

Katalog : 5204003.3308

Statistik Pertanian Hortikultura Kabupaten Magelang

2021- 2023

Volume 6, 2024

Statistik Pertanian Hortikultura Kabupaten Magelang 2021- 2023

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



**BADAN PUSAT STATISTIK
KABUPATEN MAGELANG**

Jl. Soekarno-Hatta No.4 Kota Mungkid 56511
Telp/Fax. (0293) 788143. E-mail : bps3308@bps.go.id
Homepage : <https://magelangkab.bps.go.id>

Statistik Pertanian Hortikultura Kabupaten Magelang 2021-2023

Katalog: 5204003.3308

ISBN: -

No. Publikasi: 33080.24047

Ukuran Buku: 18,2 cm x 25,7 cm

Jumlah Halaman: xxii + 138 halaman

Penyusun Naskah: Badan Pusat Statistik Kabupaten Magelang

Penyunting : Badan Pusat Statistik Kabupaten Magelang

Pembuat Cover : Badan Pusat Statistik Kabupaten Magelang

Penerbit : Badan Pusat Statistik Kabupaten Magelang

Sumber Ilustrasi : freepik.com , pngegg.com, pngwing.com

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

TIM PENYUSUN

Pengarah:

Toto Desanto, S.Si, M.Si

Penanggung Jawab:

Eko Hermawati Agustin S, S.ST

Penyunting:

Sofa Nur Khamama, SST

Penulis dan Pengolah Data:

Restu Asih Trianto, SST, MM

Gambar Kulit dan Infografis:

Sad Jana Yoga Hidayat, S.Si

KATA PENGANTAR

Statistik Pertanian Hortikultura Kabupaten Magelang 2021-2023 merupakan publikasi hasil pengumpulan data di lapangan yang dilakukan petugas Dinas Pertanian dan Pangan Kabupaten Magelang dan pengolahan oleh BPS Kabupaten Magelang.

Data yang disajikan dalam publikasi ini merupakan Angka Tetap (ATAP) Hortikultura tahun 2021-2023 yang telah ditetapkan oleh Direktorat Jenderal Hortikultura Kementerian Pertanian dan Badan Pusat Statistik, meliputi data luas panen/jumlah tanaman yang menghasilkan dan produksi untuk tanaman sayuran buah-buahan semusim, tanaman buah-buahan sayuran tahunan, tanaman biofarmaka dan tanaman hias.

Kepada semua pihak yang telah memberikan dukungan dan bantuan sehingga publikasi ini dapat disajikan, disampaikan ucapan terima kasih. Semoga publikasi ini bermanfaat.

Kota Mungkid, November 2024

Kepala Badan Pusat Statistik
Kabupaten Magelang

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Toto Desanto', is written over the printed name below.

Toto Desanto, S.Si, M.Si

DAFTAR ISI

	Halaman
Kata Pengantar	v
Daftar Isi	vii
Daftar Tabel	ix
Daftar Gambar	xix
Daftar Singkatan	xxi
Satuan	xxi
I. Pendahuluan	
1.1. Latar Belakang	3
1.2. Tujuan	3
1.3. Ruang Lingkup	3
II. Metodologi	
2.1. Sumber Data	5
2.2. Kegiatan Pengumpulan Data	5
2.3. Konsep dan Definisi	6
2.3.1. Luas Panen/Jumlah Tanaman	6
2.3.1.1. Luas Panen Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim	7
2.3.1.2. Jumlah Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan yang Menghasilkan	7
2.3.1.3. Luas Panen Tanaman Biofarmaka dan Tanaman Hias	7
2.3.2. Produksi	7
2.3.3. Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim.....	11
2.3.4. Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan	12
2.3.4.1. Tanaman Buah-buahan Tahunan	12
2.3.4.1.1. Jenis Tanaman Buah-buahan yang Tidak Berumpun dan Dipanen Sekaligus	12
2.3.4.1.2. Jenis Tanaman Buah-buahan yang Tidak Berumpun dan Dipanen Berulang Kali/Lebih dari Satu Kali dalam Satu Musim/Tahun	12

2.3.4.1.3. Jenis Tanaman Buah-buahan yang Berumpun dan Dipanen Terus menerus	12
2.3.4.2. Tanaman Sayuran Tahunan	13
2.3.5. Tanaman Biofarmaka	13
2.3.6. Tanaman Hias	13
III. Perkembangan Produksi Tanaman Hortikultura di Kabupaten Magelang	15
IV. Tabel-tabel	21

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

DAFTAR TABEL

Tabel A.	Nama Tanaman, Nama Daerah dan Bentuk Hasil Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim	8
Tabel B.	Nama Tanaman dan Bentuk Hasil Buah-buahan dan Sayuran Tahunan	9
Tabel C.	Nama Tanaman dan Bentuk Hasil Tanaman Biofarmaka	10
Tabel D.	Nama Tanaman dan Bentuk Hasil Tanaman Hias	10
Tabel 1.1.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim menurut Komoditas di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	23
Tabel 1.2.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim menurut Komoditas di Kabupaten Magelang dan Jawa Tengah serta Persentase Kontribusi 2021	24
Tabel 1.3.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim menurut Komoditas di Kabupaten Magelang dan Jawa Tengah serta Persentase Kontribusi 2022.....	25
Tabel 1.4.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim menurut Komoditas di Kabupaten Magelang dan Jawa Tengah serta Persentase Kontribusi 2023.....	26
Tabel 1.5.	Luas Panen dan Produksi Bawang Daun menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023.....	27
Tabel 1.6.	Luas Panen dan Produksi Bawang Merah menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	28
Tabel 1.7.	Luas Panen dan Produksi Bawang Putih menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023.....	29
Tabel 1.8.	Luas Panen dan Produksi Bayam menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	30

Tabel 1.9.	Luas Panen dan Produksi Blewah menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023.....	31
Tabel 1.10.	Luas Panen dan Produksi Buncis menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023.....	32
Tabel 1.11.	Luas Panen dan Produksi Cabai Besar menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023.....	33
Tabel 1.12.	Luas Panen dan Produksi Cabai Rawit menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023.....	34
Tabel 1.13.	Luas Panen dan Produksi Jamur menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023.....	35
Tabel 1.14.	Luas Panen dan Produksi Kacang Merah menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023.....	36
Tabel 1.15.	Luas Panen dan Produksi Kacang Panjang menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023.....	37
Tabel 1.16.	Luas Panen dan Produksi Kangkung menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023.....	38
Tabel 1.17.	Luas Panen dan Produksi Kembang Kol Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023 ...	39
Tabel 1.18.	Luas Panen dan Produksi Kentang menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	40
Tabel 1.19.	Luas Panen dan Produksi Ketimun menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023.....	41
Tabel 1.20.	Luas Panen dan Produksi Kubis menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023.....	42
Tabel 1.21.	Luas Panen dan Produksi Labu Siam menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023.....	43
Tabel 1.22.	Luas Panen dan Produksi Lobak menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023.....	44
Tabel 1.23.	Luas Panen dan Produksi Melon menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023.....	45

Tabel 1.24.	Luas Panen dan Produksi Paprika menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	46
Tabel 1.25.	Luas Panen dan Produksi Petsai/Sawi menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	47
Tabel 1.26.	Luas Panen dan Produksi Semangka menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	48
Tabel 1.27.	Luas Panen dan Produksi Stroberi menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	49
Tabel 1.28.	Luas Panen dan Produksi Terung menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	50
Tabel 1.29.	Luas Panen dan Produksi Tomat menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	51
Tabel 1.30.	Luas Panen dan Produksi Wortel menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	52
Tabel 2.1.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	55
Tabel 2.2.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kabupaten Magelang dan Jawa Tengah serta Persentase Kontribusi 2021	56
Tabel 2.3.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kabupaten Magelang dan Jawa Tengah serta Persentase Kontribusi 2022	57
Tabel 2.4.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kabupaten Magelang dan Jawa Tengah serta Persentase Kontribusi 2023	58
Tabel 2.5.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Alpukat Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	59

Tabel 2.6.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Anggur menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	60
Tabel 2.7.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Apel menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	61
Tabel 2.8.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Belimbing menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	62
Tabel 2.9.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Duku/Langsap/Kokosan menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	63
Tabel 2.10.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Durian menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	64
Tabel 2.11.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Jambu Air menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	65
Tabel 2.12.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Jambu Biji menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	66
Tabel 2.13.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Jengkol menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	67
Tabel 2.14.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Jeruk Lainnya menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	68
Tabel 2.15.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Jeruk Siam/Kepron menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	69
Tabel 2.16.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Mangga menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	70
Tabel 2.17.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Manggis menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	71
Tabel 2.18.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Kelengkeng menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	72
Tabel 2.19.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Melinjo menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	73

Tabel 2.20.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Nangka/Cempedak menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	74
Tabel 2.21.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Nenas menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	75
Tabel 2.22.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Pepaya menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	76
Tabel 2.23.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Petai menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	77
Tabel 2.24.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Pisang menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	78
Tabel 2.25.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Rambutan menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	79
Tabel 2.26.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Salak menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	80
Tabel 2.27.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Sawo menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	81
Tabel 2.28.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Sirsak menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	82
Tabel 2.29.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Sukun menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	83
Tabel 2.30.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Buah Naga menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021-2023	84
Tabel 3.1.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kabupaten Magelang 2021 - 2023	87
Tabel 3.2.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kabupaten Magelang dan Jawa Tengah serta Persentase Kontribusi 2021	88
Tabel 3.3.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kabupaten Magelang dan Jawa Tengah serta Persentase Kontribusi 2022	89

Tabel 3.4.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kabupaten Magelang dan Jawa Tengah serta Persentase Kontribusi 2023	90
Tabel 3.5.	Luas Panen dan Produksi Dlingo/Dringo menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023.....	91
Tabel 3.6.	Luas Panen dan Produksi Jahe menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	92
Tabel 3.7.	Luas Panen dan Produksi Jeruk Nipis menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	93
Tabel 3.8.	Luas Panen dan Produksi Kapulaga menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	94
Tabel 3.9.	Luas Panen dan Produksi Kejibeling menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	95
Tabel 3.10.	Luas Panen dan Produksi Kencur menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	96
Tabel 3.11.	Luas Panen dan Produksi Kunyit menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023.....	97
Tabel 3.12.	Luas Panen dan Produksi Laos/Lengkuas menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023.....	98
Tabel 3.13.	Luas Panen dan Produksi Lempuyang menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023.....	99
Tabel 3.14.	Luas Panen dan Produksi Lidah Buaya menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	100
Tabel 3.15.	Luas Panen dan Produksi Mahkota Dewa menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023.....	101
Tabel 3.16.	Luas Panen dan Produksi Mengkudu/Pace Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	102
Tabel 3.17.	Luas Panen dan Produksi Sambiloto menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	103

Tabel 3.18.	Luas Panen dan Produksi Serai menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023.....	104
Tabel 3.19.	Luas Panen dan Produksi Temuireng menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023.....	105
Tabel 3.20.	Luas Panen dan Produksi Temukunci menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023.....	106
Tabel 3.21.	Luas Panen dan Produksi Temulawak menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023.....	107
Tabel 4.1.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Hias menurut Komoditas di Kabupaten Magelang 2021 - 2023	111
Tabel 4.2.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Hias menurut Komoditas di Kabupaten Magelang dan Jawa Tengah serta Persentase Kontribusi 2021	112
Tabel 4.3.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Hias menurut Komoditas di Kabupaten Magelang dan Jawa Tengah serta Persentase Kontribusi 2022	113
Tabel 4.4.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Hias menurut Komoditas di Kabupaten Magelang dan Jawa Tengah serta Persentase Kontribusi 2023	114
Tabel 4.5.	Luas Panen dan Produksi Adenium menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023.....	115
Tabel 4.6.	Luas Panen dan Produksi Aglaonema menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023.....	116
Tabel 4.7.	Luas Panen dan Produksi Anggrek menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023.....	117
Tabel 4.8.	Luas Panen dan Produksi Anthurium Bunga menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023.....	118
Tabel 4.9.	Luas Panen dan Produksi Anthurium Daun menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023.....	119
Tabel 4.10.	Luas Panen dan Produksi Anyelir menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023.....	120

Tabel 4.11.	Luas Panen dan Produksi Caladium menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	121
Tabel 4.12.	Luas Panen dan Produksi Cordyline menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	122
Tabel 4.13.	Luas Panen dan Produksi Diffenbachia menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	123
Tabel 4.14.	Luas Panen dan Produksi Dracaena menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	124
Tabel 4.15.	Luas Panen dan Produksi Euphorbia menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	125
Tabel 4.16.	Luas Panen dan Produksi Gerbera menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	126
Tabel 4.17.	Luas Panen dan Produksi Gladiol menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	127
Tabel 4.18.	Luas Panen dan Produksi Heliconia menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	128
Tabel 4.19.	Luas Panen dan Produksi Ixora/Soka menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	129
Tabel 4.20.	Luas Panen dan Produksi Krisan menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	130
Tabel 4.21.	Luas Panen dan Produksi Mawar menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	131
Tabel 4.22.	Luas Panen dan Produksi Melati menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	132
Tabel 4.23.	Luas Panen dan Produksi Monstera menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	133
Tabel 4.24.	Luas Panen dan Produksi Pakis menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	134
Tabel 4.25.	Luas Panen dan Produksi Palem menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	135

Tabel 4.26.	Luas Panen dan Produksi Phylodendron menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023.....	136
Tabel 4.27.	Luas Panen dan Produksi Sansievera menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023	137
Tabel 4.28.	Luas Panen dan Produksi Sedap Malam menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2021 – 2023.....	138

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

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.	Produksi Sayuran Potensi Kabupaten Magelang Tahun 2021 – 2023 (Kuintal)	16
Gambar 2.	Produksi Buah-buahan Potensi Kabupaten Magelang Tahun 2021 – 2023 (Kuintal)	17
Gambar 3.	Produksi Tanaman Biofarmaka Potensi Kabupaten Magelang Tahun 2021 – 2023 (Kilogram)	18
Gambar 4.	Produksi Tanaman Hias Potensi Kabupaten Jawa Tengah Tahun 2021 – 2023 (Tangkai)	19

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

DAFTAR SINGKATAN

BPSB TPH	:	Balai Pengawasan dan Sertifikasi Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura
BST	:	Buah-buahan dan Sayuran Tahunan
Ha	:	Hektar
Ku	:	Kuintal
PKK	:	Pendidikan Kesejahteraan Keluarga
POSYANDU	:	Pos Pelayanan Terpadu
SBS	:	Sayuran dan Buah-buahan Semusim
SPH	:	Statistik Pertanian Hortikultura
TBF	:	Tanaman Biofarmaka
TH	:	Tanaman Hias
UPGK	:	Usaha Perbaikan Gizi Keluarga
UPT	:	Unit Pelayanan Terpadu

SATUAN

1 Hektar	:	10.000 meter persegi (m ²)
1 Ton	:	10 kuintal
1 Kuintal	:	100 kg
1 Ton	:	1.000 kg

Produksi Tanaman Hortikultura

Tahun **2023**



CABAI RAWIT merupakan tanaman sayuran semusim dengan produksi TERBESAR

54,23 ribu ton



SALAK merupakan tanaman buah-buahan dengan produksi TERBESAR

99,24 ribu ton



KAPULAGA merupakan tanaman biofarmaka dengan produksi TERBESAR

3,63 ribu ton

SEDAP MALAM merupakan tanaman hias dengan produksi TERBESAR

14,82 juta tangkai



I. PENDAHULUAN

1.1. Latar Belakang

Subsektor hortikultura memiliki peranan yang cukup penting dan strategis dalam pembangunan nasional karena mampu memberikan kontribusi yang nyata, baik dalam penyediaan produk pangan, kesehatan, kosmetika, perdagangan, penyerapan tenaga kerja dan meningkatkan pendapatan petani. Upaya-upaya diversifikasi pangan dan peningkatan gizi masyarakat berhubungan erat dengan upaya peningkatan produksi tanaman hortikultura.

Tuntutan kebutuhan data khususnya data pertanian oleh pengguna data baik dari pemerintah, maupun swasta semakin meningkat dan keberadaannya tidak dapat ditunda. Berbagai informasi dan data pertanian digunakan sebagai salah satu dasar dalam menentukan perencanaan sekaligus sebagai bahan evaluasi program baik di bidang pertanian maupun bidang lain yang terkait dengan sektor pertanian seperti sektor perdagangan dan jasa.

Statistik Pertanian Hortikultura Kabupaten Magelang 2021-2023 merupakan data dan informasi tanaman hortikultura di Kabupaten Magelang Tahun 2021-2023. Data dan informasi tersebut berkembang dan berubah setiap tahunnya berdasarkan data yang diperoleh dari kecamatan se-Kabupaten Magelang dan merupakan angka yang ditetapkan bersama antara Dinas Pertanian dan Perkebunan Provinsi Jawa Tengah dan Badan Pusat Statistik (BPS) Provinsi Jawa Tengah.

1.2. Tujuan

Tujuan disusunnya publikasi Statistik Pertanian Hortikultura Kabupaten Magelang 2021-2023 adalah untuk menyajikan data dan informasi tentang komoditas tanaman hortikultura antara lain angka luas panen/jumlah tanaman dan produksi berdasarkan angka tetap tahun 2021-2023.

1.3. Ruang Lingkup

Data yang disajikan dalam publikasi ini mencakup data luas panen (untuk data tanaman sayuran dan buah-buahan semusim, tanaman biofarmaka dan

tanaman hias), jumlah tanaman yang menghasilkan (untuk tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan) serta produksi tanaman di wilayah Kabupaten Magelang sampai dengan tingkat kecamatan tahun 2021-2023.

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



II. METODOLOGI

2.1. Sumber Data

Data yang disajikan dalam publikasi ini bersumber dari Laporan Statistik Pertanian Hortikultura yang diselenggarakan oleh Badan Pusat Statistik bekerja sama dengan Direktorat Jenderal Hortikultura Kementerian Pertanian. Pengumpulan data hortikultura yang dilakukan di tingkat kecamatan dinamakan Statistik Pertanian Hortikultura. Pengumpulan data ini digunakan untuk mendapatkan data tanaman sayuran dan buah semusim, buah dan sayuran tahunan, tanaman biofarmaka, dan tanaman hias. Mengingat waktu panen sayuran, buah-buahan, tanaman biofarmaka dan tanaman hias berbeda, maka periode laporan pun berbeda. Laporan bulanan untuk tanaman sayuran dan buah-buahan semusim, laporan triwulanan untuk tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan, tanaman biofarmaka dan tanaman hias.

2.2. Kegiatan Pengumpulan Data

Pada pengumpulan data produksi pertanian hortikultura, pada prinsipnya jenis data (variabel) yang dikumpulkan adalah yang terkait dengan luas tanaman, jumlah tanaman, dan besarnya produksi.

Data-data yang dikumpulkan secara umum yaitu:

1. Tanaman akhir bulan/triwulan yang lalu
2. Luas panen habis/dibongkar
3. Luas panen belum habis
4. Luas rusak/tidak berhasil/ puso
5. Luas penanaman baru/tambah tanam
6. Luas tanaman akhir bulan/triwulan laporan
7. Produksi dipanen habis/dibongkar
8. Produksi belum habis
9. Harga jual per kilogram di tingkat petani

Cara penaksiran luas tanam hortikultura dapat dilakukan sebagai berikut:

1. Informasi dari Petani/Kelompok Tani
2. Laporan Petani/Kelompok Tani kepada Kepala Desa
3. Banyaknya benih yang digunakan
4. *Eye estimate* (Perkiraan Pengamatan Lapang) berdasarkan luas baku
5. Sumber Informasi lain dari pedagang, perangkai bunga/*florist*, asosiasi, koperasi, Posyandu, Balai Benih Hortikultura, UPT Balai Pengawasan dan Sertifikasi Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura (BPSB TPH).

Cara penaksiran jumlah pohon hortikultura dapat dilakukan sebagai berikut:

1. Informasi dari Petani/Kelompok Tani
2. Laporan Petani kepada Kepala Desa
3. Banyaknya benih yang digunakan
4. *Eye estimate* (Perkiraan Pengamatan Lapang) berdasarkan luas baku dan jarak tanam.

Cara penaksiran produksi hortikultura dapat dilakukan sebagai berikut:

1. Informasi dari Petani/Kelompok Tani
2. Laporan Petani kepada Kepala Desa
3. Luas panen dan informasi rata-rata produksi
4. *Eye estimate* (Perkiraan Pengamatan Lapang) berdasarkan luas baku, jarak tanam dan jumlah tanaman.
5. Informasi lain dari pedagang pengumpul, asosiasi, koperasi.

Beberapa cara yang dapat dilakukan untuk mengumpulkan data harga produk hortikultura adalah sebagai berikut:

1. Informasi dari petani/kelompok tani
2. Informasi dari pedagang pengumpul dan pedagang di desa
3. Informasi dari koperasi dan asosiasi

2.3. Konsep dan Definisi

2.3.1. Luas Panen/Jumlah Tanaman

Luas panen habis/dibongkar adalah luas tanaman sayuran dan buah-buahan semusim, tanaman biofarmaka atau tanaman hias yang dipanen

habis atau yang biasanya dipanen lebih dari sekali dan pada periode pelaporan dibongkar.

Luas panen belum habis adalah luas tanaman sayuran dan buah-buahan semusim, tanaman biofarmaka atau tanaman hias yang biasanya dipanen lebih dari satu kali dan pada periode pelaporan belum dibongkar.

2.3.1.1. Luas Panen Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim

Merupakan penjumlahan dari luas panen habis setahun ditambah luas panen belum habis bulan Desember.

2.3.1.2. Jumlah Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan yang Menghasilkan

Merupakan jumlah tanaman buah-buahan dan sayuran terbesar di antara 4 (empat) triwulan.

2.3.1.3. Luas Panen Tanaman Biofarmaka dan Tanaman Hias

Merupakan penjumlahan dari luas panen habis setahun ditambah luas panen belum habis triwulan 4 (empat).

2.3.2. Produksi

Produksi adalah banyaknya hasil dari setiap tanaman hortikultura (tanaman sayuran, buah-buahan, biofarmaka, tanaman hias) menurut bentuk produksi (hasil) yang diambil berdasarkan luas yang dipanen pada bulan/triwulan laporan. Bentuk produksi/hasil untuk setiap jenis tanaman hortikultura dikemukakan pada tabel A-D berikut:

Tabel A. Nama Tanaman, Nama Daerah dan Bentuk Hasil Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim

No.	Nama Tanaman	Nama Daerah	Bentuk Hasil
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Bawang Merah	Brambang	Umbi kering panen dengan daun
2	Bawang Putih		Umbi kering panen dengan daun
3	Bawang Daun	Loncang	Daun segar
4	Kentang		Umbi basah
5	Kubis	Kol	Daun krop
6	Kembang Kol		Sayuran segar
7	Petsai/Sawi		Sayuran segar
8	Wortel		Umbi dengan gagang
9	Lobak		Umbi dengan daun
10	Kacang Merah	Senerek	Polong basah
11	Kacang Panjang		Polong basah
12	Cabe Besar	Lombok	Buah segar
13	Cabe Rawit		Buah segar
14	Paprika		Buah segar
15	Jamur		Sayuran segar
16	Tomat		Buah segar
17	Terung	Terong	Buah segar
18	Buncis		Polong Basah
19	Ketimun	Timun	Buah segar
20	Labu Siam	Jipang	Buah segar
21	Kangkung		Sayuran segar
22	Bayam	Bayem	Sayuran segar
23	Melon		Buah segar
24	Semangka		Buah segar
25	Blewah		Buah segar
26	Stroberi		Buah segar

Tabel B. Nama Tanaman dan Bentuk Hasil Buah-buahan dan Sayuran Tahunan

No.	Nama Tanaman	Bentuk Hasil
(1)	(2)	(3)
1	Alpukat	Buah segar
2	Belimbing	Buah segar
3	Duku/Langsar/Kokosan	Buah segar
4	Durian	Buah segar
5	Jambu biji	Buah segar
6	Jambu air	Buah segar
7	Jeruk siam/keprok	Buah segar
8	Jeruk lainnya	Buah segar
9	Mangga	Buah segar
10	Manggis	Buah segar
11	Nangka/cempedak	Buah segar
12	Nenas	Buah segar dengan mahkota
13	Pepaya	Buah segar
14	Pisang	Buah segar dengan tandan
15	Rambutan	Buah segar
16	Salak	Buah segar
17	Buah naga	Buah segar
18	Sawo	Buah segar
19	Sirsak	Buah segar
20	Sukun	Buah segar
21	Apel	Buah segar
22	Anggur	Buah segar
23	Melinjo	Buah segar
24	Petai	Buah segar
25	Jengkol	Buah segar
26	Kelengkeng	Buah segar

Tabel C. Nama Tanaman dan Bentuk Hasil Tanaman Biofarmaka

No.	Nama Tanaman	Bentuk Hasil
(1)	(2)	(3)
1	Jahe	Rimpang
2	Laos/Lengkuas	Rimpang
3	Kencur	Rimpang
4	Kunyit	Rimpang
5	Lempuyang	Rimpang
6	Temulawak	Rimpang
7	Temuireng	Rimpang
8	Temukunci	Rimpang
9	Dlingo/dringo	Rimpang
10	Kapulaga	Biji
11	Mengkudu/Pace	Buah
12	Mahkota Dewa	Buah
13	Kejibeling	Daun
14	Sambiloto	Daun
15	Lidah Buaya	Daun
16	Jeruk Nipis	Buah
17	Serai	Batang

Tabel D. Nama Tanaman dan Bentuk Hasil Tanaman Hias

No.	Nama Tanaman	Nama Umum	Bentuk Hasil
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Anggrek		Bunga Potong
2	Anthurium Bunga		Bunga Potong
3	Anyelir		Bunga Potong
4	Gerbera	Herbras	Bunga Potong
5	Gladiol		Bunga Potong
6	Heliconia	Pisang-pisangan	Bunga Potong
7	Krisan		Bunga Potong
8	Mawar	Ros	Bunga Potong
9	Sedap Malam		Bunga Potong
10	Dracaena	Drasena	Pohon
11	Melati		Bunga
12	Palem		Pohon

13	Aglaonema		Pohon
14	Adenium	Kamboja Jepang	Pohon
15	Euphorbia		Pohon
16	Phylodendron		Pohon
17	Pakis		Pohon
18	Monstera		Pohon
19	Soka	Ixora	Pohon
20	Cordyline		Pohon
21	Diffenbachia	Sri Rejeki	Pohon
22	Sansevieria	Pedang-pedangan, Lidah mertua	Rumpun
23	Anthurium Daun		Pohon
24	Caladium	Keladi	Pohon

2.3.3. Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim

Tanaman Sayuran Semusim adalah tanaman sumber vitamin, mineral dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman yang berupa daun, bunga, buah dan umbi, yang berumur kurang dari satu tahun. Tidak dibedakan antara tanaman sayuran yang ditanam di daerah dataran tinggi dan dataran rendah, begitu juga yang ditanam di lahan sawah dan lahan bukan sawah.

Tanaman Buah-buahan Semusim adalah tanaman sumber vitamin, garam mineral dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman yang berupa buah, berumur kurang dari satu tahun, tidak berbentuk pohon/rumpun, tetapi menjalar dan berbatang lunak. Tanaman buah semusim terdiri dari melon, semangka, blewah dan stroberi.

Tanaman yang dipanen sekaligus/dibongkar habis adalah tanaman yang sehabis panen langsung dibongkar/dicabut, terdiri dari bawang merah, bawang putih, bawang daun, kentang, kol/kubis, kembang kol, petsai/sawi, wortel, lobak dan kacang merah.

Tanaman yang dipanen berkali-kali/lebih dari satu kali adalah tanaman yang pemanenannya lebih dari satu kali dan biasanya dibongkar apabila panen terakhir sudah tidak memadai lagi, terdiri dari kacang panjang, cabe besar, cabe rawit, jamur, tomat, terung, buncis, ketimun, labu siam, kangkung, bayam, melon, semangka dan blewah.

2.3.4. Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan

2.3.4.1. Tanaman Buah-buahan Tahunan

Tanaman Buah-buahan Tahunan adalah tanaman sumber vitamin, mineral dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman berupa buah dan merupakan tanaman tahunan, umumnya dapat dikonsumsi tanpa dimasak terlebih dahulu (dikonsumsi segar). Tanaman buah-buahan tahunan dikelompokkan dalam 3 jenis, yaitu:

2.3.4.1.1. Jenis Tanaman Buah-buahan yang Tidak Berumpun dan Dipanen Sekaligus

Kelompok buah-buahan ini biasanya berbuah menurut musim. Meskipun dalam kriteria ini digolongkan dalam panen sekaligus, keadaannya di lapangan tidaklah berlaku mutlak seperti kriteria tersebut di atas, sebab waktu panen masih ada buah yang belum masak atau sebagian buah telah dipetik sebelumnya karena masaknya lebih awal. Keluarnya bunga yang relatif serempak merupakan dasar penggolongan ini. Contoh: mangga, manggis, rambutan, duku/langsat/ kokosan dan sukun.

2.3.4.1.2. Jenis tanaman buah-buahan yang tidak berumpun dan dipanen berulang kali/lebih dari satu kali dalam satu musim/tahun.

Dapat dibedakan atas tanaman buah yang dipanen terus-menerus satu tahun dan dipanen terus menerus satu musim.

Dipanen terus menerus satu tahun. Contoh: pepaya, sawo, jambu biji, belimbing, nangka, sirsak, markisa, jeruk dan anggur.

Dipanen terus menerus satu musim. Contoh: alpukat, durian dan jambu air.

2.3.4.1.3. Jenis tanaman buah-buahan yang berumpun dan dipanen terus menerus.

Contoh: salak, nenas, pisang.

2.3.4.2. Tanaman Sayuran Tahunan

Tanaman Sayuran Tahunan adalah tanaman sumber vitamin, mineral dan lain-lain dari satu tahun serta berbentuk pohon. Jenis tanaman sayuran tahunan terdiri dari: melinjo, petai dan jengkol.

2.3.5. Tanaman Biofarmaka

Tanaman Biofarmaka adalah tanaman yang bermanfaat untuk obat-obatan, kosmetik dan kesehatan yang dikonsumsi atau digunakan dari bagian-bagian tanaman seperti daun, batang, bunga, buah, umbi (rimpang) ataupun akar. Tanaman biofarmaka dibedakan menjadi dua kelompok, yaitu yang pertama adalah kelompok tanaman biofarmaka rimpang yang terdiri dari; jahe, laos/lengkuas, kencur, kunyit, lempuyang, temulawak, temuireng, temukunci dan dlingo/dringo, sedangkan yang kedua adalah kelompok tanaman biofarmaka non rimpang yang terdiri dari kapulaga, mengkudu/pace, mahkota dewa, kejobeling, sambiloto dan lidah buaya.

2.3.6. Tanaman Hias

Tanaman hias adalah tanaman yang mempunyai nilai keindahan dan estetika baik karena bentuk tanaman, warna dan bentuk daun, tajuk maupun bentuk pohon/batang, warna dan keharuman bunganya, sering digunakan sebagai penghias pekarangan, taman atau ruangan di rumah-rumah, gedung perkantoran, hotel, restoran maupun untuk kelengkapan upacara adat dan keagamaan.

III. PERKEMBANGAN PRODUKSI TANAMAN HORTIKULTURA DI KABUPATEN MAGELANG

Salah satu tujuan pengembangan hortikultura adalah meningkatkan pendapatan petani yang dicapai melalui peningkatan produksi dan produktivitas. Pembangunan subsektor hortikultura di Indonesia pada masa mendatang dipacu ke arah sistem agribisnis. Peranan komoditas hortikultura cukup besar sumbangannya terhadap perbaikan gizi masyarakat, peningkatan pendapatan petani, perluasan kesempatan kerja, pengembangan agribisnis dan agroindustri, peningkatan ekspor serta pengurangan impor.

Seiring dengan semakin pentingnya kedudukan hortikultura dalam kehidupan sehari-hari sebagai sumber berbagai vitamin dan mineral, di samping sebagai bahan baku berbagai produk olahan, pengusaha hortikultura, khususnya buah-buahan, di Indonesia kini mulai dilakukan secara monokultur dan dikelola dengan pola agribisnis.

Kabupaten Magelang menjadi salah satu kabupaten yang memiliki potensi pertanian hortikultura. Pada tahun 2021-2023 komoditas yang paling mendominasi produksi tanaman sayuran semusim di Kabupaten Magelang adalah cabai rawit diikuti dengan cabai besar (cabai keriting dan cabai teropong), tomat, kubis, dan petsai/sawi. Kelima komoditas tersebut merupakan komoditas yang terkenal di Jawa Tengah dan juga memiliki nilai yang cukup baik sehingga banyak petani yang menanam komoditas tersebut.

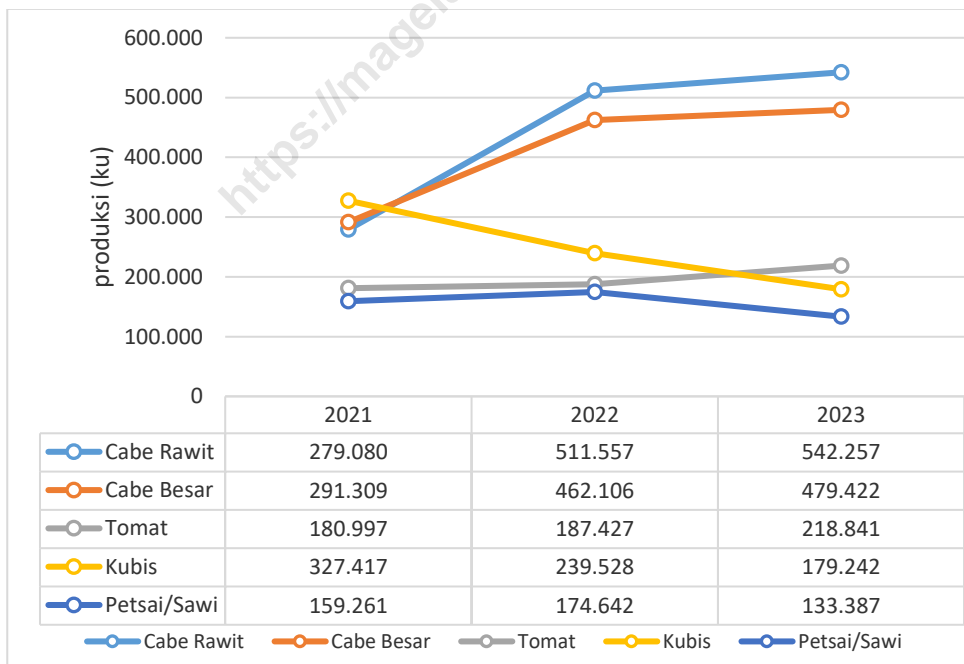
Pada tahun 2023 produksi komoditas cabai rawit di Kabupaten Magelang sebesar 54,23 ribu ton dengan produksi terbesar berada di Kecamatan Dukun (8,17 ribu ton). Produksi komoditas cabai besar di Kabupaten Magelang sebesar 47,94 ribu ton dengan produksi terbesar berada di Kecamatan Pakis (12,63 ribu ton). Produksi tomat di Kabupaten Magelang sebesar 21,88 ribu ton dengan produksi terbesar berada di Kecamatan Dukun (9,45 ribu ton). Sedangkan produksi komoditas kubis di Kabupaten Magelang sebesar 17,92 ribu ton dengan produksi terbesar berada di Kecamatan Pakis (7,18 ribu ton). Produksi komoditas petsai/sawi di Kabupaten Magelang sebesar 13,34 ribu ton dengan produksi terbesar berada di Kecamatan Pakis (5,11 ribu ton).

Dibandingkan tahun sebelumnya, komoditas unggulan yang mengalami kenaikan produksi pada tahun 2023 adalah cabai rawit, cabai besar, dan tomat. Sedangkan yang mengalami penurunan produksi adalah komoditas kubis dan petsai/sawi.

Perkembangan produksi cabai rawit, cabai besar, tomat, kubis, dan petsai/sawi dari tahun 2021-2023 dapat dilihat pada gambar 1. Dari grafik tersebut dapat terlihat pola serta data tentang kenaikan dan penurunan produksi setiap tahunnya. Dari kelima komoditas tersebut, tidak ada yang mengalami peningkatan maupun penurunan produksi yang signifikan.

Cabai rawit dan cabai besar juga merupakan komoditas yang terus meningkat dari 2021 sampai 2023. Kubis merupakan komoditas yang mengalami penurunan produksi dari tahun 2021 sampai 2023. Sedangkan petsai/sawi mengalami peningkatan produksi di tahun 2022 kemudian mengalami penurunan produksi di tahun 2023.

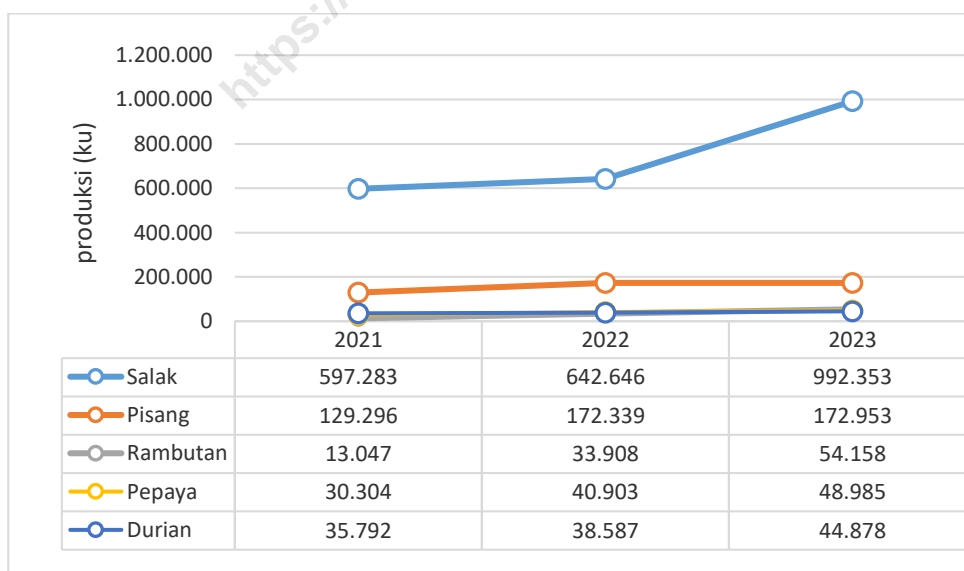
Gambar 1. Produksi Sayuran Potensi Kabupaten Magelang Tahun 2021-2023 (Kuintal)



Produksi buah-buahan yang mendominasi Kabupaten Magelang tahun 2023 adalah salak, kemudian diikuti dengan pisang, rambutan, pepaya, dan durian. Pada tahun 2023 produksi komoditas salak di Kabupaten Magelang sebesar 99,24 ribu ton dengan produksi terbesar berada di Kecamatan Srumbung (90,87 ribu ton). Produksi pisang di Kabupaten Magelang sebesar 17,29 ribu ton dengan produksi terbesar berada di Kecamatan Grabag (4,59 ribu ton). Produksi rambutan di Kabupaten Magelang sebesar 5,42 ribu ton dengan produksi terbesar berada di Kecamatan Salaman (2,16 ribu ton). Sedangkan produksi komoditas pepaya di Kabupaten Magelang sebesar 4,90 ribu ton dengan produksi terbesar berada di Kecamatan Grabag (0,77 ribu ton). Dan produksi komoditas durian di Kabupaten Magelang sebesar 4,49 ribu ton dengan produksi terbesar berada di Kecamatan Tempuran (1,41 ribu ton).

Selama periode 2021-2023, kelima komoditas unggulan mengalami peningkatan produksi. Komoditas salak dan rambutan pada tahun 2023 mengalami kenaikan signifikan (lebih dari 50%) dibandingkan dengan produksi tahun 2022. Perkembangan komoditas unggulan ini dapat dilihat di grafik pada Gambar 2.

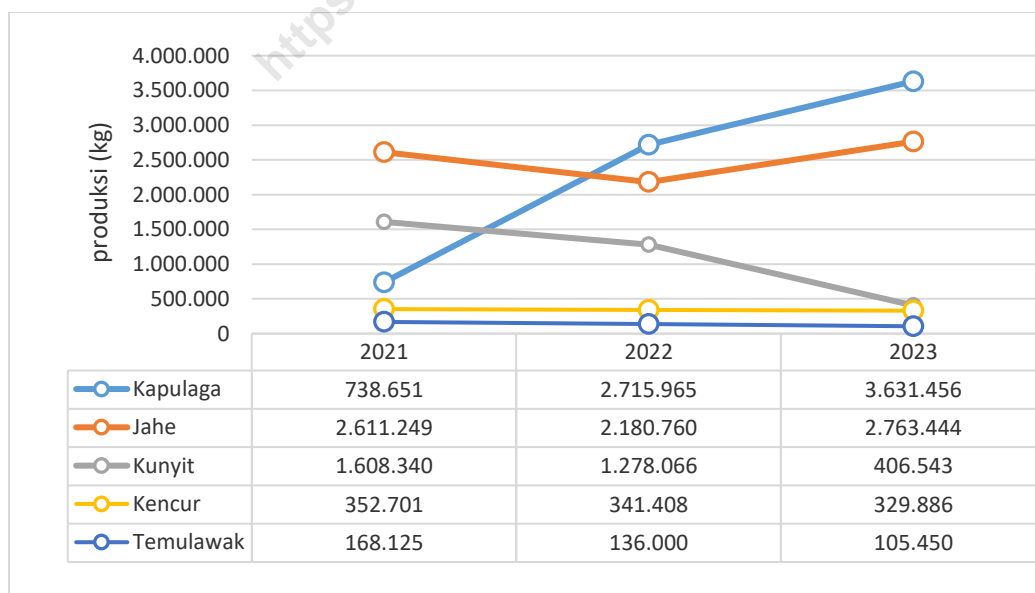
Gambar 2. Produksi Buah-buahan Potensi Kabupaten Magelang Tahun 2021 – 2023 (Kuintal)



Produksi tanaman biofarmaka yang mendominasi Kabupaten Magelang tahun 2023 adalah komoditas kapulaga, jahe, kunyit, kencur, dan temulawak. Pada tahun 2023 produksi komoditas kapulaga di Kabupaten Magelang sebesar 3,63 ribu ton dengan produksi terbesar berada di Kecamatan Grabag (2,83 ribu ton). Produksi jahe di Kabupaten Magelang sebesar 2,76 ribu ton dengan produksi terbesar berada di Kecamatan Salaman (0,67 ribu ton). Produksi komoditas kunyit di Kabupaten Magelang sebesar 0,41 ribu ton dengan produksi terbesar berada di Kecamatan Kajoran (208 ton). Produksi kencur di Kabupaten Magelang sebesar 330 ton dengan produksi terbesar berada di Kecamatan Salaman (289 ton). Produksi komoditas temulawak di Kabupaten Magelang sebesar 105 ton dengan produksi terbesar berada di Kecamatan Tempuran (104 ton).

Perkembangan produksi kapulaga, jahe, kunyit, kencur, dan temulawak dari tahun 2021-2023 dapat dilihat pada gambar 3. Dari grafik tersebut dapat terlihat pola serta data tentang kenaikan dan penurunan produksi setiap tahunnya. Komoditas kapulaga dan jahe mengalami peningkatan selama periode 2022-2023. Sedangkan kunyit, kencur, dan temulawak terus menerus mengalami penurunan produksi selama periode 2021-2023.

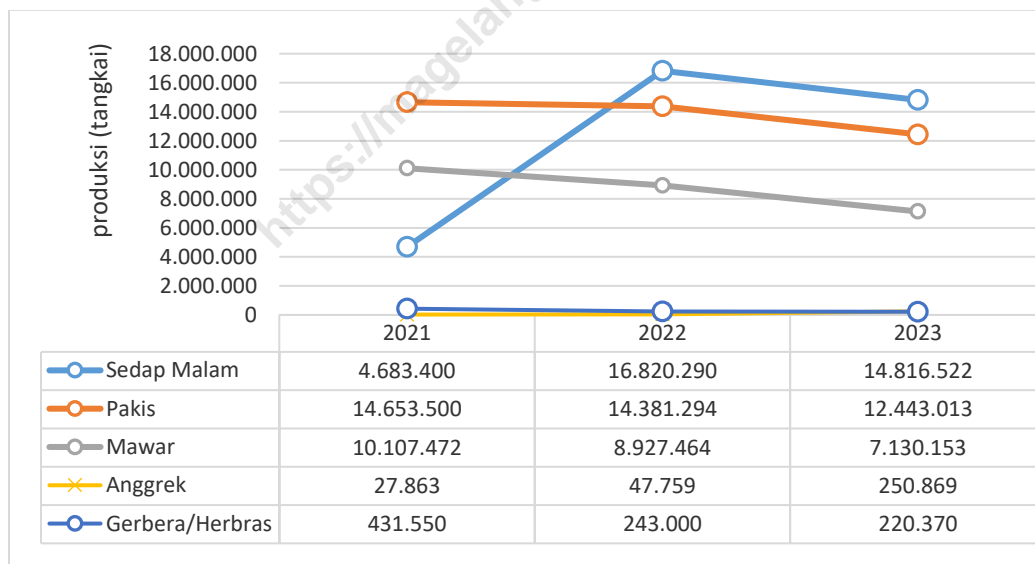
Gambar 3. Produksi Tanaman Biofarmaka Potensi Kabupaten Magelang Tahun 2021 - 2023 (Kilogram)



Produksi tanaman hias yang mendominasi Kabupaten Magelang tahun 2023 adalah sedap malam, pakis, mawar, anggrek, dan gerbera/herbras. Produksi sedap malam di Kabupaten Magelang sebesar 14,82 juta tangkai dengan produksi seluruhnya di Kecamatan Grabag. Produksi pakis di Kabupaten Magelang sebesar 12,44 juta tangkai dengan produksi terbesar di Kecamatan Kajoran (12,41 juta tangkai). Produksi Mawar di Kabupaten Magelang sebesar 7,13 juta tangkai yang semuanya berasal dari Kecamatan Pakis. Produksi anggrek di Kabupaten Magelang selama tahun 2023 sebesar 250,87 ribu pohon dengan produksi terbesar di Kecamatan Candimulyo (205,75 ribu pohon). Produksi gerbera/herbras hanya ada di Kecamatan Bandongan sebanyak 220,37 ribu pohon.

Perkembangan sedap malam, pakis, mawar, anggrek, dan gerbera/herbras dari tahun 2021-2023 dapat dilihat pada gambar 4. Dari grafik tersebut dapat terlihat pola serta data tentang kenaikan dan penurunan produksi setiap tahunnya.

Gambar 4. Produksi Tanaman Hias Potensi Kabupaten Magelang Tahun 2021 - 2023 (Tangkai)



SAYUR DAN BUAH-BUAHAN SEMUSIM

Produksi Sayuran Semusim
Terbesar Tahun **2023**

CABAI RAWIT



54,23 ribu ton

CABAI BESAR

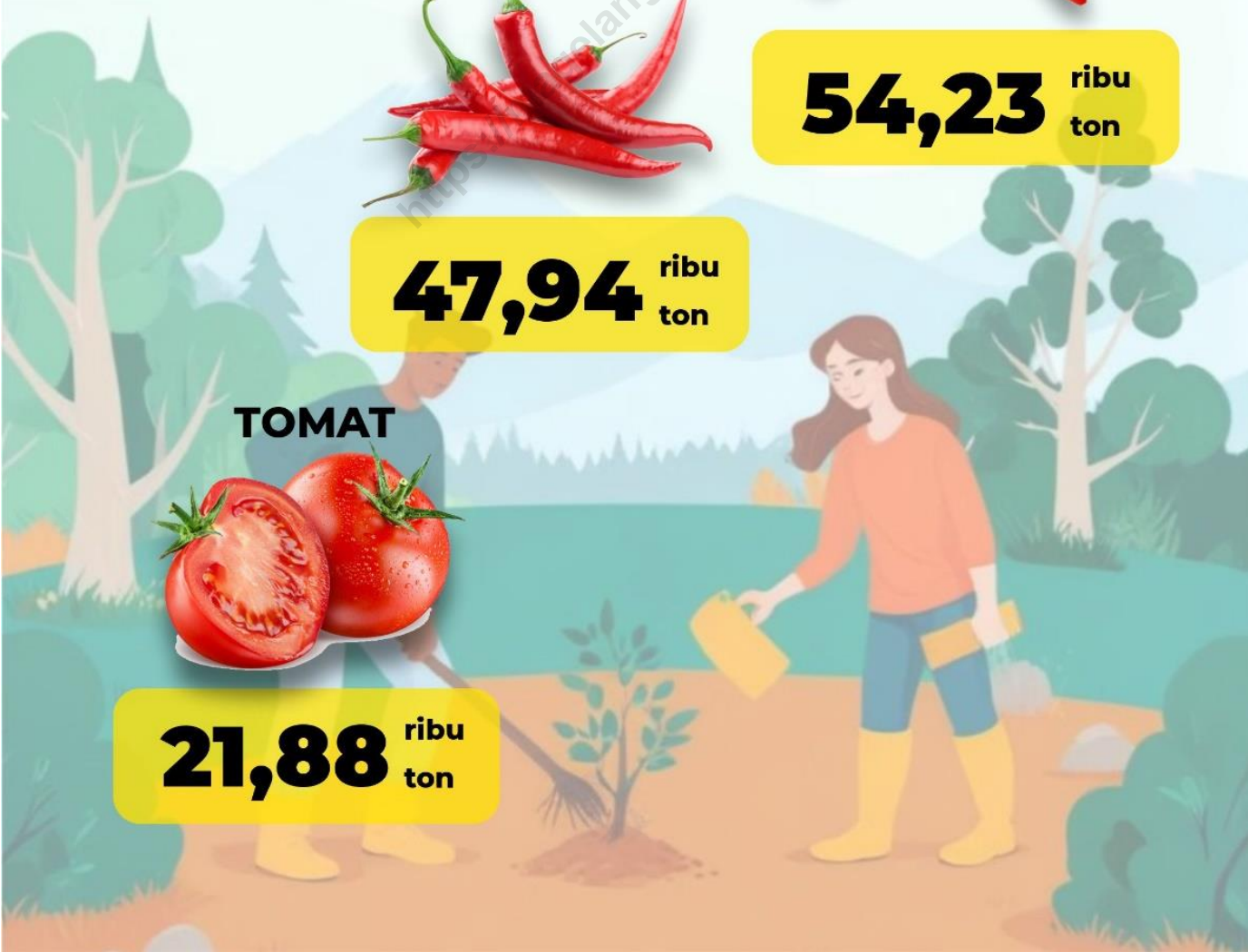


47,94 ribu ton

TOMAT



21,88 ribu ton



Tabel 1.1. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim menurut Komoditas di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Komoditas	2021		2022		2023	
	Luas Panen	Produksi	Luas Panen	Produksi	Luas Panen	Produksi
	(ha)	(ku)	(ha)	(ku)	(ha)	(ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Bawang Daun	1.669	122.831	1.677	148.565	1.458	122.194
02. Bawang Merah	160	13.520	184	12.416	178	12.429
03. Bawang Putih	626	52.865	738	49.681	404	30.619
04. Bayam	44	1.480	81	3.857	81	4.108
05. Blewah	-	-	-	-	-	-
06. Buncis	892	47.963	943	64.135	881	103.886
07. Cabe Besar ²⁾	3.679	291.309	3.633	462.106	3.550	479.422
08. Cabe Rawit	3.279	279.080	3.829	511.557	4.051	542.257
09. Jamur ¹⁾	-	-	1.995	478	885	885
10. Kacang Merah	-	-	-	-	-	-
11. Kacang Panjang	683	105.473	675	92.650	676	96.315
12. Kangkung	24	4.190	35	4.487	43	3.941
13. Kembang Kol	1.064	99.226	1.106	93.541	981	92.120
14. Kentang	467	59.270	536	54.374	614	99.700
15. Ketimun	571	62.760	585	68.270	623	84.277
16. Kubis	2.505	327.417	2.466	239.528	1.846	179.242
17. Labu Siam	185	23.461	163	14.884	164	31.361
18. Lobak	-	-	-	-	-	-
19. Melon	20	3.076	48	5.728	8	540
20. Paprika	8	138	13	300	-	-
21. Petsai/Sawi	2.178	159.261	2.000	174.642	1.460	133.387
22. Semangka	9	1.221	13	891	18	2.394
23. Stroberi	7	1.585	8	2.808	16	4.810
24. Terung	754	69.230	780	76.361	837	103.131
25. Tomat	1.277	180.997	1.185	187.427	1.147	218.841
26. Wortel	419	56.570	309	38.840	245	30.403

Keterangan : ¹⁾ Satuan luas panen untuk jamur adalah m² dan produksi dalam kg

²⁾ Cabe besar terdiri dari cabai teropong dan cabai keriting

Tabel 1.2. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim menurut Komoditas di Kabupaten Magelang dan Jawa Tengah serta Persentase Kontribusi, 2021

Komoditas	Kabupaten Magelang		Jawa Tengah		Kontribusi Kabupaten Magelang Terhadap Jawa Tengah	
	Luas Panen	Produksi (ku)	Luas Panen	Produksi (ku)	Luas Panen	Produksi (%)
	(ha)		(ha)		(%)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Bawang Daun	1.669	122.831	13.056	1.304.340	12,78	9,42
02. Bawang Merah	160	13.520	55.250	5.308.315	0,29	0,25
03. Bawang Putih	626	52.865	3.875	255.446	16,15	20,70
04. Bayam	44	1.480	2.044	104.424	2,15	1,42
05. Blewah	-	-	-	-	-	-
06. Buncis	892	47.963	2.904	275.595	30,72	17,40
07. Cabe Besar	3.679	291.309	22.758	1.754.340	16,17	16,61
08. Cabe Rawit	3.279	279.080	21.093	1.849.948	15,55	15,09
09. Jamur ¹⁾	-	-	499.229	11.916.800	-	-
10. Kacang Merah	-	-	-	-	-	-
11. Kacang Panjang	683	105.473	3.211	301.419	21,28	34,99
12. Kangkung	24	4.190	2.764	292.841	0,88	1,43
13. Kembang Kol	1.064	99.226	3.094	392.090	34,39	25,31
14. Kentang	467	59.270	16.386	2.777.365	2,85	2,13
15. Ketimun	571	62.760	2.458	283.329	23,21	22,15
16. Kubis	2.505	327.417	133.388	2.274.903	1,88	14,39
17. Labu Siam	185	23.461	1.279	1.148.725	14,46	2,04
18. Lobak	-	-	-	-	-	-
19. Melon	20	3.076	1.444	241.351	1,39	1,27
20. Paprika	8	138	18	833	44,44	16,57
21. Petsai/Sawi	2.178	159.261	10.279	1.090.258	21,19	14,61
22. Semangka	9	1.221	3.134	579.530	0,27	0,21
23. Stroberi	7	1.585	21	11.645	33,33	13,61
24. Terung	754	69.230	3.995	475.114	18,86	14,57
25. Tomat	1.277	180.997	4.758	786.824	26,84	23,00
26. Wortel	419	56.570	8.389	1.528.849	4,99	3,70

Keterangan : ¹⁾ Jawa Tengah Satuan luas panen untuk jamur adalah m² dan produksi dalam kg

²⁾ Cabai besar terdiri dari cabai teropong dan cabai keriting

Tabel 1.3. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim menurut Komoditas di Kabupaten Magelang dan Jawa Tengah serta Persentase Kontribusi, 2022

Komoditas	Kabupaten Magelang		Jawa Tengah		Kontribusi Kabupaten Magelang terhadap Jawa Tengah	
	Luas Panen	Produksi (ku)	Luas Panen	Produksi (ku)	Luas Panen (%)	Produksi (%)
	(ha)	(3)	(ha)	(5)	(6)	(7)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Bawang Daun	1.677	148.565	12.693	1.255.945	13,21	11,83
02. Bawang Merah	184	12.416	53.593	5.565.098	0,34	0,22
03. Bawang Putih	738	49.681	3.027	216.202	24,38	22,98
04. Bayam	81	3.857	2.250	113.206	3,60	3,41
05. Blewah	-	-	-	-	-	-
06. Buncis	943	64.135	2.764	242.701	34,12	26,43
07. Cabe Besar	3.633	462.106	22.348	1.867.219	16,26	24,75
08. Cabe Rawit	3.829	511.557	24.456	2.423.032	15,66	21,11
09. Jamur ¹⁾	1.995	478	370.734	114.786	-	-
10. Kacang Merah	-	-	-	-	-	-
11. Kacang Panjang	675	92.650	3.016	237.567	22,38	39,00
12. Kangkung	35	4.487	2.937	316.741	1,19	1,42
13. Kembang Kol	1.106	93.541	3.698	373.536	29,91	25,04
14. Kentang	536	54.374	16.541	2.787.168	3,24	1,95
15. Ketimun	585	68.270	2.330	246.024	25,11	27,75
16. Kubis	2.466	239.528	13.253	2.245.449	18,61	10,67
17. Labu Siam	163	14.884	1.120	1.126.151	14,55	1,32
18. Lobak	-	-	-	-	-	-
19. Melon	48	5.728	1.534	262.312	3,13	2,18
20. Paprika	13	300	16	770	81,25	38,96
21. Petsai/Sawi	2.000	174.642	10.552	1.206.798	18,95	14,47
22. Semangka	13	891	3.179	598.367	0,41	0,15
23. Stroberi	8	2.808	37	13.033	21,62	21,55
24. Terung	780	76.361	4.133	528.326	18,87	14,45
25. Tomat	1.185	187.427	4.972	805.773	23,83	23,26
26. Wortel	309	38.840	7.818	1.364.987	3,95	2,85

Keterangan : ¹⁾ Jawa Tengah Satuan luas panen untuk jamur adalah m² dan produksi dalam kg

²⁾ Cabai besar terdiri dari cabai teropong dan cabai keriting

Tabel 1.4. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim menurut Komoditas di Kabupaten Magelang dan Jawa Tengah serta Persentase Kontribusi, 2023

Komoditas	Kabupaten Magelang		Jawa Tengah		Kontribusi Kabupaten Magelang terhadap Jawa Tengah	
	Luas Panen	Produksi (ku)	Luas Panen	Produksi (ku)	Luas Panen	Produksi (%)
	(ha)		(ha)		(%)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Bawang Daun	1.458	122.194	12.051	1.259.420	12,10	9,70
02. Bawang Merah	178	12.429	46.795	4.790.909	0,38	0,26
03. Bawang Putih	404	30.619	3.920	290.473	10,31	10,54
04. Bayam	81	4.108	2.335	117.855	3,47	3,49
05. Blewah	-	-	-	-	-	-
06. Buncis	881	103.886	2.605	315.955	33,82	32,88
07. Cabe Besar	3.550	479.422	24.954	2.369.205	14,23	20,24
08. Cabe Rawit	4.051	542.257	27.384	2.492.077	14,79	21,76
09. Jamur ¹⁾	885	885	387.863	93.996	0,23	0,94
10. Kacang Merah	-	-	-	-	-	-
11. Kacang Panjang	676	96.315	2.715	219.062	24,90	43,97
12. Kangkung	43	3.941	2.969	301.454	1,45	1,31
13. Kembang Kol	981	92.120	2.849	326.293	34,43	28,23
14. Kentang	614	99.700	14.622	2.486.999	4,20	4,01
15. Ketimun	623	84.277	2.458	280.167	25,35	30,08
16. Kubis	1.846	179.242	11.080	1.887.995	16,66	9,49
17. Labu Siam	164	31.361	1.055	1.067.414	15,55	2,94
18. Lobak	-	-	-	-	-	-
19. Melon	8	540	1.257	230.865	0,64	0,23
20. Paprika	-	-	-	-	-	-
21. Petsai/Sawi	1.460	133.387	9.706	1.082.176	15,04	12,33
22. Semangka	18	2.394	3.420	664.561	0,53	0,36
23. Stroberi	16	4.810	31	6.079	51,60	79,13
24. Terung	837	103.131	4.186	604.997	20,00	17,05
25. Tomat	1.147	218.841	4.764	965.369	24,08	22,67
26. Wortel	245	30.403	8.198	1.491.031	2,99	2,04

Keterangan : ¹⁾ Jawa Tengah Satuan luas panen untuk jamur adalah m² dan produksi dalam kg

²⁾ Cabe besar terdiri dari cabai teropong dan cabai keriting

Tabel 1.5. Luas Panen dan Produksi Bawang Daun
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021-2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen	Produksi ¹⁾	Luas Panen	Produksi ¹⁾	Luas Panen	Produksi ¹⁾
	(ha)	(ku)	(ha)	(ku)	(ha)	(ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	237	27.729	238	24.997	284	26.016
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	51	3.443	90	4.510	65	6.345
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	87	16.975	137	22.862	286	30.041
14. Kaliangkrik	77	9.027	114	9.678	99	9.091
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	133	18.299	290	23.525	194	14.156
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	893	25.775	610	41.205	422	25.159
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	191	21.583	198	21.788	108	11.386
Kabupaten Magelang	1.669	122.831	1.677	148.565	1.458	122.194

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi bawang daun adalah daun segar

Tabel 1.6. Luas Panen dan Produksi Bawang Merah
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen	Produksi ¹⁾	Luas Panen	Produksi ¹⁾	Luas Panen	Produksi ¹⁾
	(ha)	(ku)	(ha)	(ku)	(ha)	(ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	33	2 170	59	4.291
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	2	164	9	582	11	842
14. Kaliangkrik	34	1.767	57	3 852	33	2.295
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	91	4.715	65	4 163	58	3.731
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	33	6.874	18	1 524	12	910
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	2	125	5	360
Kabupaten Magelang	160	13.520	184	707	178	12.429

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi bawang merah adalah umbi kering panen dengan daun

Tabel 1.7. Luas Panen dan Produksi Bawang Putih
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen (ha)	Produksi ¹⁾ (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi ¹⁾ (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi ¹⁾ (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	19	600	2	125	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	326	35.264	210	13.630	109	9.584
14. Kaliangkrik	181	10.797	416	27.653	214	15.187
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	7	400	95	6.128	81	5.848
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	79	4.744	15	2.145	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	14	1.060	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	626	52.865	738	49.681	404	30.619

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi bawang putih adalah umbi kering panen dengan daun

Tabel 1.8. Luas Panen dan Produksi Bayam
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen (ha)	Produksi ¹⁾ (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi ¹⁾ (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi ¹⁾ (ku)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	22	1.033	10	896	17	1.113
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	22	447	71	2.961	64	2.995
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	44	1.480	81	3.857	81	4.108

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi bayam adalah sayuran segar

Tabel 1.9. Luas Panen dan Produksi Blewah
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen	Produksi ¹⁾	Luas Panen	Produksi ¹⁾	Luas Panen	Produksi ¹⁾
	(ha)	(ku)	(ha)	(ku)	(ha)	(ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	-	-	-	-	-	-

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi blewah adalah buah segar

Tabel 1.10. Luas Panen dan Produksi Buncis
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen	Produksi ¹⁾	Luas Panen	Produksi ¹⁾	Luas Panen	Produksi ¹⁾
	(ha)	(ku)	(ha)	(ku)	(ha)	(ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	2	39	-	-	5	939
04. Salam	2	55	-	-	1	50
05. Srumbung	20	1.281	32	2.330	49	2.947
06. Dukun	371	24.543	297	24.068	319	23.357
07. Muntilan	-	-	1	75	-	-
08. Mungkid	4	105	5	208	2	80
09. Sawangan	64	3.425	57	5.423	46	4.290
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	13	405	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	22	926	43	3.224	33	2.174
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	307	15.665	399	23.500	348	59.855
20. Grabag	7	305	-	-	-	-
21. Ngablak	80	1.214	109	5.307	78	10.194
Kabupaten Magelang	892	47.963	943	64.135	881	103.886

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi buncis adalah polong basah

Tabel 1.11. Luas Panen dan Produksi Cabai Besar²⁾
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen (ha)	Produksi ¹⁾ (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi ¹⁾ (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi ¹⁾ (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	10	1.082	8	2.915	22	3.341
02. Borobudur	126	9.446	34	5.482	111	25.371
03. Ngluwar	8	1.021	18	3.245	24	3.519
04. Salam	92	7.188	31	4.326	112	10.391
05. Srumbung	88	8.096	83	12.964	90	11.091
06. Dukun	286	21.273	403	38.020	426	42.858
07. Muntilan	124	9.850	83	9.413	204	18.283
08. Mungkid	53	5.263	32	4.786	27	3.436
09. Sawangan	334	23.362	198	30.970	350	26.457
10. Candimulyo	22	1.568	20	1.964	17	1.924
11. Mertoyudan	6	590	6	959	5	518
12. Tempuran	6	683	2	783	-	-
13. Kajoran	98	11.119	47	10.476	73	13.808
14. Kaliangkrik	259	12.675	86	14.720	78	15.375
15. Bandongan	42	3.670	19	2.194	14	1.378
16. Windusari	235	22.240	749	91.740	551	67.903
17. Secang	107	6.050	72	7.510	87	11.488
18. Tegalrejo	63	4.184	12	1.560	18	2.115
19. Pakis	1.192	81.379	846	82.745	722	126.269
20. Grabag	175	13.380	497	63.889	299	37.493
21. Ngablak	354	47.191	389	71.445	320	56.404
Kabupaten Magelang	3.679	291.309	3.633	462.106	3.550	479.422

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi cabai besar adalah buah segar

²⁾ Cabai besar terdiri dari cabai teropong dan cabai kering

Tabel 1.12. Luas Panen dan Produksi Cabai Rawit
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen	Produksi ¹⁾	Luas Panen	Produksi ¹⁾	Luas Panen	Produksi ¹⁾
	(ha)	(ku)	(ha)	(ku)	(ha)	(ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	4	630	9	3.096	25	4.194
02. Borobudur	189	12.976	135	32.448	81	26.325
03. Ngluwar	16	2.747	33	6.644	39	7.815
04. Salam	145	12.261	74	10.729	153	19.753
05. Srumbung	237	27.295	212	33.772	201	25.509
06. Dukun	432	42.701	660	71.493	722	81.695
07. Muntilan	75	4.153	85	10.041	215	19.273
08. Mungkid	75	6.922	51	8.664	38	5.413
09. Sawangan	287	23.115	181	30.911	245	23.779
10. Candimulyo	14	989	31	6.821	71	8.841
11. Mertoyudan	7	645	5	675	4	537
12. Tempuran	10	1.084	6	1.827	10	1.219
13. Kajoran	68	8.176	56	13.056	82	19.770
14. Kaliangkrik	197	7.995	71	15.007	96	14.879
15. Bandongan	47	3.510	41	4.405	24	3.009
16. Windusari	178	13.769	294	32.738	331	42.413
17. Secang	103	6.178	120	13.789	163	18.538
18. Tegalrejo	152	11.499	119	18.846	95	12.269
19. Pakis	680	56.067	569	64.413	543	80.977
20. Grabag	179	14.813	847	85.937	689	78.367
21. Ngablak	185	21.554	231	46.245	224	47.683
Kabupaten Magelang	3.277	279.077	3.825	511.552	4.051	542.257

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi cabai rawit adalah buah segar

Tabel 1.13. Luas Panen dan Produksi Jamur
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen (m ²)	Produksi ¹⁾ (ku)	Luas Panen (m ²)	Produksi ¹⁾ (ku)	Luas Panen (m ²)	Produksi ¹⁾ (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	495	267	884	884
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	-	-	1.500	211	1	1
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	-	-	1.995	478	885	885

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi jamur adalah sayuran segar

Tabel 1.14. Luas Panen dan Produksi Kacang Merah
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen	Produksi ¹⁾	Luas Panen	Produksi ¹⁾	Luas Panen	Produksi ¹⁾
	(ha)	(ku)	(ha)	(ku)	(ha)	(ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	-	-	-	-	-	-

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi kacang merah adalah polong basah

Tabel 1.15. Luas Panen dan Produksi Kacang Panjang
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen	Produksi ¹⁾	Luas Panen	Produksi ¹⁾	Luas Panen	Produksi ¹⁾
	(ha)	(ku)	(ha)	(ku)	(ha)	(ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	1	306	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	4	490	11	2.181	6	1.793
04. Salam	8	250	5	350	48	6.804
05. Srumbung	37	1.513	49	2.839	48	3.989
06. Dukun	422	90.680	368	69.139	356	50.443
07. Muntilan	4	832	-	-	11	980
08. Mungkid	26	3.641	27	3.928	20	2.656
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	5	238	-	-	-	-
15. Bandongan	9	278	14	1.296	-	-
16. Windusari	24	1.312	39	2.463	28	2.265
17. Secang	22	1.874	5	462	-	-
18. Tegalrejo	8	1.500	-	-	6	1.162
19. Pakis	93	1.406	132	7.495	123	21.470
20. Grabag	20	1.153	25	2.497	30	4.754
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	683	105.473	675	92.650	676	96.316

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi kacang panjang adalah polong basah

Tabel 1.16. Luas Panen dan Produksi Kangkung
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen	Produksi ¹⁾	Luas Panen	Produksi ¹⁾	Luas Panen	Produksi ¹⁾
	(ha)	(ku)	(ha)	(ku)	(ha)	(ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	3	29	6	441	2	161
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	12	3.680	9	2.591	7	1.260
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	2	166	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	7	315	20	1.455	34	2.520
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	24	4.190	35	4.487	43	3.941

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi kangkung adalah sayuran segar

Tabel 1.17. Luas Panen dan Produksi Kembang Kol
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen	Produksi ¹⁾	Luas Panen	Produksi ¹⁾	Luas Panen	Produksi ¹⁾
	(ha)	(ku)	(ha)	(ku)	(ha)	(ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	2	40	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	26	2.824	14	1.800	18	2.300
06. Dukun	437	58.009	334	29.736	352	35.713
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	8	963	1	124	-	-
09. Sawangan	22	1.599	36	2.199	54	3.777
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	6	518	36	3.073
14. Kaliangkrik	40	2.030	15	1.001	7	548
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	25	1.546	20	1.049
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	423	11.964	510	34.651	363	27.162
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	237	53.275	165	21.966	131	18.498
Kabupaten Magelang	1.195	130.704	1.106	93.541	981	92.120

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi kembang kol adalah sayuran segar

Tabel 1.18. Luas Panen dan Produksi Kentang
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen	Produksi ¹⁾	Luas Panen	Produksi ¹⁾	Luas Panen	Produksi ¹⁾
	(ha)	(ku)	(ha)	(ku)	(ha)	(ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	4	152	22	2.553
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	70	22.521	73	11.150	161	37.201
14. Kaliangkrik	14	2.497	14	780	11	1.392
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	9	699	15	1.774
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	247	9.132	329	27.503	263	32.640
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	136	25.120	107	14.090	142	24.140
Kabupaten Magelang	467	59.270	536	54.374	614	99.700

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi kentang adalah umbi basah

Tabel 1.19. Luas Panen dan Produksi Ketimun
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2020		2021		2022	
	Luas Panen	Produksi ¹⁾	Luas Panen	Produksi ¹⁾	Luas Panen	Produksi ¹⁾
	(ha)	(ku)	(ha)	(ku)	(ha)	(ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	2	150	-	-
02. Borobudur	-	-	2	9	2	165
03. Ngluwar	2	47	6	1.475	5	1.683
04. Salam	7	650	-	-	-	-
05. Srumbung	6	549	21	983	24	2.033
06. Dukun	332	34.573	316	31.565	347	44.537
07. Muntilan	6	737	-	-	3	493
08. Mungkid	23	11.702	23	11.813	19	4.492
09. Sawangan	52	7.460	41	9.120	43	4.586
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	5	611	-	-	-	-
16. Windusari	28	2.373	47	5.433	37	3.708
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	110	4.058	128	7.722	143	22.580
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	571	62.760	585	68.270	623	84.277

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi ketimun adalah buah segar

Tabel 1.20. Luas Panen dan Produksi Kubis
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen	Produksi ¹⁾	Luas Panen	Produksi ¹⁾	Luas Panen	Produksi ¹⁾
	(ha)	(ku)	(ha)	(ku)	(ha)	(ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	260	34.360	308	35.489	297	26.142
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	73	9.086	273	24.442	215	18.974
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	73	16.685	61	9.204	95	21.007
14. Kaliangkrik	37	5.163	40	4.112	20	2.251
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	43	5.834	47	4.207	35	2.714
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	1.684	165.088	1.471	107.579	958	71.795
20. Grabag	25	940	21	2.535	11	1.959
21. Ngablak	310	90.261	245	51.960	215	34.400
Kabupaten Magelang	2.505	327.417	2.466	239.528	1.846	179.242

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi kubis adalah daun krop

Tabel 1.21. Luas Panen dan Produksi Labu Siam
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen	Produksi ¹⁾	Luas Panen	Produksi ¹⁾	Luas Panen	Produksi ¹⁾
	(ha)	(ku)	(ha)	(ku)	(ha)	(ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	10	1.406	-	-	-	-
15. Bandongan	5	336	8	1.280	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	132	9.543	122	7.644	140	23.105
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	38	12.176	33	5.960	24	8.256
Kabupaten Magelang	185	23.461	163	14.884	164	31.361

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi labu siam adalah buah segar

Tabel 1.22. Luas Panen dan Produksi Lobak
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen (ha)	Produksi ¹⁾ (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi ¹⁾ (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi ¹⁾ (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	-	-	-	-	-	-

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi lobak adalah umbi dengan daun

Tabel 1.23. Luas Panen dan Produksi Melon
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen	Produksi ¹⁾	Luas Panen	Produksi ¹⁾	Luas Panen	Produksi ¹⁾
	(ha)	(ku)	(ha)	(ku)	(ha)	(ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	3	556	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	4	440	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	8	1.320	4	659	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	3	489	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	9	1.200	37	4.140	8	540
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	20	3.076	48	5.728	8	540

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi melon adalah buah segar

Tabel 1.24. Luas Panen dan Produksi Paprika
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen	Produksi ¹⁾	Luas Panen	Produksi ¹⁾	Luas Panen	Produksi ¹⁾
	(ha)	(ku)	(ha)	(ku)	(ha)	(ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	8	138	13	300	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	8	138	13	300	-	-

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi paprika adalah buah segar

Tabel 1.25. Luas Panen dan Produksi Petsai/Sawi
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen	Produksi ¹⁾	Luas Panen	Produksi ¹⁾	Luas Panen	Produksi ¹⁾
	(ha)	(ku)	(ha)	(ku)	(ha)	(ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	398	14.118	253	16.878	179	10.363
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	3	378	-	-	3	376
09. Sawangan	39	3.960	56	4.189	159	13.645
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	38	8.070	70	8.757	127	19.157
14. Kaliangkrik	37	2.359	17	1.411	2	176
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	64	4.854	243	19.999	161	11.501
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	1.390	82.738	1.195	102.260	687	51.053
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	209	42.784	166	21.148	142	27.116
Kabupaten Magelang	2.178	153.695	2.000	174.642	1.460	133.387

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi petsai/sawi adalah sayuran segar

Tabel 1.26. Luas Panen dan Produksi Semangka
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen	Produksi ¹⁾	Luas Panen	Produksi ¹⁾	Luas Panen	Produksi ¹⁾
	(ha)	(ku)	(ha)	(ku)	(ha)	(ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	2	181	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	2	135
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	2	390	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	4	450	10	476	16	2.259
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	1	200	-	-	-	-
19. Pakis	-	-	3	415	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	9	1.221	13	891	18	2.394

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi semangka adalah buah segar

Tabel 1.27. Luas Panen dan Produksi Stroberi
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen	Produksi ¹⁾	Luas Panen	Produksi ¹⁾	Luas Panen	Produksi ¹⁾
	(ha)	(ku)	(ha)	(ku)	(ha)	(ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	4	680	3	1.483	12	3.954
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	1	220
19. Pakis	3	905	5	1.325	3	636
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	7	1.585	8	2.808	16	4.810

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi stroberi adalah buah segar

Tabel 1.28. Luas Panen dan Produksi Terung
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen	Produksi ¹⁾	Luas Panen	Produksi ¹⁾	Luas Panen	Produksi ¹⁾
	(ha)	(ku)	(ha)	(ku)	(ha)	(ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	1	18	-	-	-	-
04. Salam	5	225	2	106	13	1.003
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	367	39.155	319	31.667	341	35.718
07. Muntilan	21	944	10	1.699	15	1.818
08. Mungkid	30	16.561	25	9.228	17	5.025
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	2	61	1	20
15. Bandongan	10	497	13	1.354	14	1.429
16. Windusari	42	2.896	50	4.460	33	2.707
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	248	6.807	247	12.037	312	44.175
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	30	2.128	112	15.749	92	11.237
Kabupaten Magelang	754	69.230	780	76.361	838	103.132

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi terung adalah buah segar

Tabel 1.29. Luas Panen dan Produksi Tomat
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen	Produksi ¹⁾	Luas Panen	Produksi ¹⁾	Luas Panen	Produksi ¹⁾
	(ha)	(ku)	(ha)	(ku)	(ha)	(ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	3	171	3	239	6	1.556
04. Salam	-	-	11	1.750	6	442
05. Srumbung	11	424	4	224	19	1.635
06. Dukun	434	90.933	334	72.137	353	94.492
07. Muntilan	8	912	6	1.215	12	1.244
08. Mungkid	25	9.885	29	10.332	20	5.874
09. Sawangan	68	8.161	59	6.427	51	4.857
10. Candimulyo	-	-	-	-	1	82
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	32	3.099	17	2.493	8	714
15. Bandongan	8	510	9	1.591	15	1.858
16. Windusari	50	3.297	42	3.490	37	3.142
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	1	200	-	-	4	874
19. Pakis	511	40.800	498	43.961	471	67.905
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	126	22.605	173	43.568	144	34.166
Kabupaten Magelang	1.277	180.997	1.185	187.427	1.147	218.841

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi tomat adalah buah segar

Tabel 1.30. Luas Panen dan Produksi Wortel
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen (ha)	Produksi ¹⁾ (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi ¹⁾ (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi ¹⁾ (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	28	5.193	13	2.250	-	-
14. Kaliangkrik	16	1.155	-	-	2	167
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	222	24.600	163	17.707	145	12.138
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	153	25.622	133	18.883	98	18.098
Kabupaten Magelang	419	56.570	309	38.840	245	30.403

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi wortel adalah umbi dengan gagang

SAYUR DAN BUAH-BUAHAN TAHUNAN

Produksi Buah - buahan Tahunan
Terbesar Tahun **2023**

PISANG



17,30 ribu ton

SALAK



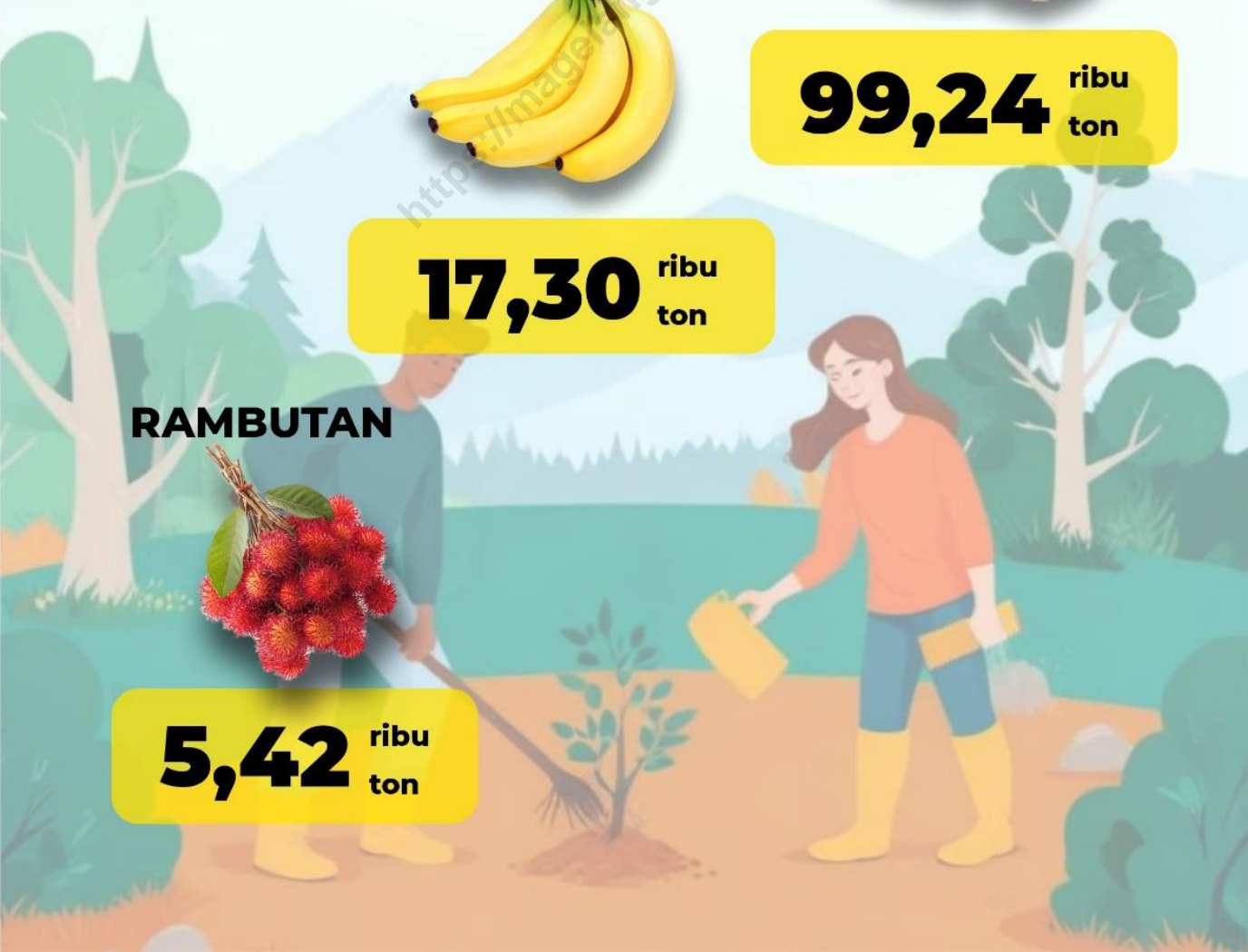
99,24 ribu ton

RAMBUTAN



5,42 ribu ton

<http://image.kab.bps.go.id>



Tabel 2.1. Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Komoditas	2021		2022		2023	
	Tanaman Menghasilkan	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan	Produksi (ku)
	(pohon)	(3)	(pohon)	(5)	(pohon)	(7)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01 Alpukat	17.073	20.493	27.712	20.508	19.365	19.678
02 Anggur	257	99	224	87	346	114
03 Apel	-	-	-	-	-	-
04 Belimbing	595	221	442	367	393	334
05 Duku/Langsat/Kokosan	22.657	11.469	20.276	19.986	11.517	4.151
06 Durian	50.287	35.792	38.483	38.587	67.040	44.878
07 Jambu Air	6.156	920	3.927	2.419	7.007	5.125
08 Jambu Biji	55.711	32.710	49.951	36.014	40.566	30.028
09 Jengkol	2.124	1.084	1.645	1.217	1.201	1.273
10 Jeruk Lainnya	5.002	566	3.303	643	3.223	584
11 Jeruk Siam/Kepron	11.342	2.128	16.287	2.525	11.510	2.063
12 Mangga	13.915	3.009	14.071	6.721	16.299	13.948
13 Manggis	6.436	5.343	7.117	5.405	7.890	10.959
14 Kelengkeng	-	-	7.713	5.093	18.090	12.004
15 Melinjo	34.645	6.994	36.953	20.290	41.148	21.754
16 Nangka/Cempedak	52.887	51.640	47.130	51.385	32.008	29.465
17 Nenas ¹⁾	3.383	169	4.939	357	2.696	180
18 Pepaya	62.329	30.304	69.041	40.903	61.576	48.985
19 Petai	26.382	18.500	32.751	19.374	24.619	15.806
20 Pisang ¹⁾	287.827	129.296	253.344	172.339	184.532	172.953
21 Rambutan	44.437	13.047	29.594	33.908	66.520	54.158
22 Salak ¹⁾	3.714.221	597.283	3.691.560	642.646	4.276.903	992.353
23 Sawo	4.050	762	3.256	896	4.172	2.690
24 Sirsak	12.683	2.535	12.980	7.633	7.313	6.954
25 Sukun	5.666	2.862	7.027	3.669	4.908	5.988
26 Buah Naga	-	-	106	15	34	2

Keterangan : ¹⁾ Satuan tanaman menghasilkan untuk nenas, pisang dan salak adalah rumpun

Tabel 2.2. Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kabupaten Magelang dan Jawa Tengah serta Persentase Kontribusi, 2021

Komoditas	Kabupaten Magelang		Jawa Tengah		Kontribusi Kabupaten Magelang Terhadap Jawa Tengah	
	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (%)
	(1)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01 Alpukat	17.073	20.493	690.366	757.133	2,47	2,71
02 Anggur	257	99	2.930	1.049	8,77	9,45
03 Apel	-	-	305	211	-	-
04 Belimbing	595	221	186.821	188.723	0,32	0,12
05 Duku/Langsar/Kokosan	22.657	11.469	204.268	151.250	11,09	7,58
06 Durian	50.287	35.792	1.288.332	1.694.937	3,90	2,11
07 Jambu Air	6.156	920	454.436	461.668	1,35	0,20
08 Jambu Biji	55.711	32.710	1.151.622	1.123.428	4,84	2,91
09 Jengkol	2.124	1.084	201.598	133.746	1,05	0,81
10 Jeruk Lainnya	5.002	566	193.850	394.189	2,58	0,14
11 Jeruk Siam/Kepron	11.342	2.128	450.465	228.843	2,52	0,93
12 Mangga	13.915	3.009	4.772.873	5.203.714	0,29	0,06
13 Manggis	6.436	5.343	108.220	83.781	5,95	6,38
14 Kelengkeng	-	-	108.408	103.374	-	-
15 Melinjo	34.645	6.994	1.128.237	663.960	3,07	1,05
16 Nangka/Cempedak	52.887	51.640	1.244.873	1.580.395	4,25	3,27
17 Nenas ¹⁾	3.383	169	65.032.313	4.132.050	0,01	0,00
18 Pepaya	62.329	30.304	1.467.808	1.425.041	4,25	2,13
19 Petai	26.382	18.500	1.280.674	1.086.844	2,06	1,70
20 Pisang ¹⁾	287.827	129.296	11.899.761	8.056.947	2,42	1,60
21 Rambutan	44.437	13.047	1.402.141	1.208.995	3,17	1,08
22 Salak ¹⁾	3.714.221	597.283	24.551.661	4.328.195	15,13	13,80
23 Sawo	4.050	762	157.380	214.372	2,57	0,36
24 Sirsak	12.683	2.535	279.476	221.283	4,54	1,15
25 Sukun	5.666	2.862	298.728	367.880	1,90	0,78
26 Buah Naga	-	-	63.464	16.245	-	-

Keterangan : ¹⁾ Satuan tanaman menghasilkan untuk nenas, pisang dan salak adalah rumpun

Tabel 2.3. Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kabupaten Magelang dan Jawa Tengah serta Persentase Kontribusi, 2022

Komoditas	Kabupaten Magelang		Jawa Tengah		Kontribusi Kabupaten Magelang Terhadap Jawa Tengah	
	Tanaman Menghasilkan	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan	Produksi (%)
	(pohon)		(pohon)		(pohon)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01 Alpukat	27.712	20.508	707.798	1.300.294	3,92	1,58
02 Anggur	224	87	3.942	2.603	5,68	3,33
03 Apel	-	-	770	410	-	-
04 Belimbing	442	367	178.873	209.871	0,25	0,18
05 Duku/Langsar/Kokosan	20.276	19.986	170.736	151.224	11,88	13,22
06 Durian	38.483	38.587	1.230.663	1.817.126	3,13	2,12
07 Jambu Air	3.927	2.419	445.002	660.071	0,88	0,37
08 Jambu Biji	49.951	36.014	995.876	912.929	5,02	3,94
09 Jengkol	1.645	1.217	173.455	149.484	0,95	0,81
10 Jeruk Lainnya	3.303	643	221.514	301.307	1,49	0,21
11 Jeruk Siam/Kepron	16.287	2.525	464.464	349.468	3,51	0,72
12 Mangga	14.071	6.721	4.284.890	5.057.999	0,33	0,13
13 Manggis	7.117	5.405	90.786	68.093	7,84	7,94
14 Kelengkeng	7.713	5.093	97.162	78.912	7,94	6,45
15 Melinjo	36.953	20.290	856.881	652.515	4,31	3,11
16 Nangka/Cempedak	47.130	51.385	1.060.608	1.536.326	4,44	3,34
17 Nenas ¹⁾	4.939	357	67.596.748	3.361.023	0,01	0,01
18 Pepaya	69.041	40.903	1.361.698	1.211.734	5,07	3,38
19 Petai	32.751	19.374	1.036.315	1.271.431	3,16	1,52
20 Pisang ¹⁾	253.344	172.339	12.203.273	9.997.388	2,08	1,72
21 Rambutan	29.594	33.908	1.391.115	1.345.091	2,13	2,52
22 Salak ¹⁾	3.691.560	642.646	21.715.504	4.824.233	17,00	13,32
23 Sawo	3.256	896	138.528	226.747	2,35	0,40
24 Sirsak	12.980	7.633	563.916	184.933	2,30	4,13
25 Sukun	7.027	3.669	245.877	351.884	2,86	1,04
26 Buah Naga	106	15	59.098	29.147	0,18	0,05

Keterangan : ¹⁾ Satuan tanaman menghasilkan untuk nenas, pisang dan salak adalah rumpun

Tabel 2.4. Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kabupaten Magelang dan Jawa Tengah serta Persentase Kontribusi, 2023

Komoditas	Kabupaten Magelang		Jawa Tengah		Kontribusi Kabupaten Magelang Terhadap Jawa Tengah	
	Tanaman Menghasilkan	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan	Produksi (%)
	(pohon)		(pohon)		(pohon)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01 Alpukat	19.365	19.678	824.842	1.437.951	2,35	1,37
02 Anggur	346	114	6.367	2.059	5,43	5,51
03 Apel	-	-	414	71	-	-
04 Belimbing	393	334	172.237	212.975	0,23	0,16
05 Duku/Langsar/Kokosan	11.517	4.151	125.849	124.383	9,15	3,34
06 Durian	67.040	44.878	1.686.618	1.979.631	3,97	2,27
07 Jambu Air	7.007	5.125	447.932	648.264	1,56	0,79
08 Jambu Biji	40.566	30.028	1.707.026	1.099.888	2,38	2,73
09 Jengkol	1.201	1.273	174.436	167.941	0,69	0,76
10 Jeruk Lainnya	3.223	584	225.472	241.929	1,43	0,24
11 Jeruk Siam/Kepron	11.510	2.063	443.631	353.186	2,59	0,58
12 Mangga	16.299	13.948	5.086.971	5.752.686	0,32	0,24
13 Manggis	7.890	10.959	270.851	388.671	2,91	2,82
14 Kelengkeng	18.090	12.004	163.481	136.094	11,07	8,82
15 Melinjo	41.148	21.754	859.555	520.712	4,79	4,18
16 Nangka/Cempedak	32.008	29.465	1.014.452	1.563.333	3,16	1,88
17 Nenas ¹⁾	2.696	180	63.615.596	2.826.329	0,00	0,01
18 Pepaya	61.576	48.985	1.275.367	1.258.662	4,83	3,89
19 Petai	24.619	15.806	1.202.702	1.262.258	2,05	1,25
20 Pisang ¹⁾	184.532	172.953	11.002.607	9.188.523	1,68	1,88
21 Rambutan	66.520	54.158	1.573.940	1.464.285	4,23	3,70
22 Salak ¹⁾	4.276.903	992.353	19.716.159	2.451.051	21,69	40,49
23 Sawo	4.172	2.690	152.148	213.784	2,74	1,26
24 Sirsak	7.313	6.954	277.264	158.274	2,64	4,39
25 Sukun	4.908	5.988	244.124	392.351	2,01	1,53
26 Buah Naga	34	2	59.207	25.273	0,06	0,01

Keterangan : ¹⁾ Satuan tanaman menghasilkan untuk nenas, pisang dan salak adalah rumpun

Tabel 2.5. Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Alpukat menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)
	(pohon)		(pohon)		(pohon)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01 Salaman	248	146	251	300	245	307
02 Borobudur	250	61	3.080	2.046	751	445
03 Ngluwar	685	543	687	431	660	475
04 Salam	93	38	83	47	120	86
05 Srumbung	67	13	43	8	327	63
06 Dukun	3.275	944	1.324	688	2.500	381
07 Muntilan	-	-	14	13	103	102
08 Mungkid	124	120	144	262	224	246
09 Sawangan	303	411	400	349	400	452
10 Candimulyo	400	20	450	188	300	83
11 Mertoyudan	401	253	458	409	547	622
12 Tempuran	-	-	-	-	-	-
13 Kajoran	2.000	8.853	5.900	7.493	2.866	1.848
14 Kaliangkrik	216	55	4.002	121	167	147
15 Bandongan	1.200	137	800	493	670	529
16 Windusari	581	506	713	370	931	792
17 Secang	1.412	2.652	1.690	1.254	-	-
18 Tegalrejo	465	106	510	230	600	493
19 Pakis	676	121	729	605	729	1.096
20 Grabag	4.520	5.377	5.329	4.078	5.879	10.329
21 Ngablak	157	137	1.105	1.124	1.346	1.183
Kabupaten Magelang	17.073	20.493	27.712	20.508	19.365	19.678

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi alpukat adalah buah segar

Tabel 2.6. Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Anggur menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)
	(pohon)		(pohon)		(pohon)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01 Salaman	22,00	23,98	22,00	7,96	22,00	14,18
02 Borobudur	-	-	30,00	2,70	100,00	25,26
03 Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04 Salam	-	-	-	-	-	-
05 Srumbung	-	-	-	-	-	-
06 Dukun	-	-	-	-	-	-
07 Muntilan	-	-	-	-	-	-
08 Mungkid	-	-	-	-	-	-
09 Sawangan	-	-	12,00	20,08	15,00	2,55
10 Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11 Mertoyudan	35,00	3,15	-	-	15,00	4,35
12 Tempuran	-	-	-	-	-	-
13 Kajoran	-	-	-	-	-	-
14 Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15 Bandongan	200,00	72,00	160,00	55,80	180,00	62,90
16 Windusari	-	-	-	-	-	-
17 Secang	-	-	-	-	-	-
18 Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19 Pakis	-	-	-	-	14,00	4,26
20 Grabag	-	-	-	-	-	-
21 Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	257,00	99,13	224,00	86,54	346,00	113,50

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi anggur adalah buah segar

Tabel 2.7. Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Apel menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)
	(pohon)		(pohon)		(pohon)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01 Salaman	-	-	-	-	-	-
02 Borobudur	-	-	-	-	-	-
03 Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04 Salam	-	-	-	-	-	-
05 Srumbung	-	-	-	-	-	-
06 Dukun	-	-	-	-	-	-
07 Muntilan	-	-	-	-	-	-
08 Mungkid	-	-	-	-	-	-
09 Sawangan	-	-	-	-	-	-
10 Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11 Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12 Tempuran	-	-	-	-	-	-
13 Kajoran	-	-	-	-	-	-
14 Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15 Bandongan	-	-	-	-	-	-
16 Windusari	-	-	-	-	-	-
17 Secang	-	-	-	-	-	-
18 Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19 Pakis	-	-	-	-	-	-
20 Grabag	-	-	-	-	-	-
21 Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	-	-	-	-	-	-

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi apel adalah buah segar

Tabel 2.8. Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Belimbing menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)
	(pohon)	(3)	(pohon)	(5)	(pohon)	(7)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01 Salaman	-	-	-	-	-	-
02 Borobudur	-	-	-	-	-	-
03 Ngluwar	57	30	57	128	57	119
04 Salam	98	30	-	-	110	10
05 Srumbung	31	1	73	5	16	2
06 Dukun	-	-	-	-	-	-
07 Muntilan	-	-	-	-	-	-
08 Mungkid	60	52	83	108	68	98
09 Sawangan	-	-	-	-	42	27
10 Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11 Mertoyudan	10	2	-	-	-	-
12 Tempuran	-	-	-	-	-	-
13 Kajoran	-	-	-	-	-	-
14 Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15 Bandongan	125	76	108	95	100	78
16 Windusari	83	26	121	32	-	-
17 Secang	-	-	-	-	-	-
18 Tegalrejo	131	5	-	-	-	-
19 Pakis	-	-	-	-	-	-
20 Grabag	-	-	-	-	-	-
21 Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	595	221	442	367	393	334

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi belimbing adalah buah segar

Tabel 2.9. Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Duku/Langsar/Kokosan menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)
	(pohon)	(3)	(pohon)	(5)	(pohon)	(7)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01 Salaman	5.210	7.815	-	-	-	-
02 Borobudur	-	-	-	-	-	-
03 Ngluwar	109	187	109	54	96	157
04 Salam	1.312	213	-	-	1.880	2.580
05 Srumbung	-	-	-	-	-	-
06 Dukun	97	42	5	5	10	5
07 Muntilan	32	1	-	-	-	-
08 Mungkid	28	39	112	155	128	145
09 Sawangan	-	-	-	-	-	-
10 Candimulyo	1.234	740	-	-	-	-
11 Mertoyudan	99	79	99	5	-	-
12 Tempuran	-	-	-	-	490	67
13 Kajoran	10.625	850	10.465	12.977	-	-
14 Kaliangkrik	43	57	56	38	136	176
15 Bandongan	240	38	94	272	109	160
16 Windusari	531	665	513	213	-	-
17 Secang	205	56	-	-	-	-
18 Tegalrejo	1.813	145	2.450	857	2.450	612
19 Pakis	103	4	155	125	-	-
20 Grabag	976	537	6.218	5.285	6.218	249
21 Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	22.657	11.469	20.276	19.986	11.517	4.151

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi duku/langsar/kokosan adalah buah segar

Tabel 2.10. Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Durian menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi ¹⁾ (ku)	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi ¹⁾ (ku)	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi ¹⁾ (ku)
	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01 Salaman	-	-	-	-	12.490	4.621
02 Borobudur	589	71	-	-	-	-
03 Ngluwar	819	1.933	819	1.638	723	1.007
04 Salam	2.393	1.149	2.375	475	2.350	2.494
05 Srumbung	321	385	316	78	463	355
06 Dukun	1.986	429	-	-	-	-
07 Muntilan	-	-	-	-	-	-
08 Mungkid	245	173	92	52	368	384
09 Sawangan	367	183	2.031	427	1.502	785
10 Candimulyo	20.000	14.622	14.335	17.910	17.429	5.751
11 Mertoyudan	200	89	300	75	31	12
12 Tempuran	-	-	-	-	13.900	14.095
13 Kajoran	5.428	4.666	1.780	1.180	1.800	1.350
14 Kaliangkrik	-	-	-	-	1.000	575
15 Bandongan	2.500	876	2.500	3.920	2.500	3.160
16 Windusari	3.972	6.573	2.512	901	1.512	1.068
17 Secang	1.889	2.064	4.675	10.753	3.000	2.648
18 Tegalrejo	4.915	1.228	821	206	1.875	704
19 Pakis	742	880	1.744	470	1.744	966
20 Grabag	3.921	471	4.183	502	4.353	4.902
21 Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	50.287	35.792	38.483	38.587	67.040	44.878

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi durian adalah buah segar

Tabel 2.11. Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Jambu Air menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2020		2021		2022	
	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)
	(pohon)		(pohon)		(pohon)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01 Salaman	-	-	-	-	-	-
02 Borobudur	2.578	103	-	-	-	-
03 Ngluwar	456	86	483	779	473	1.020
04 Salam	1.850	295	1.795	1.204	2.090	2.689
05 Srumbung	414	42	213	20	932	129
06 Dukun	77	72	-	-	700	180
07 Muntilan	-	-	-	-	5	1
08 Mungkid	214	109	174	153	186	211
09 Sawangan	-	-	500	20	511	265
10 Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11 Mertoyudan	99	111	99	15	37	12
12 Tempuran	-	-	-	-	-	-
13 Kajoran	156	51	102	12	92	11
14 Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15 Bandongan	240	38	340	102	340	340
16 Windusari	72	12	221	113	141	86
17 Secang	-	-	-	-	-	-
18 Tegalrejo	-	-	-	-	1.500	180
19 Pakis	-	-	-	-	-	-
20 Grabag	-	-	-	-	-	-
21 Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	6.156	920	3.927	2.419	7.007	5.125

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi jambu air adalah buah segar

Tabel 2.12. Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Jambu Biji menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)
	(pohon)		(pohon)		(pohon)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01 Salaman	315	2.847	-	-	-	-
02 Borobudur	125	26	400	235	-	-
03 Ngluwar	210	76	210	233	225	222
04 Salam	443	142	420	50	430	449
05 Srumbung	2.231	461	2.316	1.039	346	74
06 Dukun	11.058	3.880	5.000	2.315	3.500	2.755
07 Muntilan	618	112	302	196	696	124
08 Mungkid	92	122	195	265	216	343
09 Sawangan	1.972	3.415	3.057	3.311	3.908	1.600
10 Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11 Mertoyudan	90	83	335	456	315	150
12 Tempuran	-	-	-	-	-	-
13 Kajoran	510	1.038	420	918	478	118
14 Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15 Bandongan	850	264	400	333	400	388
16 Windusari	17.371	4.061	17.211	6.081	15.016	6.192
17 Secang	369	936	550	1.598	-	-
18 Tegalrejo	-	-	750	306	1.100	461
19 Pakis	-	-	-	-	27	14
20 Grabag	12.095	12.164	11.554	15.315	10.474	15.872
21 Ngablak	7.362	3.081	6.831	3.364	3.435	1.265
Kabupaten Magelang	55.711	32.710	49.951	36.014	40.566	30.028

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi jambu biji adalah buah segar

Tabel 2.13. Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Jengkol menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)
	(pohon)		(pohon)		(pohon)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01 Salaman	-	-	-	-	-	-
02 Borobudur	-	-	-	-	-	-
03 Ngluwar	19	66	-	-	-	-
04 Salam	45	80	47	20	45	25
05 Srumbung	-	-	-	-	-	-
06 Dukun	98	18	52	15	20	2
07 Muntilan	-	-	-	-	-	-
08 Mungkid	-	-	-	-	-	-
09 Sawangan	45	18	51	40	50	25
10 Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11 Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12 Tempuran	-	-	-	-	-	-
13 Kajoran	400	120	-	-	246	80
14 Kaliangkrik	-	-	52	35	50	44
15 Bandongan	1.300	505	1.200	858	650	874
16 Windusari	-	-	-	-	-	-
17 Secang	32	3	48	31	-	-
18 Tegalrejo	45	22	55	14	-	-
19 Pakis	-	-	-	-	-	-
20 Grabag	140	252	140	204	140	223
21 Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	2.124	1.084	1.645	1.217	1.201	1.273

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi jengkol adalah buah segar

Tabel 2.14. Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Jeruk Lainnya menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi ¹⁾ (ku)	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi ¹⁾ (ku)	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi ¹⁾ (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01 Salaman	-	-	-	-	-	-
02 Borobudur	-	-	-	-	-	-
03 Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04 Salam	-	-	-	-	-	-
05 Srumbung	-	-	-	-	-	-
06 Dukun	3.805	205	-	-	-	-
07 Muntilan	-	-	72	6	22	11
08 Mungkid	-	-	-	-	-	-
09 Sawangan	300	150	536	54	271	40
10 Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11 Mertoyudan	-	-	105	235	135	20
12 Tempuran	-	-	-	-	-	-
13 Kajoran	-	-	-	-	-	-
14 Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15 Bandongan	260	21	200	14	200	38
16 Windusari	-	-	316	33	411	46
17 Secang	-	-	50	5	75	4
18 Tegalrejo	-	-	50	2	50	21
19 Pakis	-	-	-	-	-	-
20 Grabag	-	-	1.344	148	1.344	264
21 Ngablak	637	190	630	146	715	142
Kabupaten Magelang	5.002	566	3.303	643	3.223	584

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi jeruk besar adalah buah segar

Tabel 2.15. Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Jeruk Siam/Kepron
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Tanaman	Produksi ¹⁾	Tanaman	Produksi ¹⁾	Tanaman	Produksi ¹⁾
	Menghasilkan (pohon)	(ku)	Menghasilkan (pohon)	(ku)	Menghasilkan (pohon)	(ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01 Salaman	-	-	-	-	-	-
02 Borobudur	5.000,00	135,76	4.000,00	660,00	4.000,00	688,00
03 Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04 Salam	-	-	-	-	-	-
05 Srumbung	-	-	-	-	1.275,00	75,29
06 Dukun	-	-	3.000,00	395,00	75,00	20,00
07 Muntilan	-	-	-	-	-	-
08 Mungkid	-	-	-	-	-	-
09 Sawangan	-	-	521,00	68,00	751,00	210,00
10 Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11 Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12 Tempuran	-	-	-	-	49,00	11,27
13 Kajoran	-	-	-	-	397,00	180,00
14 Kaliasrik	-	-	1.500,00	180,00	-	-
15 Bandongan	425,00	31,40	300,00	93,00	300,00	54,00
16 Windusari	25,00	1,00	53,00	8,00	79,00	12,00
17 Secang	1.466,00	159,08	2.000,00	369,00	970,00	145,00
18 Tegalrejo	115,00	94,30	-	-	-	-
19 Pakis	1.060,00	1.282,87	698,00	14,00	782,00	174,00
20 Grabag	-	-	494,00	125,00	-	-
21 Ngablak	3.251,00	423,20	3.721,00	613,00	2.832,00	493,25
Kabupaten Magelang	11.342,00	2.127,61	16.287,00	2.525,00	11.510,00	2.062,81

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi jeruk siam/kepron adalah buah segar

*Angka Sementara

Tabel 2.16. Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Mangga menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾
	(pohon)	(ku)	(pohon)	(ku)	(pohon)	(ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01 Salaman	1.017	203	1.017	205	3.089	3.825
02 Borobudur	256	12	4.500	2.275	1.500	744
03 Ngluwar	1.206	197	1.206	181	1.239	769
04 Salam	3.373	193	3.370	1.685	3.730	3.887
05 Srumbung	-	-	-	-	1.837	497
06 Dukun	611	77	-	-	100	70
07 Muntilan	384	16	-	-	-	-
08 Mungkid	428	308	-	-	684	833
09 Sawangan	-	-	-	-	271	120
10 Candimulyo	-	-	-	-	201	90
11 Mertoyudan	662	1.230	600	805	622	768
12 Tempuran	-	-	-	-	-	-
13 Kajoran	306	68	200	58	405	230
14 Kaliangkrik	112	25	49	35	71	135
15 Bandongan	1.600	186	1.300	1.162	1.300	1.772
16 Windusari	1.396	289	-	-	800	140
17 Secang	370	95	250	250	-	-
18 Tegalrejo	615	78	-	-	450	68
19 Pakis	-	-	-	-	-	-
20 Grabag	1.579	32	1.579	65	-	-
21 Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	13.915	3.009	14.071	6.721	16.299	13.948

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi mangga adalah buah segar

Tabel 2.17. Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Manggis menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)
	(pohon)		(pohon)		(pohon)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01 Salaman	-	-	-	-	-	-
02 Borobudur	-	-	-	-	-	-
03 Ngluwar	113	123	165	85	192	299
04 Salam	2.808	2.350	2.700	2.505	2.442	3.853
05 Srumbung	323	388	313	176	2.321	4.301
06 Dukun	700	664	41	35	78	333
07 Muntilan	-	-	-	-	26	13
08 Mungkid	-	-	113	56	212	169
09 Sawangan	-	-	588	390	221	70
10 Candimulyo	-	-	1.000	550	921	461
11 Mertoyudan	-	-	288	75	-	-
12 Tempuran	-	-	-	-	-	-
13 Kajoran	670	114	670	314	386	309
14 Kaliangkrik	98	249	49	35	77	71
15 Bandongan	625	813	400	432	400	607
16 Windusari	486	587	119	12	221	246
17 Secang	27	25	15	35	-	-
18 Tegalrejo	-	-	-	-	385	219
19 Pakis	-	-	70	17	8	9
20 Grabag	586	29	586	688	-	-
21 Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	6.436	5.343	7.117	5.405	7.890	10.959

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi manggis adalah buah segar

Tabel 2.18. Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Kelengkeng menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)
	(pohon)	(3)	(pohon)	(5)	(pohon)	(7)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01 Salaman	-	-	530	1.224	5.530	2.462
02 Borobudur	-	-	1.400	2.143	3.385	1.757
03 Ngluwar	-	-	-	-	1.265	1.075
04 Salam	-	-	-	-	-	-
05 Srumbung	-	-	-	-	-	-
06 Dukun	-	-	442	397	700	795
07 Muntilan	-	-	-	-	1.000	350
08 Mungkid	-	-	24	23	216	188
09 Sawangan	-	-	-	-	527	367
10 Candimulyo	-	-	28	58	-	-
11 Mertoyudan	-	-	350	515	2.242	1.648
12 Tempuran	-	-	3.500	335	2.500	2.715
13 Kajoran	-	-	-	-	-	-
14 Kaliangkrik	-	-	272	33	-	-
15 Bandongan	-	-	200	325	250	383
16 Windusari	-	-	-	-	-	-
17 Secang	-	-	967	40	400	259
18 Tegalrejo	-	-	-	-	75	5
19 Pakis	-	-	-	-	-	-
20 Grabag	-	-	-	-	-	-
21 Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	-	-	7.713	5.093	18.090	12.004

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi kelengkeng adalah buah segar

Tabel 2.19. Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Melinjo menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)
	(pohon)		(pohon)		(pohon)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01 Salaman	-	-	-	-	-	-
02 Borobudur	-	-	-	-	-	-
03 Ngluwar	11.250	3.169	17.418	10.480	17.418	13.791
04 Salam	2.802	1.008	2.985	2.424	3.500	1.854
05 Srumbung	-	-	-	-	-	-
06 Dukun	138	29	127	40	53	5
07 Muntilan	-	-	-	-	-	-
08 Mungkid	74	37	154	66	194	122
09 Sawangan	450	225	-	-	-	-
10 Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11 Mertoyudan	75	7	-	-	-	-
12 Tempuran	-	-	-	-	-	-
13 Kajoran	14.591	1.313	12.677	6.639	16.794	5.262
14 Kaliangkrik	209	72	-	-	-	-
15 Bandongan	2.400	815	1.500	411	1.250	500
16 Windusari	711	144	317	29	211	63
17 Secang	37	4	47	46	-	-
18 Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19 Pakis	-	-	-	-	-	-
20 Grabag	1.908	172	1.728	156	1.728	156
21 Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	34.645	6.994	36.953	20.290	41.148	21.754

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi melinjo adalah buah segar

Tabel 2.20. Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Nangka/Cempedak menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)
	(pohon)		(pohon)		(pohon)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01 Salaman	-	-	-	-	-	-
02 Borobudur	6.854,00	274,16	2.000,00	2.560,00	-	-
03 Ngluwar	1.752,00	502,90	1.752,00	1.771,32	1.752,00	4.608,31
04 Salam	547,00	490,50	530,00	469,30	479,00	828,00
05 Srumbung	3.132,00	2.426,32	3.313,00	1.885,86	3.131,00	2.322,00
06 Dukun	9.590,00	967,64	5.000,00	3.000,00	5.000,00	3.022,00
07 Muntilan	-	-	-	-	422,00	132,88
08 Mungkid	342,00	849,54	547,00	1.597,64	512,00	1.789,54
09 Sawangan	-	-	11.886,00	7.660,00	10.312,00	4.629,00
10 Candimulyo	2.011,00	603,30	-	-	521,00	415,95
11 Mertoyudan	150,00	25,00	50,00	25,00	100,00	135,00
12 Tempuran	920,00	295,00	920,00	791,00	927,00	1.417,00
13 Kajoran	7.465,00	1.507,20	7.264,00	4.974,00	5.478,00	6.698,00
14 Kaliangkrik	3.967,00	322,34	22,00	12,00	35,00	42,00
15 Bandongan	270,00	127,00	400,00	273,10	450,00	425,60
16 Windusari	1.237,00	2.020,00	816,00	945,00	889,00	485,60
17 Secang	658,00	71,32	694,00	496,50	-	-
18 Tegalrejo	1.260,00	237,13	435,00	398,00	425,00	372,00
19 Pakis	2.590,00	5.572,00	1.517,00	578,00	1.517,00	2.125,00
20 Grabag	10.065,00	35.305,96	9.976,00	23.942,00	-	-
21 Ngablak	77,00	42,20	8,00	6,00	58,00	17,00
Kabupaten Magelang	52.887,00	51.639,51	47.130,00	51.384,72	32.008,00	29.464,88

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi nangka adalah buah segar

*Angka Sementara

Tabel 2.21. Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Nenas menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)
	(rumpun)	(3)	(rumpun)	(5)	(rumpun)	(7)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01 Salaman	32	1	20	3	20	4
02 Borobudur	-	-	1.000	89	250	24
03 Ngluwar	607	35	369	37	108	9
04 Salam	108	15	205	25	180	17
05 Srumbung	1.139	30	1.125	92	1.213	36
06 Dukun	-	-	985	46	400	47
07 Muntilan	-	-	-	-	-	-
08 Mungkid	-	-	-	-	-	-
09 Sawangan	-	-	235	5	-	-
10 Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11 Mertoyudan	79	8	79	8	-	-
12 Tempuran	30	5	-	-	-	-
13 Kajoran	650	27	420	19	278	15
14 Kaliangkrik	52	4	75	8	42	2
15 Bandongan	190	6	200	3	205	26
16 Windusari	496	39	226	22	-	-
17 Secang	-	-	-	-	-	-
18 Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19 Pakis	-	-	-	-	-	-
20 Grabag	-	-	-	-	-	-
21 Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	3.383	169	4.939	357	2.696	180

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi nenas adalah buah segar dengan mahkota

Tabel 2.22. Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Pepaya menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)
	(pohon)		(pohon)		(pohon)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01 Salaman	1.605	670	1.615	1.224	1.625	1.224
02 Borobudur	8.500	595	18.000	11.960	12.325	5.825
03 Ngluwar	540	248	198	94	339	531
04 Salam	2.000	504	1.100	575	750	448
05 Srumbung	3.630	839	2.863	1.599	4.213	1.245
06 Dukun	1.352	388	1.052	708	215	128
07 Muntilan	192	791	102	67	92	49
08 Mungkid	1.242	2.215	1.764	2.668	2.422	4.192
09 Sawangan	2.136	665	2.750	1.583	5.610	4.541
10 Candimulyo	4.631	1.105	4.000	1.979	4.464	5.627
11 Mertoyudan	4.600	3.417	4.500	2.092	2.300	2.464
12 Tempuran	3.600	882	4.750	3.094	6.821	5.954
13 Kajoran	3.667	2.065	3.300	1.796	3.384	1.039
14 Kaliangkrik	425	67	450	67	520	564
15 Bandongan	4.700	1.190	4.000	1.804	3.520	3.070
16 Windusari	8.131	3.477	8.731	2.200	3.116	1.819
17 Secang	1.683	3.899	665	358	600	298
18 Tegalrejo	2.750	3.521	2.510	3.283	2.510	1.740
19 Pakis	1.087	226	1.487	624	1.546	474
20 Grabag	5.858	3.541	5.204	3.130	5.204	7.753
21 Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	62.329	30.304	69.041	40.903	61.576	48.985

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi pepaya adalah buah segar

Tabel 2.23. Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Petai menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi ¹⁾ (ku)	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi ¹⁾ (ku)	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi ¹⁾ (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01 Salaman	2.406	567	2.406	3.252	2.406	3.686
02 Borobudur	-	-	5.000	2.800	2.000	579
03 Ngluwar	315	153	-	-	-	-
04 Salam	187	155	190	142	175	96
05 Srumbung	-	-	-	-	-	-
06 Dukun	150	87	35	13	50	14
07 Muntilan	-	-	-	-	-	-
08 Mungkid	112	59	102	25	96	24
09 Sawangan	-	-	1.321	710	272	70
10 Candimulyo	-	-	1.275	750	-	-
11 Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12 Tempuran	-	-	-	-	973	738
13 Kajoran	4.768	884	4.860	3.174	3.658	2.259
14 Kaliangkrik	278	148	107	35	151	224
15 Bandongan	1.850	989	2.000	1.996	700	1.084
16 Windusari	1.987	1.614	1.369	301	737	521
17 Secang	691	530	1.010	294	-	-
18 Tegalrejo	562	252	-	-	325	81
19 Pakis	-	-	-	-	-	-
20 Grabag	13.076	13.062	13.076	5.884	13.076	6.430
21 Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	26.382	18.500	32.751	19.374	24.619	15.806

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi petai adalah buah segar

Tabel 2.24. Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Pisang menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Tanaman Menghasilkan (rumpun)	Produksi ¹⁾ (ku)	Tanaman Menghasilkan (rumpun)	Produksi ¹⁾ (ku)	Tanaman Menghasilkan (rumpun)	Produksi ¹⁾ (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01 Salaman	3.540	1.146	2.752	2.620	2.259	1.457
02 Borobudur	1.500	60	3.000	2.057	1.185	850
03 Ngluwar	3.208	448	2.085	1.769	724	671
04 Salam	6.742	1.040	6.654	6.616	6.180	6.933
05 Srumbung	17.373	21.743	16.632	21.853	16.677	29.732
06 Dukun	12.429	1.256	11.000	8.755	2.000	1.449
07 Muntilan	761	190	853	247	8.531	6.118
08 Mungkid	542	823	788	1.177	1.266	2.077
09 Sawangan	4.801	1.701	5.175	3.789	5.210	4.781
10 Candimulyo	5.031	2.585	4.616	3.278	1.387	849
11 Mertoyudan	15.000	4.000	20.000	10.000	3.480	2.894
12 Tempuran	1.629	278	1.401	968	1.469	1.167
13 Kajoran	62.450	22.470	72.400	43.644	46.875	33.169
14 Kaliangkrik	9.019	411	124	25	154	200
15 Bandongan	13.400	4.926	12.500	2.470	11.200	13.906
16 Windusari	1.983	2.296	4.112	2.983	1.873	777
17 Secang	45.754	13.954	25.415	10.166	12.000	10.400
18 Tegalrejo	38.026	13.607	18.670	11.195	12.100	4.160
19 Pakis	10.275	905	8.380	2.089	13.979	3.075
20 Grabag	24.022	30.726	27.362	33.036	27.362	45.854
21 Ngablak	10.342	4.733	9.425	3.602	8.621	2.434
Kabupaten Magelang	287.827	129.296	253.344	172.339	184.532	172.953

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi pisang adalah buah segar dengan tandan

Tabel 2.25. Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Rambutan menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)
	(pohon)		(pohon)		(pohon)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01 Salaman	5.430	5.430	5.430	10.862	8.491	21.600
02 Borobudur	-	-	8.000	7.200	1.468	1.049
03 Ngluwar	618	593	618	711	601	1.169
04 Salam	6.111	1.464	-	-	5.750	6.385
05 Srumbung	-	-	-	-	-	-
06 Dukun	1.353	197	-	-	3.025	2.175
07 Muntilan	584	47	-	-	-	-
08 Mungkid	862	429	642	193	12.455	6.427
09 Sawangan	-	-	-	-	1.112	511
10 Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11 Mertoyudan	2.000	192	-	-	1.207	1.450
12 Tempuran	-	-	-	-	19.107	7.910
13 Kajoran	7.424	594	-	-	-	-
14 Kaliangkrik	1.524	272	-	-	653	854
15 Bandongan	3.580	730	1.200	1.072	1.200	1.091
16 Windusari	4.191	1.758	3.211	322	922	619
17 Secang	354	508	279	25	-	-
18 Tegalrejo	-	-	-	-	1.050	1.426
19 Pakis	1.256	100	1.266	102	1.266	836
20 Grabag	9.150	732	8.948	13.422	8.213	657
21 Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	44.437	13.047	29.594	33.908	66.520	54.158

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi rambutan adalah buah segar

Tabel 2.26. Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Salak menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)
	(rumpun)		(rumpun)		(rumpun)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01 Salaman	1.300	166	1.309	522	2.234	624
02 Borobudur	-	-	4.000	360	-	-
03 Ngluwar	1.830	201	1.677	451	1.654	1.058
04 Salam	237.386	16.386	236.693	49.286	236.000	55.617
05 Srumbung	3.291.631	564.147	3.293.211	565.667	3.913.163	908.668
06 Dukun	12.932	213	1.500	127	25	2
07 Muntilan	-	-	-	-	-	-
08 Mungkid	2.500	1.210	2.945	1.093	6.540	2.431
09 Sawangan	5.000	125	4.561	6.070	5.002	1.178
10 Candimulyo	18.697	3.036	10.110	1.899	15.815	1.107
11 Mertoyudan	2.500	470	1.450	335	850	162
12 Tempuran	212	42	318	89	95	52
13 Kajoran	72.469	8.033	69.000	6.878	65.700	15.147
14 Kaliangkrik	51.700	1.337	48.750	6.862	21.334	4.415
15 Bandongan	340	51	-	-	-	-
16 Windusari	10.916	1.535	10.916	2.697	7.946	1.846
17 Secang	51	126	68	64	-	-
18 Tegalrejo	-	-	545	121	545	45
19 Pakis	-	-	-	-	-	-
20 Grabag	4.757	206	4.507	125	-	-
21 Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	3.714.221	597.283	3.691.560	642.646	4.276.903	992.353

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi salak adalah buah segar

Tabel 2.27. Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Sawo menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)
	(pohon)		(pohon)		(pohon)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01 Salaman	-	-	-	-	-	-
02 Borobudur	-	-	-	-	-	-
03 Ngluwar	512	74	-	-	512	1.539
04 Salam	377	35	-	-	250	191
05 Srumbung	36	18	112	56	-	-
06 Dukun	-	-	500	175	2.100	328
07 Muntilan	-	-	-	-	-	-
08 Mungkid	124	110	-	-	46	102
09 Sawangan	-	-	-	-	-	-
10 Candimulyo	-	-	250	90	-	-
11 Mertoyudan	25	6	-	-	-	-
12 Tempuran	-	-	-	-	-	-
13 Kajoran	-	-	-	-	87	22
14 Kaliangkrik	-	-	250	95	-	-
15 Bandongan	510	82	500	140	500	250
16 Windusari	64	163	-	-	117	125
17 Secang	714	21	544	161	-	-
18 Tegalrejo	1.688	253	1.100	179	560	133
19 Pakis	-	-	-	-	-	-
20 Grabag	-	-	-	-	-	-
21 Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	4.050	762	3.256	896	4.172	2.690

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi sawo adalah buah segar

Tabel 2.28. Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Sirsak menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 20223

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)
	(pohon)	(3)	(pohon)	(5)	(pohon)	(7)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01 Salaman	4.111	1.138	3.034	2.810	3.039	3.626
02 Borobudur	-	-	300	135	-	-
03 Ngluwar	350	53	511	189	511	504
04 Salam	431	34	401	272	254	72
05 Srumbung	371	40	466	182	462	98
06 Dukun	132	4	57	3	20	2
07 Muntilan	-	-	-	-	-	-
08 Mungkid	72	71	127	109	134	144
09 Sawangan	252	161	152	119	-	-
10 Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11 Mertoyudan	500	92	351	51	-	-
12 Tempuran	-	-	2.000	1.100	-	-
13 Kajoran	279	73	228	55	128	75
14 Kaliangkrik	-	-	1.500	750	-	-
15 Bandongan	1.300	193	650	37	600	145
16 Windusari	1.670	339	1.021	356	267	287
17 Secang	1.321	106	610	390	400	159
18 Tegalrejo	760	115	750	567	615	928
19 Pakis	-	-	-	-	-	-
20 Grabag	1.134	117	822	509	883	914
21 Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	12.683	2.535	12.980	7.633	7.313	6.954

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi sirsak adalah buah segar

Tabel 2.29. Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Sukun menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)
	(pohon)		(pohon)		(pohon)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01 Salaman	394	182	309	368	309	367
02 Borobudur	-	-	1.500	918	-	-
03 Ngluwar	800	256	1.027	850	1.027	2.588
04 Salam	671	90	200	169	150	145
05 Srumbung	138	41	138	41	-	-
06 Dukun	378	30	125	66	150	42
07 Muntilan	-	-	-	-	-	-
08 Mungkid	112	289	117	229	222	491
09 Sawangan	-	-	1.231	210	975	410
10 Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11 Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12 Tempuran	-	-	-	-	-	-
13 Kajoran	50	12	50	4	50	3
14 Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15 Bandongan	515	217	400	352	350	1.061
16 Windusari	1.239	991	157	23	131	68
17 Secang	97	109	145	169	-	-
18 Tegalrejo	189	28	545	109	420	208
19 Pakis	-	-	-	-	-	-
20 Grabag	1.083	617	1.083	162	1.083	585
21 Ngablak	-	-	-	-	41	20
Kabupaten Magelang	5.666	2.862	7.027	3.669	4.908	5.988

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi sukun adalah buah segar

Tabel 2.30. Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Buah Naga menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)	Tanaman Menghasilkan	Produksi ¹⁾ (ku)
	(pohon)		(pohon)		(pohon)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01 Salaman	-	-	-	-	-	-
02 Borobudur	-	-	-	-	-	-
03 Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04 Salam	-	-	-	-	-	-
05 Srumbung	-	-	-	-	-	-
06 Dukun	-	-	-	-	-	-
07 Muntilan	-	-	-	-	-	-
08 Mungkid	-	-	-	-	-	-
09 Sawangan	-	-	-	-	-	-
10 Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11 Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12 Tempuran	-	-	-	-	-	-
13 Kajoran	-	-	-	-	-	-
14 Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15 Bandongan	-	-	-	-	-	-
16 Windusari	-	-	21	2	34	2
17 Secang	-	-	85	13	-	-
18 Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19 Pakis	-	-	-	-	-	-
20 Grabag	-	-	-	-	-	-
21 Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	-	-	106	15	34	2

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi buah naga adalah buah segar

TANAMAN BIOFARMAKA

Produksi Tanaman Biofarmaka Terbesar Tahun **2023**

KAPULAGA



3,63 ribu ton

JAHE



2,76 ribu ton

KUNYIT



0,41 ribu ton

https://dangkab.bps.go.id



Tabel 3.1. Luas Panen dan Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Komoditas	2021		2022		2023	
	Luas Panen (m ²)	Produksi (kg)	Luas Panen (m ²)	Produksi (kg)	Luas Panen (m ²)	Produksi (kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Dlingo/Dringo	-	-	-	-	-	-
02. Jahe	1.131.700	2.611.249	981.000	2.180.760	1.027.530	2.763.444
03. Jeruk Nipis	-	-	450	53.250	10.730	56.650
04. Kapulaga	917.660	738.651	1.545.758	2.715.965	1.229.857	3.631.456
05. Kejibeling	-	-	-	-	-	-
06. Kencur	55.350	352.701	69.750	341.408	117.900	329.886
07. Kunyit	334.650	1.608.340	490.220	1.278.066	188.490	406.543
08. Laos/Lengkuas	106.703	155.940	162.252	514.239	33.000	90.460
09. Lempuyang	-	-	4.860	14.950	11.120	32.360
10. Lidah Buaya	-	-	1.000	1.000	1.000	1.500
11. Mahkota Dewa ¹⁾	-	-	-	-	-	-
12. Mengkudu/Pace ¹⁾	84.663	268.998	6.777	23.961	10.936	41.818
13. Sambiloto	-	-	-	-	-	-
14. Serai	-	-	8.000	46.290	18.130	66.750
15. Temuireng	-	-	-	-	3.000	6.400
16. Temukunci	20.000	30.000	15.000	6.900	6.000	6.008
17. Temulawak	201.500	168.125	150.000	136.000	150.300	105.450

Keterangan :

¹⁾ Satuan luas panen mengkudu/pace dan mahkota dewa adalah pohon

Tabel 3.2. Luas Panen dan Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di kabupaten Magelang dan Jawa Tengah serta Persentase Kontribusi, 2021

Komoditas	Kabupaten Magelang		Jawa Tengah		Persentase Kontribusi Kabupaten Magelang terhadap Jawa Tengah	
	Luas Panen (m ²)	Produksi (kg)	Luas Panen (m ²)	Produksi (kg)	Luas Panen (m ²)	Produksi (kg)
	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Dlingo/Dringo	-	-	-	-	-	-
02. Jahe	1.131.700	2.611.249	18.559.210	41.252.587	6,10	6,33
03. Jeruk Nipis	-	-	-	-	-	-
04. Kapulaga	917.660	738.651	17.985.191	26.516.398	5,10	2,79
05. Kejibeling	-	-	-	-	-	-
06. Kencur	55.350	352.701	10.275.873	15.607.229	0,54	2,26
07. Kunyit	334.650	1.608.340	11.173.773	19.581.584	2,99	8,21
08. Laos/Lengkuas	106.703	155.940	5.391.965	13.026.894	1,98	1,20
09. Lempuyang	-	-	568.323	952.016	-	-
10. Lidah Buaya	-	-	40.976	71.637	-	-
11. Mahkota Dewa ¹⁾	-	-	25.423	592.008	-	-
12. Mengkudu/Pace ¹⁾	84.663	268.998	138.673	628.152	61,05	42,82
13. Sambilotto	-	-	95.626	103.573	-	-
14. Serai	-	-	-	-	-	-
15. Temuireng	-	-	524.076	1.128.729	-	-
16. Temukunci	20.000	30.000	292.681	427.857	6,83	7,01
17. Temulawak	201.500	168.125	2.915.558	5.474.982	6,91	3,07

Keterangan :

¹⁾ Satuan luas panen mengkudu/pace dan mahkota dewa adalah pohon

Tabel 3.3. Luas Panen dan Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di kabupaten Magelang dan Jawa Tengah serta Persentase Kontribusi, 2022

Komoditas	Kabupaten Magelang		Jawa Tengah		Persentase Kontribusi Kabupaten Magelang terhadap Jawa Tengah	
	Luas Panen (m ²)	Produksi (kg)	Luas Panen* (m ²)	Produksi* (kg)	Luas Panen (m ²)	Produksi (kg)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
01. Dlingo/Dringo	-	-	-	-	-	-
02. Jahe	981.000	2.180.760	20.318.414	45.309.562	4,83	4,81
03. Jeruk Nipis	450	53.250	146.227	3.514.693	0,31	1,52
04. Kapulaga	1.545.758	2.715.965	18.723.353	35.724.111	8,26	7,60
05. Kejibeling	-	-	-	-	-	-
06. Kencur	69.750	341.408	11.412.697	14.777.968	0,61	2,31
07. Kunyit	490.220	1.278.066	10.415.304	22.909.561	4,71	5,58
08. Laos/Lengkuas	162.252	514.239	5.843.035	14.479.924	2,78	3,55
09. Lempuyang	4.860	14.950	345.772	907.798	1,41	1,65
10. Lidah Buaya	1.000	1.000	12.532	30.089	7,98	3,32
11. Mahkota Dewa ¹⁾	-	-	24.557	455.505	-	-
12. Mengkudu/Pace ¹⁾	6.777	23.961	49.246	259.903	13,76	9,22
13. Sambilot	-	-	67.268	166.959	-	-
14. Serai	8.000	46.290	818.775	5.736.139	0,98	0,81
15. Temuireng	-	-	364.170	936.241	-	-
16. Temukunci	15.000	6.900	200.359	329.964	7,49	2,09
17. Temulawak	150.000	136.000	2.678.869	4.251.573	5,60	3,20

Keterangan :

¹⁾ Satuan luas panen mengkudu/pace dan mahkota dewa adalah pohon

Tabel 3.4. Luas Panen dan Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di kabupaten Magelang dan Jawa Tengah serta Persentase Kontribusi, 2023

Komoditas	Kabupaten Magelang		Jawa Tengah		Persentase Kontribusi Kabupaten Magelang terhadap Jawa Tengah	
	Luas Panen (m ²)	Produksi (kg)	Luas Panen (m ²)	Produksi (kg)	Luas Panen (m ²)	Produksi (kg)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
01. Dlingo/Dringo	-	-	-	-	-	-
02. Jahe	1.027.530	2.763.444	15.404.067	33.302.216	6,67	8,30
03. Jeruk Nipis	10.730	56.650	222.353	4.328.636	4,83	1,31
04. Kapulaga	1.229.857	3.631.456	21.413.218	34.545.990	5,74	10,51
05. Kejibeling	-	-	-	-	-	-
06. Kencur	117.900	329.886	8.144.208	9.895.354	1,45	3,33
07. Kunyit	188.490	406.543	9.581.677	20.568.314	1,97	1,98
08. Laos/Lengkuas	33.000	90.460	3.728.023	9.349.170	0,89	0,97
09. Lempuyang	11.120	32.360	271.248	583.636	4,10	5,54
10. Lidah Buaya	1.000	1.500	22.100	63.479	4,52	2,36
11. Mahkota Dewa ¹⁾	-	-	12.173	308.778	-	-
12. Mengkudu/Pace ¹⁾	10.936	41.818	43.082	228.355	25,38	18,31
13. Sambilotto	-	-	59.357	72.498	-	-
14. Serai	18.130	66.750	797.049	5.265.770	2,27	1,27
15. Temuireng	3.000	6.400	344.414	745.644	0,87	0,86
16. Temukunci	6.000	6.008	153.004	293.373	3,92	2,05
17. Temulawak	150.300	105.450	1.991.350	3.022.592	7,55	3,49

Keterangan : ¹⁾ Satuan luas panen mengkudu/pace dan mahkota dewa adalah pohon

Tabel 3.5. Luas Panen dan Produksi Dlingo/Dringo
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen (m ²)	Produksi (kg)	Luas Panen (m ²)	Produksi (kg)	Luas Panen (m ²)	Produksi (kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	-	-	-	-	-	-

Tabel 3.6. Luas Panen dan Produksi Jahe
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen (m ²)	Produksi (kg)	Luas Panen (m ²)	Produksi (kg)	Luas Panen (m ²)	Produksi (kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	49.600	669.200	287.500	1.024.700	182.500	667.300
02. Borobudur	20.000	63.900	28.200	201.325	3.000	10.009
03. Ngluwar	4.800	8.100	6.000	38.000	4.000	16.800
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	500	1.000	500	1.000	500	1.000
09. Sawangan	10.000	6.420	19.000	49.800	18.000	133.000
10. Candimulyo	-	-	6.000	3.720	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	200.000	140.000	110.000	159.000	290.000	611.100
13. Kajoran	240.000	837.600	190.000	285.000	60.000	150.300
14. Kaliangkrik	22.250	44.500	3.500	7.750	2500	17.973
15. Bandongan	20.000	12.500	-	-	3.500	9.550
16. Windusari	223.000	137.650	66.000	83.605	97.000	200.900
17. Secang	18.250	84.203	88.370	59.260	100.800	295.492
18. Tegalrejo	41.500	181.400	24.000	25.150	8900	5.780
19. Pakis	3.600	3.650	8.030	6.949	1.030	2.618
20. Grabag	272.450	417.841	141.000	232.776	253.500	640.642
21. Ngablak	5.750	3.285	2.900	2.725	2.300	980
Kabupaten Magelang	1.131.700	2.611.249	981.000	2.180.760	1.027.530	2.763.444

Tabel 3.7. Luas Panen dan Produksi Jeruk Nipis
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen (m ²)	Produksi (kg)	Luas Panen (m ²)	Produksi (kg)	Luas Panen (m ²)	Produksi (kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	300	51.525	9.700	48.500
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	730	3.650
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	150	1.725	300	4.500
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	-	-	450	53.250	10.730	56.650

Tabel 3.8. Luas Panen dan Produksi Kapulaga
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen (m ²)	Produksi (kg)	Luas Panen (m ²)	Produksi (kg)	Luas Panen (m ²)	Produksi (kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	40.000	85.000	40.000	110.102
02. Borobudur	-	-	51.000	141.750	5.000	11.526
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	5.000	3.725	10.000	25.500	16.000	62.550
10. Candimulyo	3.000	595	9.000	8.700	31.000	50.245
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	95.000	115.500	95.000	190.950	95.000	232.600
13. Kajoran	10.500	9.000	13.000	20.050	11.000	38.510
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	300	650	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	177.850	134.775	19.025	14.180	170.000	267.223
18. Tegalrejo	136.000	104.400	120.000	206.000	10.000	30.000
19. Pakis	19.510	40.620	18.433	39.185	1.057	1.930
20. Grabag	470.800	330.036	1.170.000	1.984.000	850.800	2.826.770
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	917.660	738.651	1.545.758	2.715.965	1.229.857	3.631.456

Tabel 3.9. Luas Panen dan Produksi Kejibeling
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen (m ²)	Produksi (kg)	Luas Panen (m ²)	Produksi (kg)	Luas Panen (m ²)	Produksi (kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	-	-	-	-	-	-

Tabel 3.10. Luas Panen dan Produksi Kencur
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen (m ²)	Produksi (kg)	Luas Panen (m ²)	Produksi (kg)	Luas Panen (m ²)	Produksi (kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	29.700	330.880	45.000	282.700	99.800	289.047
02. Borobudur	5.650	1.921	8.950	50.627	4.900	12.749
03. Ngluwar	-	-	800	1.681	200	420
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	20.000	19.900	15.000	6.400	11.000	21.920
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliasrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	2.000	5.750
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	55.350	352.701	69.750	341.408	117.900	329.886

Tabel 3.11. Luas Panen dan Produksi Kunyit
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen (m ²)	Produksi (kg)	Luas Panen (m ²)	Produksi (kg)	Luas Panen (m ²)	Produksi (kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	21.500	253.800	102.000	495.500	6.500	20.792
02. Borobudur	900	1.040	6.500	27.278	3.500	8.228
03. Ngluwar	-	-	220	538	240	600
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	2.000	9.000
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	10.000	42.800	20.000	33.000	16.000	33.200
13. Kajoran	300.000	1.301.500	350.000	697.500	85.000	207.750
14. Kaliasrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	2.500	4.415
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	1.250	4.075	1.500	2.925	10.250	31.808
18. Tegalrejo	1.000	5.125	10.000	21.325	62.500	90.750
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	334.650	1.608.340	490.220	1.278.066	188.490	406.543

Tabel 3.12. Luas Panen dan Produksi Laos/Lengkuas
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen (m ²)	Produksi (kg)	Luas Panen (m ²)	Produksi (kg)	Luas Panen (m ²)	Produksi (kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	75.750	110.740	8.925	44.720	18.100	46.325
02. Borobudur	23.000	13.700	141.715	446.117	6.200	13.982
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	5.000	23.500	10.000	12.100	6.000	23.400
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	1.500	3.314
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	1.900	7.100	800	2.175	1.000	3.019
19. Pakis	1.053	900	812	9.127	200	420
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	106.703	155.940	162.252	514.239	33.000	90.460

Tabel 3.13. Luas Panen dan Produksi Lempuyang
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen (m ²)	Produksi (kg)	Luas Panen (m ²)	Produksi (kg)	Luas Panen (m ²)	Produksi (kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	4.860	14.950	11.120	32.360
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	-	-	4.860	14.950	11.120	32.360

Tabel 3.14. Luas Panen dan Produksi Lidah Buaya
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen (m ²)	Produksi (kg)	Luas Panen (m ²)	Produksi (kg)	Luas Panen (m ²)	Produksi (kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	1.000	1.000	1.000	1.500
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	-	-	-	-	1.000	1.500

Tabel 3.15. Luas Panen dan Produksi Mahkota Dewa
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen (pohon)	Produksi (kg)	Luas Panen (pohon)	Produksi (kg)	Luas Panen (pohon)	Produksi (kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	-	-	-	-	-	-

Tabel 3.16. Luas Panen dan Produksi Mengkudu/Pace menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen (pohon)	Produksi (kg)	Luas Panen (pohon)	Produksi (kg)	Luas Panen (pohon)	Produksi (kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	163	4.548	127	4.051	86	3.143
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	84.500	264.450	6.650	19.910	10.850	38.675
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	84.663	268.998	6.777	23.961	10.936	41.818

Tabel 3.17. Luas Panen dan Produksi Sambiloto
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen (m ²)	Produksi (kg)	Luas Panen (m ²)	Produksi (kg)	Luas Panen (m ²)	Produksi (kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	-	-	-	-	-	-

Tabel 3.18. Luas Panen dan Produksi Serai
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen (m ²)	Produksi (kg)	Luas Panen (m ²)	Produksi (kg)	Luas Panen (m ²)	Produksi (kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	4.000	34.290	2.130	6.750
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	1.000	3.000	1.000	3.000
09. Sawangan	-	-	-	-	10.000	30.000
10. Candimulyo	-	-	3.000	9.000	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	5.000	27.000
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	-	-	8.000	46.290	18.130	66.750

Tabel 3.19. Luas Panen dan Produksi Temuireng
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen (m ²)	Produksi (kg)	Luas Panen (m ²)	Produksi (kg)	Luas Panen (m ²)	Produksi (kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	3.000	6.400
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	-	-	-	-	3.000	6.400

Tabel 3.20. Luas Panen dan Produksi Temukunci
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen (m ²)	Produksi (kg)	Luas Panen (m ²)	Produksi (kg)	Luas Panen (m ²)	Produksi (kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	1.000	4.008
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	20.000	30.000	15.000	6.900	5.000	2.000
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	20.000	30.000	15.000	6.900	6.000	6.008

Tabel 3.21. Luas Panen dan Produksi Temulawak
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen (m ²)	Produksi (kg)	Luas Panen (m ²)	Produksi (kg)	Luas Panen (m ²)	Produksi (kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	1.000	1.400	-	-	300	1.250
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	200.000	166.000	150.000	136.000	150.000	104.200
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	500	725	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	201.500	168.125	150.000	136.000	150.300	105.450

TANAMAN HIAS

Produksi Tanaman Hias Terbesar Tahun **2023**

SEDAP MALAM



14,82 juta
tangcai

PAKIS



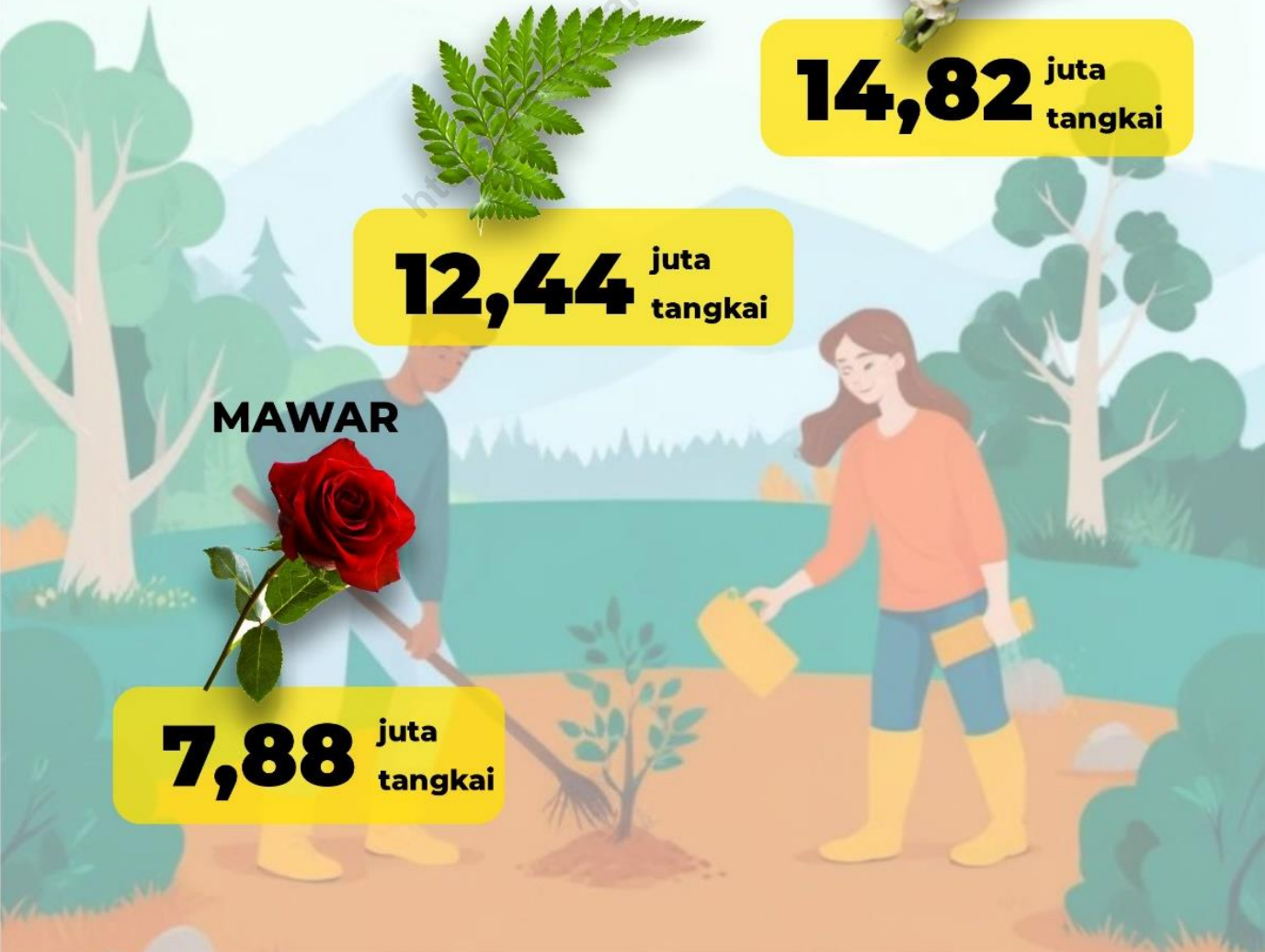
12,44 juta
tangcai

MAWAR



7,88 juta
tangcai

https://www.bps.go.id



Tabel 4.1. Luas Panen dan Produksi Tanaman Hias
menurut Komoditas di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Komoditas	2021		2022		2023	
	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangkai)	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangkai)	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangkai)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Adenium/Kamboja Jepang ¹⁾	-	-	-	-	-	-
02. Aglaonema ¹⁾	863	6.403	679	10.650	693	16.775
03. Anggrek	16.299	27.863	5.643	47.759	13.341	250.869
04. Anthurium Bunga	-	-	-	-	-	-
05. Anthurium Daun ¹⁾	-	-	-	-	-	-
06. Anyelir	-	-	-	-	-	-
07. Caladium ¹⁾	-	-	-	-	-	-
08. Cordyline ¹⁾	-	-	-	-	-	-
09. Diffenbachia ¹⁾	-	-	-	-	-	-
10. Dracaena ¹⁾	-	-	-	-	900	6.000
11. Euphorbia ¹⁾	-	-	-	-	-	-
12. Gerbera/Herbras	9.780	431.550	5.400	243.000	5.200	220.370
13. Gladiol	-	-	-	-	-	-
14. Heliconia/Pisang-pisangan	350	350	300	600	350	8.050
15. Ixora/Soka ¹⁾	6.900	6.900	50	2.000	165	4.125
16. Krisan	7.425	137.500	1.950	45.360	-	-
17. Mawar	297.994	10.107.472	1.030.472	8.927.464	854.858	7.130.153
18. Melati ²⁾	-	-	2.000	5.500	600	13.250
19. Monstera ¹⁾	-	-	-	-	-	-
20. Pakis ¹⁾	481.500	14.653.500	448.771	14.381.294	239.454	12.443.013
21. Palem ³⁾	-	-	-	-	-	-
22. Phylodendron ¹⁾	-	-	-	-	-	-
23. Sansevieria/Pedang-pedangan	1.500	1.500	1.501	1.525	750	18.750
24. Sedap Malam	291.100	4.683.400	1.119.100	16.820.290	965.445	14.816.522

- Keterangan :
- 1) Satuan produksi dracaena, aglaonema, adenium/kamboja jepang, euphorbia, phylodendron, pakis, monstera, cordyline, diffenbachia, anthurium daun dan caladium dalam pohon
 - 2) Satuan produksi melati dalam kg
 - 3) Satuan luas panen dan produksi palem dalam pohon
 - 4) Satuan produksi sansevieria (pedang-pedangan) dalam rumpun

Tabel 4.2. Luas Panen dan Produksi Tanaman Hias menurut Komoditas di Kabupaten Magelang dan Provinsi Jawa Tengah serta Persentase Kontribusi, 2021

Komoditas	Kabupaten Magelang		Provinsi Jawa Tengah		Persentase Kontribusi Kab. Magelang terhadap Jawa Tengah	
	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangkai)	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangkai)	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangkai)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
01. Adenium/Kamboja Jepang ¹⁾	-	-	-	-	-	-
02. Aglaonema ¹⁾	863	6.403	43.655	181.087	1,98	3,54
03. Anggrek	16.299	27.863	19.685	67.214	82,80	41,45
04. Anthurium Bunga	-	-	12.323	288.037	-	-
05. Anthurium Daun ¹⁾	-	-	-	-	-	-
06. Anyelir	-	-	-	-	-	-
07. Caladium ¹⁾	-	-	-	-	-	-
08. Cordy line ¹⁾	-	-	17.776	96.191	-	-
09. Diffenbachia ¹⁾	-	-	-	-	-	-
10. Dracaena ¹⁾	-	-	6.431	64.176	-	-
11. Euphorbia ¹⁾	-	-	-	-	-	-
12. Gerbera/Herbras	9.780	431.550	61.603	1.574.206	15,88	27,41
13. Gladiol	-	-	-	-	-	-
14. Heliconia/Pisang-pisangan	350	350	6.233	34.003	5,62	1,03
15. Ixora/Soka ¹⁾	6.900	6.900	25.597	396.097	26,96	1,74
16. Krisan	7.425	137.500	1.925.539	117.602.019	0,39	0,12
17. Mawar	297.994	10.107.472	897.104	18.040.251	33,22	56,03
18. Melati ²⁾	-	-	7.336.253	20.053.162	-	-
19. Monstera ¹⁾	-	-	-	-	-	-
20. Pakis ¹⁾	481.500	14.653.500	578.657	15.436.742	83,21	94,93
21. Palem ³⁾	-	-	46.931	99.518	-	-
22. Phylodendron ¹⁾	-	-	57.295	269.793	-	-
23. Sansevieria/Pedang-pedangan	1.501	1.501	19.073	75.749	7,87	1,98
24. Sedap Malam	291.100	4.683.400	734.977	10.665.343	39,61	43,91

Keterangan : 1) Satuan produksi dracaena, aglaonema, adenium/kamboja jepang, euphorbia, phylodendron, pakis, monstera, cordy line, diffenbachia, anthurium daun dan caladium dalam pohon

2) Satuan produksi melati dalam kg

3) Satuan luas panen dan produksi palem dalam pohon

4) Satuan produksi sansevieria (pedang-pedangan) dalam rumpun

Tabel 4.3. Luas Panen dan Produksi Tanaman Hias
menurut Komoditas di Kabupaten Magelang dan Provinsi Jawa Tengah serta Persentase Kontribusi, 2022

Komoditas	Kabupaten Magelang		Provinsi Jawa Tengah		Persentase Kontribusi Kab. Magelang terhadap Jawa Tengah	
	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
01. Adenium/Kamboja Jepang ¹⁾	-	-	-	-	-	-
02. Aglaonema ¹⁾	679	10.650	24.989	222.591	2,72	4,78
03. Anggrek	5.643	47.759	35.805	479.518	15,76	9,96
04. Anthurium Bunga	-	-	13.830	293.781	-	-
05. Anthurium Daun ¹⁾	-	-	-	-	-	-
06. Anyelir	-	-	-	-	-	-
07. Caladium ¹⁾	-	-	-	-	-	-
08. Cordyline ¹⁾	-	-	19.076	284.988	-	-
09. Diffenbachia ¹⁾	-	-	-	-	-	-
10. Dracaena ¹⁾	-	-	4.471	97.098	-	-
11. Euphorbia ¹⁾	-	-	-	-	-	-
12. Gerbera/Herbras	5.400	243.000	51.557	1.925.843	10,47	12,62
13. Gladiol	-	-	-	-	-	-
14. Heliconia/Pisang-pisangan	300	600	6.591	109.781	4,55	0,55
15. Ixora/Soka ¹⁾	50	2.000	12.872	365.840	0,39	0,55
16. Krisan	1.950	45.360	1.553.717	111.673.586	0,13	0,04
17. Mawar	1.030.472	8.927.464	1.641.453	27.246.130	62,78	32,77
18. Melati ²⁾	2.000	5.500	8.353.413	22.574.013	0,02	0,02
19. Monstera ¹⁾	-	-	535.254	14.963.274	-	-
20. Pakis ¹⁾	448.771	14.381.294	20.901	53.975	2.147,13	26.644,36
21. Palem ³⁾	-	-	57.393	240.041	-	-
22. Phylodendron ¹⁾	-	-	-	-	-	-
23. Sansevieria/Pedang-pedangan	1.501	1.525	10.633	89.398	14,12	1,71
24. Sedap Malam	1.119.100	16.820.290	1.665.679	20.581.630	67,19	81,72

Keterangan : 1) Satuan produksi dracaena, aglaonema, adenium/kamboja jepang, euphorbia, phylodendron, pakis, monstera, cordyline, diffenbachia, anthurium daun dan caladium dalam pohon
2) Satuan produksi melati dalam kg
3) Satuan luas panen dan produksi palem dalam pohon
4) Satuan produksi sansevieria (pedang-pedangan) dalam rumpun

Tabel 4.4. Luas Panen dan Produksi Tanaman Hias menurut Komoditas di Kabupaten Magelang dan Provinsi Jawa Tengah serta Persentase Kontribusi, 2023

Komoditas	Kabupaten Magelang		Provinsi Jawa Tengah		Persentase Kontribusi Kab. Magelang terhadap Jawa Tengah	
	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangkai)	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangkai)	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangkai)
	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Adenium/Kamboja Jepang ¹⁾	-	-	-	-	-	-
02. Aglaonema ¹⁾	693	16.775	24.534	266.171	2,82	6,30
03. Anggrek	13.341	250.869	55.785	923.753	23,92	27,16
04. Anthurium Bunga	-	-	15.377	368.085	-	-
05. Anthurium Daun ¹⁾	-	-	-	-	-	-
06. Anyelir	-	-	-	-	-	-
07. Caladium ¹⁾	-	-	-	-	-	-
08. Cordyline ¹⁾	-	-	906	11.043	-	-
09. Diffenbachia ¹⁾	-	-	-	-	-	-
10. Dracaena ¹⁾	900	6.000	8.205	209.406	10,97	2,87
11. Euphorbia ¹⁾	-	-	-	-	-	-
12. Gerbera/Herbras	5.200	220.370	52.900	1.930.648	9,83	11,41
13. Gladiol	-	-	-	-	-	-
14. Heliconia/Pisang-pisangan	350	8.050	8.699	148.619	4,02	5,42
15. Ixora/Soka ¹⁾	165	4.125	8.167	172.013	2,02	2,40
16. Krisan	-	-	2.063.074	139.765.629	-	-
17. Mawar	854.858	7.130.153	1.438.896	27.710.872	59,41	25,73
18. Melati ²⁾	600	13.250	7.790.950	19.160.058	0,01	0,07
19. Pakis ¹⁾	-	-	322.008	12.872.708	-	-
20. Palem ³⁾	239.454	12.443.013	38.221	105.142	626,50	11.834,48
21. Phylodendron ¹⁾	-	-	17.771	281.522	-	-
22. Monstera ¹⁾	-	-	-	-	-	-
23. Sansevieria/Pedang-pedangan	750	18.750	7.733	123.481	9,70	15,18
24. Sedap Malam	965.445	14.816.522	1.253.445	19.974.782	77,02	74,18

- Keterangan :
- 1) Satuan produksi dracaena, aglaonema, adenium/kamboja jepang, euphorbia, phylodendron, pakis, monstera, cordyline, diffenbachia, anthurium daun dan caladium dalam pohon
 - 2) Satuan produksi melati dalam kg
 - 3) Satuan luas panen dan produksi palem dalam pohon
 - 4) Satuan produksi sansevieria (pedang-pedangan) dalam rumpun

Tabel 4.5. Luas Panen dan Produksi Adenium
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	-	-	-	-	-	-

Keterangan : 1) Bentuk produksi adenium adalah pohon
*Angka Sementara

Tabel 4.6. Luas Panen dan Produksi Aglaonema
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

<u>Kecamatan</u>	2021		2022		2023	
	Luas Panen (m ²)	Produksi (pohon)	Luas Panen (m ²)	Produksi (pohon)	Luas Panen (m ²)	Produksi (pohon)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	5	77	15	375	13	325
04. Salam	-	-	10	210	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	120	170	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	470	470	480	8.560	650	16.250
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	268	5.686	174	1.505	30	200
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	863	6.403	679	10.650	693	16.775

Keterangan : 1) Bentuk produksi aglaonema adalah pohon

Tabel 4.7. Luas Panen dan Produksi Anggrek
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	30	237	34	207
03. Ngluwar	38	450	93	2.325	87	2.175
04. Salam	507	1.214	-	-	757	3.171
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	900	1.800	830	4.911
08. Mungkid	7.720	16.300	95	738	90	665
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	7.730	7.730	4.230	40.130	8.230	205.750
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	70	1.935	74	960	21	70
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	234	234	221	1.569	3.292	33.920
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	16.299	27.863	5.643	47.759	13.341	250.869

Keterangan : 1) Bentuk produksi anggrek adalah bunga potong

Tabel 4.8. Luas Panen dan Produksi Anthurium Bunga
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	-	-	-	-	-	-

Keterangan : 1) Bentuk produksi anthurium bunga adalah pohon

Tabel 4.9. Luas Panen dan Produksi Anthurium Daun
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	-	-	-	-	-	-

Keterangan : 1) Bentuk produksi anthurium daun adalah pohon

Tabel 4.10. Luas Panen dan Produksi Anyelir
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	-	-	-	-	-	-

Keterangan : 1) Bentuk produksi anyelir adalah pohon

Tabel 4.11. Luas Panen dan Produksi Caladium
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	-	-	-	-	-	-

Keterangan : 1) Bentuk produksi caladium adalah pohon

Tabel 4.12. Luas Panen dan Produksi Cordyline
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	-	-	-	-	-	-

Keterangan : 1) Bentuk produksi cordy line adalah pohon

Tabel 4.13. Luas Panen dan Produksi Diffenbachia
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	-	-	-	-	-	-

Keterangan : 1) Bentuk produksi diffenbachia adalah pohon

Tabel 4.14. Luas Panen dan Produksi Dracaena
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2020		2021		2022	
	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	900	6.000
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	-	-	-	-	900	6.000

Keterangan : 1) Bentuk produksi dracaena adalah pohon

Tabel 4.15. Luas Panen dan Produksi Euphorbia
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	-	-	-	-	-	-

Keterangan : 1) Bentuk produksi euphorbia adalah pohon

Tabel 4.16. Luas Panen dan Produksi Gerbera
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	9.780	431.550	5.400	243.000	5.200	220.370
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	9.780	431.550	5.400	243.000	5.200	220.370

Keterangan : 1) Bentuk produksi gerbera adalah pohon

Tabel 4.17. Luas Panen dan Produksi Gladiol
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	-	-	-	-	-	-

Keterangan : 1) Bentuk produksi gladiol adalah bunga potong

Tabel 4.18. Luas Panen dan Produksi Heliconia
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	350	350	300	600	350	8.050
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	350	350	300	600	350	8.050

Keterangan : 1) Bentuk produksi heliconia adalah bunga potong

Tabel 4.19. Luas Panen dan Produksi Ixora/Soka
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	6.900	6.900	50	2.000	165	4.125
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	6.900	6.900	50	2.000	165	4.125

Keterangan : 1) Bentuk produksi ixora/soka adalah pohon

Tabel 4.20. Luas Panen dan Produksi Krisan
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangkai)	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangkai)	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangkai)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	7.425	137.500	1.950	45.360	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	7.425	137.500	1.950	45.360	-	-

Keterangan : 1) Bentuk produksi krisan adalah bunga potong

Tabel 4.21. Luas Panen dan Produksi Mawar
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	297.994	10.107.472	1.030.472	8.927.464	854.858	7.130.153
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	297.994	10.107.472	1.030.472	8.927.464	854.858	7.130.153

Keterangan : 1) Bentuk produksi mawar adalah bunga potong

Tabel 4.22. Luas Panen dan Produksi Melati
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	2.000	5.500	600	13.250
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	-	-	2.000	5.500	600	13.250

Keterangan : 1) Bentuk produksi melati adalah bunga potong

Tabel 4.23. Luas Panen dan Produksi Monstera
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	-	-	-	-	-	-

Keterangan : 1) Bentuk produksi monstera adalah pohon

Tabel 4.24. Luas Panen dan Produksi Pakis
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

	2020		2021		2022	
	Luas Panen (m ²)	Produksi (pohon)	Luas Panen (m ²)	Produksi (pohon)	Luas Panen (m ²)	Produksi (pohon)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	446.000	14.618.000	446.000	14.361.897	236.530	12.414.719
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	35.500	35.500	2.771	19.397	2.924	28.294
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	481.500	14.653.500	448.771	14.381.294	239.454	12.443.013

Keterangan : 1) Bentuk produksi pakis adalah pohon

Tabel 4.25. Luas Panen dan Produksi Palem
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	-	-	-	-	-	-

Keterangan : 1) Bentuk produksi palem adalah pohon

Tabel 4.26. Luas Panen dan Produksi Phylo dendron
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	-	-	-	-	-	-

Keterangan : 1) Bentuk produksi phylo dendron adalah pohon

Tabel 4.27. Luas Panen dan Produksi Sansievera
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	50	1.250
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	1.500	1.500	1.500	1.500	700	17.500
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	1	25	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	1.500	1.500	1.501	1.525	750	18.750

Keterangan : 1) Bentuk produksi sansievera adalah pohon

Tabel 4.28. Luas Panen dan Produksi Sedap Malam
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2021 - 2023

Kecamatan	2021		2022		2023	
	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)	Luas Panen (m ²)	Produksi (tangcai)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	291.100	4.683.400	1.119.100	16.820.290	965.445	14.816.522
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	291.100	4.683.400	1.119.100	16.820.290	965.445	14.816.522

Keterangan : 1) Bentuk produksi sedap malam adalah bunga potong

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

DATA

MENCERDASKAN BANGSA

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



**BADAN PUSAT STATISTIK
KABUPATEN MAGELANG**

Jl. Soekarno-Hatta No.4 Kota Mungkid 56511
Telp/Fax. (0293) 788143. E-mail : bps3308@bps.go.id
Homepage : <https://magelangkab.bps.go.id>