



2023

PRODUKSI SAYURAN DAN BUAH-BUAHAN SEMUSIM

DI KABUPATEN WONOGIRI

Menyampaikan Informasi:

- Luas Panen
- Hasil Produksi
- Antar Kecamatan





2023

PRODUKSI SAYURAN DAN BUAH-BUAHAN SEMUSIM

DI KABUPATEN WONOGIRI

Menyampaikan Informasi:

- Luas Panen
- Hasil Produksi
- Antar Kecamatan



**PRODUKSI SAYURAN DAN BUAH-BUAHAN
KABUPATEN WONOGIRI TAHUN 2023**

No. Katalog BPS / Catalog Number : 5204003.3312

No. Publikasi : 33120.2336

Ukuran Buku / Book Size : 18,2× 25,7 cm

Jumlah Halaman / Number of Pages : xi + 39

Naskah / Manuscript :

Elyas Prastowo, S.E, M.EC.Dev

Penyunting / Editor :

Dedy Muryanto, S.ST, MM

Pengarah :

Heni Djumadi, S.ST

Penanggung Jawab :

Dedy Muryanto, S.ST, MM

Gambar Kulit / Cover Design :

Elyas Prastowo, SE, M. Ec. Dev.

Diterbitkan oleh / Published by :

Badan Pusat Statistik Kabupaten Wonogiri

BPS – Statistics of Wonogiri Regency

Boleh dikutip dengan menyebut sumbernya

May be cited with reference to the source

KATA PENGANTAR

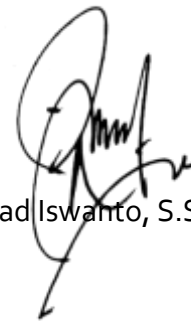
Badan Pusat Statistik Kabupaten Wonogiri bekerja sama dengan Dinas Pertanian Kabupaten Wonogiri selama ini telah melaksanakan Pengumpulan Data Statistik Hortikultura, khususnya Laporan Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim yang dilaksanakan secara bulanan. Hasil pengumpulan data tersebut disusun dalam bentuk publikasi "**Produksi Sayuran dan Buah-buahan Semusim Kabupaten Wonogiri Tahun 2023**".

Informasi yang disajikan dalam publikasi ini meliputi luas panen dan produksi tanaman sayuran dan buah-buahan semusim. Data dan informasi tersebut dikelompokkan per Kecamatan yang ada di Kabupaten Wonogiri keadaan Tahun 2022.

Semoga publikasi ini bermanfaat dan dapat memenuhi kebutuhan pengguna data. Kepada semua pihak yang telah membantu tersusunnya publikasi ini disampaikan terima kasih. Saran dan kritik yang konstruktif dari pengguna data diharapkan guna penyempurnaan publikasi yang akan datang.

Wonogiri, Desember 2023

Kepala Badan Pusat Statistik
Kabupaten Wonogiri



Rahmad Iswanto, S.ST M.Si

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	xi
I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Tujuan	2
1.3. Ruang Lingkup	2
II METODOLOGI	3
2.1. Sumber Data	3
2.2. Kegiatan Pengumpulan Data	3
2.3. Konsep dan Definisi	4
2.3.1. Luas Panen/Jumlah Tanaman	4
2.3.2. Produksi	4
2.3.3. Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim	5
III ULASAN	7
3.1. Produksi Sayuran dan Buah-buahan Semusim (SBS)	8
IV TABEL-TABEL	17

DAFTAR TABEL

Tabel 1.	Nama Tanaman, Nama Daerah, dan Bentuk Hasil Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim	5
Tabel 2.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim menurut Komoditas di Wonogiri Tahun 2022	17
Tabel 3.	Luas Panen dan Produksi Bawang Daun menurut Kecamatan di Wonogiri Tahun 2022	18
Tabel 4.	Luas Panen dan Produksi Bawang Merah menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022	19
Tabel 5.	Luas Panen dan Produksi Bawang Putih menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022	20
Tabel 6.	Luas Panen dan Produksi Bayam menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022	21
Tabel 7.	Luas Panen dan Produksi Buncis menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022	22
Tabel 8.	Luas Panen dan Produksi Cabai Besar menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022	23
Tabel 9.	Luas Panen dan Produksi Cabai Keriting menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022	24
Tabel 10.	Luas Panen dan Produksi Cabai Rawit menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022	25
Tabel 11.	Luas Panen dan Produksi Jamur Tiram menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022	26
Tabel 12.	Luas Panen dan Produksi Kacang Panjang menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022	27
Tabel 13.	Luas Panen dan Produksi Kangkung menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022	28
Tabel 14.	Luas Panen dan Produksi Kembang Kol menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022	29
Tabel 15.	Luas Panen dan Produksi Kentang menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022	30
Tabel 16.	Luas Panen dan Produksi Kubis menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022	31
Tabel 17.	Luas Panen dan Produksi Labu Siam menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022	32
Tabel 18.	Luas Panen dan Produksi Melon menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022	33
Tabel 19.	Luas Panen dan Produksi Mentimun menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022	34

Tabel 20.	Luas Panen dan Produksi Paprika menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022	35
Tabel 21.	Luas Panen dan Produksi Petaisawi menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022	36
Tabel 22.	Luas Panen dan Produksi Semangka menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022	37
Tabel 23.	Luas Panen dan Produksi Stroberi menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022	38
Tabel 24.	Luas Panen dan Produksi Terung menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022	39
Tabel 25.	Luas Panen dan Produksi Tomat menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022	40
Table 26.	Luas Panen dan Produksi Wortel menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022	41

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.	Perkembangan Produksi Sayuran Unggulan Kabupaten Wonogiri Tahun 2022 (kuintal)	8
Gambar 2.	Produksi Cabai Rawit menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022 (kuintal)	9
Gambar 3.	Sebaran Produksi Cabai Rawit menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022	10
Gambar 4.	Produksi Melon menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022 (kuintal)	10
Gambar 5.	Sebaran Produksi Melon menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022	11
Gambar 6.	Produksi Cabai Keriting menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022 (kuintal)	12
Gambar 7.	Sebaran Produksi Cabai Keriting menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022	13
Gambar 8.	Produksi Kubis menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022 (kuintal)	13
Gambar 9.	Sebaran Produksi Kubis menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022	14
Gambar 10.	Produksi Terung menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022 (kuintal)	15
Gambar 11.	Sebaran Produksi terung menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022	16

BAB I PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Wilayah Kabupaten Wonogiri mempunyai topografi yang beraneka ragam yang meliputi dataran rendah dan dataran tinggi/perbukitan. Kondisi geografis yang berbukit serta udara yang sejuk, sangat menunjang untuk dijadikan wilayah pertanian tanaman hortikultura terutama untuk tanaman sayuran dan buah-buahan. Tanaman hortikultura merupakan bagian dari sektor pertanian dan sub sektor tanaman bahan makanan.

Sektor pertanian menyumbang 30 persen lebih dalam pembentukan produk domestik regional bruto di Kabupaten Wonogiri, salah satunya sub sektor hortikultura khususnya tanaman hortikultura semusim. 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.

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 industri, perdagangan dan jasa.

Produksi Sayuran dan Buah-buahan Semusim Kabupaten Wonogiri Tahun 2023 merupakan data dan informasi tanaman hortikultura semusim di Kabupaten Wonogiri. Data dan informasi tersebut berkembang dan berubah setiap tahunnya berdasarkan data yang diperoleh dari kecamatan se Kabupaten Wonogiri.

1.2. Tujuan

Tujuan disusunnya publikasi Produksi Sayuran dan Buah-buahan Semusim Kabupaten Wonogiri Tahun 2023 adalah untuk menyajikan data dan informasi tentang komoditas tanaman hortikultura antara lain angka luas panen dan produksi tahun 2022.

1.3. Ruang Lingkup

Data yang disajikan dalam publikasi ini mencakup data luas panen tanaman sayuran dan buah-buahan semusim dan produksi tanaman di wilayah Kabupaten Wonogiri.

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

BAB II METODOLOGI

2.1 Sumber Data

Data yang disajikan dalam publikasi ini bersumber dari Laporan Statistik Pertanian Hortikultura (SPH) yang diselenggarakan oleh Badan Pusat Statistik bekerjasama dengan Direktorat Jenderal Hortikultura Kementerian Pertanian. Pengumpulan data ini menggunakan daftar isian; SPH-SBS (untuk laporan tanaman sayuran dan buah-buahan semusim). Laporan bulanan untuk tanaman sayuran dan buah-buahan semusim.

2.2. Kegiatan Pengumpulan Data

Pada pengumpulan data produksi (SPH-SBS), pada prinsipnya jenis data (variabel) yang dikumpulkan adalah yang terkait dengan luas tanaman, dan besarnya produksi. Daftar SPH-SBS secara umum mencakup informasi luas tanaman akhir bulan yang lalu, luas panen habis/dibongkar, luas panen belum habis, luas rusak/tidak berhasil/puso, luas penanaman baru/tambah tanam, luas tanaman akhir bulan laporan, produksi dipanen habis/dibongkar, produksi belum habis dan 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, PKK, Posyandu, UPGK, 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/keompok 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 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, yang biasanya dipanen lebih dari satu kali dan pada periode pelaporan belum dibongkar. Luas Panen Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim merupakan penjumlahan dari luas panen habis setahun ditambah luas panen belum habis bulan Desember.

2.3.2. Produksi

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

Tabel 1. 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	Gambas, 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

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.

2022

PRODUKSI

Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim



Sebanyak **49 persen** dari total produksi sayuran dan buah-buahan di Kabupaten Wonogiri berasal dari komoditas cabai rawit, melon, cabai keriting, kubis, dan terung. Sementara 51 persen sisanya berasal dari **11** komoditas lain.

KOMODITAS UNGGULAN KABUPATEN WONOGIRI



Produksi sayur dan buah-buahan musiman terbesar berada di **Kecamatan Slogohimo**. Komoditas terbesar yang dihasilkan di kecamatan tersebut adalah cabai rawit. Sebanyak 16.000 kuintal cabai rawit atau **41 persen** dari total produksi cabai rawit di Kabupaten Wonogiri dihasilkan di Kecamatan Slogohimo.

KECAMATAN DENGAN PRODUKSI TERBESAR



BAB III ULASAN

Salah satu tujuan pengembangan hortikultura adalah peningkatan 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.

Selain itu, pengembangan obyek agrowisata saat ini sedang digalakkan seiring dengan meningkatnya minat wisatawan yang berkunjung. Agrowisata hortikultura sendiri merupakan wisata agro yang menyajikan tanaman hortikultura sebagai objek tujuan wisata tersebut. Wisatawan akan disuguhi pemandangan berupa taman bunga yang biasa digunakan untuk spot-spot foto, sedangkan di kebun buah wisatawan dapat menikmati buah-buahan yang langsung dipetik sendiri dari pohon.

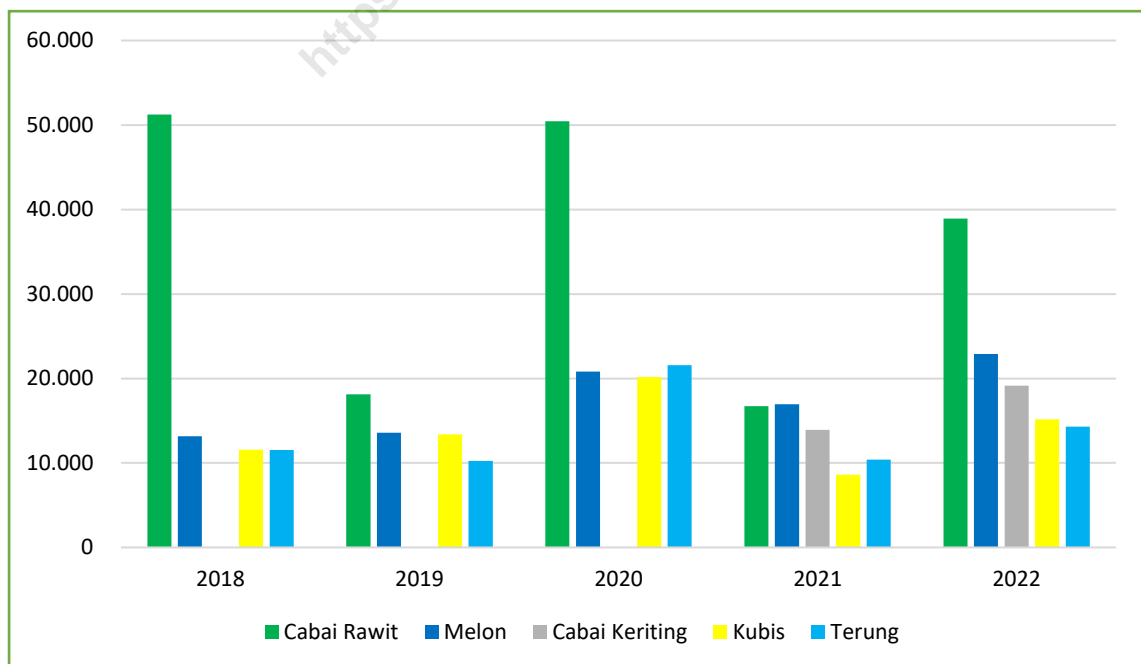
Perkembangan produksi tanaman hortikultura di Wonogiri setiap tahunnya cukup berfluktuasi. Beberapa faktor yang mempengaruhi kenaikan atau penurunan produksi tanaman sayuran dan buah-buahan semusim antara lain faktor iklim/cuaca, ketersediaan air, serangan OPT (Organisme Pengganggu Tanaman), penggunaan benih dan pupuk. Untuk tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan antara lain dipengaruhi oleh faktor iklim/cuaca, serangan OPT dan ketersediaan air. Sedangkan untuk tanaman biofarmaka dan tanaman hias umumnya dipengaruhi oleh ketersediaan air dan trend/permintaan pasar.

3.1. Produksi Sayuran dan Buah-buahan Semusim (SBS)

Pada tahun 2022 komoditas yang paling mendominasi produksi tanaman sayuran dan buah-buahan semusim di Wonogiri adalah cabai rawit diikuti dengan melon, cabai keriting, kubis, dan terung. Komoditas kubis dan cabai keriting merupakan komoditas unggulan baru di Wonogiri yang baru muncul pada tahun 2022 ini. Kelima komoditas tersebut memiliki nilai ekonomis yang cukup baik sehingga banyak petani yang menanam komoditas tersebut.

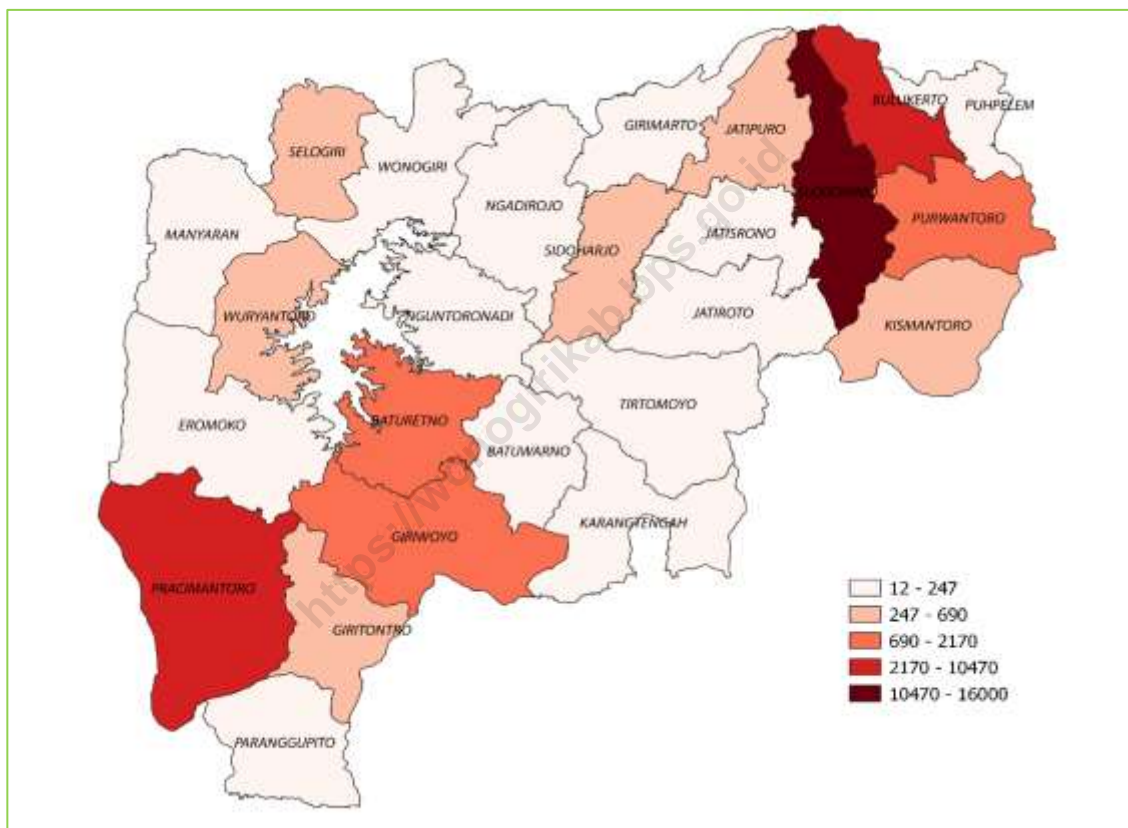
Perkembangan produksi cabai rawit diikuti dengan melon, cabai keriting, kubis, dan terung dari tahun 2018-2022 dapat dilihat pada Gambar 1. Dari grafik tersebut dapat terlihat pola serta data tentang kenaikan dan penurunan produksi setiap tahunnya. Cabai rawit mengalami kenaikan produksi pada tahun 2020 dan 2022, sedangkan penurunan produksi terjadi pada tahun 2019 dan 2021. Terdapat pola naik-turun yang berulang setiap dua tahun pada jumlah produksi komoditas cabai rawit. Produksi sayuran dan buah-buahan semusim di Kabupaten Wonogiri sepanjang tahun 2018 sampai 2022 didominasi oleh komoditas cabai merah.

Gambar 1. Perkembangan Produksi Sayuran Unggulan Kabupaten Wonogiri Tahun 2022 (kuintal)



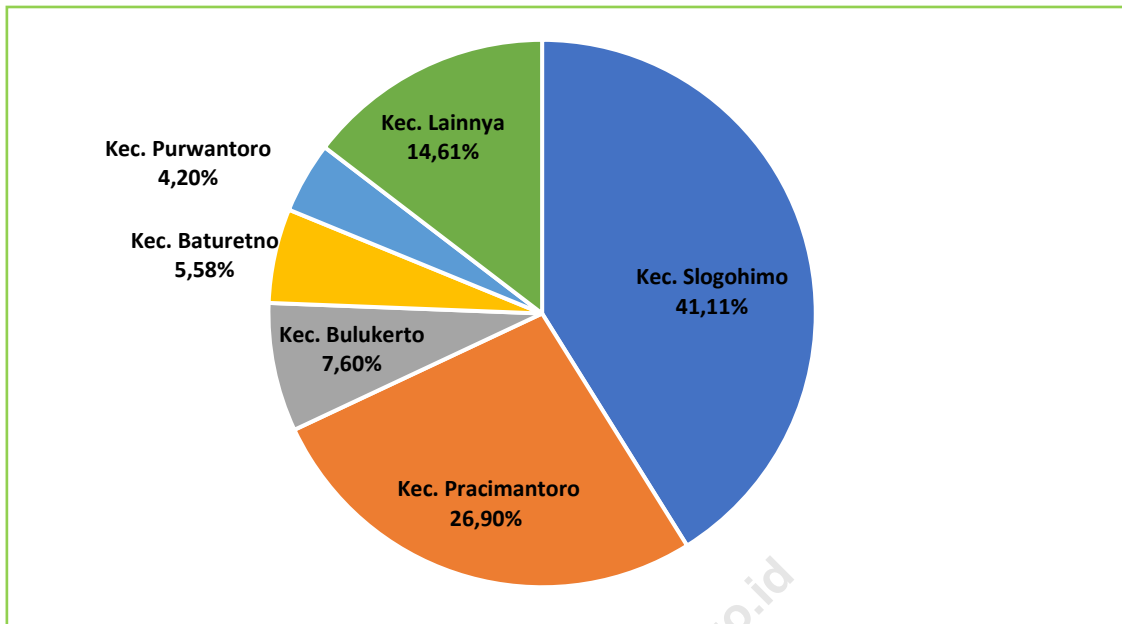
Sementara itu, melon mengalami kenaikan produksi pada tahun 2022 setelah mengalami penurunan pada tahun 2021 dan *stagnasi* pada tahun 2017-2018. Kubis menjadi komoditas dengan produksi terbanyak ke empat di Wonogiri setelah mengalami jumlah produksi terendahnya pada kurun waktu 2018-2021. Komoditas terung mengalami kenaikan produksi pada tahun 2020, penurunan pada tahun 2021, kemudian kembali mengalami kenaikan pada tahun 2022.

Gambar 2. Produksi Cabai Rawit menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022 (kuintal)

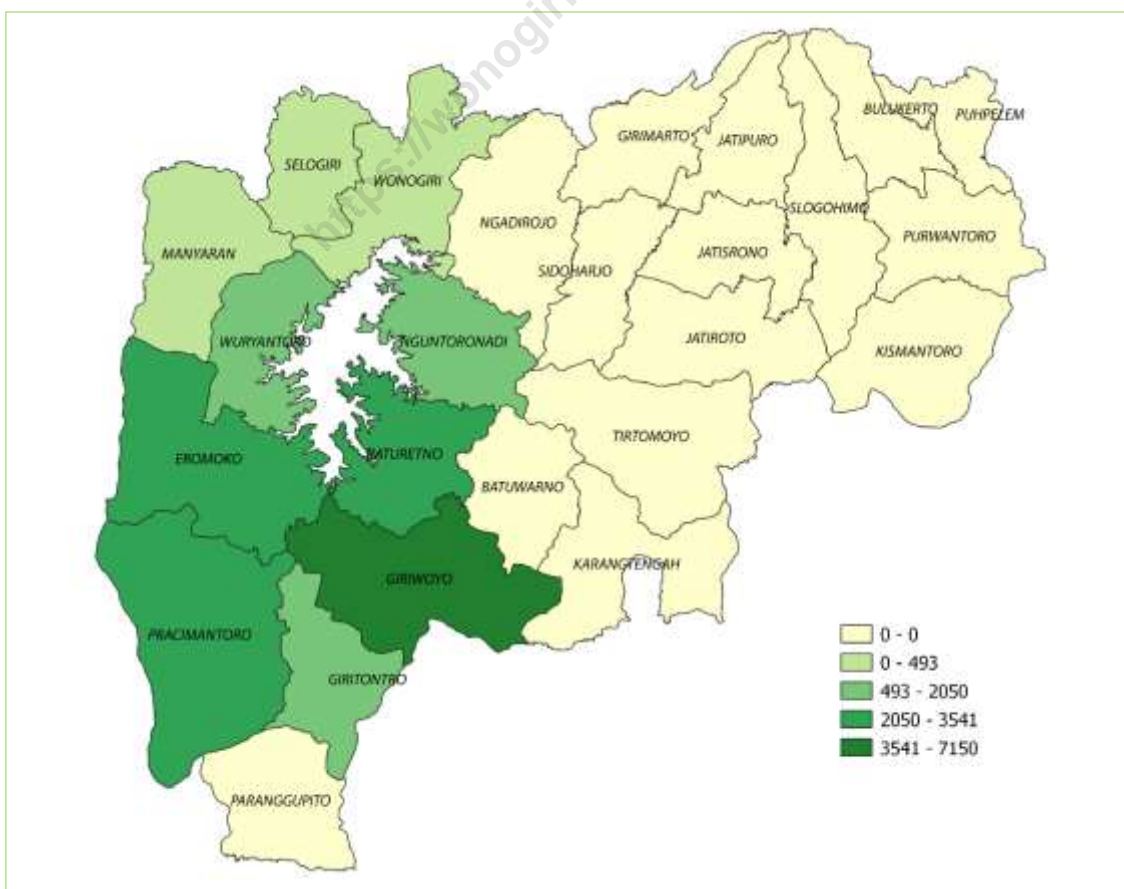


Produksi komoditas cabai rawit tahun 2022 di Kabupaten Wonogiri sebesar 38.917 kuintal. Produksi terbesar berada di Kecamatan Slogohimo sebesar 16.000 kuintal atau 41,11 persen dari total produksi cabai rawit di Wonogiri. Sebaran produksi bawang merah di Wonogiri dapat dilihat pada Gambar 2. Sementara itu, sebaran produksi cabai rawit berdasarkan distribusi persentase, terdapat pada Gambar 3.

Gambar 3. Sebaran Produksi Cabai Rawit menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022

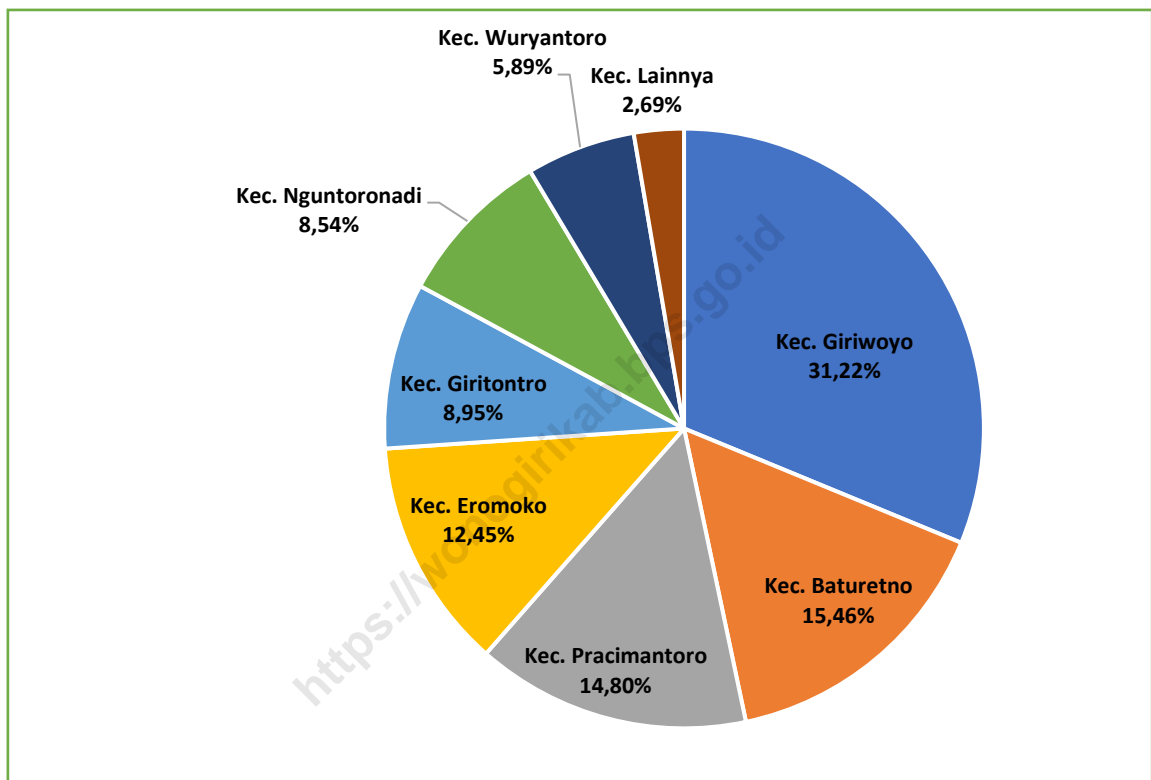


Gambar 4. Produksi Melon menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022 (kuintal)

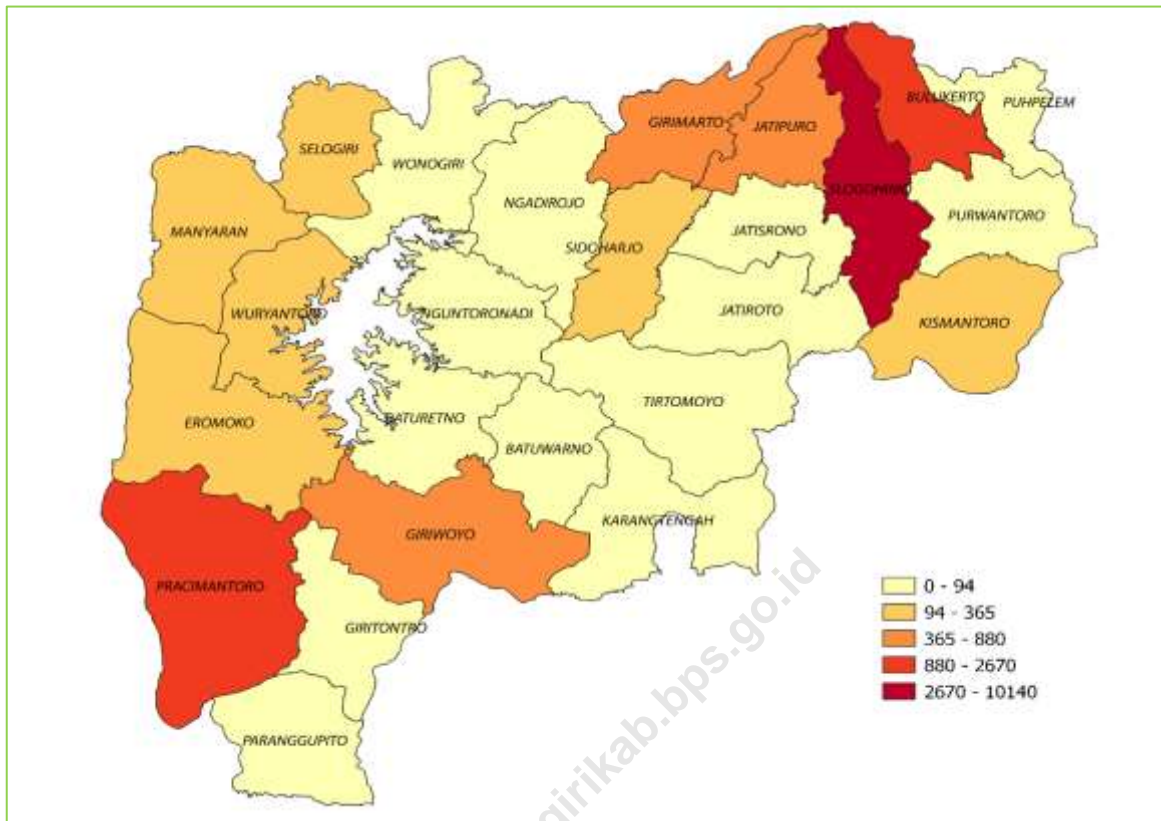


Produksi komoditas melon tahun 2022 di Kabupaten Wonogiri sebesar 16.965 kuintal. Produksi terbesar berada di Kecamatan Giriwoyo sebesar 7.150 kuintal atau 31,22 persen dari total produksi melon di Wonogiri. Sebaran produksi melon di Wonogiri berdasarkan peta tematik dapat dilihat pada Gambar 4. Sementara itu, sebaran produksi melon berdasarkan distribusi persentase, terdapat pada Gambar 5.

Gambar 5. Sebaran Produksi Melon menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022

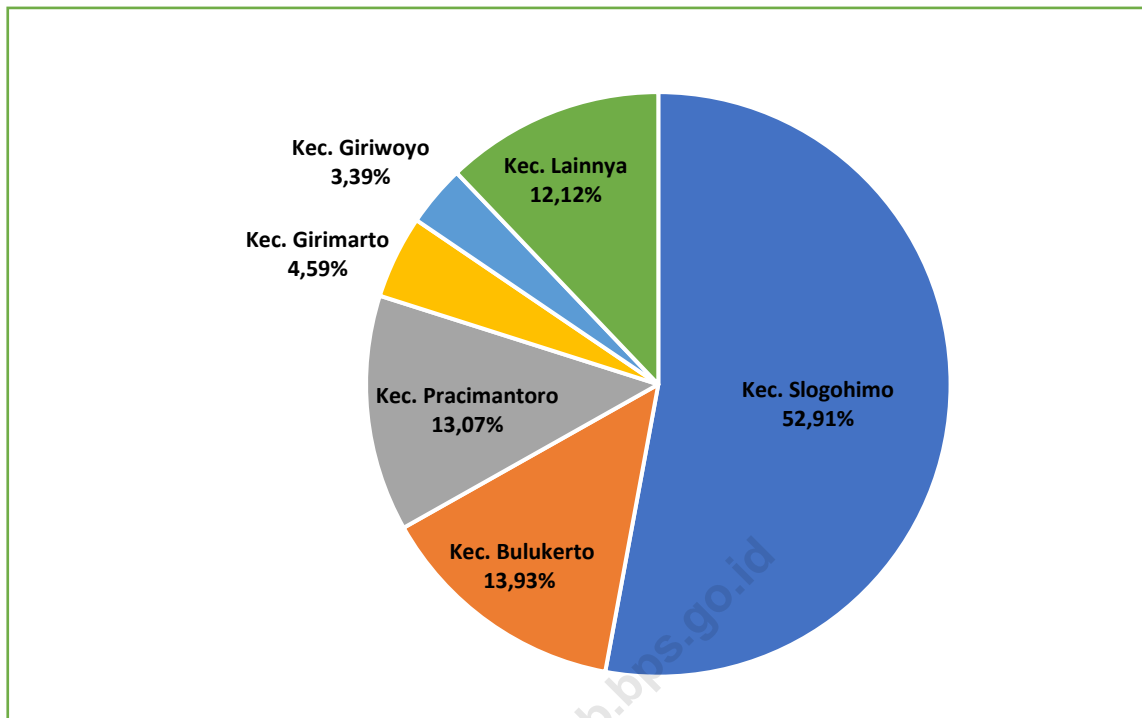


Gambar 6. Produksi Cabai Keriting menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022 (kuintal)

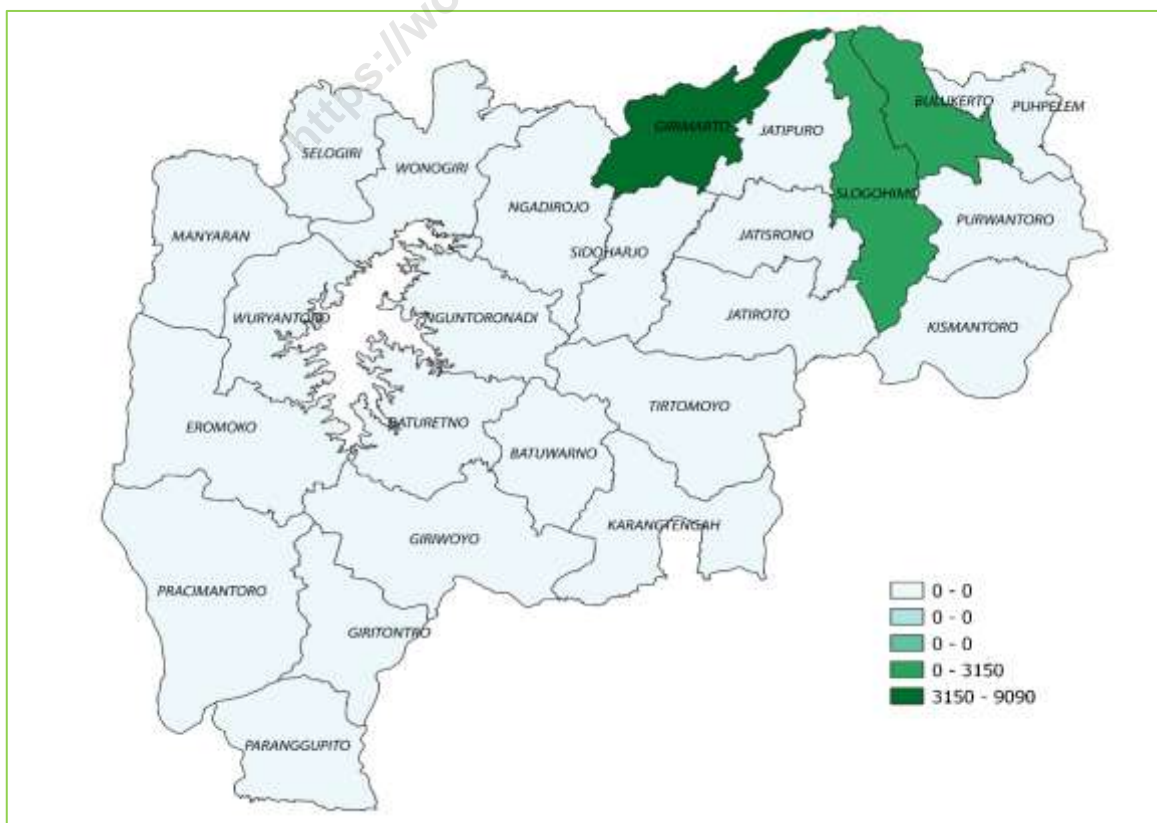


Pada tahun 2022 produksi komoditas cabai keriting di Wonogiri sebesar 19.165,26 kuintal. Produksi terbesar berada di Kecamatan Slogohimo yaitu sebesar 10.140 kuintal atau sebanyak 52,91 persen dari total produksi cabai keriting di Kabupaten Wonogiri. Sebaran produksi cabai keriting di Wonogiri dapat dilihat pada Gambar 6. Sementara itu, sebaran produksi cabai keriting berdasarkan persentase, terdapat pada Gambar 7.

Gambar 7. Sebaran Produksi Cabai Keriting menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022

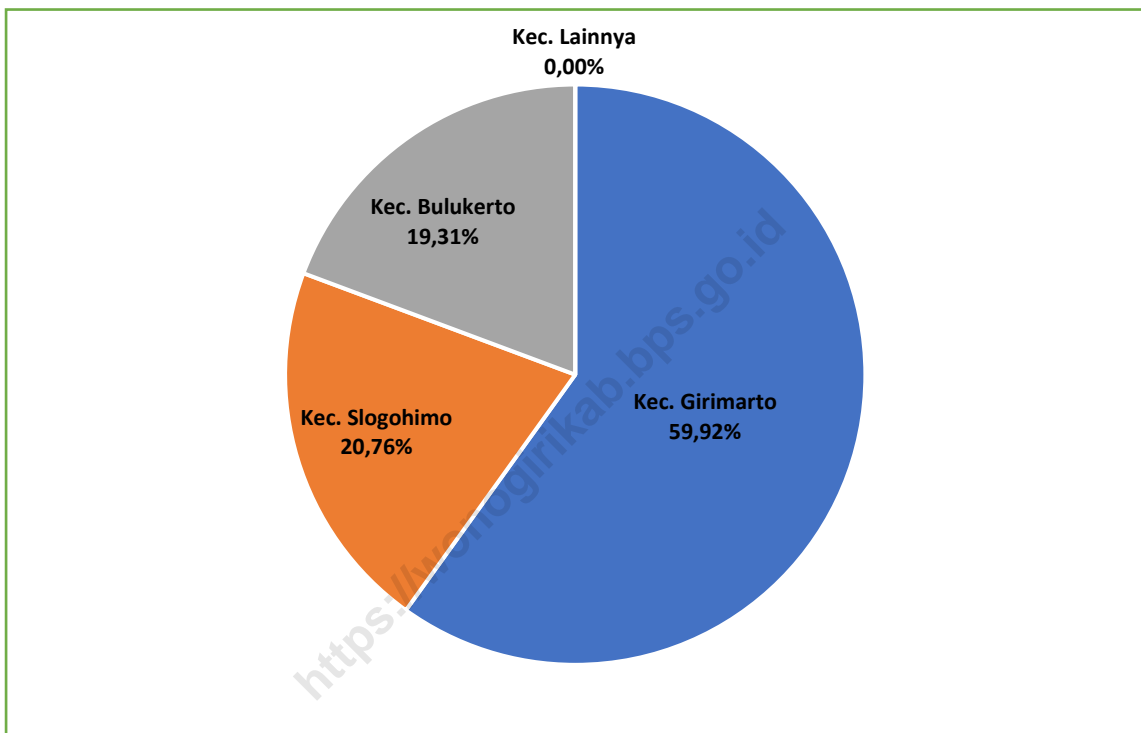


Gambar 8. Produksi Kubis menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022 (kuintal)

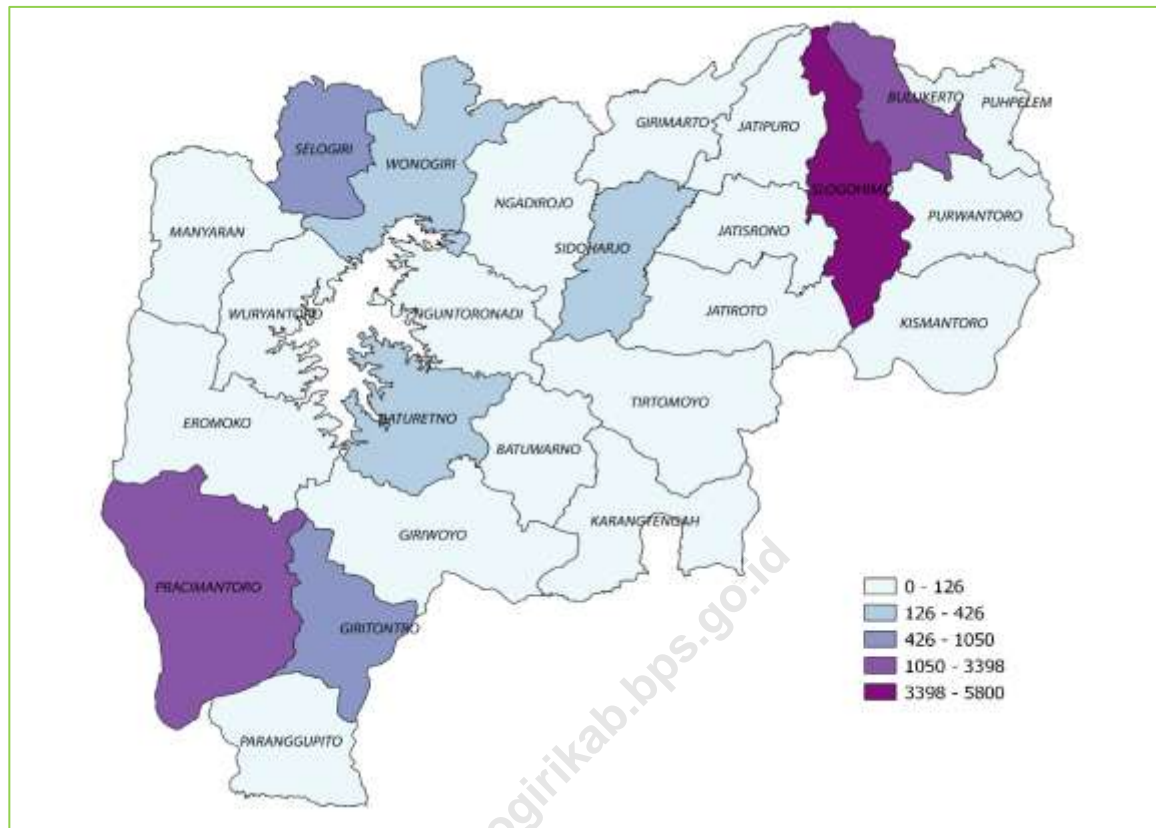


Produksi komoditas kubis tahun 2022 di Kabupaten Wonogiri sebesar 15.170 kuintal. Produksi terbesar berada di Kecamatan Girimarto sebesar 9.090 kuintal atau 59,92 persen dari total produksi kubis di Wonogiri. Sebaran produksi kubis berdasarkan peta tematik di Wonogiri dapat dilihat pada Gambar 8. Sementara itu, sebaran produksi kubis berdasarkan distribusi persentase, terdapat pada Gambar 9.

Gambar 9. Sebaran Produksi Kubis menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022

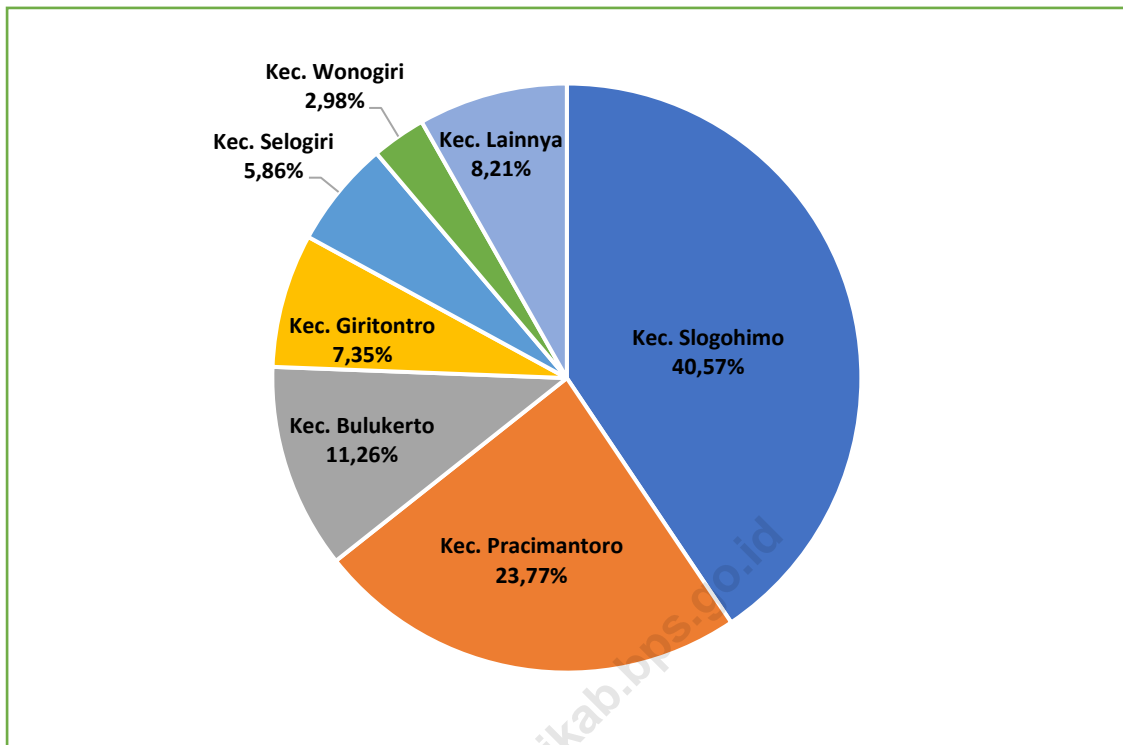


Gambar 10. Produksi Terung menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022 (kuintal)



Produksi komoditas terung tahun 2022 di Wonogiri sebesar 14.294,98 kuintal. Produksi terbesar berada di Kecamatan Slogohimo yaitu sebesar 5.800 kuintal atau sebanyak 40.57 persen dari total produksi terung di Wonogiri. Sebaran produksi terung di Wonogiri berdasarkan peta tematik dapat dilihat pada Gambar 10. Sementara itu, sebaran produksi terung berdasarkan distribusi persentase, terdapat pada Gambar 11.

Gambar 11. Sebaran Produksi terung menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022



TABEL-TABEL

<https://wonogiri.kab.bps.go.id>

Tabel 2. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim menurut Komoditas di Wonogiri Tahun 2022

	Komoditas	Luas Panen (ha)	Produksi (kuintal)
	(1)	(2)	(3)
01	Cabai Rawit	564	38.917
02	Melon	179	22.899
03	Cabai Keriting	282	19.165
04	Kubis	123	15.170
05	Terung	143	14.295
06	Bawang Merah	207	13.825
07	Tomat	70	13.282
08	Ketimun	118	12.762
09	Semangka	91	12.434
10	Petsai/Sawi	181	11.859
11	Wortel	95	11.095
12	Kangkung	164	9.017
13	Kacang Panjang	151	8.078
14	Labu Siam	25	5.255
15	Cabai Besar	75	4.625
16	Buncis	81	4.483
17	Bayam	161	3.093
18	Kentang	17	2.403
19	Bawang Daun	65	2.233
20	Jamur Tiram	56.670	1.599
21	Kembang Kol	5	483
22	Paprika	3	470

Keterangan : 1) Satuan luas panen komoditi jamur adalah m² dan produksi dalam kuintal

Tabel 3. Luas Panen dan Produksi Bawang Daun menurut Kecamatan di Wonogiri Tahun 2022

	Kecamatan/Kabupaten	Luas Panen (ha)	Produksi (kuintal)
	(1)	(2)	(3)
01	Kec. Slogohimo	34	1.320
02	Kec. Girimarto	10	720
03	Kec. Bulukerto	20	190
04	Kec. Karangtengah	1	3
05	Kec. Pracimantoro	0	0
06	Kec. Paranggupito	0	0
07	Kec. Giritontro	0	0
08	Kec. Giriwoyo	0	0
09	Kec. Batuwarno	0	0
10	Kec. Tirtomoyo	0	0
11	Kec. Nguntoronadi	0	0
12	Kec. Baturetno	0	0
13	Kec. Eromoko	0	0
14	Kec. Wuryantoro	0	0
15	Kec. Manyaran	0	0
16	Kec. Selogiri	0	0
17	Kec. Wonogiri	0	0
18	Kec. Ngadirojo	0	0
19	Kec. Sidoharjo	0	0
20	Kec. Jatiroto	0	0
21	Kec. Kismantoro	0	0
22	Kec. Purwantoro	0	0
23	Kec. Puhpelem	0	0
24	Kec. Jatisrono	0	0
25	Kec. Jatipurno	0	0
	Kabupaten Wonogiri	65	2.233

Keterangan : 1) Bentuk produksi bawang daun adalah daun segar

Tabel 4. Luas Panen dan Produksi Bawang Merah menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022

	Kecamatan/Kabupaten	Luas Panen (ha)	Produksi (kuintal)
	(1)	(2)	(3)
01	Kec. Slogohimo	55	4.400
02	Kec. Pracimantoro	66	3.741
03	Kec. Bulukerto	25	2.820
04	Kec. Manyaran	7	772
05	Kec. Giriwoyo	8	665
06	Kec. Eromoko	16	539
07	Kec. Baturetno	8	298
08	Kec. Selogiri	2	160
09	Kec. Tirtomoyo	2	143
10	Kec. Kismantoro	1	100
11	Kec. Wuryantoro	1	90
12	Kec. Ngadirojo	3,5	36,2
13	Kec. Jatisrono	7	27
14	Kec. Jatipurno	3	24
15	Kec. Batuwarno	1	9
16	Kec. Karangtengah	1	2
17	Kec. Paranggupito	0	0
18	Kec. Giritontro	0	0
19	Kec. Nguntoronadi	0	0
20	Kec. Wonogiri	0	0
21	Kec. Sidoharjo	0	0
22	Kec. Jatiroto	0	0
23	Kec. Purwantoro	0	0
24	Kec. Puhpelem	0	0
25	Kec. Girimarto	0	0
	Kabupaten Wonogiri	206,5	13.825

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

Tabel 5. Luas Panen dan Produksi Bawang Putih menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022

	Kecamatan/Kabupaten	Luas Panen (ha)	Produksi (kuintal)
	(1)	(2)	(3)
01	Kec. Pracimantoro	-	-
02	Kec. Paranggupito	-	-
03	Kec. Giritontro	-	-
04	Kec. Giriwoyo	-	-
05	Kec. Batuwarno	-	-
06	Kec. Karangtengah	-	-
07	Kec. Tirtomoyo	-	-
08	Kec. Nguntoronadi	-	-
09	Kec. Baturetno	-	-
10	Kec. Eromoko	-	-
11	Kec. Wuryantoro	-	-
12	Kec. Manyaran	-	-
13	Kec. Selogiri	-	-
14	Kec. Wonogiri	-	-
15	Kec. Ngadirojo	-	-
16	Kec. Sidoharjo	-	-
17	Kec. Jatiroto	-	-
18	Kec. Kismantoro	-	-
19	Kec. Purwantoro	-	-
20	Kec. Bulukerto	-	-
21	Kec. Puhpelem	-	-
22	Kec. Slogohimo	-	-
23	Kec. Jatisrono	-	-
24	Kec. Jatipurno	-	-
25	Kec. Girimarto	-	-
	Kabupaten Wonogiri	0	0

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

Tabel 6. Luas Panen dan Produksi Bayam menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022

Kecamatan/Kabupaten	Luas Panen (ha)	Produksi (kuintal)
(1)	(2)	(3)
01 Kec. Slogohimo	41	1.230
02 Kec. Pracimantoro	22	916
03 Kec. Tirtomoyo	20	280
04 Kec. Sidoharjo	13	232
05 Kec. Ngadirojo	2	131
06 Kec. Puhpelem	24	103
07 Kec. Eromoko	7	51
08 Kec. Paranggupito	1	48,75
09 Kec. Batuwarno	11	42
10 Kec. Jatiroto	11	38,70
11 Kec. Karangtengah	8	11
12 Kec. Selogiri	0,12	6,86
13 Kec. Purwantoro	1	3
14 Kec. Giritontro	0	0
15 Kec. Giriwoyo	0	0
16 Kec. Nguntoronadi	0	0
17 Kec. Baturetno	0	0
18 Kec. Wuryantoro	0	0
19 Kec. Manyaran	0	0
20 Kec. Wonogiri	0	0
21 Kec. Kismantoro	0	0
22 Kec. Bulukerto	0	0
23 Kec. Jatisrono	0	0
24 Kec. Jatipurno	0	0
25 Kec. Girimarto	0	0
Kabupaten Wonogiri	161,12	3.093,31

Keterangan : 1) Bentuk produksi bayam adalah sayuran segar

Tabel 7. Luas Panen dan Produksi Buncis menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022

	Kecamatan/Kabupaten	Luas Panen (ha)	Produksi (kuintal)
	(1)	(2)	(3)
01	Kec. Slogohimo	27	2.360
02	Kec. Bulukerto	11	1.530
03	Kec. Girimarto	15	510
04	Kec. Puhpelem	18	48
05	Kec. Jatisrono	2	18
06	Kec. Karangtengah	8	17
07	Kec. Pracimantoro	0	0
08	Kec. Paranggupito	0	0
09	Kec. Giritontro	0	0
10	Kec. Giriwoyo	0	0
11	Kec. Batuwarno	0	0
12	Kec. Tirtomoyo	0	0
13	Kec. Nguntoronadi	0	0
14	Kec. Baturetno	0	0
15	Kec. Eromoko	0	0
16	Kec. Wuryantoro	0	0
17	Kec. Manyaran	0	0
18	Kec. Selogiri	0	0
19	Kec. Wonogiri	0	0
20	Kec. Ngadirojo	0	0
21	Kec. Sidoharjo	0	0
22	Kec. Jatiroto	0	0
23	Kec. Kismantoro	0	0
24	Kec. Purwantoro	0	0
25	Kec. Jatipurno	0	0
	Kabupaten Wonogiri	81	4.483

Keterangan : 1) Bentuk produksi buncis adalah polong basah

Tabel 8. Luas Panen dan Produksi Cabai Besar menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022

	Kecamatan/Kabupaten	Luas Panen (ha)	Produksi (kuintal)
	(1)	(2)	(3)
01	Kec. Baturetno	23	2.170
02	Kec. Pracimantoro	31	1.492
03	Kec. Kismantoro	3	407,5
04	Kec. Selogiri	1	327
05	Kec. Sidoharjo	9	157
06	Kec. Jatisrono	2	34
07	Kec. Karangtengah	4	30
08	Kec. Batuwarno	1	5
09	Kec. Nguntoronadi	1	2,60
10	Kec. Paranggupito	0	0
11	Kec. Giritontro	0	0
12	Kec. Giriwoyo	0	0
13	Kec. Tirtomoyo	0	0
14	Kec. Eromoko	0	0
15	Kec. Wuryantoro	0	0
16	Kec. Manyaran	0	0
17	Kec. Wonogiri	0	0
18	Kec. Ngadirojo	0	0
19	Kec. Jatiroto	0	0
20	Kec. Purwantoro	0	0
21	Kec. Bulukerto	0	0
22	Kec. Puhpelem	0	0
23	Kec. Slogohimo	0	0
24	Kec. Jatipurno	0	0
25	Kec. Girimarto	0	0
	Kabupaten Wonogiri	75	4.625,10

Keterangan : 1) Bentuk produksi cabai besar adalah buah segar

Tabel 9. Luas Panen dan Produksi Cabai Keriting menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022

	Kecamatan/Kabupaten	Luas Panen (ha)	Produksi (kuintal)
	(1)	(2)	(3)
01	Kec. Slogohimo	73	10.140
02	Kec. Bulukerto	20	2.670
03	Kec. Pracimantoro	82	2.504
04	Kec. Girimarto	28	880
05	Kec. Giriwoyo	12	649
06	Kec. Jatipurno	17	559
07	Kec. Sidoharjo	12	365
08	Kec. Eromoko	11	275
09	Kec. Wuryantoro	2	249
10	Kec. Kismantoro	2	243,5
11	Kec. Selogiri	1,39	220
12	Kec. Manyaran	2	200
13	Kec. Ngadirojo	6	94,46
14	Kec. Giritontro	2	53
15	Kec. Tirtomoyo	9,50	53
16	Kec. Puhpelem	1	8
17	Kec. Nguntoronadi	1	2
18	Kec. Paranggupito	0	0
19	Kec. Batuwarno	0	0
20	Kec. Karangtengah	0	0
21	Kec. Baturetno	0	0
22	Kec. Wonogiri	0	0
23	Kec. Jatiroto	0	0
24	Kec. Purwantoro	0	0
25	Kec. Jatisrono	0	0
	Kabupaten Wonogiri	281,89	19.165,26

Keterangan : 1) Bentuk produksi cabai keriting adalah buah segar

Tabel 1-. Luas Panen dan Produksi Cabai Rawit menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022

	Kecamatan/Kabupaten	Luas Panen (ha)	Produksi (kuintal)
	(1)	(2)	(3)
01	Kec. Slogohimo	73	16.000
02	Kec. Pracimantoro	214	10.470
03	Kec. Bulukerto	23	2.958
04	Kec. Baturetno	23	2.170
05	Kec. Purwantoro	80	1.634
06	Kec. Giriwoyo	20	1.217
07	Kec. Wuryantoro	10	690
08	Kec. Giritontro	8	668
09	Kec. Selogiri	1,35	650
10	Kec. Jatipurno	15	378
11	Kec. Kismantoro	6	360
12	Kec. Sidoharjo	14	358
13	Kec. Girimarto	6	247
14	Kec. Paranggupito	3	213
15	Kec. Eromoko	10	207
16	Kec. Ngadirojo	9	147,40
17	Kec. Jatisrono	10	118
18	Kec. Nguntoronadi	5	111
19	Kec. Jatiroto	7	86,3
20	Kec. Wonogiri	5	62,50
21	Kec. Tirtomoyo	8	48
22	Kec. Manyaran	1	48
23	Kec. Karangtengah	7	46
24	Kec. Puhpelem	5	18
25	Kec. Batuwarno	1,5	12,20
	Kabupaten Wonogiri	564,35	38.917,40

Keterangan : 1) Bentuk produksi cabai rawit adalah buah segar

Tabel 11. Luas Panen dan Produksi Jamur Tiram menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022

	Kecamatan/Kabupaten	Luas Panen (ha)	Produksi (kuintal)
	(1)	(2)	(3)
01	Kec. Slogohimo	56.000	755
02	Kec. Eromoko	300	400
03	Kec. Jatisrono	320	244,30
04	Kec. Purwantoro	50	200
05	Kec. Pracimantoro	0	0
06	Kec. Paranggupito	0	0
07	Kec. Giritontro	0	0
08	Kec. Giriwoyo	0	0
09	Kec. Batuwarno	0	0
10	Kec. Karangtengah	0	0
11	Kec. Tirtomoyo	0	0
12	Kec. Nguntoronadi	0	0
13	Kec. Baturetno	0	0
14	Kec. Wuryantoro	0	0
15	Kec. Manyaran	0	0
16	Kec. Selogiri	0	0
17	Kec. Wonogiri	0	0
18	Kec. Ngadirojo	0	0
19	Kec. Sidoharjo	0	0
20	Kec. Jatiroto	0	0
21	Kec. Kismantoro	0	0
22	Kec. Bulukerto	0	0
23	Kec. Puhpelem	0	0
24	Kec. Jatipurno	0	0
25	Kec. Girimarto	0	0
	Kabupaten Wonogiri	56.670	1.599,30

Keterangan: 1) Bentuk produksi jamur tiram adalah sayuran segar

Tabel 12. Luas Panen dan Produksi Kacang Panjang menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022

	Kecamatan/Kabupaten	Luas Panen (ha)	Produksi (kuintal)
	(1)	(2)	(3)
01	Kec. Slogohimo	31	3.960
02	Kec. Pracimantoro	29	1.215
03	Kec. Girimarto	10	943
04	Kec. Selogiri	3	497
05	Kec. Manyaran	7	311
06	Kec. Wuryantoro	6	293
07	Kec. Eromoko	6	226
08	Kec. Giritontro	1	145
09	Kec. Ngadirojo	9	131,59
10	Kec. Wonogiri	3	113
11	Kec. Tirtomoyo	11	68
12	Kec. Puhpelem	20	61
13	Kec. Jatipurno	1	28
14	Kec. Karangtengah	7	24
15	Kec. Jatisrono	3	22
16	Kec. Sidoharjo	2	17
17	Kec. Jatiroto	1	13
18	Kec. Batuwarno	1	10
19	Kec. Paranggupito	0	0
20	Kec. Giriwoyo	0	0
21	Kec. Nguntoronadi	0	0
22	Kec. Baturetno	0	0
23	Kec. Kismantoro	0	0
24	Kec. Purwantoro	0	0
25	Kec. Bulukerto	0	0
	Kabupaten Wonogiri	151	8.077,59

Keterangan : 1) Bentuk produksi kacang panjang adalah polong basah

Tabel 13. Luas Panen dan Produksi Kangkung menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022

	Kecamatan/Kabupaten	Luas Panen (ha)	Produksi (kuintal)
	(1)	(2)	(3)
01	Kec. Slogohimo	33	4.235
02	Kec. Manyaran	11	1.100
03	Kec. Pracimantoro	28	1.091
04	Kec. Giritontro	7	825
05	Kec. Selogiri	4,6	608
06	Kec. Purwantoro	2	436
07	Kec. Tirtomoyo	21	185
08	Kec. Sidoharjo	17	166
09	Kec. Ngadirojo	5	114,20
10	Kec. Eromoko	9	92
11	Kec. Paranggupito	1	72,78
12	Kec. Batuwarno	12	48
13	Kec. Karangtengah	10	26
14	Kec. Jatisrono	3	18
15	Kec. Giriwoyo	0	0
16	Kec. Nguntoronadi	0	0
17	Kec. Baturetno	0	0
18	Kec. Wuryantoro	0	0
19	Kec. Wonogiri	0	0
20	Kec. Jatiroto	0	0
21	Kec. Kismantoro	0	0
22	Kec. Bulukerto	0	0
23	Kec. Puhpelem	0	0
24	Kec. Jatipurno	0	0
25	Kec. Girimarto	0	0
	Kabupaten Wonogiri	163,60	9.016,98

Keterangan : 1) Bentuk produksi kangkung adalah sayuran segar

Tabel 14. Luas Panen dan Produksi Kembang Kol menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022

	Kecamatan/Kabupaten	Luas Panen (ha)	Produksi (kuintal)
	(1)	(2)	(3)
01	Kec. Girimarto	5	475
02	Kec. Selogiri	0,08	8,3
03	Kec. Pracimantoro	0	0
04	Kec. Paranggupito	0	0
05	Kec. Giritontro	0	0
06	Kec. Giriwoyo	0	0
07	Kec. Batuwarno	0	0
08	Kec. Karangtengah	0	0
09	Kec. Tirtomoyo	0	0
10	Kec. Nguntoronadi	0	0
11	Kec. Baturetno	0	0
12	Kec. Eromoko	0	0
13	Kec. Wuryantoro	0	0
14	Kec. Manyaran	0	0
15	Kec. Wonogiri	0	0
16	Kec. Ngadirojo	0	0
17	Kec. Sidoharjo	0	0
18	Kec. Jatiroto	0	0
19	Kec. Kismantoro	0	0
20	Kec. Purwantoro	0	0
21	Kec. Bulukerto	0	0
22	Kec. Puhpelem	0	0
23	Kec. Slogohimo	0	0
24	Kec. Jatisrono	0	0
25	Kec. Jatipurno	0	0
	Kabupaten Wonogiri	5,08	483,3

Keterangan : 1) Bentuk produksi kembang kol adalah sayuran segar

Tabel 15. Luas Panen dan Produksi Kentang menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022

	Kecamatan/Kabupaten	Luas Panen (ha)	Produksi (kuintal)
	(1)	(2)	(3)
01	Kec. Slogohimo	16	2.400
02	Kec. Puhpelem	1	2,5
03	Kec. Pracimantoro	0	0
04	Kec. Paranggupito	0	0
05	Kec. Giritontro	0	0
06	Kec. Giriwoyo	0	0
07	Kec. Batuwarno	0	0
08	Kec. Karangtengah	0	0
09	Kec. Tirtomoyo	0	0
10	Kec. Nguntoronadi	0	0
11	Kec. Baturetno	0	0
12	Kec. Eromoko	0	0
13	Kec. Wuryantoro	0	0
14	Kec. Manyaran	0	0
15	Kec. Selogiri	0	0
16	Kec. Wonogiri	0	0
17	Kec. Ngadirojo	0	0
18	Kec. Sidoharjo	0	0
19	Kec. Jatiroto	0	0
20	Kec. Kismantoro	0	0
21	Kec. Purwantoro	0	0
22	Kec. Bulukerto	0	0
23	Kec. Jatisrono	0	0
24	Kec. Jatipurno	0	0
25	Kec. Girimarto	0	0
	Kabupaten Wonogiri	17	2.402,5

Keterangan : 1) Bentuk produksi kentang adalah umbi basah

Tabel 16. Luas Panen dan Produksi Kubis menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022

	Kecamatan/Kabupaten	Luas Panen (ha)	Produksi (kuintal)
	(1)	(2)	(3)
01	Kec. Girimarto	81	9.090
02	Kec. Slogohimo	21	3.150
03	Kec. Bulukerto	21	2.930
04	Kec. Pracimantoro	0	0
05	Kec. Paranggupito	0	0
06	Kec. Giritontro	0	0
07	Kec. Giriwoyo	0	0
08	Kec. Batuwarno	0	0
09	Kec. Karangtengah	0	0
10	Kec. Tirtomoyo	0	0
11	Kec. Nguntoronadi	0	0
12	Kec. Baturetno	0	0
13	Kec. Eromoko	0	0
14	Kec. Wuryantoro	0	0
15	Kec. Manyaran	0	0
16	Kec. Selogiri	0	0
17	Kec. Wonogiri	0	0
18	Kec. Ngadirojo	0	0
19	Kec. Sidoharjo	0	0
20	Kec. Jatiroto	0	0
21	Kec. Kismantoro	0	0
22	Kec. Purwantoro	0	0
23	Kec. Puhpelem	0	0
24	Kec. Jatisrono	0	0
25	Kec. Jatipurno	0	0
	Kabupaten Wonogiri	123	15.170

Keterangan : 1) Bentuk produksi kubis adalah daun krop

Tabel 17. Luas Panen dan Produksi Labu Siam menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022

	Kecamatan/Kabupaten	Luas Panen (ha)	Produksi (kuintal)
	(1)	(2)	(3)
01	Kec. Slogohimo	16	4.600
02	Kec. Girimarto	6	575
03	Kec. Puhpelem	3	80
04	Kec. Pracimantoro	0	0
05	Kec. Paranggupito	0	0
06	Kec. Giritontro	0	0
07	Kec. Giriwoyo	0	0
08	Kec. Batuwarno	0	0
09	Kec. Karangtengah	0	0
10	Kec. Tirtomoyo	0	0
11	Kec. Nguntoronadi	0	0
12	Kec. Baturetno	0	0
13	Kec. Eromoko	0	0
14	Kec. Wuryantoro	0	0
15	Kec. Manyaran	0	0
16	Kec. Selogiri	0	0
17	Kec. Wonogiri	0	0
18	Kec. Ngadirojo	0	0
19	Kec. Sidoharjo	0	0
20	Kec. Jatiroto	0	0
21	Kec. Kismantoro	0	0
22	Kec. Purwantoro	0	0
23	Kec. Bulukerto	0	0
24	Kec. Jatisrono	0	0
25	Kec. Jatipurno	0	0
	Kabupaten Wonogiri	25	5.255

Keterangan : 1) Bentuk produksi labu siam adalah buah segar

Tabel 18. Luas Panen dan Produksi Melon menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022

	Kecamatan/Kabupaten	Luas Panen (ha)	Produksi (kuintal)
	(1)	(2)	(3)
01	Kec. Giriwoyo	47	7.150
02	Kec. Baturetno	30	3.541
03	Kec. Pracimantoro	62	3.388
04	Kec. Eromoko	16	2.850
05	Kec. Giritontro	10	2.050
06	Kec. Nguntoronadi	5	1.956
07	Kec. Wuryantoro	4	1.348
08	Kec. Selogiri	2	493,10
09	Kec. Wonogiri	0,50	69
10	Kec. Manyaran	2,30	54
11	Kec. Paranggupito	0	0
12	Kec. Batuwarno	0	0
13	Kec. Karangtengah	0	0
14	Kec. Tirtomoyo	0	0
15	Kec. Ngadirojo	0	0
16	Kec. Sidoharjo	0	0
17	Kec. Jatiroto	0	0
18	Kec. Kismantoro	0	0
19	Kec. Purwantoro	0	0
20	Kec. Bulukerto	0	0
21	Kec. Puhpelem	0	0
22	Kec. Slogohimo	0	0
23	Kec. Jatisrono	0	0
24	Kec. Jatipurno	0	0
25	Kec. Girimarto	0	0
	Kabupaten Wonogiri	178,80	22.899,10

Keterangan : 1) Bentuk produksi melon adalah buah segar

Tabel 19. Luas Panen dan Produksi Mentimun menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022

Kecamatan/Kabupaten	Luas Panen (ha)	Produksi (kuintal)
(1)	(2)	(3)
01 Kec. Slogohimo	44	8.600
02 Kec. Pracimantoro	27	1.634
03 Kec. Baturetno	4	823
04 Kec. Selogiri	2	622
05 Kec. Girimarto	3	395
06 Kec. Manyaran	5	200
07 Kec. Eromoko	6	129
08 Kec. Sidoharjo	7	116
09 Kec. Wonogiri	3	103
10 Kec. Ngadirojo	7,80	77,74
11 Kec. Jatipurno	1	32
12 Kec. Jatisrono	3	17
13 Kec. Karangtengah	3	6
14 Kec. Batuwarno	1	4
15 Kec. Kismantoro	1	3,02
16 Kec. Paranggupito	0	0
17 Kec. Giritontro	0	0
18 Kec. Giriwoyo	0	0
19 Kec. Tirtomoyo	0	0
20 Kec. Nguntoronadi	0	0
21 Kec. Wuryantoro	0	0
22 Kec. Jatiroto	0	0
23 Kec. Purwantoro	0	0
24 Kec. Bulukerto	0	0
25 Kec. Puhpelem	0	0
Kabupaten Wonogiri	117,80	12.761,76

Keterangan : 1) Bentuk produksi Mentimun adalah buah segar

Tabel 2-. Luas Panen dan Produksi Paprika menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022

	Kecamatan/Kabupaten	Luas Panen (ha)	Produksi (kuintal)
	(1)	(2)	(3)
01	Kec. Bulukerto	3	470
02	Kec. Slogohimo	1	0
03	Kec. Pracimantoro	0	0
04	Kec. Paranggupito	0	0
05	Kec. Giritontro	0	0
06	Kec. Giriwoyo	0	0
07	Kec. Batuwarno	0	0
08	Kec. Karangtengah	0	0
09	Kec. Tirtomoyo	0	0
10	Kec. Nguntoronadi	0	0
11	Kec. Baturetno	0	0
12	Kec. Eromoko	0	0
13	Kec. Wuryantoro	0	0
14	Kec. Manyaran	0	0
15	Kec. Selogiri	0	0
16	Kec. Wonogiri	0	0
17	Kec. Ngadirojo	0	0
18	Kec. Sidoharjo	0	0
19	Kec. Jatiroto	0	0
20	Kec. Kismantoro	0	0
21	Kec. Purwantoro	0	0
22	Kec. Puhpelem	0	0
23	Kec. Jatisrono	0	0
24	Kec. Jatipurno	0	0
25	Kec. Girimarto	0	0
	Kabupaten Wonogiri	3	470

Keterangan : 1) Bentuk produksi paprika adalah buah segar

Tabel 21. Luas Panen dan Produksi Petaisawi menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022

	Kecamatan/Kabupaten	Luas Panen (ha)	Produksi (kuintal)
	(1)	(2)	(3)
01	Kec. Slogohimo	50	4.800
02	Kec. Bulukerto	22	2.595
03	Kec. Manyaran	12	1.800
04	Kec. Pracimantoro	28	1.613,01
05	Kec. Purwantoro	2	500
06	Kec. Tirtomoyo	20	195
07	Kec. Girimarto	7	182
08	Kec. Puhpelem	21	84
09	Kec. Eromoko	10	51
10	Kec. Selogiri	0,27	27,65
11	Kec. Karangtengah	9	11
12	Kec. Paranggupito	0	0
13	Kec. Giritontro	0	0
14	Kec. Giriwoyo	0	0
15	Kec. Batuwarno	0	0
16	Kec. Nguntoronadi	0	0
17	Kec. Baturetno	0	0
18	Kec. Wuryantoro	0	0
19	Kec. Wonogiri	0	0
20	Kec. Ngadirojo	0	0
21	Kec. Sidoharjo	0	0
22	Kec. Jatiroto	0	0
23	Kec. Kismantoro	0	0
24	Kec. Jatisrono	0	0
25	Kec. Jatipurno	0	0
	Kabupaten Wonogiri	181,27	11.858,66

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

Tabel 22. Luas Panen dan Produksi Semangka menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022

	Kecamatan/Kabupaten	Luas Panen (ha)	Produksi (kuintal)
	(1)	(2)	(3)
01	Kec. Selogiri	20,30	4.513
02	Kec. Pracimantoro	39	2.167
03	Kec. Baturetno	11	1.527
04	Kec. Eromoko	8	1.451
05	Kec. Giritontro	5	1.045
06	Kec. Ngadirojo	1	430
07	Kec. Jatipurno	2	430
08	Kec. Batuwarno	2	353,50
09	Kec. Manyaran	1,30	270
10	Kec. Giriwoyo	1	160
11	Kec. Wonogiri	0,50	87
12	Kec. Paranggupito	0	0
13	Kec. Karangtengah	0	0
14	Kec. Tirtomoyo	0	0
15	Kec. Nguntoronadi	0	0
16	Kec. Wuryantoro	0	0
17	Kec. Sidoharjo	0	0
18	Kec. Jatiroto	0	0
19	Kec. Kismantoro	0	0
20	Kec. Purwantoro	0	0
21	Kec. Bulukerto	0	0
22	Kec. Puhpelem	0	0
23	Kec. Slogohimo	0	0
24	Kec. Jatisrono	0	0
25	Kec. Girimarto	0	0
	Kabupaten Wonogiri	91,10	12.433,50

Keterangan : 1) Bentuk produksi semangka adalah buah segar

Tabel 23. Luas Panen dan Produksi Stroberi menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022

Kecamatan/Kabupaten	Luas Panen (ha)	Produksi (kuintal)
(1)	(2)	(3)
01 Kec. Pracimantoro	-	-
02 Kec. Paranggupito	-	-
03 Kec. Giritontro	-	-
04 Kec. Giriwoyo	-	-
05 Kec. Batuwarno	-	-
06 Kec. Karangtengah	-	-
07 Kec. Tirtomoyo	-	-
08 Kec. Nguntoronadi	-	-
09 Kec. Baturetno	-	-
10 Kec. Eromoko	-	-
11 Kec. Wuryantoro	-	-
12 Kec. Manyaran	-	-
13 Kec. Selogiri	-	-
14 Kec. Wonogiri	-	-
15 Kec. Ngadirojo	-	-
16 Kec. Sidoharjo	-	-
17 Kec. Jatiroto	-	-
18 Kec. Kismantoro	-	-
19 Kec. Purwantoro	-	-
20 Kec. Bulukerto	-	-
21 Kec. Puhpelem	-	-
22 Kec. Slogohimo	-	-
23 Kec. Jatisrono	-	-
24 Kec. Jatipurno	-	-
25 Kec. Girimarto	-	-
Kabupaten Wonogiri	-	-

Keterangan : 1) Bentuk produksi stroberi adalah buah segar

Tabel 24. Luas Panen dan Produksi Terung menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022

	Kecamatan/Kabupaten	Luas Panen (ha)	Produksi (kuintal)
	(1)	(2)	(3)
01	Kec. Slogohimo	35	5.800
02	Kec. Pracimantoro	37	3.398
03	Kec. Bulukerto	12	1.610
04	Kec. Giritontro	1	1.050
05	Kec. Selogiri	2,18	838
06	Kec. Wonogiri	4	426
07	Kec. Sidoharjo	11	393
08	Kec. Baturetno	2	230
09	Kec. Ngadirojo	6	126,18
10	Kec. Eromoko	6	109
11	Kec. Manyaran	2	92
12	Kec. Jatisrono	5	72
13	Kec. Giriwoyo	2	51
14	Kec. Tirtomoyo	10	51
15	Kec. Batuwarno	1	22
16	Kec. Karangtengah	5	18
17	Kec. Jatiroto	1	6,40
18	Kec. Kismantoro	0,50	2,40
19	Kec. Paranggupito	0	0
20	Kec. Nguntoronadi	0	0
21	Kec. Wuryantoro	0	0
22	Kec. Purwantoro	0	0
23	Kec. Puhpelem	0	0
24	Kec. Jatipurno	0	0
25	Kec. Girimarto	0	0
	Kabupaten Wonogiri	142,68	14.294,98

Keterangan : 1) Bentuk produksi terung adalah buah segar

Tabel 25. Luas Panen dan Produksi Tomat menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022

	Kecamatan/Kabupaten	Luas Panen (ha)	Produksi (kuintal)
	(1)	(2)	(3)
01	Kec. Slogohimo	26	10.140
02	Kec. Pracimantoro	24	2.015
03	Kec. Selogiri	1,20	805
04	Kec. Girimarto	3	197
05	Kec. Ngadirojo	6	79,35
06	Kec. Tirtomoyo	6,50	30,5
07	Kec. Eromoko	2	9
08	Kec. Kismantoro	1	6
09	Kec. Paranggupito	0	0
10	Kec. Giritontro	0	0
11	Kec. Giriwoyo	0	0
12	Kec. Batuwarno	0	0
13	Kec. Karangtengah	0	0
14	Kec. Nguntoronadi	0	0
15	Kec. Baturetno	0	0
16	Kec. Wuryantoro	0	0
17	Kec. Manyaran	0	0
18	Kec. Wonogiri	0	0
19	Kec. Sidoharjo	0	0
20	Kec. Jatiroto	0	0
21	Kec. Purwantoro	0	0
22	Kec. Bulukerto	0	0
23	Kec. Puhpelem	0	0
24	Kec. Jatisrono	0	0
25	Kec. Jatipurno	0	0
	Kabupaten Wonogiri	69,70	13.281,85

Keterangan : 1) Bentuk produksi tomat adalah buah segar

Tabel 26. Luas Panen dan Produksi Wortel menurut Kecamatan di Kabupaten Wonogiri Tahun 2022

	Kecamatan/Kabupaten	Luas Panen (ha)	Produksi (kuintal)
	(1)	(2)	(3)
01	Kec. Girimarto	62	6.100
02	Kec. Slogohimo	19	2.850
03	Kec. Bulukerto	14	2.145
04	Kec. Pracimantoro	0	0
05	Kec. Paranggupito	0	0
06	Kec. Giritontro	0	0
07	Kec. Giriwoyo	0	0
08	Kec. Batuwarno	0	0
09	Kec. Karangtengah	0	0
10	Kec. Tirtomoyo	0	0
11	Kec. Nguntoronadi	0	0
12	Kec. Baturetno	0	0
13	Kec. Eromoko	0	0
14	Kec. Wuryantoro	0	0
15	Kec. Manyaran	0	0
16	Kec. Selogiri	0	0
17	Kec. Wonogiri	0	0
18	Kec. Ngadirojo	0	0
19	Kec. Sidoharjo	0	0
20	Kec. Jatiroto	0	0
21	Kec. Kismantoro	0	0
22	Kec. Purwantoro	0	0
23	Kec. Puhpelem	0	0
24	Kec. Jatisrono	0	0
25	Kec. Jatipurno	0	0
	Kabupaten Wonogiri	95	11.095

Keterangan : 1) Bentuk produksi wortel adalah umbi dengan gagang

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

BerAKHLAK
Berorientasi Pelayanan Akuntabel Kompeten
Harmonis Loyal Adaptif Kolaboratif

DATA

MENCERDASKAN BANGSA

- Enlighten The Nation -



BADAN PUSAT STATISTIK
KABUPATEN WONOGIRI
Jalan Pelem II, No. 8, Wonogiri 57612
Telp.: (0273) 321055, Faks.: (0273) 321055
Email: bps3312@bps.go.id
Homepage: <http://wonogirikab.bps.go.id>