



STATISTIK ALAT DAN MESIN PERTANIAN TANAMAN PANGAN 2012 PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT



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

**STATISTIK PENGGUNAAN ALAT - ALAT PERTANIAN
PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT 2012**

ISBN	:	
Nomor Publikasi <i>Publication Number</i>	:	52530.1305
Katalog BPS <i>BPS Catalog</i>	:	5104001.52
Ukuran Buku <i>Book Size</i>	:	28 X 21 Cm
Jumlah Halaman <i>Total Pages</i>	:	x + 26 halaman
Naskah <i>Manuscript</i>	:	Bidang Statistik Produksi <i>Production Statistics Division</i>
Gambar Kulit <i>Cover Design</i>	:	Bidang Integreasi Pengolahan dan Diseminasi Statistik <i>Division of Integration of Data Processing and Dissemination Statistics</i>
Diterbitkan Oleh <i>Published By</i>	:	BPS Provinsi Nusa Tenggara Barat <i>BPS- Statistics of Nusa Tenggara Barat Province</i>
Dicetak Oleh <i>Printed By</i>	:	CV. Maharani

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

KATA PENGANTAR

Pada publikasi terdahulu data alat-alat pertanian yang dipublikasikan adalah alat-alat pertanian secara umum, sedangkan pada penerbitan ini yang dipublikasikan adalah alat dan mesin pertanian tanaman pangan.

Data dalam publikasi ini merupakan hasil pengolahan dari Daftar Survei Pertanian (SP-ALSINTAN) tahun 2012 yang dikumpulkan dari setiap kecamatan secara lengkap.

Dalam publikasi ini disajikan informasi mengenai banyaknya dan kondisi alat-alat pertanian seperti traktor, pemberantas hama, pengolah padi, pompa air serta alat-alat/mesin pengolahan hasil yang dirinci menurut jenis dan kabupaten / kota.

Saran dan kritik yang bersifat membangun untuk penyempurnaan publikasi ini akan diterima dengan senang hati, terima kasih.

Mataram, Agustus 2013

BADAN PUSAT STATISTIK
PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT
Kepala,



Drs. Wahyudin, MM.
NIP. : 19661231 199103 1 140.

DAFTAR ISI / Contents

	Halaman
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI.....	v
PENJELASAN	vii
 TABEL	
1 BANYAKNYA ALAT/MESIN PERTANIAN TANAMAN PANGAN MENURUT KONDISINYA DI PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT TAHUN 2012	1
2 BANYAKNYA TRAKTOR RODA DUA MENURUT KAPASITAS DAN KONDISINYA PER KABUPATEN/KOTA DI PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT TAHUN 2012	4
3 BANYAKNYA TRAKTOR RODA EMPAT MENURUT KAPASITAS DAN KONDISINYA PER KABUPATEN/KOTA DI PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT TAHUN 2012	6
4 BANYAKNYA ALAT/MESIN PENANAMAN MENURUT JENIS DAN KONDISINYA PER KABUPATEN/KOTA DI PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT TAHUN 2012	7
5 BANYAKNYA ALAT/MESIN PEMUPUKAN MENURUT JENIS DAN KONDISINYA PER KABUPATEN DI PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT TAHUN 2012	8
6 BANYAKNYA ALAT/MESIN PENGENDALIAN OPT MENURUT JENIS DAN KONDISINYA PER KABUPATEN/KOTA DI PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT TAHUN 2012	9
7 BANYAKNYA ALAT/MESIN POMPA AIR MENURUT DIAMETER DAN KONDISINYA PER KABUPATEN/KOTA DI PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT TAHUN 2012	12
8 BANYAKNYA ALAT/MESIN PENGAIRAN MENURUT JENIS DAN KONDISINYA PER KABUPATEN/KOTA DI PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT TAHUN 2012	14
9 BANYAKNYA ALAT/MESIN PEMANENAN MENURUT JENIS DAN KONDISINYA PER KABUPATEN/KOTA DI PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT TAHUN 2012	15
10 BANYAKNYA ALAT/MESIN PERONTOK PADI MENURUT JENIS DAN KONDISINYA PER KABUPATEN/KOTA DI PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT TAHUN 2012	16
11 BANYAKNYA ALAT/MESIN PERONTOK MENURUT JENIS DAN KONDISINYA PER KABUPATEN/KOTA DI PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT TAHUN 2012	17

12	BANYAKNYA ALAT/MESIN PEMBERSIH GABAH DAN PENERING MENURUT KONDISINYA PER KABUPATEN/KOTA DI PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT TAHUN 2012	18
13	BANYAKNYA ALAT/MESIN PENGGILINGAN MENURUT JENIS DAN KONDISINYA PER KABUPATEN/KOTA DI PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT TAHUN 2012	19
14	BANYAKNYA ALAT/MESIN PENGOLAHAN MENURUT JENIS DAN KONDISINYA PER KABUPATEN/KOTA DI PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT TAHUN 2012	22
15	BANYAKNYA ALAT/MESIN PEMBUAT PUPUK MENURUT JENIS DAN KONDISINYA PER KABUPATEN/KOTA DI PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT TAHUN 2012	25
16	BANYAKNYA KELEMBAGAAN PERTANIAN TANAMAN PANGAN PER KABUPATEN/KOTA DI PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT TAHUN 2012	26

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

PENJELASAN

1. PENDAHULUAN

Survei Alat-alat Pertanian Tanaman Pangan (ALSINTAN-TP) merupakan bagian dari Survei Pertanian yang merupakan kerja sama antara Badan Pusat Statistik dengan Direktorat Jendral Tanaman Pangan Departemen Pertanian, yang datanya dilaporkan dari masing-masing kecamatan setiap akhir tahun oleh KCD.

Dalam survei tersebut dikumpulkan data mengenai jumlah dan jenis alat yang ada di kecamatan, baik yang dimiliki/dikuasai perorangan, kelompok, perusahaan swasta dan lain-lain. Disamping itu di laporkan pula mengenai keadaan alat-alat tersebut apakah dalam keadaan baik, rusak berat atau tidak bisa dipergunakan.

Dengan adanya data alat-alat pertanian ini akan dapat diketahui sarana-sarana yang tersedia yang dapat dimanfaatkan dalam usaha pertanian.

2. METODOLOGI

Dalam survei pertanian ini dikumpulkan data tentang alat-alat pertanian yang masih dapat digunakan.

Metode yang digunakan dalam survei ini adalah metode pencacahan lengkap seluruh kecamatan di NTB setiap tahun dengan menggunakan daftar SP ALSINTAN-TP.

3. ORGANISASI PENGUMPULAN DATA

Laporan alat-alat pertanian ini dilaksanakan oleh KCD pada setiap bulan Januari referensi keadaan 31 Desember tahun sebelumnya.

4. PENGOLAHAN

Penerbitan ini merupakan hasil pengolahan dokumen SP ALSINTAN-TP yang dikumpulkan dari setiap kecamatan dan menunjukkan banyaknya alat-alat pertanian yang masih dapat digunakan pada 31 Desember 2012. Banyaknya alat-alat pertanian tanaman pangan ditingkat kabupaten/kota dan banyaknya mesin-mesin pertanian merupakan rekapitulasi angka tiap kecamatan.

5. KONSEP DAN DEFINISI ALAT-ALAT PERTANIAN TANAMAN PANGAN

1. Mesin Pengolah Lahan

a. *Traktor Roda Dua*

Suatu jenis traktor yang digunakan untuk mengolah lahan atau menarik peralatan yang mempunyai roda sebanyak dua buah (Power Hekker).

b. *Traktor Roda Empat :*

Suatu jenis traktor yang digunakan untuk mengolah lahan atau menarik peralatan yang mempunyai roda sebanyak empat buah

Berdasarkan sumber daya penggerak, maka traktor pertanian dapat diklasifikasikan menjadi :

- *Traktor Mini* : Yaitu traktor yang dilengkapi mesin penggerak dengan daya kurang dari 25 daya kuda (PK).

- *Traktor Sedang* : Yaitu traktor yang dilengkapi mesin penggerak dengan daya antara 25 - 50 daya kuda (PK).
 - *Traktor Besar* : Yaitu traktor yang dilengkapi mesin penggerak dengan daya lebih dari 50 daya kuda (PK).
2. Alat Penanaman :
- a. *Jebber* :
Suatu alat tanam biji-bijian yang dibuat dari pipa besi atau paralon yang digerakan oleh tenaga manusia (manual) dengan cara menugal.
 - b. *Seeder* :
Suatu alat tanam biji-bijian yang dibuat dari beberapa komponen bahan, yang penggunaannya ditarik oleh tenaga manual, ternak, atau mekanis (traktor) yang dapat menanam dengan dua baris (row) atau lebih.
 - c. *Transplanter* :
Suatu alat penanam bibit padi yang dapat menanam dua baris atau lebih sekali jalan yang digerakkan oleh tenaga manusia (manual), ternak dan tenaga mekanis (traktor).
3. Alat Pemupukan :
- Aplikator* :
Adalah suatu alat pembenam pupuk urea tablet yang penggunaannya dapat dilakukan dengan cara tugal atau sistem tarik.
4. Alat Pemberantas Jasad Pengganggu :
- a. *Hand Sprayer*
Suatu jenis alat penyemprot berdasarkan udara yang dimampatkan, tidak dengan menggunakan tenaga motor. Udara dapat dimampatkan dalam satu kali operasi (automatic sprayer) atau dimampatkan berturut – turut (semi automatic).
 - b. *Knapsack Power Sprayer*
Adalah alat pengabut pestisida dalam bentuk cairan, atau pengembus pestisida dalam bentuk tepung, digunakan dengan tenaga motor, pemakaiannya dengan digendong.
 - c. *Skid Power Sprayer*
Adalah alat pengabut pestisida dalam bentuk cairan, digunakan dengan tenaga motor, pemakaiannya tidak digendong tetapi diangkat
 - d. *Swing Fog* :
Alat pengabut pestisida pekat dengan menggunakan poros dan tekanan gas. Pemakaiannya biasanya digendong dan perlu bantuan angin.
 - e. *Emposan* :
Adalah alat untuk mengembus asap beracun ke dalam liang tikus. Alat ini digerakan dengan tenaga motor atau tenaga tangan.
5. Pompa Air :
- Adalah alat untuk memanfaatkan air dengan memindahkan dari sumber air ke tempat yang dibutuhkan air, biasanya ketempat yang lebih tinggi.
Berdasarkan prinsip kerja “impeler” untuk memindahkan air, pompa itu dibedakan atas pompa axial, centrifugal dan mixed flow.
Berdasarkan kegunaannya, pompa itu dibedakan atas :
- Submersible pump.
 - Deep Wheel pump.

Berdasarkan ukuran diameter pipa pengeluaran air dibedakan atas : 2", 3", 4", 6", 8" atau lebih

6. Alat Panen :

a. *Sabit Bergerigi* :

Adalah suatu alat yang digunakan untuk memanen padi atau kedelai.

Berdasarkan jumlah gerigi padi bilah pisaunya, sabit bergerigi dikategorikan menjadi tiga :

- Gerigi Halus : Jumlah gerigi lebih dari 16 gerigi dalam satu inchi.
- Gerigi Sedang : Jumlah gerigi antara dari 14 - 16 gerigi dalam satu inchi
- Gerigi Kasar : Jumlah gerigi lebih kecil dari 14 gerigi dalam satu inchi

b. *Reaper* :

Adalah alat yang digunakan untuk memanen padi yang digerakkan oleh tenaga mekanis (traktor).

c. *Combine Harvester* :

Suatu alat yang digunakan untuk memanen padi, merontokkan gabah dan memisahkan gabah dari kotoran-kotoran yang dilakukan pada waktu mesin ini bekerja di lapangan.

Ada dua jenis dari combine harvester ini yaitu :

- tipe operator berjalan di belakang,
- tipe dikendarai.

7. Alat Pengolah Padi :

a. *Perontok Padi (Thresher)* :

Adalah alat yang digunakan untuk merontokkan butiran padi dari tangkainya menjadi gabah, dan juga dapat digunakan untuk merontokkan kedelai berdasarkan penggeraknyadibedakan sebagai berikut :

- Pedal thresher
- Power thresher

b. *Pembersih gabah (Cleaner)* :

Adalah alat untuk memisahkan gabah dari kotoran-kotoran yang tidak diinginkan seperti potongan jerami, kerikil dan benda-benda asing.

c. *Pengering (Drier)* :

Adalah alat untuk menurunkan kadar air gabah atau biji-bijian lain dengan menggunakan hembusan udara luar atau udara yang dipanaskan.

d. *Penggilingan Padi Besar (PPB)* :

Adalah penggilingan padi yang mempunyai unit yang lengkap, terdiri dari mesin perontok, pembersih gabah, pemecah kulit, padi separator, pemutih (polisher) gra der (pemilih) elevator dan lainnya. Kapasitas produksi riil lebih besar dari 0,7 ton beras/jam.

e. *Penggilingan Padi Kecil (PPK)* :

Adalah penggilingan padi yang terdiri dua unit mesin yang dipasang terpisah yaitu pemecah kulit (husker) dan pemutih (polisher). Umumnya proses pemindahan bahan dari alat ke alat yang lain dengan tenaga manusia. Kapasitas produksi riil antara 0,3 sampai dengan 0,7 ton beras / jam.

f. *Rice Milling Unit (RMU)* :

Adalah penggilingan padi yang merupakan satu unit yang kompak dimana antara pemecah kulit (husker) dan pemutih (polisher) menjadi satu bagian yang tidak terpisah. Proses pemindahan bahan dari satu alat ke alat yang lain menggunakan elevator (tidak dengan tenaga manusia) Kapasitas Produksi riil antara 0,3 dengan 0,7 ton beras / jam.

g. *Rubber Roll* :

Adalah jenis alat pengolah padi dengan cara giling yang menggunakan rubber rol untuk mengolah biji padi (gabah) menjadi beras.

h. *Engelberg* :

**TABEL 1 : BANYAKNYA ALAT/MESIN PERTANIAN TANAMAN PANGAN
MENURUT KONDISINYA DI PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT TAHUN 2012**

Jenis Alat / Mesin	Kondisi Alat / Mesin		
	Baik	Rusak Berat	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)
1. Pengolahan Lahan			
a). Traktor Roda Dua	8.852	612	9.464
1). Kecil (<6PK)	1.327	88	1.415
2). Sedang (6-8,5 PK)	5.515	391	5.906
3). Besar (>8,5 PK)	2.010	133	2.143
b). Traktor Roda Empat	213	4	217
1). Mini (<25PK)	49	0	49
2). Sedang (25-50 PK)	164	4	168
3). Besar (>50 PK)	0	0	0
2. Penanaman			
a. Jabber	0	0	0
b. Seeder	0	0	0
c. Transplanter	0	6	6
3. Pemupukan			
a. Pembenanaman Pupuk (<i>Applicator</i>)	0	0	0
b. Penebaran Pupuk (<i>Spreader</i>)	0	0	0

TABEL 1 : (LANJUTAN)

Jenis Alat / Mesin	Kondisi Alat / Mesin		
	Baik	Rusak Berat	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)
4. Pengendalian OPT			
<i>a. Hand Sprayer</i>	61.664	4.667	66.331
<i>b. Knapsack Power Sprayer</i>	4.424	270	4.694
<i>c. Skid Power Sprayer</i>	429	200	629
<i>d. Swing - Fog</i>	120	57	177
<i>e. Emposan Tikus</i>	338	54	392
<i>f. Pembersih Gulma Manual</i>	7.246	105	7.351
<i>g. Pembersih Gulma Mesin (Power Weeder)</i>	49	0	49
5. Pengairan			
a). Pompa Air	8.063	863	8.926
1). Diameter 2	3.681	415	4.096
2). Diameter 3	2.057	252	2.309
3). Diameter 4	1.822	81	1.903
4). Diameter 6	437	99	536
5). Diameter Lainnya	66	16	82
b. Irigasi Curah (<i>Sprinkle Irrigation</i>)	4	4	8
c. Irigasi Tetes (<i>Drip Irrigation</i>)	1	0	1

TABEL 1 : (LANJUTAN)

Jenis Alat / Mesin	Kondisi Alat / Mesin		
	Baik	Rusak Berat	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)
6. Pemanenan			
a. Sabit Bergriji	1.185.768	76.473	1.262.241
b. <i>Reaper</i>	96	1	97
c. <i>Combine Harvest</i>	0	0	0
d. <i>Stripper</i>	0	0	0
7. Perontok / Pemipil			
a. Perontok Padi (<i>Thresher</i>)			
1). <i>Pedal Thresher</i>	15.351	595	15.946
2). <i>Power Thresher</i>	12.308	456	12.764
b. Pemipil Jagung (<i>Cornsheller</i>)	358	36	394
c. Perontok Kedelai (<i>Thresher</i>)	470	55	525
d. Perontok Multi Guna (Padi, Jagung, Kedelai)	491	54	545
8. Pembersih Gabah (<i>Winower</i>)	8.351	52	8.403
9. Pengeringan (<i>Dryer</i>)			
a. Box Dryer	12	3	15
b. Continuous Dryer	3	1	4

TABEL 1 : (LANJUTAN)

Jenis Alat / Mesin	Kondisi Alat / Mesin		
	Baik	Rusak Berat	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)
10. Penggilingan			
a. Penggilingan Padi Besar (<i>Large Rice Mill</i>)	416	33	449
b. Penggilingan Padi Kecil (<i>Small Rice Mill</i>)	448	46	494
c. <i>Rice Milling Unit</i> (RMU)	1.402	98	1.500
d. Pemecah Kulit Gabah (<i>Husker</i>)	148	15	163
e. Pemisah Gabah dengan Beras (<i>Separator</i>)	50	8	58
f. Penyosoh Beras Pecah Kulit (<i>Polisher</i>)	177	0	177
g. Penggiling jagung (<i>Corn Mill</i>)	13	2	15
11. Pengolahan			
a. Pamarut Ubi Kayu	738	29	767
b. Pembuat Chip	47	2	49
c. Penepung	943	36	979
d. Pembuat Pelet	17	1	18
e. Perajang	419	59	478
f. Penyawut	6	0	6
g. <i>Grader</i> (untuk Kacang Tanah/Kedelai)	11	10	21
12. Pembuat Pupuk Organik/ Kompos			
1). Pencacah/Penghancur	131	2	133
2). Pencampur (<i>mixer</i>)	31	2	33
13. Cold Storage	0	0	0

**TABEL 2 : BANYAKNYA TRAKTOR RODA DUA MENURUT KAPASITAS DAN KONDISINYA
PER BUPATEN/KOTA DI PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT TAHUN 2012**

No.	Kabupaten / Kota	a). Traktor Roda Dua								
		1). Kecil (<6PK)			2). Sedang (6-8,5 PK)			3). Besar (>8,5 PK)		
		Kondisi Baik	Rusak Berat	Jumlah	Kondisi Baik	Rusak Berat	Jumlah	Kondisi Baik	Rusak Berat	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
01	Lombok Barat	112	-	112	376	31	407	-	-	-
02	Lombok Tengah	597	48	645	1.322	177	1.499	284	30	314
03	Lombok Timur	32	9	41	716	55	771	703	42	745
04	Sumbawa	11	-	11	1.956	44	2.000	850	55	905
05	Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	Bima	103	13	116	853	81	934	91	6	97
07	Sumbawa Barat	71	-	71	286	2	288	82	-	82
08	Lombok Utara	133	8	141	6	1	7	-	-	-
71	Mataram	131	-	131	-	-	-	-	-	-
72	Kota Bima	137	10	147	-	-	-	-	-	-
	J u m l a h	1.327	88	1.415	5.515	391	5.906	2.010	133	2.143

TABEL 3 : BANYAKNYA TRAKTOR RODA EMPAT MENURUT KAPASITAS DAN KONDISINYA PER BUPATEN/KOTA DI PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT TAHUN 2012

No.	Kabupaten / Kota	b). Traktor Roda Empat									
		1). Mini (<25PK)			2). Sedang (25-50 PK)			3). Besar (>50 PK)			
		Kondisi Baik	Rusak Berat	Jumlah	Kondisi Baik	Rusak Berat	Jumlah	Kondisi Baik	Rusak Berat	Jumlah	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	
01	Lombok Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02	Lombok Tengah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03	Lombok Timur	49	-	49	161	3	164	-	-	-	
04	Sumbawa	-	-	-	3	1	4	-	-	-	
05	Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
06	Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
07	Sumbawa Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
08	Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
71	Mataram	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
72	Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Jumlah	49	-	49	164	4	168	-	-	-	

TABEL 4 : BANYAKNYA ALAT/MESIN PENANAMAN MENURUT JENIS DAN KONDISINYA PER BUPATEN/KOTA DI PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT TAHUN 2012

No.	Kabupaten / Kota	Alat / Mesin Penanaman									
		a. Jabber			b. Seeder			c. Transplanter			
		Kondisi Baik	Rusak Berat	Jumlah	Kondisi Baik	Rusak Berat	Jumlah	Kondisi Baik	Rusak Berat	Jumlah	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(1)	(9)	(10)	
01	Lombok Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	6	6
02	Lombok Tengah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03	Lombok Timur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04	Sumbawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05	Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07	Sumbawa Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08	Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71	Mataram	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
72	Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Jumlah	-	-	-	-	-	-	-	-	6	6

TABEL 5 : BANYAKNYA ALAT/MESIN PEMUPUKAN MENURUT JENIS DAN KONDISINYA PER BUPATEN/KOTA DI PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT TAHUN 2012

No.	Kabupaten / Kota	Alat / Mesin Pemupukan					
		a. Pembenaman Pupuk (<i>Applicator</i>)			b. Penebaran Pupuk (<i>Spreader</i>)		
		Kondisi Baik	Rusak Berat	Jumlah	Kondisi Baik	Rusak Berat	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
01	Lombok Barat	-	-	-	-	-	-
02	Lombok Tengah	-	-	-	-	-	-
03	Lombok Timur	-	-	-	-	-	-
04	Sumbawa	-	-	-	-	-	-
05	Dompu	-	-	-	-	-	-
06	Bima	-	-	-	-	-	-
07	Sumbawa Barat	-	-	-	-	-	-
08	Lombok Utara	-	-	-	-	-	-
71	Mataram	-	-	-	-	-	-
72	Kota Bima	-	-	-	-	-	-
	Jumlah	-	-	-	-	-	-

TABEL 6 : BANYAKNYA ALAT/MESIN PENGENDALIAN OPT MENURUT JENIS DAN KONDISINYA PER BUPATEN/KOTA DI PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT TAHUN 2012

No.	Kabupaten / Kota	Alat / Mesin Pengendalian OPT								
		a. Hand Sprayer			b. Knapsack Power Sprayer			c. Skid Power Sprayer		
		Kondisi Baik	Rusak Berat	Jumlah	Kondisi Baik	Rusak Berat	Jumlah	Kondisi Baik	Rusak Berat	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
01	Lombok Barat	1.980	149	2.129	17	-	17	5	-	5
02	Lombok Tengah	4.366	625	4.991	1.986	245	2.231	-	-	-
03	Lombok Timur	20.997	1.100	22.097	10	2	12	-	-	-
04	Sumbawa	16.808	893	17.701	2.193	11	2.204	424	200	624
05	Dompu	1.751	20	1.771	-	-	-	-	-	-
06	Bima	7.387	1.131	8.518	195	12	207	-	-	-
07	Sumbawa Barat	2.531	94	2.625	-	-	-	-	-	-
08	Lombok Utara	3.489	624	4.113	23	-	23	-	-	-
71	Mataram	496	6	502	-	-	-	-	-	-
72	Kota Bima	1.859	25	1.884	-	-	-	-	-	-
	Jumlah	61.664	4.667	66.331	4.424	270	4.694	429	200	629

TABEL 6 : (LANJUTAN)

No.	Kabupaten / Kota	Alat / Mesin Pengendalian OPT					
		d. Swing - Fog			e. Emposan Tikus		
		Kondisi Baik	Rusak Berat	Jumlah	Kondisi Baik	Rusak Berat	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
01	Lombok Barat	1	-	1	169	-	169
02	Lombok Tengah	-	-	-	9	-	9
03	Lombok Timur	1	57	58	-	46	46
04	Sumbawa	8	-	8	88	-	88
05	Dompu	110	-	110	10	4	14
06	Bima	-	-	-	2	4	6
07	Sumbawa Barat	-	-	-	60	-	60
08	Lombok Utara	-	-	-	-	-	-
71	Mataram	-	-	-	-	-	-
72	Kota Bima	-	-	-	-	-	-
	Jumlah	120	57	177	338	54	392

TABEL 6 : (LANJUTAN)

No.	Kabupaten / Kota	Alat / Mesin Pengendalian OPT					
		f. Pembersih Gulma Manual			g. Pembersih Gulma Mesin (<i>Power Weeder</i>)		
		Kondisi Baik	Rusak Berat	Jumlah	Kondisi Baik	Rusak Berat	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
01	Lombok Barat	1.700	-	1.700	-	-	-
02	Lombok Tengah	-	-	-	5	-	5
03	Lombok Timur	-	-	-	-	-	-
04	Sumbawa	2.142	74	2.216	42	-	42
05	Dompu	16	4	20	-	-	-
06	Bima	-	-	-	-	-	-
07	Sumbawa Barat	2.015	-	2.015	2	-	2
08	Lombok Utara	1.280	20	1.300	-	-	-
71	Mataram	93	7	100	-	-	-
72	Kota Bima	-	-	-	-	-	-
	Jumlah	7.246	105	7.351	49	-	49

TABEL 7 : BANYAKNYA ALAT/MESIN POMPA AIR MENURUT DIAMETER DAN KONDISINYA PER KABUPATEN/KOTA DI PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT TAHUN 2012

No.	Kabupaten / Kota	Alat / Mesin Pompa Air								
		a. Diameter 2			b. Diameter 3			c. Diameter 4		
		Kondisi Baik	Rusak Berat	Jumlah	Kondisi Baik	Rusak Berat	Jumlah	Kondisi Baik	Rusak Berat	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
01	Lombok Barat	51	3	54	202	19	221	58	4	62
02	Lombok Tengah	652	53	705	331	24	355	108	6	114
03	Lombok Timur	388	40	428	286	14	300	158	15	173
04	Sumbawa	410	23	433	510	20	530	681	23	704
05	Dompu	395	11	406	-	-	-	-	-	-
06	Bima	1.338	273	1.611	712	175	887	770	32	802
07	Sumbawa Barat	131	2	133	-	-	-	10	1	11
08	Lombok Utara	23	-	23	16	-	16	37	-	37
71	Mataram	76	1	77	-	-	-	-	-	-
72	Kota Bima	217	9	226	-	-	-	-	-	-
	Jumlah	3.681	415	4.096	2.057	252	2.309	1.822	81	1.903

TABEL 7 : (LANJUTAN)

No.	Kabupaten / Kota	Alat / Mesin Pompa Air					
		d. Diameter 6			e. Diameter Lainnya		
		Kondisi Baik	Rusak Berat	Jumlah	Kondisi Baik	Rusak Berat	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
01	Lombok Barat	9	6	15	-	-	-
02	Lombok Tengah	3	-	3	11	1	12
03	Lombok Timur	34	6	40	30	7	37
04	Sumbawa	225	9	234	19	-	19
05	Dompu	-	-	-	-	-	-
06	Bima	114	72	186	3	5	8
07	Sumbawa Barat	15	3	18	3	3	6
08	Lombok Utara	37	3	40	-	-	-
71	Mataram	-	-	-	-	-	-
72	Kota Bima	-	-	-	-	-	-
	Jumlah	437	99	536	66	16	82

TABEL 8 : BANYAKNYA ALAT/MESIN PENGAIRAN MENURUT JENIS DAN KONDISINYA PER BUPATEN/KOTA DI PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT TAHUN 2012

No.	Kabupaten / Kota	Alat / Mesin Pengairan					
		a. Irigasi Curah (Sprinkle Irrigation)			b. Irigasi Tetes (Drip Irrigation)		
		Kondisi Baik	Rusak Berat	Jumlah	Kondisi Baik	Rusak Berat	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
01	Lombok Barat	-	-	-	-	-	-
02	Lombok Tengah	-	-	-	-	-	-
03	Lombok Timur	2	-	2	-	-	-
04	Sumbawa	-	4	4	-	-	-
05	Dompu	-	-	-	-	-	-
06	Bima	2	-	2	-	-	-
07	Sumbawa Barat	-	-	-	-	-	-
08	Lombok Utara	-	-	-	1	-	1
71	Mataram	-	-	-	-	-	-
72	Kota Bima	-	-	-	-	-	-
	Jumlah	4	4	8	1	-	1

TABEL 9 : BANYAKNYA ALAT/MESIN PEMANENAN MENURUT JENIS DAN KONDISINYA PER BUPATEN/KOTA DI PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT TAHUN 2012

No.	Kabupaten / Kota	Alat / Mesin Pemanenan					
		a. Sabit Bergrigi			b. Reaper		
		Kondisi Baik	Rusak Berat	Jumlah	Kondisi Baik	Rusak Berat	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
01	Lombok Barat	102.863	9.413	112.276	1	-	1
02	Lombok Tengah	259.727	37.897	297.624	6	-	6
03	Lombok Timur	273.056	18.465	291.521	-	-	-
04	Sumbawa	166.503	4.056	170.559	37	-	37
05	Dompu	17.354	830	18.184	-	-	-
06	Bima	225.760	3.852	229.612	51	1	52
07	Sumbawa Barat	25.025	342	25.367	1	-	1
08	Lombok Utara	31.390	1.208	32.598	-	-	-
71	Mataram	5.442	210	5.652	-	-	-
72	Kota Bima	78.648	200	78.848	-	-	-
	Jumlah	1.185.768	76.473	1.262.241	96	1	97

TABEL 10 : BANYAKNYA ALAT/MESIN PERONTOK PADI MENURUT JENIS DAN KONDISINYA PER KABUPATEN/KOTA DI PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT TAHUN 2012

No.	Kabupaten / Kota	Alat / Mesin Perontok Padi					
		a. Pedal Thresher			b. Power Thresher		
		Kondisi Baik	Rusak Berat	Jumlah	Kondisi Baik	Rusak Berat	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
01	Lombok Barat	41	16	57	24	10	34
02	Lombok Tengah	8.202	130	8.332	7.456	119	7.575
03	Lombok Timur	565	44	609	477	19	496
04	Sumbawa	3.057	175	3.232	2.184	159	2.343
05	Dompu	186	-	186	186	-	186
06	Bima	2.087	136	2.223	787	67	854
07	Sumbawa Barat	76	17	93	58	5	63
08	Lombok Utara	38	7	45	37	7	44
71	Mataram	3	-	3	3	-	3
72	Kota Bima	1.096	70	1.166	1.096	70	1.166
	Jumlah	15.351	595	15.946	12.308	456	12.764

**TABEL 11 : BANYAKNYA ALAT/MESIN PERONTOK MENURUT JENIS DAN KONDISINYA
PER BUPATEN/KOTA DI PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT TAHUN 2012**

No.	Kabupaten / Kota	Alat / Mesin Perontok/Pemipil								
		a. Pemipil Jagung (<i>Cornsheller</i>)			b. Perontok Kedelai (<i>Thresher</i>)			c. Perontok Multi Guna (Padi, Jagung, Kedelai)		
		Kondisi Baik	Rusak Berat	Jumlah	Kondisi Baik	Rusak Berat	Jumlah	Kondisi Baik	Rusak Berat	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
01	Lombok Barat	31	10	41	-	-	-	-	-	-
02	Lombok Tengah	-	1	1	57	-	57	3	-	3
03	Lombok Timur	41	9	50	-	-	-	38	5	43
04	Sumbawa	150	8	158	234	32	266	352	48	400
05	Dompu	30	-	30	50	-	50	10	-	10
06	Bima	70	7	77	113	23	136	82	1	83
07	Sumbawa Barat	17	-	17	5	-	5	1	-	1
08	Lombok Utara	12	1	13	-	-	-	-	-	-
71	Mataram	3	-	3	2	-	2	-	-	-
72	Kota Bima	4	-	4	9	-	9	5	-	5
	Jumlah	358	36	394	470	55	525	491	54	545

TABEL 12 : BANYAKNYA ALAT/MESIN PEMBERSIH GABAH DAN PENGERING MENURUT KONDISINYA PER BUPATEN/KOTA DI PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT TAHUN 2012

No.	Kabupaten / Kota	Pembersih Gabah (<i>Einower</i>)			Pengeringan (<i>Dryer</i>)					
					a. <i>Box Dryer</i>			b. <i>Continuous Dryer</i>		
		Kondisi Baik	Rusak Berat	Jumlah	Kondisi Baik	Rusak Berat	Jumlah	Kondisi Baik	Rusak Berat	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
01	Lombok Barat	6	-	6	-	-	-	-	-	-
02	Lombok Tengah	3	-	3	1	-	1	-	1	1
03	Lombok Timur	8.307	52	8.359	1	1	2	-	-	-
04	Sumbawa	15	-	15	9	2	11	3	-	3
05	Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	Bima	14	-	14	1	-	1	-	-	-
07	Sumbawa Barat	1	-	1	-	-	-	-	-	-
08	Lombok Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71	Mataram	-	-	-	-	-	-	-	-	-
72	Kota Bima	5	-	5	-	-	-	-	-	-
	Jumlah	8.351	52	8.403	12	3	15	3	1	4

TABEL 13 : BANYAKNYA ALAT/MESIN PENGGILINGAN MENURUT JENIS DAN KONDISINYA PER KABUPATEN/KOTA DI PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT TAHUN 2012

No.	Kabupaten / Kota	Alat / Mesin Penggilingan								
		a. Penggilingan Padi Besar (<i>Large Rice Mill</i>)			b. Penggilingan Padi Kecil (<i>Small Rice Mill</i>)			c. <i>Rice Milling Unit</i> (RMU)		
		Kondisi Baik	Rusak Berat	Jumlah	Kondisi Baik	Rusak Berat	Jumlah	Kondisi Baik	Rusak Berat	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
01	Lombok Barat	52	6	58	73	15	88	70	9	79
02	Lombok Tengah	189	9	198	70	5	75	345	14	359
03	Lombok Timur	43	6	49	78	7	85	380	42	422
04	Sumbawa	55	1	56	70	3	73	345	7	352
05	Dompu	20	2	22	18	2	20	-	-	-
06	Bima	41	9	50	64	6	70	213	23	236
07	Sumbawa Barat	12	-	12	26	2	28	12	-	12
08	Lombok Utara	-	-	-	35	6	41	17	3	20
71	Mataram	4	-	4	3	-	3	-	-	-
72	Kota Bima	-	-	-	11	-	11	20	-	20
	J u m l a h	416	33	449	448	46	494	1.402	98	1.500

TABEL 13 : (LANJUTAN)

No.	Kabupaten / Kota	Alat / Mesin Penggilingan					
		d. Pemecah Kulit Gabah (<i>Husker</i>)			e. Pemisah Gabah dengan Beras (<i>Separator</i>)		
		Kondisi Baik	Rusak Berat	Jumlah	Kondisi Baik	Rusak Berat	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
01	Lombok Barat	8	8	16	8	8	16
02	Lombok Tengah	72	2	74	2	-	2
03	Lombok Timur	52	3	55	35	-	35
04	Sumbawa	7	-	7	5	-	5
05	Dompu	-	-	-	-	-	-
06	Bima	4	2	6	-	-	-
07	Sumbawa Barat	-	-	-	-	-	-
08	Lombok Utara	5	-	5	-	-	-
71	Mataram	-	-	-	-	-	-
72	Kota Bima	-	-	-	-	-	-
	J u m l a h	148	15	163	50	8	58

TABEL 13 : (LANJUTAN)

No.	Kabupaten / Kota	Alat / Mesin Penggilingan					
		f. Penyosoh Beras Pecah Kulit (<i>Polisher</i>)			g. Penggiling jagung (<i>Corn Mill</i>)		
		Kondisi Baik	Rusak Berat	Jumlah	Kondisi Baik	Rusak Berat	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
01	Lombok Barat	13	-	13	4	2	6
02	Lombok Tengah	90	-	90	3	-	3
03	Lombok Timur	67	-	67	2	-	2
04	Sumbawa	7	-	7	2	-	2
05	Dompu	-	-	-	-	-	-
06	Bima	-	-	-	2	-	2
07	Sumbawa Barat	-	-	-	-	-	-
08	Lombok Utara	-	-	-	-	-	-
71	Mataram	-	-	-	-	-	-
72	Kota Bima	-	-	-	-	-	-
	Jumlah	177	-	177	13	2	15

TABEL 14 : BANYAKNYA ALAT/MESIN PENGOLAHAN MENURUT JENIS DAN KONDISINYA PER BUPATEN/KOTA DI PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT TAHUN 2012

No.	Kabupaten / Kota	Alat / Mesin Pengolahan								
		a. Pamarut Ubi Kayu			b. Pembuat Chip			c. Penepung		
		Kondisi Baik	Rusak Berat	Jumlah	Kondisi Baik	Rusak Berat	Jumlah	Kondisi Baik	Rusak Berat	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
01	Lombok Barat	292	-	292	-	-	-	177	-	177
02	Lombok Tengah	212	-	212	12	2	14	298	2	300
03	Lombok Timur	9	-	9	30	-	30	106	9	115
04	Sumbawa	152	19	171	4	-	4	222	5	227
05	Dompu	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	Bima	3	-	3	1	-	1	87	11	98
07	Sumbawa Barat	18	5	23	-	-	-	21	4	25
08	Lombok Utara	52	5	57	-	-	-	32	5	37
71	Mataram	-	-	-	-	-	-	-	-	-
72	Kota Bima	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Jumlah	738	29	767	47	2	49	943	36	979

TABEL 14 : (LANJUTAN)

No.	Kabupaten / Kota	Alat / Mesin Pengolahan					
		d. Pembuat Pelet			e. Perajang		
		Kondisi Baik	Rusak Berat	Jumlah	Kondisi Baik	Rusak Berat	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
01	Lombok Barat	4	-	4	27	-	27
02	Lombok Tengah	1	-	1	250	50	300
03	Lombok Timur	2	-	2	6	3	9
04	Sumbawa	6	-	6	117	-	117
05	Dompu	-	-	-	-	-	-
06	Bima	4	1	5	6	1	7
07	Sumbawa Barat	-	-	-	13	5	18
08	Lombok Utara	-	-	-	-	-	-
71	Mataram	-	-	-	-	-	-
72	Kota Bima	-	-	-	-	-	-
	Jumlah	17	1	18	419	59	478

TABEL 14 : (LANJUTAN)

No.	Kabupaten / Kota	Alat / Mesin Pengolahan					
		f. Penyawut			g. Grader (untuk Kacang Tanah/Kedelai)		
		Kondisi Baik	Rusak Berat	Jumlah	Kondisi Baik	Rusak Berat	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
01	Lombok Barat	-	-	-	-	-	-
02	Lombok Tengah	-	-	-	11	-	11
03	Lombok Timur	-	-	-	-	-	-
04	Sumbawa	6	-	6	-	10	10
05	Dompu	-	-	-	-	-	-
06	Bima	-	-	-	-	-	-
07	Sumbawa Barat	-	-	-	-	-	-
08	Lombok Utara	-	-	-	-	-	-
71	Mataram	-	-	-	-	-	-
72	Kota Bima	-	-	-	-	-	-
	Jumlah	6	-	6	11	10	21

TABEL 15 : BANYAKNYA ALAT/MESIN PEMBUAT PUPUK MENURUT JENIS DAN KONDISINYA PER KABUPATEN/KOTA DI PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT TAHUN 2012

No.	Kabupaten / Kota	Alat / Mesin Pembuat Pupuk					
		a. Pemecah/Penghancur			a. Pencampur (<i>mixer</i>)		
		Kondisi Baik	Rusak Berat	Jumlah	Kondisi Baik	Rusak Berat	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
01	Lombok Barat	35	1	36	10	-	10
02	Lombok Tengah	35	-	35	9	-	9
03	Lombok Timur	18	-	18	5	-	5
04	Sumbawa	14	-	14	3	-	3
05	Dompu	7	1	8	-	-	-
06	Bima	11	-	11	2	-	2
07	Sumbawa Barat	1	-	1	2	2	4
08	Lombok Utara	5	-	5	-	-	-
71	Mataram	-	-	-	-	-	-
72	Kota Bima	5	-	5	-	-	-
	Jumlah	131	2	133	31	2	33

**TABEL 16 : BANYAKNYA KELEMBAGAAN PERTANIAN TANAMAN PANGAN
PER BUPATEN/KOTA DI PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT TAHUN 2012**

No.	Kabupaten / Kota	a). Kelompok Tani (POKTAN)	b). Gabungan Kelompok Tani (GAPOKTAN)	c). Koperasi Unit Desa (KUD)/ Koperasi Tani	d). Kios sarana Produksi Pertanian (Saprotan)	e). Lainnya
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01	Lombok Barat	911	100	12	93	43
02	Lombok Tengah	1.778	177	18	268	2.165
03	Lombok Timur	2.016	224	21	416	13
04	Sumbawa	2.441	120	22	137	69
05	Dompu	280	6	14	20	-
06	Bima	2.094	153	34	213	4
07	Sumbawa Barat	556	59	7	46	13
08	Lombok Utara	421	35	3	24	-
71	Mataram	111	35	9	30	-
72	Kota Bima	207	103	11	41	30
	J u m l a h	10.815	1.012	151	1.288	2.337



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>