



Survei Pertanian

PRODUKSI TANAMAN PADI DAN PALAWIJA PROVINSI BANTEN TAHUN 2006



BADAN PUSAT STATISTIK PROVINSI BANTEN

Survei Pertanian

**PRODUKSI TANAMAN PADI DAN PALAWIJA
DI PROVINSI BANTEN TAHUN 2006**

No. Publikasi : 36531. 0702

Katalog BPS : 5214.36

Jumlah Halaman : 66 + ix

Ukuran Kertas : 21 cm x 16 cm

Naskah : Bidang Statistik Produksi
BPS Provinsi Banten

Gambar Kulit : Bidang Statistik Produksi
BPS Provinsi Banten

~~Direktorat Jenderal
Bantuan Pangan dan Pengembangan
Kawasan Pusat Pemerintahan Provinsi Banten~~
~~Jl. Palima Raya Kav.H1-2,
Telp.(0254) 7011561, Fax.(0254)7038810
Curug, Serang.~~

”Boleh mengutip dengan menyebut sumbernya”

**Survei Pertanian
PRODUKSI TANAMAN PADI DAN PALAWIJA
DI PROVINSI BANTEN TAHUN 2006**

No. Publikasi : 36531. 0702

Katalog BPS : 5214.36

Jumlah Halaman : 66 + ix

Naskah : Bidang Statistik Produksi
BPS Provinsi Banten

Gambar Kulit : Bidang Statistik Produksi
BPS Provinsi Banten

Diterbitkan Oleh : Badan Pusat Statistik Provinsi Banten
Kantor Dinas Perkiminan dan Pangan Banten
Jl. Palma Raya Kaw.H1-2,
Telp.(0254) 7011561, Fax.(0254)7038810
Caring, Serang.

”Boleh mengutip dengan menyebut sumbernya”

KATA PENGANTAR

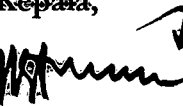
Publikasi produksi Tanaman Padi dan Palawija Tahun 2006 ini memuat angka tetap tahun 2003-2006 menurut Kabupaten/Kota, dan khusus tahun 2006 mencakup data rinci per subround. Informasi yang disajikan meliputi data luas panen, produktivitas serta data produksi tanaman padi dan tanaman palawija

Kegiatan Pengumpulan data Statistik Pertanian Tanaman Padi dan Palawija ini dilakukan Badan Pusat Statistik (BPS) Provinsi Banten bekerjasama dengan Dinas Pertanian dan Perkebunan Provinsi Banten. Data luas panen diperoleh dari laporan luas tanaman padi dan palawija (SP.1A dan SP.1B) oleh Kepala Cabang Dinas (KCD) ~~kecamatan~~, serta data produktivitas dari hasil survei ubinan (daftar III) yang dilakukan oleh KCD kecamatan dan Koordinator Statistik Kecamatan (KSK).

Kepada semua pihak yang telah membantu sehingga publikasi ini dapat diterbitkan, diucapkan terima kasih. Saran perbaikan dari pengguna data sangat diharapkan guna penyempurnaan publikasi yang akan datang.

Serang, November 2007
BPS Provinsi Banten

Kepala,

— 

I. NANAN SUNANDI, M.Sc
~~NIP. 340001969~~

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI	iii
DAFTAR TABEL	iv
I. PENJELASAN UMUM	
1.1 Pendahuluan	1
1.2 Metodologi	1
1.3 Konsep dan Definisi	2
II. ULASAN SINGKAT	
2.1 <u>Produksi Tanaman Padi</u>	7
2.2 Produksi Tanaman Palawija	8
TABEL-TABEL	12

DAFTAR TABEL

	<u>Halaman</u>
1.1 Luas Panen Tanaman Padi Sawah menurut Kabupaten/Kota, 2003-2006	13
1.2 Luas Panen Tanaman Padi Sawah menurut Kabupaten/Kota, per Subround, 2006	14
1.3 Hasil Per Hektar Tanaman Padi Sawah menurut Kabupaten/Kota, 2003-2006	15
1.4 Hasil Per Hektar Tanaman Padi Sawah menurut Kabupaten/Kota per Subround, 2006	16
1.5 Produksi Tanaman Padi Sawah menurut Kabupaten/Kota, 2003-2006	17
1.6 Produksi Tanaman Padi Sawah menurut Kabupaten/Kota per Subround, 2006	18
2.1 Luas Panen Tanaman Padi Ladang menurut Kabupaten/Kota, 2003-2006	19
2.2 Luas Panen Tanaman Padi Ladang menurut Kabupaten/Kota per Subround, 2006	20
2.3 Hasil Per Hektar Tanaman Padi Ladang menurut Kabupaten/Kota, 2003-2006	21

2.4 Hasil Per Hektar Tanaman Padi Ladang menurut Kabupaten/Kota per Subround, 2006	22
2.5 Produksi Tanaman Padi Ladang menurut Kabupaten/Kota, 2003-2006	23
2.6 Produksi Tanaman Padi Ladang menurut Kabupaten/Kota, per Subround, 2006	24
3.1 Luas Panen Tanaman Padi (Sawah + Ladang) menurut Kabupaten/Kota, 2003-2006	25
3.2 Luas Panen Tanaman Padi (Sawah + Ladang) menurut Kabupaten/Kota per Subround, 2006	26
3.3 Hasil Per Hektar Tanaman Padi (Sawah + Ladang) menurut Kabupaten/Kota, 2003-2006	27
3.4 Hasil Per Hektar Tanaman Padi (Sawah + Ladang) menurut Kabupaten/Kota per Subround, 2006	28
3.5 Produksi Tanaman Padi (Sawah + Ladang) menurut Kabupaten/Kota, 2003-2006	29

3.6 Produksi Tanaman Padi (Sawah + Ladang) menurut Kabupaten/Kota per Subround, 2006	30
4.1 Luas Panen Tanaman Jagung menurut Kabupaten/Kota, 2003-2006	31
4.2 Luas Panen Tanaman Jagung menurut Kabupaten/Kota per Subround, 2006	32
4.3 Hasil Per Hektar Tanaman Jagung menurut Kabupaten/Kota, 2003-2006	33
4.4 Hasil Per Hektar Tanaman Jagung menurut Kabupaten/Kota per Subround, 2006	34
4.5 Produksi Tanaman Jagung menurut Kabupaten/Kota, 2003-2006	35
4.6 Produksi Tanaman Jagung menurut Kabupaten/Kota per Subround, 2006	36
5.1 Luas Panen Tanaman Kedelai menurut Kabupaten/Kota, 2003-2006	37
5.2 Luas Panen Tanaman Kedelai menurut Kabupaten/Kota per Subround, 2006	38
5.3 Hasil Per Hektar Tanaman Kedelai menurut Kabupaten/Kota, 2003-2006	39
5.4 Hasil Per Hektar Tanaman Kedelai menurut Kabupaten/Kota per Subround, 2006	40

5.5 Produksi Tanaman Kedelai menurut Kabupaten/Kota, 2003-2006	41
5.6 Produksi Tanaman Kedelai menurut Kabupaten/Kota per Subround, 2006	42
6.1 Luas Panen Tanaman Ubi Kayu menurut Kabupaten/Kota, 2003-2006	43
6.2 Luas Panen Tanaman Ubi Kayu menurut Kabupaten/Kota per Subround, 2006	44
6.3 Hasil Per Hektar Tanaman Ubi Kayu menurut Kabupaten/Kota, 2003-2006	45
6.4 Hasil Per Hektar Tanaman Ubi Kayu menurut Kabupaten/Kota per Subround, 2006	46
6.5 Produksi Tanaman Ubi Kayu menurut Kabupaten/Kota, 2003-2006	47
6.6 Produksi Tanaman Ubi Kayu menurut Kabupaten/Kota per Subround, 2006.....	48
7.1 Luas Panen Tanaman Ubi Jalar menurut Kabupaten/Kota, 2003-2006	49
7.2 <u>Luas Panen Tanaman Ubi Jalar menurut Kabupaten/Kota per Subround, 2006</u>	50
7.3 Hasil Per Hektar Tanaman Ubi Jalar menurut Kabupaten/Kota, 2003-2006	51

7.4 Hasil Per Hektar Tanaman Ubi Jalar menurut Kabupaten/Kota per Subround, 2006	52
7.5 Produksi Tanaman Ubi Jalar menurut Kabupaten/Kota, 2003-2006	53
7.6 Produksi Tanaman Ubi Jalar menurut Kabupaten/Kota per Subround, 2006.....	54
8.1 Luas Panen Tanaman Kacang Tanah menurut Kabupaten/Kota, 2003-2006	55
8.2 Luas Panen Tanaman Kacang Tanah menurut Kabupaten/Kota per Subround, 2006	56
8.3 Hasil Per Hektar Tanaman Kacang Tanah menurut Kabupaten/Kota, 2003-2006.....	57
8.4 Hasil Per Hektar Tanaman Kacang Tanah menurut Kabupaten/Kota per Subround, 2006	58
8.5 Produksi Tanaman Kacang Tanah menurut Kabupaten/Kota, 2003-2006	59
8.6 Produksi Tanaman Kacang Tanah menurut Kabupaten/Kota per Subround, 2006	60

9.1 Luas Panen Tanaman Kacang Hijau menurut Kabupaten/Kota, 2003-2006	61
9.2 Luas Panen Tanaman Kacang Hijau menurut Kabupaten/Kota per Subround, 2006	62
9.3 Hasil Per Hektar Tanaman Kacang Hijau menurut Kabupaten/Kota, 2003-2006	63
9.4 Hasil Per Hektar Tanaman Kacang Hijau menurut Kabupaten/Kota per Subround, 2006	64
9.5 Produksi Tanaman Kacang Hijau menurut Kabupaten/Kota, 2003-2006	65
9.6 Produksi Tanaman Kacang Hijau menurut Kabupaten/Kota per Subround, 2006	66

I

PENJELASAN UMUM

1.1 PENDAHULUAN

Survei pertanian tanaman pangan dan survei ubinan diselenggarakan oleh Badan Pusat Statistik (BPS), ditingkat pusat bekerjasama dengan Direktorat Jenderal Tanaman Pangan dan Hortikultura, sedangkan di daerah BPS Provinsi Banten bekerjasama dengan Dinas Pertanian dan Peternakan Provinsi Banten.

1.2 METODOLOGI

~~Pengumpulan data hasil panen (SP.1A, SP.1B) dilakukan oleh Kepala Cabang Dinas (KCD) kecamatan secara lengkap terhadap seluruh kecamatan di Provinsi Banten dengan frekuensi pengumpulan data untuk tanaman padi dan palawija secara~~

rutin setiap bulan. Khusus untuk data rata-rata hasil per hektar tanaman padi dan palawija, pengumpulan data dilakukan secara sampel melalui survei ubinan dengan plot $2\frac{1}{2} \times 2\frac{1}{2}$ m² oleh KCD dan Koordinator Statistik Kecamatan (KSK). Ubinan tersebut dilaksanakan bertepatan dengan saat petani panen.

1.3 KONSEP DAN DEFINISI

- a. **Lahan Sawah** adalah lahan pertanian yang berpetak-petak dan dibatasi oleh pemotong (galengan), saluran untuk menahan/menyalurkan air, yang biasanya ditanami padi sawah tanpa memandang darimana diperolehnya ~~atau status tanah tersebut. Termasuk dimana lahan yang tersedia di Pajak Hasil Bumi, Iuran Pembangunan Daerah, lahan bengkok, lahan serobotan, lahan rawa yang ditanami padi dan lahan-lahan bukaan baru (transmigrasi~~

dan sebagainya). Lahan sawah mencakup sawah pengairan, sawah tada hujan, sawah pasang surut, sawah lebak, rembesan, rawa-rawa yang ditanami padi dan lain-lain.

- b. **Bukan lahan sawah** adalah semua lahan selain lahan sawah. Lahan yang berstatus lahan sawah yang sudah tidak berfungsi sebagai lahan sawah lagi, dimasukkan dalam bukan lahan sawah.
- c. **Luas Panen** adalah luas tanaman yang dipungut hasilnya setelah tanaman tersebut cukup umur. Dalam panen berhasil ini termasuk juga tanaman **yang hasilnya sebagian saja dapat dipungut (paling sedikit 11 persen dari produksi normal)** yang mungkin disebabkan karena mendapat serangan organisme pengganggu tanaman atau bencana alam.

Mencabut bibit tidak termasuk sebagai memungut hasil dan tidak termasuk dalam kategori dipanen berhasil.

- d. **Luas Panen Muda** adalah luas tanaman yang dipungut hasilnya sebelum waktunya (belum cukup tua), hanya untuk tanaman jagung dan kedelai.
- e. **Luas Tanaman Rusak/Tidak berhasil (Puso)** adalah tanaman yang mengalami serangan organisme pengganggu tanaman atau bencana alam sedemikian rupa sehingga tanaman tersebut mengalami penurunan produksi lebih besar atau sama dengan 90 persen dibandingkan dengan keadaan normal. Termasuk tanaman yang secara disengaja diusahakan untuk tidak dipanen karena organisme pengganggu tanaman, untuk makanan ternak dan sebagainya.

- f. **Luas Penanaman Baru** adalah luas tanaman yang betul-betul ditanam (sebagai tanaman baru) pada bulan laporan, baik penanaman yang bersifat normal maupun penanaman yang dilakukan untuk mengganti tanaman yang dibabat/dimusnahkan (replanting) karena terserang organisme pengganggu tanaman atau sebab-sebab lain, walaupun pada bulan tersebut tanaman baru tadi dibongkar kembali (akan replanting).
- g. **Data Produksi** yang disajikan dalam publikasi ini untuk masing-masing jenis tanaman adalah dalam bentuk produksi sebagai berikut :

Tanaman Padi

- Padi sawah dan padi ladang : gabah kering giling

Tanaman Palawija

- Jagung : pipilan kering
- Kedelai, kacang tanah, kacang hijau : biji kering
- Ubi kayu, ubi jalar : umbi basah.



ULASAN SINGKAT

1.4 PRODUKSI TANAMAN PADI

Pada tahun 2006, produksi padi Provinsi Banten mencapai 1.751.468 ton gabah kering giling (GKG) terdiri dari produksi padi sawah sebanyak 1.659.640 ton GKG (94,76 persen) dan padi ladang 91.828 ton GKG (5,24 persen). Dibandingkan dengan produksi tahun 2005 yang mencapai 1.861.776 ton GKG, produksi padi pada tahun 2006 tersebut mengalami penurunan sebesar ~~110.308 ton (6,30 persen)~~, ~~Penurunan terjadi pada semua komoditi padi. Jumlah~~ penurunan produksi padi sawah mencapai 96.397 ton (5,81 persen), produksi padi ladang juga mengalami penurunan sebanyak 13.911 ton (15,15 persen).

Kabupaten / kota yang merupakan sentra produksi padi terbesar di Provinsi Banten pada tahun 2006 adalah Kabupaten Pandeglang dengan jumlah produksi sebanyak 504.998 ton GKG (28,83 persen dari total produksi padi di Provinsi Banten), diikuti Kabupaten Serang 462.794 ton GKG (26,42 persen) dan Kabupaten Lebak 394.352 ton GKG (22,52 persen).

1.5 PRODUKSI TANAMAN PALAWIJA

Komoditi palawija yang paling banyak dihasilkan di Provinsi Banten pada tahun 2006 adalah Ubi kayu, yakni sebanyak 143.562 ton. Pada tahun 2006 terjadi ~~penurunan produksi ubi kayu sebanyak 548 ton (0,38 Persen) dibandingkan dengan~~ produksi pada tahun 2005 yang mencapai 144.110 ton. Daerah produsen ubi kayu terbesar di Provinsi Banten adalah Kabupaten Serang sebanyak 49.260 ton (34,31

persen dari total produksi ubi kayu Provinsi Banten) dan Kabupaten Lebak sebanyak 46.866 ton (32,65 persen).

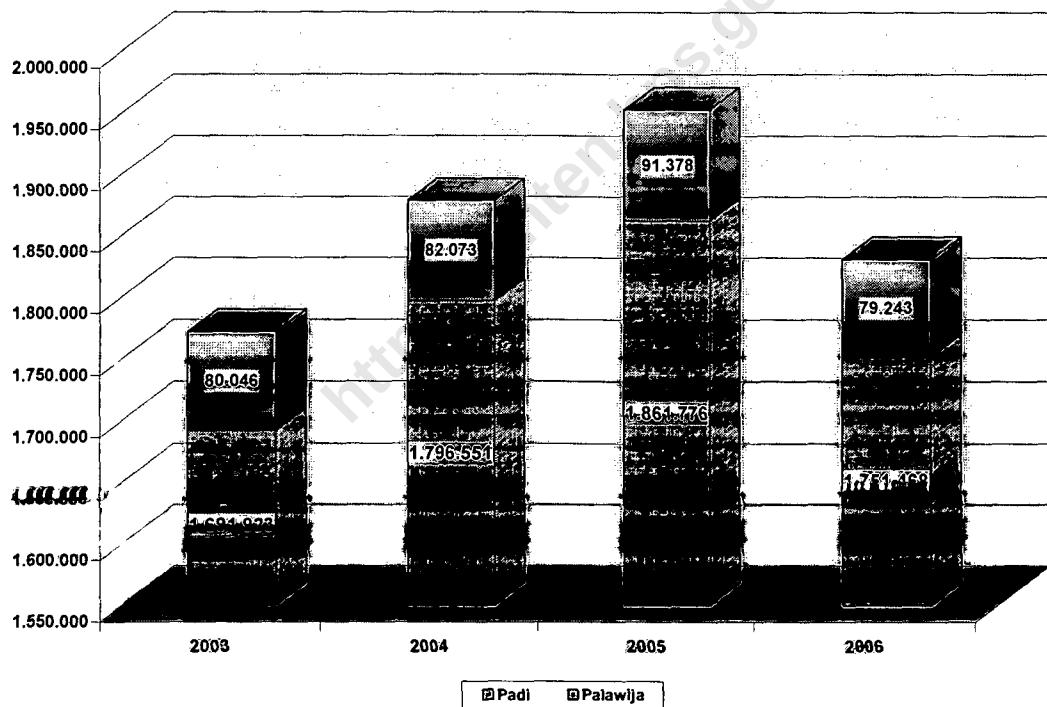
Produksi Ubi Jalar Provinsi Banten pada tahun 2006 juga mengalami penurunan sebesar 6.903 ton bila dibandingkan dengan produksi tahun 2005, yakni dari 41.276 ton pada tahun 2005 menjadi 34.373 ton di tahun 2006. Dari total produksi tersebut 92,01 persen dihasilkan oleh tiga kabupaten, yaitu Kabupaten Serang 13.219 ton (38,46 persen) dan Kabupaten Lebak 11.709 ton (34,07 persen), Kabupaten Pandeglang sebanyak 6.698 ton (19,49 persen).

Produksi tanaman palawija lainnya (kedelai, jagung, kacang tanah dan kacang hijau) di Provinsi Banten relatif sedikit dibandingkan dengan produksi ubi kayu dan ubi jalar. Pada tahun 2006, produksi kedelai sebanyak 1.918 ton berkurang 579 ton (30,16 persen) dibandingkan produksi tahun 2005 yang mencapai 2.497 ton. Sama halnya dengan komoditi kedelai, komoditi jagung pun mengalami penurunan yang cukup berarti ditahun 2006 yaitu sebesar 5.334 ton atau 21,85 persen. Sedangkan

produksi tanaman kacang tanah tahun 2006 ini mengalami sedikit peningkatan dibandingkan produksi tahun 2005 yaitu sebesar 682 ton atau 3,68 persen, dari jumlah produksi ditahun 2005 sebesar 17.853 ton menjadi 18.535 ton ditahun 2006. Untuk tanaman kacang hijau terjadi penurunan produksi sebanyak 136 ton (6,99 persen) dari 2.086 ton pada tahun 2005 menjadi 1.950 ton tahun 2006.

Daerah penghasil kedelai yang utama di Provinsi Banten adalah Kabupaten Pandeglang dengan kontibusi sebesar 1.746 ton (91,03 persen dari total produksi). Untuk Jagung daerah produsen terbesar adalah Kabupaten Serang dan Kabupaten Lebak dengan masing-masing jumlah produksi sebanyak 9.383 ton (38,43 persen) dan 9.271 ton (37,97 Persen). Daerah sentra produksi kacang tanah adalah ~~Kabupaten Serang dengan jumlah produksi terhadap total produksi Provinsi Banten sebesar 11.655 ton~~ (62,88 persen), sedangkan untuk kacang hijau daerah sentra produksi adalah Kabupaten Pandeglang sebesar 842 ton (43,16 persen).

Grafik 1. Perbandingan Produksi Padi – Palawija (ton) dari Tahun 2003-2006



TABEL-TABEL

Tabel 1.1

Luas Panen Tanaman Padi Sawah Menurut
Kabupaten / Kota, 2003 - 2006

Kabupaten / Kota	(Hektar)			
	2003	2004	2005	2006
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
01. Pandeglang	100.729	98.354	96.723	88.106
02. Lebak	65.227	74.421	79.169	68.029
03. Tangerang	62.206	68.267	71.048	68.806
04. Serang	83.595	81.663	86.813	86.713
71 Tangerang	2.311	1.850	1.746	1.814
72. Cilegon	2.187	2.850	2.487	2.572
Banten	316.255	327.414	337.986	316.040

Tabel 1.2

Luas Panen Tanaman Padi Sawah Menurut
Kabupaten / Kota per Subround, 2006

Kabupaten / Kota	Jan - Apr	Mei - Agst	Sept - Des	(Hektar)
				Jan - Des
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
01. Pandeglang	39.917	35.500	12.689	88.106
02. Lebak	35.249	25.813	6.967	68.029
03. Tangerang	33.516	21.790	13.500	68.806
04. Serang	44.221	26.794	15.698	86.713
71. Tangerang	773	780	201	1.114
72. Cilegon	1.797	24	751	2.572
Banten	155.473	110.701	49.866	316.040

Tabel 1.3

Hasil Per Hektar Tanaman Padi Sawah Menurut
Kabupaten / Kota, 2003 - 2006

(Ku)

Kabupaten / Kota	2003	2004	2005	2006
	(1)	(2)	(3)	(4)
01. Pandeglang	49,51	52,27	51,98	52,54
02. Lebak	54,72	52,06	52,08	52,65
03. Tangerang	49,47	52,32	52,21	52,78
04. Serang	49,43	51,56	51,55	52,11
71. Tangerang	51,64	51,71	51,57	52,13
72. Cilegon	53,38	54,31	54,25	54,84
Banten	50,60	52,07	51,96	52,51

Tabel 1.4

**Hasil Per Hektar Tanaman Padi Sawah Menurut
Kabupaten / Kota per Subround, 2006**

(Ku)

Kabupaten / Kota	Jan - Apr	Mei - Agst	Sept - Des	Jan - Des
	(1)	(2)	(3)	(4)
01. Pandeglang	53,58	51,74	51,53	52,54
02. Lebak	53,55	51,71	51,51	52,65
03. Tangerang	53,76	51,92	51,71	52,78
04. Serang	53,04	51,22	51,01	52,11
71. <u>Tangerang</u>	<u>53,21</u>	<u>51,38</u>	<u>51,18</u>	<u>52,13</u>
72. Cilegon	55,48	53,57	53,36	54,84
Banten	53,48	51,64	51,44	52,51

Tabel 1.5

Produksi Tanaman Padi Sawah Menurut
Kabupaten / Kota, 2003 - 2006

(Ton)

Kabupaten / Kota	2003	2004	2005	2006
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
01. Pandeglang	498.709	514.074	502.766	462.946
02. Lebak	356.922	387.410	412.312	358.141
03. Tangerang	307.733	357.160	370.942	363.135
04. Serang	413.248	424.663	447.524	451.857
71. Tangerang	11.934	9.612	9.004	9.456
72. Cilegon	11.674	15.478	13.492	14.105
Banten	1.600.191	1.704.819	1.756.037	1.659.640

Tabel 1.6

Produksi Tanaman Padi Sawah Menurut
Kabupaten / Kota per Subround, 2006

(Ton)

Kabupaten / Kota	Jan - Apr	Mei - Agst	Sept - Des	Jan - Des
	(1)	(2)	(3)	(4)
01. Pandeglang	213.877	183.677	65.392	462.946
02. Lebak	188.768	133.487	35.885	358.141
03. Tangerang	180.197	113.128	69.810	363.135
04. Serang	254.545	197.241	50.004	441.837
71. Tangerang	4.113	4.008	1.336	9.456
72. Cilegon	9.969	129	4.007	14.105
Banten	831.470	571.660	256.511	1.659.640

Tabel 2.1

Luas Panen Tanaman Padi Ladang Menurut
Kabupaten / Kota, 2003 - 2006

(Hektar)

Kabupaten / Kota	2003	2004	2005	2006
	(1)	(2)	(3)	(4)
01. Pandeglang	14.593	14.593	18.860	14.548
02. Lebak	14.218	14.218	13.379	13.115
03. Tangerang	418	418	661	802
04. Serang	2.504	2.504	3.611	3.777
71. Tangerang	3	3	0	0
72. Cilegon	45	45	258	132
Banten	31.778	31.778	36.769	32.374

Tabel 2.2

Luas Panen Tanaman Padi Ladang Menurut
Kabupaten / Kota per Subround, 2006

(Hektar)

Kabupaten/ Kota	Jan - Apr	Mei - Agst	Sept - Des	Jan - Des
	(1)	(2)	(3)	(4)
01. Pandeglang	14.455	93	0	14.548
02. Lebak	12.907	174	34	13.115
03. Tangerang	492	310	0	802
04. Serang	3.243	534	0	3.777
71. Tangerang	0	0	0	0
72. Cilegon	132	0	0	132
Banten	31.229	1.111	34	32.374

Tabel 2.3

**Hasil Per Hektar Tanaman Padi Ladang Menurut
Kabupaten / Kota, 2003 - 2006**

(Ku)

Kabupaten / Kota	2003	2004	2005	2006
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
01. Pandeglang	29,49	29,49	29,25	28,91
02. Lebak	27,97	27,97	27,94	27,61
03. Tangerang	28,50	28,50	28,52	28,18
04. Bogor	30,45	30,40	29,56	28,96
71. Tangerang	27,08	27,08	0,00	0,00
72. Cilegon	28,20	28,20	28,18	27,85
Banten	28,87	28,87	28,76	28,36

Tabel 2.4

**Hasil Per Hektar Tanaman Padi Ladang Menurut
Kabupaten / Kota per Subround, 2006**

(Ku)

Kabupaten / Kota	Jan - Apr	Mei - Agst	Sept - Des	Jan - Des
	(1)	(2)	(3)	(4)
01. Pandeglang	28,91	28,55	0,00	28,91
02. Lebak	27,62	27,27	27,81	27,61
03. Tangerang	28,32	27,96	0,00	28,18
04. Serang	29,64	28,84	0,00	28,56
71. Tangerang	0,00	0,00	0,00	0,00
72. Cilegon	27,85	0,00	0,00	27,85
Banten	28,37	28,23	27,81	28,36

Tabel 2.5

Produksi Tanaman Padi Ladang Menurut
Kabupaten / Kota, 2003 - 2006

(Ton)

Kabupaten / Kota	2003	2004	2005	2006
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
01. Pandeglang	43.035	43.035	55.166	42.052
02. Lebak	39.768	39.768	37.381	36.212
03. Tangerang	1.191	1.191	1.885	2.260
04. Serang	7.885	7.885	46.500	46.936
71. Tangerang	8	8	0	0
72. Cilegon	127	127	727	368
Banten	91.732	91.732	105.739	91.828

Tabel 2.6

**Produksi Tanaman Padi Ladang Menurut
Kabupaten / Kota per Subround, 2006**

(Ton)

Kabupaten / Kota (1)	Jan - Apr (2)	Mei - Agst (3)	Sept - Des (4)	Jan - Des (5)
01. Pandeglang	41.786	265	0	42.052
02. Lebak	35.643	474	95	36.212
03. Tangerang	1.393	867	0	2.260
04. Serang	4.406	1.529	0	10.536
71. Tangerang	0	0	0	0
72. Cilegon	368	0	0	368
Banten	88.597	3.136	95	91.828

Tabel 3.1

Luas Panen Tanaman Padi (Sawah + Ladang) Menurut
Kabupaten / Kota, 2003 - 2006

(Hektar)

Kabupaten / Kota	2003	2004	2005	2006
	(1)	(2)	(3)	(4)
01. Pandeglang	115.322	112.947	115.583	102.654
02. Lebak	79.445	88.639	92.548	81.144
03. Tangerang	62.624	68.685	71.709	69.608
04. Serang	86.856	84.164	90.424	90.490
71. Tangerang	2.314	1.862	1.746	1.814
72. Cilegon	2.232	2.895	2.745	2.704
Banten	348.033	359.192	374.755	348.414

Tabel 3.2

Luas Panen Tanaman Padi (Sawah + Ladang) Menurut
Kabupaten / Kota per Subround, 2006

(Hektar)

Kabupaten / Kota	Jan - Apr	Mei - Agst	Sept - Des	Jan - Des
	(1)	(2)	(3)	(4)
01. Pandeglang	54.372	35.593	12.689	102.654
02. Lebak	48.156	25.987	7.001	81.144
03. Tangerang	34.008	22.100	13.500	69.608
04. Serang	47.464	27.928	45.898	90.490
71. Tangerang	773	780	261	1.814
72. Cilegon	1.929	24	751	2.704
Banten	186.702	111.812	49.900	348.414

Tabel 3.3

Hasil Per Hektar Tanaman Padi (Sawah + Ladang) Menurut
Kabupaten / Kota, 2003 - 2006

(Ku)

Kabupaten / Kota (1)	2003 (2)	2004 (3)	2005 (4)	2006 (5)
01. Pandeglang	46,98	49,32	48,27	49,19
02. Lebak	49,93	48,19	48,59	48,60
03. Tangerang	49,33	52,17	51,99	52,49
04. Serang	48,88	50,95	50,66	51,14
71. Tangerang	51,61	51,67	51,57	52,13
72. Cilegon	52,87	53,9	51,8	53,52
Banten	48,61	50,02	49,68	50,27

Tabel 3.4

Hasil Per Hektar Tanaman Padi (Sawah + Ladang) Menurut
Kabupaten / Kota per Subround, 2006

(Ku)

Kabupaten / Kota	Jan - Apr	Mei - Agst	Sept - Des	Jan - Des
	(1)	(2)	(3)	(4)
01. Pandeglang	47,02	51,68	51,53	49,19
02. Lebak	46,60	51,55	51,39	48,60
03. Tangerang	53,40	51,58	51,71	52,49
04. Serang	51,40	50,78	51,04	51,44
71. Tangerang	53,21	51,38	51,18	52,13
72. Cilegon	53,58	53,57	53,36	53,52
Banten	49,28	51,41	51,42	50,27

Tabel 3.5

Produksi Tanaman Padi (Sawah + Ladang) Menurut
Kabupaten / Kota, 2003 - 2006

(Ton)

Kabupaten / Kota	2003	2004	2005	2006
	(1)	(2)	(3)	(4)
01. Pandeglang	541.744	557.109	557.932	504.998
02. Lebak	396.690	427.178	449.693	394.352
03. Tangerang	308.924	358.351	372.827	365.396
04. Serang	420.821	428.888	458.101	482.794
71. Tangerang	11.942	9.620	9.004	9.456
72. Cilegon	11.801	15.605	14.219	14.472
Banten	1.691.923	1.796.551	1.861.776	1.751.468

Tabel 3.6

**Produksi Tanaman Padi (Sawah + Ladang) Menurut
Kabupaten / Kota per Subround, 2006**

(Ton)

Kabupaten / Kota	Jan - Apr	Mei - Agst	Sept - Des	Jan - Des
	(1)	(2)	(3)	(4)
01. Pandeglang	255.664	183.942	65.392	504.998
02. Lebak	224.411	133.962	35.980	394.352
03. Tangerang	181.590	113.995	69.810	365.396
04. Serang	243.954	138.761	80.554	462.274
71. Tangerang	4.113	4.008	1.336	9.456
72. Cilegon	10.337	129	4.007	14.472
Banten	920.066	574.796	256.605	1.751.468

Tabel 4.1

Luas Panen Tanaman Jagung Menurut
Kabupaten / Kota, 2003 - 2006

(Hektar)

Kabupaten / Kota	2003	2004	2005	2006
	(1)	(2)	(3)	(4)
01. Pandeglang	3.403	3.296	3.791	1.809
02. Lebak	3.178	3.474	3.210	3.270
03. Tangerang	274	98	298	110
04. Serang	1.257	1.755	2.882	2.845
71. Tangerang	24	23	23	14
72. Cilegon	195	174	120	139
Banten	8.331	8.818	10.324	8.155

Tabel 4.2

Luas Panen Tanaman Jagung Menurut
Kabupaten / Kota per Subround, 2006

(Hektar)

Kabupaten / Kota	Jane - Apr	Mei - Agst	Sept - Des	Jan - Des
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
01. Pandeglang	1.363	296	150	1.809
02. Lebak	2.258	615	397	3.270
03. Tangerang	48	37	25	110
04. Serang	1.718	725	170	2.813
71. Tangerang	4	10	0	14
72. Cilegon	78	24	37	139
Banten	5.469	1.907	779	8.155

Tabel 4.3

**Hasil Per Hektar Tanaman Jagung Menurut
Kabupaten / Kota, 2003 - 2006**

(Ku)

Kabupaten / Kota	2003	2004	2005	2006
	(1)	(2)	(3)	(4)
01. Pandeglang	28,47	26,86	26,9	27,47
02. Lebak	29,42	27,75	27,76	28,35
03. Tangerang	27,01	25,51	25,57	26,11
04. Serang	34,57	32,84	32,66	33,35
71. Tangerang	37,92	36,09	36,15	36,92
72. Cilegon	33,95	32,01	32,07	32,75
Banten	29,86	28,47	28,82	29,94

Tabel 4.4

Hasil Per Hektar Tanaman Jagung Menurut
Kabupaten / Kota per Subround, 2006

(Ku)

Kabupaten / Kota (1)	Jan - Apr (2)	Mei - Agst (3)	Sept - Des (4)	Jan - Des (5)
01. Pandeglang	28,18	25,39	25,19	27,47
02. Lebak	29,27	26,38	26,17	28,35
03. Tangerang	27,70	24,96	24,77	26,11
04. Serang	54,76	54,28	54,55	55,45
71. Tangerang	39,72	35,80	0,00	36,92
72. Cilegon	34,30	30,92	30,67	32,75
Banten	30,77	28,68	27,21	29,94

Tabel 4.5

Produksi Tanaman Jagung Menurut
Kabupaten / Kota, 2003 - 2006

(Ton)

Kabupaten / Kota	2003	2004	2005	2006
	(1)	(2)	(3)	(4)
01. Pandeglang	9.687	8.853	10.198	4.970
02. Lebak	9.349	9.642	8.911	9.271
03. Tangerang	740	250	762	287
04. Serang	4.346	5.747	5.415	5.585
71. Tangerang	91	83	83	52
72. Cilegon	662	557	385	455
Banten	24.875	25.102	29.751	24.417

Tabel 4.6

Produksi Tanaman Jagung Menurut
Kabupaten / Kota per Subround, 2006

Kabupaten / Kota	(1)	Jan - Apr	Mei - Agst	Sept - Des	Jan - Des	(Ton)
		(2)	(3)	(4)	(5)	
01. Pandeglang	3.840	752	378	4.970		
02. Lebak	6.609	1.622	1.039	9.271		
03. Tangerang	133	92	62	287		
04. Serang	3.482	2.895	527	9.895		
71. Tangerang	16	36	0	52		
72. Cilegon	268	74	113	455		
Banten	16.828	5.469	2.120	24.417		

Tabel 5.1**Luas Panen Tanaman Kedelai Menurut
Kabupaten / Kota, 2003 - 2006**

(Hektar)

Kabupaten / Kota	2003	2004	2005	2006
	(1)	(2)	(3)	(4)
01. Pandeglang	2.303	3.292	1.657	1.339
02. Lebak	108	131	156	111
03. Tangerang	25	3	6	0
04. Serang	4	5	8	12
71. Tangerang	7	1	5	10
72. Citegon	0	0	0	0
Banten	2.452	3.430	1.832	1.472

Tabel 5.2**Luas Panen Tanaman Kedelai Menurut
Kabupaten / Kota per Subround, 2006**

(Hektar)

Kabupaten / Kota	Jan - Apr	Mei - Agst	Sept - Des	Jan - Des
	(1)	(2)	(3)	(4)
01. Pandeglang	180	908	251	1.339
02. Lebak	52	37	22	111
03. Tangerang	0	0	0	0
04. Serang	1	4	7	42
71. Tangerang	4	6	0	10
72. Cilegon	0	0	0	0
Banten	237	955	280	1.472

Tabel 5.3

Hasil Per Hektar Tanaman Kedelai Menurut
Kabupaten / Kota, 2003 - 2006

(Ku)

Kabupaten / Kota	2003	2004	2005	2006
	(1)	(2)	(3)	(4)
01. Pandeglang	13,2	13,41	13,63	13,04
02. Lebak	13,7	13,44	13,75	13,15
03. Tangerang	14	13,33	13,47	0,00
04. Serang	13,33	13,33	13,44	12,86
71. Tangerang	14,29	10	11,05	10,57
72. Cilegon	0	0	0	0,00
Banten	13,23	13,41	13,63	13,03

Tabel 5.4

**Hasil Per Hektar Tanaman Kedelai Menurut
Kabupaten / Kota per Subround, 2006**

(Ku)

Kabupaten / Kota (1)	Jan - Apr (2)	Mei - Agst (3)	Sept - Des (4)	Jan - Des (5)
01. Pandeglang	13,69	12,73	13,56	13,04
02. Lebak	13,80	12,84	13,67	13,15
03. Tangerang	0,00	0,00	0,00	0,00
04. Serang	45,56	42,56	45,57	42,56
71. Tangerang	11,10	10,32	0,00	10,57
72. Cilegon	0,00	0,00	0,00	0,00
Banten	13,67	12,72	13,56	13,03

Tabel 5.5

Produksi Tanaman Kedelai Menurut
Kabupaten / Kota, 2003 - 2006

(Ton)

Kabupaten / Kota	2003	2004	2005	2006
	(1)	(2)	(3)	(4)
01. Pandeglang	3.040	4.416	2.258	1.746
02. Lebak	148	176	215	146
03. Tangerang	35	4	8	0
04. Serang	42	4	44	43
71. Tangerang	10	1	6	11
72. Cilegon	0	0	0	0
Banten	3.245	4.601	2.497	1.918

Tabel 5.6

Produksi Tanaman Kedelai Menurut
Kabupaten / Kota per Subround, 2006

(Ton)

Kabupaten / Kota	Jan - Apr	Mei - Agst	Sept - Des	Jan - Des
	(1)	(2)	(3)	(4)
01. Pandeglang	246	1.156	340	1.746
02. Lebak	72	48	30	146
03. Tangerang	0	0	0	0
04. Serang	4	5	4	43
71. Tangerang	4	6	0	11
72. Cilegon	0	0	0	0
Banten	324	1.215	380	1.918

Tabel 6.1

**Luas Panen Tanaman Ubi Kayu Menurut
Kabupaten / Kota, 2003 - 2006**

(Hektar)

Kabupaten / Kota	2003	2004	2005	2006
	(1)	(2)	(3)	(4)
01. Pandeglang	4.197	3.166	2.984	2.440
02. Lebak	3.335	3.206	3.231	3.351
03. Tangerang	876	780	934	605
04. Serang	2.617	4.569	2.928	3.513
71. Tangerang	79	52	49	22
72. Cilegon	217	177	309	335
Banten	11.321	11.950	10.435	10.266

Tabel 6.2

**Luas Panen Tanaman Ubi Kayu Menurut
Kabupaten / Kota per Subround, 2006**

(Hektar)

Kabupaten / Kota	Jan - Apr	Mei - Agst	Sept - Des	Jan - Des
	(1)	(2)	(3)	(4)
01. Pandeglang	765	772	903	2.440
02. Lebak	1.212	1.446	693	3.351
03. Tangerang	214	250	141	605
04. Serang	1.668	1.468	1.657	3.515
71. Tangerang	5	15	2	22
72. Cilegon	187	34	114	335
Banten	3.451	3.925	2.890	10.266

Tabel 6.3

Hasil Per Hektar Tanaman Ubi Kayu Menurut
Kabupaten / Kota, 2003 - 2006

(Ku)

Kabupaten / Kota	2003	2004	2005	2006
	(1)	(2)	(3)	(4)
01. Pandeglang	137,53	137,07	137,62	139,32
02. Lebak	137,42	136,96	138,15	139,86
03. Tangerang	137,69	137,23	138,51	140,22
04. Serang	137,48	137,52	136,34	140,22
71. Tangerang	138,35	138,08	138,23	139,94
72. Cilegon	136,45	135,99	137,14	138,83
Banten	137,60	137,21	138,10	139,84

Tabel 6.4

Hasil Per Hektar Tanaman Ubi Kayu Menurut
Kabupaten / Kota per Subround, 2006

(Ku)

Kabupaten / Kota (1)	Jan - Apr (2)	Mei - Agst (3)	Sept - Des (4)	Jan - Des (5)
01. Pandeglang	138,53	138,70	140,52	139,32
02. Lebak	139,37	139,54	141,37	139,86
03. Tangerang	139,69	139,85	141,69	140,22
04. Serang	139,57	139,75	141,58	140,22
71. Tangerang	139,64	139,81	141,64	139,94
72. Cilegon	138,14	138,31	140,12	138,83
Banten	139,20	139,45	141,14	139,84

Tabel 6.5

**Produksi Tanaman Ubi Kayu Menurut
Kabupaten / Kota, 2003 - 2006**

(Ton)

Kabupaten / Kota	2003	2004	2005	2006
	(1)	(2)	(3)	(4)
01. Pandeglang	57.721	43.397	41.066	33.994
02. Lebak	45.830	43.910	44.636	46.866
03. Tangerang	12.062	10.704	12.937	8.483
04. Serang	36.109	62.855	40.556	45.288
71. Tangerang	1.093	718	677	308
72. Cilegon	2.961	2.407	4.238	4.651
Banten	155.776	163.969	144.110	143.562

Tabel 6.6

Produksi Tanaman Ubi Kayu Menurut
Kabupaten / Kota per Subround, 2006

(Ton)

Kabupaten / Kota	Jan - Apr	Mei - Agst	Sept - Des	Jan - Des
	(1)	(2)	(3)	(4)
01. Pandeglang	10.598	10.707	12.689	33.994
02. Lebak	16.892	20.177	9.797	46.866
03. Tangerang	2.989	3.496	1.998	8.483
04. Serang	14.966	19.674	44.666	113.200
71. Tangerang	70	210	28	308
72. Cilegon	2.583	470	1.597	4.651
Banten	48.038	54.734	40.789	143.562

Tabel 7.1

Luas Panen Tanaman Ubi Jalar Menurut
Kabupaten / Kota, 2003 - 2006

(Hektar)

Kabupaten / Kota	2003	2004	2005	2006
	(1)	(2)	(3)	(4)
01. Pandeglang	1.256	729	816	590
02. Lebak	1.101	1.160	1.161	1.024
03. Tangerang	144	246	288	163
04. Serang	858	1.152	1.292	1.188
71. Tangerang	23	18	21	12
72. Cilegon	81	81	60	63
Banten	3.443	3.386	3.638	3.020

Tabel 7.2

**Luas Panen Tanaman Ubi Jalar Menurut
Kabupaten / Kota per Subround, 2006**

(Hektar)

Kabupaten / Kota	Jan - Apr	Mei - Agst	Sept - Des	Jan - Des
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
01. Pandeglang	228	183	179	590
02. Lebak	445	403	176	1.024
03. Tangerang	67	80	16	163
04. Serang	396	520	252	1.168
71. Tangerang	5	7	0	12
72. Cilegon	26	7	30	63
Banten	1.167	1.200	653	3.020

Tabel 7.3

Hasil Per Hektar Tanaman Ubi Jalar Menurut
Kabupaten / Kota, 2003 - 2006

(Ku)

Kabupaten / Kota	2003	2004	2005	2006
	(1)	(2)	(3)	(4)
01. Pandeglang	114,91	114,86	113,91	113,52
02. Lebak	115,87	113,84	113,16	114,35
03. Tangerang	117,99	114,88	113,9	116,06
04. Serang	114,34	113,44	113,26	113,18
71. Tangerang	116,96	115,56	114,58	115,64
72. Cilegon	114,81	115,8	114,82	113,69
Banten	115,22	114,05	113,46	113,82

Tabel 7.4

Hasil Per Hektar Tanaman Ubi Jalar Menurut
Kabupaten / Kota per Subround, 2006

(Ku)

Kabupaten / Kota (1)	Jan - Apr (2)	Mei - Agst (3)	Sept - Des (4)	Jan - Des (5)
	112,04	11,52	113,72	113,52
01. Pandeglang	112,82	11,60	114,52	114,35
03. Tangerang	114,33	11,75	116,05	116,06
04. Serang	111,45	11,45	115,11	115,48
71. Tangerang	113,80	11,70	0,00	115,64
72. Cilegon	112,53	11,57	114,22	113,69
Banten	112,28	11,53	113,78	113,82

Tabel 7.5

**Produksi Tanaman Ubi Jalar Menurut
Kabupaten / Kota, 2003 - 2006**

(Ton)

Kabupaten / Kota	2003	2004	2005	2006
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
01. Pandeglang	14.433	8.373	9.295	6.698
02. Lebak	12.757	13.205	13.138	11.709
03. Tangerang	1.699	2.826	3.280	1.892
04. Serang	5.582	15.668	14.833	15.219
71. Tangerang	269	208	241	139
72. Cilegon	930	938	689	716
Banten	39.670	38.618	41.276	34.373

Tabel 7.6

**Produksi Tanaman Ubi Jalar Menurut
Kabupaten / Kota per Subround, 2006**

(Ton)

Kabupaten / Kota	Jan - Apr	Mei - Agust	Sep - Des	Jan - Des
	(1)	(2)	(3)	(4)
01. Pandeglang	2.554	2.107	2.036	6.698
02. Lebak	5.020	4.673	2.015	11.709
03. Tangerang	766	940	186	1.892
04. Serang	4.413	5.556	2.850	13.219
71. Tangerang	57	82	0	139
72. Cilegon	293	81	343	716
Banten	13.103	13.840	7.430	34.373

Tabel 8.1

Luas Panen Tanaman Kacang Tanah Menurut
Kabupaten / Kota, 2003 - 2006

(Hektar)

Kabupaten / Kota (1)	2003 (2)	2004 (3)	2005 (4)	2006 (5)
	01. Pandeglang	1.198	933	979
02. Lebak	1.282	1.039	761	904
03. Tangerang	558	497	587	314
04. Serang	5.962	5.776	8.082	8.829
71. Tangerang	5	3	13	7
72. Cilegon	2.663	2.245	2.862	3.315
Banten	9.668	10.487	13.284	14.211

Tabel 8.2

**Luas Panen Tanaman Kacang Tanah Menurut
Kabupaten / Kota per Subround, 2006**

(Hektar)

Kabupaten / Kota (1)	Jan - Apr (2)	Mei - Agst (3)	Sept - Des (4)	Jan - Des (5)
01. Pandeglang	268	466	108	842
02. Lebak	345	486	73	904
03. Tangerang	141	148	25	314
04. Serang	4.516	5.547	662	8.624
71. Tangerang	1	5	1	7
72. Cilegon	2.641	549	125	3.315
Banten	7.706	5.571	934	14.211

Tabel 8.3

**Hasil Per Hektar Tanaman Kacang Tanah Menurut
Kabupaten / Kota, 2003 - 2006**

(Ku)

Kabupaten / Kota	2003	2004	2005	2006
	(1)	(2)	(3)	(4)
01. Pandeglang	12,82	13,69	13,78	13,37
02. Lebak	13,54	13,91	13,98	13,56
03. Tangerang	11,85	12,17	12,65	12,27
04. Serang	12,89	13,24	13,61	13,26
71. Tangerang	14	13,33	13,43	13,03
72. Cilegon	12,05	12,38	12,86	12,47
Banten	12,68	13,11	13,44	13,04

Tabel 8.4

Hasil Per Hektar Tanaman Kacang Tanah Menurut
Kabupaten / Kota per Subround, 2006

(Ku)

Kabupaten / Kota (1)	Jan - Apr (2)	Mei - Agst (3)	Sept - Des (4)	Jan - Des (5)
01. Pandeglang	13,64	13,36	12,69	13,37
02. Lebak	13,79	13,50	12,83	13,56
03. Tangerang	12,46	12,20	11,59	12,27
04. Serang	13,39	13,11	12,45	13,20
71. Tangerang	13,36	13,08	12,42	13,03
72. Cilegon	12,55	12,29	11,67	12,47
Banten	13,11	13,06	12,38	13,04

Tabel 8.5

Produksi Tanaman Kacang Tanah Menurut
Kabupaten / Kota, 2003 - 2006

(Ton)

Kabupaten / Kota	2003	2004	2005	2006
	(1)	(2)	(3)	(4)
01. Pandeglang	1.536	1.277	1.349	1.125
02. Lebak	1.736	1.445	1.064	1.226
03. Tangerang	661	605	743	385
04. Serang	5.107	7.642	11.888	11.855
71. Tangerang	7	4	17	9
72. Cilegon	3.209	2.779	3.681	4.135
Banten	12.256	13.752	17.853	18.535

Tabel 8.6

Produksi Tanaman Kacang Tanah Menurut
Kabupaten / Kota per Subround, 2006

Kabupaten / Kota	Jan - Apr	Mei - Agst	Sept - Des	(Ton)
	(1)	(2)	(3)	(4)
01. Pandeglang	366	623	137	1.125
02. Lebak	476	656	94	1.226
03. Tangerang	176	181	29	385
04. Serang	5.776	5.135	756	11.665
71. Tangerang	1	7	1	9
72. Cilegon	3.314	675	146	4.135
Banten	10.103	7.276	1.156	18.535

Tabel 9.1**Luas Panen Tanaman Kacang Hijau Menurut
Kabupaten / Kota, 2003 - 2006**

Kabupaten / Kota	(Hektar)			
	2003	2004	2005	2006
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
01. Pandeglang	1.824	1.656	1.085	937
02. Lebak	543	463	378	339
03. Tangerang	4	10	19	3
04. Serang	301	633	732	811
71. Tangerang	0	0	1	0
72. Cilegon	141	78	78	55
Banten	2.813	2.840	2.293	2.145

Tabel 9.2

**Luas Panen Tanaman Kacang Hijau Menurut
Kabupaten / Kota per Subround, 2006**

(Hektar)

Kabupaten / Kota	Jan - Apr	Mei - Agst	Sept - Des	Jan - Des
	(1)	(2)	(3)	(4)
01. Pandeglang	89	635	213	937
02. Lebak	153	152	34	339
03. Tangerang	1	0	2	3
04. Serang	285	452	54	811
71. Tangerang	0	0	0	0
72. Cilegon	21	30	4	55
Banten	549	1.249	347	2.145

Tabel 9.3

**Hasil Per Hektar Tanaman Kacang Hijau Menurut
Kabupaten / Kota, 2003 - 2006**

(Ku)

Kabupaten / Kota	2003	2004	2005	2006
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
01. Pandeglang	9,68	9,02	9,00	8,98
02. Lebak	10,33	9,57	9,30	9,28
03. Tangerang	10,00	9,00	9,10	9,08
04. Serang	10,63	9,29	9,47	9,43
71. Tangerang	0,00	0,00	0,00	0,00
72. Cilegon	9,57	8,85	8,86	8,84
Banten	9,84	9,16	9,10	9,09

Tabel 9.4

Hasil Per Hektar Tanaman Kacang Hijau Menurut
Kabupaten / Kota per Subround, 2006

(Ku)

Kabupaten / Kota (1)	Jan - Apr (2)	Mei - Agst (3)	Sept - Des (4)	Jan - Des (5)
01. Pandeglang	8,98	9,12	8,57	8,98
02. Lebak	9,26	9,40	8,83	9,28
03. Tangerang	9,37	0,00	8,94	9,08
04. Serang	9,13	9,27	8,76	9,15
71. Tangerang	0,00	0,00	0,00	0,00
72. Cilegon	8,80	8,93	8,39	8,84
Banten	9,13	9,20	8,63	9,09

Tabel 9.5

**Produksi Tanaman Kacang Hijau Menurut
Kabupaten / Kota, 2003 - 2006**

(Ton)

Kabupaten / Kota	2003	2004	2005	2006
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
01. Pandeglang	1.766	1.493	977	842
02. Lebak	561	443	352	315
03. Tangerang	4	9	17	3
04. Serang	562	568	671	742
71. Tangerang	0	0	0	0
72. Cilegon	135	69	69	49
Banten	2.768	2.602	2.086	1.950

Tabel 9.6

**Produksi Tanaman Kacang Hijau Menurut
Kabupaten / Kota per Subround, 2006**

Kabupaten / Kota	Jan - Apr	Mei - Agst	Sept - Des	(Ton)
	(1)	(2)	(3)	(4)
01. Pandeglang	80	579	182	842
02. Lebak	142	143	30	315
03. Tangerang	1	0	2	3
04. Serang	266	400	62	742
71. Tangerang	0	0	0	0
72. Cilegon	18	27	3	49
Banten	501	1.149	299	1.950

