

# STATISTIK TANAMAN HORTIKULTURA

*Kabupaten Kayong Utara*

2022



**BADAN PUSAT STATISTIK  
KABUPATEN KAYONG UTARA**

**STATISTIK  
TANAMAN HORTIKULTURA**

*Kabupaten Kayong Utara*

**2022**



# **STATISTIK TANAMAN HORTIKULTURA KABUPATEN KAYONG UTARA 2022**

No. Publikasi : 61110.2306  
Nomor Katalog : 5204003.6111  
Ukuran Buku : 16,5 cm x 21,5 cm  
Jumlah Halaman : 58 + xiv halaman

Naskah :  
**Badan Pusat Statistik Kabupaten Kayong Utara**

Gambar Kulit :  
**Badan Pusat Statistik Kabupaten Kayong Utara**

Penyunting :  
**Badan Pusat Statistik Kabupaten Kayong Utara**

Diterbitkan oleh :  
**© Badan Pusat Statistik Kabupaten Kayong Utara**

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

## TIM PENYUSUN

**Penanggung jawab:**

Sugeng Junedi, S.ST., M.Si.

**Penyunting:**

Luailiyatuz Zahro', S.ST.

**Penulis:**

Rizky Indra Permana, S.ST.

**Pengolah Data:**

Dinas Pertanian dan Pangan

**Pembuat Kover:**

Dandy Adetiar Al Rizki, S.Tr.Stat.



## KATA PENGANTAR

Publikasi “Statistik Tanaman Hortikultura Kabupaten Kayong Utara 2022” merupakan publikasi hasil pengolahan data Laporan Statistik Pertanian Tanaman Hortikultura. Data yang disajikan dalam publikasi ini meliputi data luas panen dan banyaknya produksi tanaman hortikultura yang ada di Kabupaten Kayong Utara. Dengan tersedianya informasi dan data statistik tanaman hortikultura tersebut, maka harapan kami publikasi ini dapat digunakan untuk mengetahui potensi pertanian tanaman hortikultura yang ada di Kabupaten Kayong Utara. Selain itu, publikasi ini diharapkan dapat memberikan manfaat guna keperluan perencanaan, implementasi, dan evaluasi bagi para konsumen data, baik instansi pemerintah, swasta maupun masyarakat secara umum.

Kami menyadari bahwa publikasi ini masih banyak kekurangan. Oleh sebab itu, saran dan kritik dari semua pihak untuk perbaikan selanjutnya terhadap publikasi ini sangat kami harapkan. Akhirnya, kami mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada semua pihak yang telah membantu kelancaran proses pengumpulan data hingga penyusunan publikasi ini, sehingga dapat terbit tepat waktu.

Sukadana, Maret 2023

Kepala Badan Pusat Statistik  
Kabupaten Kayong Utara



**Sugeng Junedi, S.ST., M.Si.**  
NIP. 19740612 199612 1 001





## DAFTAR ISI

	hal.
TIM PENYUSUN .....	iii
KATA PENGANTAR .....	v
DAFTAR ISI .....	vii
DAFTAR TABEL .....	ix
DAFTAR GRAFIK .....	xiii
PENDAHULUAN .....	1
I LATAR BELAKANG .....	1
II TUJUAN DAN RUANG LINGKUP .....	2
III KONSEP DAN DEFINISI .....	3
1 Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim .....	3
2 Tanaman Buah dan Sayur Tahunan .....	4
3 Tanaman Biofarmaka .....	4
4 Tanaman Hias .....	4
5 Luas Tanaman Akhir Bulan Yang Lalu .....	4
6 Luas Panen .....	4
7 Luas Panen Habis/Dibongkar .....	5
8 Luas Panen Belum Habis .....	5
9 Luas Rusak/Tidak Berhasil (Puso) .....	5
10 Luas Penanaman Baru/Tambah Tanam .....	6
11 Luas Tanaman Akhir Bulan Laporan .....	6
12 Produksi .....	6





14	Produksi Dipanen Habis/Dibongkar .....	6
15	Produksi Belum Habis .....	6
16	Harga Jual Petani .....	6
IV	METODE PENGUMPULAN DATA .....	7
A	Penaksiran/Penentuan Luas .....	7
B	Penaksiran/Penentuan Produksi .....	8
	ULASAN SINGKAT .....	9
1	Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim (SBS) .....	9
2	Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan (BST) .....	11
3	Tanaman Biofarmaka (TBF) .....	14



## DAFTAR TABEL

<i>Judul Tabel</i>	<i>Hal.</i>
Tabel 1.1 Luas Panen dan Produksi Sayuran dan Buah-Buahan Semusim di Kabupaten Kayong Utara Tahun 2022 .....	17
Tabel 1.2 Luas Panen dan Produksi Daun Bawang Menurut Kecamatan di Kabupaten Kayong Utara Tahun 2022 .....	18
Tabel 1.3 Luas Panen dan Produksi Bawang Merah Menurut Kecamatan di Kabupaten Kayong Utara Tahun 2022 .....	19
Tabel 1.4 Luas Panen dan Produksi Bayam Menurut Kecamatan di Kabupaten Kayong Utara Tahun 2022 .....	20
Tabel 1.5 Luas Panen dan Produksi Buncis Menurut Kecamatan di Kabupaten Kayong Utara Tahun 2022 .....	21
Tabel 1.6 Luas Panen dan Produksi Cabai Rawit Menurut Kecamatan di Kabupaten Kayong Utara Tahun 2022 .....	22
Tabel 1.7 Luas Panen dan Produksi Kacang Panjang Menurut Kecamatan di Kabupaten Kayong Utara Tahun 2022 .....	23
Tabel 1.8 Luas Panen dan Produksi Kangkung Menurut Kecamatan di Kabupaten Kayong Utara Tahun 2022 .....	24
Tabel 1.9 Luas Panen dan Produksi Mentimun Menurut Kecamatan di Kabupaten Kayong Utara Tahun 2022 .....	25
Tabel 1.10 Luas Panen dan Produksi Petsai/Sawi Menurut Kecamatan di Kabupaten Kayong Utara Tahun 2022 .....	26
Tabel 1.11 Luas Panen dan Produksi Semangka Menurut Kecamatan di Kabupaten Kayong Utara Tahun 2022 .....	27
Tabel 1.12 Luas Panen dan Produksi Terung Menurut Kecamatan di Kabupaten Kayong Utara Tahun 2022 .....	28
Tabel 1.13 Luas Panen dan Produksi Tomat Menurut Kecamatan di Kabupaten Kayong Utara Tahun 2022 .....	29
Tabel 2.1 Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Buah dan Sayuran Tahunan di Kabupaten Kayong Utara Tahun 2022 .....	30
Tabel 2.2 Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Alpukat di Kabupaten Kayong Utara Tahun 2022 .....	32



<i>Judul Tabel</i>	<i>Hal.</i>
Tabel 2.3 Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Anggur di Kabupaten Kayong Utara Tahun 2022 .....	33
Tabel 2.4 Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Belimbing di Kabupaten Kayong Utara Tahun 2022 .....	34
Tabel 2.5 Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Buah Naga di Kabupaten Kayong Utara Tahun 2022 .....	35
Tabel 2.6 Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Duku/Langsar/Kokosan di Kabupaten Kayong Utara Tahun 2022 ....	36
Tabel 2.7 Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Durian di Kabupaten Kayong Utara Tahun 2022 .....	37
Tabel 2.8 Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Jambu Air di Kabupaten Kayong Utara Tahun 2022 .....	38
Tabel 2.9 Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Jambu Biji di Kabupaten Kayong Utara Tahun 2022 .....	39
Tabel 2.10 Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Jengkol di Kabupaten Kayong Utara Tahun 2022 .....	40
Tabel 2.11 Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Jeruk Lemon di Kabupaten Kayong Utara Tahun 2022 .....	41
Tabel 2.12 Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Jeruk Pamelon di Kabupaten Kayong Utara Tahun 2022 .....	42
Tabel 2.13 Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Jeruk Siam/Kepron di Kabupaten Kayong Utara Tahun 2022 .....	43
Tabel 2.14 Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Lengkuas di Kabupaten Kayong Utara Tahun 2022 .....	44
Tabel 2.15 Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Mangga di Kabupaten Kayong Utara Tahun 2022 .....	45
Tabel 2.16 Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Manggis di Kabupaten Kayong Utara Tahun 2022 .....	46
Tabel 2.17 Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Melinjo di Kabupaten Kayong Utara Tahun 2022 .....	47



<i>Judul Tabel</i>	<i>Hal.</i>
Tabel 2.18 Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Nangka/Cempedak di Kabupaten Kayong Utara Tahun 2022 .....	48
Tabel 2.19 Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Nenas di Kabupaten Kayong Utara Tahun 2022 .....	49
Tabel 2.20 Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Pepaya di Kabupaten Kayong Utara Tahun 2022 .....	50
Tabel 2.21 Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Petai di Kabupaten Kayong Utara Tahun 2022 .....	51
Tabel 2.22 Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Pisang di Kabupaten Kayong Utara Tahun 2022 .....	52
Tabel 2.23 Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Rambutan di Kabupaten Kayong Utara Tahun 2022 .....	53
Tabel 2.24 Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Salak di Kabupaten Kayong Utara Tahun 2022 .....	54
Tabel 2.25 Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Sawo di Kabupaten Kayong Utara Tahun 2022 .....	55
Tabel 2.26 Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Sirsak di Kabupaten Kayong Utara Tahun 2022 .....	56
Tabel 2.27 Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Sukun di Kabupaten Kayong Utara Tahun 2022 .....	57
Tabel 3.1 Luas Panen dan Produksi Tanaman Biofarmaka di Kabupaten Kayong Utara Tahun 2022 .....	58





**DAFTAR GRAFIK**

<i>Judul Grafik</i>	<i>Hal.</i>
Grafik 1. Produksi Sayuran dan Buah-Buahan Semusim Terbanyak di Kabupaten Kayong Utara Tahun 2022 (Kuintal) .....	9
Grafik 2. Produksi Sayuran dan Buah-buahan Semusim Terbanyak di Kabupaten Kayong Utara Menurut Kecamatan Tahun 2022 (Kuintal) .....	10
Grafik 3. Produksi Buah dan Sayuran Tahunan Terbanyak di Kabupaten Kayong Utara Tahun 2022 (kuintal) .....	12
Grafik 4. Produksi Buah dan Sayuran Tahunan Terbanyak di Kabupaten Kayong Utara Menurut Kecamatan Tahun 2020 (Kuintal) .....	13
Grafik 5. Produksi Tanaman Biofarmaka Terbanyak di Kabupaten Kayong Utara Tahun 2022 (Kilogram) .....	14





## PENDAHULUAN

### I. LATAR BELAKANG

Sektor pertanian merupakan sektor basis atau sektor utama dalam perekonomian di Kabupaten Kayong Utara. Dalam pembentukan Produk Domestik Regional Bruto (PDRB) Kabupaten Kayong Utara, sektor pertanian masih menduduki peringkat pertama dibandingkan dengan sektor lain dengan memberikan kontribusi lebih dari 20 persen. Selain itu, sebagian besar Angkatan kerja di Kabupaten Kayong Utara juga bergerak di sektor Pertanian, yang meliputi Tanaman Pangan, Perkebunan, Perikanan, Kehutanan dan Hortikultura.

Komoditas tanaman hortikultura mempunyai nilai ekonomi yang cukup tinggi, sehingga dapat menjadi sumber penghasilan bagi pelaku usaha tanaman hortikultura. Produktivitas tanaman hortikultura perlu dikembangkan guna memenuhi kebutuhan masyarakat akan kebutuhan gizi dan pangan sehari-hari. Oleh karena itu, dengan adanya data dan informasi mengenai potensi tanaman hortikultura di Kabupaten Kayong Utara, maka akan semakin berguna bagi para pengambil kebijakan dalam perencanaan pembangunan di sektor pertanian khususnya pertanian tanaman hortikultura.

Pengumpulan data statistik Pertanian (SP) Tanaman Hortikultura adalah kegiatan kerjasama antara Badan Pusat Statistik (BPS) dan Kementerian Pertanian. Kerjasama tersebut dituangkan antara lain melalui surat instruksi bersama antara Kepala BPS dengan Direktur jenderal (Dirjen) Pertanian Tanaman Pangan dan Hortikultura, yaitu :

- i. No. 20/DJPTP/VI/1975 tanggal 28/6/1975;  
P.2/1/II/1975
- ii. No. I.HK.050.84.86 tanggal 17/12/1984;  
04110.0288
- iii. No. I.HK.050.617 tanggal 7/8/1987;  
04110.143





Dengan adanya instruksi bersama ini, maka akan diperoleh suatu data pertanian yang seragam antara BPS dengan Dirjen Pertanian Tanaman pangan dan Hortikultura. Selain instruksi tersebut, untuk pengawasan pelaksanaan di lapangan telah dikeluarkan Instruksi Menteri Pertanian Nomor : 3 Tahun 1973 kepada semua Gubernur Kepala Daerah Tingkat I agar memerintahkan semua Bupati/Walikota dan Camat antara lain untuk mengawasi pengisian Buku Register Kabupaten, Kecamatan, serta mengawasi Petugas di lapangan dalam membuat laporan. Hal ini dimaksudkan agar data dan informasi yang diberikan lebih akurat dan dapat dipertanggungjawabkan.

## II. TUJUAN DAN RUANG LINGKUP

Tujuan penyajian Publikasi Statistik Tanaman Hortikultura Kabupaten Kayong Utara Tahun 2020 adalah untuk menyediakan data statistik di sektor pertanian tanaman hortikultura secara umum yang ada di Kabupaten Kayong Utara. Data statistik yang disediakan tersebut memuat keterangan mengenai tanaman buah-buahan dan sayur-sayuran serta tanaman hias yang ada di Kabupaten Kayong Utara. Dengan menampilkan data tanaman hortikultura secara lebih lengkap hingga level kecamatan, maka akan diketahui potensi pertanian tanaman hortikultura dan juga kecamatan yang membudidayakan tanaman hortikultura.

Publikasi statistik tanaman hortikultura ini mencakup data mengenai luas tanaman dan hasil produksi tanaman hortikultura yang dibudidayakan oleh masyarakat Kabupaten Kayong Utara pada tahun 2020 menurut jenis tanaman dan kecamatan. Tanaman hortikultura teridiri dari tanaman sayuran dan buah-buahan semusim, tanaman buah dan sayur tahunan, tanaman hias dan tanaman biofarmaka/obat-obatan. Namun, karena di Kabupaten Kayong Utara tidak terdapat usaha budidaya tanaman hias sehingga dalam publikasi ini tidak menampilkan data tanaman hias.

Kajian yang dilakukan dalam publikasi ini dianalisa dan ditampilkan sampai dengan level kecamatan yang ada di Kabupaten Kayong Utara. Dikarenakan terdapatnya keterbatasan pelaporan dan kompilasi yang dilakukan, maka nilai total luas panen dan produksi tanaman sayuran dan buah-buahan se-Kabupaten Kayong Utara hanya mencakup sebanyak 5

Kecamatan yaitu Kecamatan Sukadana, Kecamatan Simpang Hilir, Kecamatan Teluk Batang, Kecamatan Seponti dan Kecamatan Pulau Maya, tidak termasuk Kecamatan Kepulauan Karimata.

### III. KONSEP DAN DEFINISI

Konsep dan definisi yang jelas merupakan hal yang sangat diperlukan dalam menyatukan persepsi mengenai suatu hal. Untuk menghindari kesalahan penafsiran makna data dalam publikasi ini, maka disertakan juga konsep dan definisi dari istilah-istilah yang digunakan.

Hortikulutra dapat diartikan sebagai budidaya tanaman kebun. Hortikultura memfokuskan pada budidaya tanaman yang berkaitan dengan tanaman sayuran, buah-buahan, tanaman obat-obatan (biofarmaka) dan tanaman hias.

#### 1. Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim

- a) Tanaman sayuran semusim adalah tanaman sumber vitamin, garam mineral dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman yang berupa daun, bunga, dan umbinya, yang berumur kurang dari satu tahun (semusim).
- b) Tanaman buah-buahan semusim adalah tanaman sumber vitamin, garam mineral dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman yang berupa buah, berumur kurang dari satu tahun (semusim), tidak berbentuk pohon/rumpun tetapi menjalar dan berbatang lunak.

Tanaman sayuran dan buah-buahan semusim biasanya dapat dipanen berkali-kali sampai tanaman tersebut dibongkar. Beberapa jenis tanaman sayuran dan buah-buahan semusim antara lain bawang daun, bawang merah, cabai rawit, cabai besar, bayam, terung, ketimun, tomat, semangka, melon, dan lain-lain.



## 2. Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan

a) Tanaman buah-buahan tahunan adalah sumber vitamin, garam dan mineral dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman yang berupa buah dan merupakan tanaman tahunan.

b) Tanaman Sayuran Tahunan adalah tanaman sumber vitamin, garam mineral dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman yang berupa daun dan atau buah yang berumur lebih dari satu tahun.

Beberapa contoh tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan antara lain durian, pisang, rambutan, nenas, nangka, jengkol, petai, sukun, dan lain-lain.

## 3. 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, buah, umbi (rimpang) ataupun akar. Beberapa jenis tanaman biofarmaka antara lain jahe, kunyit, mengkudu, temulawak, temuireng, kapulaga dan lain-lain.

## 4. Tanaman Hias

Tanaman hias adalah tanaman yang mempunyai nilai keindahan baik bentuk, warna daun, tajuk maupun bunganya, sering digunakan untuk penghias pekarangan dan lain sebagainya. Beberapa jenis tanaman hias antara lain anggrek, mawar, melati, adenium dan lain-lain.

## 5. Luas Tanaman Akhir Bulan Yang Lalu

Luas tanaman akhir bulan yang lalu adalah luas tanaman pada tanggal terakhir dari bulan laporan yang lalu. Besarnya luas ini sama dengan luas tanaman pada awal bulan laporan, disini luas tanaman benih tidak dimasukkan.

## 6. Luas Panen

Luas panen adalah luas tanaman yang dipungut hasilnya setelah tanaman tersebut cukup umur dan sesuai dengan kriteria panen, hasilnya paling sedikit 11 persen dari keadaan normal. Mencabut bibit tidak termasuk sebagai memungut hasil. Luas panen

tanaman hortikultura merupakan luas tanaman sayuran, buah-buahan, biofarmaka dan tanaman hias yang diambil hasilnya atau dipanen pada periode pelaporan.

Luas panen untuk tanaman sayuran adalah luas tanaman yang dipanen sekaligus/habis/dibongkar dan luas tanaman yang dipanen berkali-kali (lebih dari satu kali) belum habis.

#### **7. Luas Panen Habis/Dibongkar**

Luas panen habis dibongkar adalah luas tanaman sayuran dan buah-buahan semusim yang dipanen habis atau yang biasanya dipanen lebih dari sekali dan pada periode pelaporan dibongkar.

Tanaman yang dipanen sekaligus/habis/dibongkar adalah tanaman yang sehabis panen langsung dibongkar/dicabut, terdiri dari bawang merah, bawang putih, bawang daun, kentang, kol/kubis, kembang kol, petsai/sawi, wortel, lobak, dan kacang merah.

Tanaman yang dipanen berkali-kali (lebih dari satu kali)/belum habis adalah tanaman yang pemanenannya lebih dari satu kali dan biasanya dibongkar apabila panen terakhir sudah tidak memadai lagi, terdiri dari : kacang panjang, cabe besar, cabe rawit, jamur, tomat, terung, buncis, ketimun, labu siam, kangkung, bayam, melon, semangka dan blewah.

#### **8. Luas Panen Belum Habis**

Luas panen belum habis adalah luas tanaman sayuran dan buah-buahan semusim yang biasanya dipanen lebih dari sekali dan pada periode pelaporan belum dibongkar.

Contoh : Tanaman cabe besar seluas 1 hektar dipanen beberapa kali pada periode laporan bulan januari, februari, dan maret. Pada bulan januari dipanen dan dilaporkan luas panennya 1 hektar dimasukkan dikolom luas panen belum habis dan pada bulan maret dipanen satu kali lagi dan dibongkar karena sudah tua, maka luas panen 1 hektar dimasukkan pada luas panen habis.

#### **9. Luas Rusak/Tidak Berhasil (Puso)**

Luas rusak/tidak berhasil adalah luas tanaman yang mengalami serangan OPT (Organisme Pengganggu Tanaman) atau hama, bencana alam, sedemikian rupa sehingga



hasilnya kurang dari 11 persen keadaan normal. Termasuk disini tanaman yang sengaja dirusak sebelum waktu panen (karena OPT, untuk makanan ternak dan sebagainya).

**10. Luas Penanaman Baru/Tambah Tanam**

Yang dimaksud luas penanaman baru adalah luas tanaman yang betul-betul ditanam (sebagai tanaman baru) pada bulan laporan, baik penanaman yang bersifat normal maupun penanaman yang dilakukan untuk mengganti tanaman yang dibabat/dimusahkan karena serangan OPT atau sebab-sebab lain, walaupun pada bulan tersebut tanaman yang baru ditanam dibongkar kembali (akan ditanami kembali/*replanting*).

**11. Luas Tanaman Akhir Bulan Laporan**

Yang dimaksud adalah luas tanaman akhir bulan laporan adalah adanya tanaman pada akhir bulan laporan. Luas tanaman akhir bulan laporan merupakan luas tanaman akhir bulan yang lalu dikurangi luas panen yang habis dibongkar, luas puso ditambah dengan luas penanaman baru.

**12. Produksi**

Produksi adalah banyaknya hasil dari setiap jenis tanaman hortikultura yang diusahakan selama setahun yang lalu sesuai menurut bentuk produksi (hasil) yang diambil berdasarkan luas yang dipanen pada bulan laporan.

**13. Produksi Dipanen habis/Dibongkar**

Yang dimaksud dengan produksi dipanen habis/dibongkar adalah hasil dari luas panen tanaman hortikultura yang dipanen habis/dibongkar pada periode pelaporan.

**14. Produksi Belum Habis**

Produksi belum habis adalah hasil dari luas panen tanaman hortikultura yang biasanya dipanen lebih dari sekali dan pada periode pelaporan belum dibongkar.

**15. Harga Jual Petani**

Harga jual petani adalah rata-rata harga per kuintal dalam rupiah di tingkat petani yang berlaku di kecamatan tersebut pada bulan laporan untuk setiap jenis tanaman hortikultura.

Untuk mendapatkan data harga jual petani dilakukan dengan cara mencari informasi harga tertinggi dan terendah yang terjadi di desa sentra produksi dan kemudian dirata-ratakan atau dengan mencari harga rata-rata terbanyak di kecamatan.

#### **IV. METODE PENGUMPULAN DATA**

Pengumpulan data statistik pertanian tanaman hortikultura berupa data luas tanaman dan produksi tanaman hortikultura dilakukan setiap bulan. Pengumpulan data tanaman hortikultura dilakukan oleh KCD/Mantri Tani/Petugas Pengumpul Data Dinas Pertanian dan Pangan Kabupaten Kayong Utara dengan metode perkiraan pengamatan lapangan. Pengumpulan data tersebut menggunakan daftar register kecamatan dan daftar isian Survei Pertanian Hortikultura (SPH). Daftar register yang digunakan yaitu SPH-SBS untuk tanaman sayuran dan buah-buahan semusim, SPH-BST untuk tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan, SPH-TBF untuk tanaman biofarmaka dan SPH-TH untuk tanaman hias. Data hasil lapangan selanjutnya diserahkan kepada BPS Kabupaten Kayong Utara untuk diolah yang saat ini dilakukan secara online.

Adapun data statistik tanaman hortikultura yang dikumpulkan adalah:

1. Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim (SPH-SBS)
2. Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan (SPH-BST)
3. Tanaman Biofarmaka (SPH-TBF)
4. Tanaman Hias (SPH-TH)
5. Laporan Perbenihan Hortikultura (SPH-BN)
6. Laporan Alat dan Mesin Pertanian Hortikultura (SPH-ALSIN)

##### **A. Penaksiran/Penentuan Luas**

Penentuan data untuk menaksir atau menentukan luas tanaman dilakukan dengan beberapa cara, antara lain :



- a. Pelaporan rutin para petani kepada Kepala Desa melalui kelompok tani/kontak tani, yang selanjutnya Kepala Desa melaporkan ke petugas kecamatan.
- b. Perkiraan berdasarkan jumlah bibit yang digunakan pada suatu daerah/desa tertentu untuk periode/bulan-bulan tertentu, kemudian petugas akan bisa mengetahui/memperkirakan luas tanam.
- c. Pencatatan berdasarkan perkiraan yang dilakukan oleh pegawai/petugas desa yang berpengalaman, selanjutnya aparat desa melaporkan ke kecamatan yang meminta keterangan kepada semua desa, kemudian membuat rekap kecamatan.

**B. Penaksiran/Penentuan Produksi**

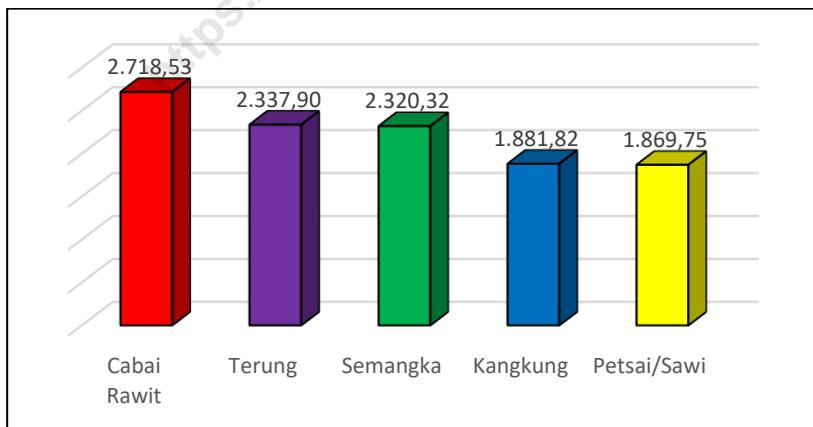
Untuk tanaman hortikultura (sayuran dan buah-buahan), data produksi langsung diperoleh dari laporan petugas di kecamatan yang bersumber dari Kelompok Tani, Kepala Desa, atau Petugas Penyuluh Lapangan (PPL), serta dari Mantri Tani yang ada di Kecamatan.

## ULASAN SINGKAT

### I. Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim (SBS)

Kabupaten Kayong Utara memiliki beragam produksi tanaman sayur dan buah-buahan. Dengan luas lahan pertanian sebesar 263.666 Ha, pemerintah daerah terus berusaha mengoptimalkan penggunaan lahan dengan menanam berbagai komoditas pertanian. Diantaranya termasuk tanaman hortikultura yang mencakup beragam tanaman sayuran dan buah-buahan. Meski tidak semua jenis sayuran dan buah-buahan dapat diproduksi di Kabupaten Kayong Utara, namun beberapa komoditas strategis seperti cabai rawit dan terung telah mampu menjadi komoditas unggulan dalam beberapa tahun terakhir. Sementara itu, untuk jenis sayuran dan buah-buahan lain seperti kentang, wortel, dan brokoli harus diimpor dari wilayah lain.

**Grafik 1. Produksi Sayuran dan Buah-Buahan Semusim Terbanyak di Kabupaten Kayong Utara Tahun 2022 (Kuintal)**



**Sumber:** Hasil Pengolahan Laporan Statistik Pertanian Badan Pusat Statistik

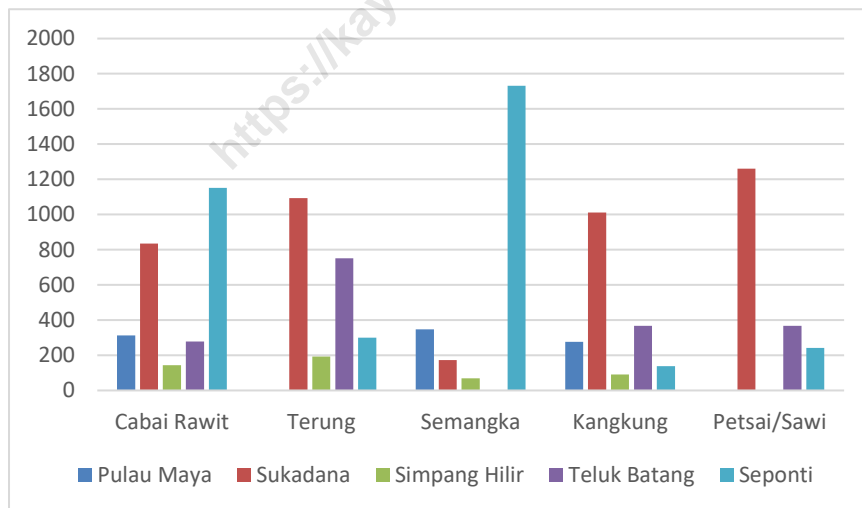




Berdasarkan Grafik 1, dapat diketahui bahwa pada tahun 2022 jenis sayuran dan buah-buahan semusim yang paling banyak diproduksi di Kabupaten Kayong Utara adalah cabai rawit. Selama tahun 2022, produksi tanaman cabai rawit di Kabupaten Kayong Utara mencapai 2.718,53 Kuintal. Selanjutnya di urutan kedua terdapat komoditas terung dengan total produksi 2.337,90 kuintal, disusul komoditas semangka, kangkung, dan petsai/sawi.

Selain lima komoditas utama tersebut, terdapat juga beberapa jenis komoditas sayuran dan buah-buahan semusim lainnya yang diproduksi di Kabupaten Kayong utara, seperti: buncis, bawang merah, bawang daun, dan sebagainya. Beberapa jenis tanaman ini, bukan menjadi komoditas utama di Kabupaten Kayong Utara. Selain karena kurangnya minat petani, kondisi lahan yang kurang mendukung juga menjadi faktor penyebab komoditas tersebut menjadi komoditas non unggulan.

**Grafik 2. Produksi Sayuran dan Buah-buahan Semusim Terbanyak di Kabupaten Kayong Utara Menurut Kecamatan Tahun 2022 (Kuintal)**



**Sumber :** Hasil Pengolahan Laporan Statistik Pertanian Badan Pusat Statistik



Berdasarkan wilayah kecamatan, pada tahun 2022, produksi komoditas cabai rawit paling tinggi ada di Kecamatan Seponti dengan produksi sekitar 1.150,62 kuintal diikuti dengan Kecamatan Sukadana dengan produksi sekitar 833,99 kuintal dalam satu tahun. Produksi terung paling tinggi ada di Kecamatan Sukadana dengan produksi sekitar 1.093,78 kuintal diikuti dengan Kecamatan Teluk Batang dengan produksi sekitar 751,69 kuintal dalam satu tahun. Untuk produksi semangka paling tinggi ada di Kecamatan Seponti dengan produksi sekitar 1.731,09 kuintal dalam satu tahun. Untuk produksi kangkung paling tinggi ada di Kecamatan Sukadana dengan produksi sekitar 1.010,38 kuintal dalam satu tahun. Sedangkan untuk produksi petsai/sawi paling tinggi ada di Kecamatan Sukadana dengan produksi sekitar 1.260,00 kuintal dalam satu tahun.

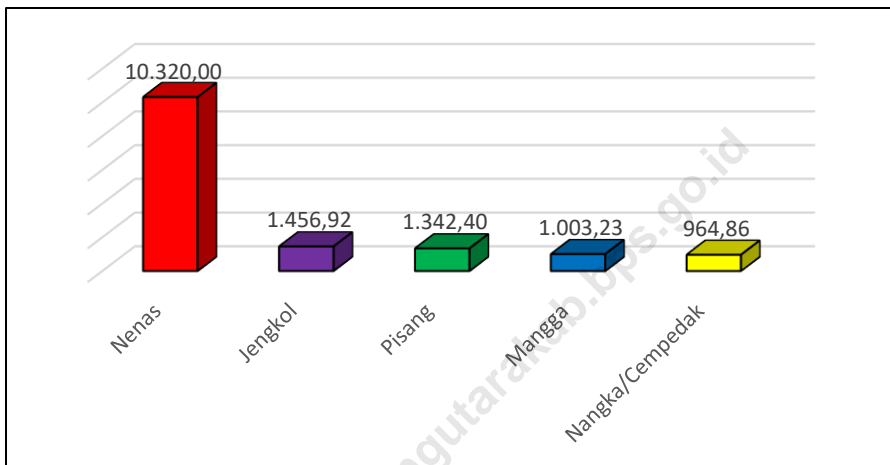
Kecamatan Sukadana mendominasi total produksi dari lima komoditas tanaman sayuran dan buah-buahan semusim yang terbanyak di Kabupaten Kayong Utara pada tahun 2022. Hampir semua dari kelima tanaman sayuran dan buah semusim tersebut banyak diproduksi di Kecamatan Sukadana, kecuali untuk semangka yang relative sedikit diproduksi Sukadana dibandingkan Kecamatan lain seperti Kecamatan Seponti dan Pulau Maya. Tidak mengherankan karena Kecamatan Sukanana memiliki tanah yang subur dan merupakan sentra pertanian di Kabupaten Kayong Utara.

## II. Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan (BST)

Kabupaten Kayong Utara memproduksi beberapa jenis buah dan sayuran tahunan yang selalu berbuah hampir setiap tahunnya. Lima jenis buah dan sayur tahunan yang memiliki produksi terbanyak di Kabupaten Kayong Utara pada tahun 2022 nenas, jengkol, pisang, manga, dan nangka/cempedak.



**Grafik 3. Produksi Buah dan Sayuran Tahunan Terbanyak di Kabupaten Kayong Utara Tahun 2022 (kuintal)**

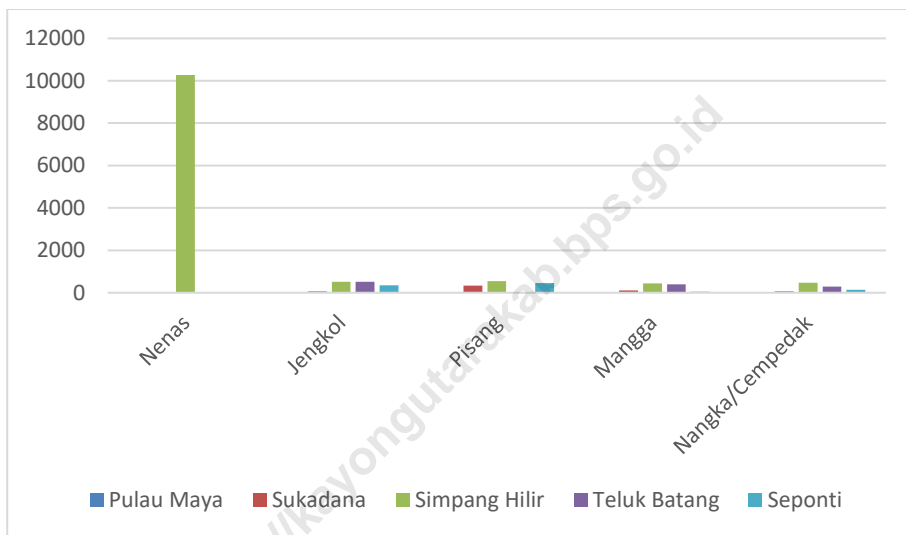


**Sumber :** Hasil Pengolahan Laporan Statistik Pertanian Badan Pusat Statistik

Berdasarkan Grafik 3, pada tahun 2022 produksi buah dan sayuran tahunan terbanyak adalah nenas yang mencapai 24.784 kuintal. Kemudian jengkol, pisang manga, dan nangka/cempedak juga menjadi buah dan sayuran tahunan dengan produksi yang tinggi di Kabupaten Kayong selama tahun 2022. Selain 5 komoditas tersebut, terdapat beberapa jenis tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan lain yang diproduksi di Kabupaten Kayong Utara, seperti salak, rambutan, durian, dan lain-lain.



**Grafik 4. Produksi Buah dan Sayuran Tahunan Terbanyak di Kabupaten Kayong Utara Menurut Kecamatan Tahun 2020 (Kuintal)**



**Sumber :** Hasil Pengolahan Laporan Statistik Pertanian Badan Pusat Statistik

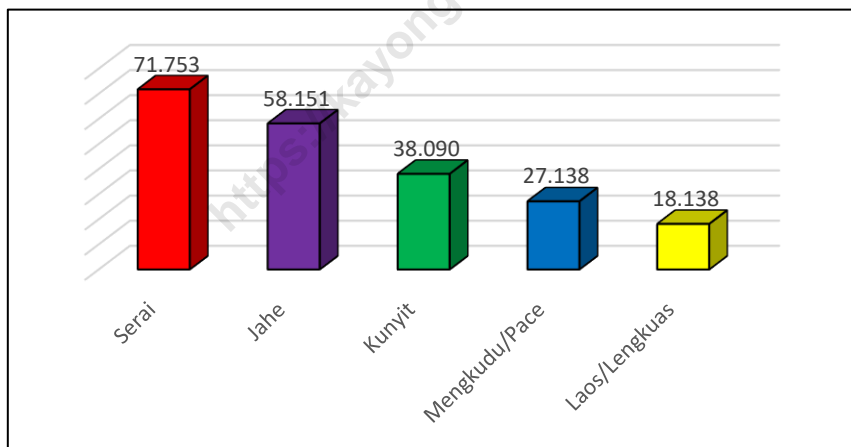
Berdasarkan Grafik 4, bisa diketahui bahwa produksi nenas terbanyak di Kabupaten Kayong Utara ada di Kecamatan Simpang Hilir dengan produksi sekitar 10.270 Hampir semua nenas yang diproduksi di Kabupaten Kayong Utara, berasal dari Kecamatan Simpang Hilir. Pada tahun 2022, dari total 10.320,00 kuintal produksi nenas di Kabupaten Kayong Utara, sebanyak 10.270,00 kuintal dihasilkan di Kecamatan Simpang Hilir, sementara sisanya dihasilkan dari kecamatan lain. Untuk produksi jengkol, pisang, mangga, serta nangka/cempedak terbanyak juga ada di Kecamatan Simpang Hilir produksi masing-masing sekitar 521.33 kuintal, 553,80 kuintal, 447,97 kuintal, dan 478,92 kuintal



### III. Tanaman Biofarmaka (TBF)

Tanaman Biofarmaka merupakan salah satu jenis tanaman hortikultura yang memiliki beragam khasiat. Sebagian besar diantaranya dimanfaatkan sebagai obat-obatan dan bahan kosmetik., Beberapa tanaman biofarmaka dengan jumlah produksi tertinggi di Kabupaten Kayong Utara pada tahun 2022 antara lain serai, jahe, kunyit, mengkudu/pace, dan laos/lengkuas. Sebenarnya, jenis tanaman biofarmaka lainnya seperti kapulaga, mahkota dewa, lempuyang serta sambiloto juga dihasilkan di Kabupaten Kayong Utara, hanya saja jumlahnya tidak banyak.

**Grafik 5. Produksi Tanaman Biofarmaka Terbanyak di Kabupaten Kayong Utara Tahun 2022 (Kilogram)**



**Sumber :** Hasil Pengolahan Laporan Statistik Pertanian Badan Pusat Statistik

Berdasarkan Grafik 5, tanaman serai merupakan tanaman biofarmaka dengan produksi terbanyak diantara tanaman biofarmaka lainnya yang ada di Kabupaten Kayong Utara pada tahun 2022 dengan produksi mencapai 71.753 kg atau sekitar 71 ton selama tahun 2022.



Tanaman biofarmaka lainnya yang memiliki produksi tinggi lainnya di Kabupaten Kayong Utara adalah jahe dan kunyit dengan produksi masing-masing 56,151 kg dan 38,090 kg selama tahun 2022. Sementara itu, untuk produksi mengkudu/pace dan laos/lengkuas masing-masing sekitar 27.138 kg dan 18.138 kg pada tahun 2022.

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



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

**Tabel 1.1**  
**Luas Panen dan Produksi Sayuran dan Buah-Buahan Semusim**  
**di Kabupaten Kayong Utara**  
**Tahun 2022**

No	Komoditas	Luas Panen (Ha)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Bawang Daun	2.80	195.22
2	Bawang Merah	0.70	48.64
3	Bayam	17.40	484.56
4	Buncis	0.20	16.00
5	Cabai Rawit	43.35	2 718.53
6	Kacang Panjang	8.50	1 010.62
7	Kangkung	18.50	1 881.82
8	Mentimun	8.20	1 068.52
9	Petsai/Sawi	17.80	1 869.75
10	Semangka	13.40	2 320.32
11	Terung	10.30	2 337.90
12	Tomat	5.50	1 213.27
	<b>2022</b>	<b>146.70</b>	<b>15 165.20</b>
	2021	608.00	39 843.77
<b>Jumlah</b>	2020	158.00	24 356.00
	2019	211.00	33 407.00
	2018	284.00	30 633.00

Sumber : Hasil Pengolahan Laporan Statistik Pertanian Badan Pusat Statistik





**Tabel 1.2**  
**Luas Panen dan Produksi Bawang Daun Menurut Kecamatan**  
**di Kabupaten Kayong Utara**  
**Tahun 2022**

No	Kecamatan	Luas Panen (Ha)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Pulau Maya	-	-
2	Sukadana	0.20	13.91
3	Simpang Hilir	-	-
4	Teluk Batang	0.50	35.00
5	Seponti	2.10	146.31
6	Kep. Karimata	...	...
	<b>2021</b>	<b>2.80</b>	<b>195.22</b>
	2021	4.50	312.98
<b>Jumlah</b>	2020	5.00	350.00
	2019	7.00	490.00
	2018	19.00	1 329.00

Sumber : Hasil Pengolahan Laporan Statistik Pertanian Badan Pusat Statistik



**Tabel 1.3**  
**Luas Panen dan Produksi Bawang Merah Menurut Kecamatan**  
**di Kabupaten Kayong Utara**  
**Tahun 2022**

<b>No</b>	<b>Kecamatan</b>	<b>Luas Panen (Ha)</b>	<b>Produksi (Kuintal)</b>
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Pulau Maya	-	-
2	Sukadana	0.40	27.64
3	Simpang Hilir	0.20	14.00
4	Teluk Batang	0.10	7.00
5	Seponti	-	-
6	Kep. Karimata	...	...
<b>Jumlah</b>		<b>0.70</b>	<b>48.64</b>

Sumber : Hasil Pengolahan Laporan Statistik Pertanian Badan Pusat Statistik



**Tabel 1.4**  
**Luas Panen dan Produksi Bayam Menurut Kecamatan**  
**di Kabupaten Kayong Utara**  
**Tahun 2022**

No	Kecamatan	Luas Panen (Ha)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Pulau Maya	-	-
2	Sukadana	12.00	333.30
3	Simpang Hilir	-	-
4	Teluk Batang	3.00	83.32
5	Seponti	2.40	67.94
6	Kep. Karimata	...	...
	<b>2022</b>	<b>17.40</b>	<b>484.56</b>
	2021	17.50	626.71
<b>Jumlah</b>	2020	15.00	420.00
	2019	25.00	699.00
	2018	33.00	923.00

Sumber : Hasil Pengolahan Laporan Statistik Pertanian Badan Pusat Statistik



**Tabel 1.5**  
**Luas Panen dan Produksi Buncis Menurut Kecamatan**  
**di Kabupaten Kayong Utara**  
**Tahun 2022**

<b>No</b>	<b>Kecamatan</b>	<b>Luas Panen (Ha)</b>	<b>Produksi (Kuintal)</b>
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Pulau Maya	-	-
2	Sukadana	-	-
3	Simpang Hilir	-	-
4	Teluk Batang	-	-
5	Seponti	0.20	16.00
6	Kep. Karimata	...	...
<b>Jumlah</b>		<b>0.20</b>	<b>16.00</b>

Sumber : Hasil Pengolahan Laporan Statistik Pertanian Badan Pusat Statistik



**Tabel 1.6**  
**Luas Panen dan Produksi Cabai Rawit Menurut Kecamatan**  
**di Kabupaten Kayong Utara**  
**Tahun 2022**

No	Kecamatan	Luas Panen (Ha)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Pulau Maya	3.75	312.39
2	Sukadana	12.00	833.99
3	Simpang Hilir	2.60	143.91
4	Teluk Batang	4.00	277.62
5	Seponti	21.00	1 150.62
6	Kep. Karimata	...	...
	<b>2022</b>	<b>43.35</b>	<b>2 718.53</b>
	2021	44.60	5 387.38
<b>Jumlah</b>	2020	46.00	4 674.00
	2019	42.00	4 259.00
	2018	102.00	4 722.00

Sumber : Hasil Pengolahan Laporan Statistik Pertanian Badan Pusat Statistik



**Tabel 1.7**  
**Luas Panen dan Produksi Kacang Panjang Menurut Kecamatan**  
**di Kabupaten Kayong Utara**  
**Tahun 2022**

No	Kecamatan	Luas Panen (Ha)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Pulau Maya	1.00	103.65
2	Sukadana	2.00	242.12
3	Simpang Hilir	0.70	89.92
4	Teluk Batang	3.00	450.01
5	Seponti	1.80	124.92
6	Kep. Karimata	...	...
	<b>2022</b>	<b>8.50</b>	<b>1 010.62</b>
	2021	19.60	3 710.21
<b>Jumlah</b>	2020	24.00	2 967.00
	2019	25.00	3 381.00
	2018	42.00	2 829.00

Sumber : Hasil Pengolahan Laporan Statistik Pertanian Badan Pusat Statistik



**Tabel 1.8**  
**Luas Panen dan Produksi Kangkung Menurut Kecamatan**  
**di Kabupaten Kayong Utara**  
**Tahun 2022**

No	Kecamatan	Luas Panen (Ha)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Pulau Maya	3.00	275.55
2	Sukadana	11.00	1 010.38
3	Simpang Hilir	1.00	91.26
4	Teluk Batang	2.00	367.46
5	Seponti	1.50	137.17
6	Kep. Karimata	...	...
	<b>2022</b>	<b>18.50</b>	<b>1 881.82</b>
	2021	22.70	2 607.65
<b>Jumlah</b>	2020	20.00	2 024.00
	2019	32.00	3 312.00
	2018	34.00	3 128.00

Sumber : Hasil Pengolahan Laporan Statistik Pertanian Badan Pusat Statistik



**Tabel 1.9**  
**Luas Panen dan Produksi Mentimun Menurut Kecamatan**  
**di Kabupaten Kayong Utara**  
**Tahun 2022**

No	Kecamatan	Luas Panen (Ha)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Pulau Maya	1.00	91.36
2	Sukadana	2.40	337.75
3	Simpang Hilir	0.80	91.26
4	Teluk Batang	2.50	411.76
5	Seponti	1.50	136.39
6	Kep. Karimata	...	...
	<b>2022</b>	<b>8.20</b>	<b>1 068.52</b>
	2021	19.80	7 501.16
<b>Jumlah</b>	2020	27.00	3 644.00
	2019	24.00	4 191.00
	2018	49.00	4 464.00

Sumber : Hasil Pengolahan Laporan Statistik Pertanian Badan Pusat Statistik





**Tabel 1.10**  
**Luas Panen dan Produksi Petsai/Sawi Menurut Kecamatan**  
**di Kabupaten Kayong Utara**  
**Tahun 2022**

No	Kecamatan	Luas Panen (Ha)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Pulau Maya	-	-
2	Sukadana	12.00	1 260.00
3	Simpang Hilir	-	-
4	Teluk Batang	3.50	367.50
5	Seponti	2.30	242.25
6	Kep. Karimata	...	...
	<b>2022</b>	<b>17.80</b>	<b>1 869.75</b>
	2021	15.40	1 617.00
<b>Jumlah</b>	2020	14.00	1 470.00
	2019	14.00	1 470.00
	2018	15.00	1 575.00

Sumber : Hasil Pengolahan Laporan Statistik Pertanian Badan Pusat Statistik



**Tabel 1.11**  
**Luas Panen dan Produksi Semangka Menurut Kecamatan**  
**di Kabupaten Kayong Utara**  
**Tahun 2022**

<b>No</b>	<b>Kecamatan</b>	<b>Luas Panen (Ha)</b>	<b>Produksi (Kuintal)</b>
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Pulau Maya	2.00	346.77
2	Sukadana	1.00	173.18
3	Simpang Hilir	0.40	69.28
4	Teluk Batang	-	-
5	Seponti	10.00	1 731.09
6	Kep. Karimata	...	...
	<b>2022</b>	<b>13.40</b>	<b>2 320.32</b>
	2021	16.60	2 874.80
<b>Jumlah</b>	2020	12.00	2 596.00
	2019	8.00	2 732.00
	2018	15.00	2 595.00

Sumber : Hasil Pengolahan Laporan Statistik Pertanian Badan Pusat Statistik



**Tabel 1.12**  
**Luas Panen dan Produksi Terung Menurut Kecamatan**  
**di Kabupaten Kayong Utara**  
**Tahun 2022**

No	Kecamatan	Luas Panen (Ha)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Pulau Maya	-	-
2	Sukadana	3.60	1 093.78
3	Simpang Hilir	1.20	191.84
4	Teluk Batang	3.50	751.69
5	Seponti	2.00	300.59
6	Kep. Karimata	...	...
	<b>2022</b>	<b>10.30</b>	<b>2 337.90</b>
	2021	23.90	10 987.47
<b>Jumlah</b>	2020	15.00	3 972.00
	2019	25.00	8 876.00
	2018	45.00	6 028.00

Sumber : Hasil Pengolahan Laporan Statistik Pertanian Badan Pusat Statistik



**Tabel 1.13**  
**Luas Panen dan Produksi Tomat Menurut Kecamatan**  
**di Kabupaten Kayong Utara**  
**Tahun 2022**

No	Kecamatan	Luas Panen (Ha)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Pulau Maya	-	-
2	Sukadana	0.20	31.91
3	Simpang Hilir	-	-
4	Teluk Batang	3.50	877.96
5	Seponti	1.80	303.40
6	Kep. Karimata	...	...
	<b>2022</b>	<b>5.50</b>	<b>1 213.27</b>
	2021	8.70	3 430.27
<b>Jumlah</b>	2020	6.00	2 239.00
	2019	9.00	3 997.00
	2018	19.00	3 040.00

Sumber : Hasil Pengolahan Laporan Statistik Pertanian Badan Pusat Statistik



**Tabel 2.1**  
**Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Buah**  
**dan Sayuran Tahunan di Kabupaten Kayong Utara**  
**Tahun 2022**

No	Komoditas	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Alpukat	109	97.93
2	Anggur	24	8.06
3	Belimbing	195	159.35
4	Buah Naga*)	710	97.61
5	Duku/Langsat/Kokosan	215	142.54
6	Durian	1 000	707.92
7	Jambu Air	721	385.02
8	Jambu Biji	640	303.73
9	Jengkol	2 210	1 456.92
10	Jeruk Lemon	30	1.64
11	Jeruk Pamelos	187	303.80
12	Jeruk Siam/Kepron	1 222	856.90
13	Lengkeng	382	231.50
14	Mangga	939	1 003.23
15	Manggis	270	115.20
16	Melinjo	336	112.35
17	Nangka/Cempedak	1 246	964.86



Lanjutan Tabel 2.1

No	Komoditas	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)
18	Nenas*)	273 300	10 320.00
19	Pepaya	873	486.40
20	Petai	905	430.56
21	Pisang*)	3 371	1 342.40
22	Rambutan	2 098	874.08
23	Salak*)	9 200	944.31
24	Sawo	534	441.87
25	Sirsak	301	77.40
26	Sukun	806	486.94
	<b>2022</b>	<b>301 824</b>	<b>22 352.52</b>
	2021	282 049	29 391.95
<b>Jumlah</b>	2020	386 411	68 156.00
	2019	365 388	72 359.00
	2018	1 426 889	112 972.00

Sumber : Hasil Pengolahan Laporan Statistik Pertanian Badan Pusat Statistik

Keterangan: \*) Satuan jumlah tanaman menghasilkan dalam rumpun



**Tabel 2.2**  
**Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Alpukat**  
**Menurut Kecamatan di Kabupaten Kayong Utara**  
**Tahun 2022**

No	Kecamatan	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Pulau Maya	-	-
2	Sukadana	5	4.51
3	Simpang Hilir	-	-
4	Teluk Batang	58	44.08
5	Seponti	46	49.34
6	Kep. Karimata	...	...
<b>Jumlah</b>	<b>2022</b>	<b>109</b>	<b>97.93</b>
	2021	100	104.70

Sumber : Hasil Pengolahan Laporan Statistik Pertanian Badan Pusat Statistik



**Tabel 2.3**  
**Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Anggur**  
**Menurut Kecamatan di Kabupaten Kayong Utara**  
**Tahun 2022**

No	Kecamatan	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Pulau Maya	-	-
2	Sukadana	10	1.30
3	Simpang Hilir	-	-
4	Teluk Batang	14	6.76
5	Seponti	-	-
6	Kep. Karimata	...	...
<b>Jumlah</b>		<b>2022</b>	<b>24</b>
		2021	2
		<b>8.06</b>	<b>0.26</b>

Sumber : Hasil Pengolahan Laporan Statistik Pertanian Badan Pusat Statistik





**Tabel 2.4**  
**Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Belimbing**  
**Menurut Kecamatan di Kabupaten Kayong Utara**  
**Tahun 2022**

No	Kecamatan	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Pulau Maya	-	-
2	Sukadana	10	2.77
3	Simpang Hilir	20	13.83
4	Teluk Batang	103	74.97
5	Seponti	62	67.78
6	Kep. Karimata	...	...
	<b>2022</b>	<b>195</b>	<b>159.35</b>
	2021	207	160.73
<b>Jumlah</b>	2020	304	245.00
	2019	220	151.00
	2018	905	252.00

Sumber : Hasil Pengolahan Laporan Statistik Pertanian Badan Pusat Statistik



**Tabel 2.5**  
**Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Buah Naga**  
**Menurut Kecamatan di Kabupaten Kayong Utara**  
**Tahun 2022**

No	Kecamatan	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Rumpun)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Pulau Maya	-	-
2	Sukadana	200	15.84
3	Simpang Hilir	30	5.45
4	Teluk Batang	390	65.87
5	Seponti	90	10.45
6	Kep. Karimata	...	...
<b>Jumlah</b>		<b>2022</b>	<b>710</b>
		2021	555
			<b>97.61</b>
			65.24

Sumber : Hasil Pengolahan Laporan Statistik Pertanian Badan Pusat Statistik



**Tabel 2.6**  
**Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Duku/Langsar/Kokosan**  
**Menurut Kecamatan di Kabupaten Kayong Utara**  
**Tahun 2022**

No	Kecamatan	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Pulau Maya	-	-
2	Sukadana	-	-
3	Simpang Hilir	50	35.76
4	Teluk Batang	165	106.78
5	Seponti	-	-
6	Kep. Karimata	...	...
	<b>2022</b>	<b>215</b>	<b>142.54</b>
	2021	117	130.12
<b>Jumlah</b>	2020	9 056	4 573.00
	2019	8 099	4 376.00
	2018	40 171	19 682.00

Sumber : Hasil Pengolahan Laporan Statistik Pertanian Badan Pusat Statistik



**Tabel 2.7**  
**Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Durian**  
**Menurut Kecamatan di Kabupaten Kayong Utara**  
**Tahun 2022**

No	Kecamatan	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Pulau Maya	-	-
2	Sukadana	50	27.33
3	Simpang Hilir	150	125.73
4	Teluk Batang	800	554.86
5	Seponti	-	-
6	Kep. Karimata	...	...
	<b>2022</b>	<b>1 000</b>	<b>707.92</b>
	2021	2 026	2 308.58
<b>Jumlah</b>	2020	13 488	11 586.00
	2019	13 247	8 864.00
	2018	51 915	28 381.00

Sumber : Hasil Pengolahan Laporan Statistik Pertanian Badan Pusat Statistik



**Tabel 2.8**  
**Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Jambu Air**  
**Menurut Kecamatan di Kabupaten Kayong Utara**  
**Tahun 2022**

No	Kecamatan	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Pulau Maya	-	-
2	Sukadana	100	43.34
3	Simpang Hilir	200	64.34
4	Teluk Batang	289	173.77
5	Seponti	132	103.57
6	Kep. Karimata	...	...
	<b>2022</b>	<b>721</b>	<b>385.02</b>
	2021	568	219.49
<b>Jumlah</b>	2020	617	380.00
	2019	570	274.00
	2018	1 946	423.00

Sumber : Hasil Pengolahan Laporan Statistik Pertanian Badan Pusat Statistik



**Tabel 2.9**  
**Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Tanaman Jambu Biji**  
**Menurut Kecamatan di Kabupaten Kayong Utara**  
**Tahun 2022**

No	Kecamatan	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Pulau Maya	-	413
2	Sukadana	100	523
3	Simpang Hilir	230	1 528
4	Teluk Batang	210	67
5	Seponti	100	549
6	Kep. Karimata	...	...
	<b>2022</b>	<b>640</b>	<b>303.73</b>
	2021	747	310.29
	2020	893	452.00
<b>Jumlah</b>	2019	656	389.00
	2018	2 908	564.00

Sumber : Hasil Pengolahan Laporan Statistik Pertanian Badan Pusat Statistik



**Tabel 2.10**  
**Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Jengkol**  
**Menurut Kecamatan di Kabupaten Kayong Utara**  
**Tahun 2022**

No	Kecamatan	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Pulau Maya	-	-
2	Sukadana	200	70.84
3	Simpang Hilir	1 000	521.33
4	Teluk Batang	650	519.08
5	Seponti	360	345.67
6	Kep. Karimata	...	...
	<b>2022</b>	<b>2 210</b>	<b>1 456.92</b>
	2021	1 825	1 297.66
<b>Jumlah</b>	2020	1 466	1 049.00
	2019	1 441	743.00
	2018	1 848	527.00

Sumber : Hasil Pengolahan Laporan Statistik Pertanian Badan Pusat Statistik



**Tabel 2.11**  
**Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Jeruk Lemon**  
**Menurut Kecamatan di Kabupaten Kayong Utara**  
**Tahun 2022**

No	Kecamatan	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Pulau Maya	-	-
2	Sukadana	-	-
3	Simpang Hilir	30	1.64
4	Teluk Batang	-	-
5	Seponti	-	-
6	Kep. Karimata	...	...
<b>Jumlah</b>		<b>30</b>	<b>1.64</b>
		2022	2021
		30	20
		1.64	0.70

Sumber : Hasil Pengolahan Laporan Statistik Pertanian Badan Pusat Statistik





**Tabel 2.12**  
**Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Jeruk Pameló**  
**Menurut Kecamatan di Kabupaten Kayong Utara**  
**Tahun 2022**

No	Kecamatan	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Pulau Maya	-	-
2	Sukadana	10	7.00
3	Simpang Hilir	22	37.80
4	Teluk Batang	100	164.50
5	Seponti	55	94.50
6	Kep. Karimata	...	...
<b>Jumlah</b>	<b>2022</b>	<b>187</b>	<b>303.80</b>
	2021	163	233.10

Sumber : Hasil Pengolahan Laporan Statistik Pertanian Badan Pusat Statistik



**Tabel 2.13**  
**Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Jeruk Siam/Kepron**  
**Menurut Kecamatan di Kabupaten Kayong Utara**  
**Tahun 2022**

No	Kecamatan	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Pulau Maya	-	-
2	Sukadana	100	47.50
3	Simpang Hilir	100	31.67
4	Teluk Batang	222	223.57
5	Seponti	800	554.16
6	Kep. Karimata	...	...
	<b>2022</b>	<b>1 222</b>	<b>856.90</b>
	2021	1 553	1 750.84
<b>Jumlah</b>	2020	3 675	3 080.00
	2019	3 791	3 255.00
	2018	9 964	3 155.00

Sumber : Hasil Pengolahan Laporan Statistik Pertanian Badan Pusat Statistik



**Tabel 2.14**  
**Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Lengkeng**  
**Menurut Kecamatan di Kabupaten Kayong Utara**  
**Tahun 2022**

No	Kecamatan	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Pulau Maya	-	-
2	Sukadana	-	-
3	Simpang Hilir	140	72.63
4	Teluk Batang	212	148.60
5	Seponti	30	10.27
6	Kep. Karimata	...	...
<b>Jumlah</b>		<b>2022</b>	<b>231.50</b>
		2021	71.88

Sumber : Hasil Pengolahan Laporan Statistik Pertanian Badan Pusat Statistik



**Tabel 2.15**  
**Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Mangga**  
**Menurut Kecamatan di Kabupaten Kayong Utara**  
**Tahun 2022**

No	Kecamatan	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Pulau Maya	-	-
2	Sukadana	100	104.67
3	Simpang Hilir	365	447.97
4	Teluk Batang	374	398.26
5	Seponti	100	52.33
6	Kep. Karimata	...	...
	<b>2022</b>	<b>939</b>	<b>1 003.23</b>
	2021	3 368	2 966.26
<b>Jumlah</b>	2020	3 368	2 696.00
	2019	4 348	6 233.00
	2018	14 167	7 413.00

Sumber : Hasil Pengolahan Laporan Statistik Pertanian Badan Pusat Statistik



**Tabel 2.16**  
**Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Manggis**  
**Menurut Kecamatan di Kabupaten Kayong Utara**  
**Tahun 2022**

No	Kecamatan	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Pulau Maya	-	-
2	Sukadana	20	8.53
3	Simpang Hilir	-	-
4	Teluk Batang	220	93.87
5	Seponti	30	12.80
6	Kep. Karimata	...	...
	<b>2022</b>	<b>270</b>	<b>115.20</b>
	2021	207	234.23
<b>Jumlah</b>	2020	765	528.00
	2019	674	608.00
	2018	2 478	1 055.00

Sumber : Hasil Pengolahan Laporan Statistik Pertanian Badan Pusat Statistik



**Tabel 2.17**  
**Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Melinjo**  
**Menurut Kecamatan di Kabupaten Kayong Utara**  
**Tahun 2022**

No	Kecamatan	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Pulau Maya	-	-
2	Sukadana	-	-
3	Simpang Hilir	33	9.37
4	Teluk Batang	108	31.16
5	Seponti	109	71.82
6	Kep. Karimata	...	...
	<b>2022</b>	<b>336</b>	<b>112.35</b>
	2021	275	96.12
<b>Jumlah</b>	2020	320	109.00
	2019	396	102.00
	2018	1 616	203.00

Sumber : Hasil Pengolahan Laporan Statistik Pertanian Badan Pusat Statistik



**Tabel 2.18**  
**Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Nangka/Cempedak**  
**Menurut Kecamatan di Kabupaten Kayong Utara**  
**Tahun 2022**

No	Kecamatan	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Pulau Maya	-	-
2	Sukadana	100	60.45
3	Simpang Hilir	763	478.92
4	Teluk Batang	263	292.89
5	Seponti	120	132.60
6	Kep. Karimata	...	
	<b>2022</b>	<b>1 246</b>	<b>964.86</b>
	2021	275	96.12
<b>Jumlah</b>	2020	320	109.00
	2019	396	102.00
	2018	1 616	203.00

Sumber : Hasil Pengolahan Laporan Statistik Pertanian Badan Pusat Statistik



**Tabel 2.19**  
**Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Nenas**  
**Menurut Kecamatan di Kabupaten Kayong Utara**  
**Tahun 2022**

No	Kecamatan	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Rumpun)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Pulau Maya	-	-
2	Sukadana	300	16.00
3	Simpang Hilir	272 000	10 270.00
4	Teluk Batang	-	-
5	Seponti	1 000	34.00
6	Kep. Karimata	...	...
	<b>2022</b>	<b>273 300</b>	<b>10 320.00</b>
	2021	253 250	11 401.00
	2020	316 985	24 784.00
<b>Jumlah</b>	2019	293 205	23 349.00
	2018	1 168 471	23 375.00

Sumber : Hasil Pengolahan Laporan Statistik Pertanian Badan Pusat Statistik





**Tabel 2.20**  
**Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Pepaya**  
**Menurut Kecamatan di Kabupaten Kayong Utara**  
**Tahun 2022**

No	Kecamatan	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Pulau Maya	-	-
2	Sukadana	50	19.23
3	Simpang Hilir	200	118.39
4	Teluk Batang	75	63.64
5	Seponti	548	285.14
6	Kep. Karimata	...	...
	<b>2022</b>	<b>873</b>	<b>486.40</b>
	2021	998	745.42
<b>Jumlah</b>	2020	1 326	1 165.00
	2019	1 391	1 076.00
	2018	3 681	903.00

Sumber : Hasil Pengolahan Laporan Statistik Pertanian Badan Pusat Statistik



**Tabel 2.21**  
**Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Petai**  
**Menurut Kecamatan di Kabupaten Kayong Utara**  
**Tahun 2022**

No	Kecamatan	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Pulau Maya	-	-
2	Sukadana	200	48.30
3	Simpang Hilir	483	219.19
4	Teluk Batang	119	74.29
5	Seponti	103	88.78
6	Kep. Karimata	...	...
	<b>2022</b>	<b>905</b>	<b>430.56</b>
	2021	1 218	537.51
<b>Jumlah</b>	2020	1 167	675.00
	2019	1 182	549.00
	2018	2 090	481.00

Sumber : Hasil Pengolahan Laporan Statistik Pertanian Badan Pusat Statistik



**Tabel 2.22**  
**Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Pisang**  
**Menurut Kecamatan di Kabupaten Kayong Utara**  
**Tahun 2022**

No	Kecamatan	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Rumpun)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Pulau Maya	-	-
2	Sukadana	1 300	330.00
3	Simpang Hilir	1 196	553.80
4	Teluk Batang	-	-
5	Seponti	875	458.60
6	Kep. Karimata	...	...
	<b>2022</b>	<b>3 371</b>	<b>1 342.40</b>
	2021	5 800	1 712.60
<b>Jumlah</b>	2020	3 414	1 665.00
	2019	4 470	3 028.00
	2018	22 314	4 463.00

Sumber : Hasil Pengolahan Laporan Statistik Pertanian Badan Pusat Statistik



**Tabel 2.23**  
**Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Rambutan**  
**Menurut Kecamatan di Kabupaten Kayong Utara**  
**Tahun 2022**

No	Kecamatan	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Pulau Maya	-	-
2	Sukadana	100	72.00
3	Simpang Hilir	210	147.60
4	Teluk Batang	988	366.48
5	Seponti	800	288.00
6	Kep. Karimata	...	...
	<b>2022</b>	<b>2 098</b>	<b>874.08</b>
	2021	2 300	1 836.00
<b>Jumlah</b>	2020	7 670	5 596.00
	2019	8 440	5 660.00
	2018	23 395	8 423.00

Sumber : Hasil Pengolahan Laporan Statistik Pertanian Badan Pusat Statistik



**Tabel 2.24**  
**Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Salak**  
**Menurut Kecamatan di Kabupaten Kayong Utara**  
**Tahun 2022**

No	Kecamatan	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Rumpun)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Pulau Maya	-	-
2	Sukadana	-	-
3	Simpang Hilir	150	18.67
4	Teluk Batang	550	52.97
5	Seponti	8 500	872.67
6	Kep. Karimata	...	...
	<b>2022</b>	<b>9 200</b>	<b>944.31</b>
	2021	1 390	163.73
<b>Jumlah</b>	2020	13 417	1 872.00
	2019	14 024	1 251.00
	2018	48 674	2 271.00

Sumber : Hasil Pengolahan Laporan Statistik Pertanian Badan Pusat Statistik



**Tabel 2.25**  
**Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Sawo**  
**Menurut Kecamatan di Kabupaten Kayong Utara**  
**Tahun 2022**

No	Kecamatan	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Pulau Maya	-	-
2	Sukadana	150	60.45
3	Simpang Hilir	83	60.84
4	Teluk Batang	196	244.53
5	Seponti	105	76.05
6	Kep. Karimata	...	...
	<b>2022</b>	<b>534</b>	<b>441.87</b>
	2021	554	414.18
<b>Jumlah</b>	2020	603	624.00
	2019	440	433.00
	2018	2 020	652.00

Sumber : Hasil Pengolahan Laporan Statistik Pertanian Badan Pusat Statistik



**Tabel 2.26**  
**Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Sirsak**  
**Menurut Kecamatan di Kabupaten Kayong Utara**  
**Tahun 2022**

No	Kecamatan	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Pulau Maya	-	-
2	Sukadana	5	0.60
3	Simpang Hilir	70	18.24
4	Teluk Batang	151	41.16
5	Seponti	75	17.40
6	Kep. Karimata	...	...
	<b>2022</b>	<b>301</b>	<b>77.40</b>
	2021	408	121.80
<b>Jumlah</b>	2020	422	157.00
	2019	480	148.00
	2018	1 947	232.00

Sumber : Hasil Pengolahan Laporan Statistik Pertanian Badan Pusat Statistik



**Tabel 2.27**  
**Jumlah Tanaman Menghasilkan dan Produksi Sukun**  
**Menurut Kecamatan di Kabupaten Kayong Utara**  
**Tahun 2022**

No	Kecamatan	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Pulau Maya	-	-
2	Sukadana	50	16.17
3	Simpang Hilir	416	249.30
4	Teluk Batang	315	208.54
5	Seponti	25	12.93
6	Kep. Karimata	...	...
	<b>2022</b>	<b>806</b>	<b>486.94</b>
	2021	720	517.31
<b>Jumlah</b>	2020	665	547.00
	2019	487	432.00
	2018	2 020	652.00

Sumber : Hasil Pengolahan Laporan Statistik Pertanian Badan Pusat Statistik





**Tabel 3.1**  
**Luas Panen dan Produksi Tanaman Biofarmaka di Kabupaten Kayong Utara**  
**Tahun 2022**

No	Komoditas	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Jahe	13 575	58 151
2	Jeruk Nipis*)	56	1 167
3	Kapulaga	7	61
4	Kencur	5 850	15 414
5	Kunyit	12 270	38 090
6	Laos/Lengkuas	4 630	18 574
7	Lempuyang	32	69
8	Lidah Buaya	60	177
9	Mahkota Dewa*)	20	1 852
10	Mengkudu/Pace*)	335	27 138
11	Sambiloto	48	316
12	Serai	8 570	71 753
13	Temuireng	265	678
14	Temukunci	275	668
15	Temulawak	450	1 455
<b>2022</b>		<b>46 443</b>	<b>235 563</b>
<b>Jumlah</b>	2021	58 182	721 397
	2020	23 371	110 816
	2019	24 941	111 559

Sumber : Hasil Pengolahan Laporan Statistik Pertanian Badan Pusat Statistik  
Keterangan: \*) Satuan luas panen dalam dalam pohon



**ST 2023**  
SENSUS PERTANIAN

# DATA

MENCERDASKAN BANGSA



**BADAN PUSAT STATISTIK  
KABUPATEN KAYONG UTARA**

Jl. Batu Daya I No. 8 Sukadana 78852

Telp./Fax. (0534) 3031316

Email: [bps6111@bps.go.id](mailto:bps6111@bps.go.id), Website: <https://kayongutarakab.bps.go.id>