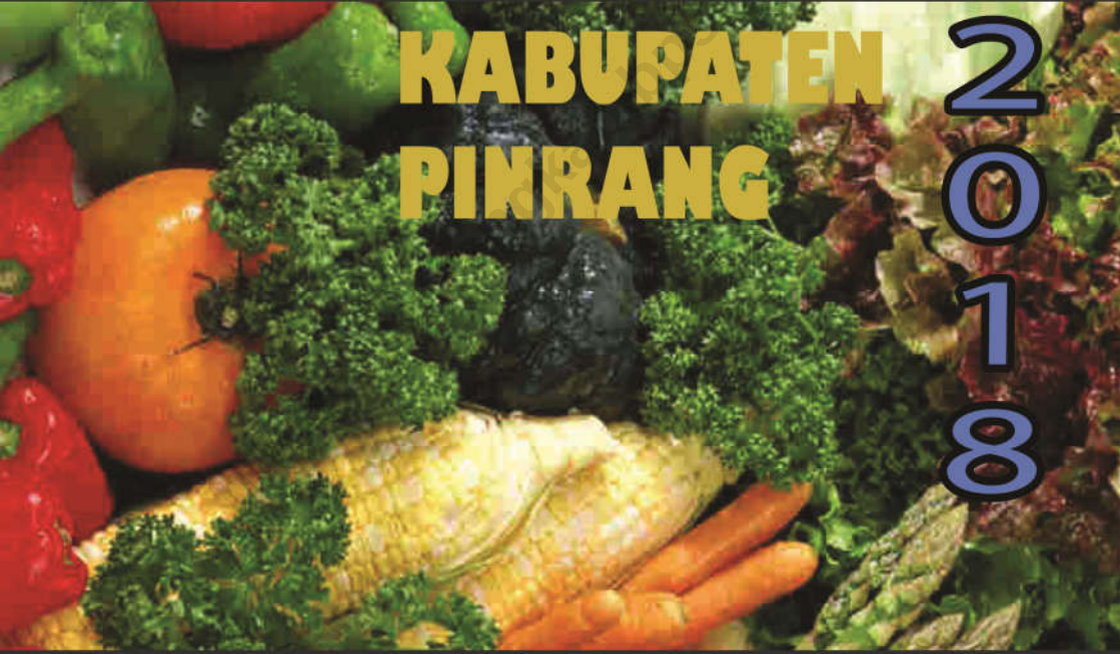




Katalog : 5204003.7315

# STATISTIK TANAMAN HORTIKULTURA

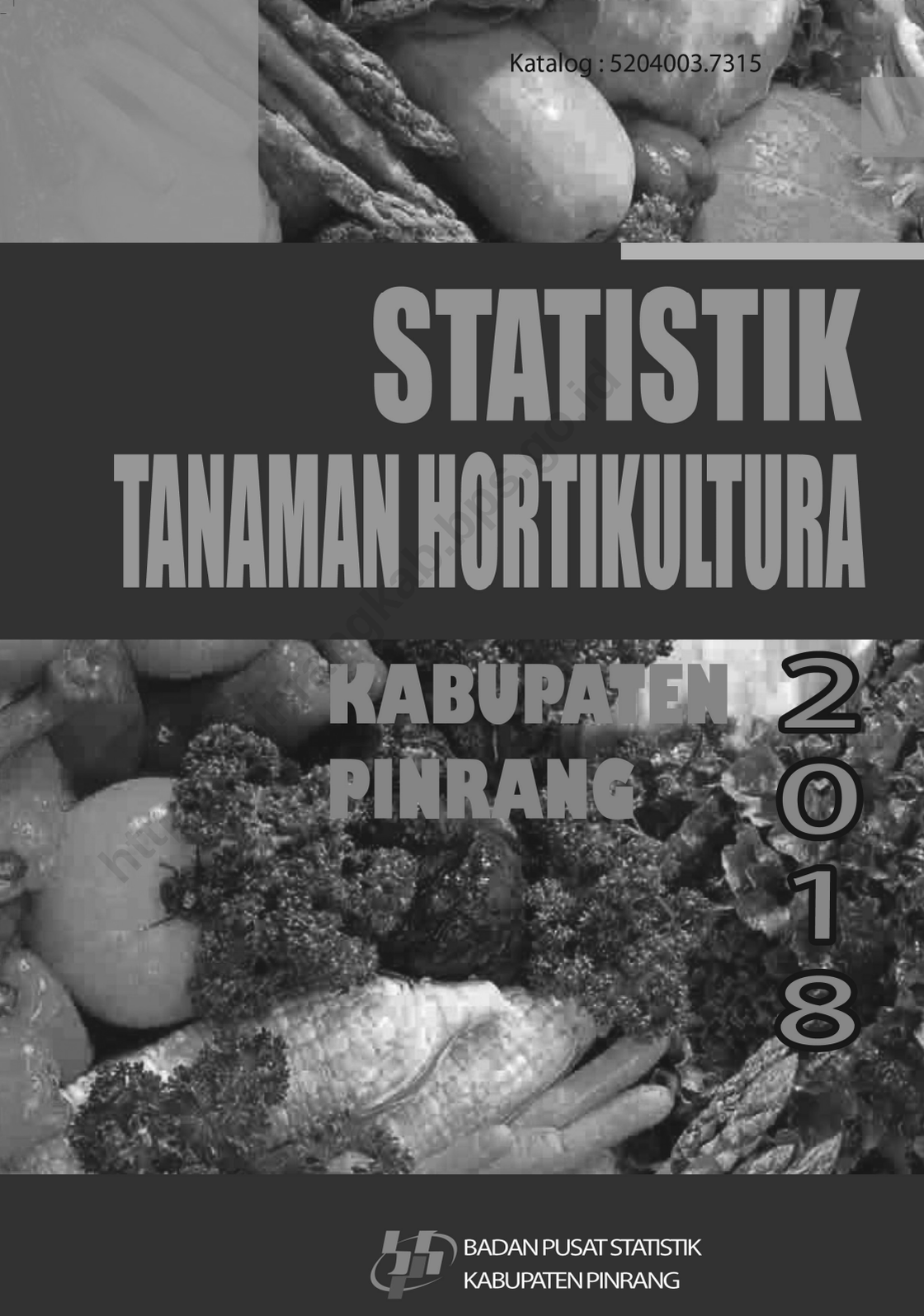


**KABUPATEN  
PINRANG**

**2  
0  
1  
8**



BADAN PUSAT STATISTIK  
KABUPATEN PINRANG



Katalog : 5204003.7315

# STATISTIK TANAMAN HORTIKULTURA

KABUPATEN  
PINRANG

2  
0  
1  
8



BADAN PUSAT STATISTIK  
KABUPATEN PINRANG

# STATISTIK TANAMAN HORTIKULTURA KABUPATEN PINRANG 2018

Nomor Publikasi	: 73150.1801
Katalog BPS	: 5204003.7315
Ukuran Buku	: 21 x 15 cm
Jumlah Halaman	: xi + 87
Naskah	: Badan Pusat Statistik Kabupaten Pinrang
Penyunting	: Sulthoni Syahid Sugito, SST
Gambar Kulit	: Sulthoni Syahid Sugito, SST
Diterbitkan Oleh	: Badan Pusat Statistik Kabupaten Pinrang
Dicetak oleh	: -

**Boleh dikutip dengan menyebut  
sumbernya**

## KATA PENGANTAR

Puji syukur kami panjatkan kehadiran Tuhan Yang Maha Esa karena berkat Rahmat, Karunia dan Perkenan-Nyalah, kami dapat menyelesaikan penyusunan publikasi Statistik Tanaman Hortikultura Kabupaten Pinrang 2018 yang merupakan penerbitan kelima.

Data yang disajikan dalam publikasi ini merupakan data hasil pengolahan SP-SAYURAN, BUAH-BUAHAN DAN BIOFARMAKA yang pengumpulan datanya dilakukan dan dilaporkan secara rutin mulai bulan Januari sampai bulan Desember 2017 dari Dinas Pertanian dan Peternakan Kabupaten Pinrang.

Kami ucapkan banyak terima kasih kepada semua pihak yang telah berpartisipasi dalam penyusunan publikasi ini. Saran dan kritik yang bersifat membangun dari berbagai pihak sangat kami harapkan untuk perbaikan selanjutnya.

Besar harapan kami semoga publikasi Statistik Tanaman Hortikultura Kabupaten Pinrang Tahun 2018 ini dapat memberikan manfaat bagi konsumen data.

Pinrang, 5 Juli 2018

BPS KABUPATEN PINRANG  
Kepala,

H. Muhammad Asri Lantong, SE  
NIP : 19661121 199301 1 001

# DAFTAR ISI

	<b>Hal</b>
KATA PENGANTAR.....	iii
DAFTAR ISI .....	iv
DAFTAR TABEL.....	v
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 LATAR BELAKANG .....	1
1.2 LANDASAN HUKUM .....	2
BAB II METODOLOGI .....	3
1.1 JENIS DAFTAR ISIAN YANG DIGUNAKAN.....	3
1.2 JENIS DATA YANG DIKUMPULKAN .....	3
BAB III KONSEP DAN DEFINISI .....	6
2.1 BUAH-BUAHAN DAN SAYURAN TAHUNAN (BST).....	6
2.2 SAYURAN DAN BUAH-BUAHAN SEMUSIM (SBS).....	7
2.3 TANAMAN BIOFARMAKA/ OBAT-OBATAN (TBF) .....	9
BAB IV ULASAN SINGKAT.....	10
I. BUAH-BUAHAN DAN SAYURAN TAHUNAN .....	10
II. TANAMAN SAYURAN DAN BUAH-BUAHAN SEMUSIM.....	12
III.TANAMAN BIOFARMAKA/ OBAT-OBATAN (TBF) .....	14
LAMPIRAN TABEL .....	16

## DAFTAR TABEL

No	Nama Tabel	Hal
1	PRODUKSI DAN PRODUKTIVITAS TANAMAN BUAH-BUAHAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017.....	10
2	LUAS PANEN, PRODUKSI DAN PRODUKTIVITAS TANAMAN SAYURAN DAN BUAH-BUAHAN SEMUSIM DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017 .....	12
3	LUAS PANEN, PRODUKSI DAN PRODUKTIVITAS TANAMAN BIOFARMAKA DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017.....	14
1.1	BANYAKNYA (POHON) TANAMAN ALPUKAT YANG MENGHASILKAN PER TRIWULAN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017.....	17
1.2	PRODUKSI (KUINTAL) TANAMAN ALPUKAT PER TRIWULAN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017.....	18
1.3	BANYAKNYA (POHON) TANAMAN BELIMBING YANG MENGHASILKAN PER TRIWULAN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017.....	19
1.4	PRODUKSI (KUINTAL) TANAMAN BELIMBING PER TRIWULAN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017.....	20
1.5	BANYAKNYA (POHON) TANAMAN DUKU YANG MENGHASILKAN PER TRIWULAN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017 .....	21
1.6	PRODUKSI (KUINTAL) TANAMAN DUKU PER TRIWULAN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017.....	22

<b>No</b>	<b>Nama Tabel</b>	<b>Hal</b>
1.7	BANYAKNYA (POHON) TANAMAN DURIAN YANG MENGHASILKAN PER TRIWULAN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017.....	23
1.8	PRODUKSI (KUINTAL) TANAMAN DURIAN PER TRIWULAN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017.....	24
1.9	BANYAKNYA (POHON) TANAMAN JAMBU AIR YANG MENGHASILKAN PER TRIWULAN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017.....	25
1.10	PRODUKSI (KUINTAL) TANAMAN JAMBU AIR PER TRIWULAN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017.....	26
1.11	BANYAKNYA (POHON) TANAMAN JAMBU BIJI PER TRIWULAN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017.....	27
1.12	PRODUKSI (KUINTAL) TANAMAN JAMBU BIJI PER TRIWULAN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017.....	28
1.13	BANYAKNYA (POHON) TANAMAN JERUK BESAR YANG MENGHASILKAN PER TRIWULAN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017.....	29
1.14	PRODUKSI (KUINTAL) TANAMAN JERUK BESAR PER TRIWULAN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017.....	30
1.15	BANYAKNYA (POHON) TANAMAN JERUK SIAM YANG MENGHASILKAN PER TRIWULAN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017.....	31
1.16	PRODUKSI (KUINTAL) TANAMAN JERUK SIAM PER TRIWULAN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017.....	32

<b>No</b>	<b>Nama Tabel</b>	<b>Hal</b>
1.17	BANYAKNYA (POHON) TANAMAN MANGGA YANG MENGHASILKAN PER TRIWULAN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017.....	33
1.18	PRODUKSI (KUINTAL) TANAMAN MANGGA PER TRIWULAN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017.....	34
1.19	BANYAKNYA (POHON) TANAMAN NANGKA YANG MENGHASILKAN PER TRIWULAN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017.....	35
1.20	PRODUKSI (KUINTAL) TANAMAN NANGKA PER TRIWULAN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017.....	36
1.21	BANYAKNYA (POHON) TANAMAN NENAS YANG MENGHASILKAN PER TRIWULAN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017 .....	37
1.22	PRODUKSI (KUINTAL) TANAMAN NENAS PER TRIWULAN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017.....	38
1.23	BANYAKNYA (POHON) TANAMAN PEPAYA YANG MENGHASILKAN PER TRIWULAN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017 .....	39
1.24	PRODUKSI (KUINTAL) TANAMAN PEPAYA PER TRIWULAN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017.....	40
1.25	BANYAKNYA (RUMPUN) TANAMAN PISANG YANG MENGHASILKAN PER TRIWULAN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017.....	41
1.26	PRODUKSI (KUINTAL) TANAMAN PISANG PER TRIWULAN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017.....	42

<b>No</b>	<b>Nama Tabel</b>	<b>Hal</b>
1.27	BANYAKNYA (POHON) TANAMAN RAMBUTAN YANG MENGHASILKAN PER TRIWULAN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017.....	43
1.28	PRODUKSI (KUINTAL) TANAMAN RAMBUTAN PER TRIWULAN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017.....	44
1.29	BANYAKNYA (POHON) TANAMAN SAWO YANG MENGHASILKAN PER TRIWULAN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017 .....	45
1.30	PRODUKSI (KUINTAL) TANAMAN SAWO PER TRIWULAN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017.....	46
1.31	BANYAKNYA (POHON) TANAMAN SIRSAK YANG MENGHASILKAN PER TRIWULAN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017 .....	47
1.32	PRODUKSI (KUINTAL) TANAMAN SIRSAK PER TRIWULAN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017.....	48
1.33	BANYAKNYA TANAMAN SUKUN YANG MENGHASILKAN PER TRIWULAN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017 .....	49
1.34	PRODUKSI TANAMAN SUKUN PER TRIWULAN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017.....	50
1.35	BANYAKNYA TANAMAN SALAK YANG MENGHASILKAN PER TRIWULAN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017 .....	51
1.36	PRODUKSI TANAMAN SALAK PER TRIWULAN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017.....	52

<b>No</b>	<b>Nama Tabel</b>	<b>Hal</b>
1.37	BANYAKNYA TANAMAN MANGGIS YANG MENGHASILKAN PER TRIWULAN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017 .....	53
1.38	PRODUKSI TANAMAN MANGGIS PER TRIWULAN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017.....	54
2.1	LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER HEKTAR SEMANGKA MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017.....	55
2.2	LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER HEKTAR MELON MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017.....	56
2.3	LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER HEKTAR TOMAT MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017.....	57
2.4	LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER HEKTAR TERUNG MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017.....	58
2.5	LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER HEKTAR PETAJAI/SAWI MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017.....	59
2.6	LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER HEKTAR LABU SIAM MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017.....	60
2.7	LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER HEKTAR KUBIS MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017.....	61
2.8	LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER HEKTAR KETIMUN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017.....	62
2.9	LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER HEKTAR KENTANG MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017.....	63
2.10	LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER HEKTAR KANGKUNG MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017.....	64

No	Nama Tabel	Hal
2.11	LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER HEKTAR KACANG PANJANG MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017.....	65
2.12	LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER HEKTAR KACANG MERAH MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017 .....	66
2.13	LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER HEKTAR CABE RAWIT MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017 .....	67
2.14	LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER HEKTAR CABE BESAR MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017 .....	68
2.15	LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER HEKTAR BUNCIS MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017 .....	69
2.16	LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER HEKTAR BAYAM MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017 .....	70
2.17	LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER HEKTAR BAWANG MERAH MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017 .....	71
2.18	LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER HEKTAR BAWANG DAUN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017 .....	72
3.1	LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER M <sup>2</sup> TANAMAN TEMULAWAK MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017 .....	73
3.2	LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER M <sup>2</sup> TANAMAN TEMUIRENG MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017 .....	74
3.3	LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER M <sup>2</sup> TANAMAN MENGGKUDU MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017 .....	75
3.4	LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER M <sup>2</sup> TANAMAN MAHKOTA DEWA MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017 .....	76

<b>No</b>	<b>Nama Tabel</b>	<b>Hal</b>
3.5	LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER M <sup>2</sup> TANAMAN LEMPUYANG MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017.....	77
3.6	LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER M <sup>2</sup> TANAMAN KUNYIT MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017.....	78
3.7	LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER M <sup>2</sup> TANAMAN KENCUR MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017 .....	79
3.8	LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER M <sup>2</sup> TANAMAN KEJI BELING MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017 .....	80
3.9	LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER M <sup>2</sup> TANAMAN KAPULAGA MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017 .....	81
3.10	LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER M <sup>2</sup> TANAMAN LENGKUAS MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017 .....	82
3.11	LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER M <sup>2</sup> TANAMAN JAHE MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017 .....	83
3.12	LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER M <sup>2</sup> TANAMAN LIDAH BUAYA MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017.....	84
3.13	LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER M <sup>2</sup> TANAMAN DLINGO/DRINGO MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017.....	85
3.14	LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER M <sup>2</sup> TANAMAN SAMBILOTO MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017.....	86
3.14	LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER M <sup>2</sup> TANAMAN TEMUKUNCI MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017.....	87

# BAB I PENDAHULUAN

## 1.1. Latar Belakang

Hortikultura merupakan subsektor pertanian yang yang diantaranya adalah tanaman buah-buahan, sayuran dan tanaman hias. Dalam kehidupan sehari-hari jenis subsektor hortikultura telah berkontribusi secara nyata dalam mendukung perekonomian nasional, baik dalam penyediaan produk pangan, kesehatan dan kosmetik, budaya dan pariwisata, perdagangan, penciptaan produk domestik bruto maupun dalam penyerapan tenaga kerja dan lain sebagainya.

Melihat banyaknya manfaat dari tanaman hortikultura maka sangatlah penting untuk melihat berbagai data statistik yang disajikan dalam kurun 1 tahun. Tanaman hortikultura sebagai penyedia pangan dapat digunakan untuk memperbaiki serta meningkatkan gizi karena tanaman ini mengandung vitamin dan mineral yang penting dan sangat diperlukan untuk tetap menjaga vitalitas tubuh. Selain manfaat sebagai tanaman pangan pada tanaman hortikultura juga digunakan untuk tanaman hias yang dapat memperindah tempat tinggal. Tanaman hortikultura juga memiliki peluang ekonomis oleh karena itu diperlukan perhatian khusus untuk dapat memperluas lapangan kerja khususnya di sektor pertanian hortikultura.

Pada awalnya pengelolaan dan pelaporan statistik hortikultura dilakukan dan disajikan menyatu/bersamaan dengan komoditas tanaman pangan. Namun seiring dengan perkembangan organisasi, berbagai masalah dan hambatan yang ditemui, serta tuntutan untuk mendapatkan data yang lebih terfokus, maka pengelolaan dan penyajian data hortikultura telah dilakukan secara terpisah dan berdiri sendiri.

## 1.2. Landasan Hukum

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

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 N0. 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 I/V/KS/2006 Tahun 2006 antara Departemen Pertanian dengan Badan Pusat Statistik tentang Pelaksanaan kegiatan Data Entry SP (Survey Pertanian) melalui Formulir SP Elektronik.

## BAB II METODOLOGI

### 2.1. Daftar Isian yang Digunakan

Daftar isian pengumpulan data hortikultura yang dilakukan di tingkat kecamatan, dinamakan Statistik Pertanian Hortikultura (SPH). Pengumpulan data ini menggunakan daftar isian SPH-BST : Laporan Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan, SPH-SBS : Laporan Sayur-sayuran dan Buah Semusim, SPH-TBF : Laporan Tanaman Biofarmaka, SPH-TH : Laporan Tanaman Hias.

### 2.2. Jenis Data yang Dikumpulkan

**Jenis data yang dikumpulkan (variable) SPH-BST mencakup :**

- Jumlah tanaman akhir triwulan yang lalu (pohon atau rumpun)
- Tanaman yang dibongkar/ditebang (pohon atau rumpun)
- Tanaman belum menghasilkan (pohon atau rumpun)
- Tanaman produktif yang menghasilkan (pohon atau rumpun)
- Tanaman produktif yang sedang tidak menghasilkan (pohon/rumpun)
- Tanaman tua/rusak (pohon/rumpun)
- Jumlah tanaman akhir triwulan laporan (pohon atau rumpun)
- Produksi (kuintal) dan
- Harga jual petani per kilogram (rupiah)

**Jenis data yang dikumpulkan (variable) SPH-SBS mencakup :**

- Luas tanaman akhir bulan yang lalu (Hektar)
- Luas panen habis/dibongkar (Hektar)
- Luas Panen belum habis (Hektar)
- Luas rusak/tidak berhasil/puso (Hektar)
- Luas penanaman baru/tambah tanam (Hektar)

- Luas tanaman akhir bulan laporan (Hektar)
- Produksi dipanen habis/dibongkar (kuintal)
- Harga jual per kilogram (Rupiah)

**Jenis data yang dikumpulkan (variable) SPH-TBF mencakup :**

- Luas tanaman akhir bulan yang lalu ( $M^2$ )
- Luas panen habis/dibongkar ( $M^2$ )
- Luas panen belum habis ( $M^2$ )
- Luas rusak/tidak berhasil/puso ( $M^2$ )
- Luas penanaman baru/tambah tanam ( $M^2$ )
- Luas tanaman akhir bulan laporan ( $M^2$ )
- Produksi dipanen habis/dibongkar (kg)
- Produksi belum habis (kg)
- Harga jual petani per kilogram (Rupiah)

**Jenis data yang dikumpulkan (variable) SPH-TH mencakup :**

- Luas tanaman akhir bulan yang lalu ( $M^2$ )
- Luas panen habis/dibongkar ( $M^2$ )
- Luas panen belum habis ( $M^2$ )
- Luas rusak/tidak berhasil/puso ( $M^2$ )
- Luas penanaman baru/tambah tanam ( $M^2$ )
- Luas tanaman akhir bulan laporan ( $M^2$ )
- Produksi dipanen habis/dibongkar (Tangkai)
- Produksi belum habis (Tangkai)
- Harga jual petani per kilogram (Rupiah)

Frekuensi pengumpulan datanya bulanan untuk SPH-SBS, dan daftar isian untuk setiap kecamatan dilengkapi dengan buku register kecamatan Bulanan Statistik Hortikultura yang digunakan untuk mencatat data tanaman sayuran dan buah-buahan semusim untuk setiap desa dan setiap bulan.

Frekuensi pengumpulan datanya triwulanan untuk SPH-BST, SPH-TBF, SPH-TH dan daftar isian untuk setiap kecamatan dilengkapi dengan buku Register kecamatan Triwulanan Statistik Hortikultura yang digunakan untuk mencatat data tanaman masing-masing di setiap desa dan setiap triwulan.

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

## BAB III KONSEP DAN DEFINISI

### A. Buah-buahan dan Sayuran Tahunan (BST)

Tanaman buah-buahan tahunan adalah sumber vitamin, mineral dan lain-lain yang dikonsumsi berbagai tanaman berupa buah dan merupakan tanaman tahunan, umumnya dapat dikonsumsi tanpa dimasak terlebih dahulu (dikonsumsi segar). Tanaman buah-buahan tahunan dikelompokkan dalam 3 jenis yaitu :

- a. Jenis buah-buahan yang tidak serumpun dan dipanen sekaligus. Kelompok buah-buahan ini biasanya berbuah menurut musim. Meskipun dalam kriteria ini digolongkan dalam panen sekaligus, keadaannya dilapangan tidaklah berlaku mutlak seperti kriteria tersebut di atas, sebab waktu panen masih ada buah yang belum masak atau sebagian buah telah dipetik sebelumnya karena masaknya lebih awal. Keluarnya Bungan yang relative serempak merupakan dasar penggolongan ini. Contoh : manga, manggis, rambutan, duku/langsat/kokosan dan sukun.
- b. Jenis tanaman buah-buahan yang tidak berumpun dan dipanen berulang kali/lebih dari satu kali dalam satu musim/tahun. Dapat dibedakan atas tanaman buah yang dipanen terus menerus satu tahun, dan dipanen terus menerus satu musim. Dipanen terus menerus satu tahun, contoh : Pepaya, sawo jambu biji, belimbing, nangka, sirsak, markisa, jeruk dan anggur. Dipanen terus menerus satu musim, contoh : alpukat, durian, jambu air dan apel.
- c. Jenis tanaman buah-buahan yang berumpun dan dipanen terus menerus, contoh : salak, nenas dan pisang.

**Tanaman Sayuran Tahunan** adalah tanaman sumber vitamin, mineral dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman berupa daun dan atau buah berumur lebih dari satu tahun serta berbentuk pohon. Jenis tanaman sayuran tahunan terdiri dari melinjo, petai dan jengkol.

**Jumlah Tanaman Akhir Triwulan yang Lalu** adalah jumlah tanaman pada tanggal terakhir triwulan yang lalu atau adanya tanaman pada awal triwulan laporan (tanaman benih tidak dimasukkan).

**Luas Tanaman Akhir Triwulan yang Lalu** adalah luas tanaman pada tanggal terakhir dari triwulan laporan yang lalu. Besarnya luas ini sama dengan luas tanaman pada awal triwulan laporan. Luas tanaman benih tidak dimasukkan.

**Produksi** adalah banyaknya hasil dari setiap tanaman sayuran dan buah-buahan menurut bentuk produksi (hasil) yang diambil berdasarkan luas panen pada triwulan laporan.

**Harga jual petani** adalah rata-rata harga jual petani per satuan yang telah ditentukan pada masing-masing komoditas yang dihitung dalam rupiah ditingkat petani (farm gate price) yang berlaku umum di kecamatan tersebut pada periode laporan untuk setiap jenis tanaman.

## **B. Sayuran dan Buah-buahan Semusim (SBS)**

**Tanaman Sayuran Semusim** adalah tanaman sumber vitamin, mineral dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman yang berupa daun, bunga, buah dan umbinya, yang berumur kurang dari satu tahun. Tidak dibedakan antara tanaman sayuran yang ditanam di daerah daratan tinggi dan daratan rendah, begitu juga yang di tanam di lahan sawah dan lahan bukan sawah.

- a. Tanaman sayuran yang dipanen sekaligus, pada kelompok ini tanaman sehabis panen langsung dibongkar/dicabut. Tanaman sayuran yang

dipanen sekaligus terdiri dari bawang putih, bawang merah, bawang daun, kentang, kol/kubis, kembang kol, petsai, wortel, lobak dan kacang merah.

- b. Tanaman sayuran yang dipanen berulang kali/lebih dari satu kali. Tanaman sayuran yang dipanen berulang kali/lebih dari satu kali terdiri dari kacang panjang, cabe besar, cabe rawit, paprika, jamur, tomat, terung, buncis, ketimun, labu siam, kangkung dan bayam.

**Tanaman Buah-buahan semusim** adalah tanaman sumber vitamin, mineral dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman berupa buah, berumur kurang dari satu tahun, dapat berbentuk rumpun, menjalar dan berbatang lunak. Tanaman Buah-buahan semusim terdiri dari melon, semangka, blewah dan stroberi.

**Luas Tanaman Akhir Bulan Lalu** adalah luas tanaman pada tanggal terakhir dari bulan laporan yang lalu. Besarnya luas ini sama dengan luas tanaman pada awal bulan laporan. Di sini luas tanaman benih tidak dimasukkan.

**Luas Panen Habis/Dibongkar** adalah luas tanaman sayuran dan buah-buahan semusim yang dipanen habis atau yang biasanya dipanen lebih dari sekali pada periode pelaporan dibongkar.

**Luas Panen Belum Habis** adalah luas tanaman sayuran dan buah-buahan semusim, tanaman biofarmaka, atau tanaman hias yang biasanya dipanen lebih dari satu kali dan pada periode pelaporan belum dibongkar.

### C. Tanaman Biofarmaka/Obat-obatan (TBF)

Tanaman Biofarmaka adalah tanaman yang bermanfaat untuk obat-obatan, yang dikonsumsi dari bagian tanaman berupa daun, bunga, buah, umbi (rimpang) ataupun akar. Khusus untuk tanaman obat-obatan ini yang dicakup adalah tanaman yang dikomersialkan (diperjual belikan) saja.

**Luas Panen** adalah luas tanaman yang diambil hasilnya dan dihitung setiap triwulan dari setiap jenis tanaman. Luas panen yang disajikan merupakan luas kotor dari tanaman yang sudah dibongkar seluruhnya (habis).

**Produksi** adalah banyaknya hasil menurut bentuk hasil yang ditetapkan dan merupakan penjumlahan laporan per triwulan.

**Produktivitas** atau hasil persatuan unit adalah hasil bagi antara jumlah produksi triwulan I sampai IV dibagi luas panen habis triwulan I sampai triwulan IV di tambah luas panen belum habis triwulan IV.

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

## BAB IV ULASAN SINGKAT

### I. Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan

**Tabel 1.**  
**Produksi dan Produktivitas Tanaman Buah-Buahan**  
**di Kabupaten Pinrang Tahun 2017**

No	Jenis Tanaman	Produksi (Kwintal)	Persentase Produksi (%)	Jumlah Pohon	Produktivitas (Kwintal/Pohon atau Rumpun)
(1)	(2)	(4)	(4)	(5)	(6)
1	Alpukat	1.189	0,14	1.045	1,14
2	Belimbing	0	0,00	0	0,00
3	Duku/Langsat/Kokosan	0	0,00	0	0,00
4	Durian	22.080	2,60	20.092	1,10
5	Jambu Air	221	0,03	375	0,59
6	Jambu Biji	8.201	0,97	12.085	0,68
7	Jeruk Besar	415	0,05	235	1,77
8	Jeruk Siam/Keprok	5.226	0,61	7.257	0,72
9	Mangga	154.603	18,19	142.216	1,09
10	Manggis	781	0,09	500	1,56
11	Nangka/Cempedak	10.893	1,28	6.927	1,57
12	Nenas	2.991	0,35	100.516	0,03
13	Pepaya	132.542	15,60	124.344	1,07
14	Pisang	471.232	55,45	559.159	0,84
15	Rambutan	24.993	2,94	19.141	1,31
16	Salak	11.867	1,40	86.298	0,14
17	Sawo	343	0,04	375	0,91
18	Sirsak	1.878	0,22	3.284	0,57
20	Sukun	316	0,04	289	1,09
<b>Total</b>		<b>849.771</b>	<b>100,00</b>		

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-BST

Tanaman buah-buahan tahunan yang dikumpulkan dalam survei pertanian terdiri dari 20 jenis tanaman buah-buahan dan 3 jenis sayuran tahunan. Ke 20 macam tanaman buah-buahan tahunan yaitu Alpukat, Belimbing, Langsung, Jambu Biji, Jambu Air, Jeruk Siam (keprok), Jeruk Besar, Mangga, Nenas, Manggis, Nangka, Pepaya, Pisang, Rambutan, Salak, Sawo, Sirsak, Sukun. Sedangkan tiga jenis sayuran tahunan yaitu Melinjo, Petai dan Jengkol.

Total produksi buah-buahan di Kabupaten Pinrang yang tercakup dalam survei ini pada tahun 2017 sebanyak 849.771 kuintal. Jenis buah-buahan yang paling banyak dihasilkan adalah pisang sebanyak 471.232 atau sebesar 55,45 persen dari seluruh produksi buah-buahan di Kabupaten Pinrang. Banyaknya buah pisang di Kabupaten Pinrang tidak terlepas dengan kondisi geografis yang sangat cocok untuk menanam pisang, karena tidak perlu melakukan perawatan khusus sehingga dapat dimaklumi jika tanaman ini sangat banyak.

Urutan kedua adalah buah mangga dengan produksi sebesar 154.603 kuintal atau 18,19 persen. Disusul buah pepaya dengan total produksi sebesar 132.542 atau mencapai 15,60 persen dari total, hal ini sejalan dengan program di Kabupaten Pinrang yang menganjurkan untuk menanam pohon mangga disetiap rumah sehingga wajar jika produksinya juga cukup banyak. Kemudian untuk tanaman berikutnya adalah buah Rambutan sebesar 2,94 persen, buah Durian 2,60 persen, buah Salak 1,40 persen. Sedangkan buah yang paling sedikit produksinya adalah buah jambu air 0,03 persen.

Cukup suburnya jenis tanaman buah-buahan di Kabupaten Pinrang dan khususnya di kecamatan-kecamatan potensial seperti Lembang, Duampanua serta Suppa dikarenakan diwilayah tersebut ketersediaan air serta irigasi yang cukup memadai sehingga untuk komoditas tanaman buah-buahan sangat cocok untuk tumbuh dan berkembang.

## II. Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim

Tabel 2.

### Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim di Kabupaten Pinrang Tahun 2017

No	Jenis Tanaman	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kwintal)	Persentase Produksi (%)	Produktivitas (Kwintal/Hektar)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Bawang Daun	18	744	0,58	41,33
2	Bawang Merah	125	9.540	7,40	76,32
3	Bayam	59	2.397	1,86	40,63
4	Buncis	18	1.823	1,41	101,28
5	Cabai Besar	295	34.053	26,40	115,43
6	Cabai Rawit	312	26.960	20,90	86,41
7	Kacang Merah	20	346	0,27	17,3
8	Kacang Panjang	61	6.903	5,35	113,16
9	Kangkung	111	12.075	9,36	108,78
10	Ketimun	35	5.009	3,88	143,11
11	Labu Siam	16	983	0,76	61,44
12	Melon	20	3.125	2,42	156,25
13	Petsai/Sawi	39	4.123	3,20	105,72
14	Semangka	32	4.488	3,48	140,25
15	Terung	45	3.977	3,08	88,82
16	Tomat	89	12.459	9,66	139,99
Total		1.295	129.005		

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-SBS

Selain padi dan palawija, komoditas pertanian tanaman pangan lainnya yang dihasilkan di Kabupaten Pinrang adalah sayur-sayuran dan buah-buahan yang termasuk dalam kelompok tanaman hortikultura.

Usaha peningkatan produksi tanaman sayur-sayuran merupakan salah satu upaya untuk meningkatkan diversifikasi pangan. Selain itu pengembangan produksi sayur-sayuran diharapkan akan mendorong upaya peningkatan status gizi masyarakat.

Total produksi untuk sayuran semusim pada tahun 2017 sebanyak 129.005 Kwintal. Jenis sayuran yang paling banyak dihasilkan adalah cabai besar sebanyak 34.053 kwintal atau sebesar 26,40 persen dari total produksi sayuran di Kabupaten Pinrang. Urutan kedua adalah cabai rawit dengan produksi sebesar 26.960 Kwintal atau sekitar 20,90 persen.

Berikutnya adalah tomat dengan produksi sebanyak 12.459 Kwintal atau 9,66 persen. Sebaran produksi tanaman sayuran potensial di Kabupaten Pinrang yaitu labu siam, kubis, kacang merah, cabe besar, buncis, bawang merah, kangkung, bayam dan daun bawang berada di Kecamatan Lembang. Kemudian melon berada di Kecamatan Cempa, dan semangka, cabe besar, cabe rawit, tomat serta ketimun berada di Kecamatan Patampanua. Selanjutnya kacang panjang dan terung terdapat di Kecamatan Duampanua dan sawi/petsai ada di Kecamatan Tiroang.

Dengan begitu menyebarnya sebaran produksi untuk tanaman sayur dan buah-buahan di Kabupaten Pinrang menunjukkan bahwa secara garis besar untuk kontur tanah dan geografis sangat cocok untuk tanaman sayur dan buah-buahan khususnya untuk beberapa kecamatan potensial seperti dijelaskan sebelumnya.

### III. Tanaman Biofarmaka

Tabel 3.

**Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Tanaman Biofarmaka  
di Kabupaten Pinrang Tahun 2017**

No	Jenis Tanaman	Luas Panen (M2 atau Pohon*)	Produksi (Kg)	Persentase Produksi (%)	Produktivitas (Kg/M2 atau Pohon*)
(1)	(2)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Dlingo/Dringo	0	0	0,00	0
2	Jahe	405	1.381	4,40	3,41
3	Kapulaga	0	0	0,00	0
4	Keji Beling	0	0	0,00	0
5	Kencur	9	7	0,02	0,78
6	Kunyit	364	1.357	4,33	3,73
7	Laos/Lengkuas	6.624	27.953	89,10	4,22
8	Lempuyang	104	318	1,01	3,06
9	Lidah Buaya	0	0	0,00	0
10	Mahkota Dewa*	0	0	0,00	0
11	Mengkudu/Pace*	0	0	0,00	0
12	Sambiloto	0	0	0,00	0
13	Temukunci	6	12	0,04	2
14	Temulawak	148	346	1,10	2,34
Total			31.374		

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-TBF

Tanaman Biofarmaka di Kabupaten Pinrang tidak terlalu potensial di bandingkan tanaman lainnya namun ada beberapa tanaman yang dapat di lihat di tabel 3 di atas. Tercatat hanya laos/lengkuas yang ditemukan jumlah produksinya banyak jika dibandingkan dengan jenis tanaman biofarmaka lainnya.

Pada Tahun 2017 untuk tanaman Laos/Lengkuas luas panen 6.624 M<sup>2</sup> dengan produksi 27.953 kg, tanaman Laos/Lengkuas potensial terdapat di Kecamatan Mattiro Bulu, Mattiro Sompe dan Watang Sawitto, namun tanaman ini juga berada di Kecamatan Suppa, Kecamatan Cempa, Kecamatan Paleteang dan Kecamatan Patampanua tetapi tidak potensial. Tanaman jahe menempati urutan kedua produksi terbanyak yaitu 1.381 Kg atau sebesar 4,40 persen yang tersebar di 6 kecamatan yaitu terbanyak ditemukan di Kecamatan Mattiro Sompe. Untuk tanaman Kunyit nilai produksinya mencapai 1.357 kg atau 4,33 persen, yang tersebar paling banyak ditemukan di kecamatan Suppa dan Mattiro Bulu.

Kencur terdapat di Kecamatan Paleteang dengan produksi 7 kg, dan. Untuk tanaman Temukunci hanya ditemukan di Kecamatan Patampanua sebesar 12 kg.

Minimnya jumlah produksi tanaman biofarmaka di Kabupaten Pinrang dikarenakan juga tidak terlalu memberikan manfaat ekonomi lebih baik jika dibandingkan tanaman lain terutama padi dan palawija serta tanaman sayuran dan buah-buahan. Selain itu kurang pemahaman tentang nilai tambah lain dari tanaman biofarmaka ini seperti dapat dikembangkan untuk jamu, obat herbal ataupun komoditas lain yang memiliki aspek ekonomis. Oleh karenanya diharapkan perlu digalakan sosialisasi terhadap pemanfaatan jenis tanaman biofarmaka ini terutama pihak-pihak yang secara langsung berhubungan dengan pertanian dan budidaya. Target menysasar untuk budidaya dapat dimulai pada level terendah yaitu rumah tangga dan lingkungan setempat.

# *LAMPIRAN TABEL*

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

TABEL 1.1

**BANYAKNYA (POHON) TANAMAN ALPUKAT YANG MENGHASILKAN PER  
TRIWULAN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

<b>Kecamatan</b>	<b>Triw - I</b>	<b>Triw - II</b>	<b>Triw - III</b>	<b>Triw - IV</b>	<b>Tahun 2017</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
[010] SUPPA	0	0	0	0	0
[020] MATTIROSOMPE	0	0	0	0	0
[021] LANRISANG	0	0	0	0	0
[030] MATTIRO BULU	0	0	0	0	0
[040] WATANG SAWITTO	37	24	0	0	37
[041] PALETEANG	0	0	0	0	0
[042] TIROANG	0	0	0	0	0
[050] PATAMPANUA	15	0	0	0	15
[060] CEMPA	0	0	0	0	0
[070] DUAMPANUA	53	0	0	25	53
[071] BATULAPPA	55	135	0	20	135
[080] LEMBANG	0	0	0	1.000	1.000
<b>PINRANG</b>	<b>160</b>	<b>159</b>	<b>0</b>	<b>1.045</b>	<b>1.045</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-BST

**TABEL 1.2****PRODUKSI (KUINTAL) TANAMAN ALPUKAT PER TRIWULAN MENURUT  
KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

<b>Kecamatan</b>	<b>Triw - I</b>	<b>Triw - II</b>	<b>Triw - III</b>	<b>Triw - IV</b>	<b>Tahun 2017</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
[010] SUPPA	0	0	0	0	0
[020] MATTIROSOMPE	0	0	0	0	0
[021] LANRISANG	0	0	0	0	0
[030] MATTIRO BULU	0	0	0	0	0
[040] WATANG SAWITTO	16	4	0	0	20
[041] PALETEANG	0	0	0	0	0
[042] TIROANG	0	0	0	0	0
[050] PATAMPANUA	6	0	0	0	6
[060] CEMPA	0	0	0	0	0
[070] DUAMPANUA	19	0	0	4	23
[071] BATULAPPA	36	121	0	3	160
[080] LEMBANG	0	0	0	980	980
<b>PINRANG</b>	<b>77</b>	<b>125</b>	<b>0</b>	<b>987</b>	<b>1.189</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-BST

TABEL 1.3

**BANYAKNYA (POHON) TANAMAN BELIMBING YANG MENGHASILKAN PER  
TRIWULAN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

Kecamatan	Triw - I	Triw - II	Triw - III	Triw - IV	Tahun 2017
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
[010] SUPPA	0	0	0	0	0
[020] MATTIROSOMPE	0	0	0	0	0
[021] LANRISANG	0	0	0	0	0
[030] MATTIRO BULU	0	0	0	0	0
[040] WATANG SAWITTO	0	0	0	0	0
[041] PALETEANG	0	0	0	0	0
[042] TIROANG	0	0	0	0	0
[050] PATAMPANUA	0	0	0	0	0
[060] CEMPA	0	0	0	0	0
[070] DUAMPANUA	0	0	0	0	0
[071] BATULAPPA	0	0	0	0	0
[080] LEMBANG	0	0	0	0	0
<b>PINRANG</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-BST

**TABEL 1.4****PRODUKSI (KUINTAL) TANAMAN BELIMBING PER TRIWULAN MENURUT  
KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

<b>Kecamatan</b>	<b>Triw - I</b>	<b>Triw - II</b>	<b>Triw - III</b>	<b>Triw - IV</b>	<b>Jumlah</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
[010] SUPPA	0	0	0	0	0
[020] MATTIROSOMPE	0	0	0	0	0
[021] LANRISANG	0	0	0	0	0
[030] MATTIRO BULU	0	0	0	0	0
[040] WATANG SAWITTO	0	0	0	0	0
[041] PALETEANG	0	0	0	0	0
[042] TIROANG	0	0	0	0	0
[050] PATAMPANUA	0	0	0	0	0
[060] CEMPA	0	0	0	0	0
[070] DUAMPANUA	0	0	0	0	0
[071] BATULAPPA	0	0	0	0	0
[080] LEMBANG	0	0	0	0	0
<b>PINRANG</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-BST

TABEL 1.5

**BANYAKNYA (POHON) TANAMAN DUKU YANG MENGHASILKAN PER  
TRIWULAN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

<b>Kecamatan</b>	<b>Triw - I</b>	<b>Triw - II</b>	<b>Triw - III</b>	<b>Triw - IV</b>	<b>Tahun 2017</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
[010] SUPPA	0	0	0	0	0
[020] MATTIROSOMPE	0	0	0	0	0
[021] LANRISANG	0	0	0	0	0
[030] MATTIRO BULU	0	0	0	0	0
[040] WATANG SAWITTO	0	0	0	0	0
[041] PALETEANG	0	0	0	0	0
[042] TIROANG	0	0	0	0	0
[050] PATAMPANUA	0	0	0	0	0
[060] CEMPA	0	0	0	0	0
[070] DUAMPANUA	0	0	0	0	0
[071] BATULAPPA	0	0	0	0	0
[080] LEMBANG	0	0	0	0	0
<b>PINRANG</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-BST

TABEL 1.6

**PRODUKSI (KUINTAL) TANAMAN DUKU PER TRIWULAN MENURUT  
KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

<b>Kecamatan</b>	<b>Triw - I</b>	<b>Triw - II</b>	<b>Triw - III</b>	<b>Triw - IV</b>	<b>Jumlah</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
[010] SUPPA	0	0	0	0	0
[020] MATTIROSOMPE	0	0	0	0	0
[021] LANRISANG	0	0	0	0	0
[030] MATTIRO BULU	0	0	0	0	0
[040] WATANG SAWITTO	0	0	0	0	0
[041] PALETEANG	0	0	0	0	0
[042] TIROANG	0	0	0	0	0
[050] PATAMPANUA	0	0	0	0	0
[060] CEMPA	0	0	0	0	0
[070] DUAMPANUA	0	0	0	0	0
[071] BATULAPPA	0	0	0	0	0
[080] LEMBANG	0	0	0	0	0
<b>PINRANG</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-BST

**TABEL 1.7****BANYAKNYA (POHON) TANAMAN DURIAN YANG MENGHASILKAN PER TRIWULAN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

<b>Kecamatan</b>	<b>Triw - I</b>	<b>Triw - II</b>	<b>Triw - III</b>	<b>Triw - IV</b>	<b>Tahun 2017</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
[010] SUPPA	0	0	0	0	0
[020] MATTIROSOMPE	0	0	0	0	0
[021] LANRISANG	0	0	0	0	0
[030] MATTIRO BULU	32	0	0	0	32
[040] WATANG SAWITTO	0	15	0	0	15
[041] PALETEANG	0	0	0	0	0
[042] TIROANG	101	0	0	0	101
[050] PATAMPANUA	40	0	0	0	40
[060] CEMPA	0	0	0	0	0
[070] DUAMPANUA	397	0	0	0	397
[071] BATULAPPA	14.522	0	0	0	14.522
[080] LEMBANG	5.000	0	0	0	5.000
<b>PINRANG</b>	<b>20.092</b>	<b>15</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>20.092</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-BST

TABEL 1.8

**PRODUKSI (KUINTAL) TANAMAN DURIAN PER TRIWULAN MENURUT  
KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

<b>Kecamatan</b>	<b>Triw - I</b>	<b>Triw - II</b>	<b>Triw - III</b>	<b>Triw - IV</b>	<b>Jumlah</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
[010] SUPPA	0	0	0	0	0
[020] MATTIROSOMPE	0	0	0	0	0
[021] LANRISANG	0	0	0	0	0
[030] MATTIRO BULU	30	0	0	0	30
[040] WATANG SAWITTO	0	7	0	0	7
[041] PALETEANG	0	0	0	0	0
[042] TIROANG	100	0	0	0	100
[050] PATAMPANUA	39	0	0	0	39
[060] CEMPA	0	0	0	0	0
[070] DUAMPANUA	437	0	0	0	437
[071] BATULAPPA	15.974	0	0	0	15.974
[080] LEMBANG	5.500	0	0	0	5.500
<b>PINRANG</b>	<b>22.080</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>22.087</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-BST

TABEL 1.9

**BANYAKNYA (POHON) TANAMAN JAMBU AIR YANG MENGHASILKAN PER  
TRIWULAN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

<b>Kecamatan</b>	<b>Triw - I</b>	<b>Triw - II</b>	<b>Triw - III</b>	<b>Triw - IV</b>	<b>Tahun 2017</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
[010] SUPPA	0	0	26	0	26
[020] MATTIROSOMPE	45	43	43	0	45
[021] LANRISANG	0	0	0	0	0
[030] MATTIRO BULU	0	0	0	0	0
[040] WATANG SAWITTO	0	0	0	0	0
[041] PALETEANG	0	0	0	0	0
[042] TIROANG	0	150	100	20	150
[050] PATAMPANUA	0	70	0	0	70
[060] CEMPA	111	0	25	0	111
[070] DUAMPANUA	60	33	0	0	60
[071] BATULAPPA	0	0	0	97	97
[080] LEMBANG	50	79	0	0	79
<b>PINRANG</b>	<b>266</b>	<b>375</b>	<b>168</b>	<b>143</b>	<b>375</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-BST

**TABEL 1.10****PRODUKSI (KUINTAL) TANAMAN JAMBU AIR PER TRIWULAN MENURUT  
KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

<b>Kecamatan</b>	<b>Triw - I</b>	<b>Triw - II</b>	<b>Triw - III</b>	<b>Triw - IV</b>	<b>Jumlah</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
[010] SUPPA	0	0	7	0	7
[020] MATTIROSOMPE	12	10	8	0	30
[021] LANRISANG	0	0	0	0	0
[030] MATTIRO BULU	0	0	0	0	0
[040] WATANG SAWITTO	0	0	0	0	0
[041] PALETEANG	0	0	0	0	0
[042] TIROANG	0	57	12	2	71
[050] PATAMPANUA	0	12	0	0	12
[060] CEMPA	33	0	7	0	40
[070] DUAMPANUA	15	7	0	0	22
[071] BATULAPPA	0	0	0	10	10
[080] LEMBANG	15	19	0	0	34
<b>PINRANG</b>	<b>75</b>	<b>105</b>	<b>27</b>	<b>14</b>	<b>221</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-BST

**TABEL 1.11****BANYAKNYA (POHON) TANAMAN JAMBU BIJI PER TRIWULAN MENURUT  
KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

<b>Kecamatan</b>	<b>Triw - I</b>	<b>Triw - II</b>	<b>Triw - III</b>	<b>Triw - IV</b>	<b>Tahun 2017</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
[010] SUPPA	0	0	0	0	0
[020] MATTIROSOMPE	130	130	125	0	130
[021] LANRISANG	0	0	0	0	0
[030] MATTIRO BULU	35	0	0	145	145
[040] WATANG SAWITTO	0	0	0	0	0
[041] PALETEANG	0	0	0	0	0
[042] TIROANG	125	0	0	0	125
[050] PATAMPANUA	0	0	0	0	0
[060] CEMPA	0	0	0	0	0
[070] DUAMPANUA	4.915	9.116	11.960	5.012	11.960
[071] BATULAPPA	375	0	0	138	375
[080] LEMBANG	0	100	0	0	100
<b>PINRANG</b>	<b>5.580</b>	<b>9.346</b>	<b>12.085</b>	<b>5.295</b>	<b>12.085</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-BST

**TABEL 1.12****PRODUKSI (KUINTAL) TANAMAN JAMBU BIJI PER TRIWULAN MENURUT  
KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

<b>Kecamatan</b>	<b>Triw - I</b>	<b>Triw - II</b>	<b>Triw - III</b>	<b>Triw - IV</b>	<b>Jumlah</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
[010] SUPPA	0	0	0	0	0
[020] MATTIROSOMPE	65	19	50	0	134
[021] LANRISANG	0	0	0	0	0
[030] MATTIRO BULU	5	0	0	40	45
[040] WATANG SAWITTO	0	0	0	0	0
[041] PALETEANG	0	0	0	0	0
[042] TIROANG	10	0	0	0	10
[050] PATAMPANUA	0	0	0	0	0
[060] CEMPA	0	0	0	0	0
[070] DUAMPANUA	1.229	2.280	1.794	2.506	7.809
[071] BATULAPPA	112	0	0	68	180
[080] LEMBANG	0	23	0	0	23
<b>PINRANG</b>	<b>1.421</b>	<b>2.322</b>	<b>1.844</b>	<b>2.614</b>	<b>8.201</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-BST

**TABEL 1.13**

**BANYAKNYA (POHON) TANAMAN JERUK BESAR YANG MENGHASILKAN  
PER TRIWULAN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN  
2017**

<b>Kecamatan</b>	<b>Triw - I</b>	<b>Triw - II</b>	<b>Triw - III</b>	<b>Triw - IV</b>	<b>Tahun 2017</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
[010] SUPPA	0	0	0	0	0
[020] MATTIROSOMPE	35	34	0	0	35
[021] LANRISANG	0	0	0	0	0
[030] MATTIRO BULU	0	0	0	0	0
[040] WATANG SAWITTO	76	28	0	0	76
[041] PALETEANG	0	0	0	0	0
[042] TIROANG	11	0	0	0	11
[050] PATAMPANUA	0	0	0	0	0
[060] CEMPA	21	0	0	0	21
[070] DUAMPANUA	42	0	26	0	42
[071] BATULAPPA	0	0	0	0	0
[080] LEMBANG	50	50	0	50	50
<b>PINRANG</b>	<b>235</b>	<b>112</b>	<b>26</b>	<b>50</b>	<b>235</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-BST

**TABEL 1.14****PRODUKSI (KUINTAL) TANAMAN JERUK BESAR PER TRIWULAN MENURUT  
KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

<b>Kecamatan</b>	<b>Triw - I</b>	<b>Triw - II</b>	<b>Triw - III</b>	<b>Triw - IV</b>	<b>Jumlah</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
[010] SUPPA	0	0	0	0	0
[020] MATTIROSOMPE	13	27	0	0	40
[021] LANRISANG	0	0	0	0	0
[030] MATTIRO BULU	0	0	0	0	0
[040] WATANG SAWITTO	92	30	0	0	122
[041] PALETEANG	0	0	0	0	0
[042] TIROANG	8	0	0	0	8
[050] PATAMPANUA	0	0	0	0	0
[060] CEMPA	13	0	0	0	13
[070] DUAMPANUA	40	0	15	0	55
[071] BATULAPPA	0	0	0	0	0
[080] LEMBANG	50	30	0	97	177
<b>PINRANG</b>	<b>216</b>	<b>87</b>	<b>15</b>	<b>97</b>	<b>415</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-BST

**TABEL 1.15****BANYAKNYA (POHON) TANAMAN JERUK SIAM YANG MENGHASILKAN PER TRIWULAN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

<b>Kecamatan</b>	<b>Triw - I</b>	<b>Triw - II</b>	<b>Triw - III</b>	<b>Triw - IV</b>	<b>Tahun 2017</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
[010] SUPPA	0	0	0	80	80
[020] MATTIROSOMPE	0	0	0	0	0
[021] LANRISANG	0	0	0	0	0
[030] MATTIRO BULU	139	120	0	0	139
[040] WATANG SAWITTO	0	0	0	0	0
[041] PALETEANG	0	0	53	60	60
[042] TIROANG	0	60	50	0	60
[050] PATAMPANUA	0	110	138	130	138
[060] CEMPA	0	30	20	0	30
[070] DUAMPANUA	2.117	4.223	0	0	4.223
[071] BATULAPPA	0	1.706	1.606	0	1.706
[080] LEMBANG	1.136	1.000	1.100	0	1.136
<b>PINRANG</b>	<b>3.392</b>	<b>7.257</b>	<b>2.975</b>	<b>190</b>	<b>7.257</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-BST

**TABEL 1.16****PRODUKSI (KUINTAL) TANAMAN JERUK SIAM PER TRIWULAN MENURUT  
KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

<b>Kecamatan</b>	<b>Triw - I</b>	<b>Triw - II</b>	<b>Triw - III</b>	<b>Triw - IV</b>	<b>Jumlah</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
[010] SUPPA	0	0	0	68	68
[020] MATTIROSOMPE	0	0	0	0	0
[021] LANRISANG	0	0	0	0	0
[030] MATTIRO BULU	56	52	0	0	108
[040] WATANG SAWITTO	0	0	0	0	0
[041] PALETEANG	0	0	8	9	17
[042] TIROANG	0	30	9	0	39
[050] PATAMPANUA	0	45	47	14	106
[060] CEMPA	0	24	3	0	27
[070] DUAMPANUA	1.016	1.436	0	0	2.452
[071] BATULAPPA	0	631	560	0	1.191
[080] LEMBANG	511	391	380	0	1.282
<b>PINRANG</b>	<b>1.583</b>	<b>2.611</b>	<b>1.009</b>	<b>23</b>	<b>5.226</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-BST

**TABEL 1.17****BANYAKNYA (POHON) TANAMAN MANGGA YANG MENGHASILKAN PER TRIWULAN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

<b>Kecamatan</b>	<b>Triw - I</b>	<b>Triw - II</b>	<b>Triw - III</b>	<b>Triw - IV</b>	<b>Tahun 2017</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
[010] SUPPA	0	361	0	17.000	17.000
[020] MATTIROSOMPE	222	297	0	6.860	6.860
[021] LANRISANG	500	802	0	2.672	2.672
[030] MATTIRO BULU	750	1.105	0	47.219	47.219
[040] WATANG SAWITTO	12.230	177	0	7.900	12.230
[041] PALETEANG	0	0	0	197	197
[042] TIROANG	600	861	161	7.630	7.630
[050] PATAMPANUA	0	4.000	0	13.600	13.600
[060] CEMPA	0	102	0	1.522	1.522
[070] DUAMPANUA	600	1.600	0	21.111	21.111
[071] BATULAPPA	555	478	0	7.777	7.777
[080] LEMBANG	0	160	0	8.728	8.728
<b>PINRANG</b>	<b>15.457</b>	<b>9.943</b>	<b>161</b>	<b>142.216</b>	<b>142.216</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-BST

**TABEL 1.18****PRODUKSI (KUINTAL) TANAMAN MANGGA PER TRIWULAN MENURUT  
KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

<b>Kecamatan</b>	<b>Triw - I</b>	<b>Triw - II</b>	<b>Triw - III</b>	<b>Triw - IV</b>	<b>Jumlah</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
[010] SUPPA	0	99	0	15.810	15.909
[020] MATTIROSOMPE	207	81	0	6.105	6.393
[021] LANRISANG	490	240	0	2.325	3.055
[030] MATTIRO BULU	683	264	0	43.914	44.861
[040] WATANG SAWITTO	16.150	242	0	7.505	23.897
[041] PALETEANG	0	0	0	193	193
[042] TIROANG	654	258	165	7.287	8.364
[050] PATAMPANUA	0	960	0	13.464	14.424
[060] CEMPA	0	42	0	1.339	1.381
[070] DUAMPANUA	599	655	0	19.000	20.254
[071] BATULAPPA	760	125	0	6.922	7.807
[080] LEMBANG	0	35	0	8.030	8.065
<b>PINRANG</b>	<b>19.543</b>	<b>3.001</b>	<b>165</b>	<b>131.894</b>	<b>154.603</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-BST

**TABEL 1.19****BANYAKNYA (POHON) TANAMAN NANGKA YANG MENGHASILKAN PER TRIWULAN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

<b>Kecamatan</b>	<b>Triw - I</b>	<b>Triw - II</b>	<b>Triw - III</b>	<b>Triw - IV</b>	<b>Tahun 2017</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
[010] SUPPA	290	789	50	350	789
[020] MATTIROSOMPE	137	420	205	420	420
[021] LANRISANG	200	305	275	279	305
[030] MATTIRO BULU	340	450	300	745	745
[040] WATANG SAWITTO	630	130	379	230	630
[041] PALETEANG	20	0	0	0	20
[042] TIROANG	49	49	0	49	49
[050] PATAMPANUA	60	75	101	125	125
[060] CEMPA	411	682	47	867	867
[070] DUAMPANUA	95	102	0	194	194
[071] BATULAPPA	999	266	45	668	999
[080] LEMBANG	2.100	2.328	2.328	3.000	3.000
<b>PINRANG</b>	<b>5.331</b>	<b>5.596</b>	<b>3.730</b>	<b>6.927</b>	<b>6.927</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-BST

**TABEL 1.20****PRODUKSI (KUINTAL) TANAMAN NANGKA PER TRIWULAN MENURUT  
KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

<b>Kecamatan</b>	<b>Triw - I</b>	<b>Triw - II</b>	<b>Triw - III</b>	<b>Triw - IV</b>	<b>Jumlah</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
[010] SUPPA	73	475	12	595	1.155
[020] MATTIROSOMPE	100	127	37	294	558
[021] LANRISANG	80	198	49	45	372
[030] MATTIRO BULU	296	391	69	370	1.126
[040] WATANG SAWITTO	252	43	531	391	1.217
[041] PALETEANG	4	0	0	0	4
[042] TIROANG	38	8	0	74	120
[050] PATAMPANUA	24	35	45	212	316
[060] CEMPA	164	527	11	156	858
[070] DUAMPANUA	39	48	0	45	132
[071] BATULAPPA	300	172	8	1.134	1.614
[080] LEMBANG	903	977	1.001	540	3.421
<b>PINRANG</b>	<b>2.273</b>	<b>3.001</b>	<b>1.763</b>	<b>3.856</b>	<b>10.893</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-BST

**TABEL 1.21****BANYAKNYA (POHON) TANAMAN NENAS YANG MENGHASILKAN PER  
TRIWULAN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

<b>Kecamatan</b>	<b>Triw - I</b>	<b>Triw - II</b>	<b>Triw - III</b>	<b>Triw - IV</b>	<b>Tahun 2017</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
[010] SUPPA	0	0	0	0	0
[020] MATTIROSOMPE	0	0	0	0	0
[021] LANRISANG	0	0	0	0	0
[030] MATTIRO BULU	350	2.000	33.766	99.866	99.866
[040] WATANG SAWITTO	0	0	0	0	0
[041] PALETEANG	0	0	0	0	0
[042] TIROANG	188	188	0	160	188
[050] PATAMPANUA	51	30	0	0	51
[060] CEMPA	75	32	0	0	75
[070] DUAMPANUA	223	311	215	0	311
[071] BATULAPPA	799	388	0	290	799
[080] LEMBANG	200	200	100	200	200
<b>PINRANG</b>	<b>1.886</b>	<b>3.149</b>	<b>34.081</b>	<b>100.516</b>	<b>100.516</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-BST

**TABEL 1.22****PRODUKSI (KUINTAL) TANAMAN NENAS PER TRIWULAN MENURUT  
KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

<b>Kecamatan</b>	<b>Triw - I</b>	<b>Triw - II</b>	<b>Triw - III</b>	<b>Triw - IV</b>	<b>Jumlah</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
[010] SUPPA	0	0	0	0	0
[020] MATTIROSOMPE	0	0	0	0	0
[021] LANRISANG	0	0	0	0	0
[030] MATTIRO BULU	11	79	337	2.497	2.924
[040] WATANG SAWITTO	0	0	0	0	0
[041] PALETEANG	0	0	0	0	0
[042] TIROANG	5	3	0	2	10
[050] PATAMPANUA	1	1	0	0	2
[060] CEMPA	1	1	0	0	2
[070] DUAMPANUA	2	4	3	0	9
[071] BATULAPPA	23	9	0	2	34
[080] LEMBANG	3	2	2	3	10
<b>PINRANG</b>	<b>46</b>	<b>99</b>	<b>342</b>	<b>2.504</b>	<b>2.991</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-BST

**TABEL 1.23****BANYAKNYA (POHON) TANAMAN PEPAYA YANG MENGHASILKAN PER TRIWULAN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

<b>Kecamatan</b>	<b>Triw - I</b>	<b>Triw - II</b>	<b>Triw - III</b>	<b>Triw - IV</b>	<b>Tahun 2017</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
[010] SUPPA	195	300	195	355	355
[020] MATTIROSOMPE	30	60	60	50	60
[021] LANRISANG	577	680	718	932	932
[030] MATTIRO BULU	112.800	111.700	88.666	102.414	112.800
[040] WATANG SAWITTO	1.500	700	1.000	1.430	1.500
[041] PALETEANG	52	30	20	20	52
[042] TIROANG	500	490	300	200	500
[050] PATAMPANUA	825	915	1.075	1.175	1.175
[060] CEMPA	4.455	3.111	4.277	3.998	4.455
[070] DUAMPANUA	950	781	600	744	950
[071] BATULAPPA	710	498	650	333	710
[080] LEMBANG	1.750	1.050	1.750	1.000	1.750
<b>PINRANG</b>	<b>124.344</b>	<b>120.315</b>	<b>99.311</b>	<b>112.651</b>	<b>124.344</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-BST

**TABEL 1.24****PRODUKSI (KUINTAL) TANAMAN PEPAYA PER TRIWULAN MENURUT  
KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

<b>Kecamatan</b>	<b>Triw - I</b>	<b>Triw - II</b>	<b>Triw - III</b>	<b>Triw - IV</b>	<b>Jumlah</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
[010] SUPPA	29	110	35	107	281
[020] MATTIROSOMPE	9	15	12	14	50
[021] LANRISANG	202	192	187	196	777
[030] MATTIRO BULU	45.120	17.872	15.970	40.966	119.928
[040] WATANG SAWITTO	510	385	570	601	2.066
[041] PALETEANG	12	8	8	8	36
[042] TIROANG	150	100	144	84	478
[050] PATAMPANUA	256	228	613	235	1.332
[060] CEMPA	1.470	800	1.099	1.027	4.396
[070] DUAMPANUA	304	219	192	164	879
[071] BATULAPPA	256	81	182	67	586
[080] LEMBANG	578	367	578	210	1.733
<b>PINRANG</b>	<b>48.896</b>	<b>20.377</b>	<b>19.590</b>	<b>43.679</b>	<b>132.542</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-BST

**TABEL 1.25****BANYAKNYA (RUMPUN) TANAMAN PISANG YANG MENGHASILKAN PER TRIWULAN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

<b>Kecamatan</b>	<b>Triw - I</b>	<b>Triw - II</b>	<b>Triw - III</b>	<b>Triw - IV</b>	<b>Tahun 2017</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
[010] SUPPA	27.025	47.200	39.985	48.999	48.999
[020] MATTIROSOMPE	2.010	1.811	3.890	3.000	3.890
[021] LANRISANG	1.150	1.000	1.204	1.510	1.510
[030] MATTIRO BULU	226.888	400.000	299.444	298.666	400.000
[040] WATANG SAWITTO	12.100	667	15.933	1.797	15.933
[041] PALETEANG	86	98	40	40	98
[042] TIROANG	3.860	3.950	3.850	3.700	3.950
[050] PATAMPANUA	11.200	14.800	11.900	11.950	14.800
[060] CEMPA	27.333	27.333	21.413	18.999	27.333
[070] DUAMPANUA	13.583	6.300	11.200	6.200	13.583
[071] BATULAPPA	665	5.000	1.111	3.444	5.000
[080] LEMBANG	56.283	51.000	52.000	50.000	56.283
<b>PINRANG</b>	<b>382.183</b>	<b>559.159</b>	<b>461.970</b>	<b>448.305</b>	<b>559.159</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-BST

**TABEL 1.26****PRODUKSI (KUINTAL) TANAMAN PISANG PER TRIWULAN MENURUT  
KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

<b>Kecamatan</b>	<b>Triw - I</b>	<b>Triw - II</b>	<b>Triw - III</b>	<b>Triw - IV</b>	<b>Jumlah</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
[010] SUPPA	8.108	15.200	9.993	9.310	42.611
[020] MATTIROSOMPE	961	612	705	600	2.878
[021] LANRISANG	403	223	210	279	1.115
[030] MATTIRO BULU	63.529	130.000	66.892	56.747	317.168
[040] WATANG SAWITTO	6.171	352	1.777	180	8.480
[041] PALETEANG	26	21	12	3	62
[042] TIROANG	1.158	2.212	693	333	4.396
[050] PATAMPANUA	5.600	6.310	2.100	1.076	15.086
[060] CEMPA	8.747	8.747	4.501	1.710	23.705
[070] DUAMPANUA	4.034	1.135	6.160	744	12.073
[071] BATULAPPA	266	1.750	199	585	2.800
[080] LEMBANG	15.366	9.500	11.492	4.500	40.858
<b>PINRANG</b>	<b>114.369</b>	<b>176.062</b>	<b>104.734</b>	<b>76.067</b>	<b>471.232</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-BST

**TABEL 1.27****BANYAKNYA (POHON) TANAMAN RAMBUTAN YANG MENGHASILKAN PER TRIWULAN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

<b>Kecamatan</b>	<b>Triw - I</b>	<b>Triw - II</b>	<b>Triw - III</b>	<b>Triw - IV</b>	<b>Tahun 2017</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
[010] SUPPA	0	0	0	0	0
[020] MATTIROSOMPE	0	0	0	0	0
[021] LANRISANG	0	301	0	0	301
[030] MATTIRO BULU	0	0	0	0	0
[040] WATANG SAWITTO	0	50	0	0	50
[041] PALETEANG	0	0	0	0	0
[042] TIROANG	0	270	0	0	270
[050] PATAMPANUA	0	600	0	0	600
[060] CEMPA	0	0	0	0	0
[070] DUAMPANUA	0	0	0	0	0
[071] BATULAPPA	0	12.000	0	10.446	12.000
[080] LEMBANG	0	5.920	0	6.500	6.500
<b>PINRANG</b>	<b>0</b>	<b>19.141</b>	<b>0</b>	<b>16.946</b>	<b>19.141</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-BST

**TABEL 1.28****PRODUKSI (KUINTAL) TANAMAN RAMBUTAN PER TRIWULAN MENURUT  
KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

<b>Kecamatan</b>	<b>Triw - I</b>	<b>Triw - II</b>	<b>Triw - III</b>	<b>Triw - IV</b>	<b>Jumlah</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
[010] SUPPA	0	0	0	0	0
[020] MATTIROSOMPE	0	0	0	0	0
[021] LANRISANG	0	120	0	0	120
[030] MATTIRO BULU	0	0	0	0	0
[040] WATANG SAWITTO	0	27	0	0	27
[041] PALETEANG	0	0	0	0	0
[042] TIROANG	0	108	0	0	108
[050] PATAMPANUA	0	440	0	0	440
[060] CEMPA	0	0	0	0	0
[070] DUAMPANUA	0	0	0	0	0
[071] BATULAPPA	0	9.000	0	10.444	19.444
[080] LEMBANG	0	2.871	0	1.983	4.854
<b>PINRANG</b>	<b>0</b>	<b>12.566</b>	<b>0</b>	<b>12.427</b>	<b>24.993</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-BST

**TABEL 1.29****BANYAKNYA (POHON) TANAMAN SAWO YANG MENGHASILKAN PER  
TRIWULAN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

<b>Kecamatan</b>	<b>Triw - I</b>	<b>Triw - II</b>	<b>Triw - III</b>	<b>Triw - IV</b>	<b>Tahun 2017</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
[010] SUPPA	0	0	0	0	0
[020] MATTIROSOMPE	0	0	0	0	0
[021] LANRISANG	0	0	0	0	0
[030] MATTIRO BULU	277	375	0	0	375
[040] WATANG SAWITTO	0	0	0	0	0
[041] PALETEANG	0	0	0	0	0
[042] TIROANG	0	0	0	0	0
[050] PATAMPANUA	0	0	0	0	0
[060] CEMPA	0	0	0	0	0
[070] DUAMPANUA	5	0	0	0	5
[071] BATULAPPA	0	0	0	0	0
[080] LEMBANG	20	0	0	0	20
<b>PINRANG</b>	<b>302</b>	<b>375</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>375</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-BST

**TABEL 1.30****PRODUKSI (KUINTAL) TANAMAN SAWO PER TRIWULAN MENURUT  
KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

<b>Kecamatan</b>	<b>Triw - I</b>	<b>Triw - II</b>	<b>Triw - III</b>	<b>Triw - IV</b>	<b>Jumlah</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
[010] SUPPA	0	0	0	0	0
[020] MATTIROSOMPE	0	0	0	0	0
[021] LANRISANG	0	0	0	0	0
[030] MATTIRO BULU	190	147	0	0	337
[040] WATANG SAWITTO	0	0	0	0	0
[041] PALETEANG	0	0	0	0	0
[042] TIROANG	0	0	0	0	0
[050] PATAMPANUA	0	0	0	0	0
[060] CEMPA	0	0	0	0	0
[070] DUAMPANUA	2	0	0	0	2
[071] BATULAPPA	0	0	0	0	0
[080] LEMBANG	4	0	0	0	4
<b>PINRANG</b>	<b>196</b>	<b>147</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>343</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-BST

**TABEL 1.31****BANYAKNYA (POHON) TANAMAN SIRSAK YANG MENGHASILKAN PER  
TRIWULAN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

<b>Kecamatan</b>	<b>Triw - I</b>	<b>Triw - II</b>	<b>Triw - III</b>	<b>Triw - IV</b>	<b>Tahun 2017</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
[010] SUPPA	65	203	0	0	203
[020] MATTIROSOMPE	10	10	0	0	10
[021] LANRISANG	267	367	0	389	389
[030] MATTIRO BULU	115	128	0	90	128
[040] WATANG SAWITTO	0	0	0	0	0
[041] PALETEANG	25	0	0	75	75
[042] TIROANG	50	0	80	180	180
[050] PATAMPANUA	0	0	0	0	0
[060] CEMPA	0	74	0	50	74
[070] DUAMPANUA	0	0	0	0	0
[071] BATULAPPA	0	0	0	0	0
[080] LEMBANG	2.500	2.500	2.500	2.500	2.500
<b>PINRANG</b>	<b>3.032</b>	<b>3.282</b>	<b>2.580</b>	<b>3.284</b>	<b>3.284</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-BST

**TABEL 1.32****PRODUKSI (KUINTAL) TANAMAN SIRSAK PER TRIWULAN MENURUT  
KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

<b>Kecamatan</b>	<b>Triw - I</b>	<b>Triw - II</b>	<b>Triw - III</b>	<b>Triw - IV</b>	<b>Jumlah</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
[010] SUPPA	5	30	0	0	35
[020] MATTIROSOMPE	1	1	0	0	2
[021] LANRISANG	41	36	0	132	209
[030] MATTIRO BULU	20	14	0	9	43
[040] WATANG SAWITTO	0	0	0	0	0
[041] PALETEANG	8	0	0	24	32
[042] TIROANG	17	0	8	17	42
[050] PATAMPANUA	0	0	0	0	0
[060] CEMPA	0	13	0	17	30
[070] DUAMPANUA	0	0	0	0	0
[071] BATULAPPA	0	0	0	0	0
[080] LEMBANG	250	235	150	850	1.485
<b>PINRANG</b>	<b>342</b>	<b>329</b>	<b>158</b>	<b>1.049</b>	<b>1.878</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-BST

**TABEL 1.33****BANYAKNYA TANAMAN SUKUN YANG MENGHASILKAN PER TRIWULAN  
MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

<b>Kecamatan</b>	<b>Triw - I</b>	<b>Triw - II</b>	<b>Triw - III</b>	<b>Triw - IV</b>	<b>Tahun 2017</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
[010] SUPPA	9	7	0	0	9
[020] MATTIROSOMPE	0	0	0	10	10
[021] LANRISANG	0	0	0	0	0
[030] MATTIRO BULU	50	0	0	40	50
[040] WATANG SAWITTO	5	0	0	0	5
[041] PALETEANG	0	0	0	25	25
[042] TIROANG	0	150	0	200	200
[050] PATAMPANUA	8	0	0	0	8
[060] CEMPA	15	7	0	0	15
[070] DUAMPANUA	61	125	0	0	125
[071] BATULAPPA	0	0	0	0	0
[080] LEMBANG	75	0	0	0	75
<b>PINRANG</b>	<b>223</b>	<b>289</b>	<b>0</b>	<b>275</b>	<b>289</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-BST

**TABEL 1.34****PRODUKSI TANAMAN SUKUN PER TRIWULAN MENURUT KECAMATAN DI  
KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

<b>Kecamatan</b>	<b>Triw - I</b>	<b>Triw - II</b>	<b>Triw - III</b>	<b>Triw - IV</b>	<b>Jumlah</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
[010] SUPPA	3	2	0	0	5
[020] MATTIROSOMPE	0	0	0	8	8
[021] LANRISANG	0	0	0	0	0
[030] MATTIRO BULU	21	0	0	5	26
[040] WATANG SAWITTO	2	0	0	0	2
[041] PALETEANG	0	0	0	20	20
[042] TIROANG	0	38	0	66	104
[050] PATAMPANUA	6	0	0	0	6
[060] CEMPA	8	2	0	0	10
[070] DUAMPANUA	46	50	0	0	96
[071] BATULAPPA	0	0	0	0	0
[080] LEMBANG	39	0	0	0	39
<b>PINRANG</b>	<b>125</b>	<b>92</b>	<b>0</b>	<b>99</b>	<b>316</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-BST

**TABEL 1.35**

**BANYAKNYA (POHON) TANAMAN SALAK (RUMPUN) YANG  
MENGHASILKAN PER TRIWULAN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN  
PINRANG TAHUN 2017**

<b>Kecamatan</b>	<b>Triw - I</b>	<b>Triw - II</b>	<b>Triw - III</b>	<b>Triw - IV</b>	<b>Tahun 2017</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
[010] SUPPA	0	0	0	0	0
[020] MATTIROSOMPE	25	25	0	0	25
[021] LANRISANG	0	0	0	0	0
[030] MATTIRO BULU	100	0	0	115	115
[040] WATANG SAWITTO	45	35	0	0	45
[041] PALETEANG	25	0	0	0	25
[042] TIROANG	3.009	3.009	3.009	4.035	4.035
[050] PATAMPANUA	998	150	107	107	998
[060] CEMPA	0	270	270	175	270
[070] DUAMPANUA	71.800	82.700	41.300	22.110	82.700
[071] BATULAPPA	29	0	0	0	29
[080] LEMBANG	109	109	0	59	109
<b>PINRANG</b>	<b>76.140</b>	<b>86.298</b>	<b>44.686</b>	<b>26.601</b>	<b>86.298</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-BST

**TABEL 1.36****PRODUKSI (KUINTAL) TANAMAN SALAK PER TRIWULAN MENURUT  
KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

<b>Kecamatan</b>	<b>Triw - I</b>	<b>Triw - II</b>	<b>Triw - III</b>	<b>Triw - IV</b>	<b>Jumlah</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
[010] SUPPA	0	0	0	0	0
[020] MATTIROSOMPE	2	1	0	0	3
[021] LANRISANG	0	0	0	0	0
[030] MATTIRO BULU	5	0	0	2	7
[040] WATANG SAWITTO	3	1	0	0	4
[041] PALETEANG	1	0	0	0	1
[042] TIROANG	169	160	75	90	494
[050] PATAMPANUA	80	15	2	16	113
[060] CEMPA	0	24	24	26	74
[070] DUAMPANUA	6.438	3.111	1.115	495	11.159
[071] BATULAPPA	2	0	0	0	2
[080] LEMBANG	5	4	0	1	10
<b>PINRANG</b>	<b>6.705</b>	<b>3.316</b>	<b>1.216</b>	<b>630</b>	<b>11.867</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-BST

**TABEL 1.37****BANYAKNYA (POHON) TANAMAN MANGGIS YANG MENGHASILKAN PER TRIWULAN MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

<b>Kecamatan</b>	<b>Triw - I</b>	<b>Triw - II</b>	<b>Triw - III</b>	<b>Triw - IV</b>	<b>Jumlah</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
[010] SUPPA	0	0	0	0	0
[020] MATTIROSOMPE	0	0	0	0	0
[021] LANRISANG	115	0	165	0	165
[030] MATTIRO BULU	50	0	0	0	50
[040] WATANG SAWITTO	0	0	0	0	0
[041] PALETEANG	0	0	0	0	0
[042] TIROANG	0	0	0	0	0
[050] PATAMPANUA	0	0	0	0	0
[060] CEMPA	0	0	0	0	0
[070] DUAMPANUA	0	0	0	0	0
[071] BATULAPPA	0	0	0	0	0
[080] LEMBANG	250	0	0	500	500
<b>PINRANG</b>	<b>415</b>	<b>0</b>	<b>165</b>	<b>500</b>	<b>500</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-BST

**TABEL 1.38****PRODUKSI (KUINTAL) TANAMAN MANGGIS PER TRIWULAN MENURUT  
KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

<b>Kecamatan</b>	<b>Triw - I</b>	<b>Triw - II</b>	<b>Triw - III</b>	<b>Triw - IV</b>	<b>Jumlah</b>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
[010] SUPPA	0	0	0	0	0
[020] MATTIROSOMPE	0	0	0	0	0
[021] LANRISANG	138	0	14	0	152
[030] MATTIRO BULU	4	0	0	0	4
[040] WATANG SAWITTO	0	0	0	0	0
[041] PALETEANG	0	0	0	0	0
[042] TIROANG	0	0	0	0	0
[050] PATAMPANUA	0	0	0	0	0
[060] CEMPA	0	0	0	0	0
[070] DUAMPANUA	0	0	0	0	0
[071] BATULAPPA	0	0	0	0	0
[080] LEMBANG	25	0	0	600	625
<b>PINRANG</b>	<b>167</b>	<b>0</b>	<b>14</b>	<b>600</b>	<b>781</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-BST

TABEL 2.1

**LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER HEKTAR SEMANGKA  
MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

Kecamatan	Luas Panen (ha)	Produksi (Kuintal)	Hasil/Hektar (Kuintal/Ha)
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] SUPPA	5	523	104,60
[020] MATTIROSOMPE	0	0	0
[021] LANRISANG	1	133	133,00
[030] MATTIRO BULU	3	349	116,33
[040] WATANG SAWITTO	0	0	0
[041] PALETEANG	1	125	125,00
[042] TIROANG	5	777	155,40
[050] PATAMPANUA	12	1.822	151,83
[060] CEMPA	2	310	155,00
[070] DUAMPANUA	0	0	0
[071] BATULAPPA	0	0	0
[080] LEMBANG	3	449	149,67
<b>PINRANG</b>	<b>32</b>	<b>4.488</b>	<b>140,25</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-SBS

TABEL 2.2

**LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER HEKTAR MELON  
MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

Kecamatan	Luas Panen (ha)	Produksi (Kuintal)	Hasil/Hektar (Kuintal/Ha)
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] SUPPA	0	0	0
[020] MATTIROSOMPE	0	0	0
[021] LANRISANG	1	163	163,00
[030] MATTIRO BULU	0	0	0
[040] WATANG SAWITTO	0	0	0
[041] PALETEANG	1	77	77,00
[042] TIROANG	0	0	0
[050] PATAMPANUA	9	1.382	153,56
[060] CEMPA	9	1.503	167,00
[070] DUAMPANUA	0	0	0
[071] BATULAPPA	0	0	0
[080] LEMBANG	0	0	0
<b>PINRANG</b>	<b>20</b>	<b>3125</b>	<b>156,25</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-SBS

**TABEL 2.3****LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER HEKTAR TOMAT  
MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

<b>Kecamatan</b>	<b>Luas Panen (ha)</b>	<b>Produksi (Kuintal)</b>	<b>Hasil/Hektar (Kuintal/Ha)</b>
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] SUPPA	3	379	126,33
[020] MATTIROSOMPE	1	157	157,00
[021] LANRISANG	6	932	155,33
[030] MATTIRO BULU	7	1.032	147,43
[040] WATANG SAWITTO	0	0	0
[041] PALETEANG	2	156	78,00
[042] TIROANG	8	1.121	140,13
[050] PATAMPANUA	21	3.171	151,00
[060] CEMPA	6	965	160,83
[070] DUAMPANUA	16	1.915	119,69
[071] BATULAPPA	2	303	151,50
[080] LEMBANG	17	2.328	139,94
<b>PINRANG</b>	<b>89</b>	<b>12.459</b>	<b>139,99</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-SBS

TABEL 2.4

**LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER HEKTAR TERUNG  
MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

Kecamatan	Luas Panen (ha)	Produksi (Kuintal)	Hasil/Hektar (Kuintal/Ha)
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] SUPPA	6	477	79,50
[020] MATTIROSOMPE	0	0	0
[021] LANRISANG	3	206	68,67
[030] MATTIRO BULU	5	492	98,40
[040] WATANG SAWITTO	1	91	91,00
[041] PALETEANG	0	0	0
[042] TIROANG	5	589	117,80
[050] PATAMPANUA	1	76	76,00
[060] CEMPA	3	302	100,67
[070] DUAMPANUA	13	988	76,00
[071] BATULAPPA	0	0	0
[080] LEMBANG	8	776	97,00
<b>PINRANG</b>	<b>45</b>	<b>3.977</b>	<b>88,82</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-SBS

TABEL 2.5

**LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER HEKTAR PETAISI/SAWI  
MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

Kecamatan	Luas Panen (ha)	Produksi (Kuintal)	Hasil/Hektar (Kuintal/Ha)
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] SUPPA	1	98	98,00
[020] MATTIROSOMPE	0	0	0
[021] LANRISANG	4	413	103,25
[030] MATTIRO BULU	1	97	97,00
[040] WATANG SAWITTO	0	0	0
[041] PALETEANG	1	100	100,00
[042] TIROANG	15	1.563	104,20
[050] PATAMPANUA	3	297	99,00
[060] CEMPA	1	109	109,00
[070] DUAMPANUA	0	0	0
[071] BATULAPPA	0	0	0
[080] LEMBANG	13	1.446	111,23
<b>PINRANG</b>	<b>39</b>	<b>4.123</b>	<b>105,72</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-SBS

TABEL 2.6

**LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER HEKTAR LABU SIAM  
MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

Kecamatan	Luas Panen (ha)	Produksi (Kuintal)	Hasil/Hektar (Kuintal/Ha)
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] SUPPA	0	0	0
[020] MATTIROSOMPE	0	0	0
[021] LANRISANG	0	0	0
[030] MATTIRO BULU	0	0	0
[040] WATANG SAWITTO	0	0	0
[041] PALETEANG	0	0	0
[042] TIROANG	0	0	0
[050] PATAMPANUA	0	0	0
[060] CEMPA	0	0	0
[070] DUAMPANUA	0	0	0
[071] BATULAPPA	0	0	0
[080] LEMBANG	16	983	61,44
<b>PINRANG</b>	<b>16</b>	<b>983</b>	<b>61,44</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-SBS

TABEL 2.7

**LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER HEKTAR KUBIS  
MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

Kecamatan	Luas Panen (ha)	Produksi (Kuintal)	Hasil/Hektar (Kuintal/Ha)
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] SUPPA	0	0	0
[020] MATTIROSOMPE	0	0	0
[021] LANRISANG	0	0	0
[030] MATTIRO BULU	0	0	0
[040] WATANG SAWITTO	0	0	0
[041] PALETEANG	0	0	0
[042] TIROANG	0	0	0
[050] PATAMPANUA	0	0	0
[060] CEMPA	0	0	0
[070] DUAMPANUA	0	0	0
[071] BATULAPPA	0	0	0
[080] LEMBANG	0	0	0
<b>PINRANG</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-SBS

TABEL 2.8

**LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER HEKTAR KETIMUN  
MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

Kecamatan	Luas Panen (ha)	Produksi (Kuintal)	Hasil/Hektar (Kuintal/Ha)
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] SUPPA	4	635	158,75
[020] MATTIROSOMPE	0	0	0
[021] LANRISANG	0	0	0
[030] MATTIRO BULU	0	0	0
[040] WATANG SAWITTO	0	0	0
[041] PALETEANG	0	0	0
[042] TIROANG	0	0	0
[050] PATAMPANUA	11	1.647	149,73
[060] CEMPA	0	0	0
[070] DUAMPANUA	10	1.472	147,20
[071] BATULAPPA	0	0	0
[080] LEMBANG	10	1.255	125,50
<b>PINRANG</b>	<b>35</b>	<b>5.009</b>	<b>143,11</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-SBS

TABEL 2.9

**LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER HEKTAR KENTANG  
MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

Kecamatan	Luas Panen (ha)	Produksi (Kuintal)	Hasil/Hektar (Kuintal/Ha)
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] SUPPA	0	0	0
[020] MATTIROSOMPE	0	0	0
[021] LANRISANG	0	0	0
[030] MATTIRO BULU	0	0	0
[040] WATANG SAWITTO	0	0	0
[041] PALETEANG	0	0	0
[042] TIROANG	0	0	0
[050] PATAMPANUA	0	0	0
[060] CEMPA	0	0	0
[070] DUAMPANUA	0	0	0
[071] BATULAPPA	0	0	0
[080] LEMBANG	0	0	0
<b>PINRANG</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-SBS

**TABEL 2.10****LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER HEKTAR KANGKUNG  
MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

<b>Kecamatan</b>	<b>Luas Panen (ha)</b>	<b>Produksi (Kuintal)</b>	<b>Hasil/Hektar (Kuintal/Ha)</b>
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] SUPPA	7	812	116,00
[020] MATTIROSOMPE	7	710	101,43
[021] LANRISANG	10	1.148	114,80
[030] MATTIRO BULU	10	1.133	113,30
[040] WATANG SAWITTO	16	1.682	105,13
[041] PALETEANG	2	230	115,00
[042] TIROANG	12	1.423	118,58
[050] PATAMPANUA	8	962	120,25
[060] CEMPA	5	466	93,20
[070] DUAMPANUA	14	1.515	108,21
[071] BATULAPPA	2	110	55,00
[080] LEMBANG	18	1.884	104,67
<b>PINRANG</b>	<b>III</b>	<b>12.075</b>	<b>108,78</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-SBS

**TABEL 2.11****LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER HEKTAR KACANG PANJANG  
MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

<b>Kecamatan</b>	<b>Luas Panen (ha)</b>	<b>Produksi (Kuintal)</b>	<b>Hasil/Hektar (Kuintal/Ha)</b>
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] SUPPA	4	410	102,50
[020] MATTIROSOMPE	2	233	116,50
[021] LANRISANG	2	213	106,50
[030] MATTIRO BULU	7	788	112,57
[040] WATANG SAWITTO	4	407	101,75
[041] PALETEANG	0	0	0
[042] TIROANG	8	880	110,00
[050] PATAMPANUA	4	484	121,00
[060] CEMPA	8	952	119,00
[070] DUAMPANUA	14	1.579	112,79
[071] BATULAPPA	0	0	0
[080] LEMBANG	8	957	119,63
<b>PINRANG</b>	<b>61</b>	<b>6.903</b>	<b>113,16</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-SBS

**TABEL 2.12****LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER HEKTAR KACANG MERAH  
MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

<b>Kecamatan</b>	<b>Luas Panen (ha)</b>	<b>Produksi (Kuintal)</b>	<b>Hasil/Hektar (Kuintal/Ha)</b>
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] SUPPA	0	0	0
[020] MATTIROSOMPE	0	0	0
[021] LANRISANG	0	0	0
[030] MATTIRO BULU	0	0	0
[040] WATANG SAWITTO	0	0	0
[041] PALETEANG	0	0	0
[042] TIROANG	0	0	0
[050] PATAMPANUA	0	0	0
[060] CEMPA	0	0	0
[070] DUAMPANUA	0	0	0
[071] BATULAPPA	0	0	0
[080] LEMBANG	20	346	17,30
<b>PINRANG</b>	<b>20</b>	<b>346</b>	<b>17,30</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-SBS

**TABEL 2.13****LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER HEKTAR CABE RAWIT  
MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

<b>Kecamatan</b>	<b>Luas Panen (ha)</b>	<b>Produksi (Kuintal)</b>	<b>Hasil/Hektar (Kuintal/Ha)</b>
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] SUPPA	5	378	75,60
[020] MATTIROSOMPE	2	164	82,00
[021] LANRISANG	61	5.502	90,20
[030] MATTIRO BULU	38	3.511	92,39
[040] WATANG SAWITTO	5	341	68,20
[041] PALETEANG	1	17	17,00
[042] TIROANG	27	1.927	71,37
[050] PATAMPANUA	101	8.922	88,34
[060] CEMPA	9	642	71,33
[070] DUAMPANUA	10	726	72,60
[071] BATULAPPA	3	166	55,33
[080] LEMBANG	50	4.664	93,28
<b>PINRANG</b>	<b>312</b>	<b>26.960</b>	<b>86,41</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-SBS

**TABEL 2.14****LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER HEKTAR CABE BESAR  
MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

<b>Kecamatan</b>	<b>Luas Panen (ha)</b>	<b>Produksi (Kuintal)</b>	<b>Hasil/Hektar (Kuintal/Ha)</b>
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] SUPPA	5	393	78,60
[020] MATTIROSOMPE	1	35	35,00
[021] LANRISANG	23	2.200	95,65
[030] MATTIRO BULU	32	3.710	115,94
[040] WATANG SAWITTO	3	362	120,67
[041] PALETEANG	1	76	76,00
[042] TIROANG	66	7.360	111,52
[050] PATAMPANUA	87	10.907	125,37
[060] CEMPA	4	547	136,75
[070] DUAMPANUA	17	1.902	111,88
[071] BATULAPPA	3	318	106,00
[080] LEMBANG	53	6.243	117,79
<b>PINRANG</b>	<b>295</b>	<b>34.053</b>	<b>115,43</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-SBS

**TABEL 2.15****LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER HEKTAR BUNCIS  
MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

<b>Kecamatan</b>	<b>Luas Panen (ha)</b>	<b>Produksi (Kuintal)</b>	<b>Hasil/Hektar (Kuintal/Ha)</b>
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] SUPPA	0	0	0
[020] MATTIROSOMPE	0	0	0
[021] LANRISANG	0	0	0
[030] MATTIRO BULU	0	0	0
[040] WATANG SAWITTO	0	0	0
[041] PALETEANG	0	0	0
[042] TIROANG	0	0	0
[050] PATAMPANUA	0	0	0
[060] CEMPA	0	0	0
[070] DUAMPANUA	0	0	0
[071] BATULAPPA	0	0	0
[080] LEMBANG	18	1.823	101,28
<b>PINRANG</b>	<b>18</b>	<b>1.823</b>	<b>101,28</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-SBS

**TABEL 2.16****LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER HEKTAR BAYAM  
MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

<b>Kecamatan</b>	<b>Luas Panen (ha)</b>	<b>Produksi (Kuintal)</b>	<b>Hasil/Hektar (Kuintal/Ha)</b>
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] SUPPA	7	293	41,86
[020] MATTIROSOMPE	1	22	22,00
[021] LANRISANG	8	357	44,63
[030] MATTIRO BULU	8	326	40,75
[040] WATANG SAWITTO	1	25	25,00
[041] PALETEANG	0	0	0
[042] TIROANG	10	448	44,80
[050] PATAMPANUA	0	0	0
[060] CEMPA	4	164	41,00
[070] DUAMPANUA	4	145	36,25
[071] BATULAPPA	0	0	0
[080] LEMBANG	16	617	38,56
<b>PINRANG</b>	<b>59</b>	<b>2397</b>	<b>40,63</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-SBS

TABEL 2.17

**LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER HEKTAR BAWANG MERAH  
MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

Kecamatan	Luas Panen (ha)	Produksi (Kuintal)	Hasil/Hektar (Kuintal/Ha)
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] SUPPA	0	0	0
[020] MATTIROSOMPE	0	0	0
[021] LANRISANG	1	70	70,00
[030] MATTIRO BULU	5	225	51,00
[040] WATANG SAWITTO	0	0	0
[041] PALETEANG	0	0	0
[042] TIROANG	1	60	60,00
[050] PATAMPANUA	53	4186	78,98
[060] CEMPA	2	140	70,00
[070] DUAMPANUA	5	148	29,60
[071] BATULAPPA	0	0	0
[080] LEMBANG	58	4681	80,71
<b>PINRANG</b>	<b>125</b>	<b>9540</b>	<b>76,32</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-SBS

**TABEL 2.18****LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER HEKTAR BAWANG DAUN  
MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

<b>Kecamatan</b>	<b>Luas Panen (ha)</b>	<b>Produksi (Kuintal)</b>	<b>Hasil/Hektar (Kuintal/Ha)</b>
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] SUPPA	0	0	0
[020] MATTIROSOMPE	0	0	0
[021] LANRISANG	0	0	0
[030] MATTIRO BULU	0	0	0
[040] WATANG SAWITTO	0	0	0
[041] PALETEANG	0	0	0
[042] TIROANG	0	0	0
[050] PATAMPANUA	0	0	0
[060] CEMPA	0	0	0
[070] DUAMPANUA	0	0	0
[071] BATULAPPA	0	0	0
[080] LEMBANG	18	744	41,33
<b>PINRANG</b>	<b>18</b>	<b>744</b>	<b>41,33</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-SBS

TABEL 3.1

**LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER M<sup>2</sup> TANAMAN TEMULAWAK  
MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

Kecamatan	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Hasil/M <sup>2</sup> (Kg/ M <sup>2</sup> )
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] SUPPA	5	19	3,80
[020] MATTIROSOMPE	0	0	0
[021] LANRISANG	0	0	0
[030] MATTIRO BULU	35	65	1,86
[040] WATANG SAWITTO	20	71	3,55
[041] PALETEANG	9	32	3,56
[042] TIROANG	0	0	0
[050] PATAMPANUA	9	18	2,00
[060] CEMPA	70	141	2,01
[070] DUAMPANUA	0	0	0
[071] BATULAPPA	0	0	0
[080] LEMBANG	0	0	0
<b>PINRANG</b>	<b>148</b>	<b>346</b>	<b>2,34</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-TBF

TABEL 3.2

**LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER M<sup>2</sup> TANAMAN TEMUIRENG  
MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

Kecamatan	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Hasil/M <sup>2</sup> (Kg/ M <sup>2</sup> )
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] SUPPA	0	0	0
[020] MATTIROSOMPE	0	0	0
[021] LANRISANG	0	0	0
[030] MATTIRO BULU	0	0	0
[040] WATANG SAWITTO	0	0	0
[041] PALETEANG	0	0	0
[042] TIROANG	0	0	0
[050] PATAMPANUA	0	0	0
[060] CEMPA	0	0	0
[070] DUAMPANUA	0	0	0
[071] BATULAPPA	0	0	0
[080] LEMBANG	0	0	0
<b>PINRANG</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-TBF

**TABEL 3.3****LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER M<sup>2</sup> TANAMAN MENKUDU  
MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

<b>Kecamatan</b>	<b>Luas Panen (M<sup>2</sup>)</b>	<b>Produksi (Kg)</b>	<b>Hasil/M<sup>2</sup> (Kg/ M<sup>2</sup>)</b>
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] SUPPA	0	0	0
[020] MATTIROSOMPE	0	0	0
[021] LANRISANG	0	0	0
[030] MATTIRO BULU	0	0	0
[040] WATANG SAWITTO	0	0	0
[041] PALETEANG	0	0	0
[042] TIROANG	0	0	0
[050] PATAMPANUA	0	0	0
[060] CEMPA	0	0	0
[070] DUAMPANUA	0	0	0
[071] BATULAPPA	0	0	0
[080] LEMBANG	0	0	0
<b>PINRANG</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-TBF

TABEL 3.4

**LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER M<sup>2</sup> TANAMAN MAHKOTA DEWA  
MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

Kecamatan	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Hasil/M <sup>2</sup> (Kg/ M <sup>2</sup> )
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] SUPPA	0	0	0
[020] MATTIROSOMPE	0	0	0
[021] LANRISANG	0	0	0
[030] MATTIRO BULU	0	0	0
[040] WATANG SAWITTO	0	0	0
[041] PALETEANG	0	0	0
[042] TIROANG	0	0	0
[050] PATAMPANUA	0	0	0
[060] CEMPA	0	0	0
[070] DUAMPANUA	0	0	0
[071] BATULAPPA	0	0	0
[080] LEMBANG	0	0	0
<b>PINRANG</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-TBF

**TABEL 3.5****LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER M<sup>2</sup> TANAMAN LEMPUYANG  
MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

<b>Kecamatan</b>	<b>Luas Panen (M<sup>2</sup>)</b>	<b>Produksi (Kg)</b>	<b>Hasil/M<sup>2</sup> (Kg/ M<sup>2</sup>)</b>
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] SUPPA	0	0	0
[020] MATTIROSOMPE	0	0	0
[021] LANRISANG	0	0	0
[030] MATTIRO BULU	0	0	0
[040] WATANG SAWITTO	0	0	0
[041] PALETEANG	9	20	2,22
[042] TIROANG	0	0	0
[050] PATAMPANUA	0	0	0
[060] CEMPA	95	298	3,14
[070] DUAMPANUA	0	0	0
[071] BATULAPPA	0	0	0
[080] LEMBANG	0	0	0
<b>PINRANG</b>	<b>104</b>	<b>318</b>	<b>3,06</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-TBF

TABEL 3.6

**LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER M<sup>2</sup> TANAMAN KUNYIT  
MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

Kecamatan	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Hasil/M <sup>2</sup> (Kg/ M <sup>2</sup> )
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] SUPPA	50	311	6,22
[020] MATTIROSOMPE	0	0	0
[021] LANRISANG	0	0	0
[030] MATTIRO BULU	120	463	3,86
[040] WATANG SAWITTO	110	277	2,52
[041] PALETEANG	4	13	3,25
[042] TIROANG	0	0	0
[050] PATAMPANUA	8	20	2,50
[060] CEMPA	72	273	3,79
[070] DUAMPANUA	0	0	0
[071] BATULAPPA	0	0	0
[080] LEMBANG	0	0	0
<b>PINRANG</b>	<b>364</b>	<b>1357</b>	<b>3,73</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-TBF

**TABEL 3.7****LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER M<sup>2</sup> TANAMAN KENCUR  
MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

<b>Kecamatan</b>	<b>Luas Panen (M<sup>2</sup>)</b>	<b>Produksi (Kg)</b>	<b>Hasil/M<sup>2</sup> (Kg/ M<sup>2</sup>)</b>
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] SUPPA	0	0	0
[020] MATTIROSOMPE	0	0	0
[021] LANRISANG	0	0	0
[030] MATTIRO BULU	0	0	0
[040] WATANG SAWITTO	0	0	0
[041] PALETEANG	9	7	0,78
[042] TIROANG	0	0	0
[050] PATAMPANUA	0	0	0
[060] CEMPA	0	0	0
[070] DUAMPANUA	0	0	0
[071] BATULAPPA	0	0	0
[080] LEMBANG	0	0	0
<b>PINRANG</b>	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>0,78</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-TBF

TABEL 3.8

**LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER M<sup>2</sup> TANAMAN KEJI BELING  
MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

Kecamatan	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Hasil/M <sup>2</sup> (Kg/ M <sup>2</sup> )
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] SUPPA	0	0	0
[020] MATTIROSOMPE	0	0	0
[021] LANRISANG	0	0	0
[030] MATTIRO BULU	0	0	0
[040] WATANG SAWITTO	0	0	0
[041] PALETEANG	0	0	0
[042] TIROANG	0	0	0
[050] PATAMPANUA	0	0	0
[060] CEMPA	0	0	0
[070] DUAMPANUA	0	0	0
[071] BATULAPPA	0	0	0
[080] LEMBANG	0	0	0
<b>PINRANG</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-TBF

TABEL 3.9

**LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER M<sup>2</sup> TANAMAN KAPULAGA  
MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

Kecamatan	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Hasil/M <sup>2</sup> (Kg/ M <sup>2</sup> )
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] SUPPA	0	0	0
[020] MATTIROSOMPE	0	0	0
[021] LANRISANG	0	0	0
[030] MATTIRO BULU	0	0	0
[040] WATANG SAWITTO	0	0	0
[041] PALETEANG	0	0	0
[042] TIROANG	0	0	0
[050] PATAMPANUA	0	0	0
[060] CEMPA	0	0	0
[070] DUAMPANUA	0	0	0
[071] BATULAPPA	0	0	0
[080] LEMBANG	0	0	0
<b>PINRANG</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-TBF

**TABEL 3.10****LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER M<sup>2</sup> TANAMAN LENGKUAS  
MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

<b>Kecamatan</b>	<b>Luas Panen (M<sup>2</sup>)</b>	<b>Produksi (Kg)</b>	<b>Hasil/M<sup>2</sup> (Kg/ M<sup>2</sup>)</b>
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] SUPPA	85	274	3,22
[020] MATTIROSOMPE	180	840	4,67
[021] LANRISANG	0	0	0
[030] MATTIRO BULU	5940	25188	4,24
[040] WATANG SAWITTO	195	774	3,97
[041] PALETEANG	26	87	3,35
[042] TIROANG	0	0	0
[050] PATAMPANUA	28	162	5,79
[060] CEMPA	170	628	3,69
[070] DUAMPANUA	0	0	0
[071] BATULAPPA	0	0	0
[080] LEMBANG	0	0	0
<b>PINRANG</b>	<b>6624</b>	<b>27953</b>	<b>4,22</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-TBF

**TABEL 3.11****LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER M<sup>2</sup> TANAMAN JAHE  
MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

<b>Kecamatan</b>	<b>Luas Panen (M<sup>2</sup>)</b>	<b>Produksi (Kg)</b>	<b>Hasil/M<sup>2</sup> (Kg/ M<sup>2</sup>)</b>
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] SUPPA	2	4	2,00
[020] MATTIROSOMPE	150	497	3,31
[021] LANRISANG	0	0	0
[030] MATTIRO BULU	60	216	3,60
[040] WATANG SAWITTO	60	214	3,57
[041] PALETEANG	18	49	2,72
[042] TIROANG	0	0	0
[050] PATAMPANUA	35	100	2,86
[060] CEMPA	80	301	3,76
[070] DUAMPANUA	0	0	0
[071] BATULAPPA	0	0	0
[080] LEMBANG	0	0	0
<b>PINRANG</b>	<b>405</b>	<b>1381</b>	<b>3,41</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-TBF

**TABEL 3.12****LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER M<sup>2</sup> TANAMAN LIDAH BUAYA  
MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

<b>Kecamatan</b>	<b>Luas Panen (M<sup>2</sup>)</b>	<b>Produksi (Kg)</b>	<b>Hasil/M<sup>2</sup> (Kg/ M<sup>2</sup>)</b>
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] SUPPA	0	0	0
[020] MATTIROSOMPE	0	0	0
[021] LANRISANG	0	0	0
[030] MATTIRO BULU	0	0	0
[040] WATANG SAWITTO	0	0	0
[041] PALETEANG	0	0	0
[042] TIROANG	0	0	0
[050] PATAMPANUA	0	0	0
[060] CEMPA	0	0	0
[070] DUAMPANUA	0	0	0
[071] BATULAPPA	0	0	0
[080] LEMBANG	0	0	0
<b>PINRANG</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-TBF

**TABEL 3.13****LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER M<sup>2</sup> TANAMAN DLINGO/DRINGO  
MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

<b>Kecamatan</b>	<b>Luas Panen (M<sup>2</sup>)</b>	<b>Produksi (Kg)</b>	<b>Hasil/M<sup>2</sup> (Kg/ M<sup>2</sup>)</b>
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] SUPPA	0	0	0
[020] MATTIROSOMPE	0	0	0
[021] LANRISANG	0	0	0
[030] MATTIRO BULU	0	0	0
[040] WATANG SAWITTO	0	0	0
[041] PALETEANG	0	0	0
[042] TIROANG	0	0	0
[050] PATAMPANUA	0	0	0
[060] CEMPA	0	0	0
[070] DUAMPANUA	0	0	0
[071] BATULAPPA	0	0	0
[080] LEMBANG	0	0	0
<b>PINRANG</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-TBF

**TABEL 3.14****LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER M<sup>2</sup> TANAMAN SAMBILOTO  
MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

<b>Kecamatan</b>	<b>Luas Panen (M<sup>2</sup>)</b>	<b>Produksi (Kg)</b>	<b>Hasil/M<sup>2</sup> (Kg/ M<sup>2</sup>)</b>
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] SUPPA	0	0	0
[020] MATTIROSOMPE	0	0	0
[021] LANRISANG	0	0	0
[030] MATTIRO BULU	0	0	0
[040] WATANG SAWITTO	0	0	0
[041] PALETEANG	0	0	0
[042] TIROANG	0	0	0
[050] PATAMPANUA	0	0	0
[060] CEMPA	0	0	0
[070] DUAMPANUA	0	0	0
[071] BATULAPPA	0	0	0
[080] LEMBANG	0	0	0
<b>PINRANG</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-TBF

TABEL 3.15

**LUAS PANEN, PRODUKSI DAN HASIL PER M<sup>2</sup> TANAMAN TEMUKUNCI  
MENURUT KECAMATAN DI KABUPATEN PINRANG TAHUN 2017**

Kecamatan	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Hasil/M <sup>2</sup> (Kg/ M <sup>2</sup> )
(1)	(2)	(3)	(4)
[010] SUPPA	0	0	0
[020] MATTIROSOMPE	0	0	0
[021] LANRISANG	0	0	0
[030] MATTIRO BULU	0	0	0
[040] WATANG SAWITTO	0	0	0
[041] PALETEANG	0	0	0
[042] TIROANG	0	0	0
[050] PATAMPANUA	6	12	2
[060] CEMPA	0	0	0
[070] DUAMPANUA	0	0	0
[071] BATULAPPA	0	0	0
[080] LEMBANG	0	0	0
<b>PINRANG</b>	<b>6</b>	<b>12</b>	<b>2</b>

Sumber : Hasil Pengolahan SPH-TBF

# DATA

# MENCERDASKAN BANGSA



**BADAN PUSAT STATISTIK  
KABUPATEN PINRANG**

Jl. Andi Isa No. 18, Pinrang, Sulawesi Selatan 91211

Telp./Fax : (0421) 921021

E-mail : [bps7315@bps.go.id](mailto:bps7315@bps.go.id)

Homepage : [pinrangkab.bps.go.id](http://pinrangkab.bps.go.id)