

Katalog: 5204003.3308

STATISTIK PERTANIAN HORTIKULTURA KABUPATEN MAGELANG 2016-2018



**BADAN PUSAT STATISTIK
KABUPATEN MAGELANG**



**STATISTIK PERTANIAN
HORTIKULTURA
KABUPATEN MAGELANG
2016-2018**

Statistik Pertanian Hortikultura Kabupaten Magelang 2016-2018

ISBN: 978-623-91219-4-5

No. Publikasi: 33080.1934

Katalog: 5204003.3308

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

Jumlah Halaman: xviii + 113 halaman

Naskah: Badan Pusat Statistik Kabupaten Magelang

Penyunting oleh: Badan Pusat Statistik Kabupaten Magelang

Gambar Kover oleh: Badan Pusat Statistik Kabupaten Magelang

Ilustrasi Kover: Badan Pusat Statistik Kabupaten Magelang

Diterbitkan oleh: © BPS Kabupaten Magelang

Dicetak oleh: TM Percetakan

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

TIM PENYUSUN

Penanggungjawab Umum:

Ir Sri Wiyadi, M.M

Penyunting:

Lutfiah Adela Arzie, S.ST

Penulis:

Fetia Nursih Handayani, SP

Pengolah Data:

Fetia Nursih Handayani, SP

Gambar Kulit:

Restu Asih Trianto, S.ST, M.M

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

KATA PENGANTAR

Statistik Pertanian Hortikultura Kabupaten Magelang 2016–2018 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 2016–2018 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 2019

Kepala Badan Pusat Statistik
Kabupaten Magelang



Ir Sri Wiyadi MM

DAFTAR ISI

	Halaman
Kata Pengantar	v
Daftar Isi	vii
Daftar Tabel	ix
Daftar Gambar	xvi
Daftar Singkatan	xvii
Satuan	xvii
I. Pendahuluan	
1.1. Latar Belakang	3
1.2. Tujuan	3
1.3. Ruang Lingkup	4
II. Metodologi	
2.1. Sumber Data	7
2.2. Kegiatan Pengumpulan Data	7
2.3. Konsep dan Definisi	9
2.3.1. Luas Panen/Jumlah Tanaman	9
2.3.1.1. Luas Panen Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim	9
2.3.1.2. Jumlah Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan yang Menghasilkan	9
2.3.1.3. Luas Panen Tanaman Biofarmaka dan Tanaman Hias	9
2.3.2. Produksi	9
2.3.3. Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim.....	13
2.3.4. Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan	14
2.3.4.1. Tanaman Buah-buahan Tahunan	14
2.3.4.1.1. Jenis Tanaman Buah-buahan yang Tidak Berumpun dan Dipanen Sekaligus	14
2.3.4.1.2. Jenis Tanaman Buah-buahan yang Tidak Berumpun dan Dipanen Berulang Kali/Lebih dari	

Satu Kali dalam Satu Musim/Tahun	14
2.3.4.1.3. Jenis Tanaman Buah-buahan yang Berumpun dan Dipanen Terus menerus	15
2.3.4.2. Tanaman Sayuran Tahunan	15
2.3.5. Tanaman Biofarmaka	15
2.3.6. Tanaman Hias	15
III. Ulasan Singkat	17
IV. Tabel-tabel	25

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

DAFTAR TABEL

Tabel A.	Nama Tanaman, Nama Daerah dan Bentuk Hasil Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim	10
Tabel B.	Nama Tanaman dan Bentuk Hasil Buah-buahan dan Sayuran Tahunan	11
Tabel C.	Nama Tanaman dan Bentuk Hasil Tanaman Biofarmaka	12
Tabel D.	Nama Tanaman dan Bentuk Hasil Tanaman Hias	12
Tabel 1.1.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim menurut Komoditas di Kabupaten Magelang 2015 -2017	27
Tabel 1.2.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim menurut Komoditas di Kabupaten Magelang dan Jawa Tengah serta Persentase Kontribusi 2016	28
Tabel 1.3.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim menurut Komoditas di Kabupaten Magelang dan Jawa Tengah serta Persentase Kontribusi 2017	29
Tabel 1.4.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim menurut Komoditas di Kabupaten Magelang dan Jawa Tengah serta Persentase Kontribusi 2018	30
Tabel 1.5.	Luas Panen dan Produksi Bawang Merah menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018	31
Tabel 1.6.	Luas Panen dan Produksi Bawang Putih menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018.....	32
Tabel 1.7.	Luas Panen dan Produksi Bawang Daun menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018.....	33
Tabel 1.8.	Luas Panen dan Produksi Kentang menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018	34

Tabel 1.9.	Luas Panen dan Produksi Kubis menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018.....	35
Tabel 1.10.	Luas Panen dan Produksi Kembang Kol Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018	36
Tabel 1.11.	Luas Panen dan Produksi Petsai/Sawi menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018.....	37
Tabel 1.12.	Luas Panen dan Produksi Wortel menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018.....	38
Tabel 1.13.	Luas Panen dan Produksi Lobak menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018.....	39
Tabel 1.14.	Luas Panen dan Produksi Kacang Merah menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018.....	40
Tabel 1.15.	Luas Panen dan Produksi Kacang Panjang menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018.....	41
Tabel 1.16.	Luas Panen dan Produksi Cabai Besar menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018.....	42
Tabel 1.17.	Luas Panen dan Produksi Cabai Rawit menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018.....	43
Tabel 1.18.	Luas Panen dan Produksi Paprika menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018.....	44
Tabel 1.19.	Luas Panen dan Produksi Jamur menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018.....	45
Tabel 1.20.	Luas Panen dan Produksi Tomat menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018.....	46
Tabel 1.21.	Luas Panen dan Produksi Terung menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018.....	47
Tabel 1.22.	Luas Panen dan Produksi Buncis menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018.....	48

Tabel 1.23.	Luas Panen dan Produksi Ketimun menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018.....	49
Tabel 1.24.	Luas Panen dan Produksi Labu Siam menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018.....	50
Tabel 1.25.	Luas Panen dan Produksi Kangkung menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018.....	51
Tabel 1.26.	Luas Panen dan Produksi Bayam menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018.....	52
Tabel 1.27.	Luas Panen dan Produksi Melon menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018.....	53
Tabel 1.28.	Luas Panen dan Produksi Semangka menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018.....	54
Tabel 1.29.	Luas Panen dan Produksi Blewah menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018.....	55
Tabel 1.30.	Luas Panen dan Produksi Stroberi menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018.....	56
Tabel 2.1.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kabupaten Magelang 2016 – 2018	57
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 2016	58
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 2017	59
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 2018	60

Tabel 2.5.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Alpukat Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018.....	61
Tabel 2.6.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Belimbing menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018	62
Tabel 2.7.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Duku/Langsat/Kokosan menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018	63
Tabel 2.8.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Durian menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018	64
Tabel 2.9.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Jambu Biji menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018	65
Tabel 2.10.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Jambu Air menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018	66
Tabel 2.11.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Jeruk Siam/Kepron menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018	67
Tabel 2.12.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Jeruk Besar menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018	68
Tabel 2.13.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Mangga menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018	69
Tabel 2.14.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Manggis menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018	70
Tabel 2.15.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Nangka/Cempedak menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018	71
Tabel 2.16.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Nenas menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018.....	72
Tabel 2.17.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Pepaya menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018	73
Tabel 2.18.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Pisang menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018.....	74

Tabel 2.19.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Rambutan menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018	75
Tabel 2.20.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Salak menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018.....	76
Tabel 2.21.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Sawo menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018.....	77
Tabel 2.22.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Markisa/Konyal menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018	78
Tabel 2.23.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Sirsak menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018.....	79
Tabel 2.24.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Sukun menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018.....	80
Tabel 2.25.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Apel menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018.....	81
Tabel 2.26.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Anggur menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018	82
Tabel 2.27.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Melinjo menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018	83
Tabel 2.28.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Petai menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018.....	84
Tabel 2.29.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Jengkol menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018	85
Tabel 3.1.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kabupaten Magelang 2016 - 2018.....	86
Tabel 3.2.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kabupaten Magelang dan Jawa Tengah serta Persentase Kontribusi 2016	87
Tabel 3.3.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kabupaten Magelang dan Jawa Tengah serta Persentase Kontribusi 2017	88

Tabel 3.4.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kabupaten Magelang dan Jawa Tengah serta Persentase Kontribusi 2018	89
Tabel 3.5.	Luas Panen dan Produksi Jahe menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018.....	90
Tabel 3.6.	Luas Panen dan Produksi Laos/Lengkuas menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018.....	91
Tabel 3.7.	Luas Panen dan Produksi Kencur menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018.....	92
Tabel 3.8.	Luas Panen dan Produksi Kunyit menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018.....	93
Tabel 3.9.	Luas Panen dan Produksi Lempuyang menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018.....	94
Tabel 3.10.	Luas Panen dan Produksi Temulawak menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018.....	95
Tabel 3.11.	Luas Panen dan Produksi Temuireng menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018.....	96
Tabel 3.12.	Luas Panen dan Produksi Temukunci menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018.....	97
Tabel 3.13.	Luas Panen dan Produksi Dlingo/Dringo menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018.....	98
Tabel 3.14.	Luas Panen dan Produksi Kapulaga menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018.....	99
Tabel 3.15.	Luas Panen dan Produksi Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018	100
Tabel 3.16.	Luas Panen dan Produksi Mahkota Dewa menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018.....	101
Tabel 3.17.	Luas Panen dan Produksi Kejibeling menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018.....	102

Tabel 3.18.	Luas Panen dan Produksi Sambiloto menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018.....	103
Tabel 3.19.	Luas Panen dan Produksi Lidah Buaya menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018.....	104
Tabel 4.1.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Hias menurut Komoditas di Kabupaten Magelang 2016 - 2018	105
Tabel 4.2.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Hias menurut Komoditas di Kabupaten Magelang dan Jawa Tengah serta Persentase Kontribusi 2016	106
Tabel 4.3.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Hias menurut Komoditas di Kabupaten Magelang dan Jawa Tengah serta Persentase Kontribusi 2017	107
Tabel 4.4.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Hias menurut Komoditas di Kabupaten Magelang dan Jawa Tengah serta Persentase Kontribusi 2018	108
Tabel 4.5.	Luas Panen dan Produksi Anggrek menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018.....	109
Tabel 4.6.	Luas Panen dan Produksi Mawar menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018.....	110
Tabel 4.7.	Luas Panen dan Produksi Sedap Malam menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018.....	111
Tabel 4.8.	Luas Panen dan Produksi Aglaonema menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018.....	112
Tabel 4.9.	Luas Panen dan Produksi Pakis menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang 2016 – 2018.....	113

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.	Produksi Sayuran Potensi Kabupaten Magelang Tahun 2016-2018 (Kuintal)	20
Gambar 2.	Produksi Buah-buahan Potensi Kabupaten Magelang Tahun 2016 – 2018 (Kuintal)	22
Gambar 3.	Produksi Tanaman Biofarmaka Potensi Kabupaten Magelang Tahun 2016 – 2018 (Kilogram)	23
Gambar 4.	Produksi Tanaman Hias Potensi Kabupaten Jawa Tengah Tahun 2016 – 2018 (Tangkai)	24

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

I PENDAHULUAN

PRODUKSI TANAMAN SAYURAN SEMUSIM
POTENSI
KABUPATEN MAGELANG TAHUN 2018
(TON)

KUBIS
57,54 ribu



CABAI
BESAR
21,07 ribu



TOMAT
16,26 ribu



CABAI
RAWIT
15,96
ribu



PETSAI/S
AWI
15,37
ribu



KEMBANG
KOL
14,97 ribu



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 2016-2018 merupakan data dan informasi tanaman hortikultura di Kabupaten Magelang Tahun 2016-2018. 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 2016-2018 adalah untuk menyajikan data dan informasi tentang komoditas tanaman hortikultura antara lain angka luas panen/jumlah tanaman dan produksi berdasarkan angka tetap tahun 2016-2018.

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 2016-2018.

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

II METODOLOGI

Produksi Tanaman Buah-buahan Potensi Kabupaten Magelang Tahun 2018 (Ton)



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 petani per kilogram.

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		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 besar	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	Markisa/konyal	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

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

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

Tabel D. Lanjutan

No.	Nama Tanaman	Nama Umum	Bentuk Hasil
(1)	(2)	(3)	(4)
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 dipanen 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, kejibeling, 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 ULASAN SINGKAT

PRODUKSI TANAMAN BIOFARMAKA POTENSI KABUPATEN MAGELANG TAHUN 2018 (TON)



KAPULAGA
4,96 ribu

LENGKUAS
441



JAHE
2,104 ribu



TEMULAWAK
408



KUNYIT
870,2

KENCUR
95



III. ULASAN SINGKAT

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, perusahaan 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 2016-2018 komoditas yang paling mendominasi produksi tanaman sayuran semusim di Kabupaten Magelang adalah kubis diikuti dengan cabai besar, tomat, cabai rawit, petsai/sawi, dan kembang kol. Keenam komoditas tersebut merupakan komoditas yang terkenal di Jawa Tengah dan juga memiliki nilai yang cukup baik sehingga banyak petani yang menanam komoditas tersebut.

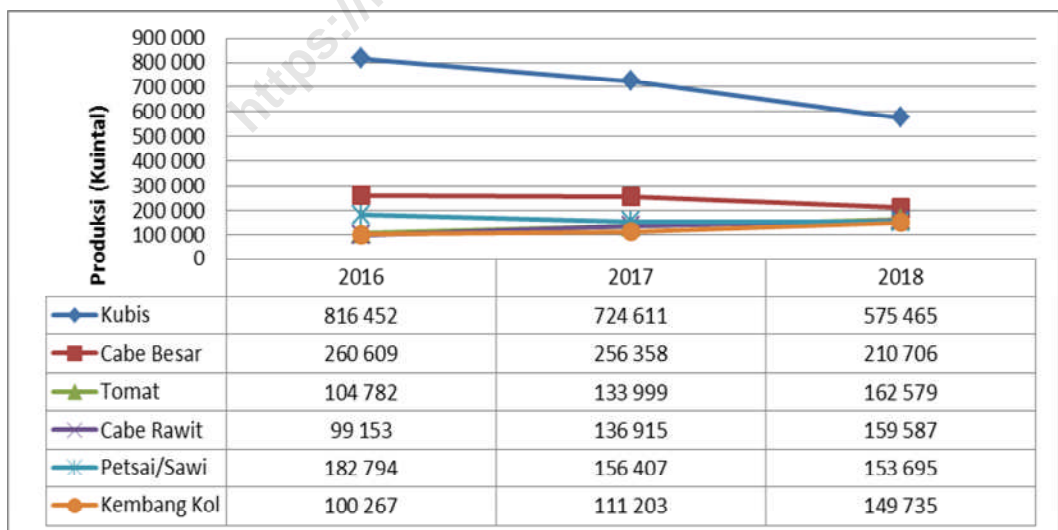
Pada tahun 2018 produksi komoditas kubis di Kabupaten Magelang sebesar 57,54 ribu ton dengan produksi terbesar berada di Kecamatan Pakis (28,77 ribu ton). Produksi komoditas cabai besar di Kabupaten Magelang sebesar 21,07 ribu ton dengan produksi terbesar berada di Kecamatan Pakis (4,56 ribu ton). Produksi komoditas tomat di Kabupaten Magelang sebesar 16,26 ribu ton dengan produksi terbesar berada di Kecamatan Ngablak (7,89 ribu ton). Produksi komoditas cabai rawit di Kabupaten Magelang sebesar 15,96 ribu ton dengan produksi terbesar berada di Kecamatan Dukun (3,95 ribu ton). Produksi petsai/sawi di Kabupaten Magelang sebesar 15,37 ribu ton dengan produksi terbesar berada di Kecamatan Dukun (9,62 ribu ton). Produksi kembang kol di Kabupaten Magelang sebesar 14,97 ribu ton dengan produksi terbesar berada di Kecamatan Dukun (6,62 ribu ton).

Dibandingkan tahun 2017 komoditas unggulan yang mengalami kenaikan produksi adalah tomat, cabai rawit, dan kembang kol. Sedangkan yang mengalami penurunan produksi adalah komoditas kubis, cabai besar, dan petsai/sawi.

Perkembangan produksi kubis, cabai besar, tomat, cabai rawit, petsai/sawi, dan kembang kol dari tahun 2016-2018 dapat dilihat pada gambar 1. Dari grafik tersebut dapat terlihat pola serta data tentang kenaikan dan penurunan produksi setiap tahunnya. Kubis mengalami penurunan produksi dari tahun 2016 sampai tahun 2018.

Cabai besar mengalami penurunan produksi dari tahun 2016 sampai tahun 2018. Tomat terus mengalami peningkatan produksi dari tahun 2016 sampai tahun 2018. Cabai rawit terus mengalami peningkatan dari tahun 2016 sampai dengan tahun 2018. Petsai/sawi mengalami penurunan produksi mulai tahun 2016 sampai tahun 2018. Kembang kol mengalami peningkatan produksi dari tahun 2016 sampai tahun 2018.

Gambar 1. Produksi Sayuran Potensi Kabupaten Magelang Tahun 2016-2018 (Kuintal)



Produksi buah-buahan yang mendominasi Kabupaten Magelang tahun 2018 adalah salak, kemudian diikuti dengan pisang, pepaya, nangka, dan durian.

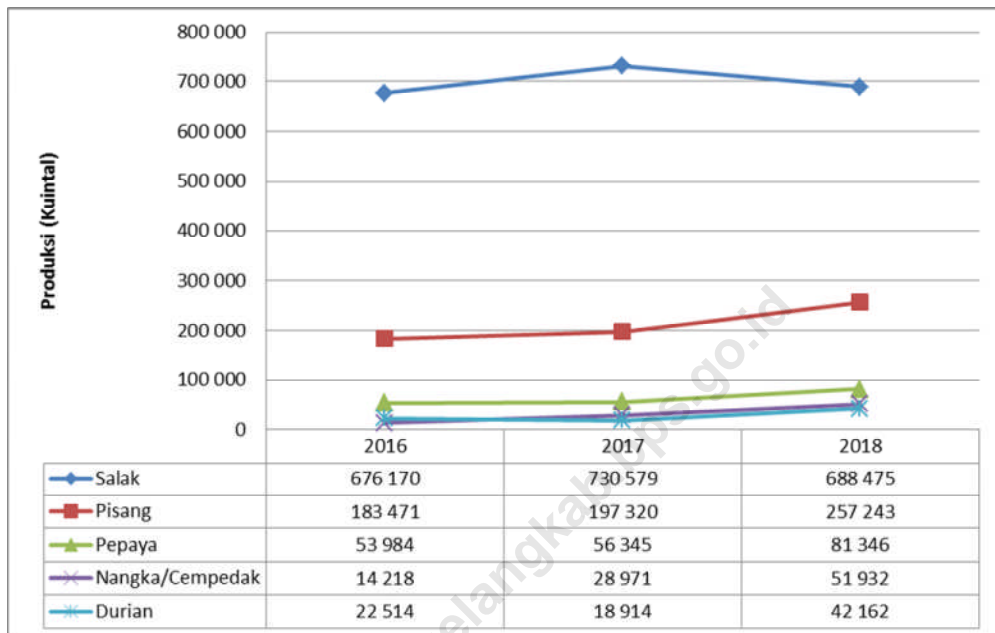
Pada tahun 2018 produksi komoditas salak di Kabupaten Magelang sebesar 68,85 ribu ton dengan produksi terbesar berada di Kecamatan Srumbung (55,69 ribu ton). Produksi pisang di Kabupaten Magelang sebesar 25,72 ribu ton dengan produksi terbesar berada di Kecamatan Kajoran (10,79 ribu ton). Produksi pepaya di Kabupaten Magelang sebesar 8,13 ribu ton dengan produksi terbesar berada di Kecamatan Tempuran (2,74 ribu ton). Produksi komoditas nangka di Kabupaten Magelang sebesar 5,19 ribu ton dengan produksi terbesar berada di Kecamatan Grabag (1,69 ribu ton). Produksi komoditas durian di Kabupaten Magelang sebesar 4,21 ribu ton dengan produksi terbesar berada di Kecamatan Candimulyo (1,51 ribu ton).

Dibandingkan tahun 2017 komoditas unggulan yang mengalami kenaikan produksi adalah pisang, pepaya, nangka, dan durian sedangkan yang mengalami penurunan produksi adalah komoditas salak.

Perkembangan produksi salak, pisang, pepaya, nangka dan durian dari tahun 2016-2018 dapat dilihat pada gambar 2. Dari grafik tersebut dapat terlihat pola serta data tentang kenaikan dan penurunan produksi setiap tahunnya. Salak mengalami peningkatan produksi dari tahun 2016 ke tahun 2017, kemudian mengalami fluktuasi produksi pada tahun 2018. Pisang mengalami peningkatan produksi dari tahun 2016 sampai tahun 2018.

Pepaya mengalami peningkatan produksi dari tahun 2016 sampai tahun 2018. Nangka mengalami peningkatan produksi dari tahun 2016 sampai tahun 2018. Durian mengalami penurunan produksi dari tahun 2016 ke tahun 2017. Kemudian pada tahun 2018 mengalami peningkatan produksi.

Gambar 2. Produksi Buah-buahan Potensi Kabupaten Magelang Tahun 2016 – 2018 (Kuintal)



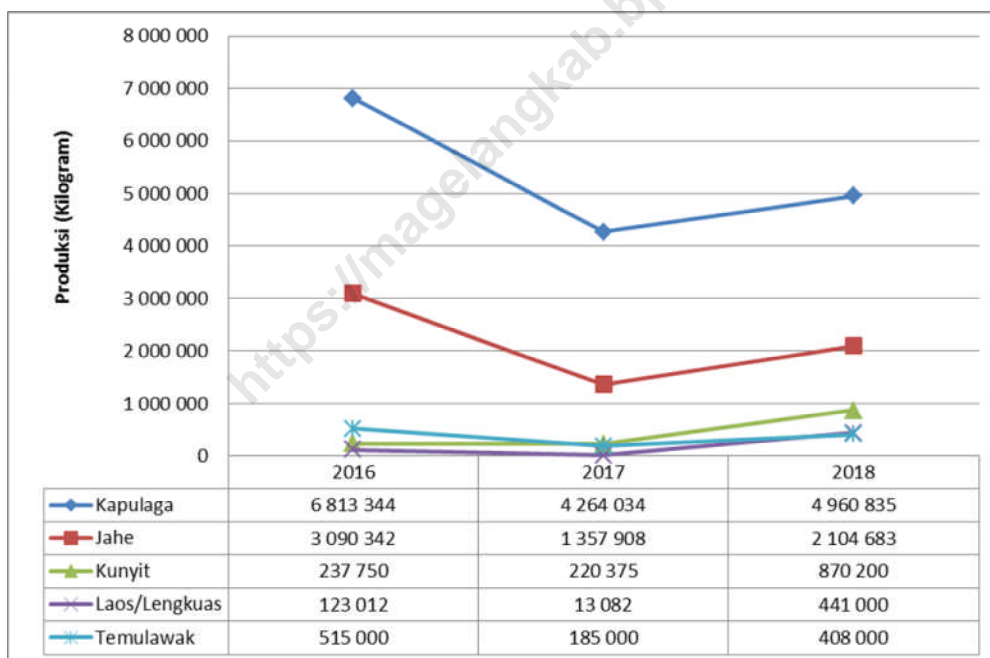
Produksi tanaman biofarmaka yang mendominasi Kabupaten Magelang tahun 2018 adalah komoditas kapulaga, kemudian diikuti jahe, kunyit, lengkuas dan temulawak. Pada tahun 2018 produksi komoditas kapulaga di Kabupaten Magelang sebesar 4,96 ribu ton dengan produksi terbesar berada di Kecamatan Grabag (2,263 ribu ton). Produksi jahe di Kabupaten Magelang sebesar 2,104 ribu ton dengan produksi terbesar berada di Kecamatan Tempuran (536 ton). Produksi kunyit di Kabupaten Magelang sebesar 870,2 ton dengan produksi terbesar berada di Kecamatan Kajoran (620 ton). Produksi komoditas lengkuas di Kabupaten Magelang sebesar 441 ton dengan produksi terbesar berada di Kecamatan Kajoran (400 ton). Produksi komoditas temulawak di Kabupaten Magelang sebesar 408 ton dengan produksi terbesar berada di Kecamatan Salaman (264 ton).

Dibandingkan tahun 2017 semua komoditas unggulan tersebut mengalami kenaikan produksi yaitu komoditas kapulaga, jahe, kunyit, lengkuas, dan temulawak.

Perkembangan produksi kapulaga, jahe, kunyit, lengkuas, dan temulawak dari tahun 2016-2018 dapat dilihat pada gambar 3. Dari grafik tersebut dapat

terlihat pola serta data tentang kenaikan dan penurunan produksi setiap tahunnya. Kapulaga mengalami penurunan produksi pada tahun 2017 kemudian mengalami peningkatan produksi pada tahun 2018. Jahe mengalami penurunan produksi pada tahun 2017, kemudian mengalami peningkatan kembali di tahun 2018. Kunyit mengalami penurunan produksi pada tahun 2017 dan mengalami peningkatan produksi kembali di tahun 2018. Lengkuas mengalami penurunan produksi di tahun 2017 kemudian mengalami peningkatan pada tahun 2018. Temulawak mengalami penurunan produksi pada tahun 2017 kemudian mengalami peningkatan produksi pada tahun 2018.

Gambar 3. Produksi Tanaman Biofarmaka Potensi Kabupaten Magelang Tahun 2016 - 2018 (Kilogram)



Produksi tanaman hias yang mendominasi Kabupaten Magelang tahun 2018 adalah mawar, sedap malam dan pakis. Pada tahun 2018 produksi komoditas mawar di Kabupaten Magelang sebesar 17,766 juta tangkai yang semuanya berasal dari Kecamatan Pakis. Produksi sedap malam di Kabupaten Magelang sebesar 9,281 juta tangkai yang semuanya berasal dari Kecamatan Grabag (9,281 juta tangkai). Produksi Pakis di Kabupaten Magelang sebesar

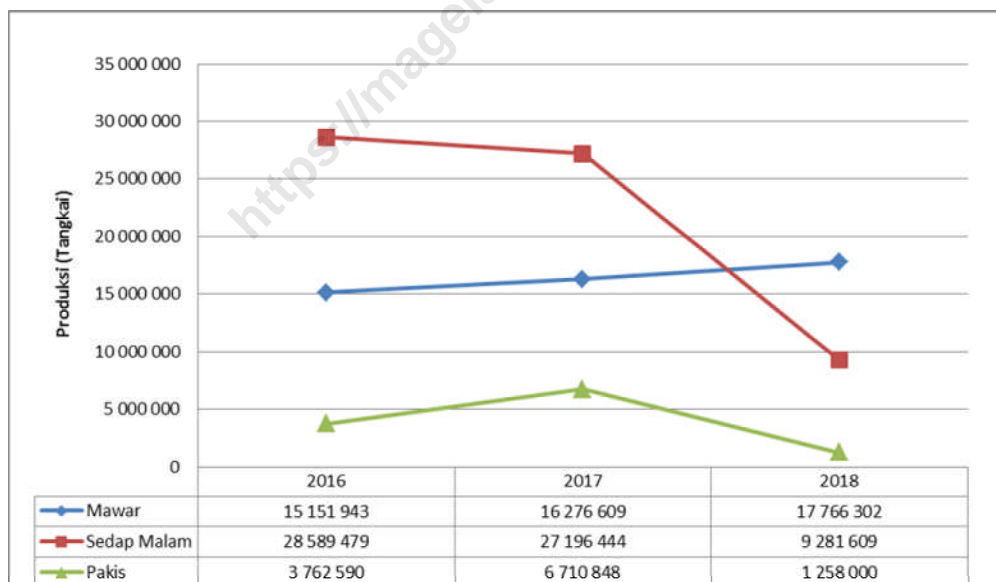
1,258 juta tangkai dengan produksi terbesar berada di Kecamatan Kajoran (1,2 juta tangkai).

Dibandingkan tahun 2017 komoditas unggulan yang mengalami kenaikan produksi adalah komoditas mawar, sedangkan komoditas sedap malam dan pakis mengalami penurunan produksi.

Perkembangan produksi tanaman mawar, sedap malam, dan pakis dari tahun 2016-2018 dapat dilihat pada gambar 4. Dari grafik tersebut dapat terlihat pola serta data tentang kenaikan dan penurunan produksi setiap tahunnya. Sedap malam mengalami penurunan produksi hingga tahun 2018.

Mawar mengalami peningkatan produksi pada tahun 2016 sampai tahun 2018. Pakis mengalami peningkatan produksi pada tahun 2017 kemudian mengalami penurunan pada tahun 2018.

Gambar 4. Produksi Tanaman Hias Potensi Kabupaten Magelang Tahun 2016 - 2018 (Tangkai)



BIOFARMAKA



KAPULAGA 4,96
RIBU TON

JAHE 2,10
RIBU TON

TANAMAN HIAS



MAWAR 17,77
JUTA TANGKAI



SEDAP MALAM 9,28
JUTA TANGKAI

SAYURAN



KUBIS 57,55
RIBU TON

CABAI* 37,03
RIBU TON

* Cabai besar dan cabai rawit

BUAH-BUAHAN



SALAK 68,85
RIBU TON

PISANG 25,72
RIBU TON

PRODUKSI UNGGULAN HORTIKULTURA KABUPATEN MAGELANG TAHUN 2018



Kabupaten Magelang merupakan penyumbang produksi KAPULAGA terbesar di Jawa Tengah sebesar 4,96 ribu ton dari 21,32 ribu ton (23,26%)



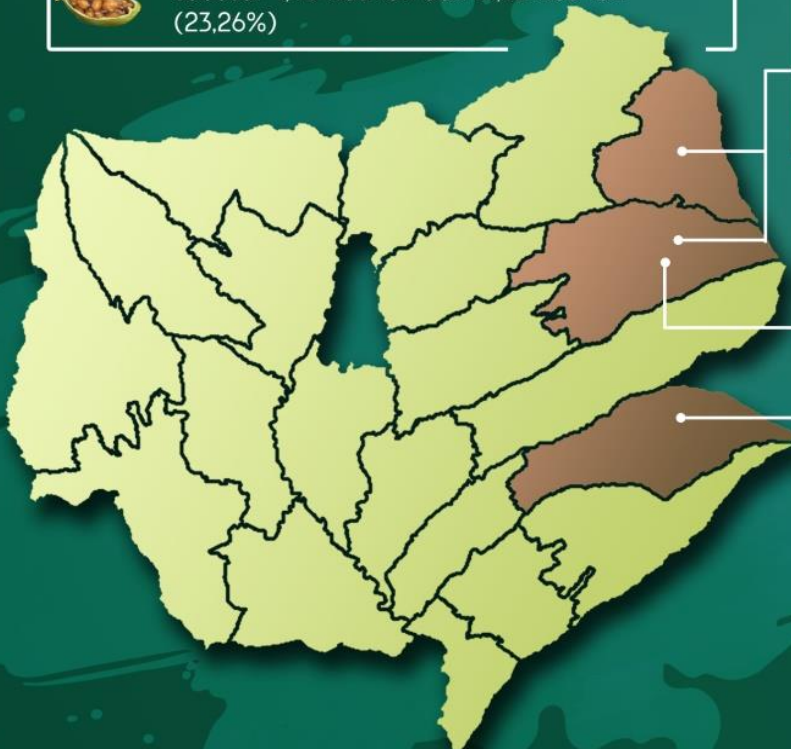
Salak diproduksi di seluruh kecamatan di Kabupaten Magelang kecuali Kecamatan PAKIS dan NGABLAH



Kecamatan PAKIS merupakan satu-satunya kecamatan penghasil tanaman MAWAR di Kabupaten Magelang



Kecamatan DUKUN adalah penyumbang produksi CABAI terbesar di Kabupaten Magelang



Tabel 1.1. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim menurut Komoditas di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018

Komoditas	2016		2017		2018	
	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Bawang Merah	100	4 718	96	4 544	68	4 180
02. Bawang Putih	38	1 780	15	835	335	20 525
03. Bawang Daun	1 172	116 472	1 238	117 843	1 116	108 538
04. Kentang	259	48 853	252	41 211	418	60 314
05. Kubis	4 260	816 452	3 789	724 611	2 954	575 465
06. Kembang Kol	1 018	100 267	1 083	111 203	1 153	149 735
07. Petsai/Sawi	1 452	182 794	1 295	156 407	1 317	153 695
08. Wortel	836	91 641	677	75 488	635	78 437
09. Lobak	-	-	-	-	-	-
10. Kacang Merah	2	36	-	-	2	29
11. Kacang Panjang	856	62 376	837	53 809	789	59 527
12. Cabe Besar	3 770	260 609	4 707	256 358	3 756	210 706
13. Cabe Rawit	1 594	99 153	2 448	136 915	3 017	159 587
14. Paprika	-	-	-	-	-	-
15. Jamur ¹⁾	-	-	-	-	-	-
16. Tomat	835	104 782	919	133 999	980	162 579
17. Terung	470	63 678	456	53 141	437	51 921
18. Buncis	1 112	68 137	936	49 804	901	52 374
19. Ketimun	716	78 772	596	75 822	620	79 318
20. Labu Siam	68	25 118	98	30 031	82	11 861
21. Kangkung	3	145	7	190	7	1 499
22. Bayam	10	311	4	101	-	-
23. Melon	6	888	15	1 908	10	845
24. Semangka	-	-	11	935	9	1 534
25. Blewah	-	-	-	-	-	-
26. Stroberi	3	332	4	525	2	381

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

Tabel 1.2. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim menurut Komoditas di Kabupaten Magelang dan Jawa Tengah serta Persentase Kontribusi, 2016

Komoditas	Kabupaten Magelang		Jawa Tengah		Persentase Kontribusi Jawa Tengah terhadap Indonesia	
	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (%)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Bawang Merah	100	4 718	53 331	5 466 846	0,19	0,09
02. Bawang Putih	38	1 780	841	68 191	4,52	2,61
03. Bawang Daun	1 172	116 472	12 087	1 167 000	9,70	9,98
04. Kentang	259	48 853	14 955	2 729 758	1,73	1,79
05. Kubis	4 260	816 452	18 816	3 706 593	22,64	22,03
06. Kembang Kol	1 018	100 267	3 560	351 628	28,60	28,52
07. Petsai/Sawi	1 452	182 794	7 723	846 975	18,80	21,58
08. Wortel	836	91 641	9 057	1 453 616	9,23	6,30
09. Lobak	-	-	111	9 892	-	-
10. Kacang Merah	2	36	2 082	49 350	0,10	0,07
11. Kacang Panjang	856	62 376	4 369	251 076	19,59	24,84
12. Cabe Besar	3 770	260 609	23 712	1 649 799	15,90	15,80
13. Cabe Rawit	1 594	99 153	19 453	1 510 614	8,19	6,56
14. Paprika	-	-	2	4	-	-
15. Jamur ¹⁾	-	-	207 066	4 533 292	-	-
16. Tomat	835	104 782	4 180	615 859	19,98	17,01
17. Terung	470	63 678	2 836	289 814	16,57	21,97
18. Buncis	1 112	68 137	3 606	328 741	30,84	20,73
19. Ketimun	716	78 772	2 256	209 615	31,74	37,58
20. Labu Siam	68	25 118	1 109	3 038 990	6,13	0,83
21. Kangkung	3	145	2 398	279 227	0,13	0,05
22. Bayam	10	311	2 129	94 056	0,47	0,33
23. Melon	6	888	1 979	335 416	0,30	0,26
24. Semangka	-	-	3 591	600 133	-	-
25. Blewah	-	-	165	22 696	-	-
26. Stroberi	3	332	104	4 289	2,88	7,74

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

Tabel 1.3. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim menurut Komoditas di Kabupaten Magelang dan Jawa Tengah serta Persentase Kontribusi, 2017

Komoditas	Kabupaten Magelang		Jawa Tengah		Persentase Kontribusi Jawa Tengah terhadap Indonesia	
	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (%)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Bawang Merah	96	4 544	51 155	4 763 373	0,19	0,10
02. Bawang Putih	15	835	795	60 428	1,89	1,38
03. Bawang Daun	1 238	117 843	11 562	1 104 473	10,71	10,67
04. Kentang	252	41 211	15 579	2 694 763	1,62	1,53
05. Kubis	3 789	724 611	16 196	3 041 867	23,39	23,82
06. Kembang Kol	1 083	111 203	4 028	368 028	26,89	30,22
07. Petsai/Sawi	1 295	156 407	7 050	751 113	18,37	20,82
08. Wortel	677	75 488	8 514	1 446 190	7,95	5,22
09. Lobak	-	-	184	17 830	-	-
10. Kacang Merah	-	-	1 720	80 084	-	-
11. Kacang Panjang	837	53 809	4 781	416 546	17,51	12,92
12. Cabe Besar	4 707	256 358	28 481	1 955 705	16,53	13,11
13. Cabe Rawit	2 448	136 915	22 527	1 481 390	10,87	9,24
14. Paprika	-	-	1	40	-	-
15. Jamur ¹⁾	-	-	260 024	5 453 475	-	-
16. Tomat	919	133 999	4 687	717 717	19,61	18,67
17. Terung	456	53 141	3 272	312 029	13,94	17,03
18. Buncis	936	49 804	3 431	335 887	27,28	14,83
19. Ketimun	596	75 822	2 576	242 699	23,14	31,24
20. Labu Siam	98	30 031	1 200	2 258 142	8,17	1,33
21. Kangkung	7	190	2 441	300 965	0,29	0,06
22. Bayam	4	101	2 069	96 160	0,19	0,11
23. Melon	15	1 908	1 399	213 012	1,07	0,90
24. Semangka	11	935	3 994	677 136	0,28	0,14
25. Blewah	-	-	346	15 087	-	-
26. Stroberi	4	525	26	4 335	15,38	12,11

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

Tabel 1.4. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim menurut Komoditas di Kabupaten Magelang dan Jawa Tengah serta Persentase Kontribusi, 2018

Komoditas	Kabupaten Magelang		Jawa Tengah		Persentase Kontribusi Jawa Tengah terhadap Indonesia	
	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (%)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Bawang Merah	68	4 180	46 316	4 455 855	0,15	0,09
02. Bawang Putih	335	20 525	2 573	195 472	13,02	10,50
03. Bawang Daun	1 116	108 538	12 364	1 212 998	9,03	8,95
04. Kentang	418	60 314	15 461	2 906 554	2,70	2,08
05. Kubis	2 954	575 465	15 555	3 036 898	18,99	18,95
06. Kembang Kol	1 153	149 735	3 504	375 107	32,91	39,92
07. Petsai/Sawi	1 317	153 695	7 514	887 401	17,53	17,32
08. Wortel	635	78 437	9 487	1 530 570	6,69	5,12
09. Lobak	-	-	165	28 808	-	-
10. Kacang Merah	2	29	1 225	45 054	0,16	0,06
11. Kacang Panjang	789	59 527	4 200	339 581	18,79	17,53
12. Cabe Besar	3 756	210 706	25 048	1 717 960	15,00	12,26
13. Cabe Rawit	3 017	159 587	24 185	1 417 705	12,47	11,26
14. Paprika	-	-	-	-	-	-
15. Jamur ¹⁾	-	-	224 751	4 431 144	-	-
16. Tomat	980	162 579	5 012	904 025	19,55	17,98
17. Terung	437	51 921	3 241	362 552	13,48	14,32
18. Buncis	901	52 374	3 541	363 650	25,44	14,40
19. Ketimun	620	79 318	2 674	292 337	23,19	27,13
20. Labu Siam	82	11 861	1 044	1 300 322	7,85	0,91
21. Kangkung	7	1 499	2 440	275 305	0,29	0,54
22. Bayam	-	-	2 014	109 412	-	-
23. Melon	10	845	1 548	255 226	0,65	0,33
24. Semangka	9	1 534	3 696	576 174	0,24	0,27
25. Blewah	-	-	593	82 705	-	-
26. Stroberi	2	381	39	2 603	5,13	14,64

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

Tabel 1.5. Luas Panen dan Produksi Bawang Merah
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi (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	-	-	19	1 198	7	649
14. Kaliangkrik	23	895	23	1 034	10	461
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	77	3 823	37	1 845	27	1 332
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	-	-	14	387	23	1 701
20. Grabag	-	-	3	80	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	1	37
Kabupaten Magelang	100	4 718	96	4 544	68	4 180
Jawa Tengah	53 331	5 466 846	51 155	4 763 373	46 316	4 455 855

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

Tabel 1.6. Luas Panen dan Produksi Bawang Putih
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi (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	-	-	-	-	91	6 917
14. Kaliangkrik	26	1 244	15	835	83	5 760
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	12	536	-	-	138	6 310
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	-	-	-	-	23	1 538
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	38	1 780	15	835	335	20 525
Jawa Tengah	841	68 191	795	60 428	2 573	195 472

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

Tabel 1.7. Luas Panen dan Produksi Bawang Daun
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	442	53 585	424	50 477	327	37 158
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	58	3 175	26	1 550	28	1 912
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	58	5 452	81	7 751	120	11 554
14. Kaliangkrik	229	15 051	397	26 741	247	17 694
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	12	1 240	45	3 982	39	4 685
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	243	23 507	95	8 410	120	8 980
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	130	14 462	170	18 932	235	26 555
Kabupaten Magelang	1 172	116 472	1 238	117 843	1 116	108 538
Jawa Tengah	12 087	1 167 000	11 562	1 104 473	12 364	1 212 998

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi bawang daun adalah daun segar

Tabel 1.8. Luas Panen dan Produksi Kentang
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi (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	26	3 120	25	1 312	34	1 453
14. Kaliangkrik	10	753	14	888	30	2 443
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	109	25 089	70	15 230	92	11 878
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	114	19 891	143	23 781	262	44 540
Kabupaten Magelang	259	48 853	252	41 211	418	60 314
Jawa Tengah	14 955	2 729 758	15 579	2 694 763	15 461	2 906 554

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi kentang adalah umbi basah

Tabel 1.9. Luas Panen dan Produksi Kubis
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	13	1 580	9	1 062	-	-
06. Dukun	304	51 845	280	53 486	297	51 161
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	20	3 080	6	906	-	-
09. Sawangan	56	3 110	28	1 741	41	3 874
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	58	14 506	79	16 102	153	37 083
14. Kaliangkrik	345	34 067	321	32 108	174	18 175
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	47	9 071	70	12 510	61	6 842
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	2 911	604 098	2 573	523 661	1 686	287 690
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	506	95 095	423	83 035	542	170 640
Kabupaten Magelang	4 260	816 452	3 789	724 611	2 954	575 465
Jawa Tengah	18 816	3 706 593	16 196	3 041 867	15 555	3 036 898

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi kubis adalah daun krop

Tabel 1.10. Luas Panen dan Produksi Kembang Kol
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	25	2 471	31	3 404	19	2 280
06. Dukun	493	59 958	485	57 702	552	66 170
07. Muntilan	0	0	2	60	-	-
08. Mungkid	17	2 006	6	679	-	-
09. Sawangan	39	2 401	23	1 316	15	976
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	10	609	23	1 396	34	1 634
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	330	23 472	356	24 555	233	15 011
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	104	9 350	157	22 091	300	63 664
Kabupaten Magelang	1 018	100 267	1 083	111 203	1 153	149 735
Jawa Tengah	3 560	351 628	4 028	368 028	3 504	375 107

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi kembang kol adalah sayuran segar

Tabel 1.11. Luas Panen dan Produksi Petsai/Sawi
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	5	350	8	570	-	-
06. Dukun	681	113 360	567	94 468	577	96 233
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	25	1 375	4	204	-	-
09. Sawangan	42	2 737	26	1 763	36	3 523
10. Candimulyo	2	32	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	45	4 275	32	2 995	53	5 055
14. Kaliangkrik	250	15 967	226	15 540	135	8 591
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	140	22 041	139	20 235	188	22 421
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	262	22 657	293	20 632	328	17 872
Kabupaten Magelang	1 452	182 794	1 295	156 407	1 317	153 695
Jawa Tengah	7 723	846 975	7 050	751 113	7 514	887 401

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

Tabel 1.12. Luas Panen dan Produksi Wortel
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	179	23 478	112	15 410	91	10 932
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	1	86	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	5	456	21	432
14. Kaliangkrik	73	6 860	61	5 745	42	3 802
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	414	38 535	293	28 039	247	23 872
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	169	22 682	206	25 838	234	39 399
Kabupaten Magelang	836	91 641	677	75 488	635	78 437
Jawa Tengah	9 057	1 453 616	8 514	1 446 190	9 487	1 530 570

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi wortel adalah umbi dengan gagang

Tabel 1.13. Luas Panen dan Produksi Lobak
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi (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	-	-	-	-	-	-
Jawa Tengah	111	9 892	184	17 830	165	28 808

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi lobak adalah umbi dengan daun

Tabel 1.14. Luas Panen dan Produksi Kacang Merah
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	2	36	-	-	2	29
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	2	36	-	-	2	29
Jawa Tengah	2 082	49 350	1 720	80 084	1 225	45 054

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi kacang merah adalah polong basah

Tabel 1.15. Luas Panen dan Produksi Kacang Panjang
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	14	950	13	1 137	5	274
03. Ngluwar	31	2 123	26	1 905	-	-
04. Salam	23	1 921	16	583	5	503
05. Srumbung	65	3 191	48	2 210	44	3 714
06. Dukun	614	35 307	599	34 633	558	30 675
07. Muntilan	57	15 750	91	10 044	126	19 390
08. Mungkid	24	1 533	15	1 254	7	777
09. Sawangan	4	352	9	600	-	-
10. Candimulyo	16	844	10	461	1	38
11. Mertoyudan	-	-	-	-	10	800
12. Tempuran	3	136	-	-	2	129
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	5	269	8	485	18	1 071
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	2	497	13	2 156
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	856	62 376	837	53 809	789	59 527
Jawa Tengah	4 369	251 076	4 781	416 546	4 200	339 581

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi kacang panjang adalah polong basah

Tabel 1.16. Luas Panen dan Produksi Cabai Besar
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	8	395	17	967	15	824
02. Borobudur	117	6 997	120	9 968	237	8 209
03. Ngluwar	19	884	18	1 063	6	272
04. Salam	38	2 288	28	1 398	45	1 110
05. Srumbung	238	14 163	255	16 300	339	23 277
06. Dukun	721	41 194	767	47 815	442	23 783
07. Muntilan	65	11 600	78	6 800	69	6 870
08. Mungkid	59	2 498	34	2 250	16	808
09. Sawangan	205	9 358	462	26 386	313	21 461
10. Candimulyo	15	797	15	673	14	642
11. Mertoyudan	5	355	11	829	17	1 681
12. Tempuran	3	304	11	740	12	1 255
13. Kajoran	44	2 538	78	3 244	85	2 804
14. Kaliangkrik	190	15 315	179	8 537	220	9 892
15. Bandongan	165	19 379	182	22 457	105	16 481
16. Windusari	264	18 080	311	16 990	304	17 036
17. Secang	42	2 559	33	1 732	68	3 890
18. Tegalrejo	70	9 404	57	7 758	84	10 440
19. Pakis	1 231	86 384	1 510	56 657	912	45 630
20. Grabag	106	6 446	289	18 069	201	9 799
21. Ngablak	165	9 671	252	5 725	252	4 542
Kabupaten Magelang	3 770	260 609	4 707	256 358	3 756	210 706
Jawa Tengah	23 712	1 649 799	28 481	1 955 705	25 048	1 717 960

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi cabai besar adalah buah segar

Tabel 1.17. Luas Panen dan Produksi Cabai Rawit
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	52	5 645	35	2 612	182	6 112
03. Ngluwar	40	1 758	36	1 719	45	2 444
04. Salam	2	170	34	1 895	36	1 123
05. Srumbung	318	19 185	512	31 942	443	25 517
06. Dukun	694	39 190	769	47 326	725	39 489
07. Muntilan	-	-	79	6 631	97	8 550
08. Mungkid	54	1 770	29	2 088	26	1 631
09. Sawangan	42	1 924	131	7 731	177	11 938
10. Candimulyo	5	217	8	341	11	312
11. Mertoyudan	0	0	1	125	3	360
12. Tempuran	7	775	11	720	12	1 062
13. Kajoran	3	52	51	2 097	50	1 329
14. Kaliangkrik	78	7 103	108	5 138	88	4 059
15. Bandongan	-	-	-	-	49	9 524
16. Windusari	-	-	9	419	58	3 811
17. Secang	3	144	28	1 631	97	5 531
18. Tegalrejo	11	1 055	5	620	57	6 468
19. Pakis	102	9 819	208	7 152	511	17 109
20. Grabag	42	2 669	197	12 895	163	9 432
21. Ngablak	141	7 677	197	3 833	187	3 786
Kabupaten Magelang	1 594	99 153	2 448	136 915	3 017	159 587
Jawa Tengah	19 453	1 510 614	22 527	1 481 390	24 185	1 417 705

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi cabai rawit adalah buah segar

Tabel 1.18. Luas Panen dan Produksi Paprika
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi (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	-	-	-	-	-	-
Jawa Tengah	2	4	1	40	-	-

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi paprika adalah buah segar

Tabel 1.19. Luas Panen dan Produksi Jamur
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	Luas Panen (m ²)	Produksi (ku)	Luas Panen (m ²)	Produksi (ku)	Luas Panen (m ²)	Produksi (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	-	-	-	-	-	-
Jawa Tengah	207 066	4 533 292	260 024	5 453 475	224 751	4 431 144

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi jamur adalah sayuran segar

Tabel 1.20. Luas Panen dan Produksi Tomat
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	2	80	-	-	-	-
03. Ngluwar	17	2 430	11	1 146	-	-
04. Salam	19	2 466	5	740	7	585
05. Srumbung	46	4 352	35	2 482	31	3 078
06. Dukun	466	50 215	455	49 462	428	47 955
07. Muntilan	-	-	19	5 510	27	7 640
08. Mungkid	18	4 085	9	1 831	6	1 135
09. Sawangan	40	6 514	37	4 798	32	2 918
10. Candimulyo	12	653	3	126	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	5	754	15	1 413	23	2 514
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	24	2 032	14	891	31	1 355
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	80	6 565	91	12 659	106	16 426
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	106	24 636	225	52 941	289	78 973
Kabupaten Magelang	835	104 782	919	133 999	980	162 579
Jawa Tengah	4 180	615 859	4 687	717 717	5 012	904 025

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi tomat adalah buah segar

Tabel 1.21. Luas Panen dan Produksi Terung
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	4	540	6	468	2	38
03. Ngluwar	11	1 437	5	633	-	-
04. Salam	6	646	4	332	2	216
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	368	43 481	355	39 942	367	39 282
07. Muntilan	38	12 900	37	7 776	29	10 100
08. Mungkid	16	1 987	9	1 036	1	88
09. Sawangan	9	990	8	584	-	-
10. Candimulyo	1	65	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	2	200	-	-
12. Tempuran	3	244	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	14	1 388	4	242	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	24	1 508	25	1 457
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	-	-	2	420	11	740
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	470	63 678	456	53 141	437	51 921
Jawa Tengah	2 836	289 814	3 272	312 029	3 241	362 552

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi terung adalah buah segar

Tabel 1.22. Luas Panen dan Produksi Buncis
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	20	1 168	13	1 061	0	0
04. Salam	11	736	8	352	0	0
05. Srumbung	62	3 482	56	2 503	45	2 568
06. Dukun	611	35 430	568	32 237	486	29 697
07. Muntilan	-	-	2	90	-	-
08. Mungkid	17	2 375	6	780	-	-
09. Sawangan	56	3 308	41	2 538	36	2 176
10. Candimulyo	3	140	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	83	4 849	33	1 583	31	1 294
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	5	140	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	192	12 767	72	3 971	115	8 037
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	52	3 742	137	4 689	188	8 602
Kabupaten Magelang	1 112	68 137	936	49 804	901	52 374
Jawa Tengah	3 606	328 741	3 431	335 887	3 541	363 650

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi buncis adalah polong basah

Tabel 1.23. Luas Panen dan Produksi Ketimun
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	34	1 823	12	1 737	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	9	1 358	-	-
06. Dukun	556	67 330	489	57 367	555	61 763
07. Muntilan	47	2 640	49	12 379	41	14 660
08. Mungkid	25	4 753	6	1 144	1	301
09. Sawangan	48	1 716	31	1 837	23	2 594
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	6	510	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	716	78 772	596	75 822	620	79 318
Jawa Tengah	2 256	209 615	2 576	242 699	2 674	292 337

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi ketimun adalah buah segar

Tabel 1.24. Luas Panen dan Produksi Labu Siam
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	2	340	4	382	2	140
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	3	126	3	220	4	899
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	19	3 821	19	7 457	23	2 909
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	44	20 831	72	21 972	53	7 913
Kabupaten Magelang	68	25 118	98	30 031	82	11 861
Jawa Tengah	1 109	3 038 990	1 200	2 258 142	1 044	1 300 322

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi labu siam adalah buah segar

Tabel 1.25. Luas Panen dan Produksi Kangkung
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi (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	3	145	6	184	7	1 499
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	3	145	7	190	7	1 499
Jawa Tengah	2 398	279 227	2 441	300 965	2 440	275 305

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi kangkung adalah sayuran segar

Tabel 1.26. Luas Panen dan Produksi Bayam
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	2	60	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	1	7	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	8	251	3	94	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	10	311	4	101	-	-
Jawa Tengah	2 129	94 056	2 069	96 160	2 014	109 412

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi bayam adalah sayuran segar

Tabel 1.27. Luas Panen dan Produksi Melon
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	4	650	2	165	-	-
04. Salam	2	238	3	270	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	4	273	5	320
07. Muntilan	-	-	6	1.200	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	5	525
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	6	888	15	1 908	10	845
Jawa Tengah	1 979	335 416	1 399	213 012	1 548	255 226

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi melon adalah buah segar

Tabel 1.28. Luas Panen dan Produksi Semangka
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	4	365	4	440
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	7	570	5	1 094
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	-	-	11	935	9	1 534
Jawa Tengah	3 591	600 133	3 994	677 136	3 696	576 174

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi semangka adalah buah segar

Tabel 1.29. Luas Panen dan Produksi Blewah
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	2	4	1	7
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	3	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	-	-	-	-	-	-
Jawa Tengah	165	22 696	346	15 087	593	82 705

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi blewah adalah buah segar

Tabel 1.30. Luas Panen dan Produksi Stroberi
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi (ku)	Luas Panen (ha)	Produksi (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	3	332	4	525	2	381
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	332	4	525	2	381
Jawa Tengah	104	4 289	26	4 335	39	2 603

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi stroberi adalah buah segar

Tabel 2.1. Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018

Komoditas	2016		2017		2018	
	Tanaman Menghasilkan	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan	Produksi (ku)
	(pohon)		(pohon)		(pohon)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Alpukat	5 051	3 228	3 996	5 391	5 679	6 525
02. Belimbing	656	369	455	245	530	320
03. Duku/Langsar/Kokosan	9 829	8 891	3 062	3 741	27 079	29 579
04. Durian	41 699	22 514	27 490	18 914	32 893	42 162
05. Jambu Biji	46 105	15 719	52 718	21 802	64 029	30 125
06. Jambu Air	744	227	1 202	393	1 943	727
07. Jeruk Siam/Kepron	13 549	2 975	22 194	4 438	44 767	26 469
08. Jeruk Besar	17	8	33	22	43	22
09. Mangga	7 143	3 450	8 147	3 430	12 650	10 988
10. Manggis	1 800	901	1 445	815	4 521	2 781
11. Nangka/Cempedak	16 318	14 218	30 169	28 971	42 449	51 932
12. Nenas ¹⁾	3 996	133	4 210	124	5 336	234
13. Pepaya	116 913	53 984	118 737	56 345	117 980	81 346
14. Pisang ¹⁾	269 271	183 471	314 375	197 320	344 083	257 243
15. Rambutan	129 445	38 946	207 269	115 362	185 669	131 017
16. Salak ¹⁾	4 175 531	676 170	4 210 261	730 579	4 210 660	688 475
17. Sawo	1 127	877	2 945	1 901	2 024	1 767
18. Markisa/Konyal	-	-	-	-	-	-
19. Sirsak	9 759	3 533	6 539	2 854	7 812	3 523
20. Sukun	3 054	1 414	7 246	3 179	6 528	3 232
21. Apel	-	-	-	-	-	-
22. Anggur	-	-	-	-	-	-
23. Melinjo	15 129	1 891	5 539	827	39 327	7 214
24. Petai	28 155	5 387	38 681	12 532	45 256	30 349
25. Jengkol	25	10	282	86	390	180

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, 2016

Komoditas	Kabupaten Magelang		Jawa Tengah		Persentase Kontribusi Jawa Tengah terhadap Indonesia	
	Tanaman	Produksi	Tanaman	Produksi	Tanaman	Produksi
	Menghasilkan (pohon)	(ku)	Menghasilkan (pohon)	(ku)	Menghasilkan (pohon)	(%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Alpukat	5 051	3 228	249 031	331 230	2,03	0,97
02. Belimbing	656	369	124 205	92 791	0,53	0,40
03. Duku/Langsar/Kokosan	9 829	8 891	182 415	123 376	5,39	7,21
04. Durian	41 699	22 514	951 340	749 689	4,38	3,00
05. Jambu Biji	46 105	15 719	679 091	608 020	6,79	2,59
06. Jambu Air	744	227	229 083	213 805	0,32	0,11
07. Jeruk Siam/Keprok	13 549	2 975	339 586	211 437	3,99	1,41
08. Jeruk Besar	17	8	79 888	149 737	0,02	0,01
09. Mangga	7 143	3 450	2 418 861	3 345 964	0,30	0,10
10. Manggis	1 800	901	183 866	110 841	0,98	0,81
11. Nangka/Cempedak	16 318	14 218	795 662	1 005 487	2,05	1,41
12. Nenas ¹⁾	3 996	133	26 319 340	1 024 254	0,02	0,01
13. Pepaya	116 913	53 984	1 623 549	1 390 280	7,20	3,88
14. Pisang ¹⁾	269 271	183 471	8 851 034	5 916 486	3,04	3,10
15. Rambutan	129 445	38 946	1 698 713	819 765	7,62	4,75
16. Salak ¹⁾	4 175 531	676 170	23 583 420	3 547 701	17,71	19,06
17. Sawo	1 127	877	103 131	127 308	1,09	0,69
18. Markisa/Konyal	-	-	3 552	2 088	0,00	0,00
19. Sirsak	9 759	3 533	177 230	71 236	5,51	4,96
20. Sukun	3 054	1 414	242 205	235 422	1,26	0,60
21. Apel	-	-	125	101	0,00	0,00
22. Anggur	-	-	476	205	0,00	0,00
23. Melinjo	15 129	1 891	738 385	403 165	2,05	0,47
24. Petai	28 155	5 387	817 767	585 674	3,44	0,92
25. Jengkol	25	10	71 590	56 512	0,03	0,02

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, 2017

Komoditas	Kabupaten Magelang		Jawa Tengah		Persentase Kontribusi Jawa Tengah terhadap Indonesia	
	Tanaman	Produksi	Tanaman	Produksi	Tanaman	Produksi
	Menghasilkan (pohon)	(ku)	Menghasilkan (pohon)	(ku)	Menghasilkan (pohon)	(%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Alpukat	3 996	5 391	241 104	365 281	1,66	1,48
02. Belimbing	455	245	114 682	100 081	0,40	0,24
03. Duku/Langsat/Kokosan	3 062	3 741	46 192	52 491	6,63	7,13
04. Durian	27 490	18 914	1 135 415	913 853	2,42	2,07
05. Jambu Biji	52 718	21 802	692 139	528 052	7,62	4,13
06. Jambu Air	1 202	393	234 006	229 461	0,51	0,17
07. Jeruk Siam/Keprok	22 194	4 438	299 795	182 608	7,40	2,43
08. Jeruk Besar	33	22	65 541	131 963	0,05	0,02
09. Mangga	8 147	3 430	3 580 139	3 890 188	0,23	0,09
10. Manggis	1 445	815	179 526	60 933	0,80	1,34
11. Nangka/Cempedak	30 169	28 971	867 519	1 172 956	3,48	2,47
12. Nenas ¹⁾	4 210	124	31 186 643	859 381	0,01	0,01
13. Pepaya	118 737	56 345	1 436 921	1 366 588	8,26	4,12
14. Pisang ¹⁾	314 375	197 320	9 521 061	6 020 194	3,30	3,28
15. Rambutan	207 269	115 362	1 689 407	1 036 021	12,27	11,14
16. Salak ¹⁾	4 210 261	730 579	24 156 874	5 763 611	17,43	12,68
17. Sawo	2 945	1 901	112 299	133 482	2,62	1,42
18. Markisa/Konyal	-	-	3 447	1 858	0,00	0,00
19. Sirsak	6 539	2 854	159 666	69 892	4,10	4,08
20. Sukun	7 246	3 179	223 373	236 351	3,24	1,35
21. Apel	-	-	125	38	0,00	0,00
22. Anggur	-	-	357	211	0,00	0,00
23. Melinjo	5 539	827	882 092	460 096	0,63	0,18
24. Petai	38 681	12 532	783 863	652 150	4,93	1,92
25. Jengkol	282	86	94 491	71 575	0,30	0,12

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, 2018

Komoditas	Kabupaten Magelang		Jawa Tengah		Persentase Kontribusi Jawa Tengah terhadap Indonesia	
	Tanaman	Produksi	Tanaman	Produksi	Tanaman	Produksi
	Menghasilkan (pohon)	(ku)	Menghasilkan (pohon)	(ku)	Menghasilkan (pohon)	(%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Alpukat	5 679	6 525	358 225	445 218	1,59	0,15
02. Belimbing	530	320	159 442	145 194	0,33	0,02
03. Duku/Langsar/Kokosan	27 079	29 579	277 129	225 026	9,77	1,31
04. Durian	32 893	42 162	1 399 959	1 432 270	2,35	0,29
05. Jambu Biji	64 029	30 125	949 240	637 159	6,75	0,47
06. Jambu Air	1 943	727	344 688	248 948	0,56	0,03
07. Jeruk Siam/Kepron	44 767	26 469	629 925	460 824	7,11	0,57
08. Jeruk Besar	43	22	104 296	167 400	0,04	0,00
09. Mangga	12 650	10 988	5 081 819	4 434 872	0,25	0,02
10. Manggis	4 521	2 781	229 213	158 790	1,97	0,18
11. Nangka/Cempedak	42 449	51 932	1 196 569	1 418 218	3,55	0,37
12. Nenas ¹⁾	5 336	234	46 825 657	2 028 228	0,01	0,00
13. Pepaya	117 980	81 346	1 393 039	1 028 616	8,47	0,79
14. Pisang ¹⁾	344 083	257 243	11 045 926	6 138 696	3,12	0,42
15. Rambutan	185 669	131 017	1 917 181	1 137 398	9,68	1,15
16. Salak ¹⁾	4 210 660	688 475	20 631 545	4 168 597	20,41	1,65
17. Sawo	2 024	1 767	147 481	138 203	1,37	0,13
18. Markisa/Konyal	-	-	2 210	1 334	0,00	0,00
19. Sirsak	7 812	3 523	222 316	90 559	3,51	0,39
20. Sukun	6 528	3 232	315 428	300 038	2,07	0,11
21. Apel	-	-	85	23	0,00	0,00
22. Anggur	-	-	367	189	0,00	0,00
23. Melinjo	39 327	7 214	1 164 665	512 135	3,38	0,14
24. Petai	45 256	30 349	1 346 797	924 968	3,36	0,33
25. Jengkol	390	180	162 756	109 134	0,24	0,02

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, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	15	8
02. Borobudur	129	38	120	28	125	229
03. Ngluwar	197	105	66	73	296	377
04. Salam	12	12	36	29	41	70
05. Srumbung	52	12	47	9	47	9
06. Dukun	1 200	460	675	135	1 375	421
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	36	9	10	10	10	18
09. Sawangan	703	445	103	97	101	32
10. Candimulyo	213	53	51	62	60	71
11. Mertoyudan	17	15	13	6	20	18
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	605	665	843	1 108	1 013	1 668
14. Kaliangkrik	76	167	32	78	24	62
15. Bandongan	18	25	27	31	20	53
16. Windusari	62	9	92	52	208	95
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	57	73	65	62	72	93
19. Pakis	24	13	134	37	-	-
20. Grabag	1 650	1 127	1 671	3 569	2 209	3 263
21. Ngablak	-	-	11	5	43	38
Kabupaten Magelang	5 051	3 228	3 996	5 391	5 679	6 525
Jawa Tengah	249 031	331 230	241 104	365 281	358 225	445 218

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi alpukat adalah buah segar

Tabel 2.6. Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Belimbing
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	267	166	-	-	-	-
02. Borobudur	262	152	300	184	312	259
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	9	4
05. Srumbung	73	32	91	19	81	11
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	24	7	36	29	79	20
09. Sawangan	-	-	11	7	12	2
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	2	1
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	13	20
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	30	12	17	6	22	3
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	656	369	455	245	530	320
Jawa Tengah	124 205	92 791	114 682	100 081	159 442	145 194

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi belimbing adalah buah segar

Tabel 2.7. Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Duku/Langsat/Kokosan menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	3 188	3 906	-	-	3 647	547
02. Borobudur	425	170	-	-	2 000	425
03. Ngluwar	-	-	162	113	210	157
04. Salam	9	4	-	-	607	742
05. Srumbung	106	95	-	-	252	227
06. Dukun	-	-	-	-	42	15
07. Muntilan	143	144	143	90	143	107
08. Mungkid	833	516	-	-	1 132	1 924
09. Sawangan	-	-	-	-	316	127
10. Candimulyo	1 851	462	-	-	3 085	701
11. Mertoyudan	-	-	45	13	45	36
12. Tempuran	-	-	-	-	250	225
13. Kajoran	2 065	2 721	-	-	10 705	18 243
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	21	24
15. Bandongan	53	24	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	412	356
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	580	348	-	-	1 500	1 200
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	576	501	2 712	3 525	2 712	4 523
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	9 829	8 891	3 062	3 741	27 079	29 579
Jawa Tengah	182 415	123 376	46 192	52 491	277 129	225 026

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

Tabel 2.8. Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Durian menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	8 705	4 352	3 869	3 307	1 450	507
02. Borobudur	1 500	500	2 800	940	2 800	3 300
03. Ngluwar	-	-	60	118	1 325	195
04. Salam	73	41	73	96	607	1 226
05. Srumbung	94	85	414	497	409	497
06. Dukun	-	-	2 160	1 333	217	329
07. Muntilan	277	207	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	311	151	1 137	1 865
09. Sawangan	-	-	521	189	367	268
10. Candimulyo	10 884	5 442	2 100	2 893	7 043	15 074
11. Mertoyudan	29	18	50	21	56	33
12. Tempuran	5 000	2 500	7 000	2 100	-	-
13. Kajoran	10 338	7 236	3 421	4 933	3 720	3 444
14. Kaliangkrik	213	53	72	39	88	87
15. Bandongan	1 336	811	1 101	649	1 449	1 126
16. Windusari	1 062	239	-	-	5 684	8 526
17. Secang	334	193	312	175	734	1 291
18. Tegalrejo	1 300	598	3 000	757	3 500	1 483
19. Pakis	213	45	-	-	275	1 187
20. Grabag	341	194	226	716	2 032	1 724
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	41 699	22 514	27 490	18 914	32 893	42 162
Jawa Tengah	951 340	749 689	1 135 415	913 853	1 399 959	1 432 270

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi durian adalah buah segar

Tabel 2.9. Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Jambu Biji menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	2 762	287	2 015	263	496	205
02. Borobudur	1 000	150	6 000	1 820	7 000	3 090
03. Ngluwar	310	270	560	283	1 219	735
04. Salam	-	-	141	53	199	98
05. Srumbung	1 912	763	2 185	847	2 469	916
06. Dukun	1 750	723	3 375	1 237	4 895	1 284
07. Muntilan	183	137	198	67	598	182
08. Mungkid	210	91	216	92	261	151
09. Sawangan	485	469	560	542	575	381
10. Candimulyo	1 430	333	900	284	673	201
11. Mertoyudan	-	-	80	14	95	31
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	425	391	425	624
14. Kaliangkrik	4 636	2 145	4 981	1 788	4 376	1 909
15. Bandongan	202	184	196	187	192	90
16. Windusari	3 870	2 252	1 966	1 171	4 124	2 031
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	496	59	1 520	236	2 000	719
19. Pakis	2 805	1 265	1 735	980	1 701	1 578
20. Grabag	3 409	1 418	5 020	4 303	13 620	7 999
21. Ngablak	20 645	5 173	20 645	7 244	19 111	7 901
Kabupaten Magelang	46 105	15 719	52 718	21 802	64 029	30 125
Jawa Tengah	679 091	608 020	692 139	528 052	949 240	637 159

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi jambu biji adalah buah segar

Tabel 2.10. Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Jambu Air menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	190	95	290	103	290	118
03. Ngluwar	125	62	328	138	363	233
04. Salam	-	-	27	14	247	72
05. Srumbung	317	38	328	33	318	33
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	477	99
09. Sawangan	-	-	42	15	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	107	28	136	107
14. Kaliangkrik	86	20	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	8	3	32	20
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	26	12	72	59	80	45
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	744	227	1 202	393	1 943	727
Jawa Tengah	229 083	213 805	234 006	229 461	344 688	248 948

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi jambu air adalah buah segar

Tabel 2.11. Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Jeruk Siam/Kepron
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	10 000	2 000	2 000	300	21 000	18 090
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	274	72	-	-	-	-
06. Dukun	700	144	900	210	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	176	18	0	0	0	0
15. Bandongan	160	79	123	86	66	34
16. Windusari	569	114	520	104	526	132
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	40	17	80	14	60	6
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	941	207	941	200
21. Ngablak	1 630	531	17 630	3 517	22 123	8 001
Kabupaten Magelang	13 549	2 975	22 194	4 438	44 767	26 469
Jawa Tengah	339 586	211 437	299 795	182 608	629 925	460 824

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

Tabel 2.12. Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Jeruk Besar menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	17	8	-	-	-	-
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	-	-	33	22	13	17
16. Windusari	-	-	-	-	30	5
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	17	8	33	22	43	22
Jawa Tengah	79 888	149 737	65 541	131 963	104 296	167 400

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi jeruk besar adalah buah segar

Tabel 2.13. Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Mangga menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	4 800	1 900	4 000	1 400	-	-
03. Ngluwar	-	-	463	255	2 005	1 051
04. Salam	674	497	-	-	3 103	4 995
05. Srumbung	-	-	43	21	-	-
06. Dukun	-	-	78	19	63	20
07. Muntilan	-	-	-	-	1 800	1 395
08. Mungkid	-	-	-	-	816	1 362
09. Sawangan	-	-	90	23	85	22
10. Candimulyo	916	458	195	59	550	137
11. Mertoyudan	162	151	189	109	189	223
12. Tempuran	-	-	575	151	755	151
13. Kajoran	-	-	112	48	262	82
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	92	107
15. Bandongan	541	406	743	669	741	570
16. Windusari	-	-	421	105	454	118
17. Secang	-	-	62	28	195	267
18. Tegalrejo	50	38	62	37	68	14
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	1 114	506	1 461	468
21. Ngablak	-	-	-	-	11	6
Kabupaten Magelang	7 143	3 450	8 147	3 430	12 650	10 988
Jawa Tengah	2 418 861	3 345 964	3 580 139	3 890 188	5 081 819	4 434 872

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi mangga adalah buah segar

Tabel 2.14. Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Manggis menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	247	61	-	-	69	10
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	52	13	620	482
04. Salam	6	2	-	-	1.021	264
05. Srumbung	209	201	393	352	273	327
06. Dukun	-	-	-	-	146	36
07. Muntilan	-	-	-	-	20	4
08. Mungkid	632	398	-	-	721	930
09. Sawangan	-	-	40	40	53	45
10. Candimulyo	240	120	175	53	383	168
11. Mertoyudan	-	-	70	21	70	37
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	334	84	379	205	387	217
14. Kaliangkrik	25	5	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	7	3
16. Windusari	-	-	-	-	318	43
17. Secang	-	-	-	-	0	0
18. Tegalrejo	20	9	37	16	103	76
19. Pakis	-	-	-	-	10	13
20. Grabag	87	21	299	115	299	118
21. Ngablak	-	-	-	-	21	8
Kabupaten Magelang	1 800	901	1 445	815	4 521	2 781
Jawa Tengah	183 866	110 841	179 526	60 933	229 213	158 790

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi manggis adalah buah segar

Tabel 2.15. Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Nangka/Cempedak menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	1 000	560	-	-
02. Borobudur	1 000	1 900	2 300	2 450	2 775	2 821
03. Ngluwar	166	216	260	232	6 336	7 458
04. Salam	296	561	88	70	460	743
05. Srumbung	2 095	1 466	3 342	1 971	3 362	2 176
06. Dukun	5 400	3 768	4 850	3 191	5 350	1 912
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	452	198	452	502	735	3 654
09. Sawangan	939	679	950	1 407	939	726
10. Candimulyo	1 029	478	281	254	350	621
11. Mertoyudan	34	75	79	27	-	-
12. Tempuran	300	1 163	300	1 019	300	1 551
13. Kajoran	-	-	2 678	2 247	6 220	6 290
14. Kaliangkrik	1 434	585	1 027	742	1 468	1 823
15. Bandongan	492	1 520	479	1 361	597	924
16. Windusari	501	654	430	1 450	863	1 719
17. Secang	69	15	109	49	638	1 440
18. Tegalrejo	105	180	365	314	347	519
19. Pakis	-	-	-	-	516	335
20. Grabag	1 899	660	11 056	11 027	11 056	16 871
21. Ngablak	107	100	123	98	137	349
Kabupaten Magelang	16 318	14 218	30 169	28 971	42 449	51 932
Jawa Tengah	795 662	1 005 487	867 519	1 172 956	1 196 569	1 418 218

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi nangka adalah buah segar

Tabel 2.16. Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Nenas menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	Tanaman Menghasilkan (rumpun)	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan (rumpun)	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan (rumpun)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	931	14	-	-	-	-
02. Borobudur	400	13	500	10	500	18
03. Ngluwar	80	2	1 150	26	1 205	83
04. Salam	91	5	-	-	57	5
05. Srumbung	1 058	40	1 178	40	1 136	46
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	875	25
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	200	14	90	9	50	1
13. Kajoran	796	19	765	23	802	34
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	121	1
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	440	26	527	16	590	21
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	3 996	133	4 210	124	5 336	234
Jawa Tengah	26 319 340	1 024 254	31 186 643	859 381	46 825 657	2 028 228

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

Tabel 2.17. Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Pepaya menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	2 290	1 782	722	720	772	297
02. Borobudur	40 000	13 200	36 000	10 067	22 000	5 120
03. Ngluwar	2 580	2 688	5 281	2 015	5 246	2 004
04. Salam	284	216	692	192	694	379
05. Srumbung	2 188	1 070	3 540	864	3 660	1 047
06. Dukun	1 600	943	1 650	709	1 880	831
07. Muntilan	1 463	481	1 613	786	2 288	733
08. Mungkid	3 617	4 859	673	830	1 599	2 003
09. Sawangan	1 716	2 269	2 100	1 427	2 000	1 793
10. Candimulyo	2 482	655	6 889	2 607	6 816	3 276
11. Mertoyudan	15 821	4 677	18 925	9 713	20 950	9 902
12. Tempuran	13 835	8 410	13 837	13 057	13 837	27 453
13. Kajoran	2 006	2 254	3 201	3 191	3 317	3 889
14. Kaliangkrik	7 760	3 191	4 714	1 890	6 813	2 518
15. Bandongan	275	306	264	271	250	264
16. Windusari	2 514	1 836	2 140	1 519	5 890	3 250
17. Secang	1 213	442	1 292	617	6 192	3 320
18. Tegalrejo	4 000	1 604	5 745	2 530	6 148	8 571
19. Pakis	2 800	619	1 000	114	800	1 081
20. Grabag	8 469	2 482	8 459	3 226	6 828	3 615
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	116 913	53 984	118 737	56 345	117 980	81 346
Jawa Tengah	1 623 549	1 390 280	1 436 921	1 366 588	1 393 039	1 028 616

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi pepaya adalah buah segar

Tabel 2.18. Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Pisang menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	Tanaman Menghasilkan (rumpun)	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan (rumpun)	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan (rumpun)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	30 728	25 084	33 527	28 168	33 527	21 976
02. Borobudur	5 000	1 800	3 200	1 492	4 900	1 600
03. Ngluwar	1 000	659	990	481	1 950	463
04. Salam	1 342	951	1 188	718	2 243	1 165
05. Srumbung	14 402	15 369	17 362	16 423	18 816	31 416
06. Dukun	3 870	2 162	4 212	1 977	5 860	2 311
07. Muntilan	1 960	737	1 500	621	1 900	571
08. Mungkid	569	194	652	285	1 036	371
09. Sawangan	3 700	3 136	2 800	1 509	3 921	2 541
10. Candimulyo	2 326	722	3 283	1 042	3 249	934
11. Mertoyudan	1 053	715	1 201	735	3 000	983
12. Tempuran	1 900	2 518	1 432	1 377	1 072	1 319
13. Kajoran	72 564	58 048	81 324	53 299	94 650	107 945
14. Kaliangkrik	6 850	2 358	8 274	1 805	7 617	2 449
15. Bandongan	375	306	385	342	1 608	381
16. Windusari	10 295	3 397	8 212	5 818	4 120	3 220
17. Secang	54 250	38 324	57 250	43 738	57 250	33 210
18. Tegalrejo	12 000	7 378	24 791	14 276	28 115	14 622
19. Pakis	23 296	8 896	23 823	7 504	23 802	6 289
20. Grabag	15 870	8 976	30 816	13 400	30 814	18 772
21. Ngablak	5 921	1 741	8 153	2 310	14 633	4 705
Kabupaten Magelang	269 271	183 471	314 375	197 320	344 083	257 243
Jawa Tengah	8 851 034	5 916 486	9 521 061	6 020 194	11 045 926	6 138 696

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

Tabel 2.19. Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Rambutan
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	46 337	9 730	50 000	46 000	50 000	46 000
02. Borobudur	30 856	7 500	65 300	20 650	68 300	38 000
03. Ngluwar	-	-	3 491	2 108	5 410	3 700
04. Salam	3 062	2 449	3 736	1 123	3 812	6 377
05. Srumbung	987	839	107	89	1 418	1 276
06. Dukun	-	-	865	310	850	102
07. Muntilan	-	-	17 003	15 440	17 003	10 000
08. Mungkid	18 865	9 244	17 334	2 880	-	-
09. Sawangan	-	-	350	175	346	569
10. Candimulyo	4 402	1 308	2 500	625	534	251
11. Mertoyudan	-	-	200	160	500	370
12. Tempuran	-	-	12 050	6 020	-	-
13. Kajoran	15 113	3 173	19 345	12 381	19 345	14 190
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	436	466
15. Bandongan	2 251	1 238	555	422	1 880	1 787
16. Windusari	3 062	1 071	3 046	1 323	4 120	1 910
17. Secang	301	107	785	510	-	-
18. Tegalrejo	3 500	2 065	3 952	3 161	4 960	4 028
19. Pakis	709	222	-	-	105	15
20. Grabag	-	-	6 650	1 985	6 650	1 976
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	129 445	38 946	207 269	115 362	185 669	131 017
Jawa Tengah	1 698 713	819 765	1 689 407	1 036 021	1 917 181	1 137 398

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi rambutan adalah buah segar

Tabel 2.20. Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Salak menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	Tanaman Menghasilkan (rumpun)	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan (rumpun)	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan (rumpun)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	16 338	978	12 815	958	12 815	616
02. Borobudur	5 700	427	10 000	1 084	15 300	1 115
03. Ngluwar	3 389	156	8 965	431	9 070	802
04. Salam	668 741	133 517	664 789	146 254	664 789	99 816
05. Srumbung	3 251 292	513 691	3 287 011	554 310	3 267 390	556 961
06. Dukun	49 250	7 300	48 350	5 616	49 750	3 517
07. Muntilan	600	69	600	71	613	36
08. Mungkid	15 874	5 396	15 874	2 666	14 956	2 978
09. Sawangan	2 397	88	2 390	209	7 342	389
10. Candimulyo	32 552	1 810	23 186	3 001	24 816	1 487
11. Mertoyudan	7 924	733	7 294	1 442	7 814	879
12. Tempuran	570	164	360	132	250	45
13. Kajoran	55 476	3 926	63 241	7 261	73 100	14 358
14. Kaliangkrik	39 850	4 621	27 421	2 190	23 014	1 880
15. Bandongan	612	27	699	63	358	23
16. Windusari	3 000	80	2 088	142	3 260	293
17. Secang	4 750	804	4 678	1 077	4 509	215
18. Tegalrejo	1 600	285	5 200	480	6 214	618
19. Pakis	991	91	-	-	-	-
20. Grabag	14 625	2 007	25 300	3 192	25 300	2 447
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	4 175 531	676 170	4 210 261	730 579	4 210 660	688 475
Jawa Tengah	23 583 420	3 547 701	24 156 874	5 763 611	20 631 545	4 168 597

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi salak adalah buah segar

Tabel 2.21. Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Sawo menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	371	498	379	658	379	320
02. Borobudur	218	75	200	42	200	126
03. Ngluwar	-	-	315	265	628	753
04. Salam	142	84	223	186	332	269
05. Srumbung	134	40	176	140	176	88
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	663	166	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	122	84	82	56	80	24
14. Kaliangkrik	7	2	-	-	-	-
15. Bandongan	55	33	51	38	19	6
16. Windusari	48	36	48	36	-	-
17. Secang	-	-	698	265	43	43
18. Tegalrejo	30	25	40	28	80	102
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	49	15	49	12
21. Ngablak	-	-	21	6	38	24
Kabupaten Magelang	1 127	877	2 945	1 901	2 024	1 767
Jawa Tengah	103 131	127 308	112 299	133 482	147 481	138 203

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi sawo adalah buah segar

Tabel 2.22. Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Markisa/Konyal menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (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	-	-	-	-	-	-
Jawa Tengah	3 552	2 088	3 447	1 858	2 210	1 334

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi markisa adalah buah segar

Tabel 2.23. Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Sirsak menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	4 983	971	-	-	583	100
02. Borobudur	532	346	600	215	600	420
03. Ngluwar	38	25	318	85	443	149
04. Salam	237	108	237	64	263	61
05. Srumbung	258	136	279	148	461	153
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	128	32	112	22	-	-
09. Sawangan	304	164	104	99	164	83
10. Candimulyo	83	25	225	65	200	12
11. Mertoyudan	0	0	500	90	200	62
12. Tempuran	1 000	835	1 000	785	945	983
13. Kajoran	181	32	211	65	218	100
14. Kaliangkrik	467	203	872	165	381	63
15. Bandongan	96	67	114	68	200	90
16. Windusari	1 320	528	1 180	764	1 388	618
17. Secang	-	-	-	-	610	206
18. Tegalrejo	50	22	40	23	274	55
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	82	39	747	196	882	368
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	9 759	3 533	6 539	2 854	7 812	3 523
Jawa Tengah	177 230	71 236	159 666	69 892	222 316	90 559

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi sirsak adalah buah segar

Tabel 2.24. Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Sukun menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	200	84	120	111
02. Borobudur	-	-	4 000	1 200	1 840	554
03. Ngluwar	-	-	805	416	1 627	777
04. Salam	549	411	18	15	114	69
05. Srumbung	-	-	188	56	188	56
06. Dukun	307	178	307	208	167	107
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	58	21	51	31	47	16
09. Sawangan	274	128	210	142	274	62
10. Candimulyo	125	23	120	45	100	26
11. Mertoyudan	-	-	10	5	20	7
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	36	19	50	87
14. Kaliangkrik	17	6	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	52	11
16. Windusari	925	264	-	-	368	126
17. Secang	189	106	261	345	261	434
18. Tegalrejo	135	108	200	160	174	78
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	475	169	810	441	1 083	660
21. Ngablak	-	-	30	12	43	51
Kabupaten Magelang	3 054	1 414	7 246	3 179	6 528	3 232
Jawa Tengah	242 205	235 422	223 373	236 351	315 428	300 038

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi sukun adalah buah segar

Tabel 2.25. Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Apel menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (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	-	-	-	-	-	-
Jawa Tengah	125	101	125	38	85	23

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi apel adalah buah segar

Tabel 2.26. Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Anggur
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (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	-	-	-	-	-	-
Jawa Tengah	476	205	357	211	367	189

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi anggur adalah buah segar

Tabel 2.27. Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Melinjo
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	10 000	950	1 000	130	8 840	1 769
03. Ngluwar	1 202	348	772	120	17 187	3 147
04. Salam	1 184	135	7	1	134	39
05. Srumbung	618	123	594	120	604	122
06. Dukun	820	86	36	7	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	1 100	199	1 100	99	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	175	23
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	10 092	1 447
14. Kaliangkrik	20	3	-	-	-	-
15. Bandongan	175	45	150	30	307	94
16. Windusari	-	-	-	-	78	27
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	10	2	-	-	29	8
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	1 880	320	1 881	538
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	15 129	1 891	5 539	827	39 327	7 214
Jawa Tengah	738 385	403 165	882 092	460 096	1 164 665	512 135

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi melinjo adalah buah segar

Tabel 2.28. Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Petai menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	3 505	970	4 612	6 302
02. Borobudur	20 706	2 631	14 000	2 800	14 500	6 400
03. Ngluwar	-	-	118	54	250	60
04. Salam	206	145	104	83	118	147
05. Srumbung	-	-	-	-	545	218
06. Dukun	-	-	710	181	465	369
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	126	55	76	41	76	63
09. Sawangan	-	-	684	83	70	39
10. Candimulyo	215	108	225	202	250	125
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	5 554	1 111	7 643	3 144	7 214	3 120
14. Kaliangkrik	73	16	42	19	-	-
15. Bandongan	708	1 031	1 002	1 277	1 856	1 457
16. Windusari	164	159	228	224	1 462	991
17. Secang	-	-	275	151	476	181
18. Tegalrejo	403	131	732	744	835	480
19. Pakis	-	-	-	-	62	47
20. Grabag	-	-	9 337	2 559	12 465	10 350
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	28 155	5 387	38 681	12 532	45 256	30 349
Jawa Tengah	817 767	585 674	783 863	652 150	1 346 797	924 968

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi petai adalah buah segar

Tabel 2.29. Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Jengkol menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)	Tanaman Menghasilkan (pohon)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Salaman	-	-	-	-	-	-
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	18	6	22	3
04. Salam	22	8	19	6	4	2
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	10	5	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	108	20	218	98
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	10	5	6	5
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	117	44	140	72
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	25	10	282	86	390	180
Jawa Tengah	71 590	56 512	94 491	71 575	162 756	109 134

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi jengkol adalah buah segar

Tabel 3.1. Luas Panen dan Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kabupaten Magelang, 2016-2018

Komoditas	2016		2017		2018	
	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. Jahe	1 053 766	3 090 342	886 006	1 357 908	1 254 880	2 104 683
02. Laos/Lengkuas	30 932	123 012	6 332	13 082	136 500	441 000
03. Kencur	258 500	632 200	191 000	216 130	73 000	95 000
04. Kunyit	90 500	237 750	124 000	220 375	304 000	870 200
05. Lempuyang	85 600	143 500	35 000	60 000	67 000	113 400
06. Temulawak	305 000	515 000	75 000	185 000	312 000	408 000
07. Temuireng	35 000	81 850	22 500	52 000	32 500	56 900
08. Temukunci	90 000	127 500	65 000	113 500	28 000	16 000
09. Dlingo/Dringo	500	1 500	5 000	5 000	3 850	1 283
10. Kapulaga	2 669 500	6 813 344	2 975 039	4 264 034	3 331 508	4 960 835
11. Mengkudu/Pace ¹⁾	245	6 080	225	11 045	260	15 142
12. Mahkota Dewa ¹⁾	90	2 700	110	2 770	185	3 465
13. Kejibeling	-	-	-	-	-	-
14. Sambiloto	50 000	67 500	70 000	38 900	35 000	48 000
15. Lidah Buaya	-	-	-	-	-	-

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, 2016

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)	(7)
01. Jahe	1 053 766	3 090 342	27 548 320	48 421 766	3,83	6,38
02. Laos/Lengkuas	30 932	123 012	4 838 944	14 594 301	0,64	0,84
03. Kencur	258 500	632 200	5 093 030	8 690 536	5,08	7,27
04. Kunyit	90 500	237 750	11 195 753	27 612 177	0,81	0,86
05. Lempuyang	85 600	143 500	1 199 113	2 794 083	7,14	5,14
06. Temulawak	305 000	515 000	3 177 630	6 927 790	9,60	7,43
07. Temuireng	35 000	81 850	1 167 191	2 534 231	3,00	3,23
08. Temukunci	90 000	127 500	431 979	1 065 393	20,83	11,97
09. Dlingo/Dringo	500	1 500	61 855	201 634	0,81	0,74
10. Kapulaga	2 669 500	6 813 344	11 118 140	22 477 798	24,01	30,31
11. Mengkudu/Pace ¹⁾	245	6 080	64 549	448 019	0,38	1,36
12. Mahkota Dewa ¹⁾	90	2 700	13 200	549 436	0,68	0,49
13. Kejibeling	-	-	15 300	49 207	-	-
14. Sambiloto	50 000	67 500	111 596	277 600	44,80	24,32
15. Lidah Buaya	-	-	7 466	76 633	-	-

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, 2017

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)	(7)
01. Jahe	886 006	1 357 908	18 285 510	45 352 918	4,85	2,99
02. Laos/Lengkuas	6 332	13 082	4 926 434	15 768 793	0,13	0,08
03. Kencur	191 000	216 130	4 798 353	7 580 869	3,98	2,85
04. Kunyit	124 000	220 375	9 149 917	27 908 208	1,36	0,79
05. Lempuyang	35 000	60 000	1 203 024	3 165 917	2,91	1,90
06. Temulawak	75 000	185 000	3 139 227	8 192 254	2,39	2,26
07. Temuireng	22 500	52 000	977 965	2 543 358	2,30	2,04
08. Temukunci	65 000	113 500	409 119	829 723	15,89	13,68
09. Dlingo/Dringo	5 000	5 000	65 089	158 718	7,68	3,15
10. Kapulaga	2 975 039	4 264 034	13 296 004	21 120 637	22,38	20,19
11. Mengkudu/Pace ¹⁾	225	11 045	100 987	459 487	0,22	2,40
12. Mahkota Dewa ¹⁾	110	2 770	19 577	671 828	0,56	0,41
13. Kejibeling	-	-	35 099	108 649	-	-
14. Sambiloto	70 000	38 900	148 746	280 391	47,06	13,87
15. Lidah Buaya	-	-	12 263	46 420	-	-

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, 2018

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)	(7)
01. Jahe	1 254 880	2 104 683	18 459 733	39 198 453	6,80	5,37
02. Laos/Lengkuas	136 500	441 000	5 782 904	18 765 630	2,36	2,35
03. Kencur	73 000	95 000	5 144 870	7 299 350	1,42	1,30
04. Kunyit	304 000	870 200	10 441 263	25 747 866	2,91	3,38
05. Lempuyang	67 000	113 400	1 073 276	2 104 406	6,24	5,39
06. Temulawak	312 000	408 000	2 751 520	5 860 983	11,34	6,96
07. Temuireng	32 500	56 900	889 684	2 009 159	3,65	2,83
08. Temukunci	28 000	16 000	422 113	754 069	6,63	2,12
09. Dlingo/Dringo	3 850	1 283	36 079	78 563	10,67	1,63
10. Kapulaga	3 331 508	4 960 835	13 685 115	21 318 081	24,34	23,27
11. Mengkudu/Pace ¹⁾	260	15 142	84 989	722 718	0,31	2,10
12. Mahkota Dewa ¹⁾	185	3 465	38 279	943 268	0,48	0,37
13. Kejibeling	-	-	12 492	44 421	-	-
14. Sambiloto	35 000	48 000	116 550	339 264	30,03	14,15
15. Lidah Buaya	-	-	14 750	70 617	-	-

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

Tabel 3.5. Luas Panen dan Produksi Jahe
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	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	407 000	1 628 000	407 000	643 060	224 000	396 000
02. Borobudur	100 000	65 000	200 000	239 000	75 000	150 000
03. Ngluwar	-	-	-	-	4 000	5 180
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	3 500	3 600	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	2 166	6 498	1 106	1 106	-	-
09. Sawangan	29 000	28 440	31 000	38 919	32 000	75 410
10. Candimulyo	27 500	13 750	10 000	18 600	9 000	4 950
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	140 000	540 000	45 000	94 000	554 480	536 000
13. Kajoran	120 000	480 000	-	-	150 000	525 000
14. Kaliangkrik	107 500	99 000	57 000	73 323	23 900	16 953
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	45 200	70 370	15 200	19 760	90 300	268 230
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	38 000	89 700	40 000	43 720	60 000	57 000
20. Grabag	30 400	47 160	71 600	155 100	30 950	65 710
21. Ngablak	7 000	22 424	4 600	27 720	1 250	4 250
Kabupaten Magelang	1 053 766	3 090 342	886 006	1 357 908	1 254 880	2 104 683
Jawa Tengah	27 548 320	48 421 766	18 285 510	45 352 918	18 459 733	39 198 453

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi jahe adalah rimpang

Tabel 3.6. Luas Panen dan Produksi Laos/Lengkuas
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	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	4 500	18 000	4 500	11 250	36 500	41 000
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	1 432	5 012	1 832	1 832	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	25 000	100 000	-	-	100 000	400 000
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	30 932	123 012	6 332	13 082	136 500	441 000
Jawa Tengah	21 818 552	59 453 023	20 925 959	63 536 065	5 782 904	18 765 630

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi laos/lengkuas adalah rimpang

Tabel 3.7. Luas Panen dan Produksi Kencur
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	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	151 000	226 500	151 000	170 630	-	-
02. Borobudur	10 000	16 500	40 000	45 500	8 000	4 000
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	500	1 200	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	15 000	14 000
13. Kajoran	97 000	388 000	-	-	50 000	77 000
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	258 500	632 200	191 000	216 130	73 000	95 000
Jawa Tengah	5 093 030	8 690 536	4 798 353	7 580 869	5 144 870	7 299 350

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi kencur adalah rimpang

Tabel 3.8. Luas Panen dan Produksi Kunyit
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	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	60 000	180 000	60 000	120 000	116 000	197 200
02. Borobudur	10 000	16 500	40 000	72 500	13 000	33 000
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	500	1 250	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	4 000	6 375	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	10 000	10 000	20 000	21 500	25 000	20 000
13. Kajoran	10 000	30 000	0	0	150 000	620 000
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	90 500	237 750	124 000	220 375	304 000	870 200
Jawa Tengah	11 195 753	27 612 177	9 149 917	27 908 208	10 441 263	25 747 866

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi kunyit adalah rimpang

Tabel 3.9. Luas Panen dan Produksi Lempuyang
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	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	25 000	100 000	25 000	52 000	67 000	113 400
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	600	1 500	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	60 000	42 000	10 000	8 000	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	85 600	143 500	35 000	8 000	67 000	113 400
Jawa Tengah	1 199 113	2 794 083	1 203 024	3 165 917	1 073 276	2 104 406

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi lempuyang adalah rimpang

Tabel 3.10. Luas Panen dan Produksi Temulawak
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	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	55 000	215 000	55 000	165 000	132 000	264 000
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	250 000	300 000	20 000	20 000	180 000	144 000
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	305 000	515 000	75 000	185 000	312 000	408 000
Jawa Tengah	3 177 630	6 927 790	3 139 227	8 192 254	2 751 520	5 860 983

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi temulawak adalah rimpang

Tabel 3.11. Luas Panen dan Produksi Temuireng
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	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	15 000	65 850	15 000	44 000	25 000	50 000
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	20 000	16 000	7 500	8 000	7 500	69 000
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	35 000	81 850	22 500	52 000	32 500	119 000
Jawa Tengah	1 167 191	2 534 231	977 965	2 543 358	889 684	2 009 159

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi temuireng adalah rimpang

Tabel 3.12. Luas Panen dan Produksi Temukunci
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	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	55 000	82 500	55 000	105 000	23 000	12 500
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	-	-	-	-	-	-
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	-	-	-	-	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	35 000	45 000	10 000	8 500	5 000	3 500
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	90 000	127 500	65 000	113 500	28 000	16 000
Jawa Tengah	431 979	1 065 393	409 119	829 723	422 113	754 069

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi temukunci adalah rimpang

Tabel 3.13. Luas Panen dan Produksi Dlingo/Dringo
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	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	500	1 500	5 000	5 000	3 850	1 283
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	500	1 500	5 000	5 000	3 850	1 283
Jawa Tengah	61 855	201 634	65 089	158 718	36 079	78 563

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi dlingo/dringo adalah rimpang

Tabel 3.14. Luas Panen dan Produksi Kapulaga
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	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	185 000	1 931 200	234 000	1 263 800	363 000	595 450
02. Borobudur	60 000	80 000	60 000	114 000	60 000	127 800
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	-	-
08. Mungkid	6 000	5 400	6 039	6 039	0	0
09. Sawangan	0	0	500	321	1 200	1 080
10. Candimulyo	13 500	13 047	2 000	2 000	2 000	1 220
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	100 000	219 000	110 000	101 000	110 000	134 500
13. Kajoran	275 000	2 747 485	200 000	351 000	285 000	461 000
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	215 300	246 801	235 300	250 932	250 308	849 810
18. Tegalrejo	190 000	225 720	190 000	169 868	190 000	526 110
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	1 624 700	1 344 691	1 937 200	2 005 074	2 070 000	2 263 865
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	2 669 500	6 813 344	2 975 039	4 264 034	3 331 508	4 960 835
Jawa Tengah	11 118 140	22 477 798	13 296 004	21 120 637	13 685 115	21 318 081

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi kapulaga adalah biji

Tabel 3.15. Luas Panen dan Produksi Mengkudu/Pace
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	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	100	2 000	80	1 040	115	1 705
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	145	4 080	145	10 005	145	13 437
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	245	6 080	225	11 045	260	15 142
Jawa Tengah	490	448 019	100 987	459 487	84 989	722 718

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi mengkudu/pace adalah buah

Tabel 3.16. Luas Panen dan Produksi Mahkota Dewa
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	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	90	2 700	110	2 770	185	3 465
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	90	2 700	110	2 770	185	3 465
Jawa Tengah	13 200	549 436	19 577	671 828	38 279	943 268

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi mahkota dewa adalah buah

Tabel 3.17. Luas Panen dan Produksi Kejobong
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	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	-	-	-	-	-	-
Jawa Tengah	15 300	49 207	35 099	108 649	12 492	44 421

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi kejobong adalah daun

Tabel 3.18. Luas Panen dan Produksi Sambiloto
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	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	50 000	67 500	70 000	38 900	35 000	48 000
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	50 000	67 500	70 000	38 900	35 000	48 000
Jawa Tengah	111 596	277 600	148 746	280 391	116 550	339 264

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi sambiloto adalah daun

Tabel 3.19. Luas Panen dan Produksi Lidah Buaya
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	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	-	-	-	-	-	-
Jawa Tengah	7 466	76 633	12 263	46 420	14 750	70 617

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi lidah buaya adalah daun

Tabel 4.1. Luas Panen dan Produksi Tanaman Hias
menurut Komoditas di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018

Komoditas	2016		2017		2018	
	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. Anggrek	35 824	472 972	33 962	555 212	8 495	27 849
02. Anthurium Bunga	-	-	-	-	-	-
03. Anyelir	-	-	-	-	-	-
04. Gerbera/Herbras	-	-	-	-	-	-
05. Gladiol	-	-	-	-	-	-
06. Heliconia/Pisang-pisangan	-	-	-	-	-	-
07. Krisan	-	-	-	-	-	-
08. Mawar	268 069	15 151 943	268 023	16 276 609	269 397	17 766 302
09. Sedap Malam	475 910	28 589 479	566 610	27 196 444	288 125	9 281 609
10. Dracaena ¹⁾	-	-	-	-	-	-
11. Melati ²⁾	-	-	-	-	-	-
12. Palem ³⁾	-	-	-	-	-	-
13. Aglaonema ¹⁾	309	3 139	276	1 932	135	135
14. Adenium/Kamboja Jepang ¹⁾	-	-	-	-	-	-
15. Euphorbia ¹⁾	-	-	-	-	-	-
16. Phylodendron ¹⁾	-	-	-	-	-	-
17. Pakis ¹⁾	460 500	3 762 590	460 000	6 710 848	458 000	1 258 000
18. Monstera ¹⁾	-	-	-	-	-	-
19. Soka/Ixora ¹⁾	-	-	-	-	-	-
20. Cordyline ¹⁾	-	-	-	-	-	-
21. Diffenbachia ¹⁾	-	-	-	-	-	-
22. Sansevieria/Pedang-pedangan ⁴⁾	-	-	-	-	-	-
23. Anthurium Daun ¹⁾	-	-	-	-	-	-
24. Caladium ¹⁾	-	-	-	-	-	-

Keterangan : ¹⁾ Satuan produksi dracaena, aglaonema, adenium/kamboja jepang, euphorbia, phylodendron, pakis, monstera, soka/ixora, 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, 2016

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. Anggrek	35 824	472 972	154 568	2 468 200	0,23	0,19
02. Anthurium Bunga	-	-	5 681	127 622	-	-
03. Anyelir	-	-	1 228	33 204	-	-
04. Gerbera/Herbras	-	-	5 600	452 037	-	-
05. Gladiol	-	-	150	4 266	-	-
06. Heliconia/Pisang-pisangan	-	-	5 146	41 682	-	-
07. Krisan	-	-	1 899 166	137 970 928	-	-
08. Mawar	268 069	15 151 943	873 830	26 913 407	0,31	0,56
09. Sedap Malam	475 910	28 589 479	734 874	38 987 008	0,65	0,73
10. Dracaena ¹⁾	-	-	2 371	18 354	-	-
11. Melati ²⁾	-	-	14 715 183	27 521 237	-	-
12. Palem ³⁾	-	-	26 256	66 327	-	-
13. Aglaonema ¹⁾	309	3 139	36 373	150 733	0,01	0,02
14. Adenium/Kamboja Jepang ¹⁾	-	-	16 693	80 024	-	-
15. Euphorbia ¹⁾	-	-	21 337	113 043	-	-
16. Phylodendron ¹⁾	-	-	47 544	550 868	-	-
17. Pakis ¹⁾	460 500	3 762 590	727 185	5 714 419	0,63	0,66
18. Monstera ¹⁾	-	-	-	-	-	-
19. Soka/Ixora ¹⁾	-	-	1 444	8 632	-	-
20. Cordyline ¹⁾	-	-	-	-	-	-
21. Diffenbachia ¹⁾	-	-	562	16 624	-	-
22. Sansevieria/Pedang-pedangan ⁴⁾	-	-	19 819	63 466	-	-
23. Anthurium Daun ¹⁾	-	-	32 390	229 361	-	-
24. Caladium ¹⁾	-	-	1 198	2 236	-	-

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 4.3. Luas Panen dan Produksi Tanaman Hias menurut Komoditas di Kabupaten Magelang dan Provinsi Jawa Tengah serta Persentase Kontribusi, 2017

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)	(7)
01. Anggrek	33 962	555 212	171 225	3 283 480	0,20	3,24
02. Anthurium Bunga	-	-	7 176	100 161	-	-
03. Anyelir	-	-	1 660	44 563	-	-
04. Gerbera/Herbras	-	-	36 540	1 175 423	-	-
05. Gladiol	-	-	500	14 153	-	-
06. Heliconia/Pisang-pisangan	-	-	7 374	90 903	-	-
07. Krisan	-	-	1 929 840	144 999 627	-	-
08. Mawar	268 023	16 276 609	877 854	30 189 888	0,31	18,54
09. Sedap Malam	566 610	27 196 444	754 505	34 341 751	0,75	36,05
10. Dracaena ¹⁾	-	-	3 519	36 744	-	-
11. Melati ²⁾	-	-	11 998 387	20 600 849	-	-
12. Palem ³⁾	-	-	63 964	82 670	-	-
13. Aglaonema ¹⁾	276	1 932	35 719	125 754	0,01	0,05
14. Adenium/Kamboja Jepang ¹⁾	-	-	15 690	63 972	-	-
15. Euphorbia ¹⁾	-	-	19 540	86 495	-	-
16. Phylodendron ¹⁾	-	-	57 485	861 368	-	-
17. Pakis ¹⁾	460 000	6 710 848	696 396	8 569 937	0,66	9,64
18. Monstera ¹⁾	-	-	-	-	-	-
19. Soka/Ixora ¹⁾	-	-	3 230	38 453	-	-
20. Cordyline ¹⁾	-	-	-	-	-	-
21. Diffenbachia ¹⁾	-	-	921	26 884	-	-
22. Sansevieria/Pedang-pedangan ⁴⁾	-	-	21 236	117 185	-	-
23. Anthurium Daun ¹⁾	-	-	30 426	247 411	-	-
24. Caladium ¹⁾	-	-	7 972	27 659	-	-

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, 2018

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)	(7)
01. Anggrek	8 495	27 849	99 061	2 436 231	8,58	1,14
02. Anthurium Bunga	-	-	11 623	201 258	-	-
03. Anyelir	-	-	3 508	97 594	-	-
04. Gerbera/Herbras	-	-	47 390	2 330 376	-	-
05. Gladiol	-	-	476	13 458	-	-
06. Heliconia/Pisang-pisangan	-	-	10 752	171 986	-	-
07. Krisan	-	-	1 881 788	129 386 180	-	-
08. Mawar	269 397	17 766 302	879 633	30 678 907	30,63	57,91
09. Sedap Malam	288 125	9 281 609	704 891	21 011 177	40,88	44,17
10. Dracaena ¹⁾	-	-	11 035	145 785	-	-
11. Melati ²⁾	-	-	7 432 447	28 102 176	-	-
12. Palem ³⁾	-	-	88 798	204 392	-	-
13. Aglaonema ¹⁾	135	135	25 873	102 229	0,52	0,13
14. Adenium/Kamboja Jepang ¹⁾	-	-	15 363	60 231	-	-
15. Euphorbia ¹⁾	-	-	17 457	73 123	-	-
16. Phylodendron ¹⁾	-	-	72 315	943 860	-	-
17. Pakis ¹⁾	458 000	1 258 000	628 776	2 527 075	72,84	49,78
18. Monstera ¹⁾	-	-	-	-	-	-
19. Soka/Ixora ¹⁾	-	-	3 400	81 309	-	-
20. Cordyline ¹⁾	-	-	-	-	-	-
21. Diffenbachia ¹⁾	-	-	1 053	33 015	-	-
22. Sansevieria/Pedang-pedangan ⁴⁾	-	-	26 399	140 476	-	-
23. Anthurium Daun ¹⁾	-	-	27 666	205 104	-	-
24. Caladium ¹⁾	-	-	8 443	40 476	-	-

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 Anggrek
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	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	-	-	-	-	7	300
02. Borobudur	-	-	-	-	-	-
03. Ngluwar	-	-	-	-	-	-
04. Salam	-	-	-	-	-	-
05. Srumbung	-	-	-	-	-	-
06. Dukun	-	-	-	-	-	-
07. Muntilan	-	-	-	-	3 500	8 000
08. Mungkid	31 824	463 172	30 962	548 312	4 988	19 549
09. Sawangan	-	-	-	-	-	-
10. Candimulyo	4 000	9 800	3 000	6 900	-	-
11. Mertoyudan	-	-	-	-	-	-
12. Tempuran	-	-	-	-	-	-
13. Kajoran	-	-	-	-	-	-
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	35 824	472 972	33 962	555 212	8 495	27 849
Jawa Tengah	154 568	2 468 200	171 225	3 283 480	99 061	2 436 231

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi anggrek adalah bunga potong

Tabel 4.6. Luas Panen dan Produksi Mawar
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	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	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	268 069	15 151 943	268 023	16 276 609	269 397	17 766 302
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	268 069	15 151 943	268 023	16 276 609	269 397	17 766 302
Jawa Tengah	873 830	26 913 407	877 854	30 189 888	879 633	30 678 907

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi mawar adalah bunga potong

Tabel 4.7. Luas Panen dan Produksi Sedap Malam
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	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	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	-	-	-	-	-	-
20. Grabag	475 910	28 589 479	566 610	27 196 444	288 125	9 281 609
21. Ngablak	-	-	-	-	-	-
Kabupaten Magelang	475 910	28 589 479	566 610	27 196 444	288 125	9 281 609
Jawa Tengah	734 874	38 987 008	754 505	34 341 751	704 891	21 011 177

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi sedap malam adalah bunga potong

Tabel 4.8. Luas Panen dan Produksi Aglaonema
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

Kecamatan	2016		2017		2018	
	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	309	3 139	276	1 932	135	135
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	309	3 139	276	1 932	135	135
Jawa Tengah	36 373	150 733	35 719	125 754	25 873	102 229

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi aglaonema adalah pohon

Tabel 4.9. Luas Panen dan Produksi Pakis
menurut Kecamatan di Kabupaten Magelang, 2016 - 2018 ¹⁾

	2016		2017		2018	
	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	441 000	3 662 390	441 000	6 429 760	440 000	1 200 000
14. Kaliangkrik	-	-	-	-	-	-
15. Bandongan	-	-	-	-	-	-
16. Windusari	-	-	-	-	-	-
17. Secang	-	-	-	-	-	-
18. Tegalrejo	-	-	-	-	-	-
19. Pakis	16 000	55 200	16 000	231 788	16 000	53 100
20. Grabag	-	-	-	-	-	-
21. Ngablak	3 500	45 000	3 000	49 300	2 000	4 900
Kabupaten Magelang	460 500	3 762 590	460 000	6 710 848	458 000	1 258 000
Jawa Tengah	727 185	5 714 419	696 396	8 569 937	628 776	2 527 075

Keterangan : ¹⁾ Bentuk produksi pakis adalah pohon



Sensus
Penduduk
2020

DATA

MENCERDASKAN BANGSA



**BADAN PUSAT STATISTIK
KABUPATEN MAGELANG**

Jl. Soekarno-Hatta No. 4 Kota Mungkid 56511,
Telp (62-293) 788143, Faks (62-293) 788143,

E-Mail : bps3308@bps.go.id Homepage: <http://magelangkab.bps.go.id>

ISBN 978-623-91219-4-5



9 786239 121945