Katalog/ Catalog: 1102001.3509070

KECAMATAN SILO DALAM ANGKA

SILO SUBDISTRICT IN FIGURES 2021





nitips://ipinberkab.hps.go.id

KECAMATAN SILO DALAM ANGKA

SILO SUBDISTRICT IN FIGURES 2021



BADAN PUSAT STATISTIK KABUPATEN JEMBER BPS-Statistics of Jember Regency

KECAMATAN SILO DALAM ANGKA Silo Subdistrict in Figures 2021

 $Nomor\ Publikasi\ / \textit{Publication}\ \textit{Number}: 3509.2113$

Katalog BPS/Catalog: 1102001.3509070

Ukuran Buku/Book Size: 15 cm x 21 cm

Jumlah Halaman/Number of Pages: xxvii + 240 halaman/pages

Naskah/Manuscript:

Koordinator Statistik Kecamatan Silo Kabupaten Jember Silo Subdistrict Statistics Coordinator, Jember Regency

Penyunting/*Editor*:

Badan Pusat Statistik Kabupaten Jember Statistics of Jember Regency

Gambar Kulit/Skin Image:

Badan Pusat Statistik Kabupaten Jember Statistics of Jember Regency

Diterbitkan Oleh/Published by:

Badan Pusat Statistik Kabupaten Jember, 2021

Statistics of Jember Regency, 2021

"Boleh dikutip dengan menyebutkan sumbernya."

Kata Pengantar

Puji syukur atas rahmat Tuhan Yang Maha Esa sehingga publikasi "Kecamatan Silo Dalam Angka Tahun 2021" telah disusun dan disajikan dengan baik.

Publikasi Kecamatan Silo Dalam Angka Tahun 2021 diterbitkan dalam rangka untuk memenuhi kebutuhan akan pelayanan data statistik yang lengkap, akurat dan mutakhir, yang dapat digunakan sebagai bahan perencanaan dan evaluasi pembangunan di Kabupaten Jember khususnya di Kecamatan Silo.

Tabel-tabel yang disajikan bersumber dari hasil kegiatan Badan Pusat Statistik Kabupaten Jember dan Personel Dinas Instansi terkait yang bertugas di Kecamatan Silo.

Kami menyadari akan keterbatasan dalam menyajikan publikasi yang bisa diterima semua pihak kami berupaya untuk mengembangkan dan menyempurnakan publikasi ini sebaik mungkin. Kepada semua pihak yang telah membantu sehingga terbitnya publikasi ini kami ucapkan terima kasih.Segala saran dan kritik demi perbaikan publikasi sangat kami harapkan.

Semoga publikasi ini dapat bermanfaat.

Jember, September 2021 Penyusun

Dian Anggraeni Rahayuningtyas, S.ST

Preface

Praise for the grace of God Almighty so that the publication "Subdistrict of Silo in Figures for 2021" has been arranged and presented properly.

Silo Subdistrict Publication in Figures for 2021 is published in order to meet the need for complete, accurate and up-to-date statistical data services, which can be used as material for planning and evaluation of development in Jember Regency especially in Silo Subdistrict.

The tables presented are sourced from the results of the activities of the Central Statistics Agency of Jember and related Agency Personnel who are in charge of the Subdistrict of Silo.

We are aware of the limitations in presenting publications that are acceptable to all parties. We strive to develop and perfect this publication as best we can. We would like to thank all those who have helped so that the publication of this publication. All suggestions and criticisms for improving the publication are very welcome.

Hopefully this publication can be useful.

Jember, September 2021 Compiler

Dian Anggraeni Rahayuningtyas, S.ST

Penjelasan Teknis

Publikasi Kecamatan Dalam Angka (KCA) Tahun 2021 ini merupakan kelanjutan publikasi tahun sebelumnya.Data yang disajikan meliputi Geografis dan Iklim, Sosial dan Kesejahteraan, Pertanian, serta Akomodasi dan Keuangan pada tingkat wilayah paling kecil.

KCA Tahun 2021 ini sedikit berbeda dari terbitan tahun sebelumnya, dimana pada tahun ini beberapa tabulasi hasil Sensus Penduduk Tahun 2020 (SP2020) disajikan dalam publikasi ini. Diantaranya adalah data tentang jumlah penduduk menurut Desa, jenis kelamin, laju pertumbuhan penduduk, kepadatan penduduk, dan rasio jenis kelamin. Untuk publikasi tahun ini juga ditampilkan tabulasi hasil Potensi Desa (PODES) 2020.

Adapun penyajiannya dibagi dalam 4 bab sebagai berikut :

Bab 1, Geografis dan Iklim terdiri dari beberapa tabel yang berisi data tentang luas wilayah, ketinggian masing-masing Desa, jarak desa ke ibukota kecamatan serta curah hujan.

Bab 2, Sosial dan Kesejahteraan Rakyat, meliputi kependudukan, Pendidikan, tentang data sektor kesehatan. Kondisi sosial yang lain yang di sajikan meliputi data banyaknya perkawinan, peribadatan, ketenagakerjaan.

Bab 3, Pertanian. Data yang disajikan dalam bab ini meliputi luas tanam, luas panen dan produksi beberapa komoditas pertanian meliputi padi, jagung, ubi kayu, sayur-sayuran, buah-buahan, dan sebagainya.

Bab 4, Akomodasi dan Keuangan, mengurai tentang data jumlah rumah makan, industri unggulan yang ada pada masing-masing desa, transportasi dan beberapa data keuangan desa.

Technical Explanation

The 2021 Subdistrict Number (KCA) publication is a continuation of the previous year's publication. The data presented includes Geographical and Climate, Social and Welfare of The People, Agriculture, Accomodation and Finance at the smallest regional level.

The 2021 KCA is slightly different from the previous year's publication, where in this year several tabulations of the 2020 Population Census (SP2020) are presented in this publication. Among them are data on population according to Village, sex, Annual Growth Rate of Population, Population Density, and Sex Ratio. In this publication, The 2020 Village Potential Results (PODES) tabulation is included.

The presentation is divided into 4 chapters as follows:

Chapter 1, Geographical and Climate, consists of several tables containing data on the area, height of each Village, distance of the village to the sub-district capital and Amount of Rainfall.

Chapter 2, Social and Welfare of The People, including population, education, about health sector data. Other social conditions presented in this book include data on the number of marriages, Number of Place of Worship, and Employment.

Chapter 3, Agriculture. The data presented in this chapter covers planting area, harvested area and production of several agricultural commodities including rice, corn, cassava, vegetables, fruits.

Chapter 4, Accommodation and Finance, parsing about data on the number of restaurants, leading industries in each village, transportation and some of village financial data.



JUMLAH PENDUDUK

108.150 Jiwa



PRODUKSI PADI

24.390 Ton



GENDER RATIO

99,64





309,98 KM²

https://enherikab.hps.go.id

Daftar isi/Contents

Ka	ta Pen	gantar	V
Pr	eface .		vi
Pe	njelasa	an Teknis	vii
		l Explanation	
Da	ıftar isi	i/Contents	xi
Da	ıftar Ta	abel / List of Table	. xiii
1.	Geog	rafi dan Iklim/ <i>Geography and Climate</i>	3
	1.1	Keadaaan Geografi/Geography Condition	3
	1.2	Iklim/ Climate	3
2.		dan Kesejahteraan Rakyat/ Social and Welfare of The	9
	2.1	Sosial /Social	9
	2.2	Kesejahteraan Rakyat / Welfare of The People	31
	2.3	Agama / Religion	50
	2.4	Penduduk / Population	105
	2.5	Ketenagakerjaan / Employment	131
	2.6	Sosial Lainnya / Other Social	134

Content

3	Perta	nian/ <i>Agriculture</i>	155
	3.1	Tanaman Pangan / Food Croops	155
	3.2	Perkebunan / Estate	217
	3.3	Kehutanan / Animal Husbandry	221
	3.4	Peternakan / Animal Husbandry	227
4.	Akon	nodasi dan Keuangan/ Acommodation and Finance	231
	4.1	Akomodasi / Acommodation	231
	4.2	Transportasi dan komunikasi/ <i>Transportation and Communication</i>	232
	4.3	Industri/ Industry	236
	4.4	Keuangan/ Finance	238
	5:11	Jennibel .	

Daftar Tabel / List of Table

Nomor		Judul Tabel	Halaman
Tabel		Title of Table	Page
Number			
Table			
	1.	Geografi dan Iklim/Geography and Climate	3
	1.1	Keadaaan Geografi/Geography Condition	3
1.1.1		Daerah Menurut Desa , 2020	
	Total	Area by village, 2020	3
1.1.2	Ketin	ggian, Luas Wilayah, dan Jarak Kantor Desa ke Kantor	Kecamatan,
	2020		4
	Altitu	de, Area, and Distance of Village Offices to District Of	ffices, 2020 4
	1.2	Iklim/ Climate	3
1.2.1	Banya	aknya Curah Hujan (mm²), Jumlah Hari hujan, dan Rat	a-rata Curah
	Hujar	n (mm²) per hari Menurut Stasiun Pengukur, (2020)	3
	The A	mount of Rainfall (mm²), The Rainfall days, The Ave	rage Rainfall
	(mm)	per Day According to Gauging Stations, (2020)	3
.1	2.	Sosial dan Kesejahteraan Rakyat/ Social and Welfa	re of The People9
	2.1	Sosial /Social	9
2.1.1	Jumla	ah Fasilitas Sekolah Menurut Desa, 2020	9
	Numi	ber of School Facilities by Village, 2020	9
2.1.2	Jumla	ah Sarana Fasilitas Sekolah Negeri dan Swata Menuru	t Desa, 2020 15
	Numi	per of Public and Private School Facilities by Village, 2	020 15
2.1.3	Banya	aknya Sekolah PAUD, Murid, dan Guru Menurut Desa	Tahun 2020 20
	Numi	per of PAUD Schools, Students, and Teachers by Villag	ne in 2020 20
2.1.4	Banya	aknya Sekolah TK, Murid, dan Guru Menurut Desa Tal	hun 2020 21
	Numi	ber of Kindergarten Schools, Students, and Teachers b	y Village in
	2020		21

2.1.5	Banyaknya Sekolah RA, Murid, dan Guru Menurut Desa Tahun 2020 2	2
	Number of Raudhatul Athfal Schools, Students, and Teachers by Village	
	in 2020	2
2.1.6	Banyaknya SD, Murid, dan Guru Menurut Desa Tahun 2020 2	3
	Number of Public Elementary School, Students, and Teachers by Village	
	in 2020	3
2.1.7	Banyaknya MI, Murid, dan Guru Menurut Desa Tahun 2020 2	4
	Number of Madrasah Ibtidaiyah, Students, and Teachers by Village in	
	2020	4
2.1.8	Banyaknya SLTP, Murid, dan Guru Menurut Desa Tahun 2020 2	5
	Number of Junior High School, Students, and Teachers by Village in	
	2020	5
2.1.9	Banyaknya MTS, Murid, dan Guru Menurut Desa Tahun 2020	6
	Number of Madrasah Tsanawiyah, Students, and Teachers by Village in	
	2020	6
2.1.10	Banyaknya SLTA/SMK, Murid, dan Guru Menurut Desa Tahun 2020 2	7
	Number of Senior High School, Students, and Teachers by Village in	
	2020	7
2.1.11	Banyaknya MA, Murid, dan Guru Menurut Desa Tahun 2020 2	8
6:1	Number of Madrasah Aliyah, Students, and Teachers by Village in 2020 2	8
2.1.12	Kemudahan Untuk Mencapai Sarana Pendidikan Terdekat Bagi Desa	
	yang Tidak ada Sarana Pendidikan Menurut Desa dan Jenjang	
	Pendidikan Tahun 20202	9
	Ease of Reaching Nearest Educational Facilities fo Villages with No	
	Educational Facilities by Village and Level of Education, 2020	9
	2.2 Kesejahteraan Rakyat / Welfare of The People3	1
2.2.1	Jumlah Sarana Kesehatan Menurut Desa, 2020 3	1
	Number of Health Facilities by Village, 2020	1
2.2.2	Jumlah Tenaga Kesehatan Menurut Desa, 2020	4
	Number of Medical Personnel by Village, 2020	4

2.2.3	Jumlah Rumah Sakit Umum, Rumah Sakit Khusus, dan Puskesmas	
	Menurut Desa, 2020	38
	Number of General Hospital, Special Hospital, and Public Health Center	
	by Village, 2020	38
2.2.4	Banyaknya Sarana Kesehatan Menurut Desa dan Jenis Sarana	
	Kesehatan, 2020	42
	Number of Health Facility by Village and Type of Health Facilities in	
	2020	42
2.2.5	Kemudahan Mencapai Sarana Kesehatan Terdekat Bagi Desa yang	
	Tidak ada Sarana Kesehatan Menurut Desa dan Jenis Sarana, 2020	46
	Ease of Access to Nearest Health Facilities for Villages with no Health	
	Facilities by Village and Type of Facilities 2020	46
2.2.6	Banyaknya Warga Penderita Gizi Buruk Menurut Desa, 2019	49
	Number of People Suffering from Malnutrition by Village 2019	49
	2.3 Agama / Religion	50
2.3.1	Jumlah Penduduk Menurut Kecamatan dan Agama yang Dianut di	
	Kecamatan Silo 2020	50
	Population by Sub District and Religion in Silo Subdistrict 2020	50
2.3.2	Jumlah Tempat Peribadatan Menurut Desa/ Kelurahan di Kecamatan	
	Silo, 2020	51
	Number of Place of Worship By Village in Silo Subdistrict, 2020	51
2.3.3	Jumlah Peristiwa Perkawinan Menurut Desa per bulan di Kecamatan	
	Silo 2020	53
	Number of Place of Worship By Subdistrict in Silo Subdistrict 2020	53
2.3.4	Jumlah Peristiwa Isbat Nikah Menurut Desa per bulan di Kecamatan	
	Silo 2020	55
	Number of Place of unregistered marriages By Subdistrict in Silo	
	Subdistrict 2020	55

2.3.5	Jumlah Peristiwa Perkawinan Menurut Umur bulan Januari di	
	Kecamatan Silo 2020	57
	Number of Marriage Events by Age in January in Silo Subdistrict 2020	57
2.3.6	Jumlah Peristiwa Perkawinan Menurut Umur bulan Februari di	
	Kecamatan Silo 2020	59
	Number of Marriage Events by Age in Pebruary in Jem Silo Subdistrict	
	2020	59
2.3.7	Jumlah Peristiwa Perkawinan Menurut Umur bulan Maret di	
	Kecamatan Silo 2020	61
	Number of Marriage Events by Age in March in Silo Subdistrict 2020	61
2.3.8	Jumlah Peristiwa Perkawinan Menurut Umur bulan April di Kecamatan	
	Silo 2020	63
	Number of Marriage Events by Age in April in Silo Subdistrict 2020	63
2.3.9	Jumlah Peristiwa Perkawinan Menurut Umur bulan Mei di Kecamatan	
	Silo 2020	65
	Number of Marriage Events by Age in May in Silo Subdistrict 2020	65
2.3.10	Jumlah Peristiwa Perkawinan Menurut Umur bulan Juni di Kecamatan	
	Silo 2020	67
	Number of Marriage Events by Age in Juny in Silo Subdistrict 2020	67
2.3.11	Jumlah Peristiwa Perkawinan Menurut Umur bulan Juli di Kecamatan	
	Silo 2020	69
	Number of Marriage Events by Age in July in Silo Subdistrict 2020	69
2.3.12	Jumlah Peristiwa Perkawinan Menurut Umur bulan Agustus di	
	Kecamatan Silo 2020	71
	Number of Marriage Events by Age in August in Silo Subdistrict 2020	71
2.3.13	Jumlah Peristiwa Perkawinan Menurut Umur bulan September di	
	Kecamatan Silo 2020	73
	Number of Marriage Events by Age in September in Silo Subdistrict	
	2020	73

2.3.14	Jumlah Peristiwa Perkawinan Menurut Umur bulan Oktober di	
	Kecamatan Silo 2020	75
	Number of Marriage Events by Age in October in Silo Subdistrict 2020	75
2.3.15	Jumlah Peristiwa Perkawinan Menurut Umur bulan November di	
	Kecamatan Silo 2020	. 77
	Number of Marriage Events by Age in Nopember in Silo Subdistrict	
	2020	77
2.3.16	Jumlah Peristiwa Perkawinan Menurut Umur bulan Desember di	
	Kecamatan Silo 2020	79
	Number of Marriage Events by Age in December in Silo Subdistrict 2020	79
2.3.17	Jumlah Peristiwa Perkawinan Menurut Pendidikan Pengantin bulan	
	Januari di Kecamatan Silo 2020	81
	Number of Marriage Events by January Bride Education in Silo	
	Subdistrict 2020	81
2.3.18	Jumlah Peristiwa Perkawinan Menurut Pendidikan Pengantin bulan	
	Februari di Kecamatan Silo 2020	83
	Number of Marriage Events by Pebruary Bride Education in Silo	
	Subdistrict 2020	83
2.3.19	Jumlah Peristiwa Perkawinan Menurut Pendidikan Pengantin bulan	
	Maret di Kecamatan Silo 2020	. 85
	Number of Marriage Events by March Bride Education in Silo Subdistrict	
	2020	85
2.3.20	Jumlah Peristiwa Perkawinan Menurut Pendidikan Pengantin bulan	
	April di Kecamatan Silo 2020	87
	Number of Marriage Events by April Bride Education in Silo Subdistrict	
	2020	87
2.3.21	Jumlah Peristiwa Perkawinan Menurut Pendidikan Pengantin bulan	
	Mei di Kecamatan Silo 2020	89
	Number of Marriage Events by May Bride Education in Silo Subdistrict	
	2020	89

2.3.22	Jumlah Peristiwa Perkawinan Menurut Pendidikan Pengantin bulan	
	Juni di Kecamatan Silo 2020	91
	Number of Marriage Events by Juny Bride Education in Silo Subdistrict	
	2020	91
2.3.23	Jumlah Peristiwa Perkawinan Menurut Pendidikan Pengantin bulan Juli	
	di Kecamatan Silo 2020	93
	Number of Marriage Events by July Bride Education in Silo Subdistrict	
	2020	93
2.3.24	Jumlah Peristiwa Perkawinan Menurut Pendidikan Pengantin bulan	
	Agustus di Kecamatan Silo 2020	95
	Number of Marriage Events by August Bride Education in Silo	
	Subdistrict 2020	95
2.3.25	Jumlah Peristiwa Perkawinan Menurut Pendidikan Pengantin bulan	
	September di Kecamatan Silo 2020	97
	Number of Marriage Events by September Bride Education in Silo	
	Subdistrict 2020	97
2.3.26	Jumlah Peristiwa Perkawinan Menurut Pendidikan Pengantin bulan	
	Oktober di Kecamatan Silo 2020	99
	Number of Marriage Events by October Bride Education in Silo	
G	Subdistrict 2020	99
2.3.27	Jumlah Peristiwa Perkawinan Menurut Pendidikan Pengantin bulan	
	November di Kecamatan Silo 2020	101
	Number of Marriage Events by Nopember Bride Education in Silo	
	Subdistrict 2020	101
2.3.28	Jumlah Peristiwa Perkawinan Menurut Pendidikan Pengantin bulan	
	Desember di Kecamatan Silo 2020	103
	Number of Marriage Events by December Bride Education in Silo	
	Subdistrict 2020	103

	2.4	Penduduk / Population	105
2.4.1	Bany	aknya Padukuhan/Dusun, Rukun Warga, dan Rukun Tetangga	
	Men	urut Desa Tahun 2020	105
	Num	ber of Padukuhan / Dusun, Rukun Warga and Rukun Tetangga by	
	Villag	ge in 2020	105
2.4.2	Jumla	ah Penduduk Menurut Desa, Jenis Kelamin, dan Rasio Jenis	
	Kelar	nin di Kecamatan Silo 2020	106
	Total	Population by Village, Gender, and Gender Ratio in Silo Subdistrict	
	2020)	106
2.4.3	Jumla	ah Penduduk Menurut Desa, Jenis Kelamin, dan Rasio Jenis	
	Kelar	min Menurut Sensus Penduduk 2020 di Kecamatan Silo	107
	Num	ber by Village Population, Gender, and Sex Ratio according to the	
	2020	Population Census in Silo Subdistrict	107
2.4.4	Jumla	ah Penduduk, Laju Pertumbuhan Penduduk, Distribusi Persentase	
	Pend	luduk, Kepadatan Penduduk, Rasio Jenis Kelamin Menurut Desa di	
	Kecai	matan Silo	108
	Num	ber of Population, Population Growth Rate, Percentage	
	Distri	ibution of Population, Population Density, and Sex Ratio by Village	
	in Silo	o Subdistrict, 2020	108
2.4.5	Kepa	datan Penduduk Menurut Desa di Kecamatan Silo 2020	111
	Рори	lation Density According to Village in Silo Subdistrict 2020	111
2.4.6	Jumla	ah Penduduk Menurut Keluarga dan Rata-rata Anggota Keluarga di	
	Kecai	matan Silo, 2020	112
	Total	Population by Family and Average Family Members in Silo	
	Subd	istrict, 2020	112
2.4.7	Bany	aknya Penduduk Menurut Kelompok Umur menurut desa di	
	Kecai	matan Silo 2020	113
	Num	ber of Population by Age Group by Village in Silo Subdistrict 2020	113
2.4.8	Bany	aknya Penduduk Menurut Tempat Lahir di Kecamatan Silo 2020	115
	Num	ber of Population by Place of Birth in Silo Subdistrict 2020	115

2.4.9	Jumlah Penduduk Menurut Status Perkawinan di Kecamatan Silo, 2020	118
	Total Population by Marital Status in Silo Subdistrict, 2020	118
2.4.10	Jumlah Penduduk Menurut Status Hubungan Dalam Keluarga di	
	Kecamatan Silo, 2020	119
	Total Population According to Family Relationship Status in Silo	
	Subdistrict, 2020	119
2.4.11	Jumlah Penduduk Menurut Pendidikan Terakhir yang Ditamatkan di	
	Kecamatan Silo 2020	122
	Total Population According to the Last Education Attended in Silo	
	Subdistrict 2020	122
2.4.12	Banyaknya Keluarga Menurut Desa dan Jenis Penggunaan Listrik di	
	Kecamatan Silo 2020	125
	Number of Families According to Village and Type of Electricity Usage	
	in Silo Subdistrict 2020	125
2.4.13	Banyaknya Desa Menurut Keberadaan Penerangan Jalan Utama di	
	Kecamatan Silo 2018 2019 dan 2020	126
	Number of Village According to the Existence of Main Street Lighting in	
	Silo Subdistrict 2018 2019 and 2020	126
2.4.14	Banyaknya Desa yang Menggunakan Bahan Bakar Utama untuk	
G	Memasak Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Silo 2018 2019 dan	
	2020	127
	Number of Village Using the Main Fuel for Cooking for Some Families in	
	Silo Subdistrict 2018 2019 and 2020	127
2.4.15	Banyaknya Desa Menurut Sumber Air Minum Sebagian Keluarga di	
	Kecamatan Silo 2018 2019 dan 2020	128
	Number of Village According to Source of Drinking Water for Some	
	Families in Silo Subdistrict 2018 2019 and 2020	128

2.4.16	Banyaknya Desa Menurut Fasilitas Tempat Buang Air Besar di			
	Kecar	natan Silo 2018 2019 dan 2020	129	
	Numl	per of Village According Defecation Facility di Silo Subdistrict 2018		
	2019	and 2020	129	
2.4.17	Jumla	ah Penduduk Menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin di		
	Kecar	natan Silo 2020	130	
	Numl	per of Population by Age Group dan Gender in Silo Subdistrict 2020	130	
	2.5	Ketenagakerjaan / Employment	131	
2.5.1	Jumla	h Penduduk Menurut Pekerjaan di Kecamatan Silo 2020	131	
	Total	Population by Occupation in Silo Subdistrict 2020	131	
	2.6	Sosial Lainnya / Other Social	134	
2.6.1	Banya	aknya Kejadian Bencana Alam Menurut Desa dan Jenis Bencana		
	Alam	2020 (Januari-Mei)	134	
	Numl	per of Natural Disasters by Village Sub-district and Type of Natural		
	Disas	ter 2020 (Jauary-May)	134	
2.6.2	Banya	aknya Korban Jiwa Akibat Bencana Alam Menurut Desa dan Jenis		
	Benca	ana Alam 2020 (Januari-Mei)	136	
	Numl	per of Casualties Due to Natural Disasters by Village and Type of		
	Natu	ral Disaster 2020 (January-May)	136	
2.6.3	Kebe	radaan Fasilitas/Upaya Antisipasi/Mitigasi Bencana Alam Menurut		
	Desa	2020	138	
	Existe	ence of Facilities/ Effort to Anticipate/ Mitigate Natural Disasters		
	Accor	ding to Village 2020	138	
2.6.4	Banya	aknya Sarana dan Prasarana Ekonomi Menurut Desa dan Jenisnya		
	2020		141	
	Numl	per of Economic Facilities and Infrastructure by Village and Types		
	2020		141	

2.6.5	Banyaknya Sarana Lembaga Keuangan Yang Beroperasi Menurut Desa	
	dan Jenisnya 2020	143
	The Number of Financial Institution Facilities That Operate According to	
	the Village and Types 2020	. 143
2.6.6	Banyaknya Koperasi yang Masih Aktif Menurut Desa dan Jenis Koperasi	
	2020	144
	Number of Cooperatives that are Still Active by Village and Type of	
	Cooperative 2020	. 144
2.6.7	Banyaknya Embung Desa Menurut Desa 2020	145
	Number of Village Embungs by Village 2020	. 145
2.6.8	Jumlah Menara dan Operator Layanan Komunikasi Telepon Seluler	
	Serta Kondisi Sinyal Telepon Seluler Menurut Desa 2020	146
	Number of Towers and Cellular Telephone Communication Service	
	Operators and Cellular Phone Signal Conditions by Village 2020	. 146
2.6.9	Banyaknya Desa yang Memiliki Kelompok Kegiatan Olahraga Menurut	
	Jenis Olahraga dan Ketersedian Fasilitas/Lapangan Olahraga di	
	Kecamatan Silo 2020	147
	The number of villages that have sports activity groups according to the	
	type of sport and the availability of sports facilities / fields in Silo	
6	Subdistrict 2020	. 147
2.6.10	Sarana Transportasi Antar Desa Menurut Desa 2020	148
	Inter-Village Transportation Facilities by Village 2020	. 148
2.6.11	Kondisi Jalan Darat Antar Desa Menurut Desa 2020	149
	Inter-Village Land Road Condition by Village 2020	149
2.6.12	Keberadaan Kantor Pos/Pos Pembantu/Rumah Pos dan	
	Perusahaan/Agen Jasa Ekspedisi Swasta Menurut Desa 2020	150
	The Existence of Post Office/ Auxiliary Posts/ Post Houses and	
	Companies/ Private Courier Services According to Villages 2020	. 150

2.6.13	Jumlah Organisasi Masyarakat dan jenis Organisasi menurut Desa di				
	Keca	matan Silo 2020	151		
	Num	ber of Community Organizations and Types of Organizations by			
	Villag	ge in Silo Subdistrict 2020	151		
	3	Pertanian/ Agriculture	155		
	3.1	Tanaman Pangan / Food Croops	155		
3.1.1	Luas Panen Tanaman Sayuran Menurut Desa dan Jenis Tanaman (ha) di				
	Keca	matan Silo 2020	155		
	Harv	ested Area of Vegetables by Village and Kind of Plant (ha) in Silo			
	Subd	istrict 2020	155		
3.1.2	Prod	uksi Tanaman Sayuran Menurut Desa dan Jenis Tanaman (kw) di			
	Keca	matan Silo 2020	159		
	Prod	uction of Vegetables by Village and Kind of Plant (kw) in Silo			
	Subd	istrict 2020	159		
3.1.3	Luas	Panen Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim Menurut			
	Jenis	Tanaman (ha) 2017 - 2020	163		
	Harv	est Area of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant (ha)			
	2017	· - 2020	163		
3.1.4	Prod	uksi Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim Menurut Jenis			
	Tana	man (Ton) 2017 - 2020	164		
	Prod	uction of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant (Ton)			
	2017	7-2020	164		
3.1.5	Luas	Panen Tanaman Biofarmaka Menurut Desa dan Jenis Tanaman			
	(m ²)	di Kecamatan Silo 2020	165		
	Harv	ested Area of Medicinal Plants by Village and Kind of Plant (m²) in			
	Silo S	Subdistrict 2020	165		
3.1.6	Prod	uksi Tanaman Biofarmaka Menurut Desa dan Jenis Tanaman (kg.)			
	di Ke	camatan Silo 2020	171		
	Prod	uction of Medicinal Plants by Village and Kind of Plant (kg.) in Silo			
	Subd	istrict 2020	171		

3.1.7	Luas Panen Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman (m2) di	
	Kecamatan Silo 2017-2020	177
	Harvested Area of Medicinal Plants by Kind of Plant (m2) in Silo	
	Subdistrict 2017-2020	177
3.1.8	Produksi Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman (kg.) di	
	Kecamatan Silo 2017-2020	178
	Production of Medicinal Plants by Kind of Plant (kg.) in Silo Subdistrict	
	2017-2020	178
3.1.9	Luas Panen Tanaman Hias Menurut Desa dan Jenis Tanaman (m²) di	
	Kecamatan Silo 2020	179
	Harvested Area of Ornamental Plants by Village and Kind of Plant (m²)	
	In Silo Subdistrict 2020	179
3.1.10	Produksi Tanaman Hias Menurut Desa dan Jenis Tanaman (Tangkai) di	
	Kecamatan Silo 2020	185
	Production of Ornamental Plants by Village and Kind of Plant (Stalk) in	
	Silo Subdistrict 2020	185
3.1.11	Luas Panen Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman (m²) di Kecamatan	
	Silo 2017-2020	191
	Harvested Area of Ornamental Plants by Kind of Plant (m²) in Silo	
6	Subdistrict 2017-2020	191
3.1.12	Produksi Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman (Tangkai) di	
	Kecamatan Silo 2017-2020	192
	Production of Ornamental Plants by Kind of Plant (Stalk) in Silo	
	Subdistrict 2017-2020	192
3.1.13	Jumlah Tanaman Menghasilkan Buah-buahan Menurut Jenis Buah	
	(Pohon), di Kecamatan Silo 2020	193
	The Area of Fruits Harvesting By Type of Fruit (Tree) in Silo Subdistrict	
	2020	193

3.1.14	Produksi Tanaman Buah-Buahan Menurut Desa dan Jenis Tanaman	
	(kw) di Kecamatan Silo 2020	201
	Production of Fruit Plants by Village and Kind of Plant (kw) in Silo	
	Subdistrict 2020	201
3.1.15	Jumlah Tanaman Menghasilkan Buah-buahan dan Sayuran Tahunan	
	Menurut Jenis Tanaman (Pohon) di Kecamatan Silo 2017-2020	209
	The Area of Annual Fruits and Vegetables by Kind of Plant (Tree) in Silo	
	Subdistrict 2017-2020	209
3.1.16	Produksi Buah-buahan dan Sayuran Tahunan Menurut Jenis Tanaman	
	(kw) di Kecamatan Silo 2017-2020	210
	Production of Annual Fruits and Vegetables by Kind of Plant (kw) in Silo	
	Subdistrict 2017-2020	210
3.1.17	Luas Tanam, Panen, dan Produksi Tanaman Padi Menurut Desa, di	
	Kecamatan Silo 2020	211
	Planting Area, Harvested Area and Production of Rice Plants by Village,	
	2020	211
3.1.18	Luas Panen Rata-rata Produksi dan Total Produksi Jagung Menurut	
	Desa di Kecamatan Silo 2020	212
	Harvested Area Average Production and Total Production of Maize by	
	Village in Silo Subdistrict 2020	212
3.1.19	Luas Panen Rata-rata Produksi dan Total Produksi Kedelai Menurut	
	Desa di Kecamatan Silo 2020	213
	Harvested Area Average Production and Total Production of Soybean	
	by Village in Silo Subdistrict 2020	213
3.1.20	Luas Tanam, Panen, dan Produksi Tanaman Ubi Kayu Menurut Desa,	
	2020	214
	Planting Area, Harvested Area and Production of Cassava Plants by	
	Village, 2020	214

3.1.21	Luas Tana	m, Panen, dan Produksi Tanaman Kacang Tanah Menurut	
	Desa, 202	20	215
	Planting A	rea, Harvested Area and Production of Peanuts Plants by	
	Village, 20	020	215
3.1.22	Luas Tana	m, Panen, dan Produksi Tanaman Ubi Jalar Menurut Desa,	
	2020		216
	Planting A	rea, Harvested Area and Production of Sweet Potatoes Plants	
	by Village	. 2020	216
	3.2 Per	kebunan / Estate	217
3.2.1	Luas Area	l Tanaman Perkebunan Menurut Kecamatan dan Jenis	
	Tanaman	(ha) di Kabupaten Jember 2020	217
	Planted A	rea of Estate Crops by Subdistrict and Type of Crops (ha) in	
	Jember Re	egency 2020	217
3.2.2	Produksi 1	Tanaman Perkebunan Menurut Kecamatan dan Jenis	
	Tanaman	(Ton.) di Kabupaten Jember 2020	219
	Production	n of Estate Crops by Subdistrict and Type of Crops (Ton.) in	
	Jember Re	egency 2020	219
	3.3 Kel	nutanan / Animal Husbandry	221
3.3.1	Luas Area	l Tanaman dan Produksi Kehutanan Menurut Desa dan Jenis	
6	Tanaman	2020	221
	Plant Area	a Area and Forestry Production by Village and Plant Type	
	2020		221
3.3.2	Produksi I	Hasil Hutan Menurut Desa dan Jenis Produksi 2020	224
	Production	n of Forest Products by Village and Type of Production 2020	224
	3.4 Pet	ernakan / Animal Husbandry	227
3.4.1	Populasi T	ernak Menurut Kecamatan dan Jenis Ternak (ekor) di	
	Kabupate	n Jember2020	227
	Livestock	Population by Subdistrict and Type in Jember Regency2020	227

	4.	Akomodasi dan Keuangan/ Acommodation and Finance	231	
	4.1	Akomodasi / Acommodation	231	
4.1.1	Dafta	r Rumah Makan TDUP di Kabupaten Jember 2019-2020	. 231	
	List of	f TDUP Restaurants in Jember Regency 2019-2020	. 231	
	4.2	Transportasi dan komunikasi/ Transportation and Communication	n 232	
4.2.1	Jumla	h Panjang Jalan Menurut Desa di Kabupaten Jember 2020	. 232	
	Total	Length of Roads by Village in Jember Regency 2020	. 232	
	4.3	Industri/ Industry	236	
4.3.1	Banya	aknya Industri Unggulan dan Jenis Industri Menurut Desa Tahun		
	2020		. 236	
	Numb	per of Leading Industries and Types of Industry by Village in 2020	. 236	
	4.4	Keuangan/ Finance	238	
4.4.1	Targe	t dan Realisasi Penerimaan Pajak Bumi dan Bangunan Menurut		
	Desa	Tahun 2020 (Rp.)	. 238	
	Target and Realization of Land and Building Tax Revenue by Village			
	2020	(Rp)	. 238	
4.4.2	Realis	sasi Penerimaan Pajak Bumi dan Bangunan Menurut Desa dan		
	Sekto	r Tahun 2020 (Rp. 000)	. 240	
	Realiz	ration of Land and Building Tax Revenue by Village and Sector		
	2020	(Rp. 000)	. 240	

ntips://ips.go.id





ikab.bk



GEOGRAFI DAN IKLIM

GEOGRAPHY AND CLIMATE

1

nitips://ilipiniperkab.hps.go.id

1. Geografi dan Iklim/Geography and Climate

1.1 Keadaan Geografi/Geography Condition

Luas Daerah Menurut Desa, 2020 1.1.1 Table Total Area by village, 2020

k	Kelurahan/Desa (elurahan/ Village	Luas ¹(km2) Total Area ¹(square.km)	Persentase terhadap Luas Kecamatan Percentage to Sub District's Area
	(1)	(2)	(3)
1.	Mulyorejo	48,41	12,01
2.	Pace	51,29	16,62
3.	Harjomulyo	38,44	9,43
4.	Karangharjo	9,00	10,3
5.	Silo	46,65	9,70
6.	Sempolan	7,00	8,55
7.	Sumberjati	42,71	11,05
8.	Garahan	15,02	12,24
9.	Sidomulyo	51,46	10,10
Kecai	matan Silo	309,98	100,00

Catatan/Note: Luas tanah hutan / tanah negara tidak termasuk di tabel ini

Forest / state land area is not included in this table

Sumber/Source: Kantor Kecamatan Silo/ District office Silo

Tabel 1.1.2

Ketinggian, Luas Wilayah, dan Jarak Kantor Desa ke Kantor Kecamatan, 2020

Altitude, Area, and Distance of Village Offices to District Offices, 2020

Desa Village	Ketinggian Tempat (m) The Heightof Place (m)	Luas Area (km²) Area (km²)	Jarak dari Kantor Desa ke Kantor Kecamatan (km) Distance from Village Office to District Office (km)
(1)	(2)	(3)	(4)
1. Mulyorejo	750	48,41	30,0
2. Pace	700	51,29	14,0
3. Harjomulyo	700	38,44	15,0
4. Karangharjo	700	9,00	14,0
5. Silo	650	46,65	7,0
6. Sempolan	600	7,00	2,0
7. Sumberjati	600	42,71	0,5
8. Garahan	650	15,02	7,0
9. Sidomulyo	650	51,46	15,0
Kecamatan Silo		309,98	

Sumber/Source: Kantor Kecamatan Silo/ District office Silo

1.2 Iklim/ Climate

Tabel 1.2.1

Table

Banyaknya Curah Hujan (mm²), Jumlah Hari hujan, dan Rata-rata Curah Hujan (mm²) per hari Menurut Stasiun Pengukur, (2020)

The Amount of Rainfall (mm²), The Rainfall days, The Average Rainfall (mm) per Day According to Gauging Stations, (2020)

Stasiun Pengukur Gauging Stations			Rata-rata Curah Hujan (mm) The Avarage Rainfall (mm)
(1)	(2)	(3)	(4)
1. Sumberjati	2 094	167	7,96
2. Silo	2 117	171	8,15

Kecamatan Silo

Sumber/Source: Dinas Pekerjaan Umum dan Sumber Daya Air/ Department of Public Works and Water Resources.





SOSIAL DAN KESEJAHTERAAN RAKYAT

SOCIAL AND WELFARE OF THE PEOPLE

Sosial dan Kesejahteraan Rakyat/ Social and Welfare of The People 2.

2.1 Sosial /Social

Tabel Table

Jumlah Fasilitas Sekolah Menurut Desa, 2020 2.1.1 Number of School Facilities by Village, 2020

Desa		PAUD		
Village	2018	3 2019	2020)
(1)	(2)	(3)	(4)	
1. Mulyorejo	2	2	2	
2. Pace	5	5	5	
3. Harjomulyo	1	1	1	
4. Karangharjo	1	1	1	
5. Silo	3	3	3	
6. Sempolan	2	2	2	
7. Sumberjati	3	3	3	
8. Garahan	2	2	2	
9. Sidomulyo	3	3	3	
Kecamatan Silo	22	22	22	

Lanjutan Tabel/ Continued Table 2.1.1

	Desa		RA			TK	
	Village	2018	2019	2020	2018	2019	2020
	(1)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
1.	Mulyorejo	7	7	10	3	3	2
2.	Pace	5	5	8	4	4	5
3.	Harjomulyo	3	3	1	6	6	6
4.	Karangharjo	2	2	3	5	5	6
5.	Silo	2	2	4	5	5	5
6.	Sempolan	4	4	4	4	4	3
7.	Sumberjati	1	1	1	2	2	4
8.	Garahan	2	2	2	3	3	3
9.	Sidomulyo	2	2	2	2	2	2
Keca	ımatan Silo	28	28	35	34	34	36

Lanjutan Tabel/ Continued Table 2.1.1

			SD		<u> </u>	MI		
	Desa	Primary School			Madi	Madrasah Ibtidaiyah		
	Village	2018	2019	2020	2018	2019	2020	
	(1)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	
1.	Mulyorejo	5	5	5	7	7	6	
2.	Pace	7	7	8	5	5	5	
3.	Harjomulyo	6	6	6	3	3	3	
4.	Karangharjo	4	4	4	4	4	3	
5.	Silo	5	5	5	3	3	3	
6.	Sempolan	3	3	2	2	2	1	
7.	Sumberjati	5	5	3	1	1	-	
8.	Garahan	2	2	5	3	3	1	
9.	Sidomulyo	8	8	8	-	-	-	
	Kecamatan Silo	45	45	46	28	28	22	

Lanjutan Tabel/ Continued Table 2.1.1

					1444, 00//10		
			SLTP			MTS	
	Desa	Junio	or High Sch	ool	Madra	ısah Tsanı	awiyah
	Village	2018	2019	2020	2018	2019	2020
	(1)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)
1.	Mulyorejo	2	2	2	1	1	1
2.	Pace	2	2	2	2	2	2
3.	Harjomulyo	2	2	2	1	1	1
4.	Karangharjo	3	3	2	2	2	2
5.	Silo	2	2	2	2	2	2
6.	Sempolan	-	-6	1	1	1	1
7.	Sumberjati	1	1	-	-	-	-
8.	Garahan	1	1	1	2	2	2
9.	Sidomulyo	1	1	1	2	2	2
	Kecamatan Silo	14	14	13	13	13	13

Lanjutan Tabel/ Continued Table 2.1.1

				Lanjutan ra	bei Conti	nueu rub	IC 2.1.1	
	•	•	SMA		•	MA		
	Desa	Ser	ior High Sc	hool	Мас	Madrasah Aliyah		
	Village	2018	2019	2020	2018	2019	2020	
	(1)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	
1.	Mulyorejo	-	-	-	-	-	-	
2.	Pace	-	-	-	-	-	-	
3.	Harjomulyo	-	-	6	-	-	-	
4.	Karangharjo	1	1	1	2	2	2	
5.	Silo	1	1	0)-	1	1	1	
6.	Sempolan	-	5	-	-	-	-	
7.	Sumberjati	-	04	-	-	-	-	
8.	Garahan	70	-	-	2	2	2	
9.	Sidomulyo	10.	-	-	1	1	1	
	Kecamatan Silo	2	2	1	6	6	6	

Lanjutan Tabel/ Continued Table 2.1.1

	Desa	Voca	SMK ational Sc	hool	-	guruan Tii <i>University</i>	
	Village	2018	2019	2020	2018	2019	2020
	(1)	(29)	(30)	(31)	(32)	(33)	(34)
1.	Mulyorejo	-	-	-	-	-	-
2.	Pace	1	1	-	-	-	-
3.	Harjomulyo	-	-		-	-	-
4.	Karangharjo	1	1		-	-	-
5.	Silo	1	1	05	-	-	-
6.	Sempolan	2	2	2	-	-	-
7.	Sumberjati	- 🔨	24	-	-	-	-
8.	Garahan	70.	-	-	-	-	-
9.	Sidomulyo	0.	-	-	-	-	-
	Kecamatan Silo	5	5	2	-	=	-

Jumlah Sarana Fasilitas Sekolah Negeri dan Swata Menurut Desa, 2020 2.1.2 Number of Public and Private School Facilities by Village, 2020

	Doca		TK			RA/ BA	
	Desa <i>Village</i>	Negeri	Swasta	Jumlah	Negeri	Swasta	Jumlah
	village	Public	Private	Total	Public	Private	Total
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1.	Mulyorejo	-	3	3	-	7	7
2.	Pace	-	4	4	8 -	5	5
3.	Harjomulyo	-	6	6	-	3	3
4.	Karangharjo	-	6	6	-	3	3
5.	Silo	-	5	5	-	2	2
6.	Sempolan	-	4	4	-	4	4
7.	Sumberjati	-	2	2	-	1	1
8.	Garahan	**	3	3	-	2	2
9.	Sidomulyo	6	2	2	-	3	3
Kec	amatan Silo	Ψ-	35	35	-	30	30

Lanjutan Tabel	Continued	Table	2.1.2
----------------	-----------	-------	-------

	Desa		SD			MI		
		P	rimary Scho		Mad	Madrasah Ibtidaiyah		
	Village	Negeri	Swasta	Jumlah	Negeri	Swasta	Jumlah	
		Public	Private	Total	Public	Private	Total	
	(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	
1.	Mulyorejo	5	-	5	-	7	7	
2.	Pace	5	2	7	. 6.	5	5	
3.	Harjomulyo	4	2	6	-	3	3	
4.	Karangharjo	2	2	4	-	4	4	
5.	Silo	5	-	5	-	4	4	
6.	Sempolan	3	-10	3	1	1	2	
7.	Sumberjati	5	70,	5	-	1	1	
8.	Garahan	2		2	1	2	3	
9.	Sidomulyo	8	-	8	-	-	-	
Kecar	matan Silo	39	6	45	2	27	29	

Lanjutan Tabel/ Continued Table 2.1.2

			SLTP		ijutuii rubci/	MTS	
	Desa	Jun	ior High Scho	ool	Madi	rasah Tsana	viyah
	Village	Negeri	Swasta	Jumlah	Negeri	Swasta	Jumlah
		Public	Private	Total	Public	Private	Total
	(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)
1.	Mulyorejo	1	1	2	-	1	1
2.	Pace	-	2	2	8 -	2	2
3.	Harjomulyo	-	2	2	-	1	1
4.	Karangharjo	1	2	3	-	2	2
5.	Silo	-	2	2	-	2	2
6.	Sempolan	-	-0	-	-	1	1
7.	Sumberjati	1	70.	1	-	-	-
8.	Garahan	1	0	1	1	1	2
9.	Sidomulyo	1	-	1	-	2	2
Kec	amatan Silo	5	9	14	1	12	13

Lanjutan Tabel/ Continued Table 2.1.2

Public Private Total Public Private Total (1) (20) (21) (22) (23) (24) 1. Mulyorejo - - - - - 2. Pace - - - - - - 3. Harjomulyo - - - - - - 4. Karangharjo - 1 1 2 2 5. Silo - 1 1 1 1 6. Sempolan - - - - - 7. Sumberjati - - - - - -	umlah Fotal (25)	Swasta <i>Private</i>	Negeri <i>Public</i>	Jumlah		_		
Public Private Total Public Private Total (1) (20) (21) (22) (23) (24) 1. Mulyorejo - - - - - 2. Pace - - - - - - 3. Harjomulyo - - - - - - - 4. Karangharjo - 1 1 2 2 2 5. Silo - 1 1 1 1 1 6. Sempolan - - - - - - - 7. Sumberjati - - - - - - - -	Total	Private	Public			Sen		
(1) (20) (21) (22) (23) (24) 1. Mulyorejo - - - - - 2. Pace - - - - - 3. Harjomulyo - - - - - 4. Karangharjo - 1 1 2 2 5. Silo - 1 1 1 1 6. Sempolan - - - - - 7. Sumberjati - - - - -							Village	
1. Mulyorejo - - - - - 2. Pace - - - - - - 3. Harjomulyo - - - - - - - 4. Karangharjo - 1 1 2 2 5. Silo - 1 1 1 1 6. Sempolan - - - - - 7. Sumberjati - - - - - -	(25) -	(24)	(23)	Total	Private	Public		
2. Pace - <td>-</td> <td></td> <td>(23)</td> <td>(22)</td> <td>(21)</td> <td>(20)</td> <td>(1)</td> <td></td>	-		(23)	(22)	(21)	(20)	(1)	
3. Harjomulyo - <		-	_	-	-	-	Mulyorejo	1.
4. Karangharjo - 1 1 2 2 5. Silo - 1 1 1 1 6. Sempolan - - - - - - 7. Sumberjati - - - - - - - -	-	-	10	-	-	-	Pace	2.
5. Silo - 1 1 1 1 6. Sempolan - - - - - - 7. Sumberjati - - - - - - -	-	-	-	- 20	-	-	Harjomulyo	3.
6. Sempolan 7. Sumberjati	2	2	2	1,5	1	-	Karangharjo	4.
7. Sumberjati	1	1	1	01	1	-	Silo	5.
	-	-	-	-	10.	-	Sempolan	6.
	-	-	-	-	<u>0</u> -	-	Sumberjati	7.
8. Garahan 2 2	2	2	2	-	-	ō	Garahan	8.
9. Sidomulyo 1 1	1	1	1	-	-	10-	Sidomulyo	9.
Kecamatan Silo - 2 2 6 6	6	6	6	2	2	-	amatan Silo	Kec

Lanjutan Tabel/ Continued Table 2.1.2

				njutun rubci/	oomennaca n	JOIC 21212
		SMK	<u></u>	Pe	rguruan Tin	ggi
Desa		Vocational Sch	nool		University	
Village	e Negeri	Swasta	Jumlah	Negeri	Swasta	Jumlah
	Public	Private	Total	Public	Private	Total
(1)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
1. Mulyore	ejo -	-	-	-	-	-
2. Pace	-	1	1	O -	-	-
3. Harjom	ulyo -	-	-20	-	-	-
4. Karangh	narjo -	1	1,	-	-	-
5. Silo	-	1	1	-	-	-
6. Sempol	an -	2	2	-	-	-
7. Sumber	jati -	10. A	-	-	-	-
8. Garahai	1 -	-	-	-	-	-
9. Sidomu	lyo -	-	-	-	-	-
Kecamatan S	ilo -	5	5	=	-	-

Sumber/Source: BPS Kabupaten Jember, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2020 / BPS Jember Regency, Village Potential Data Collection (Podes) 2020

Tabel 2.1.3

Table

Banyaknya Sekolah PAUD, Murid, dan Guru Menurut Desa Tahun 2020

Number of PAUD Schools, Students, and Teachers by Village in 2020

Desa Village	Sekolah <i>School</i>	Murid Student	Guru Teacher
(1)	(2)	(3)	(4)
1. Mulyorejo	2	51	5
2. Pace	5	119	12
3. Harjomulyo	1	15	1
4. Karangharjo	1	15	1
5. Silo	3	100	7
6. Sempolan	2	20	1
7. Sumberjati	3	116	9
8. Garahan	2	69	4
9. Sidomulyo	3	71	2
1. Mulyorejo	2	51	5
Kecamatan Silo	22	576	42

Sumber/Source: Dinas Pendidikan / Education Service

Tabel 2.1.4 Table

Banyaknya Sekolah TK, Murid, dan Guru Menurut Desa Tahun

Number of Kindergarten Schools, Students, and Teachers by Village in 2020

Desa	Sekolah	Murid	Guru
Village	School	Student	Teacher
(1)	(2)	(3)	(4)
1. Mulyorejo	2	94	4
2. Pace	5	175	11
3. Harjomulyo	6	244	14
4. Karangharjo	6	305	18
5. Silo	5	258	12
6. Sempolan	4	160	12
7. Sumberjati	3	152	9
8. Garahan	3	191	10
9. Sidomulyo	2	170	9
Kecamatan Silo	36	1 749	99

Sumber/Source: Dinas Pendidikan / Education Service

Tabel
2.1.5
Table
Banyaknya Sekolah RA, Murid, dan Guru Menurut Desa
Tahun 2020
Number of Raudhatul Athfal Schools, Students, and Teachers
by Village in 2020

Desa	Sekolah	Murid	Guru
Village	School	Student	Teacher
(1)	(2)	(3)	(4)
1. Mulyorejo	10	239	22
2. Pace	8	246	25
3. Harjomulyo	1	29	3
4. Karangharjo	3	132	8
5. Silo	4	132	13
6. Sempolan	4	241	17
7. Sumberjati	1	30	2
8. Garahan	2	143	7
9. Sidomulyo	2	144	6
Kecamatan Silo	35	1 336	103

Sumber/Source: Kementerian Agama / Ministry of Religion

Tabel Banyaknya SD, Murid, dan Guru Menurut Desa Tahun 2020 Number of Public Elementary School, Students, and Teachers by Village in 2.1.6 Table 2020

	Dasa	Ne	egeri/ Count	try	Sv	Swasta/ Private		
	Desa <i>Village</i>	Sekolah	Murid	Guru	Sekolah	Murid	Guru	
	Village	School	Student	Teacher	School	Student	Teacher	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
1.	Mulyorejo	5	602	37	_	-	-	
2.	Pace	5	1 082	33	3	168	14	
3.	Harjomulyo	4	686	31	2	199	17	
4.	Karangharjo	2	604	15	2	189	13	
5.	Silo	5	813	34	-	-	-	
6.	Sempolan	3	574	27	-	-	-	
7.	Sumberjati	5	772	40	-	-	-	
8.	Garahan	2	545	22	-	-	-	
9.	Sidomulyo	8	1145	49	-	-	-	
Kec	amatan Silo	21	3 339	146	7	556	44	

Sumber/Source: Dinas Pendidikan / Education Service

Social & Welfare of the People

Tabel Banyaknya MI, Murid, dan Guru Menurut Desa Tahun 2020 2.1.7 Number of Madrasah Ibtidaiyah, Students, and Teachers by Village Table in 2020

	5	Ne	geri/ Coun	try	Sı	wasta/ <i>Priva</i>	te
	Desa <i>Village</i>	Sekolah	Murid	Guru	Sekolah	Murid	Guru
	village	School	Student	Teacher	School	Student	Teacher
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1.	Mulyorejo	-	-	-	6	561	57
2.	Pace	-	-	-	5	443	48
3.	Harjomulyo	-	-	- 6	3	171	26
4.	Karangharjo	-	-	5.	3	269	28
5.	Silo	-	-	16-	3	278	38
6.	Sempolan	1	372	23	1	510	38
7.	Sumberjati	-	3 .	-	-	-	-
8.	Garahan	1	390	24	1	509	35
9.	Sidomulyo	0 -	-	-	-	-	-
Kec	amatan Silo	2	762	47	22	2 741	270

Sumber/Source: Kementerian Agama / Ministry of Religion

Tabel
Table

2.1.8

Banyaknya SLTP, Murid, dan Guru Menurut Desa Tahun 2020
Number of Junior High School, Students, and Teachers by Village in 2020

	Desa	N	egeri/ Count	ry	Sı	wasta/ Priva	te
	Village	Sekolah	Murid	Guru	Sekolah	Murid	Guru
	village	School	Student	Teacher	School	Student	Teacher
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1.	Mulyorejo	1	122	9	1	82	6
2.	Pace	-	-	-	2	141	13
3.	Harjomulyo	-	-	30	2	121	16
4.	Karangharjo	1	530	19	1	375	20
5.	Silo	-	50	? -	2	152	15
6.	Sempolan	-	10-	- -	-	-	-
7.	Sumberjati	1	668	28	-	-	-
8.	Garahan	1	342	18	-	-	-
9.	Sidomulyo	1	13	2	-	-	-
Ke	camatan Silo	5	1 675	76	8	871	70

Sumber/Source: Dinas Pendidikan / Education Service

Table
Table
Banyaknya MTS, Murid, dan Guru Menurut Desa Tahun 2020

Number of Madrasah Tsanawiyah, Students, and Teachers by Village in 2020

Desa	Ne	egeri/ Coun	try	Sı	wasta/ <i>Privo</i>	ite
Village	Sekolah	Murid	Guru	Sekolah	Murid	Guru
village	School	Student	Teacher	School	Student	Teacher
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1. Mulyorejo	-	-	-	1	58	4
2. Pace	-	-	-	2	198	24
3. Harjomulyo	-	-	- 0	1	63	8
4. Karangharjo	-	-	03.	2	446	26
5. Silo	-	- \(-	2	162	16
6. Sempolan	-	VO.	-	1	102	14
7. Sumberjati	-//	-	-	-	-	-
8. Garahan		-	-	3	156	20
9. Sidomulyo	-	-	-	2	155	13
Kecamatan Silo	-	-	-	14	1 340	125

Sumber/Source: Kementerian Agama / Ministry of Religion

Tabel
Table

2.1.10

Banyaknya SLTA/SMK, Murid, dan Guru Menurut Desa Tahun 2020
Number of Senior High School, Students, and Teachers by Village in 2020

	Desa		SLTA			SMK	
	Village	Sekolah	Murid	Guru	Sekolah	Murid	Guru
	village	School	Student	Teacher	School	Student	Teacher
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1.	Mulyorejo	-	-	-	<u>.</u>	-	-
2.	Pace	-	-	-	10.	-	-
3.	Harjomulyo	-	-	- 20	-	-	-
4.	Karangharjo	1	386	24	-	-	-
5.	Silo	-	-	Q -	-	-	-
6.	Sempolan	-	10.	-	2	110	14
7.	Sumberjati	-	0 <u>.</u>	-	-	-	-
8.	Garahan	ō	-	-	-	-	-
9.	Sidomulyo	70-	-	-	-	-	-
Ke	camatan Silo	1	386	24	2	110	14

Sumber/Source: Dinas Pendidikan / Education Service

Social & Welfare of the People

Tabel
Table

2.1.11

Banyaknya MA, Murid, dan Guru Menurut Desa Tahun 2020
Number of Madrasah Aliyah, Students, and Teachers by Village in 2020

	Dana	Ne	egeri/ Count	ry	Sv	vasta/ <i>Priva</i>	ite
	Desa <i>Village</i>	Sekolah	Murid	Guru	Sekolah	Murid	Guru
	village	School	Student	Teacher	School	Student	Teacher
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1.	Mulyorejo	-	-	-		-	-
2.	Pace	-	-	-	, Q	-	-
3.	Harjomulyo	-	-		0.	-	-
4.	Karangharjo	-	-	6.	2	431	31
5.	Silo	-	-	96	1	106	11
6.	Sempolan	-	<u>.</u>	-	-	-	-
7.	Sumberjati	-	-	-	-	-	-
8.	Garahan	-	-	-	2	170	15
9.	Sidomulyo	700	-	-	1	137	12
Keca	amatan Silo	- N -	-	-	6	844	69

Sumber/Source: Kementerian Agama / Ministry of Religion

Tabel 2.1.12 Kemudahan Untuk Mencapai Sarana Pendidikan Terdekat Bagi Desa yang Tidak ada Sarana Pendidikan Menurut Desa dan Jenjang Pendidikan **Tahun 2020**

Table

Ease of Reaching Nearest Educational Facilities fo Villages with No Educational Facilities by Village and Level of Education, 2020

	Desa <i>Village</i>	TK	RA/RB	SD Primary School	MI Madrasah Ibtidaiyah	SLTP Junior High School
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1.	Mulyorejo	-	-	7,0,	-	-
2.	Pace	-	- (-	-	-
3.	Harjomulyo	-	1000	-	-	-
4.	Karangharjo	- 30). ⁻	-	-	-
5.	Silo	You	-	-	-	-
6.	Sempolan	08)	-	-	-	Mudah <i>Easy</i>
7.	Sumberjati	-	-	-	-	-
8.	Garahan	-	-	-	-	-
9.	Sidomulyo	-	-	-	Mudah <i>Easy</i>	-

Kecamatan Silo

Sumber/Source: BPS Kabupaten Jember, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2020 / BPS

Jember Regency, Village Potential Data Collection (Podes) 2020

Lanjutan Tabel/Continued Table 2.1.12

				Lanjatan rabe	1, 001111111111111111111111111111111111	Tubic 2:1:12
	Desa <i>Village</i>	MTs Madrasah Tsanawiyah	SMA High School	MA Madrasah Aliyahl	SMK	Akademi Perguruan Tinggi Junior High School
	(1)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1.	Mulyorejo	-	Mudah <i>Easy</i>	Mudah <i>Easy</i>	Mudah <i>Easy</i>	Mudah <i>Easy</i>
2.	Pace	-	Mudah <i>Easy</i>	Mudah <i>Easy</i>	-	Mudah <i>Easy</i>
3.	Harjomulyo	-	Mudah <i>Easy</i>	Mudah <i>Easy</i>	Mudah <i>Easy</i>	Mudah <i>Easy</i>
4.	Karangharjo	-10	-	-	-	Mudah <i>Easy</i>
5.	Silo	10e)	-	-	-	Mudah <i>Easy</i>
6.	Sempolan	-	Mudah <i>Easy</i>	Mudah <i>Easy</i>	-	Mudah <i>Easy</i>
7.	Sumberjati	Mudah <i>Easy</i>	Mudah <i>Easy</i>	Mudah <i>Easy</i>	Mudah <i>Easy</i>	Mudah <i>Easy</i>
8.	Garahan	-	Mudah <i>Easy</i>	-	Mudah <i>Easy</i>	Mudah <i>Easy</i>
9.	Sidomulyo	-	Mudah <i>Easy</i>	-	Mudah <i>Easy</i>	Mudah <i>Easy</i>

Kecamatan Silo

Sumber/Source: BPS Kabupaten Jember, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2020 / BPS Jember Regency, Village Potential Data Collection (Podes) 2020

2.2 Kesejahteraan Rakyat / Welfare of The People

Tabel 2.2.1 Jumlah Sarana Kesehatan Menurut Desa, 2020
Number of Health Facilities by Village, 2020

	Desa <i>Village</i>	Ruma	Rumah Sakit/ Hospital			Rumah Sakit Bersalin/ Maternity Hospital		
	_	2018	2018 2019 2020		2018	2019	2020	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
1.	Mulyorejo	-	-	- 1	-	-	-	
2.	Pace	-	-	O.	-	-	-	
3.	Harjomulyo	-	-6	<u>-</u>	-	-	-	
4.	Karangharjo	-	00	-	-	-	-	
5.	Silo	-10	-	-	-	-	-	
6.	Sempolan	10.	-	-	-	-	-	
7.	Sumberjati	-	-	-	-	-	-	
8.	Garahan	-	-	-	-	-	-	
9.	Sidomulyo	-	-	-	-	-	-	
Kec	amatan Silo	-	-	-	-	-	-	

Lanjutan Tabel/Continued Table 2.2.1

	Desa	Polikli	inik/ <i>Pol</i> y	clinic		Puskesmas ic Health Ce	
	Village	2018	2019	2020	2018	2019	2020
	(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1.	Mulyorejo	1	1	1	-	-	-
2.	Pace	-	-	-	<u> </u>	-	-
3.	Harjomulyo	-	-	-	10	-	-
4.	Karangharjo	-	-	-6\C	-	-	-
5.	Silo	1	1	2	1	1	1
6.	Sempolan	-	10	-	-	-	-
7.	Sumberjati	- 30	-	-	1	1	1
8.	Garahan	1-0	-	1	-	-	-
9.	Sidomulyo	6) -	-	1	-	-	-
Keca	matan Silo	1	1	5	2	2	2

Lanjutan Tabel/Continued Table 2.2.1

	Desa Village		smas Pemb rry of Public Center	-	Apot	tek/ <i>Pharn</i>	пасу
	J	2018	2019	2020	2018	2019	2020
	(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)
1.	Mulyorejo	1	1	-	-	-	-
2.	Pace	1	1	1	-	-	-
3.	Harjomulyo	1	1	.0.	-	-	-
4.	Karangharjo	1	1	1	-	1	1
5.	Silo	1	1	-	-	-	1
6.	Sempolan	1	1	1	1	1	3
7.	Sumberjati		-	-	2	2	1
8.	Garahan	1	1	1	-	1	1
9.	Sidomulyo	· -	-	-	-	-	-
Kecai	matan Silo	7	7	4	3	5	7

Social & Welfare of the People

Jumlah Tenaga Kesehatan Menurut Desa, 2020 2.2.2 Number of Medical Personnel by Village, 2020

	Desa <i>Village</i>	Dokter Umum General Practitioners	Dokter Spesialis <i>Medical</i> Specialist	Dokter Gigi Dentist
	(1)	(2)	(3)	(4)
1.	Mulyorejo	-	9 -	-
2.	Pace	- 0	-	-
3.	Harjomulyo	- 0	-	-
4.	Karangharjo	5,0	-	-
5.	Silo	1	-	-
6.	Sempolan	1	-	-
7.	Sumberjati	-	-	-
8.	Garahan	f	-	-
9.	Sidomulyo	-	-	-
Kecamat	an Silo	2	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 2.2.2

			Editjutuii Tubei, co	Titiliaca Table 2.2.2
	Desa Village	Dokter Praktek Doctor Practice	Perawat <i>Nurse</i>	Bidan <i>Midwife</i>
	(1)	(5)	(6)	(7)
1.	Mulyorejo	-	1	-
2.	Pace	-	1	1
3.	Harjomulyo	-	-	-
4.	Karangharjo	-	1	3
5.	Silo	1	1	2
6.	Sempolan	1	,O • ·	2
7.	Sumberjati	-	2	2
8.	Garahan	- 25'	-	3
9.	Sidomulyo	40%	-	2
Kecam	atan Silo	2	6	15

Lanjutan Tabel/Continued Table 2.2.2

	Desa <i>Village</i>	Farmasi Pharmaceutial	Ahli Gizi Nutritionist
	(1)	(8)	(9)
1.	Mulyorejo	1	-
2.	Pace	-	-
3.	Harjomulyo	2	<u>-</u>
4.	Karangharjo	-	O -
5.	Silo	0	-
6.	Sempolan	- 0)	-
7.	Sumberjati	1	1
8.	Garahan	10%	-
9.	Sidomulyo		-
Kecar	natan Silo	4	1

Lanjutan Tabel/Continued Table 2.2.2

	Desa Village (1)	Mantri Kesehatan <i>Mantri Health</i> (10)	Dukun Bayi Shaman Baby (11)	Lainnya The Other (12)
		1	7	-
1.	Mulyorejo	-	•	
2.	Pace	1	4	-
3.	Harjomulyo	-	5	-
4.	Karangharjo	1	3	-
5.	Silo	1	4	1
6.	Sempolan	-5.	3	-
7.	Sumberjati	2	2	1
8.	Garahan	70·	5	-
9.	Sidomulyo	7.0.	2	-
Keca	ımatan Silo	6	35	2

Tabel 2.2.3

Jumlah Rumah Sakit Umum, Rumah Sakit Khusus, dan Puskesmas Menurut Desa, 2020

Table

Number of General Hospital, Special Hospital, and Public Health Center by Village, 2020

	Desa		ah Sakit Ur neral Hosp	-		ih Sakit Kh ecial Hosp	-
	Village	2018	2019	2020	2018	2019	2020
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1.	Mulyorejo	-	-	-	-	-	-
2.	Pace	-	-	Ġ\	-	-	-
3.	Harjomulyo	-	- 6	5 -	-	-	-
4.	Karangharjo	-	100	-	-	-	-
5.	Silo	-10) · ·	-	-	-	-
6.	Sempolan	750	-	-	-	-	-
7.	Sumberjati	-	-	-	-	-	-
8.	Garahan	-	-	-	-	-	-
9.	Sidomulyo	-	-	-	-	-	-
Keca	matan Silo	-	-	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 2.2.3

	Desa			akit Bersalii <i>Maternity</i>	•	Puskesr	nas/ Public Center	: Health
	Village		2018	2019	2020	2018	2019	2020
	(1)		(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1.	Mulyorejo		-	-	-	-	-	-
2.	Pace		-	-	-	-	-	-
3.	Harjomulyo		-	-	-	-	-	-
4.	Karangharjo		-	-	40.	-	-	-
5.	Silo		-	-	(9)	1	1	1
6.	Sempolan		-	0	-	-	-	-
7.	Sumberjati		-	10,	-	1	1	1
8.	Garahan		-	-	-	-	-	-
9.	Sidomulyo			-	-	-	-	-
Kec	amatan Silo	10	9	-	-	2	2	2

Lanjutan Tabel/Continued Table 2.2.3

	Desa	-	Balai Kese :/Health C	-		yandu/ M nild Health	
	Village	2018	2019	2020	2018	2019	2020
	(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)
1.	Mulyorejo	1	1	1	15	15	15
2.	Pace	-	-	-	18	18	18
3.	Harjomulyo	-	-		14	14	14
4.	Karangharjo	-	-	0)	15	15	15
5.	Silo	-	- 6	2	15	15	15
6.	Sempolan	1	1	-	11	11	11
7.	Sumberjati	30	-	-	13	13	13
8.	Garahan	1.0	-	1	12	12	12
9.	Sidomulyo	-	-	1	12	12	12
Keca	amatan Silo	2	2	5	125	125	125

Lanjutan Tabel/Continued Table 2.2.3

	Desa	P	olindes / <i>Village Mater</i>	nity
	Village	2018	2019	2020
	(1)	(20)	(21)	(22)
1.	Mulyorejo	-	-	-
2.	Pace	-	-	-
3.	Harjomulyo	-		-
4.	Karangharjo	-	-	-
5.	Silo	-	O* -	-
6.	Sempolan	<u>.</u> 0	-	-
7.	Sumberjati	0	-	-
8.	Garahan	101-	-	-
9.	Sidomulyo	30 ° -	-	-
Kecam	atan Silo	To -	-	-

Tabel 2.2.4

Table

Banyaknya Sarana Kesehatan Menurut Desa dan Jenis Sarana Kesehatan, 2020

Number of Health Facility by Village and Type of Health Facilities in 2020

					Puske	esmas
	Desa Village	Rumah Sakit Hospital	Rumah Sakit Bersalin Maternity Hospital	Poliklinik Polyclinic	Rawat Inap Inpatient	Tanpa Rawat Inap Without Hospitali- zation
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1.	Mulyorejo	-	200	1	-	-
2.	Pace	-	10.4	-	-	-
3.	Harjomulyo	- \(-	-	-	-
4.	Karangharjo	7.0	-	-	-	-
5.	Silo	-	-	2	1	-
6.	Sempolan	5 -	-	-	-	-
7.	Sumberjati	-	-	-	1	-
8.	Garahan	-	-	1	-	-
9.	Sidomulyo	-	-	1	-	-
Keca	matan Silo	-	-	5	2	=

Lanjutan Tabel/Continued Table 2.2.4

	Desa Village	Apotek Pharmacy	Pustu	Tempat Praktek Dokter Doctor's Office	Rumah Bersalin <i>Home</i> Maternity	Tempat Praktek Bidan Midwife Practice
	(1)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1.	Mulyorejo	-	-	-	-	2
2.	Pace	-	1	4.6	-	2
3.	Harjomulyo	-	-	0	-	2
4.	Karangharjo	1	1	-	-	2
5.	Silo	1	50	1	-	4
6.	Sempolan	3	1	1	-	4
7.	Sumberjati	1	-	-	-	3
8.	Garahan	1	1	-	-	3
9.	Sidomulyo		-	-	-	1
Kec	amatan Silo	7	4	2	-	23
	Sillie					

Lanjutan Tabel/Continued Table 2.2.4

	Desa Village	Poskedes (Pos Kesehatan Desa)	Polindes (Pondok Bersalin Desa)	Toko Khusus Obat (Jamu)
	(1)	(12)	(13)	(14)
1.	Mulyorejo	1	-	-
2.	Pace	-	-	-
3.	Harjomulyo	1	0*	-
4.	Karangharjo	1	-0	2
5.	Silo	-	25.	1
6.	Sempolan	1	6 - YO	1
7.	Sumberjati	- 30	-	-
8.	Garahan	10.	-	1
9.	Sidomulyo	1	-	-
Kecamatan Silo		5	-	5
	es:Ilier			

Lanjutan Tabel/Continued Table 2.2.4

		Posyandu Menurut Kagiatan/Pelayanan Selama Setahun Terakhir						
Desa Village		Melakukan Kegiatan Penyuluhan/ Pendidikan	Memberikan Makana/ Minuman Tambahan	Melakukan kegiatan/pela- yanan setiap sebulan sekali	Melakukan kegiatan/ pelayanan setiap 2 bulan sekali atau lebih			
	(1)	(15)	(16)	(17)	(18)			
1.	Mulyorejo	15	15	15	-			
2.	Pace	18	18	18	-			
3.	Harjomulyo	14	14	14	-			
4.	Karangharjo	15	15	15	-			
5.	Silo	15	15	15	-			
6.	Sempolan	11	11	11	-			
7.	Sumberjati	13	13	13	-			
8.	Garahan	12	12	12	-			
9.	Sidomulyo	12	12	12	-			
Ked	camatan Silo	125	125	125	-			

Tabel

2.2.5

Kemudahan Mencapai Sarana Kesehatan Terdekat Bagi Desa yang Tidak ada Sarana Kesehatan Menurut Desa dan Jenis Sarana, 2020

Table

Ease of Access to Nearest Health Facilities for Villages with no Health Facilities by Village and Type of Facilities 2020

					Puskesmas		
	Desa <i>Village</i>	Rumah Sakit <i>Hospital</i>	Rumah Sakit Bersalin Maternity Hospital	Poliklinik Polyclinic	Rawat Inap Inpatient	Tanpa Rawat Inap Without Hospitali- zation	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
1.	Mulyorejo	Mudah	Mudah	_	Mudah	Mudah	
1.	iviulyorejo	Easy	Easy	-	Easy	Easy	
2.	Pace	Mudah	Mudah	Mudah	Mudah	Mudah	
۷.		Easy	Easy	Easy	Easy	Easy	
3.	Harjomulyo	Mudah	Mudah	Mudah	Mudah	Mudah	
Э.	Harjonlulyo	Easy	Easy	Easy	Easy	Easy	
4.	Karangharjo	Mudah	Mudah	Mudah	Mudah	Mudah	
4.	Karangnarjo	Easy	Easy	Easy	Easy	Easy	
5.	Silo	Mudah	Mudah	_	_	Mudah	
٦.	Silo	Easy	Easy		_	Easy	
		Mudah	Mudah	Mudah	Sangat	Mudah	
6.	Sempolan	Easy	Easy	Easy	Mudah	Easy	
	60	Lusy	Lusy	Lusy	Very Easy	Lusy	
7.	Sumberjati	Mudah	Mudah	Mudah	_	Mudah	
	Samberjati	Easy	Easy	Easy		Easy	
8.	Garahan	Mudah	Mudah	_	_	Mudah	
J.	Garanan	Easy	Easy			Easy	
9.	Sidomulyo	Mudah	Mudah	_	Mudah	Mudah	
9. Sidomulyo		Easy	Easy	•	Easy	Easy	

Lanjutan Tabel/Continued Table 2.2.5

	Desa Village	Apotek Pharmacy	Pustu	Tempat Praktek Dokter Doctor's Office	Rumah Bersalin Home Maternity	Tempat Praktek Bidan Midwife Practice
	(1)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1.	Mulyorejo	Mudah <i>Easy</i>	Mudah <i>Easy</i>	Mudah <i>Easy</i>	Mudah <i>Easy</i>	-
2.	Pace	Mudah <i>Easy</i>	-	Mudah <i>Easy</i>	Mudah <i>Easy</i>	-
3.	Harjomulyo	Mudah <i>Easy</i>	Mudah <i>Easy</i>	Mudah <i>Easy</i>	Mudah <i>Easy</i>	-
4.	Karangharjo	-	-6	Mudah <i>Easy</i>	Mudah <i>Easy</i>	-
5.	Silo	-	Mudah <i>Easy</i>	-	Mudah <i>Easy</i>	-
6.	Sempolan	-00	-	-	Mudah <i>Easy</i>	-
7.	Sumberjati	W.	Mudah <i>Easy</i>	Mudah <i>Easy</i>	Mudah <i>Easy</i>	-
8.	Garahan	0 -	-	Mudah <i>Easy</i>	Mudah <i>Easy</i>	-
9.	Sidomulyo	Mudah <i>Easy</i>	Mudah <i>Easy</i>	Mudah <i>Easy</i>	Mudah <i>Easy</i>	-
Kec	amatan Silo					

Lanjutan Tabel/Continued Table 2.2.5

6Desa Village	Poskedes (Pos Kesehatan Desa)	Polindes (Pondok Bersalin Desa)	Toko Khusus Obat (Jamu)
(1)	(12)	(13)	(14)
1. Mulyorejo	-	Sulit Difficult	Mudah <i>Easy</i>
2. Pace	Mudah <i>Easy</i>	Sulit Difficult	Mudah <i>Easy</i>
3. Harjomulyo	-	Sulit	Mudah
4. Karangharjo	<u>-</u>	Difficult Sulit Difficult	Easy -
5. Silo	Mudah <i>Easy</i>	Mudah <i>Easy</i>	-
6. Sempolan	1.30	Sulit Dificult	-
7. Sumberjati	Mudah <i>Easy</i>	Mudah <i>Easy</i>	Mudah <i>Easy</i>
8. Garahan	Mudah <i>Easy</i>	Mudah <i>Easy</i>	-
9. Sidomulyo	-	Sulit Dificult	Sulit Dificult
Kecamatan Silo			

Banyaknya Warga Penderita Gizi Buruk Menurut Desa, 2019 2.2.6 Table Number of People Suffering from Malnutrition by Village 2019

	Desa <i>Village</i>	2018	2019	
	(1)	(2)	(3)	
1.	Mulyorejo	-	-	
2.	Pace	-	-	
3.	Harjomulyo	- 40	-	
4.	Karangharjo	-	-	
5.	Silo	- ~O`	-	
6.	Sempolan	- 9	-	
7.	Sumberjati	-69*	-	
8.	Garahan		-	
9.	Sidomulyo	Q .	-	
Keca	ımatan Silo		-	

2.3 Agama / Religion

Tabel
Table

2.3.1

Jumlah Penduduk Menurut Kecamatan dan Agama yang Dianut di Kecamatan
Silo 2020
Population by Sub District and Religion in Silo Subdistrict 2020

	Kecamatan Subdistrict	Islam Islam	Kristen Christian	Katolik Catholic	Hindu <i>Hindu</i>	Budha <i>Budha</i>	Kong- huchu	Aliran Kepercayaan <i>Belief School</i>
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1.	Mulyorejo	13 124	-	-	3	-	-	-
2.	Pace	18 270	3	2	7	-	-	1
3.	Harjomulyo	10 467	-	5.	-	-	-	-
4.	Karangharjo	11 319	12	1	2	8	-	-
5.	Silo	10 733	12	24	-	2	1	-
6.	Sempolan	9 342	21	9	2	7	-	-
7.	Sumberjati	12 199	35	5	2	-	-	-
8.	Garahan	13 354	8	2	-	4	-	-
9.	Sidomulyo	11 001	164	1	5	-	-	-
K	Cecamatan Silo	109 809	255	44	21	21	1	1

Sumber: Dinas Kependudukan Kabupaten Jember. Source: Jember Regency Population Service.

Jumlah Tempat Peribadatan Menurut Desa/ Kelurahan di Kecamatan <u>Tabel</u> 2.3.2 Silo, 2020 Table Number of Place of Worship By Village in Silo Subdistrict, 2020

Kecamatan Subdistrict	Masjid <i>Mosque</i>	Langgar/ Musholla	Gereja Protestan Protestant Church	Gereja Katholik Catholic Church	Kapel
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Mulyorejo	37	57	63	-	-
2. Pace	28	68	,O-,	-	-
3. Harjomulyo	19	28	9 -	-	-
4. Karangharjo	16	30	-	-	-
5. Silo	21	45	-	-	-
6. Sempolan	13	90	-	-	-
7. Sumberjati	21	88	1	-	-
8. Garahan	15	75	-	-	-
9. Sidomulyo	19	64	1	-	-
Kecamatan Silo	189	545	2	-	-

Lanjutan Tabel/Continued Table 2.3.2

Kecamatan Subdistrict	Pura	Wihara	Kelenteng	Lainnya
(1)	(7)	(8)	(9)	(10)
1. Mulyorejo	-	-	-	-
2. Pace	-	-	-	-
3. Harjomulyo	-	-	. 0-	-
4. Karangharjo	-	-		-
5. Silo	-	- 0	-	-
6. Sempolan	-	25.	-	-
7. Sumberjati	-	10 Y	-	-
8. Garahan	- 70	-	-	-
9. Sidomulyo	'A'O.	-	-	-
Kecamatan Silo	-	-	-	=

Jumlah Peristiwa Perkawinan Menurut Desa per bulan di Tabel **Kecamatan Silo 2020** 2.3.3 Table Number of Place of Worship By Subdistrict in Silo Subdistrict 2020

	Kecamatan Subdistrict	Jan. Feb.		Mar.	Apr.	Mei	Jun.
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1.	Mulyorejo	22	11	3	3	-	10
2.	Pace	50	15	9	4	1	1
3.	Harjomulyo	13	3	4	1	-	10
4.	Karangharjo	4	3	2	10	-	1:
5.	Silo	10	11	7	5	-	9
6.	Sempolan	6	7	7	7	-	1:
7.	Sumberjati	18	14	11	6	-	10
8.	Garahan	5	7	8	10	3	12
9.	Sidomulyo	18	6	6	4	-	!
Ke	camatan Silo	146	77	57	50	4	10
Kee	camatan Silo	146	77	57	50	4	10

Lanjutan Tabel / Countinued Table 2.3.3

	Kecamatan Subdistrict	Jul.	Agust.	Sept.	Okt.	Nov.	Des.
	(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1.	Mulyorejo	10	13	90	5	15	7
2.	Pace	8	20	4	3	15	13
3.	Harjomulyo	7	8	18	6	11	11
4.	Karangharjo	6	17	17	1	18	5
5.	Silo	8	14	2	5	11	7
6.	Sempolan	6	9	1	5	9	8
7.	Sumberjati	6	15	5	10	11	7
8.	Garahan	6	18	6	4	16	8
9.	Sidomulyo	11	7	4	5	11	3
	Kecamatan Silo	68	121	147	44	117	69

Tabel Table

2.3.4

Jumlah Peristiwa Isbat Nikah Menurut Desa per bulan di Kecamatan Silo 2020

Number of Place of unregistered marriages By Subdistrict in Silo Subdistrict 2020

	Kecamatan Subdistrict	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	Mei	Jun.
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1.	Mulyorejo	10	2	1	(0:	-	-
2.	Pace	40	-	0	<u>-</u>	-	1
3.	Harjomulyo	-	-	(2)	-	-	-
4.	Karangharjo	5	-09) · .	-	-	-
5.	Silo	5	3	1	-	-	-
6.	Sempolan	-	1	-	-	-	-
7.	Sumberjati	9	2	-	-	-	7
8.	Garahan	2	-	-	-	-	-
9.	Sidomulyo	9	-	-	-	-	-
К	ecamatan Silo	80	8	2	-	-	8
1,410	Sillie						

Lanjutan Tabel / Countinued Table 2.3.4

	Kecamatan Subdistrict	Jul.	Agust.	Sept.	Okt.	Nov.	Des.
	(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1.	Mulyorejo	1	1	87	1	-	-
2.	Pace	-	-	-	1	-	1
3.	Harjomulyo	-	-	13	\ -	3	1
4.	Karangharjo	-	-	15	-	-	2
5.	Silo	-	-	90.	1	-	-
6.	Sempolan	1	-60		2	-	-
7.	Sumberjati	-	-	1	2	-	-
8.	Garahan	-	10.	1	-	-	1
9.	Sidomulyo	1	-	2	-	-	-
	Kecamatan Silo	3	1	119	7	3	5

Tabel 2.3.5

Table

Jumlah Peristiwa Perkawinan Menurut Umur bulan Januari di Kecamatan Silo 2020

Number of Marriage Events by Age in January in Silo Subdistrict 2020

Dosa / Villago		Laki-lal	ki/Male	
Desa/ Village	<19	19-21	21-30	30+
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. Mulyorejo	-	1	3	-
2. Pace	1	3	5	1
3. Harjomulyo	4	2	12	4
4. Karangharjo	-	4	9	-
5. Silo	7	5	33	5
6. Sempolan	70,	1	3	2
7. Sumberjati	3	1	10	4
8. Garahan	1	-	4	-
9. Sidomulyo	7	1	9	1
Kecamatan Silo	23	18	88	17

Lanjutan Tabel / Countinued Table 2.3.5

Dosa / Villago		Perempuan	/Female	
Desa/ Village	<19	19-21	21-30	30+
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
1. Mulyorejo	-	3	1	-
2. Pace	3	2	4	1
3. Harjomulyo	4	8	7	3
4. Karangharjo	3	8	2	-
5. Silo	12	22	13	3
6. Sempolan	- 6	4	-	2
7. Sumberjati	6	6	3	3
8. Garahan	1	1	3	-
9. Sidomulyo	7	8	2	1
Kecamatan Silo	36	62	35	13

Tabel 2.3.6 Table

Jumlah Peristiwa Perkawinan Menurut Umur bulan Februari di **Kecamatan Silo 2020**

Number of Marriage Events by Age in Pebruary in Silo Subdistrict 2020

Dage / Village	Laki-laki/ <i>Male</i>				
Desa/ Village	<19	19-21	21-30	30-	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
1. Mulyorejo	-	1	3	3	
2. Pace	-	70 ,	4	-	
3. Harjomulyo	-	(9)	3	-	
4. Karangharjo	0	3	5	3	
5. Silo	707	3	11	2	
6. Sempolan	70.	2	6	1	
7. Sumberjati	. .	2	8	3	
8. Garahan	-	-	3	4	
9. Sidomulyo	1	-	6	-	
Kecamatan Silo	1	11	49	16	

Lanjutan Tabel / Countinued Table 2.3.6

Dosa / Villago		Perempuan/ <i>Female</i>				
Desa/ <i>Village</i>	<19	19-21	21-30	30+		
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)		
1. Mulyorejo	-	3	3	1		
2. Pace	-	1	3	-		
3. Harjomulyo	-	1	2	-		
4. Karangharjo	1	5	3	2		
5. Silo	-	9	5	2		
6. Sempolan	1	4	4	-		
7. Sumberjati	-	6	6	1		
8. Garahan		1	3	3		
9. Sidomulyo		5	2	-		
Kecamatan Silo	2	35	31	9		

Tabel 2.3.7

Table

Jumlah Peristiwa Perkawinan Menurut Umur bulan Maret di Kecamatan Silo 2020

Number of Marriage Events by Age in March in Silo Subdistrict 2020

Dana / Villana	Laki-laki/ <i>Male</i>				
Desa/ Village —	<19	19-21	21-30	30+	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
1. Mulyorejo	1	-	·/O· -	2	
2. Pace	-	- 🗸	8	1	
3. Harjomulyo	-	2	1	1	
4. Karangharjo	-	02	1	1	
5. Silo	-	1	5	1	
6. Sempolan	- 30	1	6	-	
7. Sumberjati	1	3	7	-	
8. Garahan	·	3	4	1	
9. Sidomulyo	-	-	4	2	
Kecamatan Silo	2	10	36	9	
it PS: III					

Lanjutan Tabel / Countinued Table 2.3.7

Dosa / Williams		Perempuan/ <i>Female</i>				
Desa/ Village	<19	19-21	21-30	30+		
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)		
1. Mulyorejo	1	-	1	1		
2. Pace	-	2	6	1		
3. Harjomulyo	-	2	1	1		
4. Karangharjo	-	1	1	-		
5. Silo	1	2	3	1		
6. Sempolan	-	3	4	-		
7. Sumberjati	-	8	3	-		
8. Garahan	- 10	3	4	1		
9. Sidomulyo		4	1	1		
Kecamatan Silo	2	25	24	6		

Tabel 2.3.8

Table

Jumlah Peristiwa Perkawinan Menurut Umur bulan April di **Kecamatan Silo 2020**

Number of Marriage Events by Age in April in Silo Subdistrict 2020

Dage / Village		Laki-lal	ki/ <i>Male</i>	
Desa/ Village —	<19	19-21	21-30	30+
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. Mulyorejo	-	1	2	-
2. Pace	-	1	3	-
3. Harjomulyo	-	- 0	-	1
4. Karangharjo	-	2	7	1
5. Silo	-	1	4	-
6. Sempolan	- 30	3	3	1
7. Sumberjati	1-0	-	6	-
8. Garahan		3	6	1
9. Sidomulyo	<u>-</u>	3	1	-
Kecamatan Silo	-	14	32	4
1105:1116				

Lanjutan Tabel / Countinued Table 2.3.8

Dosa / Williams	Perempuan/ <i>Female</i>				
Desa/ <i>Village</i>	<19	19-21	21-30	30+	
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)	
1. Mulyorejo	-	1	2	-	
2. Pace	-	2	2	-	
3. Harjomulyo	-	1	-	-	
4. Karangharjo	1	6	2	1	
5. Silo	-	4	1	-	
6. Sempolan	-	4	2	1	
7. Sumberjati		3	3	-	
8. Garahan	1	7	2	-	
9. Sidomulyo	<u> -</u>	3	1	-	
Kecamatan Silo	2	31	15	2	

Jumlah Peristiwa Perkawinan Menurut Umur bulan Mei di Tabel Kecamatan Silo 2020 2.3.9

Table Number of Marriage Events by Age in May in Silo Subdistrict 2020

Dosa / Willago -	Laki-laki <i>/Male</i>				
Desa/ Village -	<19	19-21	21-30	30+	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
1. Mulyorejo	-	-	·\O-	-	
2. Pace	-	-	-	-	
3. Harjomulyo	-	- 0	-	-	
4. Karangharjo	-	1	-	-	
5. Silo	-	10 Y-	-	-	
6. Sempolan	- \	-	-	-	
7. Sumberjati	-(0)	-	-	-	
8. Garahan		-	1	2	
9. Sidomulyo	0°-	-	-	-	
Kecamatan Silo	<u>-</u>	1	1	2	
the life					

Lanjutan Tabel / Countinued Table 2.3.9

Desa/ Village		Perempuan/ <i>Female</i>				
Desa/ Village	<19	19-21	21-30	30+		
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)		
1. Mulyorejo	-	-	-	-		
2. Pace	-	-	-	-		
3. Harjomulyo	-	-	-	-		
4. Karangharjo	-	1	-	-		
5. Silo	-	Ġ.	-	-		
6. Sempolan	-	6.	-	-		
7. Sumberjati	-	-	-	-		
8. Garahan		2	1	-		
9. Sidomulyo	-	-	-	-		
Kecamatan Silo	-	3	1	-		

Tabel 2.3.10 Jumlah Peristiwa Perkawinan Menurut Umur bulan Juni di **Kecamatan Silo 2020**

Table Number of Marriage Events by Age in Juny in Silo Subdistrict 2020

Dece / Williams	Laki-laki/ <i>Male</i>				
Desa/ Village -	<19	19-21	21-30	30+	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
1. Mulyorejo	-	4	6	-	
2. Pace	-	5	5	1	
3. Harjomulyo	-	3	5	1	
4. Karangharjo	-	6	9	2	
5. Silo	-	3	4	3	
6. Sempolan	- 30	2	7	2	
7. Sumberjati	1	6	7	2	
8. Garahan	2	1	6	3	
9. Sidomulyo	- ·	1	3	1	
Kecamatan Silo	3	31	52	15	
itos:Ilie					

Lanjutan Tabel / Countinued Table 2.3.10

Dosa / Villago	Perempuan/ <i>Female</i>				
Desa/ <i>Village</i>	<19	19-21	21-30	30+	
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)	
1. Mulyorejo	-	7	3	-	
2. Pace	-	7	3	1	
3. Harjomulyo	-	6	3	-	
4. Karangharjo	-	9	7	1	
5. Silo	-	6	1	3	
6. Sempolan	-	4	4	3	
7. Sumberjati	2	7	7	-	
8. Garahan		6	5	1	
9. Sidomulyo		3	1	1	
Kecamatan Silo	2	55	34	10	

Tabel 2.3.11

Jumlah Peristiwa Perkawinan Menurut Umur bulan Juli di Kecamatan Silo 2020

Table

Number of Marriage Events by Age in July in Silo Subdistrict 2020

5 1100	Laki-laki/ <i>Male</i>			
Desa/ Village —	<19	19-21	21-30	30+
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. Mulyorejo	-	1	6	1
2. Pace	-	1	3	3
3. Harjomulyo	-	2	5	1
4. Karangharjo	-	1	4	4
5. Silo	- (3	2	2
6. Sempolan	303	3	3	-
7. Sumberjati	10	-	4	1
8. Garahan	-	1	4	1
9. Sidomulyo	1	4	5	2
Kecamatan Silo	1	16	36	15
to silife				

Lanjutan Tabel / Countinued Table 2.3.11

Dosa / Villago	Perempuan/ <i>Female</i>				
Desa/ <i>Village</i>	<19	19-21	21-30	30+	
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)	
1. Mulyorejo	1	5	1	1	
2. Pace	1	2	2	2	
3. Harjomulyo	-	5	1	2	
4. Karangharjo	1	3	2	3	
5. Silo	-	5	2	-	
6. Sempolan	-	4	2	-	
7. Sumberjati	-	2	3	-	
8. Garahan	- 10	5	1	-	
9. Sidomulyo	1	10	-	1	
Kecamatan Silo	4	41	14	9	

Jumlah Peristiwa Perkawinan Menurut Umur bulan Agustus di Tabel Kecamatan Silo 2020 2.3.12 Table Number of Marriage Events by Age in August in Silo Subdistrict 2020

Laki-laki/Male Desa/ Village <19 19-21 21-30 30+ (1) (2) (3) (4) (5) 1. Mulyorejo 3 5 2. Pace 11 4 3. Harjomulyo 8 1 4. Karangharjo 13 2 5. Silo 12 9 6. Sempolan 7. Sumberjati 1 11 2 3 8. Garahan 11 4 9. Sidomulyo 5 1 1 **Kecamatan Silo** 1 21 85 14

Lanjutan Tabel / Countinued Table 2.3.12

Desa/ <i>Village</i>	Perempuan/ <i>Female</i>				
Desa/ Village	<19	19-21	21-30	30+	
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)	
1. Mulyorejo	1	5	2	-	
2. Pace	3	8	6	-	
3. Harjomulyo	-	11	3	-	
4. Karangharjo	-	12	7	1	
5. Silo	1	7	5	-	
6. Sempolan	-	4	5	-	
7. Sumberjati	-	6	8	1	
8. Garahan	1	9	7	1	
9. Sidomulyo		5	1	1	
Kecamatan Silo	6	67	44	4	

Jumlah Peristiwa Perkawinan Menurut Umur bulan September di Tabel Kecamatan Silo 2020 2.3.13 Number of Marriage Events by Age in September in Silo Subdistrict Table 2020

Laki-laki/Male Desa/ Village <19 19-21 21-30 30+ (1) (2) (3) (4) (5) 1. Mulyorejo 3 12 3 2. Pace 5 3 3. Harjomulyo 1 4. Karangharjo 1 5. Silo 36 5 6. Sempolan 7. Sumberjati 1

1

1

58

36

8. Garahan

9. Sidomulyo

Kecamatan Silo

2

38

1

1

15

Lanjutan Tabel / Countinued Table 2.3.13

Dosa / Villago		Perempuan/ <i>Female</i>				
Desa/ Village	<19	19-21	21-30	30+		
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)		
1. Mulyorejo	1	12	4	1		
2. Pace	1	8	6	2		
3. Harjomulyo	-	1	1	-		
4. Karangharjo	1	1	1	1		
5. Silo	46	42	1	1		
6. Sempolan	-	- 1	-	-		
7. Sumberjati	-	2	3	-		
8. Garahan		5	1	-		
9. Sidomulyo	1	1	1	1		
Kecamatan Silo	50	73	18	6		

Jumlah Peristiwa Perkawinan Menurut Umur bulan Oktober di Tabel **Kecamatan Silo 2020** 2.3.14 Table Number of Marriage Events by Age in October in Silo Subdistrict 2020

Dana / Williams	Laki-laki/ <i>Male</i>				
Desa/ Village -	<19	19-21	21-30	30-	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
1. Mulyorejo	-	2	4	-	
2. Pace	-	- 🔥	1	-	
3. Harjomulyo	-	2	1	2	
4. Karangharjo	-	23,	1	2	
5. Silo	-	0 Y -	3	2	
6. Sempolan	- 30	1	2	2	
7. Sumberjati	10	2	5	3	
8. Garahan		-	3	1	
9. Sidomulyo	50 -	-	4	1	
Kecamatan Silo	-	7	24	13	
tips://ip					

Lanjutan Tabel / Countinued Table 2.3.14

Dosa / Villago	Perempuan/ <i>Female</i>				
Desa/ Village	<19	19-21	21-30	30+	
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)	
1. Mulyorejo	3	3	-	-	
2. Pace	-	1	-	-	
3. Harjomulyo	1	2	-	2	
4. Karangharjo	1	-	1	1	
5. Silo	-	2	2	1	
6. Sempolan	-	2	2	1	
7. Sumberjati	3	2	2	3	
8. Garahan	1	-	3	-	
9. Sidomulyo	1	2	2	-	
Kecamatan Silo	10	14	12	8	

Tabel

Table

2.3.15

Jumlah Peristiwa Perkawinan Menurut Umur bulan November di Kecamatan Silo 2020

Number of Marriage Events by Age in Nopember in Silo Subdistrict 2020

Dosa / Villago		Laki-lal	ki/ <i>Male</i>	
Desa/ Village —	<19	19-21	21-30	30+
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. Mulyorejo	-	3	3	5
2. Pace	-	2	15	1
3. Harjomulyo	-	3.	7	1
4. Karangharjo	-	3	10	2
5. Silo	-	5	9	1
6. Sempolan	- (2	5	2
7. Sumberjati	110	2	8	1
8. Garahan	0	1	11	4
9. Sidomulyo	1	1	7	2
Kecamatan Silo	1	22	75	19
it PS: III				

Lanjutan Tabel / Countinued Table 2.3.15

Dosal Villago	Perempuan/Female				
Desa/ <i>Village</i>	<19	19-21	21-30	30+	
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)	
1. Mulyorejo	4	4	3	-	
2. Pace	4	9	5	-	
3. Harjomulyo	1	6	3	1	
4. Karangharjo	1	8	6	-	
5. Silo	-	9	5	1	
6. Sempolan	-	4	4	1	
7. Sumberjati	1	5	4	1	
8. Garahan	1	7	7	1	
9. Sidomulyo	4	2	3	2	
Kecamatan Silo	16	54	40	7	

Tabel 2.3.16 Table

Jumlah Peristiwa Perkawinan Menurut Umur bulan Desember di **Kecamatan Silo 2020**

Number of Marriage Events by Age in December in Silo Subdistrict 2020

Dane / Village		Laki-laki/ <i>Male</i>				
Desa/ <i>Village</i>	<19	19-21	21-30	30+		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)		
1. Mulyorejo	2	1	6	2		
2. Pace	-	0	3	2		
3. Harjomulyo	1	1	5	-		
4. Karangharjo	1	2	8	2		
5. Silo	-	0, -	5	2		
6. Sempolan	1	-	5	2		
7. Sumberjati	71 - 0.	3	4	-		
8. Garahan	0,1	3	4	1		
9. Sidomulyo	-	-	2	1		
Kecamatan Silo	5	10	42	12		

Lanjutan Tabel / Countinued Table 2.3.16

Dosa / Villago	Perempuan/ <i>Female</i>				
Desa/ <i>Village</i>	<19	19-21	21-30	30+	
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)	
1. Mulyorejo	2	3	5	1	
2. Pace	1	-	3	1	
3. Harjomulyo	1	2	4	-	
4. Karangharjo	2	3	7	1	
5. Silo	1	2	4	-	
6. Sempolan	1	C 1	5	1	
7. Sumberjati	2	2	3	-	
8. Garahan	2	2	4	-	
9. Sidomulyo	1		1	1	
Kecamatan Silo	13	15	36	5	

Tabel

Jumlah Peristiwa Perkawinan Menurut Pendidikan Pengantin bulan Januari di Kecamatan Silo 2020

2.3.17 Table

Number of Marriage Events by January Bride Education in Silo Subdistrict 2020

		Laki-la	ıki/Male	
Desa/ Village	SD	SD SLTP	SLTA/ Diploma	≥S1
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. Mulyorejo	1	-	3	-
2. Pace	5	2	3	-
3. Harjomulyo	6	5	2	-
4. Karangharjo	39	9	1	1
5. Silo	14	5	3	-
6. Sempolan	-	2	3	1
7. Sumberjati	8	6	4	-
8. Garahan	2	3	-	-
9. Sidomulyo	12	5	1	-
Kecamatan Silo	87	37	20	2

Lanjutan Tabel / Countinued Table 2.3.17

		Perempu	an/Female	
Desa/ <i>Village</i>	SD	SLTP	SLTA/ Diploma	≥S1
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
1. Mulyorejo	-	2	4	-
2. Pace	12	5	-	-
3. Harjomulyo	36	9	3	-
4. Karangharjo	1	0	3	-
5. Silo	5	2	1	-
6. Sempolan	9	5	1	-
7. Sumberjati	9	6	4	-
8. Garahan	4	3	1	-
9. Sidomulyo	14	5	-	2
Kecamatan Silo	90	37	17	2

Tabel 2.3.18

Table

Jumlah Peristiwa Perkawinan Menurut Pendidikan Pengantin bulan Februari di Kecamatan Silo 2020

Number of Marriage Events by Pebruary Bride Education in Silo Subdistrict 2020

		Laki-la	aki/ <i>Male</i>	
Desa/ Village	SD	SLTP	SLTA/ Diploma	≥\$1
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. Mulyorejo	-	-	1	2
2. Pace	2	1	_	-
3. Harjomulyo	6	4	1	-
4. Karangharjo	4	6	5	-
5. Silo	5	2	3	1
6. Sempolan	1	5	1	-
7. Sumberjati	3	5	5	1
8. Garahan	1	3	3	-
9. Sidomulyo	3	2	1	-
Kecamatan Silo	25	28	20	4

Lanjutan Tabel / Countinued Table 2.3.18

		Perempu	an/ <i>Female</i>	
Desa/ Village	SD	SLTP	SLTA/ Diploma	≥S1
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
1. Mulyorejo	1	1	-	1
2. Pace	1	1	1	-
3. Harjomulyo	7	4	-	-
4. Karangharjo	6	7	2	-
5. Silo	5	1	5	-
6. Sempolan	1	4	2	-
7. Sumberjati	4	7	3	-
8. Garahan	3	4	-	-
9. Sidomulyo	2	2	2	-
Kecamatan Silo	30	31	15	1

Tabel

Table

2.3.19

Jumlah Peristiwa Perkawinan Menurut Pendidikan Pengantin bulan Maret di Kecamatan Silo 2020

Number of Marriage Events by March Bride Education in Silo Subdistrict 2020

D / \ / !!	Laki-laki/ <i>Male</i>				
Desa/ Village	SD	SLTP	SLTA/ Diploma	≥S1	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
1. Mulyorejo	3	-	-	-	
2. Pace	4	2	3	-	
3. Harjomulyo	-	1	3	-	
4. Karangharjo	2	0	-	-	
5. Silo	2	3	2	-	
6. Sempolan	3	3	-	1	
7. Sumberjati	4	5	2	-	
8. Garahan	5	2	-	1	
9. Sidomulyo	1	2	2	1	
Kecamatan Silo	24	18	12	3	
11.05:111					

Lanjutan Tabel / Countinued Table 2.3.19

		Perempu	an/Female	
Desa/ Village	SD	SLTP	SLTA/ Diploma	≥S1
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
1. Mulyorejo	3	-	-	-
2. Pace	4	2	3	-
3. Harjomulyo	-	3	1	-
4. Karangharjo	2	.0	-	-
5. Silo	3	3	1	-
6. Sempolan	3	3	1	-
7. Sumberjati	5	3	3	-
8. Garahan	5	1	1	1
9. Sidomulyo	1	3	1	1
Kecamatan Silo	26	18	11	2

Tabel 2.3.20

Table

Jumlah Peristiwa Perkawinan Menurut Pendidikan Pengantin bulan April di Kecamatan Silo 2020

Number of Marriage Events by April Bride Education in Silo Subdistrict 2020

		Laki-la	ki/ <i>Male</i>	
Desa/ Village	SD	SLTP	SLTA/ Diploma	≥S1
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. Mulyorejo	-	-	3	-
2. Pace	-	3	1	-
3. Harjomulyo	1	6	-	-
4. Karangharjo	1	3	5	1
5. Silo	2	1	2	-
6. Sempolan	-	4	3	-
7. Sumberjati	1	3	2	1
8. Garahan	3	2	5	-
9. Sidomulyo	1	1	2	-
Kecamatan Silo	9	17	23	2

Lanjutan Tabel / Countinued Table 2.3.20

		Perempu	an/Female	
Desa/ <i>Village</i>	SD	SLTP	SLTA/ Diploma	≥S1
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
1. Mulyorejo	1	1	1	-
2. Pace	1	2	1	-
3. Harjomulyo	1	-	Ò -	-
4. Karangharjo	3	3	3	1
5. Silo	2	1	2	-
6. Sempolan	1	3	3	-
7. Sumberjati	1	3	1	1
8. Garahan	2	3	4	1
9. Sidomulyo	100 -	2	1	1
Kecamatan Silo	12	18	16	4

Tabel Table

2.3.21

Jumlah Peristiwa Perkawinan Menurut Pendidikan Pengantin bulan Mei di Kecamatan Silo 2020

Number of Marriage Events by May Bride Education in Silo Subdistrict 2020

	Laki-laki/ <i>Male</i>				
Desa/ Village	SD	SLTP	SLTA/ Diploma	≥S1	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
1. Mulyorejo	-	-	-	-	
2. Pace	-	- 6	9 -	-	
3. Harjomulyo	-	-61	-	-	
4. Karangharjo	-	1	-	-	
5. Silo	-		-	-	
6. Sempolan	- 0	-	-	-	
7. Sumberjati	1	-	-	-	
8. Garahan	1	2	-	-	
9. Sidomulyo	. -	-	-	-	
Kecamatan Silo	1	3	-	-	

Lanjutan Tabel / Countinued Table 2.3.21

	Perempuan/ <i>Female</i>			
Desa/ Village	SD	SLTP	SLTA/ Diploma	≥S1
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
1. Mulyorejo	-	-	-	-
2. Pace	-	-	-	-
3. Harjomulyo	-	-	<u>-</u>	-
4. Karangharjo	-	1	-	-
5. Silo	-	G	-	-
6. Sempolan	-	5°-	-	-
7. Sumberjati	-10/	-	-	-
8. Garahan	1	1	1	-
9. Sidomulyo	- C	-	-	
Kecamatan Silo	1	2	1	-

Tabel Table

Kecamatan Silo

2.3.22

Jumlah Peristiwa Perkawinan Menurut Pendidikan Pengantin bulan Juni di Kecamatan Silo 2020

Number of Marriage Events by Juny Bride Education in Silo Subdistrict 2020

25

Laki-laki/Male Desa/ Village SLTA/ SD SLTP ≥S1 Diploma (1)(2) (3)(4) (5) 7 1. Mulyorejo 3 1 2. Pace 5 1 3. Harjomulyo 3 4 4. Karangharjo 5 5. Silo 7 1 6. Sempolan 2 7. Sumberjati 3 1 7 8. Garahan 9. Sidomulyo 1 2 2

32

42

2

Lanjutan Tabel / Countinued Table 2.3.22

		Perempu	an/Female	
Desa/ Village	SD	SLTP	SLTA/ Diploma	≥S1
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
1. Mulyorejo	3	3	5	-
2. Pace	-	4	6	-
3. Harjomulyo	4	4	3	-
4. Karangharjo	1	6	2	-
5. Silo	3	8	5	1
6. Sempolan	2	9 7	1	-
7. Sumberjati	8	2	5	1
8. Garahan	2	6	4	-
9. Sidomulyo	2	2	1	-
Kecamatan Silo	25	42	32	2

Tabel 2.3.23

Jumlah Peristiwa Perkawinan Menurut Pendidikan Pengantin bulan Juli di Kecamatan Silo 2020

Table

Number of Marriage Events by July Bride Education in Silo Subdistrict 2020

		Laki-la	ki/Male	
Desa/ Village	SD	SLTP	SLTA/ Diploma	≥S1
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. Mulyorejo	2	1	4	-
2. Pace	4	1	1	-
3. Harjomulyo	3	2	3	-
4. Karangharjo	3	1	4	-
5. Silo	5	4	1	-
6. Sempolan	3	1	2	-
7. Sumberjati	1	2	3	1
8. Garahan	3	1	2	-
9. Sidomulyo	5	1	4	-
Kecamatan Silo	29	14	24	1

Lanjutan Tabel / Countinued Table 2.3.23

		Perempu	Perempuan/ <i>Female</i>		
Desa/ Village	SD	SLTP	SLTA/ Diploma	≥S1	
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)	
1. Mulyorejo	1	4	2	-	
2. Pace	3	1	2	-	
3. Harjomulyo	4	2	1	1	
4. Karangharjo	3	2	3	-	
5. Silo	5	4	1	-	
6. Sempolan	2	2	2	-	
7. Sumberjati	1	3	2	-	
8. Garahan	2	3	1	-	
9. Sidomulyo	7	2	2	-	
Kecamatan Silo	28	23	16	1	

Tabel 2.3.24

Table

Jumlah Peristiwa Perkawinan Menurut Pendidikan Pengantin bulan Agustus di Kecamatan Silo 2020

Number of Marriage Events by August Bride Education in Silo Subdistrict 2020

		Laki-la	iki/ <i>Male</i>	
Desa/ Village	SD	SLTP	SLTA/ Diploma	≥S1
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. Mulyorejo	4	1	2	1
2. Pace	10	2	2	3
3. Harjomulyo	5	5	4	-
4. Karangharjo	12	4	4	-
5. Silo	6	2	4	1
6. Sempolan	2	1	4	2
7. Sumberjati	4	1	9	1
8. Garahan	7	4	7	-
9. Sidomulyo	1	3	3	-
Kecamatan Silo	51	23	39	8

Lanjutan Tabel / Countinued Table 2.3.24

		Perempu	an/ <i>Female</i>	
Desa/ <i>Village</i>	SD	SLTP	SLTA/ Diploma	≥S1
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
1. Mulyorejo	3	1	4	-
2. Pace	8	2	5	2
3. Harjomulyo	6	3	5	-
4. Karangharjo	9	4	7	-
5. Silo	6	2	3	2
6. Sempolan	3	9 1	4	1
7. Sumberjati	4	2	8	1
8. Garahan	9	6	2	1
9. Sidomulyo	2	2	3	-
Kecamatan Silo	50	23	41	7

Tabel

Jumlah Peristiwa Perkawinan Menurut Pendidikan Pengantin bulan September di Kecamatan Silo 2020

2.3.25 Table

Number of Marriage Events by September Bride Education in Silo Subdistrict 2020

		Laki-la	ıki/Male	
Desa/ Village	SD	SLTP	SLTA/ Diploma	≥S1
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. Mulyorejo	9	5	4	-
2. Pace	10	6	1	-
3. Harjomulyo	1	1	<u>.</u>	-
4. Karangharjo	2	2	-	-
5. Silo	76	13	1	-
6. Sempolan	1	-	-	-
7. Sumberjati	1	2	2	-
8. Garahan	3	1	2	-
9 Sidomulyo	3	1	-	-
Kecamatan Silo	106	31	10	-

Lanjutan Tabel / Countinued Table 2.3.25

		Perempuan/ <i>Female</i>				
Desa/ <i>Village</i>	SD	SLTP	SLTA/ Diploma	≥S1		
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)		
1. Mulyorejo	9	5	4	-		
2. Pace	9	4	4	-		
3. Harjomulyo	1	1	Ò -	-		
4. Karangharjo	2	2	-	-		
5. Silo	83	6	1	-		
6. Sempolan	-	9 1	-	-		
7. Sumberjati	2	1	2	-		
8. Garahan	2	3	1	-		
9. Sidomulyo	4	-	-			
Kecamatan Silo	112	23	12	-		

Tabel Table

2.3.26

Jumlah Peristiwa Perkawinan Menurut Pendidikan Pengantin bulan Oktober di Kecamatan Silo 2020

Number of Marriage Events by October Bride Education in Silo Subdistrict 2020

		Laki-l	aki/ <i>Male</i>	
Desa/ Village	SD	SLTP	SLTA/ Diploma	≥S1
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. Mulyorejo	2	2	2	-
2. Pace	1	- 6	_	-
3. Harjomulyo	2	2	1	-
4. Karangharjo	2	1	-	-
5. Silo	3	. .	2	-
6. Sempolan	2	3	-	-
7. Sumberjati	5	3	1	1
8. Garahan	1	1	2	-
9. Sidomulyo	4	-	1	-
Kecamatan Silo	22	12	9	1

Lanjutan Tabel / Countinued Table 2.3.26

		Perempu	an/ <i>Female</i>	
Desa/ <i>Village</i>	SD	SLTP	SLTA/ Diploma	≥\$1
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
1. Mulyorejo	2	2	2	-
2. Pace	1	-	-	-
3. Harjomulyo	2	2	1	-
4. Karangharjo	1	1	1	-
5. Silo	4	G	1	-
6. Sempolan	3	9 1	1	-
7. Sumberjati	5	3	2	-
8. Garahan	3	1	-	-
9. Sidomulyo	1	3	1	
Kecamatan Silo	22	13	9	-

Tabel 2.3.27

Table

Jumlah Peristiwa Perkawinan Menurut Pendidikan Pengantin bulan November di Kecamatan Silo 2020

Number of Marriage Events by Nopember Bride Education in Silo Subdistrict 2020

		Laki-la	iki/ <i>Male</i>	
Desa/ Village	SD	SLTP	SLTA/ Diploma	≥S1
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. Mulyorejo	5	4	1	1
2. Pace	5	5	8	-
3. Harjomulyo	4	6	1	-
4. Karangharjo	5	5	5	-
5. Silo	8	3	3	1
6. Sempolan	3	3	3	-
7. Sumberjati	5	4	2	-
8. Garahan	10	2	4	-
9. Sidomulyo	6	2	3	-
Kecamatan Silo	51	34	30	2

Lanjutan Tabel / Countinued Table 2.3.27

	Perempuan/Female			
Desa/ <i>Village</i>	SD	SLTP	SLTA/ Diploma	≥S1
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
1. Mulyorejo	5	2	3	1
2. Pace	6	8	3	1
3. Harjomulyo	4	3	4	-
4. Karangharjo	5	4	6	-
5. Silo	7	3	4	1
6. Sempolan	2	4	3	-
7. Sumberjati	4	6	1	-
8. Garahan	11	3	1	1
9. Sidomulyo	4	3	4	-
Kecamatan Silo	48	36	29	4

Tabel

Table

2.3.28

Jumlah Peristiwa Perkawinan Menurut Pendidikan Pengantin bulan Desember di Kecamatan Silo 2020

Number of Marriage Events by December Bride Education in Silo Subdistrict 2020

		Laki-la	ki/ <i>Male</i>	
Desa/ Village	SD	SLTP	SLTA/ Diploma	≥\$1
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. Mulyorejo	6	4	1	-
2. Pace	2	1	_	2
3. Harjomulyo	2	1	4	-
4. Karangharjo	4	5	4	-
5. Silo	4	2	1	-
6. Sempolan	4	2	-	2
7. Sumberjati	2	2	3	-
8. Garahan	4	1	2	1
9. Sidomulyo	3	-	-	-
Kecamatan Silo	31	18	15	5

Lanjutan Tabel / Countinued Table 2.3.28

		Perempuan/ <i>Female</i>			
Desa/ Village	SD	SLTP	SLTA/ Diploma	≥S1	
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)	
1. Mulyorejo	4	4	3	-	
2. Pace	2	1	1	1	
3. Harjomulyo	3	2	2	-	
4. Karangharjo	7	5	1	-	
5. Silo	4	3	-	-	
6. Sempolan	3	2	2	1	
7. Sumberjati	2	3	2	-	
8. Garahan	3	1	3	1	
9. Sidomulyo	2	1	-	-	
Kecamatan Silo	30	22	14	3	

2.4 Penduduk / Population

Banyaknya Padukuhan/Dusun, Rukun Warga, dan Rukun **Tabel** Tetangga Menurut Desa Tahun 2020 2.4.1 Number of Padukuhan / Dusun, Rukun Warga and Rukun

Table Tetangga by Village in 2020

	Desa Village	Padukuhan/ Dusun	Rukun Warga/ RW	Rukun Tetangga/ RT
	(1)	(2)	(3)	(4)
1.	Mulyorejo	5	90	26
2.	Pace	4	91	25
3.	Harjomulyo	4	61	29
4.	Karangharjo	5	75	31
5.	Silo	6	51	14
6.	Sempolan	3	65	14
7.	Sumberjati	4	59	20
8.	Garahan	4	58	25
9.	Sidomulyo	5	90	26
Kecar	natan Silo	29	440	110

Sumber/Source: Dinas Pemberdayaan Masyarakat dan Desa/ Community and Village **Empowerment Service**

Tabel 2.4.2 Table

Jumlah Penduduk Menurut Desa, Jenis Kelamin, dan Rasio Jenis Kelamin di Kecamatan Silo 2020

Total Population by Village, Gender, and Gender Ratio in Silo Subdistrict 2020

	Desa		Jenis Kelam <i>Gender</i>	nin	Rasio Jenis Kelamin
	Village	Laki-laki	Perempua	n Jumlah	Gender
		Man	Women	Total	Ratio
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Mulyorejo	6 671	6 456	13 127	103,33
2.	Pace	9 066	9 217	18 283	98,36
3.	Harjomulyo	5 083	5 384	10 467	94,41
4.	Karangharjo	5 680	5 662	11 342	100,32
5.	Silo	5 404	5 368	10 772	100,67
6.	Sempolan	4 671	4 710	9 381	99,17
7.	Sumberjati	6 075	6 166	12 241	98,52
8.	Garahan	6 691	6 677	13 368	100,21
9.	Sidomulyo	5 671	5 500	11 171	103,11
Kecan	natan Silo	55 012	55 140	110 152	99,79

Sumber/Source: Dinas Kependudukan dan Pencacatan Sipil Kab. Jember/ Population and Civil Records Service of Jember Regency

Tabel 2.4.3 Table

Jumlah Penduduk Menurut Desa, Jenis Kelamin, dan Rasio Jenis Kelamin Menurut Sensus Penduduk 2020 di Kecamatan Silo Number by Village Population, Gender, and Sex Ratio according to the 2020 Population Census in Silo Subdistrict

		Jenis Kelamin	
Desa		Gender	
Village	Laki-laki	Perempuan	Jumlah
	Man	Women	Total
(1)	(2)	(3)	(4)
1. Mulyorejo	6 606	6 386	12 992
2. Pace	8 905	9 066	17 971
3. Harjomulyo	4 966	5 238	10 204
4. Karangharjo	5 560	5 580	11 140
5. Silo	5 272	5 216	10 488
6. Sempolan	4 603	4 646	9 249
7. Sumberjati	5 933	6 018	11 951
8. Garahan	6 604	6 631	13 235
9. Sidomulyo	5 528	5 392	10 920
Kecamatan Silo	53 977	54 173	108 150

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

Tabel 2.4.4

Table

Jumlah Penduduk, Laju Pertumbuhan Penduduk, Distribusi Persentase Penduduk, Kepadatan Penduduk, Rasio Jenis Kelamin Menurut Desa di Kecamatan Silo

Number of Population, Population Growth Rate, Percentage Distribution of Population, Population Density, and Sex Ratio by Village in Silo Subdistrict, 2020

Desa Village	Penduduk (ribu) ¹ Population (thousand)	Laju Pertumbuhan Penduduk per Tahun 2010-2020 ² Annual Groth Rate of Population (%) 2010-2020
(1)	(2)	(3)
1. Mulyorejo	12 992	- 0,42
2. Pace	17 971	0,58
3. Harjomulyo	10 204	0,54
4. Karangharjo	11 140	- 0,07
5. Silo	10 488	0,25
6. Sempolan	9 249	0,40
7. Sumberjati	11 951	0,70
8. Garahan	13 235	0,92
9. Sidomulyo	10 920	0,75
Kecamatan Silo	108 150	0,41

Sumber/Source: BPS Kabupaten Jember/ BPS Jember Regency

Lanjutan Tabel/Continued Table 2.4.4

Desa <i>Village</i>	Persentase Penduduk Percentage of Total Population	Kepadatan Penduduk (per km²)³ Population Density per sq.km²
(1)	(4)	(5)
1. Mulyorejo	12,01	268,37
2. Pace	16,62	350,38
3. Harjomulyo	9,43	265,45
4. Karangharjo	10,3	1 237,78
5. Silo	9,70	224,82
6. Sempolan	8,55	1 321,29
7. Sumberjati	11,05	279,82
8. Garahan	12,24	881,16
9. Sidomulyo	10,10	212,20
Kecamatan Silo	100,00	348,89

Lanjutan Tabel/Continued Table 2.4.4

	•	
Desa	Rasio Jenis Kelamin	
Village	Sex Ratio	
(1)	(6)	
1. Mulyorejo	103,40	
2. Pace	98,20	
3. Harjomulyo	94,80	
4. Karangharjo	99,60	
5. Silo	101,10	
6. Sempolan	99,10	
7. Sumberjati	98,60	
8. Garahan	99,60	
9. Sidomulyo	102,50	
	20.50	•

Kecamatan Silo

99.60

Catatan/Note:

villages/kelurahan between SP2010 and SP2020

Sumber/Source:

BPS Kabupaten Jember/ BPS Jember Regency

¹ Hasil SP2020 (September)/ The Result of The 2020 Population Census (September)

²Laju Pertumbuhan penduduk dihitung berdasarkan penduduk hasil SP2010 dengan kondisi Desa tahun 2020. Dibandingkan dengan penduduk hasil SP2020/ The Growth rate to teh change of population resulting from 2010 Population Census with villages/kelurahan in 2020 and population resulting from 2020 Population Census

³ Laju Pertumbuhan Penduduk terlalu tinggi atau negatif karena perubahan wilayah Desa antara SP2010 dan SP2020/ *The growth rate is too high or negative due to changes in the area of the villages (Valuraban between SP2010 and SP2020)*

Tabel
Table

2.4.5

Kepadatan Penduduk Menurut Desa di Kecamatan Silo 2020
Population Density According to Village in Silo Subdistrict 2020

	Desa Village	Luas (km²) Area (km²)	, ,	(Jiwa/km2)
	(1)	(2)	(3)	(4)
1.	Mulyorejo	48,41	13 127	271,16
2.	Pace	51,29	18 283	356,46
3.	Harjomulyo	38,44	10 467	272,29
4.	Karangharjo	9,00	11 342	1 260,22
5.	Silo	46,65	10 772	230,91
6.	Sempolan	7,00	9 381	1 340,14
7.	Sumberjati	42,71	12 241	286,61
8.	Garahan	15,02	13 368	890,01
9.	Sidomulyo	51,46	11 171	217,08
Keca	matan Silo	309,98	110 152	569,43

Sumber/Source : Dinas Kependudukan dan Pencacatan Sipil Kab. Jember/ Population and Civil Records Service of Jember Regency

Tabel
Table

2.4.6
Table

Jumlah Penduduk Menurut Keluarga dan Rata-rata Anggota Keluarga di Kecamatan Silo, 2020
Total Population by Family and Average Family Members in Silo Subdistrict, 2020

	Desa	Keluarga	Anggota Keluarga	Rata-rata
	Village	Family	Family Members	Average
	(1)	(2)	(3)	(4)
1.	Mulyorejo	4 446	13 127	2,95
2.	Pace	6 184	18 283	2,96
3.	Harjomulyo	3 701	10 467	2,83
4.	Karangharjo	3 806	11 342	2,98
5.	Silo	3 684	10 772	2,92
6.	Sempolan	3 197	9 381	2,93
7.	Sumberjati	4 205	12 241	2,91
8.	Garahan	4 508	13 368	2,97
9.	Sidomulyo	3 739	11 171	2,99
Kecama	atan Silo	37 470	110 152	2,94

Sumber/Source : Dinas Kependudukan dan Pencacatan Sipil Kab. Jember/ Population and Civil Records Service of Jember Regency

Banyaknya Penduduk Menurut Kelompok Umur menurut desa di Tabel Kecamatan Silo 2020 2.4.7 Table Number of Population by Age Group by Village in Silo Subdistrict 2020

	ook Umur <i>Group</i>	Mulyorejo	Pace	Harjomulyo	Karang harjo	Silo
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
1.	0-4	544	895	539	664	559
2.	5-9	920	1 364	808	863	838
3.	10-14	1 070	1 506	818	950	889
4.	15-19	1 103	1 527	801	859	876
5.	20-24	1 186	1 487	893	941	924
6.	25-29	951	1 356	757	881	801
7.	30-34	969	1 357	764	831	820
8.	35-39	1 009	1 381	799	888	800
9.	40-44	1 122	1 433	787	811	872
10.	45-49	1 033	1 427	771	842	806
11.	50-54	1 002	1 250	790	763	754
12.	55-59	694	1 099	584	616	557
13.	60-64	562	867	464	494	492
14.	65-69	407	594	371	307	320
15.	70-74	293	379	265	272	236
16.	75+	262	361	256	360	228
Kecamat	an Silo	13 127	18 283	10 467	11 342	10 772

Sumber/Source: Dinas Kependudukan dan Pencacatan Sipil Kab. Jember/

Population and Civil Records Service of Jember Regency

Lanjutan Tabel / Countinued Table 2.4.7

U	ompok Imur <i>Group</i>	Sempolan	Sumberjati	Garahani	Sidomulyo	Jumlah/ Total
	(1)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
1.	0-4	476	585	646	586	5 494
2.	5-9	682	899	1 059	878	8 311
3.	10-14	731	941	1 050	895	8 850
4.	15-19	759	1 022	1 094	836	8 877
5.	20-24	764	1 019	1 124	930	9 268
6.	25-29	686	933	988	974	8 327
7.	30-34	673	837	1 084	925	8 260
8.	35-39	715	907	1 032	886	8 417
9.	40-44	706	1 036	1 021	802	8 590
10.	45-49	734	949	971	821	8 354
11.	50-54	672	796	914	717	7 658
12.	55-59	499	707	712	580	6 048
13.	60-64	434	552	579	517	4 961
14.	65-69	302	397	426	361	3 485
15.	70-74	234	247	312	229	2 467
16.	75+	314	414	356	234	2 785
Kecar Silo	matan	9 381	12 241	13 368	11 171	110 152

Sumber/Source: Dinas Kependudukan dan Pencacatan Sipil Kab. Jember/ Population and Civil Records Service of Jember Regency

Tabel
2.4.8
Banyaknya Penduduk Menurut Tempat Lahir di Kecamatan Silo
2020
Number of Population by Place of Birth in Silo Subdistrict 2020

	Desa Village	Jember	Banyuwangi	Lumajang	Bondowoso
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Mulyorejo	12 861	104	5	20
2.	Pace	17 895	143	13	23
3.	Harjomulyo	10 221	94	4	7
4.	Karangharjo	11 012	105	11	22
5.	Silo	10 467	84	9	27
6.	Sempolan	9 035	102	15	18
7.	Sumberjati	11 692	168	13	38
8.	Garahan	12 843	190	13	39
9.	Sidomulyo	10 621	260	11	23
Ked	camatan Silo	106 647	1 250	94	217

Social & Welfare of the People

Lanjutan Tabel / Countinued Table 2.4.8

	Desa	Surabaya	Malang	Probolinggo	Kedir
	Village (1)	(6)	(7)	(8)	(9)
1.	Mulyorejo	1	5	3	4
2.	Pace	7	10	8	1
3.	Harjomulyo	2	9	2	3
4.	Karangharjo	10	15	7	5
5.	Silo	5	14	5	2
6.	Sempolan	15	10	1	4
7.	Sumberjati	15	20	20	8
8.	Garahan	11	25	11	7
9.	Sidomulyo	3	20	4	8
Keca	amatan Silo	69	128	61	42
	Siliendo				

Lanjutan Tabel / Countinued Table 2.4.8

	Desa	Situbondo	Lain-lain/	Jumlah/
	Village	Situboliuo	Others	Total
	()1	(10)	(11)	(12)
1.	Mulyorejo	3	121	13 127
2.	Pace	8	175	18 283
3.	Harjomulyo	5	120	10 467
4.	Karangharjo	8	147	11 342
5.	Silo	8	151	10 772
6.	Sempolan	12	169	9 381
7.	Sumberjati	10	257	12 241
8.	Garahan	8	221	13 368
9.	Sidomulyo	7	214	11 171
Kec	amatan Silo	69	1 575	110 152

Sumber/Source : Dinas Kependudukan dan Pencacatan Sipil Kab. Jember/ Population and Civil Records Service of Jember Regency

Tabel 2.4.9 Jumlah Penduduk Menurut Status Perkawinan di Kecamatan Silo, 2020

Table Total Population by Marital Status in Silo Subdistrict, 2020

	Desa Village	Belum Kawin / Single	Kawin/ <i>Marry</i>	Cerai Hidup / Divorced	Cerai Mati/ Death divorce	Total
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1.	Mulyorejo	5 040	7640	93	354	13 127
2.	Pace	7 005	10 378	172	728	18 283
3.	Harjomulyo	3 904	5 925	128	510	10 467
4.	Karangharjo	4 442	6 314	110	476	11 342
5.	Silo	4 162	6 049	109	452	10 772
6.	Sempolan	3 584	5 163	117	517	9 381
7.	Sumberjati	4 744	6 735	149	613	12 241
8.	Garahan	5 167	7 452	169	580	13 368
9.	Sidomulyo	4 301	6 412	117	341	11 171
Kec	amatan Silo	42 349	62 068	1 164	4 571	110 152

Sumber/Source: Dinas Kependudukan dan Pencacatan Sipil Kab. Jember/ Population and Civil Records Service of Jember Regency

Tabel 2.4.10

Jumlah Penduduk Menurut Status Hubungan Dalam Keluarga di Kecamatan Silo, 2020

Table

Total Population According to Family Relationship Status in Silo Subdistrict, 2020

	Desa	Kepala Keluarga	Suami	Istri	Anak
	Village	Head of family	Husband	Wife	Child
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Mulyorejo	4 446	-	3 450	4 833
2.	Pace	6 184	- 0	4 713	6 729
3.	Harjomulyo	3 701	5	2 721	3 759
4.	Karangharjo	3 806	5 9-	2 877	4 241
5.	Silo	3 684	-	2 750	3 989
6.	Sempolan	3 197	1	2 340	3 436
7.	Sumberjati	4 205	1	3 054	4 563
8.	Garahan	4 508	-	3 375	4 971
9.	Sidomulyo	3 739	-	2 986	4 156
Kec	amatan Silo	37 470	2	28 266	40 677

Lanjutan Tabel / Countinued Table 2.4.10

	Desa	Menantu Son in law	Cucu Grandchild	Orang Tua Parents	Mertua In-law
	Village (1)	(6)	(7)	(8)	(9)
1.	Mulyorejo	6	114	74	58
2.	Pace	13	135	165	134
3.	Harjomulyo	3	79	54	63
4.	Karangharjo	2	77	98	101
5.	Silo	11	81	81	70
6.	Sempolan	7	68	111	87
7.	Sumberjati	5	81	89	65
8.	Garahan	3	109	109	106
9.	Sidomulyo	1	61	70	46
Kec	amatan Silo	51	805	851	730
	Sillien				

Lanjutan Tabel / Countinued Table 2.4.10

	Desa Village	Famili Lain Other Families	Pembantu <i>Maid</i>	Lainnya Others	Jumlah <i>Total</i>
	(1)	(10)	(11)	(12)	(13)
1.	Mulyorejo	78	-	68	13 127
2.	Pace	116	-	94	18 283
3.	Harjomulyo	45	1	41	10 467
4.	Karangharjo	81	-	59	11 342
5.	Silo	55	₹O.	51	10 772
6.	Sempolan	82	60.	52	9 381
7.	Sumberjati	101	0 -	77	12 241
8.	Garahan	86	1	100	13 368
9.	Sidomulyo	61	-	51	11 171
Kec	amatan Silo	705	2	593	110 152

Sumber/Source : Dinas Kependudukan dan Pencacatan Sipil Kab. Jember/ Population and Civil Records Service of Jember Regency

ntips://ipi

Tabel

Table

- 2.4.11

Jumlah Penduduk Menurut Pendidikan Terakhir yang Ditamatkan di Kecamatan Silo 2020

Total Population According to the Last Education Attended in Silo Subdistrict 2020

,	Desa Village	Belum Sekolah / Tidak Sekolah Not Yet School / Not Schooling	Sekolah Dasar / Primary school	Sekolah Menengah Pertama Junior high school	Sekolah Menengah Atas <i>Senior High</i> <i>School</i>
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. M	Iulyorejo	4 307	2 574	4 502	1 096
2. Pa	ace	5 876	3 922	5 630	1 736
3. Ha	arjomulyo	2 925	2 102	3 571	1 083
4. Ka	arangharjo	3 189	1 630	3 951	1 394
5. Sil	lo	2 823	1 698	4 057	1 280
6. Se	empolan	2 478	1 907	3 009	986
7. Su	umberjati	2 666	1 781	4 856	1 501
8. Ga	arahan	2 838	2 053	5 824	1 472
9. Sid	domulyo	2 280	1 731	5 094	1 239
Kecam	atan Silo	29 382	19 398	40 494	11 787

Lanjutan Tabel / Countinued Table 2.4.11

	Desa Village	D1	D2	D3	S1
	(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
1.	Mulyorejo	551	21	19	54
2.	Pace	926	26	27	133
3.	Harjomulyo	661	19	30	72
4.	Karangharjo	953	20	45	152
5.	Silo	741	24	45	103
6.	Sempolan	752	29	54	160
7.	Sumberjati	1 113	31	52	225
8.	Garahan	968	32	49	129
9.	Sidomulyo	697	14	29	85
Kecan	natan Silo	7 362	216	350	1 113

Lanjutan Tabel / Countinued Table 2.4.11

	Desa	S2	\$3	Jumlah/ <i>Total</i>
	Village	(4.0)	(4.4)	(4.2)
	-1	(10)	(11)	(12)
1.	Mulyorejo	3	-	13 127
2.	Pace	6	1	18 283
3.	Harjomulyo	4	*G	10 467
4.	Karangharjo	8		11 342
5.	Silo	1	<u> </u>	10 772
6.	Sempolan	4	2	9 381
7.	Sumberjati	15	1	12 241
8.	Garahan	3	-	13 368
9.	Sidomulyo	2	-	11 171
Keca	matan Silo	46	4	110 152

Sumber/Source: Dinas Kependudukan dan Pencacatan Sipil Kab. Jember/ Population and Civil Records Service of Jember Regency

Tabel 2.4.12 Table

Banyaknya Keluarga Menurut Desa dan Jenis Penggunaan Listrik di Kecamatan Silo 2020

Number of Families According to Village and Type of Electricity Usage in Silo Subdistrict 2020

	Desa		Sumber Penerangan Utama / Main Lighting Source			
	Village	PLN	Non PLN	Jumlah <i>Total</i>	Not Electricity	
	(1)	(2)	(4)	(5)	(6)	
1.	Mulyorejo	3 204	714	3 918	97	
2.	Pace	5 256	400	5 656	-	
3.	Harjomulyo	3 453	-	3 453	-	
4.	Karangharjo	3 398	46	3 444	-	
5.	Silo	3 161	150	3 311	-	
6.	Sempolan	2 991	-	2 991	-	
7.	Sumberjati	3 771	97	3 868	-	
8.	Garahan	4 171	26	4 197	-	
9.	Sidomulyo	3 470	50	3 520		
Keca	amatan Silo	32 875	1 483	34 358	97	

Tabel Table

2.4.13

Banyaknya Desa Menurut Keberadaan Penerangan Jalan Utama di Kecamatan Silo 2018 2019 dan 2020

Number of Village According to the Existence of Main Street Lighting in Silo Subdistrict 2018 2019 and 2020

Penerangan Jalan Utama	2018	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)
Sumber Penerangan Jalan U	tama	6,0	
Listrik Pemerintah	8	9	9
Listrik Non Pemerintah	-	9 -	-
Non Listrik	1	-	-

Tabel

2.4.14

Banyaknya Desa yang Menggunakan Bahan Bakar Utama untuk Memasak Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Silo 2018 2019 dan 2020

Table

Number of Village Using the Main Fuel for Cooking for Some Families in Silo Subdistrict 2018 2019 and 2020

Jenis Bahan Bakar	2018	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)
		.0	
Gas Kota	-		-
LPG 3 Kg	4	7	7
LPG lebih dari 3 Kg	- 6	-	-
Minyak Tanah	-, _0	-	-
Kayu Bakar	5	2	2
Lainnya		-	-

Tabel

Table

2.4.15

Banyaknya Desa Menurut Sumber Air Minum Sebagian Keluarga di Kecamatan Silo 2018 2019 dan 2020

Number of Village According to Source of Drinking Water for Some Families in Silo Subdistrict 2018 2019 and 2020

Sumber Air Minum	2018	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)
Air Kemasan Bermerk	-	(O)	-
Air Isi Ulang	-	·O·,-	-
Ledeng dengan Meteran	1	-	-
Ledeng tanpa Meteran	-6	<u>-</u>	-
Sumur Bor atau Pompa	6	-	-
Sumur	2	1	1
Mata Air	6	8	8
Sungai/Danau/Kolam/Waduk/Situ/E mbung/Bendungan	-	-	-
Air Hujan	-	-	-
Lainnya	-	-	-
Kecamatan Silo	9	9	9

Tabel 2.4.16

Table

Banyaknya Desa Menurut Fasilitas Tempat Buang Air Besar di Kecamatan Silo 2018 2019 dan 2020

Number of Village According Defecation Facility di Silo Subdistrict 2018 2019 and 2020

Fasilitas Ten	npat Buang Air Besar	2018	2019	2020
	(1)	(2)	(3)	(4)
	\-/	(2)	(3)	(')
Jamban		5	5	5
Sendiri		5	4	5
Bersama		-	1	-
Umum		-	-	-
Bukan Jamban	CILE	4	4	4

 Tabel

 Table

Jumlah Penduduk Menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin di Kecamatan Silo 2020

Number of Population by Age Group dan Gender in Silo Subdistrict 2020

Kalaman ali Himi		Jenis Kelamin/Sex	
Kelompok Umur <i>Ages</i>	Laki-laki/ <i>Male</i>	Perempuan/ Female	Jumlah/ Total
(1)	(2)	(3)	(4)
		40.1	
0 – 14	11 661	11 071	22 732
15 -64	38 192	38 665	76 857
65+	4 124	4 437	8 561
Kecamatan Silo	53 977	54 173	108 150
Catatan/Note:	Hasil Perapihan Umur of Sensus Penduduk 2020 Year of Age from Popu Population Census (Septe	(September)/ The resulation Administration	sult of Smoothed Ing
Sumber/ <i>Source :</i>	BPS Sensus Pendudu	k 2020/ <i>BPS-Statist</i>	ics Indonesia 20

Population Census

Ketenagakerjaan / Employment 2.5

Jumlah Penduduk Menurut Pekerjaan di Kecamatan Silo Tabel 2.5.1

Table Total Population by Occupation in Silo Subdistrict 2020

	Desa Village	Petani Perkebun Farmers / Planters	Belum / Tidak Bekerja / Not Yet / Not Working	Wiraswasta entrepreneur	Pelajar Student
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Mulyorejo	4 881	2 978	685	1 821
2.	Pace	5 111	4 518	2 396	2 362
3.	Harjomulyo	2 566	2 634	1 310	1 128
4.	Karangharjo	2 786	2 783	2 284	1 436
5.	Silo	2 261	2 679	1 604	1 427
6.	Sempolan	1 193	2 433	1 262	1 143
7.	Sumberjati	2 598	2 771	2 166	1 797
8.	Garahan	3 128	3 103	2 016	1 876
9.	Sidomulyo	3 798	2 347	1 365	1 682
Kec	camatan Silo	28 322	26 246	15 088	14 672

Lanjutan Tabel / Countinued Table 2.5.1

	Desa Village	Mengurus Rumah Tangga / Taking care of household	BuruhTani/ Farm workers	Karyawan Swasta / General employees	Perdagangan / Trading
	(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
1.	Mulyorejo	1 697	281	128	32
2.	Pace	2 674	248	331	113
3.	Harjomulyo	1 636	243	109	93
4.	Karangharjo	1 274	247	87	116
5.	Silo	1 790	262	129	126
6.	Sempolan	1 887	790	89	154
7.	Sumberjati	1 677	419	145	107
8.	Garahan	2 100	431	129	165
9.	Sidomulyo	972	334	252	38
Kec	amatan Silo	15 707	3255	1 399	944
ntitle of the second	es:Iliell				

Lanjutan Tabel / Countinued Table 2.5.1

	Desa Village	Buruh Harian Lepas/ <i>Freelance</i>	PNS / Civil servants	Nelayan/ Fisherman	Lainnya/ Others	Jumlah/ Total
	(1)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
1.	Mulyorejo	117	8	1	498	13 127
2.	Pace	32	24	2	472	18 283
3.	Harjomulyo	187	20	1	540	10 467
4.	Karangharjo	18	20	3	288	11 342
5.	Silo	74	41	1	378	10 772
6.	Sempolan	39	56	1	334	9 381
7.	Sumberjati	75	83	3	400	12 241
8.	Garahan	14	56	1	349	13 368
9.	Sidomulyo	60	33	2	288	11 171
Kec	amatan Silo	616	341	15	3 547	110 152

Sumber/Source: Dinas Kependudukan dan Pencacatan Sipil Kab. Jember/ Population and Civil Records Service of Jember Regency

Social & Welfare of the People

2.6 Sosial Lainnya / Other Social

Tabel

2.6.1

Banyaknya Kejadian Bencana Alam Menurut Desa dan Jenis Bencana Alam 2020 (Januari-Mei)

Table

Number of Natural Disasters by Village Sub-district and Type of Natural Disaster 2020 (Jauary-May)

	Desa Village	Tanah Longsor Landsilde	Banjir <i>Flood</i>	Banjir Bandang <i>Flash</i> <i>Flood</i>	Gempa Bumi <i>Earth-quake</i>	Tsunami
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1.	Mulyorejo	-	-	0-	-	-
2.	Pace	-	-	<u>0</u> ,-	-	-
3.	Harjomulyo	-	-6	-	-	-
4.	Karangharjo	-	00	-	-	-
5.	Silo	- 10	-	-	-	-
6.	Sempolan	10	-	-	-	-
7.	Sumberjati		-	-	-	-
8.	Garahan	100°.	-	-	-	-
9.	Sidomulyo	-	-	-	-	-
Kec	amatan Silo	<u>-</u>	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/ Continued Table 2.6.1

				Lanjutan i	abely continue	u Tuble 2.0.1
	Desa Village	Gelombang Pasang Laut Ocean Tidal Waves	Angin Puyuh/ Puting Beliung/ Topan Hurricane/ Tornado/ Typhoon	Gunung Meletus Volcanic Eruption	Kebakaran Hutan dan Lahan Forest and Land Fires	Kekeringan Drought
	(1)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1.	Mulyorejo	-	-	<u> </u>	-	-
2.	Pace	-	-6	_	-	-
3.	Harjomulyo	-	176	-	-	-
4.	Karangharjo	-		-	-	-
5.	Silo	- 0		-	-	-
6.	Sempolan		-	-	-	-
7.	Sumberjati	0.	-	-	-	-
8.	Garahan	-	-	-	-	-
9.	Sidomulyo	-			<u>-</u>	
Kec	amatan Silo	-	-	-	-	-

Tabel

2.6.2

Banyaknya Korban Jiwa Akibat Bencana Alam Menurut Desa dan Jenis Bencana Alam 2020 (Januari-Mei)

Table

Number of Casualties Due to Natural Disasters by Village and Type of Natural Disaster 2020 (January-May)

	Desa Village	Tanah Longsor <i>Landsilde</i>	Banjir <i>Flood</i>	Banjir Bandang <i>Flash</i> <i>Flood</i>	Gempa Bumi Earth quake	Tsunami
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1.	Mulyorejo	-	-	0	-	-
2.	Pace	-	-	0) -	-	-
3.	Harjomulyo	-	-6	-	-	-
4.	Karangharjo	-	10-6	-	-	-
5.	Silo	- 10	-	-	-	-
6.	Sempolan	- 0	-	-	-	-
7.	Sumberjati		-	-	-	-
8.	Garahan	10 0.	-	-	-	-
9.	Sidomulyo	-	-	-	-	-
Kec	amatan Silo	-	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/ Continued Table 2.6.2

					rabely continue	34 T401C 21012
	Desa Village	Gelombang Pasang Laut <i>Ocean</i> Tidal Waves	Angin Puyuh/ Puting Beliung/ Topan Hurricane/ Tornado/ Typhoon	Gunung Meletus Volcanic Eruption	Kebakaran Hutan dan Lahan Forest and Land Fires	Kekeringan Drought
	(1)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1.	Mulyorejo	-	-	O.	-	-
2.	Pace	-	- 6	-	-	-
3.	Harjomulyo	-	120	-	-	-
4.	Karangharjo	-		-	-	-
5.	Silo	- 0	9 -	-	-	-
6.	Sempolan		-	-	-	-
7.	Sumberjati	(6)	-	-	-	-
8.	Garahan	. -	-	-	-	-
9.	Sidomulyo	-	-	-	-	-
Kec	amatan Silo	-	-	-	-	-

Tabel

Keberadaan Fasilitas/Upaya Antisipasi/Mitigasi Bencana Alam Menurut Desa 2020

2.6.3 Table

Existence of Facilities/ Effort to Anticipate/ Mitigate Natural Disasters According to Village 2020

	Desa Village	Sistem Peringatan Dini Bencana Alam Natural Disaster Early Warning System	Sistem Peringatan Dini Khusus Tsunami/ Tsunami Special Early Warning System	Perlengkapan Keselamatan Safety Equipment
	(1)	(2)	(3)	(4)
1.	Mulyorejo	Tidak Ada Haven't	Bukan Wilayah Potensi Tsunami Not a Potential Tsunami Area Bukan Wilayah	Tidak Ada <i>Haven't</i>
2.	Pace	Tidak Ada <i>Haven't</i>	Potensi Tsunami Not a Potential Tsunami Area Bukan Wilayah	Tidak Ada <i>Haven't</i>
3.	Harjomulyo	Tidak Ada <i>Haven'</i> t	Potensi Tsunami Not a Potential Tsunami Area Bukan Wilayah	Tidak Ada <i>Haven't</i>
4.	Karangharjo	Tidak Ada <i>Haven'</i> t	Potensi Tsunami Not a Potential Tsunami Area	Tidak Ada <i>Haven'</i> t
5.	Silo	Tidak Ada <i>Haven't</i>	Tidak Ada <i>Haven't</i>	Tidak Ada <i>Haven't</i>

Lanjutan Tabel/Continued Table 2.6.3

	Desa Village	Sistem Peringatan Dini Bencana Alam Natural Disaster Early Warning	Sistem Peringatan Dini Khusus Tsunami/ Tsunami Special Early Warning	Perlengkapan Keselamatan Safety Equipment
		System	System	
	(1)	(2)	(3)	(4)
			Bukan Wilayah	
6.	Sempolan	Tidak Ada <i>Haven'</i> t	Potensi Tsunami Not a Potential Tsunami Area	Tidak Ada <i>Haven'</i> t
7.	Sumberjati	Tidak Ada <i>Haven'</i> t	Bukan Wilayah Potensi Tsunami Not a Potential Tsunami Area	Tidak Ada <i>Haven'</i> t
8.	Garahan	Tidak Ada <i>Haven't</i>	Bukan Wilayah Potensi Tsunami Not a Potential Tsunami Area	Tidak Ada <i>Haven'</i> t
9.	Sidomulyo	Tidak Ada <i>Haven'</i> t	Bukan Wilayah Potensi Tsunami Not a Potential Tsunami Area	Tidak Ada <i>Haven't</i>
Kecai	matan Silo			

Lanjutan Tabel/Continued Table 2.6.3

		<u> </u>	utan Tabely Continued Tuble 2.0.3
	Desa Village	Rambu-rambu dan Jalur Evakuasi Bencana Signs and Evacuation Routes for Natural Disasters	Pembuatan Perawatan atau Normalisasi: Sungai Kanal Tanggul Parit Drainase Waduk Pantai dll. Manufacture Maintenance or Normalization: Rivers Canals Embankments Ditches Drainage Reservoirs Beaches and atc.
	(1)	(5)	(6)
1.	Mulyorejo	Ada Have	Tidak Ada <i>Haven't</i>
2.	Pace	Ada <i>Have</i>	Tidak Ada <i>Haven'</i> t
3.	Harjomulyo	Ada Have	Tidak Ada <i>Haven'</i> t
4.	Karangharjo	Ada <i>Have</i>	Tidak Ada <i>Haven'</i> t
5.	Silo	Ada Have	Tidak Ada <i>Haven'</i> t
6.	Sempolan	Ada <i>Have</i>	Tidak Ada <i>Haven'</i> t
7.	Sumberjati	Ada <i>Have</i>	Tidak Ada <i>Haven'</i> t
8.	Garahan	Ada <i>Have</i>	Tidak Ada <i>Haven'</i> t
9.	Sidomulyo	Ada <i>Have</i>	Tidak Ada <i>Haven'</i> t

Tabel 2.6.4

Banyaknya Sarana dan Prasarana Ekonomi Menurut Desa dan Jenisnya 2020

Table

Number of Economic Facilities and Infrastructure by Village and Types 2020

	Pasar dengan					
	Desa Village	Kelompok Pertokoan Shopping Group	Pasar dengan Bangunan Permanen Market with Permanent Buildings	Bangunan Semi Permanen Market with Semi Permanent Buildings	Pasar Tanpa Bangunan <i>Market</i> Without Building	Minimarket/ Swalayan Minimarket/ supermarket
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1.	Mulyorejo	-	0	-	-	-
2.	Pace	-	107	1	-	2
3.	Harjomulyo	- 💉) -	-	-	-
4.	Karangharjo	1	-	1	-	3
5.	Silo	-	-	1	-	-
6.	Sempolan	1	1	1	-	3
7.	Sumberjati	1	-	-	-	2
8.	Garahan	-	-	1	-	3
9.	Sidomulyo	-	-	1	-	-
Kec	amatan Silo	3	1	6	-	13

Lanjutan Tabel/ Continued Table 2.6.4

	Desa Village	Restoran/ Rumah Makan Restaurant	Warung/ Kedai Makanan Food stalls	Hotel	Hostel/ Motel/ Losmen/ Wisma Hostel / Motel/ Guest house	Toko/ Warung Kelontong Store/ Grocery Stalls
	(1)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1.	Mulyorejo	-	3	4-0	-	87
2.	Pace	-	16	0.	-	77
3.	Harjomulyo	-	9	-	-	91
4.	Karangharjo	-	15	-	-	102
5.	Silo	-	25	-	-	98
6.	Sempolan	- 30	64	-	-	115
7.	Sumberjati	1	32	-	-	96
8.	Garahan		68	-	1	109
9.	Sidomulyo	1	77	-	-	84
Kec	amatan Silo	2	309	-	1	859

Tabel Table

2.6.5

Banyaknya Sarana Lembaga Keuangan Yang Beroperasi Menurut Desa dan Jenisnya 2020

The Number of Financial Institution Facilities That Operate According to the Village and Types 2020

	Desa Village	Bank Umum Pemeritahan Government Commercial Bank	Bank Umum Swasta Private Commercial Bank	Bank Perkreditan Rakyat <i>rural banks</i>
	(1)	(2)	(3)	(4)
1.	Mulyorejo	- 6	O' -	-
2.	Pace	- 6	9 -	-
3.	Harjomulyo		-	-
4.	Karangharjo	1	-	-
5.	Silo	70 , -	-	-
6.	Sempolan	1	-	-
7.	Sumberjati	1	-	-
8.	Garahan	-	-	-
9.	Sidomulyo	-	-	-
Kecama	itan Silo	3	-	=

Tabel 2.6.6

Banyaknya Koperasi yang Masih Aktif Menurut Desa dan Jenis Koperasi 2020

Table

Number of Cooperatives that are Still Active by Village and Type of Cooperative 2020

	Desa Village	Koperasi Unit desa (KUD) Village Unit Cooperative (KUD)	Koperasi Industri Kecil dan Kerajinan Rakyat (Kopinkra) Small Industry and Handicraft Cooperative (Kopinkra)	Koperasi Simpan Pinjam (Kospin) Savings and Loans Cooperative (Kospin)	Koperasi Lainnya Other Cooperatives
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Mulyorejo	- (0	-	-	1
2.	Pace	10+	-	-	-
3.	Harjomulyo	12	-	-	-
4.	Karangharjo		-	1	-
5.	Silo	O	-	1	-
6.	Sempolan	-	-	3	-
7.	Sumberjati	-	-	1	-
8.	Garahan	-	-	-	-
9.	Sidomulyo	-	-	-	-
Kec	amatan Silo	-	-	6	1

Tabel Banyaknya Embung Desa Menurut Desa 2020

Table Number of Village Embungs by Village 2020

	Desa	2019	2020			
	(1)	(2)	(3)			
1.	Mulyorejo	-	-			
2.	Pace	<u>-</u> •••	-			
3.	Harjomulyo	- 40*	-			
4.	Karangharjo	- 9	-			
5.	Silo	59	-			
6.	Sempolan	10 3	-			
7.	Sumberjati		-			
8.	Garahan		-			
9.	Sidomulyo	-	-			
Keca	Kecamatan Silo					

Tabel Table

2.6.8

Jumlah Menara dan Operator Layanan Komunikasi Telepon Seluler Serta Kondisi Sinyal Telepon Seluler Menurut Desa 2020

Number of Towers and Cellular Telephone Communication Service Operators and Cellular Phone Signal Conditions by Village 2020

Keca	amatan Silo	23	33	
9.	Sidomulyo	р	5	Strong Signal
9.	Sidomulyo	6	5	Sinyal Kuat
8.	Garahan	3	5	Strong Signal
	Combon	2	-	Sinyal Kuat
7.	Sumberjati	1	5	Strong Signal
_	6001	4	-	Sinyal Kuat
6.	Sempolan	5	5	Strong Signal
_		_	_	Sinyal Kuat
5.	Silo	2	4	Strong Signal
				Sinyal Kuat
4.	Karangharjo	3	3	Strong Signal
				Sinyal Kuat
3.	Harjomulyo	-	3	Strong Signal
				Sinyal Kuat
2.	Pace	2	2	Strong Signal
				<i>Low Signal</i> Sinyal Kuat
1.	Mulyorejo	1	1	Sinyal Kuat
	(1)	(2)	(5)	. ,
	(1)	(2)	(3)	(4)
			service operators	
		THORE TOWERS	ServiceOperators	Signal Condition
		Number of Cell Phone Towers	reiepnone Communication	Signal Condition
	Village	(BTS)	Number of Cellular Telephone	Wilayah Desa
	Desa	•		J
		Telepon Seluler	Menjangkau di Desa	Sebagian Besar
		Jumlah Menara	Telepon Seluler Yang	Telepon Seluler di
			Jumlah Operator Layanan Komunikasi	Kondisi Sinyal

Tabel

Banyaknya Desa yang Memiliki Kelompok Kegiatan Olahraga Menurut Jenis Olahraga dan Ketersedian Fasilitas/Lapangan Olahraga di Kecamatan Silo 2020 2.6.9

Table

The number of villages that have sports activity groups according to the type of sport and the availability of sports facilities / fields in Silo Subdistrict 2020

	Kondisi Fa	Kondisi Fasilitas/Lapangan Olahraga			
Jenis Olahraga	Baik <i>Good</i>	Rusak Sedang <i>Damaged</i>	Rusak Parah Badly Damaged	Fasilitas/ Lapangan Olahraga No Facilities	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
Sepak Bola	9	-	-	-	
Bola Voli	9	-	-	-	
Bulu Tangkis	8	-	-	1	
Bola Basket	-	-	-	9	
Tenis Lapangan	3	-	-	6	
Tenis Meja	8	-	-	1	
Futsal	1	-	-	8	
Renang	-	-	-	9	
Bela diri (pencak dilat karate dll)	7	-	-	2	
Bilyard	5	-	-	4	
Pusat Kebugaran (senam fitness aerobik dll)	1	-	-	8	
Lainnya	1	-	-	8	

Tabel Sarana Transportasi Antar Desa Menurut Desa 2020 2.6.10 Table Inter-Village Transportation Facilities by Village 2020

	Desa	Jenis Transportasi Type of Transportation	Keberadaan Angkutan Umum The Existence of Public Transportation
	(1)	(2)	(3)
1.	Mulyorejo	Darat <i>Land</i>	Ada, Dengan Trayek Tetap Yes, With a Route
2.	Pace	Darat <i>Land</i>	Ada, Dengan Trayek Tetap Yes, With a Route
3.	Harjomulyo	Darat <i>Land</i>	Ada, Dengan Trayek Tetap Yes, With a Route
4.	Karangharjo	Darat <i>Land</i>	Ada, Dengan Trayek Tetap Yes, With a Route
5.	Silo	Darat <i>Land</i>	Ada, Dengan Trayek Tetap Yes, With a Route
6.	Sempolan	Darat <i>Land</i>	Ada, Dengan Trayek Tetap Yes, With a Route
7.	Sumberjati	Darat <i>Land</i>	Ada, Dengan Trayek Tetap Yes, With a Route
8.	Garahan	Darat <i>Land</i>	Ada, Dengan Trayek Tetap Yes, With a Route
9.	Sidomulyo	Darat <i>Land</i>	Ada, Dengan Trayek Tetap Yes, With a Route <i>on</i>
Keca	matan Silo		

Tabel Kondisi Jalan Darat Antar Desa Menurut Desa 2020 2.6.11 Table Inter-Village Land Road Condition by Village 2020

	Desa	Jenis Permukaan Jalan Road Surface Type	Dapat Dilalui Kendaraan Bermotor Roda 4 atau Lebih Can be Passed by Motor Vehicles of 4 or More Wheels
	(1)	(2)	(3)
1.	Mulyorejo	Aspal/Beton Asphalt/ Concrete	Sepanjang tahun Throughout the Year
2.	Pace	Aspal/Beton Asphalt/ Concrete	Sepanjang tahun Throughout the Year
3.	Harjomulyo	Aspal/Beton Asphalt/ Concrete	Sepanjang tahun Throughout the Year
4.	Karangharjo	Aspal/Beton Asphalt/ Concrete	Sepanjang tahun Throughout the Year
5.	Silo	Aspal/Beton Asphalt/ Concrete	Sepanjang tahun Throughout the Year
6.	Sempolan	Aspal/Beton Asphalt/ Concrete	Sepanjang tahun Throughout the Year
7.	Sumberjati	Aspal/Beton Asphalt/ Concrete	Sepanjang tahun Throughout the Year
8.	Garahan	Aspal/Beton Asphalt/ Concrete	Sepanjang tahun Throughout the Year
9.	Sidomulyo	Aspal/Beton Asphalt/ Concrete	Sepanjang tahun Throughout the Year

Tabel 2.6.12 Table

Keberadaan Kantor Pos/Pos Pembantu/Rumah dan Perusahaan/Agen Jasa Ekspedisi Swasta Menurut Desa 2020 The Existence of Post Office/ Auxiliary Posts/ Post Houses and Companies/ Private Courier Services According to Villages 2020

	Desa <i>Village</i>	Kantor Pos/Pos Pembantu/Rumah Pos Post Office/ Post House	Perusahaan/Agen Jasa Ekspedisi Swasta Private Expeditionary Service Company/ Agent
	(1)	(2)	(3)
1.	Mulyorejo	Tidak ada There is No	Tidak ada <i>There is No</i>
2.	Pace	Tidak ada <i>There is No</i>	Tidak ada <i>There is No</i>
3.	Harjomulyo	Tidak ada <i>There is No</i>	Tidak ada <i>There is No</i>
4.	Karangharjo	Tidak ada There is No	Tidak ada <i>There is No</i>
5.	Silo	Tidak ada There is No	Tidak ada <i>There is No</i>
6.	Sempolan	Tidak ada There is No	Tidak ada <i>There is No</i>
7.	Sumberjati	Beroperasi <i>Operate</i>	Beroperasi <i>Operate</i>
8.	Garahan	Tidak ada There is No	Tidak ada <i>There is No</i>
9.	Sidomulyo	Tidak ada <i>There is No</i>	Tidak ada There is No

Tabel 2.6.13

Table

Jumlah Organisasi Masyarakat dan jenis Organisasi menurut Desa di Kecamatan Silo 2020

Number of Community Organizations and Types of Organizations by Village in Silo Subdistrict 2020

	Desa <i>Village</i>	Ekonomi <i>Economy</i>	Keagamaan <i>Religious</i>	Kemasyarakatan Society	Kepemudaar <i>Youth</i>
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Mulyorejo	-	-	4.0	-
2.	Pace	-	-	.0	-
3.	Harjomulyo	-	-	0 -	-
4.	Karangharjo	-	- 6	-	-
5.	Silo	-	108	-	
6.	Sempolan	-	· ·	-	
7.	Sumberjati		-	1	
8.	Garahan		-	-	-
9.	Sidomulyo	100	-	-	-
Keca	amatan Silo	-	-	1	-
	Sillie				

Lanjutan Tabel/ Continued Table 2.6.13

	Desa Village	Olah raga <i>Sport</i>	Pemberdayaan dan Pendampingan Empowerment and Accompaniment	Pendidikan Education	Perikanar Fishery
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Mulyorejo	-	-	-	-
2.	Pace	-	-	-	-
3.	Harjomulyo	-	- 20,	-	-
4.	Karangharjo	-	5.50	-	-
5.	Silo	-	. 0 -	-	-
6.	Sempolan	-	10 -	-	-
7.	Sumberjati	-	<u>-</u>	-	-
8.	Garahan	N.O.	-	-	-
9.	Sidomulyo	<u>-</u>	-	-	-
Ked	camatan Silo	-	-	-	-
	esillien				

Lanjutan Tabel/ Continued Table 2.6.13

	Desa Village	Pertanian Agriculture	Seni dan Budaya Art and culture	Sosial Social	Sosial Kontrol Social Control	Sosial Ekonomi Budaya dan HAM Social Economic Cultural and Human Rights
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1.	Mulyorejo	-	- 4	0:	-	-
2.	Pace	-		-	-	-
3.	Harjomulyo	-	0	-	-	-
4.	Karangharjo	-	07-	-	-	-
5.	Silo	-70,	-	-	-	-
6.	Sempolan	1.0	-	-	-	-
7.	Sumberjati	0	-	-	-	-
8.	Garahan	-	-	-	-	-
9.	Sidomulyo	-	-	-	-	-
Kecam	natan Silo	-	-	-	-	-

Sumber/Source: Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Jember/ National and Political Unity Agency

https://enherikab.hps.go.id



https://enherikab.hps.go.id

3 Pertanian/ Agriculture

3.1.1

3.1 Tanaman Pangan / Food Croops

Tabel

Luas Panen Tanaman Sayuran Menurut Desa dan Jenis Tanaman (ha) di Kecamatan Silo 2020

Table

Harvested Area of Vegetables by Village and Kind of Plant (ha) in Silo Subdistrict 2020

	Desa Village	Me	vang erah allot		Besar <i>Chili</i>		Rawit II Chili		tang tato		bis bage
		2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1.	Mulyorejo					4.0					
2.	Pace					<u> </u>					
3.	Harjomulyo										
4.	Karangharjo			10							
5.	Silo										
6.	Sempolan										
7.	Sumberjati										
8.	Garahan) 									
9.	Sidomulyo				•••						
	Kecamatan Silo										

Lanjutan Tabel 3.1.1/ Continued Table 3.1.1

	Desa		Petsai Chinese Cabbage		mat nato	Bawang Putih <i>Garlic</i>		
	Village	2019	2020	2019	2020	2019	2020	
	(1)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	
1.	Mulyorejo							
2.	Pace							
3.	Harjomulyo					•••		
4.	Karangharjo			(-)				
5.	Silo			5				
6.	Sempolan		(0					
7.	Sumberjati							
8.	Garahan		9			•••		
9.	Sidomulyo							
Kec	amatan Silo							

Lanjutan Tabel 3.1.1/ Continued Table 3.1.1

	Desa Village		amur/ shrooms Terung,		rung/ Eggplant		Buncis/ Stringbean		Ketimun/ Cucumber		Siam/ iash
	village	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
	(1)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)
1.	Mulyorejo										
2.	Pace										
3.	Harjomulyo										
4.	Karangharjo										
5.	Silo					Q					
6.	Sempolan)					
7.	Sumberjati										
8.	Garahan										
9.	Sidomulyo										
Kec	amatan Silo		1.0								

Lanjutan Tabel 3.1.1/ Continued Table 3.1.1

	Desa Village		bang ol/ Flower	Kangkung/ Kangkung		Bayam/ S <i>pinach</i>		Melon/ <i>Melon</i>		Semangka/ Watermelon	
		2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
	(1)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)
1.	Mulyorejo										
2.	Pace										
3.	Harjomulyo					*					
4.	Karangharjo										
5.	Silo					O .,					
6.	Sempolan				25						
7.	Sumberjati			•••							
8.	Garahan										
9.	Sidomulyo				•••						
Ke	ecamatan Silo										

Tabel Table

3.1.2

Produksi Tanaman Sayuran Menurut Desa dan Jenis Tanaman (kw) di Kecamatan Silo 2020

Production of Vegetables by Village and Kind of Plant (kw) in Silo Subdistrict 2020

	Desa	-	Merah llot		Besar Chili		Rawit <i>I Chili</i>	Ken Pot	tang ato	Kubis <i>Cabbage</i>	
	Village	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1.	Mulyorejo										
2.	Pace						•				
3.	Harjomulyo					9					
4.	Karangharjo				25						
5.	Silo										
6.	Sempolan										
7.	Sumberjati		ATI 8								
8.	Garahan										
9.	Sidomulyo										
Ke	ecamatan Silo										

Lanjutan Tabel 3.1.2/ Continued Table 3.1.2

	Desa Village	Pet Chinese (mat nato	Bawang Putih <i>Garlic</i>	
	Village	2019	2020	2019	2020	2019	2020
	(1)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
1.	Mulyorejo						
2.	Pace						
3.	Harjomulyo						
4.	Karangharjo						
5.	Silo			90			
6.	Sempolan		6				
7.	Sumberjati		0				
8.	Garahan		10)				
9.	Sidomulyo		Q *				
Ke	camatan Silo	Mo					

Lanjutan Tabel 3.1.2/ Continued Table 3.1.2

	Desa		nur/ rooms	Terung	g/ Eggplant		icis/ gbean	Ketimun/ Cucumber			Siam/ ash
	Village	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
	(1)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)
1.	Mulyorejo										
2.	Pace										
3.	Harjomulyo										
4.	Karangharjo										
5.	Silo										
6.	Sempolan	•••		•••							
7.	Sumberjati	•••									
8.	Garahan			1.0							
9.	Sidomulyo										
K	ecamatan Silo		1				-				

Lanjutan Tabel 3.1.2/ Continued Table 3.1.2

	Desa Village	Ko	bang ol/ ilower	Kangkung/ Kangkung		Bayam/ Spinach		Melon/ <i>Melon</i>		Semangka/ Watermelon	
		2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
	(1)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)
1.	Mulyorejo										
2.	Pace										
3.	Harjomulyo						<u>O</u>				
4.	Karangharjo										
5.	Silo										
6.	Sempolan				(C)						
7.	Sumberjati										
8.	Garahan										
9.	Sidomulyo										
K	ecamatan Silo										

Tabel
Table

3.1.3

Table

Luas Panen Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim Menurut Jenis
Tanaman (ha) 2017 - 2020

Harvest Area of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant (ha) 2017 - 2020

	Jenis Tanaman <i>Kind of Plants</i>	2017	2018	2019	2020
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Bawang Merah/ Red Onion		\		
2	Kubis/ Cabbage				
3	Kembang Kol/ Cauliflower		50		
4	Petsai / sawi/ Mustard Green	*** 000			
5	Kacang Panjang/ <i>Cowpea</i>	10···			
6	Cabe Besar/ Chili				
7	Cabe Rawit/ Little Chili				
8	Jamur/ <i>Mushrooms</i>				
9	Tomat/ Tomatoe				
10	Terung/ Eggplant			•••	
11	Buncis/ Stringbean				
12	Ketimun/ Cucumber				
13	Labu Siam/ Squash				
14	Kangkung/ Kangkung		•••	•••	
15	Bayam/ Spinach				
16	Melon/ Melon				
17	Semangka/ <i>Watermelon</i>				
К	ecamatan Silo				

Tabel

Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim Menurut Jenis Tanaman (Ton) 2017 - 2020 3.1.4

Production of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant (Ton) Table 2017-2020

	2017 2020				
	Jenis Tanaman Kind of Plants	2017	2018	2019	2020
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Bawang Merah/ Red Onion				
2	Kubis/ Cabbage		·		
3	Kembang Kol/ Cauliflower				
4	Petsai / sawi/ Mustard Green	(
5	Kacang Panjang/ Cowpea				
6	Cabe Besar/ Chili	()			
7	Cabe Rawit/ Little Chili	0 7			
8	Jamur/Mushrooms				
9	Tomat/ Tomatoe				
10	Terung/ Eggplant				
11	Buncis/ Stringbean				
12	Ketimun/ Cucumber				
13	Labu Siam/ Squash				
14	Kangkung/ Kangkung				
15	Bayam/ Spinach				
16	Melon/ Melon				
17	Semangka/ Watermelon				
	Kecamatan Silo			•••	

Tabel
Table
3.1.5

Table

Luas Panen Tanaman Biofarmaka Menurut Desa dan Jenis Tanaman (m²) di Kecamatan Silo 2020
Harvested Area of Medicinal Plants by Village and Kind of Plant (m²) in Silo Subdistrict 2020

Jahe Laos/Lengkuas Desa Ginger Galanga Village 2019 2020 2019 2020 (1) (2) (3) (4) (5) 1. Mulyorejo 2. Pace 3. Harjomulyo 4. Karangharjo 5. Silo 6. Sempolan 7. Sumberjati 8. Garahan

Sumber: Dinas Tanaman Pangan, Hortikultura dan Perkebunan Kabupaten Jember.

Source: Departement of Crops Horticulture and Plantation Service Regency of Jember.

9.

Sidomulyo

Kecamatan Silo

Lanjutan Tabel 3.1.5/ Continued Table 3.1.5

		Lanjace	iii raber sixis	Continued	10010 3.1.3
	Desa	Ker East India			nyit neric
	Village	2019	2020	2019	2020
	(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
1.	Mulyorejo				
2.	Pace				
3.	Harjomulyo			•••	
4.	Karangharjo		·O		
5.	Silo		0:		
6.	Sempolan	(•••	
7.	Sumberjati	5			
8.	Garahan				
9.	Sidomulyo				
	Kecamatan Silo		•••		

Lanjutan Tabel 3.1.5/ Continued Table 3.1.5

	Desa <i>Village</i>	Zing	uyang/ niber aticum	Turmeric		Temu Ireng/ Black Turmerick	
		2019	2020	2019	2020	2019	2020
	(1)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
1.	Mulyorejo						
2.	Pace						
3.	Harjomulyo				%		
4.	Karangharjo						
5.	Silo						
6.	Sempolan						
7.	Sumberjati		0				
8.	Garahan		70)				
9.	Sidomulyo		9			•••	
Ke	camatan Silo						

Lanjutan Tabel 3.1.5/ Continued Table 3.1.5

			Lanjatan Tabel 3:1:3/ Continued Table 3:1:3				
	Desa Village	Temu Kunci/ <i>Chines</i> <i>keys</i>		Dlingo/Dringo/ Dlingo/ DringoSweet Root/Calamus		Kapulaga./ Java Cardamom	
		2019	2020	2019	2020	2019	2020
	(1)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1.	Mulyorejo						
2.	Pace		•••			•••	
3.	Harjomulyo						
4.	Karangharjo		•••	Y.O.,		•••	
5.	Silo			9)		•••	
6.	Sempolan					•••	
7.	Sumberjati					•••	
8.	Garahan					•••	
9.	Sidomulyo	\\ O				•••	
Ke	ecamatan Silo						

Lanjutan Tabel 3.1.5/ Continued Table 3.1.5

	Desa Village	_	du/Pace/ 1ulberry*	Mahkota Dewa*		Keji Beling/ Verbenaceae	
	village	2019	2020	2019	2020	2019	2020
	(1)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)
1.	Mulyorejo						
2.	Pace						
3.	Harjomulyo						
4.	Karangharjo				O		
5.	Silo			0			
6.	Sempolan		•••		•••		
7.	Sumberjati			3			
8.	Garahan		9		•••		
9.	Sidomulyo			•••	•••		
Kecamatan Silo							

Lanjutan Tabel 3.1.5/ Continued Table 3.1.5

		Larijata	11 Tuber 5:11.5	Continued	10010 3.1.3
	Desa Village (1) 1. Mulyorejo 2. Pace 3. Harjomulyo	Sambiloto/ <i>King of</i> Lidah Buay <i>Bitter Verd</i>			-
	Village	2019	2020	2019	2020
	(1)	(28)	(29)	(30)	(31)
1.	Mulyorejo				
2.	Pace				
3.	Harjomulyo			•••	•••
4.	Karangharjo		·O		
5.	Silo		O		
6.	Sempolan	0		•••	•••
7.	Sumberjati	<u>_</u>			
8.	Garahan				•••
9.	Sidomulyo			•••	•••
	Kecamatan Silo				

Tabel 3.1.6

Produksi Tanaman Biofarmaka Menurut Desa dan Jenis Tanaman (kg.) di Kecamatan Silo 2020

Production of Medicinal Plants by Village and Kind of Plant (kg.) in Silo Subdistrict 2020

	Desa		ihe nger	Laos/Lengkuas Galanga	
	Village	2019	2020	2019	2020
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Mulyorejo				
2.	Pace				
3.	Harjomulyo	(
4.	Karangharjo	6			
5.	Silo	0	•••		
6.	Sempolan				
7.	Sumberjati				
8.	Garahan				
9.	Sidomulyo				
	Kecamatan Silo		•••		

Lanjutan Tabel 3.1.6/ Continued Table 3.1.6

	Kecamatan Subdistrict	East I	ncur Indian Ingal	Kunyit <i>Turmeric</i>	
		2019	2020	2019	2020
	(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
1.	Mulyorejo		•••	•••	
2.	Pace				
3.	Harjomulyo				
4.	Karangharjo				
5.	Silo			•••	
6.	Sempolan	·02			
7.	Sumberjati	10 7			
8.	Garahan				
9.	Sidomulyo				
	Kecamatan Silo	•••			

Lanjutan Tabel 3.1.6/ Continued Table 3.1.6

	Desa Village	Zing	/inainer		wak/ Java neric	Temu Ireng/ Black Turmerick	
		2019	2020	2019	2020	2019	2020
	(1)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
1.	Mulyorejo						
2.	Pace						
3.	Harjomulyo						
4.	Karangharjo			0			
5.	Silo			9			
6.	Sempolan			9			
7.	Sumberjati	•••			•••	•••	•••
8.	Garahan		0 :			•••	•••
9.	Sidomulyo	 10				•••	•••
Ke	camatan Silo					•••	•••

Lanjutan Tabel 3.1.6/ Continued Table 3.1.6

	Desa Village	Temu Kun kej		Dlingo/Dringo/ Dlingo/ DringoSweet Root/Calamus		Kapulaga./ Java Cardamom	
		2019	2020	2019	2020	2019	2020
	(1)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1.	Mulyorejo	•••		•••	•••		
2.	Pace				•••		
3.	Harjomulyo						
4.	Karangharjo						
5.	Silo			90	•••		
6.	Sempolan			2.2			
7.	Sumberjati		0		•••		
8.	Garahan			•••	•••		
9.	Sidomulyo		O *	•••	•••		
Ke	camatan Silo	W. 0					

Lanjutan Tabel 3.1.6/ Continued Table 3.1.6

	Desa Village	_	du/Pace/ 1ulberry*	Mahkota Dewa*		Keji Beling/ Verbenaceae	
	village	2019	2020	2019	2020	2019	2020
	(1)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)
1.	Mulyorejo						
2.	Pace						
3.	Harjomulyo						
4.	Karangharjo				O		
5.	Silo	•••	•••	::0			
6.	Sempolan	•••	•••	()	•••		
7.	Sumberjati	•••		3	•••		
8.	Garahan	•••	120		•••		
9.	Sidomulyo			•••	•••		
Kecamatan Silo		0		•••	•••		

Lanjutan Tabel 3.1.6/ Continued Table 3.1.6

	Lanjace	111 Tubel 51210	Continued	74576 3.1.0
Desa	Sambiloto <i>Bit</i>	o/ King of ter	Lidah Bu <i>Ve</i>	aya/Aloe era
Village	2019	2020	2019	2020
(1)	(28)	(29)	(30)	(31)
1. Mulyorejo				
2. Pace				
3. Harjomulyo				•••
4. Karangharjo		·O		
5. Silo		0		
6. Sempolan	(•••
7. Sumberjati	<u>~</u> 5°			
8. Garahan				
9. Sidomulyo				•••
Kecamatan Silo				

Luas Panen Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman (m2) di Tabel 3.1.7 Kecamatan Silo 2017-2020 Harvested Area of Medicinal Plants by Kind of Plant (m2) in Silo

Table Subdistrict 2017-2020

	Jenis Tanaman Kind of Plants	2017	2018	2019	2020
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Jahe/ Ginger				
2	Laos/Lengkuas/ Galanga				
3	Kencur/ East Indan Galangol	6			•••
4	Kunyit/ Turmeric	6			
5	Lempuyang/ Zingiber Aromaticum	08			
6	Temu Lawak/ Java Turmeric				
7	Temu Ireng/ Black Turmerick				
8	Temu Kunci/ Chines keys				
9	Dlingo/Dringo/ Dlingo/ DringoSweet Root/Calamus				•••
10	Kapulaga / Java Cardamom				
11	Mengkudu/Pace/ Indian Mulberry				
12	Mahkota Dewa*				
13	Keji Beling/ Verbenaceae				
14	Sambiloto/ King of Bitter				
15	Lidah Buaya/Aloe Vera				
	Kecamatan Silo				

Tabel 3.1.8

Produksi Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman (kg.) di Kecamatan Silo 2017-2020

Production of Medicinal Plants by Kind of Plant (kg.) in Silo Subdistrict 2017-2020

	Jenis Tanaman Kind of Plants	2017	2018	2019	2020
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Jahe/ Ginger				
2	Laos/Lengkuas/ Galanga			•••	
3	Kencur/ East Indan Galangol		0)		
4	Kunyit/ Turmeric	6			
5	Lempuyang/ Zingiber Aromaticum	0.0		•••	
6	Temu Lawak/ Java Turmeric				
7	Temu Ireng/ Black Turmerick			•••	
8	Temu Kunci/ Chines keys				
9	Dlingo/Dringo/ Dlingo/ Dringo Sweet Root/Calamus	•••			
10	Kapulaga / Java Cardamom			•••	
11	Mengkudu/Pace/ Indian Mulberry				
12	Mahkota Dewa*				
13	Keji Beling/ Verbenaceae			•••	
14	Sambiloto/ King of Bitter				
15	Lidah Buaya/Aloe Vera				
	Kecamatan Silo	•••	•••		

<u>Tabel</u> Table

3.1.9

Luas Panen Tanaman Hias Menurut Desa dan Jenis Tanaman (m²) di Kecamatan Silo 2020

Harvested Area of Ornamental Plants by Village and Kind of Plant (m²) In Silo Subdistrict 2020

	Desa	_	grek chid	Krisan Chrysantemum	
	Village	2019	2020	2019	2020
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Mulyorejo		4.0		
2.	Pace		O		
3.	Harjomulyo	Č			
4.	Karangharjo	65			
5.	Silo	Q			
6.	Sempolan				
7.	Sumberjati				
8.	Garahan				
9.	Sidomulyo				
	Kecamatan Silo				•••

Lanjutan Tabel 3.1.9/ Continued Table 3.1.9

Desa			war ose		Malam erose
	Village	2019	2020	2019	2020
	(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
1.	Mulyorejo			•••	
2.	Pace				
3.	Harjomulyo				
4.	Karangharjo		•••	\O `	
5.	Silo				
6.	Sempolan		()		
7.	Sumberjati		<u> </u>		
8.	Garahan		~~·	•••	
9.	Sidomulyo	10		•••	
ŀ	Kecamatan Silo		•••	•••	
		oel.			

Lanjutan Tabel 3.1.9/ Continued Table 3.1.9

	Desa Village		m Bunga/ <i>m Flower</i>			Gladiol	
	village	2019	2020	2019	2020	2019	2020
	(1)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
1.	Mulyorejo	•••	•••		•••		•••
2.	Pace	•••	•••	•••	•••		•••
3.	Harjomulyo	•••	•••	•••			•••
4.	Karangharjo	•••	•••		O		•••
5.	Silo	•••	•••			•••	•••
6.	Sempolan						
7.	Sumberjati	•••			•••	•••	•••
8.	Garahan		9				
9.	Sidomulyo						
Ke	camatan Silo						•••

Lanjutan Tabel 3.1.9/ Continued Table 3.1.9

	Desa	Heliconia pisan		Melati/ Jasmine			Palem/ Palm*	
	Village -	2019	2020	2019	2020	2019	2020	
	(1)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	
1.	Mulyorejo				•••			
2.	Pace							
3.	Harjomulyo							
4.	Karangharjo							
5.	Silo		•••	. "	•••			
6.	Sempolan		•••	O.,	•••			
7.	Sumberjati		6		•••			
8.	Garahan							
9.	Sidomulyo							
Kecamatan Silo					•••			

Lanjutan Tabel 3.1.9/ Continued Table 3.1.9

	Desa Village	Aglon Aglon		Adenium/ <i>Adenium</i> *		Euphorbia/ Euphorbia*	
	village	2019	2020	2019	2020	2019	2020
	(1)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)
1.	Mulyorejo						
2.	Pace						
3.	Harjomulyo		•••				
4.	Karangharjo		•••				
5.	Silo		•••	. "	•••		
6.	Sempolan		•••	O.,	•••		
7.	Sumberjati		6		•••		
8.	Garahan	•••			•••		
9.	Sidomulyo						
Kecamatan Silo						•••	

Lanjutan Tabel 3.1.9/ Continued Table 3.1.9

				,	
	Desa	Sansie	evera*	Anthurium*	
	Village	2019	2020	2019	2020
	(1)	(28)	(29)	(30)	(31)
1.	Mulyorejo				
2.	Pace				
3.	Harjomulyo				•••
4.	Karangharjo				
5.	Silo				
6.	Sempolan		O		•••
7.	Sumberjati		9		
8.	Garahan				•••
9.	Sidomulyo	10 7			•••
	Kecamatan Silo	70, "			•••

<u>Tabel</u> Table

Produksi Tanaman Hias Menurut Desa dan Jenis Tanaman (Tangkai) di Kecamatan Silo 2020

Production of Ornamental Plants by Village and Kind of Plant (Stalk) in Silo Subdistrict 2020

	Desa	_	Anggrek <i>Orchid</i>		san ntemum
	Village	2019	2020	2019	2020
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Mulyorejo		4.0		
2.	Pace		···		
3.	Harjomulyo	(
4.	Karangharjo	-G2+3			
5.	Silo	0			
6.	Sempolan				
7.	Sumberjati		***		
8.	Garahan				
9.	Sidomulyo				
	Kecamatan Silo		•••		

Lanjutan Tabel 3.1.10/ Continued Table 3.1.10

	Desa	Mav Ro		Sedap Malam Tuberose	
	Village	2019	2020	2019	2020
	(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
1.	Mulyorejo				
2.	Pace				
3.	Harjomulyo			•••	
4.	Karangharjo			•••	
5.	Silo	d		•••	
6.	Sempolan	-51			
7.	Sumberjati	0.			
8.	Garahan				
9.	Sidomulyo		•••	•••	
	Kecamatan Silo				

Lanjutan Tabel 3.1.10/ Continued Table 3.1.10

	Desa <i>Village</i>		m Bunga/ <i>m Flower</i>	Gerbera / <i>Herbras</i>		Gla	diol
	viilage	2019	2020	2019	2020	2019	2020
	(1)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
1.	Mulyorejo						
2.	Pace						
3.	Harjomulyo						
4.	Karangharjo	•••			O		•••
5.	Silo	•••					•••
6.	Sempolan	•••					•••
7.	Sumberjati	•••					•••
8.	Garahan		🔾				•••
9.	Sidomulyo		,				•••
Ke	camatan Silo	0					

Lanjutan Tabel 3.1.10/ Continued Table 3.1.10

Village 2019 2020 2019 2020 2019 2020 2019 20 2019 20 2019 20 2019 20 2019 20 2019 20 2019 20 2019 20 2019 20 2019 20 2019 20 2019 20 2019 20 2019 20 2019 20 2019 20 2019 20 20 2019 20 20 2019 20 20 2019 20 <th colspan="2">Desa</th> <th>Heliconia</th> <th>, .</th> <th>Mel: Jasm</th> <th>•</th> <th>Pale Pal</th> <th></th>	Desa		Heliconia	, .	Mel: Jasm	•	Pale Pal	
(1) (16) (17) (18) (19) (20) (2 1. Mulyorejo <td< th=""><th></th><th>Village</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>2020</th></td<>		Village						2020
2. Pace <		(1)						(21)
3. Harjomulyo	1.	Mulyorejo						
4. Karangharjo	2.	Pace						
5. Silo <	3.	Harjomulyo						
6. Sempolan	4.	Karangharjo	•••	•••				
7. Sumberjati	5.	Silo	•••	•••	. 10			
8. Garahan	6.	Sempolan	•••	•••	O			
9. Sidomulyo	7.	Sumberjati		6				
Kecamatan Silo	8.	Garahan						
elupeilea	9.	Sidomulyo						
::emberike	Ke	camatan Silo						
#PS:IIIP								

Lanjutan Tabel 3.1.10/ Continued Table 3.1.10

	Desa Village	Aglone Aglone	-		nium/ nium*	Euphorbia/ Euphorbia*	
	Village	2019	2020	2019	2020	2019	2020
	(1)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)
1.	Mulyorejo						
2.	Pace	•••					
3.	Harjomulyo	•••	•••				
4.	Karangharjo	•••	•••				
5.	Silo	•••	•••	. 10			
6.	Sempolan	•••	•••	O			
7.	Sumberjati	•••					
8.	Garahan		0				
9.	Sidomulyo						
Kecamatan Silo							

Lanjutan Tabel 3.1.10/ Continued Table 3.1.10

		_	•		
	Desa	Sansie	vera*	Anthu	rium*
	Village	2019	2020	2019	2020
	(1)	(28)	(29)	(30)	(31)
1.	Mulyorejo				
2.	Pace				•••
3.	Harjomulyo				•••
4.	Karangharjo				
5.	Silo				
6.	Sempolan	6	O		
7.	Sumberjati)		•••
8.	Garahan				
9.	Sidomulyo	10 7			•••
	Kecamatan Silo	,			•••

<u>Tabel</u> Table

Luas Panen Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman (m²) di Kecamatan Silo 2017-2020

Harvested Area of Ornamental Plants by Kind of Plant (m^2) in Silo Subdistrict 2017-2020

	Jenis Tanaman Kind of Plants	2017	2018	2019	2020
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Anggrek/ Orchid			•••	•••
2	Anthurium Bunga/ Anthurium Flower		10		
3	Gerbera / Herbras		O		
4	Gladiol	6			
5	Heliconia (Pisang- pisangan)*	10°C			
6	Krisan*				
7	Mawar/ Rose				
8	Sedap Malam*				
9	Melati/ Jasmine				
10	Palem/ Palm*				
11	Aglonema/Aglonema*				
12	Adenium/Adenium*				
13	Euphorbia/Euphorbia*				
14	Sansievera*				
15	Anthurium*				
	Kecamatan Silo				

Tabel Table

3.1.12
Produksi Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman (Tangkai) di Kecamatan Silo 2017-2020
Production of Ornamental Plants by Kind of Plant (Stalk) in Silo Subdistrict 2017-2020

	Jenis Tanaman Kind of Plants	2017	2018	2019	2020
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Anggrek/ Orchid				
2	Anthurium Bunga/ Anthurium Flower				
3	Gerbera / Herbras				
4	Gladiol	6			
5	Heliconia (Pisang- pisangan)* Krisan*	0			
6	Krisan*		•••		
7	Mawar/ Rose		•••		
8	Sedap Malam		•••	***	
9	Melati/ Jasmine		•••		
10	Palem/ Palm*		•••	***	
11	Aglonema/Aglonema*				
12	Adenium/Adenium*				•••
13	Euphorbia/Euphorbia*				
14	Sansievera*		•••		
15	Anthurium Daun/ Anthurium Leaf				
	Kecamatan Silo	•••			

Tabel Table

3.1.13

Jumlah Tanaman Menghasilkan Buah-buahan Menurut Jenis Buah (Pohon), di Kecamatan Silo 2020

The Area of Fruits Harvesting By Type of Fruit (Tree) in Silo Subdistrict 2020

	Desa		Mangga <i>Mango</i>		Durian <i>Durian</i>		Besar nelo
	Village	2019	2020	2019	2020	2019	2020
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1.	Mulyorejo						
2.	Pace			40			
3.	Harjomulyo						
4.	Karangharjo						
5.	Silo		107				
6.	Sempolan		O *				
7.	Sumberjati	0					
8.	Garahan						
9.	Sidomulyo	0					
Kec	Kecamatan Silo						

Lanjutan Tabel 3.1.13/ Continued Table 3.1.13

	Ediffacti Fabel 91113/ Continued Fable 3.1.13								
	Desa		ang ana		oaya oaya	Salak <i>Salacca</i>			
	Village	2019	2020	2019	2020	2019	2020		
	(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)		
1.	Mulyorejo								
2.	Pace								
3.	Harjomulyo	•••				•••	•••		
4.	Karangharjo	•••			(0	•••	•••		
5.	Silo	•••				•••	•••		
6.	Sempolan			()					
7.	Sumberjati	•••		5		•••	•••		
8.	Garahan	•••				•••	•••		
9.	Sidomulyo					•••	•••		
Kecamatan Silo									

Lanjutan Tabel 3.1.13/ Continued Table 3.1.13

	Early and Tabel 3.1.13/ Continued Table 3.1.13							
	Desa	•	Alpukat/ <i>Avocado</i>		Belimbing/ Starfruit		angsat/ n/Duku	
	Village	2019	2020	2019	2020	2019	2020	
	(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	
1.	Mulyorejo							
2.	Pace							
3.	Harjomulyo							
4.	Karangharjo							
5.	Silo							
6.	Sempolan							
7.	Sumberjati			S				
8.	Garahan						•••	
9.	Sidomulyo			•••		•••	•••	
Kecamatan Silo					•••			

Lanjutan Tabel 3.1.13/ Continued Table 3.1.13

					70.0.1.1.1	, continucu	0.1.10
	Desa		**		-	k Siam/ Tangerine/ iamese Orange	
	Village	2019	2020	2019	2020	2019	2020
	(1)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
1.	Mulyorejo					•••	
2.	Pace					•••	
3.	Harjomulyo				•	•••	
4.	Karangharjo				()	•••	
5.	Silo			(•••	
6.	Sempolan			0.			
7.	Sumberjati		9			•••	
8.	Garahan					•••	
9.	Sidomulyo					•••	
Kecamatan Silo							

Lanjutan Tabel 3.1.13/ Continued Table 3.1.13

	Desa Village		ggis/ osteen	Nangka/ <i>Jackfruit</i>		Nanas/ Pineapple*	
	viilage	2019	2020	2019	2020	2019	2020
	(1)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
1.	Mulyorejo		•••	•••	•••		•••
2.	Pace						
3.	Harjomulyo			•••			•••
4.	Karangharjo				(0)		
5.	Silo						
6.	Sempolan			.0)	•••		•••
7.	Sumberjati			S	•••		•••
8.	Garahan		40				•••
9.	Sidomulyo						•••
Ke	Kecamatan Silo						

Lanjutan Tabel 3.1.13/ Continued Table 3.1.13

	Desa		utan/ butan	Sawo/ Star Aple (Sapodilla)		Mari <i>Mara</i>	-
	Village -	2019	2020	2019	2020	2019	2020
	(1)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)
1.	Mulyorejo						
2.	Pace						
3.	Harjomulyo				٠.		
4.	Karangharjo				()		
5.	Silo						
6.	Sempolan			()			
7.	Sumberjati			S			
8.	Garahan						
9.	Sidomulyo						
Kecamatan Silo							

Lanjutan Tabel 3.1.13/ Continued Table 3.1.13

	Desa		sat/ rsop	Sukun/ Breadfruit		Anggur/ <i>Grape</i>	
	Village	2019	2020	2019	2020	2019	2020
	(1)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)
1.	Mulyorejo			•••			
2.	Pace						
3.	Harjomulyo						
4.	Karangharjo				(0)		
5.	Silo						
6.	Sempolan			.0)	•••	•••	
7.	Sumberjati			S	•••	•••	
8.	Garahan		40				
9.	Sidomulyo						
Ke	camatan Silo						

Lanjutan Tabel 3.1.13/ Continued Table 3.1.13

	Desa Village	Meli <i>Mel</i>	•		Twisted erbean	Keleng <i>Long</i>	-	Bu Naga/ <i>L</i> <i>Fr</i> e	
		2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
	(1)	(44)	(45)	(46)	(47)	(48)	(49)	(50)	(51)
1.	Mulyorejo								
2.	Pace					4.0			
3.	Harjomulyo								
4.	Karangharjo								
5.	Silo				Con:				•••
6.	Sempolan			(
7.	Sumberjati	•••						•••	
8.	Garahan								
9.	Sidomulyo								
K	ecamatan Silo	0							

<u>Tabel</u> Table

3.1.14

Produksi Tanaman Buah-Buahan Menurut Desa dan Jenis Tanaman (kw) di Kecamatan Silo 2020

Production of Fruit Plants by Village and Kind of Plant (kw) in Silo Subdistrict 2020

	Desa		Mangga <i>Mango</i>		rian rian	Jeruk Besar <i>Pomelo</i>	
	Village	2019	2020	2019	2020	2019	2020
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1.	Mulyorejo						
2.	Pace			<u>~</u> .0			
3.	Harjomulyo						
4.	Karangharjo		0				
5.	Silo		101				
6.	Sempolan		O*				
7.	Sumberjati	W 0					
8.	Garahan						
9.	Sidomulyo						
Kec	amatan Silo				•••		

Lanjutan Tabel 3.1.14/ Continued Table 3.1.14

	Desa	Pisa Ban	_		рауа Рауа	Sa Sala	lak acca
	Village	2019	2020	2019	2020	2019	2020
	(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1.	Mulyorejo				•••		•••
2.	Pace		•••				
3.	Harjomulyo				4.		
4.	Karangharjo				()		
5.	Silo						
6.	Sempolan			()			
7.	Sumberjati			5.			
8.	Garahan			2			
9.	Sidomulyo						
Ke	camatan Silo	4					

Lanjutan Tabel 3.1.14/ Continued Table 3.1.14

	Desa	•	Alpukat/ <i>Avocado</i>		bing/ fruit	Duku/Langsat/ Kokosan/Duku	
	Village	2019	2020	2019	2020	2019	2020
	(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)
1.	Mulyorejo			•••	•••		
2.	Pace			•••	•••		
3.	Harjomulyo			•••			
4.	Karangharjo				(O)		
5.	Silo						
6.	Sempolan			.0)			
7.	Sumberjati			S	•••		
8.	Garahan				•••		
9.	Sidomulyo						
Ked	camatan Silo	9					

Lanjutan Tabel 3.1.14/ Continued Table 3.1.14

	Desa Village		u Biji/ ava		u Air/ Aple	Tang	Siam/ erine/ e Orange
		2019	2020	2019	2020	2019	2020
	(1)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
1.	Mulyorejo						
2.	Pace						
3.	Harjomulyo						
4.	Karangharjo		•••			•••	
5.	Silo		•••			•••	
6.	Sempolan		•••	62		•••	•••
7.	Sumberjati			Q		•••	
8.	Garahan					•••	•••
9.	Sidomulyo		70				
Kec	amatan Silo						

Lanjutan Tabel 3.1.14/ Continued Table 3.1.14

	Desa		Manggis/ <i>Mangosteen</i>		gka/ fruit	Nanas/ Pineapple*	
	Village	2019	2020	2019	2020	2019	2020
	(1)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
1.	Mulyorejo						
2.	Pace						
3.	Harjomulyo				•		
4.	Karangharjo						
5.	Silo						
6.	Sempolan			.0)			
7.	Sumberjati			S			
8.	Garahan						
9.	Sidomulyo					•••	
Kec	amatan Silo						

Lanjutan Tabel 3.1.14/ Continued Table 3.1.14

	Desa		outan/ butan	-	itar Aple odilla)	Mar <i>Mara</i>	-
	Village	2019	2020	2019	2020	2019	2020
	(1)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)
1.	Mulyorejo		•••	•••		•••	
2.	Pace						
3.	Harjomulyo				•		
4.	Karangharjo						
5.	Silo						
6.	Sempolan			()			
7.	Sumberjati			S 2.			
8.	Garahan			?			
9.	Sidomulyo						
Ke	camatan Silo			•••		•••	

Lanjutan Tabel 3.1.14/ Continued Table 3.1.14

	Desa		Sirsat/ Soursop		un/ dfruit	Anggur/ <i>Grape</i>	
	Village	2019	2020	2019	2020	2019	2020
	(1)	(38)	(39)	(40)	(41)	(42)	(43)
1.	Mulyorejo	•••	•••	•••			•••
2.	Pace	•••	•••	•••			•••
3.	Harjomulyo						
4.	Karangharjo				·O		
5.	Silo	•••	•••				•••
6.	Sempolan			O			
7.	Sumberjati	•••	•••	S.,			•••
8.	Garahan	•••		Q			•••
9.	Sidomulyo	•••				•••	•••
Ke	camatan Silo		7				

Lanjutan Tabel 3.1.14/ Continued Table 3.1.14

	Desa Village	Meli <i>Mel</i>	•	Petai/ 1 Cluste	Twisted erbean	Keleng <i>Long</i>	•	Bu Naga/ <i>L</i> <i>Fr</i> i	Dragon
		2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
	(1)	(44)	(45)	(46)	(47)	(48)	(49)	(50)	(51)
1.	Mulyorejo				•••				
2.	Pace		•••	•••	•••			•••	
3.	Harjomulyo					,			
4.	Karangharjo								
5.	Silo				G).:				
6.	Sempolan								
7.	Sumberjati								
8.	Garahan		. ;;						
9.	Sidomulyo				•••			•••	
K	ecamatan Silo								

Jumlah Tanaman Menghasilkan Buah-buahan dan Sayuran Tahunan Tabel Menurut Jenis Tanaman (Pohon) di Kecamatan Silo 2017-2020 3.1.15 Table The Area of Annual Fruits and Vegetables by Kind of Plant (Tree) in Silo Subdistrict 2017-2020

	Jenis Tanaman	2017	2018	2019	2020
	Kind of Plants	2017	2010	2013	2020
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Alpukat/ Avocado	***			
2	Belimbing/ Starfruit	•••			
3	Duku/Langsat/ Kokosan/Duku	•••			
4	Durian/ <i>Durian</i>				
5	Jambo Jambu Biji/ <i>Guava</i>		9		
6	Jambu Air/ Rose Aple	🔾			
7	Jeruk Siam/ Tangerine/Orange	G) * °			
8	Jeruk Besar/ Pomelo				
9	Mangga/ Mango				
10	Manggis/ Mangosteen				
11	Nangka/ Jackfruit				
12	Nanas/ Pineapple*				
13	Pepaya/ Pawpaw				
14	Pisang/ Banana*				
15	Rambutan/ Rambutan	•••			
16	Salak/ Zalacca*				
17	Sawo/ Star Aple (Sapodilla)				
18	Markisa/ <i>Marquisa</i>				
19	Sirsat/ Soursop				
20	Sukun/ Breadfruit				
21	Anggur/Grape				
22	Melinjo/ Melinjo				
23	Petai/ Twisted Clusterbean				
24	Kelengkeng/ <i>Longan</i>				
25	Buah Naga/ <i>Dragon</i>				
	Kecamatan Silo				

Sumber: Dinas Tanaman Pangan, Hortikultura dan Perkebunan Kabupaten Jember.

Source: Departement of Crops Horticulture and Plantation Service Regency of Jember.

<u>Tabel</u> Table

Produksi Buah-buahan dan Sayuran Tahunan Menurut Jenis Tanaman (kw) di Kecamatan Silo 2017-2020

Production of Annual Fruits and Vegetables by Kind of Plant (kw) in Silo Subdistrict 2017-2020

	Jenis Tanaman Kind of Plants	2017	2018	2019	2020
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Alpukat/ Avocado				
2	Belimbing/ Starfruit				
3	Duku/Langsat/ Kokosan/Duku				
4	Durian/ Durian				
5	Jambo Jambu Biji/ <i>Guava</i>		O		
6	Jambu Air/ Rose Aple				
7	Jeruk Siam/ Tangerine/Orange	-Go+			
8	Jeruk Besar/ Pomelo				
9	Mangga/ Mango				
10	Manggis/ Mangosteen				
11	Nangka/ Jackfruit				
12	Nanas/ Pineapple*				
13	Pepaya/ Pawpaw				
14	Pisang/ Banana*				
15	Rambutan/ Rambutan				
16	Salak/ Zalacca*				
17	Sawo/ Star Aple (Sapodilla)				
18	Markisa/Marquisa				
19	Sirsat/ Soursop				
20	Sukun/ Breadfruit				
21	Anggur/Grape				
22	Melinjo/ Melinjo				
23	Petai/ Twisted Clusterbean				
24	Kelengkeng/Longan				
25	Buah Naga/ Dragon				
	Kecamatan Silo				•••

Sumber: Dinas Tanaman Pangan, Hortikultura dan Perkebunan Kabupaten Jember.

Source: Departement of Crops Horticulture and Plantation Service Regency of Jember.

Luas Tanam, Panen, dan Produksi Tanaman Padi Menurut Tabel Desa, di Kecamatan Silo 2020 3.1.17

Planting Area, Harvested Area and Production of Rice Plants by Table Village, 2020

	Desa/ Village	Luas Tanam (Ha)/ Planting Area (Ha)	Luas Panen (Ha)/ Planting Area (Ha)	Produksi (Ton)/ Produksi (Ton)	Produktifitas Productivity (Kw./Ha.)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Mulyorejo		6		
2.	Pace		67		
3.	Harjomulyo		<u> </u>		
4.	Karangharjo				
5.	Silo				
6.	Sempolan				
7.	Sumberjati	6			
8.	Garahan				
9.	Sidomulyo				
Tahı	un/ <i>Year</i> 2020				
Tahu	ın/Year 2019				

Tabel

Table

3.1.18

Luas Panen Rata-rata Produksi dan Total Produksi Jagung Menurut Desa di Kecamatan Silo 2020

Harvested Area Average Production and Total Production of Maize by Village in Silo Subdistrict 2020

	Desa/ Village	Luas Tanam (Ha)/ Planting Area (Ha)	Luas Panen (Ha)/ Planting Area (Ha)	Produksi (Kw)/ Produksi (Kw)	Produktifitas <i>Productivity</i> (Kw./Ha.)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Mulyorejo				
2.	Pace		0		
3.	Harjomulyo		10		
4.	Karangharjo				
5.	Silo				
6.	Sempolan				
7.	Sumberjati	.			
8.	Garahan				
9.	Sidomulyo				
Tah	un/Year 2020				
Tahı	un/Year 2019				

Tabel

Table

3.1.19

Luas Panen Rata-rata Produksi dan Total Produksi Kedelai Menurut Desa di Kecamatan Silo 2020

Harvested Area Average Production and Total Production of Soybean by Village in Silo Subdistrict 2020

	Desa/ Village	Luas Tanam (Ha)/ Planting Area (Ha)	Luas Panen (Ha)/ Planting Area (Ha)	Produksi (Kw)/ Produksi (Kw)	Produktifitas Productivity (Kw./Ha.)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Mulyorejo	-	- 9	-	-
2.	Pace	-	03	-	-
3.	Harjomulyo	-	0X-	-	-
4.	Karangharjo	- 10	_	-	-
5.	Silo	10.	-	-	-
6.	Sempolan		-	-	-
7.	Sumberjati	o -	-	-	-
8.	Garahan	-	-	-	-
9.	Sidomulyo			-	
Tahı	un/Year 2020	-	-	-	-
Tahu	un/Year 2019				

Tabel

Table

3.1.20

Luas Tanam, Panen, dan Produksi Tanaman Ubi Kayu Menurut Desa, 2020

Planting Area, Harvested Area and Production of Cassava Plants by Village, 2020

	Desa/ Village	Luas Tanam (Ha)/ Planting Area (Ha)	Luas Panen (Ha)/ Planting Area (Ha)	Produksi (Kw)/ Produksi (Kw)	Produktifitas Productivity (Kw./Ha.)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Mulyorejo		0		
2.	Pace		£5.		
3.	Harjomulyo		10%		
4.	Karangharjo				
5.	Silo	(2)			
6.	Sempolan				
7.	Sumberjati				
8.	Garahan				
9.	Sidomulyo				
Tah	un/Year 2020				
Tahi	un/Year 2019				

Tabel

Luas Tanam, Panen, dan Produksi Tanaman Kacang Tanah Menurut
Desa, 2020

2.1.21 Planting Area Happested Area and Production of Pagnuts Plants by

Table 3.1.21 Planting Area, Harvested Area and Production of Peanuts Plants by Village, 2020

	Desa/ Village	Luas Tanam (Ha)/ Planting Area (Ha)	Luas Panen (Ha)/ Planting Area (Ha)	Produksi (Kw)/ Produksi (Kw)	Produktifitas Productivity (Kw./Ha.)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Mulyorejo		40		
2.	Pace		(9)		
3.	Harjomulyo		02		
4.	Karangharjo		0 7		
5.	Silo	10			
6.	Sempolan	1.0	•••		
7.	Sumberjati				
8.	Garahan				
9.	Sidomulyo				
Т	ahun/Year 2020				
Т	ahun/ <i>Year</i> 2019				

Tabel Table

3.1.22

Luas Tanam, Panen, dan Produksi Tanaman Ubi Jalar Menurut Desa, 2020

Planting Area, Harvested Area and Production of Sweet Potatoes Plants by Village, 2020

	Desa/ Village	Luas Tanam (Ha)/ Planting Area (Ha)	Luas Panen (Ha)/ Planting Area (Ha)	Produksi (Kw)/ Produksi (Kw)	Produktifitas Productivity (Kw./Ha.)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Mulyorejo	-	-	-	-
2.	Pace	-	- 0	-	-
3.	Harjomulyo	-	63	-	-
4.	Karangharjo	-	~Q-	-	-
5.	Silo	- 10	-	-	-
6.	Sempolan	-	-	-	-
7.	Sumberjati		-	-	-
8.	Garahan	(C) -	-	-	-
9.	Sidomulyo	-	-	-	-
Tah	un/Year 2020	-	-	-	-
Tah	un/Year 2019	•••	•••		•••

3.2 Perkebunan / Estate

Tabel
Table
Table
Table
Table
Table
Table
Table
Table
Table
Luas Areal Tanaman Perkebunan Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman (ha) di Kabupaten Jember 2020
Planted Area of Estate Crops by Subdistrict and Type of Crops (ha) in Jember Regency

	Kecamatan Subdistrict		a Sawit <i>Palm</i>	Kela <i>Coco</i>	•	Kar Rubi			opi ffee
	Subdistrict	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	Kencong	-	-	13,70	13,70	-	-	-	-
2	Gumukmas	-	-	76,00	39,00	-	-	-	-
3	Puger	-	-	75,49	42,00	-	-	-	-
4	Wuluhan	-	-	1 286,00	1 286,00	-	-	-	-
5	Ambulu	-	-	713,00	713,00	-	-	-	-
6	Tempurejo	-	-	377,51	344,23	-	-	30,00	15,0
7	Silo	-	-	427,00	425,77	-	-	2 133,00	2 133,0
8	Mayang	-	-	504,00	504,00	-	-	91,00	45,5
9	Mumbulsari	-	-	357,60	356,56	-	-	50,00	50,0
10	Jenggawah	-	-	39,83	40,43	-	-	-	-
11	Ajung	-	1.0	23,50	24,00	-	-	-	-
12	Rambipuji	-		25,00	116,00	-	-	-	-
13	Balung	- 6	-	25,00	25,00	-	-	-	-
14	Umbulsari		-	53,71	40,00	-	-	-	-
15	Semboro		-	63,00	53,00	-	-	-	-
16	Jombang	-	-	40,00	42,50	-	-	-	-
17	Sumberbaru	-	-	371,90	95,70	-	-	1 535,90	754,0
18	Tanggul	-	-	201,50	230,00	-	-	416,00	-
19	Bangsalsari	-	-	69,87	66,00	-	-	870,00	544,0
20	Panti	-	-	53,06	24,50	-	-	234,00	149,7
21	Sukorambi	-	-	75,00	74,00	-	-	215,00	101,0
22	Arjasa	-	-	168,86	142,20	-	-	324,60	162,3
23	Pakusari	-	-	156,25	79,30	-	-	2,80	1,4
24	Kalisat	-	-	244,00	244,00	-	-	-	-
25	Ledokombo	-	-	159,00	159,00	-	-	66,28	66,3
26	Sumberjambe	-	-	148,78	148,78	4	-	213,50	213,5
27	Sukowono	-	-	263,19	97,83	-	-	-	-
28	Jelbuk	-	-	228,00	228,00	-	-	381,00	381,0
29	Kaliwates	-	-	33,48	-	-	-	1,00	0,2
30	Sumbersari	-	-	54,82	6,00	-	-	-	-
31	Patrang	-		121,69	86,00	-	-	65,00	42,0
	Jember 2020	-	-	6 449,74	5 746,50	4	-	6 629,08	4 658,90

Lanjutan Tabel /Continued Table 3.2.1

		Kak	30	Kristal	Tohu		eh	Temb	
	Kecamatan	Coc		Sugar C			ea	Toba	
	Subdistrict	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
	(1)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
1	Kencong	3,96		157,00	150,0		-	-	
2	Gumukmas	-,	_	69,00	67,0	_	_	_	57,92
3	Puger	_	_	60,00	60,0	_	_	410,00	1 140,78
4	Wuluhan	5,80	-	23,00	23,0	-	_	1 194,00	1 393,96
5	Ambulu	-,	_		,-	-	_	900,00	1 132,83
6	Tempurejo	_	_	7,00	7,0	-	-	-	68,17
7	Silo	-	-	13,00	13,0	-	-	22,00	164,43
8	Mayang	-	-	31,00	27,0	-	-	248,00	124,21
9	Mumbulsari	-	-	80,00	80,0	-	-	158,00	281,14
10	Jenggawah	-	-	20,80	20,8	-	-	50,00	394,48
11	Ajung	-	-	-	-	-	-	5,00	6,40
12	Rambipuji	-	0,5	Ga+	-	-	-	253,00	290,16
13	Balung	-	-	42,00	19,0	-	-	338,00	72,00
14	Umbulsari	-	-	229,00	290,0	-	-	-	15,00
15	Semboro	25,70	-	459,69	640,4	-	-	-	9,00
16	Jombang	-		233,00	221,5	-	-	-	-
17	Sumberbaru	-	-	1 486,14	750,0	-	-	-	-
18	Tanggul	6.1	0 -	708,00	705,0	-	-	-	-
19	Bangsalsari	-	-	176,09	299,0	-	-	5,00	35,55
20	Panti	-	-	45,00	45,0	-	-	-	-
21	Sukorambi		-	38,32	32,0	-	-	52,00	57,67
22	Arjasa		-	27,99	343,8	-	-	215,00	396,16
23	Pakusari	0,20	0,2	46,80	46,8	-	-	1 245,00	1 236,00
24	Kalisat	-	-	47,30	45,8	-	-	2 587,00	1 942,38
25	Ledokombo	34,46	-	4,00	4,0	-	-	723,00	723,00
26	Sumberjambe	6,00	6,0	289,20	289,2	-	-	869,00	650,00
27	Sukowono	-	-	-	31,0	-	-	287,00	1 949,00
28	Jelbuk	6,00	-	12,00	-	-	-	685,00	416,44
29	Kaliwates	-	-	-	27,0	-	-	8,55	6,93
30	Sumbersari	-	-	-	-	-	-	424,00	432,23
31	Patrang	4,50	4,8	5,70	4,0	-	-	463,00	22,00
	Jember 2020	85,99	11,5	4 311,03	4 241,3	-	-	11 141,55	13 017,84

 ${\it Sumber: Dinas Tanaman Pangan, Hortikultura dan Perkebunan Kabupaten Jember.}$

Source: Departement of Crops Horticulture and Plantation Service Regency of Jember.

Produksi Tanaman Perkebunan Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman (Ton.) di

Tabel
3.2.2

3.2.2

Production of Estate Crops by Subdistrict and Type of Crops (Ton.) in Jember Regency 2020

	Vacamatan		Sawit		ара		ret	Kor	
	Kecamatan Subdistrict	Oil F	Palm	Coc	onut	Rub	ber	Coff	ee
	Subdistrict	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	Kencong	-	-	60,00	7 200,0	-	-	-	-
2	Gumukmas	-	-	570,00	29 250,0	-	-	-	-
3	Puger	-	-	307,50	30 750,0	-	-	-	-
4	Wuluhan	-	-	6 337,50	507 000,0	-	-	-	-
5	Ambulu	-	-	4 012,50	321 000,0	-	-	-	-
6	Tempurejo	-	-	2 548,12	275 805,0	-	-	51,00	1,20
7	Silo	-	-	1 197,07	123 667,5	-	-	788,58	78,86
8	Mayang	-	-	3 285,00	262 800,0	-	-	25,86	1,76
9	Mumbulsari	-	_ <	1 348,50	134 385,0	-	-	50,00	5,00
10	Jenggawah	-	- 0	227,40	28 947,6	-	-	-	-
11	Ajung	-		131,25	15 000,0	-	-	-	-
12	Rambipuji	-	-	142,50	45 000,0	-	-	-	-
13	Balung	-	7 -	135,00	15 000,0	-	-	-	-
14	Umbulsari	1-0	-	372,00	30 000,0	-	-	-	-
15	Semboro	-	-	472,50	36 000,0	-	-	-	-
16	Jombang	-	-	247,50	33 000,0	-	-	-	-
17	Sumberbaru	-	-	2 069,25	59 130,0	-	-	1 064,85	52,08
18	Tanggul	-	-	780,00	196 200,0	-	-	409,02	-
19	Bangsalsari	-	-	397,50	48 000,0	-	-	997,00	46,35
20	Panti	-	-	249,15	27 864,0	-	-	197,74	12,20
21	Sukorambi	-	-	352,50	35 250,0	-	-	179,00	2,76
22	Arjasa	-	-	1 066,50	101 400,0	-	-	162,30	12,98
23	Pakusari	-	-	534,75	59 475,0	-	-	1,80	0,08
24	Kalisat	-	-	1 522,50	152 250,0	-	-	-	-
25	Ledokombo	-	-	990,00	96 825,0	-	-	18,50	2,22
26	Sumberjambe	-	-	771,60	77 160,0	-	-	108,50	11,38
27	Sukowono	-	-	590,85	61 632,0	-	-	-	-
28	Jelbuk	-	-	952,50	95 250,0	-	-	0,60	6,48
29	Kaliwates	-	-	130,05	-	-	-	-	0,02
30	Sumbersari	-	-	37,50	3 125,0	-	-	-	-
31	Patrang	-	-	684,60	64 500,0	-	-	875,85	3,54
	Jember 2020	-	_	32 523,60	2 972 866,1	-	-	4 930,60	236,90

Sumber: Dinas Tanaman Pangan, Hortikultura dan Perkebunan Kabupaten Jember.

Source: Departement of Crops Horticulture and Plantation Service Regency of Jember.

Lanjutan Tabel 3.2.2/Continued Table 3.2.2

		16.1		1/		-		Tour	
	Kecamatan	Kak			al Tebu		eh	Temb	
	Subdistrict	Coc			r Cristall		20		ассо
		2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
	(1)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
1	Kencong	1,50	-	18,84	975,00	-	-	-	-
2	Gumukmas	-	-	8,28	804,00	-	-	-	9,27
3	Puger	-	-	5,03	476,50	-	-	76,07	178,57
4	Wuluhan	7,25	-	1,84	184,00	-	-	218,19	233,25
5	Ambulu	-	-	-	-	-	-	144,00	181,25
6	Tempurejo	-	-	0,59	59,50	-	-	-	10,32
7	Silo	-	-	0,84	84,50	-	-	3,52	24,67
8	Mayang	-	-	2,48	216,00	-	-	32,24	19,87
9	Mumbulsari	-	-	6,56	656,00	-	-	31,60	43,58
10	Jenggawah	-	-	0,56	170,56	-	-	8,50	62,84
11	Ajung	-	-	<u> </u>	-	-	-	0,80	1,02
12	Rambipuji	-	-	- 0	-	-	-	45,54	47,71
13	Balung	-	- 1	3,45	157,70	-	-	60,84	11,52
14	Umbulsari	-	40	2,75	3 480,00	-	-	-	2,10
15	Semboro	0,38	—	47,44	6 191,04	-	-	-	1,35
16	Jombang			25,25	1 002,80	-	-	-	-
17	Sumberbaru	-	-	117,40	6 000,00	-	-	-	-
18	Tanggul	-	-	48,44	5 897,49	-	-	-	-
19	Bangsalsari	-	-	16,81	2 376,66	-	-	0,65	5,33
20	Panti	-	-	2,21	378,00	-	-	-	-
21	Sukorambi	-	-	3,07	256,00	-	-	0,80	8,18
22	Arjasa	-	-	1,99	2 406,60	-	-	37,89	44,32
23	Pakusari	0,20	0,01	2,81	280,80	-	-	161,85	197,76
24	Kalisat	-	-	3,28	317,60	-	-	413,92	291,36
25	Ledokombo	-	-	0,26	24,00	-	-	108,45	115,68
26	Sumberjambe	-	-	18,78	1 879,80	-	-	104,28	97,50
27	Sukowono	-	-	-	72,00	-	-	267,12	292,23
28	Jelbuk	7,50	-	0,66	-	-	-	148,23	44,20
29	Kaliwates	-	-	-	162,00	-	-	1,03	1,04
30	Sumbersari	-	-	-	-	-	-	63,6	65,65
31	Patrang		0,42	0,45	30,00	-	-	3,44	3,30
	Jember 2020	16 83	0,43	340,08	34 538,55	-	-	1 932,57	1 993,87

3.3 Kehutanan / Animal Husbandry

Luas Areal Tanaman dan Produksi Kehutanan Menurut Tabel Desa dan Jenis Tanaman 2020 3.3.1 Plant Area Area and Forestry Production by Village and Table

Plant Type 2020

	Desa	•	Kayu Pertukangan/ Furniture Wood (m³)			Kayu Bakar / Fire Wood (m³)		
	Village	Jati Teak	Rimba <i>Wild</i>	10	Jati Teak	Rimba <i>Wild</i>		
	(1)	(2)	(3)	0	(4)	(5)		
1.	Mulyorejo	-	- 9		-	-		
2.	Pace	1 230	3		-	-		
3.	Harjomulyo	- 10	5 830		-	-		
4.	Karangharjo	-	.		-	-		
5.	Silo	÷0.	-		-	-		
6.	Sempolan	e ·	-		-	-		
7.	Sumberjati	-	-		-	-		
8.	Garahan	-	-		-	-		
9.	Sidomulyo		-		-	-		
Ke	camatan Silo	1 230	5 830		-	-		

Sumber/Source: Perum Perhutani/ Kesatuan Pemangku Hutan (KPH) Kabupaten Jember/ Forestry Public Company KPH Jember Regency

Lanjutan Tabel 3.3.1/Continued Table 3.3.1

	Desa Village	Getah Pinus / <i>Pine</i> Sap (Ton)	Getah Damar/Kopal / Damar Resin (Ton)	Kelapa / Coconut (Butir)
	(1)	(5)	(6)	(7)
1.	Mulyorejo	-	-	-
2.	Pace	-	-	-
3.	Harjomulyo	-	-	-
4.	Karangharjo	-	·-O	-
5.	Silo	-	.0.	-
6.	Sempolan	-	0) -	-
7.	Sumberjati	- 6	-	-
8.	Garahan	-06	-	-
9.	Sidomulyo	- · ·	-	-
	Kecamatan Silo	-	-	-

Sumber/Source: Perum Perhutani/ Kesatuan Pemangku Hutan (KPH) Kabupaten Jember/ Forestry Public Company KPH Jember Regency

Lanjutan Tabel 3.3.1/Continued Table 3.3.1

Desa <i>Village</i>	Gondorukem / Gondorukem Resin (Ton)	Terpentin / Turpentin (Ton)	Kopi / <i>Coffee</i> (Ton)
(1)	(8)	(9)	(10)
1. Mulyorejo	-	-	-
2. Pace	-	-	-
3. Harjomulyo	-	-	-
4. Karangharjo	-	·-O	-
5. Silo	-	.0.	-
6. Sempolan	-	0) -	-
7. Sumberjati	- 6	-	-
8. Garahan	-06	-	-
9. Sidomulyo	-	-	-
Kecamatan Silo	· 12.	-	-

Sumber/Source: Perum Perhutani/ Kesatuan Pemangku Hutan (KPH) Kabupaten Jember/ Forestry Public Company KPH Jember Regency

Produksi Hasil Hutan Menurut Desa dan Jenis Produksi 2020 3.3.2 Production of Forest Products by Village and Type of Production 2020

	Desa	•	tukangan/ Wood (m³)	Kayu Bakar / Fire Wood (m³)	
	Village	Jati	Rimba	Jati	Rimba
		Teak	Wild	Teak	Wild
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Mulyorejo	-	-	-	-
2.	Pace	-	40	-	-
3.	Harjomulyo	-	O+**	-	-
4.	Karangharjo	-	<u> </u>	-	-
5.	Silo	81,805	32,400	-	-
6.	Sempolan	-	-	-	-
7.	Sumberjati	-	16 694,810	-	-
8.	Garahan	-	-	-	-
9.	Sidomulyo	70.	9 471,032	-	-
Kecamatan Silo		81,805	26 198,242	-	-

Sumber/Source: Perum Perhutani/ Kesatuan Pemangku Hutan (KPH) Kabupaten Jember/ Forestry Public Company KPH Jember Regency

Lanjutan Tabel 3.3.2/Continued Table 3.3.2

	Desa <i>Village</i>	Getah Pinus / Pine Sap (Ton)	Getah Damar/Kopal / Damar Resin (Ton)	Kelapa / Coconut (Butir)
	(1)	(5)	(6)	(7)
1.	Mulyorejo	-	-	-
2.	Pace	-	-	-
3.	Harjomulyo	-	-	-
4.	Karangharjo	-	4.0	-
5.	Silo	3,864	.03	-
6.	Sempolan	-	0) -	-
7.	Sumberjati	462,400	-	-
8.	Garahan	163 475,000	-	-
9.	Sidomulyo	423,914	-	-
	Kecamatan Silo	164 365,178	-	-

Sumber/Source: Perum Perhutani/ Kesatuan Pemangku Hutan (KPH) Kabupaten Jember/ Forestry Public Company KPH Jember Regency

Lanjutan Tabel 3.3.2/Continued Table 3.3.2

	Desa Village	Gondorukem / Gondorukem Resin (Ton)	Terpentin / Turpentin (Ton)	Kopi / Coffee (Ton)
	(1)	(8)	(9)	(10)
1.	Mulyorejo	-	-	1 772.000
2.	Pace	-	-	0,795
3.	Harjomulyo	-	-	16,314
4.	Karangharjo	-	·-O-	-
5.	Silo	-	.0.	1 366,000
6.	Sempolan	-	0 -	-
7.	Sumberjati	- 6	-	7 116,000
8.	Garahan		-	4 201,000
9.	Sidomulyo	<u>-</u>	-	6,035
	Kecamatan Silo		-	14 478,144

Sumber/Source: Perum Perhutani/ Kesatuan Pemangku Hutan (KPH) Kabupaten Jember/ Forestry Public Company KPH Jember Regency

3.4 Peternakan / Animal Husbandry

Populasi Ternak Menurut Kecamatan dan Jenis Ternak (ekor) di Kabupaten

Tabel Table 3.4.1 Jember2020

Livestock Population by Subdistrict and Type in Jember Regency2020

	Kecamatan	-	Sapi Potong	Kuda	Kerbau	Kambing		Babi	Kelinci
	Subdistrict	Dairy Cow		Hourse	Buffalo	Goat	Sheep	Pig	Rabbit
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1.	0	-	12 453	-	18	1 503	2 050	143	81
2.	Gumukmas	177	18 701	14	34	1 637	3 027	-	94
3.	- 0 -	36	14 432	21	10	2 257	3 324	-	79
4.	Wuluhan	6	13 582	11	3	2 514	2 801	-	644
5.	Ambulu	133	8 587	30	36	2 687	1 903	90	613
6.	- 1 3 -	35	15 579	13	<u> </u>	3 157	3 850	-	69
7.		32	18 205	12	1	2 127	9 306	-	218
8.	. ,	-	8 007	25	-	35	1 535	-	100
9.		-	8 826	20	-	7 142	4 623	-	102
	. Jenggawah	-	6 686	3	-	452	3 058	-	126
	. Ajung	68	4 335	-	1	516	1 158	-	68
12.	. Rambipuji	18	9 884	17	5	2 476	3 251	-	690
	. Balung	83	6 304	23	1	2 042	2 823	-	105
	. Umbulsari	-	4 915	20	31	2 151	3 045	138	663
15.	. Semboro		2 669	17	32	1 801	2 140	148	63
	. Jombang		4 153	18	17	1 460	2 812	-	85
	. Sumberbaru	306	16 343	16	-	3 582	1 797	-	66
18.	. Tanggul	39	4 516	27	2	2 547	2 760	-	214
	. Bangsalsari	-	9 242	18	1	4 311	2 910	-	103
	. Panti	39	5 016	10	4	2 042	3 586	-	94
	. Sukorambi	56	4 801	7	1	83	6 014	-	87
	. Arjasa	244	6 705	7	-	2 785	2 792	-	65
	. Pakusari	-	5 297	18	1	31	544	-	77
	. Kalisat	-	8 708	29	1	146	1 126	-	98
25.	. Ledokombo	-	10 802	27	12	2 484	2 988	-	103
	. Sumberjambe		15 440	10	37	818	743	-	74
	. Sukowono	-	8 973	13	2	133	1 203	-	94
	. Jelbuk	-	8 870	-	-	1 909	1 021	-	74
	. Kaliwates	155	798	6	-	266	2 344	-	677
30.	. Sumbersari	41	2 931	1	-	83	1 693	-	571
31.	. Patrang	46	4 272	10	3	358	802	-	152
Та	hun/Year 2020	1 514	270 032	443	253	55 535	83 029	519	6 349
Та	hun/Year 2019	1 546	263 739	459	292	54 445	81 196	519	6 438

Sumber: Dinas Peternakan Perikanan dan Kelautan Kabupaten Jember.

Source: Department of Animal HusbandryFisheries and Marine Regency of Jember

https://enherikab.hps.go.id

4

AKOMODASI DAN KEUANGAN

ACCOMMODATION AND FINANCE



ntips://iprinterivations

4. Akomodasi dan Keuangan/ Acommodation and Finance

4.1 Akomodasi / Acommodation

Tabel
Table

	Nama Restoran	Alamat
	Restaurant Name	Addres
	-1	-2
1	New Ocean Garden	Jl. Perum. Gunung Batu No. C-2 Jember
2	Wande Echo	Jl. Semeru 86 A Ajung - Jember
3	Depot Jawa Timur	Jl. Gatot Subroto No. 8 Jember
4	Quick Chicken	Jl. KH. Siddiq No. 112 Talangsari Jember
5	Imperial Café & Resto	Jl. Hayam Wuruk No. 16 Jember
6	Taman Mangli Indah	Jl. Hayam Wuruk No. 183 Mangli - Jember
7	Ayam & Kawan-kawan	Jl. Gatot Subroto 26 Kav 3 - 4 Jember
8	Chicken Run	Jl. Karimata No. 21 Jember
9	Spesial Belut Surabaya	Jl. Gatot Subroto No. 05 Jember
10	Toby's	Jl. Ahmad Yani No. 22 Jember
11	Warung Lesehan Ayam Goreng Bu. Kadir	Jl. Basuki Rahmat 16 Jember
12	Pokwe	Jl. Hayam Wuruk No. 12 Jember
13	Vasthra	Jl. Sumatera No. 179 Kav. 06 - Jember
14	Warung Ampera Jawa Timur	Jl. Mastrip 50 Lingk. Tegal Boto Lor Jember
15	Rumah Makan Kedawung	Jember
16	Dapur Kuliner Podo Lego	Jl. Padjajaran VI/BB29 Kel. Kebonsari Kec. Sumbersari
	Dapar Namier (das 2080	Jember
17	Warung Kopi Amin	Jl. Letjen Sutoyo 45 Kel. Kebonsari Kec. Sumbersari
		Jember
18	Ndalung "Rumah Makan"	Jl. Mawar No. 78 Kel. Jember Lor Kec. Kaliwates Jember
19	Rumah Makan Mak Nini	Jl. Letjen Panjaitan No. 115 Jember
20	Rumah Makan Lestari	Jl. Kartini 16 Kel. Jember Lor Kec. Patrang jember
21	Legian	Jl. Sultan Agung No. 25 Sukowono Jember
22	Warung Jozz	Dsn Karangsono RT 08 RW 02 Tanjung Rejo Wuluhan
22		Jember
23	Do Café	Jl. Tawangmangu Tegal Gede Kec. Sumbersari Jember
24	Rumah Makan "Hihi Eatery"	Jember
25	Rumah Makan Raja Ikan & Kerang-	Jl. Sumatera No. 124A Kel Sumbersari Jember
26	kerangan	11.1
26	Restoran " Bandar Seafood Resto"	Jl. Letjen Panjaitan 114-116 Jember Jl. Kartini No. 31 Kec. Kaliwates Kab. Jember
27	Rumah Makan "Warung Upnormal"	
28	Rumah Makan "Bromo"	Jl. Mawar No. 32 Patrang Jember
29	Rumah Makan Blambangan	Jember
30	Rumah Makan Teduh	Jl. Manyar No. 53 Kec. Slawu Kec. Patrang Jember
31	Rumah Makan "Kedai Steak"	Jl. Sumatera 68 Kel. Sumbersari Kec. Sumbersari Jember

Sumber: Dinas Pariwisata Daerah Kabupaten Jember. Source: Local Tourism Service Regency of Jember

Table

4.2 Transportasi dan komunikasi/ *Transportation and Communication*

Tabel Jumlah Panjang Jalan Menurut Desa di Kabupaten Jember 2020

Total Length of Roads by Village in Jember Regency 2020

Ruas Nama Ruas Kecamatan Desa **Panjang** (2)(1)(3)(5)201 Bts. Kab. Lumajang -Sumberbaru Jatiroto 1,200 Km Pondokdalem (9 75 Km) Yosorati 2,275 Km Pringgowirawan 2,978 Km Semboro Pondok dalem 3,297 Km Bts. Kab. Lumajang -202 Jombang Padomasan 2,278 Km Kencong (6,78 Km) **Jombang** 2,604 Km Kencong Kencong 1,898 Km Kencong - Kasian 203 Kencong Wonorejo 2,000 Km (15,330 Km) 1,580 Km Kencong Gumukmas Menampu 0,350 Km Bagorejo 2,100 Km Gumukmas 4,000 Km Purwosari 0,950 Km Puger Mlokorejo 2,500 Km Kasian 0,700 Km

Kasian Timur

1.150 Km

Kabupaten Jember

Sumber/Source: DPU/Bina Marga Kabupaten Jember / Public Works Service

Lanjutan Tabel / Continued Table 4.4.2

Ruas	Nama Ruas	Kecamatan	Desa	Panjang
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
204	Kasian – Puger (7,030 Km)	Puger	Puger Kulon	2,430 Km
			Grenden	2,900 Km
			Kasiyan Timur	1,700 Km
205	Kasian – Balung (7,310 Km)	Puger	Kasiyan Timur	1,200 Km
			Jambearum	2,800 Km
		Balung	Tutul	1,500 Km
			Balung Kulon	1,600 Km
			Balung Lor	0,210 Km
206	Balung – Rambipuji (10,560 Km)	Balung	Balung Lor	2,050 Km
			Gumelar	2,880 Km
		Rambipuji	Curahmalang	1,440 Km
			Rowotamtu	4,190 Km
207	Balung – Ambulu (13,590 Km)	Wuluhan	Tamansari	1,800 Km
			Dukuh Dempok	3,550 Km
			Tanjung Rejo	2,050 Km
			Kesilir	2,250 Km
		Ambulu	Tegal Sari	0,940 Km

Kabupaten Jember

Sumber/Source: DPU/Bina Marga Kabupaten Jember / Public Works Service

Lanjutan Tabel /Continued Table 4.4.2

Ruas	Nama Ruas	Kecamatan	Desa	Panjang
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)
208	Ambulu - Bts. Kota Jember (Mangli) (17,970 Km)	Ambulu	Ambulu	1,650 Km
			Karanganyar	3,100 Km
		Jenggawah	Kertonegoro	2,300 Km
			Wonojati	1,300 Km
			Jenggawah	4,300 Km
		Ajung	Sukamakmur	2,100 Km
			Klompangan	1,600 Km
	0		Pancakarya	0,950 Km
			Ajung	0,670 Km
209	Silo - Bts. Kota Jember (1,400 Km)	Silo	Silo	0,250 Km
.\\			Patemon	1,150 Km
209.11K	Jln. Slamet Riyadi (Jember) (2,590 Km)	Patrang	Baratan	0,810 Km
209.12K	Jln. Slamet Riyadi (Jember) (2,590 Km)		Baratan	1,305 Km
			Patrang	1,285 Km
209.13K	Jln. Moch. Seruji (Jember) (0,930 Km)		Patrang	0,930 Km
209.14K	Jln. PB. Sudirman (Jember) (1,520 Km)		Jemberlor	1,520 Km
-				

Sumber/Source: DPU/Bina Marga Kabupaten Jember / Public Works Service

Kabupaten Jember

Lanjutan Tabel / Continued Table 4.4.2

Ruas	Nama Ruas	Kecamatan	Desa	Panjang
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)
210	Bts. Kab. Bondowoso - Silo (9,200 Km)	Jelbuk	Candijati	2,500 Km
			Jelbuk	1,830 Km
			Sukojember	1,760 Km
		6.9	Sugerkidul	1,665 Km
			Sugerlor	1,445 Km
211	Bts. Kab Bondowoso - Kalisat (12,830 Km)	Sukowono	Sukokerto	1,130 Km
			Sukowono	4,130 Km
			Balet Baru	1,810 Km
			Sukorejo	1,350 Km
		Kalisat	Sebanen	1,350 Km
	10		Sukoreno	1,170 Km
			Sumberketempa	1,890 Km
212	Kalisat - Sempolan (8,190 Km)	Kalisat	Ajung	2,610 Km
			Plalangan	1,690 Km
		Ledokombo	Lembengan	1,865 Km
			Suren	2,025 Km

Kabupaten Jember 127,580 Km

Sumber/Source: DPU/Bina Marga Kabupaten Jember / Public Works Service

Acommodation And Finance

4.3 Industri/ Industry

Banyaknya Industri Unggulan dan Jenis Industri Menurut Desa Tabel 4.3.1

Number of Leading Industries and Types of Industry by Village in Table

	Desa Village	Air Minum <i>Drinking</i> water	Selep Padi	Tahu	Roti	Meubel	Корі	Reparasi Service
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1.	Mulyorejo	-	-	-	-	O ' -	1	-
2.	Pace	1	-	-	1	-	-	-
3.	Harjomulyo	-	-	-) -	-	-	1
4.	Karangharjo	-	-	10)	-	1	-	-
5.	Silo	-	-	1	-	1	-	-
6.	Sempolan	-	2	1	-	-	-	-
7.	Sumberjati	- 0	3	1	-	-	-	-
8.	Garahan	70	-	-	-	-	-	-
9.	Sidomulyo	-	-	-	-	-	-	-
Ke	camatan Silo	1	5	3	1	2	1	1

Sumber/Source : Dinas Perindustrian dan Perdagangan Kabupaten Jember/ Jember Regency Industry and Trade Office

Lanjutan Tabel /Continued Table 4.3.1

	Desa Village	Keripik/ Kerupuk		Kayu untuk Bangunan	Batu Pecah	Jagung Pipil	Barang Logam	Percetak an	Hotmix (AMP)	Jamu
	(1)	(9)	(10	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
1.	Mulyorejo	-	-	-	-	-	8	-	-	-
2.	Pace	-	1	-	-	-	-	-	-	1
3.	Harjomulyo	-	-	-	-	20	-	-	-	-
4.	Karangharjo	-	-	1	2		2	-	-	-
5.	Silo	1	-	-	0	-	-	-	-	-
6.	Sempolan	-	2		-	-	1	-	-	-
7.	Sumberjati	-	-	1	2	-	-	1	-	-
8.	Garahan	1	- 1	4	-	1	-	-	1	-
9.	Sidomulyo	-	0-	-	-	-	-	-	-	-
K	ecamatan Silo	2	3	6	2	1	3	1	1	1

Sumber/Source : Dinas Perindustrian dan Perdagangan Kabupaten Jember/ Jember Regency Industry and Trade Office

4.4 Keuangan/ Finance

Tabel 4.4.1

Table

Target dan Realisasi Penerimaan Pajak Bumi dan Bangunan Menurut Desa Tahun 2020 (Rp.)

Target and Realization of Land and Building Tax Revenue by Village 2020 (Rp) $\,$

	Desa Village	Target	Realisasi Realization	Persentase (%) Percentage (%)
	(1)	(2)	(3)	(4)
1.	Mulyorejo	437 654 481	109 372 067	24,99
2.	Pace	231 754 682	199 993 947	86,30
3.	Harjomulyo	118 851 351	55 145 177	46,40
4.	Karangharjo	154 256 945	78 174 936	50,68
5.	Silo	205 814 342	71 657 560	34,82
6.	Sempolan	154 263 456	100 577 942	65,20
7.	Sumberjati	229 553 757	96 766 238	42,15
8.	Garahan	200 890 805	157 140 473	78,22
9.	Sidomulyo	131 413 883	31 076 824	23,65
Kec	amatan Silo	1 166 875 099	484 351 219	41,51

Sumber/Source : Badan Pengelolaan Keuangan Daerah pemerintah Kabupaten Jember/Local Income Service Regency Government of Jember

Lanjutan Tabel /Continued Table 4.4.1

	Desa <i>Village</i>	Sisa <i>Reminder</i>	Jumlah SPPT Total of SPPT
	(1)	(5)	(6)
1.	Mulyorejo	328 282 414	4 512
2.	Pace	31 760 735	5 638
3.	Harjomulyo	63 706 174	3 339
4.	Karangharjo	76 082 009	3 597
5.	Silo	134 156 782	4 201
6.	Sempolan	53 685 514	3 595
7.	Sumberjati	132 787 519	5 011
8.	Garahan	43 750 332	5 077
9.	Sidomulyo	100 337 059	2 928
Kecamatan Silo		682 523 880	19 043

Sumber/Source : Badan Pengelolaan Keuangan Daerah pemerintah Kabupaten Jember/Local Income Service Regency Government of Jember

Tabel 4.4.2

Realisasi Penerimaan Pajak Bumi dan Bangunan Menurut Desa dan Sektor Tahun 2020 (Rp. 000)

Table

Realization of Land and Building Tax Revenue by Village and Sector 2020 (Rp. 000)

Desa Village		Pedesaan <i>Rural</i>	Perkotaan <i>Urban</i>
	(1)	(2)	(3)
1.	Mulyorejo	109 372 067	-
2.	Pace	199 993 947	-
3.	Harjomulyo	55 145 177	-
4.	Karangharjo	78 174 936	-
5.	Silo	71 657 560	-
6.	Sempolan	100 577 942	-
7.	Sumberjati	96 766 238	-
8.	Garahan	157 140 473	-
9.	Sidomulyo	31 076 824	-
Kecamatan Silo		484 351 219	-

Sumber/Source : Badan Pengelolaan Keuangan Daerah pemerintah Kabupaten Jember/Local Income Service Regency Government of Jember

https://enherikab.hps.go.id



DATA

MENCERDASKAN BANGSA

Enlighten The Nation



BADAN PUSAT STATISTIK KABUPATEN JEMBER

BPS-Statistics of Jember Regency

Jl. Cendrawasih No.20, Jember Telp. (0331) 487642. Fax: 427533 Hompage: http://jemberkab.bps.go.id