Persentase Penduduk Usia 15 Tahun Keatas Yang Melek Huruf dan Buta Huruf menurut Jenis Kelamin di Kota Malang, 2017-2021	

	<i>Percentage of Population aged 15 and Above who are Literate and Illiterate by Gender in Malang Municipality, 2017-2021</i>	123
4.1.18	Jumlah Mahasiswa dan Lulusan Mahasiswa Strata-1 Universitas Negeri Malang(UM) menurut Fakultas dan Jenis Kelamin Tahun Ajaran 2020/2021 <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>	124
4.1.19	Jumlah Mahasiswa dan Lulusan Mahasiswa Non Strata-1 Universitas Negeri Malang(UM) menurut Fakultas dan Jenis Kelamin Tahun Ajaran 2020/2021 <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>	125
4.1.20	Jumlah Dosen pada Universitas Negeri Malang(UM) menurut Fakultas dan Jenis Kelamin, 2019/2020-2020/2021 <i>Number Of Lecturer at State Owned Malang University by Faculty and Gender, 2019/2020-2020/2021.....</i>	126
4.1.21	Jumlah Mahasiswa dan Lulusan Mahasiswa Strata-1 Universitas Brawijaya (UB) menurut Fakultas dan Jenis Kelamin Tahun Ajaran 2020/2021 <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>	127
4.1.22	Jumlah Mahasiswa dan Lulusan Mahasiswa Non Strata-1 Universitas Universitas Brawijaya menurut Fakultas dan Jenis Kelamin Tahun Ajaran 2020/2021 <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>	129
4.1.23	Jumlah Dosen pada Universitas Brawijaya menurut Fakultas dan Jenis Kelamin, 2019/2020 - 2020/2021 <i>Number of Lecturer at Brawijaya University by Faculty and Sex, 2019/2020-2020/2021</i>	132
4.1.24	Jumlah Mahasiswa dan Lulusan Mahasiswa Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang menurut Jurusan	

	dan Jenis Kelamin Tahun Akademik 2020/2021 <i>Number Student and Graduates of Student Health Politechnic of Malang Health Ministry by Faculty, Sex and Academic Year 2020/2021</i>	134
4.1.25	Jumlah Mahasiswa dan Lulusan Mahasiswa Politeknik Negeri Malang menurut Program Studi dan Jenis Kelamin Tahun Ajaran 2020/2021 <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>	138
4.2	KESEHATAN	141
	HEALTH	141
4.2.1	Jumlah Desa ¹ /Kelurahan Yang Memiliki Sarana Kesehatan Menurut Kecamatan, 2019–2021 <i>Number of Villages¹ Having Health Facilities by Subdistrict, 2019–2021</i>	141
4.2.2	Jumlah Tenaga Kesehatan Menurut Kecamatan di Kota Malang , 2021 <i>Number of Health Human Resources by Subdistrict in Malang Municipality, 2021</i>	147
4.2.3	Jumlah Rumah Sakit Umum, Rumah Sakit Khusus, Puskesmas, Klinik Pratama, dan Posyandu Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2020 dan 2021 <i>Number of General Hospital, Specialized Hospital, Public Health Center, Primary Clinic, and Integrated Health Post by Subdistrict in Malang Municipality, 2020 and 2021</i>	149
4.2.4	Jumlah Tenaga Kesehatan Menurut Jenis Kelamin di Kota Malang, 2019-2021 <i>Number of Health Personnel According to Gender in Malang Municipality, 2019-2021</i>	152
4.2.5	Jumlah Dokter Spesialis, Dokter Umum, dan Dokter Gigi Menurut Sarana Pelayanan Kesehatan di Kota Malang, 2021 <i>Number of Specialist Doctors, General Practitioners, and Dentists According to Health Service Facilities in Malang Municipality, 2021</i>	153
4.2.6	Jumlah Kasus Penyakit Terbanyak di Kota Malang, 2021 <i>Number of Most Illness Cases in Malang Municipality, 2021</i>	159
4.2.7	Jumlah Bayi Lahir, Bayi Berat Badan Lahir Rendah (BBLR), dan Bergizi Buruk Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2019-2021	

	<i>Number of Baby Born, Low Birth Weight Babies (LBWB), and Malnutrition By Subdistrict in Malang Municipality, 2019-2021.....</i>	160
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, 2017-2021 <i>Number of Pregnant Women, Visits K1, Visits K4, Less Chronic Energy and Getting Iron Tablet (Fe) in Malang Municipality, 2017-2021.....</i>	161
4.2.9	Jumlah HIV/AIDS, Diare, DBD, Pneumonia Balita, dan Malaria Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2021 <i>Number of HIV/AIDS, Diarrhea, Dengue Fever, Toddler Pneumonia, and Malaria by Subdistrict in Malang Municipality, 2021</i>	162
4.2.10	Pencapaian Peserta Keluarga Berencana Aktif di Kota Malang, Desember 2021 <i>Number of Family Planning Active Participant Toward PUS in Malang Municipality, December 2021</i>	163
4.2.11	Jumlah Penyandang Masalah Kesejahteraan Sosial (PMKS) menurut Jenis PMKS dan Jenis Kelamin di Kota Malang, 2021 <i>Number of People with Social Welfare Problems in Malang Municipality, 2021.....</i>	165
4.2.12	Jumlah Penyandang Disabilitas menurut Kecamatan dan Jenis Disabilitas di Kota Malang, 2021 <i>Number of People with Disabilitas by Subdistrict and Type of Disability in Malang Municipality, 2021.....</i>	166
4.2.13	Jumlah Donor Darah Menurut Jenis Kelamin dan Bulanan di Kota Malang, 2018-2021 <i>Number of Blood Donor by Sex and Monthly in Malang Municipality, 2018-2021</i>	168
4.2.14	Jumlah Permintaan Darah Berdasarkan Bagian di Rumah Sakit di Kota Malang, 2018-2021 <i>Number of Request Blood by Hospital in Malang Municipality, 2018-2021</i>	169
4.2.15	Jumlah Permintaan Darah dan Komponen Darah Bulanan di Kota Malang, 2018-2021 <i>Number of Blood Demand and Monthly Blood Components in Malang Municipality, 2018-2021</i>	170

4.2.16	Jumlah Donor Darah (Orang) Menurut Jenis Golongan Darah dan Bulanan di Kota Malang, 2018-2021 <i>Number of Blood Donors (Person) by Blood Type and Monthly Type in Malang Municipality, 2018-2021</i>	171
4.2.17	Jumlah Donor Darah Menurut Kelompok Umur dan Bulanan di Kota Malang, 2021 <i>Number of Blood Donors by Age Group and Monthly in Malang Municipality, 2021</i>	172
4.3	AGAMA DAN SOSIAL LAINNYA	173
	RELIGION AND OTHER SOCIAL AFFAIRS	173
4.3.1	Jumlah Penduduk menurut Kecamatan dan Agama yang dianut di Kota Malang, 2021 <i>Population by Subdistrict and Religion in Malang Municipality, 2021</i> 173	
4.3.2	Jumlah Tempat Peribadahan Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2021 <i>Number of Worship Facilities by Subdistrict in Malang Municipality, 2021</i>	174
4.3.3	Jumlah Desa ¹ /Kelurahan yang Mengalami Bencana Alam Menurut Kecamatan, 2019-2021 <i>Number of Vilages¹ that Had Natural Disaster by Subdistrict, 2019-2021</i>	175
4.3.4	Jumlah Tindak Kejahatan dan Realisasi Penyelesaian Menurut Jenis Kejahatan di Kota Malang, 2019-2021 <i>Total Crime and Realization Solved by Type of Crime in Malang Municipality, 2019-2021</i>	177
4.3.5	Ketersediaan Energi Pangan Per Kapita di Kota Malang, 2021 <i>Availability of Energy Per Capita in Malang Municipality, 2021</i>	181
4.3.6	Jumlah Kelurahan Berdasarkan Kategori Kerawanan Pangan di Kota Malang, 2021 <i>Number of Village by Food Insecurity in Malang Municipality, 2021</i>	182
4.3.7	Jumlah Bencana menurut Jenis Bencana dan Kecamatan di Kota Malang, 2019-2021 <i>Number of Disaster by Type of Disaster and Subdistrict in Malang Municipality, 2019-2021</i>	183
4.3.8	Banyaknya Tempat Penampungan Sampah (TPS) yang Dikelola di Kota Malang, 2018-2021	

	<i>Number of Waste Shelters Managed in Malang Municipality, 2018-2021</i>	184
4.4	KEMISKINAN	185
	POVERTY	185
4.4.1	Garis Kemiskinan dan Penduduk Miskin di Kota Malang, 2014-2021 <i>Poverty Line and Number of Poor People in Malang Municipality, 2014-2021</i>	185
4.4.2	Indeks Kedalaman Kemiskinan dan Indeks Keparahan Kemiskinan di Kota Malang, 2014–2021 <i>Poverty Gap Index and Poverty Severity Index in Malang Municipality, 2014–2021</i>	186
5.	PERTANIAN, KEHUTANAN, PETERNAKAN, DAN PERIKANAN/ AGRICULTURE, FORESTRY, LIVESTOCK, AND FISHERY	187
5.1	HORTIKULTURA	201
	HORTICULTURE	201
5.1.1	Luas Panen Tanaman Sayuran Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kota Malang, 2020 dan 2021 <i>Harvested Area of Vegetables by Subdistrict and Kind of Plant in Malang Municipality, 2020 and 2021</i>	201
5.1.2	Produksi Tanaman Sayuran Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kota Malang, 2020 dan 2021 <i>Harvested Area of Vegetables by Sub District and Kid of Plant in Malang Municipality, 2020 and 2021</i>	214
5.1.3	Luas Panen Tanaman Sayuran dan Buah–Buahan Semusim Menurut Jenis Tanaman, 2019-2021 <i>Harvested Area of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant, 2019-2021</i>	227
5.1.4	Produksi Tanaman Sayuran dan Buah–Buahan Semusim Menurut Jenis Tanaman, 2019–2021 <i>Production of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant, 2019–2021</i>	229
5.1.5	Luas Panen Tanaman Biofarmaka Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kota Malang, 2020 dan 2021 <i>Harvested Area of Medicinal Plants bt Subdistrict and Kind of Plant in Malang Municipality, 2020 and 2021</i>	231

5.1.6	Produksi Tanaman Biofarmaka Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kota Malang, 2020 dan 2021 <i>Production of Medicinal Plants by Subdistrict and Kind of Plant in Malang Municipality, 2020 and 2021</i>	239
5.1.7	Luas Panen Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman, 2019–2021 <i>Harvested Area of Medicinal Plants by Kind of Plant, 2019–2021</i>	247
5.1.8	Produksi Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman, 2019–2021 <i>Production of Medicinal Plants by Kind of Plant, 2019–2021</i>	248
5.1.9	Luas Panen Tanaman Hias Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kota Malang, 2020 dan 2021 <i>Harvested Area of Ornamental Plants by Subdistrict and Kind of Plant in Malang Municipality, 2020 and 2021</i>	249
5.1.10	Produksi Tanaman Hias Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kota Malang, 2020 dan 2021 <i>Production of Ornamental Plants by Subdistrict and Kind of Plant in Malang Municipality, 2020 and 2021</i>	261
5.1.11	Luas Panen Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman, 2019–2021 <i>Harvested Area of Ornamental Plants by Kind of Plant, 2019–2021</i>	273
5.1.12	Produksi Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman, 2019–2021 <i>Production of Ornamental Plants by Kind of Plant, 2019–2021</i>	274
5.1.13	Produksi Buah-buahan Menurut Jenis Tanaman Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2020 dan 2021 <i>Production of Fruits by Kind of Plant by Subdistrict in Malang Municipality, 2020 and 2021</i>	275
5.1.14	Produksi Buah–Buahan dan Sayuran Tahunan Menurut Jenis Tanaman, 2019–2021 <i>Production of Annual Fruits and Vegetables by Kind of Plant, 2019–2021</i>	284
5.2	PERKEBUNAN	286
	ESTATE CROPS	286
5.2.1	Luas Areal Tanaman Perkebunan Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman (ha), 2020-2021 <i>Planted Area of Estate y Sub District and Type of Crops (ha), 2020-2021</i>	286
5.2.2	Produksi Perkebunan Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman (ton), 2020-2021	

	Halaman Page
<i>Production of Estate by Sub District and Type of Crops (ton), 2020-2021</i>	288
5.3 TANAMAN PANGAN	290
FOOD CROPS	290
5.3.1 Luas Lahan (hektar) menurut Kecamatan dan Penggunaan Lahan, 2017-2021 <i>Land Area (hectar) by Subdistrict and Land use in Malang Municipality, 2017-2021</i>	290
5.3.2 Luas Lahan Tegal/Kebun, Ladang/Huma, dan Lahan yang Sementara Tidak Diusahakan Menurut Kecamatan di Kota Malang (hektar), 2017-2021 <i>Area of Dry Field/Garden, Shifting Cultivation, Land and Temporarily Unused Land by Subdistrict in Malang Municipality (hectar), 2017-2021</i>	291
5.3.3 Luas Penggunaan Lahan Sawah (hektar) menurut Kecamatan di Kota Malang, 2017-2021 <i>Extensive use of Wetland (hectar) by Subdistrict in Malang Municipality, 2017-2021</i>	292
5.3.4 Luas Lahan Sawah Menurut Kecamatan dan Jenis Pengairan di Kota Malang (hektar), 2017-2021 <i>Rice Field Areas by Subdistrict and Utilization Types in Malang Municipality (hectar), 2017-2021</i>	293
5.3.5 Luas Tanam Komoditas Tanaman Pangan Menurut Kecamatan dan Jenis Komoditas Tanaman Pangan di Kota Malang, 2017-2021 (hektar) <i>Planting Area of Food Crops by Subdistrict and Commodities in Malang Municipality, 2017-2021 (hectar)</i>	294
5.3.6 Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Kacang Tanah Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2017-2021 <i>Harvested Area, Production, Productivity of Peanut by Subdistrict in Malang Municipality, 2017-2021</i>	296
5.3.7 Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Ubi Kayu Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2017-2021 <i>Harvested Area, Production, Productivity of Cassava by Subdistrict in Malang Municipality, 2017-2021</i>	297
5.3.8 Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Ubi Jalar Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2017-2021 <i>Harvested Area, Production, Productivity of Sweet Potato by</i>	

	Halaman Page
<i>Subdistrict in Malang Municipality, 2017-2021</i>	298
5.3.9 Luas Tanam, Luas Panen, dan Luas Puso Tanaman Padi Sawah (Hektar) Bulanan di Kota Malang, 2021 <i>Planting Area, Harvested Area and Damage Plants of Wetland Paddy Monthly in Malang Municipality, 2021</i>	299
5.3.10 Luas Tanam, Luas Panen, dan Luas Puso Tanaman Jagung (Hektar) Bulanan di Kota Malang, 2021 <i>Planting Area, Harvested Area and Damage Plants of Corn Monthly in Malang Municipality, 2021</i>	300
5.3.11 Luas Tanam, Luas Panen, dan Luas Puso Tanaman Kacang Tanah (Hektar) Bulanan di Kota Malang, 2021 <i>Planting Area, Harvested Area and Damage Plants of Peanut Monthly in Malang Municipality, 2021</i>	301
5.3.12 Luas Tanam, Luas Panen, dan Luas Puso Tanaman Ubi Kayu (Hektar) Bulanan di Kota Malang, 2021 <i>Planting Area, Harvested Area and Damage Plants of Cassava Monthly in Malang Municipality, 2021</i>	302
5.4 PETERNAKAN	303
LIVESTOCKS	303
5.4.1 Populasi Ternak menurut Kecamatan dan Jenis Ternak di Kota Malang, 2020-2021 <i>Livestock Population (tail) by Subdistrict and Kind of Livestock in Malang Municipality, 2020-2021</i>	303
5.4.2 Populasi Unggas (ekor) menurut Kecamatan dan Jenis Unggas di Kota Malang, 2020-2021 <i>Poultry Population (tails) by Subdistrict and Kind of Poultry in Malang Municipality, 2020-2021</i>	305
5.4.3 Jumlah Unggas (ekor) yang Dipotong menurut Kecamatan dan Jenis Unggas di Kota Malang, 2019-2021 <i>Poultry Slaughtered (tails) by Subdistrict and Kind of Poultry in Malang Municipality, 2020-2021</i>	307
5.4.4 Produksi dan Produktivitas ternak, unggas, telur, dan susu di Kota Malang, 2020-2021 <i>Production and Productivity of Livestock and Poultry Meat, Egg and Milk in Malang Municipality, 2020-2021</i>	310

5.4.5	Produksi Daging (ton) menurut kecamatan di Kota Malang, 2020-2021 <i>Production of Meat (ton) by Subdistrict in Malang Municipality, 2020-2021</i>	311
5.4.6	Produksi Telur (ton) menurut Jenis Unggas dan Kecamatan di Kota Malang, 2020-2021 <i>Production Eggs (ton) by Kind Of Poultry and Subdistrict in Malang Municipality, 2020-2021</i>	313
5.4.7	Produksi Susu (Liter) Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2019-2021 <i>Production of Milk (Liter) by Subdistrict in Malang Municipality, 2019-2021</i>	315
5.5	PERIKANAN	316
	FISHERY	316
5.5.1	Jumlah Rumah Tangga Perikanan Budidaya menurut Kecamatan dan Jenis Budidaya di Kota Malang, 2020-2021 <i>Number of Aquaculture Household by Subdistrict and Type of Aquaculture in Malang Municipality, 2020-2021</i>	316
5.5.2	Populasi Ikan menurut Kecamatan dan Jenis Ikan di Kota Malang, 2020-2021 <i>Fish Population by Subdistrict and Kind of Fish in Malang Municipality, 2020-2021</i>	318
5.5.3	Produksi Ikan menurut Kecamatan dan Jenis Ikan (kg) di Kota Malang, 2020-2021 <i>Fish Production by Subdistrict and Kind of Fish (kg) in Malang Municipality, 2020-2021</i>	320
6.	PERTAMBANGAN DAN ENERGI/MINING AND ENERGY	323
6.1	Daya Terpasang, Produksi, dan Distribusi Listrik PT. PLN (Persero) pada Cabang/Ranting PLN Menurut Kecamatan, 2021 <i>Installed Electricity Power, Production, and Distribution of Electricity of PT. PLN at PLN Branch by Subdistrict , 2021</i>	328
6.2	Jumlah Pelanggan Listrik Menurut Kecamatan, 2018-2021 <i>Number of Electricity Customers by Subdistrict, 2018-2021</i>	329
6.3	Jumlah Pelanggan dan Air yang Disalurkan Menurut Kecamatan, 2021 <i>Number of Customers and Distributed Water by Subdistrict, 2021</i>	330
6.4	Jumlah Pelanggan dan Air yang Disalurkan menurut Pelanggan di Kota Malang, 2019-2021	

	<i>Number of Customer and Distributed Clean Water by Type of Customers in Malang Municipality, 2019-2021</i>	331
7.	PARIWISATA/TOURISM	341
7.1	Jumlah Rumah Makan/Restoran Menurut Kecamatan, 2019-2021 <i>Number of Restaurants by Subdistrict, 2019-2021</i>	341
7.2	Jumlah Hotel menurut Kecamatan dan Jenis Hotel di Kota Malang, 2021 <i>Number of Hotel by Subdistrict and Type of Hotel in Malang Municipality, 2021</i>	342
7.3	Jumlah Wisatawan Mancanegara dan Domestik di Kota Malang, 2018-2021 <i>Number of International and Domestic Visitors in Malang Municipality, 2018-2021</i>	343
8.	TRANSPORTASI DAN KOMUNIKASI / TRANSPORTATION AND COMMUNICATION	345
8.1	TRANSPORTASI	351
	TRANSPORTATION	351
8.1.1	Panjang Jalan ¹ Menurut Tingkat Kewenangan Pemerintahan di Kota Malang (km), 2019–2021 <i>Length of Roads by Level of Government Authority in Malang Municipality (km), 2019–2021</i>	351
8.1.2	Panjang Jalan Menurut Jenis Permukaan Jalan di Kota Malang (km), 2019–2021 <i>Length of Roads by Type of Road Surface in Malang Municipality (km), 2019–2021</i>	352
8.1.3	Panjang Jalan Menurut Kondisi Jalan di Kota Malang (km), 2019–2021 <i>Length of Roads by Condition of Roads in Malang Municipality (km), 2019–2021</i>	353
8.1.4	Jumlah Kendaraan Bermotor Menurut Kecamatan dan Jenis Kendaraan di Kota Malang, 2019-2021 <i>Number of Motor Vehicles by Subdistrict and Type of Vehicles in Malang Municipality, 2019-2021</i>	354
8.1.5	Jumlah Kendaraan Bermotor Menurut Jenis Kendaraan di Kota Malang, 2019-2021 <i>Number of Motor Vehicles by Kinds in Malang Municipality, 2019-2021</i>	355

8.1.6	Jumlah Kendaraan Bermotor Berdasarkan Plat Nomor di Kota Malang, 2018-2021 <i>Number of Motor Vehicles by License Plate in Malang Municipality, 2018-2021</i>	356
8.1.7	Jumlah Penumpang Kereta Api di Stasiun Kota Baru, 2021 <i>Number of Train Passanger in Kota Baru Station Railway, 2021</i>	357
8.2	KOMUNIKASI	359
	COMMUNICATION	359
8.2.1	Jumlah Kantor Pos Pembantu Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2018–2021 <i>Number of Post Offices Subsidiaries by Subdistrict in Malang Municipality, 2018–2021</i>	359
8.2.2	Jumlah Pengiriman dan Penerimaan Berita Melalui Kantor Pos Kota Malang, 2021 <i>Number of Delivery and Receipt of News Via Post Office of Malang Municipality, 2021</i>	360
9.	PERBANKAN, KOPERASI, DAN HARGA-HARGA/BANKING, COOPERATIVE, AND PRICES	365
9.1	KOPERASI	370
	COOPERATIVE	370
9.1.1	Jumlah Koperasi Aktif di Kota Malang, 2018–2021 <i>Number of Active Cooperative in Malang Municipality, 2018–2021</i> 370	
9.1.2	Jumlah Koperasi Menurut Jenis Koperasi dan Kecamatan di Kota Malang, 2021 <i>Number of Cooperative by Kind of Cooperative and Subdistrict in Malang Municipality, 2021</i>	371
9.2	HARGA-HARGA/PRICES	372
9.2.1	Inflasi menurut Kelompok Barang/Jasa Bulanan di Kota Malang, 2021 <i>Inflation by Montly Goods/Services Group in Malang Municipality, 2021</i>	372
9.2.2	Laju Kumulatif dan Y-O-Y di Kota Malang, 2021 <i>Inflation Rate Cummulative and Y-O-Y in Malang Municipality, 2021</i> ..	375
9.3	PERBANKAN	376
	BANKING	376
9.3.1	Posisi Pinjaman Rupiah Yang Diberikan Bank Umum Dan BPR	

	Menurut Jenis Penggunaan di Kota Malang Tahun 2021 (Juta Rupiah) <i>Outstanding of Rupiah Loans Provided by Commercial Banks and Rural Banks by Type of Use in Malang Municipality 2021 (Million Rupiah)</i>	376
9.3.2	Posisi Pinjaman Valuta Asing Yang Diberikan Bank Umum dan BPR Menurut Jenis Penggunaan di Kota Malang Tahun 2021 (Juta Rupiah) <i>Foreign Currency Loans Positioned by Commercial Banks and Rural Banks by Type of Use in Malang Municipality 2021 (Million Rupiah)</i>	377
9.3.3	Posisi Pinjaman Rupiah Dan Valuta Asing Yang Diberikan Bank Umum Dan BPR Menurut Jenis Penggunaan di Kota Malang Tahun 2021 (Juta Rupiah) <i>Outstanding of Rupiah and Foreign Currency Loans Provided by Commercial Banks and Rural Banks by Type of Use in Malang Municipality 2021 (Million Rupiahs)</i>	378
9.3.4	Posisi Pinjaman Rupiah dan Valuta Asing yang Diberikan Bank Umum Dan BPR Menurut Sektor Ekonomi/Jenis Pinjaman di Kota Malang Tahun 2021 (Juta Rupiah) <i>Outstanding of Rupiah and Foreign Currency Loans Provided by Commercial Banks and Rural Banks by Economic Sector/Loan Types in Malang Municipality 2021 (Million Rupiahs)</i>	379
9.3.5	Posisi Simpanan Rupiah dan Valuta Asing pada Bank Umum dan BPR Menurut Jenis Simpanan di Kota Malang Tahun 2021 (Juta Rupiah) <i>Outstanding of Rupiah and Foreign Currency Deposits at Commercial and Rural Banks by Type of Deposit in Malang Municipality 2021 (Million Rupiah)</i>	386
9.3.6	Posisi Kredit Yang Diberikan Bank Umum Dan BPR Menurut Skala Usaha di Kota Malang Tahun 2021 (Juta Rupiah) <i>Position of Loans Provided by Commercial Banks and Rural Banks by Business Scale in Malang Municipality 2021 (Million Rupiah)</i>	389
9.3.7	Posisi Kredit Kepada Usaha Mikro, Kecil, Menengah yang Diberikan Bank Umum Dan BPR Menurut Jenis Penggunaan di Kota Malang Tahun 2021 (Juta Rupiah) <i>Credit Position to Micro, Small and Medium Enterprises Provided by Commercial Banks and Rural Banks by Type of Use in Malang Municipality 2021 (Million Rupiah)</i>	390
9.3.8	Posisi Kredit Usaha Mikro, Kecil Dan Menengah yang Diberikan Bank Umum Dan BPR Menurut Sektor	

	Ekonomi di Kota Malang Tahun 2021 (Juta Rupiah) <i>Position of Micro, Small and Medium Business Loans Provided by Commercial Banks and Rural Banks by Economic Sector in Malang Municipality 2021 (Million Rupiah)</i>	391
10.	PENGELUARAN PENDUDUK/POPULATION EXPENDITURE	395
10.1	Rata-rata Pengeluaran per Kapita Sebulan Menurut Kelompok Komoditas (rupiah) di Kota Malang, 2020 dan 2021 <i>Monthly Average Expenditure per Capita by Commodity Group (rupiahs) in Malang Municipality, 2020 and 2021</i>	401
10.2	Persentase Pengeluaran per Kapita Sebulan Menurut Kelompok Komoditas di Kota Malang, 2020 dan 2021 <i>Percentage of Monthly Expenditure per Capita by Commodity Group in Malang Municipality, 2020 and 2021</i>	402
10.3	Rata-rata Pengeluaran Penduduk Menurut Tingkat Kesejahteraan Per Kapita Sebulan di Kota Malang, 2020 dan 2021 <i>Average Population Expenditures According to the Per capita Welfare Level of a Month in Malang Municipality, 2020 and 2021</i>	403
11.	PERDADANGAN/ TRADE	405
11.1	Jumlah Sarana Perdagangan Menurut Jenisnya di Kota Malang, 2018–2021 <i>Number of Trading Facilities by Type of Facility in Malang Municipality, 2018–2021</i>	410
11.2	Jumlah Pasar Menurut Kelas dan Kecamatan di Kota Malang, 2019–2021 <i>Number of Market by Class and Subdistrict in Malang Municipality, 2019–2021</i>	411
11.3	Banyaknya Tempat Usaha dan Pedagang Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2019–2021 <i>Number of Trading Facilities by Type of Facility in Malang Municipality, 2019–2021</i>	412
11.4	Banyaknya Tempat Usaha dan Pedagang Menurut Pasar dan Kecamatan di Kota Malang, 2019–2021 <i>Kind of Shops and Number Trade by Market and Subdistrict in Malang Municipality, 2019–2021</i>	413
11.5	Realisasi Ekspor menurut Jenis Komoditi di Kota Malang, 2021 <i>Realization of Export by Commodities in Malang Municipality, 2021</i>	415

11.6	Realisasi Impor menurut Jenis Komoditi di Kota Malang, 2021 <i>Realization of Imports by Commodities in Malang Municipality, 2021 .</i>	416
11.7	Realisasi Impor menurut Negara Asal di Kota Malang, 2021 <i>Realization of Imports by Origin Country in Malang Municipality, 2021</i>	417
11.8	Realisasi Ekspor menurut Negara Tujuan di Kota Malang, 2021 <i>Realization of Export by Destination Country in Malang Municipality, 2021</i>	418
12.	SISTEM NERACA NASIONAL/SYSTEM OF REGIONAL ACCOUNTS	419
12.1	Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Berlaku Menurut Lapangan Usaha di Kota Malang (miliar rupiah), 2017-2021 <i>Gross Regional Domestic Product at Curent Market Prices by Industry in Malang Municipality (billion rupiahs), 2017-2021</i>	427
12.2	Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Konstan Menurut Lapangan Usaha di Kota Malang (miliar rupiah), 2017-2021 <i>Gross Regional Domestic Product at Constan Market Prices by Industry in Malang Municipality (billion rupiahs), 2017-2021.....</i>	429
12.3	Distribusi Persentase Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Berlaku Menurut Lapangan Usaha di Kota Malang (persen), 2017-2021 <i>Percentage Distribution of Gross Regional Domestic Product at Current Market Prices by Industry in Malang Municipality (percent), 2017-2021</i>	431
12.4	Laju pertumbuhan Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Konstan 2010 Menurut Lapangan Usaha di Kota Malang (persen), 2017-2021 <i>Growth Rate of Gross Regional Domestic Product at 2010 Constant Market Prices by Industry in Malang Municipality (percent), 2017-2021</i>	433
12.5	Indeks Harga Implisit Produk Domestik Regional Bruto Menurut Lapangan Usaha di kota Malang (2010=100), 2017-2021 <i>Implicit Price Index of Gross Regional Domestic Product by Industry in Malang Municipality (2010=100), 2017-2021</i>	435
12.6	Laju Implisit Produk Domestik Regional Bruto Menurut Lapangan Usaha di Kota Malang 2017-2021 <i>Implicit Growth Rate of Gross Regional Domestic Product by Industry in Malang Municipality 2017-2021.....</i>	437

12.7	Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Berlaku menurut Pengeluaran di Kota Malang (Miliar Rupiah), 2017-2021 <i>Gross Regional Domestic Product at Current Prices by Expenditure in Malang Municipality (billion rupiah), 2017-2021</i>	439
12.8	Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar harga Konstan 2010 menurut Pengeluaran di Kota Malang (Miliar Rupiah), 2017-2021 <i>Gross Regional Domestic Product at Constant Prices 2010 by Expenditure in Malang Municipality (billion rupiah), 2017-2021</i>	440
12.9	Distribusi Persentase Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Berlaku menurut Pengeluaran di Kota Malang (persen), 2017-2021 <i>Distribution of Gross Regional Domestic Product Percentage at Current Prices According to Expenditure in Malang Municipality (percent), 2017-2021</i>	441
12.10	Laju Pertumbuhan Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Konstan 2010 menurut Pengeluaran di Kota Malang (percent), 2017-2021 <i>Growth Rate of Gross Regional Domestic Product at Constant Price According to Expenditure in Malang Municipality (percent), 2017-2021</i>	442
12.11	Laju Implisit Produk Domestik Regional Bruto Menurut Pengeluaran (persen) di Kota Malang, 2017-2021 <i>Implicit rate of Gross Regional Domestic Product by Expenditure (percent) in Malang Municipality, 2017-2021</i>	443
13.	PERBANDINGAN KABUPATEN/KOTA / REGENCY/MUNICIPAL COMPARATION	445
13.1	Jumlah Penduduk menurut Kabupaten/ Kota di Provinsi Jawa Timur, 2017-2021 <i>Population by Regency/Municipality in East Province, 2017-2021</i>	451
13.2	Laju Pertumbuhan Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Konstan 2010 menurut Kabupaten/ Kota di Provinsi Jawa Timur (persen), 2017-2021 <i>Growth Rate of Gross Regional Domestic Product at 2010 Constant Market Prices by Regency/Municipality in East Java Province (percent), 2017-2021</i>	453
13.3	Jumlah Penduduk Miskin menurut Kabupaten/ Kota di Provinsi Jawa Timur (Ribu), 2017-2021 <i>Number of Poor People by Regency Municipality in East Java Province,</i>	

		Halaman <i>Page</i>
	2017-2021	455
13.4	Indeks Pembangunan Manusia Menurut Kabupaten/ Kota di Provinsi Jawa Timur 2017–2021 <i>Human Development Index by Regency/Municipality in Jawa Timur Province, 2017–2021</i>	457

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

DAFTAR GAMBAR/LIST OF FIGURES

	Halaman Page
1.1 Luas Daerah menurut Kecamatan (%) <i>Area of Subdistrict (%)</i>	6
2.1 Jumlah Kelurahan menurut Kecamatan, 2021 <i>Number of Kelurahan by of Subdistrict, 2021</i>	20
3.1 Jumlah Penduduk menurut Kecamatan, 2021 <i>Population by Subdistrict, 2021</i>	43
4.1 Jumlah Siswa, 2021 <i>Numbers of Pupils, 2021</i>	81
5.1 Produksi Cabe Merah (Ku), 2018-2021 <i>Production of Red Chili (Ku), 2018-2021</i>	200
6.1 Persentase Pelanggan PDAM Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2021 <i>Percentage of Water Supply Regional Company by Subdistrict in Malang Municipality, 2021</i>	327
7.1 Jumlah Wisatawan, 2021 <i>Number of Visitors, 2021</i>	340
8.1 Jumlah Mobil dan Sepeda Motor Menurut Kecamatan, 2021 <i>Numbers of Cars and Motorcycle of Subdistrict, 2021</i>	350
9.1 Inflasi Bulanan (%), 2021 <i>Monthly Inflation (%), 2021</i>	369
10.1 Rata-Rata Pengeluaran Per Kapita Sebulan di Kota Malang dan Jenis Pengeluaran Makanan dan Non-Makanan, 2017-2021 <i>Average Per Capita Monthly Expenditure in Malang Municipality and Type of Food and Non-Food Expenditure, 2017-2021</i>	400

	Halaman Page
11.1 Realisasi Volume (kg) dan Nilai (US\$) Ekspor Impor, 2021 <i>Realization of Volume and Value of Exports Imports, 2021</i>	409
12.1 Distribusi Produk Domestik Regional Bruto Menurut Lapangan Usaha, 2021 <i>Distribution of Gross Regional Domestic Product by Industry, 2021</i>	426
13.1 Kabupaten/Kota dengan IPM Tertinggi di Jawa Timur, 2021 <i>Highest HDI by Regency / City in East Java, 2021</i>	450

<https://malangkota.bp3.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, 2019–2021 Key Statistics, 2019–2021

Rincian/Description	Satuan/Unit	2019	2020	2021
(1)	(2)	(5)	(6)	(7)
SOSIAL/SOCIAL				
Penduduk ¹ /Population ¹	ribu/thousand	870 862	843 810	844 933
Laju Pertumbuhan Penduduk ¹ /Population Growth ¹	%	0,53	0,28	0,13
Angka Harapan Hidup ¹ -e ₀ /Life Expectancy Rate ¹	tahun/years	73,15	73,27	73,36
Angka Melek Huruf Usia 15+ /Literacy Rate Aged 15+	%	98,17	97,84	98,38
Tingkat Partisipasi Angkatan Kerja -TPAK ² Labour Force Participation Rate-LFPR ²	%	66,10	66,41	67,59
Tingkat Pengangguran Terbuka-TPT ² Unemployment Rate-UR ²	%	5,88	9,61	9,65
Penduduk Miskin ³ /Poor People ⁴	ribu/thousand	35,39	38,77	40,62
Persentase Penduduk Miskin ⁴ Percentage of Poor People ⁴	%	4,07	4,44	4,62
Indeks Pembangunan Manusia-IPM ⁵ Human Development Index ⁵	—	81,32	81,45	82,04
EKONOMI/ECONOMIC				
Produk Domestik Regional Bruto (PDRB) Harga Berlaku ⁶ Gross Regional Domestic Bruto (GRDP) at Current Price ⁶	triliun rupiah trillion rupiahs	72,77	72,16	76,62
Laju Pertumbuhan Ekonomi ⁷ /Economic Growth ⁷	%	5,73	-2,26	4,21
PDRB Per Kapita Harga Berlaku ^{6,8} Per Capita of GRDP at Current Price ^{6,8}	juta rupiah million rupiahs	83,55	85,52	90,68
Inflasi/Inflation (y-o-y)	%	1,93	1,42	1,75

Catatan/Notes: ¹ Data 2019 hasil Proyeksi Penduduk SP2010 . Data 2020 hasil Hasil Sensus Penduduk (SP) 2020 (September). Data 2021 hasil Proyeksi Penduduk Sementara SP2020./The 2019 data was the result of Population Projection 2010 Population Census. The 2020 data was the result of 2020 Population Census (September). The 2021 data was the result of Temporary Population Projection of 2020 Population Census.

² Kondisi Agustus/Condition at August

³ Menggunakan penimbang hasil proyeksi penduduk Survei Penduduk Antar Sensus (SUPAS) 2015/Weighted by the population projection results of the Intercensal Population Survey (SUPAS) 2015

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 Menggunakan tahun dasar 2010 (2010=100)/Using 2010 base year (2010=100)

⁸ Menggunakan proyeksi penduduk berdasarkan hasil SP2010/Using population projection based on SP2010

01

KEADAAN GEOGRAFIS

Lowokwaru

22,60 km²
20,53%

Blimbing

17,77 km²
16,15%

Kedungkandang

39,89 km²
36,24%

Klojen

8,83 km²
8,02%

Sukun

20,97 km²
19,05%

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 Januari yaitu sebanyak 28 hari.

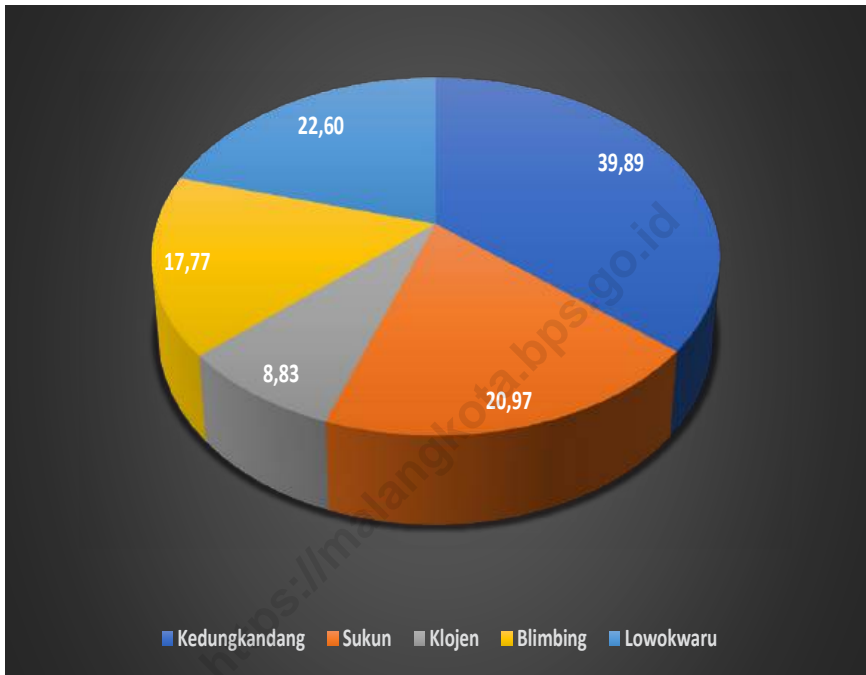
DESCRIPTION

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

Most rainy days occur in January, which is 28 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, 2021**
Total Area and Number of Islands by Subdistrict in Malang Municipality, 2021

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Ibukota Kecamatan <i>Capital of Subdistrict</i>	Luas ¹ <i>Total Area</i> 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 Malang Municipality	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)	(5)
Kedungkandang	36,24	-
Sukun	19,05	-
Klojen	8,02	-
Blimbing	16,15	-
Lowokwaru	20,53	-
Kota Malang Malang Municipality	100,00	-

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, 2021**
Altitude and Distance to the Capital of Municipality by Subdistric in Malang Municipality, 2021

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 Malang Municipality	455	-

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*

1.2 KEADAAN IKLIM CLIMATE CONDITION

Tabel 1.2.1 **Pengamatan Unsur Iklim Menurut Bulan di Kota Malang, 2021**
Table 1.2.1 **Observation of Climate Elements By Months at Malang Municipality, 2021**

Bulan Month	Suhu (°C) Temperature (°C)			Kelembaban (%) Humidity (%)		
	Minimum Minimum	Rata-Rata Average	Maksimum Maximum	Minimum Minimum	Rata-Rata Average	Maksimum Maximum
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Januari/January	20,0	24,5	29,4	56,0	83,0	98,0
Februari/February	19,6	24,9	30,4	56,0	80,0	98,0
Maret/March	19,0	24,9	30,0	55,0	81,2	99,0
April/April	17,7	25,7	31,2	39,0	73,7	97,0
Mei/May	17,6	25,8	30,6	53,0	74,2	95,0
Juni/June	19,2	25,5	30,6	53,0	76,3	97,0
Juli/July	14,9	24,6	30,6	21,0	70,6	95,0
Agustus/August	16,2	24,9	31,2	36,0	73,2	95,0
September/September	18,5	25,1	31,2	38,0	74,0	97,0
Oktober/October	19,0	25,3	31,5	45,0	76,9	97,0
November/November	18,8	24,7	31,4	57,0	83,2	98,0
Desember/December	20,0	25,3	30,6	57,0	81,6	100,0

Lanjutan Tabel/Continued Table 1.2.1

Bulan <i>Month</i>	Kecepatan Angin (m/det) <i>Wind Velocity (m/sec)</i>			Tekanan Udara (mbar) <i>Atmospheric Pressure (mbar)</i>		
	Minimum <i>Minimum</i>	Rata-Rata <i>Average</i>	Maksimum <i>Maximum</i>	Minimum <i>Minimum</i>	Rata-Rata <i>Average</i>	Maksimum <i>Maximum</i>
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Januari/ <i>January</i>	Calm	3,3	18,0	940,2	943,4	946,3
Februari/ <i>February</i>	Calm	4,1	16,0	937,7	943,8	947,6
Maret/ <i>March</i>	Calm	2,8	18,0	938,8	944,2	948,0
April/ <i>April</i>	Calm	3,3	15,0	939,3	945,2	948,9
Mei/ <i>May</i>	Calm	3,7	17,0	940,8	944,7	948,1
Juni/ <i>June</i>	Calm	3,3	19,0	942,2	946,0	1014,6
Juli/ <i>July</i>	Calm	4,2	19,0	942,2	945,9	949,3
Agustus/ <i>August</i>	Calm	5,0	16,0	942,8	946,4	949,5
September/ <i>September</i>	Calm	4,9	16,0	941,9	945,8	949,4
Oktober/ <i>October</i>	Calm	4,3	13,0	940,9	945,6	950,9
November/ <i>November</i>	Calm	2,7	15,0	939,8	944,0	947,8
Desember/ <i>December</i>	Calm	3,3	16,0	940,8	944,8	947,9

Lanjutan Tabel/Continued Table 1.2.1

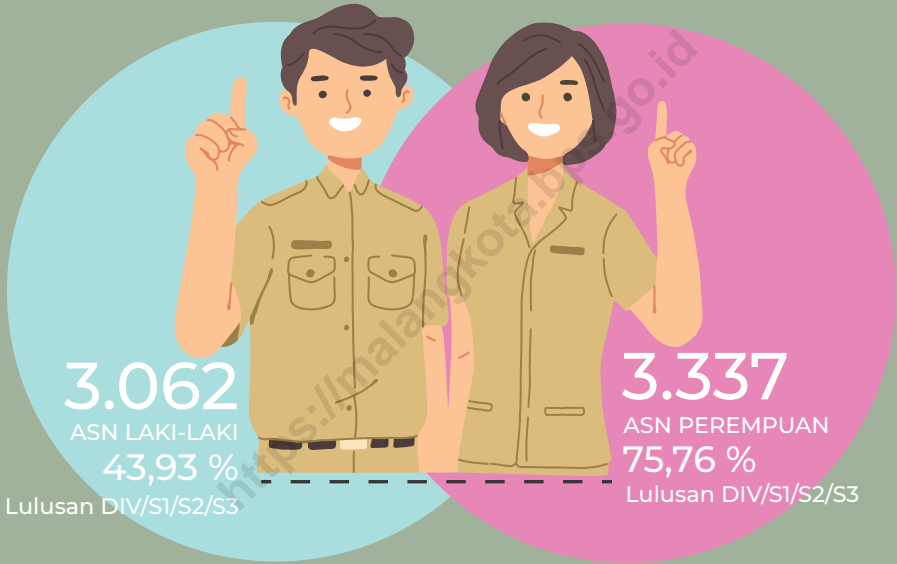
Bulan Month	Jumlah Curah Hujan (mm) Number of Precipitation (mm)	Jumlah Hari Hujan (mm) Number of Rainy Days (mm)	Rata-rata Harian Penyinaran Matahari (%) Duration of Sunshine (%)
(1)	(14)	(15)	(16)
Januari/January	373,5	28	20,1
Februari/February	486,4	24	30,2
Maret/March	299,7	22	36,9
April/April	123,8	11	51,2
Mei/May	82,7	9	58,6
Juni/June	206,3	13	58,7
Juli/July	17,0	4	67,0
Agustus/August	36,9	8	61,9
September/September	107,0	5	51,4
Oktober/October	132,8	15	55,9
November/November	367,1	26	34,2
Desember/December	214,6	19	37,2

Catatan/ Note : -

Sumber : Stasin Klimatologi Malang
Source : Malang Climatology Station

02

PEMERINTAHAN



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 557 dan Rukun Tetangga sebanyak 4.286.

Jumlah pegawai negeri sipil di lingkungan pemerintah Kota Malang sebanyak 6.399 orang. Apabila dirinci menurut Pendidikan, masih ada sebanyak 220 orang dengan Pendidikan tertinggi Sekolah Dasar (SD). Sedangkan pegawai negeri paling banyak dengan Pendidikan Diploma IV/Universitas yaitu berjumlah 3.873 orang.

Anggota dewan perwakilan rakyat daerah Kota Malang tahun 2021 berjumlah 45 orang yang terdiri dari 33 laki-laki dan 12 perempuan. Keterwakilan 30 persen perempuan belum terpenuhi dalam periode saat ini.

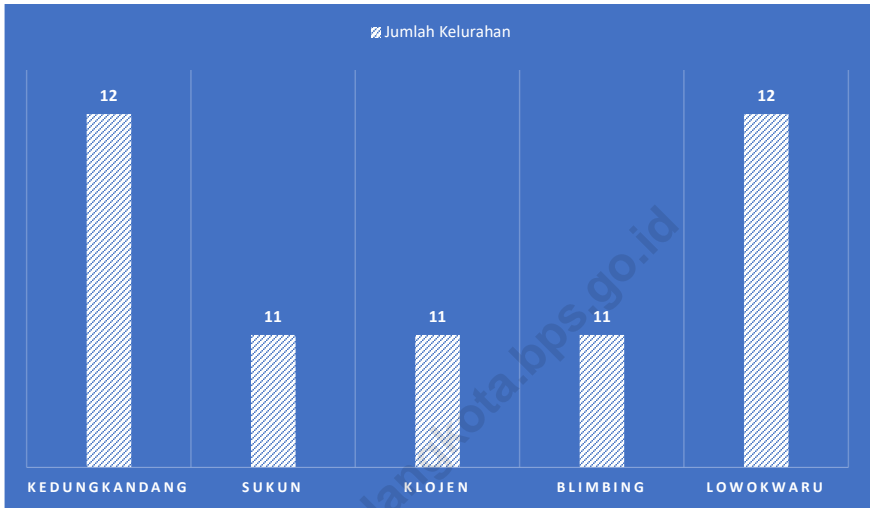
DESCRIPTION

Malang Municipality consists of five districts which are divided into 57 villages. The number of neighborhood units (RW) was 557 and the Neighborhood Association was 4,286.

The number of civil servants in the municipality government of Malang is 6,399 people. When detailed according to education, there are still as many as 220 people with the highest elementary school education. While most civil servants with a Diploma IV/University are 3,873 people

There are 45 members of the People's Representative Council in Malang Municipality in 2021 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, 2021
Figures 2.1 Number of Kelurahan by of Subdistrict, 2021



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, 2017-2021
Table Number of Villages¹/Kelurahan by Subdistrict, 2017-2021

Kecamatan Subdistrict	2017	2018	2019	2020	2021
(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 Malang Municipality	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 2.1.2 **Jumlah Rukun Warga (RW) dan Rukun Tetangga (RT) menurut Kecamatan di Kota Malang, 2021**
Table **Number of Citizens Association (RW) and Neighborhood Association (RT) by Subdistrict in Malang Municipality, 2021**

Kecamatan Subdistrict	Rukun Warga (RW) Citizens Association	Rukun Tetangga (RT) Neighborhood Association
(1)	(2)	(3)
Kedungkandang	118	930
Sukun	97	918
Klojen	90	679
Blimbing	131	959
Lowokwaru	121	800
2021	557	4 286
Kota Malang	2020	4 235
Malang Municipality	2019	4 226
	2018	4 214

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, 2020-2021
Number of Member of The Regional House of Representatives by political Parties and Sex in Malang Municipality, 2020-2021

Partai Politik <i>Political Parties</i>	Jenis Kelamin <i>Sex</i>				Jumlah <i>Total</i>	
	Laki-laki <i>Male</i>		Perempuan <i>Female</i>		2020	2021
	2020	2021	2020	2021		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(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	-	-	-	-	-	-
Hanura	-	-	-	-	-	-
Nasdem	2	2	-	-	2	2
PSI	1	1	-	-	1	1
Perindo	1	1	-	-	1	1
Kota Malang <i>Malang Municipality</i>	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 2020 dan Desember 2021**
Table 2.3.1 **Number of Civil Servants by Occupation and Sex, December 2020 dan December 2021**

Jabatan <i>Occupation</i>	2020		Jumlah <i>Total</i>
	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)
Fungsional Tertentu <i>Specific Functional</i>	886	2 365	3 251
Fungsional Umum <i>Staf General Functional</i>	1 900	565	2 465
Struktural/ <i>Structural</i>	408	357	765
Eselon V/ <i>5th Echelon</i>	-	-	-
Eselon IV/ <i>4th Echelon</i>	324	296	620
Eselon III/ <i>3rd Echelon</i>	69	51	120
Eselon II/ <i>2nd Echelon</i>	15	10	25
Eselon I/ <i>1st Echelon</i>	-	-	-
	3 194	3 287	6 481

Lanjutan Tabel/*Continued Table 2.3.1*

Jabatan <i>Occupation</i>	2021		Jumlah <i>Total</i>
	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	
(1)	(5)	(6)	(7)
Fungsional <i>Functional</i>	902	2 494	3 396
Pelaksana <i>Staf General</i>	1 786	519	2 305
Struktural/ <i>Structural</i>	374	324	698
Eselon V/ <i>5th Echelon</i>	-	-	-
Eselon IV/ <i>4th Echelon</i>	293	269	562
Eselon III/ <i>3rd Echelon</i>	66	48	114
Eselon II/ <i>2nd Echelon</i>	15	7	22
Eselon I/ <i>1st Echelon</i>	-	-	-
Jumlah/<i>Total</i>	3 062	3 337	6 399

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 2020 dan Desember 2021
Number of Civil Servants by Educational Level and Sex December 2020 and December 2021

Tingkat Pendidikan <i>Educational Level</i>	2020		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>	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
Diploma IV/Sarjana/Magister/Doktor <i>Diploma IV/University Graduates</i>	1 344	2 459	3 803
Jumlah/Total	3 194	3 287	6 481

Lanjutan Tabel/*Continued Table 2.3.2*

Tingkat Pendidikan <i>Educational Level</i>	2021		
	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Sampai dengan SD <i>Up to Primary School</i>	217	3	220
SMP/Sederajat <i>General Vocational Junior High School</i>	391	15	406
SMA/Sederajat <i>General/Vocational Senior High School</i>	958	282	1 240
Diploma I, II/Akta I, II <i>Diploma I, II/Akta I, II</i>	42	68	110
Diploma III/Akta III/Sarjana Muda <i>Diploma III/Akta III/Bachelor</i>	109	441	550
Diploma IV/Sarjana/Magister/Doktor <i>Diploma IV/University Graduates</i>	1 345	2 528	3 873
<i>Diploma IV/University Graduates</i>	3 062	3 337	6 399

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 2020 dan Desember 2021**
Number of Civil Servants by Hierarchy and Sex, December 2020 and December 2021

Pangkat/Golongan/Ruang <i>Hierarchy</i>	2020		Jumlah <i>Total</i>
	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)
1. I/A (Juru Muda)	-	-	-
2. I/B (Juru Muda Tingkat I)	16	-	16
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

Lanjutan Tabel/*Continued Table 2.3.3*

Pangkat/Golongan/Ruang <i>Hierarchy</i>	2021		Jumlah <i>Total</i>
	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	
(1)	(5)	(6)	(7)
1. I/A (Juru Muda)	-	-	-
2. I/B (Juru Muda Tingkat I)	10	-	10
3. I/C (Juru)	29	-	29
4. I/D (Juru Tingkat I)	310	10	320
Golongan I/Range I	349	10	359
5. II/A (Pengatur Muda)	140	4	144
6. II/B (Pengatur Muda Tingkat I)	415	78	493
7. II/C (Pengatur)	238	157	395
8. II/D (Pengatur Tingkat I)	386	163	549
Golongan II/Range II	1 179	402	1 581
9. III/A (Penata Muda)	335	610	945
10. III/B (Penata Muda Tingkat I)	362	726	1 088
11. III/C (Penata)	225	407	632
12. III/D (Penata Tingkat I)	252	418	670
Golongan III/Range III	1 174	2 161	3 335
13. IV/A (Pembina)	261	499	760
14. IV/B (Pembina Tingkat I)	83	245	328
15. IV/C (Pembina Utama Muda)	16	19	35
16. IV/D (Pembina Utama Madya)	-	1	1
17. IV/E (Pembina Utama)	-	-	-
Golongan IV/Range IV	360	764	1 124
Jumlah/Total	3 062	3 337	6 399

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, 2018-2021
Number of Civil Servants by Institution/Government Agencies and sex in Malang Municipality, 2018-2021

Dinas/Instansi Pemerintahan <i>Institution/Government Agencies</i>	2021		Jumlah <i>Total</i>
	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)
Sekretariat Daerah	97	72	169
Inspektorat	22	22	44
Badan Kepegawaian dan Pengembangan Sumber Daya Manusia	26	22	48
Badan Kesatuan Bangsa dan Politik	12	15	27
Badan Keuangan dan Aset Daerah	29	22	51
Badan Pendapatan Daerah	43	23	66
Badan Perencanaan Pembangunan Daerah	24	23	47
Badan Penanggulangan Bencana Daerah	18	5	23
Dinas Kepemudaan, Olahraga, dan Pariwisata	44	29	73
Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil	32	33	65
Dinas Kesehatan	176	600	776
Dinas Ketahanan Pangan dan Pertanian	29	41	70
Dinas Komunikasi dan Informatika	22	27	49
Dinas Koperasi, Perindustrian, dan Perdagangan	204	41	245
Dinas Lingkungan Hidup	734	48	782
Dinas Pekerjaan Umum, Penataan Ruang, Perumahan, dan Kawasan Permukiman	97	34	131
Dinas Pendidikan dan Kebudayaan	796	1 884	2 680

Lanjutan Tabel/*Continued Table 2.3.4*

Dinas/Istansi Pemerintahan <i>Institution/Government Agencies</i>	2021			
	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Jumlah <i>Total</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)	
Dinas Perhubungan	90	12	102	
Dinas Perpustakaan Umum dan Arsip Daerah	22	29	51	
Dinas Sosial, Pemberdayaan Perempuan, Perlindungan Anak, Pengendalian Penduduk, dan Keluarga Berencana	17	43	60	
Dinas Tenaga Kerja, Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu	38	27	65	
Kecamatan Blimbing	76	46	122	
Kecamatan Kedungkandang	86	52	138	
Kecamatan Klojen	73	48	121	
Kecamatan Lowokwaru	78	56	134	
Kecamatan Sukun	78	57	135	
Satuan Polisi Pamong Praja	82	11	93	
Sekretariat Dewan Perwakilan Rakyat Daerah	17	15	32	
Jumlah/Total	2021	3 062	3 337	6 399
	2020	3 194	3 287	6 287
	2019	3 426	3 547	6 973
	2018	3 582	3 548	7 130

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) 2021
Actual Revenues of Government Malang Municipality (Thousands rupiah) 2021

Jenis Pendapatan/Kind of Revenues	2021
(1)	(2)
1 Pendapatan Asli Daerah (PAD)/Regional Revenue	603 795 666,88
1 1 Pajak Daerah/Regional Tax	430 226 339,39
1 2 Retribusi Daerah/Regional Retribution	40 823 425,18
1 3 Hasil Perusahaan Milik Daerah dan Pengelolaan Kekayaan Daerah yang Dipisahkan/Regional-Owned Company Revenue and Separated Management of Regional Wealth	25 974 904,64
1 4 Lain-lain PAD yang Sah/Other Regional Revenues	106 770 997,67
2 Pendapatan Transfer/Transfer Revenue	1 475 415 827,62
2 1 Pendapatan Transfer Pemerintah Pusat/Central Government Transfer Revenues	1 219 895 408,93
2 2 Pendapatan Transfer Antar Daerah/Inter-Regional Transfer Revenues	255 520 418,69
3 Lain-lain Pendapatan yang Sah/Other Revenue	52 470 621,11
3 1 Pendapatan Hibah/Grant Revenues	-
3 2 Dana Darurat/Emergency Fund	-
3 3 Lain-lain Pendapatan Sesuai dengan Ketentuan Peraturan Perundang-Undangan/Other Revenues in Accordance with the Provisions of Legislation	52 470 621,11
Jumlah Pendapatan/Total Revenues	2 131 682 115,61

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), 2021
Actual Malang Municipality Government Expenditures by Kind of Expenditures (thousand rupiahs), 2021

Jenis Belanja/Kind of Expenditures	2021
(1)	(2)
1. Belanja Operasi/Operation Expenditures	1.848.559.814,98
1.1 Belanja Pegawai/Personnel Expenditures	832.390.933,14
1.2 Belanja Barang dan Jasa/Goods and Services Expenditures	903.914.625,77
1.3 Belanja Hibah/Grant Expenditures	93.795.096,08
1.4 Belanja Bantuan Sosial/Social Aid Expenditures	18.459.160,00
2. Belanja Modal/Capital Expenditures	283.741.215,84
2.1 Belanja Modal Tanah/Land Capital Expenditures	-
2.2 Belanja Modal Peralatan dan Mesin/Equipment and Machinery Capital Expenditures	87.685.602,81
2.3 Belanja Modal Gedung dan Bangunan /Building Capital Expenditures	94.359.203,30
2.4 Belanja Modal Jalan, Jaringan, dan Irigasi/Road, Network and Irrigation Capital Expenditures	100.222.147,13
2.5 Belanja Modal Aset Tetap Lainnya/Other Fixed Assets Capital Expenditures	1.474.262,60
2.6 Belanja Modal Aset Lainnya /Other Assets Capital Expenditures	-
3. Belanja Tidak Terduga/Unexpected Expenditures	45.557.046,67
3.1 Belanja Tidak Terduga/Unexpected Expenditures	45.557.046,67
Jumlah Pengeluaran/Total Expenditure	2.177.858.077,50

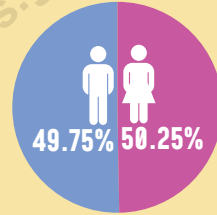
Sumber : Badan Pengelola Keuangan dan Aset Daerah Kota Malang
Source : Financial and Regional Asset Agency of Malang Municipality

03

PENDUDUK & KETENAGAKERJAAN



Jumlah Penduduk
844.933



Lowokwaru
163.639
19.39%

Blimbing
182.331
21.61%

Klojen
94.112
11.15%

Sukun
196.300
23.26%

Kedungkandang
207.428
24.58%

PENJELASAN TEKNIS

1. Salah satu sumber data kependudukan adalah sensus penduduk yang dilaksanakan setiap sepuluh tahun sekali. Sensus penduduk telah dilaksanakan sebanyak tujuh kali sejak Indonesia merdeka, yaitu tahun 1961, 1971, 1980, 1990, 2000, 2010, dan 2020.

Keenam sensus penduduk sebelumnya dilaksanakan dengan menggunakan metode tradisional, yaitu mencatat setiap penduduk dari rumah ke rumah. Pertama kalinya dalam sejarah sensus penduduk di Indonesia, Sensus Penduduk 2020 (SP2020) menggunakan metode kombinasi yaitu dengan memanfaatkan data Administrasi Kependudukan (Admuduk) dari Direktorat Jenderal Kependudukan dan Pencatatan Sipil (Ditjen Dukcapil) Kementerian Dalam Negeri (Kemendagri) sebagai data dasar pelaksanaan SP2020. Hal ini dirancang dan dilaksanakan sebagai upaya untuk mewujudkan "SATU DATA KEPENDUDUKAN INDONESIA".

SP2020 mencakup seluruh penduduk yang tinggal di wilayah teritorial Indonesia, mencakup Warga Negara Indonesia (WNI) dan Warga Negara Asing (WNA) yang telah menetap atau berencana menetap di wilayah Indonesia selama minimal satu

TECHNICAL NOTES

1. *One of the sources of demographic data is population census, which is conducted every ten years. Population Census has been conducted seven times since Indonesia's independence: 1961, 1971, 1980, 1990, 2000, 2010, and 2020.*

The previous six population censuses were carried out using the traditional method, canvassing each person door-to-door. For the first time in the history of the population census in Indonesia, the 2020 Population Census (PC2020) used a combined method, that is utilizing Population Administration data managed by the Directorate General of Population and Civil Registration of the Ministry of Home Affairs as the basic data for the population census. This is designed and implemented as an effort to realize "ONE INDONESIAN POPULATION DATA".

PC2020 covered all residents who live in Indonesia's territory, including Indonesian citizens (WNI) and foreign citizens (WNA) who have stayed or plan to stay in Indonesian territory for at least one year. The Indonesian citizens who are covered also include those who

tahun. WNI yang dicakup juga termasuk mereka yang berada di luar negeri, yaitu Anggota Korps Diplomatik Republik Indonesia beserta keluarganya di luar negeri dan Anggota TNI/POLRI beserta keluarganya yang sedang melakukan misi perdamaian di luar negeri. SP2020 September. Sedangkan hasil proyeksi penduduk merujuk pada pertengahan tahun (Juni).

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 (migrasi internasional dan migrasi risen antar provinsi). Proyeksi penduduk interim 2020-2023 dihitung menggunakan data dasar penduduk hasil perapihan umur dari data Administrasi Kependudukan dan SP2020 dengan menggunakan asumsi Angka Kelahiran Total sejak tahun 2020 konstan 2,1 (sesuai Proyeksi Survei Penduduk antar Sensus (SUPAS) 2015-2045), Angka Kematian Bayi (AKB) meneruskan hasil Proyeksi SUPAS 2015-2045, dan pola migrasi 2020 sama dengan pola migrasi hasil SUPAS 2015.

Dalam publikasi ini, data

are abroad, namely members of the Diplomatic Corps of the Republic of Indonesia and their families abroad and members of the TNI/POLRI and their families who are carrying out Peacekeeping Missions abroad.

For the periods besides the census year, population projection is applied to estimate population for those years. The population projection is an estimation based on the demographic components, such as birth, death, and migration (international migration and recent migration). The interim population projection for 2020-2023 is calculated from the single age smoothed combined from Population Administration Data and the 2020 Population Census. It uses the assumption that the Total Fertility Rate (TFR) since 2020 is constant at 2.1 (according to the population projection of 2015-2045 Intercensal Population Survey (SUPAS)), Infant Mortality Rate (IMR) continues the results of the 2015-2045 SUPAS Projection, and the 2020 migration pattern is the same as the pattern of migration in SUPAS2015 results.

The data presented in this

yang disajikan merupakan hasil SP2020 (September), dan hasil proyeksi penduduk interim 2020-2023 (pertengahan tahun/Juni).

publication are the PC2020 results (September) and the result of interim population projection 2020-2023 (midyear/June).

2. **Penduduk Indonesia** adalah semua orang yang berdomisili di wilayah teritorial Indonesia, mencakup Warga Negara Indonesia (WNI) dan Warga Negara Asing (WNA) yang telah menetap selama satu tahun atau lebih atau berencana menetap di wilayah Indonesia selama minimal satu tahun. Pada sensus sebelumnya referensi waktu dalam konsep kependudukan adalah enam bulan. Perubahan ini didasari oleh UU No. 24 Tahun 2013 tentang Perubahan atas UU No. 23 Tahun 2006 tentang Administrasi Kependudukan pada Pasal 15.
3. **Laju pertumbuhan penduduk per tahun** adalah angka yang menunjukkan rata-rata tingkat penambahan penduduk per tahun dalam jangka waktu tertentu. Angka ini dinyatakan sebagai persentase dari penduduk dasar. Metode penghitungan laju pertumbuhan penduduk yang digunakan oleh BPS adalah metode geometrik.
4. **Kepadatan penduduk** adalah ukuran persebaran penduduk yang menunjukkan jumlah penduduk untuk setiap kilometer persegi luas wilayah.

2. **The population of Indonesia** are all people who live in Indonesia's territory, including Indonesian citizens and foreign citizens who have lived for one year or more or plan to stay in Indonesia territory for at least one year. In the previous census the time reference in the population concept was six months. This change is based on Law no.24 of 2013 concerning Amendments to Law no. 23 of 2006 concerning Population Administration in Article 15.
3. **Annual population growth rate** is a number that shows the average rate of population growth per year in a certain period. This rate is a percentage of the basic population. The method used by Statistics Indonesia is the geometric method.
4. **Population density** is a measure of the distribution of the population which shows the total population for each square kilometer of area.

5. **Rasio jenis kelamin** adalah perbandingan antara jumlah penduduk laki-laki dan jumlah penduduk perempuan pada suatu daerah dan waktu tertentu, yang biasanya dinyatakan dalam banyaknya penduduk lakilaki per 100 perempuan.
 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 pekerjaan namun sementara tidak bekerja dan pengangguran.
5. **Sex ratio** is the ratio between total male population and female population in a certain area and at a certain time, which is usually stated in the number of male residents per 100 females.
 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 workin*
 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. Bekerja adalah kegiatan ekonomi yang dilakukan oleh seseorang dengan maksud memperoleh atau membantu memperoleh pendapatan atau keuntungan dan lamanya bekerja paling sedikit 1 jam secara terus menerus dalam seminggu yang lalu (termasuk pekerja keluarga tanpa upah yang membantu dalam suatu usaha/kegiatan ekonomi). jenis kelamin.
8. *Working means an activity done 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. 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.
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. 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.
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

DESCRIPTION

Jumlah penduduk Kota Malang Bulan Juni Tahun 2021 sebanyak 844.933 orang. Laju pertumbuhan penduduk tahun 2020-2021 sebesar 0,13 persen.

The total population of Malang Municipality in June 2021 was about 844,933 people. Annual average growth 2020-2021 is 0.13 percent.

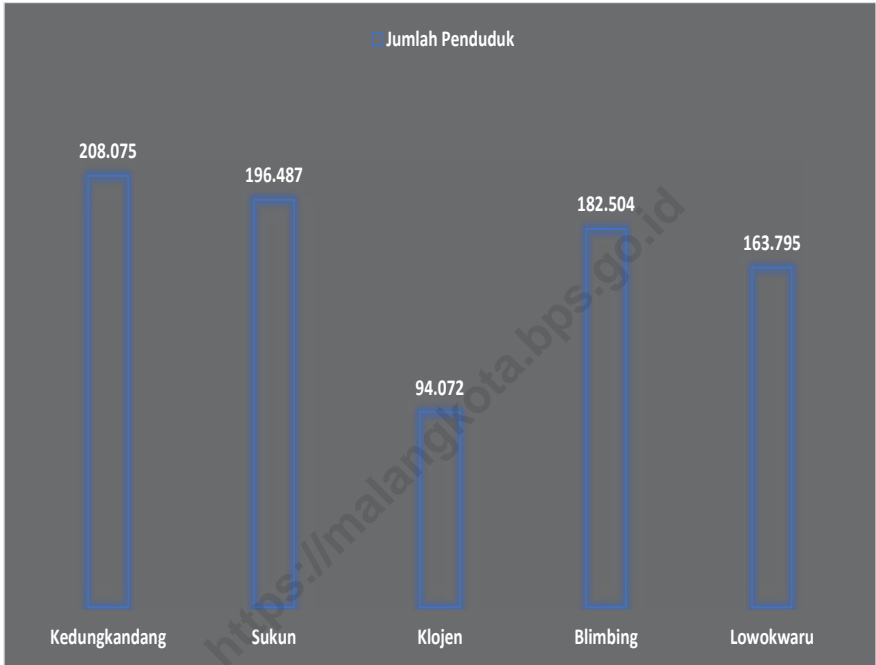
Penduduk Kota Malang paling banyak bertempat tinggal di Kecamatan Kedungkandang dengan persentase 24,63 persen atau sebanyak 208.075 orang dan paling sedikit di Kecamatan Klojen yaitu sebanyak 11,13 persen atau sebanyak 94.072 orang. Kepadatan penduduk paling tinggi di Kecamatan Klojen yaitu 10.654 jiwa per kilometer persegi.

The population of Malang Municipality mostly resides in Kedungkandang Subdistrict with a percentage of 24.63 percent or about 208,075 people and the least in the Klojen Subdistrict which is as much as 11.13 percent or about 90,072 people. The highest population density in the Klojen Subdistrict is 10,654 people per square kilometer.

Rasio jenis kelamin di Kota Malang pada tahun 2021 sebesar 99,02. Artinya dalam 100 penduduk perempuan terdapat 99 penduduk laki-laki.

The sex ratio in Malang Municipality in 2021 was 99.02. This means that there are more women than men with a ratio of 99 men per 100 women.

Gambar 3.1 Jumlah Penduduk menurut Kecamatan, 2021
Figures 3.1 Population by Subdistrict, 2021



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

3.1 PENDUDUK POPULATION

Tabel
Table 3.1.1

**Penduduk, Laju Pertumbuhan Penduduk, Distribusi
Persentase Penduduk, Kepadatan Penduduk, dan Rasio
Jenis Kelamin Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2020
dan 2021**
*Population, Population Growth Rate, Percentage
Distribution of Population, Population Density, and Sex
Ratio by Subdistrict in Malang Municipality, 2020 and 2021*

Kecamatan Subdistrict	Penduduk (ribu) Population (thousand)		Laju Pertumbuhan Penduduk per Tahun (%) Annual Population Growth Rate (%)	
	2020 ¹	2021 ²	2010-2020 ³	2020-2021 ⁴
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kedungkandang	207 428	208 075	1,74	0,31
Sukun	196 300	196 487	0,79	0,10
Klojen	94 112	94 072	-1,17	-0,04
Blimbing	182 331	182 504	0,57	0,09
Lowokwaru	163 639	163 795	-1,27	0,10
Kota Malang Malang Municipality	843 810	844 933	0,28	0,13

Lanjutan Tabel/*Continued Table 3.1.1*

Kecamatan Subdistrict	Persentase Penduduk Percentage of Total Population		Kepadatan Penduduk (per km ²) ⁵ Population Density per sq.km	
	2020 ¹	2021 ²	2020 ¹	2021 ²
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Kedungkandang	24,58	24,63	5 200	5 216
Sukun	23,26	23,25	9 361	9 370
Klojen	11,15	11,13	10 658	10 654
Blimbing	21,61	21,60	10 261	10 270
Lowokwaru	19,39	19,39	7 241	7 248
Kota Malang Malang Municipality	100,00	100,00	7 667	7 677

Lanjutan Tabel/Continued Table 3.1.1

Kecamatan Subdistrict	Rasio Jenis Kelamin Penduduk Population Sex Ratio	
	2020 ¹	2021 ²
(1)	(10)	(11)
Kedungkandang	100,86	100,85
Sukun	99,88	99,85
Klojen	95,32	95,20
Blimbing	98,91	98,86
Lowokwaru	98,17	98,12
Kota Malang Malang Municipality	99,05	99,02

Catatan/Note: ¹ Hasil Sensus Penduduk (SP) 2020 (September)/ The Result of 2020 Population Census (September)

² Hasil Proyeksi Penduduk Interim 2020–2023 (Pertengahan tahun/Juni)/ The result of Interim Population Projection 2020–2023 (mid year/June)

³ Laju pertumbuhan penduduk dihitung berdasarkan penduduk tahun 2010 (Mei) dibandingkan dengan penduduk tahun 2020 (September)/ The growth rate refers to the change of the population in 2010 (May) to the population in 2020 (September)

⁴ Laju pertumbuhan penduduk dihitung berdasarkan penduduk tahun 2020 (September) dibandingkan dengan penduduk tahun 2021 (Juni)/ The growth rate refers to the change of the population in 2020 (September) to the population in 2021 (June)

⁵ Luas wilayah berdasarkan Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 137 Tahun 2017 tanggal 29 Desember 2017/ Area Based on Minister of Home Affairs Regulation Number 137/2017, December 29, 2017

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, 2021
Table *Population by Age Group and Sex in Malang Municipality, 2021*

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	30 798	29 161	59 959
5-9	32 345	30 978	63 323
10-14	32 238	30 537	62 775
15-19	31 808	30 389	62 197
20-24	33 549	32 380	65 929
25-29	33 907	32 907	66 814
30-34	34 347	33 095	67 442
35-39	33 911	32 831	66 742
40-44	32 325	31 796	64 121
45-49	28 789	29 321	58 110
50-54	26 017	27 963	53 980
55-59	22 483	25 043	47 526
60-64	18 558	20 464	39 022
65-69	13 699	16 026	29 725
70-74	8 281	10 105	18 386
75+	7 328	11 554	18 882
Kota Malang <i>Malang Municipality</i>	420 383	424 550	844 933

Catatan/Note: Hasil Proyeksi Penduduk Interim 2020–2023 (Pertengahan tahun/Juni)/ *The result of Interim Population Projection 2020–2023 (mid year/June)*

Sumber/Source: BPS/ *BPS-Statistics Indonesia*

Tabel 3.1.3 **Persentase Penduduk Usia 10 Tahun ke Atas menurut Status Perkawinan dan Jenis Kelamin di Kota Malang, 2021**
Percentage of Population Aged 10 and Above by Marital Status and Sex in Malang Municipality, 2021

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>	41,41	33,13	37,20
Kawin <i>Married</i>	53,10	51,94	52,51
Cerai Hidup <i>Divorced</i>	1,85	4,29	3,09
Cerai Mati <i>Death Divorce</i>	3,64	10,63	7,20
Jumlah <i>Total</i>	100,00	100,00	100,00

Sumber: Survei Sosial Ekonomi Nasional (SUSENAS), 2021

Source: National Socio Economic Survey (SUSENAS), 2021

Tabel 3.1.4 **Persentase Penduduk yang Memiliki Akta Kelahiran menurut Kelompok Umur di Kota Malang, 2021**
Percentage of Population Who Have Birth Certificate by Age Group in Malang Municipality, 2021

Jenis Kelamin Sex	Kelompok Umur Age Group	
	0-4 Tahun	0-17 Tahun
(1)	(2)	(3)
Laki-laki Male	91,34	97,18
Perempuan Female	82,64	94,37
Kota Malang Malang Municipality	87,07	95,79

Sumber: Survei Sosial Ekonomi Nasional (SUSENAS), 2021
 Source: National Socio Economic Survey (SUSENAS), 2021

Tabel 3.1.5 **Persentase Penduduk Berumur 0-17 Tahun menurut Jenis Kelamin dan Kepemilikan Akte Kelahiran di Kota Malang, 2021**
Percentage of Population Aged 0-17 Years by Sex and Birth Certificate Ownership in Malang Municipality, 2021

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>	79,61	77,83	78,73
Ya, Tidak Dapat Ditunjukkan <i>Yes, It Can Not Be Shown</i>	17,57	16,53	17,05
Tidak Memiliki <i>Don't Have</i>	2,73	5,63	4,17
Tidak Tahu <i>Don't Know</i>	0,09	-	0,05
Jumlah Total	100,00	100,00	100,00

Sumber: Survei Sosial Ekonomi Nasional (SUSENAS), 2021
 Source: National Socio Economic Survey (SUSENAS), 2021

Tabel 3.1.6 Jumlah Kelahiran menurut Kecamatan dan Jenis Kelamin di Kota Malang, 2018-2021
Number of Births by Subdistrict and Sex in Malang Municipality, 2018-2021

Kecamatan Subdistrict	Jumlah Kelahiran Number of Births		Jumlah Total	
	Laki-Laki Male	Perempuan Female		
(1)	(2)	(3)	(4)	
Kedungkandang	286	270	556	
Sukun	274	287	561	
Klojen	139	154	293	
Blimbing	262	281	543	
Lowokwaru	251	248	499	
Kota Malang Malang Municipality	2021	1 212	1 240	2 452
	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, 2018-2021
Table Number of Deaths by Subdistrict and Sex in Malang Municipality, 2018-2021

Kecamatan Subdistrict	Jumlah Kematian Number of Deaths		Jumlah Total
	Laki-Laki Male	Perempuan Female	
(1)	(2)	(3)	(4)
Kedungkandang	256	194	450
Sukun	376	352	728
Klojen	329	332	661
Blimbing	545	479	1024
Lowokwaru	338	288	626
2021	1 844	1 645	3 489
Kota Malang	2020	752	581
Malang Municipality	2019	810	814
	2018	2 716	2 364

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, 2018-2021
Table *Number of Incoming Migration by Subdistrict and Month in Malang Municipality, 2018-2021*

Bulan month	Jumlah Migrasi Masuk Number of Incoming Migration					
	Blimbing	Klojen	Kedungkandang	Sukun	Lowokwaru	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
Januari/January	442	204	562	440	444	
Februari/February	371	190	437	446	351	
Maret/March	522	202	618	406	379	
April/April	415	232	281	462	432	
Mei/May	289	154	355	275	302	
Juni/June	488	271	652	571	409	
Juli/July	436	179	451	388	366	
Agustus/August	347	188	364	362	274	
September/September	431	186	479	537	386	
Oktober/October	408	188	483	435	342	
November/November	425	180	497	505	360	
Desember/December	419	166	580	454	372	
Jumlah Total	2021	4 993	2 340	5 759	5 281	4 417
	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 : Departement of Population and Civil Registration of Malang Municipality

Tabel 3.1.9 Jumlah Migrasi Keluar menurut Kecamatan dan bulan di Kota Malang, 2018-2021
Table Number of Outbound Migration by Subdistrict and Month in Malang Municipality, 2018-2021

Bulan month	Jumlah Migrasi Keluar Number of Outbound Migration					
	Blimbing	Klojen	Kedungkandang	Sukun	Lowokwaru	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
Januari/January	238	118	234	229	182	
Februari/February	277	121	236	252	212	
Maret/March	307	153	271	257	255	
April/April	500	331	245	608	350	
Mei/May	205	143	169	186	174	
Juni/June	413	210	324	360	376	
Juli/July	278	175	179	238	221	
Agustus/August	529	286	395	518	363	
September/September	540	321	370	620	323	
Oktober/October	414	239	304	299	288	
November/November	348	174	265	375	263	
Desember/December	232	218	277	309	256	
2021	4 281	2 489	3 269	4 251	3 263	
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, 2021
Table Number of Recording Electronic KTP in Malang Municipality, 2021

Kecamatan Subdistrict	Jumlah Penduduk Number of Population	Jumlah Wajib E-KTP Gender			Sudah Rekam KTP-el Have Record KTP-el	Belum Rekam KTP-el Haven't Record KTP-el
		Laki-Laki Male	Perempuan Female	Jumlah Total		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kedungkandang	225 337	83 975	84 908	168 883	158 224	10 659
Sukun	216 918	81 152	82 884	164 036	160 223	3 813
Klojen	110 796	41 838	44 730	86 568	86 043	525
Blimbing	203 380	76 308	78 472	154 780	152 453	2 327
Lowokwaru	181 445	67 664	70 162	137 826	133 003	4 823
Kota Malang Malang Municipality	937 876	350 937	361 156	712 093	689 946	22 147

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

Tabel 3.1.11 Jumlah Penduduk yang Memiliki Akta Kelahiran di Kota Malang, 2021
Table Number of Population Have Birth Certificate in Malang Municipality, 2021

Kecamatan Subdistrict	Anak Usia 0 -18 Tahun Age of Child 0 -18 Years Old			Penduduk Population		
	Laki-Laki Male	Perempuan Female	Jumlah Total	Laki-Laki Male	Perempuan Female	Jumlah Total
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kedungkandang	30 246	30 115	60 361	64 416	64 138	128 554
Sukun	28 333	28 271	56 604	62 562	62 423	124 985
Klojen	12 750	13 296	26 046	32 025	33 396	65 421
Blimbing	26 102	26 265	52 367	62 750	63 144	125 894
Lowokwaru	22 644	22 930	45 574	51 370	52 020	103 390
Kota Malang Malang Municipality	120 075	120 877	240 952	273 124	275 120	548 244

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, 2021
Population Aged 15 Years and Over by Type of Activity During The Previous Week and Sex in Malang Municipality, 2021

Kegiatan Utama <i>Main Activity</i>	Jenis Kelamin/Sex		Jumlah <i>Total</i>
	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)
Angkatan Kerja <i>Economically Active</i>	278 479	203 693	482 172
Bekerja/ <i>Working</i>	246 952	188 678	435 630
Pengangguran Terbuka <i>Unemployment</i>	31 527	15 015	46 542
Bukan Angkatan Kerja <i>Economically Inactive</i>	70 765	160 401	231 166
Sekolah/ <i>Attending School</i>	34 878	36 577	71 455
Mengurus Rumah Tangga <i>Housekeeping</i>	17 994	110 084	128 078
Lainnya/ <i>Others</i>	17 893	13 740	31 633
Jumlah/Total	349 244	364 094	713 338

Catatan/Note:

Sumber : BPS, Survei Angkatan Kerja Nasional (Sakernas) Agustus

Source : 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, 2021
Population Aged 15 Years and Over by Educational Attainment and Type of Activity During The Previous Week in Malang Municipality, 2021

Pendidikan Tertinggi yang Ditamatkan <i>Educational Attainment¹</i>	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>Unemployment²</i>	Jumlah Angkatan Kerja <i>Total of Economically Active</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
≤ Sekolah Dasar <i>≤ Primary School</i>	85 811	7 600	93 411	91,86
Sekolah Menengah Pertama <i>Junior High School</i>	67 934	11 805	79 739	85,20
Sekolah Menengah Atas <i>Senior High School</i>	174 268	18 023	192 291	90,63
Perguruan Tinggi <i>Collage</i>	107 617	9 114	116 731	92,19
Jumlah Total	435 630	46 542	482 172	90,35

Catatan/Note:

Sumber : BPS, Survei Angkatan Kerja Nasional (Sakernas) Agustus

Source : 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>	52 974	146 385	63,81
Sekolah Menengah Pertama <i>Junior High School</i>	66 018	145 757	54,71
Sekolah Menengah Atas <i>Senior High School</i>	88 141	280 432	68,57
Perguruan Tinggi <i>Collage</i>	24 033	140 764	82,93
Jumlah Total	231 166	713 338	67,59

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

Source : *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, 2021
Population Aged 15 Years and Over Who Worked During The Previous Week by Main Employment Status and Sex in Malang Municipality, 2021

Status Pekerjaan Utama <i>Main Employment Status</i>	Jenis Kelamin <i>Sex</i>		Jumlah <i>Total</i>
	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)
Berusaha Sendiri <i>Freelance</i>	56 221	41 889	98 110
Berusaha dibantu Buruh Tidak Tetap/Buruh Tak Dibayar <i>Employer Assited by Temporary Worker/unpaid Worker</i>	17 541	19 285	36 826
Berusaha Dibantu Buruh Tetap/Buruh Dibayar <i>Employer Assited by Permanent Worker/Paid Worker</i>	15 652	3 459	19 111
Buruh/Karyawan/Pegawai <i>Regular Employee</i>	127 021	100 727	227 748
Pekerja Bebas <i>Casual Employee</i>	13 772	2 025	15 797
Pekerja Keluarga/Tak Dibayar <i>Family Worker/Unpaid Worker</i>	16 745	21 293	38 038
Jumlah Total	246 952	188 678	435 630

Catatan/Note:

Sumber : BPS, Survei Angkatan Kerja Nasional (Sakernas) Agustus

Source : 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, 2019-2021
Number of Registered Job Applicants by educational Attainment, Sex, and Subdistrict in Malang Municipality, 2019-2021

Pendidikan Tertinggi yang Ditamatkan <i>Educational Attainment</i>	Kecamatan Subdistrict				
	Kedungkandang		Sukun		
	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
Tidak/Belum Pernah Sekolah <i>No/Never Yet School</i>	-	-	-	-	
Tidak/Belum Tamat SD <i>Not Yet Completed Primary School</i>	-	-	-	-	
Sekolah Dasar <i>Primary School</i>	-	7	1	3	
Sekolah Menengah Pertama <i>Junior High School</i>	-	1	1	4	
Sekolah Menengah Atas <i>Senior High School</i>	9	5	7	7	
Sekolah Menengah Atas Kejuruan <i>Vocational Senior High School</i>	14	8	11	8	
Diploma/Akademi <i>Diploma/Academy</i>	3	3	7	3	
Universitas <i>University</i>	9	12	9	6	
Jumlah Total	2021	35	36	36	31
	2020	81	115	48	60
	2019	121	175	66	105

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>	-	-	-	-	
Tidak/Belum Tamat SD <i>Not Yet Completed Primary School</i>	-	-	-	-	
Sekolah Dasar <i>Primary School</i>	-	5	-	2	
Sekolah Menengah Pertama <i>Junior High School</i>	-	3	-	3	
Sekolah Menengah Atas <i>Senior High School</i>	2	-	5	5	
Sekolah Menengah Atas Kejuruan <i>Vocational Senior High School</i>	7	9	20	13	
Diploma/Akademi <i>Diploma/Academy</i>	-	-	5	6	
Universitas <i>University</i>	9	2	14	12	
Jumlah Total	2021	18	19	44	41
	2020	43	59	49	58
	2019	62	92	63	97

Lanjutan Tabel/*Continued Table 3.2.4*

Pendidikan Tertinggi yang Ditamatkan <i>Educational Attainment</i>	Kecamatan <i>Subdistrict</i>		Kota Malang <i>Malang Municipality</i>	
	Lowokwaru		Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)
Tidak/Belum Pernah Sekolah <i>No/Never Yet School</i>	-	-	-	-
Tidak/Belum Tamat SD <i>Not Yet Completed Primary School</i>	-	-	-	-
Sekolah Dasar <i>Primary School</i>	-	5	1	22
Sekolah Menengah Pertama <i>Junior High School</i>	1	1	2	12
Sekolah Menengah Atas <i>Senior High School</i>	5	4	28	21
Sekolah Menengah Atas Kejuruan <i>Vocational Senior High School</i>	14	9	66	47
Diploma/Akademi <i>Diploma/Academy</i>	1	3	16	15
Universitas <i>University</i>	9	8	50	40
Jumlah <i>Total</i>	2021	30	30	163
	2020	52	82	374
	2019	76	120	388

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, 2021
Table *Population Aged 15 Years and Over Who Worked During the Previous Week by Age Group and Sex in Malang Municipality, 2021*

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)
15-24	37 402	34 499	71 901
25-29	32 689	24 510	57 199
30-34	29 482	18 623	48 105
35-44	56 468	40 774	97 242
45-54	49 793	40 859	90 652
55-59	17 691	13 397	31 088
60+	23 427	16 016	39 443
Jumlah <i>Total</i>	246 952	188 678	435 630

Sumber : BPS, Survei Angkatan Kerja Nasional (Sakernas) Agustus
 Source : 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, 2021
Population Aged 15 Years and Over Who Worked During the Previous Week by Main Industry and Sex in Malang Municipality, 2021

Lapangan Pekerjaan Utama <i>Main Industry</i>	Jenis Kelamin <i>Sex</i>		Jumlah <i>Total</i>
	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)
Pertanian (Primer) <i>Agriculture (Primary)</i>	3 317	3 717	7 034
Manufaktur (Sekunder) <i>Manufacture (Secondary)</i>	66 168	27 079	93 247
Jasa (Tersier) <i>Services (Tertier)</i>	177 467	157 882	335 349
Jumlah <i>Total</i>	246 952	188 678	435 630

Sumber : BPS, Survei Angkatan Kerja Nasional (Sakernas) Agustus
 Source : 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, 2021
Population Aged 15 Years and Over Who Worked During the Previous Week by Total Working Hours and Sex in Malang Municipality, 2021

Jumlah Jam Kerja Seluruhnya (jam) <i>Total Working Hours (Hours)</i>	Jenis Kelamin <i>Sex</i>		Jumlah <i>Total</i>
	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)
0 ¹	10 132	7 930	18 062
1-14	15 299	22 324	37 623
15-24	20 604	22 197	42 801
25-34	17 912	17 714	35 626
35-40	34 290	26 424	60 714
41+	148 715	92 089	240 804
Jumlah Total	246 952	188 678	435 630

Catatan/Note:

¹Sementara Tidak Bekerja

Sumber : BPS, Survei Angkatan Kerja Nasional (Sakernas) Agustus

Source : 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, 2021
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, 2021

Jumlah Jam Kerja Pada Pekerjaan Utama (jam) <i>Number of Working Hours on Main Industry (hours)</i>	Jenis Kelamin <i>Sex</i>		Jumlah <i>Total</i>
	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)
0 ¹	10 132	7 930	18 062
1-14	15 806	25 025	40 831
15-24	22 027	21 265	43 292
25-34	20 763	17 872	38 635
35-40	34 555	29 653	64 208
41+	143 669	86 933	230 602
Jumlah Total	246 952	188 678	435 630

Catatan/Note:

¹Sementara Tidak Bekerja

Sumber : BPS, Survei Angkatan Kerja Nasional (Sakernas) Agustus

Source : BPS-Statistics Indonesia, August National Labor Force Survey

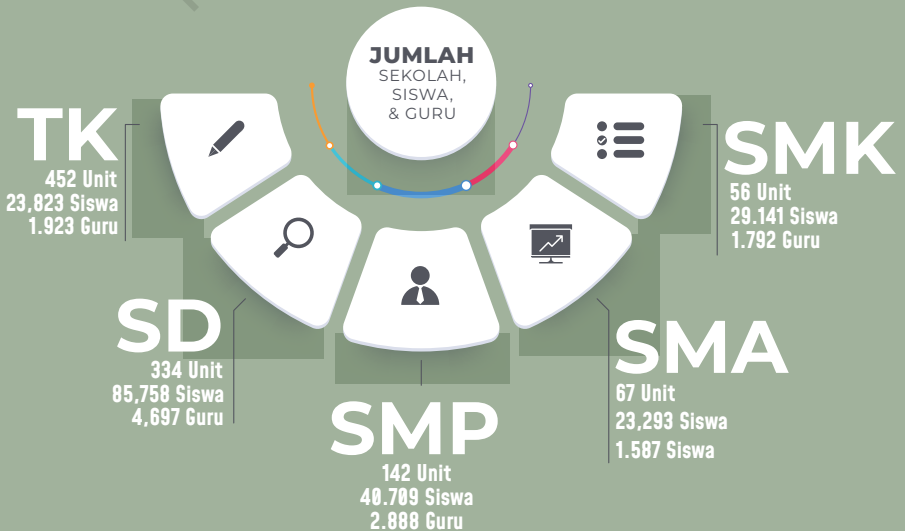
04

SOSIAL & KESEJAHTERAAN SOSIAL



JUMLAH PENDUDUK MISKIN

40,62 RIBU
4,62 %



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 means school-age children 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 Kor.
- 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 pedesaan.
 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 447 unit. Untuk setingkat SD sebanyak 338 unit, setingkat SMP sebanyak 145 unit, SMA/MA sebanyak 69 unit, dan setingkat SMK sebanyak 56 unit.

Untuk pelayanan kesehatan, di Kota Malang terdapat 13 rumah sakit umum, 13 rumah sakit khusus, 16 puskesmas, dan 70 klinik pratama yang tersebar di lima kecamatan.

Penyakit terbanyak yang diderita oleh penduduk Kota Malang adalah hipertensi primer, type 2: non insulin dependen DM, infeksi saluran pernapasan akut, peny pulpa & jaringan perapikal, gastritis, dyspepsia, influenza & virus tidak diidentifikasi, myalgia, dermatitis kontak alergi, dan osteoarthritis.

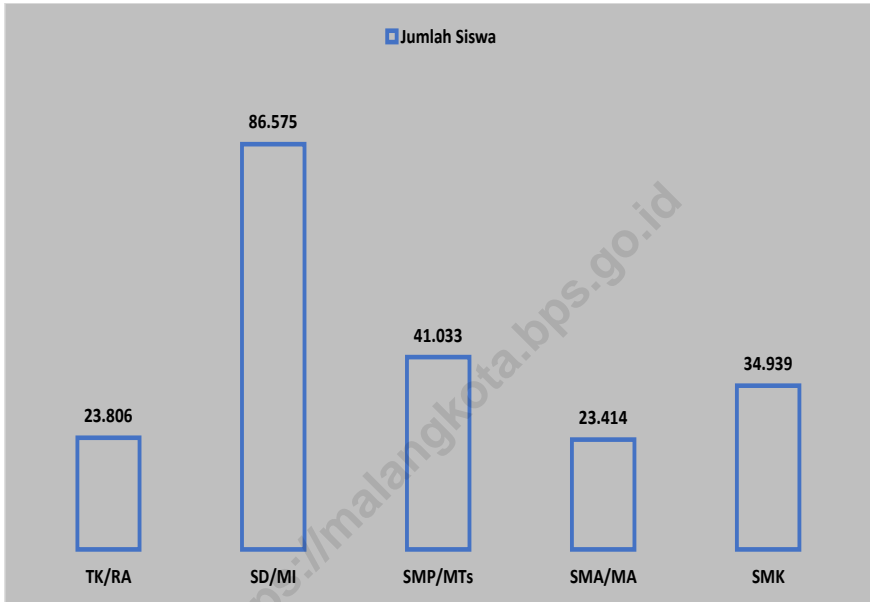
DESCRIPTION

The number of kindergartens and Raudhatul Athfal in Malang Municipality is 447 units. For elementary school level 338 units, junior high school/madrasah aliyah level 145 units, high school level 69 units, and vocational school level 56 units.

For health services, in Malang Municipality there are 13 public hospitals, 13 specialized hospitals, 16 health centers, and 70 primary clinics in five sub-districts.

The most common diseases suffered by residents of Malang City are primary hypertension, type 2: non-insulin dependent DM, acute respiratory tract infections, pulp & apical tissue disease, gastritis, dyspepsia, influenza & unidentified viruses, myalgia, allergic contact dermatitis, and osteoarthritis.

Gambar 4.1 Jumlah Siswa, 2021
Figures Numbers of Pupils, 2021



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
Table 4.1.1

Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Taman Kanak-Kanak (TK) di Bawah Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2020/2021 dan 2021/2022

Number of Schools, Teachers, and Pupils in Kindergarten Under The Ministry of Education, Culture, Research, and Technology by Subdistrict in Malang Municipality, 2020/2021 and 2021/2022

Kecamatan Subdistrict	Sekolah/ Schools					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kedungkandang	2	2	66	68	68	70
Sukun	1	1	72	72	73	73
Klojen	1	1	63	60	64	61
Blimbing	1	1	62	65	63	66
Lowokwaru	-	-	74	75	74	75
Kota Malang Malang Municipality	5	5	337	340	342	345

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.1.1*

Kecamatan Subdistrict	Guru/ Teachers					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Kedungkandang	17	17	344	346	361	363
Sukun	6	7	384	370	390	377
Klojen	16	15	316	292	332	307
Blimbing	10	8	330	319	340	327
Lowokwaru	-	-	383	372	383	372
Kota Malang Malang Municipality	49	47	1 757	1 699	1 806	1 746

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.1.1

Kecamatan Subdistrict	Murid/Pupils					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)
Kedungkandang	211	217	4 134	4 056	4 345	4 273
Sukun	89	105	4 204	3 980	4 293	4 085
Klojen	150	152	3 219	2 839	3 369	2 991
Blimbing	113	95	3 053	2 858	3 166	2 953
Lowokwaru	-	-	3 510	3 356	3 510	3 356
Kota Malang Malang Municipality	563	569	18 120	17 089	18 683	17 658

Sumber/Source: 2020/2021

Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan, Sistem Data Pokok Pendidikan, data semester ganjil/ Ministry of Educations and Culture, Basic Education Data System, odd semester

2021/2022

Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi, Sistem Data Pokok Pendidikan, data semester ganjil 2021/ Ministry of Education, Culture, Research, and Technology, Basic Education Data System, odd semester 2021

Tabel
Table 4.1.2

Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Raudatul Athfal (RA) di Bawah Kementerian Agama Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2020/2021 dan 2021/2022
Number of Schools, Teachers, and Pupils in Raudatul Athfal (RA) Under The Ministry of Religious Affairs by Subdistrict in Malang Municipality, 2020/2021 and 2021/2022

Kecamatan Subdistrict	Raudatul Athfal (RA) / Raudatul Athfal (RA)					
	Sekolah/ School		Guru/ Teachers		Murid/ Pupils	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kedungkandang	37	39	166	198	2 085	1 962
Sukun	19	19	93	101	1 135	1 212
Klojen	4	4	29	38	450	432
Blimbing	16	16	106	134	1 249	1 245
Lowokwaru	24	23	104	112	1 401	1 292
Kota Malang Malang Municipality	100	102	498	585	6 320	6 148

Catatan/ Note : Seluruh Raudatul Athfal (RA) berstatus swasta/ All Raudatul Athfal (RA) are private

Sumber/ Source : Kementerian Agama, EMIS, Data Semester Ganjil/ Ministry of Religious Affairs, EMIS, Odd Semester Data

Tabel
Table 4.1.3

Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Sekolah Dasar (SD) di Bawah Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2020/2021 dan 2021/2022

Number of Schools, Teachers, and Pupils in Primary Schools Under The Ministry of Education, Culture, Research, and Technology by Subdistrict in Malang Municipality, 2020/2021 and 2021/2022

Kecamatan Subdistrict	Sekolah/ Schools					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kedungkandang	45	45	11	11	56	56
Sukun	42	42	19	19	61	61
Klojen	19	19	25	24	44	43
Blimbing	44	44	15	15	59	59
Lowokwaru	45	45	17	18	62	63
Kota Malang Malang Municipality	195	195	87	87	282	282

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.1.3

Kecamatan Subdistrict	Guru / Teachers					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Kedungkandang	646	623	147	147	793	770
Sukun	626	608	288	281	914	889
Klojen	325	299	410	374	735	673
Blimbing	635	596	259	230	894	826
Lowokwaru	588	549	392	388	980	937
Kota Malang Malang Municipality	2 820	2 675	1 496	1 420	4 316	4 095

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.1.3

Kecamatan Subdistrict	Murid/ Pupils					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)
Kedungkandang	12 404	12 007	2 103	2 132	14 507	14 139
Sukun	12 413	11 800	3 966	3 876	16 379	15 676
Klojen	5 474	5 254	5 993	5 832	11 467	11 086
Blimbing	11 651	11 165	3 479	3 462	15 130	14 627
Lowokwaru	10 296	9 841	6 564	6 668	16 860	16 509
Kota Malang Malang Municipality	52 238	50 067	22 105	21 970	74 343	72 037

Sumber/Source: 2020/2021

Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan, Sistem Data Pokok Pendidikan, data semester ganjil/ Ministry of Educations and Culture, Basic Education Data System, odd semester

2021/2022

Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi, Sistem Data Pokok Pendidikan, data semester ganjil 2021/ Ministry of Education, Culture, Research, and Technology, Basic Education Data System, odd semester 2021

Tabel
Table 4.1.4

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

Kecamatan Subdistrict	Sekolah/Schools					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kedungkandang	-	-	25	25	25	25
Sukun	1	1	11	11	12	12
Klojen	1	1	5	5	6	6
Blimbing	-	-	6	6	6	6
Lowokwaru	-	-	6	7	6	7
Kota Malang Malang Municipality	2	2	53	54	55	56

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.1.4

Kecamatan Subdistrict	Guru/ Teachers					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Kedungkandang	-	-	313	411	313	411
Sukun	63	70	139	161	202	231
Klojen	85	102	78	99	163	201
Blimbing	-	-	83	107	83	107
Lowokwaru	-	-	64	91	64	91
Kota Malang Malang Municipality	148	172	677	869	825	1 041

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.1.4*

Kecamatan Subdistrict	Murid/ Pupils					
	Negeri/ <i>Public</i>		Swasta/ <i>Private</i>		Jumlah/ <i>Total</i>	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)
Kedungkandang	-	-	5 064	5 257	5 064	5 257
Sukun	1 039	1 121	2 427	2 403	3 466	3 524
Klojen	1 583	1 549	1 409	1 545	2 992	3 094
Blimbing	-	-	1 679	1 754	1 679	1 754
Lowokwaru	-	-	884	909	884	909
Kota Malang Malang Municipality	2 622	2 670	11 463	11 868	14 085	14 538

Catatan/ *Note* : Kementerian Agama, EMIS, data semester ganjil/ *Ministry of Religious Affairs, EMIS, odd semester*

Sumber/*Source* : Kementerian Agama, EMIS, Data Semester Ganjil/ *Ministry of Religious Affairs, EMIS, Odd Semester Data*

Tabel
Table 4.1.5

Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Sekolah Menengah Pertama (SMP) di Bawah Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2020/2021 dan 2021/2022
Number of Schools, Teachers, and Pupils in Lower Secondary Schools Under The Ministry of Education, Culture, Research, and Technology by Subdistrict in Malang Municipality, 2020/2021 and 2021/2022

Kecamatan Subdistrict	Sekolah/Schools					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
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	18	20	22
Lowokwaru	6	6	17	17	23	23
Kota Malang Malang Municipality	27	27	79	82	106	109

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.1.5*

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Guru /Teachers					
	Negeri/ <i>Public</i>		Swasta/ <i>Private</i>		Jumlah/ <i>Total</i>	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Kedungkandang	255	250	107	121	362	371
Sukun	136	134	216	208	352	342
Klojen	409	388	309	285	718	673
Blimbing	194	187	218	222	412	409
Lowokwaru	260	253	274	282	534	535
Kota Malang <i>Malang Municipality</i>	1 254	1 212	1 124	1 118	2 378	2 330

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.1.5

Kecamatan Subdistrict	Murid/Pupils					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)
Kedungkandang	4 296	4 413	1 076	1 100	5 372	5 513
Sukun	2 474	2 546	2 555	2 378	5 029	4 924
Klojen	6 683	6 749	3 579	3 546	10 262	10 295
Blimbing	3 055	3 066	3 203	3 067	6 258	6 133
Lowokwaru	4 367	4 292	3 497	3 436	7 864	7 728
Kota Malang Malang Municipality	20 875	21 066	13 910	13 527	34 785	34 593

Sumber/Source: 2020/2021

Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan, Sistem Data Pokok Pendidikan, data semester ganjil/ Ministry of Educations and Culture, Basic Education Data System, odd semester

2021/2022

Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi, Sistem Data Pokok Pendidikan, data semester ganjil 2021/ Ministry of Education, Culture, Research, and Technology, Basic Education Data System, odd semester 2021

Tabel
Table 4.1.6

Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Madrasah Tsanawiyah (MTs) di Bawah Kementerian Agama Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2020/2021 dan 2021/2022
Number of Schools, Teachers, and Pupils in Madrasah Tsanawiyah (MTs) Under The Ministry of Religious Affairs by Subdistrict in Malang Municipality, 2020/2021 and 2021/2022

Kecamatan Subdistrict	Sekolah/Schools					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kedungkandang	1	1	14	14	15	15
Sukun	-	-	3	3	3	3
Klojen	1	1	4	4	5	5
Blimbing	-	-	3	3	3	3
Lowokwaru	-	-	9	10	9	10
Kota Malang Malang Municipality	2	2	33	34	35	36

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.1.6*

Kecamatan Subdistrict	Guru/Teachers					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Kedungkandang	35	65	131	162	166	227
Sukun	-	-	51	61	51	61
Klojen	77	103	91	90	168	193
Blimbing	-	-	36	40	36	40
Lowokwaru	-	-	128	179	128	179
Kota Malang Malang Municipality	112	168	437	532	549	700

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.1.6*

Kecamatan Subdistrict	Murid/Pupils					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)
Kedungkandang	677	697	1 056	991	1 733	1 688
Sukun	-	-	846	879	846	879
Klojen	1 132	1 151	1 142	1 106	2 274	2 257
Blimbing	-	-	423	422	423	422
Lowokwaru	-	-	1 184	1 194	1 184	1 194
Kota Malang Malang Municipality	1 809	1 848	4 651	4 592	6 460	6 440

Catatan/ Note : Kementerian Agama, EMIS, data semester ganjil/ Ministry of Religious Affairs, EMIS, odd semester

Sumber/Source : Kementerian Agama, EMIS, Data Semester Ganjil/ Ministry of Religious Affairs, EMIS, Odd Semester Data

Tabel
Table 4.1.7

Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Sekolah Menengah Atas (SMA) di Bawah Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2020/2021 dan 2021/2022

Number of Schools, Teachers, and Pupils in Upper Secondary Schools Under The Ministry of Education, Culture, Research, and Technology by Subdistrict in Malang Municipality, 2020/2021 and 2021/2022

Kecamatan Subdistrict	Sekolah/Schools					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kedungkandang	3	3	3	3	6	6
Sukun	-	-	6	6	6	6
Klojen	5	5	13	13	18	18
Blimbing	-	-	5	4	5	4
Lowokwaru	3	3	10	10	13	13
Kota Malang Malang Municipality	11	11	37	36	48	47

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.1.7*

Kecamatan Subdistrict	Guru/Teachers					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Kedungkandang	137	144	20	18	157	162
Sukun	-	-	68	65	68	65
Klojen	275	270	299	287	574	557
Blimbing	-	-	42	34	42	34
Lowokwaru	182	174	187	198	369	372
Kota Malang Malang Municipality	594	588	616	602	1 210	1 190

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.1.7

Kecamatan Subdistrict	Murid/Pupils					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)
Kedungkandang	2 519	2 533	325	325	2 844	2 858
Sukun	-	-	904	897	904	897
Klojen	4 940	4 971	5 154	4 704	10 094	9 675
Blimbing	-	-	290	224	290	224
Lowokwaru	3 241	3 129	2 867	2 778	6 108	5 907
Kota Malang Malang Municipality	10 700	10 633	9 540	8 928	20 240	19 561

Sumber/Source: 2020/2021

Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan, Sistem Data Pokok Pendidikan, data semester ganjil/ Ministry of Educations and Culture, Basic Education Data System, odd semester

2021/2022

Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi, Sistem Data Pokok Pendidikan, data semester ganjil 2021/ Ministry of Education, Culture, Research, and Technology, Basic Education Data System, odd semester 2021

Tabel
Table

4.1.8

Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) di Bawah Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2020/2021 dan 2021/2022

Number of Schools, Teachers, and Pupils in Vocational High Schools Under The Ministry of Education, Culture, Research, and Technology by Subdistrict in Malang Municipality, 2020/2021 and 2021/2022

Kecamatan Subdistrict	Sekolah/Schools					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kedungkandang	3	3	7	7	10	10
Sukun	3	3	9	9	12	12
Klojen	2	2	8	8	10	10
Blimbing	2	2	9	9	11	11
Lowokwaru	3	3	10	10	13	13
Kota Malang Malang Municipality	13	13	43	43	56	56

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.1.8*

Kecamatan Subdistrict	Guru /Teachers					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Kedungkandang	241	259	103	137	344	396
Sukun	216	237	110	100	326	337
Klojen	189	182	141	147	330	329
Blimbing	119	134	173	169	292	303
Lowokwaru	228	241	233	251	461	492
Kota Malang Malang Municipality	993	1 053	760	804	1 753	1 857

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.1.8*

Kecamatan Subdistrict	Murid/Pupils					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)
Kedungkandang	5 350	5 388	2 326	2 288	7 676	7 676
Sukun	5 374	5 518	1 573	1 303	6 947	6 821
Klojen	3 970	3 955	1 793	2 193	5 763	6 148
Blimbing	2 947	3 053	1 778	1 580	4 725	4 633
Lowokwaru	4 154	4 591	4 565	5 070	8 719	9 661
Kota Malang Malang Municipality	21 795	22 505	12 035	12 434	33 830	34 939

Sumber/Source: 2020/2021
Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan, Sistem Data Pokok Pendidikan, data semester ganjil/ *Ministry of Educations and Culture, Basic Education Data System, odd semester*
2021/2022
Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi, Sistem Data Pokok Pendidikan, data semester ganjil 2021/ *Ministry of Education, Culture, Research, and Technology, Basic Education Data System, odd semester 2021*

Tabel
Table**4.1.9**

Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Madrasah Aliyah (MA) di Bawah Kementerian Agama Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2020/2021 dan 2021/2022
Number of Schools, Teachers, and Pupils in Madrasah Aliyah (MA) Under The Ministry of Religious Affairs by Subdistrict in Malang Municipality, 2020/2021 and 2021/2022

Kecamatan Subdistrict	Sekolah/Schools					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kedungkandang	-	-	7	8	7	8
Sukun	-	-	3	3	3	3
Klojen	1	1	4	3	5	4
Blimbing	-	-	1	2	1	2
Lowokwaru	1	1	4	4	5	5
Kota Malang Malang Municipality	2	2	19	20	21	22

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.1.9*

Kecamatan Subdistrict	Guru /Teachers					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Kedungkandang	-	-	42	80	42	80
Sukun	-	-	74	73	74	73
Klojen	83	114	44	48	127	162
Blimbing	-	-	25	36	25	36
Lowokwaru	69	91	35	70	104	161
Kota Malang Malang Municipality	152	205	220	307	372	512

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.1.9

Kecamatan Subdistrict	Murid/Pupils					
	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)
Kedungkandang	-	-	311	318	311	318
Sukun	-	-	613	499	613	499
Klojen	1 123	1 146	268	282	1 391	1 428
Blimbing	-	-	62	56	62	56
Lowokwaru	1 020	1 028	374	524	1 394	1 552
Kota Malang Malang Municipality	2 143	2 174	1 628	1 679	3 771	3 853

Catatan/ Note : Kementerian Agama, EMIS, data semester ganjil/ Ministry of Religious Affairs, EMIS, odd semester

Sumber/Source : Kementerian Agama, EMIS, Data Semester Ganjil/ Ministry of Religious Affairs, EMIS, Odd Semester Data

Tabel
Table

4.1.10

Jumlah Desa¹/Kelurahan yang Memiliki Fasilitas Sekolah Menurut Kecamatan dan Tingkat Pendidikan di Kota Malang, 2019-2021

Number of Villages¹/Kelurahan Having Educational Facilities by Subdistrict and Educational Level in Malang Municipality, 2019-2021

Kecamatan Subdistrict	SD Primary School		
	2019	2020	2021
(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 Malang Municipality	57	57	57

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.1.10*

Kecamatan Subdistrict	SMP Junior High School		
	2019	2020	2021
(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 Malang Municipality	53	53	53

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.1.10*

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	SMA <i>Senior High School</i>		
	2019	2020	2021
(1)	(8)	(9)	(10)
Kedungkandang	8	7	7
Sukun	5	5	4
Klojen	9	9	10
Blimbing	5	5	5
Lowokwaru	10	10	10
Kota Malang <i>Malang Municipality</i>	37	36	36

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.1.10*

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	SMK <i>Vocational School</i>		
	2019	2020	2021
(1)	(11)	(12)	(13)
Kedungkandang	6	6	5
Sukun	5	6	6
Klojen	9	9	9
Blimbing	5	5	6
Lowokwaru	9	9	9
Kota Malang <i>Malang Municipality</i>	34	35	35

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.1.10*

Kecamatan Subdistrict	Perguruan Tinggi University		
	2019	2020	2021
(1)	(14)	(15)	(16)
Kedungkandang	4	5	4
Sukun	5	4	5
Klojen	8	7	8
Blimbing	5	5	6
Lowokwaru	11	11	10
Kota Malang Malang Municipality	33	32	33

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 4.1.11 **Jumlah Sekolah, Murid, Guru, dan Rasio Murid-Guru Sekolah Dasar Luar Biasa (SDLB) Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2020-2021**
Number of School, Pupils, Teacher, and Pupils-Teacher Ratio of Special Education Elementary School by Subdistrict in Malang Municipality, 2020-2021

Sekolah Dasar Luar Biasa Negeri Public Special Education Elementary School				
Kecamatan Subdistrict	Sekolah School	Murid Pupils	Guru Teacher	Rasio Murid- Guru Pupil-Teacher Ratio
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kedungkandang	-	-	-	-
Sukun	-	-	-	-
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	2021	-	-	-
	2020	-	-	-

Lanjutan tabel/Continued Table 4.1.11

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Sekolah Dasar Luar Biasa Swasta <i>Private Special Education Elementary School</i>				
	Sekolah <i>School</i>	Murid <i>Pupils</i>	Guru <i>Teacher</i>	Rasio Murid- Guru <i>Pupil-Teacher Ratio</i>	
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)	
Kedungkandang	-	-	-	-	
Sukun	-	-	-	-	
Klojen	-	-	-	-	
Blimbing	2	43	9	4.78	
Lowokwaru	-	-	-	-	
Kota Malang	2021	2	43	9	4.78
Malang Municipality	2020	2	43	9	4.78

Sumber : Cabang Dinas Pendidikan Wilayah Malang-Batu Provinsi Jawa Timur

Source : Education Service Malang-Batu Branch Jawa Timur Province

Tabel 4.1.12 **Jumlah Sekolah, Murid, Guru, dan Rasio Murid-Guru Sekolah Menengah Pertama Luar Biasa Swasta (SMPLB) Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2020-2021**
Number of School, Pupils, Teacher, and Pupils-Teacher Ratio of Public Special Education Junior High School by Subdistrict in Malang Municipality, 2020-2021

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Sekolah Menengah Pertama Luar Biasa Negeri <i>Private Special Education Junior High School</i>			
	Sekolah <i>School</i>	Murid <i>Pupils</i>	Guru <i>Teacher</i>	Rasio Murid- Guru <i>Pupil-Teacher Ratio</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kedungkandang	-	-	-	-
Sukun	-	-	-	-
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	2021	-	-	-
	2020	-	-	-

Lanjutan tabel/*Continued Table 4.1.12*

Sekolah Menengah Pertama Luar Biasa Swasta <i>Private Special Education Junior High School</i>					
Kecamatan <i>Subdistrict</i>		Sekolah <i>School</i>	Murid <i>Pupils</i>	Guru <i>Teacher</i>	Rasio Murid- Guru <i>Pupil-Teacher Ratio</i>
(1)		(6)	(7)	(8)	(9)
Kedungkandang		-	-	-	-
Sukun		-	-	-	-
Klojen		-	-	-	-
Blimbing		2	14	6	2,33
Lowokwaru		-	-	-	-
Kota Malang	2021	2	14	6	2,33
Malang Municipality	2020	4	49	11	4,45

Sumber : Cabang Dinas Pendidikan Wilayah Malang-Batu Provinsi Jawa Timur

Source : Education Service Malang-Batu Branch Jawa Timur Province

Tabel 4.1.13 Jumlah Sekolah, Murid, Guru, dan Rasio Murid-Guru Sekolah Menengah Atas Luar Biasa (SMALB) Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2020-2021
Number of School, Pupils, Teacher, and Pupils-Teacher Ratio of Special Education Senior High School by Subdistrict in Malang Municipality, 2020-2021

Sekolah Menengah Atas Luar Biasa (SMALB) Negeri Public Special Education Senior High School				
Kecamatan Subdistrict	Sekolah School	Murid Pupils	Guru Teacher	Rasio Murid- Guru Pupil-Teacher Ratio
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kedungkandang
Sukun
Klojen
Blimbing
Lowokwaru
Kota Malang	2021
Malang Municipality	2020

Lanjutan tabel/*Continued Table 4.1.13*

Sekolah Menengah Atas Luar Biasa (SMALB) Swasta <i>Private Special Education Senior High School</i>					
Kecamatan <i>Subdistrict</i>		Sekolah <i>School</i>	Murid <i>Pupils</i>	Guru <i>Teacher</i>	Rasio Murid- Guru <i>Pupil-Teacher Ratio</i>
(1)		(6)	(7)	(8)	(9)
Kedungkandang	
Sukun	
Klojen	
Blimbing	
Lowokwaru	
Kota Malang	2021
Malang Municipality	2020

Sumber : Cabang Dinas Pendidikan Wilayah Malang-Batu Provinsi Jawa Timur

Source : Education Service Malang-Batu Branch Jawa Timur Province

Tabel 4.1.14 Jumlah Sekolah, Murid, Guru, dan Rasio Murid-Guru Sekolah Luar Biasa (SLB) Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2020-2021
Number of School, Pupils, Teacher, and Pupils-Teacher Ratio of Special Education by Subdistrict in Malang Municipality, 2020-2021

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Sekolah Luar Biasa (SLB) Negeri <i>Public Special Education</i>				
	Sekolah <i>School</i>	Murid <i>Pupils</i>	Guru <i>Teacher</i>	Rasio Murid- Guru <i>Pupil-Teacher Ratio</i>	
	(1)	(2)	(3)	(4)	
Kedungkandang	2	221	41	5,39	
Sukun	-	-	-	-	
Klojen	-	-	-	-	
Blimbing	-	-	-	-	
Lowokwaru	-	-	-	-	
Kota Malang <i>Malang Municipality</i>	2021	2	221	41	5,39
	2020	2	206	35	5,89

Lanjutan tabel/*Continued Table 4.1.14*

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Sekolah Luar Biasa (SLB) Swasta <i>Private Special Education</i>				
	Sekolah <i>School</i>	Murid <i>Pupils</i>	Guru <i>Teacher</i>	Rasio Murid- Guru <i>Pupil-Teacher Ratio</i>	
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)	
Kedungkandang	1	68	8	8,50	
Sukun	1	302	45	6,71	
Klojen	-	-	-	-	
Blimbing	1	47	12	3,92	
Lowokwaru	3	107	45	2,38	
Kota Malang <i>Malang Municipality</i>	2021	3	524	65	8,06
	2020	2	235	28	8,39

Sumber : Cabang Dinas Pendidikan Wilayah Malang-Batu Provinsi Jawa Timur

Source : Education Service Malang-Batu Branch Jawa Timur Province

Tabel 4.1.15 **Persentase Penduduk Usia 7-24 Tahun Menurut Jenis Kelamin, Kelompok Umur Sekolah, dan Partisipasi Sekolah di Kota Malang, 2020-2021**
Percentage of population Aged 7-24 Years by Sex, Age Group, and School Participation in Malang Municipality, 2020-2021

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>	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Laki-Laki <i>Male</i>						
7-12	0,60	1,71	98,80	98,29	0,60	-
13-15	-	-	93,92	97,80	6,08	2,20
16-18	-	-	76,37	85,68	23,63	14,32
19-24	-	-	58,72	58,62	41,28	41,38
7-24	0,16	0,43	75,65	78,09	24,19	21,48
Perempuan <i>Female</i>						
7-12	-	-	100,00	100,00	-	-
13-15	-	-	96,59	95,46	3,41	4,54
16-18	1,60	-	90,30	82,92	8,10	17,08
19-24	0,57	-	59,41	60,12	40,02	39,88
7-24	0,57	-	78,63	78,58	20,80	21,42

Lanjutan tabel/*Continued Table 4.1.15*

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>	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Laki-Laki + Perempuan <i>Male + Female</i>						
7-12	0,32	0,83	99,36	99,17	0,32	-
13-15	-	-	95,19	96,61	4,81	3,39
16-18	0,92	-	84,41	84,30	14,67	15,70
19-24	0,28	-	59,05	59,38	40,67	40,62
7-24	0,36	0,21	77,13	78,34	22,52	21,45

Sumber: Survei Sosial Ekonomi Nasional (SUSENAS) 2019-2021
 Source: *National Socio Economic Survey (SUSENAS) 2019-2021*

Tabel 4.1.16 Angka Partisipasi Murni (APM) dan Angka Partisipasi Kasar (APK) menurut Jenjang Pendidikan di Kota Malang, 2020-2021
Nett Enrollment Rate and Gross Enrollment Rate by Education Level in Malang Municipality, 2020-2021

Jenjang Pendidikan	Angka Partisipasi Murni Nett Enrollment Rate		Angka Partisipasi Kasar Gross Enrollment Rate	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Sekolah Dasar/Madrasah Ibtidaiyah (7-12 tahun) Elementary School (7-12 Years Old)	96,64	97,13	100,98	106,99
Sekolah Menengah Pertama/Madrasah Tsanawiyah (13-15 tahun) Junior High School (13-15 Years Old)	85,26	85,89	99,79	101,93
Sekolah Menengah Atas/Madrasah Aliyah (16-18 tahun) Senior High School (16-18 Years Old)	65,11	65,22	98,34	101,01

Sumber: Survei Sosial Ekonomi Nasional (SUSENAS) 2019-2021
 Source: National Socio Economic Survey (SUSENAS) 2019-2021

Tabel 4.1.17 **Persentase Penduduk Usia 15 Tahun Keatas Yang Melek Huruf dan Buta Huruf menurut Jenis Kelamin di Kota Malang, 2017-2021**
Percentage of Population aged 15 and Above who are Literate and Illiterate by Gender in Malang Municipality, 2017-2021

Kategori Category	Tahun Years				
	2017	2018	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Laki-Laki/Male					
Melek Huruf/Literate	99,23	99,42	98,83	98,46	99,36
Buta Huruf/Illiterate	0,77	0,58	1,17	1,54	0,64
Jumlah/Total	100,00	100,0	100,00	100,00	100,00
Perempuan/Female					
Melek Huruf/Literate	96,41	97,49	97,54	97,24	97,44
Buta Huruf/Illiterate	3,59	2,51	2,46	2,76	2,56
Jumlah/Total	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
Laki-Laki+Perempuan/ Male+Female					
Melek Huruf/Literate	97,79	98,43	98,17	97,84	98,38
Buta Huruf/Illiterate	2,21	1,57	1,83	2,16	1,62
Jumlah/Total	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

Sumber: Survei Sosial Ekonomi Nasional (SUSENAS) 2016-2021
 Source: National Socio Economic Survey (SUSENAS) 2016-2021

Tabel 4.1.18 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	228	879	27	84
Fakultas Teknik	620	320	73	24
Non Eksakta				
Fakultas Ilmu Pendidikan	144	843	63	245
Fakultas Sastra	280	700	76	150
Fakultas Ekonomi	290	753	76	113
Fakultas Ilmu Keolahragaan	355	236	50	35
Fakultas Ilmu Sosial	283	502	44	38
Fakultas Pendidikan Psikologi	45	167	10	22
Jumlah Total	2 245	4 400	419	711

Sumber : Universitas Negeri Malang
 Source : Malang State University

Tabel 4.1.19 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	66	38	9	5
Fakultas Ekonomi	17	43	4	16
Fakultas Teknik	156	74	1	1
Pasca Sarjana				
Magister	279	498	73	107
Doktor	130	127	43	27
Program Khusus (PPG)				
Pasca Sarjana	1 190	2 024	319	460
Jumlah Total	1 838	2 804	449	616

Sumber : Universitas Negeri Malang
 Source : Malang State University

Tabel 4.1.20 Jumlah Dosen pada Universitas Negeri Malang(UM) menurut Fakultas dan Jenis Kelamin, 2019/2020-2020/2021
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	83	83	59	59
Fakultas Sastra	111	111	82	82
Fakultas Matematika dan IPA	108	109	90	90
Fakultas Ekonomi	60	60	83	83
Fakultas Teknik	125	125	54	54
Fakultas Ilmu Keolahragaan	36	37	27	27
Fakultas Ilmu Sosial	71	71	33	33
Fakultas Pendidikan Psikologi	8	8	18	18
Jumlah Total	602	604	446	446

Sumber : Universitas Negeri Malang
 Source : Malang State University

Tabel 4.1.21 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	1 457	1 556	253	255
Fakultas Ekonomi dan Bisnis/ Faculty of Economics and Business	2 254	2 742	326	401
Fakultas Ilmu Administrasi/ Faculty of Administrative Sciences	2 111	3 878	331	453
Fakultas Pertanian/ Faculty of Agriculture	2 129	3 218	208	393
Fakultas Peternakan/ Faculty of Animal Husbandry	1 667	1 264	227	226
Fakultas Teknik/ Faculty of Engineering	3 466	2 380	576	331
Fakultas Kedokteran/ Medical Faculty	552	2 452	94	413
Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan/ Faculty of Fisheries and Marine Sciences	1 685	2 228	256	341

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)
Fakultas Matematika & IPA/ Faculty of Mathematics and Natural Sciences	1 386	2 602	178	316
Fakultas Teknologi Pertanian Faculty of Agriculture Technology	1 417	2 590	181	358
Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik/ Faculty of Social Sciences and Political Sciences	2 110	3 329	340	490
Fakultas Ilmu Budaya/ Faculty of Cultural Sciences	1 201	2 536	197	395
Fakultas Kedokteran Hewan/ Veterinary Faculty	240	581	38	89
Fakultas Ilmu Komputer/ Computer Sciences Faculty	2 985	1 063	590	241
Fakultas Kedokteran Gigi/ Faculty of Dentistry	81	412	13	81
Kediri	762	925	-	-
Jumlah Total	25 503	33 756	3 808	4 783

Sumber : Universitas Brawijaya
Source : Brawijaya University

Tabel
Table

4.1.22

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 Vocational Education				
D3	1 024	1 742	207	792
D4	472	510	19	37
Magister (S2)				
Hukum Law	207	229	66	60
Ekonomi Dan Bisnis Economics and Business	239	323	66	86
Ilmu Administrasi Administrative Sciences	157	170	36	48
Pertanian Agriculture	128	182	26	38
Peternakan Animal Husbandry	65	70	15	22
Teknik Engineering	213	113	60	30
Kedokteran Medical	93	189	42	99

Lanjutan tabel/Continued Table 4.1.22

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)
Perikanan dan Ilmu Kelautan <i>Fisheries and Marine Sciences</i>	31	37	10	15
Matematika & IPA <i>Mathematics and Natural Sciences</i>	71	128	27	54
Teknologi Pertanian <i>Agriculture Technology</i>	49	98	9	17
Ilmu Sosial dan Ilmu Politik <i>Social Sciences and Political Sciences</i>	44	70	10	17
Ilmu Budaya <i>Cultural Sciences</i>	9	16	3	8
Ilmu Komputer <i>Computer Sciences</i>	49	31	27	13
Non Fakultas <i>Non Faculty</i>	43	35	7	12
Profesi Profession				
Teknik <i>Engineering</i>	80	41	92	36
Kedokteran <i>Medical</i>	208	636	133	345
Kedokteran Hewan <i>Veterinary</i>	117	279	63	134
Kedokteran Gigi <i>Dentistry</i>	84	303	51	80
Fakultas Ekonomi dan Bisnis <i>Faculty of Economics and Business</i>	8	19	-	-

Lanjutan tabel/*Continued Table 4.1.22*

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)
Doktor (S3)				
Hukum <i>Law</i>	124	55	27	4
Ekonomi Dan Bisnis <i>Economics and Business</i>	179	170	34	18
Ilmu Administrasi <i>Administrative Sciences</i>	125	64	15	15
Fakultas Pertanian <i>Agriculture</i>	43	65	14	10
Peternakan <i>Animal Husbandry</i>	16	27	2	18
Teknik <i>Engineering</i>	130	44	22	6
Kedokteran <i>Medical</i>	46	56	13	16
Matematika & IPA <i>Mathematics and Natural Sciences</i>	35	64	6	19
Teknologi Pertanian <i>Agriculture Technology</i>	27	26	7	3
Ilmu Sosial dan Ilmu Politik <i>Social Sciences and Political Sciences</i>	24	12	6	2
Perikanan dan Ilmu Kelautan <i>Fisheries and Marine Sciences</i>	29	19	4	4
Non Fakultas <i>Non Faculty</i>	92	32	9	6
Jumlah <i>Total</i>	4 261	5 855	1 128	2 064

Sumber : Universitas Brawijaya
 Source : *Brawijaya University*

Tabel 4.1.23 Jumlah Dosen pada Universitas Brawijaya menurut Fakultas dan Jenis Kelamin, 2019/2020 - 2020/2021
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>	54	69	48	56
Fakultas Ekonomi Dan Bisnis <i>Faculty of Economics and Business</i>	102	100	58	61
Fakultas Ilmu Administrasi <i>Faculty of Administrative Sciences</i>	107	113	61	62
Fakultas Pertanian <i>Faculty of Agriculture</i>	90	88	91	89
Fakultas Peternakan <i>Faculty of Animal Husbandry</i>	44	45	46	45
Fakultas Teknik <i>Faculty of Engineering</i>	180	180	93	95
Fakultas Kedokteran <i>Medical Faculty</i>	176	171	227	230
Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan <i>Faculty of Fisheries and Marine Sciences</i>	83	79	61	61
Fakultas Matematika & IPA <i>Faculty of Mathematics and Natural Sciences</i>	83	81	74	74
Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik <i>Faculty of Social Sciences and Political Sciences</i>	74	74	88	87
Fakultas Ilmu Budaya <i>Faculty of Cultural Sciences</i>	43	43	81	80

Lanjutan tabel/*Continued Table 4.1.23*

Fakultas Faculty	Dosen Lecturer			
	Laki-Laki Male		Perempuan Female	
	2019/2020	2020/2021	2019/2020	2020/2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Fakultas Kedokteran Hewan <i>Veterinary Faculty</i>	15	14	27	25
Fakultas Kedokteran Gigi <i>Faculty of Dentistry</i>	10	7	40	40
Fakultas Ilmu Komputer <i>Computer Sciences Faculty</i>	83	88	19	21
Fakultas Teknologi Pertanian <i>Faculty of Agriculture Technology</i>	62	61	63	65
Program Pendidikan Vokasi <i>Vocational Education Program</i>	-	1	1	1
Jumlah Total	1 206	1 214	1 078	1 092

Sumber : Universitas Brawijaya
Source : Brawijaya University

Tabel 4.1.24 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 Total	Laki-Laki Male	Perempuan Female	Jumlah Total
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Jurusan Gizi						
Prodi D-III Gizi	16	373	389	91
Prodi D-III Analisis Farmasi & Makanan	26	207	233	35
Prodi D-IV Gizi	26	326	352	57
Prodi Pendidikan Profesi Dietisien	1	13	14	-	-	-
Jumlah Total	69	919	988	183

Lanjutan tabel/*Continued Table 4.1.24*

Jurusan Study Program	Jumlah Mahasiswa Number of Student			Jumlah Lulusan Graduated		
	Laki-Laki Male	Perempuan Female	Jumlah Total	Laki-Laki Male	Perempuan Female	Jumlah Total
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Jurusan Keperawatan						
D-III Keperawatan Malang	56	394	450	102
D-III Keperawatan Lawang	23	155	178	77
D-III Keperawatan Blitar	66	304	370	77
D-III Keperawatan Trenggalek	43	172	215	73
D-III Keperawatan Ponorogo	40	169	209	38
D-IV Keperawatan Malang	57	295	352	35
D-IV Keperawatan Lawang	17	107	124	81
Pendidikan Profesi Ners	34	53	87	107
Jumlah Total	336	1 649	1 985	590

Lanjutan tabel/Continued Table 4.1.24

Jurusan Study Program	Jumlah Mahasiswa Number of Student			Jumlah Lulusan Graduated		
	Laki-Laki Male	Perempuan Female	Jumlah Total	Laki-Laki Male	Perempuan Female	Jumlah Total
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Jurusan Kebidanan						
D-III Kebidanan Malang	-	269	269	75
D-III Kebidanan Kediri	-	36	36	34
D-III Kebidanan Jember	-	1	1	14
D-IV Kebidanan Malang	-	251	251	111
D-IV Kebidanan Kediri	-	246	246	85
D-IV Kebidanan Jember	-	255	255	123
Prodi Pendidikan Profesi Bidan	-	107	107	132
Jumlah Total		1 165	1 165			574

Lanjutan tabel/*Continued Table 4.1.24*

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 <i>Total</i>	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Jurusan Rekam Medis & Informasi Kesehatan						
D-III Rekam Medis dan Informasi Kesehatan	81	467	548	...		67
D-III Asuransi Kesehatan	25	241	266	...		29
D-III Teknologi Bank Darah	46	192	238	-	-	-
D-IV Promosi Kesehatan	53	217	270	-	-	-
D-IV Kesehatan dan Keselamatan Kerja	6	23	29	-	-	-
Jumlah Total	211	1 140	1 351	96

Sumber : Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Malang

Source : *Health Politechnic of Malang Health Ministry*

Tabel 4.1.25 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)				
Teknik Otomotif Elektronika, K. Lumajang <i>Automotive Electronics Engineering, Lumajang Branch</i>	-	-	42	-
Teknik Sipil, K. Lumajang <i>Civil Engineering, Lumajang Branch</i>	-	-	69	42
DIPLOMA III (D3)				
Administrasi Bisnis <i>Business Administration</i>	109	329	52	124
Akuntansi <i>Accountancy</i>	75	277	28	134
Akuntansi, Kampus Kediri <i>Accountancy, Kediri Branch</i>	58	224	20	83
Bahasa Inggris <i>English</i>	30	103	15	54
Manajemen Informatika <i>Informatics Management</i>	164	175	85	79
Manajemen Informatika, Kampus Kediri <i>Informatics Management, Kediri Branch</i>	182	97	86	41
Teknik Elektronika <i>Electronics Engineering</i>	188	58	91	23
Teknik Kimia <i>Chemical Engineering</i>	73	198	38	98
Teknik Listrik <i>Electricity Engineering</i>	183	54	88	34

Lanjutan tabel/*Continued Table 4.1.25*

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)
Teknik Mesin <i>Machine Engineering</i>	423	11	160	10
Teknik Mesin, Kampus Kediri <i>Machine Engineering, Kediri Branch</i>	270	11	123	3
Teknik Sipil <i>Civil Engineering</i>	115	60	70	43
Teknik Telekomunikasi <i>Telecommunication Engineering</i>	111	97	64	58
Teknologi Konstruksi Jalan, Jembatan, dan Bangunan Air <i>Road, Bridge and Waterwork Construction Technology</i>	63	38	24	18
Teknologi Pemeliharaan Pesawat Udara <i>Aircraft Maintenance Technology</i>	44	1	-	-
Teknologi Pertambangan <i>Mining Technology</i>	44	21	-	-
DIPLOMA III (D3)				
Akuntansi Manajemen <i>Management Accounting</i>	217	497	58	126
Bahasa Inggris untuk Komunikasi Bisnis dan Profesional <i>English for Business and Professional Communication</i>	49	116	7	9
Jaringan Telekomunikasi Digital <i>Digital Telecommunication Network</i>	278	181	60	40

Lanjutan tabel/Continued Table 4.1.25

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)
Keuangan <i>Finance</i>	72	193	20	30
Manajemen Pemasaran <i>Marketing Management</i>	259	366	85	106
Manajemen Rekayasa Konstruksi <i>Construction Engineering Management</i>	335	207	110	78
Sistem Kelistrikan <i>Electricity System</i>	309	73	93	21
Teknik Elektronika <i>Electrical Engineering</i>	346	98	75	25
Teknik Informatika <i>informatics Engineering</i>	544	224	130	38
Teknik Mesin Produksi dan Perawatan <i>Mechanical Engineering Production and Maintenance</i>	376	21	117	3
Teknik Otomotif Elektronik <i>Electronic Automotive Engineering</i>	309	6	47	-
Teknologi Kimia Industri <i>Industrial Chemical Technology</i>	75	198	33	79
Teknologi Rekayasa Konstruksi Jalan dan Jembatan <i>Road And Bridge Construction Engineering Technology</i>	30	15	-	-
Magister Terapan (S2)				
Rekayasa Teknologi Manufaktur <i>Manufacturing Technology Engineering</i>	15	2	-	-
Sistem Informasi Akuntansi <i>Accounting Information System</i>	4	6	2	5
Teknik Elektronika <i>Electronics Engineering</i>	24	9	8	5
Jumlah Total	5 374	3 966	1 900	1 409

Sumber : Politeknik Negeri Malang

Source : State Polytechnic of Malang

4.2 KESEHATAN HEALTH

Tabel
Table

4.2.1 Jumlah Desa¹/Kelurahan Yang Memiliki Sarana Kesehatan Menurut Kecamatan, 2019–2021
Number of Villages¹ Having Health Facilities by Subdistrict, 2019–2021

Kecamatan Subdistrict	Rumah Sakit Hospital		
	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)
Kedungkandang	3	5	3
Sukun	1	1	1
Klojen	5	7	5
Blimbing	2	4	1
Lowokwaru	3	3	3
Kota Malang Malang Municipality	14	20	13

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.2.1*

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Rumah Sakit Bersalin <i>Maternity Hospital</i>		
	2019	2020	2021
(1)	(5)	(6)	(7)
Kedungkandang	1	-	2
Sukun	-	-	-
Klojen	4	-	4
Blimbing	3	-	3
Lowokwaru	1	-	1
Kota Malang <i>Malang Municipality</i>	9	-	10

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.2.1*

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Poliklinik <i>Polyclinic</i>		
	2019	2020	2021
(1)	(8)	(9)	(10)
Kedungkandang	5	4	6
Sukun	9	8	8
Klojen	10	10	11
Blimbing	9	9	9
Lowokwaru	9	9	8
Kota Malang <i>Malang Municipality</i>	42	40	42

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.2.1*

Kecamatan Subdistrict	Puskesmas Public Health Center		
	2019	2020	2021
(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 Malang Municipality	16	16	16

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.2.1*

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Puskesmas Pembantu <i>Subsidiary of Public Health Center</i>		
	2019	2020	2021
(1)	(14)	(15)	(16)
Kedungkandang	9	9	8
Sukun	10	10	10
Klojen	2	2	2
Blimbing	4	4	5
Lowokwaru	7	7	7
Kota Malang <i>Malang Municipality</i>	32	32	32

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.2.1

Kecamatan Subdistrict	Apotek Pharmacy		
	2019	2020	2021
(1)	(17)	(18)	(19)
Kedungkandang	9	9	9
Sukun	9	10	10
Klojen	11	11	11
Blimbing	9	10	10
Lowokwaru	11	11	11
Kota Malang Malang Municipality	49	51	51

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 4.2.2
Table

Jumlah Tenaga Kesehatan Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2021
Number of Health Human Resources by Subdistrict in Malang Municipality, 2021

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	176	15	405	85	55
Sukun	63	8	330	79	35
Klojen	1 409	66	1 981	350	304
Blimbing	203	26	366	117	72
Lowokwaru	184	28	283	126	68
Kota Malang Malang Municipality	2 035	143	3 365	757	534

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.2.2*

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Tenaga Kesehatan Masyarakat <i>Public Health worker</i>	Tenaga Kesehatan Lingkungan <i>Enviromental Health Worker</i>	Tenaga Gizi <i>Nutritionist</i>	Ahli Teknologi Laboratorium Medik <i>Medical Laboratory Technician</i>
(1)	(7)	(8)	(9)	(10)
Kedungkandang	6	14	21	32
Sukun	7	7	20	22
Klojen	7	18	96	128
Blimbing	8	10	15	42
Lowokwaru	7	11	19	24
Kota Malang <i>Malang Municipality</i>	35	60	171	248

Catatan/Note: ¹ Dokter 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*

² Dokter 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 4.2.3
Table

Jumlah Rumah Sakit Umum, Rumah Sakit Khusus, Puskesmas, Klinik Pratama, dan Posyandu Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2020 dan 2021
Number of General Hospital, Specialized Hospital, Public Health Center, Primary Clinic, and Integrated Health Post by Subdistrict in Malang Municipality, 2020 and 2021

Kecamatan Subdistrict	Rumah Sakit Umum General Hospital		Rumah Sakit Khusus Specialized Hospital	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kedungkandang	2	2	3	3
Sukun	1	1	-	-
Klojen	5	6	6	7
Blimbing	1	2	3	2
Lowokwaru	3	2	1	1
Kota Malang Malang Municipality	12	13	13	13

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	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Kedungkandang	1	1	2	2
Sukun	1	1	2	2
Klojen	-	-	3	3
Blimbing	2	2	2	2
Lowokwaru	2	2	1	1
Kota Malang Malang Municipality	6	6	10	10

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.2.3*

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Klinik Pratama <i>Primary Clinic</i>		Posyandu <i>Integrated Health Post</i>	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)
Kedungkandang	10	12	142	142
Sukun	12	11	154	151
Klojen	27	19	97	95
Blimbing	17	11	147	147
Lowokwaru	19	17	112	113
Kota Malang <i>Malang Municipality</i>	85	70	652	648

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, 2019-2021
Table Number of Health Personnel According to Gender in Malang Municipality, 2019-2021

Tenaga Kesehatan Health Workers	Jenis Kelamin Gender					
	Laki-laki Male			Perempuan Female		
	2019	2020	2021	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Tenaga Medis Puskesmas <i>Puskesmas Medical Personnel</i>	15	69	...	61
Tenaga Medis Rumah Sakit <i>Hospital Medical Personnel</i>	1 085	613	...	1 017
Tenaga Keperawatan Puskesmas <i>Puskesmas Nursing Staff</i>	33	95	...	83
Tenaga Keperawatan Rumah Sakit <i>Hospital Nursing Staf</i>	980	2 049	...	2 269
Tenaga Kebidanan Puskesmas <i>Puskesmas Midwife</i>	-	141	...	155
Tenaga Kebidanan Rumah Sakit <i>Hospital Midwife</i>	-	613	...	602
Tenaga Kefarmasian Puskesmas <i>Puskesmas Pharmaceutical Manpower</i>	8	31	...	33
Tenaga Kefarmasian Rumah Sakit <i>Hospital Pharmaceutical Manpower</i>	58	380	...	435
Tenaga Kesehatan Lainnya Puskesmas <i>Puskesmas Other Health Worker</i>	32	149	...	167
Tenaga Kesehatan Lainnya Rumah Sakit <i>Hospital Other Health Worker</i>	544	657	...	1 104

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

Ket * : jumlah tenaga keperawatan 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, 2021
Table *Number of Specialist Doctors, General Practitioners, and Dentists According to Health Service Facilities in Malang Municipality, 2021*

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	-	-	-	4
Puskesmas Gribig	-	-	-	2
Puskesmas Arjowinangun	-	-	2	2
Puskesmas Janti	-	-	-	4
Puskesmas Ciptomulyo	-	-	1	2
Puskesmas Mulyorejo	-	-	-	3
Puskesmas Arjuno	-	-	2	2
Puskesmas Bareng	-	-	-	2
Puskesmas Rampil Celaket	-	-	1	1
Puskesmas Cisadea	-	-	1	3
Puskesmas Kendalkerep	-	-	-	5
Puskesmas Polowijen	-	-	1	2
Puskesmas Pandanwangi	-	-	-	3
Puskesmas Dinoyo	-	-	1	2
Puskesmas Mojolangu	-	-	1	2
Puskesmas Kendalsari	-	-	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)
Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Saiful Anwar	168	101	324	281
Rumah Sakit Tk. II Dr Soepraoen	23	10	11	9
Rumah Sakit Panti Nirmala	57	32	12	6
Rumah Sakit Panti Waluya Sawahan Malang	48	28	16	17
Rumah Sakit Lavalette	51	24	6	13
Rumah Sakit Islam Aisyiyah Malang	31	33	12	13
Rumah Sakit Islam Malang	24	23	12	14
Rumah Sakit Hermina Tangkubanprahu	33	34	4	25
Rumah Sakit Persada Hospital	52	39	11	24
Rumah Sakit Universitas Brawijaya	20	30	6	8
Rumah Sakit Ibu dan Anak Puri Bunda	12	9	-	5
Rumah Sakit Ibu dan Anak Melati Husada	12	7	7	1
Rumah Sakit Ibu dan Anak Mutiara Bunda	7	10	2	4
Rumah Sakit Permata Bunda	2	11	2	5

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)
Rumah Sakit Ibu dan Anak Refa Husada	3	4	1	2
Rumah Sakit Ibu dan Anak Puri	9	8	3	6
Rumah Sakit Ibu dan Anak Mardi Waloeja Kauman	4	6	2	4
Rumah Sakit Ibu dan Anak Mardi Waloeja Rampal	4	5	-	5
Rumah Sakit Khusus Kanker Onkologi Sentani	4	5	2	-
Rumah Sakit Ibu dan Anak Husada Bunda	6	6	5	9
Rumah Sakit Ibu dan Anak Galeri Candra	1	5	7	7
Rumah Sakit Umum Daerah Kota Malang	8	9	6	8
Rumah Sakit Ibu dan Anak Muhammadiyah Malang	5	6	1	5
Rumah Sakit Bhirawa Bhakti	3	5	1	4
Rumah Sakit Ibu dan Anak Melati Children Hospital	4	2	3	4
Rumah Sakit Ibu dan Anak Permata Hati	3	-	1	3
Jumlah Total	594	452	468	521

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	-	1	-	-
Puskesmas Gribig	-	1	-	-
Puskesmas Arjowinangun	1	-	-	-
Puskesmas Janti	-	2	-	-
Puskesmas Ciptomulyo	-	1	-	-
Puskesmas Mulyorejo	1	2	-	-
Puskesmas Arjuno	-	2	-	-
Puskesmas Bareng	-	2	-	-
Puskesmas Rampil Celaket	1	-	-	-
Puskesmas Cisadea	-	2	-	-
Puskesmas Kendalkerep	-	1	-	-
Puskesmas Polowijen	-	1	-	-
Puskesmas Pandanwangi	-	2	-	-
Puskesmas Dinoyo	-	1	-	-
Puskesmas Mojolangu	1	2	-	-
Puskesmas Kendalsari	-	2	-	-

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)
Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Saiful Anwar	1	2	2	9
Rumah Sakit Tk. II Dr Soepraoen	-	1	1	-
Rumah Sakit Panti Nirmala	2	1	2	3
Rumah Sakit Panti Waluya Sawahan Malang	2	2	2	1
Rumah Sakit Lavalette	1	1	2	5
Rumah Sakit Islam Aisyiyah Malang	-	2	-	4
Rumah Sakit Islam Malang	-	7	2	2
Rumah Sakit Hermina Tangkubanprahu	-	2	2	11
Rumah Sakit Persada Hospital	1	2	3	4
Rumah Sakit Universitas Brawijaya	-	3	1	2
Rumah Sakit Ibu dan Anak Puri Bunda	-	-	1	1
Rumah Sakit Ibu dan Anak Melati Husada	-	-	-	-
Rumah Sakit Ibu dan Anak Mutiara Bunda	-	-	-	-
Rumah Sakit Permata Bunda	-	2	1	-

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)
Rumah Sakit Ibu dan Anak Refa Husada	-	1	-	-
Rumah Sakit Ibu dan Anak Puri	-	1	2	4
Rumah Sakit Ibu dan Anak Mardi Waloeja Kauman	-	-	-	-
Rumah Sakit Ibu dan Anak Mardi Waloeja Rampal	-	-	-	-
Rumah Sakit Khusus Kanker Onkologi Sentani	-	-	-	-
Rumah Sakit Ibu dan Anak Husada Bunda	-	1	-	1
Rumah Sakit Ibu dan Anak Galeri Candra	-	1	1	-
Rumah Sakit Umum Daerah Kota Malang	-	-	1	1
Rumah Sakit Ibu dan Anak Muhammadiyah Malang	-	-	-	1
Rumah Sakit Bhirawa Bhakti	1	1	2	4
Rumah Sakit Ibu dan Anak Melati Children Hospital	-	-	-	-
Rumah Sakit Ibu dan Anak Permata Hati	1	-	-	-
Jumlah Total	13	52	25	53

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

Tabel
Table 4.2.6**Jumlah Kasus Penyakit Terbanyak di Kota Malang, 2021**
Number of Most Illness Cases in Malang Municipality, 2021

<i>No</i>	<i>Jenis Penyakit Illness</i>	<i>Jumlah Total</i>
(1)	(2)	(3)
1	Hipertensi Primer	40 129
2	Type 2: Non insulin dependen DM	24 808
3	Infeksi Saluran Pernapasan Akut	13 629
4	Peny Pulpa & Jaringan Perapikal	7 638
5	Gastritis	6 913
6	Dyspepsia	4 950
7	Influenza, virus tidak diidentifikasi	4 436
8	Myalgia	3 637
9	Dermatitis Kontak Alergi	3 599
10	Osteoarthritis	3 370

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

Tabel 4.2.7 Jumlah Bayi Lahir, Bayi Berat Badan Lahir Rendah (BBLR), dan Bergizi Buruk Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2019-2021
Number of Baby Born, Low Birth Weight Babies (LBWB), and Malnutrition By Subdistrict in Malang Municipality, 2019-2021

Kecamatan Subdistrict	Bayi Lahir Baby Born		Berat Badan Lahir Rendah (BBLR)	Balita Gizi Buruk Malnutrition
	Lahir Hidup Born Alive	Lahir Mati Stillborn	Low Birth Weight Babies	Baby
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kedungkandang	2 292	15	4	17
Sukun	2 465	6	7	8
Klojen	959	9	10	4
Blimbing	1 834	8	11	11
Lowokwaru	2 369	11	7	35
Kota Malang Malang Municipality	2021	9 919	49	75
	2020	10 523	53	...
	2019	11 981	45	495

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

Tabel 4.2.8
Table

Jumlah Ibu Hamil, Melakukan Kunjungan K1, Melakukan Kunjungan K4, Kurang Energi Kronis (KEK) dan Mendapat Tablet Zat Besi (Fe) di Kota Malang, 2017-2021
Number of Pregnant Women, Visits K1, Visits K4, Less Chronic Energy and Getting Iron Tablet (Fe) in Malang Municipality, 2017-2021

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	2 812	2 748	2 482	277	2 482	
Sukun	2 819	2 565	2 613	127	2 613	
Klojen	1 453	1 129	1 004	84	1 004	
Blimbing	2 056	2 063	1 929	219	1 929	
Lowokwaru	3 393	2 709	2 516	188	2 516	
Kota Malang Malang Municipality	2021	12 533	11 214	10 544	895	10 544
	2020	13 024	11 474	10 863
	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

Sumber : Dinas Kesehatan Kota Malang

Source : Health Service Malang Municipality

Tabel 4.2.9 Jumlah HIV/AIDS, Diare, DBD, Pneumonia Balita, dan Malaria Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2021
Table Number of HIV/AIDS, Diarrhea, Dengue Fever, Toddler Pneumonia, and Malaria by Subdistrict in Malang Municipality, 2021

Kecamatan Subdistrict	HIV/AIDS HIV/AIDS	Diare Diarrhea	DBD Dengue Fever	Pneumonia Balita Toddler Pneumonia	Malaria Malaria
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Kedungkandang	19	796	45	220	1
Sukun	17	917	85	332	-
Klojen	10	387	56	89	-
Blimbing	17	780	37	256	-
Lowokwaru	21	645	38	158	2
Kota Malang Malang Municipality	84	3 525	261	1 055	3

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

Tabel 4.2.10 Pencapaian Peserta Keluarga Berencana Aktif di Kota Malang, Desember 2021
Number of Family Planning Active Participant Toward PUS in Malang Municipality, December 2021

Kecamatan Subdistrict	Jumlah PUS Number of PUS	PPM PA-SM PPM PA-SM	IUD	MOP	MOW
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Kedungkandang	33 019	21 681	4 821	108	2 184
Sukun	27 632	18 143	4 206	29	1 939
Klojen	11 978	7 865	2 464	33	1 067
Blimbing	27 708	18 193	6 193	54	2 203
Lowokwaru	25 379	16 664	4 937	50	1 646
Kota Malang Malang Municipality	125 716	82 546	22 621	274	9 039

Lanjutan Tabel/Continued Tabel 4.2.10

Kecamatan Subdistrict	Implant	Suntik	PIL	Kondom	Jumlah Peserta KB Number of Family Plannng
(1)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
Kedungkandang	2 113	11 330	3 241	810	24 607
Sukun	1 578	7 078	2 683	899	18 412
Klojen	648	3 207	941	735	9 095
Blimbing	772	7 195	2 716	799	19 932
Lowokwaru	682	7 980	1 594	793	17 682
Kota Malang Malang Municipality	5 793	36 790	11 175	4 036	89 728

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, 2021
Number of People with Social Welfare Problems in Malang Municipality, 2021

Jenis PMKS <i>Kind of PMKS</i>	Jenis Kelamin <i>Sex</i>		Jumlah <i>Total</i>
	Laki-Laki <i>Man</i>	Perempuan <i>Women</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)
Anak Balita Terlantar	2	-	2
Anak Dengan Disabilitas	267	198	465
Anak Jalanan	24	4	28
Anak Terlantar	2	-	2
Anak Yang Berhadapan Dengan Hukum	11	5	16
Anak yang Membutuhkan Perlindungan Khusus	-	1	1
Gelandangan & Gelandangan Psikotik	13	5	18
Korban Bencana Alam	94	47	141
Kota Malang <i>Malang Municipality</i>	413	260	673

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, 2021
Table Number of People with Disabilities by Subdistrict and Type of Disability in Malang Municipality, 2021

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	61	40	29	154
Sukun	65	56	17	176
Klojen	35	11	9	104
Blimbing	45	32	12	128
Lowokwaru	63	60	24	123
Jumlah/Total	269	199	91	685

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)	(6)	(7)	(8)
Kedungkandang	162	6	202
Sukun	129	1	163
Klojen	109	1	89
Blimbing	135	2	145
Lowokwaru	119	-	131
Jumlah/Total	654	10	730

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, 2018-2021
Table Number of Blood Donor by Sex and Monthly in Malang Municipality, 2018-2021

Bulan Month	Jenis Kelamin Sex		Jumlah Total	
	Laki-Laki Man	Perempuan Women		
(1)	(2)	(3)	(4)	
Januari/January	2 845	991	3 836	
Februari/February	2 389	1 014	3 403	
Maret/March	2 046	869	2 915	
April/April	2 404	1 098	3 502	
Mei/May	2 812	1 160	3 972	
Juni/June	1 144	2 058	3 202	
Juli/July	1 417	585	2 002	
Agustus/August	2 232	1 004	3 236	
September/September	2 686	1 056	3 742	
Oktober/October	2 775	1 257	4 032	
November/November	2 914	1 337	4 251	
Desember/December	2 590	1 162	3 752	
Jumlah Total	2021	28 254	13 591	41 845
	2020	31 539	12 572	44 111
	2019	32 918	12 632	45 550
	2018	34 040	14 182	48 222

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, 2018-2021
Table *Number of Request Blood by Hospital in Malang Municipality, 2018-2021*

Bulan Month	Bagian Rumah Sakit Hospital Section					
	Kamar Bedah Operating Room	Kamar Bersalin Birthing Room	Penyakit Dalam Internal Disense	Anak Child	Lain-Lain Other	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
Januari/January	87	234	789	338	3 616	
Februari/February	99	235	364	277	3 771	
Maret/March	129	277	950	326	3 931	
April/April	72	247	691	223	3 855	
Mei/May	53	306	433	260	4 380	
Juni/June	55	170	326	250	4 165	
Juli/July	49	197	213	135	2 617	
Agustus/August	59	163	666	185	3 177	
September/September	77	196	774	299	3 651	
Oktober/October	113	283	791	320	3 777	
November/November	131	248	859	344	3 816	
Desember/December	148	323	937	364	4 225	
Jumlah Total	2021	1 072	2 879	7 793	3321	44 981
	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, 2018-2021
Table Number of Blood Demand and Monthly Blood Components in Malang Municipality, 2018-2021

Bulan Month	Darah Lengkap Complete blood	Komponen Darah Blood component
(1)	(2)	(3)
Januari/January	637	4 427
Februari/February	546	4 200
Maret/March	670	4 943
April/April	725	4 363
Mei/May	841	4 591
Juni/June	917	4 049
Juli/July	359	2 852
Agustus/August	573	3 677
September/September	728	4 269
Oktober/October	733	4 551
November/November	792	4 606
Desember/December	734	5 263
Jumlah Total	8 255	51 791
	2020	7 930
	2019	8 004
	2018	11 758

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, 2018-2021
Table Number of Blood Donors (Person) by Blood Type and Monthly Type in Malang Municipality, 2018-2021

Bulan Month	Golongan Darah Blood Group				
	A	B	O	AB	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
Januari/January	866	1 192	1 470	308	
Februari/February	791	1 049	1 325	238	
Maret/March	614	932	1 154	215	
April/April	786	1 090	1 371	255	
Mei/May	875	1 236	1 576	285	
Juni/June	735	998	1 208	261	
Juli/July	430	573	855	144	
Agustus/August	735	995	1 254	252	
September/September	830	1 152	1 475	285	
Oktober/October	915	1 237	1 571	309	
November/November	948	1 324	1 669	310	
Desember/December	849	1 164	1 477	262	
Jumlah Total	2021	9 374	12 942	16 405	3 124
	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 Menurut Kelompok Umur dan Bulanan di Kota Malang, 2021
Number of Blood Donors by Age Group and Monthly in Malang Municipality, 2021

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	7	752	1 897	1 170	10	3 836
Februari/February	14	841	1 503	1 037	8	3 403
Maret/March	9	570	1 342	988	6	2 915
April/April	14	729	1 611	1 144	4	3 502
Mei/May	19	869	1 829	1 241	14	3 972
Juni/June	14	734	1 499	945	1	3 202
Juli/July	12	365	1 065	556	4	2 002
Agustus/August	4	597	1 538	1 090	7	3 236
September/September	20	980	1 668	1 059	15	3 742
Oktober/October	21	809	1 955	1 242	5	4 032
November/November	37	864	2 076	1 264	10	4 251
Desember/December	24	803	1 761	1 156	8	3 752
Jumlah Total	195	8 913	19 744	12 892	101	41 845

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, 2021
Table 4.3.1 Population by Subdistrict and Religion in Malang Municipality, 2021

Kecamatan Subdistrict	Agama Religion						
	Islam Islam	Protestan Protestant	Katolik Catholic	Hindu Hindu	Budha Buddha	Lainnya Other	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
Kedungkandang	182 457	12 367	7 155	499	863	39	
Sukun	92 494	8 690	7 671	151	1 712	78	
Klojen	213 182	8 066	3 428	304	311	46	
Blimbing	191 697	14 728	9 281	228	928	56	
Lowokwaru	165 034	8 393	6 909	339	746	24	
Kota Malang Malang Municipality	2021	844 864	52 244	34 444	1 521	4 560	243
	2020	840 407	52 441	34 471	1 514	4 655	251
	2019	833 858	52 466	34 512	1 492	4 703	164

Catatan/Note : Lainnya meliputi Konghuchu dan Penghayat 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, 2021
Table Number of Worship Facilities by Subdistrict in Malang Municipality, 2021

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
Sukun	209	165	28	-	3	3
Klojen	161	193	25	-	4	-
Blimbing	203	452	33	-	1	1
Lowokwaru	212	229	10	-	1	-
2021	943	1 528	106	1	9	5
Kota Malang Malang Municipality	2020	943	1 528	106	1	9
	2019	897	1 422	106	1	5

Sumber : Kementerian Agama Kota Malang

Source : Religious Ministries of Malang Municipality

Tabel 4.3.3 Jumlah Desa¹/Kelurahan yang Mengalami Bencana Alam Menurut Kecamatan, 2019-2021
Table Number of Villages¹ that Had Natural Disaster by Subdistrict, 2019-2021

Kecamatan Subdistrict	Banjir Flood			Gempa Bumi Earthquake		
	2019	2020	2021	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kedungkandang	-	-	4	-	-	2
Sukun	-	-	-	-	-	-
Klojen	3	-	1	-	-	5
Blimbing	6	4	1	2	-	2
Lowokwaru	2	2	1	2	-	-
Kota Malang Malang Municipality	11	6	7	2	-	9

Lanjutan Tabel/Continued Tabel 4.3.3

<i>Kecamatan Subdistrict</i>	<i>Tanah Longsor Landslide</i>		
	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)
Kedungkandang	3	4	7
Sukun	5	4	7
Klojen	6	3	2
Blimbing	8	1	3
Lowokwaru	3	-	-
Kota Malang Malang Municipality	25	12	19

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 4.3.4 Jumlah Tindak Kejahatan dan Realisasi Penyelesaian Menurut Jenis Kejahatan di Kota Malang, 2019-2021
Total Crime and Realization Solved by Type of Crime in Malang Municipality, 2019-2021

Jenis Kejahatan <i>Type of Crime</i>	2019		2020		2021	
	Lapor <i>Report</i>	Selesai <i>Complete</i>	Lapor <i>Report</i>	Selesai <i>Complete</i>	Lapor <i>Report</i>	Selesai <i>Complete</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Akibat Orang Mati <i>Resulting the dead</i>	-	-	-	-	-	-
Fiducia <i>Fiducia</i>	56	3	46	3	30	24
Informasi Transaksi Elektronik (ITE) <i>Electronic Transaction Information</i>	10	-	3	1	2	-
Kebakaran <i>Wildfire</i>	26	26	27	27	28	28
Kecelakaan Mengakibatkan Luka <i>Accidents Result Injuries</i>	10	10	10	10	116	116
Kecelakaan Meninggal Dunia <i>Accident Death</i>	1	1	45	45	47	47
Kekerasan Dalam Rumah Tangga (KDRT) <i>Domestic Violence</i>	29	24	20	10	62	51
Ketertiban Umum <i>Public Order</i>	1	1	-	-	-	-
Melarikan Wanita di Bawah Umur <i>Kidnap a Girl</i>	-	-	-	-	-	-
Mengakibatkan Orang Luka karena Alpha <i>Resulting in Injuries because Alpha</i>	1	1	-	-	-	-
Minuman Keras (Miras) <i>Liquor</i>	10	10	7	7	7	7
Narkotika <i>Drugs</i>	210	210	211	211	254	254

Lanjutan Tabel/Continued Tabel 4.3.4

Jenis Kejahatan <i>Type of Crime</i>	2019		2020		2021	
	Lapor Report	Selesai Complete	Lapor Report	Selesai Complete	Lapor Report	Selesai Complete
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Obat Keras <i>Hard Medication</i>	-	-	-	-	-	-
Pemalsuan Surat <i>Counterfeiting Letter</i>	2	2	6	2	4	8
Pembakaran <i>Burning</i>	-	-	-	-	-	-
Pembunuhan <i>Killing</i>	2	2	2	2	1	2
Pemerasan <i>Extortion</i>	10	1	3	1	11	20
Penadahan <i>Fencing</i>	1	-	-	8	-	20
Penculikan <i>Kidnapping</i>	-	-	-	-	-	-
Pencurian Biasa <i>Ordinary stealing</i>	82	10	61	33	175	125
Pencurian Dengan Kekerasan (Curas) <i>Theft With Violence</i>	8	16	8	11	5	7
Pencurian Dengan Pemberatan (Curat) <i>Theft With Weight</i>	29	45	55	22	61	89
Pencurian Kendaraan Bermotor (Curanmor) <i>Motorcycle Thief</i>	222	76	373	48	278	167
Penemuan Mayat <i>Corpse Discovered</i>	33	33	50	50	57	57
Pengeroyokan <i>Beatings</i>	16	5	29	14	29	38
Pengancaman <i>Threat</i>	-	-	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Tabel 4.3.4

Jenis Kejahatan <i>Type of Crime</i>	2019		2020		2021	
	Lapor <i>Report</i>	Selesai <i>Complete</i>	Lapor <i>Report</i>	Selesai <i>Complete</i>	Lapor <i>Report</i>	Selesai <i>Complete</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Penganiayaan Berat (Anirat) <i>Severe Persecution</i>	1	1	3	1	11	3
Penganiayaan dalam Keluarga <i>Family Abuse</i>	-	-	-	-	-	-
Penganiayaan Ringan (Aniring) <i>Mild Persecution</i>	62	31	52	21	115	80
Pengeroyokan <i>Beating</i>	16	5	29	14	29	38
Penggelapan <i>Embezzlement</i>	119	14	59	23	68	42
Penghinaan <i>Insult</i>	1	1	1	1	-	-
Pengrusakan <i>Destruction</i>	3	2	9	10	8	4
Penipuan <i>Deception</i>	20	3	97	15	101	85
Perampasan <i>Deprivation</i>	-	-	1	-	-	-
Perbuatan Tidak Enak (PTE) <i>Unpleasant Actions</i>	4	-	-	-	-	-
Percobaan Pencurian <i>Theft Experiment</i>	-	-	1	-	-	-
Pergi Tanpa Pamit <i>Go Without Saying Goodbye</i>	41	7	14	15	16	12
Perjudian <i>Gambling</i>	12	12	8	8	6	13
Perkosaan <i>Rape</i>	1	1	-	-	2	3

Lanjutan Tabel/Continued Tabel 4.3.4

Jenis Kejahatan <i>Type of Crime</i>	2019		2020		2021	
	Lapor <i>Report</i>	Selesai <i>Complete</i>	Lapor <i>Report</i>	Selesai <i>Complete</i>	Lapor <i>Report</i>	Selesai <i>Complete</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Perlindungan Anak <i>Child Protection</i>	23	16	20	12	17	28
Perzinahan <i>Adultery</i>	3	-	1	1	2	8
Pornografi <i>Pornography</i>	1	1	-	-	2	4
Senjata Tajam (Sajam) <i>Sharp Weapons</i>	-	-	2	1	2	1
Lain-Lain <i>Etc</i>	46	31	44	45	78	40
Jumlah <i>Total</i>	1 096	596	1 268	658	1 595	1 383

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, 2021
Table Availability of Energy Per Capita in Malang Municipality, 2021

	Kelompok Bahan Pangan	Ketersediaan Per Kapita <i>Availability per capita</i>			Persentase <i>Percentage</i>		
		Kalori/ <i>Calorie</i> kkal/ hari	Protein/ <i>Protein</i> Gram/ hari	Lemak/ <i>Fat</i> Gram/ hari	Kalori/ <i>Calorie</i> %	Protein/ <i>Protein</i> %	Lemak/ <i>Fat</i> %
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Padi-Padian/ <i>Rice Grains</i>	267	6	1	12,40	8,82	0,86
2	Umbi-Umbian/ <i>Tuber Crops</i>	9	-	-	0,42	-	-
3	Daging/ <i>Meat</i>	651	56	39	28,56	82,35	33,62
4	Minyak dan Lemak/ <i>Oil and Fat</i>	720	-	72	33,44	-	62,07
5	Buah/Biji Berminyak/ <i>Fruit or oily Seed</i>	23	1	-	1,07	1,47	-
6	Kacang-Kacangan/ <i>Nuts</i>	-	-	-	-	-	-
7	Gula/ <i>Sugar</i>	303	-	2	14,07	-	1,72
8	Sayuran dan Buah/ <i>Vegetable and Fruits</i>	216	5	2	10,03	7,35	1,72
	Jumlah/Total	2 189	68	116	100,00	100,00	100,00

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, 2021
Number of Village by Food Insecurity in Malang Municipality, 2021

	Kategori Category	Jumlah Kelurahan Number of Village	Persentase Percentage
	(1)	(2)	(3)
1	Sangat Rawan/ <i>Very Vulnerable</i>	-	-
2	Rawan/ <i>Vulnerable</i>	1	1,75
3	Agak Rawan/ <i>Rather Vulnerable</i>	11	19,30
4	Cukup Tahan/ <i>Quite Resistent</i>	25	43,86
5	Tahan/ <i>Resistent</i>	16	28,07
6	Sangat Tahan/ <i>Extremely Resistent</i>	4	7,02
	Jumlah/Total	57	100,00

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, 2019-2021
Table *Number of Disaster by Type of Disaster and Subdistrict in Malang Municipality, 2019-2021*

Kecamatan Subdistrict	Jenis Bencana Type of Disaster				
	Tanah Longsor Landslide	Cuaca Ekstrem Extreme Weather	Banjir Flood	Gempa Bumi Earthquake	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
Kedungkandang	13	4	7		
Sukun	26	8	16		
Klojen	14	11	32		
Blimbing	19	7	17		
Lowokwaru	7	5	20		
Kota Malang Malang Municipality	2021	79	35	92	3
	2020	59	54	20	2
	2019	49	39	67	2

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, 2018-2021
Table *Number of Waste Shelters Managed in Malang Municipality, 2018-2021*

Kecamatan Subdistrict	Jumlah TPS yang dikelola Number of managed TPS
(1)	(2)
Kedungkandang	11
Sukun	12
Klojen	10
Blimbing	15
Lowokwaru	17
2021	65
2020	59
Kota Malang Malang Municipality	2019
	65
	2018
	65

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, 2014-2021**
Table **Poverty Line and Number of Poor People in Malang Municipality, 2014-2021**

Tahun Year	Garis Kemiskinan Poverty Line (Rupiah)	Penduduk Miskin Number of Poor People	
		Jumlah (000) Total	Persentase Percentage
(1)	(2)	(3)	(4)
2014	381 400	40,64	4,80
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
2021	570 238	40,62	4,62

Sumber : BPS, Survei Sosial Ekonomi Nasional (SUSENAS), 2014-2021

Source : BPS, National Socio Economic Survei (SUSENAS), 2014-2021

Tabel
Table 4.4.2**Indeks Kedalaman Kemiskinan dan Indeks Keparahan Kemiskinan di Kota Malang, 2014–2021**
Poverty Gap Index and Poverty Severity Index in Malang Municipality, 2014–2021

Tahun Year	Indeks Kedalaman Kemiskinan Poverty Gap Index	Indeks Keparahan Kemiskinan Poverty Severity Index
(1)	(2)	(3)
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
2021	0,87	0,22

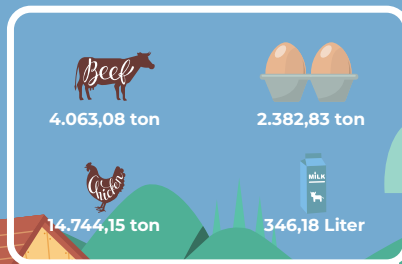
Sumber : BPS, Survei Sosial Ekonomi Nasional (SUSENAS), 2014–2021
 Source : BPS, National Socio Economic Survei (SUSENAS), 2014–2021

05

PERTANIAN, KEHUTANAN, PETERNAKAN & PERIKANAN



TOTAL LUAS LAHAN
11.006 Ha



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 conducted 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 (galengan), 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:
- SPH-SBS digunakan untuk data tanaman sayuran dan buah-buahan semusim.
 - SPH-BST digunakan untuk data tanaman buah-buahan dan sayur-sayuran tahunan.
 - SPH-TBF digunakan untuk data tanaman biofarmaka.
 - 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:*
- SPH-SBS used for data on seasonal vegetable and fruit plants*
 - SPH-BST used for data on annual fruit and vegetable plant*
 - SPH-TBF used for data on medicinal plants*
 - 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, chinsese 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.
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.
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. *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>

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

ULASAN

Menurut penggunaannya Tahun 2021, lahan di Kota Malang terdiri dari lahan sawah 995 hektar, lahan pertanian bukan sawah 1.747 hektar, dan lahan bukan pertanian 8.264 hektare. Dalam satu tahun terakhir tidak terjadi perubahan penggunaan lahan.

Pada tahun 2021, produksi cabai di Kota Malang sebesar 757 kuintal, produksi petsai 174 kuintal, dan produksi tomat 10 kuintal. Untuk tanaman hias produksi bunga anggrek sebesar 1.281 tangkai. Sedangkan tanaman buah-buahan yang produksinya paling tinggi adalah buah mangga yaitu sebesar 9.536 kuintal.

Pada Tahun 2021, produksi daging sapi di Kota Malang sebesar 4.063,08 ton, daging kambing 208,98 ton, daging babi 403,43 ton, ayam pedaging 14.744,15 ton, dan produksi telur 2.382,83 ton. Untuk produksi susu di Kota Malang pada tahun 2021 sebesar 346,18 liter.

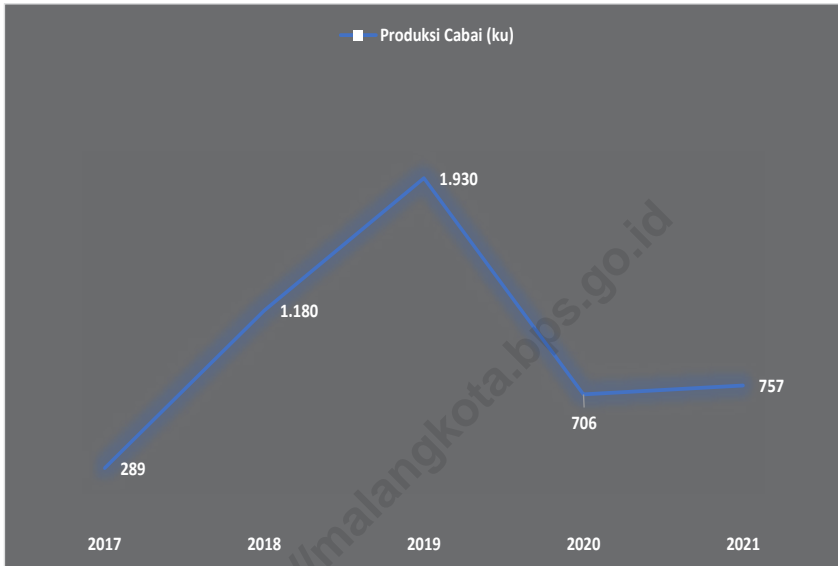
DESCRIPTION

According to its use in 2021, land in Malang Municipality consists of 995 hectares of paddy fields, 1,748 hectares of non-paddy agricultural land, and 8,264 hectares of non-agricultural land. In the past year there has been no change in land use.

In 2021, chili production in Malang Municipality was 757 quintal, Chinese chili production was 174 quintal, and tomato production was 10 quintal. For ornamental plants orchid production of 1,281 stems. Meanwhile, Fruit plants with the highest production were mangoes, amounting to 9,536 quintal.

In 2021, Beef production in Malang Municipality amounted to 4,063.08 tons, goat meat 208.98 tons, pork 403.43 tons, broilers 14,744.15 tons, and egg production 2,382.83 tons. For milk production in the Municipality of Malang in 2021 amounted to 346,18 liters.

Gambar 5.1 **Produksi Cabe Merah (Ku), 2018-2021**
Figures **Production of Red Chili (Ku), 2018-2021**



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 di Kota Malang, 2020 dan 2021
Table *Harvested Area of Vegetables by Subdistrict and Kind of Plant in Malang Municipality, 2020 and 2021*

Kecamatan Subdistrict	Bawang Daun/Scallion (ha/ha)		Bawang Merah/Shallots (ha/ha)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kedungkandang	-	-	-	-
Sukun	-	-	-	-
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.1

Kecamatan Subdistrict	Bawang Putih/Garlic (ha/ha)		Bayam/Spinach (ha/ha)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Kedungkandang	-	-	2	4
Sukun	-	-	-	-
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	-	-	2	4

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.1

Kecamatan Subdistrict	Blewah/Blewah (ha/ha)		Buncis/String Bean (ha/ha)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)
Kedungkandang	-	-	-	-
Sukun	-	-	-	-
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.1

Kecamatan Subdistrict	Cabai Besar/ Chili/Big Chili (ha/ha)		Cabai Rawit/ Chili/Cayenne Pepper (ha/ha)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)
Kedungkandang	-	1	5	5
Sukun	5	6	6	6
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	43	31	3	4
Kota Malang Malang Municipality	48	38	14	15

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.1

Kecamatan Subdistrict	Jamur/ Mushrooms (m ² /m ²)		Kacang Merah/ Red Beans (ha/ha)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(18)	(19)	(20)	(21)
Kedungkandang	-	-	-	-
Sukun	1 200	600	-	-
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	1 200	600	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.1

Kecamatan Subdistrict	Kacang Panjang/ Long Beans (ha/ha)		Kangkung/ Water Spinach (ha/ha)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(22)	(23)	(24)	(25)
Kedungkandang	1	-	4	8
Sukun	-	-	-	-
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	5	8
Kota Malang Malang Municipality	1	-	9	16

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.1

Kecamatan Subdistrict	Kembang Kol/ <i>Cauliflower</i> (ha/ha)		Kentang/ <i>Potato</i> (ha/ha)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(26)	(27)	(28)	(29)
Kedungkandang	-	-	-	-
Sukun	-	-	-	-
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.1

Kecamatan Subdistrict	Ketimun/ Cucumber (ha/ha)		Kubis/ Cabbage (ha/ha)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(30)	(31)	(32)	(33)
Kedungkandang	-	-	-	-
Sukun	-	-	-	-
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.1

Kecamatan Subdistrict	Labu Siam/ Chayote (ha/ha)		Lobak/ Radish (ha/ha)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(34)	(35)	(36)	(37)
Kedungkandang	-	-	-	-
Sukun	-	-	-	-
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.1

Kecamatan Subdistrict	Melon/ Melon (ha/ha)		Paprika/ Bell Paper (ha/ha)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(38)	(39)	(40)	(41)
Kedungkandang	-	-	-	-
Sukun	-	-	-	-
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.1

Kecamatan Subdistrict	Petsai/Sawi/ Chinese Cabbage/ Mustard Green (ha/ha)		Semangka/ Water Melon (ha/ha)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(42)	(43)	(44)	(45)
Kedungkandang	6	12	-	-
Sukun	-	-	-	-
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	1	8	-	-
Kota Malang Malang Municipality	7	20	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table 5.1.1*

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Stroberi/ <i>Strawberry</i> (ha/ha)		Terung/ <i>Eggplant</i> (ha/ha)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(46)	(47)	(48)	(49)
Kedungkandang	-	-	1	1
Sukun	-	-	-	-
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang <i>Malang Municipality</i>	-	-	1	1

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.1

Kecamatan Subdistrict	Tomat/ Tomato (ha/ha)		Wortel/ Carrot (ha/ha)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(50)	(51)	(52)	(53)
Kedungkandang	2	1	-	-
Sukun	-	-	-	-
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	2	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	4	1	-	-

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

Tabel 5.1.2 **Produksi Tanaman Sayuran Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kota Malang, 2020 dan 2021**
Harvested Area of Vegetables by Sub District and Kid of Plant in Malang Municipality, 2020 and 2021

Kecamatan Subdistrict	Bawang Daun/Scallion (kw/qui)		Bawang Merah/Shallots (kw/qui)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kedungkandang	-	-	-	-
Sukun	-	-	-	-
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.2

Kecamatan Subdistrict	Bawang Putih/Garlic (kw/qui)		Bayam/Spinach (kw/qui)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Kedungkandang	-	-	11	36
Sukun	-	-	-	-
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	-	-	11	36

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.2

Kecamatan Subdistrict	Blewah/Blewah (kw/qui)		Buncis/String Bean (kw/qui)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)
Kedungkandang	-	-	-	-
Sukun	-	-	-	-
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.2

Kecamatan Subdistrict	Cabai Besar/ Chili/Big Chili (kw/qui)		Cabai Rawit/ Chili/Cayenne Pepper (kw/qui)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)
Kedungkandang	-	12	102	128
Sukun	77	45	83	45
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	412	348	32	179
Kota Malang Malang Municipality	489	405	217	352

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.2

Kecamatan Subdistrict	Jamur/ Mushrooms (kg/kg)		Kacang Merah/ Red Beans (kw/qui)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(18)	(19)	(20)	(21)
Kedungkandang	-	-	-	-
Sukun	18 000	150	-	-
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	18 000	150	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.2

Kecamatan Subdistrict	Kacang Panjang/ Long Beans (kw/qui)		Kangkung/ Water Spinach (kw/qui)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(22)	(23)	(24)	(25)
Kedungkandang	3	-	31	56
Sukun	-	-	-	-
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	10	48
Kota Malang Malang Municipality	3	-	41	104

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.2

Kecamatan Subdistrict	Kembang Kol/ Cauliflower (kw/qui)		Kentang/ Potato (kw/qui)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(26)	(27)	(28)	(29)
Kedungkandang	-	-	-	-
Sukun	-	-	-	-
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table 5.1.2*

Kecamatan Subdistrict	Ketimun/ Cucumber (kw/qui)		Kubis/ Cabbage (kw/qui)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(30)	(31)	(32)	(33)
Kedungkandang	-	-	-	-
Sukun	-	-	-	-
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.2

Kecamatan Subdistrict	Labu Siam/ Chayote (kw/qui)		Lobak/ Radish (kw/qui)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(34)	(35)	(36)	(37)
Kedungkandang	-	-	-	-
Sukun	-	-	-	-
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table 5.1.2*

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Melon/ <i>Melon</i> (kw/ <i>qui</i>)		Paprika/ <i>Bell Paper</i> (kw/ <i>qui</i>)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(38)	(39)	(40)	(41)
Kedungkandang	-	-	-	-
Sukun	-	-	-	-
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang <i>Malang Municipality</i>	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.2

Kecamatan Subdistrict	Petsai/Sawi/ Chinese Cabbage/ Mustard Green (kw/qui)		Semangka/ Water Melon (kw/qui)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(42)	(43)	(44)	(45)
Kedungkandang	46	96	-	-
Sukun	-	-	-	-
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	1	78	-	-
Kota Malang Malang Municipality	47	174	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table 5.1.2*

Kecamatan Subdistrict	Stroberi/Strawberry (kw/qui)		Terung/Eggplant (kw/qui)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(46)	(47)	(48)	(49)
Kedungkandang	-	-	12	3
Sukun	-	-	-	-
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	-	-	12	3

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.2

Kecamatan Subdistrict	Tomat/Tomato (kw/qui)		Wortel/ Carrot (kw/qui)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(50)	(51)	(52)	(53)
Kedungkandang	24	10	-	-
Sukun	-	-	-	-
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	62	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	56	10	-	-

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

Tabel
Table 5.1.3**Luas Panen Tanaman Sayuran dan Buah–Buahan Semusim
Menurut Jenis Tanaman, 2019-2021**
*Harvested Area of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind
of Plant, 2019-2021*

Jenis Tanaman <i>Kind of Plants</i>	Satuan <i>Unit</i>	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Bawang Daun/ <i>Scallion</i>	ha	-	-	-
Bawang Merah/ <i>Shallots</i>	ha	-	-	-
Bawang Putih/ <i>Garlic</i>	ha	-	-	-
Bayam/ <i>Spinach</i>	ha	-	2	4
Blewah/ <i>Blewah</i>	ha	-	-	-
Buncis/ <i>String Bean</i>	ha	-	-	-
Cabai Besar/ <i>Chili/Big Chili</i>	ha	34	48	38
Cabai Rawit/ <i>Chili/Cayenne Pepper</i>	ha	10	14	15
Jamur/ <i>Mushrooms</i>	m ²	1 900	1 200	600
Kacang Merah/ <i>Red Beans</i>	ha	-	-	-
Kacang Panjang/ <i>Long Beans</i>	ha	2	1	-
Kangkung/ <i>Water Spinach</i>	ha	9	9	16
Kembang Kol/ <i>Cauliflower</i>	ha	-	-	-
Kentang/ <i>Potato</i>	ha	-	-	-
Ketimun/ <i>Cucumber</i>	ha	3	-	-
Kubis/ <i>Cabbage</i>	ha	-	-	-
Labu Siam/ <i>Chayote</i>	ha	-	-	-
Lobak/ <i>Radish</i>	ha	-	-	-
Melon/ <i>Melon</i>	ha	-	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.3

Jenis Tanaman <i>Kind of Plants</i>	Satuan <i>Unit</i>	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Paprika/ <i>Bell Pepper</i>	ha	-	-	-
Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage/ Mustard Green</i>	ha	12	7	20
Semangka/ <i>Watermelon</i>	ha	-	-	-
Stroberi/ <i>Strawberry</i>	ha	-	-	-
Terung/ <i>Eggplant</i>	ha	1	1	1
Tomat/ <i>Tomato</i>	ha	1	4	1
Wortel/ <i>Carrot</i>	ha	-	-	-

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

Tabel 5.1.4 **Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim Menurut Jenis Tanaman, 2019–2021**
Table 5.1.4 **Production of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant, 2019–2021**

Jenis Tanaman <i>Kind of Plants</i>	Satuan <i>Unit</i>	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Bawang Daun/ <i>Scallion</i>	kw/ <i>qui</i>	-	-	-
Bawang Merah/ <i>Shallots</i>	kw/ <i>qui</i>	-	-	-
Bawang Putih/ <i>Garlic</i>	kw/ <i>qui</i>	-	-	-
Bayam/ <i>Spinach</i>	kw/ <i>qui</i>	-	11	36
Blewah/ <i>Blewah</i>	kw/ <i>qui</i>	-	-	-
Buncis/ <i>String Bean</i>	kw/ <i>qui</i>	-	-	-
Cabai Besar/ <i>Chili/Big Chili</i>	kw/ <i>qui</i>	1 930	489	405
Cabai Rawit/ <i>Chili/Cayenne Pepper</i>	kw/ <i>qui</i>	294	217	352
Jamur/ <i>Mushrooms</i>	kg	32 550	18 000	150
Kacang Merah/ <i>Red Beans</i>	kw/ <i>qui</i>	-	-	-
Kacang Panjang/ <i>Long Beans</i>	kw/ <i>qui</i>	6	3	-
Kangkung/ <i>Water Spinach</i>	kw/ <i>qui</i>	53	41	104
Kembang Kol/ <i>Cauliflower</i>	kw/ <i>qui</i>	-	-	-
Kentang/ <i>Potato</i>	kw/ <i>qui</i>	-	-	-
Ketimun/ <i>Cucumber</i>	kw/ <i>qui</i>	8	-	-
Kubis/ <i>Cabbage</i>	kw/ <i>qui</i>	-	-	-
Labu Siam/ <i>Chayote</i>	kw/ <i>qui</i>	-	-	-
Lobak/ <i>Radish</i>	kw/ <i>qui</i>	-	-	-
Melon/ <i>Melon</i>	kw/ <i>qui</i>	-	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.4

Jenis Tanaman <i>Kind of Plants</i>	Satuan <i>Unit</i>	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Paprika/ <i>Bell Pepper</i>	kw/ <i>qui</i>	-	-	-
Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage/ Mustard Green</i>	kw/ <i>qui</i>	94	47	174
Semangka/ <i>Watermelon</i>	kw/ <i>qui</i>	-	-	-
Stroberi/ <i>Strawberry</i>	kw/ <i>qui</i>	-	-	-
Terung/ <i>Eggplant</i>	kw/ <i>qui</i>	24	12	3
Tomat/ <i>Tomato</i>	kw/ <i>qui</i>	79	56	10
Wortel/ <i>Carrot</i>	kw/ <i>qui</i>	-	-	-

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

Tabel
Table 5.1.5**Luas Panen Tanaman Biofarmaka Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kota Malang, 2020 dan 2021**
Harvested Area of Medicinal Plants by Subdistrict and Kind of Plant in Malang Municipality, 2020 and 2021

Kecamatan Subdistrict	Dlingo/Dringo/ Calamus (m ² / m ²)		Jahe/ Ginger (m ² / m ²)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kedungkandang	-	-	7 000	2 500
Sukun	240	-	200	225
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	-	-	40	100
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	240	-	7 240	2 825

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.5

Kecamatan Subdistrict	Kapulaga/ Java Cardamom (m ² / m ²)		Keji Beling/ Verbenaceae (m ² / m ²)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Kedungkandang	-	-	-	-
Sukun	320	1 920	155	-
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	320	1 920	155	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table 5.1.5*

Kecamatan Subdistrict	Kencur/ <i>East Indian Galangal</i> (m ² / m ²)		Kunyit/ <i>Turmeric</i> (m ² / m ²)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)
Kedungkandang	1 000	1 000	40 000	21 000
Sukun	200	200	400	800
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	30	-	10	50
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	1 230	1 200	40 410	21 850

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.5

Kecamatan Subdistrict	Laos/Lengkuas/ Galanga (m ² / m ²)		Lempuyang/Zingiber Aromaticum (m ² / m ²)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)
Kedungkandang	1 000	1 000	-	-
Sukun	200	300	200	300
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	10	50	10	-
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	1 210	1 350	210	300

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.5

Kecamatan Subdistrict	Lidah Buaya/ <i>Aloevera</i> (m ² / m ²)		Mahkota Dewa/ <i>Phaleria</i> <i>Macrocarpa</i> (pohon/ tree)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(18)	(19)	(20)	(21)
Kedungkandang	-	-	-	-
Sukun	350	400	175	175
Klojen	-	-	-	-
Bilimbing	25	100	15	-
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	375	500	190	175

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.5

Kecamatan Subdistrict	Mengkudu/Pace/ Indian Mulberry (pohon/ tree)		Sambiloto/ King of Bitter (m ² / m ²)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(22)	(23)	(24)	(25)
Kedungkandang	-	-	-	-
Sukun	225	225	200	200
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	20	-	10	-
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	245	225	210	200

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.5

Kecamatan Subdistrict	Temuireng/ Black Turmeric (m ² / m ²)		Temukunci/ Chinese Keys (m ² / m ²)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(26)	(27)	(28)	(29)
Kedungkandang	1 500	700	-	-
Sukun	390	400	310	400
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	10	25	10	50
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	1 900	1 125	320	450

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.5

Kecamatan Subdistrict	Temulawak/ Java Turmeric (m ² / m ²)	
	2020	2021
(1)	(30)	(31)
Kedungkandang	5 500	1 400
Sukun	400	800
Klojen	-	-
Blimbing	15	50
Lowokwaru	-	-
Kota Malang Malang Municipality	5 915	2 250

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

Tabel
Table 5.1.6**Produksi Tanaman Biofarmaka Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kota Malang, 2020 dan 2021**
Production of Medicinal Plants by Subdistrict and Kind of Plant in Malang Municipality, 2020 and 2021

Kecamatan Subdistrict	Dlingo/Dringo/ Calamus (kg/ kg)		Jahe/ Ginger (kg/ kg)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kedungkandang	-	-	28 000	8 500
Sukun	445	-	1 000	450
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	-	-	13	24
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	445	-	29 013	8 974

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.6

Kecamatan Subdistrict	Kapulaga/ Java Cardamom (kg/ kg)		Keji Beling/ Verbenaceae (kg/ kg)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Kedungkandang	-	-	-	-
Sukun	427	2 940	158	-
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	427	2 940	158	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.6

Kecamatan Subdistrict	Kencur/ East Indian Galangal (kg/ kg)		Kunyit/ Turmeric (kg/ kg)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)
Kedungkandang	2 000	2 000	68 600	61 000
Sukun	800	459	500	800
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	40	-	10	44
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	2 840	2 459	69 110	61 844

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.6

Kecamatan Subdistrict	Laos/Lengkuas/ Galanga (kg/ kg)		Lempuyang/Zingiber Aromaticum (kg/ kg)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)
Kedungkandang	360	3 000	-	-
Sukun	1 000	1 500	225	300
Klojen	-	-	-	-
Bllimbing	5	36	10	-
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	1 365	4 536	235	300

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.6

Kecamatan Subdistrict	Lidah Buaya/ <i>Aloevera</i> (kg/ kg)		Mahkota Dewa/ <i>Phaleria</i> <i>Macrocarpa</i> (kg/ kg)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(18)	(19)	(20)	(21)
Kedungkandang	-	-	-	-
Sukun	2 671	3 036	30 916	25 626
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	100	400	180	-
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	2 771	3 436	31 096	25 626

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.6

Kecamatan Subdistrict	Mengkudu/Pace/ Indian Mulberry (kg/ kg)		Sambiloto/ King of Bitter (kg/ kg)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(22)	(23)	(24)	(25)
Kedungkandang	-	-	-	-
Sukun	8 342	10 810	940	970
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	4	-	3	-
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	8 346	10 810	943	970

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.6

Kecamatan Subdistrict	Temuireng/ <i>Black Turmeric</i> (kg/ kg)		Temukunci/ <i>Chinese Keys</i> (kg/ kg)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(26)	(27)	(28)	(29)
Kedungkandang	3 500	1 400	-	-
Sukun	734	800	649	875
Klojen		-	-	-
Billimbing	10	30	4	40
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	4 244	2 230	653	915

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.6

Kecamatan Subdistrict	Temulawak/ Java Turmeric (kg/ kg)	
	2020	2021
(1)	(30)	(31)
Kedungkandang	16 500	2 800
Sukun	1 005	1 955
Klojen	-	-
Blimbing	10	62
Lowokwaru	-	-
Kota Malang Malang Municipality	17 515	4 817

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

Tabel 5.1.7 **Luas Panen Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman, 2019–2021**
Table **Harvested Area of Medicinal Plants by Kind of Plant, 2019–2021**

Jenis Tanaman <i>Kind of Plant</i>	Satuan <i>Unit</i>	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Dlingo/Dringo/ <i>Calamus</i>	m ²	110	240	-
Jahe/ <i>Ginger</i>	m ²	125	7 240	2 825
Kapulaga/ <i>Java Cardamom</i>	m ²	210	320	1 920
Keji Beling/ <i>Verbenaceae</i>	m ²	80	155	-
Kencur/ <i>East Indian Galangal</i>	m ²	150	1 230	1 200
Kunyit/ <i>Turmeric</i>	m ²	50 285	40 410	21 850
Laos/Lengkuas/ <i>Galanga</i>	m ²	5 105	1 210	1 350
Lempuyang/ <i>Zingiber Aromaticum</i>	m ²	165	210	300
Lidah Buaya/ <i>Aloevera</i>	m ²	340	375	500
Mahkota Dewa/ <i>Phaleria Macrocarpa</i>	pohon/tree	160	190	175
Mengkudu/Pace/ <i>Indian Mulberry</i>	pohon/tree	210	245	225
Sambiloto/ <i>King of Bitter</i>	m ²	210	210	200
Temuireng/ <i>Black Turmeric</i>	m ²	5 270	1 900	1 125
Temukunci/ <i>Chinese Keys</i>	m ²	220	320	450
Temulawak/ <i>Java Turmeric</i>	m ²	335	5 915	2 250

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

Tabel
Table 5.1.8

**Produksi Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman,
2019–2021**
Production of Medicinal Plants by Kind of Plant, 2019–2021

Jenis Tanaman <i>Kind of Plant</i>	Satuan <i>Unit</i>	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Dlingo/Dringo/ <i>Calamus</i>	kg	183	445	-
Jahe/ <i>Ginger</i>	kg	464	29 013	8 974
Kapulaga/ <i>Java Cardamom</i>	kg	254	427	2 940
Keji Beling/ <i>Verbenaceae</i>	kg	96	158	-
Kencur/ <i>East Indian Galangal</i>	kg	600	2 840	2 459
Kunyit/ <i>Turmeric</i>	kg	21 973	69 110	61 844
Laos/Lengkuas/ <i>Galanga</i>	kg	2 305	1 365	4 539
Lempuyang/ <i>Zingiber Aromaticum</i>	kg	246	235	300
Lidah Buaya/ <i>Aloevera</i>	kg	2 768	2 771	3 436
Mahkota Dewa/ <i>Phaleria Macrocarpa</i>	kg	25 487	31 096	25 626
Mengkudu/Pace/ <i>Indian Mulberry</i>	kg	6 775	8 346	10 810
Sambiloto/ <i>King of Bitter</i>	kg	937	943	970
Temuireng/ <i>Black Turmeric</i>	kg	3 409	4 244	2 230
Temukunci/ <i>Chinese Keys</i>	kg	416	653	915
Temulawak/ <i>Java Turmeric</i>	kg	682	17 515	4 817

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

Tabel
Table 5.1.9**Luas Panen Tanaman Hias Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kota Malang, 2020 dan 2021**
Harvested Area of Ornamental Plants by Subdistrict and Kind of Plant in Malang Municipality, 2020 and 2021

Kecamatan Subdistrict	Anggrek/ Orchid (m ² / m ²)		Anthurium Bunga/ Flamingo Lily Flower (m ² / m ²)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kedungkandang	205	40	-	-
Sukun	300	775	95	105
Klojen	75	10	-	-
Blimbing	50	-	-	-
Lowokwaru	40	32	-	-
Kota Malang Malang Municipality	670	857	95	105

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.9

Kecamatan Subdistrict	Anthurium Daun/ <i>Anthurium</i> (m ² /m ²)		Anyelir/ <i>Carnation</i> (m ² /m ²)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Kedungkandang	-	-	-	-
Sukun	-	-	-	-
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.9

Kecamatan Subdistrict	Balaceng/ <i>Dieffenbacia</i> (m ² / m ²)		Dracaena/ <i>Dracaena</i> (m ² / m ²)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)
Kedungkandang	-	-	-	-
Sukun	-	-	-	-
Klojen	25	-	-	-
Blimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	25	-	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.9

Kecamatan Subdistrict	Euphorbia/ <i>Euphorbia</i> (m ² /m ²)		Gladiol/ <i>Gladiol</i> (m ² /m ²)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)
Kedungkandang	-	-	-	-
Sukun	15	-	-	-
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	15	-	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.9

Kecamatan Subdistrict	Hanjuang/ <i>Cordyline</i> (m ² /m ²)		Herbras/ <i>Gerbera</i> (m ² /m ²)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(18)	(19)	(20)	(21)
Kedungkandang	-	-	-	-
Sukun	-	-	-	-
Klojen	-	-	-	-
Billimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.9

Kecamatan Subdistrict	Kamboja Jepang/ <i>Adenium</i> (m ² /m ²)		Keladi Hias/ <i>Caladium</i> (m ² /m ²)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(22)	(23)	(24)	(25)
Kedungkandang	-	-	-	-
Sukun	35	-	-	-
Klojen	-	-	-	-
Bllimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	35	-	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.9

Kecamatan Subdistrict	Krisan/ <i>Chrysantemum</i> (m ² / m ²)		Mawar/ <i>Rose</i> (m ² / m ²)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(26)	(27)	(28)	(29)
Kedungkandang	-	-	-	-
Sukun	10	150	-	-
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	10	150	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.9

Kecamatan Subdistrict	Melati/ Jasmine (m ² / m ²)		Monstera/ Monstera (m ² / m ²)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(30)	(31)	(32)	(33)
Kedungkandang	-	-	-	-
Sukun	70	100	-	-
Klojen	-	-	25	-
Blimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	70	100	25	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.9

Kecamatan Subdistrict	Pakis/ Leather Leaf Fern (m ² / m ²)		Palem/ Palm (pohon/ tree)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(34)	(35)	(36)	(37)
Kedungkandang	-	-	-	-
Sukun	-	-	40	50
Klojen	20	15	-	-
Blimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	20	15	40	50

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.9

Kecamatan Subdistrict	Pedang-Pedangan/ <i>Sansevieria</i> (m ² /m ²)		Philodendron/ <i>Philodendron</i> (m ² /m ²)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(38)	(39)	(40)	(41)
Kedungkandang	-	-	-	-
Sukun	60	90	-	-
Klojen	-	-	65	-
Bilimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	60	90	65	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.9

Kecamatan Subdistrict	Pisang-Pisangan/ <i>Heliconia</i> (m ² /m ²)		Sedap Malam/ <i>Tuberose</i> (m ² /m ²)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(42)	(43)	(44)	(45)
Kedungkandang	-	-	-	-
Sukun	-	-	-	-
Klojen	-	-	-	-
Bilimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.9

Kecamatan Subdistrict	Soka/ Ixora (m ² / m ²)		Sri Rejeki/ Aglaonema (m ² / m ²)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(46)	(47)	(48)	(49)
Kedungkandang	-	-	-	-
Sukun	-	-	40	590
Klojen	-	-	32	5
Bilimbing	-	-	20	-
Lowokwaru	-	-	-	25
Kota Malang Malang Municipality	-	-	92	620

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

Tabel 5.1.10 **Produksi Tanaman Hias Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kota Malang, 2020 dan 2021**
Table 5.1.10 **Production of Ornamental Plants by Subdistrict and Kind of Plant in Malang Municipality, 2020 and 2021**

Kecamatan Subdistrict	Anggrek/ Orchid (tangkai/ stalks)		Anthurium Bunga/ Flamingo Lily Flower (tangkai/ stalks)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kedungkandang	205	40	-	-
Sukun	300	775	95	105
Klojen	75	82	-	-
Blimbing	100	-	-	-
Lowokwaru	1 392	384	-	-
Kota Malang Malang Municipality	2 072	1 281	95	105

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.10

Kecamatan Subdistrict	Anthurium Daun/ Anthurium (pohon/ tree)		Anyelir/ Carnation (tangkai/ stalks)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Kedungkandang	-	-	-	-
Sukun	-	-	-	-
Klojen	-	-	-	-
Bilimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.10

Kecamatan Subdistrict	Balaceng/ <i>Dieffenbacia</i> (pohon/ tree)		<i>Dracaena/ Dracaena</i> (pohon/ tree)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)
Kedungkandang	-	-	-	-
Sukun	-	-	-	-
Klojen	25	-	-	-
Bilimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	25	-	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.10

Kecamatan Subdistrict	Euphorbia/ <i>Euphorbia</i> (pohon/ tree)		Gladiol/ <i>Gladiol</i> (tangkai/ stalks)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)
Kedungkandang	-	-	-	-
Sukun	15	-	-	-
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	15	-	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.10

Kecamatan Subdistrict	Hanjuang/ <i>Cordyline</i> (pohon/ tree)		Herbras/ <i>Gerbera</i> (tangkai/ stalks)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(18)	(19)	(20)	(21)
Kedungkandang	-	-	-	-
Sukun	-	-	-	-
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.10

Kecamatan Subdistrict	Kamboja Jepang/ <i>Adenium</i> (pohon/ tree)		Keladi Hias/ <i>Caladium</i> (pohon/ tree)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(22)	(23)	(24)	(25)
Kedungkandang	-	-	-	-
Sukun	35	-	-	-
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	35	-	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.10

Kecamatan Subdistrict	Krisan/ Chrysantemum (tangkai/ stalks)		Mawar/ Rose (tangkai/ stalks)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(26)	(27)	(28)	(29)
Kedungkandang	-	-	-	-
Sukun	10	150	-	-
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	10	150	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.10

Kecamatan Subdistrict	Melati/ Jasmine (kg/ kg)		Monstera/ Monstera (pohon/ tree)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(30)	(31)	(32)	(33)
Kedungkandang	-	-	-	-
Sukun	680	378	-	-
Klojen	-	-	25	-
Bllimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	680	378	25	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.10

Kecamatan Subdistrict	Pakis/ Leather Leaf Fern (pohon/ tree)		Palem/ Palm (pohon/ tree)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(34)	(35)	(36)	(37)
Kedungkandang	-	-	-	-
Sukun	-	-	40	50
Klojen	20	40	-	-
Blimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	20	40	40	50

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.10

Kecamatan Subdistrict	Pedang-Pedangan/ <i>Sansevieria</i> (rumpun/ clumps)		Philodendron/ <i>Philodendron</i> (pohon/ tree)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(38)	(39)	(40)	(41)
Kedungkandang	-	-	-	-
Sukun	60	90	-	-
Klojen	-	-	65	-
Blimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	60	90	65	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.10

Kecamatan Subdistrict	Pisang-Pisangan/ <i>Heliconia</i> (tangkai/ stalks)		Sedap Malam/ <i>Tuberose</i> (tangkai/ stalks)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(42)	(43)	(44)	(45)
Kedungkandang	-	-	-	-
Sukun	-	-	-	-
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.10

Kecamatan Subdistrict	Soka/ <i>Ixora</i> (pohon/ tree)		Sri Rejeki/ <i>Aglaonema</i> (pohon/ tree)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(46)	(47)	(48)	(49)
Kedungkandang	-	-	-	-
Sukun	-	-	40	590
Klojen	-	-	32	5
Blimbing	-	-	100	-
Lowokwaru	-	-	-	25
Kota Malang Malang Municipality	-	-	172	620

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

Tabel
Table 5.1.11

Luas Panen Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman, 2019–2021
Harvested Area of Ornamental Plants by Kind of Plant, 2019–2021

Jenis Tanaman <i>Kind of Plant</i>	Satuan <i>Unit</i>	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Anggrek/ <i>Orchid</i>	m ²	630	670	1 281
Anthurium Bunga/ <i>Flamingo Lily Flower</i>	m ²	70	95	105
Anthurium Daun/ <i>Anthurium</i>	m ²	-	-	-
Anyelir/ <i>Anyelir</i>	m ²	-	-	-
Balanceng/ <i>Dieffenbacia</i>	m ²	-	25	-
Dracaena/ <i>Dracaena</i>	m ²	-	-	-
Euphorbia/ <i>Euphorbia</i>	m ²	5	15	-
Gladiol/ <i>Gladiolus</i>	m ²	-	-	-
Hanjuang/ <i>Cordyline</i>	m ²	-	-	-
Herbras/ <i>Gerbera</i>	m ²	-	-	-
Kamboja Jepang/ <i>Adenium</i>	m ²	40	35	-
Keladi Hias/ <i>Caladium</i>	m ²	-	-	-
Krisan/ <i>Chrysantemum</i>	m ²	-	10	150
Mawar/ <i>Rose</i>	m ²	-	-	-
Melati/ <i>Jasmine</i>	m ²	70	70	100
Monstera/ <i>Monstera</i>	m ²	3	25	-
Pakis/ <i>Leather Leaf Fern</i>	m ²	2	20	15
Palem/ <i>Palm</i>	pohon/ <i>tree</i>	25	40	50
Pedang-Pedangan/ <i>Sansevieria</i>	m ²	180	60	90
Philodendron/ <i>Phylodendron</i>	m ²	-	65	-
Pisang-Pisangan/ <i>Heliconia</i>	m ²	-	-	-
Sedap Malam/ <i>Tuberose</i>	m ²	-	-	-
Soka/ <i>Ixora</i>	m ²	-	-	-
Sri Rejeki/ <i>Aglaonema</i>	m ²	50	92	620

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

Tabel 5.1.12 **Produksi Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman, 2019–2021**
Table 5.1.12 **Production of Ornamental Plants by Kind of Plant, 2019–2021**

Jenis Tanaman <i>Kind of Plant</i>	Satuan <i>Unit</i>	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Anggrek/ <i>Orchid</i>	tangkai/ stalks	2 779	2 072	1 281
Anthurium Bunga/ <i>Flamingo Lily Flower</i>	tangkai/ stalks	686	95	105
Anthurium Daun/ <i>Anthurium</i>	pohon/ tree	-	-	-
Anyelir/ <i>Anyelir</i>	tangkai/ stalks	-	-	-
Balanceng/ <i>Dieffenbacia</i>	pohon/ tree	-	25	-
Dracaena/ <i>Dracaena</i>	pohon/ tree	-	-	-
Euphorbia/ <i>Euphorbia</i>	pohon/ tree	5	15	-
Gladiol/ <i>Gladiolus</i>	tangkai/ stalks	-	-	-
Hanjuang/ <i>Cordyline</i>	pohon/ tree	-	-	-
Herbras/ <i>Gerbera</i>	tangkai/ stalks	-	-	-
Kamboja Jepang/ <i>Adenium</i>	pohon/ tree	40	35	-
Keladi Hias/ <i>Caladium</i>	pohon/ tree	-	-	-
Krisan/ <i>Chrysantemum</i>	tangkai/ stalks	-	10	150
Mawar/ <i>Rose</i>	tangkai/ stalks	-	-	-
Melati/ <i>Jasmine</i>	kg	705	680	378
Monstera/ <i>Monstera</i>	pohon/ tree	7	25	-
Pakis/ <i>Leather Leaf Fern</i>	pohon/ tree	2	20	40
Palem/ <i>Palm</i>	pohon/ tree	25	40	50
Pedang-Pedangan/ <i>Sansevieria</i>	rumpun/ clumps	210	60	90
Philodendron/ <i>Phylodendron</i>	pohon/ tree	-	65	-
Pisang-Pisangan/ <i>Heliconia</i>	tangkai/ stalks	-	-	-
Sedap Malam/ <i>Tuberose</i>	tangkai/ stalks	-	-	-
Soka/ <i>Ixora</i>	pohon/ tree	-	-	-
Sri Rejeki/ <i>Aglaonema</i>	pohon/ tree	85	172	620

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

Tabel 5.1.13 **Produksi Buah-buahan Menurut Jenis Tanaman Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2020 dan 2021**
Table 5.1.13 **Production of Fruits by Kind of Plant by Subdistrict in Malang Municipality, 2020 and 2021**

Kecamatan Subdistrict	Alpukat/ Avocado (kw/ qui)		Anggur/ Grape (kw/ qui)		Apel/ Apple (kw/ qui)	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kedungkandang	-	12	5	2	-	-
Sukun	256	614	23	24	-	-
Klojen	-	-	-	1	-	-
Blimbing	101	119	30	44	20	24
Lowokwaru	-	-	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	357	745	58	71	20	24

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.13

Kecamatan Subdistrict	Belimbing/Star Fruit (kw/qui)		Duku/Langsak/Kokosan/ Duku (kw/qui)		Durian/Durian (kw/qui)	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Kedungkandang	85	33	2	-	64	36
Sukun	667	625	-	-	21	21
Klojen	3	7	-	-	3	-
Blimbing	492	644	-	-	69	99
Lowokwaru	172	182	-	-	18	-
Kota Malang Malang Municipality	1 419	1 491	2	-	175	156

Lanjutan Tabel/*Continued Table 5.1.13*

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Jambu Air/ <i>Water Apple</i> (kw/ <i>qui</i>)		Jambu Biji/ <i>Guava</i> (kw/ <i>qui</i>)		Jengkol/ <i>Jengkol</i> (kw/ <i>qui</i>)	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)
Kedungkandang	8	1	58	40	-	-
Sukun	40	55	938	974	-	-
Klojen	-	-	2	9	-	-
Blimbing	80	80	101	438	-	-
Lowokwaru	-	-	-	-	-	-
Kota Malang <i>Malang Municipality</i>	128	136	1 099	1 461	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.13

Kecamatan Subdistrict	Jeruk Besar/Pomelo (kw/qui)		Jeruk Siam/Kepron/ Orang/Tangerine (kw/qui)		Mangga/Mango (kw/qui)	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021
(1)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
Kedungkandang	-	-	517	800	2 990	4 428
Sukun	1 931	2 028	1 012	1 456	407	962
Klojen	-	-	20	46	130	126
Blimbing	52	16	41	102	2 022	3 842
Lowokwaru	-	-	505	1 500	178	178
Kota Malang Malang Municipality	1 983	2 044	2 095	3 904	5 727	9 536

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.13

Kecamatan Subdistrict	Manggis/Mangosteen (kw/qui)		Markisa/Konyal/Passion Fruit (kw/qui)		Melinjo/Gnetum/ Melinjo (kw/qui)	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021
(1)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
Kedungkandang	-	-	-	-	20	10
Sukun	-	-	60	-	29	32
Klojen	-	-	-	-	-	-
Blimbing	-	-	-	-	36	55
Lowokwaru	-	-	48	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	-	-	108	-	85	97

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.13

Kecamatan Subdistrict	Nangka/Cempedak/ Jackfruit (kw/qui)		Nenas/ Pineapple (kw/qui)		Pepaya/ Papaya (kw/qui)	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021
(1)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)
Kedungkandang	2 090	1 364	-	-	428	122
Sukun	560	1 624	-	-	1 780	1 815
Klojen	-	-	-	-	-	-
Blimbing	158	226	-	-	208	232
Lowokwaru	-	-	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	2 808	3 214	-	-	2 416	2 169

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.13

Kecamatan Subdistrict	Petai/ Twisted Cluster Bean (kw/ qui)		Pisang/ Banana (kw/ qui)		Rambutan/ Rambutan (kw/ qui)	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021
(1)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)
Kedungkandang	101	256	302	172	290	189
Sukun	444	770	979	1 547	122	6 662
Klojen	-	-	10	4	-	10
Blimbing	29	32	233	280	172	180
Lowokwaru	-	-	9	6	10	-
Kota Malang Malang Municipality	574	1 058	1 533	2 009	594	7 041

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.13

Kecamatan Subdistrict	Salak/ Snakefruit (kw/ qūi)		Sawo/ Sapodilla/Sawo (kw/ qūi)		Sirsak/ Soursop (kw/ qūi)	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021
(1)	(44)	(45)	(46)	(47)	(48)	(49)
Kedungkandang	-	-	45	19	30	23
Sukun	203	439	186	209	917	1 314
Klojen	-	-	-	-	19	24
Blimbing	21	29	47	76	348	189
Lowokwaru	-	-	-	16	29	30
Kota Malang Malang Municipality	224	468	278	320	1 343	1 580

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.13

Kecamatan Subdistrict	Sukun/ Breadfruit (kw/ qui)	
	2020	2021
(1)	(50)	(51)
Kedungkandang	144	316
Sukun	537	900
Klojen	-	-
Blimbing	190	357
Lowokwaru	77	96
Kota Malang Malang Municipality	948	1 669

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

Tabel 5.1.14 **Produksi Buah–Buahan dan Sayuran Tahunan Menurut Jenis Tanaman, 2019–2021**
Table 5.1.14 **Production of Annual Fruits and Vegetables by Kind of Plant, 2019–2021**

Jenis Tanaman <i>Kind of Plant</i>	Satuan <i>Unit</i>	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Alpukat/ <i>Avocado</i>	(kw/ qui)	185	357	745
Anggur/ <i>Grape</i>	(kw/ qui)	40	58	71
Apel/ <i>Apple</i>	(kw/ qui)	5	20	24
Belimbing/ <i>Stars Fruits</i>	(kw/ qui)	1 438	1 419	1 491
Duku/Langsar/Kokosan/ <i>Duku</i>	(kw/ qui)	6	2	-
Durian/ <i>Durian</i>	(kw/ qui)	264	175	156
Jambu Air/ <i>Water Apple</i>	(kw/ qui)	123	128	136
Jambu Biji/ <i>Guava</i>	(kw/ qui)	943	1 099	1 461
Jengkol/ <i>Jengkol</i>	(kw/ qui)	-	-	-
Jeruk Besari/ <i>Pomelo</i>	(kw/ qui)	1 972	1 983	2 044
Jeruk Siam/Keprok/ <i>Orange/ Tangerine</i>	(kw/ qui)	1 954	2 095	3 904
Mangga/ <i>Mango</i>	(kw/ qui)	3 690	5 727	9 536
Manggis/ <i>Mangosteen</i>	(kw/ qui)	-	-	-
Markisa/ <i>Passion Fruit</i>	(kw/ qui)	118	108	-
Melinjo/ <i>Melinjo</i>	(kw/ qui)	75	85	97

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.1.14

Komoditas Commoditas	Satuan Unit	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Nangka/Cempedak/ <i>Jackfruit</i>	(kw/ qui)	2 298	2 808	3 214
Nenas/ <i>Pineapple</i>	(kw/ qui)	-	-	-
Pepaya/ <i>Papaya</i>	(kw/ qui)	952	2 416	2 169
Petai/ <i>Twisted Cluster Bean</i>	(kw/ qui)	573	574	1 058
Pisang/ <i>Banana</i>	(kw/ qui)	1 011	1 533	2 009
Rambutan/ <i>Rambutan</i>	(kw/ qui)	794	594	7 041
Salak/ <i>Salak</i>	(kw/ qui)	288	224	468
Sawo/ <i>Sapodila/Sawo</i>	(kw/ qui)	198	278	320
Sirsak/ <i>Soursop</i>	(kw/ qui)	1 296	1 343	1 580
Sukun/ <i>Breadfruit</i>	(kw/ qui)	829	948	1 669

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

**5.2 PERKEBUNAN
ESTATE CROPS**

Tabel 5.2.1 Luas Areal Tanaman Perkebunan Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman (ha), 2020-2021
Table 5.2.1 Planted Area of Estate y Sub District and Type of Crops (ha), 2020-2021

Kecamatan Sub District	Kelapa Sawit Oil Palm		Kelapa Coconut		Karet Rubber		Kopi Coffee	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Kedungkandang	-	-	14	11	-	-	-	-
Sukun	-	-	6	5	-	-	-	-
Klojen	-	-	2	2	-	-	-	-
Blimbing	-	-	11	11	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	7	6	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	-	-	40	35	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.2.1

Kecamatan Sub District	Kakao Cocoa		Tebu Sugar Cane		Teh Tea		Tembakau Tobacco	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
Kedungkandang	-	-	487,05	487,05	-	-	-	-
Sukun	-	-	20,00	20,00	-	-	-	-
Klojen	-	-	-	-	-	-	-	-
Blimbing	-	-	-	-	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	12,40	12,40	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	-	-	519,45	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), 2020-2021
Production of Estate by Sub District and Type of Crops (ton), 2020-2021

Kecamatan Sub District	Kelapa Sawit Oil Palm		Kelapa Coconut		Karet Rubber		Kopi Coffee	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Kedungkandang	-	-	5,60	11,59	-	-	-	-
Sukun	-	-	2,13	3,31	-	-	-	-
Klojen	-	-	0,62	0,78	-	-	-	-
Blimbing	-	-	0,87	6,22	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	3,20	4,97	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	-	-	12,42	26,86	-	-	-	-

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	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
Kedungkandang	-	-	39 032,00	39 114,60	-	-	-	-
Sukun	-	-	1 599,00	1 613,00	-	-	-	-
Klojen	-	-	-	-	-	-	-	-
Blimbing	-	-	-	-	-	-	-	-
Lowokwaru	-	-	992,00	993,00	-	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	-	-	41 623,00	41 720,60	-	-	-	-

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, 2017-2021
Table Land Area (hectar) by Subdistrict and Land use in Malang Municipality, 2017-2021

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	3 989	
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 Malang Municipality	2021	995	1 747	8 264	11 006
	2020	995	1 747	8 264	11 006
	2019	1 014	1 748	8 244	11 006
	2018	1 065	1 744	8 197	11 006
	2017	1 104	2 075	7 827	11 006

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), 2017-2021
Area of Dry Field/Garden, Shifting Cultivation, Land and Temporarily Unused Land by Subdistrict in Malang Municipality (hectar), 2017-2021

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	5	-	3	2	
Lowokwaru	71	3	2	2	
Kota Malang Malang Municipality	2021	1 708	3	23	13
	2020	1 706	3	25	13
	2019	1 706	3	25	14
	2018	1 602	-
	2017	1 602	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, 2017-2021
Table Extensive use of Wetland (hectar) by Subdistrict in Malang Municipality, 2017-2021

Realisasi Dalam Satu Tahun <i>Realization in one year</i>	Penggunaan Lahan <i>Land Use</i>					Jumlah <i>Total</i>
	Kedungkandang	Sukun	Klojen	Blimbing	Lowokwaru	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Ditanami Padi <i>Planted to Rice</i>	-	-	-	-	-	-
Satu Kali <i>Once</i>	-	-	-	-	-	-
Dua Kali <i>Twice</i>	335	157	-	75	237	804
Tiga Kali atau Lebih <i>More Three Times</i>	-	-	-	-	-	-
Tidak Ditanami Padi <i>Not Planted to Rice</i>	-	-	-	-	-	-
Ditanami Tanaman Lainnya <i>Planted with Other Crops</i>	176	5	-	-	8	189
Tidak Ditanami Apapun <i>Not Planted Any Crops</i>	-	-	-	-	2	2
2021	511	162	-	75	247	995
2020	511	162	-	75	247	995
Jumlah Total 2019	511	181	-	75	247	1 014
2018	511	221	-	86	247	1 065
2017	591	216	-	71	226	1 104

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), 2017-2021
Rice Field Areas by Subdistrict and Utilization Types in Malang Municipality (hectar), 2017-2021

Kecamatan Subdistricts	Teknis Technical	Setengah Teknis Semi Technical	Sederhana Non Technical
(1)	(2)	(3)	(4)
Kedungkandang	511	-	-
Sukun	162	-	-
Klojen	-	-	-
Blimbing	75	-	-
Lowokwaru	247	-	-
2021	995	-	-
2020	995	-	-
Kota Malang Malang Municipality	2019	1 014	-
	2018	1 065	-
	2017	1 104	-

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, 2017-2021 (hektar)
Planting Area of Food Crops by Subdistrict and Commodities in Malang Municipality, 2017-2021(hectar)

Kecamatan Subdistrict	Luas Tanam Plant Area			
	Padi Sawah Paddy Rice	Padi Ladang Paddy Field	Jagung Corn	Kedelai Soy
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kedungkandang	868	-	95	-
Sukun	423	-	6	-
Klojen	-	-	-	-
Blimbing	196	-	-	-
Lowokwaru	675	-	3	-
2021	2 162	-	104	-
2020	2 388	-	96	-
Kota Malang Malang Municipality	2019	2 210	-	98
	2018	2 216	-	99
	2017	2 145	-	65

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	2	-	28	-	
Sukun	4	-	7	-	
Klojen	-	-	-	-	
Blimbing	-	-	-	-	
Lowokwaru	-	-	3	-	
2021	6	-	38	-	
2020	-	-	15	-	
Kota Malang Malang Municipality	2019	3	-	93	-
	2018	5	-	78	-
	2017	5	-	78	-

Sumber : Dinas Ketahanan Pangan dan Ketahanan Pangan Kota Malang

Source : Food Security and Agriculture Services of Malang Municipality

Tabel 5.3.6 Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Kacang Tanah Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2017-2021
Table 5.3.6 Harvested Area, Production, Productivity of Peanut by Subdistrict in Malang Municipality, 2017-2021

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	2	7	35,85	
Sukun	4	14	36,05	
Klojen	-	-	-	
Blimbing	-	-	-	
Lowokwaru	-	-	-	
2021	6	21	35,98	
2020	-	-	-	
Kota Malang <i>Malang Municipality</i>	2019	3	11	35,75
	2018	6	22	36,58
	2017	5	18	36,47

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, 2017-2021
Table 5.3.7 Harvested Area, Production, Productivity of Cassava by Subdistrict in Malang Municipality, 2017-2021

Kecamatan/ Subdistrict	Ubi Kayu Cassava			
	Luas Panen Harvested Area (Ha)	Produksi Production (Ton)	Produktivitas Productivity (Ku/Ha)	
(1)	(2)	(3)	(4)	
Kedungkandang	28	1 760	628,48	
Sukun	7	739	1 056,00	
Klojen	-	-	-	
Blimbing	-	-	-	
Lowokwaru	4	102	255,25	
Kota Malang Malang Municipality	2021	39	2 601	305,38
	2020	14	744	1 580,41
	2019	93	2 672	287,31
	2018	81	2 428	299,81
	2017	80	3 205	400,58

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, 2017-2021
Table Harvested Area, Production, Productivity of Sweet Potato by Subdistrict in Malang Municipality, 2017-2021

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	-	-	-
2021	-	-	-
2020	-	-	-
Kota Malang Malang Municipality	2019	-	-
	2018	1	19,00
	2017	-	-

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, 2021
Table Planting Area, Harvested Area and Damage Plants of Wetland Paddy Monthly in Malang Municipality, 2021

Bulan Month	Luas Tanam Planting Area	Luas Panen Harvested Area	Luas Puso Damage Plants
(1)	(2)	(3)	(4)
Januari/ January	126	202	-
Februari/ February	140	225	-
Maret/ Maret	221	162	-
April/ April	235	126	-
Mei/ May	150	140	-
Juni/ June	118	221	-
Juli/ July	137	235	-
Agustus/ August	226	150	-
September/ September	220	118	-
Oktober/ October	202*	137	-
November/ November	225*	226	-
Desember/ December	162*	220	-
Jumlah Total	2 162	2 162	-

Catatan/Note: * Data Tahun 2020i./ Data in 2020.

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

Tabel 5.3.10 Luas Tanam, Luas Panen, dan Luas Puso Tanaman Jagung (Hektar) Bulanan di Kota Malang, 2021
Table Planting Area, Harvested Area and Damage Plants of Corn Monthly in Malang Municipality, 2021

Bulan Month	Luas Tanam Planting Area	Luas Panen Harvested Area	Luas Puso Damage Plants
(1)	(2)	(3)	(4)
Januari/ January	-	3	-
Februari/ February	3	39	-
Maret/ Maret	-	14	-
April/ April	32	-	-
Mei/ May	-	3	-
Juni/ June	-	-	-
Juli/ July	-	32	-
Agustus/ August	13	-	-
September/ September	-	-	-
Oktober/ October	3*	-	-
November/ November	39*	13	-
Desember/ December	14*	-	-
Jumlah Total	104	104	-

Catatan/Note: * Data Tahun 2020i./ Data in 2020.

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

Tabel 5.3.11 Luas Tanam, Luas Panen, dan Luas Puso Tanaman Kacang Tanah (Hektar) Bulanan di Kota Malang, 2021
Table Planting Area, Harvested Area and Damage Plants of Peanut Monthly in Malang Municipality, 2021

Bulan Month	Luas Tanam Planting Area	Luas Panen Harvested Area	Luas Puso Damage Plants
(1)	(2)	(3)	(4)
Januari/ January	-	2	-
Februari/ February	2	2	-
Maret/ Maret	-	-	-
April/ April	-	-	-
Mei/ May	-	2	-
Juni/ June	-	-	-
Juli/ July	-	-	-
Agustus/ August	-	-	-
September/ September	-	-	-
Oktober/ October	2*	-	-
November/ November	2*	-	-
Desember/ December	-	-	-
Jumlah Total	6	6	-

Catatan/Note: * Data Tahun 2020i./ Data in 2020.

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, 2021
Table Planting Area, Harvested Area and Damage Plants of Cassava Monthly in Malang Municipality , 2021

Bulan Month	Luas Tanam Planting Area	Luas Panen Harvested Area	Luas Puso Damage Plants
(1)	(2)	(3)	(4)
Januari/ January	26	-	-
Februari/ February	-	-	-
Maret/ Maret	-	-	-
April/ April	-	-	-
Mei/ May	-	-	-
Juni/ June	-	-	-
Juli/ July	-	1	-
Agustus/ August	-	10	-
September/ September	-	1	-
Oktober/ October	5*	23	-
November/ November	6*	3	-
Desember/ December	1*	-	-
Jumlah Total	38	38	-

Catatan/Note: * Data Tahun 2020i./ Data in 2020.

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

5.4 PETERNAKAN LIVESTOCKS

Tabel 5.4.1 Populasi Ternak menurut Kecamatan dan Jenis Ternak di Kota Malang, 2020-2021
Livestock Population (tail) by Subdistrict and Kind of Livestock in Malang Municipality, 2020-2021

Jenis Ternak Kind of Livestock	Kecamatan Subdistrict					
	Kedungkandang		Sukun		Klojen	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Sapi Potong/ Beef Cattle	1 480	1 413	204	390	-	-
Sapi Perah/ Dairy Cattle	69	58	32	26	-	-
Kerbau/ Buffalo	-	2	39	39	-	-
Kuda/ Horse	12	55	4	4	-	-
Kambing/ Goat	917	1 119	237	255	-	-
Domba/ Sheep	53	31	49	89	-	-
Babi/ Pig	-	-	-	-	-	-
Kelinci/ Rabbit	365	360	140	155	80	80

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.4.1

Jenis Ternak Kind of Livestock	Kecamatan Subdistrict				Kota Malang Malang Municipality	
	Blimbing		Lowokwaru		2020	2021
	2020	2021	2020	2021		
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Sapi Potong/ Beef Cattle	597	664	237	230	2 518	2 697
Sapi Perah/ Dairy Cattle	128	128	9	9	238	221
Kerbau/ Buffalo	18	18	24	11	81	70
Kuda/ Horse	2	4	3	3	21	66
Kambing/ Goat	48	44	361	158	1 563	1 576
Domba/ Sheep	18	18	215	230	335	368
Babi/ Pig	-	-	-	-	-	-
Kelinci/ Rabbit	185	175	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, 2020-2021**
Poultry Population (tails) by Subdistrict and Kind of Poultry in Malang Municipality, 2020-2021

Jenis Ternak <i>Kind of Livestock</i>	Kecamatan <i>Subdistrict</i>					
	Kedung Kandang		Sukun		Klojen	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Ayam Kampung Organic Chicken	20 170	20 170	10 200	10 140	730	690
Ayam Petelur Layer	40 500	51 240	153 500	150 000	-	-
Ayam Pedaging Brailer	879 703	63 900	-	-	-	-
Itik/Duck	2 120	2 385	1 450	1 450	350	78
Itik Manila Muscovy Duck	147	188	112	162	35	35
Puyuh/Quail	25 000	21 000	-	-	-	200
Merpati/Dove	250	278	600	147	100	654

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.4.2

Jenis Ternak Kind of Livestock	Kecamatan Subdistrict				Kota Malang	
	Blimbing		Lowokwaru		2020	2021
	2020	2021	2020	2021		
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Ayam Kampung Organic Chicken	9 140	9 120	9 650	9 650	49 890	49 770
Ayam Petelur Layer	-	-	-	2 000	194 000	203 240
Ayam Pedaging Brailer	-	-	200	-	879 903	63 900
Itik/Duck	50	100	100	100	4 070	4 113
Itik Manila Muscovy Duck	131	197	35	64	460	646
Puyuh/Quail	1 800	-	-	-	26 800	21 200
Merpati/Dove	125	118	135	246	1 210	1 443

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

Tabel 5.4.3 Jumlah Unggas (ekor) yang Dipotong menurut Kecamatan dan Jenis Unggas di Kota Malang, 2019-2021
Table *Poultry Slaughtered (tails) by Subdistrict and Kind of Poultry in Malang Municipality, 2020-2021*

Jenis Ternak <i>Kind of Livestock</i>	Kecamatan <i>Subdistrict</i>					
	Kedungkandang			Sukun		
	2019	2020	2021	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Ayam Buras <i>Organic Chicken</i>	169 587	100 354	31 294	84 794	181 891	31 034
Ayam Petelur <i>Layer</i>	5 735	3 121	6 747	2 868	5 657	4 188
Ayam Pedaging <i>Broiler</i>	2 477 521	1 100 211	1 804 519	1 238 761	2 163 352	2 381 999
Itik <i>Duck</i>	6 573	3 456	4 766	3 287	5 706	4 805
Itik Manila <i>Muscovy Duck</i>	486	338	1 694	243	546	1 201

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.4.3

Jenis Ternak Kind of Livestock	Kecamatan Subdistrict					
	Klojen			Blimbing		
	2019	2020	2021	2019	2020	2021
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Ayam Buras Organic Chicken	118 711	94 083	23 493	178 406	119 170	27 316
Ayam Petelur Layer	4 015	2 926	4 769	6 033	3 707	3 490
Ayam Pedaging Brailer	1 734 265	1 419 155	901 850	2 606 352	1 525 469	1 529 296
Itik Duck	4 601	3 354	4 195	6 915	3 967	2 591
Itik Manila Muscovy Duck	340	329	1 017	511	385	1 046

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.4.3

Jenis Ternak <i>Kind of Livestock</i>	Kecamatan <i>Subdistrict</i>					
	Lowokwaru			Kota Malang/ <i>Malang Municipality</i>		
	2019	2020	2021	2019	2020	2021
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)
Ayam Buras <i>Organic Chicken</i>	126 851	131 715	16 876	678 349	626 213	130 013
Ayam Petelur <i>Layer</i>	4 290	4 097	4 071	22 941	19 508	23 265
Ayam Pedaging <i>Brailer</i>	1 853 186	1 206 527	1 573 578	9 910 085	7 414 714	8 191 192
Itik <i>Duck</i>	4 917	3 972	3 608	26 293	20 455	19 965
Itik Manila <i>Muscovy Duck</i>	363	282	491	1 943	1 880	5 449

Sumber : Dinas Ketahanan Pangan dan Pertanian Kota Malang

Source : Food Security and Agriculture Services of Malang Municipality

Tabel 5.4.4 **Produksi dan Produktivitas ternak, unggas, telur, dan susu di Kota Malang, 2020-2021**
Production and Productivity of Livestock and Poultry Meat, Egg and Milk in Malang Municipality, 2020-2021

Jenis Ternak Kind of Livestock	Produksi Production (ton)		Produktivitas Productivity (Kg/ekor/tahun)	
	2020	2021	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Daging Sapi/Beef	3 472,03	4 063,08	260	280
Daging Kambing /Lamb	246,90	208,45	17	17
Daging Babi/Pork	463,20	403,43	57,4	67,4
Daging Unggas/ Poultry	953 723	14 946,36		
-Ayam Buras/Organic Chicken	49 890	130,01	0,8	1,0
-Ayam petelur/Layer	19 400	41,88	2,0	1,8
-Ayam Pedaging/Broiler	879 903	14 744,15	2,0	1,8
-Itik/Duck	4 070	19,97	1,0	1,0
-Itik Manila/Muscovy Duck	460	10,35	1,3	1,9
Susu/Milk (liter)	346,60	346,18		
Telur/ Eggs	2487,97	2 382,83		
-Ayam Buras/Organic chicken	24,43	28,13	1,35	1,35
-Ayam petelur/Layer	2 392,72	2 304,36	16,60	16,6
-Itik Duck	20,46	26,86	10,33	10,33
- Itik Manila/Muscovy Duck	2,44	0,84	2,28	2,28
- Puyuh/Quail	0,049	22,64	2,0	2,00

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

Tabel 5.4.5 **Produksi Daging (ton) menurut kecamatan di Kota Malang, 2020-2021**
Production of Meat (ton) by Subdistrict in Malang Municipality, 2020-2021

Jenis Ternak dan Unggas <i>Kind of Livestock and Poultry</i>	Kecamatan <i>Subdistrict</i>					
	Kedungkandang		Sukun		Klojen	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Sapi <i>Beef Cattle</i>	111,72	91,00	3 159,49	3,683,68	56,12	51,52
Kerbau <i>Buffalo</i>	-	-	-	-	-	-
Kambing/Domba <i>Goat/Sheep</i>	17,44	8,04	183,38	166,50	14,69	13,41
Babi <i>Pig</i>	-	-	-	403,43	-	-
Ayam Buras <i>Organic Chicken</i>	80,28	31,29	145,51	31,03	75,27	23,49
Ayam Petelur <i>Layer</i>	6,24	12,14	11,31	7,54	5,85	8,59
Ayam Pedaging <i>Broiler</i>	2 126,28	3 248,14	4 252,56	4 287,60	2 764,16	1 623,33
Itik <i>Duck</i>	3,68	4,77	5,93	4,81	3,58	4,20
Itik Manila <i>Muscovy Duck</i>	0,44	3,22	0,71	2,28	0,43	1,93

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.4.5

Jenis Ternak dan Unggas Kind of Livestock and Poultry	Kecamatan Subdistrict				Kota Malang Malang Municipality	
	Blimbing		Lowokwaru		2020	2021
	2020	2021	2020	2021		
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Sapi Beef Cattle	75,34	102,76	69,37	134,12	3 472,03	4 063,08
Kerbau Buffalo	-	-	-	-	-	-
Kambing/Domba Goat/Sheep	15,15	9,50	11,54	11,53	242 199	208,98
Babi Pig	-	-	-	-	463 286	403,43
Ayam Buras Organic Chicken	95,34	27,32	105,37	16,88	501 770	130,01
Ayam Petelur Layer	7,41	6,28	8,19	7,33	39 014	41,88
Ayam Pedaging Broiler	2 976,79	2 752,73	2 338,91	2 832,35	14 458 690	14 744,15
Itik Duck	4,19	2,59	3,07	3,61	20 455	19,97
Itik Manila Muscovy Duck	0,5	1,99	0,37	0,93	2 444	10,35

Sumber : Dinas Ketahanan Pangan dan Pertanian Kota Malang

Source : Food Security and Agriculture Services of Malang Municipality

Tabel 5.4.6 **Produksi Telur (ton) menurut Jenis Unggas dan Kecamatan di Kota Malang, 2020-2021**
Table **Production Eggs (ton) by Kind Of Poultry and Subdistrict in Malang Municipality, 2020-2021**

Jenis Unggas Kind of Poultry	Kecamatan Subdistrict					
	Kedungkandang		Sukun		Klojen	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Ayam Buras Organic Chicken	10,26	9,45	4,89	5,19	0,24	0,44
Ayam Petelur Layer	502,68	552,16	1 891,04	1 746,39	-	-
Itik Duck	22,18	13,93	15,38	9,51	3,85	2,19
Itik Manila Muscovy Duck	0,23	0,24	0,17	0,21	0,06	0,05
Puyuh Quail	24,55	22,40	-	-	-	0,06

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			
	2020	2021	2020	2021	2020	2021
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Ayam Buras <i>Organic Chicken</i>	4,40	8,15	4,64	4,90	24,43	28,13
Ayam Petelur <i>Layer</i>	-	-	-	5,81	2 393,72	2 304,36
Itik <i>Duck</i>	0,43	0,57	0,86	0,66	42,74	26,86
Itik Manila <i>Muscovy Duck</i>	0,20	0,25	0,06	0,08	0,69	0,84
Puyuh <i>Quail</i>	-	-	1,84	0,18	26,39	22,64

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

Tabel 5.4.7 **Produksi Susu (Liter) Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2019-2021**
Production of Milk (Liter) by Subdistrict in Malang Municipality, 2019-2021

Kecamatan Subdistrict	Produksi Production		
	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)
Kedungkandang	271 636,07	100,518	60,02
Sukun	13 447,33	45,060	26,90
Klojen	-	-	111,76
Blimbing	26 894,67	187,172	206,96
Lowokwaru	33 618,33	13,865	8,28
Kota Malang	345 596,4	346,62	413,92

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, 2020-2021
Number of Aquaculture Household by Subdistrict and Type of Aquaculture in Malang Municipality, 2020-2021

Kecamatan Subdistrict	Budidaya Laut Marine Culture		Tambak Brackish Water Pond		Kolam Fresh Water Pond		Keramba Cage	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Kedungkandang	-	-	-	-	52	60	-	-
Sukun	-	-	-	-	65	66	-	-
Klojen	-	-	-	-	35	46	40	40
Blimbing	-	-	-	-	87	95	-	-
Lowokwaru	-	-	-	-	43	51	4	3
Kota Malang	-	-	-	-	282	318	44	43

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.5.1

Kecamatan Subdistrict	Jaring apung Floating Cage Net		Sawah Wetland Paddy		Jumlah Total	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
Kedungkandang	-	-	-	-	52	60
Sukun	-	-	-	-	65	66
Klojen	-	-	-	-	75	86
Blimbing	-	-	-	-	87	95
Lowokwaru	-	-	-	-	47	54
Kota Malang	-	-	-	-	326	361

Tabel 5.5.2 Populasi Ikan menurut Kecamatan dan Jenis Ikan di Kota Malang, 2020-2021
Table Fish Population by Subdistrict and Kind of Fish in Malang Municipality, 2020-2021

Jenis Ikan <i>Kinds of Fish</i>	Kecamatan <i>Subdistrict</i>					
	Kedungkandang		Sukun		Klojen	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
<i>Budidaya Ikan Dalam Kolum/ Cultivation of Fish in Ponds</i>						
- Ikan Nila	9 580	6 850	3 830	15 600	1 650	1 800
-Ikan Tombro	-	-	-	-	-	-
-Ikan Gurame	-	-	-	-	-	-
- Ikan Lele	539 000	427 000	167 400	164 700	23 800	37 600
<i>Budidaya Ikan Dalam Keramba/ Raising Fish in Cages</i>						
- Ikan Nila	-	-	-	600	15 050	15 300
-Ikan Tombro	-	-	-	-	17 560	14 000
-Ikan Gurame	-	-	-	-	-	-
- Ikan Lele	-	-	-	-	-	-
Jumlah/Total	548 580	433 850	171 230	180 900	58 060	68 700

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.5.2

Jenis Ikan <i>Kinds of Fish</i>	Kecamatan <i>Subdistrict</i>					
	Blimbing		Lowokwaru		Kota Malang	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Budidaya Ikan Dalam Kolum/ <i>Cultivation of Fish in Ponds</i>						
- Ikan Nila	4 120	6 300	7 490	7 400	26 670	37 950
-Ikan Tombro	-	-	-	-	-	-
-Ikan Gurame	-	-	-	-	-	-
- Ikan Lele	646 800	597 000	134 500	167 000	1 511 500	1 393 300
Budidaya Ikan Dalam Keramba/ <i>Raising Fish in Cages</i>						
- Ikan Nila	-	-	2 480	2 150	18 130	18 050
-Ikan Tombro	-	-	3 220	4 200	20 780	18 200
-Ikan Gurame	-	-	-	-	-	-
- Ikan Lele	-	-	-	-	-	-
Jumlah/Total	650 920	603 300	147 690	180 750	1 577 080	1 467 500

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, 2020-2021**
Fish Production by Subdistrict and Kind of Fish (kg) in Malang Municipality, 2020-2021

Jenis Ikan Kinds of Fish	Kecamatan Subdistrict					
	Kedungkandang		Sukun		Klojen	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Budidaya Ikan Dalam Kolum/ Cultivation of Fish in Ponds						
- Ikan Nila	1 985	1 500	790	2 950	320	295
-Ikan Tombro	-	-	-	-	-	-
-Ikan Gurame	-	-	-	-	-	-
- Ikan Lele	39 650	40 050	13 300	14 900	1 980	3 000
Budidaya Ikan Dalam Keramba/ Raising Fish in Cages						
- Ikan Nila	-	-	-	100	6 950	8 000
-Ikan Tombro	-	-	-	-	6 400	11 100
-Ikan Gurame	-	-	-	-	-	-
- Ikan Lele	-	-	-	-	-	-
Jumlah/Total	41 635	41 550	14 090	17 950	15 650	22 395

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.5.3

Jenis Ikan Kinds of Fish	Kecamatan Subdistrict					
	Blimbing		Lowokwaru		Kota Malang	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Budidaya Ikan Dalam Kolam/ Cultivation of Fish in Ponds						
- Ikan Nila	850	1 205	1 520	1 300	5 465	7 250
-Ikan Tombro	-	-	-	-	-	-
-Ikan Gurame	-	-	-	-	-	-
- Ikan Lele	47 900	53 400	9 300	14 800	112 130	126 150
Budidaya Ikan Dalam Keramba/ Raising Fish in Cages						
- Ikan Nila	-	-	6 950	1 050	13 900	9 150
-Ikan Tombro	-	-	6 400	1 850	12 800	12 950
-Ikan Gurame	-	-	-	-	-	-
- Ikan Lele	-	-	-	-	-	-
Jumlah/ Total	48 750	54 605	24 170	19 000	144 295	155 500

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

06

INDUSTRI, PERTAMBANGAN & ENERGI



166.721

Pelanggan

31.664.270 m³

Air Disalurkan

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

DESCRIPTION

Jumlah pelanggan PD air minum di Kota Malang Tahun 2021 sebanyak 166.721 pelanggan dengan air yang disalurkan sebanyak 31.664.270 meter kubik.

Pelanggan air minum di Kota Malang Tahun 2021 terdiri atas 2.543 lembaga social, 151.676 rumah tangga, dan 276 instansi pemerintah.

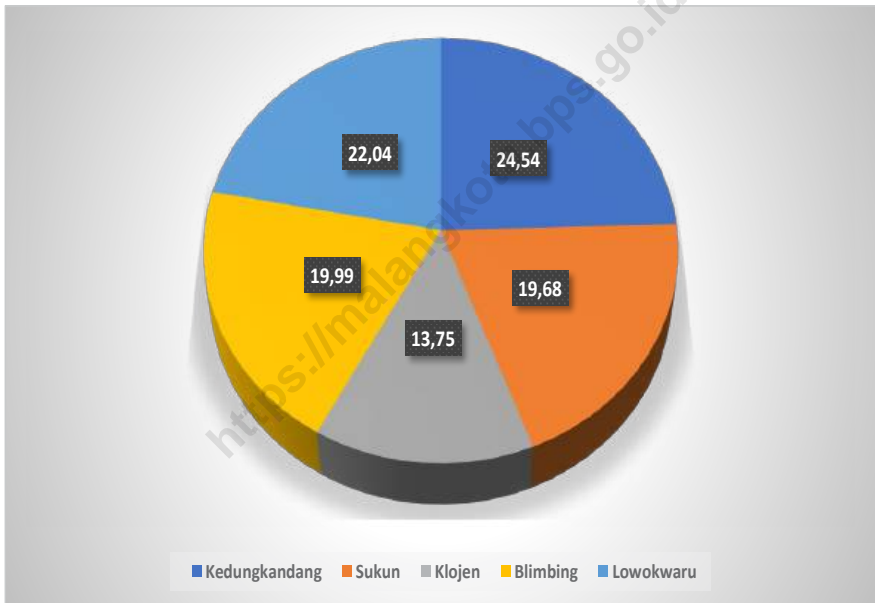
The number of PD drinking water customers in Malang Municipality 2021 is 166,721 customers with 31,664,270 cubic meters of water being distributed.

Drinking water customers in Malang Municipality 2021 consist of 2,543 social institutions, 151,676 households, and 276 government agencies.

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

Gambar 6.1
Figures

Persentase Pelanggan PDAM Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2021
Percentage of Water Supply Regional Company by Subdistrict in Malang Municipality, 2021



Sumber : PD Air Minum Kota Malang

Source : *Water Supply of Regional Company Malang Municipality*

Tabel 6.1 Daya Terpasang, Produksi, dan Distribusi Listrik PT. PLN (Persero) pada Cabang/Ranting PLN Menurut Kecamatan, 2021
Installed Electricity Power, Production, and Distribution of Electricity of PT. PLN at PLN Branch by Subdistrict , 2021

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
Sukun
Klojen
Blimbing
Lowokwaru
Kota Malang Malang Municipality	806 000	...	1 008 861

Catatan/Note : -

Sumber : PT PLN (persero) Cabang Malang

Source : State Electricity Company of Malang Municipality

Tabel
Table 6.2**Jumlah Pelanggan Listrik Menurut Kecamatan, 2018-2021**
Number of Electricity Customers by Subdistrict, 2018-2021

Kecamatan Subdistrict	2018	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kedungkandang	129 853	156 211	71 231	...
Sukun	97 161	166 899	55 645	...
Klojen	54 086	62 030	29 051	...
Blimbing	141 635	157 416	45 881	...
Lowokwaru	105 457	185 287	71 894	...
Kota Malang Malang Municipality	528 192	727 841	273 702	...

Sumber : PT PLN (persero) Cabang Malang

Source : State Electricity Company of Malang Municipality

Tabel 6.3 Jumlah Pelanggan dan Air yang Disalurkan Menurut Kecamatan, 2021
Table 6.3 Number of Customers and Distributed Water by Subdistrict, 2021

Kecamatan Subdistrict	Pelanggan Number of Customers	Air Disalurkan Distributed Water (m3)	Nilai Value (RP)
(1)	(2)	(3)	(4)
Kedungkandang	40 915	7 186 039	30 458 392 400
Sukun	32 807	6 088 016	26 266 484 900
Klojen	22 926	4 869 511	26 561 182 200
Blimbing	33 332	6 414 178	29 069 956 400
Lowokwaru	36 741	7 106 526	34 759 242 700
Kota Malang Malang Municipality	166 721	31 664 270	147 115 258 600

Sumber : PD Air Minum Kota Malang

Source : Water Supply of Regional Company Malang Municipality

Tabel 6.4
Table**Jumlah Pelanggan dan Air yang Disalurkan menurut Pelanggan di Kota Malang, 2019-2021**
Number of Customer and Distributed Clean Water by Type of Customers in Malang Municipality, 2019-2021

Kecamatan Subdistrict	Jumlah Pelanggan Air Costumers			Jumlah Air yang Disalurkan Distributed (m3)		
	2019	2020	2021	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Sosial						
Kedungkandang	560	573	595	262 908	122 213	209 122
Sukun	504	538	559	245 093	147 591	211 520
Klojen	511	518	527	278 566	190 492	203 158
Blimbing	482	516	515	270 330	160 392	230 970
Lowokwaru	486	517	537	290 124	180 949	230 430
Kota Malang Malang Municipality	2 543	2 662	2 733	1 347 021	801 637	1 085 200
Rumah Tangga						
Kedungkandang	37 545	38 343	39 469	6 529 201	6 086 898	6 800 187
Sukun	30 337	30 896	31 436	5 632 111	5 308 954	5 671 335
Klojen	19 797	19 763	19 822	4 247 008	3 843 299	3 882 543
Blimbing	30 893	32 072	31 759	5 808 602	6 040 880	5 969 112
Lowokwaru	33 104	33 540	34 150	6 859 939	6 027 784	6 064 708
Kota Malang Malang Municipality	151 676	154 614	156 636	29 076 861	27 307 815	28 387 885
Instansi Pemerintah						
Kedungkandang	30	33	31	37 524	42 616	52 694
Sukun	50	55	55	35 628	95 325	38 633
Klojen	94	129	100	184 126	240 538	185 291
Blimbing	45	96	47	28 373	126 226	28 142
Lowokwaru	57	68	60	368 924	308 225	290 254
Kota Malang Malang Municipality	276	381	293	654 575	812 930	595 014

Lanjutan Tabel/Continued Table 6.4

Kecamatan Subdistrict	Jumlah Pelanggan Air Costumers			Jumlah Air yang Disalurkan Distributed (m3)		
	2019	2020	2021	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Niaga/Trade						
Kedungkandang	746	798	816	120 881	103 700	118 504
Sukun	634	701	734	136 887	109 373	121 086
Klojen	2 316	2 430	2 455	575 529	463 118	493 998
Blimbing	938	994	1 000	156 544	144 990	147 943
Lowokwaru	1 850	1 960	1 989	327 702	282 183	417 576
Kota Malang Malang Municipality	6 484	6 883	6 994	1 317 543	1 103 364	1 299 107
Industri/Industry						
Kedungkandang	2	1	1	105	469	1 094
Sukun	21	17	21	9 075	6 604	10 919
Klojen	5	5	5	467	233	309
Blimbing	6	6	6	5 794	2 856	1 204
Lowokwaru	3	3	3	142	164	562
Kota Malang Malang Municipality	37	32	36	15 583	10 326	14 088
Khusus/Exclusive						
Kedungkandang	3	3	3	7 338	8 368	4 438
Sukun	2	-	2	34 937	33 694	34 523
Klojen	19	18	17	183 943	130 689	104 212
Blimbing	5	5	5	38 968	33 118	36 807
Lowokwaru	3	2	2	58 406	73 428	102 996
Kota Malang Malang Municipality	32	28	29	323 592	279 297	282 976
Jumlah/Total						
Kedungkandang	38 886	39 751	40 915	6 957 957	6 364 264	7 186 039
Sukun	31 548	32 207	32 807	6 093 731	5 701 541	6 088 016
Klojen	22 742	22 863	22 926	5 469 639	4 868 369	4 869 511
Blimbing	32 369	33 689	33 332	6 308 611	6 508 462	6 414 178
Lowokwaru	35 503	36 090	36 741	7 905 237	6 872 733	7 106 526
Kota Malang Malang Municipality	161 048	164 600	166 721	32 735 175	30 315 369	31 664 270

Lanjutan Tabel/Continued Table 6.4

Kecamatan Subdistrict	Nilai (Rp)/Value (Rp)		
	2019	2020	2021
(1)	(8)	(9)	(10)
Sosial			
Kedungkandang	549 378 300	339 594 200	369 366 600
Sukun	557 099 400	425 487 300	439 713 000
Klojen	723 212 200	571 944 300	485 984 300
Blimbing	608 591 700	468 009 000	489 657 600
Lowokwaru	672 787 900	524 070 600	490 384 700
Kota Malang Malang Municipality	3 111 069 500	2 329 105 400	2 275 106 200
Rumah Tangga			
Kedungkandang	26 648 873 000	25 175 586 700	27 977 527 000
Sukun	23 433 328 500	22 159 768 900	23 608 819 400
Klojen	18 381 818 600	16 619 511 000	16 555 108 700
Blimbing	25 023 367 400	26 912 372 800	26 071 848 000
Lowokwaru	30 524 154 300	26 853 264 600	26 796 902 700
Kota Malang Malang Municipality	124 011 541 800	117 720 504 000	121 010 205 800
Instansi Pemerintah			
Kedungkandang	371 575 400	429 534 100	532 851 200
Sukun	317 269 600	941 972 200	348 977 900
Klojen	1 832 884 400	2 409 627 300	1 824 992 600
Blimbing	270 790 700	1 272 167 000	268 790 000
Lowokwaru	2 580 512 400	2 161 368 200	2 041 965 100
Kota Malang Malang Municipality	5 373 032 500	7 214 668 800	5 017 576 800
Niaga/Trade			
Kedungkandang	1 424 488 000	1 320 710 400	1 514 558 100
Sukun	1 805 296 000	1 399 191 400	1 491 403 200
Klojen	8 340 989 300	6 410 196 000	6 807 042 600
Blimbing	1 953 538 000	1 854 090 100	1 865 298 100
Lowokwaru	3 875 272 100	3 406 610 900	4 846 249 400
Kota Malang Malang Municipality	17 399 583 400	14 390 798 800	16 524 551 400

Lanjutan Tabel/Continued Table 6.4

Kecamatan Subdistrict	Nilai (Rp)/Value (Rp)		
	2019	2020	2021
(1)	(8)	(9)	(10)
Industri/Industry			
Kedungkandang	8 264 100	9 947 100	23 522 000
Sukun	124 241 200	123 652 100	204 902 400
Klojen	6 581 500	3 442 900	4 658 500
Blimbing	67 966 100	52 085 400	22 257 700
Lowokwaru	5 109 700	2 603 200	9 926 300
Kota Malang Malang Municipality	212 162 600	191 730 700	265 266 900
Khusus/Exclusive			
Kedungkandang	111 855 000	108 390 000	40 567 500
Sukun	141 287 000	168 602 000	172 669 000
Klojen	1 479 740 500	1 316 627 000	883 395 500
Blimbing	352 048 000	319 422 000	352 105 000
Lowokwaru	413 195 000	438 655 500	573 814 500
Kota Malang Malang Municipality	2 498 125 500	2 351 696 500	2 022 551 500
Jumlah/Total			
Kedungkandang	27 759 369 500	27 383 762 500	30 458 392 400
Sukun	25 783 158 600	25 218 673 900	26 266 484 900
Klojen	30 418 483 000	27 331 348 500	26 561 182 200
Blimbing	27 430 283 400	30 878 146 300	29 069 956 400
Lowokwaru	36 620 693 600	33 386 573 000	34 759 242 700
Kota Malang Malang Municipality	148 011 988 100	144 198 504 200	147 115 258 600

Sumber : PD Air Minum Kota Malang

Source : Water Supply of Regional Company Malang Municipality

07

PARIWISATA



2.241
Turis Mancanegara

771.670
Turis Domestik



46
Hotel Bintang



36
Hotel Non Bintang



121
Guest House

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**DESCRIPTION**

Untuk mendukung sektor pariwisata, di Kota Malang terdapat 46 hotel bintang, 36 hotel non bintang, dan 121 guest house.

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

Jumlah kunjungan wisatawan mancanegara selama tahun 2021 sebanyak 2.241 orang dan wisatawan domestik sebanyak 771.670 orang.

The number of foreign tourists visiting during 2021 was 2,241 people and domestic tourists were 771,670 people.

Kunjungan wisatawan paling banyak pada bulan Desember dan paling sedikit pada bulan Juli.

Most tourists visit in December and at least in July.

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

Gambar 7.1 Jumlah Wisatawan, 2021
Figures Number of Visitors, 2021



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,
2019-2021
Number of Restaurants by Subdistrict, 2019-2021

Kecamatan Subdistrict	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)
Kedungkandang	97	157	...
Sukun	134	189	...
Klojen	686	902	...
Blimbing	130	199	...
Lowokwaru	397	568	...
Kota Malang Malang Municipality	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 menurut Kecamatan dan Jenis Hotel di Kota Malang, 2021
Table Number of Hotel by Subdistrict and Type of Hotel in Malang Municipality, 2021

Kecamatan Subdistrict	Hotel Hotel		Rumah Tamu Guest House	Wisma Pariwisata
	Bintang Star	Non Bintang Non Star		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kedungkandang	-	4	11	-
Sukun	2	2	9	-
Klojen	29	21	41	-
Blimbing	8	8	12	-
Lowokwaru	7	1	48	-
Kota Malang Malang Municipality	46	36	121	-

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, 2018-2021**
Number of International and Domestic Visitors in Malang Municipality, 2018-2021

Bulan Month	Wisatawan Mancanegara International Visitors			
	2018	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Januari/January	1 098	1 204	2 788	164
Februari/February	859	926	2 748	162
Maret/March	591	604	1 304	214
April/April	464	476	106	216
Mei/May	639	666	50	189
Juni/June	1 137	1 258	128	235
Juli/July	1 346	1 847	103	172
Agustus/August	1 745	1 796	156	144
September/September	2 176	2 299	450	150
Oktober/October	1 772	1 882	-	234
November/November	1 566	1 648	767	163
Desember/December	1 628	1 680	226	198
Jumlah/Total	15 021	16 286	8 826	2 241

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

Lanjutan Tabel/Continued Table 7.8

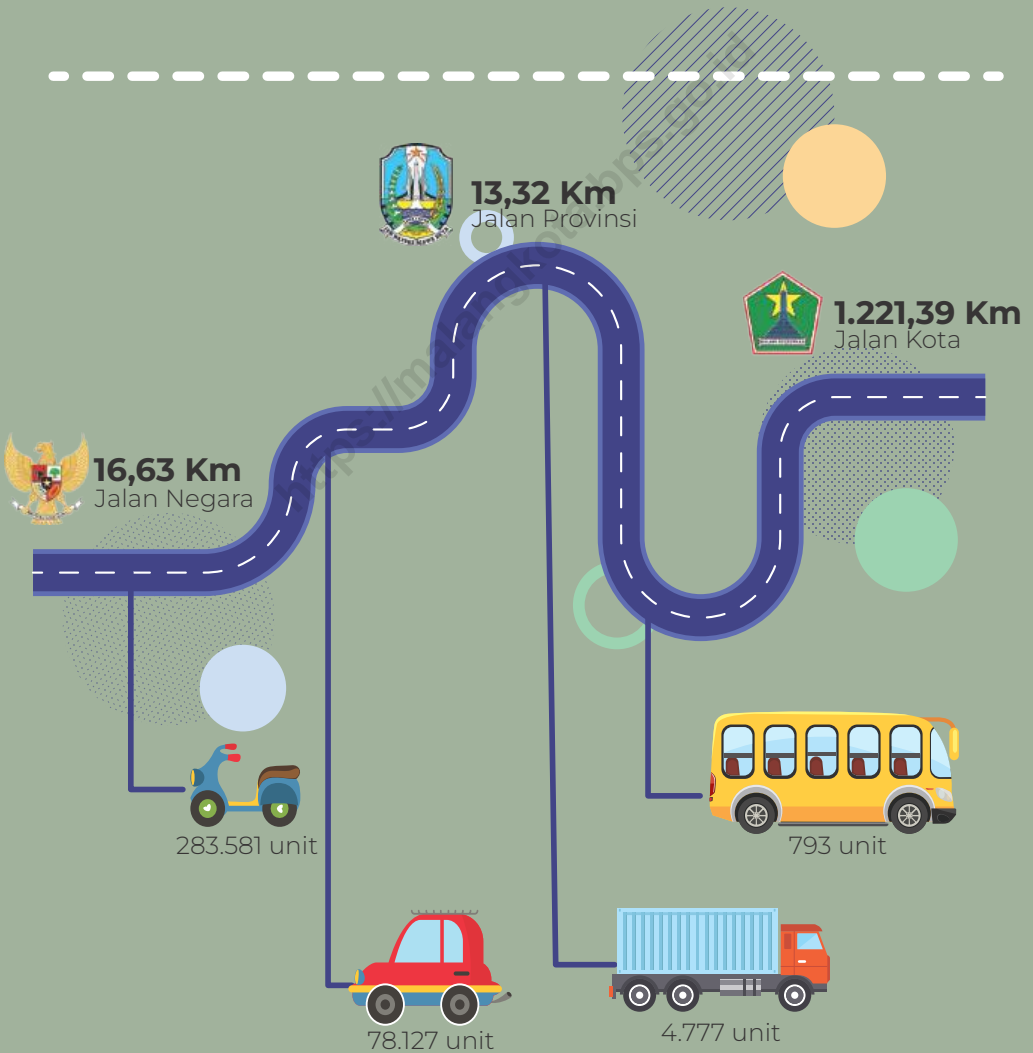
Bulan Month	Wisatawan Domestik Domestic Visitors			
	2018	2019	2020	2021
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Januari/January	449 551	481 014	97 312	36 143
Februari/February	367 758	393 514	69 791	38 963
Maret/March	329 974	353 076	54 701	55 926
April/April	302 535	323 707	15 600	58 412
Mei/May	278 870	298 398	16 788	52 566
Juni/June	355 753	428 816	24 211	69 761
Juli/July	575 585	617 108	46 680	34 347
Agustus/August	451 675	478 658	56 771	44 339
September/September	360 055	379 145	51 997	65 459
Oktober/October	352 337	372 445	69 534	89 358
November/November	411 428	435 283	81 776	103 732
Desember/December	573 865	609 359	77 409	122 664
Jumlah/Total	4 809 386	5 170 523	689 570	771 670

Sumber : Dinas Pemuda, Olahraga, dan Pariwisata Kota Malang

Source : Department of Youth Sports and Tourism Malang Municipality

08

TRANSPORTASI & KOMUNIKASI



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 logistic, 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**DESCRIPTION**

Panjang jalan di Kota Malang Tahun 2021 sekitar 1.251,24 km yang terdiri dari 16,63 km jalan negara, 13,32 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, 1.172,35 dalam kondisi baik, 61,51 kondisi sedang, 1,56 kondisi rusak, dan 15,82 kondisi rusak berat.

Kendaraan di Kota Malang dengan jumlah paling banyak adalah sepeda motor 283.581 unit, mobil penumpang 78.127 unit, truk 4.777 unit, dan bus 793 unit.

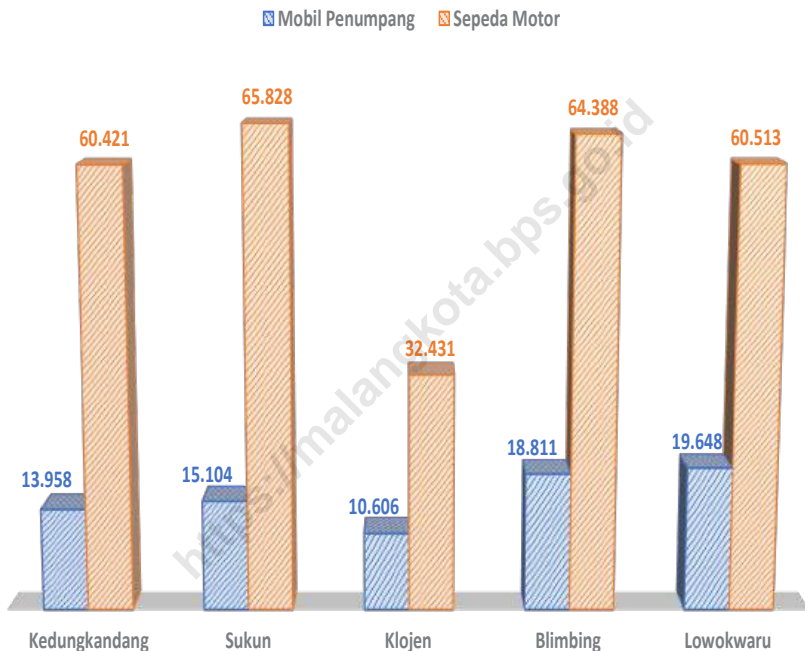
The length of roads in Malang Municipality 2021 is about 1,251.24 km which consists of 16.63 km of state roads, 13.32 km of provincial roads, and 1,221.29 municipality roads. From along the road in all asphalt conditions of the roads that are the authority of Malang Municipality, 1,172.35 are in good condition, 61.51 are in moderate condition, 1.56 are in bad condition, and 15.82 are in very bad condition.

Vehicles in Malang Municipality with the most number being 283,581 units of motorcycles, 78,127 units of passenger cars, 4,777 units of trucks, and 793 unit of buses.

<https://malang.go.id>

Gambar 8.1
Figures

Jumlah Mobil dan Sepeda Motor Menurut Kecamatan, 2021
Numbers of Cars and Motorcycle of Subdistrict, 2021



Sumber : UPT Badan Pendapatan Daerah Kota Malang

Source : Technical Implementing Unit of Malang Municipality Regional Revenue Agency

8.1 TRANSPORTASI

TRANSPORTATION

Tabel 8.1.1 Panjang Jalan¹ Menurut Tingkat Kewenangan Pemerintahan di Kota Malang (km), 2019–2021
Length of Roads by Level of Government Authority in Malang Municipality (km), 2019–2021

Tingkat Kewenangan Pemerintahan Level of Government Authority	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)
Negara ² /State ²	12,64	12,64	16,63
Provinsi/Province	10,94	10,94	13,32
Kabupaten/Kota Regency/Municipality	1 221,29	1 221,29	1 221,29
Jumlah/Total	1 244,87	1 244,87	1 251,24

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 : Dinas Pekerjaan Umum, Penataan Ruang, Perumahan dan Kawasan Permukiman Kota Malang

Source : Public Work Service, Spatial Planning Housing and Residential Areas of Malang Municipality

Tabel 8.1.2 **Panjang Jalan Menurut Jenis Permukaan Jalan di Kota Malang (km), 2019–2021**
Table *Length of Roads by Type of Road Surface in Malang Municipality (km), 2019–2021*

Jenis Permukaan Jalan <i>Type of Road Surface</i>	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)
Aspal/Paved	1 244,87	1 244,87	1 251,24
Kerikil/Gravel	-	-	-
Tanah/Soil	-	-	-
Lainnya/Others	-	-	-
Jumlah/Total	1 244,87	1 244,87	1 251,24

Sumber : Dinas Pekerjaan Umum, Penataan Ruang, Perumahan dan Kawasan Permukiman Kota Malang
 Source : Public Work Service, Spatial Planning Housing and Residential Areas of Malang Municipality

Tabel 8.1.3 Panjang Jalan Menurut Kondisi Jalan di Kota Malang (km), 2019–2021
Length of Roads by Condition of Roads in Malang Municipality (km), 2019–2021

Kondisi Jalan Condition of Roads	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)
Baik/Good	511,196	963,52	1 172,35
Sedang/Moderate	560,173	220,42	61,51
Rusak/Damage	130,056	45,98	1,56
Rusak Berat/Severely Damage	19,868	14,95	15,82
Jumlah/Total	1 221,29	1 244,87	1 251,24

Sumber : Dinas Pekerjaan Umum, Penataan Ruang, Perumahan dan Kawasan Permukiman Kota Malang
 Source : Public Work Service, Spatial Planning Housing and Residential Areas of Malang Municipality

Tabel 8.1.4 Jumlah Kendaraan Bermotor Menurut Kecamatan dan Jenis Kendaraan di Kota Malang, 2019-2021
Table Number of Motor Vehicles by Subdistrict and Type of Vehicles in Malang Municipality, 2019-2021

Kecamatan Subdistrict	Jenis Kendaraan Type of Vehicles				
	Mobil Penumpang Passenger Car	Bus Buses	Truck Trucks	Sepeda Motor Motorcycles	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
Kedungkandang	13 958	93	760	60 421	
Sukun	15 104	166	899	65 828	
Klojen	10 606	240	988	32 431	
Blimbing	18 811	118	1 581	64 388	
Lowokwaru	19 648	176	549	60 513	
Kota Malang	2021	78 127	793	4 777	283 581
Malang	2020	91 299	1 016	16 702	361 329
Municipality	2019	98 392	1 082	20 685	482 817

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, 2019-2021
Number of Motor Vehicles by Kinds in Malang Municipality, 2019-2021

	Jenis Kendaraan Type of Vehicles	Jumlah Kendaraan Number of Vehicles		
		2019	2020	2021
	(1)	(2)	(3)	(4)
1	Penumpang/Passengers	98 391	91 299	78 127
a	Umum/ <i>General</i>	2 131	1 327	717
b	Non Umum/ <i>Non General</i> (Pribadi/ <i>Personal</i>)	95 469	89 184	76 699
c	Dinas/ <i>Service</i>	791	788	711
2	Bus/Buses	1 083	1 016	793
a	Umum/ <i>General</i>	446	390	289
b	Non Umum/ <i>Non General</i> (Pribadi/ <i>Personal</i>)	553	537	415
c	Dinas/ <i>Service</i>	84	89	89
3	Truk/Trucks	20 685	16 702	4 777
a	Umum/ <i>General</i>	2 932	2 060	1 865
b	Non Umum/ <i>Non General</i> (Pribadi/ <i>Personal</i>)	17 464	14 369	2 801
c	Dinas/ <i>Service</i>	289	273	111
4	Sepeda Motor/Motorcycle	482 817	361 329	283 581
a	Umum/ <i>General</i>	-	-	-
b	Non Umum/ <i>Non General</i> (Pribadi/ <i>Personal</i>)	480 947	359 651	282 109
c	Dinas/ <i>Service</i>	1 870	1 678	1 472

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, 2018-2021
Table Number of Motor Vehicles by License Plate in Malang Municipality, 2018-2021

Kecamatan Subdistrict	Jenis Kendaraan Type of Vehicles		
	Hitam Black	Kuning Yellow	Merah Red
(1)	(2)	(3)	(4)
Kedungkandang	93 071	254	493
Sukun	55 316	1 350	590
Klojen	102 786	451	1 047
Blimbing	100 906	122	750
Lowokwaru	97 595	661	594
Jumlah Total	2021	449 674	2 838
	2020	463 746	3 777
	2019	594 433	5 509

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, 2021
Table Number of Train Passanger in Kota Baru Station Railway, 2021

Bulan Month	Keberangkatan (Orang) Departure (People)			Jumlah Total
	Ekonomi Economy	Bisnis Business	Eksekutif Executive	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Januari/January	30 572	375	3 095	34 042
Februari/February	2 798	271	35 253	38 322
Maret/March	48 811	472	5 086	54 369
April/April	55 433	679	6 657	62 769
Mei/May	47 774	827	5 466	54 067
Juni/June	63 474	1 336	8 565	73 375
Juli/July	8 875	170	3 279	12 324
Agustus/August	5 231	231	3 699	9 161
September/September	12 729	483	4 902	18 114
Oktober/October	51 524	916	8 516	60 956
November/November	67 096	1 102	12 109	80 307
Desember/December	84 838	1 688	13 900	100 426
Jumlah Total	479 155	8 550	110 527	598 232

Lanjutan Tabel/Continued Table 8.1.7

Bulan Month	Kedatangan (Orang) Arrival (People)			
	Ekonomi Economy	Bisnis Business	Eksekutif Executive	Jumlah Total
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Januari/January	29 979	418	2 634	33 031
Februari/February	35 757	272	3 186	39 215
Maret/March	48 921	527	5 087	54 535
April/April	53 178	647	5 624	59 449
Mei/May	45 494	777	5 620	51 891
Juni/June	62 479	1 421	7 837	71 737
Juli/July	8 175	161	2 960	11 296
Agustus/August	5 329	270	3 730	9 329
September/September	13 241	665	5 131	19 037
Oktober/October	51 958	1 134	8 893	61 985
November/November	65 905	1 178	11 471	78 554
Desember/December	81 225	1 660	12 204	95 089
Jumlah Total	501 641	9 130	74 377	585 148

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, 2018–2021**
Table **Number of Post Offices Subsidiaries by Subdistrict in Malang Municipality, 2018–2021**

Kecamatan Subdistrict	2018	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kedungkandang	3	3	3	8
Sukun	3	3	3	3
Klojen	4	4	4	6
Blimbing	7	7	7	7
Lowokwaru	6	6	6	9
Kota Malang Malang Municipality	23	23	23	33

Sumber : Kantor Pos Kota Malang
Source : Malang Post Office

Tabel 8.2.2 Jumlah Pengiriman dan Penerimaan Berita Melalui Kantor Pos Kota Malang, 2021
Table Number of Delivery and Receipt of News Via Post Office of Malang Municipality, 2021

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 & HARGA

1,75 %
INFLASI TAHUN 2021



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 2021 sebanyak 622 yang terdiri dari 359 koperasi aktif dan 263 koperasi tidak aktif. Jumlah anggota yang tergabung koperasi sebanyak 71.408 orang.

Inflasi di Kota Malang pada tahun 2021 sebesar 1,75 persen dengan inflasi tertinggi pada kelompok Perlengkapan, Peralatan dan Pemeliharaan Rutin Rumah Tangga 3,69 persen. Sedangkan kelompok yang mengalami inflasi paling rendah adalah kelompok Kesehatan -0,13 persen.

DESCRIPTION

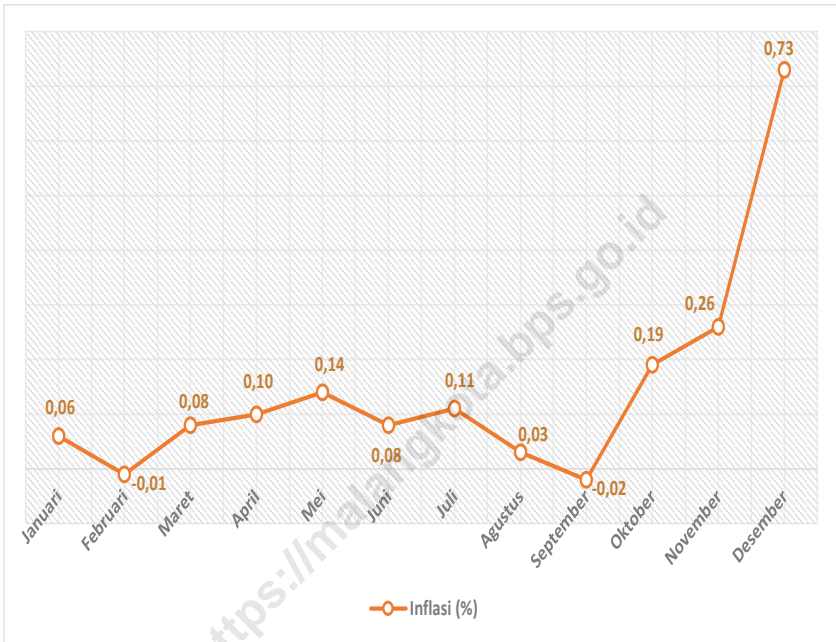
The Number of cooperatives in Malang in 2021 was 622 consisting of 359 active cooperatives and 263 inactive cooperatives. The number of members who joined the cooperative was 71,408 people.

Inflation in Malang Municipality in 2021 was 1.75 percent with the highest inflation in the Household Equipment, Tools and Routine Maintenance group of 1.69 persen. Meanwhile, the group that experienced the lowest inflation was the Health group -0.13 percent.

<https://malangkota.go.id>

Gambar 9.1
Figures

Inflasi Bulanan (%), 2021
Monthly Inflation (%), 2021



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

9.1 KOPERASI COOPERATIVE

Tabel 9.1.1 **Jumlah Koperasi Aktif di Kota Malang, 2018–2021**
Table 9.1.1 **Number of Active Cooperative in Malang Municipality, 2018–2021**

Uraian Description	2018	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Jumlah Koperasi	792	562	759	622
Aktif	329	322	341	359
Tidak Aktif	463	240	418	263
Jumlah Anggota Koperasi (orang)	115 340	65 178	70 758	71 408
Jumlah Modal Sendiri (ribu)	640 236 043	442 329 162	476 017 966	533 042 951
Jumlah Modal Luar (ribu)	899 002 742	588 556 006	767 717 728	668 212 463
Volume Usaha (ribu)	1 180 749 064	802 810 562	835 021 387	800 557 422
Sisa Hasil Usaha (ribu)	60 659 474	51 591 715	40 880 547	26 827 666

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, 2021**
Number of Cooperative by Kind of Cooperative and Subdistrict in Malang Municipality, 2021

Kecamatan Subdistrict	Jenis Koperasi/ Kind of Cooperative					Jumlah Total
	KUD	KPRI	KOPKAR	KSU	Lainnya Other	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kedungkandang	1	14	1	29	40	85
Sukun	-	12	5	33	34	84
Klojen	-	34	32	46	56	168
Blimbing	1	15	13	52	67	148
Lowokwaru	2	11	8	53	63	137
Kota Malang Malang Municipality	4	86	59	213	260	622

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, 2021
Table Inflation by Montly Goods/Services Group in Malang Municipality, 2021

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	0,06	0,35	-0,06	0,05
Februari/February	-0,01	-0,01	0,11	0,10
Maret/March	0,08	0,60	0,00	0,00
April/April	0,10	0,07	0,08	0,07
Mei/May	0,14	0,05	0,65	-0,01
Juni/June	0,08	-0,12	0,16	-0,03
Juli/July	0,11	0,12	0,00	0,00
Agustus/August	0,03	-0,19	0,41	0,01
September/September	-0,02	-0,85	0,12	0,04
Oktober/October	0,19	0,46	0,28	0,05
November/November	0,26	0,63	0,16	0,05
Desember/December	0,73	1,85	0,12	0,12
Inflasi/Inflation 2021	1,75	2,96	2,05	0,44

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	0,26	0,40	-0,63	0,02
Februari/February	0,50	0,09	-0,72	0,01
Maret/March	-0,09	-0,02	-0,40	0,15
April/April	0,18	0,02	-0,04	0,02
Mei/May	0,67	-0,82	0,34	0,05
Juni/June	-0,27	0,09	0,30	0,02
Juli/July	0,42	0,01	0,05	0,01
Agustus/August	0,68	0,07	-0,04	0,01
September/September	0,41	-0,04	0,58	0,00
Oktober/October	0,20	0,05	0,24	0,00
November/November	0,25	0,00	0,39	0,00
Desember/December	0,41	0,03	1,07	-0,01
Inflasi/Inflation 2021	3,69	-0,13	1,13	0,27

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	0,02	0,00	0,11	0,32
Februari/February	0,15	0,00	0,25	0,00
Maret/March	-0,01	0,00	0,07	-0,30
April/April	0,03	0,00	0,29	0,34
Mei/May	0,11	0,00	0,00	0,68
Juni/June	0,04	0,00	0,57	0,39
Juli/July	0,00	0,51	0,00	0,14
Agustus/August	0,00	0,00	0,00	0,00
September/September	-0,02	0,52	0,00	0,36
Oktober/October	0,04	0,00	0,08	0,20
November/November	0,00	0,00	0,00	0,65
Desember/December	0,03	0,00	1,23	0,31
Inflasi/Inflation 2021	0,65	1,04	2,63	3,13

Sumber : BPS Kota Malang

Source : BPS-Statistic of Malang Municipality

Tabel 9.2.2 Laju Kumulatif dan Y-O-Y di Kota Malang, 2021
Table Inflation Rate Cummulative and Y-O-Y in Malang Municipality, 2021

Bulan <i>Month</i>	Inflasi <i>Inflation</i>	Kumulatif <i>Cummulative</i>	Y-O-Y <i>Year on Year</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Januari/ <i>January</i>	0,06	0,06	1,07
Februari/ <i>February</i>	-0,01	0,05	0,77
Maret/ <i>March</i>	0,08	0,12	1,26
April/ <i>April</i>	0,10	0,22	1,48
Mei/ <i>May</i>	0,14	0,37	1,35
Juni/ <i>June</i>	0,08	0,44	0,99
Juli/ <i>July</i>	0,11	0,55	1,03
Agustus/ <i>August</i>	0,03	0,58	1,12
September/ <i>September</i>	-0,02	0,56	1,15
Oktober/ <i>October</i>	0,19	0,75	1,40
November/ <i>November</i>	0,26	1,01	1,35
Desember/ <i>December</i>	0,73	1,75	1,75
Inflasi/<i>Inflation 2021</i>	1,75		

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 2021 (Juta Rupiah)**
Outstanding of Rupiah Loans Provided by Commercial Banks and Rural Banks by Type of Use in Malang Municipality 2021 (Million Rupiah)

Bulan Month	Jenis Penggunaan Type of Use		
	Modal Kerja Working Capital	Investasi Investation	Konsumsi Consumption
(1)	(2)	(3)	(4)
Januari/January	8 815 493	3 520 650	8 200 895
Februari/February	8 621 896	3 311 312	8 207 796
Maret/March	8 659 527	3 264 574	8 205 279
April/April	8 594 559	3 304 846	8 190 110
Mei/May	8 561 665	3 321 947	8 161 181
Juni/June	8 653 123	3 312 259	8 114 116
Juli/July	8 462 504	3 312 794	8 058 386
Agustus/August	8 561 725	3 383 169	7 997 210
September/September	8 350 422	3 067 258	7 467 014
Oktober/October	8 797 591	3 354 474	8 072 977
November/November	8 964 226	3 323 404	8 008 614
Desember/December	9 215 685	3 336 597	8 052 096

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 2021 (Juta Rupiah)**
Foreign Currency Loans Positioned by Commercial Banks and Rural Banks by Type of Use in Malang Municipality 2021 (Million Rupiah)

Bulan Month	Jenis Penggunaan Type of Use		
	Modal Kerja Working Capital	Investasi Investation	Konsumsi Consumption
(1)	(2)	(3)	(4)
Januari/January	133 028	86 089	4 992
Februari/February	136 334	84 291	5 065
Maret/March	155 117	86 024	5 153
April/April	117 486	83 372	5 088
Mei/May	134 829	79 686	5 017
Juni/June	148 077	82 057	5 082
Juli/July	140 963	83 259	5 056
Agustus/August	128 394	80 940	4 975
September/September	73 703	41 641	4 978
Oktober/October	163 797	78 424	5 698
November/November	176 852	80 921	5 707
Desember/December	147 931	77 231	5 666

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 2021 (Juta Rupiah)**
Outstanding of Rupiah and Foreign Currency Loans Provided by Commercial Banks and Rural Banks by Type of Use in Malang Municipality 2021 (Million Rupiahs)

Bulan Month	Jenis Penggunaan Type of Use		
	Modal Kerja Working Capital	Investasi Investation	Konsumsi Consumption
(1)	(2)	(3)	(4)
Januari/January	8 948 521	3 606 739	8 205 887
Februari/February	8 758 230	3 395 603	8 212 861
Maret/March	8 814 644	3 350 598	8 210 431
April/April	8 712 045	3 388 218	8 195 198
Mei/May	8 696 494	3 401 633	8 166 199
Juni/June	8 801 201	3 394 317	8 119 198
Juli/July	8 603 466	3 396 054	8 063 442
Agustus/August	8 690 119	3 464 109	8 002 185
September/September	8 424 125	3 108 898	7 471 993
Oktober/October	8 961 388	3 432 898	8 078 675
November/November	9 141 078	3 404 325	8 014 320
Desember/December	9 363 616	3 413 828	8 057 762

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 2021 (Juta Rupiah)
Outstanding of Rupiah and Foreign Currency Loans Provided by Commercial Banks and Rural Banks by Economic Sector/Loan Types in Malang Municipality 2021 (Million Rupiahs)

Bulan Month	Sektor Ekonomi/Jenis Pinjaman Economic Sector/Type of Loan		
	Pertanian Peternakan Kehutanan & Perikanan Agriculture Animal Husbandry Forestry & Fishery	Pertambangan & Penggalian Mining & Excavation	Industri Pengolahan Processing Industry
(1)	(2)	(3)	(4)
Januari/January	310 199	75 277	2 738 601
Februari/February	311 378	76 014	2 599 520
Maret/March	321 632	75 726	2 537 099
April/April	340 723	76 338	2 427 506
Mei/May	346 589	75 857	2 448 973
Juni/June	316 304	75 961	2 427 582
Juli/July	333 177	74 049	2 284 481
Agustus/August	340 686	70 203	2 247 752
September/September	358 276	69 969	2 078 522
Oktober/October	359 625	67 541	2 407 404
November/November	361 360	67 114	2 509 947
Desember/December	360 811	69 219	2 555 409

Sumber : Kantor Perwakilan Bank Indonesia Kota Malang

Source : Representative Office of Banks Indonesia in Malang Municipality

Lanjutan Tabel/Continued Table 9.3.4

Bulan Month	Sektor Ekonomi/Jenis Pinjaman Economic Sector/Type of Loan		
	Pengadaan Listrik dan Gas Electricity and Gas Supply	Pengadaan Air, Pengolahan Sampah, Limbah, dan Daur Ulang Water Supply, Waste, Waste and Recycling Treatment	Konstruksi Construction
(1)	(5)	(6)	(7)
Januari/January	11 093	5 573	1 862 048
Februari/February	12 352	5 877	1 856 663
Maret/March	11 715	6 115	1 731 653
April/April	15 090	6 092	1 753 003
Mei/May	15 300	6 002	1 761 419
Juni/June	20 032	6 023	1 767 171
Juli/July	20 023	6 410	1 758 018
Agustus/August	19 870	6 446	1 875 896
September/September	23 199	7 499	1 817 810
Oktober/October	22 997	7 743	1 930 244
November/November	22 798	7 482	1 922 375
Desember/December	23 718	7 640	1 878 672

Lanjutan Tabel/Continued Table 9.3.4

Bulan Month	Sektor Ekonomi/Jenis Pinjaman Economic Sector/Type of Loan		
	Perdagangan Besar dan Eceran, Reparasi Mobil dan Motor Wholesale and Retail Trade, Car and Motorcycle Repair	Transportasi dan Pergudangan Transportation and Warehousing	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum Provision of Accommodation and Food and Drink
(1)	(8)	(9)	(10)
Januari/January	4 697 665	224 957	583 234
Februari/February	4 563 096	202 093	590 795
Maret/March	4 757 115	206 285	598 856
April/April	4 726 760	213 198	596 958
Mei/May	4 670 390	216 342	598 013
Juni/June	4 780 894	214 926	602 247
Juli/July	4 665 346	230 297	590 739
Agustus/August	4 782 627	227 207	594 355
September/September	4 576 416	166 636	529 334
Oktober/October	4 800 001	215 028	597 031
November/November	4 880 348	214 393	600 921
Desember/December	5 129 145	225 219	609 125

Lanjutan Tabel/Continued Table 9.3.4

Bulan Month	Sektor Ekonomi/Jenis Pinjaman Economic Sector/Type of Loan		
	Informasi dan Komunikasi Information and Communication	Jasa Keuangan dan Asuransi Financial Services and Insurance	Real Estate Real Estate
(1)	(11)	(12)	(13)
Januari/January	42 364	76 246	248 800
Februari/February	48 787	67 061	259 056
Maret/March	52 765	62 240	253 522
April/April	50 682	64 386	258 353
Mei/May	51 174	62 878	263 439
Juni/June	59 037	66 623	266 805
Juli/July	64 448	68 947	250 011
Agustus/August	70 004	67 220	250 524
September/September	69 962	61 029	202 991
Oktober/October	74 596	64 691	258 522
November/November	74 482	63 991	259 682
Desember/December	75 131	63 636	260 286

Lanjutan Tabel/Continued Table 9.3.4

Bulan Month	Sektor Ekonomi/Jenis Pinjaman Economic Sector/Type of Loan		
	Jasa Perusahaan Company Services	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan, dan Jaminan Sosial Wajib Government Administration, Defense and Mandatory Social Security	Jasa Pendidikan Educational Services
(1)	(14)	(15)	(16)
Januari/January	172 075	658	306 349
Februari/February	170 825	656	301 772
Maret/March	176 903	639	297 704
April/April	172 056	631	300 373
Mei/May	173 782	517	294 641
Juni/June	178 936	657	278 424
Juli/July	176 592	450	270 841
Agustus/August	177 040	441	265 487
September/September	169 293	436	256 199
Oktober/October	181 240	576	285 124
November/November	177 299	576	274 308
Desember/December	162 027	576	271 430

Lanjutan Tabel/Continued Table 9.3.4

Bulan Month	Sektor Ekonomi/Jenis Pinjaman Economic Sector/Type of Loan		
	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Lainnya Health Services and Other Activities	Jasa Lainnya Other Services	Rumah Tinggal Residential Home
(1)	(17)	(18)	(19)
Januari/January	295 026	905 032	3 465 188
Februari/February	271 995	815 832	3 448 816
Maret/March	268 181	807 035	3 461 211
April/April	285 088	812 942	3 449 785
Mei/May	300 929	811 847	3 448 360
Juni/June	310 253	823 559	3 438 237
Juli/July	295 696	909 911	3 391 918
Agustus/August	290 987	867 400	3 364 954
September/September	289 439	855 933	3 136 137
Oktober/October	282 968	838 905	3 317 838
November/November	298 616	809 662	3 336 381
Desember/December	287 261	798 087	3 355 062

Lanjutan Tabel/Continued Table 9.3.4

Bulan <i>Month</i>	Sektor Ekonomi/Jenis Pinjaman <i>Economic Sector/Type of Loan</i>			
	Flat dan Apartement <i>Flats and Apartements</i>	Rumah Toko & Rumah Kantor <i>Home Store and Home Office</i>	Kendaraan Bermotor <i>Vehicle</i>	Lainnya <i>Others</i>
(1)	(20)	(21)	(22)	(23)
Januari/ <i>January</i>	70 760	159 229	404 140	4 106 634
Februari/ <i>February</i>	69 877	156 585	394 553	4 143 091
Maret/ <i>March</i>	68 881	153 060	385 291	4 142 044
April/ <i>April</i>	67 858	150 446	377 847	4 149 347
Mei/ <i>May</i>	66 968	148 034	370 174	4 132 696
Juni/ <i>June</i>	64 931	151 683	358 656	4 105 774
Juli/ <i>July</i>	64 045	149 290	350 976	4 107 296
Agustus/ <i>August</i>	63 410	147 849	347 377	4 078 677
September/ <i>September</i>	37 375	139 772	262 435	3 896 356
Oktober/ <i>October</i>	61 106	142 124	342 856	4 214 801
November/ <i>November</i>	60 908	139 452	346 926	4 130 704
Desember/ <i>December</i>	60 118	138 523	349 461	4 154 648

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 2021 (Juta Rupiah)
Outstanding of Rupiah and Foreign Currency Deposits at Commercial and Rural Banks by Type of Deposit in Malang Municipality 2021 (Million Rupiah)

Bulan Month	Tipe Simpanan Type of Deposit	
	Nominal Nominal	Jumlah Rekening Number of Account
(1)	(2)	(3)
Januari/January	4 447 423	18 574
Februari/February	4 665 313	18 577
Maret/March	4 289 407	18 980
April/April	5 057 512	19 211
Mei/May	4 904 529	19 274
Juni/June	5 402 729	19 413
Juli/July	5 038 971	19 528
Agustus/August	5 722 411	19 638
September/September	5 009 073	19 608
Oktober/October	5 690 795	21 239
November/November	5 593 586	20 691
Desember/December	5 021 566	24 622

Lanjutan Tabel/Continued Table 9.3.5

Bulan Month	Tipe Simpanan Type of Deposit	
	Nominal Nominal	Jumlah Rekening Number of Account
(1)	(4)	(5)
Januari/January	16 221 842	50 342
Februari/February	15 896 578	50 279
Maret/March	15 740 325	49 314
April/April	15 449 169	49 131
Mei/May	15 578 335	49 404
Juni/June	15 290 013	49 437
Juli/July	15 617 844	49 801
Agustus/August	15 680 181	49 231
September/September	13 479 557	42 401
Oktober/October	15 127 742	48 311
November/November	15 284 013	48 086
Desember/December	15 948 169	48 179

Lanjutan Tabel/Continued Table 9.3.5

Bulan Month	Tipe Simpanan Type of Deposit	
	Nominal Nominal	Jumlah Rekening Number of Account
(1)	(6)	(7)
Januari/January	18 182 257	2 608 098
Februari/February	18 288 077	2 613 508
Maret/March	18 519 379	2 621 293
April/April	19 023 180	2 719 050
Mei/May	19 083 320	2 628 083
Juni/June	19 462 986	2 526 648
Juli/July	19 364 772	2 520 743
Agustus/August	19 625 553	2 539 588
September/September	16 817 969	2 401 803
Oktober/October	19 929 265	2 593 254
November/November	19 892 086	2 644 479
Desember/December	20 314 497	2 635 696

Tabel 9.3.6 **Posisi Kredit Yang Diberikan Bank Umum Dan BPR Menurut Skala Usaha di Kota Malang Tahun 2021 (Juta Rupiah)**
Position of Loans Provided by Commercial Banks and Rural Banks by Business Scale in Malang Municipality 2021 (Million Rupiah)

Bulan Month	Skala Usaha Scale Enterprises		
	Mikro Micro	Kecil Small	Menengah Medium
(1)	(2)	(3)	(4)
Januari/January	702 890	2 223 710	3 780 944
Februari/February	681 429	2 147 260	3 789 955
Maret/March	667 306	2 164 471	3 672 998
April/April	671 304	2 233 739	3 674 311
Mei/May	673 232	2 274 349	3 717 233
Juni/June	688 616	2 292 356	3 665 455
Juli/July	698 787	2 398 185	3 692 878
Agustus/August	729 157	2 510 470	3 709 114
September/September	722 992	2 301 934	3 544 710
Oktober/October	810 305	2 512 017	3 744 077
November/November	782 230	2 595 256	3 569 732
Desember/December	1 294 232	3 106 336	2 968 483

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 2021 (Juta Rupiah)**
Table **Credit Position to Micro, Small and Medium Enterprises Provided by Commercial Banks and Rural Banks by Type of Use in Malang Municipality 2021 (Million Rupiah)**

Bulan Month	Jenis Penggunaan Type of Use		
	Modal Kerja Working Capital	Investasi Investation	Tidak Teridentifikasi Not Identified
(1)	(2)	(3)	(4)
Januari/January	5 062 964	1 644 580	-
Februari/February	4 993 086	1 625 559	-
Maret/March	4 875 259	1 629 518	-
April/April	4 921 275	1 658 079	-
Mei/May	4 994 418	1 670 396	-
Juni/June	5 023 193	1 623 233	-
Juli/July	5 128 866	1 660 983	-
Agustus/August	5 229 907	1 718 834	-
September/September	5 006 804	1 562 833	-
Oktober/October	5 315 460	1 750 938	-
November/November	5 313 573	1 723 645	-
Desember/December	5 645 041	1 724 011	-

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 2021 (Juta Rupiah)**
Position of Micro, Small and Medium Business Loans Provided by Commercial Banks and Rural Banks by Economic Sector in Malang Municipality 2021 (Million Rupiah)

Bulan Month	Sektor Ekonomi Economic Sector		
	Pertanian, Peternakan, Kehutanan, dan Perikanan Agriculture, Stock Husbandry, Forestry, and Fishery	Pertambangan dan Penggalian Mining and Excavation	Industri Pengolahan Processing Industry
(1)	(2)	(3)	(4)
Januari/January	203 570	7 092	837 518
Februari/February	201 643	7 861	572 236
Maret/March	212 580	7 580	878 833
April/April	224 327	7 985	870 724
Mei/May	233 438	7 495	902 309
Juni/June	235 120	7 631	887 413
Juli/July	256 598	7 518	916 417
Agustus/August	265 421	6 987	948 601
September/September	271 151	7 083	891 642
Oktober/October	276 085	4 966	1 008 694
November/November	280 342	4 840	943 465
Desember/December	306 206	7 245	1 053 917

Lanjutan Tabel/Continued Table 9.3.8

Bulan Month	Sektor Ekonomi Economic Sector		
	Listrik, Gas, dan Air Bersih Electricity, Gas, and Clean Water	Konstruksi Construction	Perdagangan Besar dan Eceran, Reparasi Mobil dan Motor Wholesale and Retail Trade, Car and Motorcycle Repair
(1)	(5)	(6)	(7)
Januari/January	7 182	592 368	3 155 296
Februari/February	9 200	587 918	3 147 269
Maret/March	8 898	438 354	3 162 267
April/April	12 386	446 634	3 167 454
Mei/May	12 645	433 596	3 206 493
Juni/June	16 577	446 979	3 204 766
Juli/July	17 091	447 229	3 229 155
Agustus/August	17 101	482 947	3 306 038
September/September	21 608	427 637	3 114 897
Oktober/October	21 726	529 984	3 316 561
November/November	21 533	514 225	3 402 199
Desember/December	21 885	488 566	3 593 796

Lanjutan Tabel/Continued Table 9.3.8

Bulan Month	Sektor Ekonomi Economic Sector		
	Informasi dan Komunikasi Information, and Communication	Real Estate Real Estate	Jasa Lainnya Other Services
(1)	(8)	(9)	(10)
Januari/January	40 404	100 408	773 794
Februari/February	46 803	82 491	687 466
Maret/March	50 812	81 177	673 195
April/April	48 657	76 837	684 502
Mei/May	49 200	76 558	688 139
Juni/June	57 060	79 955	695 970
Juli/July	62 480	67 365	783 193
Agustus/August	68 069	80 220	739 405
September/September	68 051	91 987	728 468
Oktober/October	72 709	83 584	712 198
November/November	71 809	85 325	680 375
Desember/December	73 303	81 072	691 938

Sumber : Kantor Perwakilan Bank Indonesia Kota Malang

Source : Representative Office of Banks Indonesia in Malang Municipality

10

PENGELUARAN PENDUDUK



Pengeluaran Makanan

667.894,59

rupiah



Pengeluaran Non Makanan

1.098.119,27

rupiah

PENJELASAN TEKNIS

TECHNICAL NOTES

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

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**DESCRIPTION**

Rata-rata pengeluaran penduduk Kota Malang pada tahun 2021 sebesar Rp 1.766.013,77 yang terdiri dari Rp 667.894,50 pengeluaran makanan dan Rp 1.098.119,27 pengeluaran bukan makanan. Pengeluaran makanan mencapai 37,82 persen dan pengeluaran non makanan mencapai 62,18 persen.

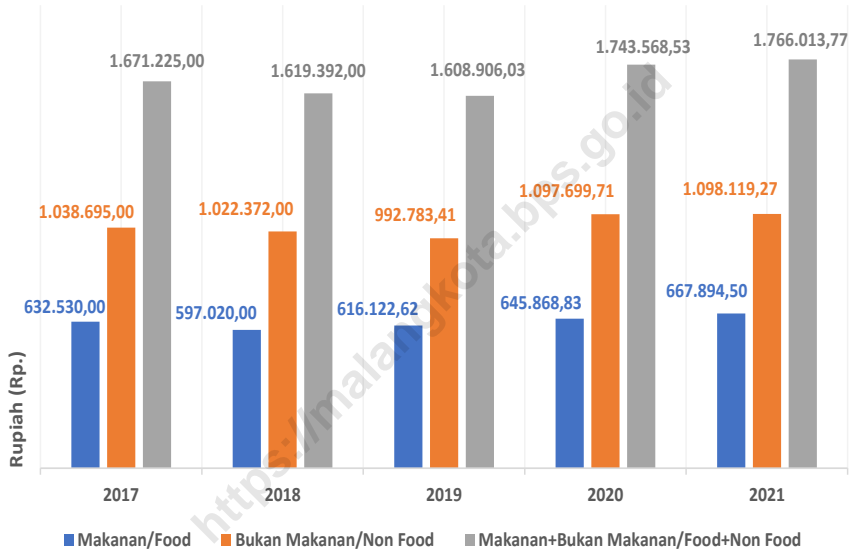
Dirinci menurut kelompok pengeluaran, pada kuintil 1 (20 persen terbawah) pengeluaran rata-rata perbulan sebesar Rp 546.125,57 dan pada kuintil 5 (20 persen teratas) rata-rata pengeluarannya mencapai Rp 4.178.297,97. Sedangkan untuk kelas menengah (kuintil 3 dan 4) pengeluaran rata-rata per bulannya sebesar Rp 1.264.299,82 dan Rp 1.986.977,49.

The average expenditure of Malang Municipality residents in 2021 was Rp 1,766,013.77 which consisted of Rp 667,894.50 food expenses and Rp 1,098,119.27 non-food expenses. Food expenditure reached 37.82 percent and non-food expenditure reached 62.18 percent.

Broken down by expenditure group, in quintile 1 (the lowest 20 percent) the average monthly expenditure is Rp. 546,125.57 and in the quintile 5 (top 20 percent) the average expenditure reaches Rp 4,178,297.97 As for the middle class (quintiles 3 and 4) the average monthly expenditure is Rp 1,264,299.82 and Rp 1,986,977.49.

Gambar 10.1
Figures

Rata-Rata Pengeluaran Per Kapita Sebulan di Kota Malang dan Jenis Pengeluaran Makanan dan Non-Makanan, 2017-2021
Average Per Capita Monthly Expenditure in Malang Municipality and Type of Food and Non-Food Expenditure, 2017-2021



Sumber: Survei Sosial Ekonomi Nasional (SUSENAS) 2017-2021
Source: National Socio Economic Survey (SUSENAS) 2017-2021

Tabel 10.1 Rata-rata Pengeluaran per Kapita Sebulan Menurut Kelompok Komoditas (rupiah) di Kota Malang, 2020 dan 2021
Table *Monthly Average Expenditure per Capita by Commodity Group (rupiahs) in Malang Municipality, 2020 and 2021*

Kelompok Komoditas/Commodity Group	2020	2021
(1)	(2)	(3)
Makanan/Food		
Padi-padian/Cereals	52 354,12	57 048,11
Umbi-Umbian/Tubers	6 408,51	6 041,72
Ikan/udang/cumi/kerang/Fish/shrimp/common squid/shells	32 601,12	36 830,01
Daging/Meat	33 600,08	39 504,49
Telur dan susu/Eggs and milk	45 199,32	53 996,88
Sayur-sayuran/Vegetables	41 024,82	50 349,62
Kacang-kacangan/Legumes	17 652,61	22 978,09
Buah-buahan/Fruits	33 383,81	32 442,73
Minyak dan kelapa/Oil and coconut	13 009,53	15 122,38
Bahan minuman/Beverage stuffs	18 893,64	20 248,43
Bumbu-bumbuan/Spices	11 396,01	13 704,78
Konsumsi lainnya/Miscellaneous food items	11 145,28	13 062,93
Makanan dan minuman jadi/Prepared food and beverages	268 932,53	241 030,64
Rokok/Cigarettes	60 267,44	65 533,69
Jumlah makanan/Total food	645 868,83	667 894,50
Bukan makanan/Non-food		
Perumahan dan fasilitas rumah tangga/Housing and household facilities	500 950,59	575 856,16
Aneka komoditas dan jasa/Goods and services	374 230,41	311 591,58
Pakaian, alas kaki, dan tutup kepala/Clothing, footwear, and headgear	50 228,33	33 973,62
Komoditas tahan lama/Durable goods	94 992,89	74 328,88
Pajak, pungutan, dan asuransi/Taxes and insurance	60 979,37	84 420,86
Keperluan pesta dan upacara/kenduri/Parties and ceremonies	16 318,12	17 948,18
Jumlah bukan makanan/Total non-food	1 097 699,71	1 098 119,27
Jumlah/Total	1 743 568,53	1 766 013,77

Sumber: Survei Sosial Ekonomi Nasional (SUSENAS) 2020-2021
 Source: National Socio Economic Survey (SUSENAS) 2020-2021

Tabel 10.2 **Persentase Pengeluaran per Kapita Sebulan Menurut**
Table **Kelompok Komoditas di Kota Malang, 2020 dan 2021**
Percentage of Monthly Expenditure per Capita by
Commodity Group in Malang Municipality, 2020 and
2021

Kelompok Komoditas/Commodity Group	2020	2021
(1)	(2)	(3)
Makanan/Food		
Padi-padian/Cereals	3,00	3,23
Umbi-umbian/Tubers	0,37	0,34
Ikan/udang/cumi/kerang/Fish/shrimp/common squid/shells	1,87	2,09
Daging/Meat	1,93	2,24
Telur dan susu/Eggs and milk	2,59	3,06
Sayur-sayuran/Vegetables	2,35	2,85
Kacang-kacangan/Legumes	1,01	1,30
Buah-buahan/Fruits	1,91	1,84
Minyak dan kelapa/Oil and coconut	0,75	0,86
Bahan minuman/Beverage stuffs	1,08	1,15
Bumbu-bumbuan/Spices	0,65	0,78
Konsumsi lainnya/Miscellaneous food items	0,64	0,74
Makanan dan minuman jadi/Prepared food and beverages	15,42	13,65
Rokok/Cigarettes	3,46	3,71
Jumlah makanan/Total food	37,04	37,82
Bukan makanan/Non-food		
Perumahan dan fasilitas rumah tangga/Housing and household facilities	28,73	32,61
Aneka komoditas dan jasa/Goods and services	21,46	17,64
Pakaian, alas kaki, dan tutup kepala/Clothing, footwear, and headgear	2,88	1,92
Komoditas tahan lama/Durable goods	5,45	4,21
Pajak, pungutan, dan asuransi/Taxes and insurance	3,50	4,78
Keperluan pesta dan upacara/kenduri/Parties and ceremonies	0,94	1,02
Jumlah bukan makanan/Total non-food	62,96	62,18
Jumlah/Total	100,00	100,00

Sumber: Survei Sosial Ekonomi Nasional (SUSENAS) 2020-2021

Source: National Socio Economic Survey (SUSENAS) 2020-2021

Tabel
Table 10.3

Rata-rata Pengeluaran Penduduk Menurut Tingkat Kesejahteraan Per Kapita Sebulan di Kota Malang, 2020 dan 2021
Average Population Expenditures According to the Per capita Welfare Level of a Month in Malang Municipality, 2020 and 2021

Kuintil Pengeluaran Perkapita Sebulan (Rp) <i>Monthly Expenditure Quantil Percapita (Rp)</i>	2020	2021
(1)	(2)	(3)
Penduduk Kuintil/Pop, Quantil 1	558 053,41	546 125,57
Penduduk Kuintil/Pop, Quantil 2	878 883,02	851 121,28
Penduduk Kuintil/Pop, Quantil 3	1 318 061,17	1 264 299,82
Penduduk Kuintil/Pop, Quantil 4	1 930 789,51	1 986 977,49
Penduduk Kuintil/Pop, Quantil 5	4 031 311,63	4 178 297,97
Rata-rata/Average	1 743 568,53	1 766 013,77

Sumber: Survei Sosial Ekonomi Nasional (SUSENAS) 2020-2021
 Source: National Socio Economic Survey (SUSENAS) 2020-2021

11

PERDAGANGAN



26 unit
Pasar

17.071 unit
Toko/Kios/Warung



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 14 unit dan paling sedikit di Kecamatan Lowokwaru yaitu 1 unit.

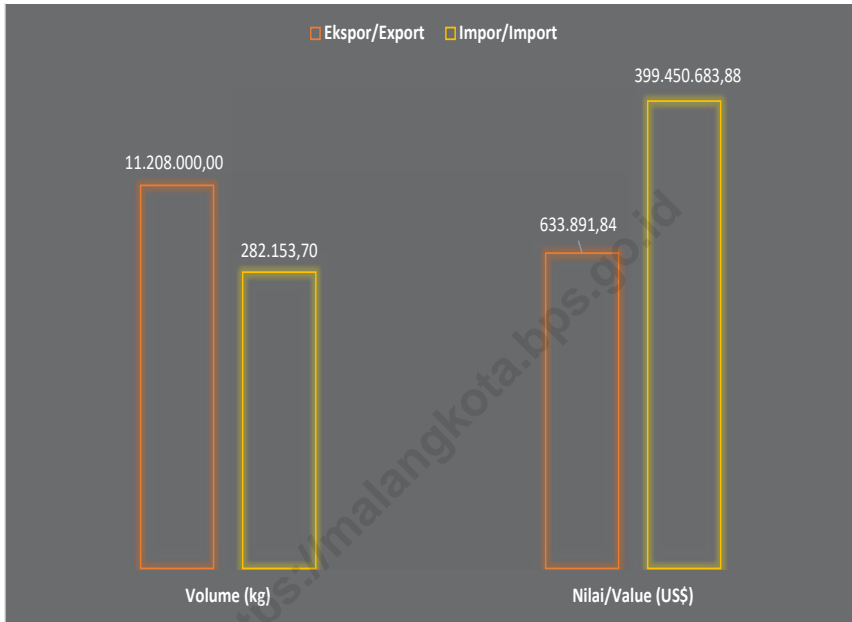
Realisasi ekspor tahun 2021 menurut negara tujuan mencapai 11.208.000,00 kilogram dengan nilai 633.891,84 dolar AS. Sedangkan untuk realisasi impor menurut negara asal sebesar 282.153,70 kilogram dengan nilai 399.450.683,88 dolar AS. Negara tujuan dengan nilai ekspor paling besar dari Kota Malang adalah Austria. Sedangkan negara asal dengan nilai impor terbesar dari Kota Malang adalah China.

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 Klojen Subdistrict is 14 units and the least in the Lowokwaru Subdistrict is 1 unit.

The realization of exports by destination country in 2021 reached 11,208,000.00 kilograms with a value of 633,891.84 US dollars. Meanwhile, the realization of imports by origin country was 282,153.70 kilograms with a value of 399,450,683.88 US dollars. The destination country with the largest export value from Malang Municipality is Austria. Meanwhile, the country of origin with the largest import value from Malang Municipality is China.

Gambar 11.1 Realisasi Volume (kg) dan Nilai (US\$) Ekspor Impor, 2021
Figures Realization of Volume and Value of Exports Imports, 2021



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, 2018–2021**
Number of Trading Facilities by Type of Facility in Malang Municipality, 2018–2021

Jenis Sarana Perdagangan Type of Trading Facilities	2018	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Pasar/Market	26	26	26	26
Toko/Store				
Kios	17 021	17 071	17 071	17 071
Warung				
Jumlah/Total	17 047	17 097	17 097	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, 2019-2021
Table Number of Market by Class and Subdistrict in Malang Municipality, 2019-2021

Kecamatan Subdistrict	Kelas Class					
	I	II	III	IV	V	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
Kedungkandang	1	2	3	-	-	
Sukun	2	1	-	-	-	
Klojen	6	4	1	3	-	
Blimbing	2	-	-	-	-	
Lowokwaru	1	-	-	-	-	
Jumlah Total	2021	12	7	4	3	-
	2020	12	7	4	3	-
	2019	12	7	4	3	-

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, 2019-2021
Table *Number of Trading Facilities by Type of Facility in Malang Municipality, 2019-2021*

Kecamatan Subdistrict	2019		2020		2021	
	Unit Unit	Pedagang Trader	Unit Unit	Pedagang Trader	Unit Unit	Pedagang Trader
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kedungkandang	1 815	1 091	1 803	1 375	1 803	1 375
Sukun	3 409	2 671	3 674	2 824	3 409	2 671
Klojen	8 027	4 385	7 812	4 296	8 077	4 449
Blimbing	2 656	2 116	2 670	1 931	2 670	1 931
Lowokwaru	1 114	478	1 112	478	1 112	478
Jumlah/Total	17 021	10 741	17 071	10 904	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, 2019-2021
Table *Kind of Shops and Number Trade by Market and Subdistrict in Malang Municipality, 2019-2021*

Pasar Market	2019		2020		2021	
	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	189	168	189	168
Ps Kedungkandang	385	70	375	325	375	325
Ps Kotalama	127	95	128	95	128	95
Ps Lesanpuro	106	89	103	89	103	89
Ps Kebalen	393	152	379	152	379	152
2 Sukun						
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	317	191	317	191
Ps Kasin	272	153	265	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	265	130	265	130
Ps Bunga	111	98	110	98	110	98
Ps Burung	162	107	244	171	244	171

Lanjutan Tabel/Continued Table 11.4

Pasar Market	2019		2020		2021	
	Unit Unit	Pedagang Trader	Unit Unit	Pedagang Trader	Unit Unit	Pedagang Trader
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(4)	(5)
Pasar Baru Timur	180	236	180	236	236	180
Pasar Embong Brantas	106	234	106	222	222	106
Pasar Nusakambangan	20	25	20	24	24	20
Ps Talun	15	93	15	85	85	15
4 Blimbing						
Pasar Blimbing	1 736	2 250	1 736	2 250	2 250	1 736
Pasar Bunul	380	406	380	420	420	195
5 Lowokwaru						
Pasar Tawangmangu	478	1 114	478	1 112	1 112	478
Pasar Dinoyo	-	-	-	-	-	-
Jumlah/Total	17 071	10 904	17 071	10 904	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, 2021
Table Realization of Export by Commodities in Malang Municipality, 2021

Jenis Komoditas Commodities		Volume (Kontainer) Netto (Container)	Nilai Value (US\$)
(1)		(2)	(3)
1	Emas	-	-
2	Tembakau Iris	-	-
3	Snack Happytos	700	122 165 ,28
4	Scaffold Net Rollgoods Type E, Lankotex Shelfer Tarp, Container net	-	-
5	Sepatu Anak	-	-
Jumlah/Total		700	122 165 ,28

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, 2021
Table Realization of Imports by Commodities in Malang Municipality, 2021

	Jenis Komoditas Commodities	Volume (kg) Netto (kg)	Nilai (US\$) Value (US\$)
	(1)	(2)	(3)
1	Tobacco Flavour	105 579,22	4 045 554,85
2	One se new M 400 Making Line With	-	-
3	Rear Lamp/decoration lamp	-	-
4	Square UHMW tortilla chir cutter	-	-
5	Unmanufactured Fluecured Virginia Threshed	-	-
	Jumlah/Total	105 579,22	4 045 554,85

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, 2021
Table Realization of Imports by Origin Country in Malang Municipality, 2021

Jenis Komoditas Commodities		Volume (kg) Netto (kg)	Nilai (US\$) Value (US\$)
(1)	(2)	(3)	(3)
1	Perancis	2 625,00	151 851,21
2	Jerman	155,43	962 266,65
3	Singapore	125 885,00	2 925 739,08
4	Hungaria	-	-
5	China	129 331,35	394 088 150,00
6	Belanda	-	-
7	Jepang	-	-
8	Italia	5 380,80	920 813,59
9	Turki	-	-
10	Arab	-	-
11	Korea	-	-
12	Hongkong	-	-
13	USA	12 306,00	322 348,26
14	Malaysia	6 470,12	79 515,09
Jumlah/Total		282 153,70	399 450 683,88

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, 2021
Table Realization of Export by Destination Country in Malang Municipality, 2021

Jenis Komoditas Commodities		Volume Netto (kg)	Nilai Value (US\$)
(1)	(2)	(3)	
1	Belanda	-	-
2	Swiss	-	-
3	Ukraina	-	-
4	Taiwan	-	-
5	Brunei Darussalam	-	-
6	USA	-	-
7	Malaysia	-	-
8	Singapore	10 400 000	63 319,61
9	Belgia	-	-
10	Italia	-	-
11	Perancis	-	-
12	Australia	-	-
13	Israel	-	-
14	Austria	808 000,00	570 573,23
Jumlah/Total		11 208 000,00	633 891,84

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

12

SISTEM NERACA NASIONAL

PDRB KOTA MALANG

76,62

TRILIUN RUPIAH

1.



29,09%

*Perdagangan Besar & eceran;
Reparasi Mobil & Sepeda Motor*

2.



26,72%

Industri Pengolahan

3.



12,39%

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 2021 sebesar 76,62 triliun rupiah. Perekonomian Kota Malang paling besar ditopang oleh sektor perdagangan dan reparasi kendaraan bermotor dengan kontribusi sebesar 29,09 persen. Sektor ekonomi lainnya terbesar adalah sektor industri pengolahan dengan kontribusi 26,72 persen dan sektor konstruksi 12,39 persen.

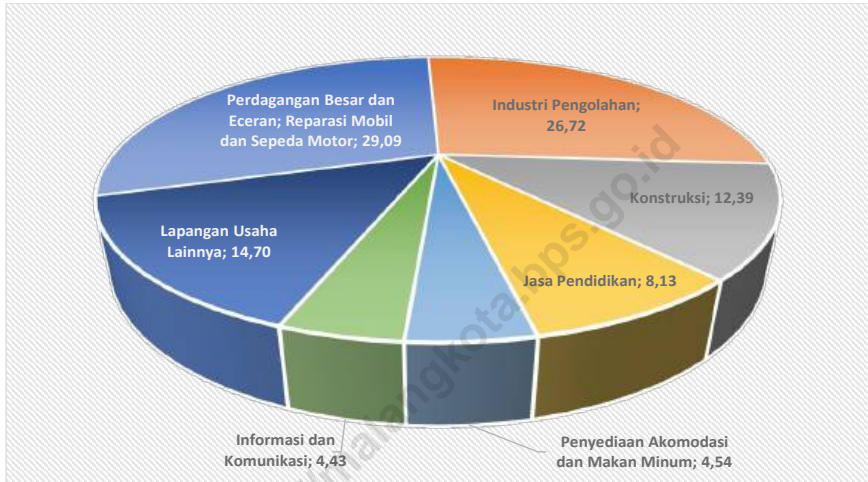
Pertumbuhan ekonomi Kota Malang pada tahun 2021 sebesar 4,21 persen. Jika dibandingkan dengan tahun sebelumnya mengalami percepatan 6,47 poin persen. Pertumbuhan ekonomi paling tinggi pada sektor perdagangan dan reparasi kendaraan bermotor yang tumbuh sebesar 8,21 persen. Sedangkan pertumbuhan paling kecil pada sektor pertambangan dan penggalian dengan pertumbuhan minus 2,61 persen.

DESCRIPTION

Malang Municipality's GRDP value based on valid prices in 2021 amounted to 76.62 trillion rupiah. The biggest economy in Malang Municipality is supported by the trade and the reparation of motor vehicles sector with a contribution of 29.09 percent. Other largest economic sectors are the manufacturing sector with a contribution of 26.72 percent and the construction sector 12.39 percent.

Malang Municipality economic growth in 2021 amounted to 4.21 percent. When compared with the previous year accelerated 6.47 percentage points. The highest economic growth was in the trade and the reparation of motor vehicles sector which grew by 8.21 percent. While the smallest growth in the mining and quarrying sector with a growth of minus 2.61 percent.

Gambar 12.1 **Distribusi Produk Domestik Regional Bruto Menurut Lapangan Usaha, 2021**
Figures **Distribution of Gross Regional Domestic Product by Industry, 2021**



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

Tabel 12.1
Table**Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Berlaku Menurut Lapangan Usaha di Kota Malang (miliar rupiah), 2017-2021****Gross Regional Domestic Product at Current Market Prices by Industry in Malang Municipality (billion rupiah), 2017-2021**

Lapangan Usaha/Industry		2017	2018	2019	2020*	2021**
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
A	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/ <i>Agriculture, Forestry, and Fishing</i>	168,60	177,71	196,01	196,26	198,99
B	Pertambangan dan Penggalian/ <i>Mining and Quarrying</i>	50,80	54,70	52,26	51,56	49,84
C	Industri Pengolahan/ <i>Manufacturing</i>	15 663,75	17 241,23	18 725,71	19 125,49	20 474,31
D	Pengadaan Listrik dan Gas/ <i>Electricity and Gas</i>	20,64	22,94	24,55	24,93	26,31
E	Pengadaan Air; Pengelolaan Sampah, Limbah, dan Daur Ulang/ <i>Water Supply; Sewerage, Waste Management, and Remediation Activities</i>	116,18	124,46	131,46	136,31	146,10
F	Konstruksi/ <i>Construction</i>	8 113,24	8 650,87	9 179,49	9 310,01	9 490,23
G	Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/ <i>Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles</i>	18 186,65	20 043,77	21 431,77	20 269,35	22 289,69
H	Transportasi dan Pergudangan/ <i>Transportation and Storage</i>	1 596,29	1 735,43	1 899,23	1 650,14	1 783,74
I	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/ <i>Accommodation and Food Service Activities</i>	3 114,80	3 382,59	3 760,26	3 317,65	3 476,16
J	Informasi dan Komunikasi/ <i>Information and Communication</i>	2 501,65	2 664,33	2 833,89	3 202,63	3 395,99

Lanjutan Tabel/Continued Table 12.1

Lapangan Usaha/Industry		2017	2018	2019	2020*	2021**
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
K	Jasa Keuangan dan Asuransi/ Financial and Insurance Activities	1 858,21	1 997,28	2 068,87	2 132,91	2 200,45
L	Real Estat/Real Estate Activities	864,86	966,09	1 054,59	1 087,75	1 125,44
M,N	Jasa Perusahaan/Business Activities	486,31	546,48	594,00	608,07	624,29
O	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan, dan Jaminan Sosial Wajib/Public Administration and Defence; Compulsory Social Security	904,00	1 002,03	1 076,41	1 095,96	1 077,98
P	Jasa Pendidikan/Education	5 112,78	5 503,16	5 863,78	6 154,06	6 229,10
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/Human Health and Social Work Activities	1 595,40	1 715,13	1 887,15	2 083,96	2 213,95
R,S,T,U	Jasa Lainnya/Other Services Activities	1 735,13	1 868,15	1 984,77	1 716,15	1 814,75
Produk Domestik Regional Bruto/ Gross Regional Domestic Product		62 089,30	67 696,35	72 764,21	72 163,19	76 617,34

Catatan/Note: Perbedaan antara jumlah PDRB 34 Provinsi dan PDB Indonesia antara lain disebabkan oleh diskrepansi statistik/The difference between the total of GRDP of 34 Provinces and the GDP of Indonesia due to the statistical discrepancies

* Angka Sementara /Preliminary Figures

** Angka sangat sementara /Very Preliminary Figures

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), 2017-2021**
Gross Regional Domestic Product at Constan Market Prices by Industry in Malang Municipality (billion rupiahs), 2017-2021

Lapangan Usaha/Industry	2017	2018	2019	2020*	2021**
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
A Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/ <i>Agriculture, Forestry, and Fishing</i>	107,47	108,74	117,37	116,83	118,58
B Pertambangan dan Penggalian/ <i>Mining and Quarrying</i>	36,10	36,45	34,00	32,65	31,79
C Industri Pengolahan/ <i>Manufacturing</i>	10 846,90	11 397,48	12 009,64	11 952,14	12 316,68
D Pengadaan Listrik dan Gas/ <i>Electricity and Gas</i>	17,48	18,66	19,62	19,98	20,73
E Pengadaan Air; Pengelolaan Sampah, Limbah, dan Daur Ulang/ <i>Water Supply; Sewerage, Waste Management, and Remediation Activities</i>	97,71	103,68	110,86	113,16	117,23
F Konstruksi/ <i>Construction</i>	6 018,46	6 364,58	6 899,38	6 856,18	6 929,45
G Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/ <i>Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles</i>	14 620,69	15 515,26	16 242,51	15 218,98	16 469,20
H Transportasi dan Pergudangan/ <i>Transportation and Storage</i>	1 226,12	1 307,22	1 394,76	1 211,85	1 308,91
I Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/ <i>Accommodation and Food Service Activities</i>	2 163,57	2 287,16	2 486,16	2 212,93	2 254,42
J Informasi dan Komunikasi/ <i>Information and Communication</i>	2 348,60	2 500,93	2 628,17	2 944,82	3 101,94

Lanjutan Tabel/Continued Table 12.2

Lapangan Usaha/Industry		2017	2018	2019	2020*	2021**
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
K	Jasa Keuangan dan Asuransi/ Financial and Insurance Activities	1 238,40	1 292,61	1 329,73	1 352,48	1 358,47
L	Real Estat/Real Estate Activities	701,40	749,92	802,33	815,55	835,87
M,N	Jasa Perusahaan/Business Activities	349,76	376,85	400,14	403,89	411,46
O	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan, dan Jaminan Sosial Wajib/Public Administration and Defence; Compulsory Social Security	657,12	685,76	690,43	683,64	677,98
P	Jasa Pendidikan/Education	3 716,19	3 929,41	4 140,95	4 269,00	4 281,84
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/Human Health and Social Work Activities	1 239,38	1 328,92	1 456,77	1 593,12	1 679,90
R,S,T,U	Jasa Lainnya/Other Services Activities	1 439,42	1 497,20	1 571,92	1 357,34	1 395,24
Produk Domestik Regional Bruto/ Gross Regional Domestic Product		46 824,75	49 500,83	52 334,75	51 154,53	53 309,70

Catatan/Note: Perbedaan antara jumlah PDRB 34 Provinsi dan PDB Indonesia antara lain disebabkan oleh diskrepansi statistik/ The difference between the total of GRDP of 34 Provinces and the GDP of Indonesia due to the statistical discrepancies

* Angka Sementara /Preliminary Figures

** Angka sangat sementara /Very Preliminary Figures

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), 2017-2021
Percentage Distribution of Gross Regional Domestic Product at Current Market Prices by Industry in Malang Municipality (percent), 2017-2021

Lapangan Usaha/ <i>Industry</i>	2017	2018	2019	2020*	2021**
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
A Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/ <i>Agriculture, Forestry, and Fishing</i>	0,27	0,26	0,27	0,27	0,26
B Pertambangan dan Penggalian/ <i>Mining and Quarrying</i>	0,08	0,08	0,07	0,07	0,07
C Industri Pengolahan/ <i>Manufacturing</i>	25,23	25,47	25,73	26,50	26,72
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	0,18	0,18	0,19	0,19
F Konstruksi/ <i>Construction</i>	13,07	12,78	12,62	12,90	12,39
G Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/ <i>Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles</i>	29,29	29,61	29,45	28,09	29,09
H Transportasi dan Pergudangan/ <i>Transportation and Storage</i>	2,57	2,56	2,61	2,29	2,33
I Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/ <i>Accommodation and Food Service Activities</i>	5,02	5,00	5,17	4,60	4,54
J Informasi dan Komunikasi/ <i>Information and Communication</i>	4,03	3,94	3,89	4,44	4,43

Lanjutan Tabel/Continued Table 12.3

Lapangan Usaha/Industry		2017	2018	2019	2020*	2021**
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
K	Jasa Keuangan dan Asuransi/ Financial and Insurance Activities	2,99	2,95	2,84	2,96	2,87
L	Real Estat/Real Estate Activities	1,39	1,43	1,45	1,51	1,47
M,N	Jasa Perusahaan/Business Activities	0,78	0,81	0,82	0,84	0,81
O	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan, dan Jaminan Sosial Wajib/Public Administration and Defence; Compulsory Social Security	1,46	1,48	1,48	1,52	1,41
P	Jasa Pendidikan/Education	8,23	8,13	8,06	8,53	8,13
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/Human Health and Social Work Activities	2,57	2,53	2,59	2,89	2,89
R,S,T,U	Jasa Lainnya/Other Services Activities	2,79	2,76	2,73	2,38	2,37
Produk Domestik Regional Bruto/ Gross Regional Domestic Product		100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

Catatan/Note: Perbedaan antara jumlah PDRB 34 Provinsi dan PDB Indonesia antara lain disebabkan oleh diskrepansi statistik/ The difference between the total of GRDP of 34 Provinces and the GDP of Indonesia due to the statistical discrepancies

* Angka Sementara /Preliminary Figures

** Angka sangat sementara /Very Preliminary Figures

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), 2017-2021
Growth Rate of Gross Regional Domestic Product at 2010 Constant Market Prices by Industry in Malang Municipality (percent), 2017-2021

Lapangan Usaha/Industry	2017	2018	2019	2020*	2021**
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
A Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/ <i>Agriculture, Forestry, and Fishing</i>	-0,04	1,18	7,94	-0,46	1,50
B Pertambangan dan Penggalian/ <i>Mining and Quarrying</i>	-0,35	0,96	-6,72	-3,97	-2,61
C Industri Pengolahan/ <i>Manufacturing</i>	3,67	5,08	5,37	-0,48	3,05
D Pengadaan Listrik dan Gas/ <i>Electricity and Gas</i>	3,84	6,72	5,17	1,82	3,76
E Pengadaan Air; Pengelolaan Sampah, Limbah, dan Daur Ulang/ <i>Water Supply; Sewerage, Waste Management, and Remediation Activities</i>	7,02	6,12	6,92	2,08	3,60
F Konstruksi/ <i>Construction</i>	7,24	5,75	8,40	-0,63	1,07
G Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/ <i>Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles</i>	5,60	6,12	4,69	-6,30	8,21
H Transportasi dan Pergudangan/ <i>Transportation and Storage</i>	9,25	6,61	6,70	-13,11	8,01
I Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/ <i>Accommodation and Food Service Activities</i>	8,34	5,71	8,70	-10,99	1,87
J Informasi dan Komunikasi/ <i>Information and Communication</i>	8,02	6,49	5,09	12,05	5,34

Lanjutan Tabel/Continued Table 12.4

Lapangan Usaha/Industry		2017	2018	2019	2020*	2021**
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
K	Jasa Keuangan dan Asuransi/ Financial and Insurance Activities	2,77	4,38	2,87	1,71	0,44
L	Real Estat/Real Estate Activities	4,01	6,92	6,99	1,65	2,49
M,N	Jasa Perusahaan/Business Activities	5,03	7,75	6,18	0,94	1,88
O	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan, dan Jaminan Sosial Wajib/Public Administration and Defence; Compulsory Social Security	3,24	4,36	0,68	-0,98	-0,83
P	Jasa Pendidikan/Education	7,50	5,74	5,38	3,09	0,30
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/Human Health and Social Work Activities	7,57	7,22	9,62	9,36	5,45
R,S,T,U	Jasa Lainnya/Other Services Activities	4,28	4,01	4,99	-13,65	2,79
Produk Domestik Regional Bruto/ Gross Regional Domestic Product		5,69	5,72	5,73	-2,26	4,21

Catatan/Note: Perbedaan antara jumlah PDRB 34 Provinsi dan PDB Indonesia antara lain disebabkan oleh diskrepansi statistik/ The difference between the total of GRDP of 34 Provinces and the GDP of Indonesia due to the statistical discrepancies

* Angka Sementara /Preliminary Figures

** Angka sangat sementara /Very Preliminary Figures

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), 2017-2021*****Implicit Price Index of Gross Regional Domestic Product by Industry in Malang Municipality (2010=100), 2017-2021***

Lapangan Usaha/ <i>Industry</i>		2017	2018	2019	2020*	2021**
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
A	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/ <i>Agriculture, Forestry, and Fishing</i>	156,88	163,43	167,00	167,99	167,81
B	Pertambangan dan Penggalian/ <i>Mining and Quarrying</i>	140,72	150,08	153,73	157,92	156,77
C	Industri Pengolahan/ <i>Manufacturing</i>	144,41	151,27	155,92	160,02	166,23
D	Pengadaan Listrik dan Gas/ <i>Electricity and Gas</i>	118,04	122,93	125,10	124,79	126,93
E	Pengadaan Air; Pengelolaan Sampah, Limbah, dan Daur Ulang/ <i>Water Supply; Sewerage, Waste Management, and Remediation Activities</i>	118,91	120,04	118,58	120,46	124,63
F	Konstruksi/ <i>Construction</i>	134,81	135,92	133,05	135,79	136,96
G	Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/ <i>Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles</i>	124,39	129,19	131,95	133,18	135,34
H	Transportasi dan Pergudangan/ <i>Transportation and Storage</i>	130,19	132,76	136,17	136,17	136,28
I	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/ <i>Accommodation and Food Service Activities</i>	143,97	147,89	151,25	149,92	154,19
J	Informasi dan Komunikasi/ <i>Information and Communication</i>	106,52	106,53	107,83	108,75	109,48

Lanjutan Tabel/Continued Table 12.5

Lapangan Usaha/Industry		2017	2018	2019	2020*	2021**
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
K	Jasa Keuangan dan Asuransi/ Financial and Insurance Activities	150,05	154,52	155,59	157,70	161,98
L	Real Estat/Real Estate Activities	123,31	128,83	131,44	133,38	134,64
M,N	Jasa Perusahaan/Business Activities	139,04	145,01	148,45	150,56	151,73
O	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan, dan Jaminan Sosial Wajib/Public Administration and Defence; Compulsory Social Security	137,57	146,12	155,90	160,31	159,00
P	Jasa Pendidikan/Education	137,58	140,05	141,60	144,16	145,48
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/Human Health and Social Work Activities	128,73	129,06	129,54	130,81	131,79
R,S,T,U	Jasa Lainnya/Other Services Activities	120,54	124,78	126,26	126,43	130,07
Produk Domestik Regional Bruto/ Gross Regional Domestic Product		132,60	136,76	139,04	141,07	143,72

Catatan/Note: Perbedaan antara jumlah PDRB 34 Provinsi dan PDB Indonesia antara lain disebabkan oleh diskrepansi statistik/ The difference between the total of GRDP of 34 Provinces and the GDP of Indonesia due to the statistical discrepancies

* Angka Sementara /Preliminary Figures

** Angka sangat sementara /Very Preliminary Figures

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 2017-2021**
Implicit Growth Rate of Gross Regional Domestic Product by Industry in Malang Municipality 2017-2021

Lapangan Usaha/Industry		2017	2018	2019	2020*	2021**
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
A	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan/ <i>Agriculture, Forestry, and Fishing</i>	2,68	4,17	2,19	0,59	-0,11
B	Pertambangan dan Penggalian/ <i>Mining and Quarrying</i>	2,31	6,65	2,43	2,73	-0,73
C	Industri Pengolahan/ <i>Manufacturing</i>	4,05	4,75	3,07	2,63	3,88
D	Pengadaan Listrik dan Gas/ <i>Electricity and Gas</i>	13,57	4,14	1,76	-0,24	1,71
E	Pengadaan Air; Pengelolaan Sampah, Limbah, dan Daur Ulang/ <i>Water Supply; Sewerage, Waste Management, and Remediation Activities</i>	1,63	0,95	-1,21	1,58	3,46
F	Konstruksi/ <i>Construction</i>	2,42	0,83	-2,11	2,06	0,86
G	Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor/ <i>Wholesale and Retail Trade; Repair of Motor Vehicles and Motorcycles</i>	1,96	3,86	2,14	0,94	1,62
H	Transportasi dan Pergudangan/ <i>Transportation and Storage</i>	4,42	1,97	2,57	-	0,08
I	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum/ <i>Accommodation and Food Service Activities</i>	2,58	2,73	2,27	-0,88	2,85
J	Informasi dan Komunikasi/ <i>Information and Communication</i>	1,67	0,02	1,22	0,86	0,67

Lanjutan Tabel/Continued Table 12.6

Lapangan Usaha/Industry	2017	2018	2019	2020*	2021**
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
K Jasa Keuangan dan Asuransi/ Financial and Insurance Activities	3,89	2,98	0,69	1,36	2,71
L Real Estat/Real Estate Activities	3,00	4,48	2,03	1,47	0,95
M,N Jasa Perusahaan/Business Activities	3,42	4,30	2,37	1,42	0,78
O Administrasi Pemerintahan, Pertahanan, dan Jaminan Sosial Wajib/Public Administration and Defence; Compulsory Social Security	3,69	6,22	6,70	2,83	-0,82
P Jasa Pendidikan/Education	2,36	1,79	1,11	1,80	0,92
Q Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial/Human Health and Social Work Activities	3,81	0,26	0,37	0,98	0,75
R,S,T,U Jasa Lainnya/Other Services Activities	1,54	3,51	1,19	0,13	2,87
Produk Domestik Regional Bruto/ Gross Regional Domestic Product	2,76	3,14	1,67	1,46	1,88

Catatan/Note:

* Angka Sementara /Preliminary Figures

** Angka sangat sementara / Very Preliminary Figures

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 (Miliar Rupiah), 2017-2021**
Gross Regional Domestic Product at Current Prices by Expenditure in Malang Municipality (billion rupiah), 2017-2021

Komponen <i>Component</i>	2017	2018	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Pengeluaran Konsumsi Rumah Tangga <i>Household Consumption Expenditure</i>	43 678,38	47 523,60	51 657,04	49 702,85	51 925,95
Pengeluaran Konsumsi LNPR <i>NPISH Consumption Expenditure</i>	287,96	326,64	364,66	371,90	422,10
Pengeluaran Konsumsi Pemerintah <i>Government Consumption Expenditure</i>	2 091,28	2 349,78	2 489,89	2 460,70	2 485,84
Pembentukan Modal Tetap Bruto <i>Gross Fixed Capital Formation</i>	21 378,89	23 571,33	25 587,89	24 704,92	25 617,95
Perubahan Inventori <i>Changes in Inventories</i>	724,49	758,69	794,57	280,29	593,29
Net Ekspor Barang dan Jasa <i>Net Exports of Goods and Services</i>	-6 071,70	-6 831,44	-8 129,84	-5 357,47	-4 427,79
Produk Domestik Regional Bruto Gross Regional Domestic Product	62 089,30	67 698,60	72 764,21	72 163,19	76 617,34

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), 2017-2021**
Gross Regional Domestic Product at Constant Prices 2010 by Expenditure in Malang Municipality (billion rupiah), 2017-2021

Komponen Component	2017	2018	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Pengeluaran Konsumsi Rumah Tangga <i>Household Consumption Expenditure</i>	32 405,85	34 066,65	35 807,40	34 406,87	35 284,13
Pengeluaran Konsumsi LNPR <i>NPISH Consumption Expenditure</i>	185,08	198,41	217,30	218,04	246,45
Pengeluaran Konsumsi Pemerintah <i>Government Consumption Expenditure</i>	1 343,25	1 409,38	1 453,29	1 403,58	1 407,89
Pembentukan Modal Tetap Bruto <i>Gross Fixed Capital Formation</i>	15 226,80	16 256,96	17 322,04	16 528,11	16 784,18
Perubahan Inventori <i>Changes in Inventories</i>	409,61	410,13	416,10	144,80	297,75
Net Ekspor Barang dan Jasa <i>Net Exports of Goods and Services</i>	-2 745,84	-2 839,05	-2 881,37	-1 546,88	-710,70
Produk Domestik Regional Bruto Gross Regional Domestic Product	46 824,75	49 502,48	52 334,75	51 154,53	53 309,70

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), 2017-2021**
Distribution of Gross Regional Domestic Product Percentage at Current Prices According to Expenditure in Malang Municipality (percent), 2017-2021

Komponen Component	2017	2018	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Pengeluaran Konsumsi Rumah Tangga <i>Household Consumption Expenditure</i>	70,35	70,20	70,99	68,88	67,77
Pengeluaran Konsumsi LNPRT <i>NPISH Consumption Expenditure</i>	0,46	0,48	0,50	0,52	0,55
Pengeluaran Konsumsi Pemerintah <i>Government Consumption Expenditure</i>	3,37	3,47	3,42	3,41	3,24
Pembentukan Modal Tetap Bruto <i>Gross Fixed Capital Formation</i>	34,43	34,82	35,17	34,23	33,44
Perubahan Inventori <i>Changes in Inventories</i>	1,17	1,12	1,09	0,39	0,77
Net Ekspor Barang dan Jasa <i>Net Exports of Goods and Services</i>	-9,78	-10,09	-11,17	-7,42	-5,78
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), 2017-2021
Growth Rate of Gross Regional Domestic Product at Constant Price According to Expenditure in Malang Municipality (percent), 2017-2021

Komponen Component	2017	2018	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Pengeluaran Konsumsi Rumah Tangga <i>Household Consumption Expenditure</i>	5,08	5,12	5,11	-3,91	2,55
Pengeluaran Konsumsi LNPR <i>NPISH Consumption Expenditure</i>	3,90	7,20	9,52	0,34	13,03
Pengeluaran Konsumsi Pemerintah <i>Government Consumption Expenditure</i>	2,91	4,92	3,12	-3,42	0,31
Pembentukan Modal Tetap Bruto <i>Gross Fixed Capital Formation</i>	6,26	6,77	6,55	-4,58	1,55
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>	5,69	5,72	5,73	-2,26	4,21

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, 2017-2021
Table *Implicit rate of Gross Regional Domestic Product by Expenditure(percent) in Malang Municipality, 2017-2021*

Komponen Component	2017	2018	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Pengeluaran Konsumsi Rumah Tangga <i>Household Consumption Expenditure</i>	2,89	3,50	3,41	0,13	1,88
Pengeluaran Konsumsi LNPRT <i>NPISH Consumption Expenditure</i>	3,13	5,81	1,93	1,63	1,32
Pengeluaran Konsumsi Pemerintah <i>Government Consumption Expenditure</i>	6,05	7,09	2,76	2,33	0,54
Pembentukan Modal Tetap Bruto <i>Gross Fixed Capital Formation</i>	3,28	3,27	1,88	1,19	1,05
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>	2,76	3,14	1,67	1,46	1,88

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, berbagai sensus, survei dan sumber lain/BPS-Statistics Indonesia, various census, survey, and other sources

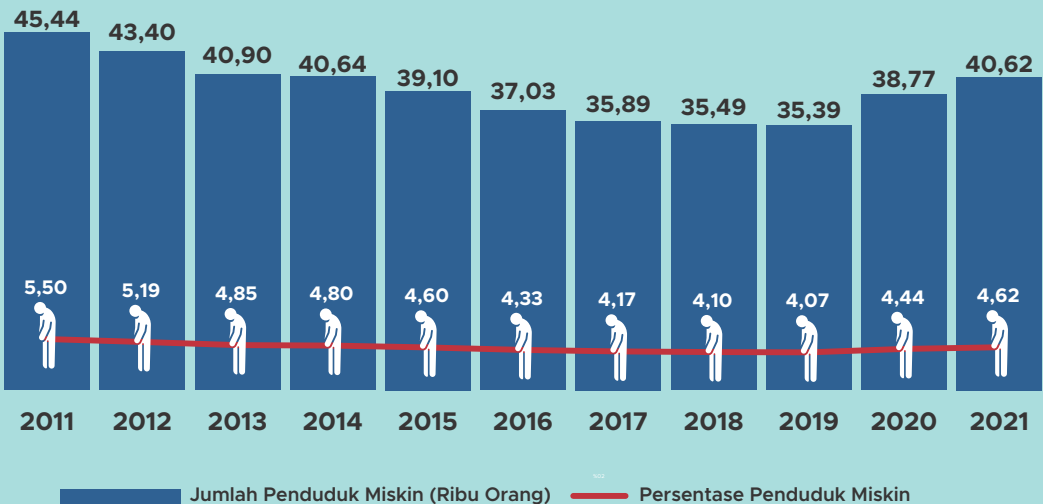
13

PERBANDINGAN ANTAR KOTA



1. **82,31** Kota Surabaya
2. **82,04** Kota Malang
3. **81,25** Kota Madiun

Perkembangan Jumlah (ribu Orang) dan Persentase Penduduk Miskin (PO)



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),*

ULASAN

Indeks Pembangunan Manusia (IPM) Kota Malang Tahun 2021 merupakan yang tertinggi ke-2 di Jawa Timur setelah Surabaya. IPM Kota Malang Tahun 2021 naik 0,59 persen poin bila dibandingkan Tahun 2020.

Jumlah penduduk miskin di Kota Malang Tahun 2021 mengalami kenaikan jika dibandingkan Tahun 2020. Jumlah penduduk Miskin di Kota Malang Tahun 2021 sekitar 40,62 ribu orang (4,62 persen) sedangkan Tahun 2020 berada pada angka 38,77 ribu orang (4,44 persen) atau naik sekitar 1,85 ribu orang dalam setahun terakhir. Jika dilihat dari persentasenya (P0), persentase penduduk miskin di Kota Malang Tahun 2021 menempati urutan ke-2 terendah di Jawa Timur setelah Kota Batu (4,09 persen).

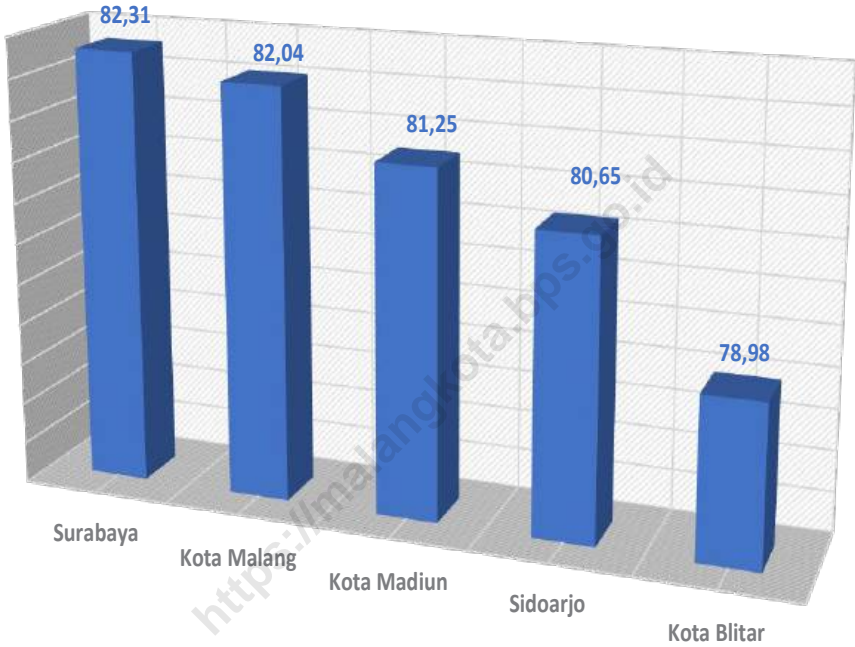
DESCRIPTION

The Malang Municipality Human Development Index (HDI) in 2021 is the 2nd highest in East Java after Surabaya. Malang Municipality HDI in 2021 increased by 0.59 percentage points when compared to 2020.

The number of poor people in Malang City in 2021 has increased compared to 2020. The number of poor people in Malang City in 2021 is around 40.62 thousand people (4.62 percent) while in 2020 it is 38.77 thousand people (4.44) percent) or an increase of about 1.85 thousand people in the last year. When viewed from the percentage (P0), the percentage of poor people in Malang City in 2021 ranks the 2nd lowest in East Java after Batu City (4.09 percent).

Gambar 13.1
Figures

Kabupaten/Kota dengan IPM Tertinggi di Jawa Timur, 2021
Highest HDI by Regency / City in East Java, 2021



Sumber : Badan Pusat Statistik (SUSENAS Maret), 2021
Source : National Socio Economic Survei (SUSENAS), 2021

Tabel 13.1 Jumlah Penduduk menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Timur, 2017-2021
Table *Population by Regency/Municipality in East Province, 2017-2021*

Kabupaten/Kota Regency/Municipality		2017 ¹	2018 ¹	2019 ¹	2020 ²	2021 ²
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Kabupaten/Regency						
1	Pacitan	553 388	554 394	555 304	586 110	589 108
2	Ponorogo	869 894	870 705	871 370	949 318	955 839
3	Trenggalek	693 104	694 902	696 295	731 125	734 888
4	Tulungagung	1 030 790	1 035 290	1 039 284	1 089 775	1 096 588
5	Blitar	1 153 803	1 157 500	1 160 677	1 223 745	1 231 013
6	Kediri	1 561 392	1 568 113	1 574 272	1 635 294	1 644 400
7	Malang	2 576 596	2 591 795	2 606 204	2 654 448	2 668 296
8	Lumajang	1 036 823	1 039 794	1 042 395	1 119 251	1 127 094
9	Jember	2 430 185	2 440 714	2 450 668	2 536 729	2 550 360
10	Banyuwangi	1 604 897	1 609 677	1 613 991	1 708 114	1 718 462
11	Bondowoso	768 912	772 297	775 715	776 151	778 525
12	Situbondo	676 703	679 993	682 978	685 967	688 337
13	Probolinggo	1 155 214	1 162 092	1 168 503	1 152 537	1 155 894
14	Pasuruan	1 605 307	1 616 578	1 627 396	1 605 969	1 611 805
15	Sidoarjo	2 183 682	2 216 804	2 249 476	2 082 801	2 091 930
16	Mojokerto	1 099 504	1 108 718	1 117 688	1 119 209	1 125 522
17	Jombang	1 253 078	1 258 618	1 263 814	1 318 062	1 325 914
18	Nganjuk	1 048 799	1 051 900	1 054 611	1 103 902	1 109 683
19	Madiun	679 888	681 394	682 684	744 350	750 143
20	Magetan	628 609	628 924	628 977	670 812	674 133

Lanjutan Tabel/Continued Table 13.1

Kabupaten/Kota Regency/Municipality		2017 ¹	2018 ¹	2019 ¹	2020 ²	2021 ³
(1)		(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kabupaten/Regency						
21	Ngawi	829 899	830 090	830 108	870 057	873 346
22	Bojonegoro	1 243 906	1 246 927	1 249 692	1 301 635	1 307 602
23	Tuban	1 163 614	1 168 277	1 172 790	1 198 012	1 203 127
24	Lamongan	1 188 478	1 188 913	1 189 106	1 344 165	1 356 027
25	Gresik	1 285 018	1 299 024	1 312 881	1 311 215	1 320 570
26	Bangkalan	970 894	978 892	986 672	1 060 377	1 071 712
27	Sampang	958 082	968 520	978 875	969 694	976 020
28	Pamekasan	863 004	871 497	879 992	850 057	853 507
29	Sumenep	1 081 204	1 085 227	1 088 910	1 124 436	1 129 822
Kota/Municipality						
71	Kediri	284 003	285 582	287 409	286 796	287 962
72	Blitar	139 995	140 971	141 876	149 149	150 371
73	Malang	861 414	866 118	870 682	843 810	844 933
74	Probolinggo	233 123	235 211	237 208	239 649	241 202
75	Pasuruan	197 696	199 078	200 422	208 006	209 528
76	Mojokerto	127 279	128 282	129 014	132 434	133 272
77	Madiun	176 099	176 697	177 007	195 175	196 917
78	Surabaya	2 874 699	2 885 555	2 896 195	2 874 314	2 880 284
79	Batu	203 997	205 788	207 490	213 046	214 653
Jawa Timur		39 292 972	39 500 851	39 698 631	40 665 696	40 878 789

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: ¹ BPS, Proyeksi Penduduk Indonesia 2010–2035/BPS-Statistics Indonesia, Indonesia Population Projection 2010–2035

² BPS, Sensus Penduduk (SP) 2020/BPS-Statistics Indonesia, 2020 Population Census

³ Hasil Proyeksi Penduduk Interim 2020–2023 (Pertengahan tahun/Juni)/ The result of Interim Population Projection 2020–2023 (mid year/June)

Tabel 13.2
Table

Laju Pertumbuhan Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Konstan 2010 menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Timur (persen), 2017-2021
Growth Rate of Gross Regional Domestic Product at 2010 Constant Market Prices by Regency/Municipality in East Java Province (percent), 2017-2021

Kabupaten/Kota Regency/Municipality		2017	2018	2019	2020	2021
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Kabupaten/Regency						
1	Pacitan	4,98	5,51	5,08	-1,84	2,49
2	Ponorogo	5,10	5,31	5,01	-0,90	3,19
3	Trenggalek	5,02	5,03	5,08	-2,17	3,65
4	Tulungagung	5,08	5,21	5,32	-3,09	3,53
5	Blitar	5,07	5,10	5,12	-2,29	3,02
6	Kediri	4,90	5,08	5,07	-2,41	3,06
7	Malang	5,43	5,56	5,50	-2,68	3,12
8	Lumajang	5,05	5,02	4,77	-2,79	3,14
9	Jember	5,11	5,23	5,31	-2,98	4,00
10	Banyuwangi	5,45	5,84	5,55	-3,58	4,08
11	Bondowoso	5,03	5,09	5,29	-1,36	3,49
12	Situbondo	5,07	5,43	5,45	-2,33	3,26
13	Probolinggo	4,46	4,47	4,56	-2,12	3,35
14	Pasuruan	5,72	5,79	5,83	-2,03	4,34
15	Sidoarjo	5,80	6,05	5,99	-3,69	4,21
16	Mojokerto	5,74	5,85	5,81	-1,11	4,12
17	Jombang	5,36	5,43	5,06	-1,98	3,24
18	Nganjuk	5,26	5,39	5,36	-1,71	3,61
19	Madiun	5,42	5,10	5,42	-1,69	3,34
20	Magetan	5,09	5,25	5,04	-1,64	3,04

Lanjutan Tabel/Continued Table 13.2

Kabupaten/Kota Regency/Municipality		2017	2018	2019	2020	2021
(1)		(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kabupaten/Regency						
21	Ngawi	5,07	5,26	5,05	-1,69	2,55
22	Bojonegoro	10,26	4,41	6,34	-0,40	-5,54
23	Tuban	5,00	5,16	5,14	-5,85	3,00
24	Lamongan	5,52	5,50	5,44	-2,65	3,43
25	Gresik	5,83	5,97	5,41	-3,68	3,79
26	Bangkalan	3,53	4,26	1,03	-5,59	-2,07
27	Sampang	4,69	4,51	1,42	-0,29	0,22
28	Pamekasan	5,04	5,46	4,92	-2,54	3,41
29	Sumenep	2,86	3,58	0,14	-1,13	2,61
Kota/Municipality						
71	Kediri	5,14	5,42	5,47	-6,25	2,50
72	Blitar	5,78	5,83	5,84	-2,28	4,28
73	Malang	5,69	5,72	5,73	-2,26	4,21
74	Probolinggo	5,88	5,94	5,94	-3,64	4,06
75	Pasuruan	5,47	5,54	5,56	-4,33	3,64
76	Mojokerto	5,65	5,80	5,75	-3,69	3,65
77	Madiun	5,93	5,96	5,69	-3,39	4,73
78	Surabaya	6,13	6,20	6,10	-4,85	4,29
79	Batu	6,56	6,50	6,52	-6,46	4,04
Jawa Timur		5,46	5,50	5,52	-2,33	3,57

Sumber: Badan Pusat Statistik
Source: BPS-Statistic

Tabel 13.3 Jumlah Penduduk Miskin menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Timur (Ribu), 2017-2021
Table Number of Poor People by Regency Municipality in East Java Province, 2017-2021

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	2017	2018	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Kabupaten/Regency					
1 Pacitan	85,26	78,64	75,86	80,82	84,19
2 Ponorogo	99,03	90,22	83,97	86,74	89,94
3 Trenggalek	89,77	83,50	76,44	81,06	84,89
4 Tulungagung	82,80	75,23	70,01	76,40	78,59
5 Blitar	112,93	112,40	103,75	108,55	112,62
6 Kediri	191,08	177,20	163,95	179,93	184,49
7 Malang	283,96	268,49	246,6	265,56	276,58
8 Lumajang	112,65	103,69	98,88	102,60	105,25
9 Jember	266,90	243,42	226,57	247,99	257,09
10 Banyuwangi	138,54	125,50	121,37	130,37	130,93
11 Bondowoso	111,66	110,98	103,33	110,24	115,18
12 Situbondo	88,23	80,27	76,44	83,74	86,95
13 Probolinggo	236,72	217,06	207,22	218,35	223,32
14 Pasuruan	165,64	152,48	141,09	151,43	159,78
15 Sidoarjo	135,42	125,75	119,29	127,05	137,15
16 Mojokerto	111,79	111,55	108,81	118,80	120,54
17 jombang	131,16	120,19	116,44	125,94	127,30
18 Nganjuk	125,52	127,28	118,51	122,73	125,53
19 Madiun	83,43	77,75	71,91	78,30	81,61
20 Magetan	65,87	64,86	60,43	65,09	67,75

Lanjutan Tabel/Continued Table 13.3

Kabupaten/Kota Regency/Municipality		2017	2018	2019	2020	2021
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Kabupaten/Regency						
21	Ngawi	123,76	123,09	119,43	128,19	130,81
22	Bojonegoro	178,25	163,94	154,64	161,10	166,52
23	Tuban	196,10	178,64	170,8	187,13	192,58
24	Lamongan	171,38	164,00	157,11	164,68	166,82
25	Gresik	164,08	154,02	148,61	164,05	166,35
26	Bangkalan	206,53	191,33	186,11	204,00	215,97
27	Sampang	225,13	204,82	202,21	224,74	237,23
28	Pamekasan	137,77	125,76	122,43	129,41	137,12
29	Sumenep	211,92	218,60	211,98	220,23	224,73
Kota/Municipality						
71	Kediri	24,07	21,90	20,54	22,19	22,55
72	Blitar	11,22	10,47	10,1	11,10	11,33
73	Malang	35,89	35,49	35,39	38,77	40,62
74	Probolinggo	18,23	16,90	16,37	17,72	17,91
75	Pasuruan	14,85	13,45	12,92	13,40	13,97
76	Mojokerto	7,28	7,04	6,63	8,09	8,37
77	Madiun	8,70	7,92	7,69	8,83	9,06
78	Surabaya	154,71	140,81	130,55	145,67	152,49
79	Batu	8,77	7,98	7,89	8,12	8,63
Jawa Timur		4 617,01	4 332,59	4 112,25	4 419,10	4 572,73

Sumber : Badan Pusat Statistik (SUSENAS), 2021

Source : National Socio Economic Survei (SUSENAS), 2021

Tabel
Table 13.4

**Indeks Pembangunan Manusia Menurut Kabupaten/
Kota di Provinsi Jawa Timur 2017–2021**
*Human Development Index by Regency/Municipality in
Jawa TImur Province, 2017–2021*

Kabupaten/Kota Regency/Municipality		2017	2018	2019	2020	2021
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Kabupaten/Regency						
1	Pacitan	66,51	67,33	68,16	68,39	68,57
2	Ponorogo	69,26	69,91	70,56	70,81	71,06
3	Trenggalek	68,10	68,71	69,46	69,74	70,06
4	Tulungagung	71,24	71,99	72,62	73,00	73,15
5	Blitar	69,33	69,93	70,57	70,58	71,05
6	Kediri	70,47	71,07	71,85	72,05	72,56
7	Malang	68,47	69,40	70,35	70,36	70,60
8	Lumajang	64,23	64,83	65,33	65,46	66,07
9	Jember	64,96	65,96	66,69	67,11	67,32
10	Banyuwangi	69,64	70,06	70,60	70,62	71,38
11	Bondowoso	64,75	65,27	66,09	66,43	66,59
12	Situbondo	65,68	66,42	67,09	67,38	67,78
13	Probolinggo	64,28	64,85	65,60	66,07	66,26
14	Pasuruan	66,69	67,41	68,29	68,60	68,93
15	Sidoarjo	78,70	79,50	80,05	80,29	80,65
16	Mojokerto	72,36	72,64	73,53	73,83	74,15
17	jombang	70,88	71,86	72,85	72,97	73,45
18	Nganjuk	70,69	71,23	71,71	71,72	71,97
19	Madiun	70,27	71,01	71,69	71,73	71,88
20	Magetan	72,60	72,91	73,49	73,92	74,15

Lanjutan Tabel/Continued Table 13.4

Kabupaten/Kota Regency/Municipality		2017	2018	2019	2020	2021
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Kabupaten/Regency						
21	Ngawi	69,27	69,91	70,41	70,54	71,04
22	Bojonegoro	67,28	67,85	68,75	69,04	69,59
23	Tuban	66,77	67,43	68,37	68,40	68,91
24	Lamongan	71,11	71,97	72,57	72,58	73,12
25	Gresik	74,84	75,28	76,10	76,11	76,50
26	Bangkalan	62,30	62,87	63,79	64,11	64,36
27	Sampang	59,90	61,00	61,94	62,70	62,80
28	Pamekasan	64,93	65,41	65,94	66,26	66,40
29	Sumenep	64,28	65,25	66,22	66,43	67,04
Kota/Municipality						
71	Kediri	77,13	77,58	78,08	78,23	78,60
72	Blitar	77,10	77,58	78,56	78,57	78,98
73	Malang	80,65	80,89	81,32	81,45	82,04
74	Probolinggo	72,09	72,53	73,27	73,27	73,66
75	Pasuruan	74,39	74,78	75,25	75,26	75,62
76	Mojokerto	76,77	77,14	77,96	78,04	78,43
77	Madiun	80,13	80,33	80,88	80,91	81,25
78	Surabaya	81,07	81,74	82,22	82,23	82,31
79	Batu	74,26	75,04	75,88	75,90	76,28
Jawa Timur		70,27	70,77	71,50	71,71	72,14

Sumber : Badan Pusat Statistik (SUSENAS Maret), 2017-2021
 Source : National Socio Economic Survei (SUSENAS), 2017-2021

DATA

MENCERDASKAN BANGSA

— *Enlighten the Nation* —



**BADAN PUSAT STATISTIK
KOTA MALANG**
Statistics of Malang Municipality
Jalan Raya Janti Barat No.47
Bandungrejosari, Kota Malang
Telp. (0341) 801164 | Fax. (0341) 805871
malangkota.bps.go.id | bps3573@bps.go.id

