

Katalog BPS: 5204003.7312

STATISTIK PERTANIAN HORTIKULTURA KABUPATEN SOPPENG TAHUN 2019



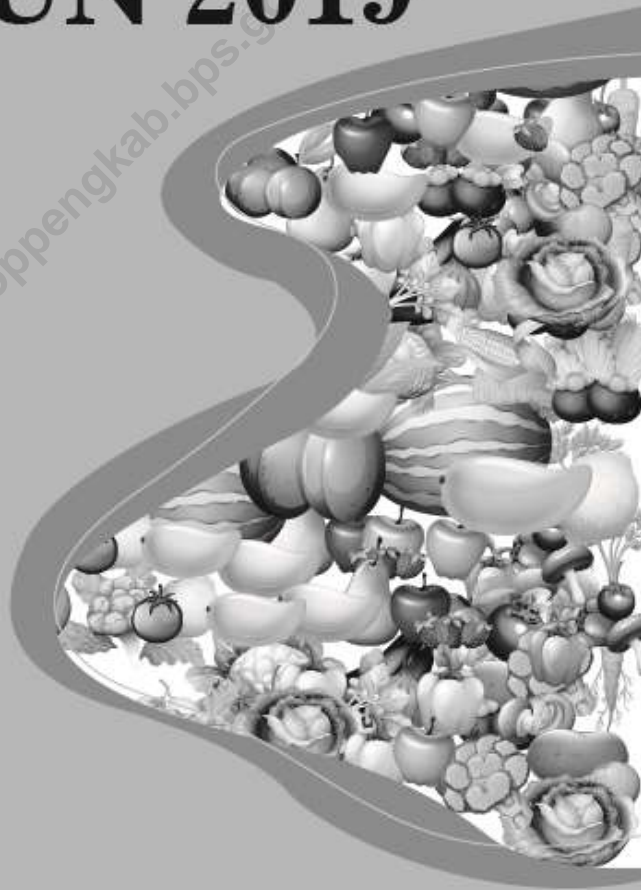
<https://soppengkab.bps.go.id>



Badan Pusat Statistik
Kabupaten Soppeng

**STATISTIK PERTANIAN HORTIKULTURA
KABUPATEN SOPPENG
TAHUN 2019**

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



Statistik Pertanian Hortikultura Kabupaten Soppeng Tahun 2019

No. Publikasi: 73120.2025

Katalog BPS: 5204003.7312

Ukuran Buku: 14,8 Cm x 21 Cm

Jumlah Halaman: x + 52 Halaman

Naskah:

Badan Pusat Statistik Kabupaten Soppeng

Gambar Kover:

Badan Pusat Statistik Kabupaten Soppeng

Ilustrasi Kover:

Komoditas Hortikultura

Penerbit:

© BPS Kabupaten Soppeng

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



KATA PENGANTAR

Survei Pertanian Hortikultura telah disepakati untuk dilaksanakan bersama oleh Direktorat Jenderal Hortikultura-Departemen Pertanian Republik Indonesia dan Badan Pusat Statistik (BPS), di mana pelaksanaannya di tingkat daerah ditindaklanjuti oleh Dinas Pertanian Tanaman Pangan dan Badan Pusat Statistik Kabupaten Soppeng.

Publikasi Statistik Pertanian Hortikultura Kabupaten Soppeng Tahun 2019 ini merupakan hasil pengolahan dari Survei Pertanian Hortikultura (SPH), Sayur dan Buah Semusim (SBS), Buah dan Sayur Tahunan (BST), Tanaman Hias (TH), dan Tanaman Biofarmaka (TBF) yang menyajikan angka-angka luas panen, produktivitas, dan produksi menurut kecamatan selama tahun 2019 yang diisi dan dilaporkan oleh KCD dan diolah di BPS Kabupaten Soppeng.

Kepada semua pihak yang telah mendukung penyusunan dan penerbitan publikasi ini, kami menyampaikan penghargaan dan terima kasih yang sebesar-besarnya. Semoga publikasi ini bermanfaat.

Watansoppeng, Desember 2020
Kepala Badan Pusat Statistik
Kabupaten Soppeng

Ir. Rustan

Halaman kosong

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

DAFTAR ISI

Kata Pengantar	iii
Daftar Isi	v
Daftar Gambar.....	vi
Daftar Tabel.....	vi

BAB I PENDAHULUAN

1. Penjelasan Umum.....	1
2. Data yang Dikumpulkan.....	1
3. Metodologi	1
4. Organisasi Pengumpulan Data.....	2
5. Pengolahan.....	2
6. Konsep dan Definisi.....	2

BAB II ULASAN SINGKAT

1. Tanaman Sayur dan Buah-buahan Semusim.....	9
2. Tanaman Buah dan Sayur-sayuran Tahunan.....	10
3. Tanaman Bio Farmaka (Obat-obatan).....	11
4. Tanaman Hias.....	12

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1	Luas Panen dan Produktivitas Tanaman Sayur dan Buah-buahan Semusim di Kabupaten Soppeng Tahun 2019	10
Gambar 2	Luas Panen dan Produktivitas Tanaman Buah dan Sayur-sayuran Tahunan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019	11
Gambar 3	Luas Panen dan Produktivitas Tanaman Biofarmaka di Kabupaten Soppeng Tahun 2019	12

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

DAFTAR TABEL

Tabel 1	Luas Panen, Produktivitas, dan Produksi Tanaman Sayur dan Buah-Buahan Semusim di Kabupaten Soppeng Tahun 2019	15
Tabel 2	Produksi, Luas Panen, dan Produktivitas Bawang Merah Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019	16
Tabel 3	Produksi, Luas Panen, dan Produktivitas Bayam Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019	17
Tabel 4	Produksi, Luas Panen, dan Produktivitas Cabai Besar Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019	18
Tabel 5	Produksi, Luas Panen, dan Produktivitas Cabai Rawit Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019	19
Tabel 6	Produksi, Luas Panen, dan Produktivitas Kacang Panjang Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019	20
Tabel 7	Produksi, Luas Panen, dan Produktivitas Kangkung Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019	21
Tabel 8	Produksi, Luas Panen, dan Produktivitas Ketimun Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019	22
Tabel 9	Produksi, Luas Panen, dan Produktivitas Buncis Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019	23
Tabel 10	Produksi, Luas Panen, dan Produktivitas Petsai/Sawi Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019	24

Tabel 11	Produksi, Luas Panen, dan Produktivitas Semangka Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019	25
Tabel 12	Produksi, Luas Panen, dan Produktivitas Terung Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019	26
Tabel 13	Produksi, Luas Panen, dan Produktivitas Tomat Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019	27
Tabel 14	Jumlah Tanaman Produktif, Produktivitas, dan Produksi Tanaman Buah dan Sayur-Sayuran Tahunan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019	28
Tabel 15	Jumlah Tanaman Produktif, Produktivitas, dan Produksi Alpukat Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019	29
Tabel 16	Jumlah Tanaman Produktif, Produktivitas, dan Produksi Anggur Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019	30
Tabel 17	Jumlah Tanaman Produktif, Produktivitas, dan Produksi Belimbing Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019	31
Tabel 18	Jumlah Tanaman Produktif, Produktivitas, dan Produksi Durian Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019	32
Tabel 19	Jumlah Tanaman Produktif, Produktivitas, dan Produksi Duku/Langsar Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019	33
Tabel 20	Jumlah Tanaman Produktif, Produktivitas, dan Produksi Jambu air Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019	34

Tabel	21	Jumlah Tanaman Produktif, Produktivitas, dan Produksi Jambu Biji Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019	35
Tabel	22	Jumlah Tanaman Produktif, Produktivitas, dan Produksi Jeruk Besar Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019	36
Tabel	23	Jumlah Tanaman Produktif, Produktivitas, dan Produksi Jeruk Siam/Kepron Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019	37
Tabel	24	Jumlah Tanaman Produktif, Produktivitas, dan Produksi Mangga Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019	38
Tabel	25	Jumlah Tanaman Produktif, Produktivitas, dan Produksi Nanas Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019	39
Tabel	26	Jumlah Tanaman Produktif, Produktivitas, dan Produksi Nangka/Cempedak Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019	40
Tabel	27	Jumlah Tanaman Produktif, Produktivitas, dan Produksi Pepaya Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019	41
Tabel	28	Jumlah Tanaman Produktif, Produktivitas, dan Produksi Pisang Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019	42
Tabel	29	Jumlah Tanaman Produktif, Produktivitas, dan Produksi Rambutan Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019	43

Tabel 30	Jumlah Tanaman Produktif, Produktivitas, dan Produksi Sawo Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019	44
Tabel 31	Jumlah Tanaman Produktif, Produktivitas, dan Produksi Sirsak Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019	45
Tabel 32	Jumlah Tanaman Produktif, Produktivitas, dan Produksi Sukun Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019	46
Tabel 33	Luas Panen, Produktivitas, dan Produksi Tanaman Biofarmaka di Kabupaten Soppeng Tahun 2019	47
Tabel 34	Luas Panen, Produktivitas, dan Produksi Jahe Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019	48
Tabel 35	Luas Panen, Produktivitas, dan Produksi Kencur Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019	49
Tabel 36	Luas Panen, Produktivitas, dan Produksi Kunyit Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019	50
Tabel 37	Luas Panen, Produktivitas, dan Produksi Laos/Lengkuas Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019	51
Tabel 38	Luas Panen, Produktivitas, dan Produksi Temulawak Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019	52

BAB I

PENDAHULUAN

1.1. PENJELASAN UMUM

Pengelolaan statistik pertanian, termasuk statistik hortikultura didasari pada beberapa landasan hukum sebagai berikut:

- a. Undang-Undang Nomor 16 Tahun 1997 tentang Statistik (Lembaran Negara Tahun 1997 Nomor 39, Tambahan Lembaran Negara Nomor 3683);
- b. Peraturan Pemerintah Nomor 51 Tahun 1999 tentang Penyelenggaraan Statistik (Lembaran Negara Tahun 1999 Nomor 96, Tambahan Lembaran Negara Nomor 3854);
- c. Keputusan Menteri Pertanian Nomor 511/Kpts/PD.310/9/2006 tentang Jenis Komoditi Tanaman Binaan Direktorat Jenderal Perkebunan, Direktorat Jenderal Tanaman Pangan, dan Direktorat Jenderal Hortikultura;
- d. Naskah Kesepakatan Bersama Nomor 443/TU-010/A/5/06
I/V/KS/2006

Tahun 2006 antara Departemen Pertanian dengan Badan Pusat Statistik tentang Pelaksanaan Kegiatan Data Entri SP (Survei Pertanian) melalui Formulir SP Elektronik.

1.2. DATA YANG DIKUMPULKAN

Dalam Survei Pertanian Hortikultura dikumpulkan data tentang luas panen dan produksi tanaman sayur dan buah-buahan semusim (SPH-SBS), buah dan sayur-sayuran tahunan (SPH-BST), tanaman biofarmaka/obat-obatan (SPH-TBF), dan tanaman hias (SPH-TH).

1.3. METODOLOGI

Pada dasarnya metode yang dipakai untuk survei ini adalah metode pencacahan lengkap terhadap seluruh kecamatan di Kabupaten Soppeng. Untuk pengumpulan data luas panen dan produksi sayur dan buah-buahan

semusim, buah dan sayur-sayuran tahunan, tanaman biofarmaka/obat-obatan, dan tanaman hias dilakukan menggunakan dokumen SPH-SBS, SPH-BST, SPH-TBF, dan SPH-TH.

1.4. ORGANISASI PENGUMPULAN DATA

Laporan tanaman sayur dan buah-buahan semusim diisi bulanan sementara laporan buah dan sayur-sayuran tahunan, tanaman biofarmaka/obat-obatan, dan tanaman hias diisi triwulanan oleh Kepala Cabang Dinas (KCD) dan dibuat dalam 3 (tiga) rangkap. Rangkap yang asli dikirimkan ke BPS Kabupaten/Kota dan tembusannya dikirimkan ke BPS Provinsi dan Dinas Pertanian Tanaman Pangan Kabupaten/Kota.

1.5. PENGOLAHAN

Penerbitan publikasi ini merupakan hasil pengolahan dokumen SPH-SBS (bulanan), SPH-BST (triwulanan), SPH-TBF (triwulanan), dan SPH-TH (triwulanan) yang diolah di BPS Kabupaten/Kota melalui program aplikasi SIMSPH (Sistem Informasi Manajemen Statistik Pertanian Hortikultura). Data tingkat provinsi merupakan rekapitulasi angka tingkat kabupaten/kota.

1.6. KONSEP DAN DEFINISI

Konsep dan definisi yang disajikan hanya mencakup hal-hal yang sesuai dengan karakteristik yang ditanyakan dalam SPH-SBS (tanaman sayuran dan buah-buahan semusim), SPH-BST (tanaman buah dan sayur-sayuran tahunan), SPH-TBF (tanaman biofarmaka), dan SPH-TH (tanaman hias), yaitu:

a. Tanaman sayuran dan buah-buahan semusim:

- 1) Tanaman sayuran semusim adalah sumber vitamin, garam mineral, dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman yang berupa daun, bunga, buah, dan umbinya, yang berumur kurang dari 1 (satu) tahun. Tidak dibedakan antara tanaman sayuran yang

ditanam di daerah dataran tinggi dan dataran rendah, begitu juga yang ditanam di lahan sawah dan lahan buan sawah.

- 2) Tanaman buah-buahan semusim adalah sumber vitamin, garam mineral, dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman yang berupa buah yang berumur kurang dari 1 (satu) tahun. Dapat berbentuk rumpun, menjalar, dan berbatang lunak. Tanaman buah-buahan semusim terdiri dari melon, semangka, blewah, dan stroberi.

Jenis tanaman sayuran dan buah-buahan semusim yang dilaporkan beserta bentuk hasilnya meliputi:

Jenis Sayuran/Buah-buahan Semusim		Bentuk Hasil
1.	Bawang Merah	Umbi kering panen dengan daun
2.	Bawang Putih	Umbi kering panen dengan daun
3.	Bawang Daun	Daun segar
4.	Kentang	Umbi basah
5.	Kubis	Daun krop
6.	Kembang Kol	Sayuran segar
7.	Petsai/ Sawi	Sayuran segar
8.	Wortel	Umbi dengan gagang
9.	Lobak	Umbi dengan daun
10.	Kacang Merah	Polong basah
11.	Kacang Panjang	Buah Segar
12.	Cabe Besar	Buah segar
13.	Cabe Rawit	Buah segar
14.	Paprika	Buah segar
15.	Jamur	Sayuran segar
16.	Tomat	Buah segar
17.	Terung	Buah segar
18.	Buncis	Buah segar
19.	Ketimun	Buah segar
20.	Labu Siam	Buah segar
21.	Kangkung	Sayuran segar
22.	Bayam	Sayuran segar

Jenis Sayuran/Buah-buahan Semusim		Bentuk Hasil
23.	Melon	Buah segar
24.	Semangka	Buah segar
25.	Blewah	Buah segar
26.	Stroberi	Buah segar

b. Tanaman buah dan sayur-sayuran tahunan:

- 1) Tanaman buah tahunan adalah sumber vitamin, mineral, dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman yang berupa buah dan merupakan tanaman tahunan, umumnya dapat dikonsumsi tanpa dimasak terlebih dahulu (dikonsumsi segar).
- 2) Tanaman sayur-sayuran tahunan adalah sumber vitamin, mineral, dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman yang berupa daun dan atau buah yang berumur lebih dari 1 (satu) tahun serta berbentuk pohon. Jenis tanaman sayuran terdiri dari melinjo, petai, dan jengkol.

Jenis tanaman buah dan sayur-sayuran tahunan yang dilaporkan beserta bentuk hasilnya meliputi:

Jenis Buah/Sayur-sayuran Tahunan		Bentuk Hasil
1.	Alpukat	Buah segar
2.	Belimbing	Buah segar
3.	Duku/ Langsung/ Kokosan	Buah segar
4.	Durian	Buah segar
5.	Jambu Biji	Buah segar
6.	Jambu Air	Buah segar
7.	Jeruk Siam/ Keprok	Buah segar
8.	Jeruk Besar	Buah segar
9.	Mangga	Buah segar
10.	Manggis	Buah segar
11.	Nangka/ Cempedak	Buah segar
12.	Nenas	Buah segar dengan mahkota

Jenis Buah/Sayur-sayuran Tahunan		Bentuk Hasil
13.	Pepaya	Buah segar
14.	Pisang	Buah segar dengan tandan
15.	Rambutan	Buah segar
16.	Salak	Buah segar
17.	Markisa/ konyal	Buah segar
18.	Sawo	Buah segar
19.	Sirsak	Buah segar
20.	Sukun	Buah segar
21.	Apel	Buah segar
22.	Anggur	Buah segar
23.	Melinjo	Buah segar
24.	Petai	Buah segar
25.	Jengkol	Buah segar

Bentuk produksi buah-buahan dinyatakan dalam satuan setempat kemudian baru dinyatakan dalam satuan standar (ton). Khusus untuk pisang dihitung dengan tandannya dan nenas dihitung beserta mahkotanya (jambul).

c. Tanaman biofarmaka

Tanaman biofarmaka adalah tanaman yang bermanfaat untuk obat-obatan, kosmetik, dan kesehatan yang dikonsumsi atau digunakan dari bagian-bagian tanaman seperti daun, batang, bunga, buah, umbi (rimpang), ataupun akar.

Jenis tanaman biofarmaka yang dilaporkan adalah:

Jenis Tanaman Biofarmaka		Bentuk Hasil
1.	Jahe	Rimpang
2.	Laos/Lengkuas	Rimpang
3.	Kencur	Rimpang
4.	Kunyit	Rimpang
5.	Lempuyang	Rimpang
6.	Temulawak	Rimpang
7.	Temuireng	Rimpang

Jenis Tanaman Biofarmaka		Bentuk Hasil
8.	Temukunci	Rimpang
9.	Dlingo/ Dringo	Rimpang
10.	Kapulaga	Biji
11.	Mengkudu/ Pace	Buah
12.	Mahkota Dewa	Buah
13.	Kejibeling	Buah
14.	Sambiloto	Daun
15.	Lidah Buaya	Daun

d. Tanaman hias

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

Jenis tanaman hias yang dilaporkan adalah:

Jenis Tanaman Hias		Bentuk Hasil
1.	Anggrek	Bunga potong
2.	Anthurium Bunga	Bunga potong
3.	Anyelir	Bunga potong
4.	Gerbera	Bunga potong
5.	Gladiol	Bunga potong
6.	Heliconia	Bunga potong
7.	Krisan	Bunga potong
8.	Mawar	Bunga potong
9.	Sedap Malam	Bunga potong
10.	Dracaena	Pohon
11.	Melati	Bunga
12.	Palem	Pohon
13.	Aglaonema	Pohon
14.	Adenium	Pohon

Jenis Tanaman Hias		Bentuk Hasil
15.	Euphorbia	Pohon
16.	Phylodendron	Pohon
17.	Pakis	Pohon
18.	Monstera	Pohon
19.	Soka	Pohon
20.	Cordyline	Pohon
21.	Diffenbachia	Pohon
22.	Sansevieria	Rumpun
23.	Anthurium Daun	Pohon
24.	Caladium	Pohon

Halaman kosong

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

BAB II

ULASAN SINGKAT

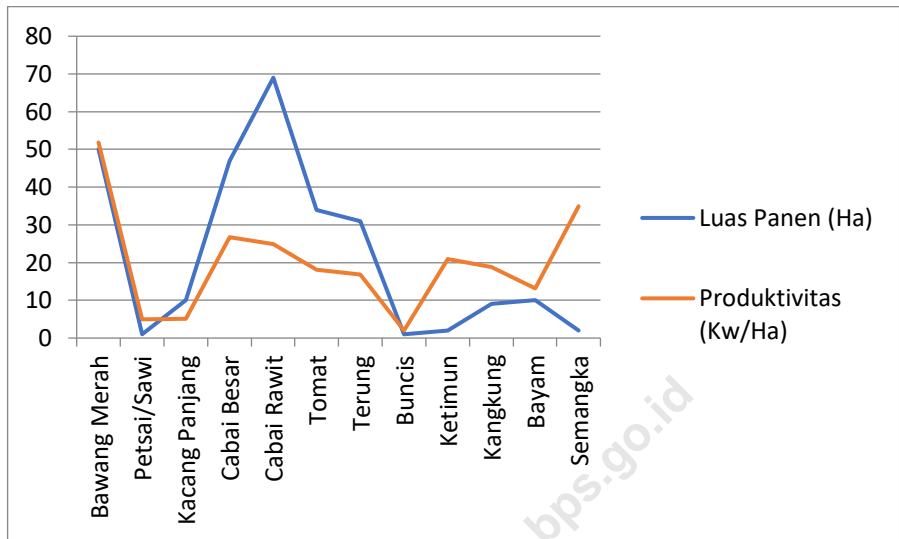
Subsektor hortikultura telah memberikan kontribusi nyata dalam mendukung perekonomian nasional. Dengan berkembangnya perekonomian dan pengetahuan masyarakat, makin meningkat pula kesadaran akan pentingnya buah-buahan dan sayuran sebagai sumber gizi dan pangan sehari-hari. Di samping itu, kehidupan modern yang membutuhkan kondisi lingkungan yang indah dan asri serta adanya paradigma *back to nature* dalam bidang kesehatan dan penataan lingkungan menyebabkan permintaan akan tanaman biofarmaka dan tanaman hias cenderung meningkat.

Di Kabupaten Soppeng, perkembangan tanaman hortikultura yang meliputi tanaman sayur dan buah-buahan semusim, tanaman buah dan sayur-sayuran tahunan, tanaman biofarmaka, serta tanaman hias belum menunjukkan perkembangan yang signifikan.

Berikut ulasan singkat mengenai perkembangan dan potensi tanaman Sayur dan Buah-Buahan Semusim, Tanaman Buah dan Sayur-Sayuran Tahunan, Tanaman Biofarmaka (Obat-obatan), dan Tanaman Hias.

2.1. Tanaman Sayur dan Buah-buahan Semusim

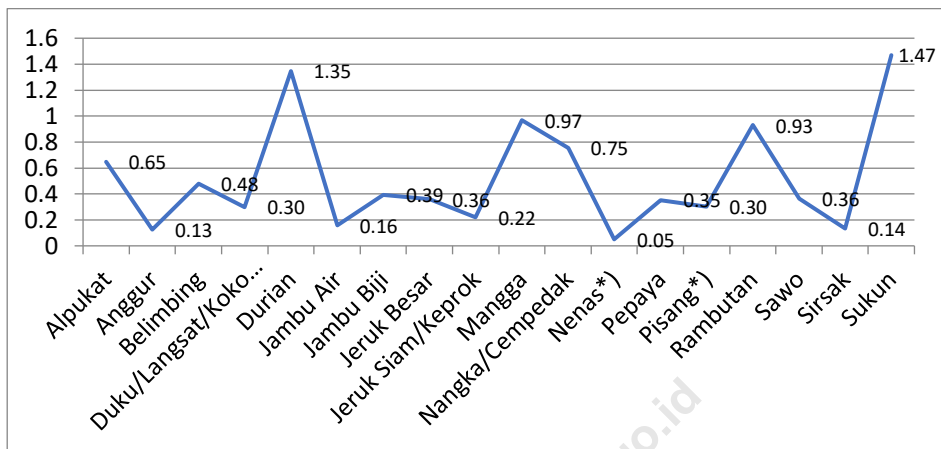
Luas panen tanaman sayur dan buah-buahan semusim di Kabupaten Soppeng pada tahun 2019 didominasi oleh tanaman cabai besar dan cabai rawit sebesar 47 dan 69 hektar. Tanaman cabai rawit memiliki produksi paling tinggi yaitu sebesar 1.720 kuintal. Produktivitas tertinggi untuk tanaman sayur-sayuran yaitu tanaman bawang merah dengan besar produktivitas 51,84 kuintal per hektar. Sedangkan untuk produktivitas tertinggi tanaman buah-buahan yaitu tanaman semangka dengan 35 kuintal per hektar.



Gambar 1. Luas Panen dan Produktivitas Tanaman Sayur dan Buah-buahan Semusim di Kabupaten Soppeng Tahun 2019

2.2. Tanaman Buah dan Sayur-sayuran Tahunan

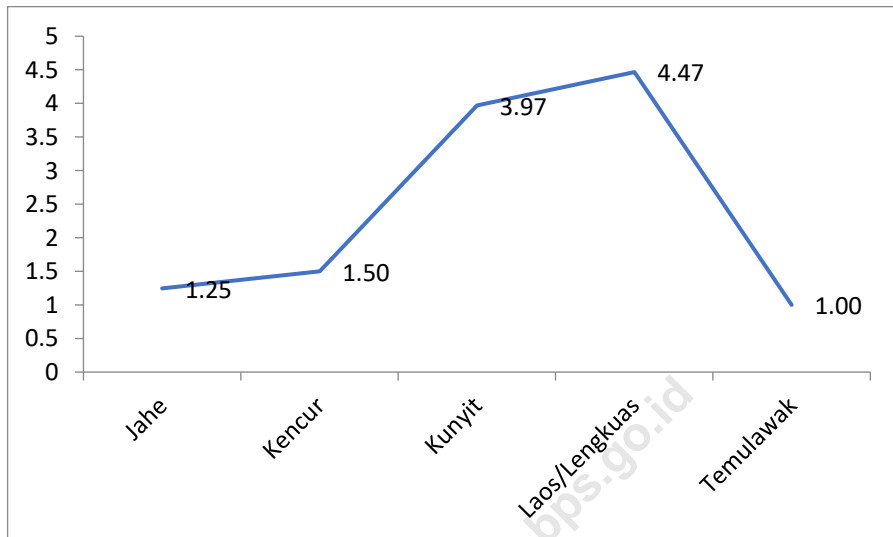
Untuk jumlah tanaman buah dan sayur-sayuran tahunan pada tahun 2019 di Kabupaten Soppeng masih didominasi oleh tanaman mangga yaitu sebanyak 104.631 pohon. Untuk produksinya, tanaman mangga mempunyai produksi paling tinggi yaitu sebesar 20.285 kuintal, dimana produksi terbesar berada di Kecamatan Liriaja dengan produksi sebesar 8.616 kuintal. Produktivitas terbesar yaitu tanaman sukun dengan produktivitas sebesar 1,47 kuintal per pohon.



Gambar 2. Produktivitas Tanaman Buah dan Sayur-sayuran Tahunan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019 (Kw/Pohon atau Kw/Rumpun)

2.3. Tanaman Biofarmaka (Obat-obatan)

Tanaman biofarmaka (obat-obatan) di Kabupaten Soppeng selama tahun 2019 dengan luas panen terbesar adalah tanaman kencur yang mencapai 22.000 m². Untuk produksinya, tanaman kencur juga mempunyai produksi paling tinggi yaitu sebesar 33.000 kg yang hanya diproduksi di Kecamatan Lilirilau dengan produktivitas sebesar 1,5 kg/m². Produktivitas terbesar pada tanaman biofarmaka adalah tanaman laos/lengkuas dengan produktivitas sebesar 4,46 kg/m².



Gambar 3. Produktivitas Tanaman Biofarmaka di Kabupaten Soppeng Tahun 2019 (Kg/m²)

2.4. Tanaman Hias

Untuk tanaman hias belum ada pengembangbiakan tanaman hias untuk produksi di Kabupaten Soppeng.

Tabel-Tabel

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

Halaman kosong

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

Tabel 1. Luas Panen, Produktivitas, dan Produksi Tanaman Sayur dan Buah-Buahan Semusim di Kabupaten Soppeng Tahun 2019

No.	Nama	Produksi (Kw)	Luas Panen (Ha)	Produktivitas (Kw/Ha)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Bawang Merah	2592	50	51,84
2	Petsai/Sawi	5	1	5,00
3	Kacang Panjang	51	10	5,10
4	Cabai Besar	1256	47	26,72
5	Cabai Rawit	1720	69	24,93
6	Tomat	618	34	18,18
7	Terung	523	31	16,87
8	Buncis	2	1	2,00
9	Ketimun	42	2	21,00
10	Kangkung	170	9	18,89
11	Bayam	132	10	13,20
12	Semangka	70	2	35,00

Sumber: Dinas Pertanian Kabupaten Soppeng

Tabel 2. Produksi, Luas Panen, dan Produktivitas Bawang Merah Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019

Kecamatan	Produksi (Kw)	Luas Panen (Ha)	Produktivitas (Kw/Ha)
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] MARIO RIWAWO	730	12	60,83
[020] LALABATA	554	12	46,17
[030] LILI RIAJA	233	4	58,25
[031] GANRA	0	0	0,00
[032] CITTA	0	0	0,00
[040] LILI RILAU	625	15	41,67
[050] DONRI DONRI	135	2	67,50
[060] MARIO RIAWA	315	5	63,00
SOPPENG	2 592	50	51,84

Sumber: Dinas Pertanian Kabupaten Soppeng

Tabel 3. Produksi, Luas Panen, dan Produktivitas Bayam Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019

Kecamatan	Produksi (Kw)	Luas Panen (Ha)	Produktivitas (Kw/Ha)
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] MARIO RIWAWO	0	0	0,00
[020] LALABATA	0	0	0,00
[030] LILI RIAJA	25	2	12,50
[031] GANRA	0	0	0,00
[032] CITTA	0	0	0,00
[040] LILI RILAU	187	8	23,38
[050] DONRI DONRI	0	0	0,00
[060] MARIO RIAWA	0	0	0,00
SOPPENG	212	10	21,20

Sumber: Dinas Pertanian Kabupaten Soppeng

Tabel 4. Produksi, Luas Panen, dan Produktivitas Cabai Besar Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019

Kecamatan	Produksi (Kw)	Luas Panen (Ha)	Produktivitas (Kw/Ha)
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] MARIO RIWAWO	455	11	41,36
[020] LALABATA	1.041	10	104,10
[030] LILI RIAJA	225	5	45,00
[031] GANRA	215	6	35,83
[032] CITTA	0	0	0,00
[040] LILI RILAU	545	13	41,92
[050] DONRI DONRI	250	5	50,00
[060] MARIO RIAWA	0	0	0,00
SOPPENG	2 731	50	54,62

Sumber: Dinas Pertanian Kabupaten Soppeng

Tabel 5. Produksi, Luas Panen, dan Produktivitas Cabai Rawit Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019

Kecamatan	Produksi (Kw)	Luas Panen (Ha)	Produktivitas (Kw/Ha)
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] MARIO RIWAWO	535	15	35,67
[020] LALABATA	309	4	77,25
[030] LILI RIAJA	1 065	7	152,14
[031] GANRA	192	6	32,00
[032] CITTA	210	6	35,00
[040] LILI RILAU	929	15	61,93
[050] DONRI DONRI	350	6	58,33
[060] MARIO RIAWA	590	13	45,38
SOPPENG	4 180	72	58,06

Sumber: Dinas Pertanian Kabupaten Soppeng

Tabel 6. Produksi, Luas Panen, dan Produktivitas Kacang Panjang Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019

Kecamatan	Produksi (Kw)	Luas Panen (Ha)	Produktivitas (Kw/Ha)
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] MARIO RIWAWO	0	0	0
[020] LALABATA	54	1	54
[030] LILI RIAJA	78	10	7,8
[031] GANRA	0	0	0
[032] CITTA	0	0	0
[040] LILI RILAU	0	0	0
[050] DONRI DONRI	0	0	0
[060] MARIO RIAWA	0	0	0
SOPPENG	132	11	12

Sumber: Dinas Pertanian Kabupaten Soppeng

Tabel 7. Produksi, Luas Panen, dan Produktivitas Kangkung Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019

Kecamatan	Produksi (Kw)	Luas Panen (Ha)	Produktivitas (Kw/Ha)
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] MARIO RIWAWO	0	0	0,00
[020] LALABATA	0	0	0,00
[030] LILI RIAJA	160	4	40,00
[031] GANRA	0	0	0,00
[032] CITTA	0	0	0,00
[040] LILI RILAU	77	5	15,40
[050] DONRI DONRI	0	0	0,00
[060] MARIO RIAWA	0	0	0,00
SOPPENG	237	9	26,33

Sumber: Dinas Pertanian Kabupaten Soppeng

Tabel 8. Produksi, Luas Panen, dan Produktivitas Ketimun Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019

Kecamatan	Produksi (Kw)	Luas Panen (Ha)	Produktivitas (Kw/Ha)
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] MARIO RIWAWO	0	0	0
[020] LALABATA	0	0	0
[030] LILI RIAJA	22	1	22
[031] GANRA	0	0	0
[032] CITTA	0	0	0
[040] LILI RILAU	20	1	20
[050] DONRI DONRI	0	0	0
[060] MARIO RIAWA	0	0	0
SOPPENG	42	2	21

Sumber: Dinas Pertanian Kabupaten Soppeng

Tabel 9. Produksi, Luas Panen, dan Produktivitas Buncis Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019

Kecamatan	Produksi (Kw)	Luas Panen (Ha)	Produktivitas (Kw/Ha)
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] MARIO RIWAWO	0	0	0
[020] LALABATA	0	0	0
[030] LILI RIAJA	0	0	0
[031] GANRA	0	0	0
[032] CITTA	0	0	0
[040] LILI RILAU	2	1	2
[050] DONRI DONRI	0	0	0
[060] MARIO RIAWA	0	0	0
SOPPENG	2	1	2

Sumber: Dinas Pertanian Kabupaten Soppeng

Tabel 10. Produksi, Luas Panen, dan Produktivitas Petsai/Sawi Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019

Kecamatan	Produksi (Kw)	Luas Panen (Ha)	Produktivitas (Kw/Ha)
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] MARIO RIWAWO	0	0	0
[020] LALABATA	5	1	5
[030] LILI RIAJA	0	0	0
[031] GANRA	0	0	0
[032] CITTA	0	0	0
[040] LILI RILAU	0	0	0
[050] DONRI DONRI	0	0	0
[060] MARIO RIAWA	0	0	0
SOPPENG	5	1	5

Sumber: Dinas Pertanian Kabupaten Soppeng

Tabel 11. Produksi, Luas Panen, dan Produktivitas Semangka Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019

Kecamatan	Produksi (Kw)	Luas Panen (Ha)	Produktivitas (Kw/Ha)
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] MARIO RIWAWO	0	0	0
[020] LALABATA	92	2	46
[030] LILI RIAJA	0	0	0
[031] GANRA	0	0	0
[032] CITTA	0	0	0
[040] LILI RILAU	0	0	0
[050] DONRI DONRI	0	0	0
[060] MARIO RIAWA	0	0	0
SOPPENG	92	2	46

Sumber: Dinas Pertanian Kabupaten Soppeng

Tabel 12. Produksi, Luas Panen, dan Produktivitas Terung Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019

Kecamatan	Produksi (Kw)	Luas Panen (Ha)	Produktivitas (Kw/Ha)
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] MARIO RIWAWO	0	0	0,00
[020] LALABATA	0	0	0,00
[030] LILI RIAJA	219	3	73,00
[031] GANRA	147	6	24,50
[032] CITTA	213	7	30,43
[040] LILI RILAU	566	14	40,43
[050] DONRI DONRI	15	1	15,00
[060] MARIO RIAWA	0	0	0,00
SOPPENG	1 160	31	37,42

Sumber: Dinas Pertanian Kabupaten Soppeng

Tabel 13. Produksi, Luas Panen, dan Produktivitas Tomat Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019

Kecamatan	Produksi (Kw)	Luas Panen (Ha)	Produktivitas (Kw/Ha)
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] MARIO RIWAWO	0	0	0,00
[020] LALABATA	0	0	0,00
[030] LILI RIAJA	399	5	79,80
[031] GANRA	154	6	25,67
[032] CITTA	245	7	35,00
[040] LILI RILAU	603	16	37,69
[050] DONRI DONRI	20	1	20,00
[060] MARIO RIAWA	0	0	0,00
SOPPENG	1 421	35	40,6

Sumber: Dinas Pertanian Kabupaten Soppeng

Tabel 14. Produksi, Jumlah Tanaman Produktif, dan Produktivitas Tanaman Buah dan Sayur-Sayuran Tahunan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019

No	Nama	Produksi (Kw)	Jumlah Tanaman Produktif (Pohon atau Rumpun)	Produktivitas (Kw/Pohon atau Kw/Rumpun)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Alpukat	297	460	0,65
2	Anggur	1	8	0,13
3	Belimbing	12	25	0,48
4	Duku/Langsar/Kokosan	9	30	0,30
5	Durian	1 511	1 121	1,35
6	Jambu Air	30	191	0,16
7	Jambu Biji	188	478	0,39
8	Jeruk Besar	87	242	0,36
9	Jeruk Siam/Keprok	88	403	0,22
10	Mangga	20 285	20 995	0,97
11	Nangka/Cempedak	3 640	4 831	0,75
12	Nenas*)	26	517	0,05
13	Pepaya	10 466	29 660	0,35
14	Pisang*)	13 344	44 422	0,30
15	Rambutan	3 505	3 769	0,93
16	Sawo	4	11	0,36
17	Sirsak	21	155	0,14
18	Sukun	12 018	8 179	1,47

Sumber: Dinas Pertanian Kabupaten Soppeng

Tabel 15. Produksi, Jumlah Tanaman Produktif, dan Produktivitas Alpukat Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019

Kecamatan	Produksi (Kw)	Jumlah Tanaman Produktif (Pohon)	Produktivitas (Kw/Pohon)
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] MARIO RIWAWO	27	61	0,44
[020] LALABATA	38	29	1,31
[030] LILI RIAJA	7	10	0,70
[031] GANRA	0	0	0,00
[032] CITTA	20	150	0,13
[040] LILI RILAU	205	210	0,98
[050] DONRI DONRI	0	0	0,00
[060] MARIO RIAWA	0	0	0,00
SOPPENG	297	460	0,65

Sumber: Dinas Pertanian Kabupaten Soppeng

Tabel 16. Produksi, Jumlah Tanaman Produktif, dan Produktivitas Anggur Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019

Kecamatan	Produksi (Kw)	Jumlah Tanaman Produktif (Pohon)	Produktivitas (Kw/Pohon)
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] MARIO RIWAWO	1	8	0,125
[020] LALABATA	0	0	0,000
[030] LILI RIAJA	0	0	0,000
[031] GANRA	0	0	0,000
[032] CITTA	0	0	0,000
[040] LILI RILAU	0	0	0,000
[050] DONRI DONRI	0	0	0,000
[060] MARIO RIAWA	0	0	0,000
SOPPENG	1	8	0,125

Sumber: Dinas Pertanian Kabupaten Soppeng

Tabel 17. Produksi, Jumlah Tanaman Produktif, dan Produktivitas Belimbing Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019

Kecamatan	Produksi (Kw)	Jumlah Tanaman Produktif (Pohon)	Produktivitas (Kw/Pohon)
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] MARIO RIWAWO	0	0	0,00
[020] LALABATA	0	0	0,00
[030] LILI RIAJA	0	0	0,00
[031] GANRA	0	0	0,00
[032] CITTA	0	0	0,00
[040] LILI RILAU	12	25	0,48
[050] DONRI DONRI	0	0	0,00
[060] MARIO RIAWA	0	0	0,00
SOPPENG	12	25	0,48

Sumber: Dinas Pertanian Kabupaten Soppeng

Tabel 18. Produksi, Jumlah Tanaman Produktif, dan Produktivitas Durian Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019

Kecamatan	Produksi (Kw)	Jumlah Tanaman Produktif (Pohon)	Produktivitas (Kw/Pohon)
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] MARIO RIWAWO	13	21	0,62
[020] LALABATA	1 498	1 100	1,36
[030] LILI RIAJA	0	0	0,00
[031] GANRA	0	0	0,00
[032] CITTA	0	0	0,00
[040] LILI RILAU	0	0	0,00
[050] DONRI DONRI	0	0	0,00
[060] MARIO RIAWA	0	0	0,00
SOPPENG	1 511	1 121	1,35

Sumber: Dinas Pertanian Kabupaten Soppeng

Tabel 19. Produksi, Jumlah Tanaman Produktif, dan Produktivitas Duku/Langsat Air Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019

Kecamatan	Produksi (Kw)	Jumlah Tanaman Produktif (Pohon)	Produktivitas (Kw/Pohon)
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] MARIO RIWAWO	0	0	0,00
[020] LALABATA	9	30	0,30
[030] LILI RIAJA	0	0	0,00
[031] GANRA	0	0	0,00
[032] CITTA	0	0	0,00
[040] LILI RILAU	0	0	0,00
[050] DONRI DONRI	0	0	0,00
[060] MARIO RIAWA	0	0	0,00
SOPPENG	9	30	0,30

Sumber: Dinas Pertanian Kabupaten Soppeng

Tabel 20. Produksi, Jumlah Tanaman Produktif, dan Produktivitas Jambu Air Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019

Kecamatan	Produksi (Kw)	Jumlah Tanaman Produktif (Pohon)	Produktivitas (Kw/Pohon)
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] MARIO RIWAWO	0	0	0,00
[020] LALABATA	0	0	0,00
[030] LILI RIAJA	30	191	0,16
[031] GANRA	0	0	0,00
[032] CITTA	0	0	0,00
[040] LILI RILAU	0	0	0,00
[050] DONRI DONRI	0	0	0,00
[060] MARIO RIAWA	0	0	0,00
SOPPENG	30	191	0,16

Sumber: Dinas Pertanian Kabupaten Soppeng

Tabel 21. Produksi, Jumlah Tanaman Produktif, dan Produktivitas Jambu Biji Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019

Kecamatan	Produksi (Kw)	Jumlah Tanaman Produktif (Pohon)	Produktivitas (Kw/Pohon)
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] MARIO RIWAWO	4	36	0,11
[020] LALABATA	180	400	0,45
[030] LILI RIAJA	4	42	0,10
[031] GANRA	0	0	0,00
[032] CITTA	0	0	0,00
[040] LILI RILAU	0	0	0,00
[050] DONRI DONRI	0	0	0,00
[060] MARIO RIAWA	0	0	0,00
SOPPENG	188	478	0,39

Sumber: Dinas Pertanian Kabupaten Soppeng

Tabel 22. Produksi, Jumlah Tanaman Produktif, dan Produktivitas Jeruk Besar Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019

Kecamatan	Produksi (Kw)	Jumlah Tanaman Produktif (Pohon)	Produktivitas (Kw/Pohon)
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] MARIO RIWAWO	0	0	0,00
[020] LALABATA	0	0	0,00
[030] LILI RIAJA	67	185	0,36
[031] GANRA	0	0	0,00
[032] CITTA	18	46	0,39
[040] LILI RILAU	2	11	0,18
[050] DONRI DONRI	0	0	0,00
[060] MARIO RIAWA	0	0	0,00
SOPPENG	87	242	0,36

Sumber: Dinas Pertanian Kabupaten Soppeng

Tabel 23. Produksi, Jumlah Tanaman Produktif, dan Produktivitas Jeruk Siam/Kepron Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019

Kecamatan	Produksi (Kw)	Jumlah Tanaman Produktif (Pohon)	Produktivitas (Kw/Pohon)
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] MARIO RIWAWO	20	63	0,32
[020] LALABATA	0	0	0,00
[030] LILI RIAJA	35	175	0,20
[031] GANRA	0	0	0,00
[032] CITTA	33	165	0,20
[040] LILI RILAU	0	0	0,00
[050] DONRI DONRI	0	0	0,00
[060] MARIO RIAWA	0	0	0,00
SOPPENG	88	403	0,22

Sumber: Dinas Pertanian Kabupaten Soppeng

Tabel 24. Produksi, Jumlah Tanaman Produktif, dan Produktivitas Mangga Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019

Kecamatan	Produksi (Kw)	Jumlah Tanaman Produktif (Pohon)	Produktivitas (Kw/Pohon)
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] MARIO RIWAWO	1 118	1 676	0,67
[020] LALABATA	3 577	7 000	0,51
[030] LILI RIAJA	8 616	3 975	2,17
[031] GANRA	920	2 300	0,40
[032] CITTA	1 244	1 244	1,00
[040] LILI RILAU	3 500	3 500	1,00
[050] DONRI DONRI	1 310	1 300	1,01
[060] MARIO RIAWA	0	0	0,00
SOPPENG	20 285	20 995	0,97

Sumber: Dinas Pertanian Kabupaten Soppeng

Tabel 25. Produksi, Jumlah Tanaman Produktif, dan Produktivitas Nanas Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019

Kecamatan	Produksi (Kw)	Jumlah Tanaman Produktif (Pohon)	Produktivitas (Kw/Pohon)
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] MARIO RIWAWO	0	0	0,00
[020] LALABATA	0	0	0,00
[030] LILI RIAJA	1	17	0,06
[031] GANRA	0	0	0,00
[032] CITTA	0	0	0,00
[040] LILI RILAU	25	500	0,05
[050] DONRI DONRI	0	0	0,00
[060] MARIO RIAWA	0	0	0,00
SOPPENG	26	517	0,05

Sumber: Dinas Pertanian Kabupaten Soppeng

Tabel 26. Produksi, Jumlah Tanaman Produktif, dan Produktivitas Nangka/Cempedak Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019

Kecamatan	Produksi (Kw)	Jumlah Tanaman Produktif (Rumpun)	Produktivitas (Kw/Rumpun)
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] MARIO RIWAWO	48	68	0,71
[020] LALABATA	990	700	1,41
[030] LILI RIAJA	1 261	2 900	0,43
[031] GANRA	120	200	0,60
[032] CITTA	1 152	922	1,25
[040] LILI RILAU	69	41	1,68
[050] DONRI DONRI	0	0	0,00
[060] MARIO RIAWA	0	0	0,00
SOPPENG	3 640	4 831	0,75

Sumber: Dinas Pertanian Kabupaten Soppeng

Tabel 27. Produksi, Jumlah Tanaman Produktif, dan Produktivitas Pepaya Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019

Kecamatan	Produksi (Kw)	Jumlah Tanaman Produktif (Pohon)	Produktivitas (Kw/Pohon)
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] MARIO RIWAWO	107	240	0,45
[020] LALABATA	257	200	1,29
[030] LILI RIAJA	2 248	6 800	0,33
[031] GANRA	220	300	0,73
[032] CITTA	3 152	6 600	0,48
[040] LILI RILAU	3 250	5 500	0,59
[050] DONRI DONRI	394	2 020	0,20
[060] MARIO RIAWA	838	8 000	0,10
SOPPENG	10 466	29 660	0,35

Sumber: Dinas Pertanian Kabupaten Soppeng

Tabel 28. Produksi, Jumlah Tanaman Produktif, dan Produktivitas Pisang Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019

Kecamatan	Produksi (Kw)	Jumlah Tanaman Produktif (Rumpun)	Produktivitas (Kw/Rumpun)
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] MARIO RIWAWO	3 412	7 890	0,43
[020] LALABATA	2 015	2 100	0,96
[030] LILI RIAJA	2 065	9 750	0,21
[031] GANRA	952	4 000	0,24
[032] CITTA	837	1 832	0,46
[040] LILI RILAU	2 700	8 450	0,32
[050] DONRI DONRI	141	400	0,35
[060] MARIO RIAWA	1 222	10 000	0,12
SOPPENG	13 344	44 422	0,30

Sumber: Dinas Pertanian Kabupaten Soppeng

Tabel 29. Produksi, Jumlah Tanaman Produktif, dan Produktivitas Rambutan Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019

Kecamatan	Produksi (Kw)	Jumlah Tanaman Produktif (Pohon)	Produktivitas (Kw/Pohon)
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] MARIO RIWAWO	142	264	0,54
[020] LALABATA	49	135	0,36
[030] LILI RIAJA	3 190	3 230	0,99
[031] GANRA	0	0	0,00
[032] CITTA	75	50	1,50
[040] LILI RILAU	0	0	0,00
[050] DONRI DONRI	49	90	0,54
[060] MARIO RIAWA	0	0	0,00
SOPPENG	3 505	3 769	0,93

Sumber: Dinas Pertanian Kabupaten Soppeng

Tabel 30. Produksi, Jumlah Tanaman Produktif, dan Produktivitas Sawo Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019

Kecamatan	Produksi (Kw)	Jumlah Tanaman Produktif (Rumpun)	Produktivitas (Kw/Rumpun)
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] MARIO RIWAWO	0	0	0,00
[020] LALABATA	4	11	0,36
[030] LILI RIAJA	0	0	0,00
[031] GANRA	0	0	0,00
[032] CITTA	0	0	0,00
[040] LILI RILAU	0	0	0,00
[050] DONRI DONRI	0	0	0,00
[060] MARIO RIAWA	0	0	0,00
SOPPENG	4	11	0,36

Sumber: Dinas Pertanian Kabupaten Soppeng

Tabel 31. Produksi, Jumlah Tanaman Produktif, dan Produktivitas Sirsak Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019

Kecamatan	Produksi (Kw)	Jumlah Tanaman Produktif (Pohon)	Produktivitas (Kw/Pohon)
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] MARIO RIWAWO	0	0	0,00
[020] LALABATA	18	105	0,17
[030] LILI RIAJA	0	0	0,00
[031] GANRA	3	50	0,06
[032] CITTA	0	0	0,00
[040] LILI RILAU	0	0	0,00
[050] DONRI DONRI	0	0	0,00
[060] MARIO RIAWA	0	0	0,00
SOPPENG	21	155	0,14

Sumber: Dinas Pertanian Kabupaten Soppeng

Tabel 32. Produksi, Jumlah Tanaman Produktif, dan Produktivitas Sukun Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019

Kecamatan	Produksi (Kw)	Jumlah Tanaman Produktif (Pohon)	Produktivitas (Kw/Pohon)
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] MARIO RIWAWO	340	361	0,94
[020] LALABATA	1 320	1 200	1,10
[030] LILI RIAJA	9 773	5 460	1,79
[031] GANRA	40	100	0,40
[032] CITTA	45	58	0,78
[040] LILI RILAU	500	1 000	0,50
[050] DONRI DONRI	0	0	0,00
[060] MARIO RIAWA	0	0	0,00
SOPPENG	12 018	8 179	1,47

Sumber: Dinas Pertanian Kabupaten Soppeng

Tabel 33. Produksi, Luas Panen, dan Produktivitas Tanaman Biofarmaka di Kabupaten Soppeng Tahun 2019

Nama	Produksi (Kg)	Luas Panen (m²)	Produktivitas (Kg/m²)
(1)	(2)	(3)	(4)
Jahe	13 559	10 875	1,25
Kencur	33 000	22 000	1,50
Kunyit	1 629	410	3,97
Laos/Lengkuas	1 112	249	4,46
Temulawak	150	213	1,00

Sumber: Dinas Pertanian Kabupaten Soppeng

Tabel 34. Produksi, Luas Panen, dan Produktivitas Jahe Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019

Kecamatan	Produksi (Kg)	Luas Panen (m ²)	Produktivitas (Kg/m ²)
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] MARIO RIWAWO	0	0	0,00
[020] LALABATA	51	56	0,91
[030] LILI RIAJA	305	156	1,96
[031] GANRA	370	400	0,93
[032] CITTA	11 500	10 000	1,15
[040] LILI RILAU	1.333	263	5,07
[050] DONRI DONRI	0	0	0,00
[060] MARIO RIAWA	0	0	0,00
SOPPENG	13.559	10 875	1,25

Sumber: Dinas Pertanian Kabupaten Soppeng

Tabel 35. Produksi, Luas Panen, dan Produktivitas Kencur Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019

Kecamatan	Produksi (Kg)	Luas Panen (m ²)	Produktivitas (Kg/m ²)
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] MARIO RIWAWO	0	0	0,00
[020] LALABATA	0	0	0,00
[030] LILI RIAJA	0	0	0,00
[031] GANRA	0	0	0,00
[032] CITTA	0	0	0,00
[040] LILI RILAU	33 000	22 000	1,50
[050] DONRI DONRI	0	0	0,00
[060] MARIO RIAWA	0	0	0,00
SOPPENG	33 000	22 000	1,50

Sumber: Dinas Pertanian Kabupaten Soppeng

Tabel 36. Produksi, Luas Panen, dan Produktivitas Kunyit Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019

Kecamatan	Produksi (Kg)	Luas Panen (m ²)	Produktivitas (Kg/m ²)
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] MARIO RIWAWO	0	0	0,00
[020] LALABATA	462	200	2,31
[030] LILI RIAJA	690	15	46,00
[031] GANRA	115	100	1,15
[032] CITTA	60	20	3,00
[040] LILI RILAU	302	75	4,03
[050] DONRI DONRI	0	0	0,00
[060] MARIO RIAWA	0	0	0,00
SOPPENG	1 629	410	3,97

Sumber: Dinas Pertanian Kabupaten Soppeng

Tabel 37. Produksi, Luas Panen, dan Produktivitas Laos Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019

Kecamatan	Produksi (Kg)	Luas Panen (m ²)	Produktivitas (Kg/m ²)
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] MARIO RIWAWO	0	0	0,00
[020] LALABATA	0	0	0,00
[030] LILI RIAJA	347	84	4,13
[031] GANRA	80	50	1,60
[032] CITTA	0	0	0,00
[040] LILI RILAU	685	115	5,96
[050] DONRI DONRI	0	0	0,00
[060] MARIO RIAWA	0	0	0,00
SOPPENG	1 112	249	4,47

Sumber: Dinas Pertanian Kabupaten Soppeng

Tabel 38. Produksi, Luas Panen, dan Produktivitas Temulawak Dirinci per Kecamatan di Kabupaten Soppeng Tahun 2019

Kecamatan	Produksi (Kg)	Luas Panen (m ²)	Produktivitas (Kg/m ²)
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] MARIO RIWAWO	0	0	0
[020] LALABATA	0	0	0
[030] LILI RIAJA	163	163	1
[031] GANRA	50	50	1
[032] CITTA	0	0	0
[040] LILI RILAU	0	0	0
[050] DONRI DONRI	0	0	0
[060] MARIO RIAWA	0	0	0
SOPPENG	213	213	1

Sumber: Dinas Pertanian Kabupaten Soppeng

DATA

Mencerdaskan Bangsa

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



Jl. SALOTUNGO, WATANSOPPENG



(0484) 21060



Email: bps7312@bps.go.id
Web: sopengkab.bps.go.id