

LUAS PANEN DAN PRODUKSI TANAMAN HORTIKULTURA KABUPATEN PATI 2020-2021



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



**BADAN PUSAT STATISTIK
KABUPATEN PATI**

LUAS PANEN DAN PRODUKSI TANAMAN HORTIKULTURA KABUPATEN PATI 2020-2021

Nomor Publikasi : 33180.2239

Katalog : 5204003.3318

Ukuran Buku : 21,0 x 29,7 cm

Jumlah Halaman : xviii + 141 halaman

Naskah :

Seksi Statistik Produksi

Penyunting :

Seksi Statistik Produksi

Gambar Kulit :

Seksi Statistik Produksi

Diterbitkan Oleh :

© Badan Pusat Statistik Kabupaten Pati

KATA PENGANTAR

Luas Panen dan Produksi Tanaman Holtikultura Kabupaten Pati 2020-2021 merupakan publikasi hasil pengumpulan data di lapangan yang dilakukan petugas Dinas Kabupaten/Kota dan pengolahan oleh BPS Kabupaten Pati. Data yang disajikan dalam publikasi ini 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.

Pati, Desember 2022

Kepala Badan Pusat Statistik

Kabupaten Pati,



Anang Sarwoto, S.Si, MM

DAFTAR ISI

	Halaman
Kata Pengantar	iii
Daftar Isi	v
Daftar Tabel	vii
Daftar Gambar	xvii
Daftar Singkatan	xviii
Satuan	xviii
I. Pendahuluan	
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Tujuan	1
1.3. Ruang Lingkup	1
II. Metodologi	
2.1. Sumber Data	2
2.2. Kegiatan Pengumpulan Data	2
2.3. Konsep dan Definisi	3
2.3.1. Luas Panen/Jumlah Tanaman	3
2.3.1.1. Luas Panen Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim	4
2.3.1.2. Jumlah Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan yang Menghasilkan	4
2.3.1.3. Luas Panen Tanaman Biofarmaka dan Tanaman Hias	4
2.3.2. Produksi	4
2.3.3. Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim.....	6
2.3.4. Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan	7
2.3.4.1. Tanaman Buah-buahan Tahunan	7
2.3.4.1.1. Jenis Tanaman Buah-buahan yang Tidak Berumpun dan Dipanen Sekaligus	7
2.3.4.1.2. Jenis Tanaman Buah-buahan yang Tidak Berumpun dan DipanenBerulangKali/Lebih dari Satu Kali dalam Satu Musim/Tahun.....	7
2.3.4.1.3. Jenis Tanaman Buah-buahan yang Berumpun dan Dipanen Terus menerus	8
2.3.4.2. Tanaman Sayuran Tahunan	8
2.3.5. Tanaman Biofarmaka	8
2.3.6. Tanaman Hias	8

III. Ulasan Singkat 9
IV. Tabel-tabel 13

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

DAFTAR TABEL

Tabel A. Nama Tanaman, Nama Daerah dan Bentuk Hasil Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim	4
Tabel B. Nama Tanaman dan Bentuk Hasil Buah-buahan dan Sayuran Tahunan	5
Tabel C. Nama Tanaman dan Bentuk Hasil Tanaman Biofarmaka	5
Tabel D. Nama Tanaman dan Bentuk Hasil Tanaman Hias	6
Tabel 1.1. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Sukolilo, 2020 – 2021	14
Tabel 1.2. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Sukolilo dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021.....	15
Tabel 1.3. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Kayen, 2020 – 2021	16
Tabel 1.4. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Kayen dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021.....	17
Tabel 1.5. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Tambakromo, 2020 – 2021.....	18
Tabel 1.6. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Tambakromo dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021	19
Tabel 1.7. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Winong, 2020 – 2021.....	20
Tabel 1.8. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Winong dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021.....	21
Tabel 1.9. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah- Buahhan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Pucakwangi, 2020 – 2021 ...	22
Tabel 1.10. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah- Buahhan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Pucakwangi dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021	23
Tabel 1.11. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Jaken, 2020 – 2021.....	24
Tabel 1.12. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Jaken dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021	25
Tabel 1.13. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Batangan, 2020 – 2021.....	26
Tabel 1.14. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan	

Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Batangan dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021	27
Tabel 1.15. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Juwana, 2020 – 2021	28
Tabel 1.16. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Juwana dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021	29
Tabel 1.17. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Jakenan, 2020 – 2021	30
Tabel 1.18. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Jakenan dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021	31
Tabel 1.19. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Pati, 2020 – 2021	32
Tabel 1.20. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Pati dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021	33
Tabel 1.21. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Gabus, 2020 – 2021	34
Tabel 1.22. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Gabus dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021	35
Tabel 1.23. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Margorejo, 2020 – 2021	36
Tabel 1.24. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Margorejo dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021	37
Tabel 1.25. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Gembong, 2020 – 2021	38
Tabel 1.26. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Gembong dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021	39
Tabel 1.27. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Tlogowungu, 2020 – 2021	40
Tabel 1.28. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Tlogowungu dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021	41
Tabel 1.29. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Wedarijaksa, 2020 – 2021	42
Tabel 1.30. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Wedarijaksa dan Pati	

	serta Persentase Kontribusi, 2021	43
Tabel 1.31.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Trangkil, 2020 – 2021	44
Tabel 1.32.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Trangkil dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021	45
Tabel 1.33.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Margoyoso, 2020 – 2021...	46
Tabel 1.34.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Margoyoso dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021	47
Tabel 1.35.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Gunungwungkal, 2020 – 2021	48
Tabel 1.36.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Gunungwungkal dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021	49
Tabel 1.37.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Cluwak, 2020 – 2021	50
Tabel 1.38.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Cluwak dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021	51
Tabel 1.39.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Tayu, 2020 – 2021.....	52
Tabel 1.40.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Tayu dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021	53
Tabel 1.41.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Dukuhseti, 2020 – 2021	54
Tabel 1.42.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Dukuhseti dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021	55
Tabel 2.1.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Sukolilo, 2020 - 2021	56
Tabel 2.2.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Sukolilo dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021	57
Tabel 2.3.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Kayen, 2020 -2021	58
Tabel 2.4.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Tanaman Buah-Buahan	

	dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Kayen dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021	59
Tabel 2.5.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Tambakromo, 2020 -2021	60
Tabel 2.6.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Tambakromo dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021	61
Tabel 2.7.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Winong, 2020 -2021	62
Tabel 2.8.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Winong dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021	63
Tabel 2.9.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Pucakwangi, 2020 -2021	64
Tabel 2.10.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Pucakwangi dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021	65
Tabel 2.11.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Jaken, 2020 -2021	66
Tabel 2.12.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Jaken dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021	67
Tabel 2.13.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Batangan, 2020 -2021	68
Tabel 2.14.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Batangan dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021	69
Tabel 2.15.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Juwana, 2020 -2021	70
Tabel 2.16.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Juwana dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021	71
Tabel 2.17.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Jakenan, 2020 -2021	72
Tabel 2.18.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Jakenan	

	dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021	73
Tabel 2.19.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Pati, 2020 - 2021	74
Tabel 2.20.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Pati dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021	75
Tabel 2.21.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Gabus, 2020 - 2021	76
Tabel 2.22.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Gabus dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021.....	77
Tabel 2.23.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Margorejo, 2020 -2021.....	78
Tabel 2.24.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Margorejo dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021	79
Tabel 2.25.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Gembong, 2020 -2021	80
Tabel 2.26.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Gembong dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021	81
Tabel 2.27.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Tlogowungu, 2020 -2021	82
Tabel 2.28.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Tlogowungu dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021	83
Tabel 2.29.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Wedarijaksa, 2020 -2021	84
Tabel 2.30.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Wedarijaksa dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021	85
Tabel 2.31.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Trangkil, 2020 -2021	86
Tabel 2.32.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Trangkil dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021	87

Tabel 2.33.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Margoyoso, 2020 -2021	88
Tabel 2.34.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Margoyoso dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021	89
Tabel 2.35.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Gunungwungkal, 2020 -2021	90
Tabel 2.36.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Gunungwungkal dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021.....	91
Tabel 2.37.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Cluwak, 2020 -2021	92
Tabel 2.38.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Cluwak dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021	93
Tabel 2.39.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Tayu, 2020 -2021	94
Tabel 2.40.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Tayu dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021	95
Tabel 2.41.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Dukuhseti, 2020 -2021	96
Tabel 2.42.	Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Dukuhseti dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021	97
Tabel 3.1.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Sukolilo, 2020- 2021	198
Tabel 3.2.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Sukolilo dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021	99
Tabel 3.3.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Kayen, 2020- 2021	100
Tabel 3.4.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Kayen dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021	101
Tabel 3.5.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Tambakromo 2020- 2021	102
Tabel 3.6.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Tambakromo dan Pati serta Persentase Kontribusi,	

	2021	103
Tabel 3.7.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Winong, 2020- 2021	104
Tabel 3.8.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Winong dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021	105
Tabel 3.9.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Pucakwangi 2020- 2021	106
Tabel 3.10.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Pucakwangi dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021	107
Tabel 3.11.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Jaken , 2020- 2021	108
Tabel 3.12.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Jaken dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021	109
Tabel 3.13.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Batangan, 2020- 2021	110
Tabel 3.14.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Batangan dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021 ...	111
Tabel 3.15.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Juwana, 2020- 2021	112
Tabel 3.16.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Juwana dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021.....	113
Tabel 3.17.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Jakenan, 2020- 2021	114
Tabel 3.18.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Jakenan dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021	115
Tabel 3.19.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Pati, 2020- 2021.....	116
Tabel 3.20.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Pati dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021	117
Tabel 3.21.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Gabus, 2020- 2021.....	118
Tabel 3.22.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Gabus dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021	119
Tabel 3.23.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Margorejo, 2020- 2021	120
Tabel 3.24.	Luas Panen dan Produksi Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Margorejo dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021	121
Tabel 3.25.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Gembong, 2020- 2021	122
Tabel 3.26.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Gembong dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021 ...	123
Tabel 3.27.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas	

	di Kecamatan Tlogowungu, 2020- 2021	124
Tabel 3.28.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Tlogowungu dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021	125
Tabel 3.29.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Wedarijaksa, 2020- 2021	126
Tabel 3.30.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Wedarijaksa dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021	127
Tabel 3.31.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Trangkil, 2020- 2021	128
Tabel 3.32.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Trangkil dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021	129
Tabel 3.33.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Margoyoso, 2020- 2021	130
Tabel 3.34.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Margoyoso dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021	131
Tabel 3.35.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Gunungwungkal, 2020- 2021	132
Tabel 3.36.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Gunungwungkal dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2020	133
Tabel 3.37.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Cluwak, 2020- 2021	134
Tabel 3.38.	Luas Panen dan Produksi Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Cluwak dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021	135
Tabel 3.39.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Tayu, 2020- 2021	136
Tabel 3.40.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Tayu dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021	137
Tabel 3.41.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Dukuhseti, 2020- 2021	138
Tabel 3.42.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Dukuhseti dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021	139
Tabel 4.1.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Hias menurut Komoditas di Kecamatan Gembong, 2020- 2021	140
Tabel 4.2.	Luas Panen dan Produksi Tanaman Hias menurut Komoditas di Kecamatan Gembong dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021	141

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Produksi Sayuran Semusim di Pati Tahun 2021 (Kui)	9
Gambar 2. Produksi Buah-buahan di Pati Tahun 2021 (Kui)	11
Gambar 3. Produksi Tanaman Biofarmaka di Pati Tahun 2021 (Kui)	11
Gambar 4. Produksi Tanaman Hias di Pati Tahun 2019-2021 (Tangkai)	12

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

DAFTAR SINGKATAN

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

SATUAN

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

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. Luas Panen dan Produksi Tanaman Hortikultura Kabupaten Pati 2021 merupakan data dan informasi tanaman hortikultura di Pati Tahun 2021. Data dan informasi tersebut berkembang dan berubah setiap tahunnya berdasarkan data yang diperoleh dari Dinas Pertanian dan Perkebunan Kabupaten Pati.

1.2. Tujuan

Tujuan disusunnya publikasi Luas Panen dan Produksi Tanaman Hortikultura Kabupaten Pati 2021 adalah untuk menyajikan data dan informasi tentang komoditas tanaman hortikultura antara lain angka luas panen/jumlah tanaman dan produksi serta persentase angka kecamatan dibandingkan dengan angka kabupaten tahun 2021.

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 Pati sampai dengan tingkat kecamatan tahun 2021.

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 bekerja sama dengan Direktorat Jenderal Hortikultura Kementerian Pertanian. Daftar isian pengumpulan data hortikultura yang dilakukan di tingkat kecamatan dinamakan Statistik Pertanian Hortikultura. Pengumpulan data ini menggunakan daftar isian; SPH-SBS (untuk laporan tanaman sayuran dan buah-buahan semusim); SPH-BST (untuk laporan tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan); SPH-TBF (untuk laporan tanaman biofarmaka) dan SPH-TH (untuk laporan 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 (SPH-SBS, SPH-BST, SPH-TBF, SPH-TH) pada prinsipnya jenis data (variabel) yang dikumpulkan adalah yang terkait dengan luas tanaman, jumlah 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. Daftar SPH-BST secara umum mencakup jumlah tanaman akhir triwulan yang lalu, tanaman yang dibongkar/ditebang, tanaman belum menghasilkan, tanaman produktif yang menghasilkan, tanaman produktif yang sedang tidak menghasilkan, tanaman tua/rusak, tanaman akhir triwulan laporan, produksi dan harga jual petani per kilogram.

Daftar SPH-TBF dan SPH-TH secara umum mencakup luas tanaman akhir triwulan yang lalu, luas panen habis/dibongkar, luas panen belum habis, luas rusak/tidak berhasil/ puso, luas penanaman baru/tambah tanam, luas tanaman akhir triwulan laporan, produksi dipanen habis atau dibongkar, produksi belum habis dan harga jual petani per satuan produksi.

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/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 buahbuahan 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	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

Pada pendataan tahun 2021 ada perubahan komoditas yang didata, diantaranya 4 komoditas tidak didata yaitu Lobak, Kacang Merah, Cabai Keriting dan Blewah

sedangkan komoditas jamur dirinci menjadi 3 komoditas yaitu Jamur lainnya, jamur merang dan jamur tiram.

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

Pada pendataan tahun 2021 ada perubahan komoditas yang didata, diantaranya 2 komoditas tidak didata yaitu jeruk besar dan markisa/konyal sedangkan komoditas tambahan yang didata adalah buah naga, jeruk lemon, jeruk pamelon, lengkeng.

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

Ada perubahan kuesioner yang digunakan untuk pendataan pada tahun 2021 dan akan dipakai untuk tahun-tahun selanjutnya. Untuk kelompok tanaman biofarmaka komoditas dlingo/dringo dan kejibeling dihapus sedangkan komoditas tambahan adalah jeruk nipis dan serai.

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 buahbuahan 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 obatobatan, 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

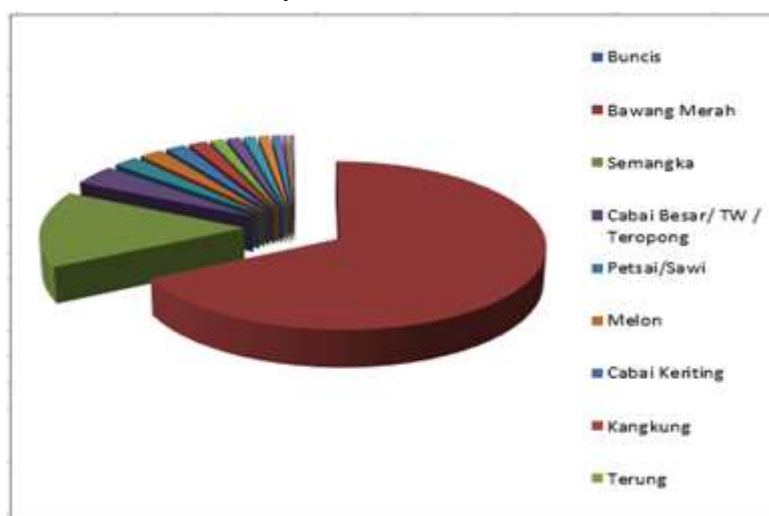
Salah satu tujuan pengembangan hortikultura adalah peningkatan pendapatan petani yang dicapai melalui peningkatan produksi dan produktivitas. Pembangunan subsektor hortikultura di Indonesia pada masa mendatang dipacu ke arah sistem agribisnis. Peranan komoditas hortikultura cukup besar sumbangannya terhadap 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, pengusaha hortikultura, khususnya buah-buahan, di Indonesia kini mulai dilakukan secara monokultur dan dikelola dengan pola agribisnis.

Kabupaten Pati menjadi salah satu kabupaten yang memiliki potensi pertanian hortikultura.

Pada tahun 2021 komoditas yang paling mendominasi produksi tanaman sayuran semusim di Pati adalah bawang merah diikuti dengan semangka, cabai besar/TW/Teropong, petsai/sawi dan melon. Kelima komoditas tersebut merupakan komoditas yang terkenal di Pati dan juga memiliki nilai ekonomis yang cukup baik sehingga banyak petani yang menanam komoditas tersebut.

Gambar 1. Produksi Sayuran Semusim di Pati Tahun 2021 (Ku)

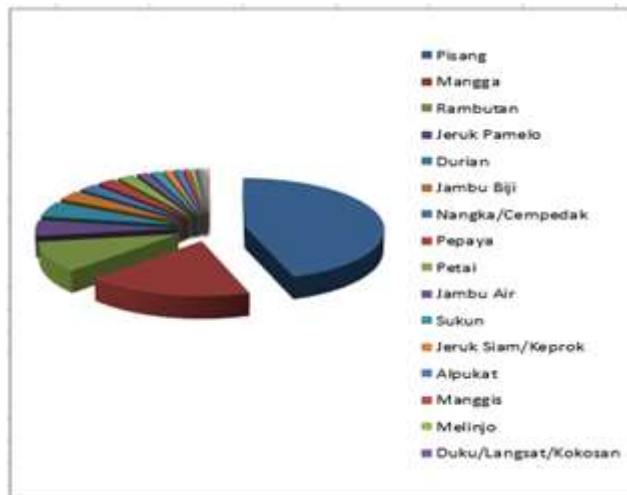


Pada tahun 2021 produksi komoditas bawang merah di Pati sebesar 29,78 ribu ton dengan produksi terbesar berada di Kecamatan Wedarijaksa (13,66 ribu ton) diikuti Kecamatan Jaken dengan produksi sebesar 9,16 ribu ton. Produksi komoditas semangka di Pati sebesar 6,58 ribu ton dengan produksi terbesar berada di Kecamatan Dukuhseti yakni sebesar 4,35 ribu ton diikuti Kecamatan Winong dengan produksi sebesar 1,69 ribu ton. Selanjutnya produksi komoditas Cabai Besar/TW/Teropong di Pati sebesar 1,73 ribu ton dengan produksi terbesar berada di Kecamatan Wedarijaksa yakni sebesar 1,64 ribu ton diikuti Kecamatan Jakenan dengan produksi sebesar 64,8 ton. Produksi komoditas petsai/sawi di Pati sebesar 988,8 ton dengan produksi terbesar berada di Kecamatan Tlogowungu yakni sebesar 648,5 ton diikuti Kecamatan Wedarijaksa dengan produksi sebesar 291,3 ton. 2produksi komoditas melon di Pati sebesar 923,2 ton dengan produksi terbesar berada di Kecamatan Juwana yakni sebesar 612 ton diikuti Kecamatan Batangan dengan produksi sebesar 120 ton.

Produksi tanaman buah-buahan yang mendominasi Kabupaten Pati tahun 2021 adalah pisang, kemudian diikuti dengan mangga, rambutan, jeruk pamelon, durian, dan jambu biji. Pada tahun 2021 produksi komoditas pisang di Pati sebesar 68,73 ribu ton dengan produksi terbesar berada di Kecamatan Tambakromo (30,34 ribu ton) diikuti oleh Kecamatan Cluwak dengan produksi sebesar 12,25 ribu ton. Produksi komoditas mangga di Pati sebesar 28,02 ribu ton dengan produksi terbesar berada di Kecamatan Tambakromo (7,1 ribu ton) diikuti oleh Kecamatan Tlogowungu dengan produksi sebesar 6,94 ribu ton.

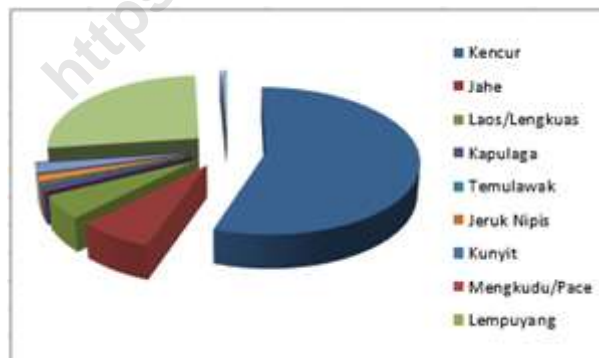
Produksi komoditas rambutan di Pati sebesar 14,81 ribu ton dengan produksi terbesar berada di Kecamatan Tlogowungu (6,2 ribu ton) diikuti oleh Kecamatan Cluwak dengan produksi sebesar 5,17 ribu ton. Produksi komoditas jeruk pamelon di Pati sebesar 7,64 ribu ton dengan produksi terbesar berada di Kecamatan Gembong (6,18 ribu ton) diikuti oleh Kecamatan Tlogowungu dengan produksi sebesar 878,2 ton. Produksi komoditas durian di Pati sebesar 7,56 ribu ton dengan produksi terbesar berada di Kecamatan Tlogowungu (3,06 ribu ton) diikuti oleh Kecamatan Cluwak dengan produksi sebesar 2,4 ribu ton.

Gambar 2. Produksi Buah-buahan di Pati Tahun 2021 (Ku)



Produksi tanaman biofarmaka yang mendominasi Kabupaten Pati tahun 2020 adalah komoditas kencur, jahe, kemudian diikuti laos/lengkuas, kapulaga dan temulawak. Pada tahun 2021 produksi komoditas kencur di Pati sebesar 3561,90 ton dengan produksi terbesar berada di Kecamatan Margorejo (2,32 ribu ton) diikuti Kecamatan Gembong dengan produksi 1,24 ribu ton. Produksi jahe di Pati sebesar 452,11 ton dengan produksi terbesar berada di Kecamatan Gembong (285,92 ton) diikuti Kecamatan Kayen dengan produksi 3,42 ton.

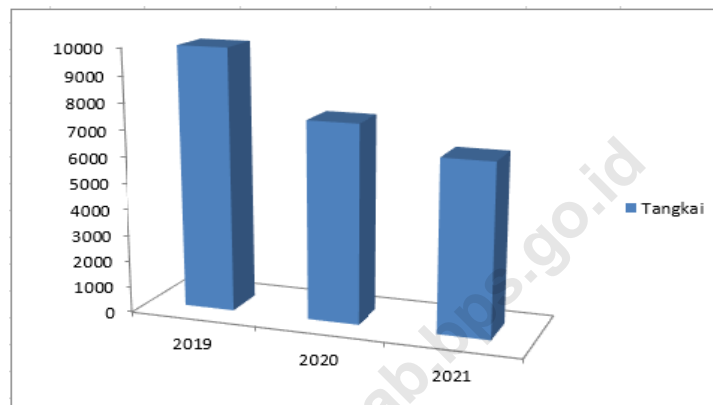
Gambar 3. Produksi Tanaman Biofarmaka di Pati Tahun 2021 (Ku)



Produksi laos/lengkuas di Pati sebesar 336,27 ton dengan produksi terbesar berada di Kecamatan Margorejo (200 ton) diikuti Kecamatan Gembong dengan produksi 98 ton. Produksi kapulaga di Pati sebesar 66,94 ton dengan produksi terbesar berada di Kecamatan Tlogowungu (57,22 ton) diikuti Kecamatan Cluwak dengan produksi 7,64 ton. Produksi komoditas temulawak di Pati sebesar 26,72 ton dengan produksi terbesar berada di Kecamatan Margorejo (23,44 ton) diikuti dengan Kecamatan Sukolilo dengan produksi sebesar 3,25 ton.

Untuk produksi tanaman hortikultura yang berasal dari tanaman hias di kabupaten Pati hanya disumbang oleh komoditas mawar saja. Sedangkan kecamatan penghasil mawar juga hanya berada pada satu kecamatan saja yaitu Kecamatan Gembong. Kondisi tersebut tidak berubah dalam kurun waktu tiga tahun terakhir. Untuk produksi mawar Kabupaten Pati pada tahun 2021 sedikit menurun jika dibandingkan produksi pada tahun 2020 yang sebesar 6,52 ribu tangkai.

Gambar 4. Produksi Tanaman Hias di Pati Tahun 2019 - 2021 (Tangkai)



Produksi tanaman hias yang mendominasi Kabupaten Pati tahun 2021 adalah mawar. Pada tahun 2021 produksi komoditas mawar di Pati sebesar 6,52 ribu tangkai. Kecamatan yang memiliki produksi mawar berada di Kecamatan Gembong.

TABEL-TABEL

<https://patikanpns.go.id>

Tabel 1.1. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Sukolilo, 2020-2021

No	Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim	2020		2021	
		Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Bawang Daun	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Bawang Merah	114,00	8.300,00	86,00	5.673,00
3	Bawang Putih	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Bayam	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Buncis	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Cabai Besar/ TW / Teropong	4,00	164,00	0,00	0,00
7	Cabai Keriting	**)	**)	3,00	7,00
8	Cabai Rawit	22,00	699,00	59,00	397,00
9	Jamur Lainnya*			0,00	0,00
10	Jamur Merang*	0*)	0*)	0,00	0,00
11	Jamur Tiram*			0,00	0,00
12	Kacang Panjang	0,00	0,00	0,00	0,00
13	Kangkung	0,28	4,20	0,00	0,00
14	Kembang Kol	0,00	0,00	0,00	0,00
15	Kentang	0,00	0,00	0,00	0,00
16	Kubis	0,00	0,00	0,00	0,00
17	Labu Siam	0,00	0,00	0,00	0,00
18	Melon	111,00	20.380,00	0,00	0,00
19	Mentimun	0,00	0,00	0,00	0,00
20	Paprika	0,00	0,00	0,00	0,00
21	Petsai/Sawi	0,00	0,00	0,00	0,00
22	Semangka	145,00	35.260,00	6,00	1.080,00
23	Stroberi	0,00	0,00	0,00	0,00
24	Terung	0,00	0,00	0,00	0,00
25	Tomat	0,00	0,00	0,00	0,00
26	Wortel	0,00	0,00	0,00	0,00

Catatan: *) luasan jamur Lainnya, Merang dan Tiram dalam satuan M2 dan pada 2020 pendataan jamur masih penjumlahan dari semua jenis jamur

***) pada 2020 belum ada pendataan Cabai Keriting

Tabel 1.2. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Sukoililo dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

No	Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim	Kecamatan Sukoililo		Kabupaten Pati		Persentase Kontribusi Kecamatan Sukoililo terhadap Kabupaten Pati	
		Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (%)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
01	Bawang Daun	0,00	0,00	17,00	1.356,00	0,00	0,00
02	Bawang Merah	86,00	5.673,00	3.062,00	297.790,35	2,81	1,91
03	Bawang Putih	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
04	Bayam	0,00	0,00	61,00	389,00	0,00	0,00
05	Buncis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
06	Cabai Besar/ TW / Teropong	0,00	0,00	61,00	17.279,30	0,00	0,00
07	Cabai Keriting	3,00	7,00	131,00	7.973,80	2,29	0,09
08	Cabai Rawit	59,00	397,00	66,30	979,10	88,99	40,55
09	Jamur Lainnya*	0,00	0,00	40,00	5,75	0,00	0,00
10	Jamur Merang*	0,00	0,00	6.370,00	1.047,14	0,00	0,00
11	Jamur Tiram*	0,00	0,00	25.515,00	4.198,00	0,00	0,00
12	Kacang Panjang	0,00	0,00	44,00	4.803,00	0,00	0,00
13	Kangkung	0,00	0,00	61,00	6.962,00	0,00	0,00
14	Kembang Kol	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	Kentang	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	Kubis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	Labu Siam	0,00	0,00	2,00	100,00	0,00	0,00
18	Melon	0,00	0,00	92,00	9.231,75	0,00	0,00
19	Mentimun	0,00	0,00	43,10	5.109,30	0,00	0,00
20	Paprika	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	Petsai/Sawi	0,00	0,00	87,00	9.888,00	0,00	0,00
22	Semangka	6,00	1.080,00	285,00	65.850,00	2,11	1,64
23	Stroberi	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	Terung	0,00	0,00	30,00	5.343,80	0,00	0,00
25	Tomat	0,00	0,00	20,00	3.622,90	0,00	0,00
26	Wortel	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Catatan: *) luasan dalam satuan M2

Tabel 1.3. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Kayen, 2020- 2021

No	Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim	2020		2021	
		Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Bawang Daun	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Bawang Merah	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Bawang Putih	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Bayam	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Buncis	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Cabai Besar/ TW / Teropong	16,00	444,00	4,00	225,30
7	Cabai Keriting	**)	**)	0,00	0,00
8	Cabai Rawit	2,00	100,00	1,00	243,90
9	Jamur Lainnya*			0,00	0,00
10	Jamur Merang*	0*)	0*)	0,00	0,00
11	Jamur Tiram*			0,00	0,00
12	Kacang Panjang	0,00	0,00	0,00	0,00
13	Kangkung	0,00	0,00	0,00	0,00
14	Kembang Kol	0,00	0,00	0,00	0,00
15	Kentang	0,00	0,00	0,00	0,00
16	Kubis	0,00	0,00	0,00	0,00
17	Labu Siam	0,00	0,00	0,00	0,00
18	Melon	0,00	0,00	1,00	23,50
19	Mentimun	0,00	0,00	0,00	0,00
20	Paprika	0,00	0,00	0,00	0,00
21	Petsai/Sawi	0,00	0,00	0,00	0,00
22	Semangka	0,00	0,00	0,00	0,00
23	Stroberi	0,00	0,00	0,00	0,00
24	Terung	0,00	0,00	1,00	153,20
25	Tomat	0,00	0,00	1,00	265,90
26	Wortel	0,00	0,00	0,00	0,00

Catatan: *) luasan jamur Lainnya, Merang dan Tiram dalam satuan M2 dan pada 2020 pendataan jamur masih penjumlahan dari semua jenis jamur

***) pada 2020 belum ada pendataan Cabai Keriting

Tabel 1.4. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Kayen dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

No	Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim	Kecamatan Kayen		Kabupaten Pati		Persentase Kontribusi Kecamatan Kayen terhadap Kabupaten Pati	
		Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (%)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
01	Bawang Daun	0,00	0,00	17,00	1.356,00	0,00	0,00
02	Bawang Merah	0,00	0,00	3.062,00	297.790,35	0,00	0,00
03	Bawang Putih	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
04	Bayam	0,00	0,00	61,00	389,00	0,00	0,00
05	Buncis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
06	Cabai Besar/ TW / Teropong	4,00	225,30	61,00	17.279,30	6,56	1,30
07	Cabai Keriting	0,00	0,00	131,00	7,973,80	0,00	0,00
08	Cabai Rawit	1,00	243,90	66,30	979,10	1,51	24,91
09	Jamur Lainnya*	0,00	0,00	40,00	5,75	0,00	0,00
10	Jamur Merang*	0,00	0,00	6.370,00	1.047,14	0,00	0,00
11	Jamur Tiram*	0,00	0,00	25.515,00	4.198,00	0,00	0,00
12	Kacang Panjang	0,00	0,00	44,00	4.803,00	0,00	0,00
13	Kangkung	0,00	0,00	61,00	6.962,00	0,00	0,00
14	Kembang Kol	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	Kentang	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	Kubis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	Labu Siam	0,00	0,00	2,00	100,00	0,00	0,00
18	Melon	1,00	23,50	92,00	9.231,75	1,09	0,25
19	Mentimun	0,00	0,00	43,10	5.109,30	0,00	0,00
20	Paprika	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	Petsai/Sawi	0,00	0,00	87,00	9.888,00	0,00	0,00
22	Semangka	0,00	0,00	285,00	65.850,00	0,00	0,00
23	Stroberi	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	Terung	1,00	153,20	30,00	5.343,80	3,33	2,87
25	Tomat	1,00	265,90	20,00	3.622,90	5,00	7,34
26	Wortel	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Catatan: *) luasan dalam satuan M2

Tabel 1.5. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Tambakromo, 2020 - 2021

No	Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim	2020		2021	
		Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Bawang Daun	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Bawang Merah	20,00	2.400,00	32,00	2.560,00
3	Bawang Putih	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Bayam	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Buncis	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Cabai Besar/ TW / Teropong	0,00	0,00	0,00	0,00
7	Cabai Keriting	**)	**)	11,00	153,00
8	Cabai Rawit	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Jamur Lainnya*	0*)	0*)	0,00	0,00
10	Jamur Merang*			0,00	0,00
11	Jamur Tiram*			0,00	0,00
12	Kacang Panjang	0,00	0,00	0,00	0,00
13	Kangkung	0,00	0,00	0,00	0,00
14	Kembang Kol	0,00	0,00	0,00	0,00
15	Kentang	0,00	0,00	0,00	0,00
16	Kubis	0,00	0,00	0,00	0,00
17	Labu Siam	0,00	0,00	0,00	0,00
18	Melon	0,00	0,00	0,00	0,00
19	Mentimun	0,00	0,00	0,00	0,00
20	Paprika	0,00	0,00	0,00	0,00
21	Petsai/Sawi	0,00	0,00	0,00	0,00
22	Semangka	0,00	0,00	0,00	0,00
23	Stroberi	0,00	0,00	0,00	0,00
24	Terung	0,00	0,00	0,00	0,00
25	Tomat	0,00	0,00	0,00	0,00
26	Wortel	0,00	0,00	0,00	0,00

Catatan: *) luasan jamur Lainnya, Merang dan Tiram dalam satuan M2 dan pada 2020 pendataan jamur masih penjumlahan dari semua jenis jamur

***) pada 2020 belum ada pendataan Cabai Keriting

Tabel 1.6. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Tambakromo dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

No	Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim	Kecamatan Tambakromo		Kabupaten Pati		Persentase Kontribusi Kecamatan Tambakromo terhadap Kabupaten Pati	
		Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (%)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
01	Bawang Daun	0,00	0,00	17,00	1.356,00	0,00	0,00
02	Bawang Merah	32,00	2.560,00	3.062,00	297.790,35	1,05	0,86
03	Bawang Putih	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
04	Bayam	0,00	0,00	61,00	389,00	0,00	0,00
05	Buncis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
06	Cabai Besar/ TW / Teropong	0,00	0,00	61,00	17.279,30	0,00	0,00
07	Cabai Keriting	11,00	153,00	131,00	7.973,80	8,40	1,92
08	Cabai Rawit	0,00	0,00	66,30	979,10	0,00	0,00
09	Jamur Lainnya*	0,00	0,00	40,00	5,75	0,00	0,00
10	Jamur Merang*	0,00	0,00	6.370,00	1.047,14	0,00	0,00
11	Jamur Tiram*	0,00	0,00	25.515,00	4.198,00	0,00	0,00
12	Kacang Panjang	0,00	0,00	44,00	4.803,00	0,00	0,00
13	Kangkung	0,00	0,00	61,00	6.962,00	0,00	0,00
14	Kembang Kol	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	Kentang	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	Kubis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	Labu Siam	0,00	0,00	2,00	100,00	0,00	0,00
18	Melon	0,00	0,00	92,00	9.231,75	0,00	0,00
19	Mentimun	0,00	0,00	43,10	5.109,30	0,00	0,00
20	Paprika	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	Petsai/Sawi	0,00	0,00	87,00	9.888,00	0,00	0,00
22	Semangka	0,00	0,00	285,00	65.850,00	0,00	0,00
23	Stroberi	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	Terung	0,00	0,00	30,00	5.343,80	0,00	0,00
25	Tomat	0,00	0,00	20,00	3.622,90	0,00	0,00
26	Wortel	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Catatan: *) luasan dalam satuan M2

Tabel 1.7. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Winong, 2020-2021

No	Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim	2020		2021	
		Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Bawang Daun	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Bawang Merah	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Bawang Putih	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Bayam	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Buncis	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Cabai Besar/ TW / Teropong	2,00	320,00	0,00	0,00
7	Cabai Keriting	**)	**)	0,00	0,00
8	Cabai Rawit	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Jamur Lainnya*	0*)	0*)	0,00	0,00
10	Jamur Merang*			0,00	0,00
11	Jamur Tiram*			0,00	0,00
12	Kacang Panjang	0,00	0,00	0,00	0,00
13	Kangkung	0,00	0,00	0,00	0,00
14	Kembang Kol	0,00	0,00	0,00	0,00
15	Kentang	0,00	0,00	0,00	0,00
16	Kubis	0,00	0,00	0,00	0,00
17	Labu Siam	0,00	0,00	0,00	0,00
18	Melon	0,00	0,00	0,00	0,00
19	Mentimun	0,00	0,00	0,00	0,00
20	Paprika	0,00	0,00	0,00	0,00
21	Petsai/Sawi	0,00	0,00	0,00	0,00
22	Semangka	39,00	200,00	65,00	16.860,00
23	Stroberi	0,00	0,00	0,00	0,00
24	Terung	0,00	0,00	0,00	0,00
25	Tomat	0,00	0,00	0,00	0,00
26	Wortel	0,00	0,00	0,00	0,00

Catatan: *) luasan jamur Lainnya, Merang dan Tiram dalam satuan M2 dan pada 2020 pendataan jamur masih penjumlahan dari semua jenis jamur

***) pada 2020 belum ada pendataan Cabai Keriting

Tabel 1.8. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Winong dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

No	Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim	Kecamatan Winong		Kabupaten Pati		Persentase Kontribusi Kecamatan Winong terhadap Kabupaten Pati	
		Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (%)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
01	Bawang Daun	0,00	0,00	17,00	1.356,00	0,00	0,00
02	Bawang Merah	0,00	0,00	3.062,00	297.790,35	0,00	0,00
03	Bawang Putih	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
04	Bayam	0,00	0,00	61,00	389,00	0,00	0,00
05	Buncis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
06	Cabai Besar/ TW / Teropong	0,00	0,00	61,00	17.279,30	0,00	0,00
07	Cabai Keriting	0,00	0,00	131,00	7.973,80	0,00	0,00
08	Cabai Rawit	0,00	0,00	66,30	979,10	0,00	0,00
09	Jamur Lainnya*	0,00	0,00	40,00	5,75	0,00	0,00
10	Jamur Merang*	0,00	0,00	6.370,00	1.047,14	0,00	0,00
11	Jamur Tiram*	0,00	0,00	25.515,00	4.198,00	0,00	0,00
12	Kacang Panjang	0,00	0,00	44,00	4.803,00	0,00	0,00
13	Kangkung	0,00	0,00	61,00	6.962,00	0,00	0,00
14	Kembang Kol	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	Kentang	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	Kubis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	Labu Siam	0,00	0,00	2,00	100,00	0,00	0,00
18	Melon	0,00	0,00	92,00	9.231,75	0,00	0,00
19	Mentimun	0,00	0,00	43,10	5.109,30	0,00	0,00
20	Paprika	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	Petsai/Sawi	0,00	0,00	87,00	9.888,00	0,00	0,00
22	Semangka	65,00	16.860,00	285,00	65.850,00	22,81	25,60
23	Stroberi	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	Terung	0,00	0,00	30,00	5.343,80	0,00	0,00
25	Tomat	0,00	0,00	20,00	3.622,90	0,00	0,00
26	Wortel	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Catatan: *) luasan dalam satuan M2

Tabel 1.9. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Pucakwangi, 2020-2021

No	Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim	2020		2021	
		Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Bawang Daun	0,00	0,00	1,00	108,00
2	Bawang Merah	66,00	8.180,00	20,00	2.635,00
3	Bawang Putih	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Bayam	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Buncis	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Cabai Besar/ TW / Teropong	31,00	1.421,00	0,00	0,00
7	Cabai Keriting	**)	**)	0,00	0,00
8	Cabai Rawit	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Jamur Lainnya*	0*)	0*)	0,00	0,00
10	Jamur Merang*			0,00	0,00
11	Jamur Tiram*			0,00	0,00
12	Kacang Panjang	0,00	0,00	0,00	0,00
13	Kangkung	0,00	0,00	0,00	0,00
14	Kembang Kol	0,00	0,00	0,00	0,00
15	Kentang	0,00	0,00	0,00	0,00
16	Kubis	0,00	0,00	0,00	0,00
17	Labu Siam	0,00	0,00	0,00	0,00
18	Melon	0,00	0,00	0,00	0,00
19	Mentimun	0,00	0,00	0,00	0,00
20	Paprika	0,00	0,00	0,00	0,00
21	Petsai/Sawi	0,00	0,00	0,00	0,00
22	Semangka	0,00	0,00	0,00	0,00
23	Stroberi	0,00	0,00	0,00	0,00
24	Terung	0,00	0,00	0,00	0,00
25	Tomat	4,00	440,00	0,00	0,00
26	Wortel	0,00	0,00	0,00	0,00

Catatan: *) luasan jamur Lainnya, Merang dan Tiram dalam satuan M2 dan pada 2020 pendataan jamur masih penjumlahan dari semua jenis jamur

***) pada 2020 belum ada pendataan Cabai Keriting

Tabel 1.10. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Pucakwangi dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

No	Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim	Kecamatan Pucakwangi		Kabupaten Pati		Persentase Kontribusi Kecamatan Pucakwangi terhadap Kabupaten Pati	
		Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (%)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
01	Bawang Daun	1,00	108,00	17,00	1.356,00	5,88	7,96
02	Bawang Merah	20,00	2.635,00	3.062,00	297.790,35	0,65	0,88
03	Bawang Putih	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
04	Bayam	0,00	0,00	61,00	389,00	0,00	0,00
05	Buncis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
06	Cabai Besar/ TW / Teropong	0,00	0,00	61,00	17.279,30	0,00	0,00
07	Cabai Keriting	0,00	0,00	131,00	7.973,80	0,00	0,00
08	Cabai Rawit	0,00	0,00	66,30	979,10	0,00	0,00
09	Jamur Lainnya*	0,00	0,00	40,00	5,75	0,00	0,00
10	Jamur Merang*	0,00	0,00	6.370,00	1.047,14	0,00	0,00
11	Jamur Tiram*	0,00	0,00	25.515,00	4.198,00	0,00	0,00
12	Kacang Panjang	0,00	0,00	44,00	4.803,00	0,00	0,00
13	Kangkung	0,00	0,00	61,00	6.962,00	0,00	0,00
14	Kembang Kol	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	Kentang	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	Kubis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	Labu Siam	0,00	0,00	2,00	100,00	0,00	0,00
18	Melon	0,00	0,00	92,00	9.231,75	0,00	0,00
19	Mentimun	0,00	0,00	43,10	5.109,30	0,00	0,00
20	Paprika	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	Petsai/Sawi	0,00	0,00	87,00	9.888,00	0,00	0,00
22	Semangka	0,00	0,00	285,00	65.850,00	0,00	0,00
23	Stroberi	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	Terung	0,00	0,00	30,00	5.343,80	0,00	0,00
25	Tomat	0,00	0,00	20,00	3.622,90	0,00	0,00
26	Wortel	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Catatan: *) luasan dalam satuan M2

Tabel 1.11. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Jaken, 2020-2021

No	Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim	2020		2021	
		Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Bawang Daun	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Bawang Merah	936,00	86.591,00	1.093,00	91.644,00
3	Bawang Putih	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Bayam	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Buncis	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Cabai Besar/ TW / Teropong	56,00	3.573,00	0,00	0,00
7	Cabai Keriting	**)	**)	60,00	1.025,00
8	Cabai Rawit	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Jamur Lainnya*	0*)	0*)	0,00	0,00
10	Jamur Merang*			0,00	0,00
11	Jamur Tiram*			0,00	0,00
12	Kacang Panjang	0,00	0,00	0,00	0,00
13	Kangkung	0,00	0,00	0,00	0,00
14	Kembang Kol	0,00	0,00	0,00	0,00
15	Kentang	0,00	0,00	0,00	0,00
16	Kubis	0,00	0,00	0,00	0,00
17	Labu Siam	0,00	0,00	0,00	0,00
18	Melon	2,00	420,00	2,00	410,00
19	Mentimun	0,00	0,00	0,00	0,00
20	Paprika	0,00	0,00	0,00	0,00
21	Petsai/Sawi	0,00	0,00	0,00	0,00
22	Semangka	0,00	0,00	0,00	0,00
23	Stroberi	0,00	0,00	0,00	0,00
24	Terung	0,00	0,00	0,00	0,00
25	Tomat	0,00	0,00	0,00	0,00
26	Wortel	0,00	0,00	0,00	0,00

Catatan: *) luasan jamur Lainnya, Merang dan Tiram dalam satuan M2 dan pada 2020 pendataan jamur masih penjumlahan dari semua jenis jamur

***) pada 2020 belum ada pendataan Cabai Keriting

Tabel 1.12. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Jaken dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

No	Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim	Kecamatan Jaken		Kabupaten Pati		Persentase Kontribusi Kecamatan Jaken terhadap Kabupaten Pati	
		Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (%)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
01	Bawang Daun	0,00	0,00	17,00	1.356,00	0,00	0,00
02	Bawang Merah	1.093,00	91.644,00	3.062,00	297.790,35	35,70	30,77
03	Bawang Putih	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
04	Bayam	0,00	0,00	61,00	389,00	0,00	0,00
05	Buncis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
06	Cabai Besar/ TW / Teropong	0,00	0,00	61,00	17.279,30	0,00	0,00
07	Cabai Keriting	60,00	1.025,00	131,00	7.973,80	45,80	12,85
08	Cabai Rawit	0,00	0,00	66,30	979,10	0,00	0,00
09	Jamur Lainnya*	0,00	0,00	40,00	5,75	0,00	0,00
10	Jamur Merang*	0,00	0,00	6.370,00	1.047,14	0,00	0,00
11	Jamur Tiram*	0,00	0,00	25.515,00	4.198,00	0,00	0,00
12	Kacang Panjang	0,00	0,00	44,00	4.803,00	0,00	0,00
13	Kangkung	0,00	0,00	61,00	6.962,00	0,00	0,00
14	Kembang Kol	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	Kentang	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	Kubis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	Labu Siam	0,00	0,00	2,00	100,00	0,00	0,00
18	Melon	2,00	410,00	92,00	9.231,75	2,17	4,44
19	Mentimun	0,00	0,00	43,10	5.109,30	0,00	0,00
20	Paprika	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	Petsai/Sawi	0,00	0,00	87,00	9.888,00	0,00	0,00
22	Semangka	0,00	0,00	285,00	65.850,00	0,00	0,00
23	Stroberi	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	Terung	0,00	0,00	30,00	5.343,80	0,00	0,00
25	Tomat	0,00	0,00	20,00	3.622,90	0,00	0,00
26	Wortel	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Catatan: *) luasan dalam satuan M2

Tabel 1.13. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Batangan, 2020-2021

No	Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim	2020		2021	
		Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Bawang Daun	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Bawang Merah	429,00	52.040,00	308,00	44.373,00
3	Bawang Putih	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Bayam	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Buncis	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Cabai Besar/ TW / Teropong	42,00	1.724,00	0,00	0,00
7	Cabai Keriting	**)	**)	16,00	770,00
8	Cabai Rawit	0,00	0,00	3,00	149,00
9	Jamur Lainnya*	0*)	0*)	0,00	0,00
10	Jamur Merang*			0,00	0,00
11	Jamur Tiram*			0,00	0,00
12	Kacang Panjang	0,00	0,00	1,00	77,00
13	Kangkung	14,00	1.564,00	7,00	845,00
14	Kembang Kol	0,00	0,00	0,00	0,00
15	Kentang	0,00	0,00	0,00	0,00
16	Kubis	0,00	0,00	0,00	0,00
17	Labu Siam	0,00	0,00	0,00	0,00
18	Melon	4,00	577,00	11,00	1.200,00
19	Mentimun	0,00	0,00	0,00	0,00
20	Paprika	0,00	0,00	0,00	0,00
21	Petsai/Sawi	6,00	724,00	2,00	220,00
22	Semangka	0,00	0,00	1,00	210,00
23	Stroberi	0,00	0,00	0,00	0,00
24	Terung	0,00	0,00	0,00	0,00
25	Tomat	2,00	456,00	3,00	405,00
26	Wortel	0,00	0,00	0,00	0,00

Catatan: *) luasan jamur Lainnya, Merang dan Tiram dalam satuan M2 dan pada 2020 pendataan jamur masih penjumlahan dari semua jenis jamur

***) pada 2020 belum ada pendataan Cabai Keriting

Tabel 1.14. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Batangan dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

No	Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim	Kecamatan Batangan		Kabupaten Pati		Persentase Kontribusi Kecamatan Batangan terhadap Kabupaten Pati	
		Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (%)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
01	Bawang Daun	0,00	0,00	17,00	1.356,00	0,00	0,00
02	Bawang Merah	308,00	44.373,00	3.062,00	297.790,35	10,06	14,90
03	Bawang Putih	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
04	Bayam	0,00	0,00	61,00	389,00	0,00	0,00
05	Buncis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
06	Cabai Besar/ TW / Teropong	0,00	0,00	61,00	17.279,30	0,00	0,00
07	Cabai Keriting	16,00	770,00	131,00	7.973,80	12,21	9,66
08	Cabai Rawit	3,00	149,00	66,30	979,10	4,52	15,22
09	Jamur Lainnya*	0,00	0,00	40,00	5,75	0,00	0,00
10	Jamur Merang*	0,00	0,00	6.370,00	1.047,14	0,00	0,00
11	Jamur Tiram*	0,00	0,00	25.515,00	4.198,00	0,00	0,00
12	Kacang Panjang	1,00	77,00	44,00	4.803,00	2,27	1,60
13	Kangkung	7,00	845,00	61,00	6.962,00	11,48	12,14
14	Kembang Kol	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	Kentang	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	Kubis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	Labu Siam	0,00	0,00	2,00	100,00	0,00	0,00
18	Melon	11,00	1.200,00	92,00	9.231,75	11,96	13,00
19	Mentimun	0,00	0,00	43,10	5.109,30	0,00	0,00
20	Paprika	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	Petsai/Sawi	2,00	220,00	87,00	9.888,00	2,30	2,22
22	Semangka	1,00	210,00	285,00	65.850,00	0,35	0,32
23	Stroberi	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	Terung	0,00	0,00	30,00	5.343,80	0,00	0,00
25	Tomat	3,00	405,00	20,00	3.622,90	15,00	11,18
26	Wortel	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Catatan: *) luasan dalam satuan M2

Tabel 1.15. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Juwana, 2020-2021

No	Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim	2020		2021	
		Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Bawang Daun	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Bawang Merah	100,00	4.192,00	168,00	6.412,70
3	Bawang Putih	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Bayam	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Buncis	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Cabai Besar/ TW / Teropong	0,00	0,00	0,00	0,00
7	Cabai Keriting	**)	**)	2,00	40,00
8	Cabai Rawit	2,00	105,00	1,00	15,00
9	Jamur Lainnya*	0*)	0*)	0,00	0,00
10	Jamur Merang*			0,00	0,00
11	Jamur Tiram*			0,00	0,00
12	Kacang Panjang	0,00	0,00	0,00	0,00
13	Kangkung	0,00	0,00	0,00	0,00
14	Kembang Kol	0,00	0,00	0,00	0,00
15	Kentang	0,00	0,00	0,00	0,00
16	Kubis	0,00	0,00	0,00	0,00
17	Labu Siam	0,00	0,00	0,00	0,00
18	Melon	48,00	5.916,00	72,00	6.120,20
19	Mentimun	0,00	0,00	4,00	535,00
20	Paprika	0,00	0,00	0,00	0,00
21	Petsai/Sawi	1,00	1,00	2,00	270,00
22	Semangka	0,00	0,00	0,00	0,00
23	Stroberi	0,00	0,00	0,00	0,00
24	Terung	2,00	157,00	0,00	0,00
25	Tomat	1,00	50,00	1,00	111,00
26	Wortel	0,00	0,00	0,00	0,00

Catatan: *) luasan jamur Lainnya, Merang dan Tiram dalam satuan M2 dan pada 2020 pendataan jamur masih penjumlahan dari semua jenis jamur

***) pada 2020 belum ada pendataan Cabai Keriting

Tabel 1.16. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Juwana dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

No	Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim	Kecamatan Juwana		Kabupaten Pati		Persentase Kontribusi Kecamatan Juwana terhadap Kabupaten Pati	
		Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (%)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
01	Bawang Daun	0,00	0,00	17,00	1.356,00	0,00	0,00
02	Bawang Merah	168,00	6.412,70	3.062,00	297.790,35	5,49	2,15
03	Bawang Putih	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
04	Bayam	0,00	0,00	61,00	389,00	0,00	0,00
05	Buncis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
06	Cabai Besar/ TW / Teropong	0,00	0,00	61,00	17.279,30	0,00	0,00
07	Cabai Keriting	2,00	40,00	131,00	7.973,80	1,53	0,50
08	Cabai Rawit	1,00	15,00	66,30	979,10	1,51	1,53
09	Jamur Lainnya*	0,00	0,00	40,00	5,75	0,00	0,00
10	Jamur Merang*	0,00	0,00	6.370,00	1.047,14	0,00	0,00
11	Jamur Tiram*	0,00	0,00	25.515,00	4.198,00	0,00	0,00
12	Kacang Panjang	0,00	0,00	44,00	4.803,00	0,00	0,00
13	Kangkung	0,00	0,00	61,00	6.962,00	0,00	0,00
14	Kembang Kol	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	Kentang	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	Kubis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	Labu Siam	0,00	0,00	2,00	100,00	0,00	0,00
18	Melon	72,00	6.120,20	92,00	9.231,75	78,26	66,30
19	Mentimun	4,00	535,00	43,10	5.109,30	9,28	10,47
20	Paprika	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	Petsai/Sawi	2,00	270,00	87,00	9.888,00	2,30	2,73
22	Semangka	0,00	0,00	285,00	65.850,00	0,00	0,00
23	Stroberi	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	Terung	0,00	0,00	30,00	5.343,80	0,00	0,00
25	Tomat	1,00	111,00	20,00	3.622,90	5,00	3,06
26	Wortel	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Catatan: *) luasan dalam satuan M2

Tabel 1.17. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Jakenan, 2020-2021

No	Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim	2020		2021	
		Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Bawang Daun	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Bawang Merah	37,00	3.989,00	24,00	2.235,60
3	Bawang Putih	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Bayam	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Buncis	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Cabai Besar/ TW / Teropong	29,00	2.841,90	7,00	648,00
7	Cabai Keriting	**)	**)	0,00	0,00
8	Cabai Rawit	0,00	0,00	1,00	150,00
9	Jamur Lainnya*	0*)	0*)	0,00	0,00
10	Jamur Merang*			0,00	0,00
11	Jamur Tiram*			0,00	0,00
12	Kacang Panjang	0,00	0,00	0,00	0,00
13	Kangkung	0,00	0,00	0,00	0,00
14	Kembang Kol	0,00	0,00	0,00	0,00
15	Kentang	0,00	0,00	0,00	0,00
16	Kubis	0,00	0,00	0,00	0,00
17	Labu Siam	0,00	0,00	0,00	0,00
18	Melon	0,00	0,00	0,00	0,00
19	Mentimun	0,00	0,00	0,00	0,00
20	Paprika	0,00	0,00	0,00	0,00
21	Petsai/Sawi	0,00	0,00	0,00	0,00
22	Semangka	0,00	0,00	0,00	0,00
23	Stroberi	0,00	0,00	0,00	0,00
24	Terung	0,00	0,00	0,00	0,00
25	Tomat	0,00	0,00	0,00	0,00
26	Wortel	0,00	0,00	0,00	0,00

Catatan: *) luasan jamur Lainnya, Merang dan Tiram dalam satuan M2 dan pada 2020 pendataan jamur masih penjumlahan dari semua jenis jamur

***) pada 2020 belum ada pendataan Cabai Keriting

Tabel 1.18. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Jakenan dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

No	Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim	Kecamatan Jakenan		Kabupaten Pati		Persentase Kontribusi Kecamatan Jakenan terhadap Kabupaten Pati	
		Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (%)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
01	Bawang Daun	0,00	0,00	17,00	1.356,00	0,00	0,00
02	Bawang Merah	24,00	2.235,60	3.062,00	297.790,35	0,78	0,75
03	Bawang Putih	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
04	Bayam	0,00	0,00	61,00	389,00	0,00	0,00
05	Buncis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
06	Cabai Besar/ TW / Teropong	7,00	648,00	61,00	17.279,30	11,48	3,75
07	Cabai Keriting	0,00	0,00	131,00	7.973,80	0,00	0,00
08	Cabai Rawit	1,00	150,00	66,30	979,10	1,51	15,32
09	Jamur Lainnya*	0,00	0,00	40,00	5,75	0,00	0,00
10	Jamur Merang*	0,00	0,00	6.370,00	1.047,14	0,00	0,00
11	Jamur Tiram*	0,00	0,00	25.515,00	4.198,00	0,00	0,00
12	Kacang Panjang	0,00	0,00	44,00	4.803,00	0,00	0,00
13	Kangkung	0,00	0,00	61,00	6.962,00	0,00	0,00
14	Kembang Kol	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	Kentang	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	Kubis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	Labu Siam	0,00	0,00	2,00	100,00	0,00	0,00
18	Melon	0,00	0,00	92,00	9.231,75	0,00	0,00
19	Mentimun	0,00	0,00	43,10	5.109,30	0,00	0,00
20	Paprika	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	Petsai/Sawi	0,00	0,00	87,00	9.888,00	0,00	0,00
22	Semangka	0,00	0,00	285,00	65.850,00	0,00	0,00
23	Stroberi	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	Terung	0,00	0,00	30,00	5.343,80	0,00	0,00
25	Tomat	0,00	0,00	20,00	3.622,90	0,00	0,00
26	Wortel	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Catatan: *) luasan dalam satuan M2

Tabel 1.19. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Pati,

No	Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim	2020		2021	
		Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Bawang Daun	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Bawang Merah	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Bawang Putih	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Bayam	31,00	2.494,00	13,00	19,00
5	Buncis	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Cabai Besar/ TW / Teropong	0,00	0,00	0,00	0,00
7	Cabai Keriting	**)	**)	0,00	0,00
8	Cabai Rawit	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Jamur Lainnya*			0,00	0,00
10	Jamur Merang*	0*)	0*)	0,00	0,00
11	Jamur Tiram*			0,00	0,00
12	Kacang Panjang	32,00	4.012,00	15,00	55,00
13	Kangkung	33,00	2.575,00	13,00	26,00
14	Kembang Kol	0,00	0,00	0,00	0,00
15	Kentang	0,00	0,00	0,00	0,00
16	Kubis	0,00	0,00	0,00	0,00
17	Labu Siam	0,00	0,00	0,00	0,00
18	Melon	0,00	0,00	0,00	0,00
19	Mentimun	32,00	3.051,00	15,00	39,50
20	Paprika	0,00	0,00	0,00	0,00
21	Petsai/Sawi	0,00	0,00	0,00	0,00
22	Semangka	0,00	0,00	0,00	0,00
23	Stroberi	0,00	0,00	0,00	0,00
24	Terung	27,00	1.389,00	13,00	34,00
25	Tomat	0,00	0,00	0,00	0,00
26	Wortel	0,00	0,00	0,00	0,00

Catatan: *) luasan jamur Lainnya, Merang dan Tiram dalam satuan M2 dan pada 2020 pendataan jamur masih penjumlahan dari semua jenis jamur

***) pada 2020 belum ada pendataan Cabai Keriting

Tabel 1.20. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Pati dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

No	Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim	Kecamatan Pati		Kabupaten Pati		Persentase Kontribusi Kecamatan Pati terhadap Kabupaten Pati	
		Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (%)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
01	Bawang Daun	0,00	0,00	17,00	1.356,00	0,00	0,00
02	Bawang Merah	0,00	0,00	3.062,00	297.790,35	0,00	0,00
03	Bawang Putih	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
04	Bayam	13,00	19,00	61,00	389,00	21,31	4,88
05	Buncis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
06	Cabai Besar/ TW / Teropong	0,00	0,00	61,00	17.279,30	0,00	0,00
07	Cabai Keriting	0,00	0,00	131,00	7.973,80	0,00	0,00
08	Cabai Rawit	0,00	0,00	66,30	979,10	0,00	0,00
09	Jamur Lainnya*	0,00	0,00	40,00	5,75	0,00	0,00
10	Jamur Merang*	0,00	0,00	6.370,00	1.047,14	0,00	0,00
11	Jamur Tiram*	0,00	0,00	25.515,00	4.198,00	0,00	0,00
12	Kacang Panjang	15,00	55,00	44,00	4.803,00	34,09	1,15
13	Kangkung	13,00	26,00	61,00	6.962,00	21,31	0,37
14	Kembang Kol	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	Kentang	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	Kubis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	Labu Siam	0,00	0,00	2,00	100,00	0,00	0,00
18	Melon	0,00	0,00	92,00	9.231,75	0,00	0,00
19	Mentimun	15,00	39,50	43,10	5.109,30	34,80	0,77
20	Paprika	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	Petsai/Sawi	0,00	0,00	87,00	9.888,00	0,00	0,00
22	Semangka	0,00	0,00	285,00	65.850,00	0,00	0,00
23	Stroberi	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	Terung	13,00	34,00	30,00	5.343,80	43,33	0,64
25	Tomat	0,00	0,00	20,00	3.622,90	0,00	0,00
26	Wortel	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Catatan: *) luasan dalam satuan M2

Tabel 1.21. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Gabus, 2020-2021

No	Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim	2020		2021	
		Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Bawang Daun	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Bawang Merah	3,00	246,00	4,00	330,00
3	Bawang Putih	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Bayam	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Buncis	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Cabai Besar/ TW / Teropong	0,00	0,00	0,00	0,00
7	Cabai Keriting	**)	**)	0,00	0,00
8	Cabai Rawit	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Jamur Lainnya*	0*)	0*)	0,00	0,00
10	Jamur Merang*			0,00	0,00
11	Jamur Tiram*			0,00	0,00
12	Kacang Panjang	0,00	0,00	0,00	0,00
13	Kangkung	0,00	0,00	0,00	0,00
14	Kembang Kol	0,00	0,00	0,00	0,00
15	Kentang	0,00	0,00	0,00	0,00
16	Kubis	0,00	0,00	0,00	0,00
17	Labu Siam	0,00	0,00	0,00	0,00
18	Melon	0,00	0,00	0,00	0,00
19	Mentimun	0,00	0,00	0,00	0,00
20	Paprika	0,00	0,00	0,00	0,00
21	Petsai/Sawi	0,00	0,00	0,00	0,00
22	Semangka	0,00	0,00	0,00	0,00
23	Stroberi	0,00	0,00	0,00	0,00
24	Terung	0,00	0,00	0,00	0,00
25	Tomat	0,00	0,00	0,00	0,00
26	Wortel	0,00	0,00	0,00	0,00

Catatan: *) luasan jamur Lainnya, Merang dan Tiram dalam satuan M2 dan pada 2020 pendataan jamur masih penjumlahan dari semua jenis jamur

***) pada 2020 belum ada pendataan Cabai Keriting

Tabel 1.22. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Gabus dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

No	Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim	Kecamatan Gabus		Kabupaten Pati		Persentase Kontribusi Kecamatan Gabus terhadap Kabupaten Pati	
		Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (%)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
01	Bawang Daun	0,00	0,00	17,00	1.356,00	0,00	0,00
02	Bawang Merah	4,00	330,00	3.062,00	297.790,35	0,13	0,11
03	Bawang Putih	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
04	Bayam	0,00	0,00	61,00	389,00	0,00	0,00
05	Buncis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
06	Cabai Besar/ TW / Teropong	0,00	0,00	61,00	17.279,30	0,00	0,00
07	Cabai Keriting	0,00	0,00	131,00	7.973,80	0,00	0,00
08	Cabai Rawit	0,00	0,00	66,30	979,10	0,00	0,00
09	Jamur Lainnya*	0,00	0,00	40,00	5,75	0,00	0,00
10	Jamur Merang*	0,00	0,00	6.370,00	1.047,14	0,00	0,00
11	Jamur Tiram*	0,00	0,00	25.515,00	4.198,00	0,00	0,00
12	Kacang Panjang	0,00	0,00	44,00	4.803,00	0,00	0,00
13	Kangkung	0,00	0,00	61,00	6.962,00	0,00	0,00
14	Kembang Kol	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	Kentang	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	Kubis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	Labu Siam	0,00	0,00	2,00	100,00	0,00	0,00
18	Melon	0,00	0,00	92,00	9.231,75	0,00	0,00
19	Mentimun	0,00	0,00	43,10	5.109,30	0,00	0,00
20	Paprika	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	Petsai/Sawi	0,00	0,00	87,00	9.888,00	0,00	0,00
22	Semangka	0,00	0,00	285,00	65.850,00	0,00	0,00
23	Stroberi	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	Terung	0,00	0,00	30,00	5.343,80	0,00	0,00
25	Tomat	0,00	0,00	20,00	3.622,90	0,00	0,00
26	Wortel	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Catatan: *) luasan dalam satuan M2

Tabel 1.23. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Margorejo,

No	Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim	2020		2021	
		Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Bawang Daun	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Bawang Merah	2,00	185,00	2,00	175,00
3	Bawang Putih	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Bayam	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Buncis	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Cabai Besar/ TW / Teropong	0,00	0,00	0,00	0,00
7	Cabai Keriting	**)	**)	0,00	0,00
8	Cabai Rawit	0,00	0,00	1,00	13,20
9	Jamur Lainnya*	0*)	0*)	0,00	0,00
10	Jamur Merang*			0,00	0,00
11	Jamur Tiram*			600,00	12,50
12	Kacang Panjang	0,00	0,00	0,00	0,00
13	Kangkung	0,00	0,00	0,00	0,00
14	Kembang Kol	0,00	0,00	0,00	0,00
15	Kentang	0,00	0,00	0,00	0,00
16	Kubis	0,00	0,00	0,00	0,00
17	Labu Siam	0,00	0,00	0,00	0,00
18	Melon	0,00	0,00	0,00	0,00
19	Mentimun	0,00	0,00	0,00	0,00
20	Paprika	0,00	0,00	0,00	0,00
21	Petsai/Sawi	0,00	0,00	0,00	0,00
22	Semangka	0,00	0,00	0,00	0,00
23	Stroberi	0,00	0,00	0,00	0,00
24	Terung	0,00	0,00	0,00	0,00
25	Tomat	0,00	0,00	0,00	0,00
26	Wortel	0,00	0,00	0,00	0,00

Catatan: *) luasan jamur Lainnya, Merang dan Tiram dalam satuan M2 dan pada 2020 pendataan jamur masih penjumlahan dari semua jenis jamur

***) pada 2020 belum ada pendataan Cabai Keriting

Tabel 1.24. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Margorejo dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

No	Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim	Kecamatan Margorejo		Kabupaten Pati		Persentase Kontribusi Kecamatan Margorejo terhadap Kabupaten Pati	
		Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (%)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
01	Bawang Daun	0,00	0,00	17,00	1.356,00	0,00	0,00
02	Bawang Merah	2,00	175,00	3.062,00	297.790,35	0,07	0,06
03	Bawang Putih	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
04	Bayam	0,00	0,00	61,00	389,00	0,00	0,00
05	Buncis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
06	Cabai Besar/ TW / Teropong	0,00	0,00	61,00	17.279,30	0,00	0,00
07	Cabai Keriting	0,00	0,00	131,00	7.973,80	0,00	0,00
08	Cabai Rawit	1,00	13,20	66,30	979,10	1,51	1,35
09	Jamur Lainnya*	0,00	0,00	40,00	5,75	0,00	0,00
10	Jamur Merang*	0,00	0,00	6.370,00	1.047,14	0,00	0,00
11	Jamur Tiram*	600,00	12,50	25.515,00	4.198,00	2,35	0,30
12	Kacang Panjang	0,00	0,00	44,00	4.803,00	0,00	0,00
13	Kangkung	0,00	0,00	61,00	6.962,00	0,00	0,00
14	Kembang Kol	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	Kentang	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	Kubis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	Labu Siam	0,00	0,00	2,00	100,00	0,00	0,00
18	Melon	0,00	0,00	92,00	9.231,75	0,00	0,00
19	Mentimun	0,00	0,00	43,10	5.109,30	0,00	0,00
20	Paprika	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	Petsai/Sawi	0,00	0,00	87,00	9.888,00	0,00	0,00
22	Semangka	0,00	0,00	285,00	65.850,00	0,00	0,00
23	Stroberi	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	Terung	0,00	0,00	30,00	5.343,80	0,00	0,00
25	Tomat	0,00	0,00	20,00	3.622,90	0,00	0,00
26	Wortel	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Catatan: *) luasan dalam satuan M2

Tabel 1.25. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Gembong, 2020-2021

No	Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim	2020		2021	
		Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Bawang Daun	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Bawang Merah	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Bawang Putih	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Bayam	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Buncis	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Cabai Besar/ TW / Teropong	0,00	0,00	0,00	0,00
7	Cabai Keriting	**)	**)	0,00	0,00
8	Cabai Rawit	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Jamur Lainnya*	0*)	0*)	0,00	0,00
10	Jamur Merang*			0,00	0,00
11	Jamur Tiram*			0,00	0,00
12	Kacang Panjang	0,00	0,00	0,00	0,00
13	Kangkung	0,00	0,00	0,00	0,00
14	Kembang Kol	0,00	0,00	0,00	0,00
15	Kentang	0,00	0,00	0,00	0,00
16	Kubis	0,00	0,00	0,00	0,00
17	Labu Siam	0,00	0,00	0,00	0,00
18	Melon	0,00	0,00	0,00	0,00
19	Mentimun	0,00	0,00	0,00	0,00
20	Paprika	0,00	0,00	0,00	0,00
21	Petsai/Sawi	0,00	0,00	0,00	0,00
22	Semangka	0,00	0,00	0,00	0,00
23	Stroberi	0,00	0,00	0,00	0,00
24	Terung	0,00	0,00	0,00	0,00
25	Tomat	0,00	0,00	0,00	0,00
26	Wortel	0,00	0,00	0,00	0,00

Catatan: *) luasan jamur Lainnya, Merang dan Tiram dalam satuan M2 dan pada 2020 pendataan jamur masih penjumlahan dari semua jenis jamur

***) pada 2020 belum ada pendataan Cabai Keriting

Tabel 1.26. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Gembong dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

No	Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim	Kecamatan Gembong		Kabupaten Pati		Persentase Kontribusi Kecamatan Gembong terhadap Kabupaten Pati	
		Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (%)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
01	Bawang Daun	0,00	0,00	17,00	1.356,00	0,00	0,00
02	Bawang Merah	0,00	0,00	3.062,00	297.790,35	0,00	0,00
03	Bawang Putih	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
04	Bayam	0,00	0,00	61,00	389,00	0,00	0,00
05	Buncis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
06	Cabai Besar/ TW / Teropong	0,00	0,00	61,00	17.279,30	0,00	0,00
07	Cabai Keriting	0,00	0,00	131,00	7.973,80	0,00	0,00
08	Cabai Rawit	0,00	0,00	66,30	979,10	0,00	0,00
09	Jamur Lainnya*	0,00	0,00	40,00	5,75	0,00	0,00
10	Jamur Merang*	0,00	0,00	6.370,00	1.047,14	0,00	0,00
11	Jamur Tiram*	0,00	0,00	25.515,00	4.198,00	0,00	0,00
12	Kacang Panjang	0,00	0,00	44,00	4.803,00	0,00	0,00
13	Kangkung	0,00	0,00	61,00	6.962,00	0,00	0,00
14	Kembang Kol	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	Kentang	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	Kubis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	Labu Siam	0,00	0,00	2,00	100,00	0,00	0,00
18	Melon	0,00	0,00	92,00	9.231,75	0,00	0,00
19	Mentimun	0,00	0,00	43,10	5.109,30	0,00	0,00
20	Paprika	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	Petsai/Sawi	0,00	0,00	87,00	9.888,00	0,00	0,00
22	Semangka	0,00	0,00	285,00	65.850,00	0,00	0,00
23	Stroberi	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	Terung	0,00	0,00	30,00	5.343,80	0,00	0,00
25	Tomat	0,00	0,00	20,00	3.622,90	0,00	0,00
26	Wortel	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Catatan: *) luasan dalam satuan M2

Tabel 1.27. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Tlogowungu, 2020-2021

No	Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim	2020		2021	
		Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Bawang Daun	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Bawang Merah	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Bawang Putih	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Bayam	54,00	3.630,00	48,00	370,00
5	Buncis	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Cabai Besar/ TW / Teropong	0,00	0,00	0,00	0,00
7	Cabai Keriting	**)	**)	0,00	0,00
8	Cabai Rawit	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Jamur Lainnya*	0*)	0*)	0,00	0,00
10	Jamur Merang*			0,00	0,00
11	Jamur Tiram*			0,00	0,00
12	Kacang Panjang	0,00	0,00	0,00	0,00
13	Kangkung	7,00	1.722,00	5,00	1.630,00
14	Kembang Kol	0,00	0,00	0,00	0,00
15	Kentang	0,00	0,00	0,00	0,00
16	Kubis	0,00	0,00	0,00	0,00
17	Labu Siam	0,00	0,00	0,00	0,00
18	Melon	0,00	0,00	0,00	0,00
19	Mentimun	0,00	0,00	0,00	0,00
20	Paprika	0,00	0,00	0,00	0,00
21	Petsai/Sawi	53,00	7.199,00	48,00	6.485,00
22	Semangka	0,00	0,00	0,00	0,00
23	Stroberi	0,00	0,00	0,00	0,00
24	Terung	0,00	0,00	0,00	0,00
25	Tomat	0,00	0,00	0,00	0,00
26	Wortel	0,00	0,00	0,00	0,00

Catatan: *) luasan jamur Lainnya, Merang dan Tiram dalam satuan M2 dan pada 2020 pendataan jamur masih penjumlahan dari semua jenis jamur

***) pada 2020 belum ada pendataan Cabai Keriting

Tabel 1.28. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Tlogowungu dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

No	Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim	Kecamatan Tlogowungu		Kabupaten Pati		Persentase Kontribusi Kecamatan Tlogowungu terhadap Kabupaten Pati	
		Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (%)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
01	Bawang Daun	0,00	0,00	17,00	1.356,00	0,00	0,00
02	Bawang Merah	0,00	0,00	3.062,00	297.790,35	0,00	0,00
03	Bawang Putih	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
04	Bayam	48,00	370,00	61,00	389,00	78,69	95,12
05	Buncis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
06	Cabai Besar/ TW / Teropong	0,00	0,00	61,00	17.279,30	0,00	0,00
07	Cabai Keriting	0,00	0,00	131,00	7.973,80	0,00	0,00
08	Cabai Rawit	0,00	0,00	66,30	979,10	0,00	0,00
09	Jamur Lainnya*	0,00	0,00	40,00	5,75	0,00	0,00
10	Jamur Merang*	0,00	0,00	6.370,00	1.047,14	0,00	0,00
11	Jamur Tiram*	0,00	0,00	25.515,00	4.198,00	0,00	0,00
12	Kacang Panjang	0,00	0,00	44,00	4.803,00	0,00	0,00
13	Kangkung	5,00	1.630,00	61,00	6.962,00	8,20	23,41
14	Kembang Kol	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	Kentang	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	Kubis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	Labu Siam	0,00	0,00	2,00	100,00	0,00	0,00
18	Melon	0,00	0,00	92,00	9.231,75	0,00	0,00
19	Mentimun	0,00	0,00	43,10	5.109,30	0,00	0,00
20	Paprika	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	Petsai/Sawi	48,00	6.485,00	87,00	9.888,00	55,17	65,58
22	Semangka	0,00	0,00	285,00	65.850,00	0,00	0,00
23	Stroberi	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	Terung	0,00	0,00	30,00	5.343,80	0,00	0,00
25	Tomat	0,00	0,00	20,00	3.622,90	0,00	0,00
26	Wortel	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Catatan: *) luasan dalam satuan M2

Tabel 1.29. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Wedarijaksa, 2020-2021

No	Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim	2020		2021	
		Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Bawang Daun	0,00	0,00	0,0	0,00
2	Bawang Merah	1.794,00	216.707,00	1276,0	136624,00
3	Bawang Putih	0,00	0,00	0,0	0,00
4	Bayam	0,00	0,00	0,0	0,00
5	Buncis	0,00	0,00	0,0	0,00
6	Cabai Besar/ TW / Teropong	43,00	7.878,00	50,0	16406,00
7	Cabai Keriting	**)	**)	22,0	5328,00
8	Cabai Rawit	0,00	0,00	0,0	0,00
9	Jamur Lainnya*	0*)	0*)	0,0	0,00
10	Jamur Merang*			870,0	143,44
11	Jamur Tiram*			0,0	0,00
12	Kacang Panjang	18,00	3.750,00	17,0	3728,00
13	Kangkung	35,00	5.045,00	36,0	4461,00
14	Kembang Kol	0,00	0,00	0,0	0,00
15	Kentang	0,00	0,00	0,0	0,00
16	Kubis	0,00	0,00	0,0	0,00
17	Labu Siam	0,00	0,00	0,0	0,00
18	Melon	0,00	0,00	0,0	0,00
19	Mentimun	0,00	0,00	12,0	2761,00
20	Paprika	0,00	0,00	0,0	0,00
21	Petsai/Sawi	36,00	2.961,00	35,0	2913,00
22	Semangka	0,00	0,00	0,0	0,00
23	Stroberi	0,00	0,00	0,0	0,00
24	Terung	11,00	3.960,00	10,0	4320,00
25	Tomat	24,00	2.224,00	10,0	2557,00
26	Wortel	0,00	0,00	0,0	0,00

Catatan: *) luasan jamur Lainnya, Merang dan Tiram dalam satuan M2 dan pada 2020 pendataan jamur masih penjumlahan dari semua jenis jamur

***) pada 2020 belum ada pendataan Cabai Keriting

Tabel 1.30. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Wedarijaksa dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

No	Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim	Kecamatan Wedarijaksa		Kabupaten Pati		Persentase Kontribusi Kecamatan Wedarijaksa terhadap Kabupaten Pati	
		Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (%)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
01	Bawang Daun	0,0	0,00	17,00	1.356,00	0,00	0,00
02	Bawang Merah	1276,0	136624,00	3.062,00	297.790,35	41,67	45,88
03	Bawang Putih	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
04	Bayam	0,0	0,00	61,00	389,00	0,00	0,00
05	Buncis	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
06	Cabai Besar/ TW / Teropong	50,0	16406,00	61,00	17.279,30	81,97	94,95
07	Cabai Keriting	22,0	5328,00	131,00	7.973,80	16,79	66,82
08	Cabai Rawit	0,0	0,00	66,30	979,10	0,00	0,00
09	Jamur Lainnya*	0,0	0,00	40,00	5,75	0,00	0,00
10	Jamur Merang*	870,0	143,44	6.370,00	1.047,14	13,66	13,70
11	Jamur Tiram*	0,0	0,00	25.515,00	4.198,00	0,00	0,00
12	Kacang Panjang	17,0	3728,00	44,00	4.803,00	38,64	77,62
13	Kangkung	36,0	4461,00	61,00	6.962,00	59,02	64,08
14	Kembang Kol	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	Kentang	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	Kubis	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	Labu Siam	0,0	0,00	2,00	100,00	0,00	0,00
18	Melon	0,0	0,00	92,00	9.231,75	0,00	0,00
19	Mentimun	12,0	2761,00	43,10	5.109,30	27,84	54,04
20	Paprika	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	Petsai/Sawi	35,0	2913,00	87,00	9.888,00	40,23	29,46
22	Semangka	0,0	0,00	285,00	65.850,00	0,00	0,00
23	Stroberi	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	Terung	10,0	4320,00	30,00	5.343,80	33,33	80,84
25	Tomat	10,0	2557,00	20,00	3.622,90	50,00	70,58
26	Wortel	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Catatan: *) luasan dalam satuan M2

Tabel 1.31. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Trangkil,

No	Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim	2020		2021	
		Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Bawang Daun	0,00	0,00	16,00	1.248,00
2	Bawang Merah	61,00	5.439,00	48,00	5.013,00
3	Bawang Putih	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Bayam	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Buncis	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Cabai Besar/ TW / Teropong	1,00	60,00	0,00	0,00
7	Cabai Keriting	**)	**)	0,00	0,00
8	Cabai Rawit	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Jamur Lainnya*	0*)	0*)	0,00	0,00
10	Jamur Merang*			0,00	0,00
11	Jamur Tiram*			0,00	0,00
12	Kacang Panjang	10,00	620,00	11,00	943,00
13	Kangkung	0,00	0,00	0,00	0,00
14	Kembang Kol	0,00	0,00	0,00	0,00
15	Kentang	0,00	0,00	0,00	0,00
16	Kubis	0,00	0,00	0,00	0,00
17	Labu Siam	0,00	0,00	0,00	0,00
18	Melon	0,00	0,00	0,00	0,00
19	Mentimun	2,00	125,00	7,00	405,00
20	Paprika	0,00	0,00	0,00	0,00
21	Petsai/Sawi	0,00	0,00	0,00	0,00
22	Semangka	0,00	0,00	0,00	0,00
23	Stroberi	0,00	0,00	0,00	0,00
24	Terung	7,00	600,00	3,00	325,00
25	Tomat	2,00	150,00	5,00	284,00
26	Wortel	0,00	0,00	0,00	0,00

Catatan: *) luasan jamur Lainnya, Merang dan Tiram dalam satuan M2 dan pada 2020 pendataan jamur masih penjumlahan dari semua jenis jamur

***) pada 2020 belum ada pendataan Cabai Keriting

Tabel 1.32. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Trangkil dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

No	Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim	Kecamatan Trangkil		Kabupaten Pati		Persentase Kontribusi Kecamatan Trangkil terhadap Kabupaten Pati	
		Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (%)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
01	Bawang Daun	16,00	1.248,00	17,00	1.356,00	94,12	92,04
02	Bawang Merah	48,00	5.013,00	3.062,00	297.790,35	1,57	1,68
03	Bawang Putih	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
04	Bayam	0,00	0,00	61,00	389,00	0,00	0,00
05	Buncis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
06	Cabai Besar/ TW / Teropong	0,00	0,00	61,00	17.279,30	0,00	0,00
07	Cabai Keriting	0,00	0,00	131,00	7.973,80	0,00	0,00
08	Cabai Rawit	0,00	0,00	66,30	979,10	0,00	0,00
09	Jamur Lainnya*	0,00	0,00	40,00	5,75	0,00	0,00
10	Jamur Merang*	0,00	0,00	6.370,00	1.047,14	0,00	0,00
11	Jamur Tiram*	0,00	0,00	25.515,00	4.198,00	0,00	0,00
12	Kacang Panjang	11,00	943,00	44,00	4.803,00	25,00	19,63
13	Kangkung	0,00	0,00	61,00	6.962,00	0,00	0,00
14	Kembang Kol	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	Kentang	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	Kubis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	Labu Siam	0,00	0,00	2,00	100,00	0,00	0,00
18	Melon	0,00	0,00	92,00	9.231,75	0,00	0,00
19	Mentimun	7,00	405,00	43,10	5.109,30	16,24	7,93
20	Paprika	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	Petsai/Sawi	0,00	0,00	87,00	9.888,00	0,00	0,00
22	Semangka	0,00	0,00	285,00	65.850,00	0,00	0,00
23	Stroberi	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	Terung	3,00	325,00	30,00	5.343,80	10,00	6,08
25	Tomat	5,00	284,00	20,00	3.622,90	25,00	7,84
26	Wortel	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Catatan: *) luasan dalam satuan M2

Tabel 1.33. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Margoyoso, 2020-2021

No	Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim	2020		2021	
		Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Bawang Daun	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Bawang Merah	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Bawang Putih	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Bayam	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Buncis	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Cabai Besar/ TW / Teropong	0,00	0,00	0,00	0,00
7	Cabai Keriting	**)	**)	0,00	0,00
8	Cabai Rawit	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Jamur Lainnya*	0*)	0*)	0,00	0,00
10	Jamur Merang*			0,00	0,00
11	Jamur Tiram*			315,00	319,40
12	Kacang Panjang	0,00	0,00	0,00	0,00
13	Kangkung	0,00	0,00	0,00	0,00
14	Kembang Kol	0,00	0,00	0,00	0,00
15	Kentang	0,00	0,00	0,00	0,00
16	Kubis	0,00	0,00	0,00	0,00
17	Labu Siam	0,00	0,00	0,00	0,00
18	Melon	0,00	0,00	0,00	0,00
19	Mentimun	0,00	0,00	0,00	0,00
20	Paprika	0,00	0,00	0,00	0,00
21	Petsai/Sawi	0,00	0,00	0,00	0,00
22	Semangka	0,00	0,00	0,00	0,00
23	Stroberi	0,00	0,00	0,00	0,00
24	Terung	0,00	0,00	0,00	0,00
25	Tomat	0,00	0,00	0,00	0,00
26	Wortel	0,00	0,00	0,00	0,00

Catatan: *) luasan jamur Lainnya, Merang dan Tiram dalam satuan M2 dan pada 2020 pendataan jamur masih penjumlahan dari semua jenis jamur

***) pada 2020 belum ada pendataan Cabai Keriting

Tabel 1.34 Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Margoyoso dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

No	Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim	Kecamatan Margoyoso		Kabupaten Pati		Persentase Kecamatan Kontribusi Margoyoso terhadap Kabupaten Pati	
		Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (%)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
01	Bawang Daun	0,00	0,00	17,00	1.356,00	0,00	0,00
02	Bawang Merah	0,00	0,00	3.062,00	297.790,35	0,00	0,00
03	Bawang Putih	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
04	Bayam	0,00	0,00	61,00	389,00	0,00	0,00
05	Buncis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
06	Cabai Besar/ TW / Teropong	0,00	0,00	61,00	17.279,30	0,00	0,00
07	Cabai Keriting	0,00	0,00	131,00	7.973,80	0,00	0,00
08	Cabai Rawit	0,00	0,00	66,30	979,10	0,00	0,00
09	Jamur Lainnya*	0,00	0,00	40,00	5,75	0,00	0,00
10	Jamur Merang*	0,00	0,00	6.370,00	1.047,14	0,00	0,00
11	Jamur Tiram*	315,00	319,40	25.515,00	4.198,00	1,23	7,61
12	Kacang Panjang	0,00	0,00	44,00	4.803,00	0,00	0,00
13	Kangkung	0,00	0,00	61,00	6.962,00	0,00	0,00
14	Kembang Kol	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	Kentang	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	Kubis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	Labu Siam	0,00	0,00	2,00	100,00	0,00	0,00
18	Melon	0,00	0,00	92,00	9.231,75	0,00	0,00
19	Mentimun	0,00	0,00	43,10	5.109,30	0,00	0,00
20	Paprika	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	Petsai/Sawi	0,00	0,00	87,00	9.888,00	0,00	0,00
22	Semangka	0,00	0,00	285,00	65.850,00	0,00	0,00
23	Stroberi	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	Terung	0,00	0,00	30,00	5.343,80	0,00	0,00
25	Tomat	0,00	0,00	20,00	3.622,90	0,00	0,00
26	Wortel	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Catatan: *) luasan dalam satuan M2

Tabel 1.35. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Gunungwungkal, 2020-2021

No	Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim	2020		2021	
		Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Bawang Daun	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Bawang Merah	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Bawang Putih	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Bayam	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Buncis	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Cabai Besar/ TW / Teropong	0,00	0,00	0,00	0,00
7	Cabai Keriting	**)	**)	0,00	0,00
8	Cabai Rawit	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Jamur Lainnya*	0*)	0*)	0,00	0,00
10	Jamur Merang*			0,00	0,00
11	Jamur Tiram*			600,00	147,00
12	Kacang Panjang	0,00	0,00	0,00	0,00
13	Kangkung	0,00	0,00	0,00	0,00
14	Kembang Kol	0,00	0,00	0,00	0,00
15	Kentang	0,00	0,00	0,00	0,00
16	Kubis	0,00	0,00	0,00	0,00
17	Labu Siam	0,00	0,00	0,00	0,00
18	Melon	0,00	0,00	0,00	0,00
19	Mentimun	0,00	0,00	0,00	0,00
20	Paprika	0,00	0,00	0,00	0,00
21	Petsai/Sawi	0,00	0,00	0,00	0,00
22	Semangka	0,00	0,00	0,00	0,00
23	Stroberi	0,00	0,00	0,00	0,00
24	Terung	0,00	0,00	0,00	0,00
25	Tomat	0,00	0,00	0,00	0,00
26	Wortel	0,00	0,00	0,00	0,00

Catatan: *) luasan jamur Lainnya, Merang dan Tiram dalam satuan M2 dan pada 2020 pendataan jamur masih penjumlahan dari semua jenis jamur

***) pada 2020 belum ada pendataan Cabai Keriting

Tabel 1.36. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Gunungwungkal dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

No	Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim	Kecamatan Gunungwungkal		Kabupaten Pati		Persentase Kontribusi Kecamatan Gunungwungkal terhadap Kabupaten Pati	
		Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (%)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
01	Bawang Daun	0,00	0,00	17,00	1.356,00	0,00	0,00
02	Bawang Merah	0,00	0,00	3.062,00	297.790,35	0,00	0,00
03	Bawang Putih	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
04	Bayam	0,00	0,00	61,00	389,00	0,00	0,00
05	Buncis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
06	Cabai Besar/ TW / Teropong	0,00	0,00	61,00	17.279,30	0,00	0,00
07	Cabai Keriting	0,00	0,00	131,00	7.973,80	0,00	0,00
08	Cabai Rawit	0,00	0,00	66,30	979,10	0,00	0,00
09	Jamur Lainnya*	0,00	0,00	40,00	5,75	0,00	0,00
10	Jamur Merang*	0,00	0,00	6.370,00	1.047,14	0,00	0,00
11	Jamur Tiram*	600,00	147,00	25.515,00	4.198,00	2,35	3,50
12	Kacang Panjang	0,00	0,00	44,00	4.803,00	0,00	0,00
13	Kangkung	0,00	0,00	61,00	6.962,00	0,00	0,00
14	Kembang Kol	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	Kentang	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	Kubis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	Labu Siam	0,00	0,00	2,00	100,00	0,00	0,00
18	Melon	0,00	0,00	92,00	9.231,75	0,00	0,00
19	Mentimun	0,00	0,00	43,10	5.109,30	0,00	0,00
20	Paprika	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	Petsai/Sawi	0,00	0,00	87,00	9.888,00	0,00	0,00
22	Semangka	0,00	0,00	285,00	65.850,00	0,00	0,00
23	Stroberi	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	Terung	0,00	0,00	30,00	5.343,80	0,00	0,00
25	Tomat	0,00	0,00	20,00	3.622,90	0,00	0,00
26	Wortel	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Catatan: *) luasan dalam satuan M2

Tabel 1.37. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Cluwak, 2020-2021

No	Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim	2020		2021	
		Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Bawang Daun	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Bawang Merah	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Bawang Putih	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Bayam	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Buncis	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Cabai Besar/ TW / Teropong	0,00	0,00	0,00	0,00
7	Cabai Keriting	**)	**)	0,00	0,00
8	Cabai Rawit	0,00	0,00	0,30	11,00
9	Jamur Lainnya*	0*)	0*)	40,00	5,75
10	Jamur Merang*			5.500,00	903,70
11	Jamur Tiram*			24.000,00	3.719,10
12	Kacang Panjang	0,00	0,00	0,00	0,00
13	Kangkung	0,00	0,00	0,00	0,00
14	Kembang Kol	0,00	0,00	0,00	0,00
15	Kentang	0,00	0,00	0,00	0,00
16	Kubis	0,00	0,00	0,00	0,00
17	Labu Siam	0,00	0,00	0,00	0,00
18	Melon	0,00	0,00	0,00	0,00
19	Mentimun	0,00	0,00	0,10	10,00
20	Paprika	0,00	0,00	0,00	0,00
21	Petsai/Sawi	0,00	0,00	0,00	0,00
22	Semangka	0,00	0,00	0,00	0,00
23	Stroberi	0,00	0,00	0,00	0,00
24	Terung	0,00	0,00	0,00	0,00
25	Tomat	0,00	0,00	0,00	0,00
26	Wortel	0,00	0,00	0,00	0,00

Catatan: *) luasan jamur Lainnya, Merang dan Tiram dalam satuan M2 dan pada 2020 pendataan jamur masih penjumlahan dari semua jenis jamur

***) pada 2020 belum ada pendataan Cabai Keriting

Tabel 1.38. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Cluwak dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

No	Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim	Kecamatan Cluwak		Kabupaten Pati		Persentase Kontribusi Kecamatan Cluwak terhadap Kabupaten Pati	
		Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (%)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
01	Bawang Daun	0,00	0,00	17,00	1.356,00	0,00	0,00
02	Bawang Merah	0,00	0,00	3.062,00	297.790,35	0,00	0,00
03	Bawang Putih	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
04	Bayam	0,00	0,00	61,00	389,00	0,00	0,00
05	Buncis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
06	Cabai Besar/ TW / Teropong	0,00	0,00	61,00	17.279,30	0,00	0,00
07	Cabai Keriting	0,00	0,00	131,00	7.973,80	0,00	0,00
08	Cabai Rawit	0,30	11,00	66,30	979,10	0,45	1,12
09	Jamur Lainnya*	40,00	5,75	40,00	5,75	100,00	100,00
10	Jamur Merang*	5.500,00	903,70	6.370,00	1.047,14	86,34	86,30
11	Jamur Tiram*	24.000,00	3.719,10	25.515,00	4.198,00	94,06	88,59
12	Kacang Panjang	0,00	0,00	44,00	4.803,00	0,00	0,00
13	Kangkung	0,00	0,00	61,00	6.962,00	0,00	0,00
14	Kembang Kol	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	Kentang	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	Kubis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	Labu Siam	0,00	0,00	2,00	100,00	0,00	0,00
18	Melon	0,00	0,00	92,00	9.231,75	0,00	0,00
19	Mentimun	0,10	10,00	43,10	5.109,30	0,23	0,20
20	Paprika	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	Petsai/Sawi	0,00	0,00	87,00	9.888,00	0,00	0,00
22	Semangka	0,00	0,00	285,00	65.850,00	0,00	0,00
23	Stroberi	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	Terung	0,00	0,00	30,00	5.343,80	0,00	0,00
25	Tomat	0,00	0,00	20,00	3.622,90	0,00	0,00
26	Wortel	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Catatan: *) luasan dalam satuan M2

Tabel 1.39. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Tayu,

No	Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim	2020		2021	
		Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Bawang Daun	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Bawang Merah	0,00	0,00	1,00	115,00
3	Bawang Putih	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Bayam	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Buncis	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Cabai Besar/ TW / Teropong	12,00	212,20	0,00	0,00
7	Cabai Keriting	**)	**)	12,00	225,80
8	Cabai Rawit	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Jamur Lainnya*	0*)	0*)	0,00	0,00
10	Jamur Merang*			0,00	0,00
11	Jamur Tiram*			0,00	0,00
12	Kacang Panjang	2,00	26,00	0,00	0,00
13	Kangkung	0,00	0,00	0,00	0,00
14	Kembang Kol	0,00	0,00	0,00	0,00
15	Kentang	0,00	0,00	0,00	0,00
16	Kubis	0,00	0,00	0,00	0,00
17	Labu Siam	0,00	0,00	0,00	0,00
18	Melon	0,00	0,00	3,00	728,00
19	Mentimun	6,00	743,00	5,00	1.358,80
20	Paprika	0,00	0,00	0,00	0,00
21	Petsai/Sawi	0,00	0,00	0,00	0,00
22	Semangka	46,00	10.080,00	26,00	4.210,00
23	Stroberi	0,00	0,00	0,00	0,00
24	Terung	3,00	79,00	3,00	511,60
25	Tomat	0,00	0,00	0,00	0,00
26	Wortel	0,00	0,00	0,00	0,00

Catatan: *) luasan jamur Lainnya, Merang dan Tiram dalam satuan M2 dan pada 2020 pendataan jamur masih penjumlahan dari semua jenis jamur

***) pada 2020 belum ada pendataan Cabai Keriting

Tabel 1.40. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Tayu dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

No	Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim	Kecamatan Tayu		Kabupaten Pati		Persentase Kontribusi Kecamatan Tayu terhadap Kabupaten Pati	
		Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (%)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
01	Bawang Daun	0,00	0,00	17,00	1.356,00	0,00	0,00
02	Bawang Merah	1,00	115,00	3.062,00	297.790,35	0,03	0,04
03	Bawang Putih	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
04	Bayam	0,00	0,00	61,00	389,00	0,00	0,00
05	Buncis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
06	Cabai Besar/ TW / Teropong	0,00	0,00	61,00	17.279,30	0,00	0,00
07	Cabai Keriting	12,00	225,80	131,00	7.973,80	9,16	2,83
08	Cabai Rawit	0,00	0,00	66,30	979,10	0,00	0,00
09	Jamur Lainnya*	0,00	0,00	40,00	5,75	0,00	0,00
10	Jamur Merang*	0,00	0,00	6.370,00	1.047,14	0,00	0,00
11	Jamur Tiram*	0,00	0,00	25.515,00	4.198,00	0,00	0,00
12	Kacang Panjang	0,00	0,00	44,00	4.803,00	0,00	0,00
13	Kangkung	0,00	0,00	61,00	6.962,00	0,00	0,00
14	Kembang Kol	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	Kentang	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	Kubis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	Labu Siam	0,00	0,00	2,00	100,00	0,00	0,00
18	Melon	3,00	728,00	92,00	9.231,75	3,26	7,89
19	Mentimun	5,00	1.358,80	43,10	5.109,30	11,60	26,59
20	Paprika	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	Petsai/Sawi	0,00	0,00	87,00	9.888,00	0,00	0,00
22	Semangka	26,00	4.210,00	285,00	65.850,00	9,12	6,39
23	Stroberi	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	Terung	3,00	511,60	30,00	5.343,80	10,00	9,57
25	Tomat	0,00	0,00	20,00	3.622,90	0,00	0,00
26	Wortel	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Catatan: *) luasan dalam satuan M2

Tabel 1.41. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Dukuhseti , 2020-2021

No	Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim	2020		2021	
		Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Bawang Daun	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Bawang Merah	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Bawang Putih	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Bayam	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Buncis	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Cabai Besar/ TW / Teropong	1,00	30,00	0,00	0,00
7	Cabai Keriting	**)	**)	5,00	425,00
8	Cabai Rawit	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Jamur Lainnya*	0*)	0*)	0,00	0,00
10	Jamur Merang*			0,00	0,00
11	Jamur Tiram*			0,00	0,00
12	Kacang Panjang	0,00	0,00	0,00	0,00
13	Kangkung	0,00	0,00	0,00	0,00
14	Kembang Kol	0,00	0,00	0,00	0,00
15	Kentang	0,00	0,00	0,00	0,00
16	Kubis	0,00	0,00	0,00	0,00
17	Labu Siam	0,00	0,00	2,00	100,00
18	Melon	0,00	0,00	3,00	750,00
19	Mentimun	0,00	0,00	0,00	0,00
20	Paprika	0,00	0,00	0,00	0,00
21	Petsai/Sawi	0,00	0,00	0,00	0,00
22	Semangka	180,00	45.000,00	187,00	43.490,00
23	Stroberi	0,00	0,00	0,00	0,00
24	Terung	0,00	0,00	0,00	0,00
25	Tomat	0,00	0,00	0,00	0,00
26	Wortel	0,00	0,00	0,00	0,00

Catatan: *) luasan jamur Lainnya, Merang dan Tiram dalam satuan M2 dan pada 2020 pendataan jamur masih penjumlahan dari semua jenis jamur

***) pada 2020 belum ada pendataan Cabai Keriting

Tabel 1.42. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim menurut Komoditas di Kecamatan Dukuhseti dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

No	Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim	Kecamatan Dukuhseti		Kabupaten Pati		Persentase Kontribusi Kecamatan Dukuhseti terhadap Kabupaten Pati	
		Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (%)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
01	Bawang Daun	0,00	0,00	17,00	1.356,00	0,00	0,00
02	Bawang Merah	0,00	0,00	3.062,00	297.790,35	0,00	0,00
03	Bawang Putih	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
04	Bayam	0,00	0,00	61,00	389,00	0,00	0,00
05	Buncis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
06	Cabai Besar/ TW / Teropong	0,00	0,00	61,00	17.279,30	0,00	0,00
07	Cabai Keriting	5,00	425,00	131,00	7.973,80	3,82	5,33
08	Cabai Rawit	0,00	0,00	66,30	979,10	0,00	0,00
09	Jamur Lainnya*	0,00	0,00	40,00	5,75	0,00	0,00
10	Jamur Merang*	0,00	0,00	6.370,00	1.047,14	0,00	0,00
11	Jamur Tiram*	0,00	0,00	25.515,00	4.198,00	0,00	0,00
12	Kacang Panjang	0,00	0,00	44,00	4.803,00	0,00	0,00
13	Kangkung	0,00	0,00	61,00	6.962,00	0,00	0,00
14	Kembang Kol	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	Kentang	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	Kubis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	Labu Siam	2,00	100,00	2,00	100,00	100,00	100,00
18	Melon	3,00	750,00	92,00	9.231,75	3,26	8,12
19	Mentimun	0,00	0,00	43,10	5.109,30	0,00	0,00
20	Paprika	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	Petsai/Sawi	0,00	0,00	87,00	9.888,00	0,00	0,00
22	Semangka	187,00	43.490,00	285,00	65.850,00	65,61	66,04
23	Stroberi	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	Terung	0,00	0,00	30,00	5.343,80	0,00	0,00
25	Tomat	0,00	0,00	20,00	3.622,90	0,00	0,00
26	Wortel	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Catatan: *) luasan dalam satuan M2

Tabel 2.1. Jumlah Produksi Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Sukolilo, 2019 - 2021

Komoditas	2019	2020	2021
	Produksi (ku)	Produksi (ku)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)
1 Alpukat	12,00	15,80	14,50
2 Anggur	0,00	0,00	0,00
3 Apel	0,00	0,00	0,00
4 Belimbing	33,00	8,00	141,30
5 Buah Naga	*)	*)	61,50
6 Duku/Langsat/Kol	9,00	2,00	0,00
7 Durian	663,00	0,00	119,00
8 Jambu Air	139,00	74,00	97,65
9 Jambu Biji	333,00	282,00	543,97
10 Jengkol	0,00	0,00	0,00
11 Jeruk Lemon	*)	*)	0,00
12 Jeruk Pamelon	*)	*)	77,90
13 Jeruk Siam/Kepron	*)	*)	0,00
14 Lengkeng	*)	*)	7,60
15 Mangga	8.619,00	10.679,00	10.761,60
16 Manggis	20,00	3,00	0,00
17 Melinjo	3.527,00	420,00	524,20
18 Nangka/Cempeda	5.799,00	1.563,00	2.020,05
19 Nenas	22,00	0,00	0,00
20 Pepaya	1.213,00	1.245,00	273,00
21 Petai	19,00	0,00	0,00
22 Pisang	19.025,00	25.684,00	6.173,91
23 Rambutan	162,00	0,00	82,90
24 Salak	0,00	0,00	0,00
25 Sawo	2.881,00	200,00	796,25
26 Sirsak	616,00	64,90	1.000,61
27 Sukun	86,00	8,00	0,00

Catatan : *) Pada 2019 dan 2020 belum ada pendataan komoditas tersebut

Tabel 2.2. Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Sukolilo dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

Komoditas	Kecamatan Sukolilo	Kabupaten Pati	Persentase Kontribusi Kecamatan Sukolilo terhadap Kabupaten Pati
	Produksi (ku)	Produksi (ku)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)
1 Alpukat	14,50	15.326,24	0,09
2 Anggur	0,00	26,00	0,00
3 Apel	0,00	0,00	0,00
4 Belimbing	141,30	1.891,46	7,47
5 Buah Naga	61,50	1.863,50	3,30
6 Duku/Langsat/Kol	0,00	5.409,00	0,00
7 Durian	119,00	75.577,63	0,16
8 Jambu Air	97,65	22.144,58	0,44
9 Jambu Biji	543,97	49.311,14	1,10
10 Jengkol	0,00	4.930,05	0,00
11 Jeruk Lemon	0,00	0,00	0,00
12 Jeruk Pamelon	77,90	76.404,26	0,10
13 Jeruk Siam/Kepron	0,00	15.565,20	0,00
14 Lengkeng	7,60	312,48	2,43
15 Mangga	10.761,60	280.188,44	3,84
16 Manggis	0,00	10.377,25	0,00
17 Melinjo	524,20	8.337,06	6,29
18 Nangka/Cempeda	2.020,05	36.366,73	5,55
19 Nenas	0,00	0,00	0,00
20 Pepaya	273,00	35.644,13	0,77
21 Petai	0,00	32.857,88	0,00
22 Pisang	6.173,91	687.322,85	0,90
23 Rambutan	82,90	148.142,67	0,06
24 Salak	0,00	0,00	0,00
25 Sawo	796,25	3.427,82	23,23
26 Sirsak	1.000,61	4.917,82	20,35
27 Sukun	0,00	20.276,58	0,00

Tabel 2.3. Jumlah Produksi Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Kayen, 2019 - 2021

Komoditas	2019	2020	2021
	Produksi (ku)	Produksi (ku)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)
1 Alpukat	0,00	0,00	0,00
2 Anggur	0,00	0,00	0,00
3 Apel	0,00	0,00	0,00
4 Belimbing	14,00	31,00	0,00
5 Buah Naga	*)	*)	0,00
6 Duku/Langsar/Kol	0,00	0,00	0,00
7 Durian	3,00	3,00	1,62
8 Jambu Air	1.484,00	1.915,00	1.907,32
9 Jambu Biji	178,00	0,00	0,00
10 Jengkol	0,00	0,00	0,00
11 Jeruk Lemon	*)	*)	0,00
12 Jeruk Pamelor	*)	*)	0,00
13 Jeruk Siam/Kepron	*)	*)	0,00
14 Lengkuas	*)	*)	0,00
15 Mangga	*)	*)	623,16
16 Manggis	0,00	0,00	0,00
17 Melinjo	90,00	107,00	0,00
18 Nangka/Cempeda	0,00	0,00	0,00
19 Nenas	0,00	0,00	0,00
20 Pepaya	2.094,00	1.645,00	1.518,00
21 Petai	3,00	3,00	0,00
22 Pisang	21.986,00	20.353,00	20.700,20
23 Rambutan	290,00	158,00	0,00
24 Salak	0,00	0,00	0,00
25 Sawo	117,00	0,00	0,00
26 Sirsak	0,00	0,00	0,00
27 Sukun	30,00	0,00	0,00

Catatan : *) Pada 2019 dan 2020 belum ada pendataan komoditas tersebut

Tabel 2.4. Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Kayen dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

Komoditas	Kecamatan Kayen	Kabupaten Pati	Persentase Kontribusi Kecamatan Kayen terhadap Kabupaten Pati
	Produksi (ku)	Produksi (ku)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)
1 Alpukat	0,00	15.326,24	0,00
2 Anggur	0,00	26,00	0,00
3 Apel	0,00	0,00	0,00
4 Belimbing	0,00	1.891,46	0,00
5 Buah Naga	0,00	1.863,50	0,00
6 Duku/Langsar/Kol	0,00	5.409,00	0,00
7 Durian	1,62	75.577,63	0,002
8 Jambu Air	1.907,32	22.144,58	8,61
9 Jambu Biji	0,00	49.311,14	0,00
10 Jengkol	0,00	4.930,05	0,00
11 Jeruk Lemon	0,00	0,00	0,00
12 Jeruk Pamelor	0,00	76.404,26	0,00
13 Jeruk Siam/Kepron	0,00	15.565,20	0,00
14 Lengkek	0,00	312,48	0,00
15 Mangga	623,16	280.188,44	0,22
16 Manggis	0,00	10.377,25	0,00
17 Melinjo	0,00	8.337,06	0,00
18 Nangka/Cempeda	0,00	36.366,73	0,00
19 Nenas	0,00	0,00	0,00
20 Pepaya	1.518,00	35.644,13	4,26
21 Petai	0,00	32.857,88	0,00
22 Pisang	20.700,20	687.322,85	3,01
23 Rambutan	0,00	148.142,67	0,00
24 Salak	0,00	0,00	0,00
25 Sawo	0,00	3.427,82	0,00
26 Sirsak	0,00	4.917,82	0,00
27 Sukun	0,00	20.276,58	0,00

Tabel 2.5. Jumlah Produksi Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Tambakromo, 2019 - 2021

Komoditas	2019	2020	2021
	Produksi (ku)	Produksi (ku)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)
1 Alpukat	87,00	218,00	322,00
2 Anggur	0,00	0,00	0,00
3 Apel	0,00	0,00	0,00
4 Belimbing	71,00	144,00	42,00
5 Buah Naga	*)	*)	150,00
6 Duku/Langsat/Kol	0,00	0,00	0,00
7 Durian	0,00	0,00	0,00
8 Jambu Air	342,00	665,00	1.248,00
9 Jambu Biji	281,00	974,00	1.654,00
10 Jengkol	0,00	0,00	0,00
11 Jeruk Lemon	*)	*)	0,00
12 Jeruk Pamelon	*)	*)	51,00
13 Jeruk Siam/Kepron	*)	*)	115,00
14 Lengkeng	*)	*)	76,00
15 Mangga	24.725,00	36.000,00	71.000,00
16 Manggis	0,00	0,00	0,00
17 Melinjo	388,00	0,00	7.592,00
18 Nangka/Cempeda	720,00	1.365,00	10.896,00
19 Nenas	0,00	0,00	0,00
20 Pepaya	344,00	1.758,00	1.610,00
21 Petai	9,00	5,00	14,00
22 Pisang	45.332,00	303.420,00	303.411,00
23 Rambutan	104,00	50,00	7.138,00
24 Salak	0,00	0,00	0,00
25 Sawo	18,00	72,00	70,00
26 Sirsak	38,00	10,00	54,00
27 Sukun	48,00	40,00	37,00

Catatan : *) Pada 2019 dan 2020 belum ada pendataan komoditas tersebut

Tabel 2.6. Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Tambakromo dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

Komoditas	Kecamatan Tambakromo	Kabupaten Pati	Persentase Kontribusi
			Kecamatan Tambakromo terhadap Kabupaten Pati
(1)	Produksi (ku) (2)	Produksi (ku) (3)	Produksi (%) (4)
1 Alpukat	322,00	15.326,24	2,10
2 Anggur	0,00	26,00	0,00
3 Apel	0,00	0,00	0,00
4 Belimbing	42,00	1.891,46	2,22
5 Buah Naga	150,00	1.863,50	8,05
6 Duku/Langsat/Kol	0,00	5.409,00	0,00
7 Durian	0,00	75.577,63	0,00
8 Jambu Air	1.248,00	22.144,58	5,64
9 Jambu Biji	1.654,00	49.311,14	3,35
10 Jengkol	0,00	4.930,05	0,00
11 Jeruk Lemon	0,00	0,00	0,00
12 Jeruk Pamelon	51,00	76.404,26	0,07
13 Jeruk Siam/Kepron	115,00	15.565,20	0,74
14 Lengkeng	76,00	312,48	24,32
15 Mangga	71.000,00	280.188,44	25,34
16 Manggis	0,00	10.377,25	0,00
17 Melinjo	7.592,00	8.337,06	91,06
18 Nangka/Cempeda	10.896,00	36.366,73	29,96
19 Nenas	0,00	0,00	0,00
20 Pepaya	1.610,00	35.644,13	4,52
21 Petai	14,00	32.857,88	0,04
22 Pisang	303.411,00	687.322,85	44,14
23 Rambutan	7.138,00	148.142,67	4,82
24 Salak	0,00	0,00	0,00
25 Sawo	70,00	3.427,82	2,04
26 Sirsak	54,00	4.917,82	1,10
27 Sukun	37,00	20.276,58	0,18

Tabel 2.7. Jumlah Produksi Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Winong, 2019 - 2021

Komoditas	2019	2020	2021
	Produksi (ku)	Produksi (ku)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)
1 Alpukat	0,00	0,00	0,00
2 Anggur	0,00	0,00	0,00
3 Apel	0,00	0,00	0,00
4 Belimbing	510,00	93,00	0,00
5 Buah Naga	*)	*)	0,00
6 Duku/Langsar/Kol	0,00	0,00	0,00
7 Durian	1,00	0,00	0,00
8 Jambu Air	10,00	166,00	0,00
9 Jambu Biji	0,00	16,00	4,00
10 Jengkol	0,00	0,00	0,00
11 Jeruk Lemon	*)	*)	0,00
12 Jeruk Pamelor	*)	*)	130,00
13 Jeruk Siam/Keprol	*)	*)	0,00
14 Lengkeng	*)	*)	0,00
15 Mangga	7.590,00	21.776,00	0,00
16 Manggis	0,00	0,00	0,00
17 Melinjo	0,00	0,00	0,00
18 Nangka/Cempeda	860,00	1.075,00	425,00
19 Nenas	0,00	0,00	0,00
20 Pepaya	24,00	97,28	220,00
21 Petai	16,00	0,00	0,00
22 Pisang	18.935,00	66.513,00	37.084,00
23 Rambutan	0,00	0,00	0,00
24 Salak	0,00	0,00	0,00
25 Sawo	59,00	2.345,00	76,00
26 Sirsak	20,00	20,00	294,00
27 Sukun	20,00	1.142,00	70,00

Catatan : *) Pada 2019 dan 2020 belum ada pendataan komoditas tersebut

Tabel 2.8. Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Winong dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

Komoditas	Kecamatan Winong	Kabupaten Pati	Persentase Kontribusi Kecamatan Winong terhadap Kabupaten Pati
	Produksi (ku)	Produksi (ku)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)
1 Alpukat	0,00	15.326,24	0,00
2 Anggur	0,00	26,00	0,00
3 Apel	0,00	0,00	0,00
4 Belimbing	0,00	1.891,46	0,00
5 Buah Naga	0,00	1.863,50	0,00
6 Duku/Langsar/Kol	0,00	5.409,00	0,00
7 Durian	0,00	75.577,63	0,00
8 Jambu Air	0,00	22.144,58	0,00
9 Jambu Biji	4,00	49.311,14	0,01
10 Jengkol	0,00	4.930,05	0,00
11 Jeruk Lemon	0,00	0,00	0,00
12 Jeruk Pamelor	130,00	76.404,26	0,17
13 Jeruk Siam/Kepron	0,00	15.565,20	0,00
14 Lengkeng	0,00	312,48	0,00
15 Mangga	0,00	280.188,44	0,00
16 Manggis	0,00	10.377,25	0,00
17 Melinjo	0,00	8.337,06	0,00
18 Nangka/Cempeda	425,00	36.366,73	1,17
19 Nenas	0,00	0,00	0,00
20 Pepaya	220,00	35.644,13	0,62
21 Petai	0,00	32.857,88	0,00
22 Pisang	37.084,00	687.322,85	5,40
23 Rambutan	0,00	148.142,67	0,00
24 Salak	0,00	0,00	0,00
25 Sawo	76,00	3.427,82	2,22
26 Sirsak	294,00	4.917,82	5,98
27 Sukun	70,00	20.276,58	0,35

Tabel 2.9. Jumlah Produksi Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Pucakwangi, 2019 - 2021

Komoditas	2019	2020	2021
	Produksi (ku)	Produksi (ku)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)
1 Alpukat	0,00	0,00	0,00
2 Anggur	0,00	0,00	0,00
3 Apel	0,00	0,00	0,00
4 Belimbing	0,00	0,00	196,00
5 Buah Naga	*)	*)	0,00
6 Duku/Langsat/Kol	0,00	0,00	0,00
7 Durian	0,00	0,00	0,00
8 Jambu Air	0,00	8.380,00	10.455,00
9 Jambu Biji	0,00	8.405,00	10.665,00
10 Jengkol	0,00	0,00	0,00
11 Jeruk Lemon	*)	*)	0,00
12 Jeruk Pamelo	*)	*)	0,00
13 Jeruk Siam/Keprol	*)	*)	0,00
14 Lengkeng	*)	*)	0,00
15 Mangga	0,00	2.502,00	6.417,00
16 Manggis	0,00	0,00	0,00
17 Melinjo	0,00	0,00	0,00
18 Nangka/Cempeda	0,00	243,00	281,00
19 Nenas	0,00	0,00	0,00
20 Pepaya	0,00	5.562,00	6.950,00
21 Petai	0,00	0,00	0,00
22 Pisang	0,00	5.322,00	21.040,00
23 Rambutan	0,00	0,00	34,00
24 Salak	0,00	0,00	0,00
25 Sawo	0,00	0,00	19,00
26 Sirsak	0,00	270,00	370,00
27 Sukun	0,00	0,00	0,00

Catatan : *) Pada 2019 dan 2020 belum ada pendataan komoditas tersebut

Tabel 2.10. Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Pucakwangi dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

Komoditas	Kecamatan Pucakwangi	Kabupaten Pati	Persentase Kontribusi Kecamatan Pucakwangi terhadap Kabupaten Pati
	Produksi (ku)	Produksi (ku)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)
1 Alpukat	0,00	15.326,24	0,00
2 Anggur	0,00	26,00	0,00
3 Apel	0,00	0,00	0,00
4 Belimbing	196,00	1.891,46	10,36
5 Buah Naga	0,00	1.863,50	0,00
6 Duku/Langsat/Kol	0,00	5.409,00	0,00
7 Durian	0,00	75.577,63	0,00
8 Jambu Air	10.455,00	22.144,58	47,21
9 Jambu Biji	10.665,00	49.311,14	21,63
10 Jengkol	0,00	4.930,05	0,00
11 Jeruk Lemon	0,00	0,00	0,00
12 Jeruk Pamelon	0,00	76.404,26	0,00
13 Jeruk Siam/Kepron	0,00	15.565,20	0,00
14 Lengkeng	0,00	312,48	0,00
15 Mangga	6.417,00	280.188,44	2,29
16 Manggis	0,00	10.377,25	0,00
17 Melinjo	0,00	8.337,06	0,00
18 Nangka/Cempeda	281,00	36.366,73	0,77
19 Nenas	0,00	0,00	0,00
20 Pepaya	6.950,00	35.644,13	19,50
21 Petai	0,00	32.857,88	0,00
22 Pisang	21.040,00	687.322,85	3,06
23 Rambutan	34,00	148.142,67	0,02
24 Salak	0,00	0,00	0,00
25 Sawo	19,00	3.427,82	0,55
26 Sirsak	370,00	4.917,82	7,52
27 Sukun	0,00	20.276,58	0,00

Tabel 2.11. Jumlah Produksi Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Jaken, 2019 - 2021

Komoditas	2019	2020	2021
	Produksi (ku)	Produksi (ku)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)
1 Alpukat	0,00	0,00	0,00
2 Anggur	0,00	0,00	0,00
3 Apel	0,00	0,00	0,00
4 Belimbing	21,00	31,00	49,00
5 Buah Naga	*)	*)	0,00
6 Duku/Langsar/Kol	0,00	0,00	0,00
7 Durian	0,00	0,00	0,00
8 Jambu Air	0,00	0,00	316,00
9 Jambu Biji	43,00	77,00	96,00
10 Jengkol	0,00	0,00	0,00
11 Jeruk Lemon	*)	*)	0,00
12 Jeruk Pamelor	*)	*)	0,00
13 Jeruk Siam/Kepron	*)	*)	0,00
14 Lengkek	*)	*)	12,00
15 Mangga	10.233,00	13.084,00	3.352,00
16 Manggis	0,00	0,00	0,00
17 Melinjo	0,00	0,00	0,00
18 Nangka/Cempeda	157,00	106,00	135,00
19 Nenas	0,00	0,00	0,00
20 Pepaya	145,00	48,00	23,00
21 Petai	0,00	0,00	0,00
22 Pisang	2.101,00	4.927,00	3.908,00
23 Rambutan	0,00	0,00	0,00
24 Salak	0,00	0,00	0,00
25 Sawo	378,00	130,00	108,00
26 Sirsak	18,00	10,00	14,00
27 Sukun	35,00	0,00	572,00

Catatan : *) Pada 2019 dan 2020 belum ada pendataan komoditas tersebut

Tabel 2.12. Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Jaken dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

Komoditas	Kecamatan Jaken	Kabupaten Pati	Persentase Kontribusi Kecamatan Jaken terhadap Kabupaten Pati
	Produksi (ku)	Produksi (ku)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)
1 Alpukat	0,00	15.326,24	0,00
2 Anggur	0,00	26,00	0,00
3 Apel	0,00	0,00	0,00
4 Belimbing	49,00	1.891,46	2,59
5 Buah Naga	0,00	1.863,50	0,00
6 Duku/Langsat/Kol	0,00	5.409,00	0,00
7 Durian	0,00	75.577,63	0,00
8 Jambu Air	316,00	22.144,58	1,43
9 Jambu Biji	96,00	49.311,14	0,19
10 Jengkol	0,00	4.930,05	0,00
11 Jeruk Lemon	0,00	0,00	0,00
12 Jeruk Pamelon	0,00	76.404,26	0,00
13 Jeruk Siam/Kepron	0,00	15.565,20	0,00
14 Lengkeng	12,00	312,48	3,84
15 Mangga	3.352,00	280.188,44	1,20
16 Manggis	0,00	10.377,25	0,00
17 Melinjo	0,00	8.337,06	0,00
18 Nangka/Cempeda	135,00	36.366,73	0,37
19 Nenas	0,00	0,00	0,00
20 Pepaya	23,00	35.644,13	0,06
21 Petai	0,00	32.857,88	0,00
22 Pisang	3.908,00	687.322,85	0,57
23 Rambutan	0,00	148.142,67	0,00
24 Salak	0,00	0,00	0,00
25 Sawo	108,00	3.427,82	3,15
26 Sirsak	14,00	4.917,82	0,28
27 Sukun	572,00	20.276,58	2,82

Tabel 2.13. Jumlah Produksi Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Batangan, 2019 - 2021

Komoditas	2019	2020	2021
	Produksi (ku)	Produksi (ku)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)
1 Alpukat	0,00	0,00	0,00
2 Anggur	0,00	0,00	21,00
3 Apel	0,00	0,00	0,00
4 Belimbing	0,00	0,00	75,00
5 Buah Naga	*)	*)	1.020,00
6 Duku/Langsat/Kol	0,00	0,00	0,00
7 Durian	0,00	0,00	0,00
8 Jambu Air	662,00	798,00	838,00
9 Jambu Biji	32,00	763,00	559,00
10 Jengkol	0,00	0,00	0,00
11 Jeruk Lemon	*)	*)	0,00
12 Jeruk Pamelon	*)	*)	12,00
13 Jeruk Siam/Keprol	*)	*)	0,00
14 Lengkeng	*)	*)	0,00
15 Mangga	12.131,00	7.155,00	457,00
16 Manggis	0,00	0,00	0,00
17 Melinjo	0,00	0,00	0,00
18 Nangka/Cempeda	450,00	217,00	254,00
19 Nenas	0,00	0,00	0,00
20 Pepaya	0,00	67,00	214,00
21 Petai	0,00	0,00	0,00
22 Pisang	637,00	2.295,00	3.862,00
23 Rambutan	0,00	0,00	0,00
24 Salak	0,00	0,00	0,00
25 Sawo	51,00	113,00	132,00
26 Sirsak	0,00	0,00	204,00
27 Sukun	0,00	0,00	0,00

Catatan : *) Pada 2019 dan 2020 belum ada pendataan komoditas tersebut

Tabel 2.14. Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Batangan dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

Komoditas	Kecamatan Batangan	Kabupaten Pati	Persentase Kontribusi Kecamatan Batangan terhadap Kabupaten Pati
	Produksi (ku)	Produksi (ku)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)
1 Alpukat	0,00	15.326,24	0,00
2 Anggur	21,00	26,00	80,77
3 Apel	0,00	0,00	0,00
4 Belimbing	75,00	1.891,46	3,97
5 Buah Naga	1.020,00	1.863,50	54,74
6 Duku/Langsar/Kol	0,00	5.409,00	0,00
7 Durian	0,00	75.577,63	0,00
8 Jambu Air	838,00	22.144,58	3,78
9 Jambu Biji	559,00	49.311,14	1,13
10 Jengkol	0,00	4.930,05	0,00
11 Jeruk Lemon	0,00	0,00	0,00
12 Jeruk Pamelor	12,00	76.404,26	0,02
13 Jeruk Siam/Kepron	0,00	15.565,20	0,00
14 Lengkeng	0,00	312,48	0,00
15 Mangga	457,00	280.188,44	0,16
16 Manggis	0,00	10.377,25	0,00
17 Melinjo	0,00	8.337,06	0,00
18 Nangka/Cempeda	254,00	36.366,73	0,70
19 Nenas	0,00	0,00	0,00
20 Pepaya	214,00	35.644,13	0,60
21 Petai	0,00	32.857,88	0,00
22 Pisang	3.862,00	687.322,85	0,56
23 Rambutan	0,00	148.142,67	0,00
24 Salak	0,00	0,00	0,00
25 Sawo	132,00	3.427,82	3,85
26 Sirsak	204,00	4.917,82	4,15
27 Sukun	0,00	20.276,58	0,00

Tabel 2.15. Jumlah Produksi Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Juwana, 2019 - 2021

Komoditas	2019	2020	2021
	Produksi (ku)	Produksi (ku)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)
1 Alpukat	0,00	0,00	0,00
2 Anggur	0,00	0,00	0,00
3 Apel	0,00	0,00	0,00
4 Belimbing	27,00	20,70	19,20
5 Buah Naga	*)	*)	0,00
6 Duku/Langsar/Kol	0,00	0,00	0,00
7 Durian	0,00	0,00	0,00
8 Jambu Air	42,00	35,00	75,40
9 Jambu Biji	7,00	4,25	11,00
10 Jengkol	0,00	0,00	0,00
11 Jeruk Lemon	*)	*)	0,00
12 Jeruk Pamelor	*)	*)	0,00
13 Jeruk Siam/Kepron	*)	*)	0,00
14 Lengkeng	*)	*)	0,00
15 Mangga	590,00	461,70	1.214,40
16 Manggis	0,00	0,00	0,00
17 Melinjo	0,00	0,00	0,00
18 Nangka/Cempeda	0,00	0,00	0,00
19 Nenas	0,00	0,00	0,00
20 Pepaya	8,00	10,70	229,60
21 Petai	0,00	0,00	0,00
22 Pisang	336,00	150,10	205,80
23 Rambutan	0,00	0,00	0,00
24 Salak	0,00	0,00	0,00
25 Sawo	22,00	13,40	8,40
26 Sirsak	0,00	0,00	0,00
27 Sukun	0,00	0,00	0,00

Catatan : *) Pada 2019 dan 2020 belum ada pendataan komoditas tersebut

Tabel 2.16. Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Juwana dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

Komoditas	Kecamatan Juwana	Kabupaten Pati	Persentase Kontribusi Kecamatan Juwana terhadap Kabupaten Pati
	Produksi (ku)	Produksi (ku)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)
1 Alpukat	0,00	15.326,24	0,00
2 Anggur	0,00	26,00	0,00
3 Apel	0,00	0,00	0,00
4 Belimbing	19,20	1.891,46	1,02
5 Buah Naga	0,00	1.863,50	0,00
6 Duku/Langsar/Kol	0,00	5.409,00	0,00
7 Durian	0,00	75.577,63	0,00
8 Jambu Air	75,40	22.144,58	0,34
9 Jambu Biji	11,00	49.311,14	0,02
10 Jengkol	0,00	4.930,05	0,00
11 Jeruk Lemon	0,00	0,00	0,00
12 Jeruk Pamelor	0,00	76.404,26	0,00
13 Jeruk Siam/Keprol	0,00	15.565,20	0,00
14 Lengkeng	0,00	312,48	0,00
15 Mangga	1.214,40	280.188,44	0,43
16 Manggis	0,00	10.377,25	0,00
17 Melinjo	0,00	8.337,06	0,00
18 Nangka/Cempeda	0,00	36.366,73	0,00
19 Nenas	0,00	0,00	0,00
20 Pepaya	229,60	35.644,13	0,64
21 Petai	0,00	32.857,88	0,00
22 Pisang	205,80	687.322,85	0,03
23 Rambutan	0,00	148.142,67	0,00
24 Salak	0,00	0,00	0,00
25 Sawo	8,40	3.427,82	0,25
26 Sirsak	0,00	4.917,82	0,00
27 Sukun	0,00	20.276,58	0,00

Tabel 2.17. Jumlah Produksi Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Jakenan, 2019 - 2021

Komoditas	2019	2020	2021
	Produksi (ku)	Produksi (ku)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)
1 Alpukat	0,00	0,00	0,00
2 Anggur	0,00	0,00	0,00
3 Apel	0,00	0,00	0,00
4 Belimbing	232,00	216,00	385,80
5 Buah Naga	*)	*)	0,00
6 Duku/Langsar/Kol	0,00	0,00	0,00
7 Durian	0,00	0,00	0,00
8 Jambu Air	133,00	283,56	353,15
9 Jambu Biji	117,00	258,00	764,62
10 Jengkol	0,00	0,00	0,00
11 Jeruk Lemon	*)	*)	0,00
12 Jeruk Pamelor	*)	*)	0,00
13 Jeruk Siam/Keprol	*)	*)	0,00
14 Lengkeng	*)	*)	0,00
15 Mangga	5.126,00	2.560,00	35.212,00
16 Manggis	0,00	0,00	0,00
17 Melinjo	0,00	0,00	0,00
18 Nangka/Cempeda	401,00	1.305,02	1.138,40
19 Nenas	0,00	0,00	0,00
20 Pepaya	0,00	0,00	0,00
21 Petai	0,00	0,00	0,00
22 Pisang	6.977,00	4.187,00	20.541,90
23 Rambutan	0,00	0,00	0,00
24 Salak	0,00	0,00	0,00
25 Sawo	408,00	164,00	444,90
26 Sirsak	0,00	592,00	72,00
27 Sukun	0,00	176,00	381,79

Catatan : *) Pada 2019 dan 2020 belum ada pendataan komoditas tersebut

Tabel 2.18. Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Jakenan dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

Komoditas	Kecamatan Jakenan	Kabupaten Pati	Persentase Kontribusi Kecamatan Jakenan terhadap Kabupaten Pati
	Produksi (ku) (1)	Produksi (ku) (2)	Produksi (%) (3)
1 Alpukat	0,00	15.326,24	0,00
2 Anggur	0,00	26,00	0,00
3 Apel	0,00	0,00	0,00
4 Belimbing	385,80	1.891,46	20,40
5 Buah Naga	0,00	1.863,50	0,00
6 Duku/Langsar/Kol	0,00	5.409,00	0,00
7 Durian	0,00	75.577,63	0,00
8 Jambu Air	353,15	22.144,58	1,59
9 Jambu Biji	764,62	49.311,14	1,55
10 Jengkol	0,00	4.930,05	0,00
11 Jeruk Lemon	0,00	0,00	0,00
12 Jeruk Pamelor	0,00	76.404,26	0,00
13 Jeruk Siam/Kepron	0,00	15.565,20	0,00
14 Lengkeng	0,00	312,48	0,00
15 Mangga	35.212,00	280.188,44	12,57
16 Manggis	0,00	10.377,25	0,00
17 Melinjo	0,00	8.337,06	0,00
18 Nangka/Cempeda	1.138,40	36.366,73	3,13
19 Nenas	0,00	0,00	0,00
20 Pepaya	0,00	35.644,13	0,00
21 Petai	0,00	32.857,88	0,00
22 Pisang	20.541,90	687.322,85	2,99
23 Rambutan	0,00	148.142,67	0,00
24 Salak	0,00	0,00	0,00
25 Sawo	444,90	3.427,82	12,98
26 Sirsak	72,00	4.917,82	1,46
27 Sukun	381,79	20.276,58	1,88

Tabel 2.19. Jumlah Produksi Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Pati, 2019 - 2021

Komoditas	2019	2020	2021
	Produksi (ku)	Produksi (ku)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)
1 Alpukat	0,00	0,00	0,00
2 Anggur	0,00	0,00	0,00
3 Apel	0,00	0,00	0,00
4 Belimbing	118,00	74,00	71,08
5 Buah Naga	*)	*)	0,00
6 Duku/Langsat/Kol	0,00	0,00	0,00
7 Durian	0,00	0,00	0,00
8 Jambu Air	817,00	15,00	23,55
9 Jambu Biji	64,00	45,00	41,40
10 Jengkol	0,00	0,00	0,00
11 Jeruk Lemon	*)	*)	0,00
12 Jeruk Pamelon	*)	*)	54,44
13 Jeruk Siam/Kepron	*)	*)	0,00
14 Lengkeng	*)	*)	0,00
15 Mangga	1.041,00	23.305,00	5.777,00
16 Manggis	0,00	0,00	0,00
17 Melinjo	19,00	9,00	3,96
18 Nangka/Cempeda	414,00	285,00	267,57
19 Nenas	584,00	0,00	0,00
20 Pepaya	3.037,00	764,00	631,89
21 Petai	163,00	63,00	15,68
22 Pisang	1.550,00	2.577,00	3.336,40
23 Rambutan	852,00	78,00	141,12
24 Salak	0,00	0,00	0,00
25 Sawo	38,00	17,00	11,13
26 Sirsak	13,00	7,00	7,32
27 Sukun	81,00	52,00	35,16

Catatan : *) Pada 2019 dan 2020 belum ada pendataan komoditas tersebut

Tabel 2.20. Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Pati dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

Komoditas	Kecamatan Pati	Kabupaten Pati	Persentase Kontribusi Kecamatan Pati terhadap Kabupaten Pati
	Produksi (ku)	Produksi (ku)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)
1 Alpukat	0,00	15.326,24	0,00
2 Anggur	0,00	26,00	0,00
3 Apel	0,00	0,00	0,00
4 Belimbing	71,08	1.891,46	3,76
5 Buah Naga	0,00	1.863,50	0,00
6 Duku/Langsar/Kol	0,00	5.409,00	0,00
7 Durian	0,00	75.577,63	0,00
8 Jambu Air	23,55	22.144,58	0,11
9 Jambu Biji	41,40	49.311,14	0,08
10 Jengkol	0,00	4.930,05	0,00
11 Jeruk Lemon	0,00	0,00	0,00
12 Jeruk Pamelor	54,44	76.404,26	0,07
13 Jeruk Siam/Kepron	0,00	15.565,20	0,00
14 Lengkeng	0,00	312,48	0,00
15 Mangga	5.777,00	280.188,44	2,06
16 Manggis	0,00	10.377,25	0,00
17 Melinjo	3,96	8.337,06	0,05
18 Nangka/Cempeda	267,57	36.366,73	0,74
19 Nenas	0,00	0,00	0,00
20 Pepaya	631,89	35.644,13	1,77
21 Petai	15,68	32.857,88	0,05
22 Pisang	3.336,40	687.322,85	0,49
23 Rambutan	141,12	148.142,67	0,10
24 Salak	0,00	0,00	0,00
25 Sawo	11,13	3.427,82	0,32
26 Sirsak	7,32	4.917,82	0,15
27 Sukun	35,16	20.276,58	0,17

Tabel 2.21. Jumlah Produksi Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Gabus, 2019 - 2021

Komoditas	2019	2020	2021
	Produksi (ku)	Produksi (ku)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)
1 Alpukat	0,00	0,00	0,00
2 Anggur	0,00	0,00	0,00
3 Apel	0,00	0,00	0,00
4 Belimbing	10,00	9,00	25,90
5 Buah Naga	*)	*)	15,00
6 Duku/Langsar/Kol	0,00	0,00	0,00
7 Durian	0,00	0,00	0,00
8 Jambu Air	29,00	8,40	28,55
9 Jambu Biji	1.035,00	5.989,00	33.066,00
10 Jengkol	0,00	0,00	0,00
11 Jeruk Lemon	*)	*)	0,00
12 Jeruk Pamelon	*)	*)	0,00
13 Jeruk Siam/Kepron	*)	*)	0,00
14 Lengkeng	*)	*)	0,00
15 Mangga	10.020,00	53,00	49.251,75
16 Manggis	0,00	0,00	0,00
17 Melinjo	0,00	0,00	0,00
18 Nangka/Cempeda	0,00	0,00	0,00
19 Nenas	0,00	0,00	0,00
20 Pepaya	107,00	131,00	107,75
21 Petai	0,00	0,00	0,00
22 Pisang	333,00	574,50	899,10
23 Rambutan	0,00	0,00	0,00
24 Salak	0,00	0,00	0,00
25 Sawo	0,00	6,30	17,15
26 Sirsak	0,00	0,00	0,00
27 Sukun	0,00	0,00	0,00

Tabel 2.22. Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Gabus dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

Komoditas	Kecamatan Gabus	Kabupaten Pati	Persentase Kontribusi Kecamatan Gabus terhadap Kabupaten Pati
	Produksi (ku)	Produksi (ku)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)
1 Alpukat	0,00	15.326,24	0,00
2 Anggur	0,00	26,00	0,00
3 Apel	0,00	0,00	0,00
4 Belimbing	25,90	1.891,46	1,37
5 Buah Naga	15,00	1.863,50	0,80
6 Duku/Langsar/Kol	0,00	5.409,00	0,00
7 Durian	0,00	75.577,63	0,00
8 Jambu Air	28,55	22.144,58	0,13
9 Jambu Biji	33.066,00	49.311,14	67,06
10 Jengkol	0,00	4.930,05	0,00
11 Jeruk Lemon	0,00	0,00	0,00
12 Jeruk Pamelor	0,00	76.404,26	0,00
13 Jeruk Siam/Kepron	0,00	15.565,20	0,00
14 Lengkeng	0,00	312,48	0,00
15 Mangga	49.251,75	280.188,44	17,58
16 Manggis	0,00	10.377,25	0,00
17 Melinjo	0,00	8.337,06	0,00
18 Nangka/Cempeda	0,00	36.366,73	0,00
19 Nenas	0,00	0,00	0,00
20 Pepaya	107,75	35.644,13	0,30
21 Petai	0,00	32.857,88	0,00
22 Pisang	899,10	687.322,85	0,13
23 Rambutan	0,00	148.142,67	0,00
24 Salak	0,00	0,00	0,00
25 Sawo	17,15	3.427,82	0,50
26 Sirsak	0,00	4.917,82	0,00
27 Sukun	0,00	20.276,58	0,00

**Tabel 2.23. Jumlah Produksi Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Margorejo, 2019
- 2021**

Komoditas	2019	2020	2021
	Produksi (ku)	Produksi (ku)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)
1 Alpukat	0,00	0,00	0,00
2 Anggur	0,00	0,00	0,00
3 Apel	0,00	0,00	0,00
4 Belimbing	356,00	1.095,25	132,35
5 Buah Naga	*)	*)	0,00
6 Duku/Langsat/Kol	38,00	0,00	0,00
7 Durian	206,00	0,00	1,20
8 Jambu Air	147,00	104,00	114,50
9 Jambu Biji	111,00	355,00	98,74
10 Jengkol	0,00	0,00	0,00
11 Jeruk Lemon	*)	*)	0,00
12 Jeruk Pamelon	*)	*)	8,00
13 Jeruk Siam/Kepron	*)	*)	0,00
14 Lengkeng	*)	*)	3,60
15 Mangga	14.490,00	7.230,30	938,40
16 Manggis	0,00	0,00	0,00
17 Melinjo	0,00	7,60	0,00
18 Nangka/Cempeda	84,00	37,60	94,20
19 Nenas	0,00	0,00	0,00
20 Pepaya	551,00	493,95	177,80
21 Petai	51,00	210,80	948,80
22 Pisang	4.071,00	5.567,10	2.604,22
23 Rambutan	0,00	479,20	924,85
24 Salak	0,00	0,00	0,00
25 Sawo	421,00	780,00	53,45
26 Sirsak	192,00	305,16	21,40
27 Sukun	11,00	395,20	15,30

Catatan : *) Pada 2019 dan 2020 belum ada pendataan komoditas tersebut

Tabel 2.24. Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Margorejo dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

Komoditas	Kecamatan Margorejo	Kabupaten Pati	Persentase Kontribusi Kecamatan Margorejo terhadap Kabupaten Pati
	Produksi (ku)	Produksi (ku)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)
1 Alpukat	0,00	15.326,24	0,00
2 Anggur	0,00	26,00	0,00
3 Apel	0,00	0,00	0,00
4 Belimbing	132,35	1.891,46	7,00
5 Buah Naga	0,00	1.863,50	0,00
6 Duku/Langsat/Kol	0,00	5.409,00	0,00
7 Durian	1,20	75.577,63	0,002
8 Jambu Air	114,50	22.144,58	0,52
9 Jambu Biji	98,74	49.311,14	0,20
10 Jengkol	0,00	4.930,05	0,00
11 Jeruk Lemon	0,00	0,00	0,00
12 Jeruk Pamelon	8,00	76.404,26	0,01
13 Jeruk Siam/Kepron	0,00	15.565,20	0,00
14 Lengkeng	3,60	312,48	1,15
15 Mangga	938,40	280.188,44	0,33
16 Manggis	0,00	10.377,25	0,00
17 Melinjo	0,00	8.337,06	0,00
18 Nangka/Cempeda	94,20	36.366,73	0,26
19 Nenas	0,00	0,00	0,00
20 Pepaya	177,80	35.644,13	0,50
21 Petai	948,80	32.857,88	2,89
22 Pisang	2.604,22	687.322,85	0,38
23 Rambutan	924,85	148.142,67	0,62
24 Salak	0,00	0,00	0,00
25 Sawo	53,45	3.427,82	1,56
26 Sirsak	21,40	4.917,82	0,44
27 Sukun	15,30	20.276,58	0,08

Tabel 2.25. Jumlah Produksi Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Gembong, 2019 - 2021

Komoditas	2019	2020	2021
	Produksi (ku)	Produksi (ku)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)
1 Alpukat	3.687,00	3.975,00	3.021,30
2 Anggur	0,00	0,00	5,00
3 Apel	0,00	0,00	0,00
4 Belimbing	33,00	70,90	67,88
5 Buah Naga	*)	*)	593,00
6 Duku/Langsat/Kol	0,00	2.802,00	0,00
7 Durian	14.000,00	0,00	1.397,00
8 Jambu Air	689,00	583,50	322,50
9 Jambu Biji	1.081,00	777,90	888,95
10 Jengkol	103,00	50,00	51,80
11 Jeruk Lemon	*)	*)	0,00
12 Jeruk Pamelo	*)	*)	61.779,00
13 Jeruk Siam/Kepron	*)	*)	0,00
14 Lengkeng	*)	*)	0,00
15 Mangga	20.035,00	1.688,50	665,00
16 Manggis	38,00	1.835,00	0,00
17 Melinjo	584,00	0,00	0,00
18 Nangka/Cempeda	2.811,00	649,00	475,95
19 Nenas	0,00	0,00	0,00
20 Pepaya	4.226,00	5.049,00	5.870,00
21 Petai	13.661,00	93,60	94,12
22 Pisang	11.837,00	19.166,00	13.491,40
23 Rambutan	14.346,00	4.375,00	2.625,00
24 Salak	0,00	0,00	0,00
25 Sawo	26,00	44,50	46,25
26 Sirsak	62,00	59,00	90,50
27 Sukun	160,00	186,00	94,90

Catatan : *) Pada 2019 dan 2020 belum ada pendataan komoditas tersebut

Tabel 2.26. Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Gembong dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

Komoditas	Kecamatan Gembong	Kabupaten Pati	Persentase Kontribusi Kecamatan Gembong terhadap Kabupaten Pati
	Produksi (ku)	Produksi (ku)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)
1 Alpukat	3.021,30	15.326,24	19,71
2 Anggur	5,00	26,00	19,23
3 Apel	0,00	0,00	0,00
4 Belimbing	67,88	1.891,46	3,59
5 Buah Naga	593,00	1.863,50	31,82
6 Duku/Langsat/Kol	0,00	5.409,00	0,00
7 Durian	1.397,00	75.577,63	1,85
8 Jambu Air	322,50	22.144,58	1,46
9 Jambu Biji	888,95	49.311,14	1,80
10 Jengkol	51,80	4.930,05	1,05
11 Jeruk Lemon	0,00	0,00	0,00
12 Jeruk Pamelor	61.779,00	76.404,26	80,86
13 Jeruk Siam/Kepron	0,00	15.565,20	0,00
14 Lengkeng	0,00	312,48	0,00
15 Mangga	665,00	280.188,44	0,24
16 Manggis	0,00	10.377,25	0,00
17 Melinjo	0,00	8.337,06	0,00
18 Nangka/Cempeda	475,95	36.366,73	1,31
19 Nenas	0,00	0,00	0,00
20 Pepaya	5.870,00	35.644,13	16,47
21 Petai	94,12	32.857,88	0,29
22 Pisang	13.491,40	687.322,85	1,96
23 Rambutan	2.625,00	148.142,67	1,77
24 Salak	0,00	0,00	0,00
25 Sawo	46,25	3.427,82	1,35
26 Sirsak	90,50	4.917,82	1,84
27 Sukun	94,90	20.276,58	0,47

Tabel 2.27. Jumlah Produksi Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Tlogowungu, 2019 - 2021

Komoditas	2019	2020	2021
	Produksi (ku)	Produksi (ku)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)
1 Alpukat	5.947,00	3.969,72	10.530,80
2 Anggur	0,00	0,00	0,00
3 Apel	0,00	0,00	0,00
4 Belimbing	312,00	175,00	147,42
5 Buah Naga	*)	*)	0,00
6 Duku/Langsar/Kol	0,00	1.048,00	5.400,00
7 Durian	14.676,00	4.460,00	30.614,00
8 Jambu Air	6.995,00	5.466,00	3.347,10
9 Jambu Biji	0,00	0,00	0,00
10 Jengkol	1.321,00	736,20	762,00
11 Jeruk Lemon	*)	*)	0,00
12 Jeruk Pamelor	*)	*)	8.782,50
13 Jeruk Siam/Kepron	*)	*)	6.000,00
14 Lengkeng	*)	*)	150,00
15 Mangga	85.056,00	43.151,00	69.350,00
16 Manggis	2.237,00	3.183,80	10.175,25
17 Melinjo	0,00	0,00	0,00
18 Nangka/Cempeda	44.053,00	17.386,00	15.132,00
19 Nenas	0,00	0,00	0,00
20 Pepaya	10.723,00	5.987,00	12.996,40
21 Petai	43.222,00	7.075,00	17.575,00
22 Pisang	36.887,00	19.329,30	23.093,20
23 Rambutan	31.140,00	3.926,00	62.000,00
24 Salak	710,00	181,20	0,00
25 Sawo	5.525,00	2.402,40	850,00
26 Sirsak	125,00	352,20	2.497,80
27 Sukun	56.709,00	23.618,88	16.084,80

Catatan : *) Pada 2019 dan 2020 belum ada pendataan komoditas tersebut

Tabel 2.28. Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Tlogowungu dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

Komoditas	Kecamatan Tlogowungu	Kabupaten Pati	Persentase Kontribusi Kecamatan Tlogowungu terhadap Kabupaten Pati
	Produksi (ku)	Produksi (ku)	Produksi (%)
(1)	(3)	(5)	(7)
1 Alpukat	10.530,80	15.326,24	68,71
2 Anggur	0,00	26,00	0,00
3 Apel	0,00	0,00	0,00
4 Belimbing	147,42	1.891,46	7,79
5 Buah Naga	0,00	1.863,50	0,00
6 Duku/Langsat/Kol	5.400,00	5.409,00	99,83
7 Durian	30.614,00	75.577,63	40,51
8 Jambu Air	3.347,10	22.144,58	15,11
9 Jambu Biji	0,00	49.311,14	0,00
10 Jengkol	762,00	4.930,05	15,46
11 Jeruk Lemon	0,00	0,00	0,00
12 Jeruk Pamelon	8.782,50	76.404,26	11,49
13 Jeruk Siam/Kepron	6.000,00	15.565,20	38,55
14 Lengkek	150,00	312,48	48,00
15 Mangga	69.350,00	280.188,44	24,75
16 Manggis	10.175,25	10.377,25	98,05
17 Melinjo	0,00	8.337,06	0,00
18 Nangka/Cempeda	15.132,00	36.366,73	41,61
19 Nenas	0,00	0,00	0,00
20 Pepaya	12.996,40	35.644,13	36,46
21 Petai	17.575,00	32.857,88	53,49
22 Pisang	23.093,20	687.322,85	3,36
23 Rambutan	62.000,00	148.142,67	41,85
24 Salak	0,00	0,00	0,00
25 Sawo	850,00	3.427,82	24,80
26 Sirsak	2.497,80	4.917,82	50,79
27 Sukun	16.084,80	20.276,58	79,33

Tabel 2.29. Jumlah Produksi Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Wedarijaksa, 2019 - 2021

Komoditas	2019	2020	2021
	Produksi (ku)	Produksi (ku)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)
1 Alpukat	0,00	0,00	0,00
2 Anggur	0,00	0,00	0,00
3 Apel	0,00	0,00	0,00
4 Belimbing	32,00	34,00	46,00
5 Buah Naga	*)	*)	0,00
6 Duku/Langsar/Kol	0,00	0,00	0,00
7 Durian	0,00	0,00	0,00
8 Jambu Air	330,00	215,00	244,00
9 Jambu Biji	20,00	22,00	75,00
10 Jengkol	0,00	0,00	0,00
11 Jeruk Lemon	*)	*)	0,00
12 Jeruk Pamelor	*)	*)	45,00
13 Jeruk Siam/Kepron	*)	*)	0,00
14 Lengkek	*)	*)	36,00
15 Mangga	114,00	822,00	488,00
16 Manggis	0,00	0,00	0,00
17 Melinjo	34,00	48,00	162,00
18 Nangka/Cempeda	132,00	119,00	145,00
19 Nenas	0,00	0,00	0,00
20 Pepaya	52,00	57,00	124,00
21 Petai	12,00	16,00	105,00
22 Pisang	4.228,00	4.196,00	8.112,00
23 Rambutan	0,00	32,00	215,00
24 Salak	0,00	0,00	0,00
25 Sawo	50,00	41,00	141,00
26 Sirsak	44,00	41,00	58,00
27 Sukun	9,00	8,00	27,00

Catatan : *) Pada 2019 dan 2020 belum ada pendataan komoditas tersebut

Tabel 2.30. Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Wedarijaksa dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

Komoditas	Kecamatan Wedarijaksa	Kabupaten Pati	Persentase Kontribusi Kecamatan Wedarijaksa terhadap Kabupaten Pati
	Produksi (ku)	Produksi (ku)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)
1 Alpukat	0,00	15.326,24	0,00
2 Anggur	0,00	26,00	0,00
3 Apel	0,00	0,00	0,00
4 Belimbing	46,00	1.891,46	2,43
5 Buah Naga	0,00	1.863,50	0,00
6 Duku/Langsar/Kol	0,00	5.409,00	0,00
7 Durian	0,00	75.577,63	0,00
8 Jambu Air	244,00	22.144,58	1,10
9 Jambu Biji	75,00	49.311,14	0,15
10 Jengkol	0,00	4.930,05	0,00
11 Jeruk Lemon	0,00	0,00	0,00
12 Jeruk Pamelor	45,00	76.404,26	0,06
13 Jeruk Siam/Kepros	0,00	15.565,20	0,00
14 Lengkek	36,00	312,48	11,52
15 Mangga	488,00	280.188,44	0,17
16 Manggis	0,00	10.377,25	0,00
17 Melinjo	162,00	8.337,06	1,94
18 Nangka/Cempedak	145,00	36.366,73	0,40
19 Nenas	0,00	0,00	0,00
20 Pepaya	124,00	35.644,13	0,35
21 Petai	105,00	32.857,88	0,32
22 Pisang	8.112,00	687.322,85	1,18
23 Rambutan	215,00	148.142,67	0,15
24 Salak	0,00	0,00	0,00
25 Sawo	141,00	3.427,82	4,11
26 Sirsak	58,00	4.917,82	1,18
27 Sukun	27,00	20.276,58	0,13

Tabel 2.31. Jumlah Produksi Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Trangkil, 2019 - 2021

Komoditas	2019	2020	2021
	Produksi (ku)	Produksi (ku)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)
1 Alpukat	0,00	0,00	0,00
2 Anggur	0,00	0,00	0,00
3 Apel	0,00	0,00	0,00
4 Belimbing	0,00	44,00	54,00
5 Buah Naga	*)	*)	0,00
6 Duku/Langsat/Kol	0,00	9,00	9,00
7 Durian	8.380,00	0,00	1.367,00
8 Jambu Air	8.405,00	36,00	611,00
9 Jambu Biji	0,00	13,00	19,00
10 Jengkol	0,00	0,00	107,00
11 Jeruk Lemon	*)	*)	0,00
12 Jeruk Pamelon	*)	*)	195,00
13 Jeruk Siam/Kepron	*)	*)	39,00
14 Lengkeng	*)	*)	0,00
15 Mangga	0,00	334,00	2.334,00
16 Manggis	0,00	0,00	0,00
17 Melinjo	243,00	10,00	3,00
18 Nangka/Cempeda	0,00	217,00	1.704,00
19 Nenas	5.562,00	0,00	0,00
20 Pepaya	0,00	484,00	449,00
21 Petai	5.322,00	12,50	77,00
22 Pisang	0,00	17.231,00	18.827,00
23 Rambutan	0,00	482,00	531,00
24 Salak	0,00	0,00	0,00
25 Sawo	270,00	33,00	64,00
26 Sirsak	0,00	19,00	28,00
27 Sukun	0,00	0,00	0,00

Catatan : *) Pada 2019 dan 2020 belum ada pendataan komoditas tersebut

Tabel 2.32. Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Trangkil dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

Komoditas	Kecamatan Trangkil	Kabupaten Pati	Persentase Kontribusi Kecamatan Trangkil terhadap Kabupaten Pati
	Produksi (ku)	Produksi (ku)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)
1 Alpukat	0,00	15.326,24	0,00
2 Anggur	0,00	26,00	0,00
3 Apel	0,00	0,00	0,00
4 Belimbing	54,00	1.891,46	2,85
5 Buah Naga	0,00	1.863,50	0,00
6 Duku/Langsar/Kol	9,00	5.409,00	0,17
7 Durian	1.367,00	75.577,63	1,81
8 Jambu Air	611,00	22.144,58	2,76
9 Jambu Biji	19,00	49.311,14	0,04
10 Jengkol	107,00	4.930,05	2,17
11 Jeruk Lemon	0,00	0,00	0,00
12 Jeruk Pamelor	195,00	76.404,26	0,26
13 Jeruk Siam/Kepron	39,00	15.565,20	0,25
14 Lengkek	0,00	312,48	0,00
15 Mangga	2.334,00	280.188,44	0,83
16 Manggis	0,00	10.377,25	0,00
17 Melinjo	3,00	8.337,06	0,04
18 Nangka/Cempedak	1.704,00	36.366,73	4,69
19 Nenas	0,00	0,00	0,00
20 Pepaya	449,00	35.644,13	1,26
21 Petai	77,00	32.857,88	0,23
22 Pisang	18.827,00	687.322,85	2,74
23 Rambutan	531,00	148.142,67	0,36
24 Salak	0,00	0,00	0,00
25 Sawo	64,00	3.427,82	1,87
26 Sirsak	28,00	4.917,82	0,57
27 Sukun	0,00	20.276,58	0,00

Tabel 2.33. Jumlah Produksi Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Margoyoso, 2019 - 2021

Komoditas	2019	2020	2021
	Produksi (ku)	Produksi (ku)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)
1 Alpukat	0,00	0,00	0,00
2 Anggur	0,00	0,00	0,00
3 Apel	0,00	0,00	0,00
4 Belimbing	74,00	74,00	15,98
5 Buah Naga	*)	*)	0,00
6 Duku/Langsar/Kol	0,00	0,00	0,00
7 Durian	7.006,00	7.006,00	8.080,00
8 Jambu Air	550,00	550,00	1.125,30
9 Jambu Biji	64,00	64,00	567,33
10 Jengkol	1.281,00	1.281,00	0,00
11 Jeruk Lemon	*)	*)	0,00
12 Jeruk Pamelor	*)	*)	109,00
13 Jeruk Siam/Keprok	*)	*)	8.698,50
14 Lengkeng	*)	*)	27,28
15 Mangga	3.132,00	3.132,00	1.423,20
16 Manggis	0,00	0,00	0,00
17 Melinjo	11,00	11,00	43,23
18 Nangka/Cempeda	735,00	735,00	1.800,00
19 Nenas	0,00	0,00	0,00
20 Pepaya	619,00	619,00	1.870,62
21 Petai	1.425,00	1.425,00	6.982,00
22 Pisang	9.682,00	9.682,00	20.966,00
23 Rambutan	2.772,00	2.772,00	5.600,00
24 Salak	0,00	0,00	0,00
25 Sawo	82,00	82,00	222,00
26 Sirsak	6,00	6,00	20,00
27 Sukun	0,00	0,00	0,00

Catatan : *) Pada 2019 dan 2020 belum ada pendataan komoditas tersebut

Tabel 2.34. Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Margoyoso dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

Komoditas	Kecamatan Margoyoso	Kabupaten Pati	Persentase Kontribusi
			Kecamatan Margoyoso terhadap Kabupaten Pati
(1)	Produksi (ku)	Produksi (ku)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)
1 Alpukat	0,00	15.326,24	0,00
2 Anggur	0,00	26,00	0,00
3 Apel	0,00	0,00	0,00
4 Belimbing	15,98	1.891,46	0,84
5 Buah Naga	0,00	1.863,50	0,00
6 Duku/Langsar/Kol	0,00	5.409,00	0,00
7 Durian	8.080,00	75.577,63	10,69
8 Jambu Air	1.125,30	22.144,58	5,08
9 Jambu Biji	567,33	49.311,14	1,15
10 Jengkol	0,00	4.930,05	0,00
11 Jeruk Lemon	0,00	0,00	0,00
12 Jeruk Pamelor	109,00	76.404,26	0,14
13 Jeruk Siam/Kepron	8.698,50	15.565,20	55,88
14 Lengkeng	27,28	312,48	8,73
15 Mangga	1.423,20	280.188,44	0,51
16 Manggis	0,00	10.377,25	0,00
17 Melinjo	43,23	8.337,06	0,52
18 Nangka/Cempeda	1.800,00	36.366,73	4,95
19 Nenas	0,00	0,00	0,00
20 Pepaya	1.870,62	35.644,13	5,25
21 Petai	6.982,00	32.857,88	21,25
22 Pisang	20.966,00	687.322,85	3,05
23 Rambutan	5.600,00	148.142,67	3,78
24 Salak	0,00	0,00	0,00
25 Sawo	222,00	3.427,82	6,48
26 Sirsak	20,00	4.917,82	0,41
27 Sukun	0,00	20.276,58	0,00

Tabel 2.35. Jumlah Produksi Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Gunung Wungkal, 2019 - 2021

Komoditas	2019	2020	2021
	Produksi (ku)	Produksi (ku)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)
1 Alpukat	580,00	1.368,00	1.353,00
2 Anggur	0,00	0,00	0,00
3 Apel	0,00	0,00	0,00
4 Belimbing	396,00	385,00	381,00
5 Buah Naga	*)	*)	24,00
6 Duku/Langsar/Kol	362,00	371,00	0,00
7 Durian	19.971,00	14.281,00	9.499,00
8 Jambu Air	8.150,00	4.417,00	165,00
9 Jambu Biji	108,00	147,00	46,00
10 Jengkol	3.241,00	3.324,00	3.318,00
11 Jeruk Lemon	*)	*)	0,00
12 Jeruk Pamelor	*)	*)	5.000,00
13 Jeruk Siam/Kepron	*)	*)	363,00
14 Lengkeng	*)	*)	0,00
15 Mangga	37.590,00	36.712,00	11.430,00
16 Manggis	1.427,00	618,00	202,00
17 Melinjo	48,00	0,00	0,00
18 Nangka/Cempeda	832,00	831,00	826,00
19 Nenas	0,00	0,00	0,00
20 Pepaya	1.147,00	805,00	1.070,00
21 Petai	1.291,00	8.367,00	4.472,00
22 Pisang	89.416,00	71.713,00	53.902,00
23 Rambutan	14.599,00	14.587,00	14.273,00
24 Salak	0,00	0,00	0,00
25 Sawo	185,00	182,00	174,00
26 Sirsak	145,00	146,00	138,00
27 Sukun	3.021,00	3.902,00	2.818,00

Catatan : *) Pada 2019 dan 2020 belum ada pendataan komoditas tersebut

Tabel 2.36. Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Gunung Wungkal dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

Komoditas	Kecamatan Gunung Wungkal	Kabupaten Pati	Persentase Kontribusi Kecamatan Gunung Wungkal terhadap Kabupaten Pati
	Produksi (ku)	Produksi (ku)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)
1 Alpukat	1.353,00	15.326,24	8,83
2 Anggur	0,00	26,00	0,00
3 Apel	0,00	0,00	0,00
4 Belimbing	381,00	1.891,46	20,14
5 Buah Naga	24,00	1.863,50	1,29
6 Duku/Langsat/Kol	0,00	5.409,00	0,00
7 Durian	9.499,00	75.577,63	12,57
8 Jambu Air	165,00	22.144,58	0,75
9 Jambu Biji	46,00	49.311,14	0,09
10 Jengkol	3.318,00	4.930,05	67,30
11 Jeruk Lemon	0,00	0,00	0,00
12 Jeruk Pamelon	5.000,00	76.404,26	6,54
13 Jeruk Siam/Kepron	363,00	15.565,20	2,33
14 Lengkeng	0,00	312,48	0,00
15 Mangga	11.430,00	280.188,44	4,08
16 Manggis	202,00	10.377,25	1,95
17 Melinjo	0,00	8.337,06	0,00
18 Nangka/Cempeda	826,00	36.366,73	2,27
19 Nenas	0,00	0,00	0,00
20 Pepaya	1.070,00	35.644,13	3,00
21 Petai	4.472,00	32.857,88	13,61
22 Pisang	53.902,00	687.322,85	7,84
23 Rambutan	14.273,00	148.142,67	9,63
24 Salak	0,00	0,00	0,00
25 Sawo	174,00	3.427,82	5,08
26 Sirsak	138,00	4.917,82	2,81
27 Sukun	2.818,00	20.276,58	13,90

Tabel 2.37. Jumlah Produksi Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Cluwak, 2019 - 2021

Komoditas	2019	2020	2021
	Produksi (ku)	Produksi (ku)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)
1 Alpukat	16,00	69,50	42,10
2 Anggur	0,00	0,00	0,00
3 Apel	0,00	0,00	0,00
4 Belimbing	0,00	0,00	0,00
5 Buah Naga	*)	*)	0,00
6 Duku/Langsat/Kol	20,00	0,00	0,00
7 Durian	14.057,00	634,50	23.970,25
8 Jambu Air	26,00	449,00	776,00
9 Jambu Biji	26,00	11,70	86,70
10 Jengkol	226,00	144,56	691,25
11 Jeruk Lemon	*)	*)	0,00
12 Jeruk Pamelon	*)	*)	103,00
13 Jeruk Siam/Kepron	*)	*)	349,70
14 Lengkeng	*)	*)	0,00
15 Mangga	1.426,00	306,15	1.363,50
16 Manggis	53,00	0,00	0,00
17 Melinjo	2,00	1,60	8,67
18 Nangka/Cempeda	794,00	384,78	521,00
19 Nenas	0,00	0,00	0,00
20 Pepaya	334,00	361,30	167,22
21 Petai	3.850,00	2.206,00	2.358,80
22 Pisang	44.696,00	71.843,00	122.452,00
23 Rambutan	19.700,00	1.586,00	51.712,50
24 Salak	0,00	0,00	0,00
25 Sawo	33,00	866,40	92,50
26 Sirsak	4,00	4,35	4,90
27 Sukun	10,00	28,00	98,90

Catatan : *) Pada 2019 dan 2020 belum ada pendataan komoditas tersebut

Tabel 2.38. Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Cluwak dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

Komoditas	Kecamatan Cluwak	Kabupaten Pati	Persentase Kontribusi Kecamatan Cluwak terhadap Kabupaten Pati
	Produksi (ku)	Produksi (ku)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)
1 Alpukat	42,10	15.326,24	0,27
2 Anggur	0,00	26,00	0,00
3 Apel	0,00	0,00	0,00
4 Belimbing	0,00	1.891,46	0,00
5 Buah Naga	0,00	1.863,50	0,00
6 Duku/Langsat/Kol	0,00	5.409,00	0,00
7 Durian	23.970,25	75.577,63	31,72
8 Jambu Air	776,00	22.144,58	3,50
9 Jambu Biji	86,70	49.311,14	0,18
10 Jengkol	691,25	4.930,05	14,02
11 Jeruk Lemon	0,00	0,00	0,00
12 Jeruk Pamelon	103,00	76.404,26	0,13
13 Jeruk Siam/Kepron	349,70	15.565,20	2,25
14 Lengkeng	0,00	312,48	0,00
15 Mangga	1.363,50	280.188,44	0,49
16 Manggis	0,00	10.377,25	0,00
17 Melinjo	8,67	8.337,06	0,10
18 Nangka/Cempeda	521,00	36.366,73	1,43
19 Nenas	0,00	0,00	0,00
20 Pepaya	167,22	35.644,13	0,47
21 Petai	2.358,80	32.857,88	7,18
22 Pisang	122.452,00	687.322,85	17,82
23 Rambutan	51.712,50	148.142,67	34,91
24 Salak	0,00	0,00	0,00
25 Sawo	92,50	3.427,82	2,70
26 Sirsak	4,90	4.917,82	0,10
27 Sukun	98,90	20.276,58	0,49

Tabel 2.39. Jumlah Produksi Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Tayu, 2019 - 2021

Komoditas	2019	2020	2021
	Produksi (ku)	Produksi (ku)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)
1 Alpukat	39,00	34,75	42,46
2 Anggur	0,00	0,00	0,00
3 Apel	0,00	0,00	0,00
4 Belimbing	96,00	71,20	41,55
5 Buah Naga	*)	*)	0,00
6 Duku/Langsar/Kol	0,00	0,00	0,00
7 Durian	2.625,00	442,90	514,56
8 Jambu Air	149,00	223,80	96,56
9 Jambu Biji	135,00	183,46	124,43
10 Jengkol	0,00	0,00	0,00
11 Jeruk Lemon	*)	*)	0,00
12 Jeruk Pamelor	*)	*)	57,42
13 Jeruk Siam/Kepron	*)	*)	0,00
14 Lengkeng	*)	*)	0,00
15 Mangga	13.354,00	8.476,20	7.440,40
16 Manggis	0,00	0,00	0,00
17 Melinjo	0,00	0,00	0,00
18 Nangka/Cempeda	209,00	237,00	131,56
19 Nenas	0,00	0,00	0,00
20 Pepaya	7.187,00	1.262,92	1.096,85
21 Petai	123,00	105,88	201,48
22 Pisang	5.455,00	2.401,70	2.067,56
23 Rambutan	3.840,00	378,00	2.835,30
24 Salak	0,00	0,00	0,00
25 Sawo	313,00	112,60	101,79
26 Sirsak	43,00	28,16	43,29
27 Sukun	25,00	10,80	37,73

Catatan : *) Pada 2019 dan 2020 belum ada pendataan komoditas tersebut

Tabel 2.40. Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Tayu dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

Komoditas	Kecamatan Tayu	Kabupaten Pati	Persentase Kontribusi Kecamatan Tayu terhadap Kabupaten Pati
	Produksi (ku)	Produksi (ku)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)
1 Alpukat	42,46	15.326,24	0,28
2 Anggur	0,00	26,00	0,00
3 Apel	0,00	0,00	0,00
4 Belimbing	41,55	1.891,46	2,20
5 Buah Naga	0,00	1.863,50	0,00
6 Duku/Langsar/Kol	0,00	5.409,00	0,00
7 Durian	514,56	75.577,63	0,68
8 Jambu Air	96,56	22.144,58	0,44
9 Jambu Biji	124,43	49.311,14	0,25
10 Jengkol	0,00	4.930,05	0,00
11 Jeruk Lemon	0,00	0,00	0,00
12 Jeruk Pamelor	57,42	76.404,26	0,08
13 Jeruk Siam/Kepron	0,00	15.565,20	0,00
14 Lengkeng	0,00	312,48	0,00
15 Mangga	7.440,40	280.188,44	2,66
16 Manggis	0,00	10.377,25	0,00
17 Melinjo	0,00	8.337,06	0,00
18 Nangka/Cempeda	131,56	36.366,73	0,36
19 Nenas	0,00	0,00	0,00
20 Pepaya	1.096,85	35.644,13	3,08
21 Petai	201,48	32.857,88	0,61
22 Pisang	2.067,56	687.322,85	0,30
23 Rambutan	2.835,30	148.142,67	1,91
24 Salak	0,00	0,00	0,00
25 Sawo	101,79	3.427,82	2,97
26 Sirsak	43,29	4.917,82	0,88
27 Sukun	37,73	20.276,58	0,19

Tabel 2.41. Jumlah Produksi Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Dukuhseti, 2019 - 2021

Komoditas	2019	2020	2021
	Produksi (ku)	Produksi (ku)	Produksi (ku)
(1)	(2)	(3)	(4)
1 Alpukat	0,00	0,00	0,00
2 Anggur	0,00	0,00	0,00
3 Apel	0,00	0,00	0,00
4 Belimbing	12,00	0,00	0,00
5 Buah Naga	*)	*)	0,00
6 Duku/Langsar/Kol	0,00	0,00	0,00
7 Durian	35,00	0,00	14,00
8 Jambu Air	234,00	200,00	0,00
9 Jambu Biji	0,00	0,00	0,00
10 Jengkol	0,00	0,00	0,00
11 Jeruk Lemon	*)	*)	0,00
12 Jeruk Pamelor	*)	*)	0,00
13 Jeruk Siam/Kepron	*)	*)	0,00
14 Lenggang	*)	*)	0,00
15 Mangga	2.000,00	875,00	690,00
16 Manggis	0,00	0,00	0,00
17 Melinjo	0,00	0,00	0,00
18 Nangka/Cempeda	272,00	66,00	120,00
19 Nenas	0,00	0,00	0,00
20 Pepaya	30,00	60,00	45,00
21 Petai	0,00	111,00	14,00
22 Pisang	666,00	745,00	645,00
23 Rambutan	0,00	0,00	30,00
24 Salak	0,00	0,00	0,00
25 Sawo	0,00	0,00	0,00
26 Sirsak	0,00	0,00	0,00
27 Sukun	0,00	0,00	4,00

Catatan : *) Pada 2019 dan 2020 belum ada pendataan komoditas tersebut

Tabel 2.42. Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan menurut Komoditas di Kecamatan Dukuhseti dan Kabupaten Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

Komoditas	Kecamatan Dukuhseti	Kabupaten Pati	Persentase Kontribusi Kecamatan Dukuhseti terhadap Kabupaten Pati
	Produksi (ku)	Produksi (ku)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)
1 Alpukat	0,00	15.326,24	0,00
2 Anggur	0,00	26,00	0,00
3 Apel	0,00	0,00	0,00
4 Belimbing	0,00	1.891,46	0,00
5 Buah Naga	0,00	1.863,50	0,00
6 Duku/Langsat/Kol	0,00	5.409,00	0,00
7 Durian	14,00	75.577,63	0,02
8 Jambu Air	0,00	22.144,58	0,00
9 Jambu Biji	0,00	49.311,14	0,00
10 Jengkol	0,00	4.930,05	0,00
11 Jeruk Lemon	0,00	0,00	0,00
12 Jeruk Pamelon	0,00	76.404,26	0,00
13 Jeruk Siam/Kepron	0,00	15.565,20	0,00
14 Lengkeng	0,00	312,48	0,00
15 Mangga	690,00	280.188,44	0,25
16 Manggis	0,00	10.377,25	0,00
17 Melinjo	0,00	8.337,06	0,00
18 Nangka/Cempeda	120,00	36.366,73	0,33
19 Nenas	0,00	0,00	0,00
20 Pepaya	45,00	35.644,13	0,13
21 Petai	14,00	32.857,88	0,04
22 Pisang	645,00	687.322,85	0,09
23 Rambutan	30,00	148.142,67	0,02
24 Salak	0,00	0,00	0,00
25 Sawo	0,00	3.427,82	0,00
26 Sirsak	0,00	4.917,82	0,00
27 Sukun	4,00	20.276,58	0,02

Tabel 3.1. Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Sukolilo, 2019 - 2021

No	Tanaman Biofarmaka	2019	2020	2021
		Produksi (kg)	Produksi (kg)	Produksi (kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Jahe	130,0	421,6	184,0
2	Jeruk Nipis	*)	*)	192,0
3	Kapulaga	0,0	0,0	0,0
4	Kencur	0,0	49,0	0,0
5	Kunyit	29,0	189,0	1.200,0
6	Laos/Lengkuas	49.200,0	0,0	0,0
7	Lempuyang	0,0	0,0	90,0
8	Lidah Buaya	153,0	63,0	0,0
9	Mahkota Dewa	0,0	0,0	0,0
10	Mengkudu/Pace	1.470,0	1.862,0	63,0
11	Sambiloto	180,0	0,0	0,0
12	Serai	*)	*)	0,0
13	Temuireng	0,0	0,0	0,0
14	Temukunci	29,0	22,8	0,0
15	Temulawak	36.500,0	8.126,0	3.252,0

Catatan : *) pada 2019 dan 2020 belum ada pendataan Jeruk Nipis dan Serai

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

Tabel 3.2. Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Sukolilo dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

No	Tanaman Biofarmaka	Kecamatan Sukolilo	Kabupaten Pati	Persentase Kontribusi Sukolilo terhadap Pati
		Produksi (kg)	Produksi (kg)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Jahe	184,0	452.114,0	0,04
2	Jeruk Nipis	192,0	8.658,0	2,22
3	Kapulaga	0,0	66.935,0	0,00
4	Kencur	0,0	3.561.896,0	0,00
5	Kunyit	1.200,0	7.349,0	16,33
6	Laos/Lengkuas	0,0	336.267,0	0,00
7	Lempuyang	90,0	90,0	100,00
8	Lidah Buaya	0,0	0,0	0,00
9	Mahkota Dewa	0,0	0,0	0,00
10	Mengkudu/Pace	63,0	2.234,0	2,82
11	Sambiloto	0,0	0,0	0,00
12	Serai	0,0	0,0	0,00
13	Temuireng	0,0	0,0	0,00
14	Temukunci	0,0	1.000,0	0,00
15	Temulawak	3.252,0	26.715,0	12,17

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

Tabel 3.3. Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Kayen, 2019 - 2021

No	Tanaman Biofarmaka	2019	2020	2021
		Produksi (kg)	Produksi (kg)	Produksi (kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Jahe	5.784,0	3.416,0	3.416,0
2	Jeruk Nipis	*)	*)	0,0
3	Kapulaga	0,0	0,0	0,0
4	Kencur	3.498,0	2.818,0	2.818,0
5	Kunyit	1.966,0	1.418,0	1.418,0
6	Laos/Lengkuas	512,0	240,0	240,0
7	Lempuyang	0,0	0,0	0,0
8	Lidah Buaya	0,0	0,0	0,0
9	Mahkota Dewa	0,0	0,0	0,0
10	Mengkudu/Pace	0,0	0,0	0,0
11	Sambiloto	0,0	0,0	0,0
12	Serai	*)	*)	0,0
13	Temuireng	0,0	0,0	0,0
14	Temukunci	0,0	0,0	0,0
15	Temulawak	0,0	0,0	0,0

Catatan : *) pada 2019 dan 2020 belum ada pendataan
Jeruk Nipis dan Serai

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

Tabel 3.4. Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Kayen dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

No	Tanaman Biofarmaka	Kecamatan Kayen	Kabupaten Pati	Persentase Kontribusi Kayen terhadap Pati
		Produksi (kg)	Produksi (kg)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Jahe	3.416,0	452.114,0	0,76
2	Jeruk Nipis	0,0	8.658,0	0,00
3	Kapulaga	0,0	66.935,0	0,00
4	Kencur	2.818,0	3.561.896,0	0,08
5	Kunyit	1.418,0	7.349,0	19,30
6	Laos/Lengkuas	240,0	336.267,0	0,07
7	Lempuyang	0,0	90,0	0,00
8	Lidah Buaya	0,0	0,0	0,00
9	Mahkota Dewa	0,0	0,0	0,00
10	Mengkudu/Pace	0,0	2.234,0	0,00
11	Sambiloto	0,0	0,0	0,00
12	Serai	0,0	0,0	0,00
13	Temuireng	0,0	0,0	0,00
14	Temukunci	0,0	1.000,0	0,00
15	Temulawak	0,0	26.715,0	0,00

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

Tabel 3.5. Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Tambakromo, 2019 - 2021

No	Tanaman Biofarmaka	2019	2020	2021
		Produksi (kg)	Produksi (kg)	Produksi (kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Jahe	0,0	0,0	0,0
2	Jeruk Nipis	*)	*)	0,0
3	Kapulaga	0,0	0,0	0,0
4	Kencur	0,0	0,0	0,0
5	Kunyit	0,0	0,0	0,0
6	Laos/Lengkuas	0,0	0,0	0,0
7	Lempuyang	0,0	0,0	0,0
8	Lidah Buaya	0,0	0,0	0,0
9	Mahkota Dewa	0,0	0,0	0,0
10	Mengkudu/Pace	0,0	0,0	0,0
11	Sambiloto	0,0	0,0	0,0
12	Serai	*)	*)	0,0
13	Temuireng	0,0	0,0	0,0
14	Temukunci	0,0	0,0	0,0
15	Temulawak	0,0	0,0	0,0

Catatan : *) pada 2019 dan 2020 belum ada pendataan Jeruk Nipis dan Serai

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

Tabel 3.6. Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Tambakromo dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

No	Tanaman Biofarmaka	Kecamatan Tambakromo	Kabupaten Pati	Persentase Kontribusi Tambakromo terhadap Pati
		Produksi (kg)	Produksi (kg)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Jahe	0,0	452.114,0	0,00
2	Jeruk Nipis	0,0	8.658,0	0,00
3	Kapulaga	0,0	66.935,0	0,00
4	Kencur	0,0	3.561.896,0	0,00
5	Kunyit	0,0	7.349,0	0,00
6	Laos/Lengkuas	0,0	336.267,0	0,00
7	Lempuyang	0,0	90,0	0,00
8	Lidah Buaya	0,0	0,0	0,00
9	Mahkota Dewa	0,0	0,0	0,00
10	Mengkudu/Pace	0,0	2.234,0	0,00
11	Sambiloto	0,0	0,0	0,00
12	Serai	0,0	0,0	0,00
13	Temuireng	0,0	0,0	0,00
14	Temukunci	0,0	1.000,0	0,00
15	Temulawak	0,0	26.715,0	0,00

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

Tabel 3.7. Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Winong, 2019 - 2021

No	Tanaman Biofarmaka	2019	2020	2021
		Produksi (kg)	Produksi (kg)	Produksi (kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Jahe	0,0	0,0	0,0
2	Jeruk Nipis	*)	*)	0,0
3	Kapulaga	0,0	0,0	0,0
4	Kencur	0,0	0,0	0,0
5	Kunyit	0,0	0,0	0,0
6	Laos/Lengkuas	0,0	0,0	0,0
7	Lempuyang	0,0	0,0	0,0
8	Lidah Buaya	0,0	0,0	0,0
9	Mahkota Dewa	0,0	0,0	0,0
10	Mengkudu/Pace	0,0	0,0	0,0
11	Sambiloto	0,0	0,0	0,0
12	Serai	*)	*)	0,0
13	Temuireng	0,0	0,0	0,0
14	Temukunci	0,0	0,0	0,0
15	Temulawak	0,0	0,0	0,0

Catatan : *) pada 2019 dan 2020 belum ada pendataan
Jeruk Nipis dan Serai

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

Tabel 3.8. Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Winong dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

No	Tanaman Biofarmaka	Kecamatan Winong	Kabupaten Pati	Persentase Kontribusi Winong terhadap Pati
		Produksi (kg)	Produksi (kg)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Jahe	0,0	452.114,0	0,00
2	Jeruk Nipis	0,0	8.658,0	0,00
3	Kapulaga	0,0	66.935,0	0,00
4	Kencur	0,0	3.561.896,0	0,00
5	Kunyit	0,0	7.349,0	0,00
6	Laos/Lengkuas	0,0	336.267,0	0,00
7	Lempuyang	0,0	90,0	0,00
8	Lidah Buaya	0,0	0,0	0,00
9	Mahkota Dewa	0,0	0,0	0,00
10	Mengkudu/Pace	0,0	2.234,0	0,00
11	Sambiloto	0,0	0,0	0,00
12	Serai	0,0	0,0	0,00
13	Temuireng	0,0	0,0	0,00
14	Temukunci	0,0	1.000,0	0,00
15	Temulawak	0,0	26.715,0	0,00

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

Tabel 3.9 Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Pucakwangi, 2019 - 2021

No	Tanaman Biofarmaka	2019	2020	2021
		Produksi (kg)	Produksi (kg)	Produksi (kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Jahe	0,0	0,0	0,0
2	Jeruk Nipis	*)	*)	0,0
3	Kapulaga	0,0	0,0	0,0
4	Kencur	0,0	0,0	0,0
5	Kunyit	0,0	0,0	0,0
6	Laos/Lengkuas	0,0	0,0	0,0
7	Lempuyang	0,0	0,0	0,0
8	Lidah Buaya	0,0	0,0	0,0
9	Mahkota Dewa	0,0	0,0	0,0
10	Mengkudu/Pace	0,0	0,0	0,0
11	Sambiloto	0,0	0,0	0,0
12	Serai	*)	*)	0,0
13	Temuireng	0,0	0,0	0,0
14	Temukunci	0,0	0,0	0,0
15	Temulawak	0,0	0,0	0,0

Catatan : *) pada 2019 dan 2020 belum ada pendataan
Jeruk Nipis dan Serai

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

Tabel 3.10. Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Pucakwangi dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

No	Tanaman Biofarmaka	Kecamatan Pucakwangi	Kabupaten Pati	Persentase Kontribusi Pucakwangi terhadap Pati
		Produksi (kg)	Produksi (kg)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Jahe	0,0	452.114,0	0,00
2	Jeruk Nipis	0,0	8.658,0	0,00
3	Kapulaga	0,0	66.935,0	0,00
4	Kencur	0,0	3.561.896,0	0,00
5	Kunyit	0,0	7.349,0	0,00
6	Laos/Lengkuas	0,0	336.267,0	0,00
7	Lempuyang	0,0	90,0	0,00
8	Lidah Buaya	0,0	0,0	0,00
9	Mahkota Dewa	0,0	0,0	0,00
10	Mengkudu/Pace	0,0	2.234,0	0,00
11	Sambiloto	0,0	0,0	0,00
12	Serai	0,0	0,0	0,00
13	Temuireng	0,0	0,0	0,00
14	Temukunci	0,0	1.000,0	0,00
15	Temulawak	0,0	26.715,0	0,00

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

Tabel 3.11. Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Jaken, 2019 - 2021

No	Tanaman Biofarmaka	2019	2020	2021
		Produksi (kg)	Produksi (kg)	Produksi (kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Jahe	55,0	132,0	19,0
2	Jeruk Nipis	*)	*)	0,0
3	Kapulaga	0,0	0,0	0,0
4	Kencur	38,0	72,0	28,0
5	Kunyit	1.180,0	1.896,0	1.081,0
6	Laos/Lengkuas	32,0	144,0	27,0
7	Lempuyang	0,0	0,0	0,0
8	Lidah Buaya	0,0	0,0	0,0
9	Mahkota Dewa	0,0	0,0	0,0
10	Mengkudu/Pace	0,0	0,0	0,0
11	Sambiloto	0,0	0,0	0,0
12	Serai	*)	*)	0,0
13	Temuireng	0,0	0,0	0,0
14	Temukunci	0,0	0,0	0,0
15	Temulawak	39,0	36,0	23,0

Catatan : *) pada 2019 dan 2020 belum ada pendataan
Jeruk Nipis dan Serai

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

Tabel 3.12. Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Jaken dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

No	Tanaman Biofarmaka	Kecamatan Jaken	Kabupaten Pati	Persentase Kontribusi Jaken terhadap Pati
		Produksi (kg)	Produksi (kg)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Jahe	19,0	452.114,0	0,0
2	Jeruk Nipis	0,0	8.658,0	0,0
3	Kapulaga	0,0	66.935,0	0,0
4	Kencur	28,0	3.561.896,0	0,0
5	Kunyit	1.081,0	7.349,0	14,7
6	Laos/Lengkuas	27,0	336.267,0	0,0
7	Lempuyang	0,0	90,0	0,0
8	Lidah Buaya	0,0	0,0	0,0
9	Mahkota Dewa	0,0	0,0	0,0
10	Mengkudu/Pace	0,0	2.234,0	0,0
11	Sambiloto	0,0	0,0	0,0
12	Serai	0,0	0,0	0,0
13	Temuireng	0,0	0,0	0,0
14	Temukunci	0,0	1.000,0	0,0
15	Temulawak	23,0	26.715,0	0,1

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

Tabel 3.13 Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Batangan, 2019 - 2021

No	Tanaman Biofarmaka	2019	2020	2021
		Produksi (kg)	Produksi (kg)	Produksi (kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Jahe	0,0	0,0	0,0
2	Jeruk Nipis	*)	*)	0,0
3	Kapulaga	0,0	0,0	0,0
4	Kencur	0,0	0,0	0,0
5	Kunyit	0,0	0,0	0,0
6	Laos/Lengkuas	0,0	0,0	0,0
7	Lempuyang	0,0	0,0	0,0
8	Lidah Buaya	0,0	0,0	0,0
9	Mahkota Dewa	0,0	0,0	0,0
10	Mengkudu/Pace	0,0	0,0	0,0
11	Sambiloto	0,0	0,0	0,0
12	Serai	*)	*)	0,0
13	Temuireng	0,0	0,0	0,0
14	Temukunci	0,0	0,0	0,0
15	Temulawak	0,0	0,0	0,0

Catatan : *) pada 2019 dan 2020 belum ada pendataan
Jeruk Nipis dan Serai

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

Tabel 3.14. Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Batangan dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

No	Tanaman Biofarmaka	Kecamatan Batangan	Kabupaten Pati	Persentase Kontribusi Batangan terhadap Pati
		Produksi (kg)	Produksi (kg)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Jahe	0,0	452.114,0	0,00
2	Jeruk Nipis	0,0	8.658,0	0,00
3	Kapulaga	0,0	66.935,0	0,00
4	Kencur	0,0	3.561.896,0	0,00
5	Kunyit	0,0	7.349,0	0,00
6	Laos/Lengkuas	0,0	336.267,0	0,00
7	Lempuyang	0,0	90,0	0,00
8	Lidah Buaya	0,0	0,0	0,00
9	Mahkota Dewa	0,0	0,0	0,00
10	Mengkudu/Pace	0,0	2.234,0	0,00
11	Sambiloto	0,0	0,0	0,00
12	Serai	0,0	0,0	0,00
13	Temuireng	0,0	0,0	0,00
14	Temukunci	0,0	1.000,0	0,00
15	Temulawak	0,0	26.715,0	0,00

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

Tabel 3.15. Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Juwana, 2019 - 2021

No	Tanaman Biofarmaka	2019	2020	2021
		Produksi (kg)	Produksi (kg)	Produksi (kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Jahe	0,0	0,0	0,0
2	Jeruk Nipis	*)	*)	0,0
3	Kapulaga	0,0	0,0	0,0
4	Kencur	0,0	0,0	0,0
5	Kunyit	0,0	0,0	0,0
6	Laos/Lengkuas	0,0	0,0	0,0
7	Lempuyang	0,0	0,0	0,0
8	Lidah Buaya	0,0	0,0	0,0
9	Mahkota Dewa	0,0	0,0	0,0
10	Mengkudu/Pace	0,0	0,0	0,0
11	Sambiloto	0,0	0,0	0,0
12	Serai	*)	*)	0,0
13	Temuireng	0,0	0,0	0,0
14	Temukunci	0,0	0,0	0,0
15	Temulawak	0,0	0,0	0,0

Catatan : *) pada 2019 dan 2020 belum ada pendataan
Jeruk Nipis dan Serai

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

Tabel 3.16. Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Juwana dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

No	Tanaman Biofarmaka	Kecamatan Juwana	Kabupaten Pati	Persentase Kontribusi Juwana terhadap Pati
		Produksi (kg)	Produksi (kg)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Jahe	0,0	452.114,0	0,00
2	Jeruk Nipis	0,0	8.658,0	0,00
3	Kapulaga	0,0	66.935,0	0,00
4	Kencur	0,0	3.561.896,0	0,00
5	Kunyit	0,0	7.349,0	0,00
6	Laos/Lengkuas	0,0	336.267,0	0,00
7	Lempuyang	0,0	90,0	0,00
8	Lidah Buaya	0,0	0,0	0,00
9	Mahkota Dewa	0,0	0,0	0,00
10	Mengkudu/Pace	0,0	2.234,0	0,00
11	Sambiloto	0,0	0,0	0,00
12	Serai	0,0	0,0	0,00
13	Temuireng	0,0	0,0	0,00
14	Temukunci	0,0	1.000,0	0,00
15	Temulawak	0,0	26.715,0	0,00

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

Tabel 3.17 Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Jakenan, 2019 - 2021

No	Tanaman Biofarmaka	2019	2020	2021
		Produksi (kg)	Produksi (kg)	Produksi (kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Jahe	0,0	0,0	0,0
2	Jeruk Nipis	*)	*)	0,0
3	Kapulaga	0,0	0,0	0,0
4	Kencur	0,0	0,0	0,0
5	Kunyit	0,0	0,0	0,0
6	Laos/Lengkuas	0,0	0,0	0,0
7	Lempuyang	0,0	0,0	0,0
8	Lidah Buaya	0,0	0,0	0,0
9	Mahkota Dewa	0,0	0,0	0,0
10	Mengkudu/Pace	0,0	0,0	0,0
11	Sambiloto	0,0	0,0	0,0
12	Serai	*)	*)	0,0
13	Temuireng	0,0	0,0	0,0
14	Temukunci	0,0	0,0	0,0
15	Temulawak	0,0	0,0	0,0

Catatan : *) pada 2019 dan 2020 belum ada pendataan
Jeruk Nipis dan Serai

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

Tabel 3.18. Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Jakenan dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

No	Tanaman Biofarmaka	Kecamatan Jakenan	Kabupaten Pati	Persentase Kontribusi Jakenan terhadap Pati
		Produksi (kg)	Produksi (kg)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Jahe	0,0	452.114,0	0,00
2	Jeruk Nipis	0,0	8.658,0	0,00
3	Kapulaga	0,0	66.935,0	0,00
4	Kencur	0,0	3.561.896,0	0,00
5	Kunyit	0,0	7.349,0	0,00
6	Laos/Lengkuas	0,0	336.267,0	0,00
7	Lempuyang	0,0	90,0	0,00
8	Lidah Buaya	0,0	0,0	0,00
9	Mahkota Dewa	0,0	0,0	0,00
10	Mengkudu/Pace	0,0	2.234,0	0,00
11	Sambiloto	0,0	0,0	0,00
12	Serai	0,0	0,0	0,00
13	Temuireng	0,0	0,0	0,00
14	Temukunci	0,0	1.000,0	0,00
15	Temulawak	0,0	26.715,0	0,00

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

Tabel 3.19. Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Pati, 2019 - 2021

No	Tanaman Biofarmaka	2019	2020	2021
		Produksi (kg)	Produksi (kg)	Produksi (kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Jahe	0,0	0,0	0,0
2	Jeruk Nipis	*)	*)	0,0
3	Kapulaga	0,0	0,0	0,0
4	Kencur	0,0	0,0	0,0
5	Kunyit	0,0	0,0	0,0
6	Laos/Lengkuas	0,0	0,0	0,0
7	Lempuyang	0,0	0,0	0,0
8	Lidah Buaya	0,0	0,0	0,0
9	Mahkota Dewa	0,0	0,0	0,0
10	Mengkudu/Pace	0,0	0,0	0,0
11	Sambiloto	0,0	0,0	0,0
12	Serai	*)	*)	0,0
13	Temuireng	0,0	0,0	0,0
14	Temukunci	0,0	0,0	0,0
15	Temulawak	0,0	0,0	0,0

Catatan : *) pada 2019 dan 2020 belum ada pendataan Jeruk Nipis dan Serai

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

Tabel 3.20. Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Pati dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

No	Tanaman Biofarmaka	Kecamatan Pati	Kabupaten Pati	Persentase Kontribusi Pati terhadap Pati
		Produksi (kg)	Produksi (kg)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Jahe	0,0	452.114,0	0,00
2	Jeruk Nipis	0,0	8.658,0	0,00
3	Kapulaga	0,0	66.935,0	0,00
4	Kencur	0,0	3.561.896,0	0,00
5	Kunyit	0,0	7.349,0	0,00
6	Laos/Lengkuas	0,0	336.267,0	0,00
7	Lempuyang	0,0	90,0	0,00
8	Lidah Buaya	0,0	0,0	0,00
9	Mahkota Dewa	0,0	0,0	0,00
10	Mengkudu/Pace	0,0	2.234,0	0,00
11	Sambiloto	0,0	0,0	0,00
12	Serai	0,0	0,0	0,00
13	Temuireng	0,0	0,0	0,00
14	Temukunci	0,0	1.000,0	0,00
15	Temulawak	0,0	26.715,0	0,00

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

Tabel 3.21. Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Gabus, 2019 - 2021

No	Tanaman Biofarmaka	2019	2020	2021
		Produksi (kg)	Produksi (kg)	Produksi (kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Jahe	0,0	0,0	0,0
2	Jeruk Nipis	*)	*)	0,0
3	Kapulaga	0,0	0,0	0,0
4	Kencur	0,0	0,0	0,0
5	Kunyit	0,0	0,0	0,0
6	Laos/Lengkuas	0,0	0,0	0,0
7	Lempuyang	0,0	0,0	0,0
8	Lidah Buaya	0,0	0,0	0,0
9	Mahkota Dewa	0,0	0,0	0,0
10	Mengkudu/Pace	0,0	0,0	0,0
11	Sambiloto	0,0	0,0	0,0
12	Serai	*)	*)	0,0
13	Temuireng	0,0	0,0	0,0
14	Temukunci	0,0	0,0	0,0
15	Temulawak	0,0	0,0	0,0

Catatan : *) pada 2019 dan 2020 belum ada pendataan
Jeruk Nipis dan Serai

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

Tabel 3.22. Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Gabus dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

No	Tanaman Biofarmaka	Kecamatan Gabus	Kabupaten Pati	Persentase Kontribusi Gabus terhadap Pati
		Produksi (kg)	Produksi (kg)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Jahe	0,0	452.114,0	0,00
2	Jeruk Nipis	0,0	8.658,0	0,00
3	Kapulaga	0,0	66.935,0	0,00
4	Kencur	0,0	3.561.896,0	0,00
5	Kunyit	0,0	7.349,0	0,00
6	Laos/Lengkuas	0,0	336.267,0	0,00
7	Lempuyang	0,0	90,0	0,00
8	Lidah Buaya	0,0	0,0	0,00
9	Mahkota Dewa	0,0	0,0	0,00
10	Mengkudu/Pace	0,0	2.234,0	0,00
11	Sambiloto	0,0	0,0	0,00
12	Serai	0,0	0,0	0,00
13	Temuireng	0,0	0,0	0,00
14	Temukunci	0,0	1.000,0	0,00
15	Temulawak	0,0	26.715,0	0,00

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

Tabel 3.23 Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Margorejo, 2019 - 2021

No	Tanaman Biofarmaka	2019	2020	2021
		Produksi (kg)	Produksi (kg)	Produksi (kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Jahe	1.225	1.350,00	160.000,0
2	Jeruk Nipis	*)	*)	0,0
3	Kapulaga	0,0	0,0	0,0
4	Kencur	1.050	632.000,00	2.320.000,0
5	Kunyit	740	950,00	0,0
6	Laos/Lengkuas	600	400,00	200.000,0
7	Lempuyang	0	0,00	0,0
8	Lidah Buaya	0	0,00	0,0
9	Mahkota Dewa	0	0,00	0,0
10	Mengkudu/Pace	0	0,00	0,0
11	Sambiloto	0	0,00	0,0
12	Serai	*)	*)	0,0
13	Temuireng	0	0,00	0,0
14	Temukunci	57	120,00	0,0
15	Temulawak	0	113,00	23.440,0

Catatan : *) pada 2019 dan 2020 belum ada pendataan Jeruk Nipis dan Serai

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

Tabel 3.24. Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Margorejo dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

No	Tanaman Biofarmaka	Kecamatan Margorejo	Kabupaten Pati	Persentase Kontribusi Margorejo terhadap Pati
		Produksi (kg)	Produksi (kg)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Jahe	160.000,0	452.114,0	35,39
2	Jeruk Nipis	0,0	8.658,0	0,00
3	Kapulaga	0,0	66.935,0	0,00
4	Kencur	2.320.000,0	3.561.896,0	65,13
5	Kunyit	0,0	7.349,0	0,00
6	Laos/Lengkuas	200.000,0	336.267,0	59,48
7	Lempuyang	0,0	90,0	0,00
8	Lidah Buaya	0,0	0,0	0,00
9	Mahkota Dewa	0,0	0,0	0,00
10	Mengkudu/Pace	0,0	2.234,0	0,00
11	Sambiloto	0,0	0,0	0,00
12	Serai	0,0	0,0	0,00
13	Temuireng	0,0	0,0	0,00
14	Temukunci	0,0	1.000,0	0,00
15	Temulawak	23.440,0	26.715,0	87,74

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

Tabel 3.25 Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Gembong, 2019 - 2021

No	Tanaman Biofarmaka	2019	2020	2021
		Produksi (kg)	Produksi (kg)	Produksi (kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Jahe	81.250,0	58.247,5	285.919,00
2	Jeruk Nipis	*)	*)	0,00
3	Kapulaga	0,0	0,0	0,00
4	Kencur	152.402,0	1.062.500,0	1.239.050,00
5	Kunyit	86.744,0	3.450,0	3.650,00
6	Laos/Lengkuas	0,0	27.500,0	98.000,00
7	Lempuyang	0,0	0,0	0,00
8	Lidah Buaya	0,0	0,0	0,00
9	Mahkota Dewa	0,0	0,0	0,00
10	Mengkudu/Pace	0,0	0,0	0,00
11	Sambiloto	0,0	0,0	0,00
12	Serai	*)	*)	0,00
13	Temuireng	0,0	0,0	0,00
14	Temukunci	0,0	0,0	0,00
15	Temulawak	0,0	0,0	0,00

Catatan : *) pada 2019 dan 2020 belum ada pendataan Jeruk Nipis dan Serai

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

Tabel 3.26. Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Gembong dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

No	Tanaman Biofarmaka	Kecamatan Gembong	Kabupaten Pati	Persentase Kontribusi Gembong terhadap Pati
		Produksi (kg)	Produksi (kg)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Jahe	285.919,00	452.114,0	63,24
2	Jeruk Nipis	0,00	8.658,0	0,00
3	Kapulaga	0,00	66.935,0	0,00
4	Kencur	1.239.050,00	3.561.896,0	34,79
5	Kunyit	3.650,00	7.349,0	49,67
6	Laos/Lengkuas	98.000,00	336.267,0	29,14
7	Lempuyang	0,00	90,0	0,00
8	Lidah Buaya	0,00	0,0	0,00
9	Mahkota Dewa	0,00	0,0	0,00
10	Mengkudu/Pace	0,00	2.234,0	0,00
11	Sambiloto	0,00	0,0	0,00
12	Serai	0,00	0,0	0,00
13	Temuireng	0,00	0,0	0,00
14	Temukunci	0,00	1.000,0	0,00
15	Temulawak	0,00	26.715,0	0,00

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

Tabel 3.27. Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Tlogowungu, 2019 - 2021

No	Tanaman Biofarmaka	2019	2020	2021
		Produksi (kg)	Produksi (kg)	Produksi (kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Jahe	1.135,0	2.670,8	2.276,00
2	Jeruk Nipis	*)	*)	0,00
3	Kapulaga	71.920,0	116.459,0	57.215,00
4	Kencur	0,0	0,0	0,00
5	Kunyit	0,0	0,0	0,00
6	Laos/Lengkuas	0,0	0,0	0,00
7	Lempuyang	0,0	0,0	0,00
8	Lidah Buaya	0,0	0,0	0,00
9	Mahkota Dewa	0,0	0,0	0,00
10	Mengkudu/Pace	0,0	0,0	0,00
11	Sambiloto	0,0	0,0	0,00
12	Serai	*)	*)	0,00
13	Temuireng	0,0	0,0	0,00
14	Temukunci	0,0	0,0	0,00
15	Temulawak	0,0	0,0	0,00

Catatan : *) pada 2019 dan 2020 belum ada pendataan
Jeruk Nipis dan Serai

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

Tabel 3.28. Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Tlogowungu dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

No	Tanaman Biofarmaka	Kecamatan Tlogowungu	Kabupaten Pati	Persentase Kontribusi Tlogowungu terhadap Pati
		Produksi (kg)	Produksi (kg)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Jahe	2.276,00	452.114,0	0,50
2	Jeruk Nipis	0,00	8.658,0	0,00
3	Kapulaga	57.215,00	66.935,0	85,48
4	Kencur	0,00	3.561.896,0	0,00
5	Kunyit	0,00	7.349,0	0,00
6	Laos/Lengkuas	0,00	336.267,0	0,00
7	Lempuyang	0,00	90,0	0,00
8	Lidah Buaya	0,00	0,0	0,00
9	Mahkota Dewa	0,00	0,0	0,00
10	Mengkudu/Pace	0,00	2.234,0	0,00
11	Sambiloto	0,00	0,0	0,00
12	Serai	0,00	0,0	0,00
13	Temuireng	0,00	0,0	0,00
14	Temukunci	0,00	1.000,0	0,00
15	Temulawak	0,00	26.715,0	0,00

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

Tabel 3.29. Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Wedarijaksa, 2019 - 2021

No	Tanaman Biofarmaka	2019	2020	2021
		Produksi (kg)	Produksi (kg)	Produksi (kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Jahe	0,0	0,0	0,00
2	Jeruk Nipis	*)	*)	0,00
3	Kapulaga	0,0	0,0	0,00
4	Kencur	0,0	0,0	0,00
5	Kunyit	0,0	0,0	0,00
6	Laos/Lengkuas	0,0	0,0	0,00
7	Lempuyang	0,0	0,0	0,00
8	Lidah Buaya	0,0	0,0	0,00
9	Mahkota Dewa	0,0	0,0	0,00
10	Mengkudu/Pace	0,0	0,0	0,00
11	Sambiloto	0,0	0,0	0,00
12	Serai	*)	*)	0,00
13	Temuireng	0,0	0,0	0,00
14	Temukunci	0,0	0,0	0,00
15	Temulawak	0,0	0,0	0,00

Catatan : *) pada 2019 dan 2020 belum ada pendataan
Jeruk Nipis dan Serai

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

Tabel 3.30. Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Wedarijaksa dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

No	Tanaman Biofarmaka	Kecamatan Wedarijaksa	Kabupaten Pati	Persentase Kontribusi Wedarijaksa terhadap Pati
		Produksi (kg)	Produksi (kg)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Jahe	0,00	452.114,0	0,00
2	Jeruk Nipis	0,00	8.658,0	0,00
3	Kapulaga	0,00	66.935,0	0,00
4	Kencur	0,00	3.561.896,0	0,00
5	Kunyit	0,00	7.349,0	0,00
6	Laos/Lengkuas	0,00	336.267,0	0,00
7	Lempuyang	0,00	90,0	0,00
8	Lidah Buaya	0,00	0,0	0,00
9	Mahkota Dewa	0,00	0,0	0,00
10	Mengkudu/Pace	0,00	2.234,0	0,00
11	Sambiloto	0,00	0,0	0,00
12	Serai	0,00	0,0	0,00
13	Temuireng	0,00	0,0	0,00
14	Temukunci	0,00	1.000,0	0,00
15	Temulawak	0,00	26.715,0	0,00

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

Tabel 3.31. Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Trangkil, 2019 - 2021

No	Tanaman Biofarmaka	2019	2020	2021
		Produksi (kg)	Produksi (kg)	Produksi (kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Jahe	0,0	0,0	0,00
2	Jeruk Nipis	*)	*)	0,00
3	Kapulaga	0,0	0,0	0,00
4	Kencur	0,0	0,0	0,00
5	Kunyit	0,0	0,0	0,00
6	Laos/Lengkuas	0,0	0,0	0,00
7	Lempuyang	0,0	0,0	0,00
8	Lidah Buaya	0,0	0,0	0,00
9	Mahkota Dewa	0,0	0,0	0,00
10	Mengkudu/Pace	0,0	0,0	0,00
11	Sambiloto	0,0	0,0	0,00
12	Serai	*)	*)	0,00
13	Temuireng	0,0	0,0	0,00
14	Temukunci	0,0	0,0	0,00
15	Temulawak	0,0	0,0	0,00

Catatan : *) pada 2019 dan 2020 belum ada pendataan
Jeruk Nipis dan Serai

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

Tabel 3.32. Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Trangkil dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

No	Tanaman Biofarmaka	Kecamatan Trangkil	Kabupaten Pati	Persentase Kontribusi Trangkil terhadap Pati
		Produksi (kg)	Produksi (kg)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Jahe	0,00	452.114,0	0,00
2	Jeruk Nipis	0,00	8.658,0	0,00
3	Kapulaga	0,00	66.935,0	0,00
4	Kencur	0,00	3.561.896,0	0,00
5	Kunyit	0,00	7.349,0	0,00
6	Laos/Lengkuas	0,00	336.267,0	0,00
7	Lempuyang	0,00	90,0	0,00
8	Lidah Buaya	0,00	0,0	0,00
9	Mahkota Dewa	0,00	0,0	0,00
10	Mengkudu/Pace	0,00	2.234,0	0,00
11	Sambiloto	0,00	0,0	0,00
12	Serai	0,00	0,0	0,00
13	Temuireng	0,00	0,0	0,00
14	Temukunci	0,00	1.000,0	0,00
15	Temulawak	0,00	26.715,0	0,00

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

Tabel 3.33. Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Margoyoso, 2019 - 2021

No	Tanaman Biofarmaka	2019	2020	2021
		Produksi (kg)	Produksi (kg)	Produksi (kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Jahe	0,0	0,0	0,00
2	Jeruk Nipis	*)	*)	8.466,00
3	Kapulaga	0,0	0,0	0,00
4	Kencur	0,0	0,0	0,00
5	Kunyit	0,0	0,0	0,00
6	Laos/Lengkuas	0,0	0,0	0,00
7	Lempuyang	0,0	0,0	0,00
8	Lidah Buaya	0,0	0,0	0,00
9	Mahkota Dewa	0,0	0,0	0,00
10	Mengkudu/Pace	0,0	0,0	0,00
11	Sambiloto	0,0	0,0	0,00
12	Serai	*)	*)	0,00
13	Temuireng	0,0	0,0	0,00
14	Temukunci	0,0	0,0	0,00
15	Temulawak	0,0	0,0	0,00

Catatan : *) pada 2019 dan 2020 belum ada pendataan Jeruk Nipis dan Serai

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

Tabel 3.34. Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Margoyoso dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

No	Tanaman Biofarmaka	Kecamatan Margoyoso	Kabupaten Pati	Persentase Kontribusi Margoyoso terhadap Pati
		Produksi (kg)	Produksi (kg)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Jahe	0,00	452.114,0	0,00
2	Jeruk Nipis	8.466,00	8.658,0	97,78
3	Kapulaga	0,00	66.935,0	0,00
4	Kencur	0,00	3.561.896,0	0,00
5	Kunyit	0,00	7.349,0	0,00
6	Laos/Lengkuas	0,00	336.267,0	0,00
7	Lempuyang	0,00	90,0	0,00
8	Lidah Buaya	0,00	0,0	0,00
9	Mahkota Dewa	0,00	0,0	0,00
10	Mengkudu/Pace	0,00	2.234,0	0,00
11	Sambiloto	0,00	0,0	0,00
12	Serai	0,00	0,0	0,00
13	Temuireng	0,00	0,0	0,00
14	Temukunci	0,00	1.000,0	0,00
15	Temulawak	0,00	26.715,0	0,00

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

Tabel 3.35. Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Gunung Wungkal, 2019 - 2021

No	Tanaman Biofarmaka	2019	2020	2021
		Produksi (kg)	Produksi (kg)	Produksi (kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Jahe	35.000,0	0,0	300,00
2	Jeruk Nipis	*)	*)	0,00
3	Kapulaga	0,0	0,0	2.085,00
4	Kencur	3.000,0	0,0	0,00
5	Kunyit	3.000,0	0,0	0,00
6	Laos/Lengkuas	21.000,0	0,0	38.000,00
7	Lempuyang	0,0	0,0	0,00
8	Lidah Buaya	0,0	0,0	0,00
9	Mahkota Dewa	0,0	0,0	0,00
10	Mengkudu/Pace	0,0	0,0	0,00
11	Sambiloto	0,0	0,0	0,00
12	Serai	*)	*)	0,00
13	Temuireng	0,0	0,0	0,00
14	Temukunci	2.000,0	0,0	1.000,00
15	Temulawak	3.000,0	0,0	0,00

Catatan : *) pada 2019 dan 2020 belum ada pendataan
Jeruk Nipis dan Serai

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

Tabel 3.36. Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Gunung Wungkal dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

No	Tanaman Biofarmaka	Kecamatan Gunung Wungkal	Kabupaten Pati	Persentase Kontribusi Gunung Wungkal terhadap Pati
		Produksi (kg)	Produksi (kg)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Jahe	300,00	452.114,0	0,07
2	Jeruk Nipis	0,00	8.658,0	0,00
3	Kapulaga	2.085,00	66.935,0	3,11
4	Kencur	0,00	3.561.896,0	0,00
5	Kunyit	0,00	7.349,0	0,00
6	Laos/Lengkuas	38.000,00	336.267,0	11,30
7	Lempuyang	0,00	90,0	0,00
8	Lidah Buaya	0,00	0,0	0,00
9	Mahkota Dewa	0,00	0,0	0,00
10	Mengkudu/Pace	0,00	2.234,0	0,00
11	Sambiloto	0,00	0,0	0,00
12	Serai	0,00	0,0	0,00
13	Temuireng	0,00	0,0	0,00
14	Temukunci	1.000,00	1.000,0	100,00
15	Temulawak	0,00	26.715,0	0,00

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

Tabel 3.37. Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Cluwak, 2019 - 2021

No	Tanaman Biofarmaka	2019	2020	2021
		Produksi (kg)	Produksi (kg)	Produksi (kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Jahe	1.683,0	0,0	0,00
2	Jeruk Nipis	*)	*)	0,00
3	Kapulaga	360,0	0,0	7.635,00
4	Kencur	195,0	0,0	0,00
5	Kunyit	243,0	0,0	0,00
6	Laos/Lengkuas	4.207,0	0,0	0,00
7	Lempuyang	0,0	0,0	0,00
8	Lidah Buaya	0,0	0,0	0,00
9	Mahkota Dewa	0,0	0,0	0,00
10	Mengkudu/Pace	840,0	0,0	2.171,00
11	Sambiloto	0,0	0,0	0,00
12	Serai	*)	*)	0,00
13	Temuireng	0,0	0,0	0,00
14	Temukunci	174,0	0,0	0,00
15	Temulawak	0,0	0,0	0,00

Catatan : *) pada 2019 dan 2020 belum ada pendataan
Jeruk Nipis dan Serai

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

Tabel 3.38. Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Cluwak dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

No	Tanaman Biofarmaka	Kecamatan Cluwak	Kabupaten Pati	Persentase Kontribusi Cluwak terhadap Pati
		Produksi (kg)	Produksi (kg)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Jahe	0,00	452.114,0	0,00
2	Jeruk Nipis	0,00	8.658,0	0,00
3	Kapulaga	7.635,00	66.935,0	11,41
4	Kencur	0,00	3.561.896,0	0,00
5	Kunyit	0,00	7.349,0	0,00
6	Laos/Lengkuas	0,00	336.267,0	0,00
7	Lempuyang	0,00	90,0	0,00
8	Lidah Buaya	0,00	0,0	0,00
9	Mahkota Dewa	0,00	0,0	0,00
10	Mengkudu/Pace	2.171,00	2.234,0	97,18
11	Sambiloto	0,00	0,0	0,00
12	Serai	0,00	0,0	0,00
13	Temuireng	0,00	0,0	0,00
14	Temukunci	0,00	1.000,0	0,00
15	Temulawak	0,00	26.715,0	0,00

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

Tabel 3.39. Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Tayu, 2019 - 2021

No	Tanaman Biofarmaka	2019	2020	2021
		Produksi (kg)	Produksi (kg)	Produksi (kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Jahe	0,0	0,0	0,00
2	Jeruk Nipis	*)	*)	0,00
3	Kapulaga	0,0	0,0	0,00
4	Kencur	0,0	0,0	0,00
5	Kunyit	0,0	0,0	0,00
6	Laos/Lengkuas	0,0	0,0	0,00
7	Lempuyang	0,0	0,0	0,00
8	Lidah Buaya	0,0	0,0	0,00
9	Mahkota Dewa	0,0	0,0	0,00
10	Mengkudu/Pace	0,0	0,0	0,00
11	Sambiloto	0,0	0,0	0,00
12	Serai	*)	*)	0,00
13	Temuireng	0,0	0,0	0,00
14	Temukunci	0,0	0,0	0,00
15	Temulawak	0,0	0,0	0,00

Catatan : *) pada 2019 dan 2020 belum ada pendataan
Jeruk Nipis dan Serai

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

Tabel 3.40. Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Tayu dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

No	Tanaman Biofarmaka	Kecamatan Tayu	Kabupaten Pati	Persentase Kontribusi Tayu terhadap Pati
		Produksi (kg)	Produksi (kg)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Jahe	0,00	452.114,0	0,00
2	Jeruk Nipis	0,00	8.658,0	0,00
3	Kapulaga	0,00	66.935,0	0,00
4	Kencur	0,00	3.561.896,0	0,00
5	Kunyit	0,00	7.349,0	0,00
6	Laos/Lengkuas	0,00	336.267,0	0,00
7	Lempuyang	0,00	90,0	0,00
8	Lidah Buaya	0,00	0,0	0,00
9	Mahkota Dewa	0,00	0,0	0,00
10	Mengkudu/Pace	0,00	2.234,0	0,00
11	Sambiloto	0,00	0,0	0,00
12	Serai	0,00	0,0	0,00
13	Temuireng	0,00	0,0	0,00
14	Temukunci	0,00	1.000,0	0,00
15	Temulawak	0,00	26.715,0	0,00

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

Tabel 3.41. Produksi Tanaman Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Dukuhseti, 2019 - 2021

No	Tanaman Biofarmaka	2019	2020	2021
		Produksi (kg)	Produksi (kg)	Produksi (kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Jahe	0,0	0,0	0,00
2	Jeruk Nipis	*)	*)	0,00
3	Kapulaga	0,0	0,0	0,00
4	Kencur	0,0	0,0	0,00
5	Kunyit	0,0	0,0	0,00
6	Laos/Lengkuas	0,0	0,0	0,00
7	Lempuyang	0,0	0,0	0,00
8	Lidah Buaya	0,0	0,0	0,00
9	Mahkota Dewa	0,0	0,0	0,00
10	Mengkudu/Pace	0,0	0,0	0,00
11	Sambiloto	0,0	0,0	0,00
12	Serai	*)	*)	0,00
13	Temuireng	0,0	0,0	0,00
14	Temukunci	0,0	0,0	0,00
15	Temulawak	0,0	0,0	0,00

Catatan : *) pada 2019 dan 2020 belum ada pendataan
Jeruk Nipis dan Serai

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

Tabel 3.42. Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Dukuhseti dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2021

No	Tanaman Biofarmaka	Kecamatan Dukuhseti	Kabupaten Pati	Persentase Kontribusi Dukuhseti terhadap Pati
		Produksi (kg)	Produksi (kg)	Produksi (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Jahe	0,00	452.114,0	0,00
2	Jeruk Nipis	0,00	8.658,0	0,00
3	Kapulaga	0,00	66.935,0	0,00
4	Kencur	0,00	3.561.896,0	0,00
5	Kunyit	0,00	7.349,0	0,00
6	Laos/Lengkuas	0,00	336.267,0	0,00
7	Lempuyang	0,00	90,0	0,00
8	Lidah Buaya	0,00	0,0	0,00
9	Mahkota Dewa	0,00	0,0	0,00
10	Mengkudu/Pace	0,00	2.234,0	0,00
11	Sambiloto	0,00	0,0	0,00
12	Serai	0,00	0,0	0,00
13	Temuireng	0,00	0,0	0,00
14	Temukunci	0,00	1.000,0	0,00
15	Temulawak	0,00	26.715,0	0,00

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

Tabel 4.1. Luas Panen dan Produksi Tanaman Hias menurut Komoditas Kecamatan Gembong, 2020 - 2021

No	Tanaman Hias	2020		2021	
		Luas Panen (M ²)	Produksi (Tangkai)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Tangkai)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Anggrek	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Anthurium Bunga	0	0	0	0
3	Anyelir	0	0	0	0
4	Gerbera (Herbras)	0	0	0	0
5	Gladiol	0	0	0	0
6	Heliconia (Pisang-Pisangan)	0	0	0	0
7	Krisan	0	0	0	0
8	Mawar	2.950	9.980	1.630	6.520
9	Sedap Malam	0	0	0	0
10	Dracaena	0	0	0	0
11	Melati	0	0	0	0
12	Palem*)	0	0	0	0
13	Aglaonema	0	0	0	0
14	Adenium (Kamboja Jepang)	0	0	0	0
15	Euphorbia	0	0	0	0
16	Phylodendron	0	0	0	0
17	Pakis	0	0	0	0
18	Monstera	0	0	0	0
19	Ixora (Soka)	0	0	0	0
20	Cordyline	0	0	0	0
21	Diffenbachia	0	0	0	0
22	Sansevieria (Pedang-Pedangan)	0	0	0	0
23	Anthurium Daun	0	0	0	0
24	Caladium	0	0	0	0

Tabel 4.2. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Biofarmaka menurut Komoditas di Kecamatan Gambong dan Pati serta Persentase Kontribusi, 2020

No	Tanaman Hias	Gembong		Pati		Persentase Kontribusi Gembong terhadap Pati	
		Luas Panen (M ²)	Produksi (Tangkai)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (%)	Produksi (Tangkai)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(5)	(6)
1	Anggrek	0	0	0	0	0,00	0,00
2	Anthurium Bunga	0	0	0	0	0,00	0,00
3	Anyelir	0	0	0	0	0,00	0,00
4	Gerbera (Herbras)	0	0	0	0	0,00	0,00
5	Gladiol	0	0	0	0	0,00	0,00
6	Heliconia (Pisang-Pisangan)	0	0	0	0	0,00	0,00
7	Krisan	0	0	0	0	0,00	0,00
8	Mawar	2.950	9.980	2.950	9.980	100,00	100,00
9	Sedap Malam	0	0	0	0	0,00	0,00
10	Dracaena	0	0	0	0	0,00	0,00
11	Melati	0	0	0	0	0,00	0,00
12	Palem*)	0	0	0	0	0,00	0,00
13	Aglaonema	0	0	0	0	0,00	0,00
14	Adenium (Kamboja Jepang)	0	0	0	0	0,00	0,00
15	Euphorbia	0	0	0	0	0,00	0,00
16	Phylodendron	0	0	0	0	0,00	0,00
17	Pakis	0	0	0	0	0,00	0,00
18	Monstera	0	0	0	0	0,00	0,00
19	Ixora (Soka)	0	0	0	0	0,00	0,00
20	Cordyline	0	0	0	0	0,00	0,00
21	Diffenbachia	0	0	0	0	0,00	0,00
22	Sansevieria (Pedang-Pedangan)	0	0	0	0	0,00	0,00
23	Anthurium Daun	0	0	0	0	0,00	0,00
24	Caladium	0	0	0	0	0,00	0,00

DATA MENCERDASKAN BANGSA

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



BADAN PUSAT STATISTIK KAB. PATI
Jl. Raya Pati-Kudus Km. 3 Pati 59163
Telp. 0291- 381905 Fax. 0295- 386056
Homepage://patikab.bps.go.id E-mail : bps3318@bps.go.id