



# STATISTIK PRODUKSI TANAMAN PANGAN HORTIKULTURA 2012 PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT



BADAN PUSAT STATISTIK  
PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT  
BPS - STATISTICS OF NUSA TENGGARA BARAT PROVINCE

# **STATISTIK PRODUKSI TANAMAN HORTIKULTURA PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT 2012**

<b>ISBN</b>	:
<b>Nomor Publikasi</b> <i>Publication Number</i>	: 52530.1303
<b>Katalog BPS</b> <i>BPS Catalog</i>	: 5204003.52
<b>Ukuran Buku</b> <i>Book Size</i>	: 28 X 21 Cm
<b>Jumlah Halaman</b> <i>Total Pages</i>	: iv + 33 halaman
<b>Naskah</b> <i>Manuscript</i>	: <b>Bidang Statistik Produksi</b> <i>Production Statistics Division</i>
<b>Gambar Kulit</b> <i>Cover Design</i>	: <b>Bidang Integreasi Pengolahan dan Diseminasi Statistik</b> <i>Division of Integration of Data Processing and Dissemination Statistics</i>
<b>Diterbitkan Oleh</b> <i>Published By</i>	: <b>BPS Provinsi Nusa Tenggara Barat</b> <i>BPS- Statistics of Nusa Tenggara Barat Province</i>
<b>Dicetak Oleh</b> <i>Printed By</i>	: CV. Maharani

**Boleh dikutip dengan menyebut sumbernya**  
*May be cited with mentioning the source*

## KATA PENGANTAR

Badan Pusat Statistik Provinsi Nusa Tenggara Barat setiap tahun menerbitkan Publikasi Statistik Tanaman Hortikultura. Jenis data yang disajikan dalam Statistik Produksi Tanaman Hortikultura di Provinsi Nusa Tenggara Barat tahun 2012 ini tidak berbeda dengan penyajian tahun sebelumnya.

Data yang disajikan dalam penerbitan ini mencakup data Statistik Tanaman Hortikultura keadaan sampai dengan tahun 2012 yang meliputi luas panen dan produksi hortikultura, baik tanaman sayuran, buah-buahan, maupun tanaman hias.

Kepada semua pihak yang telah memberikan dukungan, masukan, dan bantuan sehingga publikasi ini dapat diterbitkan, kami ucapkan terima kasih dan penghargaan yang setinggi-tingginya. Saran dan kritik kami harapkan untuk menyempurnakan publikasi ini di masa yang akan datang.

Mataram, Agustus 2013

BADAN PUSAT STATISTIK  
PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT  
K e p a l a,



Drs. Wahyudin, MM  
NIP : 19661231 199103 1 140

## **DAFTAR ISI**

KATALOG DALAM TERBITAN.....	i
KATA PENGANTAR .....	ii
DAFTAR ISI.....	iii
DAFTAR TABEL.....	iv
PENJELASAN.....	1

*http://ntb.bps.go.id*

## **DAFTAR TABEL**

<b>TABEL</b>	<b>HALAMAN</b>
1. Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran Menurut Kabupaten/Kota di Nusa Tenggara Barat Tahun 2012 .....	6
2. Banyaknya Pohon dan Produksi Buah-Buahan Menurut Kabupaten/Kota di Nusa Tenggara Barat Tahun 2012 .....	17
3. Luas Panen dan Produksi Tanaman Hias di Nusa Tenggara Barat Tahun 2011-2012 .....	29

http://ntb.bps.go.id

## PENJELASAN

### 1. PENDAHULUAN

Survei Pertanian Hortikultura diselenggarakan oleh Badan Pusat Statistik bekerjasama dengan Direktorat Jenderal Hortikultura, Kementerian Pertanian.

Landasan hukum pelaksanaan survei ini dan pengolahan hasil-hasilnya adalah :

- a. Undang-Undang No.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.310/9/2006, tentang Jenis Komoditi Tanaman Binaan Direktorat Jenderal Perkebunan, Direktorat Jenderal Tanaman Pangan dan Direktorat Jenderal Hortikultura.
- d. Naskah Kesepakatan bersama Nomor 443/TU-010/A/5/06, I/V/KS/2006, Tahun 2006 antara Departemen Pertanian dengan Badan Pusat Statistik tentang Pelaksanaan Kegiatan *Data Entry SP* (Survei Pertanian) melalui Formulir SP Elektronik.

### 2. DATA YANG DIKUMPULKAN

Dalam Survei Pertanian Hortikultura dikumpulkan data 4 (empat) jenis tanaman hortikultura, yaitu tanaman sayuran dan buah-buahan semusim, tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan, tanaman biofarmaka, serta tanaman hias. Data yang dikumpulkan meliputi luas panen, luas puso, luas penanaman baru, serta produksi hortikultura di setiap kecamatan.

### **3. METODOLOGI**

Metode pengumpulan data dalam survei ini adalah metode pencacahan lengkap terhadap seluruh kecamatan di Nusa Tenggara Barat untuk komoditas buah-buahan, sayur-sayuran, tanaman biofarmaka, dan tanaman hias. Pengumpulan data luas panen dan produksi tanaman sayuran dan buah-buahan semusim dilakukan secara rutin bulanan, sedangkan tanaman sayuran dan buah-buahan tahunan, biofarmaka, dan hias dilakukan secara rutin triwulanan.

### **4. DOKUMEN YANG DIPAKAI**

Dokumen yang dipakai untuk pengumpulan data hortikultura secara rutin terdiri dari SPH-SBS, SPH-BST, SPH-TBF, dan SPH-TH. Daftar-daftar tersebut beserta frekuensi pengumpulannya dapat dilihat pada tabel berikut:

JENIS DAFTAR	URAIAN	FREKUENSI PENGUMPULAN
SPH-SBS	Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim	Bulanan
SPH-BST	Tanaman Buah-Buahan dan Sayur-Sayuran Tahunan	Triwulanan
SPH-TBF	Tanaman Biofarmaka	Triwulanan
SPH-TH	Tanaman Hias	Triwulanan

### **5. ORGANISASI PENGUMPULAN DATA**

Laporan luas tanaman hortikultura diisi bulanan dan triwulanan oleh KCD/Mantri Tani dan aslinya dikirimkan ke Badan Pusat Statistik, tembusannya dikirimkan ke Badan Pusat Statistik Provinsi dan Dinas Pertanian Tanaman Pangan Kabupaten/Kota.

## **6. PENGOLAHAN**

Luas panen tingkat kabupaten/kota merupakan penjumlahan laporan tingkat kecamatan menggunakan kuesioner SPH-SBS, SPH-BST, SPH-TBF, dan SPH-TH. Luas Panen tingkat provinsi merupakan rekapitulasi angka tingkat kabupaten/kota.

## **7. KONSEP DEFINISI**

### *i. Tanaman Sayuran Semusim*

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

### *ii. Tanaman Buah-Buahan Semusim*

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

### *iii. Tanaman Buah-Buahan Tahunan*

Tanaman buah-buahan tahunan adalah tanaman sumber vitamin, mineral, dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman yang berupa buah dan merupakan tanaman tahunan, umumnya dapat dikonsumsi tanpa dimasak terlebih dahulu (dikonsumsi segar).

### *iv. Tanaman Sayuran Tahunan*

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

*v. Tanaman Biofarmaka*

Tanaman biofarmaka adalah tanaman yang bermanfaat untuk obat-obat kosmetik dan kesehatan yang dikonsumsi atau digunakan dari bagian-bagian tanaman seperti daun, batang, bunga, buah, umbi (rimpang) ataupun akar.

*vi. Tanaman Hias*

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

# TABEL - TABEL

http://ntb.bps.go.id

Tabel 1.  
Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran Menurut Kabupaten/Kota  
Di Nusa Tenggara Barat Tahun 2012

KABUPATEN/ KOTA	Bawang Merah		Bawang Putih	
	Luas Panen (Ha)	Produksi (Kw)	Luas Panen (Ha)	Produksi (Kw)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. Lombok Barat	12	24	-	-
2. Lombok Tengah	1	78	-	-
3. Lombok Timur	1.318	96.292	505	69.605
4. Sumbawa	1.498	91.010	-	-
5. Dompu	782	45.614	-	-
6. Bima	8.690	774.254	792	9.683
7. Sumbawa Barat	-	-	-	-
8. Lombok Utara	23	1.848	-	-
9. Kota Mataram	-	-	-	-
10. Kota Bima	9	767	-	-
NTB	12.333	1.009.887	1.297	79.288
2011	9.988	782.994	632	69.223
2010	10.159	1.043.239	456	45.096
2009	13.105	1.339.452	634	64.754
2008	8.044	687.484	256	26.225

Tabel 1. Lanjutan

KABUPATEN/ KOTA	Kentang		Kubis	
	Luas Panen (Ha)	Produksi (Kw)	Luas Panen (Ha)	Produksi (Kw)
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
1. Lombok Barat	-	-	-	-
2. Lombok Tengah	-	-	11	3.505
3. Lombok Timur	330	63.861	467	85.318
4. Sumbawa	-	-	3	450
5. Dompu	-	-	-	-
6. Bima	7	1.400	21	1.437
7. Sumbawa Barat	-	-	3	573
8. Lombok Utara	-	-	-	-
9. Kota Mataram	-	-	-	-
10. Kota Bima	-	-	-	-
NTB	337	65.261	505	91.283
2011	210	37.545	867	165.680
2010	367	51.295	418	97.261
2009	268	50.301	587	106.154
2008	202	25.924	432	58.677

Tabel 1. Lanjutan

KABUPATEN/ KOTA	Kacang Merah		Cabe Besar	
	Luas Panen (Ha)	Produksi (Kw)	Luas Panen (Ha)	Produksi (Kw)
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)
1. Lombok Barat	100	178	22	806
2. Lombok Tengah	1	21	133	5.069
3. Lombok Timur	35	1.301	425	59.819
4. Sumbawa	4	460	17	1.552
5. Dompu	1	4	-	-
6. Bima	-	-	42	3.565
7. Sumbawa Barat	-	-	9	976
8. Lombok Utara	-	-	1	4
9. Kota Mataram	-	-	1	24
10. Kota Bima	-	-	-	-
NTB	141	1.964	650	71.815
2011	41	852	853	64.584
2010	94	1.167	817	57.800
2009	262	8.251	557	44.988
2008	131	1.460	508	40.349

Tabel 1. Lanjutan

KABUPATEN/ KOTA	Kacang Panjang		Sawi	
	Luas Panen (Ha)	Produksi (Kw)	Luas Panen (Ha)	Produksi (Kw)
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)
1. Lombok Barat	97	4.960	15	88
2. Lombok Tengah	156	6.371	13	1.841
3. Lombok Timur	311	17.521	35	7.712
4. Sumbawa	57	3.184	3	294
5. Dompu	54	1.379	12	879
6. Bima	105	4.586	12	616
7. Sumbawa Barat	44	5.307	4	436
8. Lombok Utara	12	668	-	-
9. Kota Mataram	6	216	19	1.124
10. Kota Bima	40	1.168	5	203
NTB	882	45.360	118	13.193
2011	1.028	44.845	233	28.063
2010	1.075	81.785	196	21.846
2009	1.376	132.205	261	37.175
2008	1.432	126.786	173	21.281

Tabel 1. Lanjutan

KABUPATEN/ KOTA	Tomat		Terung	
	Luas Panen (Ha)	Produksi (Kw)	Luas Panen (Ha)	Produksi (Kw)
(1)	(18)	(19)	(20)	(21)
1. Lombok Barat	49	1.483	51	1.053
2. Lombok Tengah	152	13.326	14	327
3. Lombok Timur	1.000	211.301	110	22.026
4. Sumbawa	30	14.511	51	6.636
5. Dompu	19	694	12	383
6. Bima	43	4.434	9	1.061
7. Sumbawa Barat	18	2.590	34	2.567
8. Lombok Utara	13	1.421	7	172
9. Kota Mataram	2	353	4	1.199
10. Kota Bima	7	341	3	58
NTB	1.333	250.454	295	35.482
2011	1.671	338.598	309	29.756
2010	1.335	256.394	321	55.217
2009	1.212	287.805	336	55.321
2008	1.076	194.197	331	52.636

Tabel 1. Lanjutan

KABUPATEN/ KOTA	Bayam		Lobak	
	Luas Panen (Ha)	Produksi (Kw)	Luas Panen (Ha)	Produksi (Kw)
(1)	(22)	(23)	(24)	(25)
1. Lombok Barat	2	9	-	-
2. Lombok Tengah	1	64	-	-
3. Lombok Timur	-	-	2	170
4. Sumbawa	4	172	-	-
5. Dompu	8	203	-	-
6. Bima	20	893	1	1
7. Sumbawa Barat	4	128	-	-
8. Lombok Utara	-	-	-	-
9. Kota Mataram	5	38	-	-
10. Kota Bima	6	151	-	-
NTB	50	1.658	3	171
2011	59	1.906	2	81
2010	156	16.431	1	20
2009	204	18.599	-	-
2008	163	14.786	1	20

Tabel 1. Lanjutan

KABUPATEN/ KOTA	Labu Siam		Kangkung	
	Luas Panen (Ha)	Produksi (Kw)	Luas Panen (Ha)	Produksi (Kw)
(1)	(26)	(27)	(28)	(29)
1. Lombok Barat	2	17	172	28.624
2. Lombok Tengah	-	-	27	3.041
3. Lombok Timur	-	-	63	5.918
4. Sumbawa	-	-	3	306
5. Dompu	-	-	9	372
6. Bima	13	1.213	17	1.031
7. Sumbawa Barat	-	-	-	-
8. Lombok Utara	-	-	5	90
9. Kota Mataram	-	-	43	7.153
10. Kota Bima	-	-	5	178
NTB	15	1.230	344	46.713
2011	53	2.888	445	30.922
2010	22	3.119	400	83.630
2009	106	23.510	442	89.066
2008	73	15.677	238	79.364

Tabel 1. Lanjutan

KABUPATEN/ KOTA	Cabe Rawit		Ketimun	
	Luas Panen (Ha)	Produksi (Kw)	Luas Panen (Ha)	Produksi (Kw)
	(1)	(30)	(31)	(32)
1. Lombok Barat	180	3.657	49	769
2. Lombok Tengah	325	16.257	54	4.642
3. Lombok Timur	3.714	247.216	171	47.010
4. Sumbawa	142	11.852	7	1.080
5. Dompu	55	3.642	3	62
6. Bima	106	10.305	48	4.240
7. Sumbawa Barat	23	2.471	4	657
8. Lombok Utara	41	737	-	-
9. Kota Mataram	6	233	-	-
10. Kota Bima	5	634	4	101
NTB	4.597	297.004	340	58.561
2011	5.358	196.652	356	60.031
2010	3.870	130.895	306	82.172
2009	6.895	348.349	479	87.202
2008	7.600	409.770	390	61.961

Tabel 1. Lanjutan

KABUPATEN/ KOTA	Bawang Daun		Wortel	
	Luas Panen (Ha)	Produksi (Kw)	Luas Panen (Ha)	Produksi (Kw)
(1)	(34)	(35)	(36)	(37)
1. Lombok Barat	-	-	-	-
2. Lombok Tengah	-	-	-	-
3. Lombok Timur	53	7.220	83	14.528
4. Sumbawa	-	-	-	-
5. Dompu	-	-	-	-
6. Bima	1	120	4	403
7. Sumbawa Barat	-	-	-	-
8. Lombok Utara	-	-	-	-
9. Kota Mataram	-	-	-	-
10. Kota Bima	-	-	-	-
NTB	54	7.340	87	14.931
2011	92	13.358	184	34.393
2010	59	8.590	104	22.448
2009	47	5.556	114	24.186
2008	39	4.254	65	7.678

Tabel 1. Lanjutan

KABUPATEN/ KOTA	Buncis		Kembang Kol	
	Luas Panen (Ha)	Produksi (Kw)	Luas Panen (Ha)	Produksi (Kw)
(1)	(38)	(39)	(40)	(41)
1. Lombok Barat	-	-	-	-
2. Lombok Tengah	4	196	9	876
3. Lombok Timur	65	1.948	22	1.480
4. Sumbawa	-	-	-	-
5. Dompu	-	-	-	-
6. Bima	3	396	2	146
7. Sumbawa Barat	1	180	5	468
8. Lombok Utara	2	56	-	-
9. Kota Mataram	-	-	-	-
10. Kota Bima	-	-	-	-
NTB	75	2.776	38	2.970
2011	84	2.059	32	2.995
2010	91	10.486	50	6.641
2009	143	17.119	44	6.374
2008	54	6.404	20	2.057

Tabel 1. Lanjutan

KABUPATEN/ KOTA	Melon		Semangka	
	Luas Panen (Ha)	Produksi (Kw)	Luas Panen (Ha)	Produksi (Kw)
(1)	(42)	(43)	(44)	(45)
1. Lombok Barat	2	50	69	1.646
2. Lombok Tengah	75	11.441	82	3.605
3. Lombok Timur	3	588	21	3.146
4. Sumbawa	1	185	19	4.872
5. Dompu	-	-	3	172
6. Bima	6	1.287	18	161
7. Sumbawa Barat	-	-	2	97
8. Lombok Utara	1	303	45	1.970
9. Kota Mataram	-	-	-	-
10. Kota Bima	-	-	1	6
NTB	88	13.854	260	15.675
2011	98	27.177	260	18.765
2010	38	11.069	297	26.884
2009	2	61	499	30.544
2008	2	35	281	17.566

Tabel 2.  
Banyaknya Pohon dan Produksi Buah-Buahan Menurut Kabupaten/Kota  
di Nusa Tenggara Barat Tahun 2012

KABUPATEN/ KOTA	Belimbing		Jeruk Keprok	
	Luas Panen (Pohon)	Produksi (Kw)	Luas Panen (Pohon)	Produksi (Kw)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. Lombok Barat	956	786	3.035	2.742
2. Lombok Tengah	1.065	546	2.483	1.427
3. Lombok Timur	712	491	9.019	2.047
4. Sumbawa	650	1.369	9.856	15.752
5. Dompu	217	77	300	253
6. Bima	73	63	1.850	1.398
7. Sumbawa Barat	85	85	955	2.288
8. Lombok Utara	282	280	2.183	1.446
9. Kota Mataram	355	178	69	104
10. Kota Bima	107	37	416	199
NTB	4.091	3.912	27.309	27.656
2011	3.612	4.502	24.378	23.726
2010	4.905	5.698	32.436	29.266
2009	5.985	5.730	29.760	32.831
2008	7.971	3.705	27.203	21.496

Tabel 2. Lanjutan

KABUPATEN/ KOTA	Manggis		Sirsak	
	Luas Panen (Pohon)	Produksi (Kw)	Luas Panen (Pohon)	Produksi (Kw)
	(1)	(6)	(7)	(8)
1. Lombok Barat	8.341	1.017	21.015	5.263
2. Lombok Tengah	12.745	5.006	6.528	1.773
3. Lombok Timur	3.625	794	68.356	6.821
4. Sumbawa	452	355	5.220	1.841
5. Dompu	16	4	656	143
6. Bima	-	-	25.819	5.384
7. Sumbawa Barat	-	-	573	447
8. Lombok Utara	61	67	5.933	1.254
9. Kota Mataram	100	14	358	90
10. Kota Bima	-	-	306.818	27.843
NTB	18.818	7.257	432.990	50.859
2011	30.341	30.034	315.915	154.516
2010	8.472	2.353	491.903	183.791
2009	37.703	10.491	477.424	183.429
2008	11.177	6.270	291.738	85.519

Tabel 2. Lanjutan

KABUPATEN/ KOTA	Alpukat		Mangga	
	Luas Panen (Pohon)	Produksi (Kw)	Luas Panen (Pohon)	Produksi (Kw)
	(1)	(10)	(11)	(12)
1. Lombok Barat	441	432	231.330	152.388
2. Lombok Tengah	3.815	1.182	134.277	78.830
3. Lombok Timur	4.716	2.804	86.172	62.047
4. Sumbawa	356	139	258.594	500.051
5. Dompu	86	42	39.650	16.905
6. Bima	207	212	162.151	279.422
7. Sumbawa Barat	41	49	34.217	130.814
8. Lombok Utara	1.715	2.679	109.783	120.776
9. Kota Mataram	253	95	11.241	6.088
10. Kota Bima	82	41	90.255	29.568
NTB	11.242	7.675	1.003.770	1.376.889
2011	11.647	9.885	1.069.553	1.138.303
2010	8.527	6.783	920.716	1.046.682
2009	12.587	11.312	939.708	993.599
2008	12.418	5.729	654.492	613.206

Tabel 2. Lanjutan

KABUPATEN/ KOTA	Rambutan		Duku/Langsat	
	Luas Panen (Pohon)	Produksi (Kw)	Luas Panen (Pohon)	Produksi (Kw)
	(1)	(14)	(15)	(16)
1. Lombok Barat	28.855	6.341	3.643	2.046
2. Lombok Tengah	19.584	15.247	2.347	531
3. Lombok Timur	7.468	2.873	10	11
4. Sumbawa	1.829	2.692	-	-
5. Dompu	690	133	-	-
6. Bima	2.187	1.449	35	26
7. Sumbawa Barat	1.222	1.689	-	-
8. Lombok Utara	5.672	9.944	570	641
9. Kota Mataram	2.900	308	-	-
10. Kota Bima	317	97	-	-
NTB	60.445	40.773	6.566	3.255
2011	113.094	87.624	2.982	2.340
2010	64.269	31.178	3.783	4.493
2009	159.926	94.553	2.435	1.634
2008	136.258	64.597	1.795	1.579

Tabel 2. Lanjutan

KABUPATEN/ KOTA	Durian		Pepaya	
	Luas Panen (Pohon)	Produksi (Kw)	Luas Panen (Pohon)	Produksi (Kw)
	(1)	(18)	(19)	(20)
1. Lombok Barat	14.959	10.593	15.735	7.516
2. Lombok Tengah	8.683	9.729	16.998	7.124
3. Lombok Timur	3.606	3.035	36.005	8.963
4. Sumbawa	3.150	7.609	8.221	2.700
5. Dompu	110	82	2.120	1.610
6. Bima	45	9	10.254	13.458
7. Sumbawa Barat	135	111	1.502	3.221
8. Lombok Utara	4.510	4.682	12.793	5.932
9. Kota Mataram	50	11	3.930	2.863
10. Kota Bima	72	17	45.034	16.148
NTB	26.566	35.878	142.040	69.535
2011	47.827	64.309	146.214	111.351
2010	23.087	28.300	184.720	242.701
2009	55.456	60.854	186.516	170.762
2008	30.342	32.893	119.381	74.643

Tabel 2. Lanjutan

KABUPATEN/ KOTA	Sawo		Jambu Bijji	
	Luas Panen (Pohon)	Produksi (Kw)	Luas Panen (Pohon)	Produksi (Kw)
	(1)	(22)	(23)	(24)
1. Lombok Barat	4.342	3.364	82.074	54.891
2. Lombok Tengah	17.218	12.759	40.597	14.869
3. Lombok Timur	7.530	4.121	10.422	3.435
4. Sumbawa	29.359	59.699	28.146	15.223
5. Dompu	493	124	9.252	2.611
6. Bima	1.782	3.172	25.675	8.015
7. Sumbawa Barat	1.507	3.509	1.499	2.082
8. Lombok Utara	1.900	3.519	1.162	870
9. Kota Mataram	718	362	1.036	345
10. Kota Bima	2.589	2.334	19.914	3.988
NTB	65.827	92.963	208.183	106.329
2011	61.404	90.530	196.307	161.863
2010	63.062	100.758	239.557	165.598
2009	47.547	85.616	275.909	204.761
2008	43.658	66.156	290.012	155.870

Tabel 2. Lanjutan

KABUPATEN/ KOTA	Jambu Air		Jambu Bol	
	Luas Panen (Pohon)	Produksi (Kw)	Luas Panen (Pohon)	Produksi (Kw)
(1)	(26)	(27)	(28)	(29)
1. Lombok Barat	6.815	5.369	-	-
2. Lombok Tengah	10.120	5.263	-	-
3. Lombok Timur	3.939	1.886	-	-
4. Sumbawa	2.930	1.082	-	-
5. Dompu	12.410	9.583	-	-
6. Bima	4.066	3.146	-	-
7. Sumbawa Barat	772	1.384	-	-
8. Lombok Utara	1.672	1.171	-	-
9. Kota Mataram	880	282	-	-
10. Kota Bima	2.603	957	-	-
NTB	40.077	30.123	-	-
2011	46.044	32.238	-	-
2010	43.782	24.890	-	-
2009	46.384	28.085	-	-
2008	42.969	19.583	-	-

Tabel 2. Lanjutan

KABUPATEN/ KOTA	Pisang		Nanas	
	Luas Panen (Pohon)	Produksi (Kw)	Luas Panen (Pohon)	Produksi (Kw)
	(1)	(30)	(31)	(32)
1. Lombok Barat	240.880	64.337	5.987	524
2. Lombok Tengah	170.838	60.153	3.600	51
3. Lombok Timur	461.448	68.118	4.550.000	109.422
4. Sumbawa	56.721	39.665	-	-
5. Dompu	11.534	6.293	-	-
6. Bima	78.620	96.541	20	1
7. Sumbawa Barat	278.829	481.353	-	-
8. Lombok Utara	152.306	72.173	480	21
9. Kota Mataram	5.900	2.653	45	2
10. Kota Bima	109.456	27.019	160	11
NTB	1.388.276	918.305	4.560.227	110.032
2011	950.544	618.831	3.824.323	104.915
2010	1.447.730	627.993	10.886.805	206.991
2009	1.506.205	729.248	11.284.335	501.039
2008	1.428.094	626.952	568.385	36.010

Tabel 2. Lanjutan

KABUPATEN/ KOTA	Salak		Nangka	
	Luas Panen (Pohon)	Produksi (Kw)	Luas Panen (Pohon)	Produksi (Kw)
	(1)	(34)	(35)	(36)
1. Lombok Barat	65	17	107.497	102.984
2. Lombok Tengah	84	2	36.710	33.883
3. Lombok Timur	397	48	64.765	45.060
4. Sumbawa	167	10	45.043	98.499
5. Dompu	-	-	4.997	4.908
6. Bima	20	2	21.395	22.542
7. Sumbawa Barat	-	-	7.909	23.590
8. Lombok Utara	85	25	47.707	69.623
9. Kota Mataram	-	-	1.275	407
10. Kota Bima	131	16	24.282	17.650
NTB	744	120	349.669	419.146
2011	3.390	216	412.820	657.889
2010	8.951	739	369.752	592.090
2009	11.103	739	451.263	660.136
2008	3.616	464	408.132	496.913

Tabel 2. Lanjutan

KABUPATEN/ KOTA	Jeruk Besar		Jumlah Jeruk	
	Luas Panen (Pohon)	Produksi (Kw)	Luas Panen (Pohon)	Produksi (Kw)
	(1)	(38)	(39)	(40)
1. Lombok Barat	90	41	3.125	2.783
2. Lombok Tengah	2.751	3.435	5.234	4.862
3. Lombok Timur	1.567	533	10.586	2.580
4. Sumbawa	340	1.328	10.196	17.080
5. Dompu	660	608	960	861
6. Bima	2.059	4.946	3.909	6.344
7. Sumbawa Barat	8.247	30.169	9.202	32.457
8. Lombok Utara	215	223	2.398	1.669
9. Kota Mataram	30	23	99	127
10. Kota Bima	656	174	1.072	373
NTB	13.784	41.480	41.093	69.136
2011	14.910	30.580	43.802	54.306
2010	14.363	41.433	46.799	70.699
2009	16.002	36.464	45.762	69.295
2008	25.144	13.330	52.347	34.826

Tabel 2. Lanjutan

KABUPATEN/ KOTA	Markisa		Sukun	
	Luas Panen (Pohon)	Produksi (Kw)	Luas Panen (Pohon)	Produksi (Kw)
	(1)	(42)	(43)	(44)
1. Lombok Barat	71	7	607	425
2. Lombok Tengah	20	1	1.685	1.134
3. Lombok Timur	-	-	369	549
4. Sumbawa	-	-	358	522
5. Dompu	-	-	502	430
6. Bima	3	1	191	143
7. Sumbawa Barat	-	-	157	272
8. Lombok Utara	-	-	113	157
9. Kota Mataram	-	-	6	1
10. Kota Bima	17	6	25	13
NTB	78	15	2.740	3.646
2011	151	37	2.573	2.889
2010	262	100	2.190	2.814
2009	273	170	2.492	2.877
2008	924	188	2.341	1.879

Tabel 2. Lanjutan

KABUPATEN/ KOTA	Melinjo		Petai	
	Luas Panen (Pohon)	Produksi (Kw)	Luas Panen (Pohon)	Produksi (Kw)
	(1)	(46)	(47)	(48)
1. Lombok Barat	30.054	9.015	-	-
2. Lombok Tengah	3.506	841	-	-
3. Lombok Timur	930	355	-	-
4. Sumbawa	-	-	-	-
5. Dompu	25	6	-	-
6. Bima	46	13	-	-
7. Sumbawa Barat	-	-	-	-
8. Lombok Utara	13.080	5.757	45	67
9. Kota Mataram	55	18	-	-
10. Kota Bima	30	7	-	-
NTB	45.297	16.012	45	67
2011	39.268	17.138	40	46
2010	41.290	16.518	40	50
2009	46.158	15.833	40	30
2008	47.796	16.715	-	-

Tabel 3.  
Luas Panen dan Produksi Tanaman Hias  
di Nusa Tenggara Barat Tahun 2011-2012

KOMODITAS	TRIWULAN I			
	Luas Panen Habis (M2)		Produksi (Tangkai)	
	ATAP 2011	ATAP 2012	ATAP 2011	ATAP 2012
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1 Anggrek	501	155	746	775
2 Anthurium Bunga	121	35	311	77
3 Anyelir	-	-	-	-
4 Gerbera (Herbras)	-	-	-	-
5 Gladiol	-	-	-	-
6 Heliconia (Pisang-Pisangan)	-	202	9	274
7 Krisan	418	50	518	390
8 Mawar	431	130	728	263
9 Sedap Malam	819	45	821	53
10 Dracaena *)	722	-	722	-
11 Melati **)	870	44	886	100
12 Palem ***)	398	405	407	621

Ket: \*) Satuan produksi dalam batang

\*\*) Satuan produksi dalam kilogram

\*\*\*) Satuan produksi dan luas panen dalam pohon

Tabel 3. Lanjutan

KOMODITAS	TRIWULAN II			
	Luas Panen Habis (M2)		Produksi (Tangkai)	
	ATAP 2011	ATAP 2012	ATAP 2011	ATAP 2012
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
1 Anggrek	1.283	1.469	5.179	5.289
2 Anthurium Bunga	10	25	50	126
3 Anyelir	-	-	-	-
4 Gerbera (Herbras)	-	-	-	-
5 Gladiol	-	-	-	-
6 Heliconia (Pisang-Pisangan)	115	50	136	177
7 Krisan	95	40	170	175
8 Mawar	420	475	476	648
9 Sedap Malam	-	20	3	86
10 Dracaena *)	-	-	-	-
11 Melati **)	177	40	204	145
12 Palem ***)	416	190	432	360

Ket: \*) Satuan produksi dalam batang

\*\*) Satuan produksi dalam kilogram

\*\*\*) Satuan produksi dan luas panen dalam pohon

Tabel 3. Lanjutan

KOMODITAS	TRIWULAN III			
	Luas Panen Habis (M2)		Produksi (Tangkai)	
	ATAP 2011	ATAP 2012	ATAP 2011	ATAP 2012
(1)	(10)	(11)	(12)	(13)
1 Anggrek	160	299	1.918	1.208
2 Anthurium Bunga	20	122	86	437
3 Anyelir	10	-	26	-
4 Gerbera (Herbras)	-	-	-	-
5 Gladiol	-	-	-	-
6 Heliconia (Pisang-Pisangan)	58	104	84	2.376
7 Krisan	10	90	295	500
8 Mawar	145	146	404	991
9 Sedap Malam	42	40	48	160
10 Dracaena *)	-	-	-	-
11 Melati **)	54	45	91	509
12 Palem ***)	118	252	446	419

Ket: \*) Satuan produksi dalam batang

\*\*) Satuan produksi dalam kilogram

\*\*\*) Satuan produksi dan luas panen dalam pohon

Tabel 3. Lanjutan

KOMODITAS	TRIWULAN IV			
	Luas Panen Habis (M2)		Produksi (Tangkai)	
	ATAP 2011	ATAP 2012	ATAP 2011	ATAP 2012
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)
1 Anggrek	200	648	1.564	1.540
2 Anthurium Bunga	15	165	152	364
3 Anyelir	-	8	-	42
4 Gerbera (Herbras)	-	-	-	-
5 Gladiol	-	-	-	-
6 Heliconia (Pisang-Pisangan)	350	2.437	368	2.464
7 Krisan	20	55	132	180
8 Mawar	140	865	179	1.474
9 Sedap Malam	27	1	31	18
10 Dracaena *)	-	-	-	-
11 Melati **)	24	59	64	461
12 Palem ***)	65	189	260	485

Ket: \*) Satuan produksi dalam batang

\*\*) Satuan produksi dalam kilogram

\*\*\*) Satuan produksi dan luas panen dalam pohon

Tabel 3. Lanjutan

KOMODITAS	JUMLAH			
	Luas Panen Habis (M2)		Produksi (Tangkai)	
	ATAP 2011	ATAP 2012	ATAP 2011	ATAP 2012
(1)	(18)	(19)	(20)	(21)
1 Anggrek	2.144	2.571	9.407	8.812
2 Anthurium Bunga	166	347	599	1.004
3 Anyelir	10	8	26	42
4 Gerbera (Herbras)	-	-	-	-
5 Gladiol	-	-	-	-
6 Heliconia (Pisang-Pisangan)	523	2.793	597	5.291
7 Krisan	543	235	1.115	1.245
8 Mawar	1.136	1.616	1.787	3.376
9 Sedap Malam	888	106	903	317
10 Dracaena *)	722	-	722	-
11 Melati **)	1.125	188	1.245	1.215
12 Palem ***)	997	1.036	1.545	1.885

Ket: \*) Satuan produksi dalam batang

\*\*) Satuan produksi dalam kilogram

\*\*\*) Satuan produksi dan luas panen dalam pohon





# **DATA**

## **MENCERDASKAN BANGSA**

http://ntb.bps.go.id



**BADAN PUSAT STATISTIK  
PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT**  
Jl. Gunung Rinjani No.2 Mataram 83125  
telp.0370 621385 fax.0370 623801  
email. bps5200@mailhost.bps.go.id  
<http://ntb.bps.go.id>