

No. Katalog : 5204003.52

STATISTIK

Produksi Tanaman Hortikultura

Provinsi Nusa Tenggara Barat 2018



BADAN PUSAT STATISTIK
PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT

No. Katalog : 5204003.52

STATISTIK

Produksi Tanaman Hortikultura

Provinsi Nusa Tenggara Barat 2018



BADAN PUSAT STATISTIK
PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT

STATISTIK PRODUKSI TANAMAN HORTIKULURA PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT 2018

ISBN : 978-602-1059-03-6

Katalog BPS : 5204003.52

Nomor Publikasi : 52530.1903

Ukuran Buku : 17,6 cm X 25 cm

Jumlah Halaman : x + 88 halaman

Naskah : Bidang Statistik Produksi

Tim Penyusun:

- Pengarah : Suntono
- Penanggung Jawab : Ni Kadek Adi Madri, SE
- Editor : Baiq Kartini, SE
Ike Rahayu Sri, S.ST, MM
- Pengolah Data : Meta Indriyana, SST
- Penulis : Meta Indriyana, SST
- Gambar Kulit : Meta Indriyana, SST

Diterbitkan Oleh : Badan Pusat Statistik Provinsi Nusa Tenggara Barat

Dilarang mengumumkan, mendistribusikan, mengkomunikasikan, dan/atau menggandakan sebagian atau seluruh isi buku ini untuk tujuan komersial tanpa izin tertulis dari Badan Pusat Statistik Provinsi Nusa Tenggara Barat

KATA PENGANTAR

"**Statistik Produksi Tanaman Hortikultura Provinsi Nusa Tenggara Barat 2018**" 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 2018. 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 ini atas kerjasama BPS dengan Kementerian Pertanian yang pengumpulan datanya di tingkat kecamatan 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 terutama para KSK dan para Kepala Seksi Statistik Produksi BPS Kabupaten/Kota serta KCD dari Dinas Pertanian Kabupaten/Kota. Semoga publikasi ini bermanfaat, saran dan kritik sangatlah diharapkan demi kesempurnaan publikasi ini di masa yang akan datang.

Mataram, Agustus 2019
Kepala Badan Pusat Statistik
Provinsi Nusa Tenggara Barat

Suntono

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

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN KATALOG	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR	ix
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Metodologi Pengumpulan Data	2
1.3 Data yang Disajikan	2
1.4 Konsep dan Definisi	2
1.4.1 Tanaman Hortikultura	2
1.4.2 Luas/Jumlah Tanaman	4
1.4.3 Produksi	4
BAB II ULASAN	9
2.1 Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim	10
2.2 Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan	13
2.3 Tanaman Biofarmaka	14
2.4 Tanaman Hias	15
LAMPIRAN	17



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

DAFTAR TABEL

TABEL 1.1	Bentuk Produksi/Hasil Untuk Kelompok Sayuran Semusim Menurut Jenis Tanamannya	5
TABEL 1.2	Bentuk Produksi/Hasil Untuk Kelompok Buah-Buahan Semusim Menurut Jenis Tanamannya	5
TABEL 1.3	Bentuk Produksi/Hasil Untuk Kelompok Buah-Buahan Tahunan Menurut Jenis Tanamannya	6
TABEL 1.4	Bentuk Produksi/Hasil Untuk Kelompok Sayuran Tahunan Menurut Jenis Tanamannya	6
TABEL 1.5	Bentuk Produksi/Hasil Untuk Kelompok Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanamannya	7
TABEL 1.6	Bentuk Produksi/Hasil Untuk Kelompok Tanaman Hias Menurut Jenis Tanamannya	7

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

DAFTAR GAMBAR

GAMBAR 1	Lima Komoditas Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim dengan Produksi Tertinggi di Provinsi NTB Beserta Jumlah Produksinya (Ton) Tahun 2015-2018	10
GAMBAR 2	Sebaran Produksi Bawang Merah Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi NTB Tahun 2018	11
GAMBAR 3	Sebaran Produksi Cabai Rawit Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi NTB Tahun 2018	12
GAMBAR 4	Sebaran Produksi Cabai Besar Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi NTB Tahun 2018	12
GAMBAR 5	Lima Komoditas Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan dengan Produksi Tertinggi di Provinsi NTB Beserta Jumlah Produksinya (Ton) Tahun 2018	14
GAMBAR 6	Lima Komoditas Tanaman Biofarmaka dengan Produksi Tertinggi di Provinsi NTB Beserta Jumlah Produksinya (Ton) Tahun 2018	15
GAMBAR 7	Lima Komoditas Tanaman Hias dengan Produksi Tertinggi di Provinsi NTB Beserta Jumlah Produksinya (Tangkai/Rumpun) Tahun 2018	16



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

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 bangsa. Salah satu sektor pertanian adalah produksi tanaman hortikultura yang mempunyai peranan penting dalam pembangunan seperti pemenuhan kebutuhan pangan penduduk, yakni sebagai sumber vitamin dan mineral. Selain itu, pengusahaan tanaman hortikultura merupakan sumber pendapatan bagi penduduk.

Sementara itu, Direktorat Jenderal Hortikultura menyatakan bahwa pengembangan hortikultura dilakukan sebagai upaya pelestarian lingkungan, penarik 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 Metodologi Pengumpulan Data

Statistik Pertanian Hortikultura (SPH) 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.

Pengumpulan data tanaman SBS dilakukan rutin setiap bulan. Sedangkan untuk BST, TBF, dan TH dilakukan rutin setiap triwulan. Pengumpulan data dilakukan oleh KCD/ Mantri Tani dengan menggunakan format laporan SPH-SBS, SPH-BST, SPH-TBF, dan SPH-TH. Asli laporan tersebut kemudian dikirimkan ke Badan Pusat Statistik RI. Sedangkan tembusannya dikirimkan ke Badan Pusat Statistik Provinsi dan Dinas Pertanian Tanaman Pangan Kabupaten/Kota.

1.3 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.

1.4 Konsep dan Definisi

1.4.1 Tanaman Hortikultura

1. Tanaman Sayuran Musiman

Tanaman Sayuran Musiman didefinisikan sebagai 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. Tanaman sayuran yang ditanam tidak dibedakan antara yang ditanam di dataran tinggi atau rendah, begitu juga tanaman yang ditanam di lahan sawah dan bukan lahan sawah.

- a. **Tanaman sayuran yang dipanen sekaligus**, pada kelompok ini tanaman sehabis panen langsung dibongkar/dicabut. Kelompok ini terdiri dari bawang merah, bawang putih, bawang daun, kentang, kol/kubis, kembang kol, petsai/sawi, wortel, lobak, dan kacang merah.
- b. **Tanaman sayuran yang dipanen berulang kali / lebih dari satu kali**, terdiri dari kacang panjang, cabe besar, cabe rawit, paprika, jamur, tomat, terung, buncis, ketimun, labu siam, kangkung, dan bayam.

2. Tanaman Buah-Buahan Semusim

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

3. Tanaman Buah-Buahan Tahunan

Tanaman Buah-Buahan Tahunan didefinisikan sebagai tanaman sumber vitamin, mineral, dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman berupa buah dan merupakan tanaman tahunan, umumnya dapat dikonsumsi tanpa dimasak terlebih dahulu (dikonsumsi segar). Tanaman buah-buahan tahunan dikelompokkan dalam 3 jenis, yaitu :

- a. **Jenis 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 : mangga, manggis, rambutan, duku/langsat/kokosan, dan sukun.
- b. **Jenis tanaman buah-buahan yang tidak berumpun dan dipanen berulang kali/lebih dari satu kali dalam satu musim/tahun.**

Dapat dibedakan atas tanaman buah yang dipanen terus-menerus satu tahun dan dipanen terus-menerus satu musim.

Dipanen terus-menerus satu tahun, contohnya pepaya, sawo, jambu biji, belimbing, nangka, sirsak, markisa, jeruk, dan anggur.

Dipanen terus-menerus satu musim, contohnya alpukat, durian, apel, dan jambu air.
- c. **Jenis tanaman buah-buahan yang berumpun dan dipanen terus-menerus.**

Contohnya adalah salak, nenas, dan pisang.

4. Tanaman Sayuran Tahunan

Tanaman sayuran tahunan didefinisikan sebagai 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 didefinisikan sebagai 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, yang pertama adalah kelompok tanaman biofarmaka rimpang yang terdiri dari jahe, laos/lengkuas, kencur, kunyit, lempuyang, temulawak, temuireng, temukunci, dan dlingo/dringo. Sedangkan yang kedua adalah kelompok tanaman biofarmaka non rimpang yang terdiri dari kapulaga, mengkudu/pace, mahkota dewa, kejobeling, sambalito, dan lidah buaya.

6. Tanaman Hias

Tanaman hias didefinisikan sebagai tanaman yang mempunyai nilai keindahan dan estetika, baik karena bentuk tanaman, warna, dan bentuk daun, tajuk maupun 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 keagamaan.

1.4.2 Luas/Jumlah Tanaman

1. Luas Panen Habis/Dibongkar

Luas Panen Habis/Dibongkar didefinisikan sebagai 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.

2. Luas Panen Belum Habis

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

1.4.3 Produksi

1. Produksi

Produksi didefinisikan sebagai banyaknya hasil dari setiap tanaman hortikultura (tanaman sayuran, buah-buahan, biofarmaka, tanaman hias) menurut bentuk produksi

(hasil) yang diambil berdasarkan luas yang dipanen pada bulan/triwulan laporan.
Bentuk produksi/hasil untuk setiap jenis tanaman hortikultura adalah sebagai berikut.

Tabel 1.1
Bentuk Produksi/Hasil Untuk Kelompok Sayuran Semusim
Menurut Jenis Tanamannya

No.	Jenis Sayuran	Bentuk Hasil
(1)	(2)	(3)
1	Bawang Merah	Umbi Kering Panen dengan Daun
2	Bawang Putih	Umbi Kering Panen dengan Daun
3	Bawang daun	Daun Segar
4	Kentang	Umbi Basah
5	Kubis	Daun Krop
6	Kembang Kol	Sayuran Segar
7	Petsai/Sawi	Sayuran Segar
8	Wortel	Umbi dengan Gagang
9	Lobak	Umbi dengan Daun
10	Kacang Merah	Polong Basah
11	Kacang Panjang	Polong Basah
12	Cabe Besar	Buah Segar
13	Cabe Rawit	Buah Segar
14	Paprika	Buah Segar
15	Jamur	Sayuran Segar
16	Tomat	Buah Segar
17	Terung	Buah Segar
18	Buncis	Polong Basah
19	Ketimun	Buah Segar
20	Labu Siam	Buah Segar
21	Kangkung	Sayuran Segar
22	Bayam	Sayuran Segar

Tabel 1.2
Bentuk Produksi/Hasil Untuk Kelompok Buah-Buahan Semusim
Menurut Jenis Tanamannya

No.	Jenis Buah-Buahan	Bentuk Hasil
(1)	(2)	(3)
1	Melon	Buah Segar
2	Semangka	Buah Segar
3	Blewah	Buah Segar
4	Stroberi	Buah Segar

Tabel 1.3
Bentuk Produksi/Hasil Untuk Kelompok Buah-Buahan Tahunan
Menurut Jenis Tanamannya

No.	Jenis Buah-Buahan	Bentuk Hasil
(1)	(2)	(3)
1	Alpukat	Buah Segar
2	Belimbing	Buah Segar
3	Duku/Langsar/Kokosan	Buah Segar
4	Durian	Buah Segar
5	Jambu Biji	Buah Segar
6	Jambu Air	Buah Segar
7	Jeruk Siam/Kepron	Buah Segar
8	Jeruk Besar	Buah Segar
9	Mangga	Buah Segar
10	Manggis	Buah Segar
11	Nangka/Cempedak	Buah Segar
12	Nenas	Buah Segar dengan mahkota
13	Pepaya	Buah Segar
14	Pisang	Buah Segar dengan Tandan
15	Rambutan	Buah Segar
16	Salak	Buah Segar
17	Sawo	Buah Segar
18	Markisa/Konyal	Buah Segar
19	Sirsak	Buah Segar
20	Sukun	Buah Segar
21	Apel	Buah Segar
22	Anggur	Buah Segar

Tabel 1.4
Bentuk Produksi/Hasil Untuk Kelompok Sayuran Tahunan
Menurut Jenis Tanamannya

No.	Jenis Sayuran	Bentuk Hasil
(1)	(2)	(3)
1	Melinjo	Buah Segar
2	Petai	Buah Segar
3	Jengkol	Buah Segar

Tabel 1.5
Bentuk Produksi/Hasil Untuk Kelompok Tanaman Biofarmaka
Menurut Jenis Tanamannya

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

Tabel 1.6
Bentuk Produksi/Hasil Untuk Kelompok Tanaman Hias
Menurut Jenis Tanamannya

No.	Jenis Tanaman Hias	Bentuk Hasil
(1)	(2)	(3)
1	Anggrek	Bunga Potong
2	Anthurium Bunga	Bunga Potong
3	Anyelir	Bunga Potong
4	Gerbera (Hebras)	Bunga Potong
5	Gladiol	Bunga Potong
6	Pisang-Pisangan	Bunga Potong
7	Krisan	Bunga Potong
8	Mawar	Bunga Potong
9	Sedap Malam	Bunga Potong
10	Dracaena	Pohon
11	Melati	Bunga
12	Palem	Pohon
13	Aglaonema	Pohon
14	Adenium (Kamboja Jepang)	Pohon
15	Euphorbia	Pohon
16	Philodendron	Pohon
17	Pakis	Pohon

No.	Jenis Tanaman Hias	Bentuk Hasil
(1)	(2)	(3)
18	Monster	Pohon
19	Ixora (Soka)	Pohon
20	Cordyline	Pohon
21	Diffenbachia	Pohon
22	Sanseviera	Rumpun
23	Anthurium Dab	Pohon
24	Caladium	Pohon

2. Produksi Dipanen Habis/Dibongkar

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

3. Produksi Belum Habis

Panen Belum Habis didefinisikan sebagai 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.

4. Harga Jual Petani

Harga Jual Petani didefinisikan sebagai rata-rata nilai harga jual dalam rupiah di tingkat petani yang berlaku umum di suatu kabupaten per satuan produksi yang telah ditetapkan pada masing-masing komoditas.

Bab II

ULASAN

Sedikitnya, hortikultura memiliki dua peranan penting bagi Provinsi NTB, 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 (substitusi). 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 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.

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) ditengarai juga menjadi salah satu penyebab turunnya produksi komoditas hortikultura. Tambahan pula, ketersediaan air juga sangat menentukan produktivitas tanaman, terutama tanaman sayuran yang umumnya ditanam di lahan sawah. Sedangkan untuk tanaman hias, permintaan pasar dominan berpengaruh. Umumnya, produksi tanaman hias di NTB digunakan salah satunya sebagai pasokan untuk memenuhi kebutuhan hotel, restoran, maupun masyarakat umum sehingga sangat bergantung pada *trend* dan selera masyarakat.

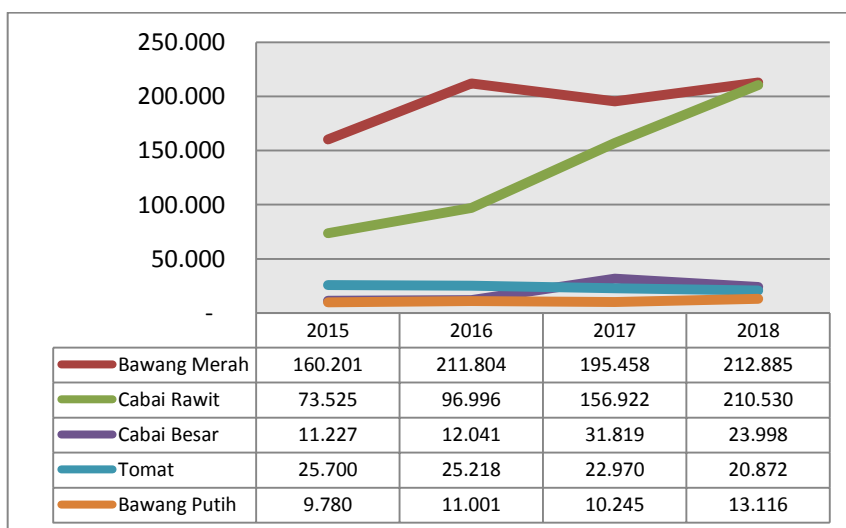
Meskipun produksi hortikultura tersebar di seluruh kabupaten/kota di NTB, namun beberapa kabupaten/kota tercatat sebagai sentra produksi untuk komoditas tertentu. Misalnya, Lombok Timur sebagai sentra untuk komoditas cabai, tomat, dan nanas, Kabupaten Bima untuk komoditas bawang merah, bawang putih dan 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, hingga saat ini, pengembangan hortikultura di Indonesia umumnya dan NTB khususnya masih dalam skala usaha rumah tangga yang tumbuh dan dipelihara secara alami dan tradisional. Sub sektor 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. Ke depannya, pengembangan sub sektor hortikultura harus memperhatikan sifat-sifat tersebut sehingga keuntungan dan nilai tambah yang diperoleh akan bisa dioptimalkan.

2.1 Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim

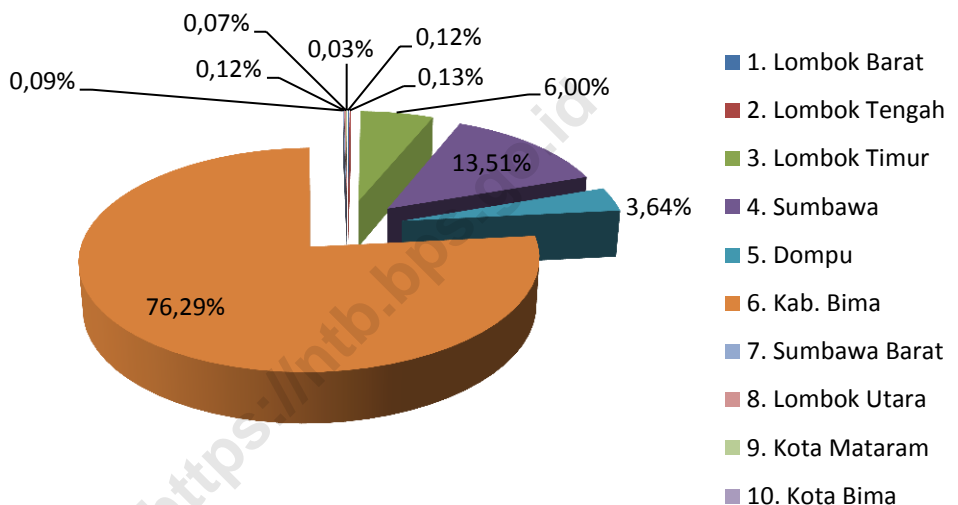
Komoditas Sayuran dan Buah-Buahan Semusim (SBS) yang dikumpulkan dalam Statistik Pertanian Hortikultura Tahun 2018 berjumlah 26 komoditas. Dari 26 komoditas tersebut, 5 komoditas dengan produksi terbesar adalah bawang merah, cabai rawit, cabai besar, tomat, dan bawang putih. Kelima komoditas tersebut selain menduduki posisi sebagai komoditas dengan produksi terbesar, juga merupakan komoditas strategis dalam program pengendalian inflasi dan stabilitas harga.

Gambar 1
Lima Komoditas Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim dengan Produksi Tertinggi di Provinsi NTB Beserta Jumlah Produksinya (Ton) Tahun 2015-2018



Produksi bawang merah tahun 2018 mencapai hampir 213 ribu ton. Jumlah produksi ini naik 8,92 persen dibandingkan tahun sebelumnya yang mencapai 195 ribu ton. Sentra produksi bawang merah di Provinsi NTB 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 tercatat mencapai 162 ribu ton di tahun 2018.

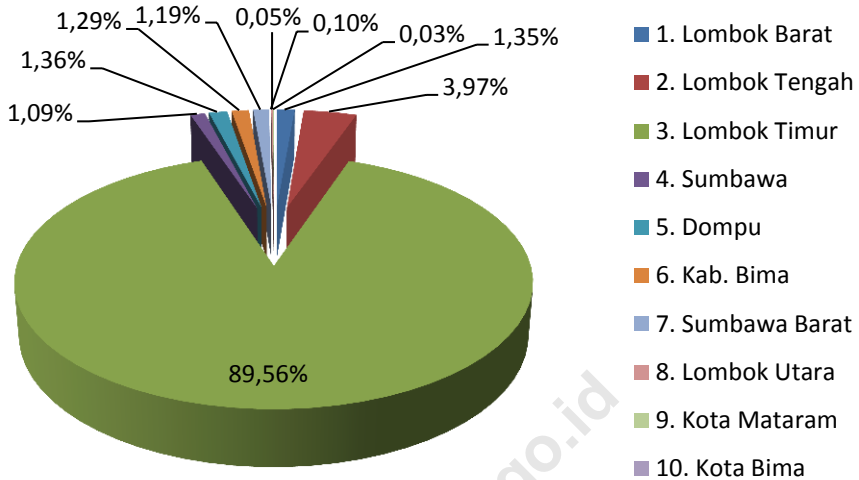
Gambar 2
Sebaran Produksi Bawang Merah Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi NTB Tahun 2018



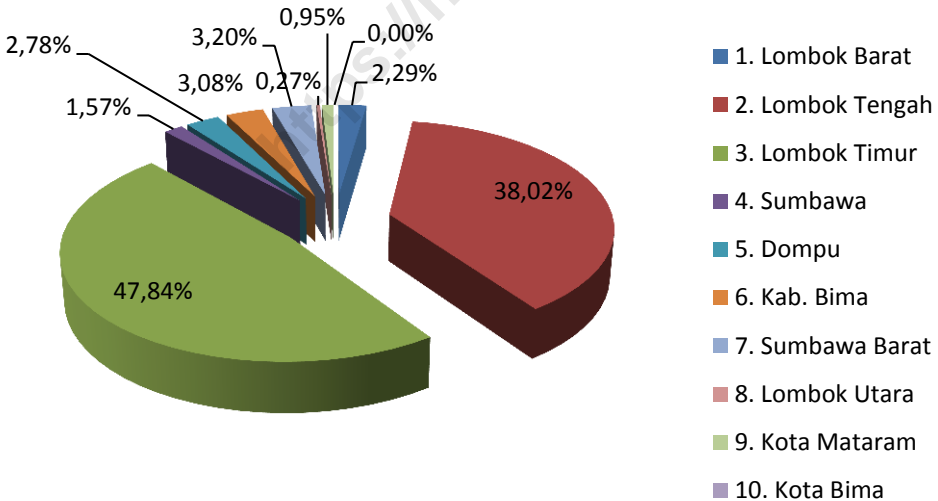
Sementara itu, cabai rawit menempati posisi kedua sebagai komoditas dengan produksi terbesar. Produksinya di tahun 2018 mencapai hampir 211 ribu ton dan meningkat sebesar 34,16 persen dibandingkan produksi tahun sebelumnya yang hanya mencapai 157 ribu ton. Sentra produksi cabai rawit berada di Kabupaten Lombok Timur dengan produksi mencapai 189 ribu ton.

Posisi ketiga ditempati oleh cabai besar dengan total produksi mencapai hampir 24 ribu ton. Jumlah produksi ini turun sebesar 24,58 persen dibandingkan tahun sebelumnya yang mencapai 32 ribu ton. Sama seperti cabai rawit, sentra produksi cabai besar di NTB berada di Lombok Timur dengan besarnya produksi mencapai 11 ribu ton.

Gambar 3
Sebaran Produksi Cabai Rawit Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi NTB Tahun 2018



Gambar 4
Sebaran Produksi Cabai Besar Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi NTB Tahun 2018



Sementara itu, tomat dan bawang putih masing-masing menduduki posisi keempat dan kelima. Besarnya produksi untuk kedua komoditi itu di tahun 2018 secara berturut-turut mencapai 21 ribu dan 13 ribu ton. Produksi tomat mengalami penurunan dibandingkan tahun sebelumnya dengan besar penurunan mencapai 9,14 persen, sebaliknya bawang putih mengalami kenaikan produksi sebesar 28,03 persen. Adapun sentra produksi tomat di NTB

berada di Kabupaten Lombok Timur dengan jumlah produksi hampir 14 ribu ton. Berbeda dengan empat jenis tanaman sebelumnya yang tersebar hampir di seluruh kabupaten/kota di Nusa Tenggara Barat, tanaman bawang putih hanya dibudidayakan di Kabupaten Bima dan Lombok Timur dengan jumlah produksi terbesar di Lombok Timur.

2.2 Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan

Kelompok Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan (BST) terdiri dari 25 macam komoditas, yaitu mangga, nenas, pisang, nangka, rambutan, durian, sawo, jambu biji, pepaya, manggis, jeruk siam, sirsak, jambu air, alpukat, jeruk besar, melinjo, apel, sukun, belimbing, duku, salak, anggur, markisa, petai, dan jengkol. Mangga, nenas, pisang, nangka, dan sawo merupakan lima komoditas dengan jumlah produksi terbesar di NTB. Masing-masing memiliki sentra penghasil yang berbeda. Sedangkan untuk anggur, petai, dan jengkol relatif tidak banyak dihasilkan.

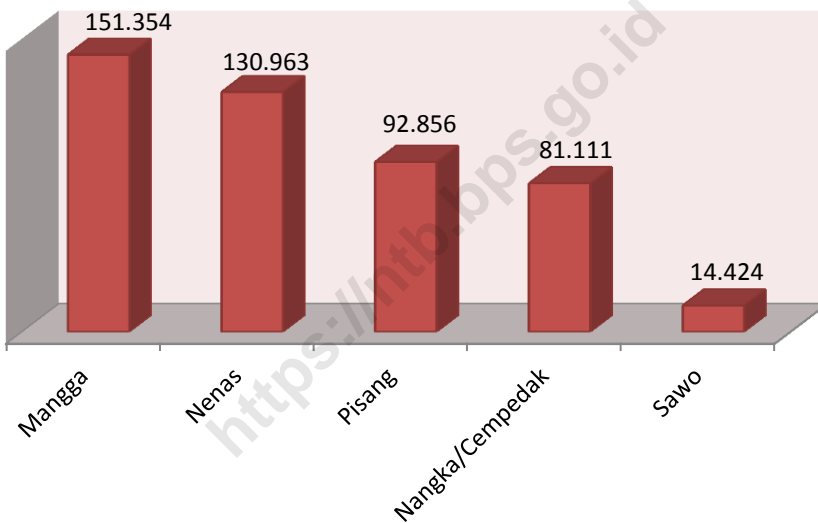
Produksi mangga di tahun 2018 mencapai 151 ribu ton yang dihasilkan dari sekitar 1 juta pohon. Hampir semua kabupaten/kota se-NTB setiap tahunnya menghasikan mangga, namun sentra produksinya berada di Kabupaten Sumbawa yang mampu memproduksi 37 ribu ton mangga dan Lombok Barat dengan produksi mencapai 31 ribu ton. Sementara itu Kota Mataram dan Sumbawa Barat tercatat sebagai kabupaten/kota yang paling sedikit menghasilkan mangga. Meskipun paling sedikit, tapi produksinya mencapai ratusan bahkan lebih dari seribu ton, tepatnya 502 ton untuk Kota Mataram dan 1.249 ton untuk Sumbawa Barat.

Komoditi dalam kelompok BST dengan produksi terbesar kedua adalah nenas. Tidak semua kabupaten/kota menghasilkan komoditi ini, seperti Kabupaten Sumbawa dan Kabupaten Bima. Adapun sentra penghasilnya berada di Kabupaten Lombok Timur. Secara total, produksi nenas di NTB tahun 2018 mencapai hampir 131 ribu ton dimana 99,75 persennya dihasilkan oleh Lombok Timur.

Komoditi selanjutnya adalah pisang. Secara total jumlah produksinya di tahun 2018 hanya berbeda sedikit dengan nenas. Secara total, di 2018 NTB mampu menghasilkan pisang sejumlah 93 ribu ton yang tersebar di seluruh kabupaten/kota. Kabupaten/kota yang paling banyak menghasilkan pisang adalah Lombok Barat yang menyumbang sekitar sepertiga dari total produksi pisang NTB, yaitu hampir 31 ribu ton. Kemudian disusul oleh Lombok Timur dan Lombok Tengah yang mampu menghasilkan masing-masing 23 ribu dan 15 ribu ton pisang. Adapun kabupaten/kota yang memiliki kemampuan terendah dalam hal produksi pisang adalah Kota Mataram dengan produksinya di tahun 2018 hanya mencapai 225 ton.

Posisi keempat dan kelima diduduki oleh nangka dan sawo dengan total produksi selama 2018 berturut-turut sebesar 81 ribu ton dan 14 ribu ton. Sama seperti halnya pisang, semua kabupaten/kota di NTB merupakan pengasil nangka dan sawo. Namun produsen terbesar untuk kedua komoditi tersebut adalah Lombok Barat dan Sumbawa. Lombok Barat misalnya, mampu berkontribusi sebesar 30,34 persen terhadap total produksi nangka NTB. Sedangkan Sumbawa mampu berkontribusi sebesar 60,08 persen terhadap total produksi sawo di NTB tahun 2018.

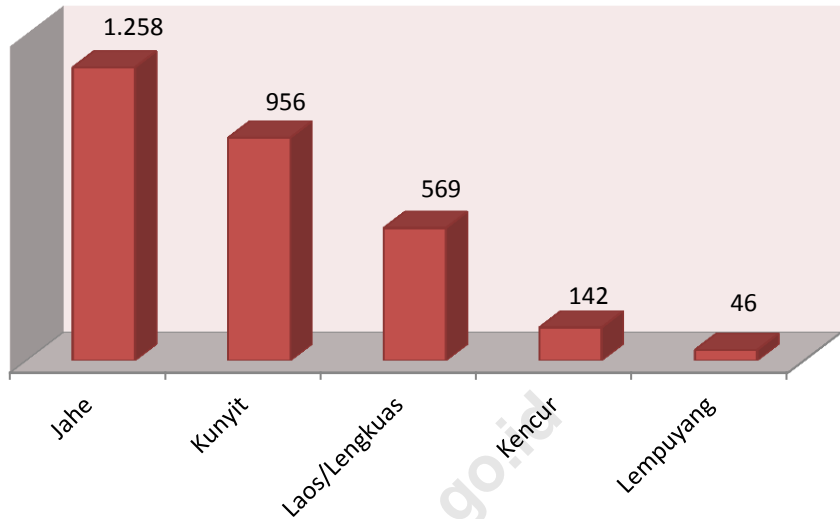
Gambar 5
Lima Komoditas Tanaman Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan dengan Produksi Tertinggi di Provinsi NTB Beserta Jumlah Produksinya (Ton) Tahun 2018



2.3 Tanaman Biofarmaka

Jenis tanaman biofarmaka yang dikumpulkan dalam kegiatan statistik pertanian hortikultura mencakup lima belas jenis tanaman, yaitu jahe, laos/lengkuas, kencur, kunyit lempuyang, temulawak, temuireng, temukunci, dringo, kapulaga, mengkudu, mahkota dewa, keji beling, sambiloto, dan lidah buaya. Hampir semua komoditi tersebut dihasilkan oleh Provinsi NTB pada tahun 2018 kecuali kapulaga. Meskipun demikian, produksi tanaman biofarmaka di NTB relatif kecil, seperti sambiloto yang hanya mampu menghasilkan 97 kg dan keji beling 164 kg.

Gambar 6
Lima Komoditas Tanaman Biofarmaka dengan Produksi Tertinggi di Provinsi NTB
Beserta Jumlah Produksinya (Ton) Tahun 2018



Lima komoditi biofarmaka yang paling banyak dihasilkan di NTB tahun 2018 meliputi jahe, kunyit, laos/lengkuas, kencur dan lempuyang yang berturut-turut produksinya mencapai 1.258; 956; 569; 142; dan 46 ton. Hampir semua kabupaten/kota menghasilkan keempat jenis komoditi dengan produksi terbesar tersebut, kecuali Kota Bima. Sedangkan lempuyang hanya dihasilkan di Kabupaten Sumbawa dan Bima. Jahe dan kencur paling banyak dihasilkan di Kabupaten Dompu. Sekitar 43,48 persen produksi jahe dan 75,61 persen produksi kencur di NTB berasal dari wilayah ini. Sementara itu, kunyit dan laos/lengkuas banyak dihasilkan di Lombok Timur. Sekitar 38,14 persen kunyit dan 81,53 persen laos/lengkuas di Provinsi NTB berasal dari Lombok Timur.

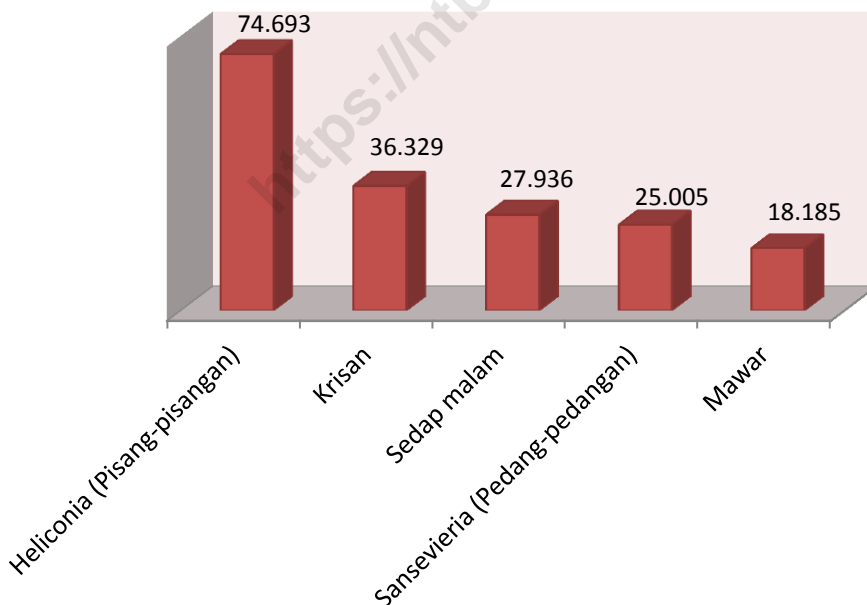
2.4 Tanaman Hias

Tanaman hias yang dikumpulkan dalam kegiatan statistik pertanian hortikultura terdiri dari 24 jenis tanaman, yaitu anggrek, anthurium bunga, anyelir, gerbera, gladiol, heliconia, krisan, mawar, sedap malam, dracaena, melati, palem, aglaonema, adenium euphorbia, philodendron, pakis, monster, ixora, cordyline, diffenbachia, sansevieria, anthurium daun, dan caladium. Pengukuran produksi dari masing-masing tanaman hias tersebut tidaklah sama. Produksi tanaman palem, dracaena, aglaonema, adenium, euphorbia, philodendron, pakis, monster, ixora, cordyline, diffenbachia, anthurium daun, dan caladium diukur dalam satuan pohon. Produksi sansivieria menggunakan satuan rumpun. Untuk melati menggunakan satuan

kilogram. Sedangkan untuk komoditi lainnya menggunakan satuan tangkai. Sedangkan pengukuran luas panen dilakukan dalam satuan m². Tahun 2018, tanaman hias yang diproduksi di NTB meliputi 22 jenis tanaman. Sebanyak 2 jenis tanaman, yaitu cordyline dan dracaena tidak diproduksi di NTB.

Adapun lima komoditi tanaman hias dengan produksi terbanyak di NTB meliputi heliconia (pisang-pisangan), krisan, sedap malam, sansevieria (pedang-pedangan), dan mawar. Selama tahun 2018 NTB mampu menghasilkan hampir 75 ribu tangkai heliconia (pisang-pisangan), 36 ribu tangkai krisan, 28 ribu tangkai sedap malam, 25 ribu rumpun sansivieria (pedang-pedangan), dan 18 ribu tangkai mawar. Sedangkan jika dilihat perkembangan produksinya dibandingkan tahun sebelumnya maka tampak bahwa kelima komoditas tersebut mengalami penurunan produksi. Sentra produksi tanaman hias di NTB berada di Kabupaten Lombok Barat dan Kota Mataram.

Gambar 7
Lima Komoditas Tanaman Hias dengan Produksi Tertinggi di Provinsi NTB Beserta Jumlah Produksinya (Tangkai/Rumpun) Tahun 2018





LAMPIRAN



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

TABEL 1

LUAS PANEN DAN PRODUKSI SAYURAN DAN BUAH-BUAHAN SEMUSIM DI PROVINSI NTB TAHUN 2018

Kabupaten/Kota	Bawang Daun		Bawang Merah		Bawang Putih		Bayam		Blewah	
	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Ton)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Ton)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Ton)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Ton)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Ton)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	0	0	44	260	0	0	0	0	0	0
2. Lombok Tengah	0	0	20	269	0	0	3	47	55	2.050
3. Lombok Timur	84	706	1.638	12.780	714	8.194	14	163	0	0
4. Sumbawa	0	0	2.924	28.768	0	0	14	74	0	0
5. Dompu	0	0	646	7.750	0	0	9	62	0	0
6. Kab. Bima	0	0	13.795	162.401	492	4.922	21	156	0	0
7. Sumbawa Barat	0	0	29	183	0	0	5	24	0	0
8. Lombok Utara	0	0	210	263	0	0	0	0	0	0
9. Kota Mataram	0	0	26	149	0	0	10	39	0	0
10. Kota Bima	0	0	9	62	0	0	0	0	0	0
NTB 2018	84	706	19.341	212.885	1.206	13.116	76	565	55	2.050

TABEL 1
LANJUTAN

Kabupaten/Kota	Buncis		Cabai Besar		Cabai Rawit		Jamur		Kacang Merah	
	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Ton)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Ton)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Ton)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Ton)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	0	0	95	549	480	2.842	1.400	3.560	14	15
2. Lombok Tengah	12	151	482	9.125	460	8.356	3.000	1.410	0	0
3. Lombok Timur	82	399	690	11.480	6.369	188.551	0	0	67	529
4. Sumbawa	0	0	52	376	227	2.299	0	0	0	0
5. Dompu	0	0	62	666	270	2.871	0	0	0	0
6. Kab. Bima	0	0	62	740	168	2.717	0	0	0	0
7. Sumbawa Barat	1	8	38	768	96	2.508	0	0	0	0
8. Lombok Utara	0	0	17	66	165	211	0	0	0	0
9. Kota Mataram	0	0	56	228	33	109	0	0	0	0
10. Kota Bima	0	0	0	0	12	67	0	0	0	0
NTB 2018	95	557	1.554	23.998	8.280	210.530	4.400	4.970	81	544

TABEL 1

LANJUTAN

Kabupaten/Kota	Kacang Panjang		Kangkung		Kembang Kol		Kentang		Ketimun	
	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Ton)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Ton)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Ton)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Ton)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Ton)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	72	307	82	1.746	3	10	0	0	38	97
2. Lombok Tengah	78	594	6	161	5	39	0	0	18	165
3. Lombok Timur	259	1.792	104	1.746	61	369	156	1.507	268	2.618
4. Sumbawa	54	389	4	78	1	13	1	21	11	255
5. Dompu	88	1.335	27	275	0	0	0	0	33	520
6. Kab. Bima	21	585	22	225	0	0	0	0	13	276
7. Sumbawa Barat	47	739	7	57	2	6	0	0	5	52
8. Lombok Utara	12	36	2	5	0	0	0	0	1	1
9. Kota Mataram	16	44	45	323	0	0	0	0	2	17
10. Kota Bima	16	63	6	42	0	0	0	0	0	0
NTB 2018	663	5.884	305	4.657	72	436	157	1.528	389	4.002

TABEL 1

LANJUTAN

Kabupaten/Kota	Kubis		Labu Siam		Lobak		Melon		Paprika	
	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Ton)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Ton)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Ton)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Ton)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Ton)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	0	0	5	6	0	0	6	156	0	0
2. Lombok Tengah	11	75	0	0	0	0	152	2.814	0	0
3. Lombok Timur	314	4.227	7	255	0	0	35	470	9	73,40
4. Sumbawa	1	15	0	0	0	0	1	36	0	0
5. Dompu	28	620	0	0	0	0	0	0	0	0
6. Kab. Bima	35	525	0	0	0	0	0	0	0	0
7. Sumbawa Barat	1	8	2	12	0	0	4	34	0	0
8. Lombok Utara	0	0	0	0	0	0	1	10	2	0,40
9. Kota Mataram	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10. Kota Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2018	390	5.470	14	272	0	0	199	3.521	11	73,80

TABEL 1
LANJUTAN

Kabupaten/Kota	Petsai/Sawi		Semangka		Stroberi	
	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Ton)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Ton)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Ton)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1. Lombok Barat	9	31	114	620	0	0
2. Lombok Tengah	2	24	557	15.874	0	0
3. Lombok Timur	33	360	52	968	19	212
4. Sumbawa	21	209	12	445	0	0
5. Dompu	9	180	0	0	0	0
6. Kab. Bima	22	316	16	258	0	0
7. Sumbawa Barat	2	25	33	191	0	0
8. Lombok Utara	0	0	164	240	0	0
9. Kota Mataram	47	426	0	0	0	0
10. Kota Bima	0	0	0	0	0	0
NTB 2018	145	1.571	948	18.596	19	212

TABEL 1
LANJUTAN

Kabupaten/Kota	Terung		Tomat		Wortel	
	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Ton)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Ton)	Luas Panen (Hektar)	Produksi (Ton)
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	22	188	20	280	0	0
2. Lombok Tengah	26	379	54	1.159	0	0
3. Lombok Timur	298	2.832	986	13.831	230	2.154
4. Sumbawa	45	710	37	2.607	0	0
5. Dompu	33	703	65	1.315	0	0
6. Kab. Bima	10	262	43	769	0	0
7. Sumbawa Barat	49	959	43	822	0	0
8. Lombok Utara	1	1	19	37	0	0
9. Kota Mataram	2	6	6	49	0	0
10. Kota Bima	0	0	1	4	0	0
NTB 2018	486	6.041	1.274	20.872	230	2.154

TABEL 2

JUMLAH TANAMAN MENGHASILKAN DAN PRODUKSI SAYURAN DAN BUAH-BUAHAN TAHUNAN PROVINSI NTB TAHUN 2018

Jenis Tanaman : Alpukat

Kabupaten/Kota	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	809	238	63	13	300	75	351	92	809	418
2. Lombok Tengah	4.291	2.360	1.831	1.007	172	95	2.981	1.689	4.291	5.151
3. Lombok Timur	5.118	4.102	12.808	3.217	12.274	2.357	11.932	10.082	12.808	19.758
4. Sumbawa	473	145	435	144	412	132	497	161	497	582
5. Dompu	0	0	0	0	0	0	88	88	88	88
6. Kab. Bima	1.682	831	0	0	0	0	1.615	908	1.682	1.739
7. Sumbawa Barat	38	8	28	6	29	6	37	8	38	28
8. Lombok Utara	1.591	238	1.391	1.100	1.391	254	1.391	185	1.591	1.777
9. Kota Mataram	285	90	99	92	90	30	307	64	307	276
10. Kota Bima	129	20	0	0	0	0	0	0	129	20
NTB 2018	14.416	8.032	16.655	5.579	14.668	2.949	19.199	13.277	19.199	29.837

TABEL 2

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Anggur

Kabupaten/Kota	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	0	0	0	0	12	2	12	2	12	4
2. Lombok Tengah	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3. Lombok Timur	0	0	0	0	0	0	30	5	30	5
4. Sumbawa	0	0	23	11	33	16	23	11	33	38
5. Dompu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6. Kab. Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7. Sumbawa Barat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8. Lombok Utara	19	5	19	6	19	2	19	2	19	15
9. Kota Mataram	0	0	0	0	7	1	17	3	17	4
10. Kota Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2018	19	5	42	17	71	21	101	23	101	66

TABEL 2
LANJUTAN

Jenis Tanaman : **Apel**

Kabupaten/Kota	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2. Lombok Tengah	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3. Lombok Timur	0	0	2.700	850	1.858	595	3.500	5.250	3.500	6.695
4. Sumbawa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5. Dompu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6. Kab. Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7. Sumbawa Barat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8. Lombok Utara	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9. Kota Mataram	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10. Kota Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2018	0	0	2.700	850	1.858	595	3.500	5.250	3.500	6.695

TABEL 2
LANJUTAN

Jenis Tanaman : Belimbing

Kabupaten/Kota	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)
	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	906	202	190	39	616	131	566	127	906	499
2. Lombok Tengah	1.090	380	1.192	307	996	343	777	268	1.192	1.298
3. Lombok Timur	228	99	397	88	457	114	721	198	721	499
4. Sumbawa	415	284	589	401	594	404	603	411	603	1.500
5. Dompu	356	180	0	0	0	0	0	0	356	180
6. Kab. Bima	0	0	10	3	91	23	0	0	91	26
7. Sumbawa Barat	32	10	80	23	81	25	64	20	81	78
8. Lombok Utara	260	35	260	35	260	40	260	39	260	149
9. Kota Mataram	345	77	148	123	311	88	211	56	345	344
10. Kota Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2018	3.632	1.267	2.866	1.019	3.406	1.168	3.202	1.119	3.632	4.573

TABEL 2

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Duku/Langsar/Kokosan

Kabupaten/Kota	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	3.462	1.483	925	185	0	0	510	131	3.462	1.799
2. Lombok Tengah	2.757	1.792	2.032	1.286	110	72	923	600	2.757	3.750
3. Lombok Timur	196	190	192	65	22	4	216	113	216	372
4. Sumbawa	7	7	7	7	7	7	0	0	7	21
5. Dompu	20	27	0	0	0	0	0	0	20	27
6. Kab. Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7. Sumbawa Barat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8. Lombok Utara	11	4	11	4	11	4	11	3	11	15
9. Kota Mataram	10	2	0	0	0	0	0	0	10	2
10. Kota Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2018	6.463	3.505	3.167	1.547	150	87	1.660	847	6.463	5.986

TABEL 2

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Durian

Kabupaten/Kota	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)
	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	34.826	12.585	0	0	29.061	7.012	26.052	7.262	34.826	26.859
2. Lombok Tengah	22.212	22.049	10.585	9.645	7.544	5.284	37.892	36.061	37.892	73.039
3. Lombok Timur	5.539	4.702	4.898	1.576	5.868	1.665	11.034	8.491	11.034	16.434
4. Sumbawa	3.612	3.599	1.713	1.719	0	0	828	837	3.612	6.155
5. Dompu	441	428	0	0	0	0	752	92	752	520
6. Kab. Bima	6.225	2.976	0	0	0	0	3.567	2.241	6.225	5.217
7. Sumbawa Barat	0	0	5	2	3	1	5	2	5	5
8. Lombok Utara	5.073	4.033	1.072	786	1.072	785	1.597	915	5.073	6.519
9. Kota Mataram	106	20	83	83	101	21	128	25	128	149
10. Kota Bima	100	12	0	0	0	0	0	0	100	12
NTB 2018	78.134	50.404	18.356	13.811	43.649	14.768	81.855	55.926	81.855	134.909

TABEL 2

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Jambu Air

Kabupaten/Kota	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	3.112	644	1.258	389	2.177	457	1.460	465	3.112	1.955
2. Lombok Tengah	2.088	607	1.775	472	4.197	1.244	3.794	1.061	4.197	3.384
3. Lombok Timur	373	146	1.040	373	1.071	146	4.042	1.433	4.042	2.098
4. Sumbawa	1.429	180	2.679	331	3.845	483	3.531	443	3.845	1.437
5. Dompu	0	0	0	0	6.082	3.707	9.367	5.152	9.367	8.859
6. Kab. Bima	0	0	2.551	298	2.812	888	15	5	2.812	1.191
7. Sumbawa Barat	45	23	50	26	72	37	65	33	72	119
8. Lombok Utara	1.236	57	1.236	55	1.236	60	1.236	58	1.236	230
9. Kota Mataram	200	78	180	100	795	208	623	162	795	548
10. Kota Bima	0	0	1.110	131	3.071	215	1.781	110	3.071	456
NTB 2018	8.483	1.735	11.879	2.175	25.358	7.445	25.914	8.922	25.914	20.277

TABEL 2

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Jambu Biji

Kabupaten/Kota	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	63.527	7.745	61.002	7.816	65.116	8.856	64.648	6.601	65.116	31.018
2. Lombok Tengah	28.908	7.047	19.227	4.745	15.136	3.769	19.089	4.421	28.908	19.982
3. Lombok Timur	3.987	1.284	4.338	1.227	4.018	568	8.884	3.471	8.884	6.550
4. Sumbawa	17.690	3.185	24.475	4.404	47.447	8.542	38.333	6.904	47.447	23.035
5. Dompu	8.379	4.187	0	0	0	0	0	0	8.379	4.187
6. Kab. Bima	13.211	3.190	3.650	909	5.280	1.070	992	253	13.211	5.422
7. Sumbawa Barat	244	98	284	114	260	104	255	102	284	418
8. Lombok Utara	766	82	826	77	826	74	826	83	826	316
9. Kota Mataram	1.268	313	743	263	602	103	584	130	1.268	809
10. Kota Bima	11.605	1.103	926	85	935	83	835	71	11.605	1.342
NTB 2018	149.585	28.234	115.471	19.640	139.620	23.169	134.446	22.036	149.585	93.079

TABEL 2

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Jengkol

Kabupaten/Kota	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2. Lombok Tengah	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3. Lombok Timur	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4. Sumbawa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5. Dompu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6. Kab. Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7. Sumbawa Barat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8. Lombok Utara	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9. Kota Mataram	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10. Kota Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

TABEL 2

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Jeruk Besar

Kabupaten/Kota	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	42	18	102	31	11	11	81	81	102	141
2. Lombok Tengah	2.400	2.160	2.222	1.256	2.001	889	1.665	1.500	2.400	5.805
3. Lombok Timur	872	669	473	185	856	155	1.109	813	1.109	1.822
4. Sumbawa	268	267	278	282	77	74	180	178	278	801
5. Dompu	0	0	712	712	0	0	0	0	712	712
6. Kab. Bima	22	15	391	464	458	183	0	0	458	662
7. Sumbawa Barat	193	309	223	357	247	395	317	507	317	1.568
8. Lombok Utara	44	41	44	31	44	35	44	8	44	115
9. Kota Mataram	45	15	50	10	45	15	45	15	50	55
10. Kota Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2018	3.886	3.494	4.495	3.328	3.739	1.757	3.441	3.102	4.495	11.681

TABEL 2

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Jeruk Siam/Kepron

Kabupaten/Kota	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	603	110	415	54	870	215	459	195	870	574
2. Lombok Tengah	1.972	814	1.983	566	1.023	230	374	150	1.983	1.760
3. Lombok Timur	6.454	3.255	13.768	4.608	9.025	1.237	12.767	10.239	13.768	19.339
4. Sumbawa	1.883	829	270	119	851	374	4.209	1.853	4.209	3.175
5. Dompu	207	156	171	129	182	141	0	0	207	426
6. Kab. Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7. Sumbawa Barat	560	336	563	338	550	330	621	373	621	1.377
8. Lombok Utara	427	153	449	224	471	151	471	78	471	606
9. Kota Mataram	0	0	60	6	70	24	0	0	70	30
10. Kota Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2018	12.106	5.653	17.679	6.044	13.042	2.702	18.901	12.888	18.901	27.287

TABEL 2

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Mangga

Kabupaten/Kota	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	76.198	48.692	174.598	94.924	196.237	114.965	98.411	47.076	196.237	305.657
2. Lombok Tengah	25.895	23.306	8.100	5.671	251.003	118.910	252.961	106.033	252.961	253.920
3. Lombok Timur	57.076	47.367	91.478	51.498	68.586	16.907	164.971	113.587	164.971	229.359
4. Sumbawa	18.422	12.999	16.343	11.579	243.015	176.939	225.990	164.032	243.015	365.549
5. Dompu	0	0	0	0	66.123	54.752	0	0	66.123	54.752
6. Kab. Bima	5.586	2.691	1.070	428	129.127	72.308	3.570	2.291	129.127	77.718
7. Sumbawa Barat	2.107	2.107	2.182	2.182	2.836	2.836	5.369	5.369	5.369	12.494
8. Lombok Utara	25.302	9.619	74.654	60.610	75.104	55.687	75.404	49.060	75.404	174.976
9. Kota Mataram	1.600	607	835	735	7.956	2.000	7.324	1.680	7.956	5.022
10. Kota Bima	275	65	300	80	86.500	19.030	63.805	14.921	86.500	34.096
NTB 2018	212.461	147.453	369.560	227.707	1.126.487	634.334	897.805	504.049	1.126.487	1.513.543

TABEL 2

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Manggis

Kabupaten/Kota	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	21.296	5.222	2.133	360	30.613	3.438	33.771	4.082	33.771	13.102
2. Lombok Tengah	45.584	31.910	20.923	12.553	21.012	12.607	37.012	22.173	45.584	79.243
3. Lombok Timur	7.433	5.892	3.155	1.063	9.214	1.578	14.852	9.064	14.852	17.597
4. Sumbawa	30	21	329	262	0	0	238	189	329	472
5. Dompu	1.914	2.296	0	0	0	0	0	0	1.914	2.296
6. Kab. Bima	157	26	0	0	0	0	0	0	157	26
7. Sumbawa Barat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8. Lombok Utara	1.090	443	10	9	10	8	235	32	1.090	492
9. Kota Mataram	455	90	101	101	311	95	591	104	591	390
10. Kota Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2018	77.959	45.900	26.651	14.348	61.160	17.726	86.699	35.644	86.699	113.618

TABEL 2

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Markisa/Konyal

Kabupaten/Kota	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	49	2	49	2	42	2	42	2	49	8
2. Lombok Tengah	150	50	0	0	0	0	401	30	401	80
3. Lombok Timur	0	0	0	0	0	0	7	1	7	1
4. Sumbawa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5. Dompu	88	31	0	0	0	0	0	0	88	31
6. Kab. Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7. Sumbawa Barat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8. Lombok Utara	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9. Kota Mataram	10	5	0	0	0	0	0	0	10	5
10. Kota Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2018	297	88	49	2	42	2	450	33	450	125

TABEL 2

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Melinjo

Kabupaten/Kota	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	6.107	1.424	4.793	735	3.800	501	16.290	5.768	16.290	8.428
2. Lombok Tengah	3.626	548	575	101	1.973	242	3.160	841	3.626	1.732
3. Lombok Timur	310	59	984	272	895	118	3.037	444	3.037	893
4. Sumbawa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5. Dompu	65	19	55	16	35	17	0	0	65	52
6. Kab. Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7. Sumbawa Barat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8. Lombok Utara	1.123	272	1.123	114	1.123	171	1.123	106	1.123	663
9. Kota Mataram	70	7	16	8	3	1	30	4	70	20
10. Kota Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2018	11.301	2.329	7.546	1.246	7.829	1.050	23.640	7.163	23.640	11.788

TABEL 2

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Nangka/Cempedak

Kabupaten/Kota	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	105.195	63.789	130.409	63.819	146.923	60.310	145.081	58.152	146.923	246.070
2. Lombok Tengah	44.747	26.716	32.478	21.111	144.500	44.532	189.459	128.002	189.459	220.361
3. Lombok Timur	35.684	23.446	52.879	31.284	53.683	17.070	90.536	52.277	90.536	124.077
4. Sumbawa	24.865	17.617	37.481	26.524	65.224	46.166	62.333	44.107	65.224	134.414
5. Dompu	0	0	0	0	0	0	30.113	27.098	30.113	27.098
6. Kab. Bima	3.519	1.563	104	31	18.254	9.537	12.879	5.678	18.254	16.809
7. Sumbawa Barat	466	373	486	389	600	480	1.356	885	1.356	2.127
8. Lombok Utara	14.669	8.060	14.669	5.553	14.669	5.855	14.669	8.772	14.669	28.240
9. Kota Mataram	365	52	492	133	544	187	1.170	379	1.170	751
10. Kota Bima	0	0	0	0	36.425	7.270	21.380	3.896	36.425	11.166
NTB 2018	229.510	141.616	268.998	148.844	480.822	191.407	568.976	329.246	568.976	811.113

TABEL 2

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Nenas

Kabupaten/Kota	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	1.782	39	3.412	126	226.162	1.535	226.162	1.385	226.162	3.085
2. Lombok Tengah	2.978	60	1.228	25	1.678	36	2.486	34	2.978	155
3. Lombok Timur	10.570.265	528.502	10.493.265	107.003	10.143.050	93.214	11.552.840	577.642	11.552.840	1.306.361
4. Sumbawa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5. Dompu	30	1	32	1	17	1	0	0	32	3
6. Kab. Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7. Sumbawa Barat	0	0	30	2	30	2	20	1	30	5
8. Lombok Utara	0	0	0	0	200	16	0	0	200	16
9. Kota Mataram	0	0	0	0	200	4	0	0	200	4
10. Kota Bima	100	1	94	1	94	1	94	1	100	4
NTB 2018	10.575.155	528.603	10.498.061	107.158	10.371.431	94.809	11.781.602	579.063	11.781.602	1.309.633

TABEL 2

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Pepaya

Kabupaten/Kota	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	19.707	5.480	21.332	3.843	17.961	4.335	24.151	4.805	24.151	18.463
2. Lombok Tengah	17.092	6.027	17.748	5.976	19.189	6.575	18.819	6.386	19.189	24.964
3. Lombok Timur	31.199	12.275	34.748	10.307	32.440	5.179	34.235	11.041	34.748	38.802
4. Sumbawa	12.354	1.355	13.466	1.475	13.530	1.477	11.180	1.175	13.530	5.482
5. Dompu	2.684	1.794	2.273	1.506	0	0	0	0	2.684	3.300
6. Kab. Bima	7.096	1.962	3.605	1.134	8.180	2.941	3.499	1.053	8.180	7.090
7. Sumbawa Barat	744	411	934	515	921	508	767	423	934	1.857
8. Lombok Utara	4.569	954	4.244	362	4.479	599	4.594	370	4.594	2.285
9. Kota Mataram	2.970	659	3.055	784	2.690	421	2.793	1.054	3.055	2.918
10. Kota Bima	30.734	3.074	40.544	4.073	40.424	3.637	39.219	3.157	40.544	13.941
NTB 2018	129.149	33.991	141.949	29.975	139.814	25.672	139.257	29.464	141.949	119.102

TABEL 2

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Petai

Kabupaten/Kota	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2. Lombok Tengah	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3. Lombok Timur	0	0	0	0	9	2	7	2	9	4
4. Sumbawa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5. Dompu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6. Kab. Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7. Sumbawa Barat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8. Lombok Utara	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9. Kota Mataram	0	0	0	0	7	3	7	2	7	5
10. Kota Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2018	0	0	0	0	16	5	14	4	16	9

TABEL 2

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Pisang

Kabupaten/Kota	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	307.703	102.663	311.436	82.296	361.056	73.978	357.556	56.025	361.056	314.962
2. Lombok Tengah	163.462	46.981	111.748	34.197	125.267	31.168	143.334	39.751	163.462	152.097
3. Lombok Timur	179.387	63.222	232.059	57.563	213.131	36.022	223.171	74.337	232.059	231.144
4. Sumbawa	61.504	11.997	64.555	12.526	71.798	13.989	59.683	11.644	71.798	50.156
5. Dompu	26.184	13.094	31.025	15.514	36.248	18.159	0	0	36.248	46.767
6. Kab. Bima	87.061	18.920	68.602	19.733	72.675	24.932	32.999	10.930	87.061	74.515
7. Sumbawa Barat	11.204	5.268	11.670	5.442	11.315	5.319	4.321	2.031	11.670	18.060
8. Lombok Utara	46.346	5.244	40.984	4.810	40.884	7.042	41.034	6.969	46.346	24.065
9. Kota Mataram	2.810	481	2.690	508	2.496	570	2.701	693	2.810	2.252
10. Kota Bima	54.394	3.813	58.304	3.964	58.254	3.670	58.203	3.094	58.304	14.541
NTB 2018	940.055	271.683	933.073	236.553	993.124	214.849	923.002	205.474	993.124	928.559

TABEL 2

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Rambutan

Kabupaten/Kota	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	64.054	15.056	3.119	1.442	47.419	9.554	54.770	10.610	64.054	36.662
2. Lombok Tengah	51.536	30.918	22.370	13.422	4.619	2.771	21.727	14.764	51.536	61.875
3. Lombok Timur	2.664	1.965	1.184	364	790	122	3.726	1.810	3.726	4.261
4. Sumbawa	5.578	4.087	2.868	2.085	0	0	5.188	3.788	5.578	9.960
5. Dompu	3.172	318	0	0	0	0	4.382	3.507	4.382	3.825
6. Kab. Bima	3.096	620	0	0	0	0	4.661	2.998	4.661	3.618
7. Sumbawa Barat	218	88	155	62	355	142	410	164	410	456
8. Lombok Utara	11.501	2.376	150	40	150	30	250	35	11.501	2.481
9. Kota Mataram	5.255	1.800	700	90	780	89	4.314	1.391	5.255	3.370
10. Kota Bima	1.073	103	0	0	0	0	0	0	1.073	103
NTB 2018	148.147	57.331	30.546	17.505	54.113	12.708	99.428	39.067	148.147	126.611

TABEL 2

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Salak

Kabupaten/Kota	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	0	0	10	1	265	26	267	26	267	53
2. Lombok Tengah	82	5	40	2	57	4	85	7	85	18
3. Lombok Timur	698	82	303	11	471	19	446	33	698	145
4. Sumbawa	32	1	0	0	0	0	0	0	32	1
5. Dompu	15	2	12	1	23	2	20	1	23	6
6. Kab. Bima	35	3	0	0	0	0	121	9	121	12
7. Sumbawa Barat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8. Lombok Utara	426	13	0	0	0	0	0	0	426	13
9. Kota Mataram	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10. Kota Bima	70	1	0	0	0	0	0	0	70	1
NTB 2018	1.358	107	365	15	816	51	939	76	1.358	249

TABEL 2

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Sawo

Kabupaten/Kota	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	3.425	1.092	3.446	1.071	3.662	1.130	3.991	971	3.991	4.264
2. Lombok Tengah	11.251	6.751	9.675	4.492	17.219	9.440	12.238	7.311	17.219	27.994
3. Lombok Timur	4.369	2.472	4.631	1.910	6.311	1.288	10.273	4.571	10.273	10.241
4. Sumbawa	26.974	18.003	28.712	19.193	38.956	26.092	35.052	23.368	38.956	86.656
5. Dompu	0	0	0	0	1.494	963	0	0	1.494	963
6. Kab. Bima	314	126	5	2	4.989	2.118	50	18	4.989	2.264
7. Sumbawa Barat	562	394	2.913	2.040	2.728	1.910	2.448	1.719	2.913	6.063
8. Lombok Utara	2.238	430	2.238	387	2.238	385	2.338	411	2.338	1.613
9. Kota Mataram	28	5	10	10	48	28	111	38	111	81
10. Kota Bima	5.794	1.062	4.675	874	6.415	1.155	5.615	1.010	6.415	4.101
NTB 2018	54.955	30.335	56.305	29.979	84.060	44.509	72.116	39.417	84.060	144.240

TABEL 2

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Sirsak

Kabupaten/Kota	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	16.608	2.733	16.125	2.445	14.802	2.874	17.300	3.308	17.300	11.360
2. Lombok Tengah	6.340	1.001	2.223	445	2.430	429	5.401	674	6.340	2.549
3. Lombok Timur	104.248	19.212	2.687	415	2.317	185	9.891	1.851	104.248	21.663
4. Sumbawa	4.349	565	3.348	436	6.521	848	5.885	765	6.521	2.614
5. Dompu	225	57	0	0	0	0	0	0	225	57
6. Kab. Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7. Sumbawa Barat	56	12	66	13	66	13	66	13	66	51
8. Lombok Utara	632	46	600	120	600	37	600	40	632	243
9. Kota Mataram	485	75	145	9	163	15	184	27	485	126
10. Kota Bima	194	19	199	16	259	19	273	20	273	74
NTB 2018	133.137	23.720	25.393	3.899	27.158	4.420	39.600	6.698	133.137	38.737

TABEL 2

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Sukun

Kabupaten/Kota	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	511	299	356	181	562	276	654	293	654	1.049
2. Lombok Tengah	1.728	951	246	85	134	74	198	109	1.728	1.219
3. Lombok Timur	1.064	524	601	261	1.227	559	1.675	869	1.675	2.213
4. Sumbawa	387	170	461	203	535	236	417	185	535	794
5. Dompu	290	52	0	0	0	0	0	0	290	52
6. Kab. Bima	121	45	130	59	0	0	0	0	130	104
7. Sumbawa Barat	48	32	33	22	43	28	53	34	53	116
8. Lombok Utara	72	33	72	11	72	11	72	11	72	66
9. Kota Mataram	52	13	4	2	10	3	36	17	52	35
10. Kota Bima	0	0	0	0	8	2	25	5	25	7
NTB 2018	4.273	2.119	1.903	824	2.591	1.189	3.130	1.523	4.273	5.655

TABEL 3

LUAS PANEN DAN PRODUKSI TANAMAN BIOFARMAKA PROVINSI NTB TAHUN 2018

Jenis Tanaman : Dlingo/Dringo

Kabupaten/Kota	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2. Lombok Tengah	65	98	64	96	60	90	60	90	65	374
3. Lombok Timur	0	0	0	0	0	0	25	50	25	50
4. Sumbawa	0	0	0	0	20	23	24	28	24	51
5. Dompu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6. Kab. Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7. Sumbawa Barat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8. Lombok Utara	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9. Kota Mataram	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10. Kota Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2018	65	98	64	96	80	113	109	168	114	475
NTB 2017	90	360	90	289	90	289	25	29	55	967
NTB 2016	10	10	43	171	55	220	90	360	137	761

TABEL 3

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Jahe

Kabupaten/Kota	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	48	310	0	0	1.520	1.478	3.120	7.490	4.668	9.278
2. Lombok Tengah	1.334	2.017	611	919	1.024	1.537	91.165	136.750	91.719	141.223
3. Lombok Timur	64.422	330.062	17.768	44.917	83.077	80.500	41.530	65.432	98.550	520.911
4. Sumbawa	6.390	6.933	5.299	5.813	10.295	10.922	7.239	7.784	11.502	31.452
5. Dompu	48.465	315.021	16.165	105.072	5.910	38.414	13.605	88.432	68.465	546.939
6. Kab. Bima	100	120	0	0	4.100	4.920	1.325	1.590	4.825	6.630
7. Sumbawa Barat	0	0	0	0	70	350	50	200	70	550
8. Lombok Utara	31	77	51	52	2	2	3	2	86	133
9. Kota Mataram	168	317	169	317	368	211	151	66	580	911
10. Kota Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2018	120.958	654.857	40.063	157.090	106.366	138.334	158.188	307.746	280.465	1.258.027
NTB 2017	20.334	77.857	57.911	285.820	93.280	434.704	80.497	439.906	197.904	1.238.287
NTB 2016	40.943	134.401	32.333	49.294	31.269	56.091	41.924	149.047	71.036	388.833

TABEL 3

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Kapulaga

Kabupaten/Kota	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2. Lombok Tengah	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3. Lombok Timur	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4. Sumbawa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5. Dompu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6. Kab. Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7. Sumbawa Barat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8. Lombok Utara	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9. Kota Mataram	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10. Kota Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2017	0	0	5	14	0	0	0	0	5	14
NTB 2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

TABEL 3

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Keji Beling

Kabupaten/Kota	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2. Lombok Tengah	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3. Lombok Timur	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4. Sumbawa	5	7	5	7	15	20	20	27	20	61
5. Dompu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6. Kab. Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7. Sumbawa Barat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8. Lombok Utara	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9. Kota Mataram	27	24	23	23	24	20	77	36	96	103
10. Kota Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2018	32	31	28	30	39	40	97	63	116	164
NTB 2017	8	11	50	66	78	80	77	83	83	240
NTB 2016	36	19	38	21	44	99	36	115	48	254

TABEL 3

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Kencur

Kabupaten/Kota	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	9	38	0	0	400	150	280	440	689	628
2. Lombok Tengah	236	708	101	303	321	963	360	1.080	450	3.054
3. Lombok Timur	8.000	8.400	3.000	7.880	3.042	8.453	1.290	4.005	10.082	28.738
4. Sumbawa	60	87	45	68	245	350	240	434	260	939
5. Dompu	11.085	44.340	10.017	40.068	2.000	8.000	3.800	15.200	23.085	107.608
6. Kab. Bima	75	60	0	0	250	200	250	200	325	460
7. Sumbawa Barat	0	0	1	2	0	0	0	0	1	2
8. Lombok Utara	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1
9. Kota Mataram	105	226	377	484	164	95	153	93	558	898
10. Kota Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2018	19.570	53.859	13.541	48.805	6.422	18.211	6.374	21.453	35.451	142.328
NTB 2017	4.904	16.531	4.471	18.401	6.749	27.206	7.211	28.811	12.144	90.949
NTB 2016	1.707	3.546	4.696	3.705	7.768	8.510	4.658	18.682	17.545	34.443

TABEL 3

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Kunyit

Kabupaten/Kota	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	7	35	0	0	1.500	1.200	430	550	1.937	1.785
2. Lombok Tengah	2.644	7.932	162	486	9.800	16.650	4.386	8.578	10.528	33.646
3. Lombok Timur	56.960	160.224	22.086	55.023	39.786	62.882	24.439	86.660	80.527	364.789
4. Sumbawa	897	1.105	1.627	2.002	7.742	9.405	12.811	15.633	14.070	28.145
5. Dompu	12.299	61.495	19.305	96.525	5.045	25.225	9.535	47.675	38.329	230.920
6. Kab. Bima	50	75	1.100	1.650	140.000	210.000	50.750	83.025	186.900	294.750
7. Sumbawa Barat	0	0	4	10	125	502	106	421	129	933
8. Lombok Utara	2	2	32	32	2	3	2	2	36	39
9. Kota Mataram	101	184	532	686	241	367	232	237	779	1.474
10. Kota Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2018	72.960	231.052	44.848	156.414	204.241	326.234	102.691	242.781	333.235	956.481
NTB 2017	35.646	163.868	35.788	164.803	81.500	210.461	250.103	494.196	343.938	1.033.328
NTB 2016	14.845	57.457	24.305	38.189	71.153	103.339	244.315	433.597	326.782	632.582

TABEL 3

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Laos/Lengkuas

Kabupaten/Kota	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	56	325	10	12	100	125	45	170	211	632
2. Lombok Tengah	923	1.846	180	360	14.139	11.599	7.824	5.473	14.328	19.278
3. Lombok Timur	44.016	214.570	18.721	42.716	43.169	65.546	28.819	141.087	74.625	463.919
4. Sumbawa	147	236	193	309	752	1.204	3.423	5.473	3.515	7.222
5. Dompu	220	1.651	65	490	10	76	8.005	60.838	8.220	63.055
6. Kab. Bima	100	110	0	0	6.850	7.535	3.600	3.930	10.200	11.575
7. Sumbawa Barat	0	0	6	30	56	120	55	103	58	253
8. Lombok Utara	41	102	71	72	0	0	3	3	114	177
9. Kota Mataram	281	645	282	573	638	1.264	290	392	1.224	2.874
10. Kota Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2018	45.784	219.485	19.528	44.562	65.714	87.469	52.064	217.469	112.495	568.985
NTB 2017	20.921	134.050	22.648	132.994	28.228	147.486	40.808	224.019	73.951	638.549
NTB 2016	10.245	63.613	12.941	52.754	21.722	53.494	29.247	133.579	52.142	303.440

TABEL 3

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Lempuyang

Kabupaten/Kota	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2. Lombok Tengah	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3. Lombok Timur	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4. Sumbawa	2.255	3.108	3.301	4.554	13.367	18.026	11.270	14.514	13.407	40.202
5. Dompu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6. Kab. Bima	100	120	0	0	2.935	3.522	1.900	2.280	3.500	5.922
7. Sumbawa Barat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8. Lombok Utara	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9. Kota Mataram	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10. Kota Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2018	2.355	3.228	3.301	4.554	16.302	21.548	13.170	16.794	16.907	46.124
NTB 2017	2.420	5.040	1.823	2.509	14.335	19.074	10.864	13.597	22.029	40.220
NTB 2016	1.629	2.252	2.415	3.296	2.555	3.325	6.440	7.884	8.004	16.757

TABEL 3

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Lidah Buaya

Kabupaten/Kota	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2. Lombok Tengah	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3. Lombok Timur	0	0	0	0	0	0	10	32	10	32
4. Sumbawa	0	0	0	0	0	0	27	32	27	32
5. Dompu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6. Kab. Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7. Sumbawa Barat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8. Lombok Utara	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9. Kota Mataram	143	129	219	221	231	264	208	483	277	1.097
10. Kota Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2018	143	129	219	221	231	264	245	547	314	1.161
NTB 2017	214	344	98	82	400	1.402	174	121	579	1.949
NTB 2016	242	198	251	162	205	204	207	235	369	799

TABEL 3

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Mahkota Dewa

Kabupaten/Kota	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2. Lombok Tengah	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3. Lombok Timur	20	1.240	5	80	0	0	0	0	20	1.320
4. Sumbawa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5. Dompu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6. Kab. Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7. Sumbawa Barat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8. Lombok Utara	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9. Kota Mataram	31	372	91	5.737	78	972	89	1.220	107	8.301
10. Kota Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2018	51	1.612	96	5.817	78	972	89	1.220	127	9.621
NTB 2017	224	2.800	24	450	102	2.036	116	2.133	331	7.419
NTB 2016	202	3.161	244	2.943	42	739	94	1.212	237	8.055

TABEL 3

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Mengkudu/Pace

Kabupaten/Kota	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2. Lombok Tengah	325	488	324	486	320	480	320	481	325	1.935
3. Lombok Timur	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4. Sumbawa	63	75	46	54	69	83	82	97	90	309
5. Dompu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6. Kab. Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7. Sumbawa Barat	0	0	0	0	25	25	0	0	0	25
8. Lombok Utara	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9. Kota Mataram	190	370	192	286	157	812	193	266	230	1.734
10. Kota Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2018	578	933	562	826	571	1.400	595	844	645	4.003
NTB 2017	644	9.080	526	6.706	1.056	9.992	314	278	994	26.056
NTB 2016	473	3.354	580	8.634	552	8.117	860	9.729	1.127	29.834

TABEL 3

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Sambiloto

Kabupaten/Kota	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2. Lombok Tengah	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3. Lombok Timur	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4. Sumbawa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5. Dompu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6. Kab. Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7. Sumbawa Barat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8. Lombok Utara	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9. Kota Mataram	3	2	19	18	34	11	32	66	39	97
10. Kota Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2018	3	2	19	18	34	11	32	66	39	97
NTB 2017	200	100	0	0	0	0	5	9	205	109
NTB 2016	0	0	100	30	0	0	20	30	20	60

TABEL 3

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Temuireng

Kabupaten/Kota	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	0	0	0	0	140	100	200	150	340	250
2. Lombok Tengah	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3. Lombok Timur	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4. Sumbawa	0	0	0	0	65	91	0	0	65	91
5. Dompu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6. Kab. Bima	75	60	0	0	500	400	400	320	475	780
7. Sumbawa Barat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8. Lombok Utara	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9. Kota Mataram	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10. Kota Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2018	75	60	0	0	705	591	600	470	880	1.121
NTB 2017	500	1.775	0	0	420	350	345	318	745	2.443
NTB 2016	50	145	73	185	253	212	700	560	1.073	1.102

TABEL 3

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Temukunci

Kabupaten/Kota	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	0	0	0	0	50	20	100	120	150	140
2. Lombok Tengah	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3. Lombok Timur	0	0	1.215	3.600	200	80	100	200	1.215	3.880
4. Sumbawa	50	75	440	580	255	383	258	343	663	1.381
5. Dompu	48	192	8	32	0	0	0	0	48	224
6. Kab. Bima	200	240	250	240	8.600	10.320	3.400	4.080	10.850	14.880
7. Sumbawa Barat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8. Lombok Utara	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9. Kota Mataram	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10. Kota Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2018	298	507	1.913	4.452	9.105	10.803	3.858	4.743	12.926	20.505
NTB 2017	1.258	4.345	3.556	6.938	3.927	5.289	21.337	26.666	27.041	43.238
NTB 2016	227	363	187	337	2.631	3.314	21.385	25.687	24.184	29.701

TABEL 3

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Temulawak

Kabupaten/Kota	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	0	0	0	0	300	190	120	150	420	340
2. Lombok Tengah	95	143	94	141	90	135	90	136	95	555
3. Lombok Timur	1.750	5.040	3.250	5.625	1.230	2.500	880	1.760	5.140	14.925
4. Sumbawa	1.400	1.541	1.415	1.558	1.662	1.839	1.557	1.739	1.682	6.677
5. Dompu	165	627	55	209	10	38	0	0	165	874
6. Kab. Bima	100	120	0	0	3.050	3.630	1.250	1.500	3.350	5.250
7. Sumbawa Barat	0	0	1	3	51	51	50	45	51	99
8. Lombok Utara	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9. Kota Mataram	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10. Kota Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2018	3.510	7.471	4.815	7.536	6.393	8.383	3.947	5.330	10.903	28.720
NTB 2017	3.293	6.345	2.742	5.672	3.965	7.059	8.238	19.078	10.976	38.154
NTB 2016	2.974	5.847	3.068	6.257	3.895	5.792	8.018	12.329	11.029	30.225

TABEL 4

LUAS PANEN DAN PRODUKI TANAMAN HIAS PROVINSI NTB TAHUN 2018

Jenis Tanaman : Adenium (Kamboja Jepang)

Kabupaten/Kota	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	100	200	90	180	88	180	88	176	98	736
2. Lombok Tengah	255	638	254	635	254	635	254	635	255	2.543
3. Lombok Timur	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4. Sumbawa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5. Dompu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6. Kab. Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7. Sumbawa Barat	0	0	5	6	6	6	6	6	6	18
8. Lombok Utara	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9. Kota Mataram	610	710	112	295	112	253	675	851	1.001	2.109
10. Kota Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2018	965	1.548	461	1.116	460	1.074	1.023	1.668	1.360	5.406
NTB 2017	627	993	776	1.037	521	6.857	437	6.727	1.357	15.614
NTB 2016	1.019	2.276	789	1.119	959	1.268	1.300	1.623	3.002	6.286

TABEL 4

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Aglaonema

Kabupaten/Kota	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	203	609	173	519	156	468	129	393	216	1.989
2. Lombok Tengah	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3. Lombok Timur	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4. Sumbawa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5. Dompu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6. Kab. Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7. Sumbawa Barat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8. Lombok Utara	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9. Kota Mataram	268	753	60	485	94	627	313	844	530	2.709
10. Kota Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2018	471	1.362	233	1.004	250	1.095	442	1.237	746	4.698
NTB 2017	222	1.670	161	775	191	1.273	151	510	673	4.228
NTB 2016	123	1.353	255	1.185	814	1.788	175	334	500	4.660

TABEL 4

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Anggrek

Kabupaten/Kota	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
	Luas Panen (M ²)	Produksi (Tangkai)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Tangkai)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Tangkai)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Tangkai)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Tangkai)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	309	331	35	70	305	335	285	342	415	1.078
2. Lombok Tengah	375	563	380	570	380	456	380	456	380	2.045
3. Lombok Timur	0	0	90	90	0	0	0	0	90	90
4. Sumbawa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5. Dompu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6. Kab. Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7. Sumbawa Barat	0	0	2	2	0	0	0	0	0	2
8. Lombok Utara	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9. Kota Mataram	1.296	2.112	521	2.015	306	1.440	1.351	4.481	2.561	10.048
10. Kota Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2018	1.980	3.006	1.028	2.747	991	2.231	2.016	5.279	3.446	13.263
NTB 2017	2.368	7.660	670	988	2.313	8.394	969	7.056	4.679	24.098
NTB 2016	1.453	1.963	2.055	11.504	1.842	2.503	1.393	3.636	4.,150	19.606

TABEL 4

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Anthurium Bunga

Kabupaten/Kota	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
	Luas Panen (M ²)	Produksi (Tangkai)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Tangkai)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Tangkai)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Tangkai)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Tangkai)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	916	1.166	28	112	25	100	23	92	201	1.470
2. Lombok Tengah	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3. Lombok Timur	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4. Sumbawa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5. Dompu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6. Kab. Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7. Sumbawa Barat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8. Lombok Utara	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9. Kota Mataram	9	10	6	9	5	6	4	7	14	32
10. Kota Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2018	925	1.176	34	121	30	106	27	99	215	1.502
NTB 2017	0	0	31	362	34	295	1.047	1.244	1.083	1.901
NTB 2016	838	3.384	910	1.185	370	447	156	167	498	5.183

TABEL 4

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Anthurium Daun

Kabupaten/Kota	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	10	20	10	20	18	40	18	36	28	116
2. Lombok Tengah	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3. Lombok Timur	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4. Sumbawa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5. Dompu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6. Kab. Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7. Sumbawa Barat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8. Lombok Utara	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9. Kota Mataram	82	101	73	83	47	60	57	70	259	314
10. Kota Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2018	92	121	83	103	65	100	75	106	287	430
NTB 2017	175	190	70	80	81	105	72	82	398	457
NTB 2016	77	94	131	175	508	590	241	261	545	1.120

TABEL 4

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Anelyir

Kabupaten/Kota	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
	Luas Panen (M ²)	Produksi (Tangkai)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Tangkai)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Tangkai)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Tangkai)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Tangkai)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	20	120	20	132	20	100	22	88	30	440
2. Lombok Tengah	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3. Lombok Timur	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4. Sumbawa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5. Dompu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6. Kab. Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7. Sumbawa Barat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8. Lombok Utara	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9. Kota Mataram	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10. Kota Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2018	20	120	20	132	20	100	22	88	30	440
NTB 2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

TABEL 4

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Caladium

Kabupaten/Kota	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2. Lombok Tengah	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3. Lombok Timur	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4. Sumbawa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5. Dompu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6. Kab. Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7. Sumbawa Barat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8. Lombok Utara	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9. Kota Mataram	45	73	45	70	40	61	40	61	170	265
10. Kota Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2018	45	73	45	70	40	61	40	61	170	265
NTB 2017	70	80	60	85	70	110	75	100	275	375
NTB 2016	70	160	100	200	70	130	45	70	285	560

TABEL 4

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Cordyline

Kabupaten/Kota	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2. Lombok Tengah	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3. Lombok Timur	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4. Sumbawa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5. Dompu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6. Kab. Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7. Sumbawa Barat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8. Lombok Utara	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9. Kota Mataram	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10. Kota Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

TABEL 4

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Diffenbachia

Kabupaten/Kota	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2. Lombok Tengah	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3. Lombok Timur	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4. Sumbawa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5. Dompu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6. Kab. Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7. Sumbawa Barat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8. Lombok Utara	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9. Kota Mataram	2	3	1	2	2	2	2	2	7	9
10. Kota Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2018	2	3	1	2	2	2	2	2	7	9
NTB 2017	0	0	2	70	2	35	6	6	10	111
NTB 2016	3	40	17	17	0	0	0	0	20	57

TABEL 4

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Dracaena

Kabupaten/Kota	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2. Lombok Tengah	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3. Lombok Timur	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4. Sumbawa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5. Dompu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6. Kab. Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7. Sumbawa Barat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8. Lombok Utara	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9. Kota Mataram	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10. Kota Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

TABEL 4

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Euphorbia

Kabupaten/Kota	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	2.206	2.706	8	112	13	117	11	88	445	3.023
2. Lombok Tengah	75	188	74	185	75	188	75	188	76	749
3. Lombok Timur	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4. Sumbawa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5. Dompu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6. Kab. Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7. Sumbawa Barat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8. Lombok Utara	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9. Kota Mataram	615	895	84	309	165	347	113	439	467	1.990
10. Kota Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2018	2.896	3.789	166	606	253	652	199	715	988	5.762
NTB 2017	110	410	3.711	4.194	243	2.668	3.135	5.364	3.686	12.636
NTB 2016	3.441	11.316	185	440	956	1.478	652	881	3.654	14.115

TABEL 4

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Gerbera (Herbras)

Kabupaten/Kota	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
	Luas Panen (M ²)	Produksi (Tangkai)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Tangkai)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Tangkai)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Tangkai)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Tangkai)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	0	0	16	96	15	90	12	60	21	246
2. Lombok Tengah	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3. Lombok Timur	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4. Sumbawa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5. Dompu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6. Kab. Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7. Sumbawa Barat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8. Lombok Utara	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9. Kota Mataram	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10. Kota Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2018	0	0	16	96	15	90	12	60	21	246
NTB 2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

TABEL 4

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Gladiol

Kabupaten/Kota	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
	Luas Panen (M ²)	Produksi (Tangkai)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Tangkai)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Tangkai)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Tangkai)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Tangkai)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	12	60	16	80	8	40	10	60	21	240
2. Lombok Tengah	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3. Lombok Timur	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4. Sumbawa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5. Dompu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6. Kab. Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7. Sumbawa Barat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8. Lombok Utara	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9. Kota Mataram	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10. Kota Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2018	12	60	16	80	8	40	10	60	21	240
NTB 2017	0	2	18	3	24	5	125	7	167	0
NTB 2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

TABEL 4

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Heliconia (Pisang-Pisangan)

Kabupaten/Kota	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
	Luas Panen (M ²)	Produksi (Tangkai)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Tangkai)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Tangkai)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Tangkai)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Tangkai)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	1.560	2.985	1.275	2.195	870	1.330	868	1.665	2.008	8.175
2. Lombok Tengah	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3. Lombok Timur	0	0	0	0	0	0	2.115	12.627	2.115	12.627
4. Sumbawa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5. Dompu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6. Kab. Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7. Sumbawa Barat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8. Lombok Utara	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9. Kota Mataram	2.203	8.803	1.507	3.519	20.205	20.712	20.304	20.857	20.611	53.891
10. Kota Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2018	3.763	11.788	2.782	5.714	21.075	22.042	23.287	35.149	24.734	74.693
NTB 2017	32.000	36.700	14.588	20.604	13.668	20.079	13.821	24.643	35.181	102.026
NTB 2016	32.768	40.820	33.024	40.300	32.875	60.100	32.800	33.700	33.117	174.920

TABEL 4

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Ixora (Soka)

Kabupaten/Kota	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	133	931	117	826	99	594	95	495	133	2.846
2. Lombok Tengah	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3. Lombok Timur	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4. Sumbawa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5. Dompu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6. Kab. Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7. Sumbawa Barat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8. Lombok Utara	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9. Kota Mataram	131	206	121	193	127	202	203	314	582	915
10. Kota Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2018	264	1.137	238	1.019	226	796	298	809	715	3.761
NTB 2017	100	160	200	1.010	183	563	257	700	695	2.433
NTB 2016	211	2.681	218	288	1.653	1.791	292	407	1.065	5.167

TABEL 4

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Krisan

Kabupaten/Kota	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
	Luas Panen (M ²)	Produksi (Tangkai)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Tangkai)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Tangkai)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Tangkai)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Tangkai)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	1.812	1.916	1.327	1.403	1.495	1.510	300	355	1.402	5.184
2. Lombok Tengah	384	1.228	382	1.222	382	1.146	382	1.146	384	4.742
3. Lombok Timur	20	124	6.515	26.060	0	0	0	0	6.525	26.184
4. Sumbawa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5. Dompu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6. Kab. Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7. Sumbawa Barat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8. Lombok Utara	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9. Kota Mataram	0	0	0	0	3	10	202	209	205	219
10. Kota Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2018	2.216	3.268	8.224	28.685	1.880	2.666	884	1.710	8.516	36.329
NTB 2017	2.852	3.200	42.025	42.025	2.410	14.345	2.922	15.451	45.112	75.021
NTB 2016	11.065	11.691	10.432	12.676	9.867	10.514	4.122	39.696	11.627	74.577

TABEL 4

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Mawar

Kabupaten/Kota	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
	Luas Panen (M ²)	Produksi (Tangkai)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Tangkai)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Tangkai)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Tangkai)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Tangkai)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	1.065	1.233	965	1.160	895	1.085	83	215	535	3.693
2. Lombok Tengah	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3. Lombok Timur	0	0	390	390	0	0	0	0	390	390
4. Sumbawa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5. Dompu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6. Kab. Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7. Sumbawa Barat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8. Lombok Utara	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9. Kota Mataram	1.161	5.342	1.173	4.297	1.113	2.237	1.120	2.226	1.200	14.102
10. Kota Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2018	2.226	6.575	2.528	5.847	2.008	3.322	1.203	2.441	2.125	18.185
NTB 2017	5.168	10.321	3.172	4.322	2.646	7.925	2.218	6.330	6.951	28.898
NTB 2016	10.698	155.800	10.334	50.379	10.756	26.170	12.294	27.502	13.382	259.851

TABEL 4

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Melati

Kabupaten/Kota	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Kg)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	1.058	776	187	115	178	60	142	105	583	1.056
2. Lombok Tengah	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3. Lombok Timur	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4. Sumbawa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5. Dompu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6. Kab. Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7. Sumbawa Barat	0	0	1	1	1	1	1	1	1	3
8. Lombok Utara	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9. Kota Mataram	48	105	83	173	38	89	355	209	448	576
10. Kota Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2018	1.106	881	271	289	217	150	498	315	1.032	1.635
NTB 2017	340	140	1.308	835	1.205	727	1.423	1.271	2.072	2.973
NTB 2016	1.045	1.306	800	610	220	226	1.152	824	1.976	2.966

TABEL 4

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Monstera

Kabupaten/Kota	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	8	16	9	18	10	20	15	30	21	84
2. Lombok Tengah	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3. Lombok Timur	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4. Sumbawa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5. Dompu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6. Kab. Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7. Sumbawa Barat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8. Lombok Utara	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9. Kota Mataram	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10. Kota Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2018	8	16	9	18	10	20	15	30	21	84
NTB 2017	0	0	2	4	0	0	7	14	9	18
NTB 2016	0	0	50	50	50	50	0	0	100	100

TABEL 4

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Pakis

Kabupaten/Kota	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	295	885	245	741	245	735	225	675	293	3.036
2. Lombok Tengah	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3. Lombok Timur	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4. Sumbawa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5. Dompu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6. Kab. Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7. Sumbawa Barat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8. Lombok Utara	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9. Kota Mataram	37	57	42	62	33	51	32	51	144	221
10. Kota Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2018	332	942	287	803	278	786	257	726	437	3.257
NTB 2017	30	49	50	140	42	144	19	106	129	439
NTB 2016	42	69	132	152	115	233	79	95	215	549

TABEL 4

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Palem

Kabupaten/Kota	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	4.847	4.847	138	140	124	125	114	114	449	5.226
2. Lombok Tengah	25	38	35	53	210	315	40	60	40	466
3. Lombok Timur	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4. Sumbawa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5. Dompu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6. Kab. Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7. Sumbawa Barat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8. Lombok Utara	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9. Kota Mataram	402	403	163	163	250	250	170	170	777	986
10. Kota Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2018	5.274	5.288	336	356	584	690	324	344	1.266	6.678
NTB 2017	1.045	1.075	436	437	566	724	5.357	5.362	6.673	7.598
NTB 2016	2.237	2.237	446	453	1.075	1.156	1.875	1.882	5.075	5.728

TABEL 4

LANJUTAN

Jenis Tanaman : **Phylodendron**

Kabupaten/Kota	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Pohon)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	129	903	85	623	69	217	55	232	167	1.975
2. Lombok Tengah	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3. Lombok Timur	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4. Sumbawa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5. Dompu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6. Kab. Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7. Sumbawa Barat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8. Lombok Utara	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9. Kota Mataram	1	1	3	3	1	2	4	8	9	14
10. Kota Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2018	130	904	88	626	70	219	59	240	176	1.989
NTB 2017	4	4	43	835	54	1.120	61	635	105	2.594
NTB 2016	5	12	87	87	237	345	67	78	119	522

TABEL 4

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Sansevieria (Pedang-Pedangan)

Kabupaten/Kota	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
	Luas Panen (M ²)	Produksi (Rumpun)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Rumpun)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Rumpun)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Rumpun)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Rumpun)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	21.239	22.344	179	1.074	164	820	139	556	1.104	24.794
2. Lombok Tengah	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3. Lombok Timur	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4. Sumbawa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5. Dompu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6. Kab. Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7. Sumbawa Barat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8. Lombok Utara	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9. Kota Mataram	201	202	1	3	2	2	4	4	8	211
10. Kota Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2018	21.440	22.546	180	1.077	166	822	143	560	1.112	25.005
NTB 2017	1	4	22.872	23.100	22	141	21.931	22.424	22.816	45.669
NTB 2016	758	2.185	20	20	23.550	23.614	252	261	1.739	26.080

TABEL 4

LANJUTAN

Jenis Tanaman : Sedap Malam

Kabupaten/Kota	Triwulan I		Triwulan II		Triwulan III		Triwulan IV		Total	
	Luas Panen (M ²)	Produksi (Rumpun)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Rumpun)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Rumpun)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Rumpun)	Luas Panen (M ²)	Produksi (Rumpun)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1. Lombok Barat	26	210	19	79	16	100	19	114	46	503
2. Lombok Tengah	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3. Lombok Timur	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4. Sumbawa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5. Dompu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6. Kab. Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7. Sumbawa Barat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8. Lombok Utara	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9. Kota Mataram	5.050	10.170	5.030	5.090	5.020	9.070	3.032	3.103	5.042	27.433
10. Kota Bima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NTB 2018	5.076	10.380	5.049	5.169	5.036	9.170	3.051	3.217	5.088	27.936
NTB 2017	10.060	20.060	5.055	5.156	5.037	5.198	5.060	5.250	10.073	35.664
NTB 2016	10.050	20.050	10.100	20.100	10.050	20.050	10.075	20.285	10.125	80.485



Sensus
Penduduk
2020

DATA

MENCERDASKAN BANGSA



**BADAN PUSAT STATISTIK
PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT**

Jl. Gunung Rinjani No. 2 Mataram 83125
Telp. 0370 621385, Fax. 0370 623801
email: ntb@bps.go.id