

# STATISTIK PRODUKSI TANAMAN HORTIKULTURA Provinsi Nusa Tenggara Barat

2023

Volume 12, 2024



# STATISTIK PRODUKSI TANAMAN HORTIKULTURA Provinsi Nusa Tenggara Barat

2023

Volume 12, 2024

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



# **STATISTIK PRODUKSI TANAMAN HORTIKULTURA PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT 2023**

**ISSN :** 2354-757X

**Nomor Publikasi :** 52000.24040

**Katalog :** 5204003.52

**Ukuran Buku :** 21 cm x 29,7 cm

**Jumlah Halaman :** viii + 158 halaman

**Naskah:**

Badan Pusat Statistik Provinsi Nusa Tenggara Barat

**Penyunting:**

Badan Pusat Statistik Provinsi Nusa Tenggara Barat

**Pembuat Kover:**

Badan Pusat Statistik Provinsi Nusa Tenggara Barat

**Penerbit:**

©Badan Pusat Statistik Provinsi Nusa Tenggara Barat

**Sumber Ilustrasi:**

*freepik.com*

**Dilarang mereproduksi dan/atau menggandakan sebagian atau seluruh isi buku ini untuk tujuan komersial tanpa izin tertulis dari Badan Pusat Statistik Provinsi Nusa Tenggara Barat.**

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

# Tim Penyusun

## STATISTIK PRODUKSI TANAMAN HORTIKULTURA PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT 2023

Pengarah  
Drs. Wahyudin, M.M.

Penanggung Jawab  
Dr. Mohammad Junaedi S.Si., M.T

Penyunting  
Meta Indriyana, SST

Pengolah Data dan Penulis Naskah  
Galina Margayana SE • Medhia Ratna Puja Hapsari, SST • Salsa Nopian Pamungkas, SST •  
Adlan Felardhi, S. Tr. Stat • Intan Maulida Khoirun Nisa', S.Tr.Stat

Penata Letak  
Salsa Nopian Pamungkas, SST • Adlan Felardhi, S. Tr. Stat

Gambar Kulit  
Adlan Felardhi, S. Tr. Stat

Infografis  
Adlan Felardhi, S. Tr. Stat



## KATA PENGANTAR

"Statistik Produksi Tanaman Hortikultura Provinsi Nusa Tenggara Barat 2023" merupakan publikasi rutin tahunan yang diterbitkan oleh Badan Pusat Statistik Provinsi Nusa Tenggara Barat. Publikasi ini menyajikan data statistik tanaman hortikultura di wilayah Provinsi Nusa Tenggara Barat selama tahun 2023. Data yang disajikan meliputi Statistik Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim, Statistik Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan, Statistik Tanaman Biofarmaka, serta Statistik Tanaman Hias. Selain itu, data rinci lainnya yang disajikan meliputi Jumlah Produksi Tanaman Hortikultura, Luas Panen, dan Luas Tanaman Menghasilkan untuk masing-masing komoditas.

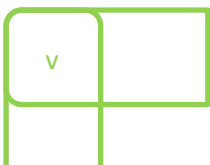
Pengumpulan data Statistik Hortikultura merupakan kerjasama BPS dengan Kementerian Pertanian. Pengumpulan Statistik Hortikultura dilakukan di level kecamatan dan dilakukan oleh KCD (Kantor Cabang Dinas) atau Mantri Tani dari Dinas Pertanian Kabupaten/Kota, sedangkan pengolahannya dilakukan oleh BPS Kabupaten/Kota dan BPS Provinsi.

Disampaikan ucapan terima kasih kepada semua pihak yang telah memberikan kontribusi dalam penyusunan publikasi ini seperti BPS Kabupaten/Kota dan Dinas Pertanian Kabupaten/Kota terkait. Semoga publikasi ini bermanfaat, saran dan kritik sangatlah diharapkan demi kesempurnaan publikasi ini di masa yang akan datang.

Mataram, Agustus 2024  
Kepala Badan Pusat Statistik  
Provinsi Nusa Tenggara Barat



WAHYUDIN





# DAFTAR ISI

Halaman

<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>V</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>VII</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>IX</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>XI</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
1.1. LATAR BELAKANG .....	1
1.2. TUJUAN .....	2
1.3. CAKUPAN WILAYAH DAN KOMODITAS .....	2
<b>BAB II METODOLOGI</b> .....	<b>7</b>
2.1. DATA YANG DISAJIKAN.....	7
2.2. PERIODE DAN JENIS DATA YANG DIKUMPULKAN.....	7
2.3. JADWAL PENYAMPAIAN LAPORAN.....	10
2.4. ALUR PELAPORAN DAFTAR ISIAN .....	10
2.5. CARA PENAKSIRAN LUAS .....	11
2.6. CARA PENAKSIRAN JUMLAH TANAMAN .....	14
2.7. CARA PENAKSIRAN PRODUKSI .....	15
2.8. HARGA .....	16
<b>BAB III KONSEP DAN DEFINISI</b> .....	<b>21</b>
3.1 TANAMAN HORTIKULTURA .....	21
3.2 LUAS TANAMAN .....	23
3.3 JUMLAH TANAMAN .....	24
3.4 PRODUKSI .....	25
3.5 HARGA JUAL PETANI .....	28
<b>BAB IV ULASAN</b> .....	<b>31</b>
4.1 TANAMAN SAYURAN DAN BUAH-BUAHAN SEMUSIM .....	34
4.2 TANAMAN BUAH-BUAHAN DAN SAYURAN TAHUNAN .....	36
4.3 TANAMAN BIOFARMAKA .....	38
4.4 TANAMAN HIAS .....	38
4.5 NILAI TUKAR PETANI .....	39
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	<b>41</b>
<b>LAMPIRAN</b> .....	<b>43</b>





## DAFTAR TABEL

Halaman

Tabel 1. Cakupan Komoditas Hortikultura yang Dikumpulkan .....	3
Tabel 2. Nama Daftar Isian dan Jenis Laporan yang Digunakan Dalam Statistik Pertanian Hortikultura .....	7
Tabel 3. Jenis Daftar Isian dan Frekuensi Pelaporan Statistik Pertanian Hortikultura .....	8
Tabel 4. Jadwal Penyampaian Daftar Isian SPH.....	10
Tabel 5. Bentuk Produksi/Hasil Untuk Kelompok Sayuran Semusim menurut Jenis Tanamannya .....	25
Tabel 6. Bentuk Produksi/Hasil Untuk Kelompok Buah-Buahan Tahunan menurut Jenis Tanamannya .....	26
Tabel 7. Bentuk Produksi/Hasil Untuk Kelompok Tanaman Biofarmaka menurut Jenis Tanamannya .....	27
Tabel 8. Bentuk Produksi/Hasil Untuk Kelompok Tanaman Hias menurut Jenis Tanamannya.....	27
Tabel 9. Distribusi Persentase Produk Domestik Regional Bruto Subsektor Tanaman Hortikultura Atas Dasar Harga Berlaku (Persen) Provinsi Nusa Tenggara Barat Tahun 2019-2023.....	32
Tabel 10. Laju Pertumbuhan Produk Domestik Regional Bruto Subsektor Tanaman Hortikultura Atas Dasar Harga Konstan 2010 (Persen) Provinsi Nusa Tenggara Barat Tahun 2019-2023 .....	33



## DAFTAR GAMBAR

Halaman

Gambar 1. Arus Laporan Daftar Isian Statistik Pertanian Hortikultura.....	11
Gambar 2. Tanaman Campuran Ditanam Dengan Jarak Tanam Melebihi Tiga Kali Jarak Normal ...	12
Gambar 3. Tanaman Campuran Ditanam Dengan Jarak Tanam Normal .....	12
Gambar 4. Rak-Rak Pada Kubung untuk Budi Daya Jamur Merang.....	13
Gambar 5. Rumpun Buah Naga Permulaan Tanam.....	15
Gambar 6. Rumpun Buah Naga yang Telah Berbuah.....	15
Gambar 7. Lima Komoditas Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim Dengan Produksi Tertinggi di Provinsi Nusa Tenggara Barat Tahun 2020-2023 .....	34
Gambar 8. Persentase Produksi Bawang Merah menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Nusa Tenggara Barat Tahun 2023.....	35
Gambar 9. Persentase Produksi Cabai Rawit menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Nusa Tenggara Barat Tahun 2023 .....	35
Gambar 10. Persentase Produksi Tomat menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Nusa Tenggara Barat Tahun 2023 .....	36
Gambar 11. Lima Komoditas Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan Dengan Produksi Tertinggi di Provinsi Nusa Tenggara Barat Tahun 2023 .....	37
Gambar 12. Lima Komoditas Tanaman Biofarmaka dengan Produksi Tertinggi di Provinsi Nusa Tenggara Barat Tahun 2023.....	38
Gambar 13. Lima Komoditas Tanaman Hias dengan Produksi Tertinggi di Provinsi Nusa Tenggara Barat Tahun 2023 .....	39
Gambar 14. Perkembangan Nilai Tukar Petani (NTP) Provinsi Nusa Tenggara Barat, Januari – Desember 2023 (2018=100) .....	40
Gambar 15. Perbandingan Nilai Tukar Petani (NTP) menurut Subsektor di Provinsi Nusa Tenggara Barat Tahun 2023 (2018=100).....	40



# Bab I

## PENDAHULUAN

### 1.1. Latar Belakang

Sektor pertanian merupakan sektor yang mempunyai peranan strategis dalam struktur pembangunan perekonomian nasional. Namun demikian, sektor ini belum mendapatkan perhatian secara serius dari pemerintah dalam pembangunan. Salah satu subsektor di sektor pertanian adalah hortikultura yang mempunyai peranan penting dalam pembangunan seperti pemenuhan kebutuhan pangan penduduk, yakni sebagai sumber vitamin dan mineral. Selain itu, perusahaan tanaman hortikultura merupakan sumber pendapatan bagi penduduk.

Direktorat Jenderal Hortikultura Kementerian Pertanian menyatakan bahwa pengembangan hortikultura dilakukan sebagai upaya pelestarian lingkungan, menarik investasi skala kecil dan menengah, pengendalian inflasi dan stabilitas harga komoditas strategis (cabai merah dan bawang merah), pelestarian pengembangan identitas nasional (anggrek, jamu, dll), peningkatan ketahanan pangan melalui penyediaan karbohidrat alternatif (pisang, kentang, dll), serta sebagai penunjang pengembangan sektor wisata (agro wisata). Oleh karenanya, dapat dikatakan bahwa sub sektor hortikultura berperan secara signifikan dalam pembangunan secara menyeluruh. Sehingga pemerintah dan pihak-pihak terkait perlu untuk mengembangkan program-program yang dapat memaksimalkan peranan sub sektor hortikultura.

Terkait dengan hal tersebut, data dan informasi yang komprehensif mengenai pengembangan hortikultura yang terdiri dari luas tanam dan produksi mutlak diperlukan. Dalam rangka memenuhi kebutuhan data dan informasi berkelanjutan mengenai tanaman hortikultura, maka Badan Pusat Statistik bekerja sama dengan Direktorat Jenderal Hortikultura Kementerian Pertanian, menyelenggarakan Survei Tanaman Hortikultura atau disebut sebagai Statistik Pertanian Hortikultura (SPH).

Landasan hukum terkait survei ini meliputi :

- a. Undang-Undang Nomor 16 tahun 1997 tentang statistik (Lembaran Negara Tahun 1997 no.39, Tambahan Lembaran Negara Nomor 3683);
- b. Peraturan Pemerintah Nomor 51 Tahun 1999 tentang penyelenggaraan Statistik (Lembaran Negara Tahun 1999 Nomor 96, Tambahan Lembaran Negara Nomor 3854);
- c. Keputusan Menteri Pertanian No. 511/KPTS/PD.3/9/2006, tentang jenis komoditi Tanaman Binaan Direktorat Jenderal Perkebunan, Direktorat Jenderal Tanaman Pangan dan Direktorat Jenderal Hortikultura.

- d. Naskah Kesepakatan bersama Nomor (443/TU/01/A/5/06)/(I/V/KS/2006) tahun 2006 antara Departemen Pertanian dengan Badan Pusat Statistik tentang Pelaksanaan Kegiatan Data Entry (Survei Pertanian) melalui Formulir SP elektronik.

## 1.2. Tujuan

Publikasi ini disusun dengan tujuan untuk memberikan informasi mengenai hasil produksi, luas panen, dan jumlah tanaman yang menghasilkan untuk tiap jenis tanaman hortikultura di Nusa Tenggara Barat tahun 2023. Publikasi ini menyajikan data Statistik Pertanian Hortikultura (SPH) yang merupakan laporan yang berisikan data-data mengenai tanaman hortikultura yang meliputi empat kelompok tanaman, yaitu Sayuran dan Buah-Buahan Semusim (SBS), Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan (BST), Tanaman Biofarmaka (TBF), dan Tanaman Hias (TH). Data yang dikumpulkan mengenai luas tanam/jumlah tanaman baru, luas panen/jumlah tanaman produktif, produksi, dan harga petani. Dalam publikasi ini pula dapat dilihat sebaran produksi hortikultura dan sebarannya di kabupaten/kota yang ada di Provinsi Nusa Tenggara Barat, sehingga dapat diperoleh gambaran mengenai potensi hortikultura menurut Kabupaten/Kota yang ada di Provinsi Nusa Tenggara Barat.

## 1.3. Cakupan Wilayah dan Komoditas

Pengumpulan data Statistik Pertanian Hortikultura mencakup seluruh wilayah di Provinsi Nusa Tenggara Barat dengan unit terkecil adalah kecamatan meliputi seluruh tanaman baik yang diusahakan oleh rumah tangga maupun perusahaan yang bergerak pada budi daya komoditas hortikultura. Khusus komoditas tanaman hias dan biofarmaka, pencatatan hanya dilakukan untuk tanaman budi daya yang diusahakan secara komersial (dijualbelikan sebagian atau seluruhnya). Pelaku usaha tanaman hias yang kegiatannya hanya melakukan pemeliharaan tidak dicatat datanya. Namun, apabila pelaku usaha tanaman hias juga melakukan budi daya, maka datanya ikut dikumpulkan.

Berdasarkan Kepmentan No. 104 tahun 2020 Jumlah Komoditas binaan Direktorat Jenderal Hortikultura Kementerian Pertanian terdapat 569 jenis. Namun, cakupan komoditas yang dikumpulkan datanya sebanyak 87 komoditas sebagaimana diuraikan pada Tabel 1.

**Tabel 1. Cakupan Komoditas Hortikultura yang Dikumpulkan**

No	Kelompok Komoditas	Komoditas
(1)	(2)	(3)
1.	Sayuran (26)	Bawang Daun, Bawang Merah, Bawang Putih, Kembang Kol, Kentang, Kubis, Petsai/Sawi, Wortel, Bayam, Buncis, Cabai Besar/TW/Teropong, Cabai Keriting, Cabai Rawit, Jamur Tiram, Jamur Merang, Jamur Lainnya, Kacang Panjang, Kangkung, Mentimun, Labu Siam, Paprika, Terung, Tomat, Melinjo, Petai, dan Jengkol
2.	Buah (27)	Alpukat, Anggur, Apel, Belimbing, Buah Naga, Duku/Langsat/Kokosan, Durian, Jambu Air, Jambu Biji, Jeruk Lemon, Jeruk Pamelon, Jeruk Siam/Keprok, Lengkek, Mangga, Manggis, Nenas, Nangka/Cempedak, Pepaya, Pisang, Rambutan, Salak, Sawo, Sirsak, Sukun, Melon, Semangka, dan Stroberi
3.	Tanaman Biofarmaka (15)	Jahe, Jeruk Nipis, Kapulaga, Kencur, Kunyit, Laos/Lengkuas, Lempuyang, Lidah Buaya, Mahkota Dewa, Mengkudu/Pace, Sambiloto, Serai, Temuireng, Temukunci, dan Temulawak
4.	Tanaman Hias (19)	Anggrek, Gerbera (Hebras), Krisan, Mawar, Sedap Malam, Aglaonema, Anthurium Bunga, Bromelia, Bugenvil, Cordyline, Dracaena, Heliconia (Pisang-pisangan), Ixora (Soka), Pakis, Palem, Phylodendron, Puring, Sansevieria (Lidah Mertua), dan Melati





# TAHUKAH? KAMU?

Pengumpulan data Statistik Pertanian Hortikultura mencakup seluruh wilayah di Indonesia dengan unit terkecil adalah kecamatan meliputi seluruh pertanaman baik yang diusahakan oleh rumah tangga maupun perusahaan yang bergerak pada budidaya komoditas hortikultura. Khusus komoditas tanaman hias dan tanaman biofarmaka, pencatatan hanya dilakukan untuk tanaman budidaya yang diusahakan secara komersial (dijualbelikan sebagian atau seluruhnya).





## Bab II METODOLOGI

### 2.1. Data yang Disajikan

Data yang disajikan dalam publikasi ini adalah data yang terkait dengan luas tanaman, jumlah tanaman, dan besarnya produksi. Luas tanaman meliputi luas panen, luas rusak, dan luas penanaman baru.

Daftar isian pengumpulan data hortikultura yang dilakukan di tingkat kecamatan, dinamakan Statistik Pertanian Hortikultura (SPH). Pengumpulan data ini menggunakan daftar isian; SPH-SBS, SPH-BST, SPH-TBF, dan SPH-TH. Nama daftar isian yang digunakan dan penjelasan jenis daftar isian yang digunakan dikemukakan pada Tabel 2 berikut.

**Tabel 2. Nama Daftar Isian dan Jenis Laporan yang Digunakan dalam Statistik Pertanian Hortikultura**

No	Nama Daftar Isian	Jenis Laporan yang Digunakan
(1)	(2)	(3)
1.	SPH-SBS	Laporan Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim
2.	SPH-BST	Laporan Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan
3.	SPH-TBF	Laporan Tanaman Biofarmaka
4.	SPH-TH	Laporan Tanaman Hias

### 2.2. Periode dan Jenis Data yang Dikumpulkan

Frekuensi pengumpulan dan jenis data (variabel) dari data yang dikumpulkan dengan menggunakan daftar isian SPH-SBS, SPH-BST, SPH-TBF, dan SPH-TH dapat dilihat pada Tabel 3 berikut..

**Tabel 3. Jenis Daftar Isian dan Frekuensi Pelaporan Statistik Pertanian Hortikultura**

No	Nama Daftar Isian	Frekuensi Pengumpulan	Jenis Data yang Dikumpulkan (Variabel)
(1)	(2)	(3)	(4)
1.	SPH-SBS	Bulanan	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Luas Tanaman Akhir Bulan yang Lalu (Hektar);</li> <li>2. Luas Panen Habis/Dibongkar (Hektar);</li> <li>3. Luas Panen Belum Habis (Hektar);</li> <li>4. Luas Rusak/Tidak Berhasil/Puso (Hektar);</li> <li>5. Luas Penanaman Baru/Tambah Tanam (Hektar);</li> <li>6. Luas Tanaman Akhir Bulan Laporan (Hektar);</li> <li>7. Produksi Dipanen Habis/ Dibongkar (Kuintal);</li> <li>8. Produksi Belum Habis (Kuintal); dan</li> <li>9. Harga Jual Petani per Kilogram (Rupiah).</li> </ol>
2.	SPH-BST	Triwulanan	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Jumlah Tanaman Akhir Triwulan yang Lalu (Pohon atau Rumpun);</li> <li>2. Tanaman yang Dibongkar /Ditebang (Pohon atau Rumpun);</li> <li>3. Tanaman Belum Menghasilkan (Pohon atau Rumpun);</li> <li>4. Tanaman Produktif yang Menghasilkan (Pohon atau Rumpun);</li> <li>5. Tanaman Produktif yang sedang Tidak Menghasilkan (Pohon atau Rumpun);</li> <li>6. Tanaman Tua / Rusak (Pohon atau Rumpun);</li> <li>7. Jumlah Tanaman Akhir Triwulan Laporan (Pohon atau Rumpun);</li> <li>8. Produksi (Kuintal); dan</li> <li>9. Harga Jual Petani per Kilogram (Rupiah).</li> </ol>

No	Nama Daftar Isian	Frekuensi Pengumpulan	Jenis Data yang Dikumpulkan (Variabel)
(1)	(2)	(3)	(4)
3.	SPH-TBF	Triwulanan	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Luas Tanaman Akhir Triwulan yang Lalu (<math>M^2</math> atau Pohon);</li> <li>2. Luas Panen Habis/Dibongkar (<math>M^2</math> atau Pohon);</li> <li>3. Luas Panen Belum Habis (<math>M^2</math> atau Pohon);</li> <li>4. Luas Rusak/Tidak Berhasil/Puso (<math>M^2</math> atau Pohon);</li> <li>5. Luas Penanaman Baru (Tambah Tanam) (<math>M^2</math> atau Pohon);</li> <li>6. Luas Tanaman Akhir Triwulan Laporan (<math>M^2</math> atau Pohon);</li> <li>7. Produksi Dipanen Habis atau Dibongkar (Kilogram);</li> <li>8. Produksi Belum Habis (Kilogram); dan</li> <li>9. Harga Jual Petani per Kilogram (Rupiah).</li> </ol>
4.	SPH-TH	Triwulanan	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Luas Tanaman Akhir Triwulan yang Lalu (<math>M^2</math>);</li> <li>2. Luas Panen Habis/Dibongkar (<math>M^2</math>);</li> <li>3. Luas Panen Belum Habis (<math>M^2</math>);</li> <li>4. Luas Rusak/Tidak Berhasil/ Puso (<math>M^2</math>);</li> <li>5. Luas Penanaman Baru/ Tambah Tanam (<math>M^2</math>);</li> <li>6. Luas Tanaman Akhir Triwulan Laporan (<math>M^2</math>);</li> <li>7. Produksi Dipanen Habis/ Dibongkar (Tangkai, Pohon, Kilogram atau Rumpun);</li> <li>8. Produksi Belum Habis (Tangkai, Pohon, Kilogram atau Rumpun); dan</li> <li>9. Harga Jual Petani per Satuan Produksi (Rupiah).</li> </ol>

### 2.3. Jadwal Penyampaian Laporan

Penyampaian laporan SPH dilakukan secara berjenjang dilakukan pada awal bulan dengan jadwal penyampaian laporan disesuaikan dengan jenis daftar isian. Batas akhir jadwal penyampaian pelaporan SPH dari kecamatan ke kabupaten/kota dikemukakan pada Tabel 4 berikut ini.

**Tabel 4. Jadwal Penyampaian Daftar Isian SPH**

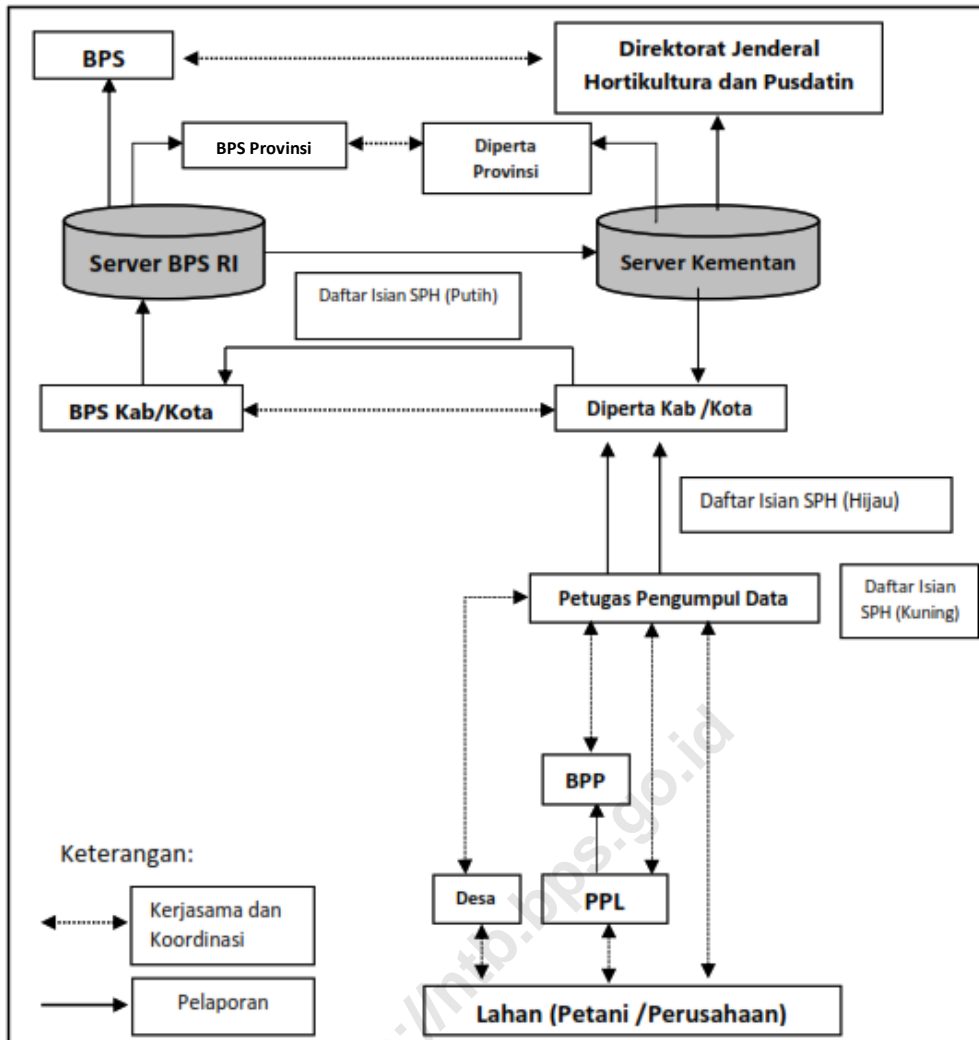
Periode	Nama Daftar Isian	Penyampaian Laporan ke Dinas Pertanian Kab/Kota	Penyampaian Laporan ke BPS Kab/Kota
(1)	(2)	(3)	(4)
Bulanan	SPH-SBS	Tanggal 5 setelah bulan yang bersangkutan berakhir	Tanggal 10 setelah bulan bersangkutan berakhir
Triwulanan	SPH-BST SPH-TBF SPH-TH	Tanggal 5 setelah triwulan bersangkutan berakhir	Tanggal 10 setelah triwulan bersangkutan berakhir

**Keterangan**

- Triwulan 1: Periode bulan Januari – Maret
- Triwulan 2: Periode bulan April – Juni
- Triwulan 3: Periode bulan Juli – September
- Triwulan 4: Periode bulan Oktober – Desember

### 2.4. Alur Pelaporan Daftar Isian

Pelaporan daftar isian SPH dilakukan oleh petugas pengumpul data di tingkat kecamatan kepada petugas data di Dinas Pertanian Kabupaten/Kota sesuai dengan jadwal yang ditentukan dengan alur sebagai berikut.



**Gambar 1. Arus Laporan Daftar Isian Statistik Pertanian Hortikultura**

Daftar isian SPH terdiri dari 3 rangkap, yaitu:

- Warna putih untuk Petugas BPS Kabupaten
- Warna hijau untuk Petugas data Dinas Pertanian di tingkat kabupaten/kota
- Warna kuning untuk Petugas Pengumpul data di kecamatan

## 2.5. Cara Penaksiran Luas

Tanaman yang diperhitungkan luas tanamnya adalah tanaman yang jarak tanamnya lebih kecil atau sama dengan 3 (tiga) kali jarak tanam normal. Untuk tanaman hias dan tanaman biofarmaka yang ditanam di pekarangan dan memenuhi persyaratan tersebut luas tanamnya tetap dimasukkan apabila diusahakan secara komersial. Beberapa cara untuk menaksir luas tanaman sesuai kondisi budi daya adalah sebagai berikut:

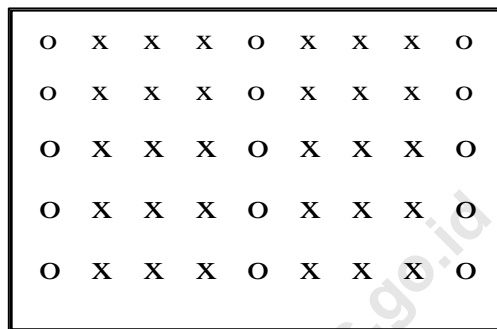


### 1) Penaksiran Luas Tanaman Campuran

Penaksiran luas tanaman campuran tidak diperkirakan dari berapa bagian yang ditanam untuk masing-masing jenis tanaman yang ada, tetapi berdasarkan jarak melintang membujur satu jenis tanaman. Bila jarak melintang membujur lebih dari 3 (tiga) kali dari jarak tanam normal maka tanaman tersebut dianggap tidak ada dan luasnya tidak perlu dilaporkan.

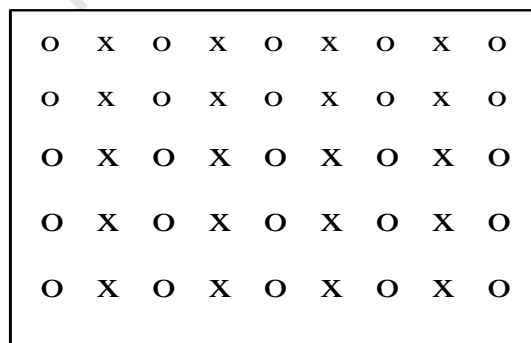
Contoh:

- a. Sebidang tanah seluas 1 Ha ditanami dua jenis tanaman, bawang daun dan tomat. Bawang daun ditanam dengan jarak tanam normal, sedangkan tomat ditanam melebihi 3 kali jarak tanam normal, maka yang dilaporkan adalah luas tanaman bawang daun seluas 1 Ha dan luas tanaman tomat tidak dilaporkan.



**Gambar 2. Tanaman campuran ditanam dengan jarak tanam melebihi tiga kali jarak normal**

- b. Sebidang tanah yang luasnya 1 Ha ditanami dua jenis tanaman, bawang daun dan tomat. Kedua tanaman tersebut ditanam dengan jarak tanam normal, maka yang dilaporkan adalah luas tanaman bawang daun dan tomat masing-masing seluas 1 Ha (lihat ilustrasi dibawah)



**Gambar 3. Tanaman campuran ditanam dengan jarak tanam normal**

**Keterangan :**

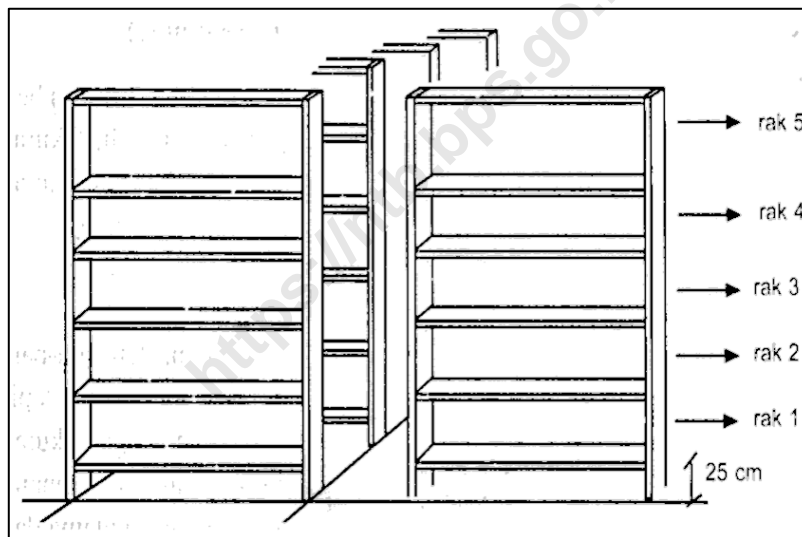
x : Tanaman bawang daun, o : Tanaman tomat

## 2) Penaksiran Luas Tanaman yang Ditanam pada Polibag/pot, kubung dan hidroponik

- Letak polibag/pot teratur : luas dihitung berdasarkan luas area yang ditempati polibag/pot.
- Letak polibag/pot tidak teratur : luas dihitung berdasarkan konversi tanaman per meter persegi.
- Budi daya yang dilakukan secara hidroponik : luas yang dihitung adalah luas areal/bidang yang dipakai untuk penanaman.
- Budi daya dalam kubung dan tersusun dalam beberapa rak : luas yang dihitung adalah luas seluruh rak yang ditanami (baik disusun secara horisontal maupun vertikal).

Contoh:

Misalnya luas kubung untuk budi daya jamur merang adalah  $4 \text{ m} \times 7 \text{ m} = 28 \text{ m}^2$ , jika kubung tersebut tersusun dari 5 rak maka luas pertanaman jamur merang untuk setiap kubung adalah  $5 \text{ rak} \times 28 \text{ m}^2 = 140 \text{ m}^2$ . Jadi luasan yang dihitung adalah luas semua rak yang menyusun kubung. Untuk lebih jelasnya perhatikan gambar 2 berikut.



Gambar 4. Rak-rak pada Kubung untuk Budi daya Jamur Merang

## 3) Jumlah Benih yang Digunakan

Dengan mendasarkan pada banyaknya benih yang digunakan oleh petani maka petugas dapat mengetahui luas tanaman yang diperkirakan dari benih tersebut.

Contoh:

- Untuk satu hektar cabe merah misalnya diperlukan 250 gram benih. Apabila jumlah benih cabe yang digunakan pada desa tersebut sebanyak 2,5 kg, maka perkiraan luas tanam cabe di desa tersebut adalah:

$$\frac{2,5 \times 1.000 \text{ gram}}{250 \text{ gram}} \times 1 \text{ Ha} = \frac{2500 \text{ gram}}{250 \text{ gram}} \times 1 \text{ Ha} = 10 \text{ Ha}.$$

- b. Apabila benih bawang merah umbi yang digunakan sebanyak 25 ton sedangkan kebutuhan benih bawang merah umbi untuk 1 hektar adalah 1 ton, maka perkiraan luas tanam bawang merah adalah sebesar 25 Ha.
- c. Apabila benih bawang merah biji yang digunakan sebanyak 250 kg sedangkan kebutuhan benih bawang merah biji untuk 1 hektar adalah 5 kg, maka perkiraan luas tanam bawang merah adalah sebesar 50 Ha.

$$\frac{250 \text{ Kg}}{5 \text{ Kg}} \times 1 \text{ Ha} = 50 \text{ Ha}$$

- d. Penanaman Sansevieria per meter persegi dibutuhkan 9 benih tanaman (jarak tanam 30 × 30 cm). Apabila benih yang digunakan pada suatu wilayah sebanyak 5.400 benih tanaman maka perkiraan luas tanam Sansevieria pada wilayah tersebut adalah:

$$\frac{5.400}{9} \times 1 \text{ m}^2 = 600 \text{ m}^2$$

#### 4) *Eye Estimate* (Perkiraan Pengamatan Lapang) Berdasarkan Luas Baku

Metode ini dilakukan dengan cara perkiraan berdasarkan pengamatan lapang yang dilakukan oleh mantri tani atau petugas pengumpul data, dengan syarat bahwa yang melakukan taksiran sudah berpengalaman.

## 2.6. Cara Penaksiran Jumlah Tanaman

Beberapa cara yang dapat dilakukan untuk menaksir jumlah pohon tanaman hortikultura adalah sebagai berikut :

### 1) Jumlah Benih yang Digunakan

Dengan mendasarkan pada banyaknya benih yang digunakan, petugas akan bisa mengetahui jumlah tanaman.

Contoh:

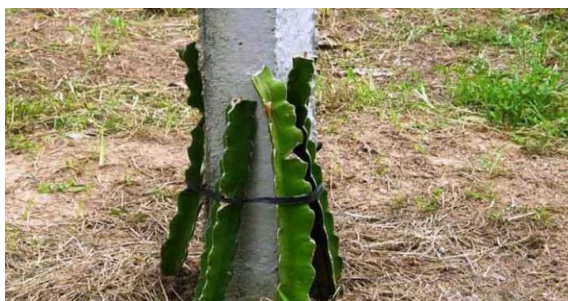
- a. Apabila luas lahan yang ditanami tanaman jeruk pada suatu wilayah seluas 5 Ha, dengan asumsi ditanam menggunakan jarak tanam normal (tergantung pada kebiasaan daerah masing-masing), dan biasanya dalam 1 hektar memerlukan benih sebanyak 400 pohon (benih tanaman jeruk dalam bentuk pohon, misalkan hasil dari cangkokan), maka perkiraan jumlah pohon yang ditanam di wilayah tersebut adalah: 5 Ha x 400 Pohon/Ha = 2.000 Pohon
- b. Tanaman lengkung, membutuhkan benih 200 pohon untuk 1 (satu) hektar, dengan asumsi ditanam menggunakan jarak tanam normal (7 m x 7 m) atau tergantung pada kebiasaan daerah masing-masing. Apabila luas lahan yang ditanami pada desa tersebut seluas 7 Ha, maka perkiraan jumlah pohon yang ditanam di desa tersebut adalah:  
7 Ha x 200 Pohon/Ha = 1.400 Pohon

## 2) Jumlah Tiang Penyanggayang Digunakan (Buah Naga)

Penanaman buah naga biasanya menggunakan tiang penyangga. Satu tiang penyangga dianggap 1 rumpun. Dalam 1 tiang penyangga, bisa terdiri dari beberapa pohon buah naga.

Contoh:

Apabila luas lahan yang ditanami tanaman buah naga pada suatu wilayah seluas 7 Ha dan diasumsikan 1 hektar terdiri dari 1.000 tiang maka jumlah rumpun buah naga adalah 1.000 rumpun.



Gambar 5. Rumpun Buah Naga Permulaan Tanam



Gambar 6. Rumpun Buah Naga yang Telah Berbuah

## 3) *Eye Estimate* (Perkiraan Pengamatan Lapangan) Berdasarkan Luas Baku dan Jarak Tanam

Metode ini dilakukan dengan cara perkiraan berdasarkan pengamatan lapang yang dilakukan oleh mantri tani atau petugas pengumpul data, dengan syarat bahwa yang melakukan taksiran sudah berpengalaman.

### 2.7. Cara Penaksiran Produksi

Beberapa cara yang dapat dilakukan untuk menaksir produksi hortikultura adalah sebagai berikut:

#### 1) Berdasarkan Informasi Luas Panen dan Rata-rata Produksi

Produksi dapat diperkirakan berdasarkan informasi luas panen dan rata-rata produksi per satuan luas lahan (produktivitas) di wilayah tersebut

Contoh:

- a. Apabila luas panen pada wilayah tersebut adalah 10 Ha dengan rata-rata produksi cabai merah untuk setiap hektarnya pada wilayah tersebut adalah 85 Kwintal, maka perkiraan produksi pada desa tersebut adalah:

$$85 \text{ Kwintal/Ha} \times 10 \text{ Ha} = 850 \text{ Kwintal}$$

- b. *Green/Screen House* Penanaman Anggrek seluas 1.000 m<sup>2</sup>. Luas panen Anggrek pada *Green House* tersebut adalah 650 m<sup>2</sup>. Sedangkan rata-rata jumlah tanaman per meter persegi adalah 25 tanaman sehingga untuk luas 650 m<sup>2</sup> adalah  $650 \times 25 = 16.250$  tanaman. Apabila konversi per pohon atau per tanaman rata-rata terdiri dari dua tangkai, maka produksinya adalah:

$$16.250 \times 2 \text{ tangkai} = 32.500 \text{ tangkai}$$

## 2) Pengukuran Langsung di Lapangan (Ubinan)

## 3) Eye Estimate (Perkiraan Pengamatan Lapang) Berdasarkan Luas Baku, Jarak Tanam dan Jumlah Tanaman

Metode ini dilakukan dengan cara perkiraan berdasarkan pencatatan yang dilakukan oleh petugas pengumpul data, dengan syarat bahwa yang melakukan taksiran harus sudah berpengalaman.

## 2.8. Harga

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

Beberapa cara yang dapat dilakukan untuk mengumpulkan data harga produk hortikultura adalah sebagai berikut :

- 1) Mencari informasi harga tertinggi dan terendah yang terjadi di desa sentra produksi kemudian dirata-ratakan
- 2) Mencari harga rata-rata terbanyak di kecamatan
- 3) Berdasarkan harga jenis yang dominan dari suatu komoditas

Contoh:

- a. Misalkan dalam suatu wilayah kecamatan terdapat beberapa jenis durian yaitu durian petruk dan durian lampung yang harga jualnya berbeda jauh. Rata-rata harga jual durian petruk per buah adalah 15.000 rupiah dan durian lampung per buah adalah 3.000 rupiah, durian petruk diperkirakan beratnya 3 Kg per buah sedangkan durian lampung diperkirakan beratnya 1,5 Kg per buah. Apabila di wilayah tersebut yang paling dominan adalah durian petruk maka harga yang digunakan adalah

harga durian petruk, tetapi kalau dua-duanya sama dominan maka yang diambil adalah rata-rata dari kedua harga durian tersebut. Misalkan durian petruk yang paling dominan di wilayah tersebut, maka harga jual yang digunakan adalah 15.000 rupiah per buah, karena durian petruk per buah beratnya adalah 3 Kg maka harga jual per kilogram yang digunakan adalah:

$$\frac{\text{Rp. 15.000,-}}{3} = \text{Rp. 5.000,-}$$

- b. Pengisian harga duku/langsat/kokosan berdasarkan harga pada komoditas dengan jumlah produksi terbesar serta diberikan catatan pada kolom keterangan, hal ini berlaku pula untuk komoditas lainnya.


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





# TANAMAN Hortikultura

Berdasarkan Kepmentan No. 104 tahun 2020 jumlah Komoditas binaan Direktorat Jenderal Hortikultura adalah 569 jenis. Namun cakupan komoditas yang dikumpulkan datanya sebanyak 87 komoditas. Sayuran (26), Buah (27), Tanaman Biofarmaka (15) dan Tanaman Hias (19)

- Sayur dan Buah Semusim (SBS)
  - Buah dan Sayur Tahunan (BST)
  - Tanaman Biofarmaka (TBF)
  - Tanaman Hias (TH)
- 





## Bab III

# KONSEP DAN DEFINISI

### 3.1 Tanaman Hortikultura

Tanaman hortikultura adalah tanaman yang menghasilkan buah, sayuran, bahan obat nabati, florikultura, termasuk di dalamnya jamur, lumut, dan tanaman air yang berfungsi sebagai sayuran, bahan obat nabati, dan/atau bahan estetika. Jenis tanaman hortikultura yang dikumpulkan datanya adalah sebagai berikut:

#### 1. Tanaman Sayuran Semusim

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 dataran tinggi dan dataran rendah, begitu juga yang ditanam 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 daun, bawang merah, bawang putih, kembang kol, kentang, kubis, petsai/sawi dan wortel.
- b. **Tanaman sayuran yang dipanen berulang kali/lebih dari satu kali**, Tanaman sayuran yang dipanen berulang kali/lebih dari satu kali terdiri dari bayam, buncis, cabai besar, cabai keriting, cabai rawit, jamur tiram, jamur merang, jamur lainnya, kacang panjang, kangkung, labu siam, mentimun, paprika, tomat dan terung.

#### 2. Tanaman Buah-Buahan Semusim

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 dan stroberi.

#### 3. Tanaman Buah-Buahan Tahunan

Tanaman Buah-buahan Tahunan adalah tanaman sumber vitamin, mineral dan lain-lain yang dikonsumsi dalam bentuk segar dari bagian tanaman berupa buah dan buah yang dikonsumsi setelah dimasak. Tanaman buah-buahan tahunan dikelompokkan dalam 3 jenis, yaitu:

##### a. **Jenis Tanaman Buah-Buahan yang Tidak Berumpun dan Dipanen Sekaligus.**

Kelompok buah-buahan ini biasanya berbuah menurut musim. Meskipun dalam kriteria ini digolongkan dalam panen sekaligus, keadaannya di lapangan tidaklah berlaku mutlak seperti kriteria tersebut di atas, sebab waktu dipanen masih ada buah yang belum masak atau sebagian buah telah dipetik sebelumnya karena masaknya lebih awal. Keluarnya

bunga yang relatif serempak merupakan dasar penggolongan ini. Contoh: alpukat, apel, duku/langsat/kokosan, durian, jambu air, kelengkeng, mangga, manggis, rambutan, dan sukun.

**b. Jenis tanaman buah-buahan yang dipanen berulang kali/lebih dari satu kali dalam satu musim/tahun.**

Jenis tanaman ini relatif berproduksi sepanjang tahun sehingga bisa dipanen terus menerus selama satu tahun. Jenis tanaman ini dibedakan atas:

- Jenis tanaman buah tidak berumpun dan dipanen terus menerus. Contoh: anggur, belimbing, jambu biji, jeruk melon, jeruk pamelon, jeruk siam/keprok, pepaya, nangka, sawo dan sirsak.
- Jenis tanaman buah yang berumpun dan dipanen terus menerus. Contoh: buah naga, nenas, pisang dan salak.

**4. Tanaman Sayuran Tahunan**

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.

**5. Tanaman Biofarmaka**

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

- a. **Tanaman biofarmaka rimpang** yang terdiri dari jahe, laos/lengkuas, kencur, kunyit, lempuyang, temulawak, temuireng dan temukunci.
- b. **Tanaman biofarmaka non rimpang** yang terdiri dari jeruk nipis, kapulaga, lidah buaya, mahkota dewa, mengkudu/pace, sambiloto dan serai.

**6. Tanaman Hias**

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

## 3.2 Luas Tanaman

### 1. Luas Tanaman Akhir Bulan yang Lalu

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

### 2. Luas Tanaman Akhir Triwulan yang Lalu

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.

### 3. Luas Panen Habis/Dibongkar

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

### 4. Luas Panen Belum Habis

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.

Contoh :

Tanaman cabai besar seluas 1 hektar dipanen beberapa kali pada periode laporan bulan Januari, Februari dan Maret. Pada bulan Januari dipanen dan dilaporkan luas panennya 1 hektar di kolom belum habis, bulan Februari dipanen lagi dan dilaporkan luas panennya 1 hektar dimasukkan di kolom luas panen belum habis dan pada bulan Maret dipanen satu kali lagi dan dibongkar karena sudah tua, maka luas panen 1 hektar dimasukkan di kolom luas panen habis.

### 5. Luas Rusak/Tidak Berhasil (Puso)

Luas Rusak/Tidak Berhasil (puso) adalah luas tanaman sayuran dan buah-buahan semusim, tanaman biofarmaka atau tanaman hias yang mengalami kerusakan karena serangan OPT, bencana alam, sedemikian rupa sehingga hasilnya kurang dari 11% keadaan normal. Termasuk di sini tanaman yang sengaja dirusak sebelum waktu panen (karena serangan OPT, untuk makanan ternak dan lain sebagainya).

### 6. Luas Penanaman Baru (Tambah Tanam)

Luas Penanaman Baru (Tambah Tanam) adalah luas tanaman yang betul-betul ditanam (sebagai tanaman baru) pada bulan/triwulan laporan, baik penanaman yang bersifat normal maupun penanaman yang dilakukan untuk mengganti tanaman yang dicabut/dimusnahkan karena terserang OPT atau sebab-sebab lain, walaupun pada bulan/triwulan tersebut tanaman yang baru ditanam dibongkar kembali.

### 3.3 Jumlah Tanaman

#### 1. Jumlah Tanaman Akhir Triwulan yang Lalu

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). Untuk tanaman buah naga, nenas, pisang, dan salak diisi dalam satuan rumpun.

#### 2. Tanaman yang Dibongkar/Ditebang

Tanaman yang Dibongkar/Ditebang merupakan tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan yang dibongkar/ditebang dan dapat berasal dari tanaman triwulan yang lalu atau penanaman baru. Tanaman yang dibongkar/ditebang karena tidak dapat menghasilkan lagi, rusak, diserang OPT, peremajaan atau sebab-sebab lain (seperti pelebaran jalan, untuk perumahan, industri, pembuatan pasar).

#### 3. Tanaman Baru/Penanaman Baru

Tanaman Baru/Penanaman Baru adalah adanya tanaman yang betul-betul ditanam pada triwulan laporan, baik penanaman yang bersifat normal maupun penanaman yang dilakukan untuk mengganti tanaman yang rusak karena terserang OPT atau sebab-sebab lain, walaupun pada triwulan tersebut tanaman yang baru ditanam dibongkar kembali (akan ditanami kembali/replanting).

#### 4. Tanaman Belum Menghasilkan

Tanaman Belum Menghasilkan adalah tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan yang selama triwulan laporan belum dapat memberikan hasil karena masih muda (termasuk tanaman baru/penanaman baru).

#### 5. Tanaman Produktif

Tanaman Produktif adalah tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan yang sudah pernah/memberikan hasil pada triwulan laporan, walaupun pada periode laporan sedang tidak menghasilkan, akan tetapi masih dapat diharapkan hasilnya pada periode berikutnya.

#### 6. Tanaman Produktif yang Menghasilkan

Tanaman Produktif yang Menghasilkan adalah tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan yang pada triwulan bersangkutan dipetik hasilnya (dipanen). Dengan demikian tanaman produktif yang menghasilkan tidak termasuk tanaman yang belum dipetik hasilnya karena masih muda atau sedang berbunga.

#### 7. Tanaman Tua / Rusak

Tanaman Tua / Rusak adalah tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan yang sudah tua, rusak, mandul, dan tidak memberikan hasil yang memadai lagi, walaupun ada hasilnya tetapi secara ekonomis sudah tidak produktif lagi.

## 8. Jumlah Tanaman Akhir Triwulan Laporan

Jumlah Tanaman Akhir Triwulan Laporan adalah jumlah tanaman yang ada pada tanggal terakhir triwulan laporan.

### 3.4 Produksi

Produksi adalah banyaknya hasil dari setiap tanaman hortikultura menurut bentuk produksi (hasil) yang diambil berdasarkan luas yang dipanen pada bulan/triwulan laporan. Produksi dibedakan menjadi dua untuk jenis tanaman yang dipanen berulang kali yaitu:

#### 1. Produksi dipanen habis / dibongkar

Produksi Dipanen Habis/Dibongkar adalah hasil dari luas panen tanaman sayuran dan buah-buahan semusim, tanaman biofarmaka, atau tanaman hias yang dipanen habis/dibongkar pada periode pelaporan.

#### 2. Produksi belum habis

Produksi Belum Habis adalah hasil dari luas panen tanaman sayuran dan buah-buahan semusim, tanaman biofarmaka, atau tanaman hias yang biasanya dipanen lebih dari sekali dan pada periode pelaporan belum dibongkar. Bentuk hasil produksi dan satuan untuk setiap jenis tanaman hortikultura dapat dilihat pada Tabel 5 sampai dengan Tabel 8.

**Tabel 5. Bentuk Produksi/Hasil Untuk Kelompok Sayuran Semusim menurut Jenis Tanamannya**

No.	Jenis Sayuran	Bentuk Hasil	Satuan
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Bawang Daun	Daun Segar	Kuintal
2	Bawang Merah	Umbi Basah dengan Daun (Konde Basah)	Kuintal
3	Bawang Putih	Umbi Basah dengan Daun (Konde Basah)	Kuintal
4	Kembang Kol	Sayuran Segar	Kuintal
5	Kentang	Umbi Basah	Kuintal
6	Kubis	Daun Krop	Kuintal
7	Petsai/Sawi	Sayuran Segar	Kuintal
8	Wortel	Umbi dengan Daun	Kuintal
9	Bayam	Sayuran Segar	Kuintal
10	Buncis	Polong Basah	Kuintal
11	Cabai Besar/TW/Teropong	Buah Segar	Kuintal
12	Cabai Keriting	Buah Segar	Kuintal
13	Cabai Rawit	Buah Segar	Kuintal
14	Jamur Tiram	Sayuran Segar	Kuintal
15	Jamur Merang	Sayuran Segar	Kuintal
16	Jamur Lainnya	Sayuran Segar	Kuintal
17	Kacang Panjang	Polong Basah	Kuintal
18	Kangkung	Sayuran Segar	Kuintal
19	Mentimun	Buah Segar	Kuintal
20	Labu Siam	Buah Segar	Kuintal
21	Paprika	Buah Segar	Kuintal
22	Terung	Buah Segar	Kuintal
23	Tomat	Buah Segar	Kuintal
24	Melon	Buah Segar	Kuintal

No.	Jenis Sayuran	Bentuk Hasil	Satuan
(1)	(2)	(3)	(4)
25	Semangka	Buah Segar	Kuintal
26	Stroberi	Buah Segar	Kuintal

**Keterangan:**

Bentuk hasil produksi bawang merah dan bawang putih, adalah umbi basah dengan daun (konde basah/cabut basah) yang baru dipanen.

**Tabel 6. Bentuk Produksi/Hasil Untuk Kelompok Buah-Buahan Tahunan menurut Jenis Tanamannya**

No.	Jenis Buah-Buahan	Bentuk Hasil	Satuan
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Alpukat	Buah Segar	Kuintal
2	Anggur	Buah Segar	Kuintal
3	Apel	Buah Segar	Kuintal
4	Belimbing	Buah Segar	Kuintal
5	Buah Naga	Buah Segar	Kuintal
6	Duku/Langsat/Kokosan	Buah Segar	Kuintal
7	Durian	Buah Segar	Kuintal
8	Jambu Air	Buah Segar	Kuintal
9	Jambu Biji	Buah Segar	Kuintal
10	Jeruk Lemon	Buah Segar	Kuintal
11	Jeruk Pamelo	Buah Segar	Kuintal
12	Jeruk Siam/Keprok	Buah Segar	Kuintal
13	Lengkeng	Buah Segar	Kuintal
14	Mangga	Buah Segar	Kuintal
15	Manggis	Buah Segar	Kuintal
16	Nenas	Buah Segar dengan mahkota	Kuintal
17	Nangka/Cempedak	Buah Segar	Kuintal
18	Pepaya	Buah Segar	Kuintal
19	Pisang	Buah Segar dengan tandan	Kuintal
20	Rambutan	Buah Segar	Kuintal
21	Salak	Buah Segar	Kuintal
22	Sawo	Buah Segar	Kuintal
23	Sirsak	Buah Segar	Kuintal
24	Sukun	Buah Segar	Kuintal
25	Melinjo	Buah Segar	Kuintal
26	Petai	Buah Segar	Kuintal
27	Jengkol	Buah Segar	Kuintal

**Keterangan:**

Produksi yang dicatat pada daftar SPH BST termasuk buah yang dipanen muda seperti nangka muda dan pepaya muda

**Tabel 7. Bentuk Produksi/Hasil Untuk Kelompok Tanaman Biofarmaka menurut Jenis Tanamannya**

No.	Jenis Tanaman Biofarmaka	Bentuk Hasil	Satuan
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Jahe	Rimpang	Kilogram
2	Jeruk Nipis	Buah Segar	Kilogram
3	Kapulaga	Biji	Kilogram
4	Kencur	Rimpang	Kilogram
5	Kunyit	Rimpang	Kilogram
6	Laos/Lengkuas	Rimpang	Kilogram
7	Lempuyang	Rimpang	Kilogram
8	Lidah Buaya	Daun	Kilogram
9	Mahkota Dewa	Buah	Kilogram
10	Mengkudu/Pace	Buah	Kilogram
11	Sambiloto	Daun	Kilogram
12	Serai	Batang	Kilogram
13	Temuireng	Rimpang	Kilogram
14	Temukunci	Rimpang	Kilogram
15	Temulawak	Rimpang	Kilogram

**Tabel 8. Bentuk Produksi/Hasil Untuk Kelompok Tanaman Hias menurut Jenis Tanamannya**

No.	Jenis Tanaman Hias	Bentuk Hasil	Satuan	Konversi
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Anggrek Potong	Bunga Potong	Tangkai	-
2	Gerbera (Herbras)	Bunga Potong	Tangkai	-
3	Krisan	Bunga Potong/Pohon	Tangkai	1 pohon = 5 tangkai
4	Mawar	Bunga Potong/Pohon	Tangkai	1 pohon = 2 tangkai
5	Sedap Malam	Bunga Pohon	Tangkai	-
6	Aglaonema	Pohon	Pohon	-
7	Anggrek Pot	Pohon	Pohon	-
8	Anthurium Bunga	Bunga Potong/Pohon	Pohon	1 pohon = 5 tangkai
9	Bromelia	Pohon	Pohon	-
10	Bugenvil	Pohon	Pohon	-
11	Cordyline	Cordyline	Pohon	1 pohon = 10 tangkai
12	Dracanea	Daun Potong/Pohon	Pohon	1 pohon = 10 tangkai
13	Heliconia (Pisang-pisangan)	Bunga Potong/Pohon	Pohon	1 pohon = 2 tangkai
14	Ixora (Soka)	Pohon	Pohon	-
15	Pakis	Daun Potong/Pohon	Pohon	1 pohon = 10 tangkai
16	Palem	Pohon	Pohon	-
17	Phylodendron	Daun Potong/Pohon	Pohon	1 pohon = 10 tangkai
18	Puring	Pohon	Pohon	-
19	Sansevieria (Lidah Mertua)	Pohon	Pohon	-
20	Melati	Bunga	Kilogram	-

Sumber: Direktorat Buah dan Florikultura, Ditjen Hortikultura

#### Keterangan:

- Berdasarkan bentuk yang dipanen/dijual tanaman anggrek dibedakan menjadi
  - Anggrek potong adalah tanaman anggrek yang bentuk hasil panen/dijual dalam bunga potong (tangkai bunga), contoh: Aranthera sp.; Renanthera sp.; Vanda sp.; Arachnis sp.



- Anggrek pot: tanaman anggrek yang bentuk hasil panen/dijual berupa tanaman berbunga (dalam pot), contoh: anggrek Phalaenopsis (bulan); Dendrobium, Cattleya sp., Onchidium. Anggrek Pot dicatat sebagai produksi apabila telah muncul bakal bunganya.
2. Produksi tanaman hias yang dijual dalam pot/polibag/media lain, namun satuan produksi dalam SPH-TH adalah tangkai seperti krisan maka lakukan konversi sesuai dengan Tabel 8. Misalkan: Tanaman krisan dalam satu pot rata-rata terdiri dari 5 tangkai, jika dalam satu kecamatan terdapat produksi krisan sebanyak 100 pot maka produksi yang dilaporkan sebanyak  $5 \times 100 = 500$  tangkai.
  3. Tanaman mawar yang produksinya dalam bentuk bunga tabur, jumlah tangkainya diperoleh dari hasil konversi rata-rata jumlah kuntum per tangkai dalam satu kilogram bunga tabur. Apabila dalam satu tangkai mawar rata-rata terdiri dari tiga kuntum dan satu kilogram sekitar 300 kuntum, sedangkan pada suatu kecamatan tercatat sebanyak 750 Kg bunga mawar tabur, maka produksi bunga mawar tabur pada kecamatan tersebut adalah:

$$750 \text{ Kg} \times \frac{300 \text{ Kuntum}}{1 \text{ Kg} \times 3 \text{ Kuntum}} \times 1 \text{ Tangkai} = 750 \times 100 \text{ Tangkai} = 75.000 \text{ Tangkai}$$

4. Tanaman hias dengan satuan produksi pohon, apabila pohon tersebut dibongkar untuk tujuan komersil (dijual) maka dianggap ada panen dan produksinya tanpa memandang umur tanaman.
5. Tanaman Sedap Malam ada yang diambil bunga kuncup, ada juga yang diambil berikut tangkainya waktu dipanen, maka satuan produksi yang dipakai adalah dengan satuan standar yang ada di Daftar Isian SPH-TH, yaitu tangkai.

### 3.5 Harga Jual Petani

Harga Jual Petani adalah adalah rata-rata harga jual di tingkat petani per satuan produksi yang telah ditentukan pada masing-masing komoditas dalam satuan rupiah yang berlaku umum di kecamatan tersebut pada periode laporan.

# Komoditas Unggulan Tanaman Hortikultura di NTB Tahun 2023

**Heliconia**  
Tanaman Hias



Buah Sayur Tahunan  
**Mangga**



Sayur-Buah Semusim  
**Bawang**



**Merah**



**Jahe**  
Tanaman Biofarmaka





## Bab IV ULASAN

Hortikultura memiliki dua peranan penting bagi Provinsi Nusa Tenggara Barat, yakni (1) sebagai sumber pemenuhan gizi penduduk baik karbohidrat, vitamin, maupun mineral; serta (2) sebagai salah satu sub sektor yang dapat menghasilkan nilai tambah sehingga akhirnya akan memutar roda perekonomian. Dalam hal pemenuhan kebutuhan gizi penduduk, hortikultura tidak hanya sebagai pelengkap, tetapi juga dimungkinkan sebagai pengganti (subsitusi), misalnya saja pisang sebagai salah satu produk hortikultura, komoditi ini memiliki kandungan karbohidrat hampir sama dengan beras sehingga akan sangat bermanfaat untuk mendukung program diversifikasi dan ketahanan pangan. Demikian pula dengan kentang yang memiliki kandungan karbohidrat yang cukup tinggi, sedangkan cabai selain mengandung zat antioksidan juga mengandung zat antikanker.

Dari sisi perekonomian, usaha hortikultura dapat dijadikan salah satu sumber pendapatan. Pemasaran komoditas hortikultura dimulai dari petani, buruh panen, pedagang pengumpul, pedagang besar, serta pedagang eceran yang dilakukan antar desa, kecamatan, kabupaten, bahkan provinsi. Selain menyerap tenaga kerja, usaha ini juga mampu menghasilkan nilai tambah baik bagi sub sektor hortikultura itu sendiri, maupun bagi sektor lain seperti perdagangan sebagai *multiplier effect*-nya.

Jika melihat kontribusi terhadap Produk Domestik Regional Bruto (PDRB), subsektor tanaman hortikultura mampu menyumbang sebesar 2,40 persen pada tahun 2023 terhadap PDRB, atau turun 4 persen dibandingkan tahun sebelumnya (tabel 9). Jika dibandingkan series datanya sejak tahun 2019 hingga 2023, kontribusi subsektor hortikultura terhadap perekonomian Nusa Tenggara Barat semakin menurun. Diduga usaha hortikultura di Provinsi Nusa Tenggara Barat hanya merupakan usaha sampingan dan belum menjadi komoditas primadona untuk diusahakan oleh petani. Hal ini patut disayangkan mengingat potensi pengembangan hortikultura di Nusa Tenggara Barat sangat besar dan produk-produk hortikultura juga merupakan komoditi yang menunjang ketahanan pangan Nusa Tenggara Barat secara umum.

**Tabel 9. Distribusi Persentase Produk Domestik Regional Bruto Subsektor Tanaman Hortikultura Atas Dasar Harga Berlaku (persen) Provinsi Nusa Tenggara Barat Tahun 2019-2023**

Sub Kategori PDRB	Distribusi Persentase PDRB menurut Lapangan Usaha (Persen)				
	2019	2020	2021	2022*	2023**
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
A. Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan	22,92	23,18	22,79	21,39	22,23
1. Pertanian, Peternakan, Perburuan dan Jasa Pertanian	18,28	18,32	17,85	16,63	17,48
a. Tanaman Pangan	9,91	9,82	9,52	8,86	9,67
<b>b. Tanaman Hortikultura</b>	<b>2,79</b>	<b>2,79</b>	<b>2,68</b>	<b>2,50</b>	<b>2,40</b>
c. Tanaman Perkebunan	1,42	1,44	1,42	1,30	1,30
d. Peternakan	3,82	3,92	3,90	3,66	3,78
e. Jasa Pertanian	0,34	0,35	0,34	0,31	0,33

\*Angka Sementara

\*\* Angka Sangat Sementara

Dari sisi laju pertumbuhan PDRB, subsektor hortikultura tahun 2023 tumbuh sebesar 1,08% dibandingkan tahun 2022. Jika dibandingkan dengan sektor pertanian secara umum, laju pertumbuhan yang terjadi pada subsektor hortikultura cenderung lebih lambat dibanding subsektor lainnya. Kondisi ini memberikan gambaran bahwa subsektor hortikultura masih belum diminati oleh petani Nusa Tenggara Barat.

Perkembangan produksi hortikultura dari tahun ke tahun memang cukup berfluktuasi. Hal ini dipengaruhi oleh faktor musim, terutama untuk tanaman buah-buahan tahunan. Di samping itu, serangan OPT (Organisme Pengganggu Tanaman) juga menjadi salah satu penyebab turunnya produksi komoditas hortikultura. Selain faktor tersebut, ketersediaan air juga sangat menentukan produktivitas tanaman, terutama tanaman sayuran yang umumnya ditanam di lahan sawah. Sedangkan untuk tanaman hias, permintaan pasar dominan berpengaruh terhadap produksinya. Umumnya, produksi tanaman hias di Nusa Tenggara Barat salah satunya digunakan sebagai pasokan untuk memenuhi kebutuhan hotel, restoran, maupun masyarakat umum sehingga sangat bergantung pada *trend* dan selera masyarakat.

**Tabel 10. Laju Pertumbuhan Produk Domestik Regional Bruto Subsektor Tanaman Hortikultura Atas Dasar Harga Konstan 2010 (persen) Provinsi Nusa Tenggara Barat Tahun 2019-2023**

Sub Kategori PDRB	Laju Pertumbuhan PDRB Atas Dasar Harga Konstan menurut Lapangan Usaha (Persen)				
	2019	2020	2021	2022*	2023**
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
A. Pertanian, Kehutanan, dan Perikanan	1,38	-0,41	1,15	2,19	2,05
1. Pertanian, Peternakan, Perburuan dan Jasa Pertanian	1,06	-0,91	0,94	2,18	1,94
a. Tanaman Pangan	1,25	-1,70	0,16	2,45	1,39
<b>b. Tanaman Hortikultura</b>	<b>-2,14</b>	<b>-1,33</b>	<b>0,68</b>	<b>0,54</b>	<b>1,08</b>
c. Tanaman Perkebunan	2,04	1,10	2,47	0,52	0,56
d. Peternakan	2,75	0,80	2,68	3,49	4,51
e. Jasa Pertanian	0,94	-0,96	0,17	1,02	2,20

\* Angka Sementara

\*\* Angka Sangat Sementara

Meskipun produksi hortikultura tersebar di seluruh kabupaten/kota di Nusa Tenggara Barat, namun beberapa kabupaten/kota tercatat sebagai sentra produksi untuk komoditas tertentu saja. Misalnya, Lombok Timur sebagai sentra untuk komoditas cabai, tomat, dan nanas, Kabupaten Bima untuk komoditas bawang merah dan kunyit, serta Lombok Barat dan Kota Mataram sebagai pusat produksi tanaman hias.

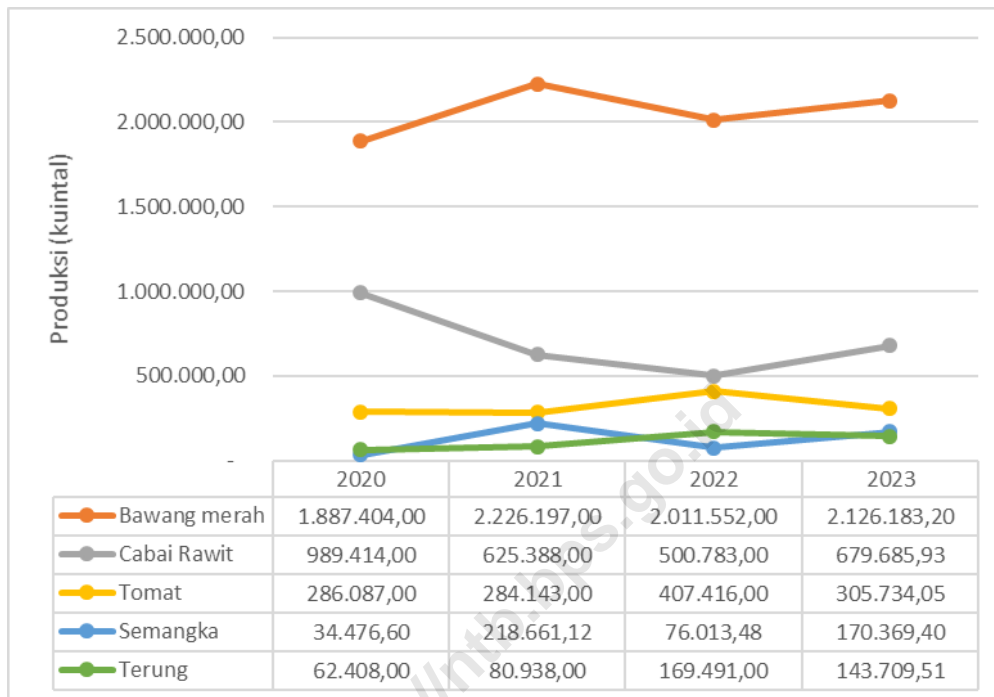
Menilik dari pertumbuhan, keunggulan komparatif, serta keunggulan kompetitif yang dimiliki, nampaknya hortikultura merupakan sub sektor yang akan memiliki masa depan cerah namun belum dikembangkan secara optimal. Hingga saat ini, pengembangan hortikultura di Indonesia umumnya dan Nusa Tenggara Barat khususnya masih dalam skala usaha rumah tangga yang tumbuh dan dipelihara secara tradisional.

Subsektor ini memiliki beberapa sifat yang khas, yaitu tidak dapat disimpan lama, perlu tempat lapang, mudah rusak dalam pengangkutan, melimpah pada suatu musim tertentu dan langka pada musim lainnya, serta fluktuasi harga yang tajam. Kedepannya, pengembangan subsektor hortikultura harus memperhatikan sifat-sifat tersebut sehingga keuntungan dan nilai tambah yang diperoleh akan bisa dioptimalkan.

Pada sub bab berikutnya akan menjelaskan lebih rinci terkait produksi masing-masing. Selain itu akan dijabarkan pula keuntungan yang diperoleh petani hortikultura Nusa Tenggara Barat yang diindikasikan dari Nilai Tukar Petani (NTP) subsektor tanaman hortikultura. Melalui gambaran tersebut dapat dilihat bahwa potensi hortikultura sangat besar dan dari segi ekonomi cukup menguntungkan petani.

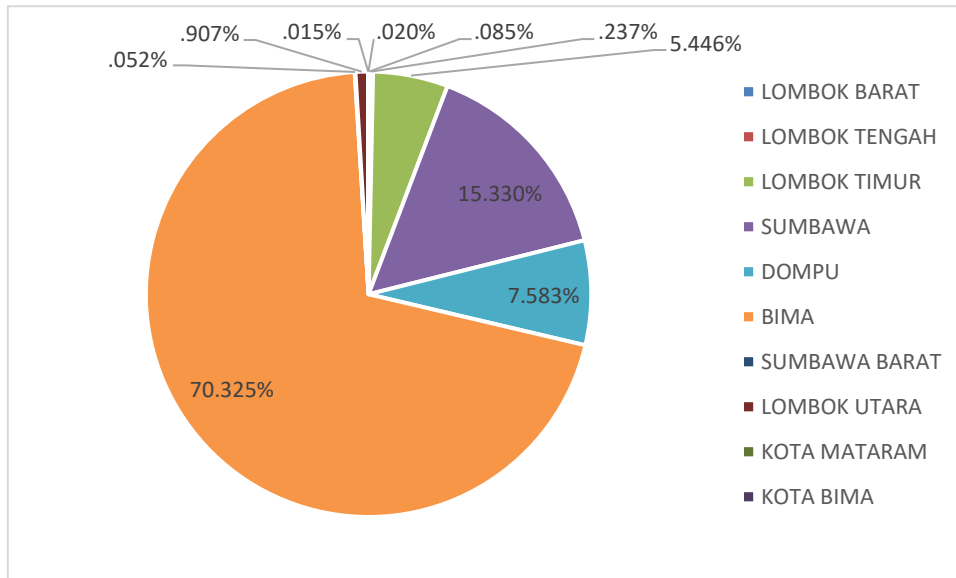
#### 4.1 Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim

Komoditas Sayuran dan Buah-Buahan Semusim (SBS) yang dikumpulkan dalam Statistik Pertanian Hortikultura Tahun 2023 berjumlah 26 komoditas. Dari 26 komoditas tersebut, 5 komoditas dengan produksi terbesar adalah bawang merah, cabai rawit, tomat, semangka, dan terung. Kelima komoditas tersebut selain menduduki posisi sebagai komoditas dengan produksi terbesar, juga merupakan komoditas strategis dalam program pengendalian inflasi dan stabilitas harga.



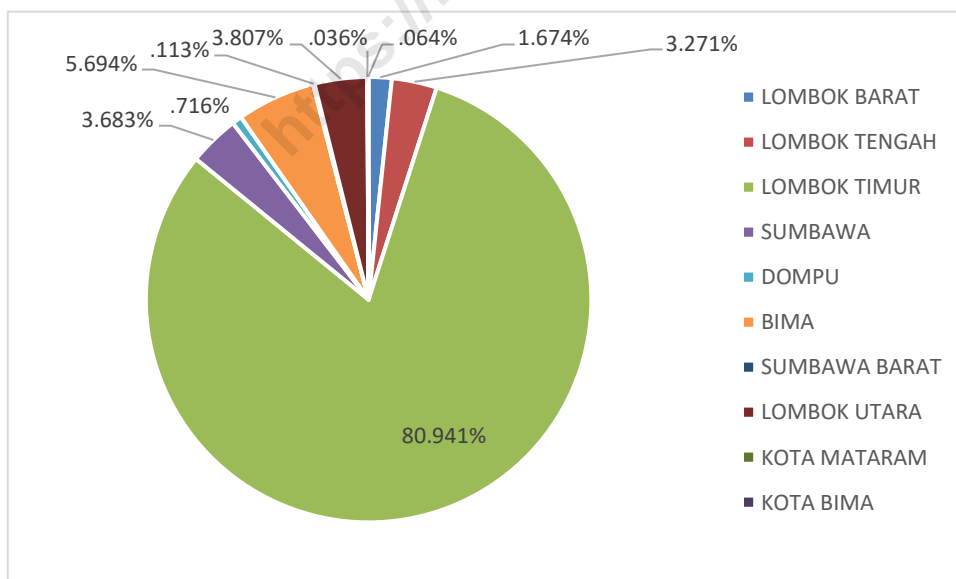
**Gambar 7. Lima Komoditas Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim dengan Produksi Tertinggi di Provinsi Nusa Tenggara Barat Tahun 2020-2023**

Produksi bawang merah tahun 2023 mencapai lebih dari 2,13 juta quintal (Gambar 7). Jumlah produksi ini meningkat 5,70 persen dibandingkan tahun sebelumnya. Sentra produksi bawang merah di Provinsi Nusa Tenggara Barat berada di Kabupaten Bima yang terletak di Pulau Sumbawa. Bawang merah yang dihasilkan di kabupaten ini, tidak saja untuk memenuhi kebutuhan lokal tapi juga diperdagangkan hingga Pulau Jawa. Produksi bawang merah di Kabupaten Bima mencapai 1,50 juta quintal di tahun 2023 atau 70,33 persen dari total produksi Nusa Tenggara Barat (Gambar 8).



**Gambar 8. Persentase Produksi Bawang Merah menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Nusa Tenggara Barat Tahun 2023**

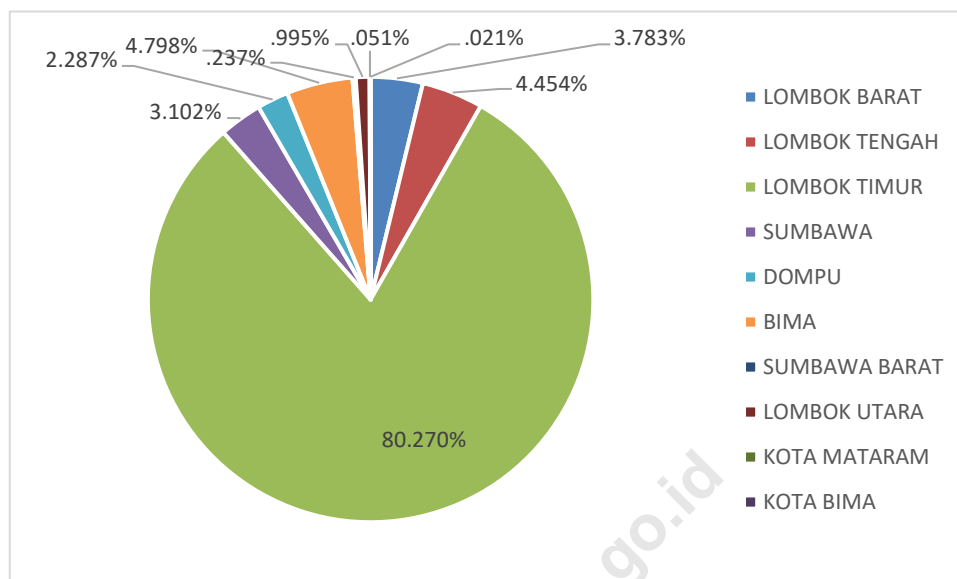
Posisi kedua ditempati oleh cabai rawit dengan total produksi pada tahun 2023 mencapai 679,69 ribu kuintal. Jumlah produksi ini meningkat sebesar 35,72 persen dibandingkan tahun sebelumnya. Sentra produksi cabai rawit di Nusa Tenggara Barat berada di Lombok Timur dengan besarnya produksi mencapai 550,15 ribu kuintal atau 80,94 persen dari total produksi Nusa Tenggara Barat (Gambar 9).



**Gambar 9. Persentase Produksi Cabai Rawit menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Nusa Tenggara Barat Tahun 2023**



Sementara itu, tomat menduduki posisi ketiga. Besarnya produksi komoditas tomat di tahun 2023 mencapai 305,73 ribu kuintal. Produksi tomat mengalami penurunan dibandingkan tahun sebelumnya sebesar 24,96 persen. Adapun sentra produksi tomat di Nusa Tenggara Barat berada di Kabupaten Lombok Timur dengan jumlah produksi mencapai 245,41 ribu kuintal atau 80,27 persen dari total produksi Nusa Tenggara Barat (Gambar 10).



**Gambar 10. Persentase Produksi Tomat menurut Kabupaten/Kota di Provinsi Nusa Tenggara Barat Tahun 2023**

Semangka menempati posisi keempat dengan produksi di tahun 2023 mencapai 170,37 ribu kuintal atau meningkat 124,13 persen dibanding tahun sebelumnya. Adapun sentra produksi semangka terdapat di Kabupaten Lombok Tengah dengan jumlah produksi sebanyak 137,91 ribu kuintal. Terung menempati posisi kelima sebagai komoditas dengan produksi terbesar. Produksi terung di tahun 2023 mencapai 143,71 ribu kuintal atau menurun 15,21 persen dibandingkan produksi tahun sebelumnya yang mencapai 169,49 ribu kuintal. Sentra produksi terung berada di Kabupaten Lombok Timur dengan produksi mencapai 118,25 ribu kuintal.

#### 4.2 Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan

Kelompok Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan (BST) terdiri dari 27 macam komoditas, yaitu Alpukat, Anggur, Apel, Belimbing, Buah Naga, Duku/Langsar/Kokosan, Durian, Jambu Air, Jambu Biji, Jengkol, Jeruk Lemon, Jeruk Pamelor, Jeruk Siam/Kepron, Lengken, Mangga, Manggis, Melinjo, Nenas, Nangka/Cempedak, Pepaya, Petai, Pisang, Rambutan, Salak, Sawo, Sirsak, dan Sukun.

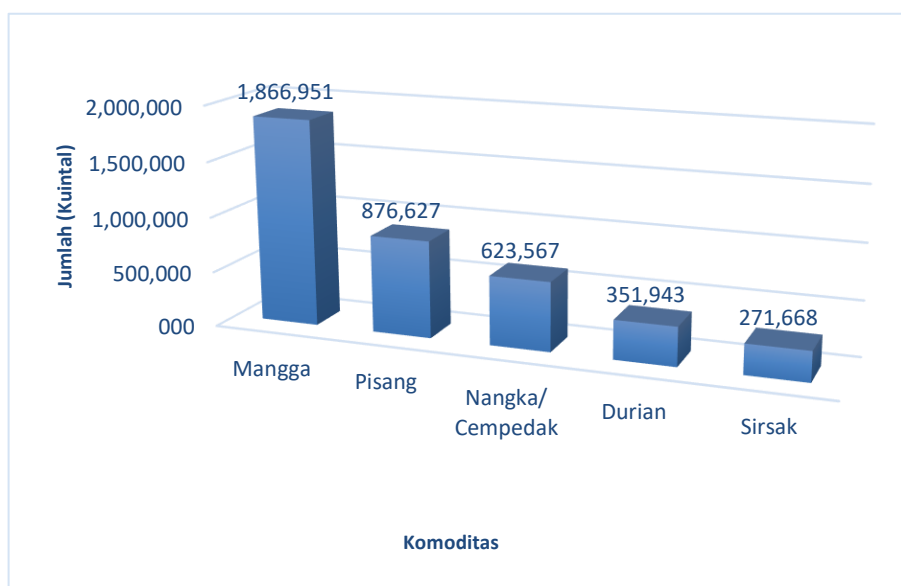
Dari 27 macam komoditas tersebut, mangga, pisang, nangka, durian, dan sirsak merupakan lima komoditas dengan jumlah produksi terbesar di Nusa Tenggara Barat (Gambar 11). Masing-masing memiliki sentra penghasil yang berbeda.

Produksi mangga di tahun 2023 mencapai 1,87 juta kuintal yang dihasilkan dari sekitar 1,25 juta pohon. Seluruh kabupaten/kota se-Nusa Tenggara Barat sepanjang tahun 2023 menghasikan mangga, namun sentra produksinya berada di Kabupaten Sumbawa yang mampu memproduksi 402,81 ribu Kuintal mangga dan Lombok Timur dengan produksi mencapai 343,87 ribu Kuintal. Sementara itu Kabupaten Sumbawa Barat dan Kota Mataram tercatat sebagai kabupaten/kota yang paling sedikit menghasilkan mangga. Meskipun paling sedikit, tapi produksinya mencapai ribuan Kuintal, tepatnya 7.936 kuintal untuk Kabupaten Sumbawa Barat dan 5.449 kuintal untuk Kota Mataram.

Komoditi dalam kelompok BST dengan produksi terbesar kedua adalah pisang. Adapun sentra penghasilnya berada di Kabupaten Lombok Timur. Secara total, produksi pisang di Nusa Tenggara Barat tahun 2023 mencapai hampir 876,63 ribu kuintal dimana sebanyak 33,61 persen dihasilkan oleh Lombok Timur.

Komoditi selanjutnya adalah nangka. Secara total, di 2023 Nusa Tenggara Barat mampu menghasilkan nangka mencapai 623,57 ribu kuintal yang tersebar di seluruh kabupaten/kota. Kabupaten/kota yang paling banyak menghasilkan nangka adalah kabupaten Sumbawa yang menyumbang 27,42 persen dari total produksi nangka Nusa Tenggara Barat, yaitu 170,96 ribu kuintal. Kemudian disusul oleh Lombok Tengah dan Lombok Barat yang mampu menghasilkan masing-masing 137,02 ribu kuintal dan 127,08 ribu kuintal.

Posisi keempat dan kelima diduduki oleh durian dan sirsak dengan total produksi selama 2023 berturut-turut sebesar 351,94 ribu kuintal dan 271,67 ribu kuintal. Produsen terbesar durian adalah Lombok Barat sementara untuk sirsak adalah Lombok Timur. Lombok Barat mampu berkontribusi sebesar 40,73 persen terhadap total produksi durian Nusa Tenggara Barat. Sedangkan Lombok Timur mampu berkontribusi sebesar 94,86 persen terhadap total produksi sirsak di Nusa Tenggara Barat tahun 2023.

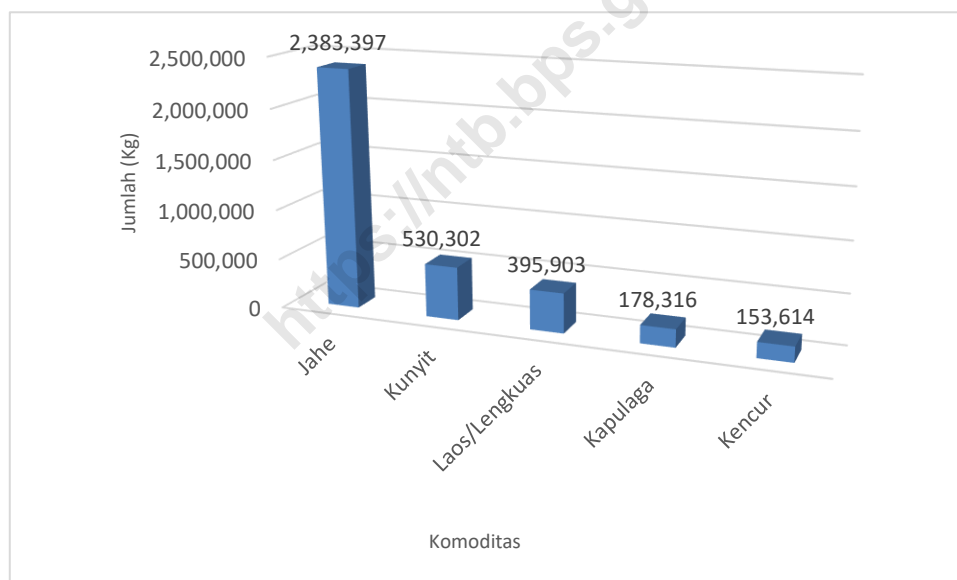


**Gambar 11. Lima Komoditas Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan dengan Produksi Tertinggi di Provinsi Nusa Tenggara Barat Tahun 2023**

### 4.3 Tanaman Biofarmaka

Jenis tanaman biofarmaka yang dikumpulkan dalam kegiatan statistik pertanian hortikultura mencakup lima belas jenis tanaman, yaitu Jahe, Jeruk Nipis, Kapulaga, Kencur, Kunyit, Laos/Lengkuas, Lempuyang, Lidah Buaya, Mahkota Dewa, Mengkudu/Pace, Sambiloto, Serai, Temu Ireng, Temu Kunci dan Temulawak. Hampir semua komoditi tersebut dihasilkan oleh Provinsi Nusa Tenggara Barat pada tahun 2023. Meskipun demikian, produksi tanaman biofarmaka di Nusa Tenggara Barat relatif kecil, seperti sambiloto yang hanya mampu menghasilkan 209 kg.

Lima komoditas biofarmaka yang paling banyak dihasilkan di Nusa Tenggara Barat tahun 2023 meliputi jahe, kunyit, laos/lengkuas, kapulaga, dan kencur (Gambar 12). Hampir semua kabupaten/kota di Nusa Tenggara Barat menghasilkan jahe, kunyit, dan laos/lengkuas, kecuali Kota Bima. Jahe paling banyak dihasilkan di Kabupaten Lombok Timur (sekitar 72,59 persen), kunyit paling banyak dihasilkan di Kabupaten Lombok Utara (sekitar 36,32 persen) dan Laos/lengkuas paling banyak dihasilkan di Kabupaten Lombok Tengah (sekitar 31,10 persen). Kapulaga hanya dihasilkan di Kabupaten Lombok Barat, Lombok Tengah, dan Sumbawa. Sementara kencur dihasilkan di semua kabupaten/kota kecuali Kabupaten Bima dan Kota Bima.



**Gambar 12. Lima Komoditas Tanaman Biofarmaka dengan Produksi Tertinggi di Provinsi Nusa Tenggara Barat Tahun 2023**

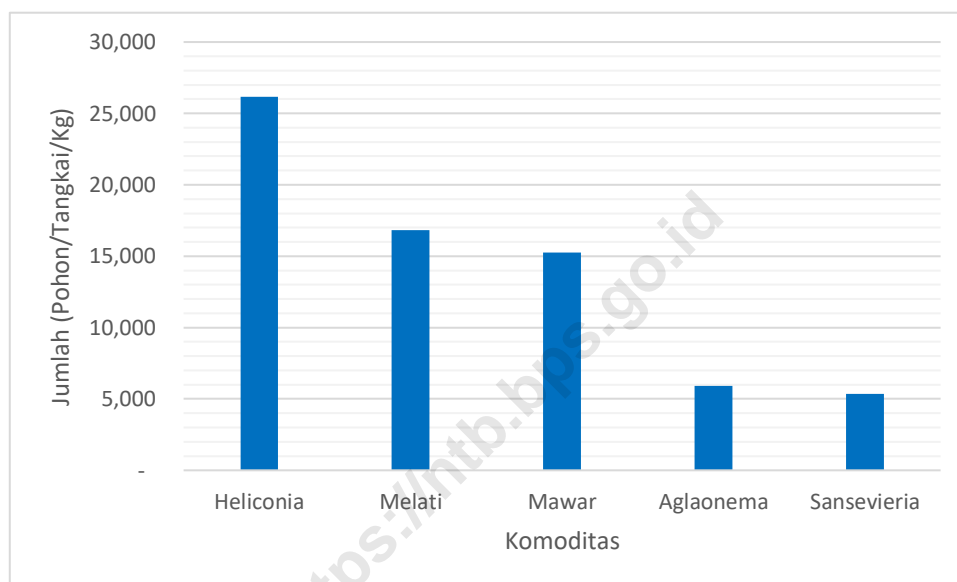
### 4.4 Tanaman Hias

Tanaman hias yang dikumpulkan dalam kegiatan statistik pertanian hortikultura terdiri dari 20 jenis tanaman, yaitu Anggrek Potong, Gerbera (Herbras), Krisan, Mawar, Sedap Malam, Aglaonema, Anggrek Pot, Anthurium Bunga, Bromelia, Bugenvil, Cordyline, Dracanea, Heliconia (Pisang-pisangan), Ixora (Soka), Pakis, Palem, Phylodendron, Puring, Sansevieria (Lidah Mertua), dan Melati.

Pengukuran produksi dari masing-masing tanaman hias tersebut tidaklah sama. Produksi tanaman Anggrek Potong, Gerbera (Herbras), Krisan, Mawar, dan Sedap Malam diukur dalam satuan

tangkai dengan konversi ke satuan pohon berkisar diantara 2 hingga 5 tangkai per pohon. Produksi sansevieria menggunakan satuan rumpun. Untuk melati menggunakan satuan kilogram. Sedangkan untuk komoditi lainnya menggunakan satuan pohon. Sedangkan pengukuran luas panen dilakukan dalam satuan m<sup>2</sup>.

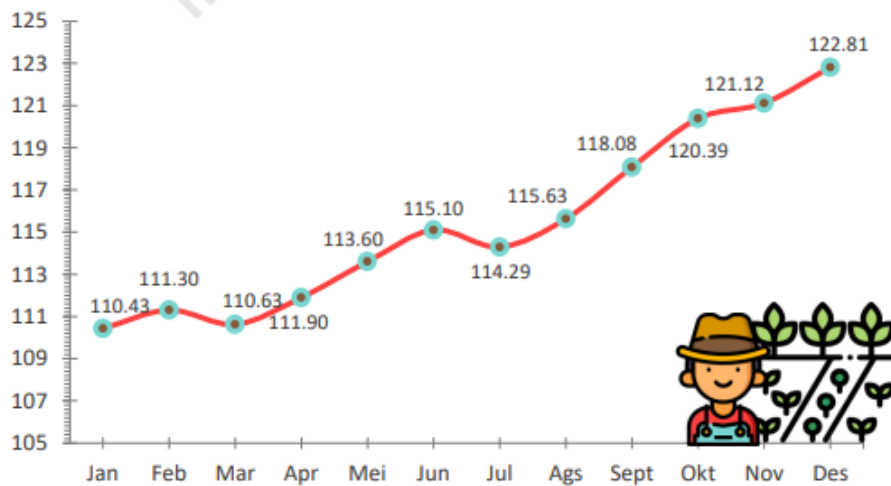
Adapun lima komoditi tanaman hias dengan produksi terbanyak di Nusa Tenggara Barat meliputi Heliconia (Pisang-pisangan), Melati, Mawar, Aglaonema dan Sansevieria (Lidah mertua). Selama tahun 2023 Nusa Tenggara Barat mampu menghasilkan 26,17 ribu pohon Heliconia, 16,83 ribu kg Melati, 15,26 ribu tangkai Mawar, 5,93 ribu pohon Aglaonema dan 5,34 ribu pohon Sansevieria (Gambar 13). Sentra produksi sebagian besar tanaman hias di Nusa Tenggara Barat berada di Kabupaten Lombok Barat, Sumbawa Barat dan Kota Mataram.



**Gambar 13. Lima Komoditas Tanaman Hias dengan Produksi Tertinggi di Provinsi Nusa Tenggara Barat Tahun 2023**

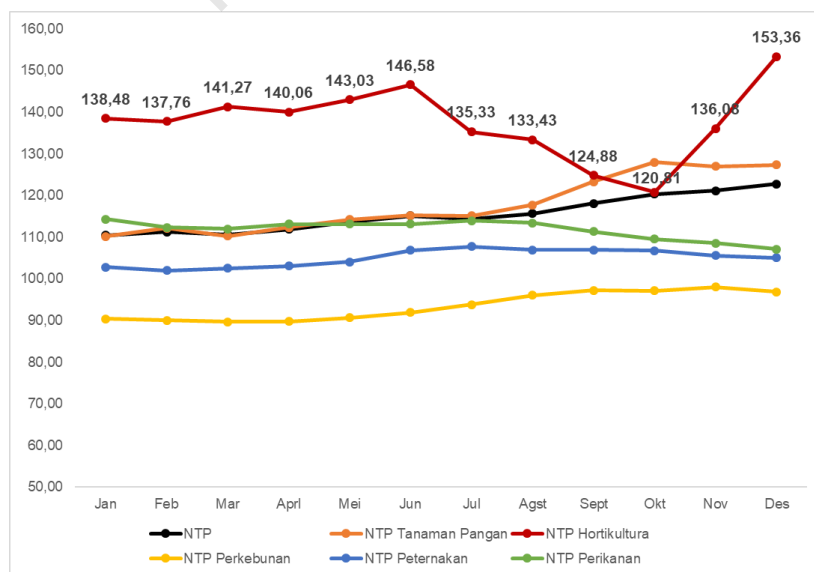
#### 4.5 Nilai Tukar Petani

Berdasarkan hasil pemantauan harga-harga perdesaan pada 8 kabupaten selama periode Januari - Desember 2023, Nilai Tukar Petani (NTP) gabungan seluruh sektor di Provinsi Nusa Tenggara Barat mengalami fluktuasi. Nilai Tukar Petani Provinsi Nusa Tenggara Barat pada tahun 2023 berada pada kisaran 110,43 – 122,81. Nilai Tukar Petani adalah rasio antara indeks harga yang diterima petani (It) dengan indeks harga yang dibayar petani (Ib), yang dinyatakan dalam persentase. Nilai Tukar Petani yang relatif selalu berada di atas 100 menunjukkan bahwa rata-rata petani di Provinsi Nusa Tenggara Barat memiliki kemampuan daya beli yang relatif tinggi untuk memenuhi kebutuhan konsumsi rumah tangga maupun biaya produksi pertaniannya pada tahun 2023. Nilai NTP terendah terjadi pada bulan Januari 2023 yaitu 110,43 sedangkan NTP tertinggi terjadi pada bulan Desember 2023 sebesar 122,81 (Gambar 14).



**Gambar 14. Perkembangan Nilai Tukar Petani (NTP) Provinsi Nusa Tenggara Barat, Januari – Desember 2023 (2018=100)**

NTP Subsektor Hortikultura sepanjang 2023 berada di atas 100 dan merupakan subsektor dengan capaian tertinggi selama tahun 2023 dibandingkan dengan subsektor lainnya. Nilai tukar tertinggi terjadi pada Bulan Desember sebesar 153,36 dan terendah pada bulan Oktober sebesar 120,81. Dilihat dari perkembangannya, NTP subsektor Hortikultura selama setahun terakhir cenderung berfluktuasi. Penurunan tertinggi terjadi pada bulan Juli terhadap Juni yaitu sebesar 7,67 persen. Sedangkan kenaikan tertinggi terjadi pada Desember terhadap November yaitu sebesar 12,70 persen (Gambar 15). Meskipun fluktuatif, NTP subsektor Hortikultura secara keseluruhan masih di atas 100 secara total dan lebih tinggi dibandingkan dengan NTP subsektor lainnya. Fenomena ini menggambarkan bahwa petani yang mengusahakan komoditas hortikultura masih cukup menguntungkan dibandingkan mengusahakan subsektor lainnya.



**Gambar 15. Perbandingan Nilai Tukar Petani (NTP) menurut Subsektor di Provinsi Nusa Tenggara Barat Tahun 2023 (2018=100)**

## DAFTAR PUSTAKA

Badan Pusat Statistik Provinsi Nusa Tenggara Barat. 2024. *Produk Domestik Regional Bruto Provinsi Nusa Tenggara Barat menurut Lapangan Usaha 2019-2023*. Mataram: Badan Pusat Statistik.

Badan Pusat Statistik Provinsi Nusa Tenggara Barat. 2024. *Nilai Tukar Petani Provinsi Nusa Tenggara Barat 2023*. Mataram: Badan Pusat Statistik.

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



# LAMPIRAN

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





TABEL 1

## LUAS PANEN DAN PRODUKSI SAYURAN DAN BUAH-BUAHAN SEMUSIM DI PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT TAHUN 2023

Jenis Tanaman: Bawang Daun

Kabupaten/Kota	Januari		Februari		Maret		April		Mei		Juni		Juli	
	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
1. Lombok Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Lombok Tengah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Lombok Timur	18,00	2.052,00	12,00	1.222,00	21,50	1.958,00	12,00	1.440,00	12,00	2.776,00	14,00	2.530,00	18,00	3.060,00
4. Sumbawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Sumbawa Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9. Kota Mataram	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>18,00</b>	<b>2.052,00</b>	<b>12,00</b>	<b>1.222,00</b>	<b>21,50</b>	<b>1.958,00</b>	<b>12,00</b>	<b>1.440,00</b>	<b>12,00</b>	<b>2.776,00</b>	<b>14,00</b>	<b>2.530,00</b>	<b>18,00</b>	<b>3.060,00</b>

TABEL 1  
LANJUTAN

Jenis Tanaman: Bawang Daun (Lanjutan)

Kabupaten/Kota	Agustus		September		Oktober		November		Desember		Total		
	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	
1. Lombok Barat	(1)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)
2. Lombok Tengah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Lombok Timur	14,00	2.530,00	16,00	3.020,00	17,50	2.510,00	-	-	-	11,00	200,00	166,00	23.298,00
4. Sumbawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Sumbawa Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,02	2,00	0,02	2,00
8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9. Kota Mataram	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>14,00</b>	<b>2.530,00</b>	<b>16,00</b>	<b>3.020,00</b>	<b>17,50</b>	<b>2.510,00</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>11,02</b>	<b>202,00</b>	<b>166,02</b>	<b>23.300,00</b>

TABEL 1  
LANJUTAN

Jenis Tanaman: Bawang Merah

Kabupaten/kota	Januari		Februari		Maret		April		Mei		Juni		Juli	
	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
1. Lombok Barat	2,00	225,00	-	-	2,00	275,00	-	-	-	-	2,00	225,00	-	-
2. Lombok Tengah	2,00	251,00	1,00	133,00	-	-	2,20	99,00	4,00	404,00	2,00	273,00	4,00	323,00
3. Lombok Timur	120,90	11.032,75	97,80	8.517,00	119,25	9.949,00	114,50	10.213,00	115,75	7.717,00	127,30	14.478,00	113,60	10.618,00
4. Sumbawa	7,00	640,47	11,10	1.097,76	3,00	284,12	0,30	29,65	78,00	7.796,00	225,00	22.540,67	952,40	95.102,85
5. Dompu	-	-	50,00	6.000,00	30,00	3.680,00	5,00	600,00	205,00	23.270,00	127,00	14.790,00	262,00	31.380,00
6. Kab. Bima	85,00	9.610,00	301,00	36.002,10	412,00	47.202,20	118,00	17.266,20	1.137,00	130.383,00	997,66	119.256,20	2.206,34	263.933,46
7. Sumbawa Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,50	50,00	2,00	275,00
8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	0,30	72,00	-	-	14,00	1.120,00	58,00	4.640,00
9. Kota Mataram	-	-	-	-	-	-	-	-	0,50	30,00	-	-	-	-
10. Kota Bima	-	-	2,00	118,00	-	-	-	-	2,00	100,00	-	-	-	-
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>216,90</b>	<b>21.759,22</b>	<b>462,90</b>	<b>51.867,86</b>	<b>566,25</b>	<b>61.390,32</b>	<b>240,30</b>	<b>28.279,85</b>	<b>1.542,25</b>	<b>169.700,00</b>	<b>1.495,46</b>	<b>172.732,87</b>	<b>3.598,34</b>	<b>406.272,31</b>

TABEL 1

## LANJUTAN

## Jenis Tanaman: Bawang Merah (Lanjutan)

Kabupaten/Kota	Agustus		September		Oktober		November		Desember		Total	
	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)
1. Lombok Barat	2,00	240,00	1,00	120,00	2,00	240,00	-	-	4,00	480,00	15,00	1.805,00
2. Lombok Tengah	6,20	716,00	14,50	2.265,00	2,50	237,50	3,00	327,00	-	-	41,40	5.028,50
3. Lombok Timur	183,85	15.043,50	160,80	11.252,00	153,12	10.895,80	107,65	1.673,00	107,45	4.395,00	1.521,97	115.784,05
4. Sumbawa	695,80	69.497,19	649,50	64.947,36	608,00	60.671,08	29,20	2.898,71	4,50	444,98	3.263,80	325.950,84
5. Dompu	260,00	31.140,00	306,00	36.410,00	76,00	9.040,00	41,00	4.920,00	-	-	1.362,00	161.230,00
6. Kab. Bima	1.950,00	231.721,00	2.718,50	322.321,70	912,00	111.114,00	1.506,00	180.092,00	221,00	26.337,00	12.564,50	1.495.238,86
7. Sumbawa Barat	-	-	2,95	510,00	1,52	212,00	0,90	67,50	-	-	7,87	1.114,50
8. Lombok Utara	25,19	2.086,20	36,50	2.920,00	63,95	5.080,00	28,50	2.280,00	13,60	1.083,00	240,04	19.281,20
9. Kota Mataram	1,50	82,00	1,00	63,75	-	-	2,00	95,00	1,00	47,00	6,00	317,75
10. Kota Bima	-	-	1,00	50,00	2,00	114,00	-	-	1,00	50,50	8,00	432,50
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>3.124,54</b>	<b>350.525,89</b>	<b>3.891,75</b>	<b>440.859,81</b>	<b>1.821,09</b>	<b>197.604,38</b>	<b>1.718,25</b>	<b>192.353,21</b>	<b>352,55</b>	<b>32.837,48</b>	<b>19.030,58</b>	<b>2.126.183,20</b>

TABEL 1  
LANJUTAN

Jenis Tanaman: Bawang Putih

Kabupaten/Kota	Januari		Februari		Maret		April		Mei		Juni		Juli		
	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	
1. Lombok Barat	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
2. Lombok Tengah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Lombok Timur	20,00	2.350,00	-	-	-	-	19,00	2.280,00	20,00	2.500,00	20,00	2.600,00	36,00	4.680,00	
4. Sumbawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7. Sumbawa Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8. Lombok Utara	0,25	0,25	5,75	17,25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9. Kota Mataram	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	5,00	150,00	7,00	230,10	-	-	-	-	
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>20,25</b>	<b>2.350,25</b>	<b>5,75</b>	<b>17,25</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>24,00</b>	<b>2.430,00</b>	<b>27,00</b>	<b>2.730,10</b>	<b>20,00</b>	<b>2.600,00</b>	<b>36,00</b>	<b>4.680,00</b>	

TABEL 1  
LANJUTAN

Jenis Tanaman: Bawang Putih (Lanjutan)

Kabupaten/Kota	Agustus		September		Oktober		November		Desember		Total	
	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)
1. Lombok Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Lombok Tengah	-	-	2,50	150,00	-	-	-	-	-	-	2,50	150,00
3. Lombok Timur	123,00	15.990,00	48,00	5.450,00	64,00	7.670,00	47,00	850,00	8,00	150,00	405,00	44.520,00
4. Sumbawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Kab. Bima	10,00	1.150,00	240,00	21.650,00	20,00	1.800,00	10,00	900,00	-	-	280,00	25.500,00
7. Sumbawa Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,00	17,50
9. Kota Mataram	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,00	380,10
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>133,00</b>	<b>17.140,00</b>	<b>290,50</b>	<b>27.250,00</b>	<b>84,00</b>	<b>9.470,00</b>	<b>57,00</b>	<b>1.750,00</b>	<b>8,00</b>	<b>150,00</b>	<b>705,50</b>	<b>70.567,60</b>

TABEL 1

## LANJUTAN

## Jenis Tanaman: Bayam

Kabupaten/kota	Januari		Februari		Maret		April		Mei		Juni		Juli	
	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
1. Lombok Barat	1,00	30,00	1,00	30,00	2,00	60,00	1,00	30,00	-	-	2,00	80,00	1,00	45,00
2. Lombok Tengah	-	-	2,30	123,80	2,00	100,00	1,30	58,80	0,25	11,50	0,30	13,80	1,40	123,40
3. Lombok Timur	-	-	-	-	1,00	40,00	2,00	80,00	1,00	40,00	2,00	80,00	3,00	120,00
4. Sumbawa	3,15	131,73	2,10	90,11	1,95	82,21	2,35	97,32	2,20	95,01	1,20	51,09	1,25	52,57
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	2,00	30,00	3,00	135,00	3,00	6,00	2,00	110,00
7. Sumbawa Barat	0,13	4,44	0,21	6,91	0,22	6,52	0,28	4,65	0,20	6,75	0,15	0,87	0,16	0,67
8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9. Kota Mataram	-	-	-	-	-	-	-	-	1,00	100,00	2,00	200,00	2,00	200,00
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>4,28</b>	<b>166,17</b>	<b>5,61</b>	<b>250,82</b>	<b>7,17</b>	<b>288,73</b>	<b>8,93</b>	<b>300,77</b>	<b>7,65</b>	<b>388,26</b>	<b>10,65</b>	<b>431,76</b>	<b>10,81</b>	<b>651,64</b>



TABEL 1

## LANJUTAN

## Jenis Tanaman: Bayam (Lanjutan)

Kabupaten/Kota	Agustus		September		Oktober		November		Desember		Total	
	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)
1. Lombok Barat	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)
2. Lombok Tengah	1,50	78,00	0,85	49,10	0,40	15,80	-	-	0,35	16,10	7,15	590,30
3. Lombok Timur	3,00	120,00	3,00	120,00	4,00	160,00	-	-	1,00	4,00	6,00	764,00
4. Sumbawa	2,10	89,54	2,20	95,03	2,25	96,16	2,55	45,82	2,65	115,35	16,90	1.041,94
5. Dompu	-	-	-	-	0,20	7,00	-	-	-	-	0,20	7,00
6. Kab. Bima	5,00	275,00	3,00	165,00	3,00	165,00	-	-	-	-	6,00	886,00
7. Sumbawa Barat	0,15	0,78	0,19	8,87	0,15	0,79	0,07	0,44	0,13	0,77	1,16	42,46
8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9. Kota Mataram	1,00	100,00	1,00	90,00	1,00	100,00	-	-	-	-	8,00	790,00
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>12,75</b>	<b>663,32</b>	<b>12,24</b>	<b>618,00</b>	<b>13,00</b>	<b>634,75</b>	<b>4,62</b>	<b>136,26</b>	<b>6,13</b>	<b>176,22</b>	<b>57,41</b>	<b>4.706,70</b>

TABEL 1

## LANJUTAN

## Jenis Tanaman: Buncis

Kabupaten/kota	Januari		Februari		Maret		April		Mei		Juni		Juli	
	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)
1. Lombok Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Lombok Tengah	-	-	-	-	0,30	6,70	0,50	28,60	2,20	87,00	2,20	139,20	3,00	458,00
3. Lombok Timur	30,70	2.250,00	20,95	2.013,93	23,95	2.742,79	21,05	2.061,93	25,80	2.546,00	20,00	2.007,00	23,95	2.913,17
4. Sumbawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,00	35,00
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Sumbawa Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9. Kota Mataram	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>30,70</b>	<b>2.250,00</b>	<b>20,95</b>	<b>2.013,93</b>	<b>24,25</b>	<b>2.749,49</b>	<b>21,55</b>	<b>2.090,53</b>	<b>28,00</b>	<b>2.633,00</b>	<b>22,20</b>	<b>2.146,20</b>	<b>27,95</b>	<b>3.406,17</b>

TABEL 1

## LANJUTAN

## Jenis Tanaman: Buncis

Kabupaten/Kota	Agustus		September		Oktober		November		Desember		Total		
	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	
1. Lombok Barat	(1)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)
2. Lombok Tengah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Lombok Timur	1,00	100,00	-	-	-	-	0,85	55,25	2,65	139,00	8,35	1.013,75	
4. Sumbawa	26,22	2.636,64	17,57	917,29	37,35	5.327,75	37,00	1.180,00	11,75	644,21	163,57	27.240,71	
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Kab. Bima	1,00	15,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,00	50,00
7. Sumbawa Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9. Kota Mataram	-	-	-	-	1,00	80,00	-	-	-	-	-	1,00	80,00
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>28,22</b>	<b>2.751,64</b>	<b>17,57</b>	<b>917,29</b>	<b>38,35</b>	<b>5.407,75</b>	<b>37,85</b>	<b>1.235,25</b>	<b>14,40</b>	<b>783,21</b>	<b>173,92</b>	<b>28.384,46</b>	

TABEL 1

## LANJUTAN

## Jenis Tanaman: Cabai Besar/TW/Teropong

Kabupaten/Kota	Januari		Februari		Maret		April		Mei		Juni		Juli	
	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)
1. Lombok Barat	2,00	65,00	-	-	-	-	3,00	165,00	-	-	-	-	-	-
2. Lombok Tengah	71,65	3.203,65	47,45	2.674,50	21,70	857,00	26,90	902,40	46,40	1.787,00	40,90	1.885,30	36,40	1.161,80
3. Lombok Timur	136,80	5.598,83	145,15	12.913,24	120,85	11.576,38	60,37	3.779,48	93,90	8.022,50	107,85	8.318,92	124,10	8.668,08
4. Sumbawa	0,25	6,12	0,25	6,12	1,50	36,70	1,75	42,72	1,75	42,92	1,50	36,62	1,50	36,78
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	1,00	30,00	1,00	45,00	-	-
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Sumbawa Barat	0,30	15,00	0,30	15,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. Lombok Utara	5,20	206,47	17,20	533,10	21,93	720,92	17,73	531,90	23,86	715,80	17,22	516,60	16,43	492,90
9. Kota Mataram	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>216,20</b>	<b>9.095,07</b>	<b>210,35</b>	<b>16.141,96</b>	<b>165,98</b>	<b>13.191,00</b>	<b>109,75</b>	<b>5.421,50</b>	<b>166,91</b>	<b>10.598,22</b>	<b>168,47</b>	<b>10.802,44</b>	<b>178,43</b>	<b>10.359,56</b>

TABEL 1

## LANJUTAN

## Jenis Tanaman: Cabai Besar/TW/Teropong (Lanjutan)

Kabupaten/Kota	Agustus		September		Oktober		November		Desember		Total	
	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)
1. Lombok Barat	6,00	270,00	5,00	225,00	-	-	2,00	40,00	6,00	250,00	12,00	1.015,00
2. Lombok Tengah	51,20	1.573,20	56,30	1.794,60	41,60	1.447,50	27,00	909,60	36,80	1.342,10	227,25	19.538,65
3. Lombok Timur	130,65	10.368,18	128,85	3.797,34	146,30	4.521,43	62,95	3.092,68	115,82	1.281,77	876,34	81.938,83
4. Sumbawa	0,65	15,79	0,50	12,20	0,50	12,27	0,25	6,12	0,50	12,17	3,00	266,53
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75,00
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Sumbawa Barat	0,10	5,00	-	-	-	-	-	-	-	-	0,40	35,00
8. Lombok Utara	10,14	300,90	12,06	362,10	9,00	270,00	10,50	315,00	9,50	285,00	57,49	5.250,69
9. Kota Mataram	2,00	80,00	-	-	-	-	1,00	17,50	3,00	71,00	5,00	168,50
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>200,74</b>	<b>12.613,07</b>	<b>202,71</b>	<b>6.191,24</b>	<b>197,40</b>	<b>6.251,20</b>	<b>103,70</b>	<b>4.380,90</b>	<b>171,62</b>	<b>3.242,04</b>	<b>1.182,48</b>	<b>108.288,20</b>

TABEL 1

## LANJUTAN

## Jenis Tanaman: Cabai Keriting

Kabupaten/kota	Januari		Februari		Maret		April		Mei		Juni		Juli	
	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
1. Lombok Barat	5,00	100,00	3,00	85,00	4,00	130,00	2,00	110,00	-	-	2,00	110,00	2,00	55,00
2. Lombok Tengah	42,10	2.043,60	30,00	559,00	25,00	780,00	14,00	387,00	76,70	1.109,60	78,20	1.240,00	91,20	1.658,00
3. Lombok Timur	75,50	3.466,00	50,75	1.004,25	53,95	1.118,50	50,78	1.042,75	49,70	967,40	48,25	3.224,40	56,75	3.011,55
4. Sumbawa	1,75	40,86	1,75	41,03	2,10	49,11	2,00	47,30	1,10	26,40	-	-	0,25	5,84
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Kab. Bima	-	-	3,00	225,00	-	-	-	-	6,00	430,00	10,00	765,00	10,00	750,00
7. Sumbawa Barat	3,21	23,42	0,65	9,30	0,45	18,50	0,55	18,20	0,75	16,80	1,83	33,30	1,60	25,30
8. Lombok Utara	3,50	97,30	12,20	373,56	16,20	536,36	12,70	476,90	8,70	241,86	2,00	55,60	9,50	180,30
9. Kota Mataram	-	-	-	-	-	-	0,50	16,00	-	-	1,00	35,00	1,50	23,00
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>131,06</b>	<b>5.771,18</b>	<b>101,35</b>	<b>2.297,14</b>	<b>101,70</b>	<b>2.632,47</b>	<b>82,53</b>	<b>2.098,15</b>	<b>142,95</b>	<b>2.792,06</b>	<b>143,28</b>	<b>5.463,30</b>	<b>172,80</b>	<b>5.708,99</b>

TABEL 1

## LANJUTAN

## Jenis Tanaman: Cabai Kering (Lanjutan)

Kabupaten/Kota	Agustus		September		Oktober		November		Desember		Total	
	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)
1. Lombok Barat	3,00	100,00	3,00	100,00	3,00	250,00	3,00	195,00	1,00	45,00	14,00	1.280,00
2. Lombok Tengah	86,70	2.972,00	22,40	508,60	19,40	386,60	23,66	455,65	22,95	695,35	173,76	12.795,40
3. Lombok Timur	58,50	2.505,55	72,75	4.477,50	106,05	5.327,94	71,50	1.001,00	39,70	890,00	308,13	28.036,84
4. Sumbawa	0,75	17,52	0,85	19,87	0,85	19,93	0,75	17,63	0,60	14,01	3,20	299,50
5. Dompu	2,00	120,00	1,00	45,00	-	-	-	-	-	-	2,00	165,00
6. Kab. Bima	6,00	450,00	10,00	750,00	6,00	450,00	8,00	600,00	6,00	450,00	23,00	4.870,00
7. Sumbawa Barat	2,91	53,50	1,68	27,67	1,37	17,45	2,30	51,65	2,29	49,63	9,19	344,72
8. Lombok Utara	6,75	194,25	6,80	205,70	11,80	304,30	11,10	308,58	10,60	294,68	45,70	3.269,39
9. Kota Mataram	0,50	5,00	0,50	5,00	0,50	4,00	0,50	8,00	0,50	8,00	2,50	104,00
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>167,11</b>	<b>6.417,82</b>	<b>118,98</b>	<b>6.139,34</b>	<b>148,97</b>	<b>6.760,22</b>	<b>120,81</b>	<b>2.637,51</b>	<b>83,64</b>	<b>2.446,67</b>	<b>581,48</b>	<b>51.164,85</b>

TABEL 1

## LANJUTAN

## Jenis Tanaman: Cabai Rawit

Kabupaten/Kota	Januari		Februari		Maret		April		Mei		Juni		Juli	
	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
1. Lombok Barat	11,00	320,00	14,00	625,00	6,00	210,00	12,00	520,00	12,00	345,00	12,00	390,00	65,00	1.295,00
2. Lombok Tengah	65,75	2.381,80	53,70	1.749,30	39,70	1.136,75	36,20	795,17	93,70	1.891,40	115,40	2.074,15	165,60	3.666,80
3. Lombok Timur	1.618,80	51.621,01	1.259,77	40.357,60	1.288,24	43.360,40	1.312,59	31.841,55	1.511,72	35.166,25	1.966,87	45.687,17	1.605,80	53.679,70
4. Sumbawa	41,55	961,12	24,10	587,81	47,70	1.151,80	110,02	2.692,86	115,07	2.833,88	114,62	2.783,45	114,22	2.721,43
5. Dompu	1,00	70,00	1,00	35,00	2,00	100,00	8,00	312,50	20,00	975,00	18,00	680,00	17,00	675,00
6. Kab. Bima	28,00	1.987,00	39,00	2.916,00	36,50	2.572,50	28,65	2.078,75	33,85	2.518,75	28,40	2.196,00	30,05	2.281,25
7. Sumbawa Barat	3,41	64,00	2,79	40,05	5,15	74,42	2,74	63,93	3,43	58,28	3,05	54,26	3,63	70,93
8. Lombok Utara	19,20	397,86	62,10	1.690,57	71,60	1.911,21	31,05	835,01	20,85	502,02	29,20	782,63	53,25	1.480,35
9. Kota Mataram	-	-	3,00	13,00	3,00	19,00	2,00	18,00	1,00	15,00	1,00	15,00	1,00	16,00
10. Kota Bima	-	-	-	-	2,00	37,00	3,00	57,00	3,00	58,00	2,00	39,00	2,00	38,00
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>1.788,71</b>	<b>57.802,79</b>	<b>1.459,46</b>	<b>48.014,33</b>	<b>1.501,89</b>	<b>50.573,08</b>	<b>1.546,25</b>	<b>39.214,77</b>	<b>1.814,62</b>	<b>44.363,58</b>	<b>2.290,54</b>	<b>54.701,66</b>	<b>2.057,55</b>	<b>65.924,46</b>



TABEL 1

## LANJUTAN

## Jenis Tanaman: Cabai Rawit (Lanjutan)

Kabupaten/Kota	Agustus		September		Oktober		November		Desember		Total	
	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)
1. Lombok Barat	60,00	1.155,00	83,00	1.781,00	73,00	1.427,00	70,00	2.267,00	41,00	1.045,00	134,00	11.380,00
2. Lombok Tengah	157,70	4.535,40	83,20	1.772,00	48,00	851,90	39,45	600,45	37,95	776,05	348,45	22.231,17
3. Lombok Timur	2.356,49	68.827,14	2.691,33	90.236,56	1.766,00	44.759,20	1.088,06	23.920,00	1.113,60	20.691,04	6.207,35	550.147,62
4. Sumbawa	109,70	2.583,07	82,05	1.965,04	103,05	2.468,95	93,80	2.252,64	83,15	2.030,87	231,52	25.032,92
5. Dompu	10,50	555,00	10,30	439,00	8,30	392,00	5,00	200,00	8,00	435,00	56,30	4.868,50
6. Kab. Bima	21,40	1.405,00	38,10	2.857,50	43,00	3.220,00	89,38	6.763,50	97,38	7.903,50	210,23	38.699,75
7. Sumbawa Barat	3,04	63,44	2,17	53,47	2,17	54,00	3,56	96,80	3,13	75,64	11,58	769,22
8. Lombok Utara	138,52	2.186,93	214,20	3.306,20	205,35	4.771,90	147,10	3.560,30	185,23	4.450,77	364,98	25.875,75
9. Kota Mataram	1,00	10,00	2,00	10,00	2,00	25,00	2,00	40,00	3,00	63,00	7,00	244,00
10. Kota Bima	2,00	38,00	2,00	38,00	2,00	38,00	2,00	38,00	3,00	56,00	4,00	437,00
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>2.860,35</b>	<b>81.358,98</b>	<b>3.208,35</b>	<b>102.458,77</b>	<b>2.252,87</b>	<b>58.007,95</b>	<b>1.540,35</b>	<b>39.738,69</b>	<b>1.575,44</b>	<b>37.526,87</b>	<b>7.575,41</b>	<b>679.685,93</b>

TABEL 1

## LANJUTAN

## Jenis Tanaman: Jamur Lainnya

Kabupaten/kota	Januari		Februari		Maret		April		Mei		Juni		Juli	
	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
1. Lombok Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Lombok Tengah	-	-	-	-	-	-	360,00	3,00	360,00	3,01	210,00	2,00	210,00	3,00
3. Lombok Timur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. Sumbawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Sumbawa Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9. Kota Mataram	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>360,00</b>	<b>3,00</b>	<b>360,00</b>	<b>3,01</b>	<b>210,00</b>	<b>2,00</b>	<b>210,00</b>	<b>3,00</b>

TABEL 1

## LANJUTAN

## Jenis Tanaman: Jamur Lainnya (lanjutan)

Kabupaten/Kota	Agustus		September		Oktober		November		Desember		Total		
	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kuintal)	
1. Lombok Barat	(1)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)
2. Lombok Tengah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Lombok Timur	510,00	8,10	795,00	19,88	795,00	23,85	795,00	21,51	699,00	20,07	1.155,00	104,42	
4. Sumbawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7. Sumbawa Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9. Kota Mataram	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>510,00</b>	<b>8,10</b>	<b>795,00</b>	<b>19,88</b>	<b>795,00</b>	<b>23,85</b>	<b>795,00</b>	<b>21,51</b>	<b>699,00</b>	<b>20,07</b>	<b>1.155,00</b>	<b>104,42</b>	

TABEL 1

## LANJUTAN

## Jenis Tanaman: Jamur Merang

Kabupaten/Kota	Januari		Februari		Maret		April		Mei		Juni		Juli	
	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
1. Lombok Barat	1,00	0,09	-	-	1,00	0,10	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Lombok Tengah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Lombok Timur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. Sumbawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Sumbawa Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9. Kota Mataram	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>1,00</b>	<b>0,09</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1,00</b>	<b>0,10</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

TABEL 1  
LANJUTAN

Jenis Tanaman: Jamur Merang (Lanjutan)

Kabupaten/Kota	Agustus		September		Oktober		November		Desember		Total	
	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kuintal)
1. Lombok Barat	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)
2. Lombok Tengah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Lombok Timur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. Sumbawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Sumbawa Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9. Kota Mataram	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>1,00</b>	<b>0,10</b>	<b>1,00</b>	<b>0,10</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1,00</b>	<b>0,10</b>	<b>1,00</b>	<b>0,01</b>	<b>5,00</b>	<b>0,50</b>

TABEL 1

## LANJUTAN

## Jenis Tanaman: Jamur Tiram

Kabupaten/Kota	Januari		Februari		Maret		April		Mei		Juni		Juli	
	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
1. Lombok Barat	5.000,00	2.500,00	3.000,00	900,00	5.000,00	330,00	5.000,00	345,00	5.000,00	435,00	5.000,00	1.395,00	5.500,00	435,00
2. Lombok Tengah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Lombok Timur	110,00	4,00	110,00	4,00	210,00	6,00	110,00	4,00	101,00	2,20	210,00	7,20	210,00	7,10
4. Sumbawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,00	2,00
7. Sumbawa Barat	20,00	10,00	10,00	5,00	-	-	-	-	-	-	-	-	10,00	1,00
8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9. Kota Mataram	-	-	34,00	3,20	1.134,00	145,00	1.001,00	170,50	134,00	10,30	134,00	8,50	1.134,00	109,10
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>5.130,00</b>	<b>2.514,00</b>	<b>3.154,00</b>	<b>912,20</b>	<b>6.344,00</b>	<b>481,00</b>	<b>6.111,00</b>	<b>519,50</b>	<b>5.235,00</b>	<b>447,50</b>	<b>5.344,00</b>	<b>1.410,70</b>	<b>6.859,00</b>	<b>554,20</b>

TABEL 1  
LANJUTAN

Jenis Tanaman: Jamur Tiram (Lanjutan)

Kabupaten/Kota	Agustus		September		Oktober		November		Desember		Total	
	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kuintal)
1. Lombok Barat	4.500,00	135,00	5.500,00	165,00	5.500,00	165,00	5.500,00	144,00	32.500,00	7.114,00	-	-
2. Lombok Tengah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Lombok Timur	210,00	6,90	256,00	15,20	256,00	18,30	256,00	18,00	200,00	4,00	1.166,00	96,90
4. Sumbawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,00	2,00
7. Sumbawa Barat	5,00	0,50	-	-	-	-	-	-	-	-	30,00	16,50
8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9. Kota Mataram	1.134,00	129,00	134,00	3,00	134,00	6,00	1.134,00	53,00	1.134,00	208,70	2.303,00	846,30
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>5.849,00</b>	<b>271,40</b>	<b>5.890,00</b>	<b>183,20</b>	<b>5.890,00</b>	<b>189,30</b>	<b>6.890,00</b>	<b>236,00</b>	<b>6.834,00</b>	<b>356,70</b>	<b>36.004,00</b>	<b>8.075,70</b>

TABEL 1

## LANJUTAN

## Jenis Tanaman: Kacang Panjang

Kabupaten/kota	Januari		Februari		Maret		April		Mei		Juni		Juli	
	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)
1. Lombok Barat	8,00	330,00	20,00	1.156,00	13,00	780,00	7,00	369,00	5,00	224,00	10,00	503,00	6,00	226,00
2. Lombok Tengah	18,75	1.165,00	10,75	254,50	6,40	465,90	11,55	677,10	11,50	842,00	18,60	1.285,00	11,50	815,00
3. Lombok Timur	59,90	3.779,27	51,39	3.746,60	59,49	4.333,90	66,45	4.030,80	81,77	5.450,06	63,02	3.913,92	57,88	4.143,76
4. Sumbawa	8,90	221,00	9,85	245,18	12,85	328,39	6,55	168,56	2,55	62,97	4,90	121,92	5,85	148,81
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	2,00	150,00	2,50	225,00	-	-	2,00	200,00
6. Kab. Bima	-	-	-	-	1,00	50,00	3,00	369,00	6,50	688,80	5,00	618,00	4,00	493,00
7. Sumbawa Barat	2,50	147,80	1,54	106,50	1,77	112,90	1,70	109,88	1,03	64,53	1,49	94,27	1,40	82,17
8. Lombok Utara	3,00	44,00	1,50	16,00	2,00	90,00	-	-	-	-	-	-	-	-
9. Kota Mataram	-	-	-	-	-	-	-	-	1,00	29,00	-	-	-	-
10. Kota Bima	-	-	-	-	3,00	59,00	3,00	64,00	3,00	57,00	3,00	60,00	1,00	18,00
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>101,05</b>	<b>5.687,07</b>	<b>95,03</b>	<b>5.524,78</b>	<b>99,51</b>	<b>6.220,09</b>	<b>101,25</b>	<b>5.938,34</b>	<b>114,85</b>	<b>7.643,36</b>	<b>106,01</b>	<b>6.596,11</b>	<b>89,63</b>	<b>6.126,74</b>



TABEL 1

## LANJUTAN

## Jenis Tanaman: Kacang Panjang (Lanjutan)

Kabupaten/Kota	Agustus		September		Oktober		November		Desember		Total	
	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)		
1. Lombok Barat	7,00	353,00	7,00	323,00	8,00	353,00	4,00	181,00	4,00	143,00	48,00	4.941,00
2. Lombok Tengah	16,50	688,50	15,14	698,00	11,80	569,50	4,30	158,00	3,50	146,50	63,59	7.765,00
3. Lombok Timur	65,86	4.834,10	69,90	5.668,54	43,40	3.672,30	48,03	2.650,50	33,00	621,26	308,86	46.845,01
4. Sumbawa	3,75	95,76	3,35	85,63	2,00	50,78	2,50	62,81	2,50	63,51	26,55	1.655,32
5. Dompu	6,00	650,00	2,50	125,00	1,00	150,00	-	-	-	-	11,50	1.500,00
6. Kab. Bima	3,00	325,00	1,00	110,00	1,00	110,00	0,50	25,00	0,50	25,00	19,00	2.813,80
7. Sumbawa Barat	0,84	46,69	1,45	91,30	0,94	40,50	1,36	76,43	0,72	31,39	11,14	1.004,36
8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,50	150,00
9. Kota Mataram	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,00	29,00
10. Kota Bima	3,00	57,00	2,00	40,00	1,00	20,00	1,00	19,00	2,00	22,00	11,00	416,00
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>105,95</b>	<b>7.050,05</b>	<b>102,34</b>	<b>7.141,47</b>	<b>69,14</b>	<b>4.966,08</b>	<b>61,69</b>	<b>3.172,74</b>	<b>46,22</b>	<b>1.052,66</b>	<b>505,14</b>	<b>67.119,49</b>

TABEL 1

## LANJUTAN

## Jenis Tanaman: Kangkung

Kabupaten/kota	Januari		Februari		Maret		April		Mei		Juni		Juli	
	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)
1. Lombok Barat	78,00	3.600,00	74,00	5.690,00	30,00	2.220,00	65,00	5.788,00	65,00	3.460,00	21,00	1.770,00	66,00	4.890,00
2. Lombok Tengah	1,00	102,00	3,50	230,00	2,40	316,00	1,50	190,00	2,00	208,00	1,30	251,00	2,50	177,00
3. Lombok Timur	47,11	1.713,42	42,07	1.207,10	53,20	1.933,00	48,50	2.069,00	52,00	2.754,80	48,20	2.034,00	47,20	1.810,00
4. Sumbawa	1,35	79,21	1,85	106,73	1,95	111,63	2,20	129,54	1,60	95,97	1,40	84,45	1,40	82,24
5. Dompu	-	-	-	-	1,00	35,00	1,00	10,00	1,00	40,00	-	-	-	-
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	2,00	120,20	2,00	100,00	2,00	100,00	2,00	100,00
7. Sumbawa Barat	0,22	10,02	0,10	1,18	0,20	9,79	0,24	7,76	0,09	1,11	0,26	14,40	0,17	7,92
8. Lombok Utara	2,50	28,00	1,50	18,00	2,20	21,50	2,20	22,00	2,20	21,50	2,20	21,00	2,20	21,00
9. Kota Mataram	-	-	7,00	140,00	7,00	123,00	7,00	470,00	2,00	32,00	7,00	122,00	13,00	334,00
10. Kota Bima	-	-	-	-	1,00	18,00	1,00	18,00	1,00	18,00	1,00	19,00	1,00	18,00
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>130,18</b>	<b>5.532,65</b>	<b>130,02</b>	<b>7.393,01</b>	<b>98,95</b>	<b>4.787,92</b>	<b>130,64</b>	<b>8.824,50</b>	<b>128,89</b>	<b>6.731,38</b>	<b>84,36</b>	<b>4.415,85</b>	<b>135,47</b>	<b>7.440,16</b>

TABEL 1

## LANJUTAN

## Jenis Tanaman: Kangkung (Lanjutan)

Kabupaten/Kota	Agustus		September		Oktober		November		Desember		Total	
	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)
1. Lombok Barat	51,00	3.420,00	23,00	1.900,00	28,00	2.350,00	26,00	2.270,00	33,00	1.770,00	129,00	39.128,00
2. Lombok Tengah	1,20	50,04	0,78	46,50	0,53	17,28	0,18	1,50	0,18	12,60	11,53	1.601,92
3. Lombok Timur	47,00	1.811,90	46,28	1.511,00	33,20	913,00	35,00	1.256,00	27,12	501,40	143,51	19.514,62
4. Sumbawa	1,65	103,21	0,40	23,04	0,75	42,92	1,00	58,78	0,75	42,92	5,05	960,64
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,00	85,00
6. Kab. Bima	6,00	500,00	4,00	200,00	4,00	200,00	4,00	400,00	4,00	400,00	6,00	2.120,20
7. Sumbawa Barat	0,21	8,56	0,30	13,82	0,30	16,03	0,39	16,97	0,32	12,31	2,04	119,87
8. Lombok Utara	2,20	21,00	1,50	3,00	-	-	-	-	-	-	3,20	177,00
9. Kota Mataram	10,00	350,00	9,00	235,00	14,00	340,00	10,00	198,00	10,00	310,00	43,00	2.654,00
10. Kota Bima	2,00	36,00	2,00	38,00	2,00	38,00	2,00	38,00	2,00	36,00	2,00	277,00
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>121,26</b>	<b>6.300,71</b>	<b>87,26</b>	<b>3.970,36</b>	<b>82,78</b>	<b>3.917,23</b>	<b>78,57</b>	<b>4.239,25</b>	<b>77,37</b>	<b>3.085,23</b>	<b>346,33</b>	<b>66.638,25</b>

TABEL 1

## LANJUTAN

## Jenis Tanaman: Kembang Kol

Kabupaten/kota	Januari		Februari		Maret		April		Mei		Juni		Juli	
	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)
1. Lombok Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Lombok Tengah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Lombok Timur	15,00	1.700,00	11,00	1.540,00	6,50	401,50	7,00	334,00	10,00	454,00	14,00	785,00	13,00	672,00
4. Sumbawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	1,00	55,00	-	-	-	-
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Sumbawa Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	0,10	1,00	-	-	-	-
8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9. Kota Mataram	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>15,00</b>	<b>1.700,00</b>	<b>11,00</b>	<b>1.540,00</b>	<b>6,50</b>	<b>401,50</b>	<b>7,00</b>	<b>334,00</b>	<b>11,10</b>	<b>510,00</b>	<b>14,00</b>	<b>785,00</b>	<b>13,00</b>	<b>672,00</b>

TABEL 1  
LANJUTAN

Jenis Tanaman: Kembang Kol (Lanjutan)

Kabupaten/Kota	Agustus		September		Oktober		November		Desember		Total		
	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	
1. Lombok Barat	(1)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)
2. Lombok Tengah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Lombok Timur	10,00	544,00	14,00	755,00	20,00	1.077,00	3,00	183,00	11,00	110,00	134,50	8.555,50	
4. Sumbawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,00	55,00	
6. Kab. Bima	1,00	90,00	1,00	90,00	2,00	180,00	-	-	-	-	4,00	360,00	
7. Sumbawa Barat	0,05	0,10	-	-	-	-	-	-	0,30	1,50	0,45	2,60	
8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9. Kota Mataram	-	-	1,00	90,00	-	-	-	-	-	-	1,00	90,00	
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>11,05</b>	<b>634,10</b>	<b>16,00</b>	<b>935,00</b>	<b>22,00</b>	<b>1.257,00</b>	<b>3,00</b>	<b>183,00</b>	<b>11,30</b>	<b>111,50</b>	<b>140,95</b>	<b>9.063,10</b>	

TABEL 1

## LANJUTAN

## Jenis Tanaman: Kentang

Kabupaten/kota	Januari		Februari		Maret		April		Mei		Juni		Juli	
	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)
1. Lombok Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Lombok Tengah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Lombok Timur	13,00	1.690,00	12,00	1.680,00	9,00	720,00	7,00	700,00	8,00	960,00	9,00	720,00	17,00	2.380,00
4. Sumbawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Sumbawa Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9. Kota Mataram	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>13,00</b>	<b>1.690,00</b>	<b>12,00</b>	<b>1.680,00</b>	<b>9,00</b>	<b>720,00</b>	<b>7,00</b>	<b>700,00</b>	<b>8,00</b>	<b>960,00</b>	<b>9,00</b>	<b>720,00</b>	<b>17,00</b>	<b>2.380,00</b>

TABEL 1

## LANJUTAN

## Jenis Tanaman: Kentang (lanjutan)

Kabupaten/Kota	Agustus		September		Oktober		November		Desember		Total	
	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)
1. Lombok Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Lombok Tengah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Lombok Timur	8,00	1.120,00	39,00	5.460,00	45,00	6.300,00	26,00	260,00	6,00	20,00	199,00	22.010,00
4. Sumbawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Sumbawa Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9. Kota Mataram	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>8,00</b>	<b>1.120,00</b>	<b>39,00</b>	<b>5.460,00</b>	<b>45,00</b>	<b>6.300,00</b>	<b>26,00</b>	<b>260,00</b>	<b>6,00</b>	<b>20,00</b>	<b>199,00</b>	<b>22.010,00</b>

TABEL 1

## LANJUTAN

## Jenis Tanaman: Kubis

Kabupaten/kota	Januari		Februari		Maret		April		Mei		Juni		Juli	
	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
1. Lombok Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Lombok Tengah	1,00	200,00	-	-	0,50	17,00	3,00	1.050,00	1,50	320,00	1,00	212,00	-	-
3. Lombok Timur	51,00	7.337,00	50,10	7.663,50	53,05	10.345,00	28,50	6.469,50	29,60	6.946,75	23,60	4.320,00	18,75	3.432,25
4. Sumbawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	1,00	210,00	2,00	400,00	10,00	2.015,00
6. Kab. Bima	-	-	-	-	1,00	150,00	1,00	100,00	4,00	140,00	5,00	175,00	12,00	480,00
7. Sumbawa Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9. Kota Mataram	-	-	2,00	250,00	3,00	395,00	-	-	-	-	-	-	-	-
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>52,00</b>	<b>7.537,00</b>	<b>52,10</b>	<b>7.913,50</b>	<b>57,55</b>	<b>10.907,00</b>	<b>32,50</b>	<b>7.619,50</b>	<b>36,10</b>	<b>7.616,75</b>	<b>31,60</b>	<b>5.107,00</b>	<b>40,75</b>	<b>5.927,25</b>



TABEL 1

## LANJUTAN

## Jenis Tanaman: Kubis (lanjutan)

Kabupaten/Kota	Agustus		September		Oktober		November		Desember		Total		
	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	
1. Lombok Barat	(1)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)
2. Lombok Tengah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Lombok Timur	2,50	744,00	1,00	187,40	-	-	-	-	-	-	-	10,50	2.730,40
4. Sumbawa	16,65	2.691,25	17,70	2.672,00	36,60	3.494,00	35,41	3.339,00	30,87	2.514,50	-	391,83	61.224,75
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Kab. Bima	10,00	1.925,00	23,50	4.355,00	-	-	-	-	1,00	200,00	1,00	200,00	9.105,00
7. Sumbawa Barat	4,00	160,00	7,00	280,00	16,00	640,00	5,00	250,00	5,00	250,00	5,00	250,00	60,00
8. Lombok Utara	-	-	-	-	0,25	1,30	-	-	-	-	-	-	0,25
9. Kota Mataram	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,00
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>33,15</b>	<b>5.520,25</b>	<b>49,20</b>	<b>7.494,40</b>	<b>52,85</b>	<b>4.135,30</b>	<b>40,41</b>	<b>3.589,00</b>	<b>36,87</b>	<b>2.964,50</b>	<b>36,87</b>	<b>2.964,50</b>	<b>515,08</b>
													<b>76.331,45</b>

TABEL 1

## LANJUTAN

## Jenis Tanaman: Labu Siam

Kabupaten/kota	Januari		Februari		Maret		April		Mei		Juni		Juli	
	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)
1. Lombok Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Lombok Tengah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Lombok Timur	13,00	1.160,00	14,00	98,00	8,00	960,00	-	-	-	-	-	-	-	-
4. Sumbawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Sumbawa Barat	-	-	-	-	0,10	12,25	0,05	6,00	0,10	24,50	0,05	12,25	0,05	12,25
8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9. Kota Mataram	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>13,00</b>	<b>1.160,00</b>	<b>14,00</b>	<b>98,00</b>	<b>8,10</b>	<b>972,25</b>	<b>0,05</b>	<b>6,00</b>	<b>0,10</b>	<b>24,50</b>	<b>0,05</b>	<b>12,25</b>	<b>0,05</b>	<b>12,25</b>

TABEL 1

## LANJUTAN

## Jenis Tanaman: Labu Siam (lanjutan)

Kabupaten/Kota	Agustus		September		Oktober		November		Desember		Total		
	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	
1. Lombok Barat	(1)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)
2. Lombok Tengah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Lombok Timur	-	-	-	-	-	2,00	100,00	-	-	-	-	35,00	2.318,00
4. Sumbawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Sumbawa Barat	0,05	16,20	0,03	10,25	0,02	0,97	0,02	9,70	0,02	9,75	0,12	114,12	
8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9. Kota Mataram	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>0,05</b>	<b>16,20</b>	<b>0,03</b>	<b>10,25</b>	<b>2,02</b>	<b>100,97</b>	<b>0,02</b>	<b>9,70</b>	<b>0,02</b>	<b>9,75</b>	<b>35,12</b>	<b>2.432,12</b>	

TABEL 1

## LANJUTAN

## Jenis Tanaman: Melon

Kabupaten/kota	Januari			Februari			Maret			April			Mei			Juni			Juli		
	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	(1)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	(2)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	(3)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	(4)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	(5)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	(6)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	(7)
1. Lombok Barat	-	-	-	2,00	285,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Lombok Tengah	18,00	4.800,00	-	9,50	2.586,00	8,00	2.420,00	4,00	1.205,00	5,50	1.400,50	11,50	2.840,00	21,20	3.184,00	-	-	-	-	-	-
3. Lombok Timur	2,00	60,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. Sumbawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Sumbawa Barat	0,10	15,00	-	-	-	-	-	0,10	3,99	-	-	-	-	-	-	-	-	0,10	35,00	-	-
8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9. Kota Mataram	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>20,10</b>	<b>4.875,00</b>	<b>11,50</b>	<b>2.871,00</b>	<b>8,00</b>	<b>2.420,00</b>	<b>4,10</b>	<b>1.208,99</b>	<b>5,50</b>	<b>1.400,50</b>	<b>11,50</b>	<b>2.840,00</b>	<b>21,30</b>	<b>3.219,00</b>							

TABEL 1

## LANJUTAN

## Jenis Tanaman: Melon (Lanjutan)

Kabupaten/Kota	Agustus		September		Oktober		November		Desember		Total		
	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	
1. Lombok Barat	(1) 1,00	(16) 133,00	(17) -	(18) -	(19) 2,00	(20) 315,00	(21) -	(22) 1,00	(23) 133,00	(24) 6,00	(25) 866,00	(26) -	(27) -
2. Lombok Tengah	6,80	1.056,50	5,00	1.305,00	0,65	100,75	4,00	640,00	4,00	400,00	98,15	21.937,75	-
3. Lombok Timur	1,00	20,00	-	-	3,65	14,60	1,50	30,00	-	-	8,15	124,60	-
4. Sumbawa	-	-	-	-	0,30	55,67	-	-	-	-	0,30	55,67	-
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Sumbawa Barat	0,25	60,00	-	-	-	-	-	-	-	-	0,35	75,00	-
8. Lombok Utara	0,10	35,00	0,10	38,00	-	-	0,10	3,65	-	-	0,50	115,64	-
9. Kota Mataram	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>9,15</b>	<b>1.304,50</b>	<b>5,10</b>	<b>1.343,00</b>	<b>6,60</b>	<b>486,02</b>	<b>5,60</b>	<b>673,65</b>	<b>5,00</b>	<b>533,00</b>	<b>113,45</b>	<b>23.174,66</b>	<b>-</b>

TABEL 1

## LANJUTAN

## Jenis Tanaman: Mentimun

Kabupaten/kota	Januari		Februari		Maret		April		Mei		Juni		Juli	
	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
1. Lombok Barat	4,00	210,00	7,00	490,00	7,00	490,00	10,00	620,00	2,00	112,00	5,00	310,00	3,00	150,00
2. Lombok Tengah	5,00	1.600,00	2,00	60,00	2,00	63,00	2,75	330,11	2,35	231,25	6,00	716,00	6,30	1.306,00
3. Lombok Timur	52,80	1.633,44	37,20	2.965,50	38,50	777,70	35,00	847,30	43,90	2.465,00	41,87	5.946,95	43,47	2.588,77
4. Sumbawa	5,75	634,85	3,30	383,36	4,45	459,38	1,50	166,56	0,80	90,16	1,35	153,55	1,70	182,29
5. Dompu	-	-	-	-	1,00	135,00	1,00	50,00	1,00	100,00	-	-	-	-
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	1,50	85,00	1,00	40,00	1,00	50,00
7. Sumbawa Barat	0,55	21,35	0,42	21,05	0,61	24,65	0,68	25,54	0,90	23,00	0,89	24,97	1,03	30,59
8. Lombok Utara	-	-	-	-	0,50	45,00	-	-	-	-	-	-	-	-
9. Kota Mataram	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>68,10</b>	<b>4.099,64</b>	<b>49,92</b>	<b>3.919,91</b>	<b>54,06</b>	<b>1.994,73</b>	<b>50,93</b>	<b>2.039,51</b>	<b>52,45</b>	<b>3.106,41</b>	<b>56,11</b>	<b>7.191,47</b>	<b>56,50</b>	<b>4.307,65</b>

TABEL 1

## LANJUTAN

## Jenis Tanaman: Mentimun (Lanjutan)

Kabupaten/Kota	Agustus		September		Oktober		November		Desember		Total		
	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	
1. Lombok Barat	(1)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)
2. Lombok Tengah	7,80	1.263,50	7,32	708,80	3,08	481,00	2,60	460,00	2,60	325,00	24,92	7.544,66	
3. Lombok Timur	52,35	2.572,09	60,10	3.287,96	26,32	1.264,94	41,10	2.172,80	32,35	1.138,53	252,72	27.660,98	
4. Sumbawa	0,85	94,12	3,20	326,67	0,80	84,00	0,70	80,25	0,50	54,15	14,50	2.709,34	
5. Dompu	0,50	75,00	-	-	-	-	-	-	-	-	2,50	360,00	
6. Kab. Bima	-	-	1,00	50,00	1,00	50,00	-	-	-	-	5,50	275,00	
7. Sumbawa Barat	1,56	54,56	1,59	54,91	0,87	31,97	0,74	25,80	0,81	25,63	4,98	364,02	
8. Lombok Utara	-	-	-	-	0,20	36,00	0,20	37,00	-	-	0,70	118,00	
9. Kota Mataram	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>63,06</b>	<b>4.059,27</b>	<b>75,21</b>	<b>4.568,34</b>	<b>34,27</b>	<b>2.047,91</b>	<b>45,34</b>	<b>2.775,85</b>	<b>38,26</b>	<b>1.703,31</b>	<b>325,82</b>	<b>41.814,00</b>	

TABEL 1

## LANJUTAN

## Jenis Tanaman: Paprika

Kabupaten/kota	Januari		Februari		Maret		April		Mei		Juni		Juli	
	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
1. Lombok Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Lombok Tengah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Lombok Timur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. Sumbawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Sumbawa Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9. Kota Mataram	-	-	1,00	3,00	1,00	100,00	-	-	-	-	-	-	-	-
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1,00</b>	<b>3,00</b>	<b>1,00</b>	<b>100,00</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>



TABEL 1

## LANJUTAN

## Jenis Tanaman: Paprika (Lanjutan)

Kabupaten/kota	Agustus		September		Oktober		November		Desember		Total	
	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)
1. Lombok Barat	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)
2. Lombok Tengah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Lombok Timur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. Sumbawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Sumbawa Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9. Kota Mataram	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,00	103,00
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1,00</b>	<b>103,00</b>

TABEL 1

## LANJUTAN

## Jenis Tanaman: Petsai/Sawi

Kabupaten/kota	Januari		Februari		Maret		April		Mei		Juni		Juli	
	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
1. Lombok Barat	1,00	69,00	1,00	69,00	1,00	69,00	1,00	69,00	1,00	104,00	-	-	1,00	81,00
2. Lombok Tengah	2,50	80,00	0,25	5,00	-	-	1,75	105,50	-	-	4,80	511,50	2,75	254,00
3. Lombok Timur	10,23	945,00	24,00	2.080,00	13,53	2.363,80	16,00	2.390,00	17,00	3.850,00	7,00	216,00	12,00	2.024,00
4. Sumbawa	2,15	213,50	1,90	188,98	2,05	203,81	2,05	203,99	1,50	149,02	3,30	328,23	2,25	223,90
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	2,00	266,00	1,00	133,00	-	-	-	-
7. Sumbawa Barat	0,05	0,20	0,03	0,15	0,04	0,16	0,08	0,17	0,02	0,08	0,19	4,16	0,05	0,10
8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9. Kota Mataram	-	-	3,00	390,00	3,00	369,00	5,00	600,00	6,00	745,00	6,00	680,00	7,00	770,00
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>15,93</b>	<b>1.307,70</b>	<b>30,18</b>	<b>2.733,13</b>	<b>19,62</b>	<b>3.005,77</b>	<b>27,88</b>	<b>3.634,66</b>	<b>26,52</b>	<b>4.981,10</b>	<b>21,29</b>	<b>1.739,89</b>	<b>25,05</b>	<b>3.353,00</b>

TABEL 1

## LANJUTAN

## Jenis Tanaman: Petsai/Sawi (Lanjutan)

Kabupaten/Kota	Agustus		September		Oktober		November		Desember		Total	
	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)		
1. Lombok Barat	1,00	104,00	1,00	104,00	1,00	104,00	1,00	104,00	1,00	35,00	11,00	912,00
2. Lombok Tengah	2,50	265,50	1,29	143,00	0,33	35,20	-	-	1,25	121,50	17,42	1.521,20
3. Lombok Timur	5,00	670,00	5,00	670,00	1,00	10,00	5,00	41,00	11,10	41,50	126,86	15.301,30
4. Sumbawa	3,20	318,15	3,40	337,99	2,90	288,18	3,75	371,56	3,10	307,20	31,55	3.134,51
5. Dompu	-	-	-	-	1,00	175,00	-	-	-	-	1,00	175,00
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,00	399,00
7. Sumbawa Barat	0,24	0,95	0,11	0,21	0,32	0,96	0,23	0,75	0,42	1,00	1,78	8,89
8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9. Kota Mataram	3,50	380,00	6,00	650,00	7,00	735,00	7,00	560,00	5,00	340,00	58,50	6.219,00
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>15,44</b>	<b>1.738,60</b>	<b>16,80</b>	<b>1.905,20</b>	<b>13,55</b>	<b>1.348,34</b>	<b>16,98</b>	<b>1.077,31</b>	<b>21,87</b>	<b>846,20</b>	<b>251,11</b>	<b>27.670,90</b>

TABEL 1

## LANJUTAN

## Jenis Tanaman: Semangka

Kabupaten/Kota	Januari		Februari		Maret		April		Mei		Juni		Juli	
	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)
1. Lombok Barat	15,00	1.995,00	-	-	-	-	-	-	-	-	1,00	133,00	2,00	190,00
2. Lombok Tengah	2,00	500,00	2,00	622,00	-	-	4,00	1.280,00	41,00	9.870,00	197,00	63.192,00	164,00	36.815,00
3. Lombok Timur	-	-	-	-	3,00	90,00	-	-	-	-	-	-	-	-
4. Sumbawa	-	-	-	-	5,00	921,34	1,20	222,56	2,00	371,30	3,00	556,95	16,50	3.041,79
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10,00	1.750,00	2,00	302,00
7. Sumbawa Barat	-	-	-	-	0,55	8,00	2,20	150,00	2,20	174,00	1,15	230,00	2,00	300,00
8. Lombok Utara	-	-	-	-	5,00	1.800,00	-	-	-	-	-	-	14,00	2.660,00
9. Kota Mataram	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>17,00</b>	<b>2.495,00</b>	<b>2,00</b>	<b>622,00</b>	<b>13,55</b>	<b>2.819,34</b>	<b>7,40</b>	<b>1.652,56</b>	<b>45,20</b>	<b>10.415,30</b>	<b>212,15</b>	<b>65.861,95</b>	<b>200,50</b>	<b>43.308,79</b>

TABEL 1

## LANJUTAN

## Jenis Tanaman: Semangka (Lanjutan)

Kabupaten/Kota	Agustus		September		Oktober		November		Desember		Total	
	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)
1. Lombok Barat	1,00	133,00	3,00	323,00	1,00	160,00	1,00	160,00	1,00	133,00	25,00	3.227,00
2. Lombok Tengah	64,00	13.795,00	49,00	10.405,00	4,00	748,00	3,00	489,00	1,00	190,00	531,00	137.906,00
3. Lombok Timur	34,00	850,00	2,00	40,00	8,10	69,00	14,00	30,00	1,50	8,00	62,60	1.087,00
4. Sumbawa	11,00	2.025,36	25,25	4.655,31	6,75	1.248,01	12,00	2.212,39	6,00	1.106,64	88,70	16.361,65
5. Dompu	1,00	225,00	1,00	220,00	-	-	-	-	-	-	2,00	445,00
6. Kab. Bima	2,00	300,00	3,00	452,25	8,00	1.202,00	1,00	175,00	-	-	26,00	4.181,25
7. Sumbawa Barat	0,45	43,00	4,30	622,50	2,00	200,00	1,50	120,00	-	-	16,35	1.847,50
8. Lombok Utara	1,20	200,00	-	-	0,45	54,00	-	-	5,00	600,00	25,65	5.314,00
9. Kota Mataram	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>114,65</b>	<b>17.571,36</b>	<b>87,55</b>	<b>16.718,06</b>	<b>30,30</b>	<b>3.681,01</b>	<b>32,50</b>	<b>3.186,39</b>	<b>14,50</b>	<b>2.037,64</b>	<b>777,30</b>	<b>170.369,40</b>

TABEL 1  
LANJUTAN

Jenis Tanaman: Stroberi

Kabupaten/Kota	Januari		Februari		Maret		April		Mei		Juni		Juli	
	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
1. Lombok Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Lombok Tengah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Lombok Timur	14,00	140,00	17,00	150,00	22,00	400,00	-	-	-	-	-	-	1,00	20,00
4. Sumbawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Sumbawa Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9. Kota Mataram	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>14,00</b>	<b>140,00</b>	<b>17,00</b>	<b>150,00</b>	<b>22,00</b>	<b>400,00</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1,00</b>	<b>20,00</b>

TABEL 1

## LANJUTAN

## Jenis Tanaman: Stroberi (Lanjutan)

Kabupaten/kota	Agustus		September		Oktober		November		Desember		Total		
	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	
1. Lombok Barat	(1)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)
2. Lombok Tengah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Lombok Timur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,00	26,00	37,00	736,00
4. Sumbawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Sumbawa Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9. Kota Mataram	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4,00</b>	<b>26,00</b>	<b>37,00</b>	<b>736,00</b>

TABEL 1

## LANJUTAN

## Jenis Tanaman: Terung

Kabupaten/Kota	Januari		Februari		Maret		April		Mei		Juni		Juli	
	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)
1. Lombok Barat	13,00	1.260,00	15,00	1.530,00	7,00	720,00	7,00	765,00	9,00	918,00	20,00	2.055,00	21,00	690,00
2. Lombok Tengah	5,00	660,00	3,00	383,00	2,00	202,00	3,20	332,20	4,20	441,00	3,20	291,40	5,30	838,00
3. Lombok Timur	147,00	11.383,20	133,26	16.754,60	110,50	10.449,90	128,42	13.904,15	107,41	8.083,98	121,00	10.414,99	116,70	12.583,50
4. Sumbawa	14,55	715,02	17,65	865,48	17,40	856,85	14,50	715,14	11,20	550,10	9,85	484,04	9,75	490,34
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,50	250,00
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	4,00	360,00	3,00	270,00	3,50	320,00
7. Sumbawa Barat	0,78	61,60	0,93	22,05	1,30	20,80	2,48	77,40	1,62	39,25	1,80	36,43	2,20	76,44
8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9. Kota Mataram	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,00	20,00	2,00	30,00
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>180,33</b>	<b>14.079,82</b>	<b>169,84</b>	<b>19.555,13</b>	<b>138,20</b>	<b>12.249,55</b>	<b>155,60</b>	<b>15.793,89</b>	<b>137,43</b>	<b>10.392,33</b>	<b>160,85</b>	<b>13.571,86</b>	<b>161,95</b>	<b>15.278,28</b>



TABEL 1

## LANJUTAN

## Jenis Tanaman: Terung (lanjutan)

Kabupaten/Kota	Agustus		September		Oktober		November		Desember		Total	
	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)
1. Lombok Barat	3,00	270,00	8,00	810,00	5,00	300,00	1,00	60,00	6,00	345,00	42,00	9.723,00
2. Lombok Tengah	4,30	332,00	5,13	507,05	4,40	953,20	2,94	83,48	1,20	100,40	21,77	5.123,73
3. Lombok Timur	116,40	7.633,70	126,69	13.993,74	61,94	5.083,54	87,36	5.940,00	65,46	2.021,19	453,43	118.246,49
4. Sumbawa	5,05	251,66	9,65	484,51	8,05	404,05	7,70	387,33	5,70	286,03	32,75	6.490,55
5. Dompu	0,50	110,00	-	-	1,00	85,00	1,00	115,00	-	-	2,50	560,00
6. Kab. Bima	1,00	90,00	5,00	450,00	4,00	360,00	4,50	405,00	4,50	405,00	7,00	2.660,00
7. Sumbawa Barat	2,59	109,15	2,02	73,46	1,58	74,93	1,57	66,62	1,49	62,61	7,27	720,74
8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9. Kota Mataram	2,00	101,00	0,50	5,00	0,50	4,00	0,50	10,00	0,50	15,00	2,00	185,00
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>134,84</b>	<b>8.897,51</b>	<b>156,99</b>	<b>16.323,76</b>	<b>86,47</b>	<b>7.264,72</b>	<b>106,57</b>	<b>7.067,43</b>	<b>84,85</b>	<b>3.235,23</b>	<b>568,72</b>	<b>143.709,51</b>

TABEL 1

## LANJUTAN

## Jenis Tanaman: Tomat

Kabupaten/kota	Januari		Februari		Maret		April		Mei		Juni		Juli	
	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
1. Lombok Barat	17,00	2.083,00	16,00	2.136,00	10,00	1.225,00	13,00	1.524,00	7,00	781,00	9,00	1.104,00	4,00	315,00
2. Lombok Tengah	12,00	751,00	2,50	378,00	2,90	321,00	5,95	1.044,40	28,45	1.099,50	23,65	801,00	25,50	4.806,50
3. Lombok Timur	232,08	21.851,92	222,78	24.177,10	220,41	21.229,85	206,58	15.410,45	233,85	23.925,74	249,95	26.039,39	243,94	26.710,20
4. Sumbawa	4,25	963,30	5,50	1.234,23	6,20	1.460,06	2,30	548,76	0,75	169,14	1,75	396,64	4,10	938,82
5. Dompu	2,00	200,00	2,00	300,00	1,00	100,00	4,00	550,00	12,00	1.230,00	12,00	1.290,00	9,00	770,00
6. Kab. Bima	5,00	523,00	3,00	112,00	8,00	856,00	8,17	898,70	13,67	1.417,30	10,05	1.135,50	16,52	1.822,20
7. Sumbawa Barat	0,78	24,25	0,39	4,23	2,34	78,48	2,84	101,80	1,52	53,70	2,29	55,82	1,87	46,17
8. Lombok Utara	4,35	96,81	25,20	331,60	25,20	721,60	14,00	87,79	7,20	100,20	21,80	260,90	15,80	208,25
9. Kota Mataram	-	-	-	-	-	-	1,00	70,00	-	-	1,00	15,00	1,00	8,00
10. Kota Bima	-	-	-	-	1,00	21,00	1,00	23,00	1,00	21,00	-	-	-	-
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>277,46</b>	<b>26.493,28</b>	<b>277,37</b>	<b>28.673,16</b>	<b>277,05</b>	<b>26.012,99</b>	<b>258,84</b>	<b>20.258,90</b>	<b>305,44</b>	<b>28.797,58</b>	<b>331,49</b>	<b>31.098,25</b>	<b>321,73</b>	<b>35.625,14</b>

TABEL 1

## LANJUTAN

## Jenis Tanaman: Tomat (Lanjutan)

Kabupaten/Kota	Agustus		September		Oktober		November		Desember		Total	
	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)
(1)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)
1. Lombok Barat	2,00	140,00	8,00	981,00	6,00	536,00	3,00	336,00	6,00	404,00	42,00	11.565,00
2. Lombok Tengah	10,00	1.051,00	13,90	1.403,50	9,40	589,00	7,80	560,00	7,50	814,00	75,95	13.618,90
3. Lombok Timur	243,39	22.844,57	248,85	24.358,13	197,38	22.833,76	227,40	11.384,00	94,57	4.646,96	1.200,65	245.412,07
4. Sumbawa	4,05	945,57	3,75	868,52	3,35	776,14	2,60	609,96	2,55	573,16	18,35	9.484,30
5. Dompu	4,00	545,00	0,50	7,50	-	-	7,00	1.100,00	6,00	900,00	36,00	6.992,50
6. Kab. Bima	13,17	1.178,70	10,62	1.168,20	18,42	2.026,20	19,92	2.111,20	12,92	1.421,20	92,06	14.670,20
7. Sumbawa Barat	1,54	36,15	2,95	98,96	2,64	90,78	2,27	67,88	1,96	67,43	12,64	725,65
8. Lombok Utara	41,75	251,55	17,75	278,30	12,60	163,80	18,20	238,60	22,81	304,03	115,21	3.043,43
9. Kota Mataram	1,00	20,00	1,00	15,00	1,00	14,00	2,00	15,00	-	-	3,00	157,00
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,00	65,00
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>320,90</b>	<b>27.012,54</b>	<b>307,32</b>	<b>29.179,11</b>	<b>250,79</b>	<b>27.029,68</b>	<b>290,19</b>	<b>16.422,64</b>	<b>154,31</b>	<b>9.130,78</b>	<b>1.596,86</b>	<b>305.734,05</b>

TABEL 1

## LANJUTAN

## Jenis Tanaman: Wortel

Kabupaten/kota	Januari		Februari		Maret		April		Mei		Juni		Juli	
	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)
1. Lombok Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Lombok Tengah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Lombok Timur	26,00	4.680,00	29,00	5.220,00	54,00	3.640,00	26,00	3.900,00	22,00	3.300,00	28,00	4.200,00	33,00	4.950,00
4. Sumbawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Sumbawa Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9. Kota Mataram	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>26,00</b>	<b>4.680,00</b>	<b>29,00</b>	<b>5.220,00</b>	<b>54,00</b>	<b>3.640,00</b>	<b>26,00</b>	<b>3.900,00</b>	<b>22,00</b>	<b>3.300,00</b>	<b>28,00</b>	<b>4.200,00</b>	<b>33,00</b>	<b>4.950,00</b>

TABEL 1

## LANJUTAN

## Jenis Tanaman: Wortel (Lanjutan)

Kabupaten/kota	Agustus		September		Oktober		November		Desember		Total		
	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Kuintal)	
1. Lombok Barat	(1)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)
2. Lombok Tengah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Lombok Timur	29,00	4.350,00	27,00	4.050,00	48,00	7.200,00	-	-	18,00	25,00	340,00	45.515,00	
4. Sumbawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7. Sumbawa Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9. Kota Mataram	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>29,00</b>	<b>4.350,00</b>	<b>27,00</b>	<b>4.050,00</b>	<b>48,00</b>	<b>7.200,00</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>18,00</b>	<b>25,00</b>	<b>340,00</b>	<b>45.515,00</b>	

TABEL 2

## JUMLAH TANAMAN MENGHASILKAN DAN PRODUKSI SAYURAN DAN BUAH-BUAHAN TAHUNAN PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT TAHUN 2023

Jenis Tanaman :	Alpukat	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
		Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)
1. Lombok Barat	985,00	269,08	1.143,00	280,24	651,00	213,20	1.043,00	335,90	1.281,00	1.098,42	
2. Lombok Tengah	9.936,00	5.463,60	1.737,00	961,00	2.924,00	1.268,60	11.206,00	4.426,20	11.340,00	12.119,40	
3. Lombok Timur	24.076,00	5.288,24	22.072,00	13.336,00	6.262,00	9.393,00	24.168,00	5.814,31	35.986,00	33.831,55	
4. Sumbawa	1.607,00	693,00	1.123,00	486,00	1.012,00	438,00	1.513,00	652,00	1.873,00	2.269,00	
5. Dompu	115,00	91,00	-	-	-	-	57,00	43,10	115,00	134,10	
6. Kab. Bima	1.890,00	1.587,99	920,00	774,14	1.407,00	1.848,04	2.514,00	2.103,69	3.071,00	6.313,86	
7. Sumbawa Barat	45,00	141,27	55,00	110,00	53,00	162,27	55,00	114,27	60,00	527,81	
8. Lombok Utara	3.810,00	1.472,75	1.978,00	512,50	3.164,00	1.005,54	4.249,00	1.336,67	4.487,00	4.327,46	
9. Kota Mataram	125,00	20,15	69,00	20,46	171,00	136,00	241,00	62,72	241,00	239,33	
10. Kota Bima	-	-	-	-	174,00	23,00	146,00	19,00	180,00	42,00	
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>42.589,00</b>	<b>15.027,08</b>	<b>29.097,00</b>	<b>16.480,34</b>	<b>15.818,00</b>	<b>14.487,65</b>	<b>45.192,00</b>	<b>14.907,86</b>	<b>58.634,00</b>	<b>60.902,93</b>	

TABEL 2  
LANJUTAN

Jenis Tanaman :	Anggur		Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
	Kabupaten/Kota	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)		
1. Lombok Barat	225,00	88,00	305,00	70,00	210,00	65,00	230,00	31,00	315,00	254,00		
2. Lombok Tengah	191,00	36,80	199,00	39,00	223,00	21,72	301,00	26,95	301,00	124,47		
3. Lombok Timur	2.375,00	948,50	2.475,00	969,00	90,00	4,80	2.705,00	1.004,90	2.730,00	2.927,20		
4. Sumbawa	70,00	23,00	70,00	24,00	67,00	24,00	55,00	18,00	77,00	89,00		
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
7. Sumbawa Barat	16,00	2,08	28,00	10,50	22,00	6,20	47,00	14,70	51,00	33,48		
8. Lombok Utara	431,00	49,74	2.577,00	858,45	2.535,00	484,06	2.825,00	586,25	3.105,00	1.978,50		
9. Kota Mataram	-	-	42,00	10,20	102,00	30,60	106,00	7,60	106,00	48,40		
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>3.308,00</b>	<b>1.148,12</b>	<b>5.696,00</b>	<b>1.981,15</b>	<b>3.249,00</b>	<b>636,38</b>	<b>6.269,00</b>	<b>1.689,40</b>	<b>6.685,00</b>	<b>5.455,05</b>		

TABEL 2  
LANJUTAN

Jenis Tanaman :	Apel										
	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total		
Kabupaten/Kota	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Lombok Tengah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Lombok Timur	1.873,00	45,00	1.873,00	45,00	-	-	1.873,00	45,00	1.873,00	135,00	
4. Sumbawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Sumbawa Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9. Kota Mataram	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>1.873,00</b>	<b>45,00</b>	<b>1.873,00</b>	<b>45,00</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1.873,00</b>	<b>45,00</b>	<b>1.873,00</b>	<b>135,00</b>	



TABEL 2  
LANJUTAN

Jenis Tanaman :	Belimbing										
	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total		
Kabupaten/Kota	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	
1. Lombok Barat	828,00	191,50	939,00	219,25	555,00	131,25	743,00	186,25	1.009,00	728,25	
2. Lombok Tengah	1.119,00	425,00	1.665,00	613,00	1.048,00	370,50	1.079,00	345,20	1.741,00	1.753,70	
3. Lombok Timur	685,00	143,00	672,00	131,00	155,00	22,00	187,00	27,96	789,00	323,96	
4. Sumbawa	745,00	485,00	870,00	566,00	831,00	542,00	488,00	320,00	919,00	1.913,00	
5. Dompu	12,00	5,25	-	-	-	-	-	-	12,00	5,25	
6. Kab. Bima	-	-	8,00	2,00	8,00	12,00	8,00	12,00	8,00	26,00	
7. Sumbawa Barat	35,00	63,36	53,00	62,00	53,00	65,85	40,00	24,86	70,00	216,07	
8. Lombok Utara	134,00	15,53	57,00	1,14	59,00	1,18	125,00	8,90	134,00	26,75	
9. Kota Mataram	253,00	103,75	110,00	20,50	329,00	251,02	120,00	224,00	330,00	599,27	
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>3.811,00</b>	<b>1.432,39</b>	<b>4.374,00</b>	<b>1.614,89</b>	<b>3.038,00</b>	<b>1.395,80</b>	<b>2.790,00</b>	<b>1.149,17</b>	<b>5.012,00</b>	<b>5.592,25</b>	

TABEL 2  
LANJUTAN

Jenis Tanaman :	Buah Naga		Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
	Kabupaten/Kota	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Rumpun)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Rumpun)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Rumpun)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Rumpun)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Rumpun)	Produksi (Kuintal)	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	
1. Lombok Barat		618,00	209,65	673,00	214,50	822,00	692,15	462,00	207,90	1.027,00	1.324,20	
2. Lombok Tengah		4.615,00	963,00	5.067,00	1.064,00	2.350,00	824,00	4.162,00	1.007,00	6.762,00	3.858,00	
3. Lombok Timur		7.508,00	986,25	6.680,00	484,00	503,00	165,00	6.805,00	550,06	7.988,00	2.185,31	
4. Sumbawa		11.801,00	7.322,00	6.783,00	4.209,00	5.351,00	3.321,00	10.413,00	6.359,00	12.283,00	21.211,00	
5. Dompu		-	-	-	-	-	-	37,00	2,22	37,00	2,22	
6. Kab. Bima		150,00	258,00	50,00	86,00	-	-	119,00	189,50	219,00	533,50	
7. Sumbawa Barat		1.680,00	326,60	1.485,00	282,55	160,00	17,50	1.965,00	555,00	2.355,00	1.181,65	
8. Lombok Utara		6.819,00	344,80	-	-	1.085,00	54,25	1.085,00	54,25	6.819,00	453,30	
9. Kota Mataram		50,00	4,50	40,00	10,00	100,00	25,00	50,00	3,00	100,00	42,50	
10. Kota Bima		1.000,00	50,00	-	-	200,00	12,00	51,00	21,00	1.000,00	83,00	
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>		<b>34.241,00</b>	<b>10.464,80</b>	<b>20.778,00</b>	<b>6.350,05</b>	<b>10.571,00</b>	<b>5.110,90</b>	<b>25.149,00</b>	<b>8.948,93</b>	<b>38.590,00</b>	<b>30.874,68</b>	

TABEL 2  
LANJUTAN

Jenis Tanaman :	Duku/Langsak/Kokosan		Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
	Kabupaten/Kota	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	
1. Lombok Barat	2.507,00	760,31	2.886,00	921,15	1.545,00	654,00	2.021,00	855,12	3.197,00	3.190,58		
2. Lombok Tengah	455,00	183,29	1.75,00	113,00	175,00	113,00	175,00	113,00	455,00	522,29		
3. Lombok Timur	285,00	70,53	290,00	72,00	33,00	5,00	34,00	3,00	293,00	150,53		
4. Sumbawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5. Dompu	1,00	0,45	-	-	-	-	-	-	1,00	0,45		
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
7. Sumbawa Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
8. Lombok Utara	3,00	0,60	-	-	-	-	3,00	0,60	3,00	1,20		
9. Kota Mataram	35,00	5,00	33,00	14,80	50,00	46,60	56,00	58,45	59,00	124,85		
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>3.286,00</b>	<b>1.020,18</b>	<b>3.384,00</b>	<b>1.120,95</b>	<b>1.803,00</b>	<b>818,60</b>	<b>2.289,00</b>	<b>1.030,17</b>	<b>4.008,00</b>	<b>3.989,90</b>		

TABEL 2  
LANJUTAN

Jenis Tanaman :	Durian										
	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total		
	Kabupaten/Kota	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	
1. Lombok Barat	49.587,00	19.036,00	53.246,00	40.871,00	47.143,00	28.848,50	54.600,00	54.600,00	63.754,00	143.355,50	
2. Lombok Tengah	30.088,00	27.132,19	21.310,00	21.505,00	32.572,00	32.776,00	30.938,00	28.247,00	40.288,00	109.660,19	
3. Lombok Timur	10.060,00	9.868,34	8.897,00	10.051,50	3.536,00	1.650,00	6.063,00	8.638,99	11.068,00	30.208,83	
4. Sumbawa	1.395,00	1.382,00	230,00	228,00	57,00	56,00	2.152,00	2.130,00	2.215,00	3.796,00	
5. Dompu	53,00	50,35	-	-	-	-	455,00	432,25	458,00	482,60	
6. Kab. Bima	402,00	214,22	250,00	158,00	250,00	158,00	1.340,00	926,50	1.372,00	1.456,72	
7. Sumbawa Barat	30,00	10,60	30,00	120,00	45,00	17,00	55,00	21,00	55,00	168,60	
8. Lombok Utara	18.673,00	35.734,80	1.820,00	218,40	2.030,00	1.554,00	19.230,00	25.024,69	20.654,00	62.531,89	
9. Kota Mataram	26,00	3,17	30,00	11,60	150,00	109,52	174,00	158,25	187,00	282,54	
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>110.314,00</b>	<b>93.431,67</b>	<b>85.813,00</b>	<b>73.163,50</b>	<b>85.783,00</b>	<b>65.169,02</b>	<b>115.007,00</b>	<b>120.178,68</b>	<b>140.051,00</b>	<b>351.942,87</b>	

TABEL 2  
LANJUTAN

Jenis Tanaman :	Jambu Air									
	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
Kabupaten/kota	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	5.301,00	661,83	6.390,00	771,71	6.414,00	673,88	5.056,00	503,87	7.012,00	2.611,29
2. Lombok Tengah	8.308,00	3.256,00	8.502,00	3.169,40	9.872,00	3.235,00	11.262,00	3.399,00	11.884,00	13.059,40
3. Lombok Timur	3.727,00	3.131,25	3.419,00	3.025,40	413,00	123,00	2.093,00	2.666,30	3.962,00	8.945,95
4. Sumbawa	3.047,00	383,00	3.502,00	439,00	2.858,00	359,00	2.737,00	344,00	3.805,00	1.525,00
5. Dompu	-	-	-	-	1.430,00	644,00	15,00	6,75	1.440,00	650,75
6. Kab. Bima	859,00	279,00	2.874,00	797,00	3.063,00	7.621,25	3.745,00	7.957,75	3.844,00	16.655,00
7. Sumbawa Barat	54,00	28,25	99,00	280,00	154,00	265,25	106,00	95,25	168,00	668,75
8. Lombok Utara	1.010,00	1.959,75	46,00	12,80	580,00	1.835,70	777,00	241,65	1.032,00	4.049,90
9. Kota Mataram	117,00	44,44	169,00	63,30	622,00	454,55	589,00	643,70	669,00	1.205,99
10. Kota Bima	-	-	-	-	1.521,00	81,00	426,00	24,00	1.521,00	105,00
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>22.423,00</b>	<b>9.743,52</b>	<b>25.001,00</b>	<b>8.558,61</b>	<b>26.927,00</b>	<b>15.292,63</b>	<b>26.806,00</b>	<b>15.882,27</b>	<b>35.337,00</b>	<b>49.477,03</b>

TABEL 2  
LANJUTAN

Jenis Tanaman :	Jambu Biji	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total		
		Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat		16.676,00	3.572,40	18.614,00	3.933,40	23.398,00	16.055,05	27.271,00	5.454,40	31.562,00	29.015,25	
2. Lombok Tengah		39.960,00	15.006,00	38.778,00	11.564,00	30.947,00	7.237,02	30.830,00	7.175,04	43.294,00	40.982,06	
3. Lombok Timur		5.648,00	7.567,35	5.590,00	6.275,15	1.552,00	667,15	2.226,00	5.186,06	6.836,00	19.695,71	
4. Sumbawa		32.592,00	5.867,00	32.116,00	5.782,00	45.224,00	8.141,00	29.301,00	5.084,00	47.060,00	24.874,00	
5. Dompu		1.620,00	717,00	-	-	954,00	413,30	-	-	1.882,00	1.130,30	
6. Kab. Bima		5.178,00	2.366,88	4.978,00	1.805,00	3.485,00	2.212,50	11.064,00	7.221,75	11.742,00	13.606,13	
7. Sumbawa Barat		307,00	76,19	277,00	147,15	198,00	147,76	218,00	119,00	312,00	490,10	
8. Lombok Utara		480,00	375,49	175,00	61,68	175,00	198,78	486,00	80,09	492,00	716,04	
9. Kota Mataram		510,00	107,93	317,00	100,00	711,00	287,80	443,00	37,05	753,00	532,78	
10. Kota Bima		607,00	50,00	329,00	27,00	377,00	31,00	436,00	38,00	656,00	146,00	
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>		<b>103.578,00</b>	<b>35.706,24</b>	<b>101.174,00</b>	<b>29.695,38</b>	<b>107.021,00</b>	<b>35.391,36</b>	<b>102.275,00</b>	<b>30.395,39</b>	<b>144.589,00</b>	<b>131.188,37</b>	

TABEL 2  
LANJUTAN

Jenis Tanaman :	Jengkol	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
		Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Lombok Tengah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Lombok Timur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. Sumbawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Sumbawa Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	15,00	6,00	15,00	6,00
9. Kota Mataram	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	-	-	-	-	-	-	-	15,00	6,00	15,00	6,00

TABEL 2  
LANJUTAN

Jenis Tanaman :	Jeruk Lemon	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
		Kabupaten/Kota	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	
1. Lombok Barat	123,00	15,27	30,00	6,00	30,00	6,00	219,00	61,32	219,00	88,59	
2. Lombok Tengah	344,00	50,00	373,00	112,80	165,00	56,00	405,00	60,80	536,00	279,60	
3. Lombok Timur	65,00	30,00	45,00	20,00	-	-	35,00	25,00	65,00	75,00	
4. Sumbawa	10,00	7,00	6,00	4,00	6,00	4,00	8,00	6,00	10,00	21,00	
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7. Sumbawa Barat	15,00	15,00	10,00	10,00	10,00	3,00	17,00	6,30	17,00	34,30	
8. Lombok Utara	15,00	0,30	12,00	0,24	12,00	0,24	12,00	0,24	15,00	1,02	
9. Kota Mataram	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>572,00</b>	<b>117,57</b>	<b>476,00</b>	<b>153,04</b>	<b>223,00</b>	<b>69,24</b>	<b>696,00</b>	<b>159,66</b>	<b>862,00</b>	<b>499,51</b>	



TABEL 2  
LANJUTAN

Jenis Tanaman :	Jeruk Pamelo		Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
	Kabupaten/Kota	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)		
1. Lombok Barat	37,00	7,00	37,00	7,00	0,00	0,00	174,00	48,72	211,00	62,72		
2. Lombok Tengah	760,00	458,00	698,00	405,28	648,00	397,00	1.360,00	1.048,97	1.599,00	2.309,25		
3. Lombok Timur	309,00	96,00	632,00	601,00	230,00	134,80	248,00	72,00	661,00	903,80		
4. Sumbawa	225,00	216,00	162,00	155,00	369,00	355,00	211,00	204,00	480,00	930,00		
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6. Kab. Bima	60,00	79,20	162,00	107,20	77,00	101,64	252,00	325,64	257,00	613,68		
7. Sumbawa Barat	189,00	379,00	202,00	1.110,00	148,00	148,00	208,00	208,00	244,00	1.845,00		
8. Lombok Utara	70,00	7,00	68,00	6,80	52,00	5,20	52,00	5,20	70,00	24,20		
9. Kota Mataram	25,00	3,50	-	-	58,00	100,00	32,00	5,80	58,00	109,30		
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>1.675,00</b>	<b>1.245,70</b>	<b>1.961,00</b>	<b>2.392,28</b>	<b>1.582,00</b>	<b>1.241,64</b>	<b>2.537,00</b>	<b>1.918,33</b>	<b>3.580,00</b>	<b>6.797,95</b>		

TABEL 2  
LANJUTAN

Jenis Tanaman :	Jeruk Siam/Kepron	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
		Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	
1. Lombok Barat	1.433,00	330,75	1.383,00	318,25	1.564,00	391,50	1.190,00	297,50	1.869,00	1.338,00	
2. Lombok Tengah	2.198,00	879,00	2.612,00	1.043,00	2.922,00	1.151,00	2.667,00	1.035,60	3.031,00	4.108,60	
3. Lombok Timur	23.088,00	13.354,00	12.221,00	17.181,00	582,00	128,20	7.973,00	1.624,80	25.306,00	32.288,00	
4. Sumbawa	5.329,00	2.313,00	5.419,00	2.339,00	3.401,00	1.478,00	3.317,00	1.433,00	6.532,00	7.563,00	
5. Dompu	17,00	10,20	-	-	-	-	-	-	17,00	10,20	
6. Kab. Bima	50,00	37,00	50,00	37,00	0,00	0,00	100,00	125,00	100,00	199,00	
7. Sumbawa Barat	134,00	81,50	109,00	87,50	94,00	58,00	99,00	73,00	139,00	300,00	
8. Lombok Utara	692,00	426,90	713,00	285,20	527,00	210,80	562,00	219,55	792,00	1.142,45	
9. Kota Mataram	85,00	9,00	60,00	6,00	105,00	46,00	50,00	46,70	112,00	107,70	
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>33.026,00</b>	<b>17.441,35</b>	<b>22.567,00</b>	<b>21.296,95</b>	<b>9.195,00</b>	<b>3.463,50</b>	<b>15.958,00</b>	<b>4.855,15</b>	<b>37.898,00</b>	<b>47.056,95</b>	

TABEL 2  
LANJUTAN

Jenis Tanaman :	Lengkeng	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total		
		Kabupaten/Kota	Jumlah	Produksi	Jumlah	Produksi	Jumlah	Produksi	Jumlah	Produksi	Jumlah	Produksi
			Tanaman Menghasilkan (Pohon)	(Kuintal)	Tanaman Menghasilkan (Pohon)	(Kuintal)	Tanaman Menghasilkan (Pohon)	(Kuintal)	Tanaman Menghasilkan (Pohon)	(Kuintal)	Tanaman Menghasilkan (Pohon)	(Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)		
1. Lombok Barat	3.144,00	298,50	3.349,00	532,25	2.415,00	393,75	4.569,00	2.284,50	4.571,00	3.509,00		
2. Lombok Tengah	4.042,00	1.015,20	3.356,00	933,00	3.506,00	989,00	4.699,00	1.009,00	4.803,00	3.946,20		
3. Lombok Timur	1.629,00	394,00	1.772,00	428,00	224,00	14,70	354,00	216,49	1.847,00	1.053,19		
4. Sumbawa	2.969,00	1.928,00	2.980,00	1.938,00	2.229,00	1.449,00	2.184,00	1.421,00	3.274,00	6.736,00		
5. Dompu	35,00	15,75	-	-	-	-	-	-	35,00	15,75		
6. Kab. Bima	50,00	175,00	50,00	175,00	-	-	80,00	142,50	80,00	492,50		
7. Sumbawa Barat	428,00	365,60	248,00	450,00	210,00	135,00	408,00	371,27	501,00	1.321,87		
8. Lombok Utara	5.908,00	1.181,70	5.065,00	1.107,58	4.151,00	734,69	4.980,00	939,01	6.020,00	3.962,98		
9. Kota Mataram	-	-	-	-	-	-	55,00	5,80	55,00	5,80		
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	20,00	1,00	20,00	1,00		
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>18.205,00</b>	<b>5.373,75</b>	<b>16.820,00</b>	<b>5.563,83</b>	<b>12.735,00</b>	<b>3.716,14</b>	<b>17.349,00</b>	<b>6.390,57</b>	<b>21.206,00</b>	<b>21.044,29</b>		

TABEL 2

## LANJUTAN

Jenis Tanaman :	Mangga										
	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total		
	Kabupaten/Kota	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	
1. Lombok Barat	23.760,00	10.763,50	38.714,00	15.977,50	217.231,00	126.643,35	200.772,00	100.385,50	223.417,00	253.769,85	
2. Lombok Tengah	92.425,00	38.019,00	115.234,00	79.713,00	253.609,00	114.825,40	219.106,00	88.479,32	281.570,00	321.036,72	
3. Lombok Timur	113.499,00	148.825,08	86.454,00	104.147,45	24.075,00	7.370,40	62.347,00	83.529,43	137.619,00	343.872,36	
4. Sumbawa	60.691,00	41.615,00	78.202,00	54.031,00	192.393,00	132.485,00	266.694,00	174.681,00	270.678,00	402.812,00	
5. Dompu	-	-	-	-	10.187,00	9.168,80	8.088,00	6.605,70	12.132,00	15.774,50	
6. Kab. Bima	32.866,00	19.772,00	29.997,00	52.294,75	63.698,00	79.798,25	136.764,00	108.366,25	139.185,00	260.231,25	
7. Sumbawa Barat	1.935,00	2.405,20	1.870,00	1.800,00	3.289,00	2.433,60	3.166,00	1.298,00	3.344,00	7.936,80	
8. Lombok Utara	67.942,00	20.324,10	41.153,00	18.921,00	112.461,00	162.014,90	110.179,00	39.843,86	113.300,00	241.103,86	
9. Kota Mataram	1.077,00	223,94	950,00	279,00	4.409,00	4.269,20	5.844,00	677,00	5.914,00	5.449,14	
10. Kota Bima	453,00	100,00	456,00	100,00	60.640,00	14.651,00	548,00	114,00	60.640,00	14.965,00	
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>394.648,00</b>	<b>282.047,82</b>	<b>393.030,00</b>	<b>327.263,70</b>	<b>941.992,00</b>	<b>653.659,90</b>	<b>1.013.508,00</b>	<b>603.980,06</b>	<b>1.247.799,00</b>	<b>1.866.951,48</b>	

TABEL 2  
LANJUTAN

Jenis Tanaman :	Manggis									
	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
Kabupaten/Kota	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	57.550,00	16.060,30	57.846,00	15.976,30	26.763,00	7.959,45	68.830,00	20.648,80	70.008,00	60.644,85
2. Lombok Tengah	24.577,00	17.905,40	23.160,00	13.887,00	23.298,00	13.967,00	108.054,00	62.778,50	108.054,00	108.537,90
3. Lombok Timur	6.716,00	727,75	6.030,00	639,00	-	-	3.818,00	375,11	10.011,00	1.741,86
4. Sumbawa	1.362,00	954,00	284,00	199,00	76,00	53,00	377,00	264,00	1.395,00	1.470,00
5. Dompu	55,00	44,00	-	-	-	-	100,00	80,00	100,00	124,00
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Sumbawa Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. Lombok Utara	3.019,00	7.453,72	183,00	12,81	296,00	20,72	3.579,00	669,87	4.162,00	8.157,12
9. Kota Mataram	88,00	8,80	-	-	143,00	34,00	750,00	88,80	750,00	131,60
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>93.367,00</b>	<b>43.153,97</b>	<b>87.503,00</b>	<b>30.714,11</b>	<b>50.576,00</b>	<b>22.034,17</b>	<b>185.508,00</b>	<b>84.905,08</b>	<b>194.480,00</b>	<b>180.807,33</b>

TABEL 2  
LANJUTAN

Jenis Tanaman :	Melinjo									
	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
Kabupaten/Kota	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	5.228,00	804,38	7.371,00	1.120,68	7.605,00	1.216,82	2.998,00	442,87	10.392,00	3.584,75
2. Lombok Tengah	1.784,00	616,00	597,00	157,00	1.872,00	281,00	853,00	223,00	2.559,00	1.277,00
3. Lombok Timur	1.883,00	489,95	1.632,00	465,00	131,00	14,70	235,00	219,02	2.181,00	1.188,67
4. Sumbawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Sumbawa Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. Lombok Utara	1.740,00	156,60	219,00	19,71	87,00	7,83	1.715,00	219,38	1.868,00	403,52
9. Kota Mataram	30,00	3,00	10,00	14,00	34,00	11,48	-	-	44,00	28,48
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>10.665,00</b>	<b>2.069,93</b>	<b>9.829,00</b>	<b>1.776,39</b>	<b>9.729,00</b>	<b>1.531,83</b>	<b>5.801,00</b>	<b>1.104,27</b>	<b>17.044,00</b>	<b>6.482,42</b>

TABEL 2  
LANJUTAN

Jenis Tanaman :	Nangka/Cempedak		Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
	Kabupaten/Kota	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	
1. Lombok Barat	57.035,00	13.477,10	142.114,00	41.765,30	122.862,00	42.523,75	83.658,00	29.314,55	156.627,00	127.080,70		
2. Lombok Tengah	30.973,00	19.919,00	117.567,00	51.511,50	94.982,00	30.684,00	91.098,00	34.910,00	117.777,00	137.024,50		
3. Lombok Timur	30.179,00	34.175,60	45.266,00	40.991,30	18.817,00	7.455,80	19.853,00	28.156,55	50.430,00	110.779,25		
4. Sumbawa	46.264,00	32.053,00	57.054,00	39.473,00	80.265,00	55.465,00	63.667,00	43.971,00	83.070,00	170.962,00		
5. Dompu	-	-	680,00	603,00	337,00	302,60	1.090,00	953,20	1.572,00	1.858,80		
6. Kab. Bima	12.000,00	5.445,00	3.890,00	3.452,00	9.305,00	9.276,00	24.610,00	21.975,65	31.614,00	40.148,65		
7. Sumbawa Barat	1.548,00	1.467,90	1.530,00	1.130,00	1.807,00	1.070,40	2.072,00	986,40	2.078,00	4.654,70		
8. Lombok Utara	9.432,00	2.670,55	18.247,00	7.036,79	27.223,00	6.887,45	27.494,00	10.120,95	29.429,00	26.715,74		
9. Kota Mataram	779,00	270,90	71,00	26,20	1.431,00	801,24	970,00	114,05	1.525,00	1.212,39		
10. Kota Bima	-	-	194,00	34,00	19.681,00	2.756,00	1.786,00	340,00	19.703,00	3.130,00		
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>188.210,00</b>	<b>109.479,05</b>	<b>386.613,00</b>	<b>186.023,09</b>	<b>376.710,00</b>	<b>157.222,24</b>	<b>316.298,00</b>	<b>170.842,35</b>	<b>493.825,00</b>	<b>623.566,73</b>		

TABEL 2  
LANJUTAN

Jenis Tanaman :	Nenas									
	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
Kabupaten/Kota	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Rumpun)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Rumpun)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Rumpun)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Rumpun)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Rumpun)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	300,00	9,00	350,00	9,50	2.366,00	70,58	2.460,00	73,80	2.460,00	162,88
2. Lombok Tengah	42,00	2,00	42,00	2,00	142,00	7,50	142,00	7,50	142,00	19,00
3. Lombok Timur	11.482.694,00	111.270,00	7.984.938,00	88.446,00	7.754.142,00	50.192,00	855.054,00	5.084,00	11.770.024,00	254.992,00
4. Sumbawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Sumbawa Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. Lombok Utara	505,00	16,48	141,00	2,82	153,00	3,06	153,00	3,06	505,00	25,42
9. Kota Mataram	64,00	1,28	67,00	1,34	75,00	4,50	80,00	6,60	80,00	13,72
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>11.483.605,00</b>	<b>111.298,76</b>	<b>7.985.538,00</b>	<b>88.461,66</b>	<b>7.756.878,00</b>	<b>50.277,64</b>	<b>857.889,00</b>	<b>5.174,96</b>	<b>11.773.211,00</b>	<b>255.213,02</b>



TABEL 2  
LANJUTAN

Jenis Tanaman :	Pepaya										
	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total		
	Kabupaten/Kota	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	
1. Lombok Barat	19.325,00	5.769,70	17.099,00	5.076,40	16.179,00	5.532,60	15.993,00	4.797,60	20.841,00	21.176,30	
2. Lombok Tengah	17.559,00	5.948,00	17.971,00	6.620,00	18.969,00	6.398,75	15.058,00	5.021,17	20.356,00	23.987,92	
3. Lombok Timur	33.525,00	22.066,25	23.863,00	17.081,60	11.339,00	3.605,05	13.842,00	7.189,58	36.285,00	49.942,48	
4. Sumbawa	13.567,00	1.609,00	11.875,00	1.388,00	12.060,00	1.420,00	9.624,00	1.075,00	14.612,00	5.492,00	
5. Dompu	1.797,00	1.126,60	1.383,00	898,25	1.080,00	702,00	193,00	120,45	2.032,00	2.847,30	
6. Kab. Bima	4.528,00	2.508,00	4.723,00	2.421,25	3.569,00	2.597,80	7.362,00	3.999,80	8.352,00	11.526,85	
7. Sumbawa Barat	1.672,00	1.430,50	1.596,00	874,00	1.228,00	1.378,20	1.108,00	658,00	1.814,00	4.340,70	
8. Lombok Utara	3.192,00	4.711,00	2.297,00	1.034,34	3.730,00	1.446,30	3.224,00	1.154,04	4.298,00	8.345,68	
9. Kota Mataram	2.297,00	500,20	2.107,00	486,50	2.782,00	1.539,13	3.120,00	480,46	3.185,00	3.006,29	
10. Kota Bima	269,00	23,00	412,00	33,00	407,00	33,00	402,00	40,00	417,00	129,00	
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>97.731,00</b>	<b>45.692,25</b>	<b>83.326,00</b>	<b>35.913,34</b>	<b>71.343,00</b>	<b>24.652,83</b>	<b>69.926,00</b>	<b>24.536,10</b>	<b>112.192,00</b>	<b>130.794,52</b>	

TABEL 2  
LANJUTAN

Jenis Tanaman :	Petai	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total		
		Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Lombok Tengah		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Lombok Timur		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. Sumbawa		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5. Dompu		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Kab. Bima		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Sumbawa Barat		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. Lombok Utara		1.721,00	1.032,60	-	-	860,00	430,00	670,00	469,00	1.721,00	1.931,60	-
9. Kota Mataram		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10. Kota Bima		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>		<b>1.721,00</b>	<b>1.032,60</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>860,00</b>	<b>430,00</b>	<b>670,00</b>	<b>469,00</b>	<b>1.721,00</b>	<b>1.931,60</b>	<b>-</b>

TABEL 2  
LANJUTAN

Kabupaten/Kota	Jenis Tanaman : Pisang											
	Triwulan I			Triwulan II			Triwulan III			Triwulan IV		Total
	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Rumpun)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Rumpun)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Rumpun)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Rumpun)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Rumpun)	Produksi (Kuintal)		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)		
1. Lombok Barat	425.880,00	21.795,40	425.708,00	19.663,00	64.752,00	18.130,76	471.084,00	131.903,56	479.559,00	191.492,72		
2. Lombok Tengah	126.152,00	41.862,20	164.284,00	64.076,00	113.243,00	38.791,00	113.175,00	43.316,05	166.751,00	188.045,25		
3. Lombok Timur	406.130,00	108.832,27	467.983,00	94.987,80	165.881,00	27.369,00	366.141,00	63.455,18	511.813,00	294.644,25		
4. Sumbawa	75.638,00	14.869,00	79.607,00	15.658,00	75.025,00	14.759,00	74.766,00	14.710,00	83.148,00	59.996,00		
5. Dompu	9.865,00	6.166,15	6.339,00	3.871,15	6.340,00	3.840,41	8.439,00	5.079,20	10.309,00	18.956,91		
6. Kab. Bima	18.703,00	4.685,75	58.682,00	16.775,55	22.317,00	12.377,50	57.115,00	17.448,25	62.284,00	51.287,05		
7. Sumbawa Barat	2.997,00	3.196,40	2.690,00	2.280,95	2.823,00	1.920,70	2.762,00	1.211,89	3.374,00	8.609,94		
8. Lombok Utara	48.803,00	12.793,89	48.620,00	8.980,01	77.645,00	15.451,09	78.940,00	13.528,92	85.386,00	50.753,91		
9. Kota Mataram	730,00	89,85	1.037,00	293,80	1.785,00	1.054,80	1.822,00	791,10	2.032,00	2.229,55		
10. Kota Bima	45.754,00	2.746,00	43.862,00	2.632,00	44.357,00	2.631,00	43.894,00	2.602,00	45.862,00	10.611,00		
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>1.160.652,00</b>	<b>217.036,91</b>	<b>1.298.812,00</b>	<b>229.218,26</b>	<b>574.168,00</b>	<b>136.325,26</b>	<b>1.218.138,00</b>	<b>294.046,15</b>	<b>1.450.518,00</b>	<b>876.626,58</b>		

TABEL 2  
LANJUTAN

Jenis Tanaman :	Rambutan										
	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total		
Kabupaten/Kota	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	
1. Lombok Barat	81.036,00	25.542,50	68.418,00	19.208,50	28.448,00	13.941,50	79.337,00	38.188,50	92.281,00	96.881,00	
2. Lombok Tengah	13.732,00	8.716,00	2.619,00	1.449,00	2.569,00	1.542,00	40.048,00	22.956,64	46.123,00	34.663,64	
3. Lombok Timur	3.278,00	685,10	3.078,00	661,50	125,00	10,00	1.202,00	234,49	3.577,00	1.591,09	
4. Sumbawa	4.241,00	3.097,00	-	-	-	-	3.626,00	2.647,00	4.730,00	5.744,00	
5. Dompu	500,00	375,00	-	-	-	-	645,00	465,70	870,00	840,70	
6. Kab. Bima	475,00	277,50	360,00	235,00	360,00	235,00	1.693,00	668,75	1.693,00	1.416,25	
7. Sumbawa Barat	388,00	227,48	388,00	150,00	150,00	164,48	400,00	208,00	455,00	749,96	
8. Lombok Utara	14.461,00	9.672,70	-	-	-	-	14.101,00	5.550,32	15.890,00	15.223,02	
9. Kota Mataram	995,00	349,10	36,00	2,90	371,00	262,48	3.671,00	2.441,49	3.671,00	3.055,97	
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	361,00	36,00	361,00	36,00	
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>119.106,00</b>	<b>48.942,38</b>	<b>74.899,00</b>	<b>21.706,90</b>	<b>32.023,00</b>	<b>16.155,46</b>	<b>145.084,00</b>	<b>73.396,89</b>	<b>169.651,00</b>	<b>160.201,63</b>	

TABEL 2  
LANJUTAN

Jenis Tanaman :	Salak		Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
	Kabupaten/Kota	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Rumpun)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Rumpun)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Rumpun)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Rumpun)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Rumpun)	Produksi (Kuintal)	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	
1. Lombok Barat	-	-	-	-	-	-	-	175,00	17,50	175,00	17,50	
2. Lombok Tengah	293,00	18,00	293,00	18,00	393,00	24,00	393,00	24,00	393,00	84,00		
3. Lombok Timur	792,00	52,96	684,00	49,00	-	-	352,00	48,46	798,00	150,42		
4. Sumbawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6. Kab. Bima	50,00	14,50	50,00	14,50	-	-	50,00	14,50	50,00	43,50		
7. Sumbawa Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
8. Lombok Utara	2.453,00	726,94	17,00	0,34	4,00	0,18	7,00	0,22	2.453,00	727,68		
9. Kota Mataram	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	25,00	1,00	25,00	1,00		
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>3.588,00</b>	<b>812,40</b>	<b>1.044,00</b>	<b>81,84</b>	<b>397,00</b>	<b>24,18</b>	<b>1.002,00</b>	<b>105,68</b>	<b>3.894,00</b>	<b>1.024,10</b>		

TABEL 2  
LANJUTAN

Jenis Tanaman :	Sawo	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total		
		Kabupaten/Kota	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat		2.838,00	964,90	3.017,00	1.045,90	2.149,00	967,40	3.817,00	1.717,40	4.596,00	4.695,60	
2. Lombok Tengah		22.205,00	8.162,00	23.022,00	6.690,64	24.730,00	8.210,32	18.688,00	6.559,52	24.946,00	29.622,48	
3. Lombok Timur		5.720,00	8.828,20	5.402,00	8.901,30	1.013,00	2.530,00	3.825,00	7.822,48	5.996,00	28.081,98	
4. Sumbawa		34.662,00	22.511,00	37.019,00	24.681,00	33.511,00	22.021,00	35.980,00	23.538,00	40.676,00	92.751,00	
5. Dompu		-	-	-	-	868,00	260,40	355,00	106,50	921,00	366,90	
6. Kab. Bima		863,00	625,75	821,00	482,25	1.025,00	737,45	2.853,00	1.323,58	2.953,00	3.169,03	
7. Sumbawa Barat		1.271,00	896,45	1.260,00	1.300,00	1.253,00	928,20	731,00	266,08	1.421,00	3.390,73	
8. Lombok Utara		819,00	92,50	781,00	89,20	325,00	65,00	1.247,00	165,86	1.267,00	412,56	
9. Kota Mataram		45,00	8,10	32,00	9,50	48,00	43,51	97,00	60,70	100,00	121,81	
10. Kota Bima		768,00	130,00	498,00	85,00	770,00	130,00	576,00	101,00	880,00	446,00	
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>		<b>69.191,00</b>	<b>42.218,90</b>	<b>71.852,00</b>	<b>43.284,79</b>	<b>65.692,00</b>	<b>35.893,28</b>	<b>68.169,00</b>	<b>41.661,12</b>	<b>83.756,00</b>	<b>163.058,09</b>	

TABEL 2  
LANJUTAN

Jenis Tanaman :	Sirsak	Triwulan									
		Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
		Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	
Kabupaten/Kota											
1. Lombok Barat	11.381,00	1.034,80	12.905,00	1.262,90	11.384,00	1.773,05	16.891,00	2.533,20	19.826,00	6.603,95	
2. Lombok Tengah	6.478,00	1.322,00	6.249,00	930,94	5.294,00	810,00	5.895,00	811,00	6.764,00	3.873,94	
3. Lombok Timur	107.809,00	96.333,40	31.730,00	80.819,20	469,00	63,00	27.246,00	80.493,68	108.420,00	257.709,28	
4. Sumbawa	4.914,00	640,00	4.159,00	541,00	3.155,00	408,00	3.389,00	439,00	5.435,00	2.028,00	
5. Dompu	285,00	185,00	-	-	-	-	-	-	285,00	185,00	
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7. Sumbawa Barat	125,00	142,85	99,00	165,00	69,00	98,00	82,00	49,20	135,00	455,05	
8. Lombok Utara	2.968,00	138,40	2.422,00	121,10	1.546,00	77,30	2.246,00	95,30	3.168,00	432,10	
9. Kota Mataram	365,00	60,30	116,00	18,52	435,00	139,24	212,00	100,60	468,00	318,66	
10. Kota Bima	201,00	18,00	214,00	18,00	238,00	17,00	114,00	9,00	238,00	62,00	
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>134.526,00</b>	<b>99.874,75</b>	<b>57.894,00</b>	<b>83.876,66</b>	<b>22.590,00</b>	<b>3.385,59</b>	<b>56.075,00</b>	<b>84.530,98</b>	<b>144.739,00</b>	<b>271.667,98</b>	

TABEL 2  
LANJUTAN

Jenis Tanaman :	Suku	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
		Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)	Jumlah Tanaman Menghasilkan (Pohon)	Produksi (Kuintal)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	
1. Lombok Barat	254,00	148,50	513,00	291,05	397,00	222,05	397,00	218,10	569,00	879,70	
2. Lombok Tengah	1.236,00	518,00	609,00	308,00	602,00	311,40	605,00	313,00	1.371,00	1.450,40	
3. Lombok Timur	1.351,00	501,40	1.205,00	455,40	70,00	29,90	178,00	206,20	1.366,00	1.192,90	
4. Sumbawa	454,00	203,00	456,00	202,00	504,00	224,00	613,00	271,00	623,00	900,00	
5. Dompu	12,00	9,60	-	-	-	-	-	-	12,00	9,60	
6. Kab. Bima	220,00	330,00	241,00	197,00	240,00	370,00	240,00	370,00	241,00	1.267,00	
7. Sumbawa Barat	40,00	53,00	45,00	55,00	42,00	26,00	37,00	27,00	45,00	161,00	
8. Lombok Utara	12,00	2,40	11,00	2,20	9,00	1,80	7,00	1,40	12,00	7,80	
9. Kota Mataram	33,00	5,00	9,00	3,12	37,00	20,48	12,00	3,20	50,00	31,80	
10. Kota Bima	24,00	5,00	24,00	5,00	26,00	5,00	21,00	4,00	26,00	19,00	
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>3.636,00</b>	<b>1.775,90</b>	<b>3.113,00</b>	<b>1.518,77</b>	<b>1.927,00</b>	<b>1.210,63</b>	<b>2.110,00</b>	<b>1.413,90</b>	<b>4.315,00</b>	<b>5.919,20</b>	



TABEL 3

## LUAS PANEN DAN PRODUKSI TANAMAN BIOFARMAKA PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT TAHUN 2023

Jenis Tanaman :	Jahe	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total		
		Kabupaten/Kota	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
		1. Lombok Barat	1.197	4.571	1.250	4.322	1.250	6.702	2.444	3.354	4.074	18.949
		2. Lombok Tengah	15.675	23.635	10.311	15.815	39.618	54.973	18.288	24.372	64.875	118.795
		3. Lombok Timur	118.983	357.884	26.173	86.742	406.837	1.213.936	168.589	71.618	699.340	1.730.180
		4. Sumbawa	13.006	13.533	1.451	1.504	112.155	114.764	29.207	30.692	151.802	160.493
		5. Dompu	10.025	35.100	500	2.000	3.195	8.008	18.000	36.500	31.720	81.608
		6. Kab. Bima	50	126	1.000	2.500	500	1.250	626	1.564	1.151	5.440
		7. Sumbawa Barat	172	502	171	1.593	225	2.415	535	3.815	787	8.325
		8. Lombok Utara	4	32	44.703	19.477	942.003	234.008	6.503	1.568	993.205	255.085
		9. Kota Mataram	538	1.740	571	1.037	493	1.439	1.070	306	1.814	4.522
		10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>159.650</b>	<b>437.123</b>	<b>86.130</b>	<b>134.990</b>	<b>1.506.276</b>	<b>1.637.495</b>	<b>245.262</b>	<b>173.789</b>	<b>1.948.768</b>	<b>2.383.397</b>

TABEL 3  
LANJUTAN

Jenis Tanaman :	Jeruk Nipis												
	Kabupaten/Kota	Triwulan I			Triwulan II			Triwulan III			Triwulan IV		Total
		Luas Panen (Pohon)	Produksi (Kg)	Luas Panen (Pohon)	Produksi (Kg)	Luas Panen (Pohon)	Produksi (Kg)	Luas Panen (Pohon)	Produksi (Kg)	Luas Panen (Pohon)	Produksi (Kg)	Luas Panen (Pohon)	Produksi (Kg)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(11)	
1. Lombok Barat	152	764	152	764	152	815	152	760	152	3.103			
2. Lombok Tengah	1.500	7.500	2.000	10.000	2.000	20.000	120	600	2.120	38.100			
3. Lombok Timur	98	965	1.137	11.320	146	1.410	157	1.520	1.157	15.215			
4. Sumbawa	1.631	10.295	1.268	8.015	1.155	7.164	1.452	9.081	1.873	34.555			
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
7. Sumbawa Barat	378	2.428	362	2.910	477	4.359	325	3.249	500	12.946			
8. Lombok Utara	108	1.080	188	1.692	188	1.690	190	2.064	283	6.526			
9. Kota Mataram	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>3.867</b>	<b>23.032</b>	<b>5.107</b>	<b>34.701</b>	<b>4.118</b>	<b>35.438</b>	<b>2.396</b>	<b>17.274</b>	<b>6.085</b>	<b>110.445</b>			

TABEL 3  
LANJUTAN

Jenis Tanaman :	Kapulaga										
	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total		
Kabupaten/Kota	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	2.901	6.825	18.000	38.828	18.000	38.828	18.000	77.040	20.880	161.521	
2. Lombok Tengah	-	-	350	983	-	-	-	-	350	983	
3. Lombok Timur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4. Sumbawa	-	-	3.510	4.703	3.740	5.012	4.550	6.097	4.550	15.812	
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7. Sumbawa Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9. Kota Mataram	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>2.901</b>	<b>6.825</b>	<b>21.860</b>	<b>44.514</b>	<b>21.740</b>	<b>43.840</b>	<b>22.550</b>	<b>83.137</b>	<b>25.780</b>	<b>178.316</b>	

**TABEL 3**  
**LANJUTAN**

Jenis Tanaman :	Kencur	Total									
		Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)
		Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)		
Kabupaten/Kota	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	382	1.095	512	1.355	462	1.312	262	527	659	4.289	
2. Lombok Tengah	735	2.205	1.192	3.666	1.590	2.935	453	1.282	1.552	10.088	
3. Lombok Timur	265	881	255	835	260	830	340	982	695	3.528	
4. Sumbawa	1.817	2.791	1.605	2.414	2.416	3.612	1.961	3.059	3.279	11.876	
5. Dompu	-	-	20.000	36.000	2.020	4.040	8.000	16.000	30.020	56.040	
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7. Sumbawa Barat	218	682	146	980	226	1.220	175	808	519	3.690	
8. Lombok Utara	176	1.092	150	94	182.063	61.930	76	58	182.462	63.174	
9. Kota Mataram	182	335	60	98	207	371	139	125	451	929	
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>3.775</b>	<b>9.081</b>	<b>23.920</b>	<b>45.442</b>	<b>189.244</b>	<b>76.250</b>	<b>11.406</b>	<b>22.841</b>	<b>219.637</b>	<b>153.614</b>	

TABEL 3  
LANJUTAN

Jenis Tanaman :	Kunyit	Triwulan I				Triwulan II				Triwulan III				Triwulan IV				Total	
		Kabupaten/Kota	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)									
1. Lombok Barat	73	179	529	1.090	579	1.411	679	749	1.253	3.429									
2. Lombok Tengah	16.705	21.528	8.803	17.574	20.692	40.175	19.359	31.282	48.941	110.559									
3. Lombok Timur	1.978	1.915	2.515	4.968	22.725	14.618	280	560	24.923	22.061									
4. Sumbawa	6.226	8.057	5.815	8.132	5.214	7.022	3.107	4.047	9.074	27.258									
5. Dompu	10.034	25.085	130	340	3.650	8.925	48.500	98.000	62.314	132.350									
6. Kab. Bima	802	1.604	-	-	6.000	12.000	5.505	11.010	11.307	24.614									
7. Sumbawa Barat	839	2.944	698	3.799	692	3.893	617	3.923	1.428	14.559									
8. Lombok Utara	383	1.192	39	23	445.033	191.376	41	31	445.492	192.622									
9. Kota Mataram	585	1.205	295	615	235	805	510	225	930	2.850									
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>37.625</b>	<b>63.709</b>	<b>18.824</b>	<b>36.541</b>	<b>504.820</b>	<b>280.225</b>	<b>78.598</b>	<b>149.827</b>	<b>605.662</b>	<b>530.302</b>									

TABEL 3  
LANJUTAN

Jenis Tanaman :	Laos/Lengkuas	Triwulan										
		Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total		
		Kabupaten/Kota	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat		638	1.498	1.352	2.793	1.414	2.897	948	1.109	1.859	8.297	
2. Lombok Tengah		29.881	28.772	14.449	28.745	18.529	36.804	26.079	28.798	58.270	123.119	
3. Lombok Timur		10.996	18.108	12.429	32.375	28.399	49.018	5.840	8.598	38.571	108.099	
4. Sumbawa		1.218	1.973	717	1.167	1.236	2.019	1.438	2.346	2.464	7.505	
5. Dompu		30.034	75.085	20	60	2.570	6.425	17.500	38.500	50.124	120.070	
6. Kab. Bima		-	-	-	-	320	640	320	640	640	1.280	
7. Sumbawa Barat		805	2.718	600	2.923	483	1.976	283	1.613	856	9.230	
8. Lombok Utara		188	203	142	70	42.308	15.235	5	7	42.520	15.515	
9. Kota Mataram		199	825	235	409	345	1.305	659	249	924	2.788	
10. Kota Bima		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>		<b>73.959</b>	<b>129.182</b>	<b>29.944</b>	<b>68.542</b>	<b>95.604</b>	<b>116.319</b>	<b>53.072</b>	<b>81.860</b>	<b>196.228</b>	<b>395.903</b>	

TABEL 3  
LANJUTAN

Kabupaten/Kota	Jenis Tanaman : Lempuyang									
	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	50	132	50	132	50	132	50	50	50	446
2. Lombok Tengah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Lombok Timur	200	600	150	450	100	380	-	-	200	1.430
4. Sumbawa	3.458	4.421	1.519	1.961	1.840	2.479	1.557	2.057	4.292	10.918
5. Dompu	-	-	10	40	-	-	-	-	10	40
6. Kab. Bima	100	160	-	-	700	700	900	900	1.700	1.760
7. Sumbawa Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9. Kota Mataram	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>3.808</b>	<b>5.313</b>	<b>1.729</b>	<b>2.583</b>	<b>2.690</b>	<b>3.691</b>	<b>2.507</b>	<b>3.007</b>	<b>6.252</b>	<b>14.594</b>

TABEL 3  
LANJUTAN

Jenis Tanaman :		Lidah Buaya											
Kabupaten/Kota	Triwulan I			Triwulan II			Triwulan III			Triwulan IV		Total	
	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(10)	(11)	
1. Lombok Barat	25	65	25	65	25	65	25	25	25	25	25	220	
2. Lombok Tengah	-	-	620	2.480	-	-	-	-	-	620	2.480	2.480	
3. Lombok Timur	-	-	555	2.220	480	1.920	-	-	555	555	4.140	4.140	
4. Sumbawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5. Dompu	-	-	2	1	-	-	-	-	-	2	1	1	
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7. Sumbawa Barat	3	18	1	6	-	-	-	-	-	3	24	24	
8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9. Kota Mataram	210	395	113	266	213	419	664	1.012	830	2.092	2.092	2.092	
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>238</b>	<b>478</b>	<b>1.316</b>	<b>5.038</b>	<b>718</b>	<b>2.404</b>	<b>689</b>	<b>1.037</b>	<b>2.035</b>	<b>8.957</b>	<b>8.957</b>	<b>8.957</b>	



TABEL 3  
LANJUTAN

Jenis Tanaman :	Mahkota Dewa	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
		Kabupaten/Kota	Luas Panen (Pohon)	Produksi (Kg)	Luas Panen (Pohon)	Produksi (Kg)	Luas Panen (Pohon)	Produksi (Kg)	Luas Panen (Pohon)	Produksi (Kg)	Luas Panen (Pohon)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	
1. Lombok Barat	12	144	12	164	12	350	12	144	12	802	
2. Lombok Tengah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3. Lombok Timur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4. Sumbawa	-	-	2	24	6	72	-	-	-	8	
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7. Sumbawa Barat	41	492	33	396	28	336	23	276	41	1.500	
8. Lombok Utara	-	-	17	204	17	204	17	238	17	646	
9. Kota Mataram	-	-	13	195	12	144	202	3.640	203	3.979	
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>53</b>	<b>636</b>	<b>77</b>	<b>983</b>	<b>75</b>	<b>1.106</b>	<b>254</b>	<b>4.298</b>	<b>281</b>	<b>7.023</b>	

TABEL 3  
LANJUTAN

Jenis Tanaman :	Mengkudu/Pace	Triwulan										Total
		Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Luas Panen (Pohon)	Produksi (Kg)	
		Luas Panen (Pohon)	Produksi (Kg)	Luas Panen (Pohon)	Produksi (Kg)	Luas Panen (Pohon)	Produksi (Kg)	Luas Panen (Pohon)	Produksi (Kg)			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)		
1. Lombok Barat	3	5	2	3	2	3	2	2	2	3	13	
2. Lombok Tengah	130	345	410	795	230	345	130	260	310	1.745		
3. Lombok Timur	-	-	80	400	110	550	-	-	110	950		
4. Sumbawa	59	66	9	10	-	-	-	-	59	76		
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
7. Sumbawa Barat	284	1.298	247	1.639	282	1.814	175	1.527	334	6.278		
8. Lombok Utara	-	-	47	235	47	235	47	329	47	799		
9. Kota Mataram	27	41	29	56	29	134	158	176	166	407		
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>503</b>	<b>1.755</b>	<b>824</b>	<b>3.138</b>	<b>700</b>	<b>3.081</b>	<b>512</b>	<b>2.294</b>	<b>1.029</b>	<b>10.268</b>		

TABEL 3  
LANJUTAN

Jenis Tanaman :	Sambilloto	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total		
		Kabupaten/Kota	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat		5	33	3	6	2	6	2	2	2	5	47
2. Lombok Tengah		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Lombok Timur		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. Sumbawa		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5. Dompu		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Kab. Bima		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Sumbawa Barat		2	2	2	2	1	1	2	2	2	4	7
8. Lombok Utara		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9. Kota Mataram		25	25	21	11	44	79	24	40	40	45	155
10. Kota Bima		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>		<b>32</b>	<b>60</b>	<b>26</b>	<b>19</b>	<b>47</b>	<b>86</b>	<b>28</b>	<b>44</b>	<b>44</b>	<b>54</b>	<b>209</b>

TABEL 3  
LANJUTAN

Jenis Tanaman : Serai

Kabupaten/Kota	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (kg)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (kg)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (kg)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (kg)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	107	1.600	108	1.600	13	54	28	84	43	3.338
2. Lombok Tengah	3.500	10.500	2.978	38.949	568	1.719	2.530	7.620	6.598	58.788
3. Lombok Timur	210	890	1.640	6.070	1.585	5.665	1.405	4.880	2.150	17.505
4. Sumbawa	2.057	8.037	2.089	8.289	2.033	7.949	1.523	5.933	2.792	30.208
5. Dompu	-	-	38	114	80	280	40	120	118	514
6. Kab. Bima	-	-	-	-	210	650	310	950	520	1.600
7. Sumbawa Barat	532	2.211	472	3.433	375	2.780	298	2.562	895	10.986
8. Lombok Utara	314	1.004	218	1.090	318	2.226	393	3.532	1.243	7.852
9. Kota Mataram	109	390	18	115	196	668	258	2.866	395	4.039
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>6.829</b>	<b>24.632</b>	<b>7.561</b>	<b>59.660</b>	<b>5.378</b>	<b>21.991</b>	<b>6.785</b>	<b>28.547</b>	<b>14.754</b>	<b>134.830</b>

TABEL 3  
LANJUTAN

Jenis Tanaman :	Temuireng	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
		Kabupaten/Kota	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat		90	198	530	984	1.020	2.041	15	15	1.090	3.238
2. Lombok Tengah		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Lombok Timur		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. Sumbawa		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5. Dompu		-	-	23	40	-	-	-	-	23	40
6. Kab. Bima		-	-	-	-	-	-	75	62	75	62
7. Sumbawa Barat		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. Lombok Utara		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9. Kota Mataram		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10. Kota Bima		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>		<b>90</b>	<b>198</b>	<b>553</b>	<b>1.024</b>	<b>1.020</b>	<b>2.041</b>	<b>90</b>	<b>77</b>	<b>1.188</b>	<b>3.340</b>

TABEL 3  
LANJUTAN

Jenis Tanaman :	Temukunci	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
		Kabupaten/Kota	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	
1. Lombok Barat	20	44	110	207	208	388	5	5	220	644	
2. Lombok Tengah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3. Lombok Timur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4. Sumbawa	380	515	128	179	161	231	78	101	482	1.026	
5. Dompu	-	-	30	45	20	36	-	-	50	81	
6. Kab. Bima	2.700	1.350	450	675	450	675	2.300	3.450	5.300	6.150	
7. Sumbawa Barat	25	125	20	115	30	175	30	140	45	555	
8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9. Kota Mataram	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>3.125</b>	<b>2.034</b>	<b>738</b>	<b>1.221</b>	<b>869</b>	<b>1.505</b>	<b>2.413</b>	<b>3.696</b>	<b>6.097</b>	<b>8.456</b>	

TABEL 3  
LANJUTAN

Jenis Tanaman :	Temulawak	Total									
		Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Luas Panen	Produksi
Kabupaten/Kota	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	
1. Lombok Barat	100	300	114	335	14	35	19	76	114	746	
2. Lombok Tengah	44	88	41	82	41	82	41	41	44	293	
3. Lombok Timur	7.010	8.637	7.684	12.318	1.184	1.605	684	854	8.194	23.414	
4. Sumbawa	1.711	2.027	974	1.144	653	766	930	1.096	2.532	5.033	
5. Dompu	20	40	20.020	50.070	3.485	7.010	7.000	15.400	30.525	72.520	
6. Kab. Bima	1	1	-	-	400	400	1.400	1.400	1.801	1.801	
7. Sumbawa Barat	90	90	80	95	78	105	72	92	100	382	
8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9. Kota Mataram	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>8.976</b>	<b>11.183</b>	<b>28.913</b>	<b>64.044</b>	<b>5.855</b>	<b>10.003</b>	<b>10.146</b>	<b>18.959</b>	<b>43.310</b>	<b>104.189</b>	

TABEL 4

## LUAS PANEN DAN PRODUKSI TANAMAN HIAS PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT TAHUN 2023

Jenis Tanaman :	Aglaonema	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total		
		Kabupaten/kota	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Pohon)
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
		1. Lombok Barat	5	15	29	40	30	40	6	7	70	102
		2. Lombok Tengah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3. Lombok Timur	10	200	10	200	5	10	5	10	30	420
		4. Sumbawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		7. Sumbawa Barat	80	494	28	132	32	150	55	269	195	1.045
		8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		9. Kota Mataram	50	400	224	860	130	605	125	2.500	529	4.365
		10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>145</b>	<b>1.109</b>	<b>291</b>	<b>1.232</b>	<b>197</b>	<b>805</b>	<b>191</b>	<b>2.786</b>	<b>824</b>	<b>5.932</b>



TABEL 4  
LANJUTAN

Jenis Tanaman :		Anggrek Pot									
Kabupaten/Kota	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total		
	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Pohon)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	
1. Lombok Barat	5	19	5	19	34	44	23	36	67	118	
2. Lombok Tengah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3. Lombok Timur	10	300	15	450	10	300	15	100	50	1.150	
4. Sumbawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7. Sumbawa Barat	39	235	26	130	26	167	14	70	105	602	
8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9. Kota Mataram	225	275	270	310	235	305	448	505	1.178	1.395	
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>279</b>	<b>829</b>	<b>316</b>	<b>909</b>	<b>305</b>	<b>816</b>	<b>500</b>	<b>711</b>	<b>1.400</b>	<b>3.265</b>	

TABEL 4  
LANJUTAN

Jenis Tanaman :	Anggrek Potong	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
		Kabupaten/Kota	Luas Panen (M <sup>2</sup> ) (2)	Produksi (Tangkai) (3)	Luas Panen (M <sup>2</sup> ) (4)	Produksi (Tangkai) (5)	Luas Panen (M <sup>2</sup> ) (6)	Produksi (Tangkai) (7)	Luas Panen (M <sup>2</sup> ) (8)	Produksi (Tangkai) (9)	Luas Panen (M <sup>2</sup> ) (10)
1. Lombok Barat		5	35	5	5	3	5	3	3	67	48
2. Lombok Tengah		-	-	-	-	-	-	351	421	351	421
3. Lombok Timur		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. Sumbawa		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5. Dompu		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Kab. Bima		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Sumbawa Barat		25	250	140	800	40	175	40	49	100	1.274
8. Lombok Utara		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9. Kota Mataram		-	-	300	300	25	25	30	600	30	925
10. Kota Bima		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>		<b>30</b>	<b>285</b>	<b>445</b>	<b>1.105</b>	<b>68</b>	<b>205</b>	<b>424</b>	<b>1.073</b>	<b>490</b>	<b>2.668</b>

TABEL 4  
LANJUTAN

Jenis Tanaman :		Anthurium Bunga										
Kabupaten/Kota	Triwulan I Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Pohon)	Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total			
			Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Pohon)		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)		
1. Lombok Barat	13	263	495	750	12	266	10	11	510	1.290		
2. Lombok Tengah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3. Lombok Timmur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4. Sumbawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
7. Sumbawa Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
9. Kota Mataram	40	400	120	132	40	160	88	88	88	780		
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>53</b>	<b>663</b>	<b>615</b>	<b>882</b>	<b>52</b>	<b>426</b>	<b>98</b>	<b>99</b>	<b>598</b>	<b>2.070</b>		

TABEL 4  
LANJUTAN

Jenis Tanaman :	Bromelia										
	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total		
Kabupaten/Kota	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Pohon)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	
1. Lombok Barat	1	7	2	7	4	7	5	6	12	27	
2. Lombok Tengah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3. Lombok Timur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4. Sumbawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7. Sumbawa Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9. Kota Mataram	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>12</b>	<b>27</b>	

TABEL 4  
LANJUTAN

Jenis Tanaman :	Bugenvil	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total		
		Kabupaten/Kota	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Pohon)
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
		1. Lombok Barat	7	35	5	35	4	35	7	18	23	123
		2. Lombok Tengah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3. Lombok Timur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4. Sumbawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		7. Sumbawa Barat	9	58	7	25	8	27	3	12	27	122
		8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		9. Kota Mataram	-	-	5	15	10	50	-	-	15	65
		10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>16</b>	<b>93</b>	<b>17</b>	<b>75</b>	<b>22</b>	<b>112</b>	<b>10</b>	<b>30</b>	<b>65</b>	<b>310</b>

TABEL 4  
LANJUTAN

Jenis Tanaman :	Cordyline	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
		Kabupaten/Kota	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Lombok Tengah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Lombok Timur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. Sumbawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Sumbawa Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9. Kota Mataram	-	100	-	200	-	-	-	25	40	25	240
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>100</b>	<b>200</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>25</b>	<b>40</b>	<b>25</b>	<b>240</b>

TABEL 4  
LANJUTAN

Jenis Tanaman :	Dracaena		Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total		
	Kabupaten/Kota	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Pohon)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)			
1. Lombok Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Lombok Tengah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Lombok Timur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. Sumbawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Sumbawa Barat	10	100	10	50	-	-	-	-	-	20	150	-	-
8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9. Kota Mataram	-	-	60	60	-	-	-	-	-	60	60	-	60
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>10</b>	<b>100</b>	<b>70</b>	<b>110</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>80</b>	<b>210</b>	<b>80</b>	<b>210</b>

TABEL 4  
LANJUTAN

Jenis Tanaman :	Gerbera (Herbras)	Triwulan											Total
		Triwulan I			Triwulan II			Triwulan III			Triwulan IV		
Kabupaten/Kota	Luas Panen (M <sup>2</sup> ) (2)	Produksi (Tangkai) (3)	Luas Panen (M <sup>2</sup> ) (4)	Produksi (Tangkai) (5)	Luas Panen (M <sup>2</sup> ) (6)	Produksi (Tangkai) (7)	Luas Panen (M <sup>2</sup> ) (8)	Produksi (Tangkai) (9)	Luas Panen (M <sup>2</sup> ) (10)	Produksi (Tangkai) (11)			
1. Lombok Barat	2	30	1	1	-	-	2	2	4	33			
2. Lombok Tengah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
3. Lombok Timur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
4. Sumbawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
7. Sumbawa Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
9. Kota Mataram	10	300	-	-	20	60	-	-	20	360			
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>12</b>	<b>330</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>20</b>	<b>60</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>24</b>	<b>393</b>			



TABEL 4  
LANJUTAN

Kabupaten/Kota	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Pohon)
1. Lombok Barat	549	682	538	657	540	594	520	520	572	2.453
2. Lombok Tengah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Lombok Timur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. Sumbawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Sumbawa Barat	165	1.250	135	1.120	135	1.050	160	1.215	230	4.635
8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9. Kota Mataram	93	930	1.560	1.725	83	780	780	15.650	933	19.085
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>807</b>	<b>2.862</b>	<b>2.233</b>	<b>3.502</b>	<b>758</b>	<b>2.424</b>	<b>1.460</b>	<b>17.385</b>	<b>1.735</b>	<b>26.173</b>

TABEL 4  
LANJUTAN

Jenis Tanaman :	Ixora (Soka)	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
		Kabupaten/Kota	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	5	8	3	8	3	8	8	20	19	44	
2. Lombok Tengah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3. Lombok Timur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4. Sumbawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7. Sumbawa Barat	79	585	71	354	118	752	11	124	279	1.815	
8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9. Kota Mataram	3	9	90	136	80	215	56	194	229	554	
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>87</b>	<b>602</b>	<b>164</b>	<b>498</b>	<b>201</b>	<b>975</b>	<b>75</b>	<b>338</b>	<b>527</b>	<b>2.413</b>	

TABEL 4  
LANJUTAN

Jenis Tanaman :	Krisan	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
		Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Tangkal)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Tangkal)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Tangkal)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Tangkal)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Tangkal)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	
1. Lombok Barat	-	-	-	-	-	-	8	8	8	8	
2. Lombok Tengah	-	-	-	-	-	-	320	960	320	960	
3. Lombok Timur	15	120	15	120	15	120	-	-	45	360	
4. Sumbawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7. Sumbawa Barat	104	520	1	5	11	55	5	25	121	605	
8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9. Kota Mataram	5	25	3	15	7	35	11	11	26	86	
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>124</b>	<b>665</b>	<b>19</b>	<b>140</b>	<b>33</b>	<b>210</b>	<b>344</b>	<b>1.004</b>	<b>520</b>	<b>2.019</b>	

TABEL 4  
LANJUTAN

Jenis Tanaman :	Mawar	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total		
		Kabupaten/Kota	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Tangkai)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Tangkai)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Tangkai)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Tangkai)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Tangkai)
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
		1. Lombok Barat	411	533	402	513	313	423	296	313	430	1.782
		2. Lombok Tengah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3. Lombok Timur	6	180	8	240	8	240	-	-	22	660
		4. Sumbawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		7. Sumbawa Barat	263	2.815	72	1.610	234	2.620	165	825	469	7.870
		8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		9. Kota Mataram	180	1.095	413	1.115	118	1.058	292	1.680	422	4.948
		10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>860</b>	<b>4.623</b>	<b>895</b>	<b>3.478</b>	<b>673</b>	<b>4.341</b>	<b>753</b>	<b>2.818</b>	<b>1.343</b>	<b>15.260</b>

TABEL 4  
LANJUTAN

Jenis Tanaman :	Melati	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
		Kabupaten/Kota	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Kg)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	36	95	34	95	29	95	24	24	53	309	
2. Lombok Tengah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3. Lombok Timur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4. Sumbawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7. Sumbawa Barat	247	3.695	125	2.525	173	2.792	161	2.759	306	11.771	
8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9. Kota Mataram	127	895	174	327	290	146	136	3.380	406	4.748	
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>410</b>	<b>4.685</b>	<b>333</b>	<b>2.947</b>	<b>492</b>	<b>3.033</b>	<b>321</b>	<b>6.163</b>	<b>765</b>	<b>16.828</b>	

TABEL 4  
LANJUTAN

Jenis Tanaman :	Pakis	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
		Kabupaten/Kota	Luas Panen (M <sup>2</sup> ) (2)	Produksi (Pohon) (3)	Luas Panen (M <sup>2</sup> ) (4)	Produksi (Pohon) (5)	Luas Panen (M <sup>2</sup> ) (6)	Produksi (Pohon) (7)	Luas Panen (M <sup>2</sup> ) (8)	Produksi (Pohon) (9)	Luas Panen (M <sup>2</sup> ) (10)
1. Lombok Barat		28	332	26	332	23	332	23	34	41	1.030
2. Lombok Tengah		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Lombok Timur		10	250	10	250	5	125	10	12	35	637
4. Sumbawa		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5. Dompu		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Kab. Bima		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Sumbawa Barat		-	-	20	100	20	100	20	100	20	300
8. Lombok Utara		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9. Kota Mataram		33	105	184	430	27	140	37	37	131	712
10. Kota Bima		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>		<b>71</b>	<b>687</b>	<b>240</b>	<b>1.112</b>	<b>75</b>	<b>697</b>	<b>90</b>	<b>183</b>	<b>227</b>	<b>2.679</b>

TABEL 4  
LANJUTAN

Jenis Tanaman :	Palem	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total		
		Kabupaten/Kota	Luas Panen (M <sup>2</sup> ) (2)	Produksi (Pohon) (3)	Luas Panen (M <sup>2</sup> ) (4)	Produksi (Pohon) (5)	Luas Panen (M <sup>2</sup> ) (6)	Produksi (Pohon) (7)	Luas Panen (M <sup>2</sup> ) (8)	Produksi (Pohon) (9)	Luas Panen (M <sup>2</sup> ) (10)	Produksi (Pohon) (11)
	(1)											
	1. Lombok Barat	5	8	3	8	92	95	10	25	110	136	
	2. Lombok Tengah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	3. Lombok Timur	10	30	15	45	5	15	10	60	40	150	
	4. Sumbawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	7. Sumbawa Barat	40	50	18	66	10	25	10	35	78	176	
	8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	9. Kota Mataram	53	103	244	304	172	382	78	83	547	872	
	10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>108</b>	<b>191</b>	<b>280</b>	<b>423</b>	<b>279</b>	<b>517</b>	<b>108</b>	<b>203</b>	<b>775</b>	<b>1.334</b>	

TABEL 4  
LANJUTAN

Jenis Tanaman :	Phylodendron												
	Kabupaten/Kota	Triwulan I			Triwulan II			Triwulan III			Triwulan IV		Total
		Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Pohon)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)			
1. Lombok Barat	5	98	4	11	5	61	5	10	15	180			
2. Lombok Tengah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
3. Lombok Timur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
4. Sumbawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
6. kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
7. Sumbawa Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
9. Kota Mataram	5	100	105	300	14	154	70	115	94	669			
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>10</b>	<b>198</b>	<b>109</b>	<b>311</b>	<b>19</b>	<b>215</b>	<b>75</b>	<b>125</b>	<b>109</b>	<b>849</b>			



TABEL 4  
LANJUTAN

Jenis Tanaman :	Puring	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
		Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M <sup>2</sup> )	Produksi (Pohon)
Kabupaten/Kota	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	4	32	3	32	8	32	7	7	22	103	
2. Lombok Tengah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3. Lombok Timur	12	360	20	600	10	300	15	50	57	1.310	
4. Sumbawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7. Sumbawa Barat	50	250	-	-	-	-	-	-	50	250	
8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9. Kota Mataram	-	-	-	-	-	-	15	75	15	75	
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>66</b>	<b>642</b>	<b>23</b>	<b>632</b>	<b>18</b>	<b>332</b>	<b>37</b>	<b>132</b>	<b>144</b>	<b>1.738</b>	

TABEL 4  
LANJUTAN

Jenis Tanaman :	Sansevieria (Lidah Mertua)										
	Kabupaten/Kota	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
(1)		Luas Panen (M <sup>2</sup> ) (2)	Produksi (Pohon) (3)	Luas Panen (M <sup>2</sup> ) (4)	Produksi (Pohon) (5)	Luas Panen (M <sup>2</sup> ) (6)	Produksi (Pohon) (7)	Luas Panen (M <sup>2</sup> ) (8)	Produksi (Pohon) (9)	Luas Panen (M <sup>2</sup> ) (10)	Produksi (Pohon) (11)
1. Lombok Barat	6	17	206	218	81	93	58	70	351	398	
2. Lombok Tengah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3. Lombok Timur	15	300	20	400	10	200	20	200	65	1.100	
4. Sumbawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7. Sumbawa Barat	80	650	36	1.78	35	550	20	150	171	1.528	
8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9. Kota Mataram	5	10	19	42	3	6	225	2.254	252	2.312	
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>106</b>	<b>977</b>	<b>281</b>	<b>838</b>	<b>129</b>	<b>849</b>	<b>323</b>	<b>2.674</b>	<b>839</b>	<b>5.338</b>	

TABEL 4  
LANJUTAN

Jenis Tanaman :	Sedap Malam	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
		Kabupaten/Kota	Luas Panen (M <sup>2</sup> ) (2)	Produksi (Tangkai) (3)	Luas Panen (M <sup>2</sup> ) (4)	Produksi (Tangkai) (5)	Luas Panen (M <sup>2</sup> ) (6)	Produksi (Tangkai) (7)	Luas Panen (M <sup>2</sup> ) (8)	Produksi (Tangkai) (9)	Luas Panen (M <sup>2</sup> ) (10)
1. Lombok Barat	8	137	9	137	9	137	9	11	14	422	
2. Lombok Tengah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3. Lombok Timur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4. Sumbawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5. Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6. Kab. Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7. Sumbawa Barat	10	50	10	50	20	100	-	-	40	200	
8. Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9. Kota Mataram	10	250	98	500	10	150	43	375	53	1.275	
10. Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>NUSA TENGGARA BARAT</b>	<b>28</b>	<b>437</b>	<b>117</b>	<b>687</b>	<b>39</b>	<b>387</b>	<b>52</b>	<b>386</b>	<b>107</b>	<b>1.897</b>	





**ST 2023**  
SENSUS PERTANIAN

**BerAKHLAK**  
Berorientasi Pelayanan Akuntabel Kompeten  
Harmonis Loyal Adaptif Kolaboratif

**# bangga  
melayani  
bangsa**

# DATA

## MENCERDASKAN BANGSA

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

ISSN 2354-757X



9 772354 757008



**BADAN PUSAT STATISTIK  
PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT**

Jalan Dr. Sudjono No, 74 Mataram 83361  
Telp. (0370) 621385, Fax. (0370) 623801  
Homepage: <https://ntb.bps.go.id> Email: [ntb@bps.go.id](mailto:ntb@bps.go.id)

