KOTA MALANG DALAM ANGKA MALANG MUNICIPALITY IN FIGURES 2020









KOTA MALANG DALAM ANGKA, Malang Municipality in Figures 2020

ISSN: 0215-5975

No. Publikasi/Publication Number: 35730.2004

Katalog / Catalog: 1102001.3573

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

Jumlah Halaman/Number of Pages: xlii+ 394 hal/pages

Naskah/Manuscript:

BPS KOTA MALANG

BPS-Statistics of Malang Municipality

Penyunting/Editor:

BPS KOTA MALANG

BPS-Statistics of Malang Municipality

Gambar Kover/Cover Design:

Seksi Integrasi Pengolahan dan Diseminasi Statistik

Section of Integration Processing and Statistics Dissemination

Ilustrasi Kover/Cover Illustration:

BPS KOTA MALANG/BPS-Statistics of Malang Municipality

Diterbitkan oleh/Published by:

©BPS KOTA MALANG/BPS-Statistics of Malang Municipality

Dicetak oleh/Printed by:

ASIA

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

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

PETA WILAYAH KOTA MALANG MAP OF MALANG MUNICIPALITY



KEPALA BPS KOTA MALANG CHIEF STATISTICIAN OF MALANG MUNICIPALITY



DRS. SUNARYO M.Si



Kota Malang Dalam Angka 2020, merupakan publikasi tahunan yang menyajikan informasi berbagai indikator pembangunan yang dilaksanakan oleh daerah. Publikasi Kota Malang Dalam Angka 2020 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, April 2020 Kepala BPS Kota Malang



Drs. Sunaryo, M.Si



Malang Municipality in Figures 2020 is an annual publication that presents information on various development indicators carried out by the regions. Malang City Publication in Figures 2020 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, April 2020 Chief Statistician of Malana Municipality



Drs. Sunaryo, M.Si

DAFTAR ISI / CONTENTS

	Ha	laman
		Page
Kata	Pengantar/ <i>Preface</i>	vii
Daft	tar Isi/Contents	ix
Daft	tar Tabel/List of Tables	хi
Daft	tar Gambar/List of Figures	xxxv
	tar Singkatan/List of Abbreviations	xxxix
Stat	istik Kunci/ <i>Key Statistics</i>	хl
1.	Geografi dan Iklim/Geography and Climate	1
2.	Pemerintahan/Government	11
3.	Penduduk dan Ketenagakerjaan/Population and Employment	35
4.	Sosial dan Kesejahteraan Rakyat/Social and Welfare	71
5.	Pertanian, Kehutanan, Peternakan, dan Perikanan/Agriculture,	
	Forestry, Livestock, and Fishery	185
6.	Pertambangan dan Energi/Mining and Energy	263
7.	Pariwisata/Tourism	275
8.	Transportasi dan Komunikasi/Transportation and Communication	285
9.	Perbankan, Koperasi, dan Harga-Harga/Banking, Cooperative, and Price	S
		303
10.	Pengeluaran Penduduk/Population Expenditure	329
11	Perdagangan/ <i>Trade</i>	339
12.	Sistem Neraca Regional/System of Regional Accounts	353
13.	Perbandingan Antar Kabupaten/Kota/Regency/MUnicipality Comparati	ion
		379

DAFTAR TABEL/LIST OF TABLES

На	laman <i>Page</i>
GEOGRAFI DAN IKLIM/GEOGRAPHY AND CLIMATE KEADAAN GEOGRAFI	1 7
	7 7
Total Area and Number of Islands by Subdistrict, 2019	7
Tinggi Wilayah dan Jarak ke Ibukota, 2019Altitude and Distance to the Capital, 2019	9 <i>9</i>
KEADAAN IKLIM	10
CLIMATE CONDITION	10
Pengamatan Unsur Iklim Menurut Bulan di Kota Malang, 2019 10 Observation of Climate Elements By Months at Malang Municipality, 2019	10
PEMERINTAHAN/GOVERNMENT	11
WILAYAH ADMINISTRATIF	19
ADMINISTRATIVE AREA	19
Jumlah Desa/Kelurahan Menurut Kecamatan, 2015-2019 Number of Villages¹/Kelurahan by Subdistrict, 2015-2019	19 19
Jumlah Rukun Warga (RW) dan Rukun Tetangga (RT) menurut Kecamatan di Kota Malang, 2019 Number of Citizens Association (RW) and Neighborhood Association (RT) by Subdistrict in Malang Municipality, 2019	20 20
SUMBER DAYA MANUSIA	21
HUMAN RESOURCES	21
Jumlah Pegawai Negeri Sipil Menurut Jabatan dan Jenis Kelamin, Desember 2018 dan Desember 2019 Number of Civil Servants by Occupation and Sex,Desember 2018 dan	21
Desember 2019	21
Jumlah Pegawai Negeri Sipil Menurut Tingkat Pendidikan dan Jenis Kelamin Desember 2018 dan Desember 2019 Number of Civil Servants by Educational Level and Sex December 2018 and December 2019	23 23
	GEOGRAFI DAN IKLIM/GEOGRAPHY AND CLIMATE KEADAAN GEOGRAFI GEOGRAPHY CONDITION Luas Daerah dan Jumlah Pulau Menurut Kecamatan, 2019

	H	Ialaman <i>Page</i>
2.2.3	Jumlah Pegawai Negeri Sipil Menurut Tingkat Kepangkatan dan Jenis Kelamin Desember 2018 dan Desember 2019 Number of Civil Servants by Hierarchy and Sex, (n-1) and (n) December 2018 and December 2019	
2.2.4	Jumlah Pegawai Negeri Sipil Menurut Dinas/Instansi Pemerintah dan Jenis Kelamin di Kota Malang, 2017-2019Number of Civil Servants by Institution/Government Agencies and sein Malang Municipality, 2017-2019	27 x
2.3	DEWAN PERWAKILAN RAKYAT DAERAH	30
	REGIONAL HOUSE OF REPRESENTATIVE	30
2.3.1	Jumlah Anggota Dewan Perwakilan Rakyat Daerah menurut Parta Politik dan Jenis Kelamin di Kota Malang, 2018-2019 Number of Member of The Regional House of Representatives by political Parties and Sex in Malang Municipality, 2018-2019	30
2.4	KEUANGAN PEMERINTAH	
	GOVERNMENT FINANCE	
2.4.1	Realisasi Pendapatan Pemerintah Kota Malang Menurut Jenis Pendapatan (Ribu rupiah) 2016-2019 Actual Revenues of Government Malang Municipality (Thousands rupiah) 2016-2019	31
2.4.2	Realisasi Belanja Pemerintah Kota Malang Menurut Jenis Belanja (ribu rupiah), 2016–2019	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, Rasio Jenis Kelamin Penduduk Menurut Kecamatan, 2019	44
	Population, Population Growth Rate, Percentage Distribution of Population, Population Density, and Population Sex Ratio by	44

	H	lalaman <i>Page</i>
3.1.2	Jumlah Penduduk menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin d Kota Malang, 2015-2019 Population by Age Group and Sex in Malang Municipality, 2015-2019	47
3.1.3	Persentase Penduduk Usia 10 Tahun ke Atas menurut Status Perkawinan dan Jenis Kelamin di Kota Malang, 2019 Percentage of Population Aged 10 and Above by Marital Status and Sex in Malang Municipality, 2019	
3.1.4	Persentase Penduduk Yang Memiliki Akta Kelahiran Menurut Kelompok Umur di Kota Malang, 2019 Percentage of Population Who Have Birth Certificate by Age Group ir Malang Municipality, 2019	51
3.1.5	Persentase Penduduk Berumur 0-17 Tahun menurut Jenis Kelamir dan Kepemilikan Akte Kelahiran di Kota Malang, 2019 Percentage of Population Aged 0-17 Years by Sex and Birth Certificate Ownership in Malang Municipality, 2019	n 52 e
3.1.6	Jumlah Kelahiran menurut Kecamatan dan Jenis Kelamin di Kota Malang, 2017-2019 Number of Births by Subdistrict and Sex in Malang Municipality, 2017-2019	53
3.1.7	Jumlah Kematian menurut Kecamatan dan Jenis Kelamin di Kota Malang, 2017-2019 Number of Deaths by Sub district and Sex in Malang Municipality, 2017-2019	54
3.1.8	Jumlah Migrasi Masuk menurut Kecamatan dan Bulan di Kota Malang, 2017-2019 Number of Incoming Migration by Subdistrict and Month in Malang Municipality, 2017-2019	55
3.1.9	Jumlah Migrasi Keluar menurut Kecamatan dan bulan di Kota Malang, 2017-2019 Number of Outbound Migration by Subdistrict and Month in Malang Municipality, 2017-2019	56 3
3.1.10	Jumlah Hasil Perekaman KTP Elektronik di Kota Malang,2019	57
	Number of Recording Electronic KTP in Malang Municipality, 2019	<i>57</i>

	Ha	llaman <i>Page</i>
3.1.11	Jumlah Kepemilikan Akta Kelahiran di Kota Malang, 2019 Number of Population Have Birth Certificate in Malang	58 <i>5</i> 8
	Municipality, 2019	58
3.2	KETENAGAKERJAAN	59
	EMPLOYMENT	59
3.2.1	Jumlah Penduduk Berumur 15 Tahun ke Atas Menurut Jenis Kegiatan Selama Seminggu yang Lalu dan Jenis Kelamin di Kota Malang, 2019	59
	Population Aged 15 Years and Over by Type of Activity During The Previous Week and Sex in Malang Municipality, 2019	59
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, 2019	60
	Population Aged 15 Years and Over by Educational Attainment and Type of Activity During The Previous Week in Malang Mucipality, 2019	60
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, 2019	62
	Population Aged 15 Years and Over Who Worked During The Previous Week by Main Employment Status and Sex in Malang Municipality, 2019	62
3.2.4	Jumlah Pencari Kerja Terdaftar menurut Tingkat Pendidikan Tertinggi yang Ditamatkan, Jenis Kelamin, dan Kecamatan di Kota	
	Malang, 2017-2019 Number of Registered Job Applicants by educational Attainment, Sex, and Subdistrict in Malang Municipality, 2017-2019	63 <i>63</i>
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, 2019	64
	Population Aged 15 Years and Over Who Worked During the Previous Week by Age Group and Sex in Malang Municipality, 2019	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, 2019	65
	Population Aged 15 Years and Over Who Worked During the Previous	

	Hala	aman <i>Page</i>
	Week by Main Industry and Sex in Malang Municipality, 2019	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, 2019 Population Aged 15 Years and Over Who Worked During the Previous Week by Total Working Hours and Sex in Malang Municipality, 2019	66 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, 2019	67
	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, 2019	67
4.	SOSIAL DAN KESEJAHTERAAN RAKYAT/SOCIAL AND	
	WELFARE	71
4.1	PENDIDIKAN	84
	EDUCATION	84
4.1.1	Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Taman Kanak-Kanak (TK) di Bawah Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Menurut Kecamatan, 2018/2019 dan 2019/2020 Number of Schools, Teachers, and Pupils in Kindergarten Under The Ministry of Education and Culture by Subdistrict, 2018/2019 and	84 84
4.1.2	Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Raudatul Athfal (RA) di Bawah Kementerian Agama Menurut Kecamatan, 2018/2019 dan 2019/2020 Number of Schools, Teachers, and Pupils in Raudatul Athfal (RA) Under The Ministry of Religious Affairs by Subdistrict, 2018/2019 and 2019/2020	
4.1.3	Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Sekolah Dasar (SD) di Bawah Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Menurut Kecamatan, 2018/2019 dan 2019/2020	88
	Number of Schools, Teachers, and Pupils in Primary Schools Under The Ministry of Education and Culture by Subdistrict, 2018/2019 and 2019/2020	88
4.1.4	Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Madrasah Ibtidaiyah (MI) di Bawah Kementerian Agama Menurut Kecamatan Menurut	

	Halai F	man Page
	Kecamatan, 2018/2019 dan 2019/2020 Number of Schools, Teachers, and Pupils in Madrasah Ibtidaiyah (MI) Under The Ministry of Religious Affairs by Subdistrict, 2018/2019 and 2019/2020	91 <i>91</i>
4.1.5	Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Sekolah Menengah Pertama (SMP) di Bawah Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Menurut Kecamatan, 2018/2019 dan 2019/2020	92
	Number of Schools, Teachers, and Pupils in Junior High Schools Under The Ministry of Education and Culture by Subdistrict, 2018/2019 and 2019/2020	92
4.1.6	Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Madrasah Tsanawiyah (MTs) di Bawah Kementerian Agama Menurut Kecamatan, 2018/2019 dan 2019/2020	95
	Number of Schools, Teachers, and Pupils in Madrasah Tsanawiyah (MTs) Under The Ministry of Religious Affairs by Subdistrict, 2018/2019 and 2019/2020	95
4.1.7	Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Sekolah Menengah Atas (SMA) di Bawah Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Menurut Kecamatan, 2018/2019 dan 2019/2020	96
	The Ministry of Education and Culture by Subdistrict, 2018/2019 and 2019/2020	96
4.1.8	Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) di Bawah Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Menurut Kecamatan, 2018/2019 dan 2019/2020	99
	Number of Schools, Teachers, and Pupils in Vocational High Schools Under The Ministry of Education and Culture by Subdistrict, 2018/2019 and 2019/2020	99
4.1.9	Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Madrasah Aliyah (MA) di Bawah Kementerian Agama Menurut Kecamatan, 2018/2019 dan 2019/2020 Number of Schools, Teachers, and Pupils in Madrasah Aliyah (MA) Under the Ministry of Religious Affairs by Subdistrict, 2018/2019 and 2019/2020	100
4.1.10	Jumlah Sekolah, Murid, Guru, dan Rasio Murid-Guru Sekolah Da sar Luar Biasa (SDLB) Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2015-2019	

	н	alaman <i>Page</i>
	Special Education Elementary School by Subdistrict in Malang Municipality, 2015-2019	. 103
4.1.11	Jumlah Sekolah, Murid, Guru, dan Rasio Murid-Guru Sekolah Menengah Pertama Luar Biasa Negeri (SMPLB) Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2015-2019	
	Number of School, Pupils, Teacher, and Pupils-Teacher Ratio of Public Special Education Junior High School by Subdistrict in Malang Municipality, 2015-2019	
4.1.12	Sekolah, Murid, Guru, dan Rasio Murid-Guru Sekolah Menengah Atas Luar Biasa (SMALB) Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2015-2019	
4.1.13	Jumlah Desa ¹ /Kelurahan yang Memiliki Fasilitas Sekolah Menurut Kecamatan dan Tingkat Pendidikan, 2014– 2019 Number of Villages ¹ Having Educational Facilities by Subdistrict and Educational Level, 2014– 2019	
4.1.14	Persentase Penduduk Usia 7-24 Tahun Menurut Jenis Kelamin, Kelompok Umur Sekolah, dan Partisipasi Sekolah di Kota Malang, 2018-2019 Percentage of population Aged 7-24 Years by Sex, Age Group, and School Participation in Malang Municipality, 2018-2019	. 113 . <i>113</i>
4.1.15	Angka Partisipasi Murni (APM) dan Angka Partisipasi Kasar (APK) menurut Jenjang Pendidikan di Kota Malang, 2018-2019 Nett Enrollment Rate and Gross Enrollment Rate by Education Level ir Malang Municipality, 2018-2019)
4.1.16	Persentase Penduduk Usia 15 Tahun Keatas Yang Melek Huruf dan Buta Huruf menurut Jenis Kelamin di Kota Malang, 2015-2019 Percentage of Population aged 15 and Above who are Literate and Illiterate by Gender in Malang Municipality, 2015-2019	. 116
4.1.17	Jumlah Mahasiswa dan Lulusan Mahasiswa Strata-1 Universitas Negeri Malang(UM) menurut Fakultas dan Jenis Kelamin Tahun Aiaran 2019/2020	. 117

	Ha	alaman <i>Page</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 2019/2020	117
4.1.18	Jumlah Mahasiswa dan Lulusan Mahasiswa Non Strata-1 Universitas Negeri Malang(UM) menurut Fakultas dan Jenis Kelamin Tahun Ajaran 2019/2020 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 2019/2020	118 118
4.1.19	Jumlah Dosen pada Universitas Negeri Malang(UM) menurut Fakultas dan Jenis Kelamin, 2018/2019-2019/2020 Number Of Lecturer at State Owned Malang University by Faculty and Gender, 2018/2019-2019/2020	119 119
4.1.20	Jumlah Mahasiswa dan Lulusan Mahasiswa Non Strata-1 Universitas Negeri Malang(UM) menurut Fakultas dan Jenis Kelamin Tahun Ajaran 2019/2020 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 2019/2020	120 120
4.1.21	Jumlah Mahasiswa dan Lulusan Mahasiswa Non Strata-1 Universitas Universitas Brawijayamenurut Fakultas dan Jenis Kelamin Tahun Ajaran 2019/2020 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 2019/2020	122 122
4.1.22	Jumlah Dosen pada Universitas Brawijaya menurut Fakultas dan Jenis Kelamin,2018/2019-2019/2020 Number of Lecturer at Brawijaya University by Faculty and Sex, 2018/2019-2019/2020	126 126
4.1.23		128 128
4.1.24	Jumlah Mahasiswa dan Lulusan Mahasiswa Politeknik Negeri Malang menurut Program Studi dan Jenis Kelamin Tahun Ajaran	

	Ha	alaman <i>Page</i>
	2019/2020 Number of Students and Graduate Students State Polytechnic of Malang According to the Study Program and Gender of the academic year 2019/2020	132 132
4.1.25	Jumlah Mahasiswa dan Lulusan Mahasiswa Politeknik Negeri Malang menurut Program Studi dan Gender Tahun Ajaran 2019/2020	135
	Number of Students and Graduate Students State Polytechnic of Malang According to the Study Program and Gender of the Academic Year 2019/2020	135
4.2	KESEHATAN	138
	HEALTH	138
4.2.1	Jumlah Kelurahan Yang Memiliki Sarana Kesehatan Menurut Kecamatan, 2014–2019 Number of Villages¹ Having Health Facilities by Subdistrict, 2014–	
422	2019	
4.2.2	Jumlah Tenaga Kesehatan Menurut Kecamatan, 2018 Number of Health Personnel by Subdistrict, 2018	144 144
4.2.3	Jumlah Tenaga Kesehatan Menurut Jenis Kelamin di Kota Malang, 2017-2019 Number of Health Personnel According to Gender in Malang Municipality, 2017-2019	145 145
4.2.4	Jumlah Rumah Sakit, Rumah Sakit Bersalin, Puskesmas, Klinik Kesehatan, Dan Posyandu Menurut Kecamatan, 2018 - 2019 Number of Hospital, Maternity Hospital, Public Health Center, Clinic Center, And Maternal & Child Health Center by Subdistrict, 2018 - 2019	147 147
4.2.5	Jumlah Dokter Spesialis, Dokter Umum, dan Dokter Gigi Menurut Sarana Pelayanan Kesehatan di Kota Malang, 2019 Number of Specialist Doctors, General Practitioners, and Dentists According to Health Service Facilities in Malang Municipality, 2019	149 149
4.2.6	Jumlah Kasus Penyakit Terbanyak di Kota Malang, 2017 - 2019 Number of Most Illness Cases in Malang Municipality, 2017-2019	155 <i>155</i>
4.2.7	Jumlah Bayi Lahir, Bayi Berat Badan Lahir Rendah (BBLR), BBLR	

	Н
	di Kota Malang Number of Baby Born, Low Birth Weight Babies (LBWB), LBWB Referenced and Malnutrition By Subdistrict in Malang Municipality, 2015-2019
4.2.8	Jumlah Ibu Hamil, Melakukan Kunjungan K1, Melakukan Kunjungan K4, Kurang Energi Kronis (KEK) dan Mendapat Tablet Zat Besi (Fe) di Kota Malang, 2019
4.2.9	and Getting Iron Tablet (Fe) in Malang Municipality, 2019
4.2.10	Malang Municipality, 2015-2019 Pencapaian Peserta Keluarga Berencana Aktif di Kota Malang, Desember, 2019 Number of Family Planning Active Participant Toward PUS in Malang Municipality, December 2018-2019
4.2.10	Jumlah Penyandang Masalah Kesejahteraan Sosial (PMKS) menurut Jenis PMKS dan Jenis Kelamin di Kota Malang, 2019 Number of People with Social Welfare Problems in Malang Municipality, 2019
4.2.11	Jumlah Penyandang Disabilitas menurut Kecamatan dan Jenis Disabilitas di Kota Malang, 2019 Number of People with Disabilitas by Subdistrict and Type of Disability in Malang Municipality, 2019
4.2.12	Jumlah Donor Darah Menurut Jenis Kelamin dan Bulanan di Kota Malang, 2016-2019 Number of Blood Donor by Sex and Monthly in Malang Municipality, 2016-2019
4.2.13	Jumlah Permintaan Darah Berdasarkan Bagian di Rumah Sakit di Kota Malang, 2017-2019 Number of Request Blood by Hospital in Malang Municipality, 2017- 2019
4.2.14	

	Ha	llaman <i>Page</i>
	Malang Municipality, 2017-2019	166
4.2.15	Jumlah Donor Darah (Orang) Menurut Jenis Golongan Darah dan Bulanan di Kota Malang, 2017-2019 Number of Blood Donors (Person) by Blood Type and Monthly Type in Malang Municipality, 2017-2019	167 167
4.2.16		168 168
4.2.17	Jumlah Donor Darah Menurut Jenis Kelamin dan Bulanan di Kota Malang, 2019 Number of Blood Donors by Sex and Monthly in Malang Municipality, 2019	169 169
4.3	AGAMA DAN SOSIAL LAINNYA	170
	RELIGION AND OTHER SOCIAL AFFAIRS	170
4.3.1	Jumlah Penduduk menurut Kecamatan dan Agama yang dianut di Kota Malang, 2019 Population by Subdistrict and Religion in Malang Municipality, 2019	170 <i>170</i>
4.3.2	Jumlah Tempat Peribadahan Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2019 Number of Worship Facilities by Subdistrict in Malang Municipality, 2019	171
4.3.3	Jumlah Kelurahan yang Mengalami Bencana Alam Menurut Kecamatan, 2011-2018 Number of Viilages that Had Natural Disaster by Subdistrict, 2011- 2018	172 1 <i>72</i>
4.3.4	Jumlah Tindak Kejahatan dan Realisasi Penyelesaian Menurut Jenis Kejahatan di Kota Malang, 2017-2019 Total Crime and Realization Solved by Type of Crime in Malang Municipality, 2017-2019	174 1 <i>74</i>
4.3.5	Ketersediaan Energi Pangan Per Kapita di Kota Malang, 2019 Availability of Energy Per Capita in Malang Municipality, 2019	178 1 <i>7</i> 8
4.3.6	Jumlah Kelurahan Berdasarkan Kategori Kerawanan Pangan di Kota Malang, 2019	179 <i>17</i> 9

	н	aiaman <i>Page</i>
4.3.7	Jumlah Bencana menurut Jenis Bencana dan Kecamatan di Kota Malang, 2017-2019 Number of Disaster by Type of Disaster and Subdistrict in Malang Municipality, 2017-2019	
4.3.8	Banyaknya Tempat Penampungan Sampah (TPS) yang Dikelola di Kota Malang, 2016-2019 Number of Waste Shelters Managed in Malang Municipality, 2016- 2019	
4.4	KEMISKINAN	. 182
	POVERTY	. 182
4.41	Garis Kemiskinan dan Penduduk Miskin di Kota Malang, 2015-2019 Poverty Line and Number of Poor People in Malang Municipality,	
4.4.2	Indeks Kedalaman Kemiskinan dan Indeks Keparahan Kemiskinan di Kota Malang, 2012–2019	183
5.	PERTANIAN, KEHUTANAN, PETERNAKAN, DAN PERIKANAN/ AGRICULTURE, FORESTRY, LIVESTOCK, AND FISHERY	
5.1	PERTANIAN,	. 198
	AGRICULTURE	. 198
5.1.1	Luas Lahan (hektar) menurut Kecamatan dan Penggunaan Lahan, 2015-2019	198
	Land Area (hectar) by Subdistrict and Land use in Malang Municipality, 2015-2019	. 198
5.1.2	Luas Lahan Tegal/Kebun, Ladang/Huma, dan Lahan yang Sementara Tidak Diusahakan Menurut Kecamatan di Kota Malang (hektar), 2015-2019	199
	Area of Dry Field/Garden, Shifting Cultivation, Land and Temporarily Unused Land by Subdistrict in Malang Municipality (hectar), 2015-2019	. 199
5.1.3	Luas Penggunaan Lahan Sawah (hektar) menurut Kecamatan di Kota Malang, 2015-2019 Extensive use of Wetland (hectar) by Subdistrict in Malang	200
	Municipality, 2015-2019	

	Ha	alaman <i>Page</i>
5.1.4	Luas Lahan Sawah Menurut Kecamatan dan Jenis Pengairan di Kota Malang (hektar), 2015-2019 Rice Field Areas by Subdistrict and Utilization Types in Malang Municipality (hectar), 2015-2019	201
5.1.5	Luas Tanam Komoditas Tanaman Pangan Menurut Kecamatan dan Jenis Komoditas Tanaman Pangan di Kota Malang, 2015-2019 (hektar)	202
	Planting Area of Food Crops by Subdistrict and Commodities in Malang Municipality, 2015-2019 (Hectar)	202
5.1.6	Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Kacang Tanah Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2015-2019Harvested Area, Production, Productivity of Peanut by Subdistrict in	
5.1.7	Malang Municipality, 2015-2019 Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Ubi Kayu Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2015-2019	204
	Harvested Area, Production, Productivity of Cassava by Subdistrict in Malang Municipality, 2015-2019	205
5.1.8	Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Ubi Jalar Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2015-2019 Harvested Area, Production, Productivity of Sweet Potato by Subdistrict in Malang Municipality, 2015-2019	
5.1.9	Luas Tanam, Luas Panen, dan Luas Puso Tanaman Padi Sawah (Hektar) Bulanan di Kota Malang, 2019	207
5.1.10	Luas Tanam, Luas Panen, dan Luas Puso Tanaman Jagung (Hektar) Bulanan di Kota Malang, 2019 Planting Area, Harvested Area and Damage Plants of Corn Monthly in Malang Municipality, 2019	208
5.1.11	Luas Tanam, Luas Panen, dan Luas Puso Tanaman Kacang Tanah (Hektar) Bulanan di Kota Malang, 2019 Planting Area, Harvested Area and Damage Plants of Peanut Monthly in Malang Municipality, 2019	•
5.1.12	Luas Tanam, Luas Panen, dan Luas Puso Tanaman Ubi Kayu (Hektar) Bulanan di Kota Malang, 2019	

	Ha	alaman <i>Page</i>
5.2	Monthly in Malang Municipality , 2019 HORTIKULTURA	
	HORTICULTURE	
5.2.1	Luas Panen Tanaman Sayuran Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman (ha), 2018 dan 2019 Harvested Area of Vegetables by Subdistrict and Kind of Plant (ha), 2018 and 2019	. 211
5.2.2	Produksi Tanaman Sayuran Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman (Ku), 2018 dan 2019 Harvested Area of Vegetables by Sub District and Kid of Plant (Ku).2018 and 2019	
5.2.3	Luas Panen Tanaman Sayuran dan Buah–Buahan Semusim Menurut Jenis Tanaman (ha), 2016-2019 Harvested Area of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant (ha), 2016-2019	
5.2.4	Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim Menurut Jenis Tanaman (Ku), 2016-2019 Production of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant (Ku), 2016-2019	. 218
5.2.5	Luas Panen Tanaman Biofarmaka Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman (m2), 2018 dan 2019 Harvested Area of Medicinal Plants bt Sub District and Kind of Plant (m2), 2018 and 2019	. 220
5.2.6	Produksi Tanaman Biofarmaka Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman (kg), 2018 dan 2019 Production of Medicinal Plants bt Sub District and Kind of Plant (kg), 2018 amd 2019	. 222
5.2.7	Luas Panen Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman (m2), 2016-2019	
5.2.8	Harvested Area of Medicinal Plants by Kind of Plant (m2), 2016-2019 Produksi Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman (kg), 2016-2019 Harvested Area of Medicinal Plants by Kind of Plant (m2), 2016-2019	. 225
5.2.9	Produktivitas Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman (kg), 2016-2019	225

	H	alaman <i>Page</i>
	Productivity of Medicinal Plants by Kind of Plant (kg), 2016-2019	226
5.2.10	Luas Panen Tanaman Hias Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman (m2), 2018 dan 2019	. 227
5.2.11	Produksi Tanaman Hias Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman (tangkai), 208 dan 2019 Production of Ornamental Plants by Sub District and Kind of Plant (stalks), 2018 dan 2019	
5.2.12	Luas Panen Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman (m2), 2016- 2019 Harvested Area of Ornamental Plants by Kind of Plant (m2), 2016-	. 231
5.2.13	Produksi Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman (tangkai) 2016-2019 Production of Ornamental Plants by Kind of Plant (stalks), 2016-2019	. 232
5.2.14	Produksi Buah-buahan Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kota Malang (ton), 2018 dan 2019 Production of Fruits by Subdistrict and Kind of Plant in Malang	. 233
5.2.15	Municipality (ton), 2018 and 2019 Jumlah Tanaman Menghasilkan Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan Dirinci Menurut Jenis Komoditas di Kota Malang Tahun 2017-2019 Amount of Crops Produce Fruit and Vegetable Plants Yearly Specified By Commodity in Malang Municipality	. 235
5.2.16	2017-2019 Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahun Dirinci Menurut Jenis Komoditas di Kota Malang Tahun 2016-2019 (ton)	
	Production Fruit and Vegetable Plants Yearly Specified By Commodity in Malang Municipality 2016-2019(ton)237	,
5.2.17	Produktivitas Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahun Dirinci Menurut Jenis Komoditas di Kota Malang Tahun 2017-2019 Productivity Of Fruit and Vegetable Plants Yearly Specified By	. 239

	На	laman <i>Page</i>
5.2	Commodity in Malang Municipality 2017-2019 PERKEBUNAN	239 241
	PLANTATION	241
53.1	Luas Areal Tanaman Perkebunan Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman (ton), 2018 dan 2019	241
	Planted Area of Estate y Sub District and Type of Crops (ton), 208 and 2019	241
5.3.2	Produksi Perkebunan Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman (ton), 2018 dan 2019 Production of Estate by Sub District and Type of Crops (ton0, 208 and	243
	PETERNAKAN	243
5.2	LIVESTOCK	245 245
5.4.1	Populasi Ternak menurut Kecamatan dan Jenis Ternak di Kota Malang, 2018-2019	245
	Livestock Population (tail) by Subdistrict and Kind of Livestock in Malang Municipality, 2018-2019	245
5.4.2	Populasi Unggas (ekor) menurut Kecamatan dan Jenis Unggas di Kota Malang, 2018-2019 Poultry Population (tails) by Subdistrict and Kind of Poultry in Malang	247
	Municipality, 2018-2019	247
5.4.4	Jumlah Unggas (ekor) yang Dipotong menurut Kecamatan dan Jenis Unggas di Kota Malang, 2017-2019 Poultry Slaughtered (tails) by Subdistrict and Kind of Poultry in Malang Municipality, 2017-2019	248 248
5.4.5	Produksi dan Produktivitas ternak, unggas, telur,dan susu di Kota Malang, 2018-2019 Production and Productivity of Livestock and Poultry Meat, Egg and	251
5.4.6	Milk in Malang Municipality, 2018-2019 Produksi Daging (ton) menurut kecamatan di Kota Malang, 2018-	251
	2019Production of Meat (ton) by Subdistrict in Malang municipality, 2018-2019	252 252
547	Produksi Telur (ton) menurut Jenis Unggas dan Kecamatan di Kota	

	H	lalaman <i>Page</i>
	Malang, 2018-2019 Production og eggs (ton) by Kind Of Poultry and Subdistrict in Malang Municipality, 2018-2019	
5.4.8	Produksi Susu (Liter) Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2016- 2018	
	Production of Milk (Liter) by Subdistrict in malang municipality, 2017 2019	-
5.5	PERIKANAN/FISHERY	
5.5.1	Jumlah Rumah Tangga Perikanan Budidaya menurut Kecamatan dan Jenis Budidaya di Kota Malang,	
	Number of Aquaculture Household by Subdistrict and Type of Aquaculture in Malang Municipality, 2018-2019	257
5.5.2	Populasi Ikan menurut Kecamatan dan Jenis Ikan di Kota Malang, 2018-2019	259
	Fish Population by Subdistrict and Kind of Fish in Malang Municipality, 2018-2019	. 259
5.5.3	Produksi Ikan menurut Kecamatan dan Jenis Ikan (kg) di Kota Malang, 2017-2018 Fish Production by Subdistrict and Kind of Fish (kg) in Malang Municipality, 2017-2018	261
6.	PERTAMBANGAN DAN ENERGI/MINING AND ENERGY	268
6.1	Daya Terpasang, Produksi, dan Distribusi Listrik PT. PLN (Persero) pada Cabang/Ranting PLN Menurut Kecamatan, 2019	268
	Installed Electricity Power, Production, and Distribution of Electricity of PT. PLN at PLN Branch by Subdistrict	268
6.2	Jumlah Pelanggan Listrik Menurut Kecamatan, 2016-2019	269
6.3	Number of Electricity Customers by Subdistrict, 2016-2019 Jumlah Pelanggan dan Air yang Disalurkan Menurut Kecamatan	269
0.5	2019 Number of Customers and Distributed Water by Subdistrict 2019	270 <i>270</i>
6.4	Jumlah Pelanggan dan Air yang Disalurkan menurut Pelanggan di Kota Malang 2017-2019 Number of Customer and Distributed Clean Water by Type of	i

	Ha	alaman <i>Page</i>
	Customers in Malang Municipalit 2017-2019	271
7.	PARIWISATA/TOURISM	. 281
7.1	Jumlah Rumah Makan/Restoran Menurut Kecamatan, 2017-2019 Number of Restaurants by Subdistrict, 2017-2019	
7.2	Jumlah Hotel dan Kamar menurut Kecamatan dan Jenis Hotel di Kota Malang, 2019 Number of Hotel and Room by Subdistrict and Type of Hotel in	. 282
	Malang Municipality, 2019	282
7.3	Jumlah Wisatawan Mancanegara dan Domestik di Kota Malang, 2016-2019	
	Number of International and Domestic Visitors in Malang Municipality, 2016-2019	
8.	TRANSPORTASI DAN KOMUNIKASI/TRANSPORTATION AND COMMUNICATION	. 291
8.1	TRANSPORTASI	. 291
	TRANSPORTATION	. 291
8.1.1	Panjang Jalan Menurut Tingkat Kewenangan Pemerintahan di Kota Malang (km), 2017–2019 Length of Roads by Level of Government Authority in Malang unicipality (km), 2017–2019	. 291
8.1.2	Panjang Jalan Menurut Jenis Permukaan Jalan di Kota Malang (km), 2017–2019	. 292
	Length of Roads by Type of Road Surface in Malang Municipality (km), 2017–2019	292
8.1.3	Panjang Jalan Menurut Kondisi Jalan di Kota Malang (km), 2017–2019	. 293
	Length of Roads by Condition of Roads in Malang Municipality (km), 2017–2019	293
8.1.4	Jumlah Kendaraan Bermotor Menurut Kecamatan dan Jenis Kendaraan di Kota Malang, 2017-2019	. 294
	Number of Motor Vehicles by Subdistrict and Type of Vehicles in Malang Municipality, 2017-2019	294
8.1.5	Jumlah Kendaraan Bermotor Menurut Jenis Kendaraan di Kota Malang, 2017-2019	. 295
	Number of Motor Vehicles by Kinds in Malana Municipality	

H	alaman <i>Page</i>
2017-2019	. 295
Number of Motor Vehicles by License Plate in Malang Municipality,	
COMMUNICATION	. 297
Number of Post Offices Subsidiaries by Subdistrict in Malang	
Number of Delivery and Receipt of News Via Post Office of Malang	
PERBANKAN, KOPERASI, DAN HARGA-HARGA/BANKING, COOPERATIVE, AND PRICES	. 303
PERBANKAN	. 308
BANKING	. 308
Posisi Pinjaman Rupiah Yang Diberikan Bank Umum Dan BPR Menurut Jenis Penggunaan di Kota Malang Tahun 2019 (Juta Rupiah) Outstanding of Rupiah Loans Provided by Commercial Banks and Rural Banks by Type of Use in Malang Municipality 2019 (Million	308
Posisi Pinjaman Valuta Asing Yang Diberikan Bank Umum Dan BPR Menurut Jenis Penggunaan di Kota Malang Tahun 2019 (Juta	
Foreign Currency Loans Positioned by Commercial Banks and Rural Banks by Type of Use in Malang Municipality 2019(Million Rupiah)	. 309
2019 (Juta Rupiah)Outstanding of Rupiah and Foreign Currency Loans Provided	310
	Jumlah Kendaraan Bermotor Berdasarkan Plat Nomor di Kota Malang, 2017-2019

	Ha	alaman <i>Page</i>
	Municipality 2019 (Million Rupiahs)	310
9.1.4	Posisi Pinjaman Rupiah Dan Valuta Asing Yang Diberikan Bank Umum Dan BPR Menurut Sektor Ekonomi/Jenis Pinjaman di Kota Malang Tahun 2019 (Juta Rupiah)Outstanding of Rupiah and Foreign Currency Loans Provided by Commercial Banks and Rural Banks by Economic Sector/Loan Types in Malang Municipality 2019 (Million Rupiahs)	
9.1.5	Posisi Simpanan Rupiah Dan Valuta Asing Pada Bank Umum Dan BPR Menurut Jenis Simpanan di Kota Malang Tahun 2019 (Juta Rupiah)	. 316
	Outstanding of Rupiah and Foreign Currency Deposits at Commercial and Rural Banks by Type of Deposit in Malang Municipality 2019 (Million Rupiah)	1
9.1.6	Posisi Kredit Yang Diberikan Bank Umum Dan BPR Menurut Skala Usaha di Kota Malang Tahun 2019 (Juta Rupiah) Position of Loans Provided by Commercial Banks and Rural Banks by Business Scale in Malang Municipality 2019 (Million Rupiah)	
9.1.7	Posisi Kredit Kepada Usaha Mikro, Kecil, Menengah yang Diberikan Bank Umum Dan BPR Menurut Jenis Penggunaan di Kota Malang Tahun 2019 (Juta Rupiah) Credit Position to Micro, Small and Medium Enterprises Provided by Commercial Banks and Rural Banks by Type of Use in Malang	. 320
9.1.8	Municipality 2019 (Million Rupiah)	. 321
9.2	KOPERASI	. 324
	COOPERATIVE	. 324
9.2.1	Jumlah Koperasi Aktif di Kota Malang, 2016–2019 Number of Active Cooperative in Malang Municipality, 2016–2019	
9.2.2	Jumlah Koperasi Menurut Jenis Koperasi dan Kecamatan di Kota	325

	H	alaman <i>Page</i>
	Number of Cooperative by Kind of Cooperative and Subdistrict in Malang Municipality, 2018	325
9.3	HARGA-HARGA/PRICES	
9.3.1	Inflasi menurut Kelompok Barang/Jasa Bulanan di Kota Malang,	320
J.J. I	2018	326
	Inflation by Montly Goods/Services Group in Malang Municipality,	
	2018	326
9.3.2	Laju Kumulatif dan Y-O-Y di Kota Malang, 2019	
	Inflation Rate Cummulative and Y-O-Y in Malang Municipality, 2019	
10.	PENGELUARAN PENDUDUK/POPULATION EXPENDITURE	329
10.1	Rata-rata Pengeluaran per Kapita Sebulan Menurut Kelompok Komoditas (rupiah) di Kota Malang, 2018 dan 2019 Monthly Average Expenditure per Capita by Commodity Group	
	(rupiahs) in Malang Municipality, 2018 and 2019	335
10.2	Persentase Pengeluaran per Kapita Sebulan Menurut Kelompok Komoditas di Kota Malang, 2018 dan 2019 Percentage of Monthly Expenditure per Capita by Commodity Group	336
	in Malang Municipality, 2018 and 2019	336
100	Rata-rata Pengeluaran Penduduk Menurut Tingkat Kesejahteraan	
10.3	Per Kapita Sebulan di Kota Malang, 2018 dan 2019 Average Population Expenditures According to the Per capita	
	Welfare Level of a Month in Malang Municipality, 2018 and 2019	
10.	PERDAGANGAN/TRADE	344
11.1	Jumlah Sarana Perdagangan Menurut Jenisnya di Kota Malang, 2016–2019	344
	Number of Trading Facilities by Type of Facility in Malang Municipality, 2016–2019	344
11.2	Jumlah Pasar Menurut Kelas dan Kecamatan di Kota Malang, 2017-2019	345
	Number of Market by Class and Subdistrict in Malang Municipality, 2017-2019	345
11.3	Banyaknya Tempat Usaha dan Pedagang Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2017-2019	346
	Number of Trading Facilities by Type of Facility in Malang	
	Municipality, 2017-2019	346

	Hal	aman <i>Page</i>
11.4	Banyaknya Tempat Usaha dan Pedagang Menurut Pasar dan Kecamatan di Kota Malang, 2017-2019	347 347
11.5	Realisasi Ekspor menurut Jenis Komoditi di Kota Malang, 2019 Realization of Export by Commodities in Malang Municipality, 2019	349 349
11.6	Realisasi Impor menurut Jenis Komoditi di Kota Malang, 2019	350 <i>350</i>
11.7	Realisasi Impor menurut Negara Asal di Kota Malang, 2019 Realization of Imports by Origin Country in Malang Municipality, 2019	351 <i>351</i>
11.8	Realisasi Ekspor menurut Negara Tujuan di Kota Malang, 2019 Realization of Export by Destination Country in Malang Municipality,	352
12.	SISTEM NERACA REGIONAL/SYSTEM OF REGIONAL ACCOUNTS	352 353
12.1	Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Berlaku Menurut Lapangan Usaha di Kota Malang (miliar rupiah), 2015- 2019	361 361
12.2	Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Konstan Menurut Lapangan Usaha di Kota Malang (miliar rupiah), 2015- 2019	363 363
12.3	Distribusi Persentase Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Berlaku Menurut Lapangan Usaha di Kota Malang (persen), 2015-2019	365
	Percentage Distribution of Gross Regional Domestic Product at Current Market Prices by Industry in Malang Municipality (percent), 2015-2019	365
12.4	Laju pertumbuhan Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Konstan 2010 Menurut Lapangan Usaha di Kota Malang (persen), 2015-2019	367
	Growth Rate of Gross Regional Domestic Product at 2010 Constant	

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

	На	llaman <i>Page</i>
13.1	Jumlah Penduduk menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Timur, 2015-2019 Population by Regency/Municipality in East Province, 2015-2019	384 384
13.2	Laju Pertumbuhan Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Konstan 2010 menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Timur (persen), 2014-2018	386
	Growth Rate of Gross Regional Dosmetic Product at 2010 Constant Market Prices by Regency/Municipality in East Java Province (percent), 2014-2018	386
13.3	Jumlah Penduduk Miskin menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Timur (Ribu), 2015-2019 Number of Poor People by Regency Municipality in East Java Province, 2015-2019	388 388
13.4	Indeks Pembangunan Manusia Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Tlmur 2015–2019 Human Development Index by Regency/Municipality in Jawa Tlmur	
	Province, 2015–2019	390

DAFTAR GAMBAR/LIST OF FIGURES

	Hala	aman <i>Page</i>
		ruge
1.1	Luas Daerah menurut Kecamatan (%), 2019	6
	Area of Subdistrict (%), 2019	6
2.1	Jumlah Kelurahan menurut Kecamatan, 2019	18
	Number of Kelurahan by of Subdistrict, 2019	18
3.1	Jumlah Penduduk menurut Kecamatan, 2019	43
J.1	Population by Subdistrict, 2019	43
4.1	Jumlah Sekolah, 2019	83
	Numbers of Schools, 2019	83
5.1	Produksi Cabe Merah Ku), 2016-2019	197
J.1	Production of Red Chili (Ku), 2016-2019	197
6.1	Jumlah Pelanggan Listrik , 2016-2019	267
0.1	Number of Electricity Customers , 2016-2019	267
7.1	Jumlah Wisatawan, 2019	280
7.1	Number of Visitors, 2019	280
8.1	Jumlah Mobil dan Sepeda Motor Menurut Kecamatan, 2019	290
0.1	Numbers of Cars and Motorcycle of Subdistrict, 2019	290
9.1	inflasi Bulanan (%), 2019	307
2.1	Monthly Inflation (%), 2019	307
10.1	Rata-Rata Pengeluaran Per Kapita Sebulan di Kota Malang dan Jenis Pengeluaran Makanan dan Non-Makanan, 2014-2019	334
	Average Per Capita Monthly Expenditure in Malang Municipality and	
	Type of Food and Non-Food Expenditure, 2014-2019	334
11.1	Realisasi Volume (kg) dan Nilai (US\$) Ekspor Impor, 2019	343
	Realization of Volume and Value of Exports Imports, 2019	343
12.1	Pertumbuhan Produk Domestik Regional Bruto (%), 2016-2019	360
	Growth Rate of Gross Regional Domestic Product (%), 2016-2019	360
13.1	Kabupaten/Kota dengan IPM Tertinggi di Jawa Timur, 2019	383
	Highest HDI by Regency / City in East Java, 2019	383

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	1	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	:	Х
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 = $1/6,2898 \text{ m}^3$
hektar (ha)/hectare (ha)	:	10 000 m ²
kilometer (km)/kilometres (km)	:	1 000 meter/meters (m)
knot/knot	:	1,8523 km/jam (<i>km/hour</i>)
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/*Traditional Medicine Industry*IKOT : Industri Kecil Obat Tradisional/*Traditional Medicine Small*

Alkes : Alat kesehatan/Health Kits

PKRT : Perbekalan Kesehatan Rumah tangga/Household Health

Logistics

Kompl : Komplemen/Complement

IRTP : Industri Pangan Produksi Rumah Tangga/Foods Home Industry

PBF : Pedagang Besar Farmasi/Pharmacy Whole-seller

GFK : Gudang Farmasi Kab/Kota/Regency/Muncipality Pharmacy

Warehouse

RB : Rumah Bersalin/Delivery House

Pustu : Puskesmas pembantu/Auxiliary Public Health Center

BP : Balai Pengobatan/Polyclinic

TPS : Tempat Pembuangan Sementara /landfill

Jamkesmas : Jaminan kesehatan masyarakat miskin/Poor public health

insurance

PJKMU : Program Jaminan Kesehatan Masyarakat Umum

SIUP : Surat Ijin Usaha Perdagangan/*Trading Permission Letter*TDP : Tanda Daftar Perusahaan/*Company Registration Identity*API : Angka Pengenal Importir/*Importer's Identity Number*

Statistik Kunci, 2017–2019 Key Statistics, 2017–2019

Rincian/Description	Satuan/Unit	2017	2018	2019
(1)	(2)	(5)	(6)	(7)
SOSIAL/SOCIAL				
Penduduk¹/ <i>Population</i> ¹	ribu/thousand	170 274	866 118	870 862
Laju Pertumbuhan Penduduk¹/Population Growth¹	%	0,58	0,55	0,53
Angka Harapan Hidup¹-e _o / <i>Life Expectancy Rate¹</i>	tahun/years	72,77	72,93	
Angka Melek Huruf Usia 15+/Literacy Rate Aged 15+	%	97,79	98,43	98,17
Tingkat Partisipasi Angkatan Kerja -TPAK ²	%	64,77	65,94	65,89
Labour Force Participation Rate-LFPR ²		04,77	03,94	03,09
Tingkat Pengangguran Terbuka-TPT ²	%	7,22	6,79	6,04
Unemployment Rate-UR ²		1,22	0,79	0,04
Penduduk Miskin ⁵ / <i>Poor People</i> ⁴	ribu/thousand	35,89	35,49	35,39
Persentase Penduduk Miskin ⁴	%	4,17	4,10	4,07
Percentage of Poor People⁴		4,17	4,10	4,07
Indeks Pembangunan Manusia-IPM ⁵	-	80,65	80,89	
Human Development Index ⁵		60,03	00,09	
EKONOMI/ <i>ECONOMIC</i>				
Produk Domestik Bruto (PDB) Harga Berlaku ⁶	triliun rupiah			
Gross Domestic Bruto (GDP) at Current Price ⁶	trillion rupiahs	62,36	67,93	
Laju Pertumbuhan Ekonomi ⁸ /Economic Growth ⁷	%	5,61	5,69	
PDB Per Kapita Harga Berlaku ^{6,8}	juta rupiah			
Per Capita of GDP at Current Price 6,8	million rupiahs	72,39	78,44	
Inflasi/Inflation (y-o-y)	%	3,70	2,98	1,93
Ekspor/ <i>Export</i>	juta/million US\$	201,41	1,39	2,81
Impor/Import	juta/million US\$	26,23	8,87	8,13
Wisatawan Asing/Foreign Tourists	ribu/thousand	11 970	124 267	16 286

- Catatan/Notes: Data 2006–2009: berdasarkan hasil SUPAS 2005; mulai 2010: Hasil proyeksi penduduk Indonesia 2010–2035 (pertengahan tahun/Juni)/Data in 2006–2009: based on SUPAS 2005; since 2010: The result of Indonesia population prjection 2010–2035 (mid year/June)
 - ² Kondisi Agustus/Condition at August
 - Menggunakan penimbang hasil proyeksi penduduk tahun 2010–2035/Weighted by the 2010–2035 population projection
 - 4 Kondisi Maret/Condition at March
 - 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
 - Mulai tahun 2010 mengadopsi System of National Account 2008 (SNA 2008)/Since 2010 is in line with System of National Account 2008 (SNA 2008)
 - Sebelum 2011 menggunakan tahun dasar 2000 (2000=100), mulai 2011 menggunakan tahun dasar 2010 (2010=100)/Before 2011 using 2000 base year (2000=100), since 2011 using 2010 base year (2010=100)
 - ⁸ Mulai 2010 proyeksi penduduk berdasarkan hasil SP2010/Since 2010 population projection based on SP2010
 - HK 82 kota (2012 = 100)/CPI 82 cities (2012 = 100)
 - Mulai 2010: menggunakan SBI 9 bulan/Since 2010: using SBI 9 month



GEOGRAFI DAN IKLIM
GEOGRAPHY AND CLIMATE



Ketinggian Dari Permukaan laut 445-526m



Luas Wilayah Kota Malang 110,06 *Km*²

PENJELASAN TEKNIS

- Kota Malang merupakan salah satu kota tujuan wisata di JawaTimur 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.
- 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
- The region bordes 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:Wagirand DAU Subdistrict, Malang Regency
- Malang Municipality area is 110.06 km2 and divided into five sudistricts, 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 Panderman, 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 Panderman, 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 mencapai yang 36,24 persen dan paling kecil adalah Kecamatan Klojen dengan persentase 8,02 persen dari wilayah Kota Malang.

Kota Malang berada pada ketinggian445-526 meter di atas permukaan laut.

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

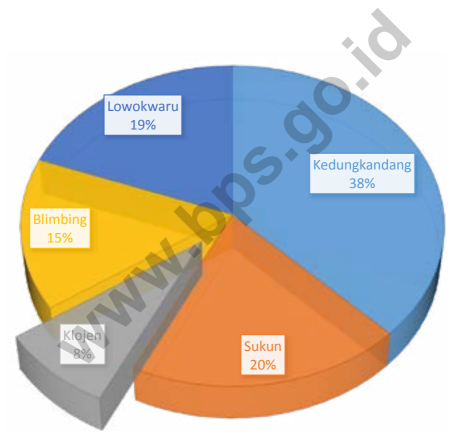
DESCRIPTION

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

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

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

Gambar Figures 1.1 Luas Daerah menurut Kecamatan (%), 2019 Area of Subdistrict (%), 2019



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, 2019

Total Area and Number of Islands by Subdistrict, 2019

Kecamatan Subdistrict	lbukota Kecamatan Capital of Subdistrict	Luas ¹ Total Area ¹ (km²/sq.km)
(1)	(2)	(3)
Kedungkandang	Buring	39,89
Sukun	Bandungrejosari	20,97
Klojen	Gadingkasri	8,83
Blimbing	Arjosari	16,15
Lowokwaru	Tulusrejo	20,53
Kota Malang	Klojen	110,06

Lanjutan Tabel/Continued Table 1.1.1

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

Catatan/Note:

Sumber/Source:

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

2018

 $^{^2\,}Berdasarkan\,informasi\,Kementerian\,Dalam\,Negeri\,Tahun\,2018/\textit{Based on information from Ministry of Home Affairs,}$

Tabel Table 1.1.2 Tinggi Wilayah dan Jarak ke Ibukota, 2019
Altitude and Distance to the Capital, 2019

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

CCatatan/*Note:* ¹ Berdasarkan Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 137 Tahun 2017 tanggal 29 Desember 2017/*Based on Minister*

of Home Affairs Regulation Number 137/2017, December 29, 2017

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

2018

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

1.2 KEADAAN IKLIM CLIMATE CONDITION

Tabel Table

1.2.1

Pengamatan Unsur Iklim Menurut Bulan di Kota Malang,
2019

Observation of Climate Elements By Months at Malang
Municipality, 2019

	Stasiun Ci	Stasiun Ciliwung		Stasiun Kedungkandang		Stasiun Sukun	
Bulan <i>Month</i>	Jumlah Curah Hujan Number of Precipitation (mm)	Jumlah Hari Hujan (hari) Number of Rainy Days (day)	Jumlah Curah Hujan Number of Precipi tation (mm)	Jumlah Hari Hujan (hari) Number of Rainy Days (day)	Jumlah Curah Hujan Number of Precipi tation (mm)	Jumlah Hari Hujan (hari) Number of Rainy Days (day)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
Januari/ <i>January</i>	247	20	412	15	283	19	
Februari/February	467	18	310	16	518	20	
Maret/March	366	20	76	10	375	18	
April/April	523	25	44	6	-	8	
Mei/ <i>May</i>	64	4	84	4	131	3	
Juni/ <i>June</i>		-	-	0	-	-	
Juli/July	44	4	-	-	14	1	
Agustus/August	-	-	-	-	-	-	
September/ September	-	-	-	-	-	-	
Oktober/October	-	-	24	1	-	-	
November/November	195	10	215	18	110	9	
Desember/December	282	13	373	26	199	15	

Sumber: Badan Meteorologi Klimatologi dan Geofisika Karangploso Source: Meteorogical Climatology and Geophisic Karangploso



PENJELASAN TEKNIS

- Wilayah Administratif adalah wilayah yang batas-batasnya ditentukan berdasarkan kepentingan administrasi pemerintahan atau politik seperti provinsi, kabupaten, kotamadya, kecamatan, desa, dan RT/RW.
- 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 lainnya, tugas negara berdasarkan digaji peraturan perundang-undangan yang berlaku.
- 4. Golongan I (Juru) merupakan jenjang kepangkatan untuk PNS golongan I/A sampai I/D. Golongan ini ditempati orangorang dengan pendidikan formal Sekolah Dasar, Sekolah Menengah Pertama, atau sederajat. Pekerjaan-pekerjaan di golongan I membutuhkan kemampuan dasar dan belum menuntut ketrampilan di suatu bidana ilmu tertentu. Dapat dikatakan bahwa juru merupakan pelaksana pembantu dalam bagian kegiatan

TECHNICAL NOTES

- 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.
- 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 melaksanakan langkahlangkah realisasi suatu kegiatan dalam suatu instansi. Golongan ini ditempati oleh orang-orang dengan pendidikan ienjang 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 ienjang kepangkatan untuk **PNS** golongan III/A sampai sebutan III/D dengan 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.
- olongan 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 organisasipemerintahanterendah 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 tidak berhak camat vana menyelenggarakan rumah tangganya sendiri.

pembina tingkat I, pembina utama muda, and pembina utama. As the hiahest 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 levellevel 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).
- 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, 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 dilakukan oleh yang pribadi badan orang atau kepada daerah tanpa imbalan langsung yang seimbang, yang dapat dipaksakan berdasarkan peraturanperundang 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 bylegislation inforce, which is used to finance the implementation of Local Government and Regional Development.
- 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 550 dan Rukun Tetangga sebanyak 4.226.

Jumlah pegawai negeri sipil di lingkungan pemerintah Kota Malang sebanyak 6.973 orang. Apabila dirinci menurut Pendidikan, masih ada sebanyak 347 orang dengan Pendidikan tertinggi Sekolah Dasar (SD). Sedangkan pegawai negeri paling banyak dengan Pendidikan Sarjana yaitu berjumlah 4.089 orang.

Anggota dewan perwakilan rakyat daerah Kota Malang tahun 2019 berjumlah 45 orang yang terdiri dari 34 laki-laki dan 11 perempuan. Keterwakilan 30 persen perempuan belum terpenuhi dalam periode saat ini.

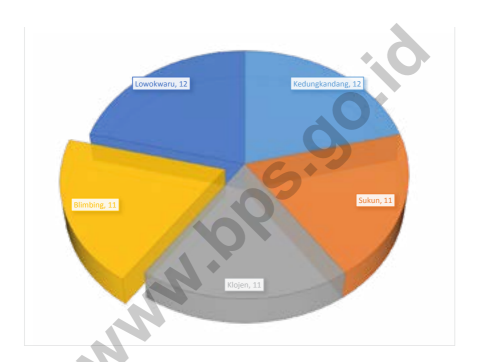
DESCRIPTION

Malang Municipality consists of five districts which are divided into 57 villages. The number of neighborhood units (RW) was 550 and the Neighborhood Association was 4.226.

The number of civil servants in the municipality government of Malang is 6.973 people. When detailed according to education, there are still as many as 347 people with the highest elementary school education. While most civil servants with a Bachelor's Education are 4,089 people

There are 45 members of the People's Representative Council in Malang Municipality in 2019 consisting of 34 men and 11 women. 30 percent representation of women have not been fulfilled in the current period.

Gambar Figures 2.1 Jumlah Kelurahan menurut Kecamatan, 2019 Number of Kelurahan by of Subdistrict, 2019



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, 2015-2019
Table Number of Villages¹/Kelurahan by Subdistrict, 2015-2019

Kecamatan Subdistrict	2015	2016	2017	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Kedungkandang	12	12	12	12	12
Sukun	11	11	11	11	11
Klojen	11	11	11	11	11
Blimbing	11	11	11	11	11
Lowokwaru	12	12	12	12	12
Kota Malang	57	57	57	57	57

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

Tabel Table

2.1.2

Jumlah Rukun Warga (RW) dan Rukun Tetangga (RT) menurut Kecamatan di Kota Malang, 2019

Number of Citizens Association (RW) and Neighborhood Association (RT) by Subdistrict in Malang Municipality, 2019

Kecamatai Subdistrict		Rukun Warga (RW) Citizens Association	Rukun Tetangga (RT) Neighborhood Association
(1)		(2)	(5)
Kedungkandang		117	909
Sukun		95	902
Klojen		90	679
Blimbing		127	937
Lowokwaru		121	799
	2019	550	4 226
Kata Malana	2018	549	4 2 1 4
Kota Malang	2017	548	4 173
	2016	544	4 088

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

2.2 SUMBER DAYA MANUSIA HUMAN RESOURCES

Tabel Table 2.2.1 Jumlah Pegawai Negeri Sipil Menurut Jabatan dan Jenis Kelamin, Desember 2018 dan Desember 2019 Number of Civil Servants by Occupation and Sex, Desember 2018 dan Desember 2019

Jabatan Occupation	Laki-laki <i>Male</i>	2018 Perempuan <i>Female</i>	Jumlah Total
(1)	(2)	(3)	(4)
Fungsional Tertentu Specific Functional	951	2511	3 462
Fungsional Umum Staf General Functional	2 194	661	2 855
Struktural/Structural	-03		
Eselon V/ <i>5th Echelon</i>	0	0	0
Eselon IV/4th Echelon	343	316	659
Eselon III/3rd Echelon	77	50	127
Eselon II/ <i>2nd Echelon</i>	17	10	27
Eselon I/1st Echelon	0	0	0
Jumlah/Total	3 582	3 548	7 130

Sumber: Badan Kepegawaian Dan Sumber Daya Manusia Kota Malang

Lanjutan Tabel/Continued Table 2.2.1

	2019			
Jabatan Occupation	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan Female	Jumlah Total	
(1)	(5)	(6)	(7)	
Fungsional Tertentu Specific Functional	944	2 548	3 942	
Fungsional Umum Staf General Functional	2 091	652	2 743	
Struktural/Structural				
Eselon V/5th Echelon	0	0	0	
Eselon IV/4th Echelon	305	290	595	
Eselon III/3rd Echelon	68	46	114	
Eselon II/2nd Echelon	18	11	29	
Eselon I/1st Echelon	0	0	0	
Jumlah/Total	3 426	3 547	6 973	

Sumber: Badan Kepegawaian dan Pengembangan Sumber Daya Manusia Kota Malang

Tabel 2.2.2 Jumlah Pegawai Negeri Sipil Menurut Tingkat Pendidikan dan Jenis Kelamin Desember 2018 dan Desember 2019
Number of Civil Servants by Educational Level and Sex
December 2018 and December 2019

T'	2018		
Tingkat Pendidikan Educational Level	Laki-laki <i>Mal</i> e	Perempuan Female	Jumlah Total
(1)	(2)	(3)	(4)
Sampai dengan SD Up to Primary School	338	9	347
SMP/Sederajat General Vocational Junior High School	499	22	521
SMA/Sederajat General/Vocational Senior High School	1 087	428	1 515
Diploma <i>Diploma</i>	182	476	658
Tingkat Sarjana/Doktor/Ph.D University Graduates	1476	2 613	4 089
Jumlah/ <i>Total</i>	3 582	3 548	7 130

Sumber: Badan Kepegawaian dan Pengembangan Sumber Daya Manusia Kota Malang

Lanjutan Tabel/Continued Table 2.2.2

Tingkat Pendidikan Educational Level	Laki-laki <i>Mal</i> e	2019 Perempuan <i>Female</i>	Jumlah Total
(1)	(2)	(3)	(4)
Sampai dengan SD Up to Primary School	313	6	319
SMP/Sederajat General Vocational Junior High School	476	22	498
SMA/Sederajat General/Vocational Senior High School	1019	386	1405
Diploma Diploma	177	486	663
Tingkat Sarjana/Doktor/Ph.D University Graduates	1,441	2 647	4 088
Jumlah/Total	3 426	3 547	6 973

Sumber : Badan Kepegawaian dan Pengembangan Sumber Daya Manusia Kota Malang

Tabel
Table

Jumlah Pegawai Negeri Sipil Menurut Tingkat
Kepangkatan dan Jenis Kelamin Desember 2018 dan
Desember 2019
Number of Civil Servants by Hierarchy and Sex, (n-1) and (n)
December 2018 and December 2019

	2018		
Pangkat/Golongan/Ruang Hierarchy	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan Female	Jumlah Total
(1)	(2)	(3)	(4)
1. I/A (Juru Muda)	2	0	2
2. I/B (Juru Muda Tingkat I)	22	0	22
3. I/C (Juru)	424	14	438
4. I/D (Juru Tingkat I)	46	1	47
Golongan I <i>/Range I</i>			
5. II/A (Pengatur Muda)	407	27	434
6. II/B (Pengatur Muda Tingkat I)	237	78	315
7. II/C (Pengatur)	586	255	841
8. II/D (Pengatur Tingkat I)	132	77	209
Golongan II/ <i>Range II</i>			
9. III/A (Penata Muda)	326	604	930
10. III/B (Penata Muda Tingkat I)	332	513	845
11. III/C (Penata)	243	370	613
12. III/D (Penata Tingkat I)	309	451	760
Golongan III/ <i>Range III</i>			
13. IV/A (Pembina)	390	816	1 206
14. IV/B (Pembina Tingkat I)	111	325	436
15. IV/C (Pembina Utama Muda)	14	17	31
16. IV/D (Pembina Utama Madya)	1	-	1
17. IV/E (Pembina Utama)			
Golongan IV/ <i>Range IV</i>			
Jumlah/ <i>Total</i>	3 582	3 548	7 130

Sumber : Badan Kepegawaian dan Pengembangan Sumber Daya Manusia Kota Malang

Lanjutan Tabel/Continued Table 2.2.3

	2019		
Pangkat/Golongan/Ruang <i>Hierarchy</i>	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan Female	Jumlah Total
(1)	(5)	(6)	(7)
1. I/A (Juru Muda)	-	- 0	-
2. I/B (Juru Muda Tingkat I)	18		18
3. I/C (Juru)	253	9	262
4. I/D (Juru Tingkat I)	180	4	184
Golongan I <i>/Range I</i>			
5. II/A (Pengatur Muda)	294	19	313
6. II/B (Pengatur Muda Tingkat I)	309	77	386
7. II/C (Pengatur)	449	201	650
8. II/D (Pengatur Tingkat I)	253	119	372
Golongan II <i>/Range II</i>			
9. III/A (Penata Muda)	345	628	973
10. III/B (Penata Muda Tingkat I)	346	609	955
11. III/C (Penata)	235	392	627
12. III/D (Penata Tingkat I)	276	457	733
Golongan III/ <i>Range III</i>			
13. IV/A (Pembina)	353	690	1 043
14. IV/B (Pembina Tingkat I)	98	322	420
15. IV/C (Pembina Utama Muda)	16	20	36
16. IV/D (Pembina Utama Madya)	1	-	1
17. IV/E (Pembina Utama)	-	-	-
Golongan IV/ <i>Range IV</i>			
Jumlah/ <i>Total</i>	3 426	3 547	6 973

Sumber: Badan Kepegawaian dan Pengembangan Sumber Daya Manusia Kota Malang

Tabel 2.2.4 Jumlah Pegawai Negeri Sipil Menurut Dinas/Instansi Pemerintah dan Jenis Kelamin di Kota Malang, 2017-2019

Number of Civil Servants by Institution/Government Agencies and sex in Malang Municipality, 2017-2019

Dinas/Istansi Pemerintahan Institution/Government Agencies	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan Female	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Inspektorat	20	26	46
Badan Perencanaan Penelitian, dan Pengembangan	23	17	40
Badan Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu	31	29	60
Badan Kepegawaian Daerah	28	19	47
Badan Kesatuan Bangsa dan Politik	13	13	26
Dinas Lingkungan Hidup	673	32	705
Dinas Pemberdayaan Perempuan, Pelrindungan Anak, Pengendalian Penduduk, Dan KB	20	28	48
Badan Pengelola Keuangan dan Aset Daerah	34	26	60
Dinas Perpustakaan Umum dan Arsip Daerah	22	25	47
Dinas Pertanian dan Ketahanan Pangan	30	39	69
Dinas Pendidikan	75	53	128
Dinas Kesehatan	179	554	733
Dinas Tenaga Kerja	13	12	25
Dinas Perhubungan	108	15	123
Dinas Komunikasi dan Informatika	21	21	42
Dinas Kebudayaan dan Pariwisata	10	16	26
Dinas Pekerjaan Umum, Dan Penataan Ruang	82	26	108
Dinas Perdagangan	231	34	265
Dinas Perindustrian	12	9	21

Lanjutan Tabel/Continued Table 2.2.4

Dinas/Istansi Pemerintahan Institution/Government Agencies	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Dinas Koperasi dan Usaha Mikro	8	14	22
Dinas Sosial	13	12	25
Dinas Kepemudaan dan Olahraga	48	17	65
Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil	39	26	65
Sekretariat Daerah	1	-	1
Bagian Pemerintah	7	5	12
Bagian Hukum	7	7	14
Bagian Organisasi	7	3	10
Asisten Pemerintahan dan kesejahteraan Rakyat	- 6	1	1
Asisten Perekonomian	-()	1	1
Bagian Keuangan dan Perlengkapan	20	8	28
Bagian Layanan Pengadaan Barang/Jasa	13	3	16
Bagian Pengembangan Perekonomian	6	3	9
Bagian Sumber Daya Alam dan Pengembangan Infrastruktur	3	5	8
Asisten Administrasi Umum	1	-	1
Bagian Humas	7	10	17
Bagian Umum	35	17	52
Bagian Umum	35	17	52
Bagian Kesejahteraan Rakyat	8	5	13
Kecamatan Klojen	70	44	134
Kecamatan Blimbing	67	55	122
Kecamatan Lowokwaru	66	55	121
kecamatan Sukun	68	57	125
Kecamatan Kedungkandang	75	53	128
Sekretariat DPRD	22	18	40
Satuan Polisi Pamong Praja	115	8	123
Staf Ahli Bidang Ekonomi dan Keuangan	1	-	1

Lanjutan Tabel/Continued Table 2.2.4

Dinas/Istansi Pemerintahan Institution/Government Agencies	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Staf Ahli Bidang Hukum, Pemerintahan dan Politik	1	-	1
Sekretariat KPU	5	1	6
Staf Ahli Pembangunan, Kesejahteraan Rakyat dan SDI	М -	1	1
Badan Penanggulangan Bencana Daerah	15	7	22
TK (Taman Kanak-Kanak)	3	44	47
SD (Sekolah Dasar)	549	1 288	1 837
SMP (Sekolah Menengah Pertama)	295	637	
DPK (Dipekerjakan)	7	74	81
Badan Pelayanan Pajak Daerah	61	33	94
Dinas Perumahan dan Kawasan Permukiman	158	41	199
2019	3 426	3 547	6 973
Jumlah/Total 2018	3582	3548	7130
2017	3 689	3 642	7 331

Sumber: Badan Kepegawaian dan Pengembangan Sumber Daya Manusia Kota Malang

Source: Local Government Office of Malang Minicipality

2.3 DEWAN PERWAKILAN RAKYAT DAERAH REGIONAL HOUSE OF REPRESENTATIVE

Tabel Table 2.3.1 Jumlah Anggota Dewan Perwakilan Rakyat Daerah menurut Partai Politik dan Jenis Kelamin di Kota Malang, 2018-2019

Number of Member of The Regional House of Representatives by political Parties and Sex in Malang Municipality, 2018-2019

		lanis K	alamin .				
Partai Politik		Jenis Kelamin Sex				Jumlah	
Political Parties	Laki Ma		Perempuan Female		Total		
(1)	2018	2019	2018	2019	2018	2019	
(-)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
PDI Perjuangan	7	8	4	4	11	12	
Golkar	4	4	1	1	5	5	
Demokrat	3	2	2	2	5	4	
PKB	4	5	2	2	6	7	
PKS	3	6	-	-	3	6	
PAN	4	2	-	-	4	2	
Gerindra	4	3	-	2	4	5	
PPP	3	1	-	-	3	1	
Hanura	1	1	2	-	3	1	
Nasdem	1	2	-	-	1	2	
Kota Malang	34	34	11	11	45	45	

Sumber: DPRD Kota Malang

Source: Assembly at Regional Level of Malang Municipality

2.4 KEUANGAN PEMERINTAH GOVERNMENT FINANCE

Tabel Table 2.4.1 Realisasi Pendapatan Pemerintah Kota Malang Menurut Jenis Pendapatan (Ribu rupiah) 2016-2019

Actual Revenues of Government Malang Municipality

(Thousands rupiah) 2016-2019

Jenis Pendapatan/Kind of Revenues	2016	2017
(1)	(2)	(3)
1. Pendapatan Asli Daerah (PAD)/Regional Revenue	447 332 655,83	588 276 962,08
1.1 Pajak Daerah/ <i>Regional Tax</i>	374 641 673,42	414 961 528,72
1.2 Retribusi Daerah/Regional Retribution	42 782 439,06	45 493 054,75
 Hasil Perusahaan Milik Daerah dan Pengelolaan Kekayaan Daerah yang Dipisahkan/Regional-Owned Company Revenue and Separated Management of Regional Wealth Lain-lain PAD yang Sah/Other Regional Revenue 	15 785 980,80 44 122 562,56	16 490 014,84 111 332 363,77
2. Dana Perimbangan/Balance Funds	1 069 366 446,98	1 174 719 580,75
2.1 Bagi Hasil Pajak/ <i>Tax Sharing Revenue</i>	69 368 351,0	69663 110,41
2.2 Bagi Hasil Bukan Pajak/Sumber Daya Alam/Non-Tax Sharing Revenue/Natural Resources	45 506 060,94	4 402 457,78
2.3 Dana Alokasi Umum/General Allocation Fund	859 678 208,00	844 576 426,00
2.4 Dana Alokasi Khusus/Special Allocation Fund	94 813 827,00	216 458 586,56
3. Lain-lain Pendapatan yang Sah/Other Revenue	194 486 247,27	208 920 114,82
3.1 Pendapatan Hibah/Grant	12 606 000,00	10 305 000,00
3.2 Dana Darurat/Emergency Fund	-	-
3.3 Dana Bagi Hasil Pajak dari Provinsi dan Pemerintah Daerah Lainnya/ <i>Tax Sharing Revenue from Provincial</i> and Other Regional Governments	171 619 907,27	188341 184,82
3.4 Dana Penyesuaian dan Otonomi Daerah/ <i>Regional Adjustment and Autonomy Fund</i>	5 000 000,00	7500000,00
3.5 Bantuan Keuangan dari Provinsi atau Pemerintah Daerah Lainnya/Financial Assistance from Provincial or Other Regional Governments	5.260.340,00	2773930,00
3.6 Lainnya/ <i>Others</i>	-	-
Jumlah/Total	1 711 185 350,08	1 932 297 657.65

Lanjutan Tabel/Continued Table 2.4.1

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

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

Tabel 7.4.2 Realisasi Belanja Pemerintah Kota Malang Menurut Jenis Belanja (ribu rupiah), 2016–2019

Actual Malang Municipality Government Expenditures by Kind of Expenditures (thousand rupiahs), 2016–2019

Jenis Pendapatan Kind of Revenues	2016	2017
(1)	(2)	(3)
1. Belanja Tidak Langsung/Indirect Expenditures	921 030 657,95	778 379 835,90
1.1 Belanja Pegawai/Personnel Expenditures	862 559 055,66	691 770 586,89
1.2 Belanja Bunga/Interest Expenditures		-
1.3 Belanja Subsidi/Subsidies Expenditures		-
1.4 Belanja Hibah/ <i>Grant Expenditures</i>	57 425 620,00	85 967 500,00
1.5 Belanja Bantuan Sosial/Social Aid Expenditures	-	-
1.6 Belanja Bagi Hasil/Sharing Fund Expenditure	78 766,20	6 484,05
1.7 Belanja Bantuan Keuangan/Financial Aids Expenditures	635 264,96	635 264,96
1.8 Belanja Tidak Terduga/ <i>Unpredicted Expenditures</i>	331 951,13	-
2. Belanja Langsung/Direct Expenditures	788 887 425,10	1 035 544 086,40
2.1 Belanja Pegawai/Personnel Expenditures	131 033 864,34	175 276 985,65
2.2 Belanja Barang dan Jasa/Goods and Services Expenditures	464 206 828,40	519 772 745,58
2.3 Belanja Modal/ <i>Capital Expenditure</i>	193 646 732,35	340 494 355,17
Jumlah/ <i>Total</i>	1 709 918 083,05	1 813 923 922,30

Lanjutan Tabel/Continued Table 2.4.2

Jenis Pendapatan Kind of Revenues	2018	2019
(1)	(4)	(5)
1. Belanja Tidak Langsung/Indirect Expenditures	820885409,62	851 778 910
1.1 Belanja Pegawai/Personnel Expenditures	747 27079,95	776 048 487
1.2 Belanja Bunga/Interest Expenditures		-
1.3 Belanja Subsidi/Subsidies Expenditures	Co	-
1.4 Belanja Hibah/ <i>Grant Expenditures</i>	72 938 985,33	73 710 380
1.5 Belanja Bantuan Sosial/Social Aid Expenditures	-	-
1.6 Belanja Bagi Hasil/Sharing Fund Expenditure	-	-
1.7 Belanja Bantuan Keuangan/ <i>Financial Aids Expenditures</i>	635 263,80	662.695
1.8 Belanja Tidak Terduga/ <i>Unpredicted Expenditures</i>	34 080,54	1.357.371
2. Belanja Langsung/Direct Expenditures	1 104 185 242,24	998.999.977
2.1 Belanja Pegawai/Personnel Expenditures	163 616 967,94	192.777.433
2.2 Belanja Barang dan Jasa/Goods and Services Expenditures	589 365 005,41	575.204.643
2.3 Belanja Modal/ <i>Capital Expenditure</i>	351 203 268,90	231.017.902
Jumlah/ <i>Total</i>	1 925 07651,87	1 850 778 909,51

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



PENDUDUK DAN KETENAGAKERJAAN POPULATION AND EMPLOYMENT

Penduduk Kota Malang Tahun 2019 Sebanyak 927.285 jiwa



PENJELASAN TEKNIS

Sumber 1. utama data kependudukan adalah sensus penduduk yang dilakasanakan setiap sepuluh tahun sekali. Sensus penduduk telah dilaksanakan sebanyak enam kali sejak Indonesia merdeka, yaitu tahun 1961, 1971, 1980, 1990, 2000, dan 2010.

Di dalam sensus penduduk, pencacah dilakukan terhadap seluruh penduduk yang berdomisili di wilayah territorial Indonesia termasuk warga Negara asing kecuali anggota korps diplomatic Negara sahabat beserta keluarganya.

Metode pengumpulan data dalam sensus dilakukan dengan wawancara antar petugas sensus dengan responden dan juga melalui Pencatatan e-census. penduduk menggunakan konsep usual residence, yaitu konsep di mana penduduk biasa bertempat tinggal. Bagi penduduk yang bertempat tinggal tetap dicacah di tempat di mana mereka ditemukan petugas sensus pada malam 'Hari Sensus'.

Termasuk penduduk yang tidak bertempat tinggal tetap wisma, adalah tuna awal kapal berbendera Indonesia. penghuni perahu/rumah apung, terpencil/terasing, masvarakat dan pengungsi. Bagi mereka vang mempunyai tempat tinggal

TECHNICAL NOTES

1. The main source of demographic data population census. which is conducted every ten Population census vears. been conduction six time since Indonesia's Independence: 1961, 1971, 1980, 1990, 2000, and 2010. The population census enumerates all resident who domicile in the entire territory of Indonesia including foreign citizen exceot the diplomatic corps members and their families.

> The method of data collection in a population census involves interviewing respondent conducting e-census. Enumeration of tehe population uses the concept of "usual residence". Which is the concept of " places where people usually live". De jure was applied to the permanent resident, while de facto was applied to non-permanent resident enumerated in place where the normally live, the non-permanent enumerated resident were where they were found by the enumerators, on the night of 'Census Date'

> The non-permanent resident include homeless people, ship crew, boat people, remote area community, and internally dispaleced persons, those who had been travelling away from their home for six months or more were not enumerated in their

tetap dan sedang berpergian ke luar wilayah lebih dari enam bulan, tidak dicacah di tempat tinggalnya, tetapi dicacah di tempat tujuannya.

Untuk tahun yang tidak dilaksanakan sensus penduduk, data kependudukan diperoleh dari hasil proyeksi penduduk. Proyeksi penduduk merupakan suatu perhitungan ilimiah yang didasarkan pada asumsi komponen-komponen dari perubahan penduduk, yaitu kelahiran, kematian, dan migrasi. Proyeksi penduduk Indonesia 2010-2035 menggunakan data dasar penduduk hasil SP2010. Dalam publikasi ini, data yang disajikan merupakan hasil SP2010 (Mei), penduduk pertengahan tahun 2010 (Juni), dan hasil proyeksi penduduk 2010 dan 2015.

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

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

permanenet place, but in the place where they were during the census.

For the periods where the population census is not conducted, population projection is done to estimate population during those years. The population projection is an estimate based on demographic component, such as birth, and migration. Indonesia's 2010-2035 population projection used the 2010 Population Census as the base population.

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

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

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

- menyebabkan kepadatan penduduk. Kegunaanya adalah untuk: (1) memprediksi jumlah penduduk suatu wilayah di masa yang akan datang dan, (2) untuk mengetahui perubahan jumlah penduduk antara 2 (dua) periode
- 4. Kepadatan penduduk adalah banyaknya penduduk per kilometer Semakin persegi. besar angka kepadatan penduduk menunjukan bahwa semakin padat penduduk mendiami wilayah yang tersebut. Tingginya kepadatan penduduk pada suatu wilayah meningkatnya menyebabkan iumlah pengangguran karena penduduk jumlahnya bertambah sementara kesempatan bertambah. kerja tidak Terjadinya pengangguran juga menyebabkan kemiskinan yang berdampak pada kelaparan, penurunan kesehatan, menurunnya kualitas pelayanan publik 1 karena kurangnya informasi.
- 5. ienis kelamin adalah perbandingan antara banyaknya penduduk laki-laki dengan banyaknya penduduk perempuan pada suatu daerah dan waktu tertentu. Biasanya dinyatakan banyaknya penduduk dengan laki-laki untuk 100 penduduk perempuan. Rasio jenis kelamin bisa diinterpretasikan sebagai berikut: (1) rasio jenis kelamin > 100 berati jumlah penduduk laki-

- is to: (1) predicting the population of a region in the future and, (2) to determine changes in population size between the two (2) periods.
- Population density is the number of 4. inhabitans per square kilometers. The greater the population density figures show that the more densely inhabited areas. The high density of population in an area led to rising unemployment as the population number is increasing while employment has not increased. The occurrence of unemployment also leads to poverty which impact on hunger, declining health, and the decline in the quality of the public due to lack of knowledge.

5. Sex ratio is the ratio of males population to females population in a given area and time, usually expressed as the number of males for every 100 females. The sex ratio can be interpreted as follows: (1) the sex ratio of> 100 means the number of the male population is more than the number of females, (2) the sex ratio = 100 means the number of the male population is the same as the number of females.

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

- 6. Pengangguran terbuka terdiri dari:
 - a. Mereka yang tak punya pekerjaan dan mencari pekerjaan
 - b. Mereka yang tak punya pekerjaan dan mempersiapkan usaha
 - c. Mereka yang tak punya pekerjaan dan tidak mencari pekerjaan karena merasa tidak mungkin mendapatkan pekerjaan
 - d. Mereka yang sudah punya pekerjaan tetapi belum mulai bekeria
- 7. Angkatan kerja adalah penduduk usia kerja (15 tahun ke atas) yang bekerja, punya pekerja namun sementara tidak bekerja dan pengangguran. io
- 8. Bekerja adalah kegiatan ekonomi yang dilakukan oleh seseorang dengan maksud memperoleh atau membantu memperoleh pendapatan atau keuntungan dan lamanya bekerja paling sedikit 1 jam secara terus menerus dalam seminggu yang

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

- 6. Unemployed open consist of:
 - a. Those who were unemployed and looking for work
 - b. Those who did not have jobs and preparing a business
 - Those who did not have jobs c. and are not looking for a job because it is impossible to get a job er of inhabitans 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 increasina 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
- Labor force or economically Active are persons of 15 years and over, who in the previous week were working, temporarily absent from work but having jobs, and unemployment
- 8. Working means an activity done

- lalu (termasuk pekerja keluarga tanpa upah yang membantu dalam suatu usaha/kegaiatan ekonomi). jenis kelamin
- Lapangan usaha adalah bidang kegiatan dari pekerjaan/tempat bekerja di mana seseorang 9. bekerja. Klasifikasi lapangan usaha mengikuti Klasifikasi Baku Lapangan Usaha Indonesia (KBLI) dalam 1 digit.
- 10. 10. Penduduk adalah semua 10. orang yang berdomisili di wilayah geografis republik indonesia selama 6 bulan atau lebih dan atau mereka yang berdomisili kurang dari 6 bulan tetapi bertujuan untuk menetap.

- by a person who worked intended to earn income by doing work or helping to do work at least one hour continuously during the reference week (include unpaid family worker/ for any economy activity).
- Industry is field of a person's activity or establishment. The classification of industries follows the Indonesian Standard Industrial Classification (KBLI) in one digit.
- 10. Resident are all people who live in the geographical area of the republic of indonesia for 6 months or longer and those who live less six months but intended to stay.

ULASAN

Jumlah penduduk Kota Malang tahun 2019 menurut dinas kependudukan dan catatan sipil Kota Malang sebanyak 927.285 orang. Pertumbuhan rata-rata per tahun sebesar 1,23 persen.

Penduduk Kota Malang paling banyak bertempat tinggal di Kecamatan Klojen dengan persentase 23,73 persen dan paling sedikit di Kecamatan Sukun yaitu sebanyak 11,98 persen. Kepadatan penduduk paling tinggi di Kecamatan Klojen yaitu 24.921 jiwa per kilometer persegi.

Rasio jenis kelamin di Kota Malang pada tahun 2019 sebesar 99,62. Artinya perempuan lebih banyak daripada lakilaki dengan perbandingan 99,62 orang laki-laki per 100 perempuan.

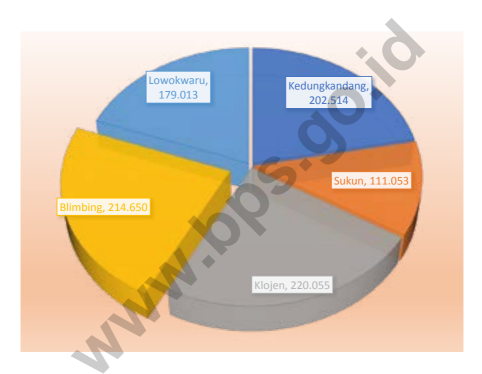
DESCRIPTION

The total population of Malang Municipality in 2019 according to the population and civil registry office of Malang Municipality was 927,285 people. Annual average growth of 1,23 percent.

The population of Malang Municipality mostly resides in Klojen District with a percentage of 23,73 percent and the least in the District of Sukun which is as much as 11.898 percent. The highest population density in the District of Klojen is 24.921 people per square kilometer.

The sex ratio in Malang in 2019 was 99,62. This means that there are more women than men with a ratio of 99,62 men per 100 women.

Gambar Figures 3.1 Jumlah Penduduk menurut Kecamatan, 2019 Population by Subdistrict, 2019



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, Rasio Jenis Kelamin Penduduk Menurut Kecamatan, 2019 Population, Population Growth Rate, Percentage Distribution of Population, Population Density, and Population Sex Ratio by Subdistrict, 2019

Kecamatan Subdistrict	Jumlah Penduduk Population	Pertumbuhan Penduduk per Tahun/Annual Population Growth Rate (%)
(1)	(2)	(3)
Kedungkandang	202 514	0,92
Sukun	111 053	0,57
Klojen	220 055	1,77
Blimbing	214 650	1,14
Lowokwaru	179 013	1,42
Kota Malang		
Hasil Registrasi/Registration Result	927 285	1,23
Hasil Proyeksi ¹ /Projection Result	870 862	0,53

Lanjutan Tabel/Continued Table 3.1.1

Kecamatan Subdistrict	Persentase Penduduk Percentage of Total Population	Kepadatan Penduduk per km² Population Density per sq,km
(1)	(7)	(8)
Kedungkandang	21,84	5 077
Sukun	11,98	5 296
Klojen	23,73	24 921
Blimbing	23,15	13 291
Lowokwaru	19,31	8 720
Kota Malang		
Hasil Registrasi/Registration Result	100,00	8 718
Hasil Proyeksi ¹ /Projection Result	100,00	8 187

Catatan/Note: ¹Data dari Hasil Proyeksi Penduduk Indonesia 2015–2045 (Pertengahan tahun/Juni)/Data from the result of Indonesia Population Projection 2015–2045 (mid year/June)

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

Lanjutan Tabel/Continued Table 3.1.1

Kecamatan Subdistrict	Rasio Jenis Kelamin
(1)	(6)
Kedungkandang	99.95
Sukun	96.13
Klojen	100.68
Blimbing	100.47
Lowokwaru	99.14
Kota Malang	
Hasil Registrasi/Registration Result	99.62
Hasil Proyeksi ¹ /Projection Result	97,31

Tabel 7 Jumlah Penduduk menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin di Kota Malang, 2015-2019
Population by Age Group and Sex in Malang Municipality, 2015-2019

Kelompok Umur Age Group			Penduduk Laki-L <i>Male Populatio</i>		
	2015	2016	2017	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0-4	32 560	32 756	32 948	33 120	33 297
5-9	31 779	31 969	32 156	32 323	32 494
10-14	29 928	30 109	30 286	30 445	30 609
15-19	38 940	39 173	39 404	39 609	39 822
20-24	53 449	53 763	54 072	54 348	54 633
25-29	37 066	37 284	37 501	37 694	37 894
30-34	33 855	34 057	34 257	34 434	34 619
35-39	30 519	30 701	30 884	31 046	31 215
40-44	28 854	29 032	29 207	29 363	29 525
45-49	26 254	26 418	26 581	26 728	26 878
50-54	23 528	23 678	23 826	23 960	24 098
55-59	19 092	19 216	19 340	19 452	19 567
60-64	13 417	13 506	13 596	13 676	13 760
65+	20 472	20 614	20 753	20 880	21 005
Jumlah Total	419713	422 276	424 811	427 078	429 416

Lanjutan Tabel/Continued Table 3.1.2

Kelompok Umur Age Group		Penduduk Perempuan Female Population			
	2015	2016	2017	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0-4	30 938	31 113	31 286	31 457	31 612
5-9	30 135	30 308	30 475	30 639	30 792
10-14	29 181	29 350	29 515	29 676	29 823
15-19	43 185	43 436	43 678	43 915	44 131
20-24	51 674	51 967	52 249	52 531	52 782
25-29	34 613	34 810	35 000	35 188	35 357
30-34	33 079	33 268	33 451	33 632	33 795
35-39	31 063	31 244	31 416	31 591	31 747
40-44	30 765	30 947	31 124	31 299	31 460
45-49	29 179	29 358	29 530	29 697	29 855
50-54	26 039	26 200	26 358	26 513	26 655
55-59	20 220	20 350	20 473	20 597	20 711
60-64	13 692	13 780	13 865	13 950	14 027
65+	27 822	28 003	28 183	28 355	28 519
Jumlah <i>Total</i>	431 585	434 134	436 603	439 040	441 266

Lanjutan Tabel/Continued Table 3.1.2

Kelompok Umur Age Group		Penduduk Laki Laki + Perempuan Male + Female Population				
	2015	2016	2017	2018	2019	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
0-4	63 498	63 869	64 234	64 577	64 909	
5-9	61 914	62 277	62 631	62 962	63 286	
10-14	59 109	59 459	59 801	60 121	60 432	
15-19	82 125	82 609	83 082	83 524	83 953	
20-24	105 123	105 730	106 321	106 879	107 415	
25-29	71 679	72 094	72 501	72 882	73 251	
30-34	66 934	67 325	67 708	68 066	68 414	
35-39	61 582	61 945	62 300	62 637	62 962	
40-44	59 619	59 979	60 331	60 662	60 985	
45-49	55 433	55 776	56 111	56 425	56 733	
50-54	49 567	49 878	50 184	50 473	50 753	
55-59	39 312	39 566	39 813	40 049	40 278	
60-64	27 109	27 286	27 461	27 626	27 787	
65+	48 294	48 617	48 936	49 235	49 524	
Jumlah <i>Total</i>	851 298	856 410	861 414	866 118	870 682	

Tabel 3.1.3 Persentase Penduduk Usia 10 Tahun ke Atas menurut Status Perkawinan dan Jenis Kelamin di Kota Malang, 2019

Percentage of Population Aged 10 and Above by Marital Status and Sex in Malang Municipality, 2019

Status Perkawinan		Jenis Kelamin Sex		
Marital Status	Laki-Laki Male	Perempuan Female	Male + Female	
(1)	(2)	(3)	(4)	
Belum kawin Single	42,42	33,09	37,67	
Kawin <i>Married</i>	52,96	51,99	52,47	
Cerai Hidup Divorced	1,64	4,19	2,94	
Cerai Mati Death Divorce	2,98	10,73	6,93	
Jumlah Total	100,00	100,00	100,00	

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

Tabel 7.1.4 Persentase Penduduk Yang Memiliki Akta Kelahiran Menurut Kelompok Umur di Kota Malang, 2019
Percentage of Population Who Have Birth Certificate by Age Group in Malang Municipality, 2019

Jenis Kelamin Sex		pok Umur e Group
	0-4 Tahun	0-17 Tahun
(1)	(2)	(3)
Laki-laki <i>Male</i>	82,59	92,60
Perempuan Female	90,29	96,12
Kota Malang	86,36	94,28

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

<u>Tabel</u> 3.1.5

Persentase Penduduk Berumur 0-17 Tahun menurut Jenis Kelamin dan Kepemilikan Akte Kelahiran di Kota Malang, 2019

Percentage of Population Aged 0-17 Years by Sex and Birth Certificate Ownership in Malang Municipality, 2019

Status Perkawinan		Jenis Kelamin Sex		
Marital Status	Laki-Laki Male	Perempuan Female	Male + Female	
(1)	(2)	(3)	(4)	
Ya, Dapat Ditunjukkan Yes, It Can Be Shown	62,22	64,58	63,35	
Ya, Tidak Dapat Ditunjukkan Yes, It Can Not Be Shown	30,38	31,54	30,94	
Tidak Memiliki <i>Don't Have</i>	7,4	3,88	5,72	
Tidak Tahu <i>Don't Know</i>	0	0	0	
Jumlah <i>Total</i>	100	100	100	

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

Tabel Table 3.1.6 Jumlah Kelahiran menurut Kecamatan dan Jenis Kelamin di Kota Malang, 2017-2019
Number of Births by Subdistrict and Sex in Malang Municipality, 2017-2019

Kecamatan		Jumlah K Number		Jumlah	
Subdistrict		Laki-Laki Male	Perempuan Female	Total	
(1)		(2)	(3)	(4)	
Kedungkandang		338	312	650	
Sukun		380	355	735	
Klojen		153	166	319	
Blimbing		295	286	518	
Lowokwaru		294	255	549	
	2019	1460	1374	2834	
Kota Malang	2018	6 125	5 876	12 001	
	2017	1 209	1 073	2 282	

Tabel 3.1.7 Jumlah Kematian menurut Kecamatan dan Jenis
Table Kelamin di Kota Malang, 2017-2019
Number of Deaths by Subdistrict and Sex in Malang
Municipality, 2017-2019

Kecamatan Subdistrict		Jumlah K <i>Number d</i>		Jumlah
		Laki-Laki Male	Perempuan Female	Total
(1)		(2)	(3)	(4)
Kedungkandang		145	171	316
Sukun		217	199	416
Klojen		115	128	243
Blimbing		165	142	307
Lowokwaru		168	174	342
Kota Malang	2019	810	814	1624
	2018	2 716	2 364	5 080
A	2017	2 201	1 895	4 096

Tabel 3.1.8 Jumlah Migrasi Masuk menurut Kecamatan dan Bulan di Kota Malang, 2017-2019

Number of Incoming Migration by Subdistrict and Month in Malang Municipality, 2017-2019

Bulan		Nur	Jumlah Migrasi Masuk nber of Incoming Migra		>
month	Blimbing	Klojen	Kedungkandang	Sukun	Lowokwaru
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Januari/ <i>January</i>	441	134	408	330	298
Februari/February	498	173	480	430	293
Maret/March	373	164	485	419	360
April/April	351	115	508	336	274
Mei/May	419	207	464	396	308
Juni/ <i>June</i>	257	183	393	276	380
Juli/ <i>July</i>	576	315	796	568	528
Agustus/August	455	164	435	461	423
September/ September	412	172	474	482	380
Oktober/October	503	227	592	412	412
November/November	381	211	525	373	404
Desember/December	330	182	310	286	282
Jumlah 2019	4996	2247	5870	4769	4342
<i>Total</i> 2018	5 423	2 267	6 3 2 5	5 871	4 643
2017	4 823	2 142	5 836	5 211	4 105

Tabel 3.1.9 Jumlah Migrasi Keluar menurut Kecamatan dan bulan di Kota Malang, 2017-2019
Number of Outbound Migration by Subdistrict and Month in Malang Municipality, 2017-2019

Bulan		Jumlah Migrasi Keluar Number of Outbound Migration					
month	Blimbing	Klojen	Kedungkandang	Sukun	Lowokwaru		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)		
Januari/ <i>January</i>	230	99	198	207	182		
Februari/February	206	210	170	181	180		
Maret/March	239	134	238	253	207		
April/April	278	87	157	160	170		
Mei/ <i>May</i>	298	125	224	234	208		
Juni/ <i>June</i>	290	131	218	247	135		
Juli/ <i>July</i>	410	196	316	359	242		
Agustus/August	287	150	194	230	164		
September/ September	265	137	203	186	161		
Oktober/October	270	120	265	218	182		
November/November	211	137	141	192	164		
Desember/December	188	117	142	217	194		
Jumlah 2019	3172	1643	2466	2684	2189		
Total 2018	3 275	1 423	2 368	2 289	2 143		
2017	2 958	1 588	2 190	2 284	2 221		

Tabel 3.1.10 Jumlah Hasil Perekaman KTP Elektronik di Kota Malang,2019
Number of Recording Electronic KTP in Malang Municipality, 2019

	Jumlah Pendu		Jenis Kelamii <i>Gender</i>	1	Sudah Rekam KTP-el	Belum Rekam
Kecamatan Subdistrict	duk Number of Popula tion	Laki-Laki Male	Perempuan Female	Jumlah Total	Have Record KTP-el	KTP-el Haven't Record KTP-el
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kedungkandang	202.514	101.232	101.282	202.514	146.995	6.078
Sukun	111.053	54.431	56.622	111.053	83.278	3.127
Klojen	220.055	110.399	109.656	220.055	151.000	12.973
Blimbing	214.650	107.578	107.072	214.650	153.716	7.590
Lowokwaru	179.013	89.119	89.894	179.013	127.865	7.726
Jumlah <i>Total</i>	927.285	462.759	464.526	927.285	662.854	37.494

Tabel 3.1.11 Jumlah Kepemilikan Akta Kelahiran di Kota Malang,
2019
Number of Population Have Birth Certificate in Malang
Municipality, 2019

		nak Usia 0 -18 1 of Child 0 -18 Y			Penduduk Population	
Kecamatan Subdistrict	Jumlah <i>Total</i>	Sudah Memiliki <i>Already</i> <i>Have</i>	Belum Memiliki <i>Haven't</i>	Jumlah Total	Sudah Memiliki <i>Already Have</i>	Belum Memiliki <i>Haven't</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kedungkandang	55.644	51.683	3.961	202.514	118.401	84.113
Sukun	27.765	25.600	2.165	111.053	61.464	49.589
Klojen	63.258	58.157	5.101	220.055	117.394	102.661
Blimbing	59.504	55.403	4.101	214.650	115.873	98.777
Lowokwaru	48.384	48.867	4.517	179.013	94.974	84.039
Jumlah <i>Total</i>	254.555	234.710	19.845	927.285	508.106	419.179

3.2 KETENAGAKERJAAN EMPLOYMENT

3.2.1

Tabel Table

Jumlah Penduduk Berumur 15 Tahun ke Atas Menurut Jenis Kegiatan Selama Seminggu yang Lalu dan Jenis Kelamin di Kota Malang, 2019 Population Aged 15 Years and Over by Type of Activity During The Previous Week and Sex in Malang Municipality, 2019

Vanistan Utawa		Jenis Kelamin/Sex	
Kegiatan Utama <i>Main Activity</i>	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan Female	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Angkatan Kerja Economically Active	269 940	188 276	458 216
Bekerja/ <i>Working</i>	252 544	178 008	430 552
Pengangguran Terbuka <i>Unemployment</i>	17 396	10 268	27 664
Bukan Angkatan Kerja Economically Inactive	70 097	167 065	237 162
Sekolah/ <i>Attending School</i>	34 676	43 068	77 744
Mengurus Rumah Tangga Housekeeping	20 916	113 097	134 013
Lainnya/ <i>Others</i>	14 505	10 900	25 405
Jumlah/Total	340 037	355 341	695 378

Tabel 3.2.2 Table

Jumlah Penduduk Berumur 15 Tahun ke Atas Menurut Pendidikan Tertinggi yang Ditamatkan dan Jenis Kegiatan Selama Seminggu yang Lalu di Kota Malang, 2019

Population Aged 15 Years and Over by Educational Attainment and Type of Activity During The Previous Week in Malang Mucipality, 2019

	Angkatan Kerja/ <i>Economically Active</i>				
Pendidikan Tertinggi yang Ditamatkan ¹ Educational Attainment ¹	Bekerja Working	Pengangguran ² Unemployment ²	Jumlah Angkatan Kerja Total of Economically Active	Persentase Bekerja terhadap Angkatan Kerja Percentage of Working to Economically Active	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
0	97 009	5 086	101 511	95,57	
1	53 905	3 075	56 977	94,61	
2	169 032	12 635	181 667	93,04	
3	110 609	3 868	117 477	94,15	
Jumlah/Total	430 555	24 664	457 632	94,08	

Lanjutan Tabel/Continued Table 3.2.2

Pendidikan Tertinggi yang Ditamatkan ¹ Educational Attainment ¹	Bukan Angkatan Kerja Not Economically Active	Jumlah Total	Persentase Angkatan Kerja terhadap Penduduk Usia Kerja Percentage of Economically Active to Working Age Population
(1)	(6)	(7)	(8)
0	40 933	142 444	71 26
1	56 413	113 390	50 25
2	106 503	288 170	63 04
3	265 968	383 445	30 64
Jumlah/ <i>Total</i>	469 817	927 449	49 34

Catatan/Note:

- 0. ≤ Sekolah Dasar (SD)/≤ Primary School
 - 1. Sekolah Menengah Pertama/Junior High School
 - 2. Sekolah Menengah Atas/Senior High School
 - 3. Perguruan Tinggi/Collage

<u>Table</u> 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, 2019

Population Aged 15 Years and Over Who Worked During The Previous Week by Main Employment Status and Sex in Malang Municipality, 2019

Status Pekerjaan Utama	Jenis Kelamin Sex		Jumlah Total	
Main Employment Status	Laki-Laki Perempuan Male Female			
(1)	(2)	(3)	(4)	
Berusaha Sendiri Freelance	57 250	36 598	93 848	
Berusaha dibantu Buruh tidak Tetap/Buruh Tak Dibayar Employer Assited by Temporary Worker/unpaid Worker	20 098	17 170	37 268	
Berusaha Dibantu Buruh Tetap/ Buruh Dibayar Employer Assited by Permanent Worker/Paid Worker	18 669	6 871	25 540	
Buruh/Karyawan/Pegawai Regular Employee	140 937	96 018	236 955	
Pekerja Bebas Casual Employee	576	483	1 059	
Pekerja Keluarga/Tak Dibayar Family Worker/Unpaid Worker	6 399	18 496	24 895	
Jumlah <i>Total</i>	252 544	178 008	430 552	

Tabel 7 Jumlah Pencari Kerja Terdaftar menurut Tingkat 7 Pendidikan Tertinggi yang Ditamatkan, Jenis Kelamin, dan Kecamatan di Kota Malang, 2017-2019 Number of Registered Job Applicants by educational 7 Attainment, Sex, and Subdistrict in Malang Municipality, 2017-2019

Pendidikan Tertinggi			camatan bdistrict	10	
yang Ditamatkan Educational Attainment	Kedun	Kedungkandang		Sukun	
	Laki-Laki Male	Perempuan Female	Laki-Laki Male	Perempuan Female	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
Tidak/Belum Pernah Sekolah No/Never Yet School		5			
Tidak/Belum Tamat SD Not Yet Completed Primary School	40	O			
Sekolah Dasar Primary School	10	9	-	11	
Sekolah Menengah Pertama Junior High School	4	17	-	22	
Sekolah Menengah Atas Senior High School	11	29	8	15	
Sekolah Menengah Atas Kejuruan Vocational Senior High School	33	26	21	18	
Diploma/Akademi Diploma/Academy	14	21	18	9	
Universitas <i>University</i>	59	73	19	30	
20	19 121	166	66	105	
Jumlah 20 Total		309	126	198	
20	¹⁷ 189	224	127	169	

<u>Table</u> 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, 2019

Population Aged 15 Years and Over Who Worked During the Previous Week by Age Group and Sex in Malang Municipality, 2019

Kelompok Umur Age Group	Jenis K S	Jumlah	
	Laki-Laki Male	Perempuan <i>Female</i>	Total
(1)	(2)	(3)	(4)
15-24	38 902	31 367	70 269
25-29	34 824	20 352	55 176
30-34	31 664	15 737	47 401
35-44	53 864	40 417	94 218
45-54	51 304	42 737	94 041
55-59	17 255	13 870	31 125
60+	24 731	13 528	38 259
Jumlah Total	252 544	178 008	430 552

<u>Tabel</u> 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, 2019

Population Aged 15 Years and Over Who Worked During the Previous Week by Main Industry and Sex in Malang Municipality, 2019

Lapangan Pekerjaan Utama		Jenis Kelamin Sex			
Main Industry	Laki-Laki Male	Perempuan Female	Total		
(1)	(2)	(3)	(4)		
Pertanian (primer) Agriculture (primer)	4 507	483	4 990		
Manufaktur (Sekunder) Manufacture	67 949	30 235	98 184		
Jasa (Tersier) Services	180 088	147 290	327 378		
Jumlah <i>Total</i>	252 544	178 008	430 552		

Sumber: Survei Angkatan Kerja Nasional (SAKERNAS), 2019 Source: National Labor Force Survey (SAKERNAS), 2019

<u>Tabel</u> 3.2.7 *Table*

Jumlah Penduduk Berumur 15 Tahun ke Atas yang Bekerja Selama Seminggu yang Lalu Menurut Jumlah Jam Kerja Seluruhnya dan Jenis Kelamin di Kota Malang, 2019

Population Aged 15 Years and Over Who Worked During the Previous Week by Total Working Hours and Sex in Malang Municipality, 2019

Jumlah Jam Kerja Seluruhnya (jam)		Jenis Kelamin Sex		
Total Working Hours (Hours)	Laki-Laki Male	Perempuan Female	Total	
(1)	(2)	(3)	(4)	
0-1	7 793	5 397	13 190	
1-14	10 524	18 049	28 573	
15-24	12 262	13 389	25 651	
25-34	17 747	15 996	33 743	
35-40	40 642	24 430	65 072	
41+	163 576	100 747	264 323	
Jumlah Total	252 544	178 008	430 552	

1) Sementara Tidak Bekerja/Temporarily Out of Work Sumber: Survei Angkatan Kerja Nasional (SAKERNAS), 2019 Source: National Labor Force Survey (SAKERNAS), 2019

<u>Table</u> 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, 2019

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, 2019

Jumlah Jam Kerja Pada Pekerjaan Utama (jam)		Jenis Kelamin Sex			
Number of Working Hours on Main Industry (hours)	Laki-Laki Male	Perempuan Female	Total		
(1)	(2)	(3)	(4)		
0-1	7 793	5 397	13 190		
1-14	11 775	20 886	32 661		
15-24	14 012	12 583	26 595		
25-34	22 261	15 343	37 604		
35-40	44 654	26 064	70 718		
41+	152 049	97 735	249 784		
Jumlah Total	252 544	178 008	43 552		

¹⁾ Sementara Tidak Bekerja/Temporarily Out of Work Sumber: Survei Angkatan Kerja Nasional (SAKERNAS), 2019 Source: National Labor Force Survey (SAKERNAS), 2019

Pendidikan Tertinggi		Kecamatan Subdistrict			
yang Ditamatkan		Klo	ojen	Bli	imbing
Educational Attainmen	τ	Laki-Laki Male	Perempuan Female	Laki-Laki Male	Perempuan Female
(1)		(6)	(7)	(8)	(9)
Tidak/Belum Pernah Sekolah No/Never Yet School		-	-	0	-
Tidak/Belum Tamat SD Not Yet Completed Primary School	I	-	-	4	-
Sekolah Dasar Primary School		1	3	1	10
Sekolah Menengah Pertama Junior High School		-	3	1	12
Sekolah Menengah Atas Senior High School		6	19	9	18
Sekolah Menengah Atas Kejurua Vocational Senior High School	n	19	23	23	16
Diploma/Akademi Diploma/Academy	1	19	8	3	9
University		17	36	26	32
	2019	62	92	63	97
Jumlah <i>Total</i>	2018	134	196	116	209
Total	2017	142	165	222	252

Pendidikan Tertinggi yang Ditamatkan		Subo	matan <i>district</i> okwaru	Kota Malang Malang Municipality		
Educational Attainme	ent	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan Female	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan Female	
(1)		(10)	(11)	(12)	(13)	
Tidak/Belum Pernah Sekolah No/Never Yet School		-	-	AO	-	
Tidak/Belum Tamat SD Not Yet Completed Primary School	ool	-	-	01	-	
Sekolah Dasar Primary School		-	6	2	36	
Sekolah Menengah Pertama Junior High School		3	6	8	60	
Sekolah Menengah Atas Senior High School		5	20	39	101	
Sekolah Menengah Atas Kejuru Vocational Senior High School	Jan	24	17	120	100	
Diploma/Akademi Diploma/Academy		10	16	64	63	
University		34	55	155	226	
Jumlah Total	2019 2018 2017	76 150 95	120 170 131	388 713 775	586 1 082 941	

Sumber: Dinas Tenaga Kerja PMTPSP Kota Malang Source: Labour PMTTPSP Offices of Malang Municipality 04

SOSIAL DAN KESEJAHTERAAN RAKYAT SOCIAL AND WELFARE

Jumlah Sekolah Menurut Tingkat Pendidikan

TK/RA = 463 Unit

SD/MI = 337 Unit

SMP/MTS = 140 Unit

SMA/MA = 66 Unit

SMK = 57 Unit

Jumlah penduduk miskin tahun 2019 sebanyak 35.390 orang atau sekitar 4,07 persen.

PENJELASAN TEKNIS

- 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 adlah 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 sekolah negeri maupun swasta mendapatkan dengan tanda tamat belaiar/iiazah. 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

- 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.
- Atending 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.
 - 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 menunjukkan vana tinggi tingkat partisipasi tingginya 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 sekolah lebih dari target yang sesungguhnya.

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

Gross Enrolment Ratio (GER): The 6. 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 j u m l a h 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 vang dibutuhkan oleh anggota rumah tangganya.
- Peristiwa tindak pidana yang dilaporkan ialah setiap peristiwa yang diterima kepolisian dari laporan masyarakat, atau peristiwa dimana pelakunya tertangkap tangan oleh kepolisian.
- Jumlah tindak pidana menggambarkan jumlah kasus tidak pidana yang terjadi pada kurun waktu tertentu.
- 11. Badan Pusat Statistik (BPS) pertama kali melakukan penghitungan jumlah persentase penduduk dan miskin pada tahun 1984. Penghitungan iumlah dna 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.
- Reported crime incidence includes all criminal cases reported and received by police office, and all crimes caught by police.
- 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 dna 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, iumlah sampel Susenas Panel Modul Konsumsi adalah 10.000 rumah tangga dan mulai tahun 2007 diperbesar menjadi 68.800 tangga. Kemudian rumah 2011—2014. tahun pada Susenas dilakasanakn secara triwulanan dengan iumlah 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 Susenan 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 Consuption Module was 10.000 households and starting from 2007 was enlarged to 68.800 households. Later in the vear 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. menggunakan konsep kemampuan memenuhi kebutuhan dasar (hasic needs approach). Dengan ini, kemsikinan dipandang sebagai ketidakmampuan dari ekonomu untuk memenuhi kebutuhan dasar makanan dan bukan makanan yang diukur dari sisi pengeluaran. Metode yang digunakan adalah menghitung Garis (GK). Kemiskinan yang terdiri dari dua komponen yaitu Garis Kemiskinan Makanan (GKM) dan Garis Kemiskinan Non-Makanan (GKNM). Penghitungan Garis Kemiskinan dilakukan secara terpisah untuk daerah perkotaan dan perdesaan.
- Penduduk Miskin adalah penduduk yang memiliki ratarata pengeluaran per kapita per bulan di bawah Garis Kemiskinan.
- 17. Garis Kemiskinan Makanan (GKM) merupakan nilai pengeluaran kebutuhan minimum makanan vana 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-Consuption 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-Consuption 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 standar penyempurnaan 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 perkotaanperdesaan) dan antar waktu yang disebabkan oleh adanya perbedaan tingkat harga antar daerah yaitu dengan melakukan standarisasi harga terhadap harga di DKI Jakarta. The Food Poverty Line.

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

- 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 per capita per day. The Non-Food Poverty Line refers to the minimum reauirement for household necessities for clothing, education, health, and other basic individual need.
- 19. Poverty Measures:
 - a. Head Count Index (KCI-PO) simply measures the percentage of the population that is counted as poor, often denoted by PO.
 - b. Poverty Gap Index-P1

rata-rata kesenjangan masing-masing pengeluaran miskin terhadap penduduk garis kemiskinan. Semakin tinggi nilai indeks, semakin 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 wilder.
- Poverty Severity Index-P2 с. describes inequality among the poor. Higher value of the index shows that inequality among the poor is higher. Index-P1 overty Gap 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 aap between average expenditure of the poor and the poverty line is wilder.
- infant low birth weight (LBW) 24. is a newborn baby whose birth weight at birth of less than 2500 grams. Complete basic immunization is first necessary immunizations given to infants aiven and children from an early age to protect the body from dangerous diseases. There are five fully diseases. immunized namely BCG, DPT, polio, measles immunization, DPT. polio, and immunization of Hepatitis R.
 - 25. Malnutrition is a condition
- 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

- 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.
- 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 Transmited 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.
- 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

menyebar kepada manusia melalui gigitan nyamuk Anopheles yang terinfeksi. Plasmodium parasites. The parasites are spread to people through the bites of infected female Anopheles mosquitos.



ULASAN

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

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

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

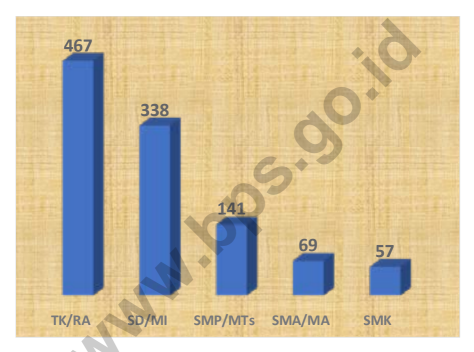
DESCRIPTION

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

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

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

Gambar Figures 4.1 Jumlah Sekolah, 2019 Numbers of Schools, 2019



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 dan Kebudayaan Menurut Kecamatan, 2018/2019 dan 2019/2020 Number of Schools, Teachers, and Pupils in Kindergarten Under The Ministry of Education and Culture by Subdistrict, 2018/2019 and 2019/2020

			Sekolah	/Schools		
Kecamatan Subdistrict	Negeri	/Public	Swasta	/Private	Jumlal	h/ <i>Total</i>
	2018/2019	2019/2020	2018/2019	2019/2020	2018/2019	2019/2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kedungkandang	1	1	69	71	70	72
Sukun	1	1	69	72	70	73
Klojen	1	1	68	67	69	68
Blimbing	1	1	67	68	68	69
Lowokwaru		-	81	82	81	82
Kota Malang	4	4	354	360	358	364

			Guru ¹/ <i>T</i>	eachers 1	4	
Kecamatan Subdistrict	Negeri	/Public	Swasta	/Private	Jumlah/Total	
Subulstrict	2018/2019	2019/2020	2018/2019	2019/2020	2018/2019	2019/2020
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Kedungkandang	4	4	290	303	294	307
Sukun	7	6	302	302	309	308
Klojen	11	14	276	267	287	281
Blimbing	8	6	272	285	280	291
Lowokwaru		-	308	321	308	321
Kota Malang	30	30	1 448	1 478	1 478	1 508

Kecamatan	an Negeri/ <i>Publ</i> i		Murid/Students lic Swasta/Private		Jumlah/Total	
Subdistrict	2018/2019	2019/2020	2018/2019	2019/2020	2018/2019	2019/2020
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)
Kedungkandang	245	70	4 197	2 3 2 3	4 442	2 393
Sukun	120	83	4 294	1 705	4 414	1 788
Klojen	190	177	3 840	1 023	4 030	1 200
Blimbing	184	738	3 532	722	3 716	860
Lowokwaru		1	3 708	933	3 708	933
Kota Malang	739	468	19 571	6 706	20 310	7 147

Catatan/Note: Sumber/Source:

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

er/Source: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan, Data Semester Ganji/Ministry of

Educations and Culture, Odd Semester Data

Tabel 7 4.1.2 Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Raudatul Athfal (RA) di Bawah Kementerian Agama Menurut Kecamatan, 2018/2019 dan 2019/2020

Number of Schools, Teachers, and Pupils in Raudatul Athfal (RA) Under The Ministry of Religious Affairs by Subdistrict, 2018/2019 and 2019/2020

Kecamatan	Sekolah	Sekolah/ <i>Schools</i>		Guru¹/Teachers¹		Pupils
Subdistrict	2018/2019	2019/2020	2018/2019	2019/2020	2018/2019	2019/2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kedungkandang	38	36	191	156	2 162	1 992
Sukun	19	19	92	78	1246	1 115
Klojen	3	4	26	32	405	336
Blimbing	15	17	120	115	1 373	1 160
Lowokwaru	27	27	130	119	1 667	1 397
Kota Malang	102	103	559	500	6 853	6 000

Catatan/*Note*: Sumber/*Source*:

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

 $\frac{\text{Tabel}}{\text{Table}}$ 4.1.3

Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Sekolah Dasar (SD) di Bawah Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Menurut Kecamatan, 2018/2019 dan 2019/2020 Number of Schools, Teachers, and Pupils in Primary Schools Under The Ministry of Education and Culture by Subdistrict, 2018/2019 and 2019/2020

			Sekolah	/Schools		
Kecamatan Subdistrict	Negeri	/Public	Swasta	/Private	Jumlah/Total	
Subulstifice	2018/2019	2019/2020	2018/2019	2019/2020	2018/2019	2019/2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kedungkandang	45	45	11	11	56	56
Sukun	42	42	18	19	60	61
Klojen	19	19	25	25	44	44
Blimbing	44	44	13	15	57	59
Lowokwaru	45	45	15	17	60	62
Kota Malang	195	195	82	87	277	282

			Guru ¹ /7	eachers 1	AL	
Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Negeri	/Public	Swasta	/Private	Jumlal	h/ <i>Total</i>
	2018/2019	2019/2020	2018/2019	2019/2020	2018/2019	2019/2020
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Kedungkandang	605	619	134	138	739	757
Sukun	602	603	227	250	829	853
Klojen	304	313	358	391	662	704
Blimbing	599	619	210	236	809	855
Lowokwaru	548	553	328	362	876	915
Kota Malang	2 658	2 707	1 257	1377	3 915	4 084

			Murid/S	Students		
Kecamatan Subdistrict	Negeri	/Public	Swasta	/Private	Jumla	n/Total
	2018/2019	2019/2020	2018/2019	2019/2020	2018/2019	2019/2020
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)
Kedungkandang	13 037	12 899	1 910	2 078	14 947	14 977
Sukun	13 120	12 949	3 282	3 477	16 402	16 426
Klojen	5 872	5 758	6 234	6 341	12 106	12 099
Blimbing	12 488	12 214	3 286	3 485	15 774	15 699
Lowokwaru	10 918	10 796	5 898	6 224	16 816	17 020
Kota Malang	55 435	54 616	20 610	21 605	76 045	76 221

Catatan/Note:

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

Tabel 4.1.4

Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Madrasah Ibtidaiyah (MI) di Bawah Kementerian Agama Menurut Kecamatan Menurut Kecamatan, 2018/2019 dan 2019/2020 Number of Schools, Teachers, and Pupils in Madrasah Ibtidaiyah (MI) Under The Ministry of Religious Affairs by Subdistrict, 2018/2019 and 2019/2020

Kecamatan	Sekolah	Sekolah/ <i>Schools</i>		Guru¹/Teachers¹		Pupils Pupils
Subdistrict	2018/2019	2019/2020	2018/2019	2019/2020	2018/2019	2019/2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kedungkandang	25	23	320	270	4 418	4 551
Sukun	12	14	190	184	3 295	3 499
Klojen	6	6	150	136	3 235	3 162
Blimbing	6	6	81	72	1 568	1 514
Lowokwaru	6	7	63	70	842	857
Kota Malang	55	56	804	732	13 358	13 583

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

 $\frac{\text{Tabel}}{\text{Table}}$ 4.1.5

Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Sekolah Menengah Pertama (SMP) di Bawah Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Menurut Kecamatan, 2018/2019 dan 2019/2020

Number of Schools, Teachers, and Pupils in Junior High Schools Under The Ministry of Education and Culture by Subdistrict, 2018/2019 and 2019/2020

			Sekolah	/Schools		
Kecamatan Subdistrict	Negeri	Negeri/ <i>Public</i>		Swasta/ <i>Private</i>		h/ <i>Total</i>
Subulstific	2018/2019	2019/2020	2018/2019	2019/2020	2018/2019	2019/2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kedungkandang	6	6	11	11	17	17
Sukun	3	3	14	16	17	19
Klojen	8	8	19	19	27	27
Blimbing	4	4	16	16	20	20
Lowokwaru	6	6	18	18	24	24
Kota Malang	27	27	78	80	105	107

			Guru ¹/ <i>T</i>	eachers 1	1	P
Kecamatan Subdistrict	Negeri/ <i>Public</i>		Swasta/ <i>Private</i>		Jumlah/Total	
Subulstiffe	2018/2019	2019/2020	2018/2019	2019/2020	2018/2019	2019/2020
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Kedungkandang	259	246	82	99	341	345
Sukun	132	128	163	198	295	326
Klojen	384	378	272	277	656	655
Blimbing	183	189	208	212	391	401
Lowokwaru	258	251	256	258	514	509
Kota Malang	1 216	1 192	981	1 044	2 197	2 236

	Murid/Students						
Kecamatan Subdistrict	Negeri	/Public	Swasta	/Private	Jumlah/Total		
Subulstrict	2018/2019	2019/2020	2018/2019	2019/2020	2018/2019	2019/2020	
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	
Kedungkandang	4 297	4 275	1 172	1 103	5 469	5 378	
Sukun	2 470	2 431	2 568	2 705	5 038	5 136	
Klojen	6 982	6 661	3 496	3 522	10 478	10 183	
Blimbing	3 308	3 085	3 151	3 243	6 459	6 328	
Lowokwaru	4 279	4 3 0 5	3 480	3 524	7 759	7 829	
Kota Malang	21 336	20 757	13 867	14 097	35 203	34 854	

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

Tabel 4.1.6

Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Madrasah Tsanawiyah (MTs) di Bawah Kementerian Agama Menurut Kecamatan, 2018/2019 dan 2019/2020

Number of Schools, Teachers, and Pupils in Madrasah Tsanawiyah (MTs) Under The Ministry of Religious Affairs by Subdistrict, 2018/2019 and 2019/2020

Kecamatan	Sekolah/ <i>Schools</i>		Guru¹/ <i>T</i>	Guru¹/Teachers¹		Murid/ <i>Pupils</i>	
Subdistrict	2018/2019	2019/2020	2018/2019	2019/2020	2018/2019	2019/2020	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
Kedungkandang	15	15	238	176	1706	1 768	
Sukun	6	3	140	43	1 331	798	
Klojen	2	5	88	151	1 463	2 003	
Blimbing	3	3	39	41	266	414	
Lowokwaru	8	8	141	126	1 093	1 198	
Kota Malang	34	34	646	537	5 859	6 181	

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

Tabel 4.1.7

Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Sekolah Menengah Atas (SMA) di Bawah Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Menurut Kecamatan, 2018/2019 dan 2019/2020 Number of Schools, Teachers, and Pupils in Senior High Schools Under The Ministry of Education and Culture by Subdistrict, 2018/2019 and 2019/2020

	Sekolah/Schools						
Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Negeri	/Public	Swasta	Swasta/ <i>Private</i>		h/Total	
220 1120 110	2018/2019	2019/2020	2018/2019	2019/2020	2018/2019	2019/2020	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
Kedungkandang	3	3	4	4	7	7	
Sukun	-	-	6	6	6	6	
Klojen	5	5	14	14	19	19	
Blimbing	-	-	5	5	5	5	
Lowokwaru	3	3	10	10	13	13	
Kota Malang	11	11	39	39	50	50	

			Guru ¹/ <i>T</i>	eachers ¹	* . C	
Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Negeri	/Public	Swasta	Swasta/ <i>Private</i>		h/ <i>Total</i>
	2018/2019	2019/2020	2018/2019	2019/2020	2018/2019	2019/2020
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Kedungkandang	134	133	19	18	153	151
Sukun	-	-	79	71	79	71
Klojen	290	276	311	304	601	580
Blimbing	-	-	41	39	41	39
Lowokwaru	188	178	189	188	377	366
Kota Malang	612	587	639	620	1 251	1 207

		Murid/Students							
Kecamatan Subdistrict	Negeri	/Public	Swasta	Swasta/ <i>Private</i>		Jumlah/Total			
	2018/2019	2019/2020	2018/2019	2019/2020	2018/2019	2019/2020			
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)			
Kedungkandang	2 418	2 515	289	341	2 707	2 856			
Sukun	-	-	860	938	860	938			
Klojen	4 817	4 930	5 499	5 425	10 316	10 355			
Blimbing	-	-	320	338	320	338			
Lowokwaru	3 075	3 184	2 817	2 841	5 892	6 025			
Kota Malang	10 310	10 629	9 785	9 883	20 095	20 512			

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

Tabel 4.1.8

Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) di Bawah Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Menurut Kecamatan, 2018/2019 dan 2019/2020

Number of Schools, Teachers, and Pupils in Vocational High Schools Under The Ministry of Education and Culture by Subdistrict, 2018/2019 and 2019/2020

Kecamatan	Sekolah/ <i>Schools</i>		Guru/Te	Guru/Teachers¹)		/Pupils
Subdistrict	2018/2019	2019/2020	2018/2019	2019/2020	2018/2019	2019/2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kedungkandang	8	10	335	332	6 542	7 434
Sukun	12	12	310	317	6 678	6 969
Klojen	11	11	354	333	5 910	5 873
Blimbing	12	11	297	295	5 275	4 774
Lowokwaru	13	13	426	415	8 137	8 478
Kota Malang	56	57	1722	1 692	32 542	33 528

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

Sumber/Source: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan, Data Semester Ganji/Ministry of

Educations and Culture, Odd Semester Data

Tabel 4.1.9

Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Madrasah Aliyah (MA) di Bawah Kementerian Agama Menurut Kecamatan, 2018/2019 dan 2019/2020

Number of Schools, Teachers, and Pupils in Madrasah Aliyah (MA) Under the Ministry of Religious Affairs by Subdistrict, 2018/2019 and 2019/2020

		Sekolah/ <i>Schools</i>					
Kecamatan Subdistrict	Negeri	/Public	Swasta	/Private	Jumlah/Total		
Subulstiffet	2018/2019	2019/2020	2018/2019	2019/2020	2018/2019	2019/2020	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
Kedungkandang	-	-	5	6	5	6	
Sukun	1	-	2	2	3	2	
Klojen	-	1	0	4	-	5	
Blimbing	-	10	2	1	2	1	
Lowokwaru	1	1	6	4	7	5	
Kota Malang	2	2	15	17	17	19	

			Guru ¹///	eachers ¹		
Kecamatan Subdistrict	Negeri	/Public	Swasta	/Private	Jumlah/Total	
Subulstifft	2018/2019	2019/2020	2018/2019	2019/2020	2018/2019	2019/2020
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Kedungkandang	-	-	76	44	76	44
Sukun	74	-	56	36	130	36
Klojen	-	69	0	61	-	130
Blimbing	-		22	2	22	2
Lowokwaru	55	69	110	41	165	110
Kota Malang	129	138	264	184	393	322

			Murid/S	Students		
Kecamatan Subdistrict	Negeri	/Public	Swasta	/Private	Jumlah/Total	
Subulstiffet	2018/2019	2019/2020	2018/2019	2019/2020	2018/2019	2019/2020
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)
Kedungkandang	-	-	382	312	382	312
Sukun	1 010	-	372	429	1 382	429
Klojen	-	1 085	0	316	-	1 401
Blimbing	-		69	21	69	21
Lowokwaru	977	661	1 409	430	2 386	1 091
Kota Malang	1 987	1746	2 232	1 508	4 219	3 254

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

Tabel 4.1.10

Jumlah Sekolah, Murid, Guru, dan Rasio Murid-Guru Sekolah Dasar Luar Biasa (SDLB) Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2015-2019 Number of School, Pupils, Teacher, and Pupils-Teacher

Number of School, Pupils, Teacher, and Pupils-Teacher Ratio of Special Education Elementary School by Subdistrict in Malang Municipality, 2015-2019

Кес	amatan	Sekolah Dasar Luar Biasa Negeri Public Special Education Elementary School			
Sul	Subdistrict		Murid Pupils	Guru Teachers	Rasio Murid-Guru Pupil-Teacher Ratio
	(1)	(2)	(3)	(4)	
Kedungkandang		1	136	21	6,48
Sukun		-	-	5	-
Klojen		-	60	-	-
Blimbing		- <	-	-	-
Lowokwaru		10	-	-	-
	2019	1	136	21	6,48
	2018	1	136	21	6,48
Kota Malang	2017	1	139	9	15,44
	2016	1	141	9	15,67
	2015	1	130	7	18,57

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

 ${\bf Sumber: UPT\ Cabang\ Dinas\ Pendidikan\ Provinsi\ Jawa\ Timur\ Wilayah\ Kota\ Malang}$

Source : Education Service Jawa Timur Province Branch of Malang Municipality

<u>Table</u> 4.1.11

Jumlah Sekolah, Murid, Guru, dan Rasio Murid-Guru Sekolah Menengah Pertama Luar Biasa Negeri (SMPLB) Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2015-2019

Number of School, Pupils, Teacher, and Pupils-Teacher Ratio of Public Special Education Junior High School by Subdistrict in Malang Municipality, 2015-2019

Kecamata	an	Sekolah Menengah Pertama Luar Biasa Swasta Private Special Education Junior High School			
Subdistrict		Sekolah Schools	Murid Pupils	Guru Teachers	Rasio Murid-Guru Pupil-Teacher Ratio
(1)		(6)	(7)	(8)	(9)
Kedungkandang		-	600		-
Sukun		-		-	-
Klojen		1/2	23	4	5.75
Blimbing		2	18	6	3.00
Lowokwaru		1	8	1	8.00
	2019	4	49	11	4.45
	2018	5	57	17	3,35
Kota Malang	2017	6	135	22	4.38
	2016	7	171	39	4,38
	2015	7	173	43	4,02

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

Source: Education Service Jawa Timur Province Branch of Malang Municipality

<u>Tabel</u> 4.1.12 <u>Table</u>

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

Keca	amatan		Sekolah Menengah Atas Luar Biasa (SMALB) Negeri Public Special Education Senior High School			
Sub	Subdistrict		Murid <i>Pupils</i>	Guru Teachers	Rasio Murid-Guru Pupil-Teacher Ratio	
	(1)	(2)	(3)	(4)		
Kedungkandang		2	201	33	6.09	
Sukun		0	0	0	0.00	
Klojen		0	0	0	0.00	
Blimbing		0	0	0	0.00	
Lowokwaru		0	0	0	0.00	
	2019	2	201	33	6.09	
	2018	2	206	35	5.89	
Kota Malang	2017	_	-	-	-	
	2016	-	-	-		
	2015	-	-	-	-	

Keca	Kecamatan		Sekolah Menengah Atas Luar Biasa (SMALB) Swasta Private Special Education Senior High School			
Subdistrict		Sekolah <i>Schools</i>	Murid <i>Pupils</i>	Guru Teachers	Rasio Murid-Guru Pupil-Teacher Ratio	
	(1)	(6)	(7)	(8)	(9)	
Kedungkandang		-	42	9	4.67	
Sukun		-	74	8	9.25	
Klojen			16	4	4.00	
Blimbing		(-)	7	3	2.33	
Lowokwaru		→ -	0	0	0.00	
	2019	0	139	24	5.79	
	2018	5	142	36	3,94	
Kota Malang	2017	5	136	35	3,89	
	2016	5	149	30	4,97	
	2015	6	147	31	4,74	

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

Source: Education Service Jawa Timur Province Branch of Malang Municipality

Tabel Jumlah Desa¹/Kelurahan yang Memiliki Fasilitas Sekolah Menurut Kecamatan dan Tingkat Pendidikan, 2014–2019

Number of Villages¹ Having Educational Facilities by Subdistrict and Educational Level, 2014–2019

Kecamatan		SD Primary School	0
Subdistrict	2014	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)
Kedungkandang	12	12	12
Sukun	11	11	11
Klojen	10	11	11
Blimbing	11	11	11
Lowokwaru	12	12	12
Kota Malang	57	57	57

Kecamatan Subdistrict		SMP Junior High School			
Suvuistrict	2014	2018	2019		
(1)	(5)	(6)	(7)		
Kedungkandang	11	12	12		
Sukun	9	9	9		
Klojen	11	11	11		
Blimbing	9	10	10		
Lowokwaru	10	11	11		
Kota Malang	50	53	53		

Kecamatan		SMA Senior High School			
Subdistrict	2014	2018	2019		
(1)	(8)	(9)	(10)		
Kedungkandang	7		8		
Sukun	4	4	5		
Klojen	11	9	9		
Blimbing	4	4	5		
Lowokwaru	8	9	10		
Kota Malang	34	33	37		

	ımatan	SMK Vocational School			
Sub	district	2014	2018	2019	
	(1)	(11)	(12)	(13)	
Kedungkandang		4	5	6	
Sukun		4	5	5	
Klojen	<	8	9	9	
Blimbing		5	7	5	
Lowokwaru		8	8	9	
Kota	Malang	29	34	34	

Kecamatan Subdistrict	Perguruan Tinggi University			
Suvaistrict	2014	2018	2019	
(1)	(14)	(15)	(16)	
Kedungkandang	3	C	4	
Sukun	4	4	5	
Klojen	5	6	8	
Blimbing	6	6	5	
Lowokwaru	10	11	11	
Kota Malang	28	30	33	

Catatan/Note:

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 7.1.14 Persentase Penduduk Usia 7-24 Tahun Menurut Jenis Kelamin, Kelompok Umur Sekolah, dan Partisipasi Sekolah di Kota Malang, 2018-2019

Percentage of population Aged 7-24 Years by Sex, Age Group, and School Participation in Malang Municipality, 2018-2019

	Partisipasi Sekolah /School Participation					
Jenis Kelamin dan Kelompok Umur Sekolah Sex and School Age Group	Pernah <i>Not/</i>	Belum Sekolah Never ng School	Masih S Attendin		Tidak Seko Not Attending So	
	2018	2019	2018	2019	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Laki-Laki <i>Male</i>			C			
7-12	-	-	100,00	100,00	-	-
13-15	-	-	89,56	93,83	10,44	6,17
16-18	1,43	1.0	84,91	80,81	13,66	19,19
19-24	-	+	54,68	59,29	45,32	40,71
7-24	0,20	-	74,68	77,34	25,12	22,66
Perempuan Female						
7-12	-	-	100,00	100,00	-	.00
13-15	-	2,21	100,00	97,79	-	.00
16-18	-	-	82,36	87,40	17,64	12,60
19-24	-	-	52,04	53,45	47,96	46,55
7-24	-	0,27	76,04	74,76	23,96	24,97

	Partisipasi Sekolah / School Participation					
Jenis Kelamin dan Kelompok Umur Sekolah Sex and School Age Group	Pernah Not/	'Belum Sekolah Never ng School	Masih Se Attending		Tidak Seko Not Attendi Anym	ng School
	2018	2019	2018	2019	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Laki-Laki + Perempuan Male + Female			6			
7-12	-		100,00	100,00	-	-
13-15		0,98	95,52	95,59	4,48	3,44
16-18	110	-	83,41	83,87	16,00	16,13
19-24	0,59	-	53,44	56,26	46,56	43,74
7-24	-	0,14	75,37	76,06	24,54	23,81

Sumber: Survei Sosial Ekonomi Nasional (SUSENAS) 2018-2019 Source: National Socio Economic Survey (SUSENAS) 2018-2019

Tabel 4.1.15 Angka Partisipasi Murni (APM) dan Angka Partisipasi
Table Kasar (APK) menurut Jenjang Pendidikan di Kota
Malang, 2018-2019
Nett Enrollment Rate and Gross Enrollment Rate by
Education Level in Malang Municipality, 2018-2019

Jenjang Pendidikan	Angka Partisipasi Murni Nett Enrollment Rate		Angka Partisipasi Kasa Gross Enrollment te	
	2018	2019	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Sekolah Dasar/Madrasah Ibtidaiyah (7-12 tahun) Elementary School (7-12 Years Old)	96,41	96,87	99,28	101,99
Sekolah Menengah Pertama/ Madrasah Tsanawiyah (13-15 tahun) Junior High School(13-15 Years Old)	81,55	85,30	90,53	96,94
Sekolah Menengah Atas/Madrasah Aliyah (16-18 tahun) Senior High School (16-18 Years Old)	65,12	96,87	92,67	97,55

Sumber: Survei Sosial Ekonomi Nasional (SUSENAS) 2018-2019 Source: National Socio Economic Survey (SUSENAS) 2018-2019

Tabel 4.1.16

Persentase Penduduk Usia 15 Tahun Keatas Yang Melek Huruf dan Buta Huruf menurut Jenis Kelamin di Kota Malang, 2015-2019

Percentage of Population aged 15 and Above who are Literate and Illiterate by Gender in Malang Municipality, 2015-2019

			Tahun	4. (
Program Studi Study Program			Years		
	2015	2016	2017	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Laki-Laki/Male		_			
Melek Huruf/Literate	99,00	99,21	99,23	99,42	98,83
Buta Huruf/Illiterate	1,00	0,79	0,77	0,58	1,17
Jumlah/Total	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
Perempuan/Female					
Melek Huruf/Literate	97,34	97,18	96,41	97,49	97,54
Buta Huruf/Illiterate	2,66	2,82	3,59	2,51	2,46
Jumlah/Total	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
1/2					
Laki-Laki+ Perempuan/ Male + Female					
Melek Huruf/Literate	98,16	98,17	97,79	98,43	98,17
Buta Huruf/Illiterate	1,84	1,83	2,21	1,57	1,83
Jumlah/Total	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

Sumber: Survei Sosial Ekonomi Nasional (SUSENAS) 2018-2019 Source: National Socio Economic Survey (SUSENAS) 2018-2019

<u>Tabel</u> 4.1.17 <u>Table</u>

Jumlah Mahasiswa dan Lulusan Mahasiswa Strata-1 Universitas Negeri Malang(UM) menurut Fakultas dan Jenis Kelamin Tahun Ajaran 2019/2020 Number Of Strata-1 Student and Graduates of Strata 1 Student Of Malang State University According to the Faculty and Gender of Academic Year 2019/2020

Fakultas Faculty	Jumlah Mahasi of Stu		Jumlah Lulusan Mahasiswa Number Graduate of Studen	
rakuitas ratuity	Laki-Laki Male	Perempuan Female	Laki-Laki Male	Perempuan Female
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Eksakta			5	
Fakultas Matematika dan IPA	794	2 999	105	623
Fakultas Teknik	3 341	1767	515	295
Non Eksakta				
Fakultas Ilmu Pendidikan	867	3 309	173	634
Fakultas sastra	1 499	2 887	185	464
Fakultas Ekonomi	1626	3 416	351	742
Fakultas Ilmu Keolahragaan	1378	743	230	113
Fakultas Ilmu Sosial	1 362	2 058	231	403
Fakultas Pendidikan Psikologi	238	615	46	134
Jumlah Total	11 105	17 794	1 836	3 408

Sumber : Universitas Negeri Malang Source : Malang State University

Tabel 4.1.18

Jumlah Mahasiswa dan Lulusan Mahasiswa Non Strata-1 Universitas Negeri Malang(UM) menurut Fakultas dan Jenis Kelamin Tahun Ajaran 2019/2020 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 2019/2020

Fakultas		Mahasiswa <i>of Student</i>	Jumlah Lulusan Mahasiswa Number Graduate of Student	
Faculty	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Laki-Laki <i>Mal</i> e	Perempuan <i>Female</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Diploma				
Fakultas Sastra	145	72	9	9
Fakultas Ekonomi	63	121	14	20
Fakultas Teknik	408	207	53	32
Pasca Sarjana				
Magister	954	1 582	216	508
Doktor	450	464	72	81
Program Khusus (PPG)				
Fakultas Ilmu Pendidikan	54	381	29	109
Fakultas Sastra	45	82	17	34
Fakultas Matematika dan IPA	34	101	26	43
Fakultas Ekonomi	72	214	4	13
Fakultas Teknik	381	174	2	0
Fakultas Ilmu Keolahragaan	102	17	30	7
Fakultas Ilmu Sosial	113	196	15	10
Jumlah <i>Total</i>	2 821	3 611	487	866

Sumber: Universitas Negeri Malang Source: Malang State University

Tabel 7 Jumlah Dosen pada Universitas Negeri Malang(UM) 7 menurut Fakultas dan Jenis Kelamin, 2018/2019-2019/2020

Number Of Lecturer at State Owned Malang University by Faculty and Gender, 2018/2019-2019/2020

Fakultas		Dosen Lecturer				
Faculty	Laki-	Laki	Jumlah Lulusan Mahasiswa/ Number Graduate of Student			
	2018/2019	2018/2019 2019/2020		2019/2020		
(!)	(2)	(3)	(4)	(5)		
Fakultas Ilmu Pendidikan	94	88	63	62		
Fakultas Sastra	107	112	86	85		
Fakultas Matematika dan IPA	117	113	80	88		
Fakultas Ekonomi	65	60	87	85		
Fakultas Teknik	137	134	46	52		
Fakultas Ilmu Keolahragaan	33	34	17	23		
Fakultas Ilmu Sosial	76	75	24	30		
Fakultas Pendidikan Psikologi	10	10	17	18		
Jumlah Total	639	626	420	443		

Sumber : Universitas Negeri Malang Source : Malang State University

<u>Tabel</u> 4.1.20 <u>Table</u>

Jumlah Mahasiswa dan Lulusan Mahasiswa Non Strata-1 Universitas Negeri Malang(UM) menurut Fakultas dan Jenis Kelamin Tahun Ajaran 2019/2020 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 2019/2020

Fakultas		Jumlah Mahasiswa <i>Number of Student</i>		usan Mahasiswa raduated Student
Faculty	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>
(!)	(2)	(3)	(4)	(5)
Hukum <i>Law</i>	1581	1452	97	45
Ekonomi Dan Bisnis Economics and Business	2125	2224	145	118
Ilmu Administrasi Administrative Sciences	2093	2936	87	127
Pertanian Agriculture	1944	2808	67	118
Peternakan Animal Husbandry	1659	1268	97	87
Teknik Engineering	3175	1776	148	70
Kedokteran Medical	511	2024	2	21
Perikanan dan Ilmu Kelautan Fisheries and Marine Sciences	1710	2014	146	124

Fakultas		Jumlah Mahasiswa Number of Student		isan Mahasiswa Paduated Student	
Faculty	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	
(!)	(2)	(3)	(4)	(5)	
Matematika & IPA Mathematics and Natural Sciences	1063	1834	45	79	
Teknologi Pertanian <i>Agriculture Technology</i>	1274	2014	76	149	
Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Social Sciences and Political Sciences	2267	3031	168	251	
Ilmu Budaya Cultural Sciences	1063	2051	49	101	
Kedokteran Hewan Veterinary	240	479	11	25	
Kedokteran Gigi Dentistry	66	374	3	10	
Ilmu Komputer Computer Sciences	3299	1101	95	21	
Jumlah Total	9272	9783	447	636	

Sumber: Universitas Negeri Malang Source: Malang State University

Tabel 4.1.21

Jumlah Mahasiswa dan Lulusan Mahasiswa Non Strata-1 Universitas Universitas Brawijayamenurut Fakultas dan Jenis Kelamin Tahun Ajaran 2019/2020 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 2019/2020

Fakultas		Mahasiswa of Student	Jumlah Lulusan Mahasiswa Number of Graduated Student	
Faculty	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>
(!)	(2)	(3)	(4)	(5)
Pendidikan Vokasi Vocational Education		6		
D3	1219	1744	2	2
D4	401	415	-	-
Magister (S2)	V			
Hukum Law	263	276	18	16
Ekonomi Dan Bisnis Economics and Business	315	388	37	52
Ilmu Administrasi Administrative Sciences	191	214	15	14
Pertanian Agriculture	137	183	3	3
Peternakan Animal Husbandry	62	65	11	9
Teknik <i>Engineering</i>	215	107	18	9
Kedokteran <i>Medical</i>	114	232	2	3

Fakultas		Mahasiswa of Student	Jumlah Lulusan Mahasiswa Number of Graduated Student	
Faculty	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>
(!)	(2)	(3)	(4)	(5)
Perikanan dan Ilmu Kelautan Fisheries and Marine Sciences	36	42	11	7
Matematika & IPA Mathematics and Natural Sciences	82	163	15	31
Teknologi Pertanian Agriculture Technology	60	108	6	14
Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Social Sciences and Political Sciences	61	59	3	4
Ilmu Budaya Cultural Sciences	14	21	4	2
Kedokteran Hewan Veterinary	-	-	-	-
Kedokteran Gigi Dentistry	-	-	-	-
Ilmu Komputer Computer Sciences	94	30	1	-

Fakultas		Mahasiswa <i>of Student</i>	Jumlah Lulusan Mahasiswa Number of Graduated Student	
Faculty	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>
(!)	(2)	(3)	(4)	(5)
Doktor (S3)				
Hukum <i>Law</i>	166	80	5	7
Ekonomi Dan Bisnis Economics and Business	244	203	15	12
Ilmu Administrasi Administrative Sciences	253	110	1	-
Fakultas Pertanian <i>Agriculture</i>	80	91	-	2
Peternakan Animal Husbandry	28	37	5	5
Teknik Engineering	172	48	6	-
Kedokteran Medical	75	80	5	5
Perikanan dan Ilmu Kelautan Fisheries and Marine Sciences	33	23	4	8

Fakultas		Mahasiswa <i>of Student</i>	Jumlah Lulusan Mahasiswa Number of Graduated Student	
Faculty	Laki-Laki Male	Perempuan <i>Female</i>	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>
(!)	(2)	(3)	(4)	(5)
Matematika & IPA Mathematics and Natural Sciences	45	58	3	1
Teknologi Pertanian Agriculture Technology	35	25	-	1
Ilmu Sosial dan Ilmu Politik	60	108	6	14
Social Sciences and Political Sciences	13	7	2	-
Ilmu Budaya Cultural Sciences		-	-	-
Kedokteran Hewan Veterinary	-	-	-	-
Kedokteran Gigi Dentistry	-	-	-	-
Ilmu Komputer Computer Sciences	-	-	-	-

Sumber : Universitas Brawijaya Source : Brawijaya University

Tabel 4.1.22 Jumlah Dosen pada Universitas Brawijaya menurut
Fakultas dan Jenis Kelamin,2018/2019-2019/2020
Number of Lecturer at Brawijaya University by Faculty
and Sex, 2018/2019-2019/2020

		Dos Lect	sen turer	
Fakultas Faculty		Laki-Laki Male		mpuan nale
	2018/2019	2019/2020	2018/2019	2019/2020
(!)	(2)	(3)	(4)	(5)
Fakultas Hukum/ Faculty of Law	54	45	50	48
Fakultas Ekonomi Dan Bisnis/ Faculty of Economics and Business	100	57	101	61
Fakultas Ilmu Administrasi/ Faculty of Administrative Sciences	91	50	99	61
Fakultas Pertanian/ Faculty of Agriculture	86	82	85	83
Fakultas Peternakan/ Faculty of Animal Husbandry	46	41	44	41
Fakultas Teknik/ Faculty of Engineering	183	92	178	93
Fakultas Kedokteran/ Medical Faculty	84	185	90	195
Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan/ Faculty of Fisheries and Marine Sciences	67	51	75	59
Fakultas Matematika & IPA/ Faculty of Mathematics and Natural Sciences	82	64	84	74
Natural Sciences	-	-	-	-

			sen urer	
Fakultas <i>Faculty</i>	Laki- <i>Ma</i>		Perempuan Female	
	2018/2019	2019/2020	2018/2019	2019/2020
(!)	(2)	(3)	(4)	(5)
Fakultas Teknologi Pertanian/ Faculty of Agriculture Technology	65	61	62	63
Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik/ Faculty of Social Sciences and Political Sciences	75	89	76	89
Fakultas Ilmu Budaya/ Faculty of Cultural Sciences	38	82	43	82
Fakultas Kedokteran Hewan/ Veterinary Faculty	11	24	13	28
Fakultas Kedokteran Gigi/ Faculty of Dentistry	12	39	9	41
Fakultas Ilmu Komputer/ Computer Sciences Faculty	81	18	84	19
Program Pendidikan Vokasi/ Vocational Education Program	9	14	-	-
Program Pascasarjana/ Postgraduate Program	-	2	-	1
Kantor Pusat/ Main Office	82	-	64	-

Tabel 4.1.23 *Table*

Jumlah Mahasiswa dan Lulusan Mahasiswa Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang menurut Jurusan dan Jenis Kelamin Tahun Akademik 2019/2020 Number Student and Graduates of Student Health Politechnic of Malang Health Ministry by Faculty, Sex and Academic Year 2019/2020

Jurusan Study Program	Jumlah Mahasiswa Number of Student		Jumlah Lulusan <i>Graduated</i>			
	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan Female	Jumlah	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan Female	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Jurusan Gizi			C			
Prodi D-III Gizi	19	314	333	12	102	114
Prodi D-III Analisis Farmasi & Makanan	23	186	209	0	0	0
Prodi Sarjana Terapan Gizi & Diestetika	26	277	303	9	54	63
Prodi Pendidikan Profesi Dietisien	1	14	15	0	0	0
Jumlah	69	791	860	21	156	177

Jurusan Study Program		nlah Mahasisv <i>mber of Stude</i> l		ı	lumlah Lulusar <i>Graduated</i>	
, ,	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan Female	Jumlah	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan Female	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Jurusan Keperawatan			C			
D-III Keperawatan Malang	47	259	306	20	64	84
D-III Keperawatan Lawang	40	214	254	22	73	95
D-III Keperawatan Blitar	55	242	297	15	72	87
D-III Keperawatan Trenggalek	54	180	234	30	50	80
D-III Keperawatan Ponorogo	31	136	167	34	80	114
D-III Keperawatan Malang Program RPL	18	19	37	17	18	35
D-III Keperawatan Lawang Program RPL	1	0	1	0	1	1
D-III Keperawatan Blitar Program RPL	0	0	0	28	19	47
D-IV Keperawatan Malang	44	207	251	6	30	36
D-IV Keperawatan Lawang	35	174	209	15	34	49
D-IV Keperawatan Malang Alih Jenjang	30	0	0	1	0	1
Pendidikan Profesi Ners Program Profesi	25	44	69	0	0	0
Jumlah	350	1 475	1 825	188	441	692

Jurusan Study Program	Jumlah Mahasiswa Number of Student			Jumlah Lulusan Graduated		
	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Jumlah	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan Female	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Jurusan Kebidanan						
D-III Kebidanan Malang	0	255	255	0	72	72
D-III Kebidanan Kediri	0	74	74	0	57	57
D-III Kebidanan Jember	0	15	15	0	20	20
D-IV Keperawatan Malang	0	256	256	0	83	83
D-IV Keperawatan Kediri	0	230	230	0	50	50
D-IV Keperawatan Jember	0	231	231	0	53	53
Prodi Sarjana Terapan Keperawatan Malang Program Alih Jenjang	0	31	31	0	39	39
Prodi Sarjana Terapan Keperawatan Kediri Program Alih Jenjang	0	38	38	0	36	36
Prodi Sarjana Terapan Keperawatan Jember Program Alih Jenjang	0	69	69	0	53	53
Prodi Pendidikan Profesi Bidan	0	135	135	0	0	0
Jumlah	0	1 334	1 334	0	463	463

Jurusan Study Program		Jumlah Mahasiswa Number of Student			Jumlah Lulusan Graduated	
	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan Female	Jumlah	2019/2020	2018/2019	2019/2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Jurusan Rekam Medis & Informasi Kesehatan						
D-III Rekam Medis dan Informasi Kesehatan	56	308	364	18	66	84
D-III Asuransi Kesehatan	27	175	202	0	0	0
D-III Teknologi Bank Darah	26	79	105	0	0	0
D-III Rekam Medis & Informasi Kesehatan Program RPL	16	42	58	0	0	0
D-III Teknologi Bank Darah Program Alih Jenjang	4	23	27	0	0	0
D-IV Promosi Kesehatan	31	147	178	0	0	0
Jumlah	160	774	934	18	66	84
JUMLAH <i>Total</i>	579	4.374	4.953	227	1.126	1.353

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

<u>Tabel</u> 4.1.24 <u>Table</u>

Jumlah Mahasiswa dan Lulusan Mahasiswa Politeknik Negeri Malang menurut Program Studi dan Jenis Kelamin Tahun Ajaran 2019/2020 Number of Students and Graduate Students State Polytechnic of Malang According to the Study Program and Gender of the academic year 2019/2020

Program Studi		Mahasiswa of Students		Jumlah Lulusan Mahasiswa Number of Graduate Students	
Study Program	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan Female	Laki-laki Male	Perempuan Female	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
Diploma II (D2)					
Manajemen Informatika, K. Jepara	47	21	38	30	
Teknik Otomotif Elektronika, K. Lumajang	76	3	33	1	
Teknik Otomotif, K. Jepara	16	0	17	0	
Teknik Sipil, K. Lumajang	136	83	42	35	
Akuntansi, K.Bojonegoro	17	95	18	84	
Manajemen Informatika, K.Bojonegoro	104	48	63	57	
Teknik Otomotif, K.Bojonegoro	41	0	36	2	
Akuntansi, K.Pamekasan	13	11	25	25	
Teknik Otomotif Elektronika, K.Pamekasan	32	0	39	0	
Jumlah D-II T <i>otal</i>	482	261	311	234	

Program Studi		Mahasiswa of Students		Jumlah Lulusan Mahasiswa Number of Graduate Students	
Study Program	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan Female	Laki-laki Male	Perempuan Female	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
Diploma III (D3)					
Teknik Elektronika	300	78	96	22	
Teknik Listrik	301	98	86	56	
Teknik Telekomunikasi	204	176	62	51	
Manajemen Informatika	286	252	112	83	
Teknik Mesin	632	24	175	16	
Teknik Sipil	259	144	74	66	
Teknik Kimia	144	308	47	97	
Teknologi Konstruksi Jalan, Jembatan dan Bangunan Air	87	52	0	0	
Akuntansi	130	410	37	131	
Administrasi Niaga	186	448	46	140	
Bahasa Inggris	62	176	0	0	
Jumlah D-III Total D-III	2.591	1.797	735	662	

Program Studi		Mahasiswa of Students		Jumlah Lulusan Mahasiswa Number of Graduate Students	
Study Program	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan Female	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan Female	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
Diploma IV (D-IV)			0 +		
Teknik Elektronika	414	120	136	45	
Sistem Kelistrikan	408	100	91	23	
Jaringan TD	310	216	69	55	
Teknik Informatika	709	244	217	98	
Teknik Otomotif Elektro	342	5	62	4	
Teknik Mesin Produksi dan Perawatan	498	27	62	4	
Manajemen Rekayasa Konstruksi	474	300	95	55	
Akuntansi Manajemen	293	625	66	183	
Manajemen Pemasaran	362	465	88	107	
Teknologi Kimia Industri	127	291	9	33	
Keuangan	92	203	0	0	
Total D-IV	4029	2596	886	574	
Teknik Elektronika	26	13	32	15	
Sistem Informasi Akuntansi	3	5	0	0	
Jumlah Mahasiswa Total Student (D3+DIV)	4058	2614	918	589	

Sumber: Politeknik Negeri Malang Source: State Polytechnic of Malang

Tabel 4.1.25

Jumlah Mahasiswa dan Lulusan Mahasiswa Politeknik Negeri Malang menurut Program Studi dan Gender Tahun Ajaran 2019/2020

Number of Students and Graduate Students State Polytechnic of Malang According to the Study Program and Gender of the Academic Year 2019/2020

Program Studi Study Program		Mahasiswa of Students		an Mahasiswa aduate Students
	Laki-laki <i>Male</i>			Perempuan <i>Female</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Diploma II (D2)				
Manajemen Informatika, K. Jepara	47	21	38	30
Teknik Otomotif Elektronika, K. Lumajang	76	3	33	1
Teknik Otomotif, K. Jepara	16	0	17	0
Teknik Sipil, K. Lumajang	136	83	42	35
Akuntansi, K.Bojonegoro	17	95	18	84
Manajemen Informatika, K.Bojonegoro	104	48	63	57
Teknik Otomotif, K.Bojonegoro	41	0	36	2
Akuntansi, K.Pamekasan	13	11	25	25
Teknik Otomotif Elektronika, ,K.Pamekasan	32	0	39	0
Jumlah D-II Total D-II	482	261	311	234

Program Studi Study Program		Mahasiswa of Students	Jumlah Lulusan Mahasiswa Number of Graduate Students	
, ,	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan Female
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Diploma III (D3)				
Teknik Elektronika	300	78	96	22
Teknik Listrik	301	98	86	56
Teknik Telekomunikasi	204	176	62	51
Manajemen Informatika	286	252	112	83
Teknik Mesin	632	24	175	16
Teknik Sipil	259	144	74	66
Teknik Kimia	144	308	47	97
Teknologi Konstruksi Jalan, Jembatan dan Bangunan Air	87	52	0	0
Akuntansi	130	410	37	131
Administrasi Niaga	186	448	46	140
Bahasa Inggris	62	176	0	0
Teknik Mesin, Kediri	400	16	0	0
Akuntansi, Kediri	94	264	0	0
Manajemen Informatika, Kediri	313	92	0	0
T.Pertambangan	19	9	0	0
Jumlah D-III Total D-III	3 417	2 547	689	522

Program Studi Study Program		Jumlah Mahasiswa Number of Students		Jumlah Lulusan Mahasiswa Number of Graduate Students	
	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Laki-laki <i>Mal</i> e	Perempuan Female	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
Diploma IV (D-IV)					
Teknik Elektronika	733	197	67	32	
Sistem Kelistrikan	763	185	10	6	
Jaringan TD	568	391	6	8	
Teknik Informatika	1 297	474	99	29	
Teknik Otomotif Elektro	612	10	-	-	
Teknik Mesin Produksi dan Perawatan	871	26	-	-	
Manajemen Rekayasa Konstruksi	838	504	15	4	
Akuntansi Manajemen	600	1 231	3	14	
Manajemen Pemasaran	745	890	8	-	
Teknologi Kimia Industri	192	446	-	-	
Keuangan	134	169	-	-	
Total D-IV	7 353	4 523	208	93	
Magister (S2)					
Teknik Elektronika	70	23	10	9	
Jumlah Mahasiswa Total Student (D3+DIV+S2)	70	23	10	9	

Sumber: Politeknik Negeri Malang Source: State Polytechnic of Malang

4.2 KESEHATAN HEALTH

Tabel 7.2.1 Ju Me

Jumlah Kelurahan Yang Memiliki Sarana Kesehatan Menurut Kecamatan, 2014–2019 Number of Villages¹ Having Health Facilities by Subdistrict, 2014–2019

Kecamatan		Rumah Sakit Hospital	7
Subdistrict	2014	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)
Kedungkandang	1	30	3
Sukun	1	1	1
Klojen	4	5	5
Blimbing	101	4	2
Lowokwaru	2	2	3
Kota Malang	9	15	14

Kecamatan Subdistrict		Rumah Sakit Bersalin Maternity Hospital	
Suvaistrict	2014	2018	2019
(1)	(5)	(6)	(7)
Kedungkandang	2		1
Sukun	-		_
Klojen	7	5	4
Blimbing	3	5	3
Lowokwaru	4	2	1
Kota Malang	16	13	9

Kecamatan		Poliklinik Polyclinic	
Subdistrict	2014	2018	2019
(1)	(8)	(9)	(10)
Kedungkandang	2	5	5
Sukun	7	1	9
Klojen	8	9	10
Blimbing	5	8	9
Lowokwaru	4	5	9
Kota Malang	26	34	42

Kecamatan Subdistrict		Puskesmas Public Health Center	
Suvaistrict	2014	2018	2019
(1)	(11)	(12)	(13)
Kedungkandang	3	3	3
Sukun	3	3	3
Klojen	3	3	3
Blimbing	3	4	4
Lowokwaru	3	3	3
Kota Malang	15	16	16

Kecamatan Subdistrict		Puskesmas Pembantu Subsidiary of Public Health Center		
Suvaistrict	2014	2018	2019	
(1)	(14)	(15)	(16)	
Kedungkandang	9	9	9	
Sukun	10	10	10	
Klojen	2	3	2	
Blimbing	5	4	4	
Lowokwaru	7	7	7	
Kota Malang	33	33	32	

Kecamatan Subdistrict		Apotek Pharmacy	
Suvuistrict	2014	2018	2019
(1)	(17)	(18)	(19)
Kedungkandang	10	11	9
Sukun	7	9	9
Klojen	11	11	11
Blimbing	10	10	9
Lowokwaru	9	11	11
Kota Malang	47	52	49

Tabel Table 4.2.2 Jumlah Tenaga Kesehatan Menurut Kecamatan, 2018
Number of Health Personnel by Subdistrict, 2018

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Dokter <i>Doctor</i>	Perawat <i>Nurse</i>	Bidan <i>Midwife</i>	Farmasi <i>Pharmaceutical</i>	Lainnya <i>Others</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Kedungkandang	156	401	88	53	158
Sukun	51	352	84	34	88
Klojen	750	1 827	322	260	534
Blimbing	151	237	123	31	104
Lowokwaru	155	211	116	51	122
Kota Malang	1 263	3 028	733	429	1 006

Tabel 7.2.3 Jumlah Tenaga Kesehatan Menurut Jenis Kelamin di Kota Malang, 2017-2019
Number of Health Personnel According to Gender in Malang Municipality, 2017-2019

			Jenis Kel <i>Gend</i>			
Tenaga Kesehatan Health Workers		Laki-laki <i>Male</i>		O I	Perempuan <i>Female</i>	
	2017	2018	2019	2017	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Tenaga Medis Medical Personnel puskesmas	18	15	- (59	61	69
Tenaga Medis Medical Personnel RS	471	672	2	491	602	613
Tenaga Keperawatan Nursing Staff Puskesmas	39	39	-	122	114	95
Tenaga Keperawatan Nursing Staff RS	U,	871	-		2 014	2 049
Tenaga Kebidanan Midwife Puskesmas	_	-	-	176	137	141
Tenaga Kebidanan Midwife RS*	-	-	-	555	596	613

				Kelamin ender		
Tenaga Kesehatan Health Workers		Laki-laki <i>Mal</i> e			Perempuar Female	
	2017	2018	2019	2017	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Tenaga Kefarmasian Pharmaceutical Manpower Puskesmas	8	6	Go	29	23	31
Tenaga Kefarmasian Pharmaceutical Manpower RS	61	57) -	292	345	380
Tenaga Kesehatan Lainnya Other Health Worker Puskesmas		70	-	-	139	149
Tenaga Kesehatan Lainnya Other Health Worker RS	14	1 642	-	-	2 349	657

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

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

Tabel 4.2.4 Jumlah Rumah Sakit, Rumah Sakit Bersalin, Puskesmas, Klinik Kesehatan, Dan Posyandu Menurut Kecamatan, 2018 - 2019

Number of Hospital, Maternity Hospital, Public Health Center, Clinic Center, And Maternal & Child Health Center by Subdistrict, 2018 - 2019

Kecamatan Subdistrict		Rumah Sakit/ Hospital		Rumah Sakit Bersalin/ Maternity Hospital		Puskesmas/ Public Health Center	
Suvaistrict	2018	2019	2018	2019	2018	2019	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
Kedungkandang	4	4	2	2	3	3	
Sukun	1	1	5	-	3	3	
Klojen	12	12	6	6	3	3	
Blimbing	4	4	3	3	4	4	
Lowokwaru	4	4	1	1	3	3	
Kota Malang	25	25	12	12	16	16	

147

Kecamatan Subdistrict		Klinik/Balai Kesehatan Clinic/Health Center		ndu/ d Health Center
	2018	2019	2018	2019
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)
Kedungkandang	8	10	142	142
Sukun	13	12	154	154
Klojen	25	27	97	97
Blimbing	16	17	447	147
Lowokwaru	16	19	112	112
Kota Malang	78	85	652	652

<u>Tabel</u> 4.2.5 *Table*

Jumlah Dokter Spesialis, Dokter Umum, dan Dokter Gigi Menurut Sarana Pelayanan Kesehatan di Kota Malang, 2019

Number of Specialist Doctors, General Practitioners, and Dentists According to Health Service Facilities in Malang Municipality, 2019

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

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

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

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

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

Unit Kerja		er Gigi ntist	Dokter Gigi Spesialis <i>Dentist Specialist</i>		
Work Unit	Laki - laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Laki – laki <i>Mal</i> e	Perempuan Female	
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)	
RSB. Permata Hati	1	0	0	0	
RSIA. Melati Husada	0	0	0	0	
RSIA. Puri Bunda	0	0	1	1	
RSIA. Puri	0	1	1	4	
RSIA. Refa Husada	1	2	0	0	
RSIA. Galeri Candra	0	1	1	0	
RSIA Rumkitban 05.08.02 Malang	0	0	1	0	
RS Bhakti Bunda	0	0	0	0	
Jumlah <i>Total</i>	14	54	24	39	

Table 4.2.6 Jumlah Kasus Penyakit Terbanyak di Kota Malang, 2017 - 2019
Number of Most Illness Cases in Malang Municipality, 2017-2019

No.	Jenis Penyakit Illness	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)
1.	ISPA	15 736
2.	Hipertensi	13 102
3.	Diabetes Militus	9 214
4.	Gastritis	5 991
5.	Dermatitis	4362
6.	Penyakit Pulpa dan Jaringan Peripical	3 100
7.	Caries	2 848
8.	Angina Pectoris	2 844
9.	Influenza	2 705
10.	Tonsilitis	2 610

Tabel 4.2.7

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

Kecamatan Subdistrict		Bayi <i>Baby</i>	Lahir <i>Born</i>	Berat Badan Lahir Renda (BBLR) <i>Low Birth Weight Babie</i> s		Gizi Buruk	
		Lahir Hidup Born Alive	Lahir Mati Stillborn	Jumlah Total	Dirujuk Referenced	Malnutrition	
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
Kedungkandang		2 831	9	106	-	8	
Sukun		2 814	5	90	-	4	
Klojen		1 399	7	85	-	15	
Blimbing		2 592	14	122	-	11	
Lowokwaru		2 345	10	92	-	14	
	2019	11 981	45	495	-	52	
	2018	11 921	80	541	-	39	
Kota Malang	2017	12 098	76	564	-	56	
	2016	11 953	87	537	-	66	
	2015	11 723	67	444	-	100	

Tabel 4.2.8 Jumlah Ibu Hamil, Melakukan Kunjungan K1, Melakukan Kunjungan K4, Kurang Energi Kronis (KEK) dan Mendapat

Tablet Zat Besi (Fe) di Kota Malang, 2019 Number of Pregnant Women, Visits K1,Visits K4, Less Chronic Energy and Getting Iron Tablet (Fe) in Malang Municipality, 2019

Kecamatar Subdistrict		lbu Hamil Pregnant Women	Melakukan Kunjungan K1 <i>Visits K1</i>	Melakukan Kunjungan K4 <i>Visits K4</i>	Kurang Energi Kronis Less Chronic Energy	Mendapat Zat Besi Getting Iron Tablet
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Kedungkandang		2 925	3 048	2 941		2 932
Sukun		2 947	3 007	2 920		2 920
Klojen		1 538	1544	1 446		1 449
Blimbing		2 722	2743	2 692		2 621
Lowokwaru		2 982	2 678	2 539		2 280
	2019	13 114	13 020	12 538	•••	12 202
	2018	13 209	13 264	12 492		12 235
Kota Malang	2017	13 308	13 232	11 975	991	11 486
	2016	13 407	12 752	11 877	1 436	11 888
	2015	13 512	12 463	11 846	668	11 829

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

Kecamata Subdistri		HIV/AIDS	IMS	DBD	ТВ	Malaria
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Kedungkandang		9	5	83		1
Sukun		49	39	144	Α.	1
Klojen		319	412	96)	0
Blimbing		29	130	81		1
Lowokwaru		167	216	123		6
	2019	573	802	527	•••	9
	2018	HIV = 508 AIDS = 495	60	73		
Kota Malang	2017	HIV = 467 AIDS = 292	57	105	1783	1
	2016	HIV = 310 AIDS = 200	47	464	1 854	1
	2015	HIV = 305 AIDS = 263	13	298	1366	-

Tabel 7 4.2.10 Pencapaian Peserta Keluarga Berencana Aktif di Kota 6 Malang, Desember, 2019 Number of Family Planning Active Participant Toward 7 PUS in Malang Municipality, December 2018-2019

Kecamatan Subdistrict	Jumlah PUS Number of PUS	PPM PA-SM PPM PA-SM	IUD	МОР	MOW
(1)	(2)	(3)	(4)		(5)
Kedungkandang	32 645	15 272	4743	114	2 156
Sukun	11 396	8 262	2 002	31	929
Klojen	27 859	17 025	6 239	56	2 139
Blimbing	25 758	17 885	5 473	57	1 755
Lowokwaru	30 757	20 852	5 657	32	2 495
Jumlah/Total	128 395	83 294	24 114	290	9 473

Kecamatan Subdistrict	Implant	Suntik	PIL	Kondom	Jumlah Peserta KB Number of Family Plannng
(1)	(2)	(3)	(4)		(5)
Kedungkandang	1 994	11 254	3 262	780	23 544
Sukun	581	2 579	902	713	7 737
Klojen	655	8 069	2 934	856	20 947
Blimbing	756	84 50	1 913	726	19 130
Lowokwaru	1 921	10 141	3 552	1 011	23 798
Jumlah/Total	5 907	40 493	12 563	4 086	95 156

Sumber: Dinas Sosial, P3AP2KB Kota Malang
Source: Social P3AP2KB Services Malang Municipality

Tabel 4.2.10 Jumlah Penyandang Masalah Kesejahteraan Sosial (PMKS)

menurut Jenis PMKS dan Jenis Kelamin di Kota Malang, 2019

Number of People with Social Welfare Problems in Malang Municipality, 2019

	Jenis Ke	lamin	A
Kecamatan Subdistrict	Laki-Laki <i>Man</i>	Perempuan Women	Jumlah Total
(1)	(2)	(3)	(4)
Anak Balita Terlantar	3	C)	4
Anak Dengan Disabilitas	125	87	212
Anak Jalanan	61	23	84
Anak Terlantar	10	9	19
Anak Yang Berhadapan Dengan Hukum	10	1	11
Anak yang Membutuhkan Perlindungan Khusus	5	10	15
Gelandangan & Gelandangan Psikotik	14	21	35
Korban Bencana Alam	146	117	263

Sumber: Dinas Sosial, P3AP2KB Kota Malang Source: Social P3AP2KB Services Malang Municipality

Tabel 4.2.11 Jumlah Penyandang Disabilitas menurut Kecamatan dan Jenis Disabilitas di Kota Malang, 2019
Number of People with Disabilitas by Subdistrict and Type of Disability in Malang Municipality, 2019

Kecamatan Subdistrict	Buta (Tuna <i>Netra)</i> <i>Blind</i>	Tuli (Tuna Rungu) <i>Deaf</i>	Bisu (Tuna Wicara) Mute disability	Cacat Fisik(Tuna Daksa) Physical Disability
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kedungkandang	11	18	.0	31
Sukun	23	8	0	36
Klojen	6	5	- 37	11
Blimbing	6	10	-	30
Lowokwaru	18	9	1	22
Jumlah/ <i>Total</i>	64	50	3	130

Kecamatan Subdistrict	Keterbelakangan Mental (Tuna Grahita) Mental Retardation	Cacat Pengendalian Diri (Tuna Laras) Defect Self Control	Cacat Kombinasi (Tuna Ganda) Combination Defect
(1)	(2)	(3)	(4)
Kedungkandang	33	5	37
Sukun	33	5	37
Klojen	25	3	40
Blimbing	37	5	51
Lowokwaru	38	5	41
Jumlah/Total	166	23	206

Sumber: Dinas Sosial, P3AP2KB Kota Malang
Source: Social P3AP2KB Services Malang Municipality

Tabel 7 4.2.12 Jumlah Donor Darah Menurut Jenis Kelamin dan 8 Bulanan di Kota Malang, 2016-2019 Number of Blood Donor by Sex and Monthly in Malang 8 Municipality, 2016-2019

Bulan <i>Month</i>		Jenis Kelamin Sex					
		Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan Femalo				
(1)		(2)	(3)				
Januari/ <i>January</i>		2 663	1 135				
Februari/February		2 562	967				
Maret/March		2 947	1 213				
April/April		2 861	1 268				
Mei/May		2 998	997				
Juni/ <i>June</i>		2 226	651				
Juli/ <i>July</i>		2 581	1 123				
Agustus/August		2 867	1 015				
September/September		2 827	1 173				
Oktober/October		3 141	1 261				
November/November		2 782	1018				
Desember/ <i>December</i>		2 463	811				
	2019	32 918	12 632				
Jumlah	2018	34 040	14 182				
Total	2017	32 922	13 595				
	2016	31 613	12 609				

Tabel 4.2.13 Jumlah Permintaan Darah Berdasarkan Bagian di Rumah Sakit di Kota Malang, 2017-2019
Number of Request Blood by Hospital in Malang
Municipality, 2017-2019

Bulan <i>Month</i>		Bagian Rumah Sakit Hospital Section					
		Kamar Bedah Operating Room	Kamar Bersalin Birthing Room	Penyakit Dalam Internal Disease	Anak Child	Lain-Lain Other	
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
Januari/ <i>January</i>		245	440	1754	71	3 821	
Februari/February		247	381	1 502	70	2 875	
Maret/March		298	328	1 613	90	3 768	
April/April		237	344	1 380	96	3 843	
Mei/May		226	311	1 411	132	4 179	
Juni/ <i>June</i>		258	134	1 215	101	4 076	
Juli/ <i>July</i>		63	103	564	27	4, 73	
Agustus/August	13	157	273	1 156	157	3 831	
September/September		135	354	1 208	130	3 801	
Oktober/October		125	341	1 126	160	3 733	
November/November		148	275	1 133	125	3 851	
Desember/December		100	294	1 173	77	3 859	
	2019	2 239	3 578	15 235	1 236	46 610	
Jumlah <i>Total</i>	2018	2 333	4 3 1 7	16 439	1 111	44 822	
iotai	2017	2 726	4 249	15 151	908	40 718	

Tabel 7 4.2.14 Jumlah Permintaan Darah dan Komponen Darah 8 Bulanan di Kota Malang, 2017-2019 8 Number of Blood Demand and Monthly Blood Components in Malang Municipality, 2017-2019

Bulan <i>Month</i>		Darah Lengkap Complete blood	Komponen Darah Blood component
(1)		(2)	(3)
Januari/ <i>January</i>		914	5 417
Februari/ <i>February</i>		823	4252
Maret/March		856	5 241
April/ <i>April</i>		622	5 278
Mei/ <i>May</i>		592	5 667
Juni/ <i>June</i>		719	5 065
Juli/ <i>July</i>		709	5 021
Agustus/ <i>August</i>		560	5 014
September/ <i>September</i>		457	5 171
Oktober/ <i>October</i>		573	4 912
November/November		620	4912
Desember/December		559	4 944
	2019	8 004	60 894
Jumlah Total	2018	11 758	57 264
	2017	7 620	56 132

Tabel 4.2.15 Jumlah Donor Darah (Orang) Menurut Jenis Golongan
Darah dan Bulanan di Kota Malang, 2017-2019
Number of Blood Donors (Person) by Blood Type and
Monthly Type in Malang Municipality, 2017-2019

Bulan <i>Month</i>		Golongan Darah Blood Group				
		A	В	0	AB	
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	
Januari/ <i>January</i>		834	1 136	1 512	316	
Februari/February		794	1 093	1 394	293	
Maret/March		984	1230	1 661	285	
April/April		894	1 275	1 666	294	
Mei/May		956	1 224	1 524	291	
Juni/ <i>June</i>		637	892	1 141	207	
Juli/ <i>July</i>		804	1 143	1 475	282	
Agustus/August		861	1 200	1 516	305	
September/September	131	898	1 231	1 583	288	
Oktober/October		971	1 387	1732	312	
November/November		792	1 236	1 494	278	
Desember/December		746	1 016	1 265	247	
	2019	10 171	14 063	17 918	3 274	
Jumlah <i>Total</i>	2018	10 839	14 572	19 200	3 611	
iotai	2017	10 593	14 366	18 331	3 227	

Tabel 4.2.16 Jumlah Donor Darah Menurut Kelompok Umur dan Bulanan di Kota Malang, 2019
Number of Blood Donors by Age Group and Monthly in Malang Municipality, 2019

Bulan <i>Month</i>			Golonga Blood (, 6	
	17	18-24	25-44	45-64	>65	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Januari/ <i>January</i>	15	924	1734	1 058	67	3 798
Februari/February	14	916	1 638	900	61	3 529
Maret/March	4	1 461	1675	947	73	4 160
April/April	13	1 279	1722	1 060	55	4 129
Mei/ <i>May</i>	7	932	1779	1 173	104	3 995
Juni/ <i>June</i>	2	487	1 443	881	64	2 877
Juli/ <i>July</i>	21	650	1 959	1 008	66	3 704
Agustus/August	17	1 103	1 701	990	71	3 882
September/September	13	1 373	1 637	917	60	4 000
Oktober/October	13	1 228	1 985	1 113	63	4 402
November/November	40	1 115	1 599	997	49	3 800
Desember/December	13	602	1 635	1 009	15	3 274
Jumlah Total 2019	172	12 070	20 507	12 053	748	45 550

Tabel 4.2.17 Jumlah Donor Darah Menurut Jenis Kelamin dan
Bulanan di Kota Malang, 2019
Number of Blood Donors by Sex and Monthly in Malang
Municipality, 2019

Bulan Month		Jenis Kelamin Sex	8
monta	Laki-Laki <i>Mal</i> e	Perempuan <i>Female</i>	Jumlah Total
(1)	(2)	(3)	(7)
Januari/ <i>January</i>	2 663	1 135	3 798
Februari/February	2 562	967	3 529
Maret/ <i>March</i>	2 947	1213	4 160
April/April	2 861	1 268	4 129
Mei/ <i>May</i>	2 998	997	3 995
Juni/ <i>June</i>	2 226	651	2 877
Juli/ <i>July</i>	2 581	1 123	3 704
Agustus/August	2 867	1 015	3 882
September/September	2 827	1 173	4 000
Oktober/ <i>October</i>	3 141	1 261	4 402
November/November	2 782	1 018	3 800
Desember/December	2 463	811	3 274
Jumlah <i>Total</i>	32 918	12 632	45 550

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, 2019
Population by Subdistrict and Religion in Malang
Municipality, 2019

Kecamatan		Agama Religion				
Subdistrict	Islam <i>Islam</i>	Protestan Protestant	Katolik <i>Catholic</i>	HIndu <i>Hindu</i>	Budha Buddha	Lainnya Others
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kedungkandang	208 027	7 946	3 403	308	328	43
Klojen	92 360	8 780	7 843	169	1 819	82
Blimbing	181 305	12 582	7 258	459	868	42
Lowokwaru	162 575	8 451	6 872	341	744	57
Sukun	189 591	14 707	9 136	215	944	30
Kota Malang	833 858	52 466	34 512	1 492	4 703	164

Sumber: Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kota Malang

Source: Departement of Population and Civil Registration of Malang Municipality

Tabel 7 4.3.2 Jumlah Tempat Peribadahan Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2019
Number of Worship Facilities by Subdistrict in Malang Municipality, 2019

Kecamatan		Tempat Ibadah worship place					
Subdistrict	Masjid Mosque	Musholla/ Langgar <i>Moshola</i>	Gereja Church	Klenteng Klenteng	Vihara Vihara	Pura Temple	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
Kedungkandang	161	193	25	-	4	-	
Klojen	199	451	33	-	1	1	
Blimbing	118	385	10	1	-	1	
Lowokwaru	211	229	10	-	1	-	
Sukun	208	164	28	-	3	3	
Kota Malang	897	1 422	106	1	9	5	

Sumber: Kementerian Agama Kota Malang Source: Religious Ministries of Malang Municipality

Tabel 4.3.3 Jumlah Kelurahan yang Mengalami Bencana Alam Menurut Kecamatan, 2011-2018
Number of Viilages that Had Natural Disaster by Subdistrict, 2011-2018

Kecamatan Subdistrict		Banjir Flood			Gempa Bumi <i>Earthquake</i>		
	2011	2014	2018	2011	2014	2018	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
Kedungkandang	2	1	- (-	-	
Sukun	1	1	1	2	-	-	
Klojen	1	3	4	-	-	-	
Blimbing	1	4	6	-	-	-	
Lowokwaru	2		2	-	1	2	
Kota Malang	7	10	13	-	1	2	

Kecamatan	Tanah Longsor <i>Landslide</i>				
Subdistrict	2011	2014	2018		
(1)	(2)	(3)	(4)		
Kedungkandang	3	4	4		
Sukun	-	5	6		
Klojen	3	4	7		
Blimbing	1	2	8		
Lowokwaru	1	-	4		
Kota Malang	8	15	29		

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

Tabel 7 4.3.4 Jumlah Tindak Kejahatan dan Realisasi Penyelesaian Menurut Jenis Kejahatan di Kota Malang, 2017-2019
Total Crime and Realization Solved by Type of Crime in Malang Municipality, 2017-2019

Jenis Kejahatan		2017	2	2018		2019
Type of Crime	Lapor Report	Selesai Completed	Lapor Report	Selesai Completed	Lapor Report	Selesai Completed
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Pembunuhan <i>Killing</i>	-	-	-	AC	2	2
Penemuan Mayat Corpse Discovered	4	3	34	32	33	33
Akibat Orang Mati Resulting the dead	-	-	5	-		
Penganiayaan Berat (Anirat) Severe persecution	29	15		-	1	1
Pengrusakan Destruction	19	13	5	2	3	2
Pengeroyokan Beatings	49	29	22	19	16	5
Penganiayaan Ringan (Aniring) <i>Mild Persecution</i>	75	59	51	69	62	31
Mengakibatkan Orang Luka Resulting in Injuries	-	-	1	1	1	1

Jenis Kejahatan		2017		2018	2019	
Type of Crime	Lapor Report	Selesai Completed	Lapor Report	Selesai Completed	Lapor Report	Selesai Completed
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kekerasan Dalam Rumah Tangga (KDRT) Domestic Violence	35	29	32	17	29	24
Penganiayaan Dalam Keluarga <i>Family Abuse</i>	-	-	6		-	-
Senjata Tajam (Sajam) Sharp Weapons	5	8	5	-	-	-
Penculikan <i>Kidnapping</i>	-	10	-	-	-	-
Bawa Lari Gadis Kidnap a girl	-	\	-	-	-	-
Pencurian Dengan Kekerasan (Curas) Theft With Violence	33	19	4	8	8	16
Pencurian Dengan Pemberatan (Curat) Theft With Weight	238	129	66	130	29	45
Curanmor Motorcycle theft	943	311	267	128	222	76
Penadahan Fencing	-	3	0	4	1	0
Curi Biasa Ordinary stealing	316	190	106	24	82	10
Percobaan Pencurian Theft Experiment	-	-	-	-		
Perkosaan <i>Rape</i>	-	-	-	-	1	1

Jenis Kejahatan		2017	2018		2019	
Type of Crime	Lapor Report	Selesai Completed	Lapor Report	Selesai Completed	Lapor Report	Selesai Completed
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Perzinahan Adultery	4	2	2	-	3	0
Pornografi Pornography	-	-	-	\-(C	1	1
Perjudian Gambling	21	21	4	4	12	12
Kebakaran <i>Wildfire</i>	3	3	24	18	26	26
Pembakaran Burning	1	1	5	-		
Narkoba <i>Drugs</i>	270	270	244	244	210	210
Minuman Keras (Miras) Liquor	46	46	104	104	10	10
Obat Keras Hard Medication	-	-	-	-		
Pemerasan Extortion	10	2	5	-	10	1
Penipuan Deception	134	51	48	74	20	3
Penggelapan Embezzlement	154	123	126	128	119	14
Perampasan Deprivation	1	-	-	-		
Penghinaan Insult	1	-	2	-	1	1
Perbuatan Tidak Enak (PTE) Unpleasant Actions	14	3	2	-	4	0

Jenis Kejahatan	2	2017	2	2018	2019	
Type of Crime	Lapor Report	Selesai Completed	Lapor Report	Selesai Completed	Lapor Report	Selesai Completed
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Pengancaman threat	11	6	-	-		
Pemalsuan Surat Counterfeiting Letter	15	2	7	2	2	2
Kecelakaan Meninggal Dunia Accident Death	-	-	-	9	1	1
Kecelakaan Mengakibatkan Luka Accidents Result Injuries	-	-	15	1	10	10
Informasi Transaksi Elektronik (ITE) Electronic Transaction Information	27	10	17	1	10	0
Fiducia Fiducia	8	1	28	3	56	3
Perlindungan Anak Child Protection	23	14	44	15	23	16
Pergi Tanpa Pamit Go Without Saying Goodbye	49	41	52	52	41	7
Ketertiban Umum Public order	3	3	-	-	1	1
Lain-Lain Etc	54	41	94	117	44	30
Jumlah <i>Total</i>	2 592	1 436	1 391	1 196	1 094	594

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

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

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

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

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

Tabel 4.3.7 Jumlah Bencana menurut Jenis Bencana dan Kecamatan di Kota Malang, 2017-2019
Number of Disaster by Type of Disaster and Subdistrict in Malang Municipality, 2017-2019

Kecamatan Subdistrict		Jenis Bencana Type of Disaster				
		Tanah Longsor Landslide	Cuaca Ekstrim Extreme Weather	Banjir Flood	Gempa Bumi Earthquake	
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	
Kedung Kandang		11	2	0		
Sukun		10	1	0		
Klojen		6	2	1	0	
Blimbing		13	4	4		
Lowokwaru		9	1	9		
Kota Malang	2019	49	9	14	3	
	2018	54	53	9	3*	
	2017	77	43	13	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, 2016-2019
Number of Waste Shelters Managed in Malang
Municipality, 2016-2019

	Kecamatan Subdistrict	Jumlah TPS yang dikelola Number of managed TPS
	(1)	(2)
Kedung Kandang		9
Sukun		18
Klojen		10
Blimbing		16
Lowokwaru		12
	2019	65
Vata	2018	65
Kota Malang	2017	67
	2016	64

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

4.4 KEMISKINAN POVERTY

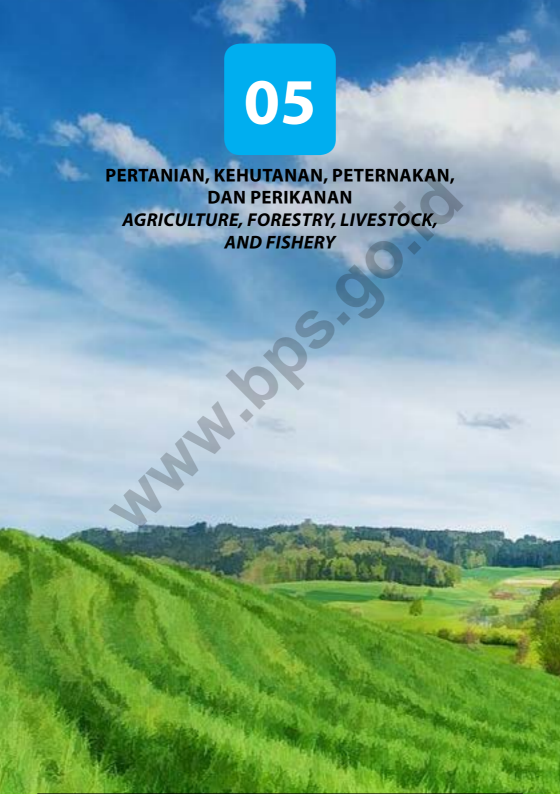
Tabel 7.4.4.1 Garis Kemiskinan dan Penduduk Miskin di Kota 6.4.4.1 Malang, 2015-2019 Poverty Line and Number of Poor People in Malang 6.4.4.1 Municipality, 2015-2019

Tahun	Garis Kemiskinan	Pendudu <i>Number of F</i>	
Year	Poverty Line (Rupiah)	Jumlah (000) Total	Persentase Percentage
(1)	(2)	(3)	(4)
2012	330 765	43,40	5,19
2013	362 162	40,90	4,85
2014	381 400	40,64	4,8
2015	411 709	39,10	4,60
2016	426 527	37,03	4,33
2017	454 061	35,89	4,17
2018	507 114	35,49	4,10
2019	543 966	35,39	4,07

Sumber: BPS, Survei Sosial Ekonomi Nasional (SUSENAS), 2012-2019 Source: BPS, National Socio Economic Survei (SUSENAS), 2012-2019

Tabel Table 4.4.2 Indeks Kedalaman Kemiskinan dan Indeks Keparahan Kemiskinan di Kota Malang, 2012–2019
Poverty Gap Index and Poverty Severity Index in Malang Municipality, 2012–2019

Tahun <i>Year</i>	Indeks Kedalaman Kemiskinan <i>Poverty Gap Index</i>	Indeks Keparahan Kemiskinan Poverty Severity Index
(1)	(2)	(3)
2012	0,96	0,27
2013	0,48	0,07
2014	0,43	0,06
2015	0,53	0,11
2016	0,54	0,09
2017	0,56	0,12
2018	0,55	0,11
2019	0,55	0,13

Sumber: BPS, Survei Sosial Ekonomi Nasional (SUSENAS), 2012-2019 Source: BPS, National Socio Economic Survei (SUSENAS), 2012-2019 

PENJELASAN TEKNIS

- Pengumpulan data Statistik Pertanian (SP) diselenggarakan oleh Badan Pusat Statistik bekerja sama dengan Direktorat Jenderal Tanaman Pangan, Kementerian Pertanian.
- Data pokok tanaman pangan 2. 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 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 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.
- The main food crops data collected 2. 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 The harvested area potatoes). data is collected every month by the Agriculural 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
- Food crop productivity (yield per hectare) data are collected through the Crop Cutting Survey using SUB-S form based on household approach. The data collection is conduscted in every subround (four monthly) with Subdistrict Statistics Coordinator (called

(empat bulanan) dengan petugas lapangan adalah Mantri Statistik (Koordinator Statistik Kecamatan/KSK) dan KCD. 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).
- 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 annualy 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.

- 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, rawarawa (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 berpindahpindah.
- 11. Ladang/Huma adalah lahan bukan sawah (lahan kering) yang biasanva ditanami tanaman musiman dan penggunaanya hanya semusim atau dua musim, akan ditinggalkan kemudian 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.
- 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 diusahakan
- 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 betul-betul ditanam yang (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 mengalami yang 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.

- Survei Pertanian Hortikultura (SPH) diselenggarakan oleh Badan Pusat Statistik bekerja sama dengan Direktorat Jenderal Hortikultura, Kementerian Pertanian.
- Kuesioner yang digunakan dalam pengumpulan data SPH mencakup:
- a. SPH-SBS digunakan untuk data tanaman sayuran dan buahbuahan semusim.
- b. SPH-BST digunakan untuk data tanaman buah-buahan dan sayur-sayuran tahunan.
- c. SPH-TBF digunakan untuk data tanaman biofarmaka.
- d. SPH-TH digunakan untuk data tanaman hias.
- 18. Tanaman sayuran semusim adalah tanaman sumber vitamin, garam mineral dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman yang berupa daun, bunga, buah, dan umbinya, yang berumur kurang dari satu tahun.
- 19. Tanaman buah-buahan semusim adalah tanaman sumber vitamin, garam mineral dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman yang berupa buah, berumur kurang dari satu tahun, tidak berbentuk pohon/rumpun tetapi menjalar dan berbatang lunak

- 16. The agricultural Survey for Horticulture (SPH) is carried out by BPS-Statistics Indonesia in cooperation with the Directorate General of Horticulture, Ministry of agriculture.
- The Questionnaire used to collect the Agricultural Survey for Horticulture data are:
- a. SPH-SBS used for data on seasonal vegetable and fruit plants
- b. SPH-BST used for data on annual fruit and vegetable plant
- c. SPH-TBF used for data on medicinal plants
- d. SPH-TH used for data on ornamental plants
- 18. Seasonable vegetable plants are plants which are the sources of vitamin, mineral salt, etc, consumed from the part of the plant in the form of leaf, flower, fruit, and root with the age less than one year.
- 19. Seasonable fruit plants are plants which are the sources of vitamin, mineral salt, etc, consumed from the part of the plant in the form of fruits. The plants are creeps with the age of less than one year.

- 20. Tanaman sayuran tahunan adalah tanaman sumber vitamin, garam mineral, dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman yang berupa daun dan atau buah yang berumur lebih dari satu tahun.
- 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.
- 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 consujmed 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 berkalikali (lebih dari satu kali)/belum habis adalah tanaman yang pemanenannya lebih dari satu kali dan biasanya dibongkar apabila panenan 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 Hortcultural 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, chinesse 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 tidak menghasilkan 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 iumlah tanaman menghasilkan pada tanaman buah dan savuran tahunan ada perbedaan pada triwulan dan tahunan sehingga penjumlahan tanaman menghasilkan pada triwulan 1-4 2015 tidak akan sama dengan jumlah tanaman menghasilkan pada tahun 2015 dan begitu penghitungan juga dengan 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.
- 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.

ULASAN

Menurut penggunaannya, lahan di Kota Malang terdiri dari lahan sawah 1.014 hektare, lahan pertanian bukan sawah 1.748 hektare, dan lahan bukan pertanian 8.244 hektare. Dalam satu tahun terakhir terjadi penurunan luas lahan pertanian sebesar 47 hektare yang dikarenakan oleh konversi lahan menjadi pemukiman.

Pada tahun 2019, Produksi cabai di Kota Malang sebesar 2 224 kuintal, produksi petsai 94 kuintal, dan produksi tomat 79 kuintal. Untuk tanaman hias produksi bunga anggrek sebesar 2 779 tangkai.

Tanaman buah-buahan yang produksinya paling tinggi adalah buah mangga yaitu sebesar 3.690 ton, buah jeruk besar 1.972 ton, dan jeruk siam/keprok 1.954 ton.

Produksi daging sapi di Kota Malang sebesar 3.763,53 ton, daging kambing 68.391 ton, daging babi 8.093 ton, ayam pedaging 9.910.085 ton, dan produksi telur 2.057,95 ton. Untuk produksi di Kota Malang pada tahun 2019 sebesar 345.596,4 liter.

DESCRIPTION

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

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

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

Beef production in Malang Municipality amounted to 3,763.53 tons, goat meat 68,391 tons, pork 8,093 tons, broilers 9,910,085 tons, and egg production 2,057.95 tons. For production in the Municipality of Malang in 2019 amounted to 345.596.4 liters.

Gambar Figures 5.1 Produksi Cabe Merah Ku), 2016-2019 Production of Red Chili (Ku), 2016-2019



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

5.1 PERTANIAN

Tabel Table 5.1.1 Luas Lahan (hektar) menurut Kecamatan dan Penggunaan Lahan, 2015-2019

Land Area (hectar) by Subdistrict and Land use in Malang Municipality, 2015-2019

Kecamatan / Subdistrict		Penggunaan Lahan <i>Land Use</i>			
		Sawah/ Wet Land Paddy	Pertanian Bukan Sawah Non Wet Land Paddy	Bukan Pertanian Non Agricultural Land	Total Luas Lahan Total Land Area
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)
Kedungkandang		511	1.207	2.271	3.989
Sukun		181	452	1.464	2.097
Klojen		-	1	882	883
Blimbing		75	10	1.692	1.777
Lowokwaru		247	78	1.935	2.260
	2019	1.014	1748	8.244	11.006
	2018	1 065	1 744	8 197	11 006
Kota Malang	2017	1 104	2 075	7 827	11 006
	2016	1 142	2 075	7 789	11 006
	2015	1 170	2 082	7 754	11 006

Tabel Table 5.1.2 Luas Lahan Tegal/Kebun, Ladang/Huma, dan Lahan yang Sementara Tidak Diusahakan Menurut Kecamatan di Kota Malang (hektar), 2015-2019

Area of Dry Field/Garden, Shifting Cultivation, Land and Temporarily Unused Land by Subdistrict in Malang Municipality (hectar), 2015-2019

Kecamata Subdistri		Tegal/Kebun Dry Field/Garden	Sementara Tidak Diusahakan Temporarily Unused	Ditanami pohon hutan rakyat	Lainnya Others
(1)		(2)	(4)	(5)	(6)
Kedungkandang		1 195	-	10,0	2,0
Sukun		437	-	8,0	7,0
Klojen		-	- 62	0,0	1,0
Blimbing		3	-	5,0	2,0
Lowokwaru		71	3	2,0	2,0
	2019	1 706	3	25,0	14,0
	2018	1 602			
Kota Malang	2017	1 602	3		
	2016	2 3 3 1	3		
	2015	1 608	4		

Tabel 5.1.3 Luas Penggunaan Lahan Sawah (hektar) menurut
Table Kecamatan di Kota Malang, 2015-2019
Extensive use of Wetland (hectar) by Subdistrict in Malang
Municipality, 2015-2019

Realisasi Da Satu Tah				Pengguna <i>Land</i>	aan Lahan 1 Use	. 2	
Realization i year	in one	Kedung kandang	Sukun	Klojen	Blimbing	Lowokwaru	Jumlah Total
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Ditanami Padi Planted to Rice					0/		
Satu Kali Once		-	-	Co		-	-
Dua Kali Twice		326	175		72	247	820
Tiga Kali More Three Times		-	10	-	-	-	-
Tidak Ditanami Pa Planted to Rice	di Not						
Ditanami Tanamar Lainnya with Other Crops	n Planted	185	6	-	3	-	194
Tidak Ditanami Ap Not Planted Any C			-	-	-	-	-
	2019	511	181	-	75	247	1.014
	2018	511	221	-	86	247	1 065
Jumlah Total	2017	591	216	-	71	226	1 104
	2016	591	226	-	85	240	1 142
	2015	591	251		87	241	1 170

Tabel 5.1.4 Luas Lahan Sawah Menurut Kecamatan dan Jenis Pengairan di Kota Malang (hektar), 2015-2019
Rice Field Areas by Subdistrict and Utilization Types in Malang Municipality (hectar), 2015-2019

Kecamat Subdistr		Teknis Technical	Setengah Teknis Semi Technical	Sederhana Non Technical
(1)		(2)	(3)	(4)
Kedungkandang		511	-	-
Sukun		181	-, (-
Klojen		-		-
Blimbing		75		-
Lowokwaru		247	Cot	-
	2019	1.014	9	
	2018	1 104	-	-
Kota Malang	2017	1 104		-
	2016	1 142	-	-
	2015	1 170	<u>-</u>	-

Tabel 5.1.5 Luas Tanam Komoditas Tanaman Pangan Menurut Kecamatan dan Jenis Komoditas Tanaman Pangan di Kota Malang, 2015-2019 (hektar)

Planting Area of Food Crops by Subdistrict and Commodities in Malang Municipality, 2015-2019 (Hectar)

Kecamatan		Luas Tanam Plant Area				
Subdistr	Subdistrict		Padi Ladang Paddy Field	Jagung <i>Corn</i>	Kedelai Soy	
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	
Kedungkandang		790	-	90	-	
Sukun		576	-	4	-	
Klojen		0	- 62	-	-	
Blimbing		213		-	-	
Lowokwaru		631		4	-	
	2019	2.210		98	-	
	2018	2 216		99	-	
Kota Malang	2017	2 145	-	65	-	
	2016	1 473		14		
	2015	1 972		123	-	

Kecamatan Subdistrict		Luas Tanam <i>Plant Area</i>				
		Kacang Tanah Peanuts	Kacang Hijau Green Beans	Ubi Kayu <i>Cassava</i>	Ubi Jalar Sweet Potatoe	
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	
Kedungkandang		-	-	79	-	
Sukun		3	-	10	-	
Klojen		-	- 60	-	-	
Blimbing		-		-	-	
Lowokwaru		-		4	-	
	2019	3		93	-	
	2018	5		78		
Kota Malang	2017	5	•	78	-	
	2016		-	7	1	
	2015	4	-	82	-	

Tabel Table 5.1.6 Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Kacang Tanah Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2015-2019

Harvested Area, Production, Productivity of Peanut by Subdistrict in Malang Municipality, 2015-2019

Kecamatan Subdistrict			Kacang Tanah Peanut	40
		Luas Panen <i>Harvested Area</i> (Ha)	Produksi Production (ton)	Produktivitas Productivity (Ku/Ha)
(1)		(2)	(3)	(4)
Kedungkandang		-		-
Sukun		3	11	35,75
Klojen		-	-	-
Blimbing		- 4	-	-
Lowokwaru		4-0	-	-
	2019	3	11	35,75
	2018	6	22	36,58
Kota Malang	2017	5	18	36,47
	2016	4	15	36,43
	2015	9	32	36,15

Tabel 5.1.7 Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Ubi Kayu Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2015-2019

Harvested Area, Production, Productivity of Cassava by Subdistrict in Malang Municipality, 2015-2019

Kecamatan/ Subdistrict			Ubi Kayu <i>Cassava</i>	.6.
		Luas Panen Harvested <i>Area</i> (Ha)	Produksi Production (ton)	Produktivitas Productivity (Ku/Ha)
(1)		(2)	(3)	(4)
Kedungkandang		79	1.849	234,08
Sukun		10	234	233,50
Klojen		-	Co	-
Blimbing		- 6	-	-
Lowokwaru		4	93	233,58
	2019	93	2.672	287,31
	2018	81	2 428	299,81
Kota Malang	2017	80	3 205	400,58
	2016	79	3 858	488,30
	2015	91	1 995	219,20

Tabel 5.1.8 Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Ubi Jalar Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2015-2019

Harvested Area, Production, Productivity of Sweet Potato by Subdistrict in Malang Municipality, 2015-2019

Kecamat Subdistr		Luas Panen Harvested Area (Ha)	Ubi Jalar Sweet Potato Produksi Production (ton)	Produktivitas Productivity (Ku/Ha)
(1)		(2)	(3)	(4)
Kedungkandang		-	-	-
Sukun		-		-
Klojen		-	Co	-
Blimbing		- 6	-	-
Lowokwaru		-	-	-
	2019			-
	2018	1	190	19,00
Kota Malang	2017	-		<u>.</u>
	2016	1	19	190,00
	2015		-	

Tabel Table 5.1.9 Luas Tanam, Luas Panen, dan Luas Puso Tanaman Padi Sawah (Hektar) Bulanan di Kota Malang, 2019
Planting Area, Harvested Area and Damage Plants of Wetland Paddy Monthly in Malang Municipality, 2019

Bulan Month	Luas Tanam Planting Area	Luas Panen Harvested Area	Luas Puso Damage Plants
(1)	(2)	(3)	(4)
Januari	151	150	\\\\-
Februari	176	251	-
Maret	155	194	<u>.</u>
April	272	151	-
Mei	157	176	-
Juni	135	155	-
Juli	151	272	-
Agustus	203	157	-
September	215	135	-
Oktober	150	151	-
November	251	203	-
Desember	194	215	-
Jumlah Total	2 210	2 210	

Tabel Table 5.1.10 Luas Tanam, Luas Panen, dan Luas Puso Tanaman Jagung (Hektar) Bulanan di Kota Malang, 2019

Planting Area, Harvested Area and Damage Plants of Corn Monthly in Malang Municipality, 2019

Bulan Month	Luas Tanam Planting Area	Luas Panen Harvested Area	Luas Puso Damage Plants
(1)	(2)	(3)	(4)
Januari	-	-	-
Februari	-	14	-
Maret	-	84	-
April	-		-
Mei	-	62	-
Juni	-		-
Juli	-	· ·	-
Agustus	-	-	-
September	-	-	-
Oktober	-	-	-
November	14	-	-
Desember	84	-	-
Jumlah Total	98	98	

Tabel 5.1.11 Luas Tanam, Luas Panen, dan Luas Puso Tanaman Kacang Table Tanah (Hektar) Bulanan di Kota Malang, 2019
Planting Area, Harvested Area and Damage Plants of Peanut Monthly in Malang Municipality, 2019

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

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

Tabel Table 5.1.12 Luas Tanam, Luas Panen, dan Luas Puso Tanaman Ubi Kayu (Hektar) Bulanan di Kota Malang, 2019
Planting Area, Harvested Area and Damage Plants of Cassava Monthly in Malang Municipality, 2019

Bulan Month	Luas Tanam Planting Area	Luas Panen Harvested Area	Luas Puso Damage Plants
(1)	(2)	(3)	(4)
Januari	52	-	-
Februari	21	-	-
Maret	5	- 4	-
April	-	- ()	-
Mei	-		-
Juni	-	62)	-
Juli	-	5	-
Agustus	-	8	-
September	-	2	-
Oktober	5	52	-
November	8	21	-
Desember	2	5	-
Jumlah <i>Total</i>	93	93	

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

5.2HORTIKULTURA HORTICULTURE

Tabel 7.2.1

Luas Panen Tanaman Sayuran Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman (ha), 2018 dan 2019 Harvested Area of Vegetables by Subdistrict and Kind of Plant (ha), 2018 and 2019

Kecamatan Subdistrict		Bawang Merah/ <i>Shallot</i>		ai/ ili
Subdistrict	2018	2019	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kedungkandang	-	- (11	3
Sukun	-	5	9	9
Klojen	10	2 -	-	-
Blimbing	1	-	-	-
Lowokwaru	1	-	31	32
Kota Malang	1	-	51	44

Kecamatan Subdistrict		Kentang/ <i>Potato</i>		ge
	2018	2019	2018	2019
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Kedungkandang	-	-		-
Sukun	-	5	-	-
Klojen	10	9-	-	-
Blimbing	N	-	-	-
Lowokwaru	-	-	-	-
Kota Malang	•	-	-	-

Sumber: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-SBS

Source: BPS-Statistic Indonesia, Agricultural Statistic for Horticultura SPH-SBS

Kecamatan Subdistrict		tsai <i>Cabbage</i>		nat nato		g Putih rlic
	2018	2019	2018	2019	2018	2019
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
Kedungkandang	12	12	-		-	-
Sukun	-	-	Co •		-	-
Klojen	-	40		-	-	-
Blimbing	-		-	-	-	-
Lowokwaru	N	<u>-</u>	-	1	-	-
Kota Malang	12	12		1		

Tabel 7.2.2 Produksi Tanaman Sayuran Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman (Ku), 2018 dan 2019
Harvested Area of Vegetables by Sub District and Kid of Plant (Ku).2018 and 2019

Kecamatan	Bawang Sha		Cabai/ <i>Chili</i>	
Subdistrict	2018	2019	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kedungkandang	-	-	117	56
Sukun	-	- (175	144
Klojen	-	50	-	-
Blimbing	10	2 -	-	-
Lowokwaru	0,6	-	1090	2024
Kota Malang	0,6	-	1382	2 224

Kecamatan		tsai Cabbage		nat aato		ng Putih <i>arlic</i>
Subdistrict	2018	2019	2018	2019	2018	2019
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
Kedungkandang	130	94	-	A C		-
Sukun	-	-	-		-	-
Klojen	-	-	5	-	-	-
Blimbing	-	0	2-	-	-	-
Lowokwaru			-	79	-	-
Kota Malang	130	94		79		-

Tabel Table 5.2.3 Luas Panen Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim Menurut Jenis Tanaman (ha), 2016-2019

Harvested Area of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant (ha), 2016-2019

Jenis Tanaman Kind of Plants	2016	2017	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Bawang Daun/Spring Onion	-	-	-	-
Bawang Merah/Red Onion	-	2	1	-
Bawang Putih/ Garlic	-	-	4	-
Bayam/Spinach	-	-	9)-	-
Blewah/Cantaloupe	-	Co	-	-
Buncis/Bean	-		-	-
Cabai Besar/Red Chili	27	45	38	34
Cabai Rawit/Chili	11	11	13	10
Jamur/Mushrooms	2,96	9,1	0,7	0,19
Kacang Merah/Red Beans		-	-	-
Kacang Panjang/Long Beans	1	4	2	2
Kangkung/Kale	-	-	6	9
Kembang Kol/Cauliflower	4	1	-	-
Kentang/Potato	-	-	-	-
Ketimun/Cucumber	1	-	2	3

Jenis Tanaman Kind of Plants	2016	2017	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kubis/Cabbage	-	-	-	-
Labu Siam/Chayote	-	-	•	-
Lobak/Radish	-	-	4	-
Melon/Melon	-	-	9	-
Paprika/Paprika	-	C-01	-	-
Petsai/Sawi/Mustard	2		12	12
Semangka/Watermelon	-		-	-
Stroberi/Strawberry	-	_	-	-
Terung/Eggplant	6	3	2	1
Tomat/Tomato	12	4	-	1
Wortel/Carrot	-	-	-	-

Catatan/Note:

 $\frac{\text{Tabel}}{\text{Table}}$ 5.2.4

Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim Menurut Jenis Tanaman (Ku), 2016-2019 Production of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant (Ku), 2016-2019

Jenis Tanaman Kind of Plants	2016	2017	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Bawang Daun/Spring Onion	-	-	-	-
Bawang Merah/Red Onion	-	50	60	-
Bawang Putih/ Garlic	-	-	-	-
Bayam/Spinach	-	-		-
Blewah/Cantaloupe	-	5	-	-
Buncis/Bean	-		-	-
Cabai Besar/Red Chili	278	289	1 180	1 930
Cabai Rawit/Chili	44	43	202	294
Jamur/Mushrooms	35 471,2	8 746	1 398	325,5
Kacang Merah/Red Beans		-	-	-
Kacang Panjang/Long Beans	50	14	9	6
Kangkung/Kale	-	-	18	53
Kembang Kol/Cauliflower	8	2	-	-
Kentang/Potato	-	-	-	-
Ketimun/Cucumber	2	-	10	8

Jenis Tanaman Kind of Plants	2016	2017	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kubis/Cabbage	-	-		-
Labu Siam/Chayote	-	-		-
Lobak/Radish	-	-	-	-
Melon/Melon	-	-	<u> </u>	-
Paprika/Paprika	-	60	-	-
Petsai/Sawi/Mustard	42	0	130	94
Semangka/Watermelon	10		-	-
Stroberi/Strawberry	4-	-	-	-
Terung/Eggplant	20	6	6	24
Tomat/Tomato	82	7	-	79
Wortel/Carrot	-	-	-	-

Catatan/Note:

Tabel Table 5.2.5 Luas Panen Tanaman Biofarmaka Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman (m2), 2018 dan 2019

Harvested Area of Medicinal Plants bt Sub District and Kind of Plant (m2), 2018 and 2019

Kecamatan Subdistrict		Jahe <i>Ginger</i>		engkuas <i>anga</i>
	2018	2019	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kedungkandang	1 000	<u>-</u>	500	5 000
Sukun	90	85	145	100
Klojen	-	50+	-	-
Bllimbing	7	40	6	5
Lowokwaru	1	-	-	-
Kota Malang	1 097	125	651	5 105

Kecamatan		Kencur Kunyit dian Galangal Turmen		
Subdistrict	2018	2019	2018	2019
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Kedungkandang	500	-	80 000	50 000
Sukun	240	150	195	275
Klojen	-	5	-	-
Bllimbing	5	2	7	10
Lowokwaru		-	-	-
Kota Malang	745	150	80 202	50 285

Catatan/Note:

 $\frac{\text{Tabel}}{\text{Table}}$ 5.2.6

Produksi Tanaman Biofarmaka Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman (kg), 2018 dan 2019 Production of Medicinal Plants bt Sub District and Kind of Plant (kg), 2018 amd 2019

Kecamatan				ngkuas nga
Subdistrict	2018	2019	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kedungkandang	1 000	<u>-</u>	4000	1 800
Sukun	450	425	725	500
Klojen	-	5	-	-
Bllimbing	32	39	15	5
Lowokwaru	1	-	-	-
Jumlah Total	1 482	464	4 740	2 305

Kecamatan				yit <i>eric</i>
Subdistrict	2018	2019	2018	2019
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Kedungkandang	1 210	-	160 000	21 500
Sukun	982	600	283	407
Klojen	-	5	<u> </u>	-
Bllimbing	20	9	25	66
Lowokwaru	1-7	-	-	-
Kota Malang	2 212	600	160 308	21 973

Catatan/Note:

Table 5.2.7 Luas Panen Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman (m2), 2016-2019

Harvested Area of Medicinal Plants by Kind of Plant (m2), 2016-2019

Jenis Tanaman <i>Kind of Plant</i>	2016	2017	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Dlingo/Dlingo	30	90	115	110
Jahe/Ginger	10 263	15 663	1 097	125
Kapulaga/Cardamom	20	75	85	210
Keji Beling/Keji Beling	50	80	105	80
Kencur/Kencur	80	235	745	150
Kunyit/Turmeric	45 005	27 375	80 202	50 285
Laos/Lengkuas	4 100	6 225	651	5 105
Lempuyang/Lempuyang	-	325	150	165
Lidah Buaya/Aloevera	312	267	765	340
Mahkota Dewa /Mahkota Dewa	122	165	176	160
Mengkudu/Mengkudu	208	254	214	210
Sambiloto/Sambiloto	257	200	204	210
Temuireng/Temuireng	50	820	660	5 270
Temukunci/Temukunci	-	335	227	220
Temulawak/Temulawak	50	365	222	335
Kota Malang	60 547	52 474	85 618	62 975

Tabel Table 5.2.8 Produksi Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman (kg), 2016-2019

Harvested Area of Medicinal Plants by Kind of Plant (m2), 2016-2019

Jenis Tanaman <i>Kind of Plant</i>	2016	2017	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Dlingo/Dlingo	60	91	213	183
Jahe/Ginger	30 326	26 711	1 482	464
Kapulaga/Cardamom	10	140	281	254
Keji Beling/Keji Beling	200	131	124	96
Kencur/Kencur	200	314	2 2 1 2	600
Kunyit/Turmeric	90 015	59 335	160 308	21 973
Laos/Lengkuas	12 750	18 755	4 740	2 3 0 5
Lempuyang/Lempuyang	-	266	231	246
Lidah Buaya/Aloevera	1 248	1 554	6 455	2768
Mahkota Dewa /Mahkota Dewa	4 812	9 680	24 640	25 487
Mengkudu/Mengkudu	731	1 570	4 889	6775
Sambiloto/Sambiloto	127	505	971	937
Temuireng/Temuireng	110	583	812	3 409
Temukunci/Temukunci	-	357	407	416
Temulawak/Temulawak	150	378	431	682
Kota Malang	140 739	120 370	208 196	66 595

Tabel Table 5.2.9 Produktivitas Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman (kg), 2016-2019 Productivity of Medicinal Plants by Kind of Plant (kg), 2016-2019

Jenis Tanaman <i>Kind of Plant</i>	2016	2017	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Dlingo/Dlingo	2,00	1,01	1,85	1,66
Jahe/Ginger	2,95	1,71	1,35	3,71
Kapulaga/Cardamom	0,50	1,87	3,31	1,21
Keji Beling/Keji Beling	4,00	1,64	1,18	1,20
Kencur/Kencur	2,50	1,34	2,97	4,00
Kunyit/Turmeric	2,00	2,17	2,00	0,44
Laos/Lengkuas	3,11	3,01	7,28	0,45
Lempuyang/Lempuyang	-	0,82	1,54	1,49
Lidah Buaya/Aloevera	4,00	5,82	8,44	8,14
Mahkota Dewa /Mahkota Dewa	71,82	58,67	140,00	159,29
Mengkudu/Mengkudu	8,81	8,77	36,21	32,26
Sambiloto/Sambiloto	0,49	2,53	4,76	4,46
Temuireng/Temuireng	2,20	0,71	1,23	0,65
Temukunci/Temukunci	-	1,07	1,79	1,89
Temulawak/Temulawak	3,00	1,04	1,94	2,04
Kota Malang	17,38	92,18	215,85	222,29

Tabel Table 5.2.10 Luas Panen Tanaman Hias Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman (m2), 2018 dan 2019

Harvested Area of Ornamental Plants by Sub District and Kind of Plant (m2), 2018 and 2019

Kecamatan		Anggrek Orchid		san Itemum
Subdistrict	2018	2019	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kedungkandang	25	175	.0	-
Sukun	4 600	275	3	-
Klojen	12	65+	-	-
Blimbing	50	100	6	-
Lowokwaru	115	80	-	-
Kota Malang	4 802	630	6	

Kecamatan		Mawar Rose		Malam erose
Subdistrict	2018	2019	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kedungkandang	-	-	0	-
Sukun	-	- 6		-
Klojen	-	Co+		-
Blimbing	10		-	-
Lowokwaru	10	-	-	-
Kota Malang	10	•	•	

Catatan/Note:

Tabel Table 5.2.11 Produksi Tanaman Hias Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman (tangkai), 208 dan 2019
Production of Ornamental Plants by Sub District and Kind of Plant (stalks), 2018 dan 2019

Kecamatan Subdistrict		Anggrek Orchid		Krisan Chrysantemum	
	2018	2019	2018	2019	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
Kedungkandang	25	295	.0+	-	
Sukun	32 100	275		-	
Klojen	17	6		-	
Blimbing	1 800	150	100	-	
Lowokwaru	4775	2 059	-	-	
Kota Malang	38 717	2 779	100		

Kecamatan		Mawar Rose		o Malam perose
Subdistrict	2018	2019	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kedungkandang	-	-	0	-
Sukun	-	- (-
Klojen	-	60+	-	-
Blimbing	120)-	-	-
Lowokwaru	10	-	-	-
Kota Malang	120	-	-	-

Catatan/Note:

Tabel Table 5.2.12 Luas Panen Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman (m2), 2016-2019

Harvested Area of Ornamental Plants by Kind of Plant (m2), 2016-2019

Jenis Tanaman <i>Kind of Plant</i>	2016	2017	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Adenium (Kamboja Jepang)/Adenium	140	300	100	40
Aglaonema/Aglonema	143	853	140	50
Anthurium Bunga/ Anthurium Flowers	175	710	4 802	70
Anthurium Daun/ Anthurium Leaf	340	2 350	95	-
Anyelir/Anyelir	-	-	<u> </u>	-
Caladium/Caladium	100	720	-	-
Cordyline/Cordyline	75	10	-	-
Diffenbachia/Diffenbachia	200	480	3	-
Dracaena/Dracaena	4-6	-	-	-
Euphorbia/Euphorbia	83	225	35	5
Gerbera (Herbras)/Gerbera		-	-	-
Gladiol/Gladiolus	-	-	-	-
Heliconia (Pisang-Pisangan)/Heliconia	-	-	-	-
Ixora (Soka)/Ixora	0	340	3	-
Melati/Jasmine	214	112	72	70
Monstera/Monstera	83	9	-	3
Pakis/Pakis	89	10	-	2
Palem/Palm	1 641	250	25	25
Phylodendron / Phylodendron	135	15	-	-
Sansevieria (Pedang-Pedangan)/ Sansevieria	305	1 550	330	180
Kota Malang	3 723	7 934	5 605	445

Tabel Table 5.2.13 Produksi Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman (tangkai) 2016-2019 Production of Ornamental Plants by Kind of Plant (stalks), 2016-2019

Jenis Tanaman <i>Kind of Plant</i>	2016	2017	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Adenium (Kamboja Jepang)/Adenium	560	1 381	100	40
Aglaonema/Aglonema	413	3 078	270	85
Anthurium Bunga/ Anthurium Flowers	665	5 444	933	686
Anthurium Daun/ Anthurium Leaf	1 160	15 395		-
Anyelir/Anyelir	-	-)	-
Caladium/Caladium	500	4 272	-	-
Cordyline/Cordyline	86	10	-	-
Diffenbachia/Diffenbachia	346	2 109	-	-
Dracaena/Dracaena	4-6	-	-	-
Euphorbia/Euphorbia	332	846	35	5
Gerbera (Herbras)/Gerbera	4 - 7	-	-	-
Gladiol/Gladiolus	-	-	-	-
Heliconia (Pisang-Pisangan)/Heliconia	-	-	-	-
Ixora (Soka)/Ixora	-	1 541	25	-
Melati/Jasmine	212	302	708	705
Monstera/Monstera	89	12	-	7
Pakis/Pakis	96	10	-	2
Palem/Palm	1 641	635	25	25
Phylodendron / Phylodendron	292	15	-	-
Sansevieria (Pedang-Pedangan)/ Sansevieria	1 020	8 928	330	210
Kota Malang	7 412	43 978	2 429	1 765

Tabel Table 5.2.14 Produksi Buah-buahan Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kota Malang (ton), 2018 dan 2019
Production of Fruits by Subdistrict and Kind of Plant in Malang Municipality (ton), 2018 and 2019

Kecamatan Sub District		Mangga <i>Manggo</i>		ian <i>ian</i>	Jeruk <i>Orange</i>	
Suo District	2018	2019	2018	2019	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kedungkandang	810	1 475	207	132	767	710
Sukun	1 044	324	-	47	2 378	2 831
Klojen	38	108		9-	0	33
Blimbing	851	1712	16	60	16	84
Lowokwaru	100	71	34	25	0	268
Kota Malang	2 843	3 690	257	264	3 161	3 926

Kecamatan Sub District	Pisang Banana			Pepaya <i>Papaya</i>		ak cca
	2018	2019	2018	2019	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kedungkandang	80	388	565	227	4	-
Sukun	346	434	523	532	320	272
Klojen	6	5	(-)	-	-	-
Blimbing	228	170	311	193	79	16
Lowokwaru	10	14	-	-	-	-
Kota Malang	670	1 011	1 399	952	403	288

Catatan/Note:

Tabel Table

5.2.15

Jumlah Tanaman MenghasilkanTanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan Dirinci Menurut Jenis Komoditas di Kota Malang Tahun 2017-2019

Amount of Crops Produce Fruit and Vegetable Plants
Yearly Specified By Commodity in Malang Municipality
2017-2019

Komoditas		Menghasilkan (pohon nts Produce (Tree/ clun	
Commoditas	2017	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)
Alpukat/Avocado	20	152	245
Anggur/Grape	35	68	110
Apel/Apple	-		30
Belimbing/Stars Fruits	1889	2 660	2 552
Duku/Langsat/Duku	96	10	3
Durian/Durian	580	515	580
Jambu Air/Water Apple	394	436	570
Jambu Biji/Guava	1517	1 531	1 816
Jengkol/Jengkol	-	-	-
Jeruk Besar/Large Orange	240	475	540
Jeruk Siam/Keprok/Tangerine	6 615	4 120	6 260
Mangga/Mango	10 316	3 967	5 305
Manggis/Mangosteen	-	-	-
Markisa/Passion Fruit	140	120	227
Melinjo/Melinjo	335	200	284

Komoditas		n Menghasilkan (pohor Plants Produce (Tree/ clur	
Commoditas	2017	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)
Nangka/Cempedak Jackfruit	2 549	4 435	4 660
Nenas/Pineapple	-		-
Pepaya/Papaya	2 290	2 152	1760
Petai/Petai	535	725	758
Pisang/Banana	5 063	1762	4 547
Rambutan/Rambutan	764	2 300	2 090
Salak/Fruits	7 698	5 465	5 400
Sawo /Sapodila	70	184	267
Sirsak/ Soursop	961	1 417	1720
Sukun/Breadfruit	879	1 254	1 464

Tabel Table 5.2.16 Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahun Dirinci Menurut Jenis Komoditas di Kota Malang Tahun 2016-2019 (ton)

Production Fruit and Vegetable Plants Yearly Specified By Commodity in Malang Municipality 2016-2019 (ton)

Jenis Tanaman <i>Kinds of Plants</i>	2016	2017	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Alpukat/Avocado	200	9	70	185
Anggur/Grape	55	5	28	40
Apel/Apple	-	-	-	5
Belimbing/Stars Fruits	836	893	1 423	1 438
Duku/Langsat/Duku	50	17	3	6
Durian/Durian	467	191	257	264
Jambu Air/Water Apple	323	96	109	123
Jambu Biji/Guava	815	256	756	943
Jengkol/Jengkol	~ -	0	-	-
Jeruk Besar/Large Orange	200	358	1 729	1 972
Jeruk Siam/Keprok/Tangerine	5 429	5 581	1 432	1 954
Mangga/Mango	10 137	8 569	2 843	3 690
Manggis/Mangosteen	-	-	-	-
Markisa/Passion Fruit	65	35	48	118
Melinjo/Melinjo	475	38	24	75

Jenis Tanaman <i>Kinds of Plants</i>	2016	2017	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Nangka/Cempedak Jackfruit	1 397	1 942	2 723	2 298
Nenas/Pineapple	-	-		-
Pepaya/Papaya	1 853	1 688	1 399	952
Petai/Petai	536	137	429	573
Pisang/Banana	2 121	1910	670	1 011
Rambutan/Rambutan	777	145	734	794
Salak/Fruits	2 310	1 108	403	288
Sawo /Sapodila	139	31	135	198
Sirsak/ Soursop	161	339	876	1 296
Sukun/Breadfruit	649	361	751	829

Tabel 5.2.17 Produktivitas Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahun Dirinci Menurut Jenis Komoditas di Kota Malang Tahun 2017-2019

Productivity Of Fruit and Vegetable Plants Yearly Specified By Commodity in Malang Municipality 2017-2019

Komoditas	F	Produktivitas (Ku/Poho Prductivity (Ku/Tree)	
Commoditas	2017	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)
Alpukat/Avocado	0,45	0,46	0,76
Anggur/Grape	0,14	0,41	0,36
Apel/Apple	-	-	0,17
Belimbing/Stars Fruits	0,47	0,53	0,58
Duku/Langsat/Duku	0,18	0,3	5,00
Durian/Durian	0,33	0,5	0,47
Jambu Air/Water Apple	0,24	0,25	0,22
Jambu Biji/Guava	0,17	0,49	0,54
Jengkol/Jengkol	_	-	-
Jeruk Besar/Large Orange	1,49	3,64	3,65
Jeruk Siam/Keprok/ Tangerine	0,84	0,35	0,39
Mangga/Mango	0,83	0,72	0,70
Manggis/Mangosteen	-	-	-
Markisa/Passion Fruit	0,25	0,4	0,58
Melinjo/Melinjo	0,11	0,12	0,27

Jenis Tanaman Kinds of Plants	2017	2018	2019
(1)	(3)	(4)	(5)
Nangka/Cempedak Jackfruit	0,76	0,61	0,50
Nenas/Pineapple	-	()	-
Pepaya/Papaya	0,74	0,65	0,54
Petai/Petai	0,26	0,59	0,76
Pisang/Banana	0,38	0,38	0,22
Rambutan/Rambutan	0,19	0,32	0,38
Salak/Fruits	0,14	0,07	0,05
Sawo /Sapodila	0,44	0,73	0,88
Sirsak/ Soursop	0,35	0,62	0,76
Sukun/Breadfruit	0,41	0,6	0,59

5.3 PERKEBUNAN/ESTATE CROPS

Tabel Table 5.3.1 Luas Areal Tanaman Perkebunan Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman (ton), 2018 dan 2019

Planted Area of Estate y Sub District and Type of Crops (ton), 208 and 2019

Kecamatan Sub District	On i unii		Kelapa Coconut		Karet Rubber		Kopi Coffee	
Suo District	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Kedungkandang	-	-	14	14	- (-	-
Sukun	-	-	6	6	6	-	-	-
Klojen	-	-	2	2)-	-	-	-
Blimbing	-	-	11	11		-	-	-
Lowokwaru	-	X	7	7	-	-	-	-
Kota Malang			40	40	-	-	-	-

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

Kaka Kecamatan <i>Coco</i> Sub District			Tebu Sugar Cane		Teh <i>Tea</i>		Tembakau <i>Tobacco</i>	
	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
Kedungkandang	-	-	425,25	525,25	-		-	-
Sukun	-	-	15	15	2.		-	-
Klojen	-	-	-	0	-	-	-	-
Blimbing	-	-	-	0)	-	-	-	-
Lowokwaru	-		2	2	-	-	-	-
Kota Malang			542,25	542,25		-	-	-

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

Tabel Table 5.3.2 Produksi Perkebunan Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman (ton), 2018 dan 2019

Production of Estate by Sub District and Type of Crops (ton0, 208 and 2019

Kecamatan Sub District						ret ber		pi Fee
Suo District		2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Kedungkandang	-	-	5,86	5,76	ځ -	Y	-	-
Sukun	-	-	2,15	2,13			-	-
Klojen	-	-	0,57	0,62		-	-	-
Blimbing	-	-	0,87	0,88	, <u>-</u>	-	-	-
Lowokwaru	-		3,31	3,22	-	-	-	-
Kota Malang	-		12,77	12,61	-		-	

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

Kecamatan Sub District	Kakao <i>Cocoa</i>		Su	Tebu gar Cane	Teh Tea			bakau bacco
Jub District	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
Kedungkandang	-	-	42 157,90	42 206,18	Ó		-	-
Sukun	-	-	1 205,60	1 200,55		_	-	-
Klojen	-	-	<u>-</u>		-	-	-	-
Blimbing	-	-	-)-\	-	-	-	-
Lowokwaru	-		160,40	158,10	-	-	-	-
Kota Malang			43 523,90	43 564,83		-	-	

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, 2018-2019
Livestock Population (tail) by Subdistrict and Kind of

Livestock Population (tail) by Subdistrict and Kind of Livestock in Malang Municipality, 2018-2019

Jenis Ternak Kind of Livestock	Kedung	Kandang	Subd	natan istrict kun	Klo	ijen
	2018	2019	2018	2019	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Sapi Potong/Beef Cattle	1 577	1335	265	252	-	-
Sapi Perah/Dairy Cattle	125	125	37	45	-	-
Kerbau/Buffalo	-		6	33	-	-
Kuda/Horse	15	12	1	4	-	-
Kambing/Goat	661	664	162	166	-	-
Domba/Sheep	47	50	20	22	-	-
Babi/Pig	-	-	-	-	-	-
Kelinci/Rabbit	365	365	140	140	75	80

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.4.1

Jenis Ternak		Kecan Subd		Kota Malang		
Kind of Livestock	Blimbing		Lowol	kwaru		
	2018	2019	2018	2019	2018	2019
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Sapi Potong/Beef Cattle	544	670	453	276	2 839	2 533
Sapi Perah/Dairy Cattle	99+	137	13	12	274	319
Kerbau/Buffalo	10	15	15	27	31	75
Kuda/Horse	-	2	5	4	21	22
Kambing/Goat	25	35	361	371	1 209	1 236
Domba/Sheep	16	20	109	110	192	202
Babi/Pig	-	-	-	-	-	-
Kelinci/Rabbit	185	185	135	135	900	905

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

Tabel 7.4.2 Populasi Unggas (ekor) menurut Kecamatan dan Jenis Unggas di Kota Malang, 2018-2019
Poultry Population (tails) by Subdistrict and Kind of Poultry in Malang Municipality, 2018-2019

Jenis Ternak			Kecam <i>Subdi</i> s			
Kind of Livestock	Kedung I	(andang	Sul	Sukun		en
	2018	2019	2018	2019	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Ayam Kampung Organic Chicken	20 175	20 190	11 280	11 285	2 670	2 680
Ayam Petelur Layer	64 200	120 500	100 000	103 500	300	-
Ayam Pedaging Brailer	854 400	940 850		-	-	-
ltik/Duck	3 750	3 755	1 200	1210	250	260
ltik Manila Muscovy Duck	145	147	100	112	35	35
Puyuh/Quail	9 500	17 000	2 400	2 400	-	-
Merpati/Dove	250	250	90	100	80	80

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

Tabel 5.4.4 Jumlah Unggas (ekor) yang Dipotong menurut
Kecamatan dan Jenis Unggas di Kota Malang, 20172019
Poultry Slaughtered (tails) by Subdistrict and Kind of
Poultry in Malang Municipality, 2017-2019

		Kecamatan Subdistrict						
Jenis Ternak Kind of Livestock	Kedı	ungkandan	g		Sukun			
	2017	2018	2019	2017	2018	2019		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)		
Ayam Buras Organic Chicken	138 225	166 250	169 587	69 133	83 125	84 794		
Ayam Petelur/Layer	4 002	4375	5735	2 001	2 188	2 868		
Ayam Pedaging Brailer	2 291 938	2 490 750	2 477 521	1 145 969	1 245 375	1 238 761		
ltik/Duck	6 250	6 625	6 573	3 125	3 313	3 287		
Itik Manila Muscovy Duck	514	500	486	257	250	243		

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.4.4

		Kecamatan Subdistrict						
Jenis Ternak <i>Kind of Livestock</i>		Klojen			Blimbing			
	2017	2018	2019	2017	2018	2019		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)		
Ayam Buras Organic Chicken	96 758	116 375	118 711	145 413	174 895	178 406		
Ayam Petelur/Layer	2 801	3 063	4015	4 210	4 603	6 033		
Ayam Pedaging Brailer	1 604 356	1 743 525	1 734 265	2 411 118	2 620 269	2 606 352		
ltik/Duck	4375	4 638	4 601	6 575	6 970	6 915		
Itik Manila Muscovy Duck	385	350	340	540	526	511		

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.4.4

		Kecamatan Subdistrict						
Jenis Ternak <i>Kind of Livestock</i>	ı	.owokwaru		Kota Malang				
	2017	2018	2019	2017	2018	2019		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)		
Ayam Buras Organic Chicken	103 392	124 355	126 851	552 900	665 000	678 349		
Ayam Petelur/Layer	2 993	3 273	4 290	16 008	17 500	22 941		
Ayam Pedaging Brailer	1 714 369	1 863 081	1 853 186	9 167 750	9 963 000	9 910 085		
ltik/Duck	4 675	4 956	4 917	25 000	26 500	26 293		
Itik Manila Muscovy Duck	384	374	363	2 055	2 000	1 943		

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

Tabel 5.4.5 Produksi dan Produktivitas ternak, unggas, telur,dan susu di Kota Malang, 2018-2019
Production and Productivity of Livestock and Poultry
Meat, Egg and Milk in Malang Municipality, 2018-2019

Jenis Ternak	Produl Production		Produktivitas Productivity (Kg/ekor/tahun)	
Kind of Livestock	2018	2019	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Daging sapi/Beef	3 447,60	3 763,53	250,0	260
Daging Kambing /Lamb	385,50	68 391	17,0	17
Daging Babi/Pork	506,03	8 093	57,4	57,4
Daging Unggas/Poultry		6-6		
-Ayam Buras/Organic Chicken	532,00	678 348	0,8	0,8
-Ayam petelur/Layer	45,00	22 941	1,8	2,0
-Ayam Pedaging/Broiler	19 427,85	9 910 085	2,0	2,0
-Itik/Duck	26,50	26 293	1,0	1,0
-Itik Manila/Muscovy Duck	2,60	1 943	1,3	1,3
Susu/Milk (liter)	249 199,42	345 596,4	2 862,98	2 862,98
Telur/Eggs	2 069,64	2 057,95		
-Ayam Buras/Organic chicken	27,60	27,51	1.35	1,35
-Ayam petelur/Layer	1 955,66	1 945,2	1,8	16,60
-Itik Duck	74,90	77,11	10	10,3
- Itik Manila/Muscovy Duck	0,92	0,93	2,28	2,28
- Puyuh/Quail	10,56	7,20	2,0	2,0

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

Tabel 7.4.6 Produksi Daging (ton) menurut kecamatan di Kota Malang, 2018-2019
Production of Meat (ton) by Subdistrict in Malang municipality, 2018-2019

Jenis Ternak				camatan bdistrict	. 2	
dan Unggas Kind of Livesstock	Kedung	Kandang	Su	Sukun		jen
and Poultry	2018	2019	2018	2019	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Sapi/Beef Cattle	97,81	91,05	2 819,82	3 089,29	59,70	83,62
Kerbau/Buffalo	-	-	-		-	-
Kambing/Domba Goat/ sheep	52,18	66,48	40,4	73,20	42,09	83,48
Babi/Pig	-	-	506,03	8 093	-	-
Ayam Buras Organic Chicken	133	169 587	66,5	84 793,5	93,10	118 710,9
Ayam Petelur/Layer	11,25	5 735,25	5,63	2 867,63	7,88	4 014,68
Ayam Pedaging Broiler	4 856,96	2 477 521,25	2 428,48	1 238 760,63	3 399,87	1 734 264,88
Itik/Duck	6,63	6 573,25	3,31	3 286,63	4,64	4 610,28
Itik Manila Muscovy Duck	0,65	485,75	0,33	242,88	0,46	340,03

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.4.6

Jenis Ternak		Kecamatan <i>Subdistrict</i>				Kota Malang	
dan Unggas Kind of Livesstock	Blimbing		Lowo	Lowokwaru			
and Poultry	2018	2019	2018	2019	2018	2019	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
Sapi/Beef Cattle	70,37	91,85	399,89	407,73	3 447,6	3 763,53	
Kerbau/Buffalo	-	-	-6	4.	-	-	
Kambing/Domba Goat/ sheep	50,49	72,60	200,3	67,52	385,46	293,87	
Babi/Pig	-	10	1	-	506,3	8 093	
Ayam Buras Organic Chicken	139,92	178 405,52	99,48	126 851,08	532,00	678 348	
Ayam Petelur/Layer	11,84	6 033,48	8,42	4 289,97	45,00	22 941	
Ayam Pedaging Broiler	5 109,52	2 606 352,36	3 633,01	1 853 185,90	19 427,85	9 910 085	
Itik/Duck	6,97	6 915,06	4,96	4 916,79	26,50	26 293	
Itik Manila Muscovy Duck	0,68	511,01	0,49	363,34	2,60	1 943	

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

Tabel 5.4.7 Produksi Telur (ton) menurut Jenis Unggas dan Kecamatan di Kota Malang, 2018-2019
Production og eggs (ton) by Kind Of Poultry and Subdistrict in Malang Municipality, 2018-2019

				amatan district		
Jenis Unggas Kind of Poultry	Kedung l	(andang	Suk	un	Kloje	en
	2018	2019	2018	2019	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Ayam Buras Organic Chiken	10,21	10,23	5,71	5,72	1,35	1,35
Ayam Petelur Layer	763,24	813,46	1 188,85	1 267,07	3,57	3,80
ltik/Duck	29,26	24,55	9,36	7,86	1,95	1,64
ltik Manila Muscovy Duck	0,23	0,2	0,16	0,14	0,05	0,05
Puyuh/Quail	5,83	12,71	1,47	3,21	0,00	0

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.4.7

Jenis Ternak		Kecam <i>Subdis</i>		Kota Malang				
dan Unggas Kind of Livesstock	Blimbing		Lowok	waru				
and Poultry	2018	2019	2018	2019	2018	2019		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)		
Ayam Buras Organic Chiken	5,32	5,34	5,02	5,03	27,51	27,51		
Ayam Petelur Layer	0,00	0,00	0,00	0,00	1 945,20	1 945,2		
ltik/Duck	18,73	15,71	15,60	13,09	77,11	77,11		
Itik Manila Muscovy Duck	0,20	0,18	0,27	0,24	0,93	0,93		
Puyuh/Quail	1,41	3,08	1,84	4,01	7,20	7,2		

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

Tabel 5.4.8 Produksi Susu (Liter) Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2016-2018
Production of Milk (Liter) by Subdistrict in malang municipality, 2017-2019

Kecamatan		Produksi Production	
Subdistrict	2017	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)
Kedungkandang	172 821,54	195 868,80	271 636,07
Sukun	-	9 696,48	13 447,33
Klojen	8 555,52) ·	-
Blimbing	17 111,05	19 392,95	26 894,67
Lowokwaru	21 388,81	24 241,19	33 618,33
Jumlah Total	219 876,92	249 199,42	345 596,4

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, 2018-2019

Number of Aquaculture Household by Subdistrict and Type of Aquaculture in Malang Municipality, 2018-2019

Kecamatan Subdistrict		ya Laut <i>Culture</i>	Brackis	nbak sh Water ond	Kola Fresh Wat			mba ge
Juouistrict	2018	2019	2018 2019	2018	2019	2018	2019	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Kedungkandang	-	-	-	-	42	42	0	0
Sukun	-	-	-	- (48	87	0	1
Klojen	-	-	-	(-)	28	28	37	40
Blimbing	-	-	X).\	77	86	0	0
Lowokwaru	-			-	33	34	4	4
Kota Malang		·	-	-	228	277	41	45

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.5.1

Kecamatan Subdistrict	Jaring a Floating (wah ad Paddy	Jumi Tota	
Subdistrict	2018	2019	2018	2019	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kedungkandang	-	-	-		42	42
Sukun	-	-	G	2	48	88
Klojen	-			-	65	68
Blimbing	-		-	-	77	86
Lowokwaru		-	-	-	37	38
Kota Malang	13	-	-	-	269	322

Tabel 7.5.2 Populasi Ikan menurut Kecamatan dan Jenis Ikan di Kota Malang, 2018-2019
Fish Population by Subdistrict and Kind of Fish in Malang Municipality, 2018-2019

			Kecam Subdis			
Jenis Ikan <i>Kinds of Fish</i>	Kedungkandang		Suk	un	Klojen	
	2018	2019	2018	2019	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Budidaya Ikan Dalam Kolam Cultivation of Fish in Ponds				9		
- Ikan Nila	12 400	11 850	3 800	3 950	1 600	2 100
-Ikan Tombro	0	-	0	-	0	-
-Ikan Gurame	0		0	-	0	-
- Ikan Lele	491 800	580 300	159 800	184 900	24 950	29 800
Budidaya Ikan Dalam Keramba Raising Fish in Cages						
- Ikan Nila		-	-	-	13 450	22 75
-Ikan Tombro		-	-	-	20 835	18 465
-Ikan Gurame	-	-	-	-	0	-
- Ikan Lele	-	-	-	-	0	-
Jumlah Total	667 950	592 150	60 835	188 850	60 835	73 115

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.5.2

			Kecan Subdi:		. 2	
Jenis Ikan <i>Kinds of Fish</i>	Bliml	bing	Lowokwa	aru	Kota Ma	lang
	2018	2019	2018	2019	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Budidaya Ikan Dalam Kolam Cultivation of Fish in Ponds						
- Ikan Nila	10 900	8 500	19 100	13 300	47 800	39 700
-Ikan Tombro	0	0	0	0	0	0
-Ikan Gurame	0	0	0	0	0	0
- Ikan Lele	541 400	658 600	86 900	106 800	1 304 850	1 560 400
Budidaya Ikan Dalam Keramba Raising Fish in Cages						
- Ikan Nila	0	0	1 250	3 450	14 700	26 200
-Ikan Tombro	0	0	1 500	3 500	22 335	21 965
-Ikan Gurame	0	0	0	0	0	0
- Ikan Lele	0	0	0	0	0	0
Jumlah Total	552 300	667 100	108 750	127 050	1 389 685	1 648 265

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, 2017-2018
Fish Production by Subdistrict and Kind of Fish (kg) in Malang Municipality, 2017-2018

				camatan bdistrict		
Jenis Ikan Kinds of Fish	Kedungk	andang	Suk	un	Kloje	n
	2018	2019	2018	2019	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Budidaya Ikan Dalam Kolam Cultivation of Fish in Ponds						
- Ikan Nila	1,69	1 825	0,38	540	0,50	460
-Ikan Tombro	0,00	0	0,00	0	0,00	0
-Ikan Gurame	0,02	0	0,00	0	0,01	0
- Ikan Lele	40,89	42 205	13,45	13 800	2,02	2 495
Budidaya Ikan Dalam Keramba Raising Fish in Cages						
- Ikan Nila		0	-	51	-	4 640
-Ikan Tombro		0	-	0	-	6 055
-Ikan Gurame		0	-	0	-	0
- Ikan Lele	-	0	-	0	-	0
Jumlah Total	42,60	44 030	13,83	14 394	12,19	13 650

Lanjutan Tabel/Continued Table 5.5.3

				matan district		
Jenis Ikan Kinds of Fish	Bliml	oing	Lowo	kwaru	Kota /	Malang
	2018	2019	2018	2019	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Budidaya Ikan Dalam Kolam Cultivation of Fish in Ponds						
- Ikan Nila	0,57	790	1,11	1230	4,24	4 845
-Ikan Tombro	0,00	0	0,00	0	0,00	0
-Ikan Gurame	0,02	0	0,00	0	0,05	0
- Ikan Lele	46,47	47 670	6,74	7 800	109,56	113 970
Budidaya Ikan Dalam Keramba Raising Fish in Cages						
- Ikan Nila		0	0,50	750	4,12	5 441
-Ikan Tombro	6-1	0	0,99	1 090	7,03	7 145
-Ikan Gurame		0	-	0	0,00	0
- Ikan Lele	-	0	-	0	0,00	0
Jumlah Total	47 049	48 460	9,34	10 870	125,00	131 401



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

- 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.

ULASAN

Jumlah pelanggan listrik di Kota Malang tahun 2019 sebanyak 727.841 yang tersebar di lima kecamatan. Daya terpasang sebesar 951.581.196 VA dengna produksi listrik sebesar 116.321.165 KWh.

Jumlah pelanggan PD air minum di Kota Malang sebanyak 161.048 pelanggan dengan air yang disalurkan sebanyak 32.735.175 meter kubik.

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

DESCRIPTION

The number of electrimunicipality customers in Malang Municipality in 2019 was 727,841, spread in five districts. The installed power is 951,581,196 VA with electrimunicipality production of 116,321,165 KWh.

The number of PD drinking water customers in Malang Municipality is 161,048 customers with 32,735,175 cubic meters of water being distributed.

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

Gambar Figures 6.1 Jumlah Pelanggan Listrik , 2016-2019
Number of Electricity Customers , 2016-2019



SSumber:

PT PLN (persero) Cabang Malang

Source:

State Electricity Company of Malang Municipality

Tabel Table 6.1 Daya Terpasang, Produksi, dan Distribusi Listrik PT.
PLN (Persero) pada Cabang/Ranting PLN Menurut
Kecamatan, 2019
Installed Electricity Power, Production, and Distribution of

Installed Electricity Power, Production, and Distribution of Electricity of PT. PLN at PLN Branch by Subdistrict 2019

Kecamatan Subdistrict	Daya Terpasang Installed Electricity Power (VA)	Produksi Listrik Electricity Production (KWh)	Listrik Terjual Electricity Sold (KWh)	Dipakai Sendiri <i>Own</i> Used (KWh)	Susut/ Hilang Shrinkage/ Lost (KWh)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Kedungkandang	200 413 771	23 414 923	23 033 699		381 224
Sukun	158 401 894	20 877 425	20 507 987		369 438
Klojen	108 024 738	13 114 833	12 773 001		341 832
Blimbing	229 396 419	27 910 474	27 631 741		278,733
Lowokwaru	255 344 374	31 003 510	30 149 377		854 133
Kota Malang	951 581 196	116 321 165	114 095 805		2 225 360

Sumber: PT PLN (persero) Cabang Malang

Source: State Electricity Company of Malang Municipality

Tabel 7 Jumlah Pelanggan Listrik Menurut Kecamatan, 2016-2019
Number of Electricity Customers by Subdistrict, 2016-2019

Kecamatan Subdistrict	2016	2017	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kedungkandang	63 973	66 799	129 853	156 211
Sukun	49 976	52 183	97 161	166 899
Klojen	66 017	68 933	54 086	62 030
Blimbing	91 962	96 023	141 635	157 416
Lowokwaru	65 691	68 592	105 457	185 287
Kota Malang	337 619	352 531	528 191	727 841

Sumber: PT PLI

PT PLN (persero) Cabang Malang

Source:

State Electricity Company of Malang Municipality

Tabel 7 August 10 August 1

Kecamatan Subdistrict	Pelanggan Number of Customers	Air Disalurkan <i>Distributed Water</i> (m3)	Nilai <i>Value</i> (RP.)
(1)	(2)	(3)	(4)
Kedungkandang	38 886	6 957 957	29 254 753 600
Sukun	31 548	6 093 731	26 482 344 800
Klojen	22 742	5 469 639	30 587 263 100
Blimbing	32 369	6 308 611	28 362 786 600
Lowokwaru	35 503	7, 05 237	38 149 732 000
Kota Malang	161 048	32 735 175	152 836 880 100

Sumber: PT PLN (persero) Cabang Malang

Source: State Electricity Company of Malang Municipality

Tabel
Table6.4Jumlah Pelanggan dan Air yang Disalurkan menurutTablePelanggan di Kota Malang 2017-2019Number of Customer and Distributed Clean Water by Type
of Customers in Malang Municipalit 2017-2019

Kecamatan Subdistrict		h Pelanggai Costumers	n Air	Jumlah Air yang Disalurkan Distributed (m3)			
	2017	2018	2019	2017	2018	2019	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
Sosial							
Kedungkandang	491	539	560	217 792	240 232	262 908	
Sukun	458	483	504	230 598	233 925	245 093	
Klojen	494	500	511	326 504	297 370	278 566	
Blimbing	435	453	482	240 513	258 335	270 330	
Lowokwaru	428	455	486	271 380	273 119	290 124	
Kota Malang	2 306	2 430	2 543	1 286 787	1 302 981	1 347 021	
Rumah Tangga							
Kedungkandang	33 916	35 976	37 545	5 972 208	6 227 738	6 529 201	
Sukun	28 350	29 478	30 337	5 245 325	5 464 224	5 632 111	
Klojen	19 220	19 446	19 797	4 225 531	4 217 308	4 247 008	
Blimbing	28 998	30 087	30 893	5 427 060	5 597 311	5 808 602	
Lowokwaru	30 359	31 767	33 104	6 349 299	6 538 472	6 859 939	
Kota Malang	140 843	146 754	151 676	27 219 423	28 045 053	29 076 861	
Instansi Pemerintah							
Kedungkandang	15	30	30	45 748	23 767	37 524	
Sukun	18	47	50	12 498	38 464	35 628	
Klojen	66	95	94	177 605	154 074	184 126	
Blimbing	22	48	45	20 170	28 914	28 373	
Lowokwaru	28	58	57	353 834	379 012	368 924	
Kota Malang	149	278	276	609 855	624 231	654 575	

Lanjutan Tabel/Continued Table 6.4

Kecamatan Subdistrict		Nilai <i>Value</i> (Rp)		
	2017	2018	2019	
(1) Sosial	(8)	(9)	(10)	
Kedungkandang	422 575 800	503 364 000	549 378 300	
Sukun	525 898 900	594 077 400	557 099 400	
Klojen	865 273 900	863 866 300	723 212 200	
Blimbing	546 462 900	655 184 700	608 591 700	
Lowokwaru	627 893 300	696 454 500	672 787 900	
Kota Malang	2 988 104 800	3 312 946 900	3 111 069 500	
Rumah Tangga		62		
Kedungkandang	24 568 200 700	32 208 279 300	26 648 873 000	
Sukun	21 272 275 100	28 377 933 500	23 433 328 500	
Klojen	18 400 891 000	22 028 279 300	18 381 818 600	
Blimbing	23 569 211 600	30 204 809 700	25 023 367 400	
Lowokwaru	28 170 261 600	35 240 060 200	30 524 154 300	
Kota Malang	115 980 840 000	148 059 362 000	124 011 541 800	
Instansi Pemerintah				
Kedungkandang	381 507 600	244 446 700	371 575 400	
Sukun	126 126 800	366 077 700	317 269 600	
Klojen	1 684 172 900	1 545 123 700	1 832 884 400	
Blimbing	207 739 200	292 045 600	270 790 700	
Lowokwaru	2 527 178 200	2 644 970 300	2 580 512 400	
Kota Malang	4 926 724 700	5 092 664 000	5 373 032 500	

Lanjutan Tabel/Continued Table 6.4

Kecamatan Subdistrict	Jumlah Pelanggan Air Costumers				Jumlah Air yang Disalurkan <i>Distributed</i> (m3)			
Suvuistrict	2017	2018	2019	2017	2018	2019		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)		
Niaga/Trade								
Kedungkandang	684	705	746	126 077	111 881	120 881		
Sukun	538	586	634	411 874	134 414	136 887		
Klojen	2 294	2 296	2 3 1 6	262 555	596 592	575 529		
Blimbing	914	924	938	136 584	152 852	156 544		
Lowokwaru	1 763	1 814	1 850	313 442	320 710	327 702		
Kota Malang	6 193	6 325	6 484	1 250 532	1 315 736	1 317 543		
Industri/Industry				C-+'				
Kedungkandang	3	3	2	280	450	105		
Sukun	21	21	21	3 995	6 394	9 075		
Klojen	5	5	5	417	429	467		
Blimbing	6	6	6	3 451	3 728	5 794		
Lowokwaru	3	3	3	244	305	142		
Kota Malang	38	38	37	8 387	11 306	15 583		
Khusus/Exclusive								
Kedungkandang	3	3	3	9 659	5 437	7 338		
Sukun	2	2	2	24 051	28 153	34 937		
Klojen	20	19	19	175 798	159 920	183 943		
Blimbing	5	5	5	38 493	43 559	38 968		
Lowokwaru	3	3	3	51 494	54 723	58 406		
Kota Malang	33	32	32	299 495	291 792	323 592		
Jumlah/Total								
Kedungkandang	35 122	37 252	38 886	6 371 764	6 608 792	6 957 957		
Sukun	29 387	30 617	31 548	5 928 341	5 905 574	6 093 731		
Klojen	22 099	22 361	22 742	5 168 410	5 425 693	5 469 639		
Blimbing	30 380	31 523	32 369	5 866 271	6 084 699	6 308 611		
Lowokwaru	32 584	34 100	35 503	7 339 693	7 566 341	7 905 237		
Kota Malang	149 572	155 853	161 048	30 674 479	31 591 099	32 735 175		

Lanjutan Tabel/Continued Table 6.4

Kecamatan Subdistrict	Nilai <i>Value</i> (Rp)		
	2016	2017	2018
(1)	(8)	(9)	(10)
Niaga/Trade			
Kedungkandang	1 583 374 200	1 725 684 900	1 424 488 000
Sukun	1 647 432 100	2 027 356 600	1 805 296 000
Klojen	7 643 188 800	9 342 707 900	8 340 989 300
Blimbing	1 718 284 600	2 350 785 700	1 953 538 000
Lowokwaru	3 832 872 600	4 625 940 200	3 875 272 100
Kota Malang	16 425 152 300	20 072 475 300	17 399 583 400
Industri/Industry			
Kedungkandang	4 174 500	9 975 900	8 264 100
Sukun	144 412 400	160 132 200	124 241 200
Klojen	6 312 200	9 154 900	6 581 500
Blimbing	64 991 800	73 959 300	67 966 100
Lowokwaru	3 867 800	6 657 700	5 109 700
Kota Malang	223 758 700	259 880 000	212 162 600
Khusus/Exclusive			
Kedungkandang	107 040 000	112 966 500	111 855 000
Sukun	120 711 000b	141 124 000	141 287 000
Klojen	1 604 179 000	1 491 097 000	1 479 740 500
Blimbing	227 208 000	354 064 000	352 048 000
Lowokwaru	421 518 500	415 359 000	413 195 000
Kota Malang	2 480 656 500	2 514 610 500	2 498 125 500
Jumlah/Total			
Kedungkandang	27 066 872 800	34 804 717 300	27 759 369 500
Sukun	24 536 856 300	31 666 701 400	25 783 158 600
Klojen	30 204 017 800	35 280 270 500	30 418 483 000
Blimbing	26 333 898 100	33 930 849 000	27 430 283 400
Lowokwaru	35 583 592 000	43 629 441 900	36 620 693 600
Kota Malang	143 725 237 000	179 311 980 100	148 011 988 100

Sumber: PD Air Minum Kota Malang

Source: PDAM Water Supply of Regional Company Malang Municipality



PENJELASAN TEKNIS

- 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, didorona 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 mencangkup 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 ang 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) 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.
- 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 pariwasata 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 dana tau 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 seluruh bangunan. Usaha dikeloli 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.
- Hotel is a daily supply of accommodations rooms within a building which can be equipped with eating and drinking services, entertainment activities and/or other facilities. Hotel consist of a classified hotel and a non-classified hotel.
- 6. A classified hotel is the business of providing an accommodation, eating and drinking as well as other. It is managed commercially and meets specified requirements as a star hotel (including diamonds) set fourth in the decree of fostering agency. For example, five star hotel, four star hotel, and so on.

ULASAN

Di Kota Malang terdapat 1.444 unit restoran dan rumah makan dengan jumlah paling banyak terdapat di Kecamatan Klojen yang berjumlah 686 buah.

Untuk mendukung sektor pariwisata, di Kota Malang terdapat 29 hotel bintang, 44hotel non bintang, 10 quest house dan 17 wisma pariwisata.

Jumlah kunjungan wisatawan mancanegara selama tahun 2019 sebanyak 16.286 orang dan wisatawan domestik sebanyak 5.170.523 orang.

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

DESCRIPTION

In Malang there are 1,444 restaurants and restaurants with the most number in Klojen Subdistrict with 686 units.

To support the tourism sector, in Malang there are 29 star hotels, 44 non-star hotels, 10 guest houses and 17 tourism guesthouses.

The number of foreign tourists visiting during 2019 was 16,286 people and domestic tourists were 5,170,523 people.

Most tourists visit in December and at least in April.

Gambar Figures 7.1 Jumlah Wisatawan, 2019
Number of Visitors, 2019



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

7. PARIWISATA/TOURISM

Tabel 7.1 Jumlah Rumah Makan/Restoran Menurut Kecamatan, 2017-2019
Number of Restaurants by Subdistrict, 2017-2019

Kecamatan Subdistrict	2017	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)
Kedungkandang		97	97
Sukun		134	134
Klojen		686	686
Blimbing		130	130
Lowokwaru	4	397	397
Kota Malang		1 444	1 444

Tabel 7.2 Jumlah Hotel dan Kamar menurut Kecamatan dan Jenis Hotel di Kota Malang, 2019
Number of Hotel and Room by Subdistrict and Type of Hotel in Malang Municipality, 2019

Kecamatan	Н	Hotel			
Subdistrict	Bintang	Non Bintang	Guest House	Wisma Pariwisata	
(1)	(2)	(3)	(4)	(7)	
Kedungkandang	-	1	0	-	
Sukun	1	2	1	2	
Klojen	20	26	6	11	
Blimbing	5	10	1	1	
Lowokwaru	3	5	2	3	
Kota Malang	29	44	10	17	

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

Tabel 7.3 Jumlah Wisatawan Mancanegara dan Domestik di Kota Malang, 2016-2019
Number of International and Domestic Visitors in Malang Municipality, 2016-2019

Bulan <i>Month</i>	Wisatawan Visitors Mancanegara International				
	2016	2017	2018	2019	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
Januari/ <i>January</i>	763	862	1 098	1 204	
Februari/February	764	818	859	926	
Maret/March	754	856	591	604	
April/April	727	885	464	476	
Mei/ <i>May</i>	688	915	639	666	
Juni/ <i>June</i>	693	946	1 137	1 258	
Juli/ <i>July</i>	759	878	1 346	1 847	
Agustus/August	704	954	1 745	1 796	
September/September	807	1 066	2 176	2 299	
Oktober/October	881	1 153	1772	1 882	
November/November	950	1 245	1 566	1 648	
Desember/December	1 045	1 392	1 628	1 680	
Jumlah/Total	9 535	11 970	15 021	16 286	

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

Bulan <i>Month</i>	Wisatawan Visitors Domestik Domestic				
	2016	2017	2018	2019	
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)	
Januari/ <i>January</i>	267 696	311 317	449 551	481 014	
Februari/February	246 255	292 508	367 758	393 514	
Maret/March	248 123	305 669	329 974	353 076	
April/April	257 305	316 402	302 535	323 707	
Mei/ <i>May</i>	243 187	324 308	278 870	298 398	
Juni/ <i>June</i>	320 867	407 008	355 753	428 816	
Juli/ <i>July</i>	385 763	369 655	575 585	617 108	
Agustus/August	353 288	376 665	451 675	478 658	
September/September	379 339	478 700	360 055	379 145	
Oktober/October	383 522	524 031	352 337	372 445	
November/November	406 619	566 657	411 428	435 283	
Desember/December	495 110	63 055	573 865	609 359	
Jumlah/Total	3 987 074	4 335 975	4 809 386	5 170 523	

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



PENJELASAN TEKNIS

- 1. Kendaraan adalah bermotor setiap kendaraan yang digerakkan peralatan teknik ada pada kendaraan tersebut. digunakan biasanya untuk angkutan oaring diatas jalan raya selain kendaraan yang berjalan diatas rel. Kendaraan bermotor vang dicatat adalah semua ienis kendaraan kecuali kendaraan bermotor TNI/Polri dan Korps Diplomatik.
- 2. Mobil penumpang adalah kendaraan bermotor yang dilengkapi dengan tempat duduk sebanyak-banyaknya untuk 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, dan kendaraan mobil bis bermotor roda dua.
- Data panjang jalan negara dan jalan provinsi bersumber dari Kementrian 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.
- Passenger cars are any motor vehicles with no more than eight seats, excluding seat for driver, it can be with or without hoot.
- Buses are large passenger cars having seats for more than eight passengers, excluding seat for driver, it can be with or without hoot.
- 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 dana tau 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

ULASAN

Panjang jalan di Kota Malang 1.244,87 km yang terdiri dari 12,74 km jalan negara, 10,94 km jalan provinsi, dan 1.221,29 jalan kota. Dari sepanjang jalan tersebut dalam kondisi di aspal semua. Dari jalan yang menjadi kewenangan kota Malang, 511,196 dalam kondisi baik, 560,173 kondisi sedang, 130,056 kondisi rusah, dan 19,868 kondisi rusak berat.

Jumlah kendaraan di Kota Malang selalu meningkat setiap tahun, dengan jumlah paling banyak adalah sepeda motor 482.817 unit, mobil penumpang 98.392 unit, truk 20.685 unit, dan bus 1.082 unit.

DESCRIPTION

The length of roads in Malang Municipality is 1,244.87 km which consists of 12.74 km of state roads, 10.94 km of provincial roads, and 1,221.29 municipality roads. From along the road in all asphalt conditions. Of the roads that are the authority of Malang, 511,196 are in good condition, 560,173 are in moderate condition, 130,056 are in bad condition, and 19,868 are in very bad condition.

The number of vehicles in Malang always increases every year, with the most number being 482,817 units of motorcycles, 98,392 units of passenger cars, 20,685 units of trucks, and 1,082 buses.

Gambar Figures 8.1 Jumlah Mobil dan Sepeda Motor Menurut Kecamatan, 2019
Numbers of Cars and Motorcycle of Subdistrict, 2019



Sumber: UPT Badan Pendapatan Daerah Kota Malang

8.1 TRANSPORTASI TRANSPORTATION

Tabel 7 8.1.1 Panjang Jalan Menurut Tingkat Kewenangan Pemerintahan di Kota Malang (km), 2017–2019

Length of Roads by Level of Government Authority in Malang unicipality (km), 2017–2019

Tingkat Kewenangan Pemerintahar Level of Government Authority	2017	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)
Negara/State	12,64	12,64	12,64
Provinsi/ <i>Province</i>	10,94	10,94	10,94
Kabupaten/Kota Regency/Municipality	1 221,29	1 221,29	1 221,29
Jumlah/Total	1 244,87	1 244,87	1 244,87

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

Tabel Table

8.1.2

Panjang Jalan Menurut Jenis Permukaan Jalan di Kota Malang (km), 2017–2019

Length of Roads by Type of Road Surface in Malang

Municipality (km), 2017–2019

Jenis Permukaan Jalan Type of Road Surface	2017	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)
Aspal/Paved	1 244,87	1 244,87	1 244,87
Kerikil/ <i>Gravel</i>	-	90,	-
Tanah/Soil	6	-99 -	-
Lainnya/Others	0	-	-
Jumlah/Total	1 244,87	1 244,87	1 244,87

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

Tabel Table

8.1.3 Panjang Jalan Menurut Kondisi Jalan di Kota Malang (km), 2017–2019

Length of Roads by Condition of Roads in Malang Municipality (km), 2017–2019

Kondisi Jalan Condition of Roads	2017	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)
Baik/Good	511,196	511,196	511,196
Sedang/ <i>Moderate</i>	560,173	560,173	560,173
Rusak/ <i>Damage</i>	130,056	130,056	130,056
Rusak Berat/Severely Damage	19,868	19,868	19,868
Jumlah/Total	1 221,29	1 221,29	1 221,29

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

Tabel 8.1.4 *Table*

Jumlah Kendaraan Bermotor Menurut Kecamatan dan Jenis Kendaraan di Kota Malang, 2017-2019 Number of Motor Vehicles by Subdistrict and Type of Vehicles in Malang Municipality, 2017-2019

Kecamat	an		Jenis Kendaraan Type of Vehicles		
Subdistr	Subdistrict		Bus Buses	Truck Trucks	Sepeda Motor Motorcycles
(1)		(2)	(4)	(6)	(8)
Kedungkandang		17 454	150	3 702	104 320
Sukun		19 129	194	4 493	113 536
Klojen		13 689	297	3 954	57 607
Blimbing		23 460	187	4 935	107 865
Lowokwaru		24 659	254	3 600	99 488
	2019	98 392	1 082	20 685	482 817
Kota Malang	2018	97 079	1 006	20 662	477 687
	2017	95 320	997	20 438	476 017

Sumber: UPT Badan Pendapatan Daerah Kota Malang

Tabel 7 Jumlah Kendaraan Bermotor Menurut Jenis Kendaraan di Kota Malang, 2017-2019
Number of Motor Vehicles by Kinds in Malang
Municipality, 2017-2019

	Jenis Kendaraan Type of Vehicles		Jumlah Kendar Number of Vehi	
	Type of Venicles	2017	2018	2019
	(1)	(2)	(3)	(4)
1	Penumpang/Passengers	9 3 2 0	97 079	98 391
a	Umum/ <i>General</i>	2 453	2 645	2 131
b	Non Umum/ <i>Non General</i> (Pribadi/Personal)	92 062	93 452	95 469
С	Dinas/Service	805	982	791
2	Bus/Buses	997	1 006	1 083
a	Umum/General	452	457	446
b	Non Umum/ <i>Non General</i> (Pribadi/Personal)	463	465	553
С	Dinas/Service	82	84	84
3	Truk/ <i>Trucks</i>	20 438	20 662	20 685
a	Umum/General	3 195	3 286	2 932
b	Non Umum/ <i>Non General</i> (Pribadi/Personal)	17 007	17 105	17 464
С	Dinas/Service	236	271	289
4	Sepeda Motor/ <i>Motorcycle</i>	468 017	477 687	482 817
a	Umum/ <i>General</i>	-	-	-
b	Non Umum/ <i>Non General</i> (Pribadi/Personal)	466 223	475 593	480 947
С	Dinas/Service	1 794	2 094	1 870

ber: UPT Badan Pendapatan Daerah Kota Malang

Tabel 7 8.1.6 Jumlah Kendaraan Bermotor Berdasarkan Plat Nomor di Kota Malang, 2017-2019
Number of Motor Vehicles by License Plate in Malang
Municipality, 2017

Kecamatan	Jenis Kendaraan Type of Vehicles				
Subdistrict	Hitam <i>Black</i>	Kuning Yellow	Merah <i>Red</i>		
(1)	(2)	(3)	(4)		
Sedan dan Sejenisnya Sedan and Like	11 624	36	89		
Jeep dan Sejenisnya Jeep and Like	9 377	5	40		
Station Wagon dan Sejenisnya Station Wagon and Like	74 469	2 095	662		
Bus dan Sejenisnya Buses and the Like	553	446	84		
Truck dan Sejenisnya Trucks and the Like	17 464	2 932	289		
Sepeda Motor Motorcycles	480 946	-	1 870		
2019	594 433	5 509	3 034		
Jumlah <i>Total</i> 2018	587 419	4 423	4 592		
2017	575 755	6 100	2 917		

Sumber: UPT Badan Pendapatan Daerah Kota Malang

8.2 KOMUNIKASI COMMUNICATION

Tabel Table 8.2.1 Jumlah Kantor Pos Pembantu Menurut Kecamatan di Kota Malang, 2016–2019
Number of Post Offices Subsidiaries by Subdistrict in Malang Municipality, 2016–2019

Kecamatan Subdistrict	2016	2017	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kedungkandang	3	3	3	3
Sukun	3	3	3	3
Klojen	4	4	4	4
Blimbing	7	7	7	7
Lowokwaru	6	6	6	6
Nama Kabupaten/Kota	23	23	23	23

Sumber: Kantor Pos Kota Malang Source: Malang Post Office

Tabel 7 Jumlah Pengiriman dan Penerimaan Berita Melalui Kantor 7 Pos Kota Malang, 2018-2019 Number of Delivery and Receipt of News Via Post Office of 8 Malang Municipality, 2016-2017

Bulan	Surat I Regule		Express <i>Express</i>	
Month	Kirim Sent	Terima Received	Kirim Sent	Terima Received
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Januari/ <i>January</i>	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/ <i>May</i>	2 015	180	3 928	26 021
Juni/ <i>June</i>	2 351	172	2 326	27 035
Juli/ <i>July</i>	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/ <i>November</i>	1 203	163	3 680	23 876
Desember/ <i>December</i>	1 968	157	3 423	24 685
Jumlah Total 2019	19 320	1737	40 388	280 547

Bulan		Kilat Khusus Special Epress		catat orded
Month	Kirim Sent	Terima <i>Received</i>	Kirim Sent	Terima Received
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Januari/ <i>January</i>	13 112	65 825		2
Februari/February	10 225	64 859	1	3
Maret/ <i>March</i>	12 163	62 223		-
April/ <i>April</i>	13 407	63 226	-	1
Mei/ <i>May</i>	14 250	72 085	-	-
Juni/ <i>June</i>	8 710	74 826	-	-
Juli/ <i>July</i>	13 048	69 221	-	3
Agustus/August	12 282	65 005	-	-
September/September	15 067	62 354	-	8
Oktober/ <i>October</i>	16 081	64 058	-	-
November/November	15 115	62 005	-	2
Desember/December	12 887	61 586	-	-
Jumlah 2019 <i>Total</i>	156 347	787 273	-	19

Bulan		Paket Pos Post Packages		lesel y Orders
Month	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

Bulan		Tabanas Tabanas		
Month	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	1339	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 2019 Total	15 174	4 494		

Sumber: Kantor Pos Kota Malang Source: Malang Post Office 

PENJELASAN TEKNIS

- 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.
- adalah 2. Inflasi 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 nilai mata penurunan 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

- 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 2019 sebanyak 562 yang terdiri dari 322 koperasi aktif dan 24 koperasi tidak aktif. Jumlah anggota yang tergabung koperasi sebanyak 65.178 orang.

Inflasi di Kota Malang pada tahun 2019 sebesar 1,93 persen dengan inflasi tertinggi pada kelompok sandang 4,15 persen, bahan makanan sebesar 3,07 persen, makanan jadi, minuman, rokok, dan tembakau sebesar 3,02 persen. Dirinci menurut bulan, inflasi paling tinggi pada bulan Januari yaitu 0,53 persen. Sedangkan inflasi paling rendah pada bulan Februari yaitu minus 0,42 persen.

Mary.

DESCRIPTION

The Number of cooperatives in Malang in 2019 was 562 consisting of 322 active cooperatives and 24 inactive cooperatives. The number of members who joined the cooperative was 65,178 people.

Inflation in Malang Municipality in 2019 was 1.93 percent with the highest inflation in the clothing group of 4.15 percent, foodstuffs at 3.07 percent, processed foods, beverages, cigarettes and tobacco by 3.02 percent. Broken down by month, inflation was highest in January at 0.53 percent. While the lowest inflation in February was minus 0.42 percent.

Gambar 9.1 inflasi Bulanan (%), 2019
Monthly Inflation (%), 2019



Sumber: BPS Kota Malang

Source: BPS-Statistic of Malang Municipality

9.1 PERBANKAN BANKING

9.1.1

Tabel Table

Posisi Pinjaman Rupiah Yang Diberikan Bank Umum Dan BPR Menurut Jenis Penggunaan di Kota Malang Tahun 2019 (Juta Rupiah)

Outstanding of Rupiah Loans Provided by Commercial Banks and Rural Banks by Type of Use in Malang Municipality 2019 (Million Rupiah)

	Akhir Tahun		Jenis Penggunaan Type of Use	•
	End Year	Modal Kerja <i>Working Capital</i>	Investasi Investation	Konsumsi Consumption
	(1)	(2)	(3)	(4)
2019	Januari/ <i>January</i>	7 045 532	2 822 187	8 056 494
	Februari/February	7 267 388	7 267 388	8 268 930
	Maret/March	7 536 818	7 536 818	8 340 096
	April/ <i>April</i>	7 393 450	7 393 450	8 357 218
	Mei/ <i>May</i>	7 716 465	7 716 465	8 454 856
	Juni/ <i>June</i>	7 898 740	7 898 740	8 443 001
	Juli/ <i>July</i>	7 856 989	7 856 989	8 417 326
	Agustus/August	7 794 956	7 794 956	8 423 564
	September/September	8 042 203	8 042 203	8 451 064
	Oktober/October	8 031 914	8 031 914	8 469 983
	November/November	8 336 321	8 336 321	8 495 174
	Desember/December	8 873 494	3 533 254	8 550 976

Sumber: Kantor Perwakilan Bank Indonesia Kota Malang

Tabel Table 19.1.2 Posisi Pinjaman Valuta Asing Yang Diberikan Bank
Umum Dan BPR Menurut Jenis Penggunaan di Kota
Malang Tahun 2019 (Juta Rupiah)
Foreign Currency Loans Positioned by Commercial Banks
and Rural Banks by Type of Use in Malang Municipality
2019(Million Rupiah)

	Akhir Tahun		Jenis Penggunaan Type of Use	10
	End Year	Modal Kerja Working Capital	Investasi Investation	Konsumsi Consumption
	(1)	(2)	(3)	(4)
2019	Januari/ <i>January</i>	139 284	13 317	3 939
	Februari/February	109 862	13 303	4 959
	Maret/March	114 233	14 503	5 017
	April/April	97 522	19 531	5 018
	Mei/ <i>May</i>	117 184	19 406	5 023
	Juni/ <i>June</i>	114 200	28 561	4 969
	Juli/ <i>July</i>	131 177	26 523	6 358
	Agustus/August	104 013	26 447	6 436
	September/September	69 417	99 167	6 440
	Oktober/October	128 840	101 308	6 323
	November/November	141 880	102 458	6 354
	Desember/December	152 415	109 543	6 254

Sumber: Kantor Perwakilan Bank Indonesia Kota Malang

Tabel Posisi Pinjaman Rupiah Dan Valuta Asing Yang
Table Diberikan Bank Umum Dan BPR Menurut Jenis
Penggunaan di Kota Malang Tahun 2019 (Juta Rupiah)
Outstanding of Rupiah and Foreign Currency Loans
Provided by Commercial Banks and Rural Banks by Type
of Use in Malang Municipality 2019 (Million Rupiahs)

	Akhir Tahun		Jenis Penggunaan Type of Use	
	End Year	Modal Kerja <i>Working Capital</i>	Investasi Investation	Konsumsi Consumption
	(1)	(2)	(3)	(4)
2019	Januari/ <i>January</i>	7 184 816	2 835 504	8 060 433
	Februari/ <i>February</i>	7 377 250	3 129 938	8 273 889
	Maret/March	7 651 051	3 216 705	8 345 113
	April/ <i>April</i>	7 490 972	3 257 597	8 362 236
	Mei/ <i>May</i>	7 833 649	3 308 489	8 459 879
	Juni/ <i>June</i>	8 012 941	3 405 322	8 447 971
	Juli/ <i>July</i>	7 988 166	3 439 631	8 423 684
	Agustus/August	7 898 969	3 457 324	8 429 999
	September/September	8 111 621	3 587 979	8 457 504
	Oktober/October	8 160 754	3 618 118	8 476 305
	November/November	8 478 201	3 622 471	8 501 528
	Desember/December	9 025 909	3 642 797	8 557 230

Sumber: Kantor Perwakilan Bank Indonesia Kota Malang

 $\frac{\text{Tabel}}{\text{Table}}$ 9.1.4

Posisi Pinjaman Rupiah Dan Valuta Asing Yang Diberikan Bank Umum Dan BPR Menurut Sektor Ekonomi/Jenis Pinjaman di Kota Malang Tahun 2019 (Juta Rupiah) Outstanding of Rupiah and Foreign Currency Loans Provided by Commercial Banks and Rural Banks by Economic Sector/Loan Types in Malang Municipality 2019 (Million Rupiahs)

		Sektor Ekonomi/Jenis Pinjaman Economic Sector/Type of Loan			
	Akhir Tahun End Year	Pinjaman Berdasarkan Lapangan Loans by Field	Pertanian, Peternakan, Kehutanan & Perikanan Agriculture, Animal Husbandry, Forestry & Fishery	Pertambangan & Penggalian Mining & Excavation	
	(1)	(2)	(3)	(4)	
2019	Januari/ <i>January</i>	10 020 320	284 838	84 379	
	Februari/February	10 507 188	285 043	85 481	
	Maret/March	10 867 756	290 959	86 045	
	April/April	10 748 557	304 421	87 240	
	Mei/May	11 142 138	306 337	85 604	
	Juni/ <i>June</i>	11 418 258	305 764	99 328	
	Juli/ <i>July</i>	11 427 793	314 943	83 567	
	Agustus/August	11 356 293	309 029	84 122	
	September/September	11 699 600	306 463	100 854	
	Oktober/October	11 778 872	305 175	101 681	
	November/November	12 100 671	303 661	104 148	
	Desember/December	12 668 705	303 672	102 186	

Sumber: Kantor Perwakilan Bank Indonesia Kota Malang

			Ekonomi/Jenis Pinjar omic Sector/Type of Loc	
	Akhir Tahun End Year	Industri Pengolahan Processing Industry	Listrik, Gas, dan Air Bersih Electricity, Gas, Clean Water	Konstruksi Construction
	(1)	(2)	(3)	(4)
2019	Januari/ <i>January</i>	2 024 163	25 162	1 486 935
	Februari/February	2 196 086	25 285	1 513 891
	Maret/March	2 284 600	32 084	1 581 639
	April/April	2 209 440	31 134	1 631 263
	Mei/ <i>May</i>	2 433 706	31 743	1 659 178
	Juni/ <i>June</i>	2 354 029	32 793	1 711 182
	Juli/ <i>July</i>	2 339 254	31 030	1 735 284
	Agustus/August	2 335 179	29 126	1 750 262
	September/September	2 301 020	29 184	1 787 975
	Oktober/October	2 398 736	31 482	1 801 046
	November/November	2 570 199	38 662	1 894 072
	Desember/December	3 202 186	36 091	1 865 805

			r Ekonomi/Jenis Pinja omic Sector/Type of L	
	Akhir Tahun End Year	Perdagangan, Hotel, dan Restoran Trading, Hotel, and Restaurant	Pengangkutan dan Komunikasi Transportation and Communication	Keuangan, Real Estate dan Jasa Perusahaan Financial, Real Estate, and Company Service
	(1)	(2)	(3)	(4)
2019	Januari/ <i>January</i>	4 501 481	623 131	567 466
	Februari/February	4 534 236	625 201	581 090
	Maret/March	4 678 728	659 217	574 132
	April/ <i>April</i>	4711581	648 178	561 132
	Mei/May	4 676 992	719 069	544 590
	Juni/ <i>June</i>	4 842 435	744 233	566 775
	Juli/ <i>July</i>	4 880 709	758 597	566 273
	Agustus/ <i>August</i>	4 797 178	719 142	562 214
	September/September	5 010 561	777 614	550 226
	Oktober/October	4 968 694	782 569	535 947
	November/November	4 972 968	784 899	551 929
	Desember/December	4 970 370	286 912	548 546

	Akhir Tahun		Sektor Ekonomi/Jenis Pinjaman Economic Sector/Type of Loan			
	End Year	Jasa-jasa Services	Pinjaman Kepada Bukan Lapangan <i>Loan to not Field</i>	Rumah Tinggal Residential Home		
	(1)	(2)	(3)	(4)		
2019	Januari/ <i>January</i>	863 366	8 060 433	3 206 990		
	Februari/February	1 114 925	8 273 889	3 347 125		
	Maret/March	1 158 523	8 345 113	3 360 130		
	April/ <i>April</i>	1 028 077	8 362 249	3 364 474		
	Mei/May	1 216 796	8 459 879	3 389 359		
	Juni/ <i>June</i>	1 313 829	8 447 975	3 385 845		
	Juli/ <i>July</i>	1 295 761	8 423 689	3 412 776		
	Agustus/August	1 305 875	8 429 999	3 431 623		
	September/September	1 340 137	8 457 504	3 468 367		
	Oktober/October	1 362 748	8 476 305	3 492 964		
	November/November	1 386 621	8 501 528	3 468 164		
	Desember/December	1 352 938	5 078 004	3 479 226		

				ni/Jenis Pinjaman ctor/Type of Loan	
	Akhir Tahun End Year	Flat dan Apartemen Flats and Apartement	Rumah Toko & Rumah Kantor Home Store and Home Office	Kendaraan Bermotor <i>Motor Vehicle</i>	Lainnya Others
	(1)	(2)	(3)	(4)	
2019	Januari/ <i>January</i>	46 707	192 225	694 939	3 919 571
	Februari/February	55 404	206 555	696 094	3 968 712
	Maret/March	57 698	207 426	695 763	4 024 097
	April/ <i>April</i>	59 286	208 643	684 518	4 045 328
	Mei/ <i>May</i>	61 961	207 522	694 635	4 106 403
	Juni/ <i>June</i>	65 692	206 110	688 011	4 102 318
	Juli/ <i>July</i>	66 320	203 686	674 982	4 065 925
	Agustus/August	69 355	203 528	668 734	4 056 759
	September/September	70 843	199 622	659 841	4 058 831
	Oktober/October	74 953	196 077	657 180	4 055 131
	November/November	75 056	192 210	646 178	4 119 919
	Desember/December				

Sumber : Kantor Perwakilan Bank Indonesia Kota Malang

Tabel 7able 9.1.5 Posisi Simpanan Rupiah Dan Valuta Asing Pada Bank Umum Dan BPR Menurut Jenis Simpanan di Kota Malang Tahun 2019 (Juta Rupiah)
Outstanding of Rupiah and Foreign Currency Deposits at Commercial and Rural Banks by Type of Deposit in Malang Municipality 2019 (Million Rupiah)

		Tipe Sir <i>Type of</i>	npanan Deposit
	Bulan <i>Month</i>	Gi <i>Gi</i>	ro
		Nominal Nominal	Jumlah Rekening Number of Account
	(1)	(2)	(3)
2019	Januari/ <i>January</i>	3 071 480	13 420
	Februari/February	3 077 960	13 443
	Maret/March	3 292 049	13 514
	April/ <i>April</i>	3 375 602	13 529
	Mei/ <i>May</i>	3 091 431	13 978
	Juni/ <i>June</i>	3 458 993	13 666
	Juli/ <i>July</i>	3 555 927	13 715
	Agustus/August	3 394 325	13 820
	September/September	3 428 667	13 897
	Oktober/October	3 451 615	13 898
	November/November	3 670 696	13 995
	Desember/December	3 722 042	13 979

Lanjutan Tabel/Continued Table 9.1.5

Bulan <i>Month</i>		Type of Simpanan	mpanan f Deposit n Berjangka Deposits
		Nominal Nominal	Jumlah Rekening Number of Account
	(1)	(2)	(3)
2019	Januari/ <i>January</i>	13 527 143	45 061
	Februari/February	12 297 851	44 939
	Maret/March	12 238 861	45 146
	April/ <i>April</i>	12 092 628	45 056
	Mei/May	12 352 242	45 105
	Juni/ <i>June</i>	12 607 873	45 188
	Juli/ <i>July</i>	12 798 948	45 776
	Agustus/ <i>August</i>	12 770 412	46 033
	September/September	12 925 607	46 147
	Oktober/October	13 250 141	46 371
	November/November	13 224 116	45 919
	Desember/December	13 883 345	46 420

Lanjutan Tabel/Continued Table 9.1.5

Bulan Month		Tipe Sim Type of L Tabun Savi	Deposit ngan
		Nominal Nominal	Jumlah Rekening Number of Account
	(1)	(2)	(3)
2019	Januari/ <i>January</i>	15 053 066	2 087 501
	Februari/February	15 210 450	2 101 301
	Maret/March	15 247 525	2 112 097
	April/ <i>April</i>	15 209 330	2 126 480
	Mei/May	15 324 795	2 129 332
	Juni/ <i>June</i>	15 591 758	2 124 075
	Juli/ <i>July</i>	15 493 399	2 143 452
	Agustus/August	15 525 237	2 156 354
	September/September	15 958 473	2 173 086
	Oktober/October	15 833 502	2 181 784
	November/November	16 132 634	2 216 839
	Desember/December	16 406 722	2 186 418

Tabel 9.1.6 Posisi Kredit Yang Diberikan Bank Umum Dan BPR
Table Menurut Skala Usaha di Kota Malang Tahun 2019 (Juta Rupiah)

Position of Loans Provided by Commercial Banks and Rural Banks by Business Scale in Malang Municipality 2019 (Million Rupiah)

	Akhir Tahun		Skala Usaha Scale Enterprises	
	End Year	Mikro Micro	Kecil Small	Menengah Medium
	(1)	(2)	(3)	(4)
2019	Januari/ <i>January</i>	714 460	1 637 044	3 251 314
	Februari/February	727 953	1 713 616	3 360 405
	Maret/March	738 924	1 766 163	3 438 022
	April/ <i>April</i>	753 118	1 825 327	3 475 192
	Mei/ <i>May</i>	773 090	1 854 177	3 589 617
	Juni/ <i>June</i>	774331	1 893 733	3 658 202
	Juli/ <i>July</i>	775 203	1 868 654	3 588 303
	Agustus/August	785 282	1 899 972	3 586 497
	September/September	795 199	1 942 819	3 701 078
	Oktober/October	807 883	1 992 948	3 730 459
	November/November	813 753	1 996 090	3 802 099
	Desember/December	816 488	1 930 586	3 884 775

Sumber: Kantor Perwakilan Bank Indonesia Kota Malang

Source: Representative Office of Banks Indonesia in Malang Municipality

Tabel 9.1.7 Posisi Kredit Kepada Usaha Mikro, Kecil, Menengah yang Diberikan Bank Umum Dan BPR Menurut Jenis Penggunaan di Kota Malang Tahun 2019 (Juta Rupiah) Credit Position to Micro, Small and Medium Enterprises Provided by Commercial Banks and Rural Banks by Type of Use in Malang Municipality 2019 (Million Rupiah)

	Akhir Tahun		Jenis Penggunaan Type of Use	
	End Year	Modal Kerja Working Capital	Investasi Investation	Tidak Teridentifikasi Not Identified
	(1)	(2)	(3)	(4)
2019	Januari/ <i>January</i>	4 198 945	1 403 873	-
	Februari/ <i>February</i>	4 369 023	1 432 950	-
	Maret/March	4 446 450	1 496 659	-
	April/ <i>April</i>	4 516 926	1 536 711	-
	Mei/May	4 654 776	1 562 107	-
	Juni/ <i>June</i>	4 742 174	1 584 092	-
	Juli/ <i>July</i>	4 622 806	1 609 354	-
	Agustus/August	4 632 291	1 639 460	-
	September/September	4 761 450	1 677 646	-
	Oktober/October	4 836 238	1 695 052	-
	November/November	4 914 738	1 697 206	-
	Desember/December	4 917 602	1 714 247	-

Sumber: Kantor Perwakilan Bank Indonesia Kota Malang

Source: Representative Office of Banks Indonesia in Malang Municipality

Tabel 7able Posisi Kredit Usaha Mikro, Kecil Dan Menengah yang Diberikan Bank Umum Dan BPR Menurut Sektor Ekonomi di Kota Malang Tahun 2019 (Juta Rupiah) Position of Micro, Small and Medium Business Loans Provided by Commercial Banks and Rural Banks by Economic Sector in Malang Municipality 2019 (Million

Rupiah)

			Sektor Ekonomi Economic Sector	
	Akhir Tahun End Year	Pertanian, Peternakan, Kehutanan, dan Perikanan Agriculture, Stock Husbandry, Forestry, and Fishery	Pertambangan dan Penggalian <i>Mining and</i> <i>Excavation</i>	Industri Pengolahan Processing Industry
	(1)	(2)	(3)	(4)
2019	Januari/ <i>January</i>	142 010	11 181	693 895
	Februari/February	148 403	11 192	704 812
	Maret/March	154 437	9 814	733 133
	April/ <i>April</i>	153 812	9 590	769 108
	Mei/May	158 508	9 676	776 846
	Juni/ <i>June</i>	158 320	8 974	781 939
	Juli/ <i>July</i>	163 276	8 380	743 823
	Agustus/August	164 839	11 868	764 026
	September/September	168 028	15 071	801 210
	Oktober/October	170 666	15 682	787 108
	November/November	168 746	18 556	794 193
	Desember/December	170 819	19 757	789 553

Lanjutan Tabel/Continued Table 9.1.8

			Sektor Ekonomi Economic Sector	40
	Akhir Tahun End Year	Listrik, Gas, dan Air Bersih Electricity, Gas, and Clean Water	Konstruksi Construction	Perdagangan, Hotel, dan Restoran Trading, Hotel, and Restaurant
	(1)	(2)	(3)	(4)
2019	Januari/ <i>January</i>	8 573	562 587	3 100 351
	Februari/ <i>February</i>	9 069	547 555	3 141 092
	Maret/March	15 888	527 406	3 201 933
	April/ <i>April</i>	15 540	524 627	3 394 070
	Mei/May	16 507	539 928	3 368 620
	Juni/ <i>June</i>	16 151	552 517	3 450 431
	Juli/ <i>July</i>	14 727	557 476	3 379 883
	Agustus/August	9 101	559 639	3 391 951
	September/September	11 563	553 701	3 505 235
	Oktober/October	14 381	590 934	3 557 417
	November/November	16 956	682 283	3 529 573
	Desember/December	14 823	648 594	3 607 126

Lanjutan Tabel/Continued Table 9.1.8

	Akhir Tahun End Year	Pengangkutan dan Komunikasi Transportation, and Communication	Sektor Ekonomi Economic Sector Keuangan, Real Estate, dan Jasa Perusahaan Financial, Real Estate, and Company Services	Jasa-jasa Services
	(1)	(2)	(3)	(4)
2019	Januari/ <i>January</i>	141 227	370 492	572 503
	Februari/February	142 841	372 229	724 781
	Maret/March	141 417	365 303	793 778
	April/ <i>April</i>	145 005	366 628	675 234
	Mei/May	142 546	352 159	851 094
	Juni/ <i>June</i>	137 379	365 993	854 558
	Juli/ <i>July</i>	144 743	359 596	860 252
	Agustus/August	145 573	369 071	855 682
	September/September	155 011	366 051	863 226
	Oktober/October	157 484	358 238	879 380
	November/November	163 239	372 660	865 737
	Desember/December	169 796	373 340	838 041

Sumber: Kantor Perwakilan Bank Indonesia Kota Malang

Source: Representative Office of Banks Indonesia in Malang Municipality

9.2 KOPERASI COOPERATIVE

Tabel 7.2.1 Jumlah Koperasi Aktif di Kota Malang, 2016–2019 Number of Active Cooperative in Malang Municipality, 2016–2019

Uraian <i>Description</i>	2016	2017	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Jumlah Koperasi	718	742	792	562
Aktif	549	537	329	322
Tidak Aktif	169	169	463	240
Jumlah Anggota Koperasi (orang)	92 666	91 749	115 340	65 178
Jumlah Modal Sendiri (ribu)	424 092 372	621 382 016	640 236 043	442 329 162
Jumlah Modal Luar (ribu)	584 460 406	870 746 402	899 002 742	588 556 006
Volume Usaha (ribu)	921 001 130	922 003 311	1 180 749 064	802 810 562
Sisa Hasil Usaha (ribu)	50 686 769	62 682 678	60 659 474	51 591 715

Tabel 7.2.2 Jumlah Koperasi Menurut Jenis Koperasi dan Kecamatan di Kota Malang, 2018
Number of Cooperative by Kind of Cooperative and Subdistrict in Malang Municipality, 2018

Kecamatan		Jenis Koperasi/ Kind of Cooperative					
Subdistrict	KUD	KPRI	KOPKAR	KSU	Lainnya <i>Other</i>	Jumlah <i>Total</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
Kedungkandang	1	18	1	46	40	106	
Sukun	-	12	7	51	33	103	
Klojen	-	34	37	77	64	212	
Blimbing	1	16	17	88	74	196	
Lowokwaru	2	12	10	81	70	175	
Kota Malang	4	92	72	343	281	70	

9.3 HARGA-HARGA/PRICES

Tabel 7.3.1 Inflasi menurut Kelompok Barang/Jasa Bulanan di Kota Malang, 2018
Inflation by Montly Goods/Services Group in Malang Municipality, 2018

Bulan <i>Month</i>	Umum General	Bahan Makanan <i>Foods</i>	Makanan Jadi, Minuman, Rokok dan Tembakau Prepared Food, Bevarages Tobacco Products	Perumahan, Air, Listrik, Gas dan Bahan Bakar Housing, Water, Electricty and Fuel
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Januari/ January	0.53	1.14	0.27	-0.08
Februari/ February	-0.42	-1.57	0.20	0.20
Maret/ <i>March</i>	0.36	0.22	0.09	-0.04
April/ <i>April</i>	0.44	0.73	0.00	0.01
Mei/ <i>May</i>	0.35	1.23	0.16	0.13
Juni/ June	-0.17	-0.49	0.05	-0.08
Juli/ July	0.20	2.01	0.17	0.01
Agustus/ August	0.19	0.26	0.03	0.36
September/ September	-0.03	-0.75	0.82	0.07
Oktober/October	-0.04	-0.9	0.08	0.04
November/ November	0.01	0.19	0.08	0.19
Desember/ December	0.50	1.01	1.03	0.34
Inflasi/Inflation 2019	1.93	3.07	3.02	1.15

Lanjutan Tabel/Continued Table 9.3.1

Bulan <i>Month</i>	Sandang <i>Clothing</i>	Kesehatan Health	Pendidikan, Rekreasi, dan Olahraga Education, Recreation, and Sport	Transportasi, Komunikasi, dan Jasa Keuangan Transportatin, Communication, and Finance sevice
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Januari/ <i>January</i>	0.86	0.19	0.30	1.11
Februari/ <i>February</i>	0.36	-0.11	0.00	-1.20
Maret/ <i>March</i>	0.06	0.09	0.00	1.66
April/ <i>April</i>	-0.09	0.04	-0.05	1.62
Mei/ <i>May</i>	0.95	-0.07	-0.01	0.05
Juni/ June	0.44	-0.03	0.08	-0.52
Juli/ July	0.59	0.00	0.01	-1.25
Agustus/ August	1.30	0.03	0.30	-0.34
September/ September	0.66	0.00	0.00	-0.38
Oktober/ <i>October</i>	-0.45	0.73	0.00	0.48
November/ November	-0.22	0.09	0.16	-0.43
Desember/ December	-0.36	0.23	0.05	0.26
Inflasi/Inflation 2019	4.15	1.20	0.85	1.02

Sumber: BPS Kota Malang

Source: BPS-Statistic of Malang Municipality

Tabel9.3.2Laju Kumulatif dan Y-O-Y di Kota Malang, 2019TableInflation Rate Cummulative and Y-O-Y in Malang
Municipality, 2019

Bulan <i>Month</i>	Inflasi <i>Inflation</i>	Kumulatif Cummulative	Y-0-Y Year on Year
(1)	(2)	(3)	(4)
Januari/ January	0.53	0.53	2.81
Februari/ February	-0.42	0.11	2.21
Maret/ <i>March</i>	0.36	0.47	2.46
April/ <i>April</i>	0.44	0.92	2.76
Mei/ <i>May</i>	0.35	1.27	2.81
Juni/ June	-0.17	1.10	2.39
Juli/ <i>July</i>	0.20	1.30	2.37
Agustus/ August	0.19	1.49	2.51
September/ September	-0.03	1.46	2.81
Oktober/ <i>October</i>	-0.04	1.41	2.45
November/ November	0.01	1.43	2.09
Desember/ December	0.50	1.93	1.93
Inflasi/Inflation 2019	1.93	-	-

Sumber: BPS Kota Malang

Source: BPS-Statistic of Malang Municipality

10

PENGELUARAN PENDUDUK POPULATION EXPENDITURE

Makanan Rp. 616.123

4

Non Makanan Rp. 992.783 Pengeluaran Perkapita sebulan Rp. 1.608.906

Persentase Pengeluaran Makanan Perkapita Sebulan

37,85% 36,87% 38,29%

2017

2018

2019

PENJELASAN TEKNIS

- Kegiatan pengumpulan data sosial dan ekonomi yang dilaksanakan secara rutin oleh BPS melalui Survei Sosial Ekonomi Nasional (Susenas).
- Sejak tahun 2011 sampai dengan 2. 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.
- 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.
- Data konsumsi/pengeluaran yang 4. dikumpulkan pada Susenas Maret dibagi menjadi dua kelompok, vaitu makanan dan bukan makanan. lumlah komoditi makanan sebanyak 112 komoditi. Pengumpulan data kelompok makanan meliputi banyaknya dikonsumsi komoditi yang beserta nilai pengeluarannya.
- Pengumpulan data pada sebagian besar kelompok bukan makanan hanya mencakup nilai pengeluaran barang yang dikonsumsi, kecuali beberapa jenis barang tertentu juga

TECHNICAL NOTES

- 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 quaerterly. Starting in 2015, collecting of data Susenas carry out twice a year, in March and September.
- 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.
- 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).
- 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.

ULASAN

Rata-rata pengeluaran penduduk Kota Malang pada tahun 2019 sebesar Rp 1.608.906,- yang terdiri dari Rp 616.123,-pengeluaran makanan dan Rp 992.783 pengeluaran bukan makanan. Pengeluaran makanan mencapai 38,29 persen dan pengeluaran non makanan mencapai 61,71 persen.

Dirinci menurut kelompok pengeluaran, pada kuintil 1 (20 persen terbawah) pengeluaran ratarata perbulan sebesar Rp 601.606,13 dan pada kuintil 5 (20 persen teratas) rata-rata pengeluarannya mencapai Rp 3.333.731,03. Sedangkan untuk kelas menengah (kuintil 3 dan 4) pengeluaran rata-rata per bulannya 1.328.382,28 sebesar Rp dan Rp 1.870.774.28.

DESCRIPTION

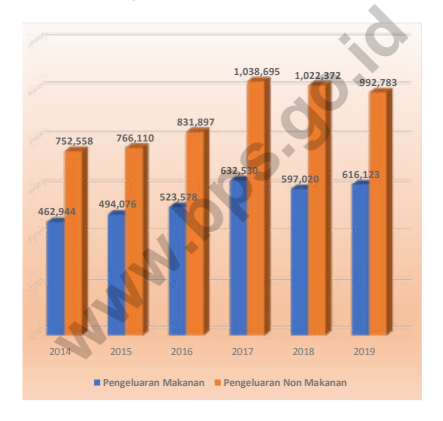
The average expenditure of Malang Municipality residents in 2019 was Rp 1,608,906, which consisted of Rp 616,123, food expenses and Rp 992,783 non-food expenses. Food expenditure reached 38.29 percent and non-food expenditure reached 61.71 percent.

Breaked down by expenditure group, in quintile 1 (the lowest 20 percent) the average monthly expenditure is Rp. 601,606.13 and in the quintile 5 (top 20 percent) the average expenditure reaches Rp 3,333,731.03. As for the middle class (quintiles 3 and 4) the average monthly expenditure is Rp 1,328,382.28 and Rp 1,870,774.28.

$\frac{Gambar}{Figures} 10.1$

Rata-Rata Pengeluaran Per Kapita Sebulan di Kota Malang dan Jenis Pengeluaran Makanan dan Non-Makanan, 2014-2019 Average Per Capita Monthly Expenditure in Malang

Average Per Capita Monthly Expenditure in Malang Municipality and Type of Food and Non-Food Expenditure, 2014-2019



Sumber: Survei Sosial Ekonomi Nasional (SUSENAS) 2013-2019 Source: National Socio Economic Survey (SUSENAS) 2013-2019

Tabel 10.1 Rata-rata Pengeluaran per Kapita Sebulan Menurut Kelompok Komoditas (rupiah) di Kota Malang, 2018 dan 2019

Monthly Average Expenditure per Capita by Commodity Group (rupiahs) in Malang Municipality, 2018 and 2019

Kelompok Komoditas/ <i>Commodity Group</i>	2018	2019
(1)	(2)	(3)
Makanan/Food		
Padi-padian/ <i>Cereals</i>	53 220	49 392
Umbi-umbian/ <i>Tubers</i>	5 608	6 079
lkan/udang/cumi/kerang/Fish/shrimp/common squid/shells	31 001	33 559
Daging/ <i>Meat</i>	29 563	32 040
Telur dan susu/ <i>Eggs and milk</i>	43 451	40 211
Sayur-sayuran/ <i>Vegetable</i> s	36 999	34 055
Kacang-kacangan/ <i>Legumes</i>	17 596	19 592
Buah-buahan/Fruits	35 911	32 148
Minyak dan kelapa/ <i>Oil and coconut</i>	13 386	12 402
Bahan minuman/Beverage stuffs	17 882	16 454
Bumbu-bumbuan/Spices	10 290	10 279
Konsumsi lainnya/Miscellaneous food items	10 072	9 296
Makanan dan minuman jadi/Prepared food and beverages	237 388	264181
Rokok/ <i>Cigarettes</i>	54 653	56 435
Jumlah makanan/Total food	597 020	616 123
Bukan makanan/Non-food		
Perumahan dan fasilitas rumah tangga/Housing and household facilities	478 864	480 413
Aneka komoditas dan jasa/Goods and services	307 319	312 317
Pakaian, alas kaki, dan tutup kepala/Clothing, footwear, and headgear	39 021	47 537
Komoditas tahan lama/ <i>Durable goods</i>	110 949	80 542
Pajak, pungutan, dan asuransi/Taxes and insurance	54 939	52 152
Keperluan pesta dan upacara/kenduri/Parties and ceremonies	31 280	19 823
Jumlah bukan makanan/Total non-food	1 022 372	992 783
Jumlah/Total	1 619 392	1 608 906

Sumber: Survei Sosial Ekonomi Nasional (SUSENAS) 2018-2019 Source: National Socio Economic Survey (SUSENAS) 2018-2019

Table 10.2 Persentase Pengeluaran per Kapita Sebulan Menurut
Table Kelompok Komoditas di Kota Malang, 2018 dan 2019
Percentage of Monthly Expenditure per Capita by
Commodity Group in Malang Municipality, 2018 and
2019

Kelompok Komoditas/ <i>Commodity Group</i>	2018	2019
(1)	(2)	(3)
Makanan/Food		
Padi-padian/ <i>Cereals</i>	3,29	3,07
Umbi-umbian/ <i>Tubers</i>	0,35	0,38
lkan/udang/cumi/kerang/Fish/shrimp/common squid/shells	1,91	2,09
Daging/ <i>Meat</i>	1,83	1,99
Telur dan susu/ <i>Eggs and milk</i>	2,68	2,50
Sayur-sayuran/Vegetables	2,28	2,12
Kacang-kacangan/ <i>Legumes</i>	1,09	1,22
Buah-buahan/ <i>Fruits</i>	2,22	2,00
Minyak dan kelapa/ <i>Oil and coconut</i>	0,83	0,77
Bahan minuman/ <i>Beverage stuffs</i>	1,10	1,02
Bumbu-bumbuan/Spices	0,64	0,64
Konsumsi lainnya/Miscellaneous food items	0,62	0,58
Makanan dan minuman jadi/Prepared food and beverages	14,66	16,42
Rokok/ <i>Cigarettes</i>	3,37	3,51
Jumlah makanan/Total food	36,87	38,29
Bukan makanan/Non-food		
Perumahan dan fasilitas rumah tangga/Housing and household facilities	29,57	29,86
Aneka komoditas dan jasa/Goods and services	18,98	19,41
Pakaian, alas kaki, dan tutup kepala/Clothing, footwear, and headgear	2,41	2,95
Komoditas tahan lama/Durable goods	6,85	5,01
Pajak, pungutan, dan asuransi/Taxes and insurance	3,39	3,24
Keperluan pesta dan upacara/kenduri/Parties and ceremonies	1,93	1,23
Jumlah bukan makanan/Total non-food	63,13	61,71
Jumlah/ <i>Total</i>	100,00	100,00

Sumber: Survei Sosial Ekonomi Nasional (SUSENAS) 2018-2019 Source: National Socio Economic Survey (SUSENAS) 2018-2019

Tabel Table 10.3 Rata-rata Pengeluaran Penduduk Menurut Tingkat Kesejahteraan Per Kapita Sebulan di Kota Malang, 2018 dan 2019

Average Population Expenditures According to the Per capita Welfare Level of a Month in Malang Municipality, 2018 and 2019

Kuintil Pengeluaran Perkapita Sebulan (Dalam Rupiah)/ Monthly Expenditure Quantil Percapita (Rp)	2018	2019
(1)	(2)	(3)
Penduduk Kuintil/Pop, Quantil 1	507 791,58	601 606,13
Penduduk Kuintil/Pop, Quantil 2	790 889,52	906 102,23
Penduduk Kuintil/Pop, Quantil 3	1 174 576,69	1 328 382,28
Penduduk Kuintil/Pop, Quantil 4	1 717 887,62	1 870 774,28
Penduduk Kuintil/Pop, Quantil 5	3 914 391,85	3 333 731,60
Rata-rata/Average	1 619 392,00	1 608 906,03

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



PENJELASAN TEKNIS

- 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

- 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.
- 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
 Import is the process of purchasing foreign goods or services from one country to another. Imports of goods on a large generally requires
- 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 17.047 unit yang terdiri dari 26 unit pasar dan 17.021 toko/kios/warung. Jumlah pasar paling banyak di Kecamatan Klojen yaitu sebanyak 14 unit dan paling sedikit di Kecamatan Lowokwaru yaitu 1 unit.

ekspor Realisasi tahun 2019 mencapai 4.485.101,17 kilogram dengan nilai 2.807.086,34 dolar AS. Sedagkan untuk realisasi impor sebesar 961.290,10 kilogram dengan nilai 8.131.885,70 dolar AS. Ekspor paling besar dari Kota Malang adalah Scaffold net rollgoods type E, Lankotex shelfer tarp, container net. Sedangkan impor terbesar Kota Malang paling besar unmanufactured fluecured berupa virginia threshed.

DESCRIPTION

The number of trading facilities in Malang Municipality is 17,047 units consisting of 26 market units and 17,021 shops/kiosks/stalls. The highest number of markets in the District of Klojen is 14 units and the least in the District of Lowokwaru is 1 unit.

The realization of exports in 2019 reached 4,485,101.17 kilograms with a value of 2,807,086.34 US dollars. Meanwhile, the realization of imports was 961,290.10 kilograms with a value of 8,131,885.70 US dollars. The biggest exports from Malang are Scaffold net roll type E, Lankotex shelfer tarp, container net. Whereas the biggest import of Malang Municipality was in the form of unmanufactured fluecured virginia threshed.

Gambar 11.1 Realisasi Volume (kg) dan Nilai (US\$) Ekspor Impor, 2019 *Figures* Realization of Volume and Value of Exports Imports, 2019



Tabel Table 11.1 Jumlah Sarana Perdagangan Menurut Jenisnya di Kota Malang, 2016–2019
Number of Trading Facilities by Type of Facility in Malang Municipality, 2016–2019

Jenis Sarana Perdagangan Type of Trading Facilities	2016	2017	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Pasar/ <i>Market</i>	26	26	26	26
Toko/ <i>Store</i>			90	·
Kios	17 021	17 021	17 021	17 021
Warung				
Jumlah/ <i>Total</i>	17 047	17 047	17 047	17 047

Tabel Table 11.2 Jumlah Pasar Menurut Kelas dan Kecamatan di Kota Malang, 2017-2019
Number of Market by Class and Subdistrict in Malang Municipality, 2017-2019

Kecamatan <i>Subdistrict</i>				Kelas <i>Class</i>	2	
		1	II	III	IV	V
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Kedungkandang		1	2	3	*	-
Sukun		2	1	A	-	-
Klojen		6	4	1)	3	-
Blimbing		2	5	-	-	-
Lowokwaru		1		-	-	-
	2019	12	7	4	3	-
Jumlah Total	2018	12	7	4	3	-
	2017	12	7	4	3	-

Tabel 11.3 Banyaknya Tempat Usaha dan Pedagang Menurut
Kecamatan di Kota Malang, 2017-2019
Number of Trading Facilities by Type of Facility in Malang
Municipality, 2017-2019

Kecamatan	20	017	2	018	2019	
Subdistrict	Unit <i>Unit</i>	Pedagang <i>Trader</i>	Unit <i>Unit</i>	Pedagang <i>Trader</i>	Unit <i>Unit</i>	Pedagang <i>Trader</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(4)	(5)
Kedungkandang	1 815	1 091	1 815	1 091	1 815	1 091
Sukun	3 681	2 824	3 409	2 671	3 409	2 671
Klojen	7 755	4 232	8 027	4 385	8 027	4 385
Blimbing	2 656	2 116	2 656	2 116	2 656	2 116
Lowokwaru	1 114	478	1114	478	1 114	478
Jumlah/Total	17 021	10 741	17 021	10 741	17 021	10 741

Tabel Table 11.4 Banyaknya Tempat Usaha dan Pedagang Menurut Pasar dan Kecamatan di Kota Malang, 2017-2019
Kind of Shops and Number Trade by Market and Subdistrict in Malang Municipality, 2017-2019

	Pasar <i>Market</i>		017 h/ <i>Total</i>		018 ah <i>/Total</i>		2019 ah/ <i>Total</i>
	market	Unit <i>Unit</i>	Pedagang <i>Trader</i>	Unit <i>Unit</i>	Pedagang <i>Trader</i>	Unit <i>Unit</i>	Pedagang <i>Trader</i>
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(4)	(5)
1	Kedungkandang						
	Ps Madyopuro	629	546	629	546	629	546
	Ps Sawojajar	175	139	175	139	175	139
	Ps Kedungkandang	385	70	385	70	385	70
	Ps Kotalama	127	95	127	95	127	95
	Ps Lesanpuro	106	89	106	89	106	89
	Ps Kebalen	393	152	393	152	393	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	316	191	316	191
	Ps Kasin	272	153	272	153	272	153
	Ps Oro-oro Dowo	252	128	252	128	252	128
	Ps Bareng	244	52	244	52	244	52
	Ps Buku Wilis	68	60	68	60	68	60
	Ps Mergan	269	130	269	130	269	130
	Ps Bunga	111	98	111	98	111	98
	Ps Burung	162	107	162	107	162	107

Lanjutan Tabel/Continued Table 11.4

	Pasar <i>Market</i>		117 h/Total	20 Jumlah			2019 ah/Total
		Unit	Pedagang	Unit	Pedagang	Unit	Pedagang
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(4)	(5)
	Pasar Baru Timur	236	180	236	180	236	180
	Pasar Embong Brantas	234	106	234	106	234	106
	Pasar Nusakambangan	25	20	25	20	25	20
	Ps Talun	93	15	93	15	93	15
4	Blimbing						
	Pasar Blimbing	2 250	1736	2 250	1736	2 250	1736
	Pasar Bunul	406	380	406	380	406	380
5	Lowokwaru	1/2					
	Pasar Tawangmangu	1 114	478	1 114	478	1 114	478
	Pasar Dinoyo	-	-	-	-		
	Jumlah/Total	17 021	11 134	17 021	10 741	17 021	10 741

Realisasi Ekspor menurut Jenis Komoditi di Kota **Tabel** 11.5 Table Malang, 2019 **Realization of Export by Commodities in Malang** Municipality, 2019

	Jenis Komoditas Commodities	Volume Netto (kg)	Nilai Value (US\$)
	(1)	(2)	(3)
1	Emas		-
2	Tembakau Iris	11 256	51 005
3	Snack Happytos	3 633 440	123 216,16
4	Scaffold Net Rollgoods Type E, Lankotex Shelfer Tarp, Container net	725 611,17	1 870 355,09
5	Sepatu Anak	114 794	762 510
	Jumlah/Total	4 485 101,17	2 807 086,34
Keteran	gan/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

Tabel Table 11.6 Realisasi Impor menurut Jenis Komoditi di Kota Malang, 2019
Realization of Imports by Commodities in Malang Municipality, 2019

	Jenis Komoditas Commodities	Volume Netto (kg)	Nilai Value (US\$)
	(1)	(2)	(3)
1	Tobacco Flavour	157 287,94	2 202 929,78
2	One se new M 400 Making Line With	9 108	612 657
3	Rear Lamp/decoration lamp	17 631,80	2 507 406,10
4	Square UHMW tortilla chir cutter	1686	100 333,48
5	Unmanufactured Fluecured Virginia Threshed	621 576,36	2 708 559,34
	Jumlah	961 290,10	8 131 885,70

Tabel 11.7 Realisasi Impor menurut Negara Asal di Kota Malang,
2019
Realization of Imports by Origin Country in Malang
Municipality, 2019

	Jenis Komoditas Commodities	Volume Netto (kg)	Nilai Value (US\$)
	(1)	(2)	(3)
1	Perancis . •	353,55	22 975
2	Jerman	26 045	850 000
3	Singapore	42 672,54	1 661 623,95
4	Hungaria	12 060	94 467,80
5	China	245 625	1 978 835,09
6	Belanda	64718,3	11 245,4
7	Jepang	6 336,5	103 244,80
8	Italia	1 542,48	49 388,37
9	Turki	481,40	1 425,34
10	Arab	75 784	155 109,16
11	Korea	217,27	11 662,91
12	Hongkong	20 661,96	62 228,45
13	USA	36 428,73	676 122,8
14	Malaysia	1 342	12 171,02
	Jumlah	961 290,10	8 131 885,70

Tabel 11.8 Realisasi Ekspor menurut Negara Tujuan di Kota Malang,
2019
Realization of Export by Destination Country in Malang
Municipality, 2019

	Jenis Komoditas Commodities	Volume Netto (kg)	Nilai Value (US\$)
	(1)	(2)	(3)
1	Belanda	13 140	85 764,25
2	Swiss	6 232	42 162,73
3	Ukraina	2 467	19 490,19
4	Taiwan	965	6 125
5	Brunei Darussalam	21 800	5 996,88
6	USA	55 831,10	65 167,44
7	Malaysia	8 100	33 750
8	Singapore	3 551 107	138 920,98
9	Belgia	38 232	229 042,8
10	Italia	11 610	79 167,06
11	Perancis	25 997	191 096,78
12	Australia	39 129,8	41 879,16
13	Israel	804	5 213,68
14	Austria	3 734	27 516,82

SISTEM NERACA REGIONAL SYSTEM OF REGIONAL ACCOUNTS

Sektor Dengan Kontribusi Terbesar Dalan Perekonomian Kota Malang

29,46% Perdagangan Besar Eceran dan Reparasi Kendaraan Bermotor

25,73% Industri Pengolahan

12,61% Konstruksi

PENJELASAN TEKNIS

- 1. Penghitungan statistik neraca nasional menaikuti buku petunjuk yang diterbitkan oleh Perserikatan Bangsa Bangsa (PBB) dikenal sebagai Sistem Nasional (SNN). Neraca SNN adalah rekomendasi internasional tentang bagaimana menyusun ukuran aktivitas ekonomi standar sesuai dengan yang neraca baku yang didasarkan pada prinsip-prinsip ekonomi, Rekomendasi yang dimaksud dinyatakan dalam sekumpulan konsep, definisi, klasifikasi, dan aturan neraca yang disepakati internasional secara dalam mengukur indikator tertentu seperti Produk Domestik Bruto (PDB), Salah satu bentuk adaptasi, statistik nasional pencatatan adalah melakukan perubahan tahun dasar PDB Indonesia dari tahun 2000 ke 2010. Perubahan tahun dasar PDB dilakukan dengan seiring 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

- The method used to estimate 1. national accounts statistics isbased on the standard quidelines formed by United Nationknown as System of National Accounts (SNA), SNA is theinternationally agreed standard set of recommendations on how to compile measures of economic activity inaccordance with strict accounting conventions based economic principles, The recommendations are expressed in term of a set of concepts. classifications definitions. accounting rules that comprise the internationally agreed standard for measuring indicators such as Gross Domestic Product (GDP), One of the improvement in the national statistical system is to rebase GDP form base year 2000 to 2010 in order to capture current economic condition, It on 2008 SNA.
- 2. The basic measure of the value added arisina from economic activity is known as Gross Domestic Product Product (GRDP) at the regional level (provinces/regencies/ municipalities). То 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 oleh sektor-sektor diciptakan 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 Daur Ulang; Konstruksi; Perdagangan Besar dan Eceran, Reparasi Mobil dan Sepeda Motor; Transportasi dan Pergudangan; Penyediaan Akomodasi Makan Minum: Informasi dan Komunikasi: Jasa Keuangan dan Asuransi: Real Estat: Jasa Perusahaan: Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Waiib: 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. GDP by industry classification 3. changes from 9 sectors to 17 industries. by classified bv types activities economic such as Agriculture, Forestry Fishing; Mining and Quarrying; Manufacturing; Electricity and Gas; Water supply, Sewerage, Waste Management and Remediation Activities; Construction; Wholesale and Retail Trade; Repair 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,
- 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
- Sebagai pembuatan h. dasar royeksi atau perkiraan penerimaan negara untuk pembangunan perencanaan nasional atau sektoral regional
- c. Sebagai dasar pembuatan prakiraan bisnis, khususnya persamaan penjualan,
- 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
- 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,
- 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,
- (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 is a property consisting of land and buildings on it, together with natural resources such as plants, minerals, or water, other immovable property in this nature, the interest held therein, (also) as a real asset; Generally known as buildings or housing,

ULASAN

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

Pertumbuhan ekonomi Kota Malang pada tahun 2019 sebesar 5.73 persen. Jika dibandingkan dengan sebelumnya mengalami tahun 0,01 percepatan poin persen. Pertumbuhan ekonomi paling tinggi pada sektor jasa kesehatan dan kegiatan social yang tumbuh sebesar 9,62 persen. Sedangkan pertumbuhan paling kecil pada sektor pertambangan dan penggalian dengan pertumbuhan minus 6,72 persen.

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

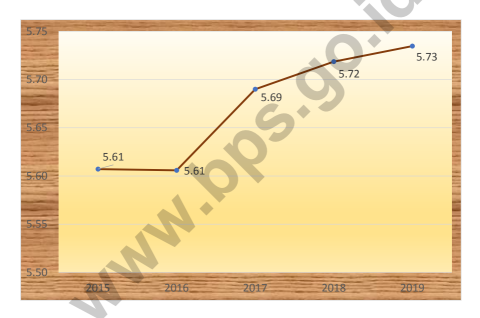
DESCRIPTION

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

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

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

Gambar 12.1 Pertumbuhan Produk Domestik Regional Bruto (%),
2016-2019
Growth Rate of Gross Regional Domestic Product (%),
2016-2019



Sumber: BPS Kota Malang

Table

Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga
Berlaku Menurut Lapangan Usaha di Kota Malang (miliar rupiah), 2015-2019

Gross Regional Domestic Product at Curent Market Prices by Industry in Malang Municipality (billion rupiahs), 2015-2019

	Lapangan Usaha Industry	2015	2016	2017	2018*	2019**
	(1)	(3)	(4)	(5)	(6)	
Α	Pertanian Kehutanan dan Perikanan Agriculture Forestry fisheries	157,29	164,27	168,60	177,71	196,01
В	Pertambangan dan Penggalian Mining and Excavation	50,97	49,83	50,80	54,70	52,26
C	Industri Pengolahan Processing Industry	13 736,41	14 521,77	15 663,75	17 241,23	18 725,71
D	Pengadaan Listrik dan Gas Procurement of Electricity and Gas	15,96	17,50	20,64	22,94	24,55
E	Pengadaan Air Pengelolaan Sampah Limbah dan Daur Ulang Water Supply Waste Management Waste and recycling	97,07	106,82	116,18	124,46	131,46
F	Konstruksi Contruction Perdagangan Besar dan	6 489,09	7 386,70	8 113,24	8 650,87	9 179,49
G	Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor Large and Ritail Trade Car and Motorcycle Repaires	14 977,15	16 890,30	18 186,65	20 046,02	21 440,27

	Lapangan Usaha <i>Industry</i>	2015	2016	2017	2018*	2019**
	(1)		(3)	(4)	(5)	(6)
Н	Transportasi dan Pergudanngan Transportation and Ware Housing	1 250,61	1 399,22	1 596,29	1735,43	1 899,23
I	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum Provision of Accommodation and Drinking	2 484,65	2 802,70	3 114,80	3 382,59	3 760,26
J	Informasi dan Komunikasi Information and Communication	2 057,26	2 277,94	2 501,65	2 664,33	2 833,89
K	Jasa Keuangan dan Asuransi Financial Services and Insurance	1 538,55	1740,48	1 858,21	1 997,28	2 068,87
L	Real Estate Real Estate	729,61	807,24	864,86	966,09	1 054,59
M,N	Jasa Perusahaan Company Service	399,52	447,69	486,31	546,48	594,00
0	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib Administration of Goverment, Defense and Social Security	788,58	844,47	904,00	1 002,03	1 076,41
P	Jasa Pendidikan Education Sevices	4 224,46	4 646,29	5 112,78	5 503,16	5 863,78
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial Health Services and social Activities	1 289,65	1 428,67	1 595,40	1 715,13	1 887,15
R,S,T,U	Jasa lainnya Other Services	1 537,56	1 638,71	1 735,13	1 868,15	1 984,77
	Domestik Regional Bruto egional Domestic Bruto	51 824,39	57 170,60	62 089,30	67 698,60	72 772,71

Sumber: BPS Kota Malang

Tabel Table Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Konstan Menurut Lapangan Usaha di Kota Malang (miliar rupiah), 2015-2019

Gross Regional Domestic Product at Constan Market Prices by Industry in Malang Municipality (billion rupiahs), 2015-2019

	Lapangan Usaha <i>Industry</i>	2015	2016	2017	2018*	2019**
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
A	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan Agriculture, Forestry, fisheries	107,43	107,52	107,47	108,74	117,37
В	Pertambangan dan Penggalian Mining and Excavation	38,37	36,23	36,10	36,45	34,00
C	Industri Pengolahan Processing Industry	10 263,38	10 463,34	10 846,91	11 397,48	12 009,64
D	Pengadaan Listrik dan Gas Procurement of Electricity and Gas	16,08	16,84	17,48	18,66	19,62
E	Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur Ulang Water Supply, Waste Management, Waste and recycling	87,01	91,30	97,71	103,68	110,86
F	Konstruksi Contruction	5 257,45	5 612,05	6 018,46	6 364,58	6 899,38
G	Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor Large and Ritail Trade, Car and Motorcycle Repaires	13 022,70	13 844,82	14 620,69	15 516,91	16 249,06
Н	Transportasi dan Pergudanngan Transportation and Ware Housing	1 044,32	1 122,29	1 226,12	1307,22	1 394,76

	Lapangan Usaha <i>Industry</i>	2015	2016	2017	2018*	2019**
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
I	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum Provision of Accommodation and Drinking	1 850,98	1 997,08	2 163,57	2 287,16	2 486,16
J	Informasi dan Komunikasi Information and Communication	1 993,05	2 174,19	2 348,60	2 500,93	2 628,17
K	Jasa Keuangan dan Asuransi Financial Services and Insurance	1 116,99	1 205,07	1238,40	1 292,61	1 329,73
L	Real Estate Real Estate	627,78	674,33	701,40	749,92	802,33
M N	Jasa Perusahaan Company Service	310,85	333,01	349,76	376,85	400,14
0	Administrasi Pemerintahan Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib Administration of Goverment Defense and Social Security	625,81	636,49	657,12	685,76	690,43
P	Jasa Pendidikan Education Sevices	3 203,13	3 456,84	3 716,19	3 929,41	4 140,95
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial Health Services and social Activities	1 064,15	1 152,13	1 239,38	1 328,92	1 456,77
RSTU	Jasa lainnya Other Services	1 322,65	1 380,39	1 439,42	1 497,20	1 571,92
	k Domestik Regional Bruto Regional Domestic Bruto	41 952,13	44 303,90	46 824,75	49 502,48	52 341,30

Tabel Table

Distribusi Persentase Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Berlaku Menurut Lapangan Usaha di Kota Malang (persen), 2015-2019

Percentage Distribution of Gross Regional Domestic Product at Current Market Prices by Industry in Malang Municipality (percent), 2015-2019

	Lapangan Usaha <i>Industry</i>	2015	2016	2017	2018*	2019**
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
A	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan Agriculture, Forestry, fisheries	0,30	0,29	0,27	0,26	0,27
В	Pertambangan dan Penggalian Mining and Excavation	0,10	0,09	0,08	0,08	0,07
C	Industri Pengolahan Processing Industry	26,51	25,40	25,23	25,47	25,73
D	Pengadaan Listrik dan Gas Procurement of Electricity and Gas	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03
E	Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur Ulang Water Supply, Waste Management, Waste and recycling	0,19	0,19	0,19	0,18	0,18
F	Konstruksi Contruction	12,52	12,92	13,07	12,78	12,61
G	Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor Large and Ritail Trade, Car and Motorcycle Repaires	28,90	29,54	29,29	29,61	29,46
Н	Transportasi dan Pergudanngan Transportation and Ware Housing	2,41	2,45	2,57	2,56	2,61
l	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum Provision of Accommodation and Drinking	4,79	4,90	5,02	5,00	5,17

	Lapangan Usaha <i>Industry</i>	2015	2016	2017	2018*	2019**
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
J	Informasi dan Komunikasi Information and Communication	3,97	3,98	4,03	3,94	3,89
K	Jasa Keuangan dan Asuransi Financial Services and Insurance	2,97	3,04	2,99	2,95	2,84
L	Real Estate Real Estate	1,41	1,41	1,39	1,43	1,45
M,N	Jasa Perusahaan Company Service	0,77	0,78	0,78	0,81	0,82
0	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib Administration of Goverment, Defense and Social Security	1,52	1,48	1,46	1,48	1,48
P	Jasa Pendidikan Education Sevices	8,15	8,13	8,23	8,13	8,06
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial Health Services and social Activities	2,49	2,50	2,57	2,53	2,59
R,S,T,U	Jasa lainnya Other Services	2,97	2,87	2,79	2,76	2,73
	Domestik Regional Bruto egional Domestic Bruto	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

Catatan: * Angka Sementara, ** Angka Sangat Sementara Note: * Temporary Figures, ** Very Temporary Figure

Sumber: BPS Kota Malang

Tabel Table

12.4

Laju pertumbuhan Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Konstan 2010 Menurut Lapangan Usaha di Kota Malang (persen), 2015-2019

Growth Rate of Gross Regional Domestic Product at 2010

Constant Market Prices by Industry in Malang Municipality (percent), 2015-2019

	Lapangan Usaha <i>Industry</i>	2015	2016	2017	2018*	2019**
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Α	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan Agriculture, Forestry, fisheries	2,23	0,08	-0,04	1,18	7,94
В	Pertambangan dan Penggalian Mining and Excavation	-3,58	-5,58	-0,35	0,96	-6,72
C	Industri Pengolahan Processing Industry	2,51	1,95	3,67	5,08	5,37
D	Pengadaan Listrik dan Gas Procurement of Electricity and Gas	-0,01	4,73	3,84	6,72	5,17
E	Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur Ulang Water Supply, Waste Management, Waste and recycling	3,71	4,92	7,02	6,12	6,92
F	Konstruksi Contruction Perdagangan Besar dan	5,18	6,74	7,24	5,75	8,40
G	Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor Large and Ritail Trade, Car and Motorcycle Repaires	6,56	6,31	5,60	6,13	4,72

	Lapangan Usaha Industry	2015	2016	2017	2018*	2019**
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Н	Transportasi dan Pergudangan Transportation and Ware Housing	6,83	7,47	9,25	6,61	6,70
I	Penyediaan Akomodasi dan Makan Minum Provision of Accommodation and Drinking	8,12	7,89	8,34	5,71	8,70
J	Informasi dan Komunikasi Information and Communication	8,14	9,09	8,02	6,49	5,09
K	Jasa Keuangan dan Asuransi Financial Services and Insurance	7,13	7,89	2,77	4,38	2,87
L	Real Estate Real Estate	7,25	7,41	4,01	6,92	6,99
M,N	Jasa Perusahaan Company Service	8,77	7,13	5,03	7,75	6,18
0	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib Administration of Goverment, Defense and Social Security	3,72	1,71	3,24	4,36	0,68
P	Jasa Pendidikan Education Sevices	8,31	7,92	7,50	5,74	5,38
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial Health Services and social Activities	9,95	8,27	7,57	7,22	9,62
R,S,T,U	Jasa lainnya Other Services	3,88	4,37	4,28	4,01	4,99
	Domestik Regional Bruto egional Domestic Bruto	5,61	5,61	5,69	5,72	5,73

Tabel Table 12.5 Indeks Harga Implisit Produk Domestik Regional Bruto Menurut Lapangan Usaha di kota Malang (2010=100), 2015-2019

Implicit Price Index of Gross Regional Domestic Product by Industry in Malang Municipality (2010=100), 2015-2019

	Lapangan Usaha <i>Industry</i>	2015	2016	2017	2018*	2019**
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
A	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan Agriculture, Forestry, fisheries	146,41	152,79	156,88	163,43	167,00
В	Pertambangan dan Penggalian Mining and Excavation	132,84	137,55	140,72	150,08	153,73
C	Industri Pengolahan Processing Industry	133,84	138,79	144,41	151,27	155,92
D	Pengadaan Listrik dan Gas Procurement of Electricity and Gas	99,30	103,93	118,04	122,93	125,10
E	Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur Ulang Water Supply, Waste Management, Waste and recycling	111,56	117,00	118,91	120,04	118,58
F	Konstruksi Contruction	123,43	131,62	134,81	135,92	133,05
G	Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil dan Sepeda Motor Large and Ritail Trade, Car and Motorcycle Repaires	115,01	122,00	124,39	129,19	131,95

	Lapangan Usaha <i>Industry</i>	2015	2016	2017	2018*	2019**
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Н	Transportasi dan Pergudanngan Transportation and Ware Housing	119,75	124,68	130,19	132,76	136,17
I	Penyediaan Akomodaso dan Makan Minum Provision of Accommodation and Drinking	134,23	140,34	143,97	147,89	151,25
J	Informasi dan Komunikasi Information and Communication	103,22	104,77	106,52	106,53	107,83
K	Jasa Keuangan dan Asuransi Financial Services and Insurance	137,74	144,43	150,05	154,52	155,59
L	Real Estate Real Estate	116,22	119,71	123,31	128,83	131,44
M,N	Jasa Perusahaan Company Service	128,53	134,44	139,04	145,01	148,45
0	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib Administration of Goverment, Defense and Social Security	126,01	132,68	137,57	146,12	155,90
P	Jasa Pendidikan Education Sevices	131,89	134,41	137,58	140,05	141,60
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial Health Services and social Activities	121,19	124,00	128,73	129,06	129,54
R,S,T,U	Jasa lainnya Other Services	116,25	118,71	120,54	124,78	126,26
	Domestik Regional Bruto egional Domestic Bruto	123,53	129,04	132,60	136,76	139,03

Catatan: * Angka Sementara, ** Angka Sangat Sementara Note: * Temporary Figures, ** Very Temporary Figure

Sumber: BPS Kota Malang

Tabel Table 12.6 Laju Implisit Produk Domestik Regional Bruto Menurut Lapangan Usaha di Kota Malang 2015-2019 Implicit Growth Rate of Gross Regional Domestic Product by Industry in Malang Municipality 2015-2019

	Lapangan Usaha <i>Industry</i>	2015	2016	2017	2018*	2019**
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
A	Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan Agriculture, Forestry, fisheries	7,96	4,36	2,68	4,17	2,19
В	Pertambangan dan Penggalian Mining and Excavation	6,60	3,55	2,31	6,65	2,43
C	Industri Pengolahan Processing Industry	6,03	3,70	4,05	4,75	3,07
D	Pengadaan Listrik dan Gas Procurement of Electricity and Gas	12,97	4,67	13,57	4,14	1,76
E	Pengadaan Air, Pengelolaan Sampah, Limbah dan Daur Ulang Water Supply, Waste	2,65	4,88	1,63	0,95	-1,21
	Management, Waste and recycling					
F	Konstruksi Contruction Perdagangan Besar dan Eceran; Reparasi Mobil	5,49	6,64	2,42	0,83	-2,11
G	dan Sepeda Motor Large and Ritail Trade, Car and Motorcycle Repaires	6,02	6,08	1,96	3,86	2,14

	Lapangan Usaha <i>Industry</i>	2015	2016	2017	2018*	2019**
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Н	Transportasi dan Pergudanngan Transportation and Ware Housing	4,59	4,11	4,42	1,97	2,57
I	Penyediaan Akomodaso dan Makan Minum Provision of Accommodation and Drinking	1,18	4,55	2,58	2,73	2,27
J	Informasi dan Komunikasi Information and Communication	3,69	1,50	1,67	0,02	1,22
K	Jasa Keuangan dan Asuransi Financial Services and Insurance	5,63	4,86	3,89	2,98	0,69
L	Real Estate Real Estate	7,37	3,00	3,00	4,48	2,03
M,N	Jasa Perusahaan Company Service	5,37	4,60	3,42	4,30	2,37
0	Administrasi Pemerintahan, Pertahanan dan Jaminan Sosial Wajib Administration of Goverment, Defense and Social Security	3,64	5,29	3,69	6,22	6,70
P	Jasa Pendidikan Education Sevices	4,61	1,91	2,36	1,79	1,11
Q	Jasa Kesehatan dan Kegiatan Sosial Health Services and social Activities	3,28	2,32	3,81	0,26	0,37
R,S,T,U	Jasa lainnya Other Services	8,99	2,12	1,54	3,51	1,19
	Oomestik Regional Bruto gional Domestic Bruto	5,39	4,46	2,76	3,14	1,66

Catatan: * Angka Sementara, ** Angka Sangat Sementara Note: * Temporary Figures, ** Very Temporary Figure

Sumber: BPS Kota Malang

Tabel 12.7 Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar harga
Berlaku menurut Pengeluaran di Kota Malang
(MiliarRupiah), 2015-2019
Gross Regional Domestic Product at Current Prices by
Expenditure in Malang Municipality (billion rupiah), 20152019

Komponen Component	2015	2016	2017	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Pengeluaran Konsumsi Rumah Tangga/Household Consumption Expenditure	36 876,20	40 398,84	43 678,38	47 523,60	51 397,04
Pengeluaran Konsumsi LNPRT/ Consumption Expenditure of LPNRT	250,04	268,73	287,96	326,64	364,66
Pengeluaran Konsumsi Pemerintah/Government Consumption Expenditure	1 991,80	1 916,28	2 091,28	2 349,78	2 489,89
Pembentukan Modal Tetap Domestik Bruto/Formation of Gross Domestic Fixed Capital	17 247,23	19 481,08	21 378,89	23 571,33	2 5494,89
Perubahan Inventori/Inventory Change	725,52	723,72	724,49	758,69	794,57
Net Ekspor Barang dan Jasa / Net Exports of Goods and Services	-5 266,40	-5 618,04	-6 071,70	-6 831,44	-7 768,34
Produk Domestik Regional Bruto/Gross Regional Domestic Product	51 824,39	57 170,60	62 089,30	67 698,60	72 772,71

Sumber: BPS Kota Malang

Tabel 12.8 Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar harga
Konstan 2010 menurut Pengeluaran di Kota Malang
(Miliar Rupiah), 2015-2019
Gross Regional Domestic Product at Constant Prices 2010
by Expenditure in Malana Municipality (billion rupiah)

by Expenditure in Malang Municipality (billion rupiah), 2015-2019

Komponen Component	2015	2016	2017	2018	2019
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Pengeluaran Konsumsi Rumah Tangga/Household Consumption Expenditure	29 357,92	30 838,46	32 405,85	34 066,65	35 807,40
Pengeluaran Konsumsi LNPRT/ Consumption Expenditure of LPNRT	171,58	178,13	185,08	198,41	217,30
Pengeluaran Konsumsi Pemerintah/Government Consumption Expenditure	1 431,00	1 305,31	1343,25	1 409,38	1 453,29
Pembentukan Modal Tetap Domestik Bruto/Formation of Gross Domestic Fixed Capital	13 456,21	14 330,20	15 226,80	16 256,96	17 322,04
Perubahan Inventori/Inventory Change	421,66	409,61	409,61	410,13	416,10
Net Ekspor Barang dan Jasa / Net Exports of Goods and Services	(2 886,24)	(2 757,81)	(2 745,84)	(2 839,05)	(2 874,82)
Produk Domestik Regional Bruto/Gross Regional Domestic Product	41 952,13	44 303,90	46 824,75	49 502,48	52 341,30

Sumber: BPS Kota Malang

Tabel Table Distribusi Persentase Produk Domestik Regional Bruto
Atas Dasar Harga Berlaku menurut Pengeluaran di Kota
Malang (persen), 2015-2019
Distribution of Gross Regional Domestic Product
Percentage at Current Prices According to Expenditure in
Malang Municipality (percent), 2015-2019

Komponen Component	2015	2016	2017	2018*	2019**
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Pengeluaran Konsumsi Rumah Tangga/Household Consumption Expenditure	71,16	70,66	70,35	70,20	70,63
Pengeluaran Konsumsi LNPRT/ Consumption Expenditure of LPNRT	0,48	0,47	0,46	0,48	0,50
Pengeluaran Konsumsi Pemerintah/ Government Consumption Expenditure	3,84	3,35	3,37	3,47	3,42
Pembentukan Modal Tetap Domestik Bruto/Formation of Gross Domestic Fixed Capital	33,28	34,08	34,43	34,82	35,03
Perubahan Inventori/Inventory Change	1,40	1,27	1,17	1,12	
Net Ekspor Barang dan Jasa / Net Exports of Goods and Services	-10,16	-9,83	-9,78	-10,09	-9,58
Produk Domestik Regional Bruto/Gross Regional Domestic Product	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

Sumber: BPS Kota Malang

Laju Pertumbuhan Produk Domestik Regional Bruto 12.10 **Tabel** Atas Dasar Harga Konstan 2010 menurut Pengeluaran di Table Kota Malang (percent), 2014-2019 **Growth Rate of Gross Regional Domestic Product at**

Constant Price According to Expenditurein Malang Municipality (percent), 2014-2019

Komponen Component	2015	2016	2017	2018*	2019**
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Pengeluaran Konsumsi Rumah Tangga/Household Consumption Expenditure	3,59	5,04	5,08	5,12	5,11
Pengeluaran Konsumsi LNPRT/ Consumption Expenditure of LPNRT	-4,14	3,82	3,9	7,2	9,52
Pengeluaran Konsumsi Pemerintah/ Government Consumption Expenditure	2,22	-8,78	2,91	4,92	3,12
Pembentukan Modal Tetap Domestik Bruto/Formation of Gross Domestic Fixed Capital	7,61	6,5	6,26	6,77	6,55
Perubahan Inventori/Inventory Change	9.	-	-	-	-
Net Ekspor Barang dan Jasa / Net Exports of Goods and Services	_	-	-	-	-
Produk Domestik Regional Bruto/Gross Regional Domestic Product	5,61	5,61	5,69	5,72	5,73

Sumber: BPS Kota Malang

Tabel Table 12.11 Laju Implisit Produk Domestik Regional Bruto Menurut Pengeluaran (persen) di Kota Malang, 2015-2019
Implicit rate of Gross Regional Domestic Product by Expenditure(percent) in Malang Municipality, 2015-2019

Komponen Component	2015	2016	2017	2018*	2019**
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Pengeluaran Konsumsi Rumah Tangga/Household Consumption Expenditure	3.25	4.29	2.89	3.5	2.89
Pengeluaran Konsumsi LNPRT/ Consumption Expenditure of LPNRT	7.53	3.52	3.13	5.81	1.93
Pengeluaran Konsumsi Pemerintah/ Government Consumption Expenditure	5.71	5.47	6.05	7.09	2.76
Pembentukan Modal Tetap Domestik Bruto/Formation of Gross Domestic Fixed Capital	3.71	6.06	3.28	3.27	1.51
Perubahan Inventori/Inventory Change	1.	<u>-</u>	-	-	-
Net Ekspor Barang dan Jasa / Net Exports of Goods and Services Produk Domestik	-	-	-	-	-
Regional Bruto/Gross Regional Domestic Product	5.39	4.46	2.76	3.14	1.66

Sumber: BPS Kota Malang



PENJELASAN TEKNIS

- 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 usaha dalam wilayah unit tertentu, atau merupakan jumlah nilai barang dan jasa akhir yang dihasilkan oleh seluruh 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 menunjukan 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

- 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 ienis.
- 5. Proyeksi penduduk bukan merupakan ramalan jumlah penduduk suatu tetapi perhitungan ilmiah yang didasarkan pada asumsi dari komponen-komponen laiu pertumbuhan penduduk, yaitu kelahiran, kematian, dan perpindahan, Ketiga komponen inilah yang menentukan iumlah penduduk besarnya struktur umur penduduk akan datang. di masa yang
- Data dasar perhitungan proyeksi ini adalah data penduduk hasil SP2010 yang telah dilakukan penyesuaian ke bulan 2010 dan asumsi asumsi yang selain menggunakan dibentuk data SP2010 juga menggunakan hasil Survei Demografi Kesehatan Indonesia (SDKI).

4. To measure poverty, BPS uses the concept of ability to meet basic needs (basic needs approach), With this approach, poverty is seen as an economic inability to meet the basic needs of food and non-food which is measured from the expenditure side, So the Poor is the population had an average monthly per capita expenditure below the poverty line.

- 5. Population projection is not a forecast but a population of scientific calculation based on the assumption of the components of population growth, namely births, deaths, and migration, The three components that determine the size of the total population and the population age structure in the future.
- 6. Basic data projection calculation are the result SP2010 population data that have been made adjustments to June 2010 and the assumptions that formed in addition to using the data SP2010 also uses the results of Indonesia Demographic and Health Survey (IDHS),

Gambar Figures 13.1 Kabupaten/Kota dengan IPM Tertinggi di Jawa Timur, 2019
Highest HDI by Regency / City in East Java, 2019



Sumber: Badan Pusat Statistik (SUSENAS Maret), 2015-2019 Source: National Socio Economic Survei (SUSENAS), 2015-2019

Tabel 13.1 Jumlah Penduduk menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Timur, 2015-2019

Population by Regency/Municipality in East Province, 2015-2019

	Kabupaten/Kota gency/Municipality	2015	2016	2017	2018	2019
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	Kabupaten/Regency				\bigcirc	
1	Pacitan	550 986	552 307	553 388	554 394	555 304
2	Ponorogo	867 393	868 814	869 894	870 705	871 370
3	Trenggalek	689 200	691 295	693 104	694 902	696 295
4	Tulungagung	1 021 190	1 026 101	1 030 790	1 035 290	1 039 284
5	Blitar	1 145 396	1 149 710	1 153 803	1 157 500	1 160 677
6	Kediri	1 546 883	1 554 385	1 561 392	1 568 113	1 574 272
7	Malang	2 544 315	2 560 675	2 576 596	2 591 795	2 606 204
8	Lumajang	1 030 193	1 033 698	1 036 823	1 039 794	1 042 395
9	Jember	2 407 115	2 419 000	2 430 185	2 440 714	2 450 668
10	Banyuwangi	1 594 083	1 599 811	1 604 897	1 609 677	1 613 991
11	Bondowoso	761 205	765 094	768 912	772 297	775 715
12	Situbondo	669 713	673 282	676 703	679 993	682 978
13	Probolinggo	1 140 480	1 148 012	1 155 214	1 162 092	1 168 503
14	Pasuruan	1 581 787	1 593 683	1 605 307	1 616 578	1 627 396
15	Sidoarjo	2 117 279	2 150 482	2 183 682	2 216 804	2 249 476
16	Mojokerto	1 080 389	1 090 075	1 099 504	1 108 718	1 117 688
17	jombang	1 240 985	1 247 303	1 253 078	1 258 618	1 263 814
18	Nganjuk	1 041 716	1 045 375	1 048 799	1 051 900	1 054 611
19	Madiun	676 087	677 993	679 888	681 394	682 684
20	Magetan	627 413	627 984	628 609	628 924	628 977

	Kabupaten/Kota gency/Municipality	2015	2016	2017	2018	2019
	(1)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
	Kabupaten/Regency					
21	Ngawi	828 783	829 480	829 899	830 090	830 108
22	Bojonegoro	1 236 607	1 240 383	1 243 906	1 246 927	1 249 692
23	Tuban	1 152 915	1 158 374	1 163 614	1 168 277	1 172 790
24	Lamongan	1 187 795	1 188 193	1 188 478	1 188 913	1 189 106
25	Gresik	1 256 313	1 270 702	1 285 018	1 299 024	1 312 881
26	Bangkalan	954 305	962 773	970 894	978 892	986 672
27	Sampang	936 801	947 614	958 082	968 520	978 875
28	Pamekasan	845 314	854 194	863 004	871 497	879 992
29	Sumenep	1 072 113	1 076 805	1 081 204	1 085 227	1 088 910
	Kota/Municipality	19/2				
71	Kediri	280 004	281 978	284 003	285 582	287 409
72	Blitar	137 908	139 117	139 995	140 971	141 876
73	Malang	851 298	856 410	861 414	866 118	870 682
74	Probolinggo	229 013	231 112	233 123	235 211	237 208
75	Pasuruan	194 815	196 202	197 696	199 078	200 422
76	Mojokerto	125 706	126 404	127 279	128 282	129 014
77	Madiun	174 995	175 607	176 099	176 697	177 007
78	Surabaya	2 848 583	2 862 406	2 874 699	2 885 555	2 896 195
79	Batu	200 485	202 319	203 997	205 788	207 490
	Jawa Timur	38 847 561	39 075 152	39 292 972	39 500 851	39 698 631

Sumber: Proyeksi Penduduk Indonesia 2010-2035 Source: Indonesia Population Projection 2010-2035

Tabel
Table

Laju Pertumbuhan Produk Domestik Regional Bruto Atas Dasar Harga Konstan 2010 menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Timur (persen), 2014-2018

Growth Rate of Gross Regional Dosmetic Product at 2010

Constant Market Prices by Regency/Municipality in East Java Province (percent), 2014-2018

	Kabupaten/Kota gency/Municipality	2015	2016	2017*	2018**	2019
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Kab	oupaten/Regency					
1	Pacitan	5,10	5,21	4,98	5,51	5,08
2	Ponorogo	5,25	5,29	5,10	5,31	5,01
3	Trenggalek	5,03	5,00	5,02	5,03	5,08
4	Tulungagung	4,99	5,02	5,08	5,21	5,32
5	Blitar	5,06	5,08	5,07	5,10	5,12
6	Kediri	4,88	5,02	4,90	5,08	5,07
7	Malang	5,27	5,30	5,43	5,56	5,50
8	Lumajang	4,62	4,70	5,05	5,02	4,77
9	Jember	5,36	5,23	5,11	5,23	5,31
10	Banyuwangi	6,01	5,38	5,45	5,84	5,55
11	Bondowoso	4,95	4,97	5,03	5,10	5,29
12	Situbondo	4,86	5,00	5,07	5,47	5,45
13	Probolinggo	4,76	4,77	4,46	4,47	4,56
14	Pasuruan	5,38	5,44	5,72	5,79	5,83
15	Sidoarjo	5,24	5,51	5,80	6,02	5,99
16	Mojokerto	5,65	5,49	5,73	5,88	5,81
17	jombang	5,36	5,40	5,36	5,44	5,06
18	Nganjuk	5,18	5,29	5,26	5,39	5,36
19	Madiun	5,26	5,27	5,42	5,10	5,42
20	Magetan	5,17	5,31	5,09	5,22	5,04

	Kabupaten/Kota gency/Municipality	2015	2016*	2017**	2018	2019
	(1)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Kab	upaten/Regency					
21	Ngawi	5,08	5,21	5,07	5,21	5,05
22	Bojonegoro	17,42	21,95	10,25	4,40	6,34
23	Tuban	4,89	4,90	4,98	5,17	5,14
24	Lamongan	5,77	5,86	5,50	5,45	5,44
25	Gresik	6,61	5,49	5,83	5,97	5,41
26	Bangkalan	-2,66	0,66	3,53	4,22	1,03
27	Sampang	2,08	6,17	4,69	4,56	1,42
28	Pamekasan	5,32	5,35	5,04	5,46	4,92
29	Sumenep	1,27	2,58	2,86	3,63	0,14
Kot	a/Municipality					
71	Kediri	5,36	5,54	5,14	5,43	5,47
72	Blitar	5,68	5,76	5,78	5,83	5,84
73	Malang	5,61	5,61	5,69	5,72	5,73
74	Probolinggo	5,86	5,88	5,88	5,94	5,94
75	Pasuruan	5,53	5,46	5,47	5,54	5,56
76	Mojokerto	5,74	5,77	5,65	5,80	5,75
77	Madiun	6,15	5,90	5,93	5,96	5,69
78	Surabaya	5,97	6,00	6,13	6,20	6,10
79	Batu	6,69	6,61	6,56	6,50	6,52
Jawa	Timur	5,44	5,57	5,46	5,50	5,52

Catatan: * Angka Sementara, ** Angka Sangat Sementara Note: * Temporary Figures, ** Very Temporary Figures Sumber: Badan Pusat Statistik Kota Malang

Tabel Table

13.3 Jumlah Penduduk Miskin menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Timur (Ribu), 2015-2019

Number of Poor People by Regency Municipality in East Java Province, 2015-2019

	Kabupaten/Kota gency/Municipality	2015	2016	2017	2018	2019
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Kal	oupaten/Regency				\	
1	Pacitan	92,08	85,53	85,26	78,64	75.86
2	Ponorogo	103,22	102,06	99,03	90,22	83.97
3	Trenggalek	92,17	91,49	89,77	83,50	76.44
4	Tulungagung	87,37	84,35	82,80	75,23	70.01
5	Blitar	114,12	113,51	112,93	112,40	103.75
6	Kediri	199,38	197,43	191,08	177,20	163.95
7	Malang	292,87	293,74	283,96	268,49	246.6
8	Lumajang	118,51	115,91	112,65	103,69	98.88
9	Jember	269,54	265,10	266,90	243,42	226.57
10	Banyuwangi	146,00	140,45	138,54	125,50	121.37
11	Bondowoso	113,72	114,63	111,66	110,98	103.33
12	Situbondo	91,17	89,68	88,23	80,27	76.44
13	Probolinggo	236,96	240,47	236,72	217,06	207.22
14	Pasuruan	169,19	168,06	165,64	152,48	141.09
15	Sidoarjo	136,13	136,79	135,42	125,75	119.29
16	Mojokerto	113,86	115,38	111,79	111,55	108.81
17	jombang	133,75	133,32	131,16	120,19	116.44
18	Nganjuk	132,04	127,90	125,52	127,28	118.51
19	Madiun	84,74	85,97	83,43	77,75	71.91
20	Magetan	71,16	69,24	65,87	64,86	60.43

Lanjutan Tabel/Continued Table 13.3

	Kabupaten/Kota gency/Municipality	2015	2016	2017	2018	2019
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Kab	upaten/Regency				\\	
21	Ngawi	129,32	126,65	123,76	123,09	119.43
22	Bojonegoro	193,99	180,99	178,25	163,94	154.64
23	Tuban	196,59	198,35	196,10	178,64	170.8
24	Lamongan	182,64	176,92	171,38	164,00	157.11
25	Gresik	170,76	167,12	164,08	154,02	148.61
26	Bangkalan	216,23	205,71	206,53	191,33	186.11
27	Sampang	240,35	227,80	225,13	204,82	202.21
28	Pamekasan	146,92	142,32	137,77	125,76	122.43
29	Sumenep	216,84	216,14	211,92	218,60	211.98
Kot	a/Municipality					
71	Kediri	23,77	23,64	24,07	21,90	20.54
72	Blitar	10,04	9,97	11,22	10,47	10.1
73	Malang	39,10	37,03	35,89	35,49	35.39
74	Probolinggo	18,66	18,37	18,23	16,90	16.37
75	Pasuruan	14,52	14,93	14,85	13,45	12.92
76	Mojokerto	7,72	7,24	7,28	7,04	6.63
77	Madiun	8,55	9,05	8,70	7,92	7.69
78	Surabaya	165,72	161,01	154,71	140,81	130.55
79	Batu	9,43	9,05	8,77	7,98	7.89
Jaw	a Timur	4789,12	4703,3	4617,01	4332,59	4112.25

Sumber: Badan Pusat Statistik (SUSENAS), 2018 Source: National Socio Economic Survei (SUSENAS), 2018

Tabel Table 13.4 Indeks Pembangunan Manusia Menurut Kabupaten/ Kota di Provinsi Jawa Tlmur 2015–2019
Human Development Index by Regency/Municipality in Jawa Tlmur Province, 2015–2019

	Kabupaten/Kota Regency/Municipality	2015	2016	2017	2018	2019
Ка	bupaten/Regency					
1	Pacitan	64,92	65,74	66,51	67,33	68,16
2	Ponorogo	68,16	68,93	69,26	69,91	70,56
3	Trenggalek	67,25	67,78	68,10	68,71	69,46
4	Tulungagung	70,07	70,82	71,24	71,99	72,62
5	Blitar	68,13	68,88	69,33	69,93	70,57
6	Kediri	68,91	69,87	70,47	71,07	71,85
7	Malang	66,63	67,51	68,47	69,40	70,35
8	Lumajang	63,02	63,74	64,23	64,83	65,33
9	Jember	63,04	64,01	64,96	65,96	66,69
10	Banyuwangi	68,08	69,00	69,64	70,06	70,60
11	Bondowoso	63,95	64,52	64,75	65,27	66,09
12	Situbondo	64,53	65,08	65,68	66,42	67,09
13	Probolinggo	63,83	64,12	64,28	64,85	65,60
14	Pasuruan	65,04	65,71	66,69	67,41	68,29
15	Sidoarjo	77,43	78,17	78,70	79,50	80,05
16	Mojokerto	70,85	71,38	72,36	72,64	73,53
17	jombang	69,59	70,03	70,88	71,86	72,85
18	Nganjuk	69,90	70,50	70,69	71,23	71,71
19	Madiun	69,39	69,67	70,27	71,01	71,69
20	Magetan	71,39	71,94	72,60	72,91	73,49

	Kabupaten/Kota Regency/Municipality	2015	2016	2017	2018	2019	
Kab	Kabupaten/Regency						
21	Ngawi	68,32	68,96	69,27	69,91	70,41	
22	Bojonegoro	66,17	66,73	67,28	67,85	68,75	
23	Tuban	65,52	66,19	66,77	67,43	68,37	
24	Lamongan	69,84	70,34	71,11	71,97	72,57	
25	Gresik	73,57	74,46	74,84	75,28	76,10	
26	Bangkalan	61,49	62,06	62,30	62,87	63,79	
27	Sampang	58,18	59,09	59,90	61,00	61,94	
28	Pamekasan	63,10	63,98	64,93	65,41	65,94	
29	Sumenep	62,38	63,42	64,28	65,25	66,22	
Kota/Municipality							
71	Kediri	75,67	76,33	77,13	77,58	78,08	
72	Blitar	76,00	76,71	77,10	77,58	78,56	
73	Malang	80,05	80,46	80,65	80,89	81,32	
74	Probolinggo	71,01	71,50	72,09	72,53	73,27	
75	Pasuruan	73,78	74,11	74,39	74,78	75,25	
76	Mojokerto	75,54	76,38	76,77	77,14	77,96	
77	Madiun	79,48	80,01	80,13	80,33	80,88	
78	Surabaya	79,47	80,38	81,07	81,74	82,22	
79	Batu	72,62	73,57	74,26	75,04	75,88	
Jaw	ra Timur	68,95	69,74	70,27	70,77	71,50	

Sumber: Badan Pusat Statistik (SUSENAS Maret), 2015-2019 Source: National Socio Economic Survei (SUSENAS), 2015-2019







JJI. Raya Janti Barat No.47 Malang Telp.: (0341) 801164 Fax.: (0341) 805871 Homepage: http://malangkota.bps.go.id, E-mail: bps3573@

