

Katalog: 5204003.1376

# PRODUKSI TANAMAN HORTIKULTURA

## KOTA PAYAKUMBUH 2023

Volume 5, 2024



 **BADAN PUSAT STATISTIK  
KOTA PAYAKUMBUH**



# PRODUKSI TANAMAN HORTIKULTURA KOTA PAYAKUMBUH 2023

Volume 5, 2024

<https://payakumbuhkota.go.id>

# **PRODUKSI TANAMAN HORTIKULTURA KOTA PAYAKUMBUH 2023 Volume 5, 2024**

Katalog : 5204003.1376  
No. Publikasi : 13760.24019  
Ukuran Buku : 18,2 x 25,7 cm  
Jumlah Halaman : xii + 62 Halaman

Penyusun Naskah :  
BPS Kota Payakumbuh

Penyunting :  
BPS Kota Payakumbuh

Pembuat Kover:  
BPS Kota Payakumbuh

Penerbit:  
©BPS Kota Payakumbuh

Sumber Ilustrasi: [www.freepik.com](http://www.freepik.com)

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

**PRODUKSI TANAMAN HORTIKULTURA  
KOTA PAYAKUMBUH 2023  
Volume 5 ,2024**

Anggota Tim Penyusun :

**Pengarah**  
Dessi Febriyanti

**Editor**  
Hella Citra  
Afrizal

**Penulis**  
Akbar Riyanti

**Infografis**  
Akbar Riyanti

**Pembuat Cover**  
Muhammad Fauzan Azima



## KATA PENGANTAR

**Produksi Tanaman Hortikultura Kota Payakumbuh 2023** merupakan publikasi yang disusun oleh Badan Pusat Statistik (BPS) Kota Payakumbuh. Penerbitan publikasi ini merupakan kelanjutan dari tahun sebelumnya.

Data yang disajikan dalam publikasi ini berasal dari hasil pengolahan survei Statistik Pertanian Hortikultura (SPH) yang dilakukan di BPS Kota Payakumbuh untuk sub sektor pertanian hortikultura tahun 2023 dari setiap kecamatan di Kota Payakumbuh. Data yang disajikan mencakup tentang luas panen, produksi dan produktivitas tanaman hortikultura di Kota Payakumbuh.

Data publikasi ini merupakan hasil kerjasama antara Badan Pusat Statistik dengan Dinas Tanaman Pangan, Hortikultura dan Perkebunan Kota Payakumbuh, mulai dari pengumpulan data sampai pengolahan.

Semoga penerbitan publikasi ini dapat memenuhi kebutuhan data statistik tanaman hortikultura. Saran yang membangun kami terima dengan senang hati demi kesempurnaan penerbitan selanjutnya.

Payakumbuh, September 2024

Kepala Badan Pusat Statistik

Kota Payakumbuh



**Dessi Febriyanti**

**DAFTAR ISI**  
**PRODUKSI TANAMAN HORTIKULTURA**  
**KOTA PAYAKUMBUH 2023**  
Volume 5 ,2024

<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>iii</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>vii</b>
<b>PENJELASAN .....</b>	<b>1</b>
<b>BAB 1 SAYURAN DAN BUAH SEMUSIM.....</b>	<b>5</b>
<b>BAB 2 BUAH DAN SAYURAN TAHUNAN.....</b>	<b>19</b>
<b>BAB 3 BIOFARMAKA.....</b>	<b>41</b>
<b>BAB 4 TANAMAN HIAS.....</b>	<b>49</b>
<b>Daftar Pustaka .....</b>	<b>63</b>

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

## DAFTAR TABEL

### **TABEL 1. SAYURAN DAN BUAH SEMUSIM**

Tabel 1.1.	Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Bawang Merah Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023 .....	7
Tabel 1.2.	Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Bayam Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023 .....	8
Tabel 1.3.	Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Kacang Panjang Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023 .....	9
Tabel 1.4.	Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Cabe Keriting Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023 .....	10
Tabel 1.5.	Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Cabe Rawit Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023 .....	11
Tabel 1.6.	Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Jamur Tiram Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023 .....	12
Tabel 1.7.	Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Tomat Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023 .....	13
Tabel 1.8.	Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Terung Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023 .....	14
Tabel 1.9.	Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Buncis Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023 .....	15
Tabel 1.10.	Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Mentimun Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023 .....	16
Tabel 1.11.	Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Kangkung Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023 .....	17

### **TABEL 2. BUAH DAN SAYURAN TAHUNAN**

Tabel 2.1.	Tanaman Menghasilkan, Produksi, dan Produktivitas Alpukat Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023 .....	20
Tabel 2.2.	Tanaman Menghasilkan, Produksi, dan Produktivitas Belimbing Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023 .....	21
Tabel 2.3.	Tanaman Menghasilkan, Produksi, dan Produktivitas Duku/Langsar/Kokosan Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023 .....	22

Tabel 2.4.	Tanaman Menghasilkan, Produksi, dan Produktivitas Durian Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023 .....	23
Tabel 2.5.	Tanaman Menghasilkan, Produksi, dan Produktivitas Jambu Biji Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023 .....	24
Tabel 2.6.	Tanaman Menghasilkan, Produksi, dan Produktivitas Jambu Air Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023 .....	25
Tabel 2.7.	Tanaman Menghasilkan, Produksi, dan Produktivitas Jeruk Siam/Kepron Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023... ..	26
Tabel 2.8.	Tanaman Menghasilkan, Produksi, dan Produktivitas Mangga Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023 .....	27
Tabel 2.9.	Tanaman Menghasilkan, Produksi, dan Produktivitas Manggis Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023 .....	28
Tabel 2.10.	Tanaman Menghasilkan, Produksi, dan Produktivitas Nangka/ Cempedak Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023	29
Tabel 2.11.	Tanaman Menghasilkan, Produksi, dan Produktivitas Pepaya Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023 .....	30
Tabel 2.12.	Tanaman Menghasilkan, Produksi, dan Produktivitas Pisang Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023 .....	31
Tabel 2.13.	Tanaman Menghasilkan, Produksi, dan Produktivitas Rambutan Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023 .....	32
Tabel 2.14.	Tanaman Menghasilkan, Produksi, dan Produktivitas Sawo Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023 .....	33
Tabel 2.15.	Tanaman Menghasilkan, Produksi, dan Produktivitas Buah Naga Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023.....	34
Tabel 2.16.	Tanaman Menghasilkan, Produksi, dan Produktivitas Sirsak Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023 .....	35
Tabel 2.17.	Tanaman Menghasilkan, Produksi, dan Produktivitas Sukun Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023 .....	36
Tabel 2.18.	Tanaman Menghasilkan, Produksi, dan Produktivitas Melinjo Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023 .....	37

Tabel 2.19.	Tanaman Menghasilkan, Produksi, dan Produktivitas Petai Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023 .....	38
-------------	--	----

Tabel 2.20.	Tanaman Menghasilkan, Produksi, dan Produktivitas Jengkol Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023 .....	39
-------------	--	----

### **TABEL 3. BIOFARMAKA**

Tabel 3.1.	Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Jahe Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023 .....	42
------------	---	----

Tabel 3.2.	Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Laos/Lengkuas Menurut Kecamatan, .....	43
------------	--	----

Tabel 3.3.	Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Serai Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023 .....	44
------------	--	----

Tabel 3.4.	Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Kunyit Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023 .....	45
------------	---	----

Tabel 3.5.	Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Jeruk Nipis Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023 .....	46
------------	--	----

### **TABEL 4. TANAMAN HIAS**

Tabel 4.1.	Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Anggrek Pot Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023 .....	50
------------	--	----

Tabel 4.2.	Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Anthurium Bunga Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023 .....	51
------------	--	----

Tabel 4.3.	Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Heliconia (Pisaang-Pisangan) Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023..	52
------------	---	----

Tabel 4.4.	Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Aglaonema Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023 .....	53
------------	--	----

Tabel 4.5.	Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Mawar Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023 .....	54
------------	--	----

Tabel 4.6.	Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Palem Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023 .....	55
------------	--	----

Tabel 4.7.	Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Lidah Mertua (Sansevieria) Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023..	56
------------	---	----

Tabel 4.8.	Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Bromelia Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023 .....	57
Tabel 4.9.	Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Pakis Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023.....	59
Tabel 4.10	Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Phylodedron Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023 .....	60
Tabel 4.11	Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Bromelia Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023 .....	61

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



## PENJELASAN

### 1. Latar Belakang

Sektor Pertanian mempunyai peran yang sangat penting dalam perekonomian kota Payakumbuh. Hal ini dapat dilihat dari besarnya kontribusi sektor pertanian pada distribusi Pendapatan Domestik Regional Bruto (PDRB) serta banyaknya tenaga kerja yang berada pada sektor pertanian tersebut. Sumbangan sektor pertanian pada PDRB Kota Payakumbuh pada tahun 2023 mencapai 5,89 persen (angka sangat sementara). Dengan demikian sektor pertanian bisa dikatakan merupakan tulang punggung perekonomian di Kota Payakumbuh. Ketersediaan data statistik hortikultura tentu menjadi bagian yang penting bagi pemerintah daerah Kota Payakumbuh dalam upaya memajukan peran sektor pertanian terhadap perekonomian Kota Payakumbuh.

### 2. Landasan Hukum Pengelolaan Statistik Hortikultura

Pada tingkat nasional, Statistik Hortikultura yang dikelola oleh Direktorat Jenderal Hortikultura didasarkan pada beberapa landasan hukum dan aturan, dimana Direktorat Jenderal Hortikultura bekerjasama dengan Pusat Data dan Informasi Pertanian (PUSDATIN) Kementerian Pertanian dan instansi-instansi di luar Kementerian Pertanian seperti Badan Pusat Statistik (BPS), Dinas Pertanian Provinsi/Kabupaten/Kota dan lain-lain. Beberapa landasan hukum pengelolaan statistik hortikultura ini diantaranya :

1. Undang Undang Nomor 16 Tahun 1997 tentang Statistik (Lembaran Negara Tahun 1997 Nomor 39, tambahan Lembaran Negara Nomor 3683)
2. Peraturan Pemerintah Nomor 51 tahun 1999 tentang penyelenggaraan statistik (Lembaran Negara Tahun 1999 Nomor 96, Tambahan Lembaran Negara Nomor 3854).
3. Keputusan Menteri Pertanian No. 511/Kpts/PD.310/9/2006, tentang Jenis Komoditi Tanaman Binaan Direktorat Jenderal Perkebunan, Direktorat Jenderal Tanaman Pangan dan Direktorat Jenderal Hortikultura.
4. Naskah Kesepakatan bersama Nomor: 443/TU-010/A/5/06 Tahun 2006 antara Departemen Pertanian dengan Badan Pusat Statistik tentang Pelaksanaan Kegiatan Data Entry SPH (Statistik Pertanian Hortikultura) melalui formulir SPH Elektronik. 1/V/KS/2006

5. Naskah Kesepakatan bersama antara Departemen Pertanian dengan Badan Pusat Statistik Nomor: 006/VI/KS/2006 Tahun 2006 tentang Pelaksanaan Kegiatan Perstatistik Sektor Pertanian.
6. Nota Kesepahaman antara Kementerian Pertanian dengan Badan Pusat Statistik Nomor: 02/MOU/RC.010/M/3/2011 tanggal 3 Maret 2011 tentang Pengembangan Statistik Pertanian.

### 3. Tujuan

Publikasi ini bertujuan untuk memberikan informasi mengenai hasil produksi, luas panen, jumlah tanaman yang menghasilkan dan produktivitas untuk tiap jenis tanaman hortikultura di Kota Payakumbuh.

### 4. Ruang Lingkup

Sumber data yang digunakan merupakan angka tetap hasil pengolahan data primer tahun 2023 dari beberapa survei yang dilakukan di BPS Kota Payakumbuh, diantaranya adalah Statistik Pertanian Hortikultura Sayuran dan Buah-buahan Semusim (SPH-SBS), Statistik Pertanian Hortikultura Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan (SPH-BST), Statistik Pertanian Hortikultura Tanaman Biofarmaka (SPH-TBF) dan Statistik Pertanian Hortikultura Tanaman Hias (SPH-TH).

### 5. Metodologi

Data yang dikumpulkan dalam Statistik Pertanian Hortikultura (SPH) adalah data luas panen dan produksi tanaman sayuran dan buah semusim, tanaman buah dan sayuran tahunan, tanaman biofarmaka dan tanaman hias.

Metode yang digunakan dalam survei ini adalah metode pencacahan lengkap terhadap seluruh kecamatan Kota Payakumbuh untuk komoditas buah, sayuran, tanaman biofarmaka dan tanaman hias. Pengumpulan data luas panen dan produksi tanaman sayuran dan buah semusim dilakukan secara rutin bulanan, sedangkan tanaman buah dan sayuran tahunan, tanaman biofarmaka dan tanaman hias dilakukan secara rutin triwulanan.

### 6. Organisasi Pengumpul Data

Pengelolaan Statistik Hortikultura pada tingkat provinsi dilaksanakan oleh BPS Provinsi dan Dinas Tanaman Pangan, Hortikultura dan Perkebunan Provinsi, sedangkan di tingkat kabupaten oleh BPS Kabupaten/Kota dan Dinas Pertanian Kabupaten/Kota melalui petugas pengumpul data di kecamatan

yaitu KCD/Mantri Tani/PPL.

## 7. Pengolahan

Pengolahan data untuk tingkat kabupaten/kota dilaksanakan dengan melakukan pengolahan laporan dari kecamatan, sedangkan untuk tingkat provinsi Kota Payakumbuh dilakukan dengan akumulasi/penjumlahan data tingkat kabupaten/kota.

## 8. Konsep dan Definisi

Berikut dijelaskan beberapa konsep dan definisi yang berhubungan dengan istilah dalam publikasi ini, diantaranya adalah :

**Istilah hortikultura** diartikan sebagai usaha membudidayakan tanaman buah-buahan, sayuran dan tanaman hias.

**Tanaman buah-buahan semusim** merupakan tanaman sebagai sumber vitamin, garam mineral dan lain-lain, bagian tanaman yang dikonsumsi berupa buah berumur kurang dari satu tahun, tidak berbentuk pohon/rumpun tetapi menjalar dan berbatang lunak.

**Tanaman sayuran semusim** merupakan tanaman yang menjadi sumber vitamin garam mineral dan lain-lain, bagian tanaman yang dikonsumsi berupa daun, bunga, buah dan umbinya yang berumur kurang dari satu tahun. Tanaman jenis ini dapat dipanen hasilnya dalam satu musim tanam.

**Tanaman buah-buahan tahunan** adalah tanaman sumber vitamin, garam mineral dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman yang berupa buah dan berumur lebih dari satu tahun. Dalam publikasi ini, untuk tanaman nanas, pisang dan salak, satuan tanaman yang menghasilkan adalah rumpun, sementara untuk tanaman buah tahunan lainnya menggunakan satuan pohon.

**Tanaman sayuran tahunan** yaitu 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.

**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.

**Tanaman hias** adalah tanaman yang memiliki nilai keindahan baik karena bentuk, warna daun, tajuk maupun bunganya, sering dipergunakan sebagai dekorasi baik di dalam ruangan ataupun luar ruangan. Tanaman ini mencakup semua tumbuhan, baik berbentuk terna, merambat, semak, perdu, ataupun pohon, yang sengaja ditanam orang sebagai komponen taman, kebun

rumah, penghias ruangan, upacara, komponen riasan/busana, atau sebagai komponen karangan bunga.

**Luas panen habis** adalah total luas panen yang dibongkar habis bulan Januari sampai dengan Desember.

**Luas panen belum habis** adalah luas panen yang belum dibongkar habis pada bulan Desember.

**Luas panen** adalah total luas panen yang dibongkar habis bulan Januari sampai dengan Desember ditambah luas panen yang tidak dibongkar (belum habis) pada bulan Desember.

**Produksi satu tahun** adalah total produksi yang dipanen habis maupun belum dibongkar habis sejak bulan Januari sampai dengan Desember.

**Produktivitas** adalah penghitungan rata-rata hasil produksi per satuan luas pada periode satu tahun laporan.

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

# BAB I

## SAYURAN DAN BUAH SEMUSIM

Produksi Sayur dan Buah Semusim  
Terbesar Kota Payakumbuh 2023

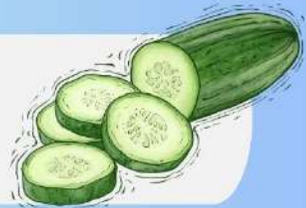
1

**CABE KERITING**  
16.340,85 kw



2

**MENTIMUN**  
11.594 kw



3

**KANGKUNG**  
11.457 kw





**Tabel 1.1 Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Bawang Merah Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023**

2023			
Kecamatan	Luas Panen (ha)	Produksi (kuintal)	Produktivitas (kuintal/ha)
(1)	(2)	(3)	(4)
010 Payakumbuh Barat	5,55	664,00	119,64
011 Payakumbuh Selatan	0,70	87,50	125,00
020 Payakumbuh Timur	8,00	1.055,00	131,88
030 Payakumbuh Utara	4,65	541,20	116,39
031 Lamposi Tigo Nagari	1,20	113,00	94,17
<b>JUMLAH</b>	<b>20,10</b>	<b>2.460,70</b>	<b>112,42</b>

Sumber : BPS Kota Payakumbuh, Survei Pertanian Hortikultura 2023

**Tabel 1.2 Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Bayam Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023**

Kecamatan	2023		
	Luas Panen (ha)	Produksi (kuintal)	Produktivitas (kuintal/ha)
	(1)	(2)	(3)
010 Payakumbuh Barat	42,00	1.260,00	30,00
011 Payakumbuh Selatan	-	-	-
020 Payakumbuh Timur	-	-	-
030 Payakumbuh Utara	102,00	4.860,00	47,65
031 Lamposi Tigo Nagari	-	-	-
<b>JUMLAH</b>	<b>144,00</b>	<b>6.120,00</b>	<b>42,50</b>

Sumber : BPS Kota Payakumbuh, Survei Pertanian Hortikultura 2023

**Tabel 1.3 Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Kacang Panjang Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023**

Kecamatan	2023		
	Luas Panen (ha)	Produksi (kuintal)	Produktivitas (kuintal/ha)
	(1)	(2)	(3)
010 Payakumbuh Barat	-	-	-
011 Payakumbuh Selatan	1,00	44,00	44,00
020 Payakumbuh Timur	12,00	1.124,00	93,67
030 Payakumbuh Utara	11,00	1.243,00	113,00
031 Lamposi Tigo Nagari	12,00	1.113,50	92,79
<b>JUMLAH</b>	<b>36,00</b>	<b>3.524,50</b>	<b>97,90</b>

Sumber : BPS Kota Payakumbuh, Survei Pertanian Hortikultura 2023

**Tabel 1.4 Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Cabai Keriting Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023**

Kecamatan	2023		
	Luas Panen (ha)	Produksi (kuintal)	Produktivitas (kuintal/ha)
	(1)	(2)	(3)
010 Payakumbuh Barat	28,70	1.976,00	68,85
011 Payakumbuh Selatan	10,00	681,00	68,10
020 Payakumbuh Timur	70,00	7.828,00	111,83
030 Payakumbuh Utara	39,00	3.215,00	82,44
031 Lamposi Tigo Nagari	29,60	2.640,85	89,22
<b>JUMLAH</b>	<b>177,30</b>	<b>16.340,85</b>	<b>92,16</b>

Sumber : BPS Kota Payakumbuh, Survei Pertanian Hortikultura 2023

**Tabel 1.5 Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Cabai Rawit Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023**

Kecamatan	2023		
	Luas Panen (ha)	Produksi (kuintal)	Produktivitas (kuintal/ha)
	(1)	(2)	(3)
010 Payakumbuh Barat	0,45	166,00	368,89
011 Payakumbuh Selatan	1.00	75,00	75,00
020 Payakumbuh Timur	-	-	-
030 Payakumbuh Utara	2,95	221,26	75,00
031 Lamposi Tigo Nagari	-	-	-
<b>JUMLAH</b>	<b>4,40</b>	<b>462,26</b>	<b>105,06</b>

Sumber : BPS Kota Payakumbuh, Survei Pertanian Hortikultura 2023

**Tabel 1.6 Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Jamur Tiram Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023**

Kecamatan	2023		
	Luas Panen (m <sup>2</sup> )	Produksi (kg)	Produktivitas (kg/m <sup>2</sup> )
	(1)	(2)	(3)
010 Payakumbuh Barat	-	-	-
011 Payakumbuh Selatan	-	-	-
020 Payakumbuh Timur	-	-	-
030 Payakumbuh Utara	878,00	196,21	0,22
031 Lamposi Tigo Nagari	-	-	-
<b>JUMLAH</b>	<b>878,00</b>	<b>196,21</b>	<b>0,22</b>

Sumber : BPS Kota Payakumbuh, Survei Pertanian Hortikultura 2023

**Tabel 1.7 Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Tomat Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023**

Kecamatan	2023		
	Luas Panen (ha)	Produksi (kuintal)	Produktivitas (kuintal/ha)
	(1)	(2)	(3)
010 Payakumbuh Barat	-	-	-
011 Payakumbuh Selatan	-	-	-
020 Payakumbuh Timur	-	-	-
030 Payakumbuh Utara	10,20	1.350,08	132,36
031 Lamposi Tigo Nagari	-	-	-
<b>JUMLAH</b>	<b>10,20</b>	<b>1.350,08</b>	<b>132,36</b>

Sumber : BPS Kota Payakumbuh, Survei Pertanian Hortikultura 2023

**Tabel 1.8 Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Terung Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023**

Kecamatan	2023		
	Luas Panen (ha)	Produksi (kuintal)	Produktivitas (kuintal/ha)
	(1)	(2)	(3)
010 Payakumbuh Barat	6,20	4.974,00	802,26
011 Payakumbuh Selatan	3,00	163,00	54,33
020 Payakumbuh Timur	21,00	1.299,00	61,86
030 Payakumbuh Utara	23,50	4.349,00	185,09
031 Lamposi Tigo Nagari	11,45	808,50	70,61
<b>JUMLAH</b>	<b>65,15</b>	<b>11.594,00</b>	<b>177,96</b>

Sumber : BPS Kota Payakumbuh, Survei Pertanian Hortikultura 2023

**Tabel 1.9 Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Buncis Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023**

Kecamatan	2023		
	Luas Panen (ha)	Produksi (kuintal)	Produktivitas (kuintal/ha)
(1)	(2)	(3)	(4)
010 Payakumbuh Barat	-	-	-
011 Payakumbuh Selatan	-	-	-
020 Payakumbuh Timur	-	-	-
030 Payakumbuh Utara	3,05	512,43	168,01
031 Lamposi Tigo Nagari	9,50	616,00	64,84
<b>JUMLAH</b>	<b>12,55</b>	<b>1.128,43</b>	<b>89,91</b>

Sumber : BPS Kota Payakumbuh, Survei Pertanian Hortikultura 2023

**Tabel 1.10 Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Mentimun Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023**

Kecamatan	2023		
	Luas Panen (ha)	Produksi (kuintal)	Produktivitas (kuintal/ha)
	(1)	(2)	(3)
010 Payakumbuh Barat	13,00	763,00	58,69
011 Payakumbuh Selatan	3,00	184,00	61,33
020 Payakumbuh Timur	16,00	2.124,00	132,75
030 Payakumbuh Utara	18,50	6.460,60	349,22
031 Lamposi Tigo Nagari	15,50	1.283,80	82,83
<b>JUMLAH</b>	<b>66,00</b>	<b>10.815,4</b>	<b>163,87</b>

Sumber : BPS Kota Payakumbuh, Survei Pertanian Hortikultura 2023

**Tabel 1.11 Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Kangkung Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023**

Kecamatan	2023		
	Luas Panen (ha)	Produksi (kuintal)	Produktivitas (kuintal/ha)
	(1)	(2)	(3)
010 Payakumbuh Barat	42,00	5.235,00	124,64
011 Payakumbuh Selatan	-	-	-
020 Payakumbuh Timur	-	-	-
030 Payakumbuh Utara	102,00	6.222,00	61,00
031 Lamposi Tigo Nagari	-	-	-
<b>JUMLAH</b>	<b>144,00</b>	<b>11.457,00</b>	<b>79,56</b>

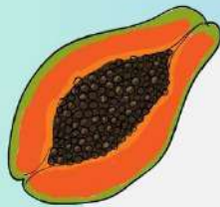
Sumber : BPS Kota Payakumbuh, Survei Pertanian Hortikultura 2023



# BAB II

## SAYURAN DAN BUAH TAHUNAN

Produksi Sayur dan Buah tahunan  
Terbesar Kota Payakumbuh 2023



**PEPAYA**  
23.295,7 Kw

**1**



**PISANG**  
14.753,13 kw

**2**



**JENKOL**  
11.913 kw

**3**





**Tabel 2.1 Tanaman Menghasilkan, Produksi, dan Produktivitas Alpukat Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023**

Kecamatan	2023		
	Tanaman meng- hasilkan (pohon)	Produksi (kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)
(1)	(2)	(3)	(4)
010 Payakumbuh Barat	310	1.346,00	4,34
011 Payakumbuh Selatan	1.700	1 660,00	0,98
020 Payakumbuh Timur	860	1.623,20	1,89
030 Payakumbuh Utara	200	30,40	0,15
031 Lamposi Tigo Nagari	328	289,96	0,88
<b>JUMLAH</b>	<b>3.398</b>	<b>4949,56</b>	<b>1,46</b>

Sumber : BPS Kota Payakumbuh, Survei Pertanian Hortikultura 2023

**Tabel 2.2 Tanaman Menghasilkan, Produksi, dan Produktivitas Belimbing Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh,**

Kecamatan	2023		
	Tanaman meng- hasilkan (pohon)	Produksi (kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)
	(1)	(2)	(3)
010 Payakumbuh Barat	22	42,00	1,91
011 Payakumbuh Selatan	88	228,00	2,59
020 Payakumbuh Timur	20	41,50	2,08
030 Payakumbuh Utara	-	-	-
031 Lamposi Tigo Nagari	-	-	-
<b>JUMLAH</b>	<b>130</b>	<b>311,50</b>	<b>2,40</b>

Sumber : BPS Kota Payakumbuh, Survei Pertanian Hortikultura 2023

**Tabel 2.3 Tanaman Menghasilkan, Produksi, dan Produktivitas Duku/Langsak/Kokosan Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh,**

Kecamatan	2023		
	Tanaman meng- hasilkan (pohon)	Produksi (kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)
(1)	(2)	(3)	(4)
010 Payakumbuh Barat	-	-	-
011 Payakumbuh Selatan	21	20,50	0,98
020 Payakumbuh Timur	-	-	-
030 Payakumbuh Utara	-	-	-
031 Lamposi Tigo Nagari	-	-	-
<b>JUMLAH</b>	<b>21</b>	<b>20,50</b>	<b>0,98</b>

Sumber : BPS Kota Payakumbuh, Survei Pertanian Hortikultura 2023

**Tabel 2.4 Tanaman Menghasilkan, Produksi, dan Produktivitas Durian Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023**

Kecamatan	2023		
	Tanaman meng- hasilkan (pohon)	Produksi (kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)
(1)	(2)	(3)	(4)
010 Payakumbuh Barat	183	266,00	1,45
011 Payakumbuh Selatan	855	1.300,00	1,52
020 Payakumbuh Timur	1.013	7.325,00	7,23
030 Payakumbuh Utara	100	29,00	0,29
031 Lamposi Tigo Nagari	195	87,75	0,45
<b>JUMLAH</b>	<b>2.346</b>	<b>9.007,75</b>	<b>3,84</b>

Sumber : BPS Kota Payakumbuh, Survei Pertanian Hortikultura 2023

**Tabel 2.5 Tanaman Menghasilkan, Produksi, dan Produktivitas Jambu Biji Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023**

Kecamatan	2023		
	Tanaman meng- hasilkan (pohon)	Produksi (kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)
(1)	(2)	(3)	(4)
010 Payakumbuh Barat	296	212,00	0,72
011 Payakumbuh Selatan	-	-	-
020 Payakumbuh Timur	50	352,00	7,04
030 Payakumbuh Utara	100	38,00	0,38
031 Lamposi Tigo Nagari	-	-	-
<b>JUMLAH</b>	<b>446</b>	<b>602,00</b>	<b>1,35</b>

Sumber : BPS Kota Payakumbuh, Survei Pertanian Hortikultura 2023

**Tabel 2.6 Tanaman Menghasilkan, Produksi, dan Produktivitas Jambu Air Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023**

Kecamatan	2023		
	Tanaman meng- hasilkan (pohon)	Produksi (kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)
(1)	(2)	(3)	(4)
010 Payakumbuh Barat	40	244,00	6,10
011 Payakumbuh Selatan	-	-	-
020 Payakumbuh Timur	352	2.078,60	5,91
030 Payakumbuh Utara	25	5,20	0,21
031 Lamposi Tigo Nagari	-	-	-
<b>JUMLAH</b>	<b>417</b>	<b>2.327,80</b>	<b>5,58</b>

Sumber : BPS Kota Payakumbuh, Survei Pertanian Hortikultura 2023

**Tabel 2.7 Tanaman Menghasilkan, Produksi, dan Produktivitas Jeruk Siam/Kepron Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh,**

Kecamatan	2023		
	Tanaman meng- hasilkan (pohon)	Produksi (kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)
(1)	(2)	(3)	(4)
010 Payakumbuh Barat	170	228,00	1,34
011 Payakumbuh Selatan	64	188,00	2,94
020 Payakumbuh Timur	-	-	-
030 Payakumbuh Utara	90	55,00	0,61
031 Lamposi Tigo Nagari	-	-	-
<b>JUMLAH</b>	<b>530</b>	<b>471,00</b>	<b>1,45</b>

Sumber : BPS Kota Payakumbuh, Survei Pertanian Hortikultura 2023

**Tabel 2.8 Tanaman Menghasilkan, Produksi, dan Produktivitas Mangga Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023**

Kecamatan	2023		
	Tanaman meng- hasilkan (pohon)	Produksi (kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)
(1)	(2)	(3)	(4)
010 Payakumbuh Barat	231	597,00	2,58
011 Payakumbuh Selatan	-	-	-
020 Payakumbuh Timur	288	1.651,00	5,73
030 Payakumbuh Utara	15	2,75	0,18
031 Lamposi Tigo Nagari	-	-	-
<b>JUMLAH</b>	<b>534</b>	<b>2.250,75</b>	<b>4,21</b>

Sumber : BPS Kota Payakumbuh, Survei Pertanian Hortikultura 2023

**Tabel 2.9 Tanaman Menghasilkan, Produksi, dan Produktivitas Manggis Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023**

Kecamatan	2023		
	Tanaman meng- hasilkan (pohon)	Produksi (kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)
(1)	(2)	(3)	(4)
010 Payakumbuh Barat	136	278,00	2,04
011 Payakumbuh Selatan	-	-	-
020 Payakumbuh Timur	316	284,40	0,90
030 Payakumbuh Utara	20	10,00	0,50
031 Lamposi Tigo Nagari	-	-	-
<b>JUMLAH</b>	<b>472</b>	<b>572,40</b>	<b>1,21</b>

Sumber : BPS Kota Payakumbuh, Survei Pertanian Hortikultura 2023

**Tabel 2.10 Tanaman Menghasilkan, Produksi, dan Produktivitas Nangka/ Cempedak Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023**

Kecamatan	2023		
	Tanaman meng- hasilkan (pohon)	Produksi (kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)
(1)	(2)	(3)	(4)
010 Payakumbuh Barat	15	20,00	1,33
011 Payakumbuh Selatan	80	21,00	0,26
020 Payakumbuh Timur	125	503,70	4,03
030 Payakumbuh Utara	300	124,50	0,42
031 Lamposi Tigo Nagari	107	107,34	1,00
<b>JUMLAH</b>	<b>627</b>	<b>776,54</b>	<b>1,24</b>

Sumber : BPS Kota Payakumbuh, Survei Pertanian Hortikultura 2023

**Tabel 2.11 Tanaman Menghasilkan, Produksi, dan Produktivitas Pepaya Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023**

Kecamatan	2023		
	Tanaman meng- hasilkan (pohon)	Produksi (kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)
(1)	(2)	(3)	(4)
010 Payakumbuh Barat	806	535,00	0,66
011 Payakumbuh Selatan	10.114	3520,00	0,35
020 Payakumbuh Timur	1.996	16.496,40	8,26
030 Payakumbuh Utara	4.000	2.340,00	0,59
031 Lamposi Tigo Nagari	800	404,30	0,51
<b>JUMLAH</b>	<b>17.716</b>	<b>23.295,70</b>	<b>1,31</b>

Sumber : BPS Kota Payakumbuh, Survei Pertanian Hortikultura 2023

**Tabel 2.12 Tanaman Menghasilkan, Produksi, dan Produktivitas Pisang Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023**

Kecamatan	2023		
	Tanaman meng- hasilkan (rumpun)	Produksi (kuintal)	Produktivitas (kuintal/rumpun)
(1)	(2)	(3)	(4)
010 Payakumbuh Barat	150	251,00	1,67
011 Payakumbuh Selatan	336	450,00	1,34
020 Payakumbuh Timur	5.670	11.869,00	2,09
030 Payakumbuh Utara	1.025	728,00	0,71
031 Lamposi Tigo Nagari	2.267	1.455,13	0,64
<b>JUMLAH</b>	<b>9448</b>	<b>14.753,13</b>	<b>1,56</b>

Sumber : BPS Kota Payakumbuh, Survei Pertanian Hortikultura 2023

**Tabel 2.13 Tanaman Menghasilkan, Produksi, dan Produktivitas Rambutan Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023**

Kecamatan	2023		
	Tanaman meng- hasilkan (pohon)	Produksi (kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)
(1)	(2)	(3)	(4)
010 Payakumbuh Barat	12	36,00	3,00
011 Payakumbuh Selatan	-	-	-
020 Payakumbuh Timur	1.216	4.702,00	3,87
030 Payakumbuh Utara	50	100,00	2,00
031 Lamposi Tigo Nagari	-	-	-
<b>JUMLAH</b>	<b>1.278</b>	<b>4.838,00</b>	<b>3,79</b>

Sumber : BPS Kota Payakumbuh, Survei Pertanian Hortikultura 2023

**Tabel 2.14 Tanaman Menghasilkan, Produksi, dan Produktivitas Sawo Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023**

Kecamatan	2023		
	Tanaman meng- hasilkan (pohon)	Produksi (kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)
(1)	(2)	(3)	(4)
010 Payakumbuh Barat	14	64,00	4,57
011 Payakumbuh Selatan	220	121,00	0,55
020 Payakumbuh Timur	245	1.942,00	7,93
030 Payakumbuh Utara	250	75,50	0,30
031 Lamposi Tigo Nagari	36	12,95	0,36
<b>JUMLAH</b>	<b>765</b>	<b>2.215,45</b>	<b>2,90</b>

Sumber : BPS Kota Payakumbuh, Survei Pertanian Hortikultura 2023

**Tabel 2.15 Tanaman Menghasilkan, Produksi, dan Produktivitas Buah Naga Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023**

Kecamatan	2023		
	Tanaman meng- hasilkan (pohon)	Produksi (kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)
(1)	(2)	(3)	(4)
010 Payakumbuh Barat	-	-	-
011 Payakumbuh Selatan	-	-	-
020 Payakumbuh Timur	-	-	-
030 Payakumbuh Utara	120	40,50	0,34
031 Lamposi Tigo Nagari	-	-	-
<b>JUMLAH</b>	<b>120</b>	<b>40.50</b>	<b>0,34</b>

Sumber : BPS Kota Payakumbuh, Survei Pertanian Hortikultura 2023

**Tabel 2.16 Tanaman Menghasilkan, Produksi, dan Produktivitas Sirsak Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023**

Kecamatan	2023		
	Tanaman meng- hasilkan (pohon)	Produksi (kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)
(1)	(2)	(3)	(4)
010 Payakumbuh Barat	270	78,00	0,29
011 Payakumbuh Selatan	379	370,00	0,98
020 Payakumbuh Timur	195	1.052,70	5,40
030 Payakumbuh Utara	170	57,00	0,34
031 Lamposi Tigo Nagari	1.385	423,74	0,31
<b>JUMLAH</b>	<b>2.399</b>	<b>1.981,44</b>	<b>0,83</b>

Sumber : BPS Kota Payakumbuh, Survei Pertanian Hortikultura 2023

**Tabel 2.17 Tanaman Menghasilkan, Produksi, dan Produktivitas Sukun Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023**

Kecamatan	2023		
	Tanaman meng- hasilkan (pohon)	Produksi (kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)
(1)	(2)	(3)	(4)
010 Payakumbuh Barat	243	1.020,00	4,20
011 Payakumbuh Selatan	-	-	-
020 Payakumbuh Timur	-	-	-
030 Payakumbuh Utara	10	8,00	0,80
031 Lamposi Tigo Nagari	35	8,75	0,25
<b>JUMLAH</b>	<b>288</b>	<b>1.036,75</b>	<b>3,60</b>

Sumber : BPS Kota Payakumbuh, Survei Pertanian Hortikultura 2023

**Tabel 2.18 Tanaman Menghasilkan, Produksi, dan Produktivitas Melinjo Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023**

Kecamatan	2023		
	Tanaman meng- hasilkan (pohon)	Produksi (kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)
(1)	(2)	(3)	(4)
010 Payakumbuh Barat	704	266,00	0,38
011 Payakumbuh Selatan	-	-	-
020 Payakumbuh Timur	-	-	-
030 Payakumbuh Utara	30	30,20	1,01
031 Lamposi Tigo Nagari	-	-	-
<b>JUMLAH</b>	<b>734</b>	<b>296,20</b>	<b>0,40</b>

Sumber : BPS Kota Payakumbuh, Survei Pertanian Hortikultura 2023

**Tabel 2.19 Tanaman Menghasilkan, Produksi, dan Produktivitas Petai Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023**

Kecamatan	2023		
	Tanaman meng- hasilkan (pohon)	Produksi (kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)
(1)	(2)	(3)	(4)
010 Payakumbuh Barat	403	257,00	0,64
011 Payakumbuh Selatan	2.000	1.820,00	0,91
020 Payakumbuh Timur	406	843,80	2,08
030 Payakumbuh Utara	30	32,00	1,07
031 Lamposi Tigo Nagari	-	-	-
<b>JUMLAH</b>	<b>2.839</b>	<b>2.952,80</b>	<b>1,04</b>

Sumber : BPS Kota Payakumbuh, Survei Pertanian Hortikultura 2023

**Tabel 2.20 Tanaman Menghasilkan, Produksi, dan Produktivitas Jengkol Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023**

Kecamatan	2023		
	Tanaman meng- hasilkan (pohon)	Produksi (kuintal)	Produktivitas (kuintal/pohon)
(1)	(2)	(3)	(4)
010 Payakumbuh Barat	40	82,00	2,05
011 Payakumbuh Selatan	446	319,00	0,68
020 Payakumbuh Timur	2.473	11.499,00	4,72
030 Payakumbuh Utara	50	13,00	0,26
031 Lamposi Tigo Nagari	-	-	-
<b>JUMLAH</b>	<b>2.993</b>	<b>11.913,00</b>	<b>3,98</b>

Sumber : BPS Kota Payakumbuh, Survei Pertanian Hortikultura 2023

# BAB III

# BIOFARMAKA

Produksi Biofarmaka Terbesar Kota  
Payakumbuh 2023

1

**JAHE**

31.565 kw



2

**JERUK NIPIS**

21.718 kw





**Tabel 3.1 Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Jahe Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023**

Kecamatan	2023		
	Luas Panen	Produksi	Produktivitas
	(m <sup>2</sup> )	(kg)	(kg/m <sup>2</sup> )
(1)	(2)	(3)	(4)
010 Payakumbuh Barat	1.050	3.155	3,00
011 Payakumbuh Selatan	250	460	1,84
020 Payakumbuh Timur	2.200	10.250	4,66
030 Payakumbuh Utara	2.950	17.700	6,00
031 Lamposi Tigo Nagari	-	-	-
<b>JUMLAH</b>	<b>6.450</b>	<b>31.565</b>	<b>4,89</b>

Sumber : BPS Kota Payakumbuh, Survei Pertanian Hortikultura 2023

**Tabel 3.2 Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Laos/Lengkuas Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023**

Kecamatan	2023		
	Luas Panen	Produksi	Produktivitas
	(m <sup>2</sup> )	(kg)	(kg/m <sup>2</sup> )
(1)	(2)	(3)	(4)
010 Payakumbuh Barat	20	40	2,00
011 Payakumbuh Selatan	100	400	4,00
020 Payakumbuh Timur	-	-	-
030 Payakumbuh Utara	-	-	-
031 Lamposi Tigo Nagari	-	-	-
<b>JUMLAH</b>	<b>120</b>	<b>440</b>	<b>3,67</b>

Sumber : BPS Kota Payakumbuh, Survei Pertanian Hortikultura 2023

**Tabel 3.3 Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Serai Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023**

Kecamatan	2023		
	Luas Panen (m <sup>2</sup> )	Produksi (kg)	Produktivitas (kg/m <sup>2</sup> )
	(1)	(2)	(3)
010 Payakumbuh Barat	-	-	-
011 Payakumbuh Selatan	-	-	-
020 Payakumbuh Timur	-	-	-
030 Payakumbuh Utara	-	-	-
031 Lamposi Tigo Nagari	-	-	-
<b>JUMLAH</b>	-	-	-

Sumber : BPS Kota Payakumbuh, Survei Pertanian Hortikultura 2023

**Tabel 3.4 Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Kunyit Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023**

Kecamatan	2023		
	Luas Panen	Produksi	Produktivitas
	(m <sup>2</sup> )	(kg)	(kg/m <sup>2</sup> )
(1)	(2)	(3)	(4)
010 Payakumbuh Barat	170	463	2,72
011 Payakumbuh Selatan	150	300	2,00
020 Payakumbuh Timur	-	-	-
030 Payakumbuh Utara	-	-	-
031 Lamposi Tigo Nagari	-	-	-
<b>JUMLAH</b>	<b>320</b>	<b>763</b>	<b>2,38</b>

Sumber : BPS Kota Payakumbuh, Survei Pertanian Hortikultura 2023

**Tabel 3.5 Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Jeruk Nipis Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023**

Kecamatan	2023		
	Luas Panen (pohon)	Produksi (kg)	Produktivitas (kg/m <sup>2</sup> )
	(1)	(2)	(3)
010 Payakumbuh Barat	105	2.095,00	19,55
011 Payakumbuh Selatan	-	-	-
020 Payakumbuh Timur	-	-	-
030 Payakumbuh Utara	1.140	19.623,00	17,121
031 Lamposi Tigo Nagari	-	-	-
<b>JUMLAH</b>	1.245	21.718	17,29

Sumber : BPS Kota Payakumbuh, Survei Pertanian Hortikultura 2023



# BAB IV

# TANAMAN HIAS

Produksi Biofarmaka Terbesar Kota  
Payakumbuh 2023

**1**

**AGLAONEMA**  
1.396 pohon



**2**

**LIDAH MERTUA**  
500 pohon





**Tabel 4.1 Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Angrek Pot Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023**

Kecamatan	2023		
	Luas Panen (m <sup>2</sup> )	Produksi (pohon)	Produktivitas (pohon/m <sup>2</sup> )
	(1)	(2)	(3)
010 Payakumbuh Barat	-	-	-
011 Payakumbuh Selatan	-	-	-
020 Payakumbuh Timur	-	-	-
030 Payakumbuh Utara	25	125	5
031 Lamposi Tigo Nagari	-	-	-
<b>JUMLAH</b>	25	125	5

Sumber : BPS Kota Payakumbuh, Survei Pertanian Hortikultura 2023

**Tabel 4.2 Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Anthurium Bunga Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023**

Kecamatan	2023		
	Luas Panen (m <sup>2</sup> )	Produksi (pohon)	Produktivitas (pohon/m <sup>2</sup> )
(1)	(2)	(3)	(4)
010 Payakumbuh Barat	-	-	-
011 Payakumbuh Selatan	-	-	-
020 Payakumbuh Timur	-	-	-
030 Payakumbuh Utara	50	250	5
031 Lamposi Tigo Nagari	-	-	-
<b>JUMLAH</b>	<b>50</b>	<b>250</b>	<b>5</b>

Sumber : BPS Kota Payakumbuh, Survei Pertanian Hortikultura 2023

**Tabel 4.3 Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Heliconia (Pisang-Pisangan) Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023**

Kecamatan	2023		
	Luas Panen (m <sup>2</sup> )	Produksi (pohon)	Produktivitas (pohon/m <sup>2</sup> )
	(1)	(2)	(3)
010 Payakumbuh Barat	-	-	-
011 Payakumbuh Selatan	-	-	-
020 Payakumbuh Timur	-	-	-
030 Payakumbuh Utara	40	200	5
031 Lamposi Tigo Nagari	-	-	-
<b>JUMLAH</b>	<b>40</b>	<b>200</b>	<b>5</b>

Sumber : BPS Kota Payakumbuh, Survei Pertanian Hortikultura 2023

**Tabel 4.4 Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Aglaonema Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023**

Kecamatan	2023		
	Luas Panen (m <sup>2</sup> )	Produksi (pohon)	Produktivitas (pohon/m <sup>2</sup> )
(1)	(2)	(3)	(4)
010 Payakumbuh Barat	13	164	12,62
011 Payakumbuh Selatan	-	-	-
020 Payakumbuh Timur	40	582	14,55
030 Payakumbuh Utara	65	650	10,00
031 Lamposi Tigo Nagari	-	-	-
<b>JUMLAH</b>	<b>118</b>	<b>1.396</b>	<b>11,83</b>

Sumber : BPS Kota Payakumbuh, Survei Pertanian Hortikultura 2023

**Tabel 4.5 Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Mawar Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023**

Kecamatan	2023		
	Luas Panen (m <sup>2</sup> )	Produksi (tangcai)	Produktivitas (tangcai/m <sup>2</sup> )
	(1)	(2)	(3)
010 Payakumbuh Barat	-	-	-
011 Payakumbuh Selatan	-	-	-
020 Payakumbuh Timur	-	-	-
030 Payakumbuh Utara	-	-	-
031 Lamposi Tigo Nagari	-	-	-
<b>JUMLAH</b>	-	-	-

Sumber : BPS Kota Payakumbuh, Survei Pertanian Hortikultura 2023

**Tabel 4.6 Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Palem Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023**

Kecamatan	2023		
	Luas Panen (m <sup>2</sup> )	Produksi (pohon)	Produktivitas (pohon/m <sup>2</sup> )
	(1)	(2)	(3)
010 Payakumbuh Barat	-	-	-
011 Payakumbuh Selatan	-	-	-
020 Payakumbuh Timur	10	20	2,00
030 Payakumbuh Utara	80	480	6,00
031 Lamposi Tigo Nagari	-	-	-
<b>JUMLAH</b>	<b>90</b>	<b>500</b>	<b>5,56</b>

Sumber : BPS Kota Payakumbuh, Survei Pertanian Hortikultura 2023

**Tabel 4.7 Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Lidah Mertua (Sansevieria) Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh,**

Kecamatan	2023		
	Luas Panen (m <sup>2</sup> )	Produksi (pohon)	Produktivitas (pohon/m <sup>2</sup> )
	(1)	(2)	(3)
010 Payakumbuh Barat	-	-	-
011 Payakumbuh Selatan	-	-	-
020 Payakumbuh Timur	-	-	-
030 Payakumbuh Utara	80	480	6,00
031 Lamposi Tigo Nagari	-	-	-
<b>JUMLAH</b>	<b>80</b>	<b>480</b>	<b>6,00</b>

Sumber : BPS Kota Payakumbuh, Survei Pertanian Hortikultura 2023

**Tabel 4.8 Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Bromelia Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023**

Kecamatan	2023		
	Luas Panen (m <sup>2</sup> )	Produksi (pohon)	Produktivitas (pohon/m <sup>2</sup> )
	(1)	(2)	(3)
010 Payakumbuh Barat	-	-	-
011 Payakumbuh Selatan	-	-	-
020 Payakumbuh Timur	-	-	-
030 Payakumbuh Utara	-	-	-
031 Lamposi Tigo Nagari	-	-	-
<b>JUMLAH</b>	-	-	-

Sumber : BPS Kota Payakumbuh, Survei Pertanian Hortikultura 2023

**Tabel 4.9 Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Melati Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023**

Kecamatan	2023		
	Luas Panen (m <sup>2</sup> )	Produksi (pohon)	Produktivitas (pohon/m <sup>2</sup> )
	(1)	(2)	(3)
010 Payakumbuh Barat	-	-	-
011 Payakumbuh Selatan	-	-	-
020 Payakumbuh Timur	-	-	-
030 Payakumbuh Utara	-	-	-
031 Lamposi Tigo Nagari	-	-	-
<b>JUMLAH</b>	-	-	-

Sumber : BPS Kota Payakumbuh, Survei Pertanian Hortikultura 2023

**Tabel 4.10 Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Pakis Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023**

Kecamatan	2023		
	Luas Panen (m <sup>2</sup> )	Produksi (pohon)	Produktivitas (pohon/m <sup>2</sup> )
	(1)	(2)	(3)
010 Payakumbuh Barat	-	-	-
011 Payakumbuh Selatan	-	-	-
020 Payakumbuh Timur	-	-	-
030 Payakumbuh Utara	40	200	5,00
031 Lamposi Tigo Nagari	-	-	-
<b>JUMLAH</b>	<b>40</b>	<b>200</b>	<b>5,00</b>

Sumber : BPS Kota Payakumbuh, Survei Pertanian Hortikultura 2023

**Tabel 4.11 Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Phylodendron Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023**

Kecamatan	2023		
	Luas Panen (m <sup>2</sup> )	Produksi (pohon)	Produktivitas (pohon/m <sup>2</sup> )
	(1)	(2)	(3)
010 Payakumbuh Barat	-	-	-
011 Payakumbuh Selatan	-	-	-
020 Payakumbuh Timur	-	-	-
030 Payakumbuh Utara	80	480	6
031 Lamposi Tigo Nagari	-	-	-
<b>JUMLAH</b>	<b>80</b>	<b>480</b>	<b>6</b>

Sumber : BPS Kota Payakumbuh, Survei Pertanian Hortikultura 2023

**Tabel 4.12 Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Sedap Malam Menurut Kecamatan di Kota Payakumbuh, 2023**

Kecamatan	2023		
	Luas Panen (m <sup>2</sup> )	Produksi (tangkai)	Produktivitas (tangkai/m <sup>2</sup> )
	(1)	(3)	(4)
010 Payakumbuh Barat	-	-	-
011 Payakumbuh Selatan	-	-	-
020 Payakumbuh Timur	-	-	-
030 Payakumbuh Utara	20	200	10
031 Lamposi Tigo Nagari	-	-	-
<b>JUMLAH</b>	<b>20</b>	<b>200</b>	<b>10</b>

Sumber : BPS Kota Payakumbuh, Survei Pertanian Hortikultura 2023

## DAFTAR PUSTAKA

Direktorat Jenderal Hortikultura & Badan Pusat Statistik. 2023. *Pedoman Statistik Pertanian Hortikultura (SPH)*. Jakarta: Kementerian Pertanian  
Badan Pusat Statistik Kota Payakumbuh Tahun 2024. *Payakumbuh Dalam Angka Tahun 2024*

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

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

**ST 2023**  
Sistem  
REKOR PERTANIAN

**BerAKHLAK**

BerAKHLAK  
BerAKHLAK BerAKHLAK BerAKHLAK

**bangga**  
jasa publik yang  
berprestasi

# DATA

## MENCERDASKAN BANGSA



**BADAN PUSAT STATISTIK  
KOTA PAYAKUMBUH**

Jl. Imam Bonjol No 7 Koté Nan IV Payakumbuh 26225

Telp: 0752-92264/90064

Homepage: <http://payakumbuhkota.bps.go.id>

E-mail: [bps1376@bps.go.id](mailto:bps1376@bps.go.id)