

STATISTIK TANAMAN BUAH-BUAHAN DAN SAYURAN TAHUNAN KABUPATEN KUANTAN SINGINGI 2023



STATISTIK TANAMAN BUAH-BUAHAN DAN SAYURAN TAHUNAN KABUPATEN KUANTAN SINGINGI 2023



STATISTIK TANAMAN BUAH- BUAHAN DAN SAYURAN TAHUNAN KABUPATEN KUANTAN SINGINGI 2022

Katalog : 5205010.1401
No. Publikasi : 14010.2333

Ukuran Buku: 21 x 29,7 Cm
Jumlah Halaman: xiv+85 halaman

Naskah:
BPS Kabupaten Kuantan Singingi

Penyunting:
BPS Kabupaten Kuantan Singingi

Gambar Kulit:
BPS Kabupaten Kuantan Singingi

Diterbitkan oleh:
© BPS Kabupaten Kuantan Singingi

Dicetak oleh:
BPS Kabupaten Kuantan Singingi

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

TIM PENYUSUN

Statistik Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan Kabupaten Kuantan Singingi 2022

Penanggung Jawab:

Rozalinda

Editor:

Robby Junius

Penulis:

Alexander Charlie

Desain/Layout:

Robby Junius

Alexander Charlie

Gambar Kover:

Alexander Charlie

Pemeriksa Tabel:

Fajari Ramadhan

KATA PENGANTAR

Alhamdulillah, segala puji bagi Allah Subhanahu wa Ta'ala yang telah memberikan rahmat dan hidayah-Nya kepada kita semua, sehingga Statistik Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan Kabupaten Kuantan Singingi 2022 dapat diselesaikan dan diterbitkan.


Statistik Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan 2022 merupakan publikasi BPS Kabupaten Kuantan Singingi yang berisi data jumlah tanaman produktif (pohon/rumpun), produksi, dan pertumbuhan tiap triwulannya untuk 25 jenis tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan pada setiap kecamatan di Kabupaten Kuantan Singingi.

Data yang disajikan merupakan Angka Tetap (ATAP) Tahun 2022 hasil kerja sama Badan Pusat Statistik dengan Direktorat Jenderal Hortikultura, Kementerian Pertanian. Pengumpulan data di lapangan dilakukan oleh aparat Dinas Pertanian di Kabupaten Kuantan Singingi. Pengolahan data dilakukan oleh BPS Kabupaten Kuantan Singingi.

Ucapan terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu dalam pengumpulan, pengolahan, dan penyajian data sampai dapat diterbitkannya publikasi ini. Saran dari para pengguna publikasi ini yang bersifat membangun untuk perbaikan edisi di masa yang akan datang sangat diharapkan.

Teluk Kuantan, November 2023

Kepala Badan Pusat Statistik
Kabupaten Kuantan Singingi



Ir. Rozalinda, ME

DAFTAR ISI

	Halaman
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENJELASAN	1
1.1. Pendahuluan.....	3
1.2. Data yang dikumpulkan.....	4
1.3. Metodologi	4
1.4. Dokumen yang digunakan	5
1.5. Organisasi pengumpulan data.....	5
1.6. Pengolahan	5
1.7. Konsep dan definisi.....	6
BAB II RINGKASAN	11
2.1. Jumlah pohon atau rumpun tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan yang produktif di Kabupaten Kuantan Singingi.....	13
2.2. Produksi tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan di Kabupaten Kuantan Singingi.....	15
2.3. Analisis Jumlah pohon atau rumpun tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan yang produktif per kecamatan	18
2.4. Analisis produksi tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan per kecamatan	38
LAMPIRAN	59

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1. Jenis Tanaman Buah-Buahan yang Tidak Berumpun dan Dipanen Sekaligus.....	6
Tabel 2. Jenis Tanaman Buah-Buahan yang Tidak Berumpun dan Dipanen Berulangkali atau Lebih dari Satu dalam Satu Musim atau Tahun..	7
Tabel 3. Jenis Tanaman Buah-Buahan yang Berumpun dan Dipanen Terus Menerus	8
Tabel 4. Jenis Tanaman Sayuran Tahunan.....	8
Tabel 5. Jumlah Pohon atau Rumpun Buah-Buahan Tahunan yang Produktif di Kabupaten Kuantan Singingi Triwulan I-IV Tahun 2022	13
Tabel 6. Jumlah Pohon Sayuran Tahunan yang Produktif di Kabupaten Kuantan Singingi Triwulan I-IV Tahun 2022	15
Tabel 7. Produksi Buah-Buahan Tahunan di Kabupaten Kuantan Singingi Triwulan I-IV Tahun 2022.....	16
Tabel 8. Produksi Sayuran Tahunan di Kabupaten Kuantan Singingi Triwulan I-IV Tahun 2022.....	17
Tabel 9. Jumlah Pohon atau Rumpun Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan Kuantan Mudik Triwulan I-IV Tahun 2022 .	18
Tabel 10. Jumlah Pohon atau Rumpun Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan Hulu Kuantan Triwulan I-IV Tahun 2022....	19
Tabel 11. Jumlah Pohon atau Rumpun Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan Gunung Toar Triwulan I-IV Tahun 2022.....	21
Tabel 12. Jumlah Pohon atau Rumpun Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan Pucuk Rantau Triwulan I-IV Tahun 2022....	22
Tabel 13. Jumlah Pohon atau Rumpun Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan Singingi Triwulan I-IV Tahun 2022	23
Tabel 14. Jumlah Pohon atau Rumpun Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan Singingi Hilir Triwulan I-IV Tahun 2022.....	25

Tabel 15. Jumlah Pohon atau Rumpun Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan Kuantan Tengah Triwulan I-IV Tahun 2022	26
Tabel 16. Jumlah Pohon atau Rumpun Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan Sentajo Raya Triwulan I-IV Tahun 2022	27
Tabel 17. Jumlah Pohon atau Rumpun Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan Benai Triwulan I-IV Tahun 2022.....	29
Tabel 18. Jumlah Pohon atau Rumpun Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan Kuantan Hilir Triwulan I-IV Tahun 2022.....	30
Tabel 19. Jumlah Pohon atau Rumpun Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan Pangean Triwulan I-IV Tahun 2022	31
Tabel 20. Jumlah Pohon atau Rumpun Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan Logas Tanah Darat Triwulan I-IV Tahun 2022	33
Tabel 21. Jumlah Pohon atau Rumpun Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan Kuantan Hilir Seberang Triwulan I-IV Tahun 2022	34
Tabel 22. Jumlah Pohon atau Rumpun Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan Cerenti Triwulan I-IV Tahun 2022	35
Tabel 23. Jumlah Pohon atau Rumpun Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan Inuman Triwulan I-IV Tahun 2022.....	37
Tabel 24. Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan Kuantan Mudik Triwulan I-IV Tahun 2022	38
Tabel 25. Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan Hulu Kuantan Triwulan I-IV Tahun 2022	40
Tabel 26. Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan Gunung Toar Triwulan I-IV Tahun 2022.....	41
Tabel 27. Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan Pucuk Rantau Triwulan I-IV Tahun 2022.....	42
Tabel 28. Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan Singingi Triwulan I-IV Tahun 2022	44
Tabel 29. Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan Singingi Hilir Triwulan I-IV Tahun 2022.....	45

Tabel 30. Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan Kuantan Tengah Triwulan I-IV Tahun 2022.....	46
Tabel 31. Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan Sentajo Raya Triwulan I-IV Tahun 2022	48
Tabel 32. Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan Benai Triwulan I-IV Tahun 2022	49
Tabel 33. Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan Kuantan Hilir Triwulan I-IV Tahun 2022.....	50
Tabel 34. Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan Pangean Triwulan I-IV Tahun 2022	52
Tabel 35. Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan Logas Tanah Darat Triwulan I-IV Tahun 2022	53
Tabel 36. Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan Kuantan Hilir Seberang Triwulan I-IV Tahun 2022.....	54
Tabel 37. Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan Cerenti Triwulan I-IV Tahun 2022	56
Tabel 38. Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan Inuman Triwulan I-IV Tahun 2022.....	57

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Rincian Jumlah Tanaman, Produksi dan Hasil per Tanaman untuk Alpukat menurut Kecamatan per Tahun 2022	61
Lampiran 2. Rincian Jumlah Tanaman, Produksi dan Hasil per Tanaman untuk Belimbing menurut Kecamatan per Tahun 2022	62
Lampiran 3. Rincian Jumlah Tanaman, Produksi dan Hasil per Tanaman untuk Buah Naga yang Belum Menghasilkan Produktif dan Total Produksinya menurut Kecamatan per Tahun 2022.....	63
Lampiran 4. Rincian Jumlah Tanaman, Produksi dan Hasil per Tanaman untuk Duku/Langsak/Kokosan menurut Kecamatan per Tahun 2022	64
Lampiran 5. Rincian Jumlah Tanaman, Produksi dan Hasil per Tanaman untuk Durian menurut Kecamatan per Tahun 2022.....	65
Lampiran 6. Rincian Jumlah Tanaman, Produksi dan Hasil per Tanaman untuk Jambu Air menurut Kecamatan per Tahun 2022	66
Lampiran 7. Rincian Jumlah Tanaman, Produksi dan Hasil per Tanaman untuk Jambu Biji menurut Kecamatan per Tahun 2022	67
Lampiran 8. Rincian Jumlah Tanaman, Produksi dan Hasil per Tanaman untuk Jengkol menurut Kecamatan per Tahun 2022	68
Lampiran 9. Rincian Jumlah Tanaman, Produksi dan Hasil per Tanaman untuk Jeruk Lemon menurut Kecamatan per Tahun 2022	69
Lampiran 10. Rincian Jumlah Tanaman, Produksi dan Hasil per Tanaman untuk Jeruk Siam/Kepron menurut Kecamatan per Tahun 2022.....	70
Lampiran 11. Rincian Jumlah Tanaman, Produksi dan Hasil per Tanaman untuk Lengkek menurut Kecamatan per Tahun 2022	71
Lampiran 12. Rincian Jumlah Tanaman, Produksi dan Hasil per Tanaman untuk Mangga menurut Kecamatan per Tahun 2022.....	72
Lampiran 13. Rincian Jumlah Tanaman, Produksi dan Hasil per Tanaman untuk Manggis menurut Kecamatan per Tahun 2022	73

Lampiran 14. Rincian Jumlah Tanaman, Produksi dan Hasil per Tanaman untuk Melinjo menurut Kecamatan per Tahun 2022	74
Lampiran 15. Rincian Jumlah Tanaman, Produksi dan Hasil per Tanaman untuk Nangka/Cempedak menurut Kecamatan per Tahun 2022	75
Lampiran 16. Rincian Jumlah Tanaman, Produksi dan Hasil per Tanaman untuk Nenas menurut Kecamatan per Tahun 2022	76
Lampiran 17. Rincian Jumlah Tanaman, Produksi dan Hasil per Tanaman untuk Pepaya menurut Kecamatan per Tahun 2022.....	77
Lampiran 18. Rincian Jumlah Tanaman, Produksi dan Hasil per Tanaman untuk Petai menurut Kecamatan per Tahun 2022	78
Lampiran 19. Rincian Jumlah Tanaman, Produksi dan Hasil per Tanaman untuk Pisang menurut Kecamatan per Tahun 2022	79
Lampiran 20. Rincian Jumlah Tanaman, Produksi dan Hasil per Tanaman untuk Rambutan menurut Kecamatan per Tahun 2022.....	80
Lampiran 21. Rincian Jumlah Tanaman, Produksi dan Hasil per Tanaman untuk Salak menurut Kecamatan per Tahun 2022	81
Lampiran 22. Rincian Jumlah Tanaman, Produksi dan Hasil per Tanaman untuk Sawo menurut Kecamatan per Tahun 2022.....	82
Lampiran 23. Rincian Jumlah Tanaman, Produksi dan Hasil per Tanaman untuk Sirsak menurut Kecamatan per Tahun 2022	83
Lampiran 24. Rincian Jumlah Tanaman, Produksi dan Hasil per Tanaman untuk Sukun menurut Kecamatan per Tahun 2022.....	84
Lampiran 25. Kuesioner Laporan Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan (SPH-BST).....	85



BAB I

PENJELASAN

<https://k...ingkab.go.id>

PENJELASAN

1.1. Pendahuluan

Statistik Hortikultura yang rutin dilaksanakan oleh Badan Pusat Statistik (BPS) tiap tahunnya merupakan usaha BPS dalam mencatat bagaimana kondisi dan perkembangan Indonesia pada bidang pertanian di sub-bidang perkebunan. Kegiatan ini dilakukan dengan menyelenggarakan survei perkebunan hortikultura di level Kabupaten di seluruh Indonesia. Pengumpulan data hortikultura tidak dilaksanakan oleh BPS akan tetapi dilakukan oleh Kepala Cabang Dinas (KCD)/Petugas Pengumpul Data Dinas Pertanian Kabupaten/Kota. Pelaksanaan kegiatan ini berlandaskan pada:

- a) Undang-undang Nomor 16 tahun 1997 tentang statistik.
- b) Peraturan Pemerintah Nomor 51 Tahun 1999 tentang penyelenggaraan statistik.
- c) Keputusan Menteri Pertanian Nomor 527/Kpts/DP/1970 tanggal 9 November 1970.
- d) Keputusan Menteri Pertanian Nomor 511/Kpts/PD.310/9/2006.
- e) Instruksi Menteri Ekonomi, Keuangan dan Industri Nomor IN/05/ MEKUIIN/73 tanggal 23 Januari 1973.
- f) Instruksi Menteri Dalam Negeri Nomor 3 tahun 1973.
- g) Instruksi bersama Direktur Jendral Pertanian Tanaman Pangan dan Kepala Biro Pusat Statistik Nomor SK 47/DPP/XI/1972 tanggal 20 November 1972.
- h) Instruksi bersama Direktur Jendral Pertanian Tanaman Pangan dan Kepala Biro Pusat Statistik Nomor 20/DJPTP/VI/1975 P.2/1/II/1975 Tanggal 23 Juni 1975.
- i) Instruksi bersama Direktur Jendral Pertanian Tanaman Pangan dan Kepala Biro Pusat Statistik Nomor I.HK.050.84.86 04110.0288 Tanggal 17 Desember 1984.
- j) Nota Kesepahaman Nomor 04/MOU/OT.030/M/2/2015 03/KS.M/27-II/2015 Tahun 2015 antara Kementerian Pertanian dan Badan Pusat Statistik.

Sub sektor hortikultura telah berkontribusi secara nyata dalam mendukung perekonomian nasional, baik dalam penyediaan produk pangan, kesehatan dan kosmetika, perdagangan, penciptaan produk domestik bruto maupun penyerapan tenaga kerja.

Data statistik tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan dibutuhkan oleh pemerintah dan pengusaha (dunia usaha) untuk perencanaan dan pengambilan kebijakan agar pengembangan dan perumusan perencanaan kebijakan, dan evaluasi pembangunan tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan lebih tepat sasaran.

1.2. Data yang dikumpulkan

Dalam pengumpulan data Statistik Pertanian Hortikultura (SPH) dikumpulkan data tentang jumlah tanaman akhir triwulan yang lalu, tanaman yang dibongkar/ditebang, tanaman baru/penanaman baru, tanaman belum menghasilkan, tanaman produktif (yang menghasilkan dan yang sedang tidak menghasilkan), tanaman tua/rusak, jumlah tanaman akhir triwulan, produksi dan harga jual petani per kilogram. Data Hortikultura Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan terbagi menjadi Buah-Buahan dan Sayuran, yaitu:

- 22 (dua puluh dua) jenis buah-buahan tahunan, yaitu : alpukat, anggur, apel, belimbing, duku/langsat/kokosan, durian, jambu biji, jambu air, jeruk siam/keprok, jeruk besar, mangga, manggis, markisa, nangka/cempedak, nenas, pepaya, pisang, rambutan, salak, sawo, sirsak, sukun, dan
- 3 (tiga) jenis sayuran tahunan, yaitu jengkol, melinjo, dan petai.

1.3. Metodologi

Metode yang digunakan dalam pengumpulan data tanaman hortikultura adalah metode pencacahan lengkap di seluruh kecamatan di Indonesia. Beberapa sumber untuk mendapatkan data hortikultura sebagai berikut:

1. Informasi dari petani/keompok tani,
2. Laporan petani kepada kepala desa,
3. Penghitungan dengan pendekatan banyak bibit yang digunakan,

4. Perkiraan pengamatan di lapangan,
5. Informasi dari pedagang, asosiasi, koperasi, pemberdayaan dan kesejahteraan keluarga (PKK), posyandu, usaha perbaikan gizi keluarga (UPGK), balai benih, pedagang benih, aparat desa, petugas penyuluh lapangan (PPL) dan unit pelayanan teknis balai pengawasan dan sertifikasi benih tanaman pangan dan hortikultura (UPT BPSB TPH).

1.4. Dokumen yang digunakan

Dokumen yang digunakan dalam pengumpulan data adalah Daftar SPH-BST, untuk laporan tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan yang dikumpulkan setiap triwulan.

1.5. Organisasi pengumpulan data

Laporan tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan dilaporkan secara triwulanan oleh mantri tani/kepala cabang dinas (KCD) pertanian kabupaten/kota dan dibuat rangkap 4 (empat). Dokumen asli dikirimkan ke BPS provinsi, tembusannya dikirimkan ke BPS kabupaten/kota, Dinas Pertanian kabupaten, dan satu sebagai arsip di KCD.

1.6. Pengolahan

Daftar SPH-BST hasil pencacahan dikumpulkan di BPS kabupaten/kota dari setiap kecamatan. Pengolahan data dilakukan di BPS kabupaten/kota dengan menggunakan program aplikasi 'Statistik Pertanian Hortikultura Online' (SPH Online). Pengolahan mulai dari entri data sampai dengan proses rekapitulasi di tingkat kabupaten/kota sampai dengan tingkat nasional.

1.7. Konsep dan definisi

Pengertian mengenai tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan dapat dijelaskan sebagai berikut:

A. Tanaman Buah-Buahan Tahunan

Tanaman sumber vitamin, garam, mineral dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman yang berupa buah dan merupakan tanaman tahunan. Tanaman Buah-Buahan Tahunan terbagi menjadi 3 jenis, yaitu

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 diatas, 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. (Tabel 1)

Tabel 1. Jenis Tanaman Buah-Buahan yang Tidak Berumpun dan Dipanen Sekaligus

No	Jenis Tanaman	Satuan Tanaman	Bentuk Produksi
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Duku/langsat/kokosan	Pohon	Buah Segar
2	Lengkeng	Pohon	Buah Segar
3	Mangga	Pohon	Buah Segar
4	Manggis	Pohon	Buah Segar
5	Rambutan	Pohon	Buah Segar
6	Sukun	Pohon	Buah Segar

Sumber: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura, SPH-BST

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

Jenis ini dibedakan atas tanaman buah yang dipanen terus menerus satu tahun, dan dipanen terus menerus satu musim. (Tabel 2)

Tabel 2. Jenis Tanaman Buah-Buahan yang Tidak Berumpun dan Dipanen Berulang kali atau Lebih dari Satu dalam Satu Musim atau Tahun

No	Jenis Tanaman	Satuan Tanaman	Bentuk Produksi
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Anggur	Pohon	Buah Segar
2	Belimbing	Pohon	Buah Segar
3	Jambu Air	Pohon	Buah Segar
4	Jambu Biji	Pohon	Buah Segar
5	Jeruk Siam/Keprok	Pohon	Buah Segar
6	Jeruk Lemon	Pohon	Buah Segar
7	Jeruk Pamelon	Pohon	Buah Segar
8	Nangka/Cempedak	Pohon	Buah Segar
9	Pepaya	Pohon	Buah Segar
10	Sawo	Pohon	Buah Segar
11	Sirsak	Pohon	Buah Segar
12	Alpukat	Pohon	Buah Segar
13	Apel	Pohon	Buah Segar
14	Durian	Pohon	Buah Segar

Sumber: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura, SPH-BST

Jenis tanaman buah-buahan yang berumpun dan dipanen terus menerus

Kelompok ini dapat dipanen terus menerus dalam satu tahun. (Tabel 3)

Tabel 3. Jenis Tanaman Buah-Buahan yang Berumpun dan Dipanen Terus Menerus

No	Jenis Tanaman	Satuan Tanaman	Bentuk Produksi
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Nenas	Rumpun	Buah Segar dengan Mahkota
2	Pisang	Rumpun	Buah Segar dengan tandan
3	Salak	Rumpun	Buah Segar
4	Buah naga	Rumpun	Buah Segar

Sumber: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura, SPH-BST

B. Tanaman Sayuran Tahunan

Tanaman sumber vitamin, garam, mineral dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman yang berupa daun, bunga, buah dan umbinya yang berumur lebih dari satu tahun serta berbentuk pohon. (Tabel 4)

Tabel 4. Jenis Tanaman Sayuran Tahunan

No	Jenis Tanaman	Satuan Tanaman	Bentuk Produksi
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Jengkol	Pohon	Buah Segar
2	Melinjo	Pohon	Buah Segar
3	Petai	Pohon	Buah Segar

Sumber: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura, SPH-BST

C. Tanaman yang Menghasilkan

Tanaman yang pada triwulan yang bersangkutan dipetik hasilnya

D. Produksi

Banyaknya hasil menurut bentuk hasil yang ditetapkan dan merupakan penjumlahan laporan per triwulan.

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

BAB II

RINGKASAN

<https://ku.ringkab.go.id>

RINGKASAN

2.1. Jumlah pohon atau rumpun tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan yang produktif di Kabupaten Kuantan Singingi

Jumlah pohon atau rumpun tanaman buah-buahan tahunan

Pisang merupakan tanaman buah-buahan tahunan yang memiliki jumlah rumpun terbanyak selama tahun 2022 di Kabupaten Kuantan Singingi. Hal ini dapat dilihat dari data luas panen triwulanan tahun 2022, di mana tanaman pisang memiliki jumlah rumpun tertinggi pada akhir triwulan IV mencapai 28.989 rumpun. Jika dilihat dari jumlah pohon/rumpun di akhir tahun 2022 tanaman buah-buahan yang paling banyak jumlah pohon/rumpunnya adalah pisang, durian, rambutan dan duku/langsat/kokosan.

Tabel 5. Jumlah Pohon atau Rumpun Buah-Buahan Tahunan yang Produktif di Kabupaten Kuantan Singingi Triwulan I-IV Tahun 2022

Jenis Tanaman	Jumlah Pohon/Rumpun yang Produktif				Pertumbuhan (%)		
	I	II	III	IV	I -> II	II -> III	III -> IV
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
Alpukat	244	246	143	143	0,82	-41,87	-
Anggur	-	-	-	-	-	-	-
Apel	-	-	-	-	-	-	-
Belimbing	493	526	472	487	6,69	-10,27	3,18
Buah Naga*)	130	130	200	200	0	53,85	0
Duku/Langsat/Kokosan	10.933	10.923	11.123	1.133	-0,09	1,83	-89,81
Durian	10.373	10.363	15.454	15.225	-0,1	49,13	-1,48
Jambu Air	1.431	1.249	1.066	1.146	-12,72	-14,65	7,50
Jambu Biji	6.309	5.990	5.479	5.559	-5,06	-8,53	1,46
Jeruk Lemon	34	34	84	84	0	147,06	0
Jeruk Pamelon	-	-	-	-	-	-	-
Jeruk Siam/Kepron	6.374	5.056	5.919	5.449	-20,68	17,07	-7,94

Lanjutan Tabel 5

Jenis Tanaman	Jumlah Pohon/Rumpun yang Produktif				Pertumbuhan (%)		
	I	II	III	IV	I -> II	II -> III	III -> IV
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
Lengkeng	130	-	165	140	-100,00	-	-15,15
Mangga	5.582	5.114	5.696	5.706	-8,38	11,38	0,18
Manggis	1.908	3.351	3.568	3.158	75,63	6,48	-11,49
Nangka/Cempedak	4.784	5.195	4.848	4.851	8,59	-6,68	-0,06
Nenas*)	977	580	560	742	-40,63	-3,45	-32,50
Pepaya	7.468	16.511	8.617	15.221	121,09	-47,81	76,64
Pisang*)	24.114	29.326	20.264	28.989	21,61	-30,90	43,06
Rambutan	11.253	11.383	12.641	12.641	1,16	11,05	0
Salak*)	30	30	30	30	0	0	0
Sawo	5.325	5.290	5.653	1.432	-0,66	6,86	-74,67
Sirsak	1.208	792	1.027	1.271	-34,44	29,67	23,76
Sukun	1.507	1.271	1.273	1.274	-15,66	0,16	0,08

Catatan *) Untuk Jumlah Tanaman diisi dalam satuan Rumpun

Sumber: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-BST

Dari triwulan I ke triwulan II tahun 2022 tercatat ada peningkatan maupun penurunan jumlah pohon/rumpun tanaman buah-buahan tahunan. Peningkatan terbanyak terjadi pada buah pepaya yakni 121,09% dan manggis 75,63%. Sedangkan penurunan tertinggi terjadi pada tanaman lengkeng 100% dan nanas 40,63%. Untuk triwulan II ke triwulan III tahun 2022 peningkatan terbanyak terjadi pada tanaman jeruk lemon sebesar 147,06% dan penurunan tertinggi pada tanaman pepaya dengan 47,81%. Selanjutnya pada triwulan III ke triwulan IV peningkatan terbanyak terjadi pada pepaya dengan 76,64% dan penurunan terbanyak pada tanaman duku/langsat/kokosan dengan 89,81%.

Jumlah pohon atau rumpun tanaman sayuran tahunan

Pada tanaman sayuran tahunan yang memiliki jumlah pohon terbanyak di akhir tahun 2022 (Triwulan IV) di Kabupaten Kuantan Singingi adalah tanaman petai dengan 5.178 pohon, diikuti oleh jengkol 4.787 pohon dan melinjo 1.058 pohon.

Tabel 6. Jumlah Pohon Sayuran Tahunan yang Produktif di Kabupaten Kuantan Singingi Triwulan I-IV Tahun 2022

Jenis Tanaman	Jumlah Pohon/Rumpun yang Produktif				Pertumbuhan (%)		
	I	II	III	IV	I -> II	II -> III	III -> IV
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
Melinjo	1.073	1.068	1.058	1.058	-0,47	-0,94	0
Petai	3.550	4.471	5.183	5.178	25,94	15,92	-0,1
Jengkol	4.610	4.477	4.857	4.787	-2,89	8,49	-1,44

Sumber: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-BST

Dari triwulan I ke triwulan II tahun 2022 terjadi sedikit penurunan pada melinjo dan jengkol, dan peningkatan yang signifikan untuk petai. Untuk triwulan II ke triwulan III jumlah pohon/rumpun tanaman melinjo masih mengalami penurunan sedangkan petai dan jengkol mengalami peningkatan. Pada triwulan III ke IV, jumlah pohon/rumpun relatif konstan dengan sedikit perubahan saja.

2.2. Produksi tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan di Kabupaten Kuantan Singingi

Produksi tanaman buah-buahan tahunan

Tanaman buah-buahan tahunan dengan total produksi tiga tertinggi selama tahun 2022 adalah tanaman durian sebesar 38.893 kuintal yang kemudian disusul oleh pisang sebesar 21.250,3 kuintal dan rambutan 18.572 kuintal. Sedangkan tanaman dengan produksi terendah yaitu salak dengan 8,6

kuintal. Adapun beberapa tanaman buah-buahan tahunan yang tidak memiliki produksi seperti anggur, apel dan jeruk pamelon yang tidak memiliki rumpun/pohon produktif selama tahun 2022.

Tabel 7. Produksi Buah-Buahan Tahunan di Kabupaten Kuantan Singingi
Triwulan I-IV Tahun 2022

Jenis Tanaman	Produksi (Kuintal)				Total Produksi	Pertumbuhan (%)		
	I	II	III	IV		I -> II	II -> III	III -> IV
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Alpukat	106	107	101	151	465	0,94	5,61	49,50
Anggur	-	-	-	-	-	-	-	-
Apel	-	-	-	-	-	-	-	-
Belimbing	219	155,6	132,9	206,8	714,3	-28,95	14,59	55,61
Buah Naga	130	130	20	40	320	0	-84,62	100
Duku/Langsat/Kokosan	4.869	939	1.094	716	7.618	-80,71	16,51	-34,55
Durian	8.745	8.740	10.782	10.626	38.893	-0,06	23,36	-1,45
Jambu Air	471	342	382	392,5	1.587,5	-27,39	11,70	2,75
Jambu Biji	1.047	898	873	862	3.680	-14,23	-2,78	-1,26
Jeruk Lemon	39	39	84	7	169	0	115,38	-91,67
Jeruk Pamelon	-	-	-	-	-	-	-	-
Jeruk Siam	1.315	986	1.590	1.018	4.909	-25,02	61,26	-35,97
Lengkeng	2	-	141,5	23	166,5	-100	-	-83,75
Mangga	3.754	1.483	1.458	1.380	8.075	-60,5	-1,69	-5,35
Manggis	1.917	1.521	2.097	1.662	7.197	-20,66	37,87	-20,74
Nangka/Cempedak	1.818	1.183	529	476,2	4.006,2	-34,93	-55,28	-9,98
Nenas	40,5	27,1	25	39	131,6	-33,21	-7,58	56,00
Pepaya	5.789	2.329	1.742	1.883,8	11.743,8	-59,77	-25,20	8,14
Pisang	5.649	5.250	4.738	5.613,3	21.250,3	-7,06	-9,75	18,47
Rambutan	10.970	2.466	2.603	2.533	18.572	-77,52	5,56	-2,69
Salak	1,1	2,5	2,5	2,5	8,6	127,27	0	0
Sawo	812,5	769,4	796	607,6	2.985,5	-5,30	3,46	-23,67
Sirsak	170	159	176	195	700	-6,47	10,69	10,8
Sukun	736	723	723	713	2.895	-1,77	0	-1,38

Sumber: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-BST

Jika dilihat lebih detail, pada triwulan I ke triwulan II terjadi penurunan produksi untuk seluruh komoditas kecuali tanaman alpukat, buah naga, jeruk lemon dan salak yang relatif konstan. Untuk triwulan II ke triwulan III mulai

terjadi peningkatan jumlah produksi terutama untuk tanaman jeruk lemon yang meningkat 115,38%. Selanjutnya untuk triwulan III ke triwulan IV terjadi peningkatan dan penurunan yang merata untuk komoditas buah-buahan dan sayuran tahunan.

Produksi tanaman sayuran tahunan

Tanaman sayuran tahunan yang memiliki total produksi tertinggi selama tahun 2022 adalah tanaman petai sebesar 7.841 kuintal yang kemudian disusul oleh jengkol dengan 7.051 kuintal. Sedangkan tanaman dengan produksi terendah yaitu melinjo dengan 796 kuintal. Hal ini wajar karena secara jumlah pohon/rumpun, tanaman melinjo memang memiliki jumlah terkecil di antara tanaman sayuran tahunan yang lain.

Tabel 8. Produksi Sayuran Tahunan di Kabupaten Kuantan Singingi Triwulan I-IV Tahun 2022

Jenis Tanaman	Produksi (kuintal)				Total	Pertumbuhan (%)		
	I	II	III	IV		I -> II	II -> III	III -> IV
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Melinjo	198	196	196	206	796	-1,01	0	5,1
Petai	2.003	1.713	2.365	1.760	7.841	-14,48	38,06	-25,58
Jengkol	2.456	1.610	1.853	1.132	7.051	-34,45	15,09	-38,91

Sumber: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-BST

Menuju triwulan II tahun 2022 semua tanaman sayuran tahunan mengalami penurunan produksi. Lalu menuju triwulan III, semua tanaman sayuran tahunan produksinya meningkat kecuali tanaman melinjo yang produksinya tetap. Sedangkan pada triwulan IV semua tanaman sayuran tahunan kembali mengalami penurunan produksi kecuali tanaman melinjo yang meningkat.

2.3. Analisis jumlah pohon atau rumpun tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan yang produktif per kecamatan

Kuantan Mudik

Secara umum pada akhir tahun 2022 tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan dengan jumlah pohon/rumpun tertinggi di Kecamatan Kuantan Mudik adalah tanaman durian dengan jumlah sebanyak 3.200 pohon, kemudian diikuti tanaman lainnya seperti pisang 2.258 rumpun dan manggis sebanyak 1.850 pohon. Secara umum pada tiap triwulan tidak ada peningkatan jumlah pohon/rumpun yang signifikan.

Tabel 9. Jumlah Pohon atau Rumpun Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan Kuantan Mudik Triwulan I-IV Tahun 2022

Jenis Tanaman	Jumlah Pohon/Rumpun yang Produktif			
	I	II	III	IV
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Alpukat	18	18	18	18
Anggur	-	-	-	-
Apel	-	-	-	-
Belimbing	58	52	50	50
Buah Naga*)	-	-	-	-
Duku/Langsar/Kokosan	-	-	-	-
Durian	-	-	3.200	3.200
Jambu Air	-	-	-	-
Jambu Biji	250	-	-	-
Jengkol	381	315	315	315
Jeruk Lemon	-	-	-	-
Jeruk Pamelor	-	-	-	-
Jeruk Siam/Kepron	-	-	-	-
Lengkeng	-	-	-	-
Mangga	351	384	384	384
Manggis	351	1.850	1.850	1.850
Melinjo	-	-	-	-
Nangka/Cempedak	-	-	-	-
Nenas*)	425	258	258	258
Pepaya	186	351	351	351

Lanjutan Tabel 9

Jenis Tanaman	Jumlah Pohon/Rumpun yang Produktif			
	I	II	III	IV
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Petai	385	1.852	1.852	1.852
Pisang*)	3.218	2.258	2.258	2.258
Rambutan	-	-	-	-
Salak*)	-	-	-	-
Sawo	-	-	-	-
Sirsak	-	-	-	-
Sukun	-	-	-	-

Catatan *) Untuk Jumlah Tanaman diisi dalam satuan Rumpun

Sumber: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-BST

Hulu Kuantan

Secara umum pada akhir tahun 2022 tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan dengan jumlah pohon/rumpun tertinggi di Kecamatan Hulu Kuantan adalah tanaman pisang dengan 1.889 rumpun. Disusul oleh jengkol dengan 784 pohon dan petai 687 pohon. Hanya pada triwulan 3, jeruk siam/keprok memiliki 2.980 produktif sedangkan di triwulan lain, pohon tersebut tidak menghasilkan.

Tabel 10. Jumlah Pohon atau Rumpun Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahun 2022 di Kecamatan Hulu Kuantan Triwulan I-IV Tahun 2022

Jenis Tanaman	Jumlah Pohon/Rumpun yang Produktif			
	I	II	III	IV
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Alpukat	17	17	29	29
Anggur	-	-	-	-
Apel	-	-	-	-
Belimbing	7	7	-	-
Buah Naga*)	130	130	200	200

Lanjutan Tabel 10

Jenis Tanaman	Jumlah Pohon/Rumpun yang Produktif			
	I	II	III	IV
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Duku/Langsar/Kokosan	18	18	168	168
Durian	11	11	271	-
Jambu Air	37	37	52	52
Jambu Biji	25	25	30	30
Jengkol	553	564	784	784
Jeruk Lemon	34	34	84	84
Jeruk Pamelor	-	-	-	-
Jeruk Siam/Kepron	-	-	2.980	-
Lengkeng	-	-	-	-
Mangga	96	96	112	112
Manggis	310	310	310	-
Melinjo	10	10	10	10
Nangka/Cempedak	23	23	41	41
Nenas*)	20	20	-	-
Pepaya	70	120	222	222
Petai	523	37	687	687
Pisang*)	20	37	1.889	1.889
Rambutan	100	100	120	120
Salak*)	-	-	-	-
Sawo	23	26	33	33
Sirsak	18	18	30	30
Sukun	15	15	15	15

Catatan *) Untuk Jumlah Tanaman diisi dalam satuan Rumpun
 Sumber: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-BST

Gunung Toar

Secara umum pada akhir tahun 2022 tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan dengan jumlah pohon/rumpun tertinggi di Kecamatan Gunung Toar adalah sawo dengan 87 pohon. Disusul oleh manggis dengan jumlah pohon sebanyak 50 pohon, kemudian pepaya dan jengkol 32 pohon. Secara umum pada tiap triwulan tidak ada peningkatan jumlah pohon/rumpun yang signifikan.

Tabel 11. Jumlah Pohon atau Rumpun Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan Gunung Toar Triwulan I-IV Tahun 2022

Jenis Tanaman	Jumlah Pohon/Rumpun yang Produktif			
	I	II	III	IV
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Alpukat	-	-	-	-
Anggur	-	-	-	-
Apel	-	-	-	-
Belimbing	10	10	10	10
Buah Naga *)	-	-	-	-
Duku/Langsar/Kokosan	-	-	-	-
Durian	-	-	-	-
Jambu Air	15	15	15	15
Jambu Biji	10	10	10	10
Jeruk Lemon	18	18	18	18
Jeruk Pamelor	-	-	-	-
Jeruk Siam/Kepron	-	-	-	-
Lengkeng	31	31	31	31
Mangga	-	-	-	-
Manggis	50	50	50	50
Nenas *)	-	-	-	-
Nangka/Cempedak	-	-	-	-
Pepaya	32	32	32	32
Pisang *)	22	22	22	22
Rambutan	19	19	19	19
Salak *)	-	-	-	-
Sawo	87	87	87	87
Sirsak	-	-	-	-
Sukun	-	-	-	-
Melinjo	16	16	16	16
Petai	24	24	24	24
Jengkol	32	32	32	32

Catatan *) Untuk Jumlah Tanaman diisi dalam satuan Rumpun

Sumber: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-BST

Pucuk Rantau

Secara umum pada akhir tahun 2022 tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan dengan jumlah pohon/rumpun tertinggi di Kecamatan Pucuk Rantau adalah tanaman rambutan dengan 150 pohon. Disusul pisang dengan 100 rumpun dan pepaya 61 pohon. Pada tahun 2022 triwulan III tanaman pepaya yang produktif turun secara signifikan sedangkan untuk tanaman lain pada tiap triwulan peningkatan/penurunannya relatif konstan.

Tabel 12. Jumlah Pohon atau Rumpun Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan Pucuk Rantau Triwulan I-IV Tahun 2022

Jenis Tanaman	Jumlah Pohon/Rumpun yang Produktif			
	I	II	III	IV
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Alpukat	-	-	-	-
Anggur	-	-	-	-
Apel	-	-	-	-
Belimbing	-	3	-	-
Buah Naga*)	-	-	-	-
Duku/Langsar/Kokosan	-	-	-	-
Durian	-	-	100	-
Jambu Air	110	-	-	-
Jambu Biji	54	-	-	-
Jengkol	50	-	70	-
Jeruk Lemon	-	-	-	-
Jeruk Pamelor	-	-	-	-
Jeruk Siam/Kepron	-	-	-	-
Lengkeng	-	-	-	-
Mangga	-	-	-	-
Manggis	-	-	100	-
Melinjo	5	-	-	-
Nangka/Cempedak	50	-	-	-
Nenas*)	-	10	10	10
Pepaya	361	361	61	61
Petai	60	-	60	-
Pisang*)	223	20	150	100
Rambutan	-	-	150	150

Lanjutan Tabel 12

Jenis Tanaman	Jumlah Pohon/Rumpun yang Produktif			
	I	II	III	IV
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Salak*)	-	-	-	-
Sawo	-	-	-	-
Sirsak	20	-	-	-
Sukun	-	-	-	-

Catatan *) Untuk Jumlah Tanaman diisi dalam satuan Rumpun

Sumber: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-BST

Singingi

Secara umum pada akhir tahun 2022 tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan dengan jumlah pohon/rumpun tertinggi di Kecamatan Singingi adalah tanaman jambu biji dengan 4.269 pohon, disusul pepaya dengan 2.535 pohon dan mangga 828 pohon. Secara keseluruhan tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan dari triwulan ke triwulan di Singingi relatif sama.

Tabel 13. Jumlah Pohon atau Rumpun Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan Singingi Triwulan I-IV Tahun 2022

Jenis Tanaman	Jumlah Pohon/Rumpun yang Produktif			
	I	II	III	IV
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Alpukat	10	10	10	10
Anggur	-	-	-	-
Apel	-	-	-	-
Belimbing	-	-	-	-
Buah Naga*)	-	-	-	-
Duku/Langsat/Kokosan	-	-	-	-
Durian	-	-	-	-
Jambu Air	190	190	190	190
Jambu Biji	4.769	4.769	4.269	4.269
Jengkol	28	-	-	-

Lanjutan Tabel 13

Jenis Tanaman	Jumlah Pohon/Rumpun yang Produktif			
	I	II	III	IV
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Jeruk Lemon	-	-	-	-
Jeruk Pameló	-	-	-	-
Jeruk Siam/Kepron	345	-	-	-
Lengkeng	-	-	-	-
Mangga	828	828	828	828
Manggis	-	-	-	-
Melinjo	-	-	-	-
Nangka/Cempedak	60	60	60	60
Nenas*)	-	-	-	-
Pepaya	2.535	2.535	2.535	2.535
Petai	-	-	-	-
Pisang*)	150	150	150	150
Rambutan	-	-	-	-
Salak*)	10	10	10	10
Sawo	50	50	50	50
Sirsak	-	-	-	-
Sukun	-	-	-	-

Catatan *) Untuk Jumlah Tanaman diisi dalam satuan Rumpun

Sumber: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-BST

Singingi Hilir

Secara umum pada akhir tahun 2022 tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan dengan jumlah pohon/rumpun tertinggi di Kecamatan Singingi Hilir adalah tanaman pepaya dengan 9.805 pohon. Disusul pisang dengan 3.251 rumpun lalu nangka/cempedak 1.106 pohon. Secara keseluruhan Kecamatan Singingi Hilir tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan dari triwulan ke triwulan relatif sama.

Tabel 14. Jumlah Pohon atau Rumpun Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan Singingi Hilir Triwulan I-IV Tahun 2022

Jenis Tanaman	Jumlah Pohon/Rumpun yang Produktif			
	I	II	III	IV
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Alpukat	104	104	-	-
Anggur	-	-	-	-
Apel	-	-	-	-
Belimbing	-	-	-	-
Buah Naga*)	-	-	-	-
Duku/Langsar/Kokosan	-	-	-	-
Durian	97	97	275	275
Jambu Air	410	410	-	-
Jambu Biji	-	-	-	-
Jengkol	-	-	-	-
Jeruk Lemon	-	-	-	-
Jeruk Pamelor	-	-	-	-
Jeruk Siam/Kepron	883	-	883	883
Lengkeng	130	-	130	130
Mangga	506	-	-	-
Manggis	-	-	-	-
Melinjo	-	-	-	-
Nangka/Cempedak	1.106	1.474	1.106	1.106
Nenas*)	-	-	-	-
Pepaya	2.622	9.805	2.622	9.805
Petai	-	-	-	-
Pisang*)	3.426	4.262	3.426	3.251
Rambutan	-	-	-	-
Salak*)	-	-	-	-
Sawo	-	-	396	-
Sirsak	396	-	233	396
Sukun	233	-	-	-

Catatan *) Untuk Jumlah Tanaman diisi dalam satuan Rumpun

Sumber: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-BST

Kuantan Tengah

Secara umum pada akhir tahun 2022 tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan dengan jumlah pohon/rumpun tertinggi di Kecamatan Kuantan Tengah adalah tanaman jeruk siam/keprok dengan 1.500 pohon. Disusul jambu biji 300 pohon dan pisang 250 rumpun. Jika dilihat, jumlah pohon/rumpun tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan dari triwulan ke triwulan dalam periode 2022 tidak terjadi perubahan.

Tabel 15. Jumlah Pohon atau Rumpun Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan Kuantan Tengah Triwulan I-IV Tahun 2022

Jenis Tanaman	Jumlah Pohon/Rumpun yang Produktif			
	I	II	III	IV
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Alpukat	20	20	20	20
Anggur	-	-	-	-
Apel	-	-	-	-
Belimbing	-	-	-	-
Buah Naga*)	-	-	-	-
Duku/Langsar/Kokosan	-	-	-	-
Durian	30	20	20	20
Jambu Air	90	85	85	85
Jambu Biji	300	300	300	300
Jengkol	-	-	-	-
Jeruk Lemon	-	-	-	-
Jeruk Pamelor	-	-	-	-
Jeruk Siam/Keprok	1.500	1.500	1.500	1.500
Lengkeng	-	-	-	-
Mangga	40	30	30	30
Manggis	-	-	-	-
Melinjo	-	-	-	-
Nangka/Cempedak	10	10	10	10
Nenas*)	-	-	-	-
Pepaya	30	30	30	30
Petai	-	-	-	-
Pisang*)	250	250	250	250
Rambutan	30	30	30	30
Alpukat	20	20	20	20

Lanjutan Tabel 15

Jenis Tanaman	Jumlah Pohon/Rumpun yang Produktif			
	I	II	III	IV
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Salak*)	-	-	-	-
Sawo	-	-	-	-
Sirsak	-	-	-	-
Sukun	50	50	50	50

Catatan *) Untuk Jumlah Tanaman diisi dalam satuan Rumpun

Sumber: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-BST

Sentajo Raya

Secara umum pada akhir tahun 2022 tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan dengan jumlah pohon/rumpun tertinggi di Kecamatan Sentajo Raya adalah tanaman pisang dengan 9.400 rumpun. Jumlah tanaman pisang dari Kecamatan Sentajo Raya merupakan jumlah tertinggi di Kabupaten Kuantan Singingi. Selain tanaman pisang, terdapat banyak tanaman lain yang berada di Kecamatan Sentajo Raya antara lain tanaman jengkol dengan 1.000 pohon, melinjo 600 pohon dan lainnya. Jika dilihat, jumlah pohon/rumpun tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan dari triwulan ke triwulan dalam periode 2022 tidak terjadi perubahan.

Tabel 16. Jumlah Pohon atau Rumpun Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan Sentajo Raya Triwulan I-IV Tahun 2022

Jenis Tanaman	Jumlah Pohon/Rumpun yang Produktif			
	I	II	III	IV
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Alpukat	16	16	-	-
Anggur	-	-	-	-
Apel	-	-	-	-
Belimbing	26	26	-	-
Buah Naga*)	-	-	-	-
Duku/Langsat/Kokosan	5	5	5	5

Lanjutan Tabel 16

Jenis Tanaman	Jumlah Pohon/Rumpun yang Produktif			
	I	II	III	IV
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Durian	200	200	50	50
Jambu Air	14	14	20	20
Jambu Biji	38	38	5	5
Jengkol	1.000	1.000	1.000	1.000
Jeruk Lemon	-	-	-	-
Jeruk Pameló	-	-	-	-
Jeruk Siam/Kepron	-	-	-	-
Lengkeng	-	-	-	-
Mangga	223	223	223	223
Manggis	153	153	63	63
Melinjo	610	610	600	600
Nangka/Cempedak	446	456	459	462
Nenas*)	-	-	-	-
Pepaya	120	120	120	120
Petai	51	51	53	55
Pisang*)	9.400	9.400	-	9.400
Rambutan	63	63	64	64
Salak*)	-	-	-	-
Sawo	72	72	72	72
Sirsak	-	-	-	-
Sukun	390	392	394	395

Catatan *) Untuk Jumlah Tanaman diisi dalam satuan Rumpun

Sumber: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-BST

Benai

Secara umum pada akhir tahun 2022 tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan dengan jumlah pohon/rumpun tertinggi di Kecamatan Benai adalah tanaman rambutan dengan 9.300 pohon. Disusul dengan rambutan mangga 2.548 pohon lalu nangka/cempedak 2.200 pohon. Secara keseluruhan Kecamatan Benai banyak memiliki tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan dengan pohon/rumpun yang produktif, akan tetapi yang patut disoroti adalah jumlah duku/langsat/kokosan yang turun menjadi 10 pohon pada triwulan IV.

Tabel 17. Jumlah Pohon atau Rumpun Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan Benai Triwulan I-IV Tahun 2022

Jenis Tanaman	Jumlah Pohon/Rumpun yang Produktif			
	I	II	III	IV
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Alpukat	35	35	35	35
Anggur	-	-	-	-
Apel	-	-	-	-
Belimbing	45	45	45	45
Buah Naga*)	-	-	-	-
Duku/Langsat/Kokosan	9.950	9.950	10.000	10
Durian	450	450	1.225	1.225
Jambu Air	187	187	227	227
Jambu Biji	663	663	680	680
Jengkol	2.130	2.130	2.130	2.130
Jeruk Lemon	-	-	-	-
Jeruk Pamelos	-	-	-	-
Jeruk Siam/Kepron	35	35	35	35
Lengkeng	-	-	-	-
Mangga	2.548	2.548	2.548	2.548
Manggis	198	198	198	198
Melinjo	408	408	408	408
Nangka/Cempedak	2.200	2.200	2.200	2.200
Nenas*)	180	180	180	180
Pepaya	835	835	840	840
Petai	1.399	1.399	1.399	1.399
Pisang*)	1.100	1.100	1.147	1.147
Rambutan	9.330	9.330	9.300	9.300
Salak*)	-	-	-	-
Sawo	351	351	351	351
Sirsak	60	60	50	50
Sukun	716	716	716	716

Catatan *) Untuk Jumlah Tanaman diisi dalam satuan Rumpun

Sumber: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-BST

Kuantan Hilir

Secara umum pada akhir tahun 2022 tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan dengan jumlah pohon/rumpun tertinggi di Kecamatan Kuantan Hilir adalah Sawo dengan 4.000 pohon yang tidak produktif pada triwulan IV. Selain itu terdapat beberapa tanaman lain dengan pohon/rumpun yang produktif seperti pisang dengan 350 rumpun dan durian dengan 142 rumpun.

Tabel 18. Jumlah Pohon atau Rumpun Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan Kuantan Hilir Triwulan I-IV Tahun 2022

Jenis Tanaman	Jumlah Pohon/Rumpun yang Produktif			
	I	II	III	IV
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Alpukat	-	-	-	-
Anggur	-	-	-	-
Apel	-	-	-	-
Belimbing	65	65	65	60
Buah Naga*)	-	-	-	-
Duku/Langsat/Kokosan	-	-	-	-
Durian	-	-	50	142
Jambu Air	-	-	-	60
Jambu Biji	-	-	-	-
Jengkol	-	-	-	-
Jeruk Lemon	-	-	-	-
Jeruk Pamelos	-	-	-	-
Jeruk Siam/Kepron	-	-	-	-
Lengkeng	-	-	-	-
Mangga	-	-	-	-
Manggis	-	-	-	-
Melinjo	-	-	-	-
Nangka/Cempedak	-	-	-	-
Nenas*)	-	-	-	-
Pepaya	30	30	30	30
Petai	-	-	-	-
Pisang*)	200	200	300	350
Rambutan	-	-	-	-
Salak*)	-	-	-	-

Lanjutan Tabel 18

Jenis Tanaman	Jumlah Pohon/Rumpun yang Produktif			
	I	II	III	IV
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Sawo	4.000	4.000	4.000	-
Sirsak	-	-	-	-
Sukun	-	-	-	-

Catatan *) Untuk Jumlah Tanaman diisi dalam satuan Rumpun

Sumber: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-BST

Pangean

Secara umum pada akhir tahun 2022 tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan dengan jumlah pohon/rumpun tertinggi di Kecamatan Pangean adalah tanaman pisang dengan 680 rumpun dan disusul rambutan 500 pohon jeruk siam/keprok sebanyak 290 pohon. Jika dilihat dalam periode tahun 2022 semua jenis tanaman tidak ada yang mengalami perubahan yang signifikan.

Tabel 19. Jumlah Pohon atau Rumpun Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan Pangean Triwulan I-IV Tahun 2022

Jenis Tanaman	Jumlah Pohon/Rumpun yang Produktif			
	I	II	III	IV
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Alpukat	12	14	19	19
Anggur	-	-	-	-
Apel	-	-	-	-
Belimbing	59	61	61	61
Buah Naga*)	-	-	-	-
Duku/Langsar/Kokosan	-	-	-	-
Durian	-	-	-	30
Jambu Air	100	100	100	100
Jambu Biji	40	45	45	45
Jengkol	-	50	50	50

Lanjutan Tabel 19

Jenis Tanaman	Jumlah Pohon/Rumpun yang Produktif			
	I	II	III	IV
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Jeruk Lemon	-	-	-	-
Jeruk Pamelon	-	-	-	-
Jeruk Siam/Kepron	280	290	290	290
Lengkeng	-	-	10	-
Mangga	120	130	130	130
Manggis	-	-	-	-
Melinjo	-	-	-	-
Nangka/Cempedak	220	240	240	240
Nenas*)	60	60	60	60
Pepaya	200	200	200	200
Petai	-	-	-	50
Pisang*)	665	685	680	680
Rambutan	-	-	500	500
Salak*)	20	20	20	20
Sawo	250	250	250	250
Sirsak	240	240	240	240
Sukun	35	35	35	35

Catatan *) Untuk Jumlah Tanaman diisi dalam satuan Rumpun

Sumber: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-BST

Logas Tanah Darat

Secara umum pada akhir tahun 2022 tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan dengan jumlah pohon/rumpun tertinggi di Kecamatan Logas Tanah Darat adalah tanaman pisang dengan 2.746 rumpun lalu disusul durian dengan 648 pohon dan pepaya dengan 618 pohon. Sebagian besar tanaman mengalami perubahan jumlah pohon/rumpun selama periode 2022 terutama tanaman pepaya yang turun dari 1.645 pohon hingga 618 pohon.

Tabel 20. Jumlah Pohon atau Rumpun Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan Logas Tanah Darat Triwulan I-IV Tahun 2022

Jenis Tanaman	Jumlah Pohon/Rumpun yang Produktif			
	I	II	III	IV
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Alpukat	-	-	-	-
Anggur	-	-	-	-
Apel	-	-	-	-
Belimbing	71	90	106	116
Buah Naga*)	-	-	-	-
Duku/Langsar/Kokosan	-	-	-	-
Durian	-	-	628	648
Jambu Air	187	130	301	301
Jambu Biji	30	-	-	100
Jengkol	-	-	-	-
Jeruk Lemon	-	-	-	-
Jeruk Pamelor	-	-	-	-
Jeruk Siam/Kepron	-	-	-	-
Lengkeng	-	-	-	-
Mangga	-	-	591	591
Manggis	16	-	187	187
Melinjo	-	-	-	-
Nangka/Cempedak	270	348	348	348
Nenas*)	160	-	-	132
Pepaya	-	1.645	1.177	618
Petai	-	-	-	-
Pisang*)	2.975	2.639	2.739	2.746
Rambutan	-	-	607	607
Salak*)	-	-	-	-
Sawo	68	40	-	175
Sirsak	-	-	-	126
Sukun	-	-	-	-

Catatan *) Untuk Jumlah Tanaman diisi dalam satuan Rumpun

Sumber: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-BST

Kuantan Hilir Seberang

Secara umum pada akhir tahun 2022 tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan dengan jumlah pohon/rumpun tertinggi di Kuantan Hilir Seberang adalah tanaman pisang dengan 231 rumpun lalu disusul nenas dengan sawo 120 pohon dan nangka/cempedak 80 pohon. Secara umum pada tiap triwulan tidak ada peningkatan jumlah pohon/rumpun yang signifikan.

Tabel 21. Jumlah Pohon atau Rumpun Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan Kuantan Hilir Seberang Triwulan I-IV Tahun 2022

Jenis Tanaman	Jumlah Pohon/Rumpun yang Produktif			
	I	II	III	IV
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Alpukat	-	-	-	-
Anggur	-	-	-	-
Apel	-	-	-	-
Belimbing	-	20	20	30
Buah Naga*)	-	-	-	-
Duku/Langsat/Kokosan	-	-	-	-
Durian	-	-	-	-
Jambu Air	25	25	25	45
Jambu Biji	-	20	20	-
Jengkol	-	-	-	-
Jeruk Lemon	-	-	-	-
Jeruk Pamelos	-	-	-	-
Jeruk Siam/Kepron	-	-	-	10
Lengkeng	-	-	15	-
Mangga	20	25	-	10
Manggis	-	-	-	20
Melinjo	-	-	-	-
Nangka/Cempedak	85	80	80	80
Nenas*)	80	-	-	50
Pepaya	60	60	60	40
Petai	-	-	-	-
Pisang*)	200	238	238	231
Rambutan	10	-	10	10
Salak*)	-	-	-	-

Lanjutan Tabel 21

Jenis Tanaman	Jumlah Pohon/Rumpun yang Produktif			
	I	II	III	IV
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Sawo	120	120	120	120
Sirsak	-	-	-	-
Sukun	-	-	-	-

Catatan *) Untuk Jumlah Tanaman diisi dalam satuan Rumpun
 Sumber: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-BST

Cerenti

Secara umum pada akhir tahun 2022 tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan dengan jumlah pohon/rumpun tertinggi di Kecamatan Cerenti adalah tanaman durian dengan 9.585 pohon yang sekaligus menjadi penyumbang terbesar produksi durian di Kabupaten Kuantan Singingi. Adapun beberapa tanaman lain dengan jumlah yang banyak yaitu jeruk siam/keprok 2.500 pohon dan rambutan 1.650 pohon. Secara umum di Kecamatan Cerenti selama periode 2022, tidak ada perubahan jumlah pohon/rumpun yang signifikan.

Tabel 22. Jumlah Pohon atau Rumpun Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan Cerenti Triwulan I-IV Tahun 2022

Jenis Tanaman	Jumlah Pohon/Rumpun yang Produktif			
	I	II	III	IV
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Alpukat	8	8	8	8
Anggur	-	-	-	-
Apel	-	-	-	-
Belimbing	127	127	100	100
Buah Naga*)	-	-	-	-
Duku/Langsar/Kokosan	850	850	850	850
Durian	9.585	9.585	9.585	9.585

Lanjutan Tabel 22

Jenis Tanaman	Jumlah Pohon/Rumpun yang Produktif			
	I	II	III	IV
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Jambu Air	16	16	16	16
Jambu Biji	100	100	100	100
Jengkol	290	250	340	340
Jeruk Lemon	-	-	-	-
Jeruk Pamelor	-	-	-	-
Jeruk Siam/Kepron	3.000	3.000	-	2.500
Lengkeng	-	-	-	-
Mangga	700	700	700	700
Manggis	600	600	600	600
Melinjo	40	40	40	40
Nangka/Cempedak	112	122	122	122
Nenas*)	30	30	30	30
Pepaya	400	400	350	350
Petai	1.092	1.092	1.092	1.095
Pisang*)	1.600	1.600	1.550	1.550
Rambutan	1.650	1.650	1.650	1.650
Salak*)	-	-	-	-
Sawo	305	305	305	305
Sirsak	450	450	450	405
Sukun	6	6	6	6

Catatan *) Untuk Jumlah Tanaman diisi dalam satuan Rumpun

Sumber: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-BST

Inuman

Secara umum pada akhir tahun 2022 tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan dengan jumlah pohon/rumpun tertinggi di Kecamatan Inuman adalah tanaman pisang dengan 4.900 rumpun, kemudian disusul manggis sebanyak 240 pohon dan rambutan sebanyak 210 pohon. Jika dilihat, selama periode 2022 tidak terjadi kenaikan atau penurunan signifikan pada setiap jenis tanaman.

Tabel 23. Jumlah Pohon atau Rumpun Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran
Tahunan di Kecamatan Inuman Triwulan I-IV Tahun 2022

Jenis Tanaman	Jumlah Pohon/Rumpun yang Produktif			
	I	II	III	IV
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Alpukat	4	4	4	4
Anggur	-	-	-	-
Apel	-	-	-	-
Belimbing	25	20	15	15
Buah Naga*)	-	-	-	-
Duku/Langsar/Kokosan	110	100	100	100
Durian	-	-	50	50
Jambu Air	50	40	35	35
Jambu Biji	30	20	20	20
Jengkol	160	150	150	150
Jeruk Lemon	-	-	-	-
Jeruk Pamelor	-	-	-	-
Jeruk Siam/Kepron	300	200	200	200
Lengkeng	-	-	10	10
Mangga	100	100	100	100
Manggis	280	240	260	240
Melinjo	-	-	-	-
Nangka/Cempedak	170	150	150	150
Nenas*)	-	-	-	-
Pepaya	-	-	-	-
Petai	40	40	40	40
Pisang*)	600	6.400	5.400	4.900
Rambutan	70	210	210	210
Salak*)	-	-	-	-
Sawo	70	60	60	60
Sirsak	-	-	-	-
Sukun	30	25	25	25

Catatan *) Untuk Jumlah Tanaman diisi dalam satuan Rumpun

Sumber: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-BST

2.4. Analisis produksi tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan per kecamatan

Kuantan Mudik

Secara umum pada tahun 2022 produksi tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan di Kecamatan Kuantan Mudik tertinggi di beberapa jenis tanaman, dengan produksi tertinggi adalah tanaman jengkol dengan 1.185 kuintal, kemudian diikuti produksi tanaman lainnya seperti durian 1.048 kuintal, pisang 950 kuintal, petai 845 kuintal, dan manggis 537 kuintal. Produksi pisang pada triwulan I merupakan produksi tertinggi yakni sebesar 500 kuintal, akan tetapi triwulan setelahnya produksinya menurun secara drastis. Hal ini berbanding terbalik dengan tanaman manggis dan petai yang memiliki produksi yang kecil pada triwulan I akan tetapi meningkat secara drastis pada triwulan setelahnya.

Tabel 24. Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan Kuantan Mudik Triwulan I-IV Tahun 2022

Jenis Tanaman	Produksi (kuintal)				Total
	I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Alpukat	4,00	4,00	4,00	4,00	16,00
Anggur	-	-	-	-	-
Apel	-	-	-	-	-
Belimbing	5,00	5,00	4,00	4,00	18,00
Buah Naga	-	-	-	-	-
Duku/Langsar/Kokosan	-	-	-	-	-
Durian	-	-	524,00	524,00	1.048,00
Jambu Air	-	-	-	-	-
Jambu Biji	150,00	-	-	-	150,00
Jengkol	330,00	285,00	285,00	285,00	1.185,00
Jeruk Lemon	-	-	-	-	-
Jeruk Pampelo	-	-	-	-	-
Jeruk Siam/Kepron	-	-	-	-	-
Lengkeng	-	-	-	-	-

Lanjutan Tabel 24

Jenis Tanaman	Produksi (kuintal)				Total
	I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Mangga	60,00	80,00	70,00	70,00	280,00
Manggis	87,00	150,00	150,00	150,00	537,00
Melinjo	-	-	-	-	-
Nangka/Cempedak	-	-	-	-	-
Nenas	13,00	10,00	10,00	10,00	43,00
Pepaya	50,00	75,00	75,00	75,00	275,00
Petai	60,00	265,00	260,00	260,00	845,00
Pisang	500,00	150,00	150,00	150,00	950,00
Rambutan	-	-	-	-	-
Salak	-	-	-	-	-
Sawo	-	-	-	-	-
Sirsak	-	-	-	-	-
Sukun	-	-	-	-	-

Sumber: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-BST

Hulu Kuantan

Secara umum pada periode tahun 2022 produksi tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan di Kecamatan Hulu Kuantan tertinggi pisang 2.015 kuintal, diikuti oleh tanaman jengkol dengan produksi 1.981 kuintal lalu petai dengan 1.330 kuintal. Sedangkan untuk tanaman lainnya produksi total masih dibawah 1.000 kuintal. Jika dilihat secara rinci, pada triwulan I, II dan III tanaman jengkol memiliki produksi yang terus meningkat yakni 553 kuintal, 564 kuintal dan 784 kuintal akan tetapi menurun pada triwulan IV. Hal menarik juga terjadi pada tanaman petai yang tinggi pada triwulan I, turun pada triwulan II, naik kembali pada triwulan III dan turun kembali pada triwulan IV. Sedangkan kenaikan dan penurunan ekstrim terjadi pada tanaman pisang yang naik secara drastis pada triwulan III, dan kembali turun pada triwulan IV.

Tabel 25. Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan
Hulu Kuantan Triwulan I-IV Tahun 2022

Jenis Tanaman	Produksi (kuintal)				Total
	I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Alpukat	17,00	17,00	29,00	29,00	92,00
Anggur	-	-	-	-	-
Apel	-	-	-	-	-
Belimbing	4,00	4,00	-	-	8,00
Buah Naga	130,00	130,00	20,00	40,00	320,00
Duku/Langsar/Kokosan	18,00	18,00	168,00	200,00	404,00
Durian	11,00	11,00	271,00	-	293,00
Jambu Air	37,00	37,00	52,00	60,00	186,00
Jambu Biji	25,00	25,00	30,00	15,00	95,00
Jengkol	553,00	564,00	784,00	80,00	1.981,00
Jeruk Lemon	39,00	39,00	84,00	7,00	169,00
Jeruk Pamelor	-	-	-	-	-
Jeruk Siam/Kepron	-	-	1.000,00	-	1.000,00
Lengkeng	-	-	-	-	-
Mangga	96,00	96,00	112,00	13,00	317,00
Manggis	450,00	40,00	450,00	-	940,00
Melinjo	10,00	10,00	10,00	20,00	50,00
Nangka/Cempedak	23,00	23,00	41,00	20,00	107,00
Nenas	2,00	2,00	-	-	4,00
Pepaya	70,00	70,00	200,00	20,00	360,00
Petai	523,00	37,00	687,00	83,00	1.330,00
Pisang	20,00	37,00	1.889,00	69,00	2.015,00
Rambutan	100,00	100,00	120,00	25,00	345,00
Salak	-	-	-	-	-
Sawo	23,00	26,00	33,00	6,00	88,00
Sirsak	18,00	18,00	30,00	25,00	91,00
Sukun	15,00	15,00	15,00	5,00	50,00

Sumber: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-BST

Gunung Toar

Secara umum pada tahun 2022 produksi tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan di Kecamatan Gunung Toar tertinggi adalah tanaman mangga dengan 232 kuintal, diikuti pisang 104 kuintal dan sukun 101 kuintal. Sedangkan untuk tanaman lain produksinya di bawah 100 kuintal. Hal yang menarik terjadi di Gunung Toar adalah semua komoditas rutin menghasilkan dari triwulan I sampai dengan triwulan IV.

Tabel 26. Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan Gunung Toar Triwulan I-IV Tahun 2022

Jenis Tanaman	Produksi (kuintal)				Total
	I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Alpukat	-	-	-	-	-
Anggur	-	-	-	-	-
Apel	-	-	-	-	-
Belimbing	8,00	8,00	8,00	8,00	32,00
Buah Naga	-	-	-	-	-
Duku/Langsar/Kokosan	-	-	-	-	-
Durian	-	-	-	-	-
Jambu Air	8,00	8,00	8,00	8,00	32,00
Jambu Biji	5,00	5,00	5,00	5,00	20,00
Jengkol	10,00	10,00	10,00	10,00	40,00
Jeruk Lemon	-	-	-	-	-
Jeruk Pamelor	-	-	-	-	-
Jeruk Siam/Kepron	17,00	17,00	17,00	17,00	68,00
Lengkeng	-	-	-	-	-
Mangga	83,00	83,00	33,00	33,00	232,00
Manggis	-	-	-	-	-
Melinjo	-	-	-	-	-
Nangka/Cempedak	19,00	19,00	19,00	19,00	76,00
Nenas	1,00	2,00	2,00	2,00	7,00
Pepaya	8,00	8,00	8,00	8,00	32,00
Petai	-	-	-	-	-
Pisang	26,00	26,00	26,00	26,00	104,00

Lanjutan Tabel 26

Jenis Tanaman	Produksi (kuintal)				Total
	I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Rambutan	-	-	-	-	-
Salak	-	-	-	-	-
Sawo	13,00	13,00	13,00	13,00	52,00
Sirsak	20,00	20,00	20,00	20,00	80,00
Sukun	26,00	25,00	25,00	25,00	101,00

Sumber: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-BST

Pucuk Rantau

Secara umum pada tahun 2022 produksi tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan di Kecamatan Pucuk Rantau tidak ada yang terlalu tinggi, dengan produksi tertinggi sepanjang triwulan adalah jambu air dengan 150 di triwulan I, kemudian rambutan 81 kuintal dan sawo 58 kuintal.

Tabel 27. Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan Pucuk Rantau Triwulan I-IV Tahun 2022

Jenis Tanaman	Produksi (kuintal)				Total
	I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Alpukat	-	-	-	-	-
Anggur	-	-	-	-	-
Apel	-	-	-	-	-
Belimbing	-	0,50	-	-	0,50
Buah Naga	-	-	-	-	-
Duku/Langsar/Kokosan	-	-	-	-	-
Durian	-	-	50,00	-	50,00
Jambu Air	150,00	-	-	-	150,00
Jambu Biji	6,00	-	-	-	6,00
Jengkol	5,00	-	15,00	-	20,00
Jeruk Lemon	-	-	-	-	-

Lanjutan Tabel 27

Jenis Tanaman	Produksi (kuintal)				Total
	I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Jeruk Siam/Kepron	-	-	-	-	-
Lengkeng	-	-	-	-	-
Mangga	-	-	-	-	-
Manggis	-	-	-	-	-
Nenas	-	-	5,00	-	5,00
Nangka/Cempedak	2,00	-	-	-	2,00
Pepaya	4,00	-	-	-	4,00
Pisang	-	0,05	1,00	1,00	2,05
Rambutan	39,00	30,00	6,00	6,00	81,00
Salak	10,00	-	7,00	-	17,00
Sawo	15,00	20,00	15,00	8,00	58,00
Sirsak	-	-	15,00	15,00	30,00
Sukun	-	-	-	-	-
Melinjo	-	-	-	-	-
Petai	2,00	-	-	-	2,00
Jengkol	-	-	-	-	-

Sumber: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-BST

Singingi

Secara umum pada tahun 2022 produksi tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan di Kecamatan Singingi ada beberapa tanaman dengan produksi yang tinggi, dengan produksi tertinggi sepanjang triwulan adalah tanaman pepaya dengan 6.240 yang merupakan penyumbang produksi pepaya tertinggi di Kabupaten Kuantan Singingi. Setelahnya ada tanaman jambu biji dengan produksi tertinggi kedua yaitu 1.818 kuintal. Setelahnya tanaman mangga dengan 589 kuintal. Jika dilihat secara mendalam, produksi tanaman pepaya tinggi pada triwulan I dengan 4.800 kuintal akan tetapi menurun pada triwulan II, III dan IV.

Tabel 28. Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan Singingi Triwulan I-IV Tahun 2022

Jenis Tanaman	Produksi (kuintal)				Total
	I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Alpukat	1,00	2,00	2,00	2,00	7,00
Anggur	-	-	-	-	-
Apel	-	-	-	-	-
Belimbing	-	-	-	-	-
Buah Naga	-	-	-	-	-
Duku/Langsar/Kokosan	-	-	-	-	-
Durian	-	-	-	-	-
Jambu Air	15,00	15,00	15,00	15,00	60,00
Jambu Biji	477,00	447,00	447,00	447,00	1.818,00
Jengkol	15,00	-	-	-	15,00
Jeruk Lemon	-	-	-	-	-
Jeruk Pamelor	-	-	-	-	-
Jeruk Siam/Kepron	6,00	-	-	-	6,00
Lengkeng	-	-	-	-	-
Mangga	19,00	190,00	190,00	190,00	589,00
Manggis	-	-	-	-	-
Melinjo	-	-	-	-	-
Nangka/Cempedak	20,00	20,00	20,00	20,00	80,00
Nenas	-	-	-	-	-
Pepaya	4.800,00	480,00	480,00	480,00	6.240,00
Petai	-	-	-	-	-
Pisang	20,00	20,00	20,00	20,00	80,00
Rambutan	-	-	-	-	-
Salak	0,60	2,00	2,00	2,00	6,60
Sawo	2,50	25,00	25,00	25,00	77,50
Sirsak	-	-	-	-	-
Sukun	-	-	-	-	-

Sumber: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-BST

Singingi Hilir

Secara umum pada tahun 2022 produksi tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan di Kecamatan Singingi Hilir tertinggi adalah pepaya dengan produksi 2.189 kuintal diikuti oleh pisang 1.448 kuintal dan nangka/cempedak 1.344 kuintal. Sedangkan tanaman lain produksinya berada dibawah 1.000 kuintal selama tahun 2022. Ketiga tanaman dengan produksi tertinggi tersebut konstan menghasilkan selama empat triwulan dengan perubahan naik turun yang beragam.

Tabel 29. Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan Singingi Hilir Triwulan I-IV Tahun 2022

Jenis Tanaman	Produksi (kuintal)				Total
	I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Alpukat	14,00	14,00	-	-	28,00
Anggur	-	-	-	-	-
Apel	-	-	-	-	-
Belimbing	-	-	-	-	-
Buah Naga	-	-	-	-	-
Duku/Langsar/Kokosan	-	-	-	-	-
Durian	24,00	24,00	68,00	68,00	184,00
Jambu Air	82,00	82,00	-	-	164,00
Jambu Biji	-	-	-	-	-
Jengkol	-	-	-	-	-
Jeruk Lemon	-	-	-	-	-
Jeruk Pamelor	-	-	-	-	-
Jeruk Siam/Kepron	30,00	-	35,00	35,00	100,00
Lengkeng	2,00	-	130,00	13,00	145,00
Mangga	69,00	-	-	-	69,00
Manggis	-	-	-	-	-
Melinjo	-	-	-	-	-
Nangka/Cempedak	497,00	737,00	55,00	55,00	1.344,00
Nenas	-	-	-	-	-
Pepaya	262,00	980,00	260,00	687,00	2.189,00
Petai	-	-	-	-	-

Lanjutan Tabel 29

Jenis Tanaman	Produksi (kuintal)				Total
	I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Pisang	342,00	426,00	340,00	340,00	1.448,00
Rambutan	-	-	-	-	-
Salak	-	-	-	-	-
Sawo	-	-	37,00	-	37,00
Sirsak	8,00	-	11,00	17,00	36,00
Sukun	12,00	-	-	-	12,00

Sumber: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-BST

Kuantan Tengah

Secara umum pada tahun 2022 produksi tertinggi tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan di Kecamatan Kuantan Tengah adalah tanaman jeruk siam/keprok dengan produksi mencapai 2.000 kuintal, sedangkan diposisi kedua terpaut cukup jauh yaitu tanaman pisang dengan produksi 1.200 kuintal. Untuk tanaman lainnya selain kedua jenis tersebut produksinya berada dibawah 300 kuintal selama tahun 2022.

Tabel 30. Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan Kuantan Tengah Triwulan I-IV Tahun 2022

Jenis Tanaman	Produksi (kuintal)				Total
	I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Alpukat	20,00	20,00	20,00	20,00	80,00
Anggur	-	-	-	-	-
Apel	-	-	-	-	-
Belimbing	-	-	-	-	-
Buah Naga	-	-	-	-	-
Duku/Langsar/Kokosan	-	-	-	-	-
Durian	30,00	25,00	25,00	25,00	105,00

Lanjutan Tabel 30

Jenis Tanaman	Produksi (kuintal)				Total
	I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Jambu Air	15,00	10,00	10,00	10,00	45,00
Jambu Biji	25,00	75,00	25,00	25,00	150,00
Jengkol	-	-	-	-	-
Jeruk Lemon	-	-	-	-	-
Jeruk Pamelor	-	-	-	-	-
Jeruk Siam/Kepron	500,00	500,00	500,00	500,00	2.000,00
Lengkeng	-	-	-	-	-
Mangga	20,00	16,00	10,00	16,00	62,00
Manggis	-	-	-	-	-
Melinjo	-	-	-	-	-
Nangka/Cempedak	10,00	10,00	10,00	10,00	40,00
Nenas	-	-	-	-	-
Pepaya	20,00	30,00	30,00	30,00	110,00
Petai	-	-	-	-	-
Pisang	300,00	300,00	300,00	300,00	1.200,00
Rambutan	50,00	50,00	50,00	50,00	200,00
Salak	-	-	-	-	-
Sawo	-	-	-	-	-
Sirsak	-	-	-	-	-
Sukun	30,00	30,00	30,00	30,00	120,00

Sumber: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-BST

Sentajo Raya

Secara umum pada tahun 2022 produksi tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan di Kecamatan Sentajo Raya tertinggi adalah pisang dengan produksi mencapai 8.400 kuintal, kemudian diposisi kedua adalah jengkol 1.700 kuintal. Sedangkan untuk tanaman lain selama tahun 2022 produksinya berada dibawah 1.000 kuintal. Jika dilihat dari data, dari triwulan ke triwulan tidak ada perubahan yang signifikan disetiap jenis tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan di Kecamatan Sentajo Raya.

Tabel 31. Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan
Sentajo Raya Triwulan I-IV Tahun 2022

Jenis Tanaman	Produksi (kuintal)				Total
	I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Alpukat	4,00	4,00	-	-	8,00
Anggur	-	-	-	-	-
Apel	-	-	-	-	-
Belimbing	13,00	14,00	-	-	27,00
Buah Naga	-	-	-	-	-
Duku/Langsar/Kokosan	6,00	6,00	6,00	6,00	24,00
Durian	50,00	50,00	50,00	50,00	200,00
Jambu Air	5,00	5,00	5,00	5,00	20,00
Jambu Biji	5,00	5,00	5,00	5,00	20,00
Jengkol	425,00	425,00	425,00	425,00	1.700,00
Jeruk Lemon	-	-	-	-	-
Jeruk Pamelor	-	-	-	-	-
Jeruk Siam/Kepron	-	-	-	-	-
Lengkeng	-	-	-	-	-
Mangga	157,00	157,00	157,00	157,00	628,00
Manggis	63,00	63,00	63,00	63,00	252,00
Melinjo	125,00	125,00	125,00	125,00	500,00
Nangka/Cempedak	80,00	80,00	80,00	83,00	323,00
Nenas	-	-	-	-	-
Pepaya	12,00	12,00	12,00	12,00	48,00
Petai	9,00	9,00	9,00	9,00	36,00
Pisang	2.800,00	2.800,00	-	2.800,00	8.400,00
Rambutan	50,00	50,00	50,00	50,00	200,00
Salak	-	-	-	-	-
Sawo	14,00	14,00	14,00	14,00	56,00
Sirsak	-	-	-	-	-
Sukun	44,00	44,00	44,00	44,00	176,00

Sumber: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-BST

Benai

Secara umum pada tahun 2022 memiliki banyak variasi tanaman sayuran dan buah-buahan tahunan, dengan produksi tertinggi adalah tanaman rambutan 12.280 kuintal yang merupakan produksi tertinggi di Kabupaten Kuantan Singingi., Selain rambutan banyak tanaman dengan produksi yang melebihi 1.000 kuintal seperti duku/langsat/kokosan, durian, jambu biji, jengkol, mangga, manggis, nangka/cempedak, pepaya, pisang, sawo dan sukun.

Tabel 32. Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan Benai Triwulan I-IV Tahun 2022

Jenis Tanaman	Produksi (kuintal)				Total
	I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Alpukat	40,00	40,00	40,00	40,00	160,00
Anggur	-	-	-	-	-
Apel	-	-	-	-	-
Belimbing	36,00	36,00	36,00	36,00	144,00
Buah Naga	-	-	-	-	-
Duku/Langsat/Kokosan	4.425,00	445,00	450,00	40,00	5.360,00
Durian	500,00	500,00	1.200,00	1.200,00	3.400,00
Jambu Air	90,00	70,00	90,00	90,00	340,00
Jambu Biji	330,00	320,00	340,00	340,00	1.330,00
Jengkol	1.050,00	250,00	250,00	250,00	1.800,00
Jeruk Lemon	-	-	-	-	-
Jeruk Pamelon	-	-	-	-	-
Jeruk Siam/Kepron	15,00	15,00	15,00	15,00	60,00
Lengkeng	-	-	-	-	-
Mangga	2.650,00	265,00	265,00	265,00	3.445,00
Manggis	300,00	300,00	390,00	390,00	1.380,00
Melinjo	45,00	45,00	45,00	45,00	180,00
Nangka/Cempedak	1.070,00	170,00	170,00	170,00	1.580,00
Nenas	9,00	9,00	9,00	9,00	36,00
Pepaya	250,00	250,00	250,00	250,00	1.000,00
Petai	796,00	796,00	796,00	796,00	3.184,00
Pisang	275,00	275,00	280,00	280,00	1.110,00

Lanjutan Tabel 32

Jenis Tanaman	Produksi (kuintal)				Total
	I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Rambutan	9.455,00	945,00	940,00	940,00	12.280,00
Salak	-	-	-	-	-
Sawo	340,00	340,00	340,00	340,00	1.360,00
Sirsak	47,00	47,00	45,00	45,00	184,00
Sukun	600,00	600,00	600,00	600,00	2.400,00

Sumber: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-BST

Kuantan Hilir

Secara umum pada tahun 2022 tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan di Kecamatan Kuantan Hilir yang tertinggi adalah sawo dengan 460 kuintal, durian 400 kuintal dan pisang 176 kuintal. Tidak terdapat banyak komoditas buah-buahan dan sayuran tahunan di Kuantan Hilir, selain tiga komoditas tertinggi hanya ada belimbing, jambu air dan pepaya.

Tabel 33. Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan Kuantan Hilir Triwulan I-IV Tahun 2022

Jenis Tanaman	Produksi (kuintal)				Total
	I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Alpukat	-	-	-	-	-
Anggur	-	-	-	-	-
Apel	-	-	-	-	-
Belimbing	35,00	35,00	35,00	35,00	140,00
Buah Naga	-	-	-	-	-
Duku/Langsar/Kokosan	-	-	-	-	-
Durian	-	-	100,00	300,00	400,00
Jambu Air	-	-	-	2,50	2,50
Jambu Biji	-	-	-	-	-
Jengkol	-	-	-	-	-

Lanjutan Tabel 33

Jenis Tanaman	Produksi (kuintal)				Total
	I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Jeruk Lemon	-	-	-	-	-
Jeruk Pamelon	-	-	-	-	-
Jeruk Siam/Kepron	-	-	-	-	-
Lengkeng	-	-	-	-	-
Mangga	-	-	-	-	-
Manggis	-	-	-	-	-
Melinjo	-	-	-	-	-
Nangka/Cempedak	-	-	-	-	-
Nenas	-	-	-	-	-
Pepaya	10,00	10,00	10,00	10,00	40,00
Petai	-	-	-	-	-
Pisang	50,00	50,00	50,00	26,00	176,00
Rambutan	-	-	-	-	-
Salak	-	-	-	-	-
Sawo	200,00	130,00	130,00	-	460,00
Sirsak	-	-	-	-	-
Sukun	-	-	-	-	-

Sumber: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-BST

Pangean

Secara umum pada tahun 2022 produksi tanaman buah-buahan dan sayuran memiliki variasi tanaman dan sayuran yang beragam, akan tetapi secara angka produksi, hanya 1 komoditas yang melebihi 100 kuintal yaitu tanaman pisang dengan 126 kuintal. Selain tanaman pisang, tidak ada tanaman yang produksinya melebihi 100 kuintal. Produksi kedua tertinggi adalah rambutan dengan 95 kuintal lalu belimbing dengan 91 kuintal.

Tabel 34. Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan Pangean Triwulan I-IV Tahun 2022

Jenis Tanaman	Produksi (kuintal)				Total
	I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Alpukat	1,00	1,00	1,00	45,00	48,00
Anggur	-	-	-	-	-
Apel	-	-	-	-	-
Belimbing	5,00	5,00	2,00	79,00	91,00
Buah Naga	-	-	-	-	-
Duku/Langsar/Kokosan	-	-	-	-	-
Durian	-	-	-	4,00	4,00
Jambu Air	12,00	11,00	5,00	4,00	32,00
Jambu Biji	4,00	4,00	4,00	4,00	16,00
Jengkol	-	8,00	10,00	8,00	26,00
Jeruk Lemon	-	-	-	-	-
Jeruk Pamelor	-	-	-	-	-
Jeruk Siam/Kepron	20,00	22,00	18,00	18,00	78,00
Lengkeng	-	-	0,50	-	0,50
Mangga	8,00	8,00	6,00	7,00	29,00
Manggis	-	-	-	-	-
Melinjo	-	-	-	-	-
Nangka/Cempedak	12,00	10,00	20,00	10,00	52,00
Nenas	2,00	2,00	1,00	1,00	6,00
Pepaya	20,00	20,00	20,00	14,00	74,00
Petai	-	-	-	6,00	6,00
Pisang	35,00	36,00	30,00	25,00	126,00
Rambutan	-	-	50,00	45,00	95,00
Salak	0,50	0,50	0,50	0,50	2,00
Sawo	13,00	13,00	10,00	10,00	46,00
Sirsak	10,00	9,00	5,00	5,00	29,00
Sukun	2,00	2,00	2,00	2,00	8,00

Sumber: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-BST

Logas Tanah Darat

Secara umum pada tahun 2022 produksi tertinggi tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan di Logas Tanah Darat adalah tanaman pisang dengan total mencapai 904 kuintal. Kemudian diikuti oleh tanaman durian sebanyak 633 kuintal, jambu air 373 kuintal, pepaya 318 kuintal, manggis 210 kuintal, rambutan 137 kuintal dan melinjo 111 kuintal. Sedangkan untuk tanaman lain produksinya tidak lebih dari 100 kuintal selama periode 2022.

Tabel 35. Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan Kecamatan Logas Tanah Darat Triwulan I-IV Tahun 2022

Jenis Tanaman	Produksi (kuintal)				Total
	I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Alpukat	-	-	-	-	-
Anggur	-	-	-	-	-
Apel	-	-	-	-	-
Belimbing	71,00	5,10	4,90	4,50	85,50
Buah Naga	-	-	-	-	-
Duku/Langsar/Kokosan	-	-	-	-	-
Durian	-	-	314,00	319,00	633,00
Jambu Air	8,00	65,00	150,00	150,00	373,00
Jambu Biji	5,00	-	-	8,00	13,00
Jengkol	-	-	-	-	-
Jeruk Lemon	-	-	-	-	-
Jeruk Pamelor	-	-	-	-	-
Jeruk Siam/Kepron	-	-	-	-	-
Lengkeng	-	-	-	-	-
Mangga	-	-	28,00	41,00	69,00
Manggis	49,00	-	71,00	90,00	210,00
Melinjo	-	-	-	-	-
Nangka/Cempedak	11,00	40,00	40,00	20,00	111,00
Nenas	3,50	-	-	13,00	16,50
Pepaya	-	120,00	147,00	51,00	318,00
Petai	-	-	-	-	-
Pisang	446,00	140,00	168,00	150,00	904,00
Rambutan	-	-	47,00	90,00	137,00

Lanjutan Tabel 35

Jenis Tanaman	Produksi (kuintal)				Total
	I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Salak	-	-	-	-	-
Sawo	15,00	14,40	-	14,00	43,40
Sirsak	-	-	-	18,00	18,00
Sukun	-	-	-	-	-

Sumber: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-BST

Kuantan Hilir Seberang

Secara umum pada tahun 2022 produksi tertinggi tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan di Kuantan Hilir Seberang adalah tanaman pisang 189,3 kuintal. Selain tanaman pisang tidak terdapat tanaman lain yang memiliki produksi diatas 100 kuintal.

Tabel 36. Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan Kuantan Hilir Seberang Triwulan I-IV Tahun 2022

Jenis Tanaman	Produksi (kuintal)				Total
	I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Alpukat	-	-	-	-	-
Anggur	-	-	-	-	-
Apel	-	-	-	-	-
Belimbing	-	1,00	1,00	1,00	3,00
Buah Naga	-	-	-	-	-
Duku/Langsat/Kokosan	-	-	-	-	-
Durian	-	-	-	-	-
Jambu Air	15,00	1,00	1,00	2,00	19,00
Jambu Biji	-	2,00	2,00	-	4,00
Jengkol	-	-	-	-	-
Jeruk Lemon	-	-	-	-	-
Jeruk Pamelon	-	-	-	-	-

Lanjutan Tabel 36

Jenis Tanaman	Produksi (kuintal)				Total
	I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Jeruk Siam/Kepron	-	-	-	1,00	1,00
Lengkeng	-	-	1,00	-	1,00
Mangga	5,00	1,00	-	1,00	7,00
Manggis	-	-	-	1,00	1,00
Melinjo	-	-	-	-	-
Nangka/Cempedak	15,00	8,00	8,00	3,20	34,20
Nenas	8,00	-	-	1,00	9,00
Pepaya	10,00	6,00	6,00	2,80	24,80
Petai	-	-	-	-	-
Pisang	60,00	60,00	60,00	9,30	189,30
Rambutan	8,00	-	10,00	1,00	19,00
Salak	-	-	-	-	-
Sawo	12,00	12,00	12,00	3,60	39,60
Sirsak	-	-	-	-	-
Sukun	-	-	-	-	-

Sumber: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-BST

Cerenti

Secara umum pada tahun 2022 produksi tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan di Kecamatan Cerenti tertinggi sangat beragam dengan produksi tertinggi adalah duku/langsat/kokosan dengan 32.520 kuintal yang merupakan produksi tertinggi di Kabupaten Kuantan Singingi. Selain itu terdapat beberapa tanaman yang produksinya juga tinggi antara lain pisang 5.200 kuintal, mangga 3.072 kuintal, pepaya 2.400 kuintal, lengkung 2.228 kuintal, petai 2.040 kuintal, dan beberapa tanaman lainnya. Berdasarkan data produksi tersebut, dapat dikatakan Kecamatan Cerenti merupakan wilayah paling potensial untuk penanaman buah-buahan dan sayuran tahunan di Kabupaten Kuantan Singingi.

Tabel 37. Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan Cerenti Triwulan I-IV Tahun 2022

Jenis Tanaman	Produksi (kuintal)				Total
	I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Alpukat	3,00	3,00	3,00	9,00	18,00
Anggur	-	-	-	-	-
Apel	-	-	-	-	-
Belimbing	39,00	39,00	39,00	39,00	156,00
Buah Naga	270,00	270,00	270,00	270,00	1.080,00
Duku/Langsar/Kokosan	8.130,00	8.130,00	8.130,00	8.130,00	32.520,00
Durian	4,00	8,00	16,00	16,00	44,00
Jambu Air	10,00	10,00	10,00	8,00	38,00
Jambu Biji	28,00	28,00	34,00	34,00	124,00
Jengkol	-	-	-	-	-
Jeruk Lemon	-	-	-	-	-
Jeruk Pamelor	427,00	427,00	-	427,00	1.281,00
Jeruk Siam/Kepron	-	-	-	-	-
Lengkeng	557,00	557,00	557,00	557,00	2.228,00
Mangga	768,00	768,00	768,00	768,00	3.072,00
Manggis	16,00	16,00	16,00	16,00	64,00
Melinjo	37,00	37,00	37,00	37,00	148,00
Nangka/Cempedak	2,00	2,00	2,00	2,00	8,00
Nenas	238,00	238,00	238,00	238,00	952,00
Pepaya	600,00	600,00	600,00	600,00	2.400,00
Petai	260,00	260,00	760,00	760,00	2.040,00
Pisang	1.300,00	1.300,00	1.300,00	1.300,00	5.200,00
Rambutan	-	-	-	-	-
Salak	165,00	165,00	165,00	165,00	660,00
Sawo	65,00	65,00	65,00	65,00	260,00
Sirsak	2,00	2,00	2,00	2,00	8,00
Sukun	270,00	270,00	270,00	270,00	1.080,00

Sumber: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-BST

Inuman

Secara umum pada tahun 2022 produksi tertinggi tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan di Kecamatan Cerenti adalah pisang 2.450 kuintal, kemudian manggis 800 kuintal, duku/langsat/kokosan 750 kuintal, jeruk siam/keprok 315 kuintal dan tanaman lainnya.

Tabel 38. Produksi Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan di Kecamatan Inuman Triwulan I-IV Tahun 2022

Jenis Tanaman	Produksi (kuintal)				Total
	I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Alpukat	2,00	2,00	2,00	2,00	8,00
Anggur	-	-	-	-	-
Apel	-	-	-	-	-
Belimbing	3,00	3,00	3,00	0,30	9,30
Buah Naga	-	-	-	-	-
Duku/Langsat/Kokosan	150,00	200,00	200,00	200,00	750,00
Durian	-	-	50,00	6,00	56,00
Jambu Air	30,00	30,00	30,00	30,00	120,00
Jambu Biji	5,00	5,00	5,00	5,00	20,00
Jengkol	40,00	40,00	40,00	40,00	160,00
Jeruk Lemon	-	-	-	-	-
Jeruk Pamelon	-	-	-	-	-
Jeruk Siam/Keprok	300,00	5,00	5,00	5,00	315,00
Lengkeng	-	-	10,00	10,00	20,00
Mangga	30,00	30,00	30,00	30,00	120,00
Manggis	200,00	200,00	200,00	200,00	800,00
Melinjo	-	-	-	-	-
Nangka/Cempedak	20,00	29,00	29,00	29,00	107,00
Nenas	-	-	-	-	-
Pepaya	-	-	-	-	-
Petai	5,00	6,00	6,00	6,00	23,00
Pisang	500,00	650,00	650,00	650,00	2.450,00
Rambutan	7,00	21,00	21,00	17,00	66,00
Salak	-	-	-	-	-
Sawo	15,00	17,00	17,00	17,00	66,00
Sirsak	-	-	-	-	-
Sukun	5,00	5,00	5,00	5,00	20,00

Sumber: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-BST

LAMPIRAN

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

Lampiran 1. Rincian Jumlah Tanaman, Produksi, dan Hasil per Tanaman untuk Alpukat Menurut Kecamatan Tahun 2022

Nama Kecamatan	Triwulan I			Triwulan II			Triwulan III			Triwulan IV		
	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)
KUANTAN MUDIK	18,00	4,00	0,22	18,00	4,00	0,22	18,00	4,00	0,22	18,00	4,00	0,22
HULU KUANTAN	17,00	17,00	1,00	17,00	17,00	1,00	29,00	29,00	1,00	29,00	29,00	1,00
GUNUNG TOAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PUCUK RANTAU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SINGINGI	10,00	1,00	0,10	10,00	2,00	0,20	10,00	2,00	0,20	10,00	2,00	0,20
SINGINGI HILIR	104,00	14,00	0,13	104,00	14,00	0,13	-	-	-	-	-	-
KUANTAN TENGAH	20,00	20,00	1,00	20,00	20,00	1,00	20,00	20,00	1,00	20,00	20,00	1,00
SENTAJU RAYA	16,00	4,00	0,25	16,00	4,00	0,25	-	-	-	-	-	-
BENAI	35,00	40,00	1,14	35,00	40,00	1,14	35,00	40,00	1,14	35,00	40,00	1,14
KUANTAN HILIR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PANGEAN	12,00	1,00	0,08	14,00	1,00	0,07	19,00	1,00	0,05	19,00	45,00	2,37
LOGAS TANAH DARAT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KUANTAN HILIR SEBERANG	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CERENTI	8,00	3,00	0,38	8,00	3,00	0,38	8,00	3,00	0,38	8,00	9,00	1,13
INUMAN	4,00	2,00	0,50	4,00	2,00	0,50	4,00	2,00	0,50	4,00	2,00	0,50
KUANTAN SINGINGI	244,00	106,00	0,43	246,00	107,00	0,43	143,00	101,00	0,71	143,00	151,00	1,06

Lampiran 2. Rincian Jumlah Tanaman, Produksi, dan Hasil per Tanaman untuk Belimbing Menurut Kecamatan Tahun 2022

Nama Kecamatan	Triwulan I			Triwulan II			Triwulan III			Triwulan IV		
	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)
KUANTAN MUDIK	58,00	5,00	0,09	52,00	5,00	0,10	50,00	4,00	0,08	50,00	4,00	0,08
HULU KUANTAN	7,00	4,00	0,57	7,00	4,00	0,57	-	-	-	-	-	-
GUNUNG TOAR	10,00	8,00	0,80	10,00	8,00	0,80	10,00	8,00	0,80	10,00	8,00	0,80
PUCUK RANTAU	-	-	-	3,00	0,50	0,17	-	-	-	-	-	-
SINGINGI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SINGINGI HILIR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SINGINGI TENGAH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KUANTAN TENGAH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SENTAJO RAYA	26,00	13,00	0,50	26,00	14,00	0,54	-	-	-	-	-	-
BENAI	45,00	36,00	0,80	45,00	36,00	0,80	45,00	36,00	0,80	45,00	36,00	0,80
KUANTAN HILIR	65,00	35,00	0,54	65,00	35,00	0,54	65,00	35,00	0,54	60,00	35,00	0,58
PANGEAN	59,00	5,00	0,08	61,00	5,00	0,08	61,00	2,00	0,03	61,00	79,00	1,30
LOGAS TANAH DARAT	71,00	71,00	1,00	90,00	5,10	0,06	106,00	4,90	0,05	116,00	4,50	0,04
KUANTAN HILIR SEBERANG	-	-	-	20,00	1,00	0,05	20,00	1,00	0,05	30,00	1,00	0,03
CERENTI	127,00	39,00	0,31	127,00	39,00	0,31	100,00	39,00	0,39	100,00	39,00	0,39
INJUMAN	25,00	3,00	0,12	20,00	3,00	0,15	15,00	3,00	0,20	15,00	0,30	0,02
KUANTAN SINGINGI	493,00	219,00	0,44	526,00	155,60	0,30	472,00	132,90	0,28	487,00	206,80	0,42

Lampiran 3. Rincian Jumlah Tanaman, Produksi, dan Hasil per Tanaman untuk Buah Naga Menurut Kecamatan Tahun 2022

Nama Kecamatan	Triwulan I			Triwulan II			Triwulan III			Triwulan IV		
	Jumlah Rumpun	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/rumpun)	Jumlah Rumpun	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/rumpun)	Jumlah Rumpun	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/rumpun)	Jumlah Rumpun	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/rumpun)
KUANTAN MUDIK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HULU KUANTAN	130,00	130,00	1,00	130,00	130,00	1,00	200,00	20,00	0,10	200,00	40,00	0,20
GUNJUNG TOAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PUCUK RANTAU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SINGINGI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SINGINGI HILIR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KUANTAN TENGAH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SENTAJO RAYA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BENAI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KUANTAN HILIR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PANGEAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LOGAS TANAH DARAT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KUANTAN HILIR SEBERANG	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CERENTI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INUMAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KUANTAN SINGINGI	130,00	130,00	1,00	130,00	130,00	1,00	200,00	20,00	0,10	200,00	40,00	0,20

Lampiran 4. Rincian Jumlah Tanaman, Produksi, dan Hasil per Tanaman untuk Duku/langast/kokosan Menurut Kecamatan Tahun 2022

Nama Kecamatan	Triwulan I			Triwulan II			Triwulan III			Triwulan IV		
	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)
KUANTAN MUDIK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HULU KUANTAN	18,00	18,00	1,00	18,00	18,00	1,00	168,00	168,00	1,00	168,00	200,00	1,19
GUNUNG TOAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PUCUK RANTAU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SINGINGI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SINGINGI HILIR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KUANTAN TENGAH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SENTAJO RAYA	5,00	6,00	1,20	5,00	6,00	1,20	5,00	6,00	1,20	5,00	6,00	1,20
BENAI	9.950,00	4.425,00	0,44	9.950,00	445,00	0,04	10.000,00	450,00	0,05	10,00	40,00	4,00
KUANTAN HILIR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PANGEAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LOGAS TANAH DARAT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KUANTAN HILIR SEBERANG	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CERENTI	850,00	270,00	0,32	850,00	270,00	0,32	850,00	270,00	0,32	850,00	270,00	0,32
INIJMAN	110,00	150,00	1,36	100,00	200,00	2,00	100,00	200,00	2,00	100,00	200,00	2,00
KUANTAN SINGINGI	10.933,00	4.869,00	0,45	10.923,00	939,00	0,09	11.123,00	1.094,00	0,10	1.133,00	716,00	0,63

Lampiran 5. Rincian Jumlah Tanaman, Produksi, dan Hasil per Tanaman untuk Durian Menurut Kecamatan Tahun 2022

Nama Kecamatan	Triwulan I			Triwulan II			Triwulan III			Triwulan IV		
	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)
KUANTAN MUDIK	-	-	-	-	-	-	3.200,00	524,00	0,16	3.200,00	524,00	0,16
HULU KUANTAN	11,00	11,00	1,00	11,00	11,00	1,00	271,00	271,00	1,00	-	-	-
GUNUNG TOAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PUCUK RANTAU	-	-	-	-	-	-	100,00	50,00	0,50	-	-	-
SINGINGI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SINGINGI HILIR	97,00	24,00	0,25	97,00	24,00	0,25	275,00	68,00	0,25	275,00	68,00	0,25
KUANTAN TENGAH	30,00	30,00	1,00	20,00	25,00	1,25	20,00	25,00	1,25	20,00	25,00	1,25
SENTAJO RAYA	200,00	50,00	0,25	200,00	50,00	0,25	50,00	50,00	1,00	50,00	50,00	1,00
BENAI	450,00	500,00	1,11	450,00	500,00	1,11	1.225,00	1.200,00	0,98	1.225,00	1.200,00	0,98
KUANTAN HILIR	-	-	-	-	-	-	50,00	100,00	2,00	142,00	300,00	2,11
PANGEAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30,00	4,00	0,13
LOGAS TANAH DARAT	-	-	-	-	-	-	628,00	314,00	0,50	648,00	319,00	0,49
KUANTAN HILIR SEBERANG	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CERENTI	9.585,00	8.130,00	0,85	9.585,00	8.130,00	0,85	9.585,00	8.130,00	0,85	9.585,00	8.130,00	0,85
INJUMAN	-	-	-	-	-	-	50,00	50,00	1,00	50,00	6,00	0,12
KUANTAN SINGINGI	10.373,00	8.745,00	0,84	10.363,00	8.740,00	0,84	15.454,00	10.782,00	0,70	15.225,00	10.626,00	0,70

Lampiran 6. Rincian Jumlah Tanaman, Produksi, dan Hasil per Tanaman untuk Jambu Air Menurut Kecamatan Tahun 2022

Nama Kecamatan	Triwulan I			Triwulan II			Triwulan III			Triwulan IV		
	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)
KUANTAN MUDIK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HULU KUANTAN	37,00	37,00	1,00	37,00	37,00	1,00	52,00	52,00	1,00	52,00	60,00	1,15
GUNUNG TOAR	15,00	8,00	0,53	15,00	8,00	0,53	15,00	8,00	0,53	15,00	8,00	0,53
PUCUK RANTAU	110,00	150,00	1,36	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SINGINGI	190,00	15,00	0,08	190,00	15,00	0,08	190,00	15,00	0,08	190,00	15,00	0,08
SINGINGI HILIR	410,00	82,00	0,20	410,00	82,00	0,20	-	-	-	-	-	-
KUANTAN TENGAH	90,00	15,00	0,17	85,00	10,00	0,12	85,00	10,00	0,12	85,00	10,00	0,12
SENTAJO RAYA	14,00	5,00	0,36	14,00	5,00	0,36	20,00	5,00	0,25	20,00	5,00	0,25
BENAI	187,00	90,00	0,48	187,00	70,00	0,37	227,00	90,00	0,40	227,00	90,00	0,40
KUANTAN HILIR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PANGEAN	100,00	12,00	0,12	100,00	11,00	0,11	100,00	5,00	0,05	100,00	4,00	0,04
LOGAS TANAH DARAT	187,00	8,00	0,04	130,00	65,00	0,50	301,00	150,00	0,50	301,00	150,00	0,50
KUANTAN HILIR SEBERANG	25,00	15,00	0,60	25,00	1,00	0,04	25,00	1,00	0,04	45,00	2,00	0,04
CERENTI	16,00	4,00	0,25	16,00	8,00	0,50	16,00	16,00	1,00	16,00	16,00	1,00
INIJMAN	50,00	30,00	0,60	40,00	30,00	0,75	35,00	30,00	0,86	35,00	30,00	0,86
KUANTAN SINGINGI	1.431,00	471,00	0,33	1.249,00	342,00	0,27	1.066,00	382,00	0,36	1.146,00	392,50	0,34

Lampiran 7. Rincian Jumlah Tanaman, Produksi, dan Hasil per Tanaman untuk Jambu Biji Menurut Kecamatan Tahun 2022

Nama Kecamatan	Triwulan I			Triwulan II			Triwulan III			Triwulan IV		
	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)
KUANTAN MUDIK	250,00	150,00	0,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HULU KUANTAN	25,00	25,00	1,00	25,00	25,00	1,00	30,00	30,00	1,00	30,00	15,00	0,50
GUNUNG TOAR	10,00	5,00	0,50	10,00	5,00	0,50	10,00	5,00	0,50	10,00	5,00	0,50
PUCUK RANTAU	54,00	6,00	0,11	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SINGINGI	4.769,00	477,00	0,10	4.769,00	447,00	0,09	4.269,00	447,00	0,10	4.269,00	447,00	0,10
SINGINGI HILIR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KUANTAN TENGAH	300,00	25,00	0,08	300,00	75,00	0,25	300,00	25,00	0,08	300,00	25,00	0,08
SENTAJO RAYA	38,00	5,00	0,13	38,00	5,00	0,13	5,00	5,00	1,00	5,00	5,00	1,00
BENAI	663,00	330,00	0,50	663,00	320,00	0,48	680,00	340,00	0,50	680,00	340,00	0,50
KUANTAN HILIR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PANGEAN	40,00	4,00	0,10	45,00	4,00	0,09	45,00	4,00	0,09	45,00	4,00	0,09
LOGAS TANAH DARAT	30,00	5,00	0,17	-	-	-	-	-	-	100,00	8,00	0,08
KUANTAN HILIR SEBERANG	-	-	-	20,00	2,00	0,10	20,00	2,00	0,10	-	-	-
CERENTI	100,00	10,00	0,10	100,00	10,00	0,10	100,00	10,00	0,10	100,00	8,00	0,08
INUMAN	30,00	5,00	0,17	20,00	5,00	0,25	20,00	5,00	0,25	20,00	5,00	0,25
KUANTAN SINGINGI	6.309,00	1.047,00	0,17	5.990,00	898,00	0,15	5.479,00	873,00	0,16	5.559,00	862,00	0,16

Lampiran 8. Rincian Jumlah Tanaman, Produksi, dan Hasil per Tanaman untuk Jengkol Menurut Kecamatan Tahun 2022

Nama Kecamatan	Triwulan I			Triwulan II			Triwulan III			Triwulan IV		
	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)
KUANTAN MUDIK	381,00	330,00	0,87	315,00	285,00	0,90	315,00	285,00	0,90	315,00	285,00	0,90
HULU KUANTAN	553,00	553,00	1,00	564,00	564,00	1,00	784,00	784,00	1,00	784,00	80,00	0,10
GUNUNG TOAR	18,00	10,00	0,56	18,00	10,00	0,56	18,00	10,00	0,56	18,00	10,00	0,56
PUCUK RANTAU	50,00	5,00	0,10	-	-	-	70,00	15,00	0,21	-	-	-
SINGINGI	28,00	15,00	0,54	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SINGINGI HILIR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KUANTAN TENGAH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SENTAJO RAYA	1.000,00	425,00	0,43	1.000,00	425,00	0,43	1.000,00	425,00	0,43	1.000,00	425,00	0,43
BENAI	2.130,00	1.050,00	0,49	2.130,00	250,00	0,12	2.130,00	250,00	0,12	2.130,00	250,00	0,12
KUANTAN HILIR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PANGEAN	-	-	-	50,00	8,00	0,16	50,00	10,00	0,20	50,00	8,00	0,16
LOGAS TANAH DARAT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KUANTAN HILIR SEBERANG	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CERENTI	290,00	28,00	0,10	250,00	28,00	0,11	340,00	34,00	0,10	340,00	34,00	0,10
INUMAN	160,00	40,00	0,25	150,00	40,00	0,27	150,00	40,00	0,27	150,00	40,00	0,27
KUANTAN SINGINGI	4.610,00	2.456,00	0,53	4.477,00	1.610,00	0,36	4.857,00	1.853,00	0,38	4.787,00	1.132,00	0,24

Lampiran 9. Rincian Jumlah Tanaman, Produksi, dan Hasil per Tanaman untuk Jeruk Lemon Menurut Kecamatan Tahun 2022

Nama Kecamatan	Triwulan I			Triwulan II			Triwulan III			Triwulan IV		
	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)
KUANTAN MUDIK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HULU KUANTAN	34,00	39,00	1,15	34,00	39,00	1,15	84,00	84,00	1,00	84,00	7,00	0,08
GUNUNG TOAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PUCUK RANTAU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SINGINGI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SINGINGI HILIR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KUANTAN TENGAH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SENTAJO RAYA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BENAI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KUANTAN HILIR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PANGEAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LOGAS TANAH DARAT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KUANTAN HILIR SEBERANG	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CERENTI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INUMAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KUANTAN SINGINGI	34,00	39,00	1,15	34,00	39,00	1,15	84,00	84,00	1,00	84,00	7,00	0,08

Lampiran 10. Rincian Jumlah Tanaman, Produksi, dan Hasil per Tanaman untuk Jeruk Siam/Keprok Menurut Kecamatan Tahun 2022

Nama Kecamatan	Triwulan I			Triwulan II			Triwulan III			Triwulan IV		
	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)
KUANTAN MUDIK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HULU KUANTAN	-	-	-	-	-	-	2.980,00	1.000,00	0,34	-	-	-
GUNUNG TOAR	31,00	17,00	0,55	31,00	17,00	0,55	31,00	17,00	0,55	31,00	17,00	0,55
PUCUK RANTAU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SINGINGI	345,00	6,00	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SINGINGI HILIR	883,00	30,00	0,03	-	-	-	883,00	35,00	0,04	883,00	35,00	0,04
KUANTAN TENGAH	1.500,00	500,00	0,33	1.500,00	500,00	0,33	1.500,00	500,00	0,33	1.500,00	500,00	0,33
SENTAJO RAYA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BENAI	35,00	15,00	0,43	35,00	15,00	0,43	35,00	15,00	0,43	35,00	15,00	0,43
KUANTAN HILIR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PANGEAN	280,00	20,00	0,07	290,00	22,00	0,08	290,00	18,00	0,06	290,00	18,00	0,06
LOGAS TANAH DARAT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KUANTAN HILIR SEBERANG	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CERENTI	3.000,00	427,00	0,14	3.000,00	427,00	0,14	-	-	-	10,00	1,00	0,10
INUMAN	300,00	300,00	1,00	200,00	5,00	0,03	200,00	5,00	0,03	200,00	5,00	0,03
KUANTAN SINGINGI	6.374,00	1.315,00	0,21	5.056,00	986,00	0,20	5.919,00	1.590,00	0,27	5.449,00	1.018,00	0,19

Lampiran 11. Rincian Jumlah Tanaman, Produksi, dan Hasil per Tanaman untuk Lengkeng Menurut Kecamatan Tahun 2022

Nama Kecamatan	Triwulan I			Triwulan II			Triwulan III			Triwulan IV		
	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)
KUANTAN MUDIK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HULU KUANTAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GUNUNG TOAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PUCUK RANTAU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SINGINGI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SINGINGI HILIR	130,00	2,00	0,02	-	-	-	130,00	130,00	1,00	130,00	13,00	0,10
KUANTAN TENGAH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SENTAJORAYA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BENAI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KUANTAN HILIR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PANGEAN	-	-	-	-	-	-	10,00	0,50	0,05	-	-	-
LOGAS TANAH DARAT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KUANTAN HILIR SEBERANG	-	-	-	-	-	-	15,00	1,00	0,07	-	-	-
CERENTI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INUJMAN	-	-	-	-	-	-	10,00	10,00	1,00	10,00	10,00	1,00
KUANTAN SINGINGI	130,00	2,00	0,02	-	-	-	165,00	141,50	0,86	140,00	23,00	0,16

Lampiran 12. Rincian Jumlah Tanaman, Produksi, dan Hasil per Tanaman untuk Manga Menurut Kecamatan Tahun 2022

Nama Kecamatan	Triwulan I			Triwulan II			Triwulan III			Triwulan IV		
	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)
KUANTAN MUDIK	351,00	60,00	0,17	384,00	80,00	0,21	384,00	70,00	0,18	384,00	70,00	0,18
HULU KUANTAN	96,00	96,00	1,00	96,00	96,00	1,00	112,00	112,00	1,00	112,00	13,00	0,12
GUNUNG TOAR	50,00	83,00	1,66	50,00	83,00	1,66	50,00	33,00	0,66	50,00	33,00	0,66
PUCUK RANTAU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SINGINGI	828,00	19,00	0,02	828,00	190,00	0,23	828,00	190,00	0,23	828,00	190,00	0,23
SINGINGI HILIR	506,00	69,00	0,14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KUANTAN TENGAH	40,00	20,00	0,50	30,00	16,00	0,53	30,00	10,00	0,33	30,00	16,00	0,53
SENTAJO RAYA	223,00	157,00	0,70	223,00	157,00	0,70	223,00	157,00	0,70	223,00	157,00	0,70
BENAI	2.548,00	2.650,00	1,04	2.548,00	265,00	0,10	2.548,00	265,00	0,10	2.548,00	265,00	0,10
KUANTAN HILIR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PANGEAN	120,00	8,00	0,07	130,00	8,00	0,06	130,00	6,00	0,05	130,00	7,00	0,05
LOGAS TANAH DARAT	-	-	-	-	-	-	591,00	28,00	0,05	591,00	41,00	0,07
KUANTAN HILIR SEBERANG	20,00	5,00	0,25	25,00	1,00	0,04	-	-	-	10,00	1,00	0,10
CERENTI	700,00	557,00	0,80	700,00	557,00	0,80	700,00	557,00	0,80	700,00	557,00	0,80
INULMAN	100,00	30,00	0,30	100,00	30,00	0,30	100,00	30,00	0,30	100,00	30,00	0,30
KUANTAN SINGINGI	5.582,00	3.754,00	0,67	5.114,00	1.483,00	0,29	5.696,00	1.458,00	0,26	5.706,00	1.380,00	0,24

Lampiran 13. Rincian Jumlah Tanaman, Produksi, dan Hasil per Tanaman untuk Manggis Menurut Kecamatan Tahun 2022

Nama Kecamatan	Triwulan I			Triwulan II			Triwulan III			Triwulan IV		
	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)
KUANTAN MUDIK	351,00	87,00	0,25	1.850,00	150,00	0,08	1.850,00	150,00	0,08	1.850,00	150,00	0,08
HULU KUANTAN	310,00	450,00	1,45	310,00	40,00	0,13	310,00	450,00	1,45	-	-	-
GUNUNG TOAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PUCUK RANTAU	-	-	-	-	-	-	100,00	5,00	0,05	-	-	-
SINGINGI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SINGINGI HILIR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KUANTAN TENGAH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SENTAJO RAYA	153,00	63,00	0,41	153,00	63,00	0,41	63,00	63,00	1,00	63,00	63,00	1,00
BENAI	198,00	300,00	1,52	198,00	300,00	1,52	198,00	390,00	1,97	198,00	390,00	1,97
KUANTAN HILIR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PANGEAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LOGAS TANAH DARAT	16,00	49,00	3,06	-	-	-	187,00	71,00	0,38	187,00	90,00	0,48
KUANTAN HILIR SEBERANG	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20,00	1,00	0,05
CERENTI	600,00	768,00	1,28	600,00	768,00	1,28	600,00	768,00	1,28	600,00	768,00	1,28
INUMAN	280,00	200,00	0,71	240,00	200,00	0,83	260,00	200,00	0,77	240,00	200,00	0,83
KUANTAN SINGINGI	1.908,00	1.917,00	1,00	3.351,00	1.521,00	0,45	3.568,00	2.097,00	0,59	3.158,00	1.662,00	0,53

Lampiran 14. Rincian Jumlah Tanaman, Produksi, dan Hasil per Tanaman untuk Melinjo Menurut Kecamatan Tahun 2022

Nama Kecamatan	Triwulan I			Triwulan II			Triwulan III			Triwulan IV		
	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)
KUANTAN MUDIK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HULU KUANTAN	10,00	10,00	1,00	10,00	10,00	1,00	10,00	10,00	1,00	10,00	20,00	2,00
GUNUNG TOAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PUCUK RANTAU	5,00	2,00	0,40	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SINGINGI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SINGINGI HILIR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KUANTAN TENGAH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SENTAJO RAYA	610,00	125,00	0,20	610,00	125,00	0,20	600,00	125,00	0,21	600,00	125,00	0,21
BENAI	408,00	45,00	0,11	408,00	45,00	0,11	408,00	45,00	0,11	408,00	45,00	0,11
KUANTAN HILIR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PANGEAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LOGAS TANAH DARAT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KUANTAN HILIR SEBERANG	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CERENTI	40,00	16,00	0,40	40,00	16,00	0,40	40,00	16,00	0,40	40,00	16,00	0,40
INUJMAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KUANTAN SINGINGI	1.073,00	198,00	0,18	1.068,00	196,00	0,18	1.058,00	196,00	0,19	1.058,00	206,00	0,19

Lampiran 15. Rincian Jumlah Tanaman, Produksi, dan Hasil per Tanaman untuk Nangka/Cempedak Menurut Kecamatan Tahun 2022

Nama Kecamatan	Triwulan I			Triwulan II			Triwulan III			Triwulan IV		
	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)
KUANTAN MUJDIK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HULU KUANTAN	23,00	23,00	1,00	23,00	23,00	1,00	41,00	41,00	1,00	41,00	20,00	0,49
GUNUNG TOAR	32,00	19,00	0,59	32,00	19,00	0,59	32,00	19,00	0,59	32,00	19,00	0,59
PUCUK RANTAU	50,00	4,00	0,08	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SINGINGI	60,00	20,00	0,33	60,00	20,00	0,33	60,00	20,00	0,33	60,00	20,00	0,33
SINGINGI HILIR	1.106,00	497,00	0,45	1.474,00	737,00	0,50	1.106,00	55,00	0,05	1.106,00	55,00	0,05
KUANTAN TENGAH	10,00	10,00	1,00	10,00	10,00	1,00	10,00	10,00	1,00	10,00	10,00	1,00
SENTAJO RAYA	446,00	80,00	0,18	456,00	80,00	0,18	459,00	80,00	0,17	462,00	83,00	0,18
BENAI	2.200,00	1.070,00	0,49	2.200,00	170,00	0,08	2.200,00	170,00	0,08	2.200,00	170,00	0,08
KUANTAN HILIR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PANGEAN	220,00	12,00	0,05	240,00	10,00	0,04	240,00	20,00	0,08	240,00	10,00	0,04
LOGAS TANAH DARAT	270,00	11,00	0,04	348,00	40,00	0,11	348,00	40,00	0,11	348,00	20,00	0,06
KUANTAN HILIR SEBERANG	85,00	15,00	0,18	80,00	8,00	0,10	80,00	8,00	0,10	80,00	3,20	0,04
CERENTI	112,00	37,00	0,33	122,00	37,00	0,30	122,00	37,00	0,30	122,00	37,00	0,30
INUMAN	170,00	20,00	0,12	150,00	29,00	0,19	150,00	29,00	0,19	150,00	29,00	0,19
KUANTAN SINGINGI	4.784,00	1.818,00	0,38	5.195,00	1.183,00	0,23	4.848,00	529,00	0,11	4.851,00	476,20	0,10

Lampiran 16. Rincian Jumlah Tanaman, Produksi, dan Hasil per Tanaman untuk Nenas Menurut Kecamatan Tahun 2022

Nama Kecamatan	Triwulan I			Triwulan II			Triwulan III			Triwulan IV		
	Jumlah Rumpun	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/rumpun)	Jumlah Rumpun	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/rumpun)	Jumlah Rumpun	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/rumpun)	Jumlah Rumpun	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/rumpun)
KUANTAN MUDIK	425,00	13,00	0,03	258,00	10,00	0,04	258,00	10,00	0,04	258,00	10,00	0,04
HULU KUANTAN	20,00	2,00	0,10	20,00	2,00	0,10	-	-	-	-	-	-
GUNUNG TOAR	22,00	1,00	0,05	22,00	2,00	0,09	22,00	2,00	0,09	22,00	2,00	0,09
PUCUK RANTAU	-	-	-	10,00	0,05	0,01	10,00	1,00	0,10	10,00	1,00	0,10
SINGINGI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SINGINGI HILIR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KUANTAN TENGAH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SENTAJO RAYA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BENAI	180,00	9,00	0,05	180,00	9,00	0,05	180,00	9,00	0,05	180,00	9,00	0,05
KUANTAN HILIR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PANGEAN	60,00	2,00	0,03	60,00	2,00	0,03	60,00	1,00	0,02	60,00	1,00	0,02
LOGAS TANAH DARAT	160,00	3,50	0,02	-	-	-	-	-	-	132,00	13,00	0,10
KUANTAN HILIR SEBERANG	80,00	8,00	0,10	-	-	-	-	-	-	50,00	1,00	0,02
CERENTI	30,00	2,00	0,07	30,00	2,00	0,07	30,00	2,00	0,07	30,00	2,00	0,07
INUJAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KUANTAN SINGINGI	977,00	40,50	0,04	580,00	27,05	0,05	560,00	25,00	0,04	742,00	39,00	0,05

Lampiran 17. Rincian Jumlah Tanaman, Produksi, dan Hasil per Tanaman untuk Pepaya Menurut Kecamatan Tahun 2022

Nama Kecamatan	Triwulan I			Triwulan II			Triwulan III			Triwulan IV		
	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)
KUANTAN MUDIK	186,00	50,00	0,27	351,00	75,00	0,21	351,00	75,00	0,21	351,00	75,00	0,21
HULU KUANTAN	70,00	70,00	1,00	120,00	70,00	0,58	222,00	200,00	0,90	222,00	20,00	0,09
GUNUNG TOAR	19,00	8,00	0,42	19,00	8,00	0,42	19,00	8,00	0,42	19,00	8,00	0,42
PUCUK RANTAU	361,00	39,00	0,11	361,00	30,00	0,08	61,00	6,00	0,10	61,00	6,00	0,10
SINGINGI	2.535,00	4.800,00	1,89	2.535,00	480,00	0,19	2.535,00	480,00	0,19	2.535,00	480,00	0,19
SINGINGI HILIR	2.622,00	262,00	0,10	9.805,00	980,00	0,10	2.622,00	260,00	0,10	9.805,00	687,00	0,07
KUANTAN TENGAH	30,00	20,00	0,67	30,00	30,00	1,00	30,00	30,00	1,00	30,00	30,00	1,00
SENTAJO RAYA	120,00	12,00	0,10	120,00	12,00	0,10	120,00	12,00	0,10	120,00	12,00	0,10
BENAI	835,00	250,00	0,30	835,00	250,00	0,30	840,00	250,00	0,30	840,00	250,00	0,30
KUANTAN HILIR	30,00	10,00	0,33	30,00	10,00	0,33	30,00	10,00	0,33	30,00	10,00	0,33
PANGEAN	200,00	20,00	0,10	200,00	20,00	0,10	200,00	20,00	0,10	200,00	14,00	0,07
LOGAS TANAH DARAT	-	-	-	1.645,00	120,00	0,07	1.177,00	147,00	0,12	618,00	51,00	0,08
KUANTAN HILIR SEBERANG	60,00	10,00	0,17	60,00	6,00	0,10	60,00	6,00	0,10	40,00	2,80	0,07
CERENTI	400,00	238,00	0,60	400,00	238,00	0,60	350,00	238,00	0,68	350,00	238,00	0,68
INUMAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KUANTAN SINGINGI	7.468,00	5.789,00	0,78	16.511,00	2.329,00	0,14	8.617,00	1.742,00	0,20	15.221,00	1.883,80	0,12

Lampiran 18. Rincian Jumlah Tanaman, Produksi, dan Hasil per Tanaman untuk Petai Menurut Kecamatan Tahun 2022

Nama Kecamatan	Triwulan I			Triwulan II			Triwulan III			Triwulan IV		
	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)
KUANTAN MUDIK	385,00	60,00	0,16	1.852,00	265,00	0,14	1.852,00	260,00	0,14	1.852,00	260,00	0,14
HULU KUANTAN	523,00	523,00	1,00	37,00	37,00	1,00	687,00	687,00	1,00	687,00	83,00	0,12
GUNUNG TOAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PUCUK RANTAU	60,00	10,00	0,17	-	-	-	60,00	7,00	0,12	-	-	-
SINGINGI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SINGINGI HILIR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KUANTAN TENGAH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SENTAJO RAYA	51,00	9,00	0,18	51,00	9,00	0,18	53,00	9,00	0,17	55,00	9,00	0,16
BENAI	1.399,00	796,00	0,57	1.399,00	796,00	0,57	1.399,00	796,00	0,57	1.399,00	796,00	0,57
KUANTAN HILIR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PANGEAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50,00	6,00	0,12
LOGAS TANAH DARAT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KUANTAN HILIR SEBERANG	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CERENTI	1.092,00	600,00	0,55	1.092,00	600,00	0,55	1.092,00	600,00	0,55	1.095,00	600,00	0,55
INUMAN	40,00	5,00	0,13	40,00	6,00	0,15	40,00	6,00	0,15	40,00	6,00	0,15
KUANTAN SINGINGI	3.550,00	2.003,00	0,56	4.471,00	1.713,00	0,38	5.183,00	2.365,00	0,46	5.178,00	1.760,00	0,34

Lampiran 19. Rincian Jumlah Tanaman, Produksi, dan Hasil per Tanaman untuk Pisang Menurut Kecamatan Tahun 2022

Nama Kecamatan	Triwulan I			Triwulan II			Triwulan III			Triwulan IV		
	Jumlah Rumpun	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/rumpun)	Jumlah Rumpun	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/rumpun)	Jumlah Rumpun	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/rumpun)	Jumlah Rumpun	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/rumpun)
KUANTAN MUDIK	3.218,00	500,00	0,16	2.258,00	150,00	0,07	2.258,00	150,00	0,07	2.258,00	150,00	0,07
HULU KUANTAN	20,00	20,00	1,00	37,00	37,00	1,00	1.889,00	1.889,00	1,00	1.889,00	69,00	0,04
GUNJUNG TOAR	87,00	26,00	0,30	87,00	26,00	0,30	87,00	26,00	0,30	87,00	26,00	0,30
PUCUK RANTAU	223,00	15,00	0,07	20,00	20,00	1,00	150,00	15,00	0,10	100,00	8,00	0,08
SINGINGI	150,00	20,00	0,13	150,00	20,00	0,13	150,00	20,00	0,13	150,00	20,00	0,13
SINGINGI HILIR	3.426,00	342,00	0,10	4.262,00	426,00	0,10	3.426,00	340,00	0,10	3.251,00	340,00	0,10
KUANTAN TENGAH	250,00	300,00	1,20	250,00	300,00	1,20	250,00	300,00	1,20	250,00	300,00	1,20
SENTAJO RAYA	9.400,00	2.800,00	0,30	9.400,00	2.800,00	0,30	-	-	-	9.400,00	2.800,00	0,30
BENAI	1.100,00	275,00	0,25	1.100,00	275,00	0,25	1.147,00	280,00	0,24	1.147,00	280,00	0,24
KUANTAN HILIR	200,00	50,00	0,25	200,00	50,00	0,25	300,00	50,00	0,17	350,00	26,00	0,07
PANGEAN	665,00	35,00	0,05	685,00	36,00	0,05	680,00	30,00	0,04	680,00	25,00	0,04
LOGAS TANAH DARAT	2.975,00	446,00	0,15	2.639,00	140,00	0,05	2.739,00	168,00	0,06	2.746,00	150,00	0,05
KUANTAN HILIR SEBERANG	200,00	60,00	0,30	238,00	60,00	0,25	238,00	60,00	0,25	231,00	9,30	0,04
CERENTI	1.600,00	260,00	0,16	1.600,00	260,00	0,16	1.550,00	760,00	0,49	1.550,00	760,00	0,49
INLUWAN	600,00	500,00	0,83	6.400,00	650,00	0,10	5.400,00	650,00	0,12	4.900,00	650,00	0,13
KUANTAN SINGINGI	24.114,00	5.649,00	0,23	29.326,00	5.250,00	0,18	20.264,00	4.738,00	0,23	28.989,00	5.613,30	0,19

Lampiran 20. Rincian Jumlah Tanaman, Produksi, dan Hasil per Tanaman untuk Rambutan Menurut Kecamatan Tahun 2022

Nama Kecamatan	Triwulan I			Triwulan II			Triwulan III			Triwulan IV		
	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)
KUANTAN MUDIK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HULU KUANTAN	100,00	100,00	1,00	100,00	100,00	1,00	120,00	120,00	1,00	120,00	25,00	0,21
GUNUNG TOAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PUCUK RANTAU	-	-	-	-	-	-	150,00	15,00	0,10	150,00	15,00	0,10
SINGINGI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SINGINGI HILIR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KUANTAN TENGAH	30,00	50,00	1,67	30,00	50,00	1,67	30,00	50,00	1,67	30,00	50,00	1,67
SENTAJO RAYA	63,00	50,00	0,79	63,00	50,00	0,79	64,00	50,00	0,78	64,00	50,00	0,78
BENAI	9.330,00	9.455,00	1,01	9.330,00	945,00	0,10	9.300,00	940,00	0,10	9.300,00	940,00	0,10
KUANTAN HILIR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PANGEAN	-	-	-	-	-	-	500,00	50,00	0,10	500,00	45,00	0,09
LOGAS TANAH DARAT	-	-	-	-	-	-	607,00	47,00	0,08	607,00	90,00	0,15
KUANTAN HILIR SEBERANG	10,00	8,00	0,80	-	-	-	10,00	10,00	1,00	10,00	1,00	0,10
CERENTI	1.650,00	1.300,00	0,79	1.650,00	1.300,00	0,79	1.650,00	1.300,00	0,79	1.650,00	1.300,00	0,79
INULMAN	70,00	7,00	0,10	210,00	21,00	0,10	210,00	21,00	0,10	210,00	17,00	0,08
KUANTAN SINGINGI	11.253,00	10.970,00	0,97	11.383,00	2.466,00	0,22	12.641,00	2.603,00	0,21	12.641,00	2.533,00	0,20

Lampiran 21. Rincian Jumlah Tanaman, Produksi, dan Hasil per Tanaman untuk Salak Menurut Kecamatan Tahun 2022

Nama Kecamatan	Triwulan I			Triwulan II			Triwulan III			Triwulan IV		
	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)
KUANTAN MUDIK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HULU KUANTAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GUNUNG TOAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PUCUK RANTAU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SINGINGI	10,00	0,60	0,06	10,00	2,00	0,20	10,00	2,00	0,20	10,00	2,00	0,20
SINGINGI HILIR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KUANTAN TENGAH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SENTAJO RAYA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BENAI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KUANTAN HILIR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PANGEAN	20,00	0,50	0,03	20,00	0,50	0,03	20,00	0,50	0,03	20,00	0,50	0,03
LOGAS TANAH DARAT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KUANTAN HILIR SEBERANG	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CERENTI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INUMAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KUANTAN SINGINGI	30,00	1,10	0,04	30,00	2,50	0,08	30,00	2,50	0,08	30,00	2,50	0,08

Lampiran 22. Rincian Jumlah Tanaman, Produksi, dan Hasil per Tanaman untuk Sawo Menurut Kecamatan Tahun 2022

Nama Kecamatan	Triwulan I			Triwulan II			Triwulan III			Triwulan IV		
	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)
KUANTAN MUDIK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HULU KUANTAN	23,00	23,00	1,00	26,00	26,00	1,00	33,00	33,00	1,00	33,00	6,00	0,18
GUNUNG TOAR	16,00	13,00	0,81	16,00	13,00	0,81	16,00	13,00	0,81	16,00	13,00	0,81
PUCUK RANTAU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SINGINGI	50,00	2,50	0,05	50,00	25,00	0,50	50,00	25,00	0,50	50,00	25,00	0,50
SINGINGI HILIR	-	-	-	-	-	-	396,00	37,00	0,09	-	-	-
KUANTAN TENGAH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SENTAJO RAYA	72,00	14,00	0,19	72,00	14,00	0,19	72,00	14,00	0,19	72,00	14,00	0,19
BENAI	351,00	340,00	0,97	351,00	340,00	0,97	351,00	340,00	0,97	351,00	340,00	0,97
KUANTAN HILIR	4.000,00	200,00	0,05	4.000,00	130,00	0,03	4.000,00	130,00	0,03	-	-	-
PANGEAN	250,00	13,00	0,05	250,00	13,00	0,05	250,00	10,00	0,04	250,00	10,00	0,04
LOGAS TANAH DARAT	68,00	15,00	0,22	40,00	14,40	0,36	-	-	-	175,00	14,00	0,08
KUANTAN HILIR SEBERANG	120,00	12,00	0,10	120,00	12,00	0,10	120,00	12,00	0,10	120,00	3,60	0,03
CERENTI	305,00	165,00	0,54	305,00	165,00	0,54	305,00	165,00	0,54	305,00	165,00	0,54
INUMAN	70,00	15,00	0,21	60,00	17,00	0,28	60,00	17,00	0,28	60,00	17,00	0,28
KUANTAN SINGINGI	5.325,00	812,50	0,15	5.290,00	769,40	0,15	5.653,00	796,00	0,14	1.432,00	607,60	0,42

Lampiran 23. Rincian Jumlah Tanaman, Produksi, dan Hasil per Tanaman untuk Sirsak Menurut Kecamatan Tahun 2022

Nama Kecamatan	Triwulan I			Triwulan II			Triwulan III			Triwulan IV		
	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)
KUANTAN MUDIK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HULU KUANTAN	18,00	18,00	1,00	18,00	18,00	1,00	30,00	30,00	1,00	30,00	25,00	0,83
GUNUNG TOAR	24,00	20,00	0,83	24,00	20,00	0,83	24,00	20,00	0,83	24,00	20,00	0,83
PUCUK RANTAU	20,00	2,00	0,10	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SINGINGI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SINGINGI HILIR	396,00	8,00	0,02	-	-	-	233,00	11,00	0,05	396,00	17,00	0,04
KUANTAN TENGAH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SENTAJO RAYA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BENAI	60,00	47,00	0,78	60,00	47,00	0,78	50,00	45,00	0,90	50,00	45,00	0,90
KUANTAN HILIR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PANGEAN	240,00	10,00	0,04	240,00	9,00	0,04	240,00	5,00	0,02	240,00	5,00	0,02
LOGAS TANAH DARAT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	126,00	18,00	0,14
KUANTAN HILIR SEBERANG	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CERENTI	450,00	65,00	0,14	450,00	65,00	0,14	450,00	65,00	0,14	405,00	65,00	0,16
INLUJAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KUANTAN SINGINGI	1.208,00	170,00	0,14	792,00	159,00	0,20	1.027,00	176,00	0,17	1.271,00	195,00	0,15

Lampiran 24. Rincian Jumlah Tanaman, Produksi, dan Hasil per Tanaman untuk Sukun Menurut Kecamatan Tahun 2022

Nama Kecamatan	Triwulan I			Triwulan II			Triwulan III			Triwulan IV		
	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)	Jumlah Pohon	Produksi (Kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)
KUANTAN MUDIK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HULU KUANTAN	15,00	15,00	1,00	15,00	15,00	1,00	15,00	15,00	1,00	15,00	5,00	0,33
GUNUNG TOAR	32,00	26,00	0,81	32,00	25,00	0,78	32,00	25,00	0,78	32,00	25,00	0,78
PUCUK RANTAU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SINGINGI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SINGINGI HILIR	233,00	12,00	0,05	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KUANTAN TENGAH	50,00	30,00	0,60	50,00	30,00	0,60	50,00	30,00	0,60	50,00	30,00	0,60
SENTAJO RAYA	390,00	44,00	0,11	392,00	44,00	0,11	394,00	44,00	0,11	395,00	44,00	0,11
BENAI	716,00	600,00	0,84	716,00	600,00	0,84	716,00	600,00	0,84	716,00	600,00	0,84
KUANTAN HILIR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PANGEAN	35,00	2,00	0,06	35,00	2,00	0,06	35,00	2,00	0,06	35,00	2,00	0,06
LOGAS TANAH DARAT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KUANTAN HILIR SEBERANG	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CERENTI	6,00	2,00	0,33	6,00	2,00	0,33	6,00	2,00	0,33	6,00	2,00	0,33
INULMAN	30,00	5,00	0,17	25,00	5,00	0,20	25,00	5,00	0,20	25,00	5,00	0,20
KUANTAN SINGINGI	1.507,00	736,00	0,49	1.271,00	723,00	0,57	1.273,00	723,00	0,57	1.274,00	713,00	0,56

Lampiran 25. Kuesioner Laporan Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan (SPH-BST)

LAPORAN TANAMAN BUAH-BUAHAN DAN SAYURAN TAHUNAN												SPH-BST	
PROVINSI: DIYogyakarta													
KABUPATEN: Magelang													
KECAMATAN: ...													
TRIWULAN: TAHUN: ...													
No	Nama Tanaman	Jumlah Tanaman Akhir Triwulan Yang Baru (Pohon/Rumpun)	Salama Triwulan		Jumlah Tanaman Akhir Triwulan Laporan (3)-(4)-(5)	Di Akhir Triwulan			Produk (Kuintal) Isian dalam bilangan desimal dengan 2 angka di belakang koma (10)	Rata-rata Harga Jual di petani per kilogram (Rupiah) (11)	Keterangan		
			Tanaman Yang Dibongkar/Dibong (Pohon/Rumpun) (4)	Tanaman Baru/Pertanaman Baru (Pohon/Rumpun) (5)		Tanaman Belum Menghasilkan (Pohon/Rumpun) (7)	Tanaman Produktif Yang sedang Menghasilkan (Pohon/Rumpun) (8)	Tanaman Tun/Rusak (Pohon/Rumpun) (9)					
1	Alpukat												
2	Aprikot												
3	Apel												
4	Beliwang												
5	Buah Vegal ¹⁾												
6	Duku/angsat/kokosan												
7	Durian												
8	Lambu Air												
9	Lambu Biji												
10	Lemon												
11	Leruk Pamento												
12	Leruk Siam/Lepruk												
13	Lemping												
14	Mariga												
15	Mariga												
16	Mangga ²⁾												
17	Mangga/Compedak												
18	Papaya												
19	Pisang												
20	Pambuan												
21	Salak ¹⁾												
22	Saya												
23	Sisak												
24	Sukan												
25	Melimo												
26	Petal												
27	Lingkol												

Catatan: ¹⁾ Jumlah Tanaman diisi dalam satuan rumpun. Untuk buah naga 1 tangkai = 1 rumpun
 Kondisi Kuesioner: Pencatatan

DATA

MENCERDASKAN BANGSA

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



**BADAN PUSAT STATISTIK
KABUPATEN KUANTAN
SINGINGI**

Jl. Roesdi S. Abrus No.12 Teluk Kuantan, Riau,
Telp (62-680) 21190 Faks (62-760) 21190,
Homepage: <https://kuansingkab.bps.go.id>, E-mail: bps1401@bps.go.id