



Katalog BPS: 5205009.

# STATISTIK TANAMAN SAYURAN DAN BUAH-BUAHAN SEMUSIM

*Statistics of Seasonal Vegetables and Fruits Plants*

## INDONESIA

### 2008



**BADAN PUSAT STATISTIK  
STATISTICS - INDONESIA**

**STATISTIK TANAMAN SAYURAN  
DAN BUAH-BUAHAN SEMUSIM**

*Statistics of Seasonal Vegetables  
and Fruits Plants*

**INDONESIA  
2008**

**STATISTIK TANAMAN SAYURAN  
DAN BUAH-BUAHAN SEMUSIM  
INDONESIA, 2008**

***STATISTICS OF SEASONAL VEGETABLES  
AND FRUITS PLANTS  
INDONESIA, 2008***

ISBN : 978-979-724-937-3

No. Publikasi/*Publication Number* : 05120.0801  
Katalog BPS/*BPS Catalogue* : 5205009

Ukuran Buku/*Book Size* : 28 cm x 21 cm  
Jumlah Halaman/*Total Pages* : 73 halaman/*pages*

Naskah/*Manuscript* :  
Sub Direktorat Statistik Hortikultura  
*Horticulture Statistics Division*

Gambar Kulit/*Cover Design* :  
Sub Direktorat Publikasi Statistik  
*Subdirectorate of Statistical Publication*

Diterbitkan oleh/*Published by* :  
Badan Pusat Statistik, Jakarta - Indonesia  
*BPS - Statistics Indonesia*

Dicetak oleh/*Printed by* :  
CV. Nario Sari

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

## **KATA PENGANTAR**

Badan Pusat Statistik (BPS) bekerjasama dengan Direktorat Jenderal Hortikultura telah menyusun data tentang Luas Panen dan Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim di Indonesia.

Data dalam publikasi ini merupakan Angka Tetap Tahun 2008 dan merupakan kelanjutan dari Publikasi Statistik Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim, Indonesia Tahun 2007. Publikasi ini menyajikan data luas panen, produksi dan hasil per hektar dari 22 jenis tanaman sayuran semusim dan 4 jenis tanaman buah-buahan semusim.

Ucapan terima kasih kami sampaikan kepada semua pihak yang telah membantu mulai dari pengumpulan data statistik hortikultura sampai terbitnya publikasi ini. Kami sangat mengharapkan saran yang bersifat membangun demi perbaikan publikasi ini di masa yang akan datang.

Jakarta, September 2009

**KEPALA BADAN PUSAT STATISTIK**

**RUSMAN HERIAWAN**

## **PREFACE**

*BPS - Statistics Indonesia in cooperation with the Directorate General of Horticulture have been compiling data of Harvested Area and Production of Seasonal Vegetables and Fruits Plants in Indonesia.*

*Data of this publication are the final figures of 2008 and as continuation Publication of Statistics of Seasonal Vegetables and Fruits Plants, Indonesia in 2007. This publication presents data on harvested area, production and yield per hectare of 22 types of seasonal vegetables plants and 4 types of seasonal fruits plants.*

*We thanks to those who help in collecting data of horticulture statistics then this publication has been published. We appreciate for any suggestions and critics to improve this publication in the future.*

*Jakarta, September 2009*

**BPS - STATISTICS INDONESIA**  
**CHIEF STATISTICIAN**

**RUSMAN HERIAWAN**

## DAFTAR ISI/CONTENT

	Halaman
	<i>Page</i>
Kata Pengantar/ <i>Preface</i> .....	i/ii
Daftar Isi/ <i>Content</i> .....	iii
Penjelasan/ <i>Explanatory Notes</i> .....	vii
Ringkasan/ <i>Summary</i> .....	1
1.1. Luas Panen, Produksi dan Hasil per Ha Bawang Merah 2008	
<i>Harvested Area, Production and Yield per Hectare of Shallot 2008</i> .....	6
1.2. Luas Panen, Produksi dan Hasil per Ha Bawang Putih 2008	
<i>Harvested Area, Production and Yield per Hectare of Garlic 2008</i> .....	7
1.3. Luas Panen, Produksi dan Hasil per Ha Bawang Daun 2008	
<i>Harvested Area, Production and Yield per Hectare of Welch Onion 2008</i> .....	8
1.4. Luas Panen, Produksi dan Hasil per Ha Kentang 2008	
<i>Harvested Area, Production and Yield per Hectare of Potato 2008</i> .....	9
1.5. Luas Panen, Produksi dan Hasil per Ha Kubis 2008	
<i>Harvested Area, Production and Yield per Hectare of Cabbage 2008</i> .....	10
1.6. Luas Panen, Produksi dan Hasil per Ha Kembang Kol 2008	
<i>Harvested Area, Production and Yield per Hectare of Cauliflower 2008</i> .....	11
1.7. Luas Panen, Produksi dan Hasil per Ha Petsai/Sawi 2008	
<i>Harvested Area, Production and Yield per Hectare of Chinese</i> <i>Cabbage 2008</i> .....	12
1.8. Luas Panen, Produksi dan Hasil per Ha Wortel 2008	
<i>Harvested Area, Production and Yield per Hectare of Carrot 2008</i> .....	13
1.9. Luas Panen, Produksi dan Hasil per Ha Lobak 2008	
<i>Harvested Area, Production and Yield per Hectare of Radish 2008</i> .....	14
1.10. Luas Panen, Produksi dan Hasil per Ha Kacang Merah 2008	
<i>Harvested Area, Production and Yield per Hectare of Red</i> <i>Bean 2008</i> .....	15
1.11. Luas Panen, Produksi dan Hasil per Ha Kacang Panjang 2008	
<i>Harvested Area, Production and Yield per Hectare of Yard Long</i> <i>Bean 2008</i> .....	17

1.12. Luas Panen, Produksi dan Hasil per Ha Cabe Besar 2008 <i>Harvested Area, Production and Yield per Hectare of Chili (Capsicum Annum) 2008</i> .....	19
1.13. Luas Panen, Produksi dan Hasil per Ha Cabe Rawit 2008 <i>Harvested Area, Production and Yield per Hectare of Chili (Capsicum Frutescens) 2008</i> .....	21
1.14. Luas Panen, Produksi dan Hasil per Ha Paprika 2008 <i>Harvested Area, Production and Yield per Hectare of Sweet Pepper 2008</i> ...	23
1.15. Luas Panen, Produksi dan Hasil per m2 Jamur 2008 <i>Harvested Area, Production and Yield per Metric of Mushroom 2008</i> .....	25
1.16. Luas Panen, Produksi dan Hasil per Ha Tomat 2008 <i>Harvested Area, Production and Yield per Hectare of Tomato 2008</i> .....	27
1.17. Luas Panen, Produksi dan Hasil per Ha Terung 2008 <i>Harvested Area, Production and Yield per Hectare of Eggplant 2008</i> .....	29
1.18. Luas Panen, Produksi dan Hasil per Ha Buncis 2008 <i>Harvested Area, Production and Yield per Hectare of Green Bean 2008</i> .....	31
1.19. Luas Panen, Produksi dan Hasil per Ha Ketimun 2008 <i>Harvested Area, Production and Yield per Hectare of Cucumber 2008</i> .....	33
1.20. Luas Panen, Produksi dan Hasil per Ha Labu Siam 2008 <i>Harvested Area, Production and Yield per Hectare of Chayote 2008</i> .....	35
1.21. Luas Panen, Produksi dan Hasil per Ha Kangkung 2008 <i>Harvested Area, Production and Yield per Hectare of Kangkong 2008</i> .....	37
1.22. Luas Panen, Produksi dan Hasil per Ha Bayam 2008 <i>Harvested Area, Production and Yield per Hectare of Spinach 2008</i> .....	39
1.23. Luas Panen, Produksi dan Hasil per Ha Melon 2008 <i>Harvested Area, Production and Yield per Hectare of Melon 2008</i> .....	41
1.24. Luas Panen, Produksi dan Hasil per Ha Semangka 2008 <i>Harvested Area, Production and Yield per Hectare of Water Melon 2008</i> ....	43
1.25. Luas Panen, Produksi dan Hasil per Ha Blewah 2008 <i>Harvested Area, Production and Yield per Hectare of Cantalaupe 2008</i> ....	45

1.26.	Luas Panen, Produksi dan Hasil per Ha Stroberi 2008	
	<i>Harvested Area, Production and Yield per Hectare of Strawberry 2008</i> ....	47
2.1.	Produksi Bawang Merah Tahun 2003-2007 (Dalam Ton)	
	<i>Production of Shallot in 2003-2007 (Ton)</i> .....	48
2.2.	Produksi Bawang Putih Tahun 2003-2007 (Dalam Ton)	
	<i>Production of Garlic in 2003-2007 (Ton)</i> .....	49
2.3.	Produksi Bawang Daun Tahun 2003-2007 (Dalam Ton)	
	<i>Production of Welch Onion in 2003-2007 (Ton)</i> .....	50
2.4.	Produksi Kentang Tahun 2003-2007 (Dalam Ton)	
	<i>Production of Potato in 2003-2007 (Ton)</i> .....	51
2.5.	Produksi Kubis Tahun 2003-2007 (Dalam Ton)	
	<i>Production of Cabbage in 2003-2007 (Ton)</i> .....	52
2.6.	Produksi Kembang Kol Tahun 2003-2007 (Dalam Ton)	
	<i>Production of Cauliflower in 2003-2007 (Ton)</i> .....	53
2.7.	Produksi Petsai/Sawi Tahun 2003-2007 (Dalam Ton)	
	<i>Production of Chinese Cabbage in 2003-2007 (Ton)</i> .....	54
2.8.	Produksi Wortel Tahun 2003-2007 (Dalam Ton)	
	<i>Production of Carrot in 2003-2007 (Ton)</i> .....	55
2.9.	Produksi Lobak Tahun 2003-2007 (Dalam Ton)	
	<i>Production of Radish in 2003-2007 (Ton)</i> .....	56
2.10.	Produksi Kacang Merah Tahun 2003-2007 (Dalam Ton)	
	<i>Production of Red Bean in 2003-2007 (Ton)</i> .....	57
2.11.	Produksi Kacang Panjang Tahun 2003-2007 (Dalam Ton)	
	<i>Production of Yard Long Bean in 2003-2007 (Ton)</i> .....	58
2.12.	Produksi Cabe Besar Tahun 2003-2007 (Dalam Ton)	
	<i>Production of Chili (Capsicum Annum) in 2003-2007 (Ton)</i> .....	59
2.13.	Produksi Cabe Rawit Tahun 2003-2007 (Dalam Ton)	
	<i>Production of Chili (Capsicum Frutescens) in 2003-2007 (Ton)</i> .....	60
2.14.	Produksi Jamur Tahun 2003-2007 (Dalam Ton)	
	<i>Production of Mushroom in 2003-2007 (Ton)</i> .....	61



2.15. Produksi Tomat Tahun 2003-2007 (Dalam Ton)	
<i>Production of Tomato in 2003-2007 (Ton)</i> .....	62
2.16. Produksi Terung Tahun 2003-2007 (Dalam Ton)	
<i>Production of Eggplant in 2003-2007 (Ton)</i> .....	63
2.17. Produksi Buncis Tahun 2003-2007 (Dalam Ton)	
<i>Production of Green Bean in 2003-2007 (Ton)</i> .....	64
2.18. Produksi Ketimun Tahun 2003-2007 (Dalam Ton)	
<i>Production of Cucumber in 2003-2007 (Ton)</i> .....	65
2.19. Produksi Labu Siam Tahun 2003-2007 (Dalam Ton)	
<i>Production of Chayote in 2003-2007 (Ton)</i> .....	66
2.20. Produksi Kangkung Tahun 2003-2007 (Dalam Ton)	
<i>Production of Kangkong in 2003-2007 (Ton)</i> .....	67
2.21. Produksi Bayam Tahun 2003-2007 (Dalam Ton)	
<i>Production of Spinach in 2003-2007 (Ton)</i> .....	68
2.22. Produksi Melon Tahun 2003-2007 (Dalam Ton)	
<i>Production of Melon in 2003-2007 (Ton)</i> .....	69
2.23. Produksi Semangka Tahun 2003-2007 (Dalam Ton)	
<i>Production of Water Melon in 2003-2007 (Ton)</i> .....	70
2.24. Produksi Blewah Tahun 2003-2007 (Dalam Ton)	
<i>Production of Cantalaupe in 2003-2007 (Ton)</i> .....	71
<b>Lampiran/Appendix</b>	
<b>Lampiran 1. Laporan Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim</b>	
(SPH-SBS) .....	72
<i>Appendix 1. Report on Seasonal of Vegetable and Fruit Plants</i>	
(SPH-SBS) .....	73

**1. PENDAHULUAN**

Survei Pertanian diselenggarakan oleh Badan Pusat Statistik bekerjasama dengan Direktorat Jenderal Hortikultura. Berbagai usaha dilakukan oleh BPS untuk menyajikan informasi yang terbaik, terbaru dan menarik bagi konsumen data hortikultura. Upaya ini diharapkan dapat menarik minat konsumen untuk membaca dan mengerti cara menggunakan dan memahami data hortikultura. Tujuan dari upaya diatas agar dapat mendukung perencanaan maupun pengambilan keputusan di sektor pertanian khususnya subsektor hortikultura terutama masalah sayuran dan buah-buahan semusim yang sangat potensial di Indonesia.

Publikasi Statistik Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim ini menyajikan data 22 jenis tanaman sayuran semusim dan 4 jenis tanaman buah-buahan semusim, tanaman sayuran semusim dibagi menjadi dua kelompok. Kelompok yang pertama terdiri dari tanaman yang dipanen sekaligus sedangkan kelompok kedua yaitu tanaman yang dipanen berulang kali.

Landasan hukum pelaksanaan survei dan pengolahan hasil-hasilnya adalah :

- a. Undang-undang Nomor 16 tahun 1997.
- b. Peraturan Pemerintah Nomor 51 Tahun 1999.
- c. Keputusan Menteri Pertanian Nomor 527/Kpts/DP/1970 tanggal 9 November 1970.
- d. Keputusan Menteri Pertanian Nomor 511/Kpts/PD.310/9/2006.
- e. Instruksi Menteri Ekonomi, Keuangan dan Industri Nomor IN/05/MEKUIIN/73 tanggal 23 Januari 1973.
- f. Instruksi Menteri Dalam Negeri Nomor 3 tahun 1973.

**1. INTRODUCTION**

*Agricultural survey is carried out by the BPS - Statistics Indonesia in cooperation with the Directorate General of Horticulture. BPS makes some effort to provide the best, up to date and interesting information about horticulture statistics. This effort hopefully can attract consumer to read and understand about horticulture statistics. The goal is to support in planning and decision making for agriculture sector especially horticulture subsector on seasonal of vegetables and fruits which is potensial in Indonesia.*

*Publication of Statistics of Seasonal Vegetables and Fruits Plants contains 22 kinds of seasonal vegetables and 4 kinds of seasonal fruits. The seasonal vegetables are divided into two groups which consist of plants harvested at once and plants harvested several times.*

*The survey is based on:*

- a. Statistics Law No. 16, 1997*
- b. Government Regulation No. 51, 1999.*
- c. The Agricultural Minister Decree No. 527/Kpts DP/1970, November 9, 1970.*
- d. The Agricultural Minister Decree No. 511/Kpts/PD.310/9/2006.*
- e. The Instruction of Minister of Economics, Finance and Industry No. IN/05/MEKUIIN/73, January 23, 1973.*
- f. The Instruction of Minister of Home Affairs No 3 of 1973.*

- g. Instruksi bersama Direktur Jendral Pertanian Tanaman Pangan dan Kepala Biro Pusat Statistik Nomor SK 47/DPP/XI/1972 tanggal 20 November 1972.
- h. Instruksi bersama Direktur Jendral Pertanian Tanaman Pangan dan Kepala Biro Pusat Statistik Nomor 20/DJPTP/VI/1975 P.2/1/II/1975 Tanggal 23 Juni 1975.
- i. Instruksi bersama Direktur Jendral Pertanian Tanaman Pangan dan Kepala Biro Pusat Statistik No. IHK.050.84.86 04110.0288 Tanggal 17 Desember 1984.
- j. Naskah Kesepakatan Bersama Nomor 443/TU-010/A/5/06 Tahun 2006 I/V/KS/2006 antara Departemen Pertanian dengan Badan Pusat Statistik.

- g. *The Instruction of Director General of Food Crops and Director General of the Central Bureau of Statistics No.SK.47/DPP/XI/1972, November 20, 1972.*
- h. *The Instruction of Director General of Food Crops and Director General of Central Bureau of Statistics No. 20/DJPTP/VI/1975, P.2/1/II/1975 June 23, 1975.*
- i. *The Instruction of Director General of Food Crops and Director General of Central Bureau of Statistics. No. IHK.050.84.86, 04110.0288 December 17, 1984.*
- j. *Memorandum of Understanding between Agricultural Department and BPS-Statistics Indonesia No. 443/TU-010/A/5/06, 2006 I/V/KS/2006*

## 2. DATA YANG DIKUMPULKAN

Dalam Survei Pertanian dikumpulkan data tentang luas panen dan produksi sayuran serta buah-buahan semusim.

## 3. METODOLOGI

Pada dasarnya metode yang dipakai untuk survei ini adalah metode pencacahan lengkap terhadap seluruh kecamatan di Indonesia. Pengumpulan data mencakup luas panen dan produksi sayuran dan buah-buahan semusim yang dilakukan secara bulanan.

## 4. DOKUMEN YANG DIGUNAKAN

Daftar yang digunakan dalam pengumpulan data adalah :

Laporan tanaman sayuran dan buah-buahan semusim (SPH-SBS) yang dikumpulkan secara bulanan.

## 2. THE INFORMATION COLLECTED

*Agricultural survey collects information on harvested area and production of the seasonal vegetables and fruits.*

## 3. METHODOLOGY

*The method used in data collection is a complete enumeration in all sub district in Indonesia. The data are collected monthly for harvested area and production of seasonal vegetables and fruits.*

## 4. DOCUMENTS USED

*The questionnaire used to collect the data are :*

*Report on seasonal of vegetable and fruit plants (SPH-SBS) which is reported Monthly.*

## 5. ORGANISASI PENGUMPULAN DATA

Laporan tanaman sayuran dan buah-buahan semusim diisi bulanan oleh Mantri Tani dan dibuat dalam rangkap 4 (empat). Aslinya dikirimkan kepada Badan Pusat Statistik, tembusannya dikirimkan ke BPS Propinsi, Dinas Pertanian Tanaman Pangan Kabupaten/Kota dan arsip Mantri Tani.

## 6. PENGOLAHAN

Penerbitan ini merupakan hasil pengolahan kuesioner SPH-SBS yang dikumpulkan bulanan dari setiap kecamatan pada tahun 2008. Data tingkat propinsi merupakan rekapitulasi angka tingkat kabupaten/kotamadya.

## 7. KONSEP DAN DEFINISI

Konsep dan definisi yang disajikan hanya mencakup hal-hal yang sesuai dengan karakteristik yang ditanyakan dalam SPH-SBS (tanaman sayuran dan buah-buahan semusim).

### **Tanaman sayuran dan buah-buahan semusim :**

1. **Tanaman sayuran semusim** adalah tanaman sumber vitamin, garam mineral dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman yang berupa daun, bunga, buah dan umbinya, yang berumur kurang dari setahun.

Jenis tanaman sayuran yang dilaporkan beserta bentuk hasilnya meliputi:

## 5. ORGANIZATION OF DATA COLLECTION

*The report on seasonal vegetables and fruits is fulfilled monthly by the agricultural Extension Service each in 4 (four) copies. The original copy sent to the BPS-Statistics Indonesia, while the others are sent to the Provincial Statistical office and the Food Crops Extension Service at Regency/Municipality and archives of the Agricultural Extension Service.*

## 6. PROCESSING

*This publication is as result of computation of SPH-SBS which is collected monthly from each sub district in 2008. The provincial figure is obtained by summing up the regency/municipality figures.*

## 7. CONCEPTS AND DEFINITION

*The concepts and definition used in this publication refer to the characteristics which are collected in SPH-SBS (seasonal vegetables and fruits plants).*

### **Seasonal vegetables and fruits plants :**

1. **Seasonal vegetables plants** are plants which contained of vitamin, mineral salt, etc, and consumed from part of plant in the form of leaf , flower, fruit and root with the age of less than one year.

*The type and form of seasonal vegetables which are reported includes:*

<b>Jenis Tanaman</b>	<b>Bentuk Hasil</b>	<b>Type of Plants</b>	<b>Form of Products</b>
1. Bawang Merah	- umbi kering panen dengan daun	1. Shallot	- fresh roots with leaf
2. Bawang Putih	- umbi kering panen dengan daun	2. Garlic	- fresh roots with leaf
3. Bawang Daun	- daun segar	3. Welch Onion	- fresh leaf
4. Kentang	- umbi basah	4. Potato	- fresh root
5. Kubis	- daun krop	5. Cabbage	- fresh leaf
6. Kembang kol	- sayuran segar	6. Cauliflower	- vegetables fresh
7. Petsai/Sawi	- sayuran segar	7. Chinese Cabbage	- vegetables fresh
8. Wortel	- umbi dengan gagang	8. Carrot	- fresh roots with spadix
9. Lobak	- umbi dengan daun	9. Radish	- fresh roots with leaf
10. Kacang Merah	- polong basah	10. Red Bean	- pod fresh
11. Kacang Panjang	- polong basah	11. Yard Long bean	- pod fresh
12. Cabe Besar	- buah segar	12. Chili ( <i>Capsicum Annum</i> )	- fruit fresh
13. Cabe Rawit	- buah segar	13. Chili ( <i>Capsicum Frutescens</i> )	- fruit fresh
14. Paprika	- buah segar	14. Sweet Pepper	- fruit fresh
15. Jamur	- sayuran segar	15. Mushroom	- fresh
16. Tomat	- buah segar	16. Tomato	- fruit fresh
17. Terung	- buah segar	17. Eggplant	- fruit fresh
18. Buncis	- polong basah	18. Green Bean	- pod fresh
19. Ketimun	- buah segar	19. Cucumber	- fruit fresh
20. Labu Siam	- buah segar	20. Chayote	- fruit fresh
21. Kangkung	- sayuran segar	21. Kangkong	- vegetables fresh
22. Bayam	- sayuran segar	22. Spinach	- vegetables fresh

**2. Tanaman buah-buahan semusim** adalah tanaman sumber vitamin, garam mineral dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman yang berupa buah, berumur kurang dari satu tahun, tidak berbentuk pohon/rumpun tetapi menjalar dan berbatang lunak.

Jenis tanaman buah-buahan semusim yang dilaporkan beserta bentuk hasilnya meliputi:

<b>Jenis Tanaman</b>	<b>Bentuk Hasil</b>	<b>Type of Plants</b>	<b>Form of Products</b>
1. Melon	- buah segar	1. Melon	- fresh fruit
2. Semangka	- buah segar	2. Watermelon	- fresh fruit
3. Blewah	- buah segar	3. Cantaloupe	- fresh fruit
4. Stroberi	- buah segar	4. Strawberry	- fresh fruit

**2. Seasonal fruits plant** are plant which contained of vitamin, mineral salt, etc, and consumed from the part of plant in the form of fruits. These plants are creeps with the age less than one year.

Type and form of product of seasonal fruits which are reported includes :

**3. Tanaman yang dipanen sekaligus/ dibongkar habis** adalah tanaman yang sehabis panen langsung dibongkar/ dicabut, terdiri dari : Bawang Merah, Bawang Putih, Bawang Daun, Kentang, Kol/Kubis, Kembang kol, Petsai/Sawi, Wortel, Lobak dan Kacang Merah.

**4. Tanaman yang dipanen berkali-kali (lebih dari satu kali)** adalah tanaman yang pemanenannya lebih dari satu kali dan biasanya dibongkar apabila panen terakhir sudah tidak memadai lagi, terdiri dari : Kacang Panjang, Cabe Besar, Cabe Rawit, Paprika, Jamur, Tomat, Terung, Buncis, Ketimun, Labu Siam, Kangkung, Bayam, Melon, Semangka Blewah dan Stroberi.

**Luas panen habis Januari-Desember** adalah total luas panen yang dibongkar habis bulan Januari sampai dengan Desember.

**Luas panen belum habis Desember** adalah luas panen yang belum dibongkar habis pada bulan Desember.

**Luas panen Januari - Desember** adalah total luas panen yang dibongkar habis bulan Januari sampai dengan Desember ditambah luas panen yang tidak dibongkar (belum habis) bulan Desember.

**3. *Plants harvested entirely/demolished*** are the plants which is usually harvested once and demolished to be substituted by other plants, consist of: Shallot, Garlic, Welch Onion, Potato, Cabbage, Cauliflower, Chinese Cabbage, Carrot, Radish and Red Bean.

**4. *Plants harvested several times*** are the plant which are usually harvested more than once and demolished if the harvest is economically not profitable, consist of: Yard Long Bean, Chili (*Capsicum Annum*), Chili (*Capsicum Frutescens*), Sweet Pepper, Mushroom, Tomato, Eggplant, Green Bean, Cucumber, Chayote, Kangkong, Spinach, Melon, Watermelon, Cantalaupe and Strawberry.

***Demolished harvested area during January-December*** is total demolished harvested area from January until December.

***Undemolished harvested area on December*** is harvested area from undemolished plants on December

***Harvested area during January-December*** is total demolished harvested area from January until December adding by undemolished harvested area on December.

**5. Produksi satu tahun** adalah total produksi yang dipanen habis maupun belum dibongkar habis sejak Januari sampai dengan Desember.

**Produksi Habis** adalah hasil produksi dari luas panen tanaman sayuran dan buah-buahan semusim yang dipanen habis/dibongkar pada periode pelaporan.

**Produksi Belum Habis** adalah hasil produksi dari luas panen tanaman sayuran dan buah-buahan semusim yang biasanya dipanen lebih dari sekali dan tanamannya belum dibongkar pada periode pelaporan

**5. Production during January-December** is total demolished production and undemolished Production from January until December.

**Demolished Production** is product from harvested area of vegetable and fruit plants which are harvested once and demolished for period of report.

**Undemolished Production** is product from harvested area of vegetable and fruit plants which are usually harvested more than once and undemolished for period of report.

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

**RINGKASAN TANAMAN SAYURAN  
DAN BUAH-BUAHAN SEMUSIM**

*Summary of Seasonal Vegetables  
and Fruits Plants*

<http://www.bpp.go.id>



## RINGKASAN

Dari ke-22 jenis tanaman sayuran yang disajikan, ternyata terdapat lima jenis tanaman sayuran potensi untuk menghasilkan produksi terbesar dalam satu tahun. Tanaman sayuran potensi yang dimaksud adalah: kubis, kentang, bawang merah, tomat dan cabe besar. Kelima jenis tanaman tersebut dihasilkan hampir di setiap propinsi di Indonesia.

Produksi terbesar sayuran potensi tersebut menyebar di enam propinsi. Data tahun 2008 menunjukkan propinsi yang menghasilkan sayuran potensi adalah: Jawa Barat, Jawa Tengah, Jawa Timur, Sumatera Utara, Sulawesi Utara dan Nusa Tenggara Barat.

Tanaman kubis merupakan tanaman sayuran potensi terbesar di Indonesia dengan produksi mencapai 1.323.702 ton pada tahun 2008. Empat propinsi penghasil tanaman kubis terbesar secara berturut-turut adalah Propinsi Jawa Tengah yang menyumbang produksi sebesar 27,97 persen dengan produktivitas sebesar 21,28 ton/ha, Jawa Barat menyumbang produksi sebesar 21,18 persen dengan produktivitas sebesar 22,54 ton/ha, Sumatera Utara dengan sumbangannya untuk produksi sebesar 15,69 persen dengan produktivitas sebesar 26,69 ton/ha dan Jawa Timur yang menyumbang sebesar 12,81 persen dengan produktivitas sebesar 18,62 ton/ha.

Pada tahun 2008 tanaman kentang mencapai produksi sebesar 1.071.543 ton. Empat propinsi penghasil kentang terbesar adalah Propinsi Jawa Barat, Jawa Tengah, Sulawesi Utara dan Sumatera Utara secara berturut-turut menyumbang sebesar 27,27 persen, 24,56 persen, 12,97 persen dan 12,16 persen.

## SUMMARY

*From twenty two kinds of seasonal vegetables production, there are five kinds of seasonal vegetables which give high production during a year. The potential of seasonal vegetables are: cabbage, potato, shallot, tomato and chili (Capsicum Annum). The fifth potential seasonal vegetables plants are produced in almost every province of Indonesia.*

*Spreading of the potential seasonal vegetables plants be found in six provinces. In 2008, province as producer of potential vegetables are Jawa Barat, Jawa Tengah, Jawa Timur, Sumatera Utara, Sulawesi Utara and Nusa Tenggara Barat.*

*In 2008, cabbage is the biggest potential seasonal vegetables plants in Indonesia with production reach out 1,323,702 tons. Four provinces with the biggest production of cabbage in a row are Jawa Tengah as 27.97 percent with productivity as 21.28 tons/ha, Jawa Barat as 21.18 percent with productivity as 22.54 tons/ha, Sumatera Utara as 15.69 percent with productivity as 26.69 tons/ha and Jawa Timur as 12.81 percent with productivity as 18.62 tons/ha.*

*In 2008, production of potato reach out 1,071,543 tons. Four provinces with the biggest production of potato are Jawa Barat, Jawa Tengah, Sulawesi Utara and Sumatera Utara in a row as 27.27 percent, 24.56 percent, 12.97 percent and 12.16 percent.*

Produktivitas tanaman kentang di empat propinsi tersebut mencapai 21,23 ton/ha di Jawa Barat, 16,60 ton/ha di Jawa Tengah, 16,23 ton/ha di Sulawesi Utara dan 16,24 ton/ha di Sumatera Utara.

Tanaman bawang merah merupakan tanaman sayuran potensi dengan total produksi tahun 2008 mencapai 853.615 ton. Propinsi Jawa Tengah, Jawa Timur, Jawa Barat dan Nusa Tenggara Barat merupakan propinsi penghasil bawang merah terbesar. Produksi dan Produktivitas bawang merah di empat propinsi tersebut masing-masing adalah 379.903 ton dan 10,63 ton/ha di Jawa Tengah, 181.517 ton dan 8,68 ton/ha di Jawa Timur, 116.929 ton dan 10,16 ton/ha di Jawa Barat serta 68.748 ton dan 8,55 ton/ha di Nusa Tenggara Barat.

Produksi tanaman tomat pada tahun 2008 mencapai 725.973 ton. Tomat banyak dihasilkan di Propinsi Jawa Barat dengan sumbangan produksi sebesar 37,11 persen dan produktivitas sebesar 26,38 ton/ha, Sumatera Utara dengan sumbangan produksi sebesar 9,52 persen dan produktivitas sebesar 18,83 ton/ha, Jawa Tengah dengan sumbangan produksi sebesar 7,64 persen dan produktivitas sebesar 15,44 ton/ha serta Jawa Timur dengan sumbangan produksi sebesar 6,34 persen dan produktivitas sebesar 12,25 ton/ha.

Pada tahun 2008 tanaman cabe besar mencapai produksi sebesar 695.707 ton. Empat propinsi penghasil cabe besar terbesar adalah Jawa Barat, Sumatera Utara, Jawa Tengah, dan Jawa Timur. Tingkat produktivitas cabe besar di empat propinsi tersebut adalah 11,51 ton/ha di Jawa Barat, 8,87 ton/ha di Sumatera Utara, 5,30 ton/ha di Jawa Tengah dan 6,14 ton/ha di Jawa Timur. Persentase produksi dari keempat propinsi tersebut terhadap total produksi secara berturut-turut adalah sebesar 24,16 persen, 16,81 persen, 14,39 persen dan 9,06 persen.

*Productivity of potato in the four provinces reach out 21.23 tons/ha in Jawa Barat, 16.60 ton/ha in Jawa Tengah, 16.23 ton/ha in Sulawesi Utara and 16.24 ton/ha in Sumatera Utara.*

*Shallot is potential seasonal vegetables plants with total productions reach out 853,615 tons in 2008. Provinces of Jawa Tengah, Jawa Timur, Jawa Barat and Nusa Tenggara Barat are provinces with the biggest production of shallot. Production and productivity of shallot in the four provinces are 379,903 tons and 10.63 tons/ha in Jawa Tengah, 181,517 tons and 8.68 ton/ha in Jawa Timur, 116,929 tons and 10.16 ton/ha in Jawa Barat and 68,748 tons and 8.55 ton/ha in Nusa Tenggara Barat.*

*Production of tomato reach out 725,973 tons in 2008. Tomato are many produced in Jawa Barat as 37.11 percent with productivity as 26.38 tons/ha, Sumatera Utara as 9.52 percent with productivity as 18.83 tons/ha, Jawa Tengah as 7.64 percent with productivity as 15.44 tons/ha and Jawa Timur as 6.34 percent with productivity as 12.25 tons/ha.*

*In 2008, production of chili (capsicum annum) reach out 695,707 tons. Four provinces with the biggest production of chili (capsicum annum) are Jawa Barat, Sumatera Utara, Jawa Tengah and Jawa Timur. Productivity rate of chili (capsicum annum) in four provinces are 11.51 tons/ha in Jawa Barat, 8.87 tons/ha in Sumatera Utara, 5.30 tons/ha in Jawa Tengah, and 6.14 tons/ha in Jawa Timur. Percentage of production from the four provinces in a row are 24.16 percent, 16.81 percent, 14.39 percent and 9.06 percent.*

**Tabel 1.1. Luas Panen, Produksi dan Hasil Per Hektar Bawang Merah 2008**  
**Table 1.1. Harvested Area, Production and Yield Per Hectare of Shallot 2008**

PROPINSI PROVINCE		Luas Panen Januari-Desember Harvested Area January-December (Ha)	Produksi Januari-Desember Production January-December (Ton)	Hasil Per Hektar Yield Per Hectare (Ton/Ha)
(1)		(2)	(3)	(4)
1	Nanggroe Aceh Darussalam	892	5.949	6,67
2	Sumatera Utara	1.238	12.071	9,75
3	Sumatera Barat	2.381	20.737	8,71
4	Riau	10	51	5,10
5	Jambi	338	2.632	7,79
6	Sumatera Selatan	9	51	5,67
7	Bengkulu	164	1.080	6,59
8	Lampung	62	291	4,69
9	Kep. Bangka Belitung	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	-
<b>SUMATERA</b>		<b>5.094</b>	<b>42.862</b>	<b>8,41</b>
11	DKI Jakarta	-	-	-
12	Jawa Barat	11.510	116.929	10,16
13	Jawa Tengah	35.736	379.903	10,63
14	D.I. Yogyakarta	1.573	16.996	10,80
15	Jawa Timur	20.922	181.517	8,68
16	Banten	23	158	6,87
<b>JAWA</b>		<b>69.764</b>	<b>695.503</b>	<b>9,97</b>
17	Bali	1.114	7.759	6,96
18	Nusa Tenggara Barat	8.044	68.748	8,55
19	Nusa Tenggara Timur	2.071	15.137	7,31
<b>BALI &amp; NUSA TENGGARA</b>		<b>11.229</b>	<b>91.644</b>	<b>8,16</b>
20	Kalimantan Barat	-	-	-
21	Kalimantan Tengah	-	-	-
22	Kalimantan Selatan	1	9	9,00
23	Kalimantan Timur	42	158	3,76
<b>KALIMANTAN</b>		<b>43</b>	<b>167</b>	<b>3,88</b>
24	Sulawesi Utara	608	3.859	6,35
25	Sulawesi Tengah	939	5.773	6,15
26	Sulawesi Selatan	2.585	10.517	4,07
27	Sulawesi Tenggara	191	567	2,97
28	Gorontalo	126	307	2,44
29	Sulawesi Barat	193	240	1,24
<b>SULAWESI</b>		<b>4.642</b>	<b>20.263</b>	<b>4,58</b>
30	Maluku	135	459	3,40
31	Maluku Utara	128	291	2,27
32	Papua Barat	58	494	8,52
33	Papua	246	932	3,79
<b>MALUKU &amp; PAPUA</b>		<b>567</b>	<b>2.176</b>	<b>3,84</b>
<b>INDONESIA</b>		<b>91.339</b>	<b>853.615</b>	<b>9,35</b>

**Tabel 1.2. Luas Panen, Produksi dan Hasil Per Hektar Bawang Putih 2008**  
**Table 1.2. Harvested Area, Production and Yield Per Hectare of Garlic 2008**

PROPINSI <i>PROVINCE</i>		Luas Panen Januari-Desember <i>Harvested Area</i> <i>January-December</i> (Ha)	Produksi Januari-Desember <i>Production</i> <i>January-December</i> (Ton)	Hasil Per Hektar <i>Yield Per</i> <i>Hectare</i> (Ton/Ha)
(1)	(2)	(3)	(4)	
1	Nanggroe Aceh Darussalam	58	202	3,48
2	Sumatera Utara	34	248	7,29
3	Sumatera Barat	159	1.031	6,48
4	Riau	-	-	-
5	Jambi	78	730	9,36
6	Sumatera Selatan	-	-	-
7	Bengkulu	-	-	-
8	Lampung	6	23	3,83
9	Kep. Bangka Belitung	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	-
	<b>SUMATERA</b>	<b>335</b>	<b>2.234</b>	<b>6,67</b>
11	DKI Jakarta	-	-	-
12	Jawa Barat	52	460	8,85
13	Jawa Tengah	572	3.151	5,51
14	D.I. Yogyakarta	-	-	-
15	Jawa Timur	146	918	6,29
16	Banten	-	-	-
	<b>JAWA</b>	<b>770</b>	<b>4.529</b>	<b>5,88</b>
17	Bali	106	921	8,69
18	Nusa Tenggara Barat	256	2.623	10,25
19	Nusa Tenggara Timur	371	1616	4,36
	<b>BALI &amp; NUSA TENGGARA</b>	<b>733</b>	<b>5.160</b>	<b>7,04</b>
20	Kalimantan Barat	-	-	-
21	Kalimantan Tengah	-	-	-
22	Kalimantan Selatan	-	-	-
23	Kalimantan Timur	-	-	-
	<b>KALIMANTAN</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
24	Sulawesi Utara	-	-	-
25	Sulawesi Tengah	-	-	-
26	Sulawesi Selatan	30	75	2,50
27	Sulawesi Tenggara	-	-	-
28	Gorontalo	-	-	-
29	Sulawesi Barat	-	-	-
	<b>SULAWESI</b>	<b>30</b>	<b>75</b>	<b>2,50</b>
30	Maluku	-	-	-
31	Maluku Utara	-	-	-
32	Papua Barat	31	284	9,16
33	Papua	23	57	2,48
	<b>MALUKU &amp; PAPUA</b>	<b>54</b>	<b>341</b>	<b>6,31</b>
	<b>INDONESIA</b>	<b>1.922</b>	<b>12.339</b>	<b>6,42</b>

**Tabel 1.3. Luas Panen, Produksi dan Hasil Per Hektar Bawang Daun 2008**  
**Table 1.3. Harvested Area, Production and Yield Per Hectare of Welch Onion 2008**

PROPINSI PROVINCE		Luas Panen Januari-Desember Harvested Area January-December (Ha)	Produksi Januari-Desember Production January-December (Ton)	Hasil Per Hektar Yield Per Hectare (Ton/Ha)
(1)		(2)	(3)	(4)
1	Nanggroe Aceh Darussalam	369	3.089	8,37
2	Sumatera Utara	1.969	18.678	9,49
3	Sumatera Barat	1.830	14.971	8,18
4	Riau	23	40	1,74
5	Jambi	329	1.940	5,90
6	Sumatera Selatan	406	3.178	7,83
7	Bengkulu	4.773	34.253	7,18
8	Lampung	740	5.178	7,00
9	Kep. Bangka Belitung	34	86	2,53
10	Kepulauan Riau	-	-	-
<b>SUMATERA</b>		<b>10.473</b>	<b>81.413</b>	<b>7,77</b>
11	DKI Jakarta	-	-	-
12	Jawa Barat	16.233	249.907	15,39
13	Jawa Tengah	9.295	84.941	9,14
14	D.I. Yogyakarta	134	1.494	11,15
15	Jawa Timur	6.585	56.333	8,55
16	Banten	86	117	1,36
<b>JAWA</b>		<b>32.333</b>	<b>392.792</b>	<b>12,15</b>
17	Bali	176	1.301	7,39
18	Nusa Tenggara Barat	39	425	10,90
19	Nusa Tenggara Timur	129	537	4,16
<b>BALI &amp; NUSA TENGGARA</b>		<b>344</b>	<b>2.263</b>	<b>6,58</b>
20	Kalimantan Barat	348	768	2,21
21	Kalimantan Tengah	368	1.436	2,90
22	Kalimantan Selatan	63	236	3,75
23	Kalimantan Timur	316	1.495	4,73
<b>KALIMANTAN</b>		<b>1.095</b>	<b>3.935</b>	<b>3,59</b>
24	Sulawesi Utara	5.078	54.483	10,73
25	Sulawesi Tengah	177	517	2,92
26	Sulawesi Selatan	1.790	10.042	5,61
27	Sulawesi Tenggara	245	430	1,76
28	Gorontalo	61	209	3,43
29	Sulawesi Barat	138	523	3,79
<b>SULAWESI</b>		<b>7.489</b>	<b>66.204</b>	<b>8,84</b>
30	Maluku	-	-	-
31	Maluku Utara	91	199	2,19
32	Papua Barat	46	284	6,17
33	Papua	230	653	2,84
<b>MALUKU &amp; PAPUA</b>		<b>367</b>	<b>1.136</b>	<b>3,10</b>
<b>INDONESIA</b>		<b>52.101</b>	<b>547.743</b>	<b>10,51</b>

**Tabel 1.4. Luas Panen, Produksi dan Hasil Per Hektar Kentang 2008**  
**Table 1.4. Harvested Area, Production and Yield Per Hectare of Potato 2008**

PROPINSI PROVINCE		Luas Panen Januari-Desember <i>Harvested Area</i> <i>Jan-Dec</i> (Ha)	Produksi Januari-Desember <i>Production</i> <i>Jan-Dec</i> (Ton)	Hasil Per Hektar <i>Yield Per</i> <i>Hectare</i> (Ton/Ha)
(1)		(2)	(3)	(4)
1	Nanggroe Aceh Darussalam	1.052	13.840	13,16
2	Sumatera Utara	8.022	130.296	16,24
3	Sumatera Barat	1.869	32.264	17,26
4	Riau	-	-	-
5	Jambi	3.653	58.905	16,13
6	Sumatera Selatan	113	1.623	14,36
7	Bengkulu	312	2.653	8,50
8	Lampung	70	962	13,74
9	Kep. Bangka Belitung	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	-
<b>SUMATERA</b>		<b>15.091</b>	<b>240.543</b>	<b>15,94</b>
11	DKI Jakarta	-	-	-
12	Jawa Barat	13.766	292.253	21,23
13	Jawa Tengah	15.850	263.147	16,60
14	D.I. Yogyakarta	21	127	6,05
15	Jawa Timur	7.979	105.058	13,17
16	Banten	-	-	-
<b>JAWA</b>		<b>37.616</b>	<b>660.585</b>	<b>17,56</b>
17	Bali	272	4.101	15,08
18	Nusa Tenggara Barat	202	2.592	12,83
19	Nusa Tenggara Timur	323	3.068	9,50
<b>BALI &amp; NUSA TENGGARA</b>		<b>797</b>	<b>9.761</b>	<b>12,25</b>
20	Kalimantan Barat	-	-	-
21	Kalimantan Tengah	-	-	-
22	Kalimantan Selatan	-	-	-
23	Kalimantan Timur	-	-	-
<b>KALIMANTAN</b>		<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
24	Sulawesi Utara	8.564	139.018	16,23
25	Sulawesi Tengah	52	411	7,90
26	Sulawesi Selatan	1.884	20.589	10,93
27	Sulawesi Tenggara	-	-	-
28	Gorontalo	-	-	-
29	Sulawesi Barat	23	81	3,52
<b>SULAWESI</b>		<b>10.523</b>	<b>160.099</b>	<b>15,21</b>
30	Maluku	49	297	6,06
31	Maluku Utara	-	-	-
32	Papua Barat	50	152	3,04
33	Papua	25	106	4,24
<b>MALUKU &amp; PAPUA</b>		<b>124</b>	<b>555</b>	<b>4,48</b>
<b>INDONESIA</b>		<b>64.151</b>	<b>1.071.543</b>	<b>16,70</b>

**Tabel 1.5. Luas Panen, Produksi dan Hasil Per Hektar Kubis 2008**  
**Table 1.5. Harvested Area, Production and Yield Per Hectare of Cabbage 2008**

PROPINSI <i>PROVINCE</i>		Luas Panen Januari-Desember <i>Harvested Area January-December</i> (Ha)	Produksi Januari-Desember <i>Production January-December</i> (Ton)	Hasil Per Hektar <i>Yield Per Hectare</i> (Ton/Ha)
(1)		(2)	(3)	(4)
1	Nanggroe Aceh Darussalam	203	6.701	33,01
2	Sumatera Utara	7.780	207.640	26,69
3	Sumatera Barat	2.841	87.316	30,73
4	Riau	2	7	3,50
5	Jambi	1.746	38.387	21,99
6	Sumatera Selatan	399	7.296	18,29
7	Bengkulu	2.882	45.523	15,80
8	Lampung	1.026	22.840	22,26
9	Kep. Bangka Belitung	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	-
<b>SUMATERA</b>		<b>16.879</b>	<b>415.710</b>	<b>24,63</b>
11	DKI Jakarta	-	-	-
12	Jawa Barat	12.440	280.362	22,54
13	Jawa Tengah	17.397	370.246	21,28
14	D.I. Yogyakarta	4	101	25,25
15	Jawa Timur	9.109	169.571	18,62
16	Banten	1	6	6,00
<b>JAWA</b>		<b>38.951</b>	<b>820.286</b>	<b>21,06</b>
17	Bali	1.206	24.983	20,72
18	Nusa Tenggara Barat	432	5.868	13,58
19	Nusa Tenggara Timur	241	2.445	10,15
<b>BALI &amp; NUSA TENGGARA</b>		<b>1.879</b>	<b>33.296</b>	<b>17,72</b>
20	Kalimantan Barat	16	164	10,25
21	Kalimantan Tengah	14	257	18,36
22	Kalimantan Selatan	2	10	5,00
23	Kalimantan Timur	135	896	6,64
<b>KALIMANTAN</b>		<b>167</b>	<b>1.327</b>	<b>7,95</b>
24	Sulawesi Utara	711	17.858	25,12
25	Sulawesi Tengah	149	1.852	12,43
26	Sulawesi Selatan	1.860	28.878	15,53
27	Sulawesi Tenggara	48	245	5,10
28	Gorontalo	7	7	1,00
29	Sulawesi Barat	11	125	11,36
<b>SULAWESI</b>		<b>2.786</b>	<b>48.965</b>	<b>17,58</b>
30	Maluku	70	254	3,63
31	Maluku Utara	27	255	9,44
32	Papua Barat	265	965	3,64
33	Papua	516	2.644	5,12
<b>MALUKU &amp; PAPUA</b>		<b>878</b>	<b>4.118</b>	<b>4,69</b>
<b>INDONESIA</b>		<b>61.540</b>	<b>1.323.702</b>	<b>21,51</b>

**Tabel 1.6. Luas Panen, Produksi dan Hasil Per Hektar Kembang Kol 2008**  
**Table 1.6. Harvested Area, Production and Yield Per Hectare of Cauliflower 2008**

PROPINSI PROVINCE		Luas Panen Januari-Desember <i>Harvested Area</i> January-December (Ha)	Produksi Januari-Desember <i>Production</i> January-December (Ton)	Hasil Per Hektar <i>Yield Per</i> <i>Hectare</i> (Ton/Ha)
(1)		(2)	(3)	(4)
1	Nanggroe Aceh Darussalam	114	1.354	11,88
2	Sumatera Utara	1.181	22.871	19,37
3	Sumatera Barat	331	4.763	14,39
4	Riau	3	12	4,00
5	Jambi	88	1.364	15,50
6	Sumatera Selatan	25	216	8,64
7	Bengkulu	1.710	18.877	11,04
8	Lampung	21	242	11,52
9	Kep. Bangka Belitung	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	-
<b>SUMATERA</b>		<b>3.473</b>	<b>49.699</b>	<b>14,31</b>
11	DKI Jakarta	-	-	-
12	Jawa Barat	1.430	23.602	16,50
13	Jawa Tengah	2.470	21.869	8,85
14	D.I. Yogyakarta	8	137	17,13
15	Jawa Timur	847	9.697	11,45
16	Banten	3	53	17,67
<b>JAWA</b>		<b>4.758</b>	<b>55.358</b>	<b>11,63</b>
17	Bali	119	1.000	8,40
18	Nusa Tenggara Barat	20	206	10,30
19	Nusa Tenggara Timur	118	852	7,22
<b>BALI &amp; NUSA TENGGARA</b>		<b>257</b>	<b>2.058</b>	<b>8,01</b>
20	Kalimantan Barat	-	-	-
21	Kalimantan Tengah	2	1	0,5
22	Kalimantan Selatan	33	108	3,27
23	Kalimantan Timur	27	71	2,63
<b>KALIMANTAN</b>		<b>62</b>	<b>180</b>	<b>2,90</b>
24	Sulawesi Utara	106	634	5,98
25	Sulawesi Tengah	52	362	6,96
26	Sulawesi Selatan	157	1.117	7,11
27	Sulawesi Tenggara	10	28	2,80
28	Gorontalo	-	-	-
29	Sulawesi Barat	5	18	3,60
<b>SULAWESI</b>		<b>330</b>	<b>2.159</b>	<b>6,54</b>
30	Maluku	-	-	-
31	Maluku Utara	-	-	-
32	Papua Barat	-	-	-
33	Papua	18	43	2,39
<b>MALUKU &amp; PAPUA</b>		<b>18</b>	<b>43</b>	<b>2,39</b>
<b>INDONESIA</b>		<b>8.898</b>	<b>109.497</b>	<b>12,31</b>



**Tabel 1.7. Luas Panen, Produksi dan Hasil Per Hektar Petsai/Sawi 2008**  
**Table 1.7. Harvested Area, Production and Yield Per Hectare of Chinese Cabbage 2008**

PROPINSI PROVINCE	Luas Panen Januari-Desember <i>Harvested Area</i> January-December (Ha)	Produksi Januari-Desember <i>Production</i> January-December (Ton)	Hasil Per Hektar <i>Yield Per</i> <i>Hectare</i> (Ton/Ha)
(1)	(2)	(3)	(4)
1 Nanggroe Aceh Darussalam	563	2.791	4,96
2 Sumatera Utara	5.410	77.147	14,26
3 Sumatera Barat	813	8.950	11,01
4 Riau	426	1.979	4,65
5 Jambi	303	2.552	8,42
6 Sumatera Selatan	629	6.194	9,85
7 Bengkulu	2.604	30.172	11,59
8 Lampung	1.622	15.252	9,40
9 Kep. Bangka Belitung	513	2.258	4,40
10 Kepulauan Riau	471	3.229	6,86
<b>SUMATERA</b>	<b>13.354</b>	<b>150.524</b>	<b>11,27</b>
11 DKI Jakarta	591	3.611	6,11
12 Jawa Barat	12.758	206.264	16,17
13 Jawa Tengah	5.961	61.349	10,29
14 D.I. Yogyakarta	485	5.060	10,43
15 Jawa Timur	5.158	49.596	9,62
16 Banten	1.881	10.525	5,60
<b>JAWA</b>	<b>26.834</b>	<b>336.405</b>	<b>12,54</b>
17 Bali	1.851	13.960	7,54
18 Nusa Tenggara Barat	173	2.128	12,30
19 Nusa Tenggara Timur	1.391	7.960	5,72
<b>BALI &amp; NUSA TENGGARA</b>	<b>3.415</b>	<b>24.048</b>	<b>7,04</b>
20 Kalimantan Barat	1.595	7.154	4,49
21 Kalimantan Tengah	906	2.775	3,06
22 Kalimantan Selatan	612	1.734	2,83
23 Kalimantan Timur	2.390	13.644	5,71
<b>KALIMANTAN</b>	<b>5.503</b>	<b>25.307</b>	<b>4,60</b>
24 Sulawesi Utara	430	6.013	13,98
25 Sulawesi Tengah	532	1.212	2,28
26 Sulawesi Selatan	1.768	9.623	5,44
27 Sulawesi Tenggara	408	1.640	4,02
28 Gorontalo	83	244	2,94
29 Sulawesi Barat	292	1.349	4,62
<b>SULAWESI</b>	<b>3.513</b>	<b>20.081</b>	<b>5,72</b>
30 Maluku	181	581	3,21
31 Maluku Utara	108	463	4,29
32 Papua Barat	664	3.163	4,76
33 Papua	1.017	5.064	4,98
<b>MALUKU &amp; PAPUA</b>	<b>1.970</b>	<b>9.271</b>	<b>4,71</b>
<b>INDONESIA</b>	<b>54.589</b>	<b>565.636</b>	<b>10,36</b>

**Tabel 1.8. Luas Panen, Produksi dan Hasil Per Hektar Wortel 2008**  
**Table 1.8. Harvested Area, Production and Yield Per Hectare of Carrot 2008**

PROPINSI <i>PROVINCE</i>		Luas Panen Januari-Desember <i>Harvested Area January-December</i> (Ha)	Produksi Januari-Desember <i>Production January-December</i> (Ton)	Hasil Per Hektar <i>Yield Per Hectare</i> (Ton/Ha)
(1)	(2)	(3)	(4)	
1	Nanggroe Aceh Darussalam	173	3.334	19,27
2	Sumatera Utara	1.788	38.733	21,66
3	Sumatera Barat	745	10.924	14,66
4	Riau	-	-	-
5	Jambi	150	2.164	14,43
6	Sumatera Selatan	210	2.286	10,89
7	Bengkulu	1.942	21.228	10,93
8	Lampung	374	6.685	17,87
9	Kep. Bangka Belitung	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	-
	<b>SUMATERA</b>	<b>5.382</b>	<b>85.354</b>	<b>15,86</b>
11	DKI Jakarta	-	-	-
12	Jawa Barat	7.582	136.378	17,99
13	Jawa Tengah	5.321	74.989	14,09
14	D.I. Yogyakarta	-	-	-
15	Jawa Timur	3.824	47.727	12,48
16	Banten	4	10	2,50
	<b>JAWA</b>	<b>16.731</b>	<b>259.104</b>	<b>15,49</b>
17	Bali	505	4.932	9,77
18	Nusa Tenggara Barat	65	768	11,82
19	Nusa Tenggara Timur	290	2.155	7,43
	<b>BALI &amp; NUSA TENGGARA</b>	<b>860</b>	<b>7.855</b>	<b>9,13</b>
20	Kalimantan Barat	-	-	-
21	Kalimantan Tengah	-	-	-
22	Kalimantan Selatan	-	-	-
23	Kalimantan Timur	-	-	-
	<b>KALIMANTAN</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
24	Sulawesi Utara	518	6.541	12,63
25	Sulawesi Tengah	65	343	5,28
26	Sulawesi Selatan	985	7.335	7,45
27	Sulawesi Tenggara	5	12	2,40
28	Gorontalo	-	-	-
29	Sulawesi Barat	3	9	3,00
	<b>SULAWESI</b>	<b>1.576</b>	<b>14.240</b>	<b>9,04</b>
30	Maluku	-	-	-
31	Maluku Utara	-	-	-
32	Papua Barat	42	384	9,14
33	Papua	49	174	3,55
	<b>MALUKU &amp; PAPUA</b>	<b>91</b>	<b>558</b>	<b>6,13</b>
	<b>INDONESIA</b>	<b>24.640</b>	<b>367.111</b>	<b>14,90</b>

**Tabel 1.9. Luas Panen, Produksi dan Hasil Per Hektar Lobak 2008**  
**Table 1.9. Harvested Area, Production and Yield Per Hectare of Radish 2008**

<b>PROPINSI</b> <i>PROVINCE</i>	<b>Luas Panen</b> <b>Januari-Desember</b> <i>Harvested Area</i> <i>January-December</i> <b>(Ha)</b>	<b>Produksi</b> <b>Januari-Desember</b> <i>Production</i> <i>January-December</i> <b>(Ton)</b>	<b>Hasil Per Hektar</b> <i>Yield Per Hectare</i> <b>(Ton/Ha)</b>
(1)	(2)	(3)	(4)
1 Nanggroe Aceh Darussalam	12	48	4,00
2 Sumatera Utara	667	17.997	26,98
3 Sumatera Barat	8	32	4,00
4 Riau	2	30	15,00
5 Jambi	121	1.814	14,99
6 Sumatera Selatan	7	112	16,00
7 Bengkulu	122	609	4,99
8 Lampung	-	-	-
9 Kep. Bangka Belitung	-	-	-
10 Kepulauan Riau	-	-	-
<b>SUMATERA</b>	<b>939</b>	<b>20.642</b>	<b>21,98</b>
11 DKI Jakarta	-	-	-
12 Jawa Barat	891	24.924	27,97
13 Jawa Tengah	24	106	4,42
14 D.I. Yogyakarta	-	-	-
15 Jawa Timur	61	703	11,52
16 Banten	-	-	-
<b>JAWA</b>	<b>976</b>	<b>25.733</b>	<b>26,37</b>
17 Bali	12	223	18,58
18 Nusa Tenggara Barat	1	2	2,00
19 Nusa Tenggara Timur	20	118	5,90
<b>BALI &amp; NUSA TENGGARA</b>	<b>33</b>	<b>343</b>	<b>10,39</b>
20 Kalimantan Barat	340	1.604	4,72
21 Kalimantan Tengah	-	-	-
22 Kalimantan Selatan	-	-	-
23 Kalimantan Timur	2	4	2,00
<b>KALIMANTAN</b>	<b>342</b>	<b>1.608</b>	<b>4,70</b>
24 Sulawesi Utara	-	-	-
25 Sulawesi Tengah	-	-	-
26 Sulawesi Selatan	7	50	7,14
27 Sulawesi Tenggara	-	-	-
28 Gorontalo	-	-	-
29 Sulawesi Barat	-	-	-
<b>SULAWESI</b>	<b>7</b>	<b>50</b>	<b>7,14</b>
30 Maluku	-	-	-
31 Maluku Utara	-	-	-
32 Papua Barat	-	-	-
33 Papua	-	-	-
<b>MALUKU &amp; PAPUA</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>INDONESIA</b>	<b>2.297</b>	<b>48.376</b>	<b>21,06</b>

**Tabel 1.10. Luas Panen, Produksi dan Hasil Per Hektar Kacang Merah 2008**  
**Table 1.10. Harvested Area, Production and Yield Per Hectare of Red Bean 2008**

PROPINSI <i>PROVINCE</i>		Luas Panen Januari-Desember <i>Harvested Area</i> January-December (Ha)	Produksi Januari-Desember <i>Production</i> January-December (Ton)	Hasil Per Hektar <i>Yield Per</i> Hectare (Ton/Ha)
(1)	(2)	(3)	(4)	
1	Nanggroe Aceh Darussalam	1.095	8.839	8,07
2	Sumatera Utara	605	1.478	2,44
3	Sumatera Barat	61	243	3,98
4	Riau	13	18	1,38
5	Jambi	555	2.023	3,65
6	Sumatera Selatan	107	250	2,34
7	Bengkulu	908	4.752	5,23
8	Lampung	221	979	4,43
9	Kep. Bangka Belitung	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	-
	<b>SUMATERA</b>	<b>3.565</b>	<b>18.582</b>	<b>5,21</b>
11	DKI Jakarta	-	-	-
12	Jawa Barat	9.742	69.753	7,16
13	Jawa Tengah	3.435	8.470	2,47
14	D.I. Yogyakarta	-	-	-
15	Jawa Timur	313	374	1,19
16	Banten	15	29	1,93
	<b>JAWA</b>	<b>13.505</b>	<b>78.626</b>	<b>5,82</b>
17	Bali	-	-	-
18	Nusa Tenggara Barat	131	146	1,11
19	Nusa Tenggara Timur	3.940	6.244	1,58
	<b>BALI &amp; NUSA TENGGARA</b>	<b>4.071</b>	<b>6.390</b>	<b>1,57</b>
20	Kalimantan Barat	49	87	1,78
21	Kalimantan Tengah	21	41	1,95
22	Kalimantan Selatan	-	-	-
23	Kalimantan Timur	17	44	2,59
	<b>KALIMANTAN</b>	<b>87</b>	<b>172</b>	<b>1,98</b>
24	Sulawesi Utara	976	3.670	3,76
25	Sulawesi Tengah	337	701	2,08
26	Sulawesi Selatan	1.430	7.153	5,00
27	Sulawesi Tenggara	83	315	3,80
28	Gorontalo	6	8	1,33
29	Sulawesi Barat	19	38	2,00
	<b>SULAWESI</b>	<b>2.851</b>	<b>11.885</b>	<b>4,17</b>
30	Maluku	-	-	-
31	Maluku Utara	101	111	1,10
32	Papua Barat	5	5	1,00
33	Papua	46	46	1,00
	<b>MALUKU &amp; PAPUA</b>	<b>152</b>	<b>162</b>	<b>1,07</b>
	<b>INDONESIA</b>	<b>24.231</b>	<b>115.817</b>	<b>4,78</b>

Tabel 1.11.  
Table

Luas Panen, Produksi dan  
Harvested Area, Production and

PROPINSI PROVINCE	Luas Panen Habis Januari-Desember <i>Demolished Harvested Area</i> <i>January-December</i> (Ha)	Luas Panen Belum Habis Desember <i>Undemolished Harvested Area</i> <i>in December</i> (Ha)	Luas Panen Januari-Desember <i>Harvested Area</i> <i>January-December</i> (Ha)
(1)	(2)	(3)	(4)
1 Nanggroe Aceh Darussalam	3.129	67	3.196
2 Sumatera Utara	4.913	210	5.123
3 Sumatera Barat	1.700	140	1.840
4 Riau	2.625	299	2.924
5 Jambi	1.685	172	1.857
6 Sumatera Selatan	3.815	419	4.234
7 Bengkulu	3.858	123	3.981
8 Lampung	4.427	577	5.004
9 Kep. Bangka Belitung	642	81	723
10 Kepulauan Riau	506	21	527
<b>SUMATERA</b>	<b>27.300</b>	<b>2.109</b>	<b>29.409</b>
11 DKI Jakarta	83	0	83
12 Jawa Barat	10.241	899	11.140
13 Jawa Tengah	6.540	622	7.162
14 D.I. Yogyakarta	532	64	596
15 Jawa Timur	6.211	580	6.791
16 Banten	3.279	168	3.447
<b>JAWA</b>	<b>26.886</b>	<b>2.333</b>	<b>29.219</b>
17 Bali	791	61	852
18 Nusa Tenggara Barat	1.355	77	1.432
19 Nusa Tenggara Timur	1.406	101	1.507
<b>BALI &amp; NUSA TENGGARA</b>	<b>3.552</b>	<b>239</b>	<b>3.791</b>
20 Kalimantan Barat	2.214	158	2.372
21 Kalimantan Tengah	2.012	166	2.178
22 Kalimantan Selatan	1.637	137	1.774
23 Kalimantan Timur	3.466	211	3.677
<b>KALIMANTAN</b>	<b>9.329</b>	<b>672</b>	<b>10.001</b>
24 Sulawesi Utara	432	259	691
25 Sulawesi Tengah	1.219	130	1.349
26 Sulawesi Selatan	3.995	276	4.271
27 Sulawesi Tenggara	1.076	25	1.101
28 Gorontalo	243	29	272
29 Sulawesi Barat	631	49	680
<b>SULAWESI</b>	<b>7.596</b>	<b>768</b>	<b>8.364</b>
30 Maluku	192	4	196
31 Maluku Utara	127	0	127
32 Papua Barat	794	63	857
33 Papua	1.454	75	1.529
<b>MALUKU &amp; PAPUA</b>	<b>2.567</b>	<b>142</b>	<b>2.709</b>
<b>INDONESIA</b>	<b>77.230</b>	<b>6.263</b>	<b>83.493</b>

**Hasil Per Hektar Kacang Panjang 2008**  
*Yield Per Hectare of Yard Long Bean 2008*

<b>Produksi Habis Januari-Desember Demolished Production January-December (Ton)</b>	<b>Produksi Belum Habis Januari-Desember Undemolished Production January-December (Ton)</b>	<b>Produksi Januari-Desember Production January-December (Ton)</b>	<b>Hasil Per Hektar Yield Per Hectare (Ton/Ha)</b>
(5)	(6)	(7)	(8)
8.597	4.781	13.378	4,19
23.063	18.928	41.991	8,20
3.892	4.796	8.688	4,72
3.998	3.952	7.950	2,72
2.865	2.837	5.702	3,07
7.874	9.242	17.116	4,04
13.270	6.796	20.066	5,04
8.606	7.555	16.161	3,23
2.155	2.170	4.325	5,98
2.915	934	3.849	7,30
<b>77.235</b>	<b>61.991</b>	<b>139.226</b>	<b>4,73</b>
211	238	449	5,41
61.609	50.537	112.146	10,07
16.763	16.902	33.665	4,70
1.127	1.760	2.887	4,84
20.601	18.154	38.755	5,71
8.535	7.221	15.756	4,57
<b>108.846</b>	<b>94.812</b>	<b>203.658</b>	<b>6,97</b>
3.059	5.045	8.104	9,51
2.380	10.299	12.679	8,85
7.785	4.594	12.379	8,21
<b>13.224</b>	<b>19.938</b>	<b>33.162</b>	<b>8,75</b>
5.007	4.648	9.655	4,07
3.751	2.484	6.235	2,86
2.759	3.267	6.026	3,40
10.095	8.960	19.055	5,18
<b>21.612</b>	<b>19.359</b>	<b>40.971</b>	<b>4,10</b>
1.229	3.795	5.024	7,27
1.411	1.691	3.102	2,30
6.287	5.618	11.905	2,79
1.671	1.850	3.521	3,20
277	382	659	2,42
928	772	1.700	2,50
<b>11.803</b>	<b>14.108</b>	<b>25.911</b>	<b>3,10</b>
560	368	928	4,73
433	87	520	4,09
4.917	1.243	6.160	7,19
2.833	2.155	4.988	3,26
<b>8.743</b>	<b>3.853</b>	<b>12.596</b>	<b>4,65</b>
<b>241.463</b>	<b>214.061</b>	<b>455.524</b>	<b>5,46</b>

Tabel 1.12.  
Table

Luas Panen, Produksi dan  
Harvested Area, Production and

PROPINSI PROVINCE	Luas Panen Habis Januari-Desember <i>Demolished Harvested Area</i> <i>January-December</i> (Ha)	Luas Panen Belum Habis Desember <i>Undemolished Harvested Area</i> <i>in December</i> (Ha)	Luas Panen Januari-Desember <i>Harvested Area</i> <i>January-December</i> (Ha)
(1)	(2)	(3)	(4)
1 Nanggroe Aceh Darussalam	4.765	145	4.910
2 Sumatera Utara	12.047	1.137	13.184
3 Sumatera Barat	5.341	540	5.881
4 Riau	1.981	277	2.258
5 Jambi	3.388	203	3.591
6 Sumatera Selatan	4.850	1.535	6.385
7 Bengkulu	8.060	293	8.353
8 Lampung	4.435	649	5.084
9 Kep. Bangka Belitung	406	63	469
10 Kepulauan Riau	324	14	338
<b>SUMATERA</b>	<b>45.597</b>	<b>4.856</b>	<b>50.453</b>
11 DKI Jakarta	-	-	-
12 Jawa Barat	13.291	1.315	14.606
13 Jawa Tengah	17.079	1.806	18.885
14 D.I. Yogyakarta	1.882	126	2.008
15 Jawa Timur	9.497	769	10.266
16 Banten	1.114	56	1.170
<b>JAWA</b>	<b>42.863</b>	<b>4.072</b>	<b>46.935</b>
17 Bali	821	64	885
18 Nusa Tenggara Barat	462	46	508
19 Nusa Tenggara Timur	535	82	617
<b>BALI &amp; NUSA TENGGARA</b>	<b>1.818</b>	<b>192</b>	<b>2.010</b>
20 Kalimantan Barat	692	71	763
21 Kalimantan Tengah	733	35	768
22 Kalimantan Selatan	852	51	903
23 Kalimantan Timur	1.544	96	1.640
<b>KALIMANTAN</b>	<b>3.821</b>	<b>253</b>	<b>4.074</b>
24 Sulawesi Utara	227	55	282
25 Sulawesi Tengah	516	87	603
26 Sulawesi Selatan	2.663	257	2.920
27 Sulawesi Tenggara	213	9	222
28 Gorontalo	50	16	66
29 Sulawesi Barat	227	19	246
<b>SULAWESI</b>	<b>3.896</b>	<b>443</b>	<b>4.339</b>
30 Maluku	44	4	48
31 Maluku Utara	158	-	158
32 Papua Barat	387	8	395
33 Papua	711	55	766
<b>MALUKU &amp; PAPUA</b>	<b>1.300</b>	<b>67</b>	<b>1.367</b>
<b>INDONESIA</b>	<b>99.295</b>	<b>9.883</b>	<b>109.178</b>

**Hasil Per Hektar Cabe Besar 2008**  
*Yield Per Hectare of Chili (Capsicum Annum) 2008*

<b>Produksi Habis Januari-Desember <i>Demolished Production January-December</i> (Ton)</b>	<b>Produksi Belum Habis Januari-Desember <i>Undemolished Production January-December</i> (Ton)</b>	<b>Produksi Januari-Desember <i>Production January-December</i> (Ton)</b>	<b>Hasil Per Hektar <i>Yield Per Hectare</i> (Ton/Ha)</b>
(5)	(6)	(7)	(8)
18.325	12.440	30.765	6,27
73.076	43.901	116.977	8,87
13.355	19.077	32.432	5,51
3.061	3.159	6.220	2,75
12.252	8.024	20.276	5,65
7.576	12.168	19.744	3,09
29.150	14.299	43.449	5,20
7.474	8.489	15.963	3,14
1.046	1.460	2.506	5,34
1.433	702	2.135	6,32
<b>166.748</b>	<b>123.719</b>	<b>290.467</b>	<b>5,76</b>
-	-	-	-
90.086	78.015	168.101	11,51
47.434	52.649	100.083	5,30
4.920	8.526	13.446	6,70
24.937	38.096	63.033	6,14
2.525	2.009	4.534	3,87
<b>169.902</b>	<b>179.295</b>	<b>349.197</b>	<b>7,44</b>
3.805	5.060	8.865	10,02
1.639	2.396	4.035	7,94
1.459	2.038	3.497	5,67
<b>6.903</b>	<b>9.494</b>	<b>16.397</b>	<b>8,16</b>
1.643	1.539	3.182	4,17
2.058	923	2.981	3,88
2.381	2.043	4.424	4,90
3.603	3.038	6.641	4,05
<b>9.685</b>	<b>7.543</b>	<b>17.228</b>	<b>4,23</b>
498	1.814	2.312	8,20
870	1.053	1.923	3,19
4.743	6.172	10.915	3,74
238	420	658	2,96
103	99	202	3,07
289	319	608	2,47
<b>6.741</b>	<b>9.877</b>	<b>16.618</b>	<b>3,83</b>
134	153	287	5,97
195	174	369	2,34
2.490	628	3.118	7,89
1.235	791	2.026	2,65
<b>4.054</b>	<b>1.746</b>	<b>5.800</b>	<b>4,24</b>
<b>364.033</b>	<b>331.674</b>	<b>695.707</b>	<b>6,37</b>



**Tabel 1.13. Luas Panen, Produksi dan Table** *Harvested Area, Production and*

<b>PROPINSI</b> <i>PROVINCE</i>	<b>Luas Panen Habis</b> <b>Januari-Desember</b> <i>Demolished Harvested Area</i> <i>January-December</i> <b>(Ha)</b>	<b>Luas Panen Belum Habis</b> <b>Desember</b> <i>Undemolished Harvested Area</i> <i>in December</i> <b>(Ha)</b>	<b>Luas Panen</b> <b>Januari-Desember</b> <i>Harvested Area</i> <i>January-December</i> <b>(Ha)</b>
(1)	(2)	(3)	(4)
1 Nanggroe Aceh Darussalam	2.438	29	2.467
2 Sumatera Utara	2.360	367	2.727
3 Sumatera Barat	767	207	974
4 Riau	882	134	1.016
5 Jambi	760	136	896
6 Sumatera Selatan	1.299	228	1.527
7 Bengkulu	2.127	102	2.229
8 Lampung	1.741	387	2.128
9 Kep. Bangka Belitung	717	70	787
10 Kepulauan Riau	271	14	285
<b>SUMATERA</b>	<b>13.362</b>	<b>1.674</b>	<b>15.036</b>
11 DKI Jakarta	-	1	1
12 Jawa Barat	5.901	872	6.773
13 Jawa Tengah	12.294	1.069	13.363
14 D.I. Yogyakarta	449	59	508
15 Jawa Timur	32.693	4.533	37.226
16 Banten	441	48	489
<b>JAWA</b>	<b>51.778</b>	<b>6.582</b>	<b>58.360</b>
17 Bali	1.750	329	2.079
18 Nusa Tenggara Barat	5.914	1.686	7.600
19 Nusa Tenggara Timur	879	178	1.057
<b>BALI &amp; NUSA TENGGARA</b>	<b>8.543</b>	<b>2.193</b>	<b>10.736</b>
20 Kalimantan Barat	962	245	1.207
21 Kalimantan Tengah	1.328	138	1.466
22 Kalimantan Selatan	970	133	1.103
23 Kalimantan Timur	2.047	201	2.248
<b>KALIMANTAN</b>	<b>5.307</b>	<b>717</b>	<b>6.024</b>
24 Sulawesi Utara	1.117	119	1.236
25 Sulawesi Tengah	1.366	440	1.806
26 Sulawesi Selatan	3.504	493	3.997
27 Sulawesi Tenggara	367	14	381
28 Gorontalo	1.408	345	1.753
29 Sulawesi Barat	491	50	541
<b>SULAWESI</b>	<b>8.253</b>	<b>1.461</b>	<b>9.714</b>
30 Maluku	121	5	126
31 Maluku Utara	616	0	616
32 Papua Barat	209	9	218
33 Papua	1.453	105	1.558
<b>MALUKU &amp; PAPUA</b>	<b>2.399</b>	<b>119</b>	<b>2.518</b>
<b>INDONESIA</b>	<b>89.642</b>	<b>12.746</b>	<b>102.388</b>

**Hasil Per Hektar Cabe Rawit 2008**  
*Yield Per Hectare of Small Chili (Capsicum Frutescens) 2008*

<b>Produksi Habis Januari-Desember Demolished Production January-December (Ton)</b>	<b>Produksi Belum Habis Januari-Desember Undemolished Production January-December (Ton)</b>	<b>Produksi Januari-Desember Production January-December (Ton)</b>	<b>Hasil Per Hektar Yield Per Hectare (Ton/Ha)</b>
(5)	(6)	(7)	(8)
4.352	5.886	10.238	4,15
10.137	9.301	19.438	7,13
1.366	3.766	5.132	5,27
1.066	1.454	2.520	2,48
903	2.058	2.961	3,30
2.572	3.221	5.793	3,79
4.176	3.365	7.541	3,38
2.820	4.573	7.393	3,47
1.077	1.561	2.638	3,35
1.078	714	1.792	6,29
<b>29.547</b>	<b>35.899</b>	<b>65.446</b>	<b>4,35</b>
-	2	2	2,00
31.727	41.534	73.261	10,82
18.705	31.957	50.662	3,79
466	1.151	1.617	3,18
38.823	91.667	130.490	3,51
895	1.495	2.390	4,89
<b>90.616</b>	<b>167.806</b>	<b>258.422</b>	<b>4,43</b>
3.900	10.813	14.713	7,08
15.001	25.976	40.977	5,39
2.024	5.003	7.027	6,65
<b>20.925</b>	<b>41.792</b>	<b>62.717</b>	<b>5,84</b>
1.767	3.096	4.863	4,03
3.298	2.355	5.653	3,86
1.783	4.050	5.833	5,29
4.177	5.604	9.781	4,35
<b>11.025</b>	<b>15.105</b>	<b>26.130</b>	<b>4,34</b>
2.023	3.809	5.832	4,72
1.983	3.074	5.057	2,80
3.840	7.603	11.443	2,86
315	600	915	2,40
1.698	9.562	11.260	6,42
413	540	953	1,76
<b>10.272</b>	<b>25.188</b>	<b>35.460</b>	<b>3,65</b>
276	341	617	4,90
620	461	1.081	1,75
446	231	677	3,11
3.492	3.311	6.803	4,37
<b>4.834</b>	<b>4.344</b>	<b>9.178</b>	<b>3,65</b>
<b>167.219</b>	<b>290.134</b>	<b>457.353</b>	<b>4,47</b>

**Tabel 1.14. Luas Panen, Produksi dan  
Table 1.14. Harvested Area, Production and**

<b>PROPINSI</b> <i>PROVINCE</i>	<b>Luas Panen Habis</b> <b>Januari-Desember</b> <i>Demolished Harvested Area</i> <i>January-December</i> <b>(Ha)</b>	<b>Luas Panen Belum Habis</b> <b>Desember</b> <i>Undemolished Harvested Area</i> <i>in December</i> <b>(Ha)</b>	<b>Luas Panen</b> <b>Januari-Desember</b> <i>Harvested Area</i> <i>January-December</i> <b>(Ha)</b>
(1)	(2)	(3)	(4)
1 Nanggroe Aceh Darussalam	-	-	-
2 Sumatera Utara	-	-	-
3 Sumatera Barat	-	-	-
4 Riau	-	-	-
5 Jambi	-	-	-
6 Sumatera Selatan	-	-	-
7 Bengkulu	-	-	-
8 Lampung	-	-	-
9 Kep. Bangka Belitung	-	-	-
10 Kepulauan Riau	-	-	-
<b>SUMATERA</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
11 DKI Jakarta	-	-	-
12 Jawa Barat	25	13	38
13 Jawa Tengah	1	-	1
14 D.I. Yogyakarta	-	-	-
15 Jawa Timur	10	7	17
16 Banten	-	-	-
<b>JAWA</b>	<b>36</b>	<b>20</b>	<b>56</b>
17 Bali	5	5	10
18 Nusa Tenggara Barat	-	-	-
19 Nusa Tenggara Timur	3	-	3
<b>BALI &amp; NUSA TENGGARA</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>13</b>
20 Kalimantan Barat	-	-	-
21 Kalimantan Tengah	-	-	-
22 Kalimantan Selatan	-	-	-
23 Kalimantan Timur	16	2	18
<b>KALIMANTAN</b>	<b>16</b>	<b>2</b>	<b>18</b>
24 Sulawesi Utara	-	-	-
25 Sulawesi Tengah	-	-	-
26 Sulawesi Selatan	-	-	-
27 Sulawesi Tenggara	-	-	-
28 Gorontalo	-	-	-
29 Sulawesi Barat	-	-	-
<b>SULAWESI</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
30 Maluku	-	-	-
31 Maluku Utara	-	-	-
32 Papua Barat	-	-	-
33 Papua	-	-	-
<b>MALUKU &amp; PAPUA</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>INDONESIA</b>	<b>60</b>	<b>27</b>	<b>87</b>

**Hasil Per Hektar Paprika 2008**  
*Yield Per Hectare of Sweet Pepper 2008*

<b>Produksi Habis Januari-Desember Demolished Production January-December (Ton)</b>	<b>Produksi Belum Habis Januari-Desember Undemolished Production January-December (Ton)</b>	<b>Produksi Januari-Desember Production January-December (Ton)</b>	<b>Hasil Per Hektar Yield Per Hectare (Ton/Ha)</b>
(5)	(6)	(7)	(8)
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
-	-	-	-
99	1.575	1.674	44,05
6	4	10	9,60
-	-	-	-
15	213	228	13,42
-	-	-	-
<b>120</b>	<b>1.792</b>	<b>1.912</b>	<b>34,14</b>
7	108	115	11,46
-	-	-	-
18	-	18	6,07
<b>25</b>	<b>108</b>	<b>133</b>	<b>10,22</b>
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
15	54	69	3,84
<b>15</b>	<b>54</b>	<b>69</b>	<b>3,84</b>
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>160</b>	<b>1.954</b>	<b>2.114</b>	<b>24,30</b>

**Tabel 1.15. Luas Panen, Produksi dan  
Table 1.15. Harvested Area, Production and**

<b>PROPINSI</b> <i>PROVINCE</i>	<b>Luas Panen Habis</b> <b>Januari-Desember</b> <i>Demolished Harvested Area</i> <i>January-December</i> (M <sup>2</sup> )	<b>Luas Panen Belum Habis</b> <b>Desember</b> <i>Undemolished Harvested Area</i> <i>in December</i> (M <sup>2</sup> )	<b>Luas Panen</b> <b>Januari-Desember</b> <i>Harvested Area</i> <i>January-December</i> (M <sup>2</sup> )
(1)	(2)	(3)	(4)
1 Nanggroe Aceh Darussalam	1.172	420	1.592
2 Sumatera Utara	-	-	-
3 Sumatera Barat	73	64	137
4 Riau	-	-	-
5 Jambi	-	-	-
6 Sumatera Selatan	18	-	18
7 Bengkulu	-	-	-
8 Lampung	6.584	520	7.104
9 Kep. Bangka Belitung	-	-	-
10 Kepulauan Riau	-	-	-
<b>SUMATERA</b>	<b>7.847</b>	<b>1.004</b>	<b>8.851</b>
11 DKI Jakarta	-	-	-
12 Jawa Barat	2.194.897	150.045	2.344.942
13 Jawa Tengah	59.257	30.651	89.908
14 D.I. Yogyakarta	53.910	6.589	60.499
15 Jawa Timur	3.554.196	305.204	3.859.400
16 Banten	1.164	-	1.164
<b>JAWA</b>	<b>5.863.424</b>	<b>492.489</b>	<b>6.355.913</b>
17 Bali	348	18	366
18 Nusa Tenggara Barat	16	8	24
19 Nusa Tenggara Timur	-	-	-
<b>BALI &amp; NUSA TENGGARA</b>	<b>364</b>	<b>26</b>	<b>390</b>
20 Kalimantan Barat	-	-	-
21 Kalimantan Tengah	279	34	313
22 Kalimantan Selatan	3.472	20	3.492
23 Kalimantan Timur	33	-	33
<b>KALIMANTAN</b>	<b>3.784</b>	<b>54</b>	<b>3.838</b>
24 Sulawesi Utara	-	-	-
25 Sulawesi Tengah	-	-	-
26 Sulawesi Selatan	-	-	-
27 Sulawesi Tenggara	-	-	-
28 Gorontalo	-	-	-
29 Sulawesi Barat	-	-	-
<b>SULAWESI</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
30 Maluku	-	-	-
31 Maluku Utara	-	-	-
32 Papua Barat	-	-	-
33 Papua	-	-	-
<b>MALUKU &amp; PAPUA</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>INDONESIA</b>	<b>5.875.419</b>	<b>493.573</b>	<b>6.368.992</b>

**Hasil Per M<sup>2</sup> Jamur 2008**  
*Yield Per Per Metric of Mushroom 2008*

<b>Produksi Habis Januari-Desember Demolished Production January-December (Kg)</b>	<b>Produksi Belum Habis Januari-Desember Undemolished Production January-December (Kg)</b>	<b>Produksi Januari-Desember Production January-December (Kg)</b>	<b>Hasil Per Hektar Yield Per Hectare (Kg/M<sup>2</sup>)</b>
(5)	(6)	(7)	(8)
2.161	1.257	3.418	2,15
-	-	-	-
402	2.243	2.645	19,31
-	-	-	-
-	-	-	-
33	6	39	2,17
-	-	-	-
12.706	8.489	21.195	2,98
-	-	-	-
-	-	-	-
<b>15.302</b>	<b>11.995</b>	<b>27.297</b>	<b>3,08</b>
-	-	-	-
3.187.410	2.228.684	5.416.094	2,31
386.494	1.058.453	1.444.947	16,07
301.625	448.675	750.300	12,40
21.257.836	14.120.845	35.378.681	9,17
2.324	-	2.324	2,00
<b>25.135.689</b>	<b>17.856.657</b>	<b>42.992.346</b>	<b>6,76</b>
2.030	391	2.421	6,61
29	49	78	3,25
-	-	-	-
<b>2.059</b>	<b>440</b>	<b>2.499</b>	<b>6,41</b>
-	-	-	-
1.750	2.345	4.095	13,08
15.465	5.249	20.714	5,93
155	103	258	7,82
<b>17.370</b>	<b>7.697</b>	<b>25.067</b>	<b>6,53</b>
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>25.170.420</b>	<b>17.876.789</b>	<b>43.047.209</b>	<b>6,76</b>

**Tabel 1.16. Luas Panen, Produksi dan Table 1.16. Harvested Area, Production and**

<b>PROPINSI</b> <i>PROVINCE</i>	<b>Luas Panen Habis</b> <b>Januari-Desember</b> <i>Demolished Harvested Area</i> <i>January-December</i> <b>(Ha)</b>	<b>Luas Panen Belum Habis</b> <b>Desember</b> <i>Undemolished Harvested Area</i> <i>in December</i> <b>(Ha)</b>	<b>Luas Panen</b> <b>Januari-Desember</b> <i>Harvested Area</i> <i>January-December</i> <b>(Ha)</b>
(1)	(2)	(3)	(4)
1 Nanggroe Aceh Darussalam	1.375	15	1.390
2 Sumatera Utara	3.465	207	3.672
3 Sumatera Barat	1.542	151	1.693
4 Riau	119	8	127
5 Jambi	1.935	45	1.980
6 Sumatera Selatan	1.709	198	1.907
7 Bengkulu	4.299	113	4.412
8 Lampung	2.222	245	2.467
9 Kep. Bangka Belitung	76	9	85
10 Kepulauan Riau	17	1	18
<b>SUMATERA</b>	<b>16.759</b>	<b>992</b>	<b>17.751</b>
11 DKI Jakarta	-	-	-
12 Jawa Barat	9.422	789	10.211
13 Jawa Tengah	3.315	279	3.594
14 D.I. Yogyakarta	102	11	113
15 Jawa Timur	3.445	313	3.758
16 Banten	495	12	507
<b>JAWA</b>	<b>16.779</b>	<b>1.404</b>	<b>18.183</b>
17 Bali	788	47	835
18 Nusa Tenggara Barat	979	97	1.076
19 Nusa Tenggara Timur	783	70	853
<b>BALI &amp; NUSA TENGGARA</b>	<b>2.550</b>	<b>214</b>	<b>2.764</b>
20 Kalimantan Barat	389	32	421
21 Kalimantan Tengah	936	67	1.003
22 Kalimantan Selatan	535	45	580
23 Kalimantan Timur	1.559	103	1.662
<b>KALIMANTAN</b>	<b>3.419</b>	<b>247</b>	<b>3.666</b>
24 Sulawesi Utara	1.866	381	2.247
25 Sulawesi Tengah	1.298	184	1.482
26 Sulawesi Selatan	3.455	231	3.686
27 Sulawesi Tenggara	597	16	613
28 Gorontalo	394	55	449
29 Sulawesi Barat	350	20	370
<b>SULAWESI</b>	<b>7.960</b>	<b>887</b>	<b>8.847</b>
30 Maluku	143	1	144
31 Maluku Utara	123	-	123
32 Papua Barat	459	12	471
33 Papua	1.109	70	1.179
<b>MALUKU &amp; PAPUA</b>	<b>1.834</b>	<b>83</b>	<b>1.917</b>
<b>INDONESIA</b>	<b>49.301</b>	<b>3.827</b>	<b>53.128</b>

**Hasil Per Hektar Tomat 2008**  
*Yield Per Hectare of Tomato 2008*

<b>Produksi Habis Januari-Desember Demolished Production January-December (Ton)</b>	<b>Produksi Belum Habis Januari-Desember Undemolished Production January-December (Ton)</b>	<b>Produksi Januari-Desember Production January-December (Ton)</b>	<b>Hasil Per Hektar Yield Per Hectare (Ton/Ha)</b>
(5)	(6)	(7)	(8)
6.919	3.200	10.119	7,28
47.920	21.214	69.134	18,83
14.460	16.333	30.793	18,19
291	233	524	4,13
10.870	4.016	14.886	7,52
8.096	8.210	16.306	8,55
18.903	9.443	28.346	6,42
10.541	6.153	16.694	6,77
449	297	746	8,77
116	25	141	7,86
<b>118.565</b>	<b>69.124</b>	<b>187.689</b>	<b>10,57</b>
-	-	-	-
140.718	128.686	269.404	26,38
29.513	25.962	55.475	15,44
329	572	901	7,97
23.630	22.416	46.046	12,25
1.899	846	2.745	5,41
<b>196.089</b>	<b>178.482</b>	<b>374.571</b>	<b>20,60</b>
9.029	21.192	30.221	36,19
6.833	12.587	19.420	18,05
3.603	4.571	8.174	9,58
<b>19.465</b>	<b>38.350</b>	<b>57.815</b>	<b>20,92</b>
1.033	974	2.007	4,77
2.495	1.450	3.945	3,93
2.218	2.132	4.350	7,50
9.759	8.577	18.336	11,03
<b>15.505</b>	<b>13.133</b>	<b>28.638</b>	<b>7,81</b>
16.810	10.384	27.194	12,10
2.085	2.998	5.083	3,43
13.398	12.740	26.138	7,09
961	1.259	2.220	3,62
1.028	777	1.805	4,02
815	499	1.314	3,55
<b>35.097</b>	<b>28.657</b>	<b>63.754</b>	<b>7,21</b>
396	336	732	5,08
457	127	584	4,74
5.024	1.253	6.277	13,33
3.433	2.480	5.913	5,02
<b>9.310</b>	<b>4.196</b>	<b>13.506</b>	<b>7,04</b>
<b>394.031</b>	<b>331.942</b>	<b>725.973</b>	<b>13,66</b>



**Tabel 1.17. Luas Panen, Produksi dan  
Table 1.17. Harvested Area, Production and**

<b>PROPINSI PROVINCE</b>	<b>Luas Panen Habis Januari-Desember Demolished Harvested Area January-December (Ha)</b>	<b>Luas Panen Belum Habis Desember Undemolished Harvested Area in December (Ha)</b>	<b>Luas Panen Januari-Desember Harvested Area January-December (Ha)</b>
(1)	(2)	(3)	(4)
1 Nanggroe Aceh Darussalam	1.574	18	1.592
2 Sumatera Utara	3.403	279	3.682
3 Sumatera Barat	2.010	286	2.296
4 Riau	1.464	195	1.659
5 Jambi	927	135	1.062
6 Sumatera Selatan	2.600	328	2.928
7 Bengkulu	3.263	120	3.383
8 Lampung	2.751	517	3.268
9 Kep. Bangka Belitung	638	73	711
10 Kepulauan Riau	232	7	239
<b>SUMATERA</b>	<b>18.862</b>	<b>1.958</b>	<b>20.820</b>
11 DKI Jakarta	15	0	15
12 Jawa Barat	4.307	361	4.668
13 Jawa Tengah	2.483	273	2.756
14 D.I. Yogyakarta	150	12	162
15 Jawa Timur	3.060	276	3.336
16 Banten	1.004	49	1.053
<b>JAWA</b>	<b>11.019</b>	<b>971</b>	<b>11.990</b>
17 Bali	83	17	100
18 Nusa Tenggara Barat	299	32	331
19 Nusa Tenggara Timur	794	132	926
<b>BALI &amp; NUSA TENGGARA</b>	<b>1.176</b>	<b>181</b>	<b>1.357</b>
20 Kalimantan Barat	1.255	154	1.409
21 Kalimantan Tengah	1.480	168	1.648
22 Kalimantan Selatan	1.161	113	1.274
23 Kalimantan Timur	2.075	196	2.271
<b>KALIMANTAN</b>	<b>5.971</b>	<b>631</b>	<b>6.602</b>
24 Sulawesi Utara	593	70	663
25 Sulawesi Tengah	956	178	1.134
26 Sulawesi Selatan	2.766	280	3.046
27 Sulawesi Tenggara	568	12	580
28 Gorontalo	221	42	263
29 Sulawesi Barat	303	34	337
<b>SULAWESI</b>	<b>5.407</b>	<b>616</b>	<b>6.023</b>
30 Maluku	129	4	133
31 Maluku Utara	294	0	294
32 Papua Barat	376	9	385
33 Papua	765	65	830
<b>MALUKU &amp; PAPUA</b>	<b>1.564</b>	<b>78</b>	<b>1.642</b>
<b>INDONESIA</b>	<b>43.999</b>	<b>4.435</b>	<b>48.434</b>

**Hasil Per Hektar Terung 2008**  
*Yield Per Hectare of Eggplant 2008*

<b>Produksi Habis Januari-Desember Demolished Production January-December (Ton)</b>	<b>Produksi Belum Habis Januari-Desember Undemolished Production January-December (Ton)</b>	<b>Produksi Januari-Desember Production January-December (Ton)</b>	<b>Hasil Per Hektar Yield Per Hectare (Ton/Ha)</b>
(5)	(6)	(7)	(8)
8.370	4.844	13.214	8,30
17.196	17.195	34.391	9,34
7.949	18.735	26.684	11,62
4.853	4.618	9.471	5,71
2.176	4.343	6.519	6,14
12.304	16.918	29.222	9,98
18.371	7.377	25.748	7,61
11.774	8.875	20.649	6,32
2.347	2.716	5.063	7,12
1.686	654	2.340	9,79
<b>87.026</b>	<b>86.275</b>	<b>173.301</b>	<b>8,32</b>
31	47	78	5,17
36.395	33.167	69.562	14,90
12.265	16.177	28.442	10,32
596	1.386	1.982	12,24
16.334	20.855	37.189	11,15
3.830	3.402	7.232	6,87
<b>69.451</b>	<b>75.034</b>	<b>144.485</b>	<b>12,05</b>
176	1.117	1.293	12,93
950	4.314	5.264	15,90
8.706	10.161	18.867	20,37
<b>9.832</b>	<b>15.592</b>	<b>25.424</b>	<b>18,73</b>
2.624	3.503	6.127	4,35
3.488	2.319	5.807	3,52
4.312	5.625	9.937	7,80
8.426	10.062	18.488	8,14
<b>18.850</b>	<b>21.509</b>	<b>40.359</b>	<b>6,11</b>
1.812	6.750	8.562	12,91
1.123	1.596	2.719	2,40
6.290	8.181	14.471	4,75
978	1.582	2.560	4,41
235	783	1.018	3,87
1.089	994	2.083	6,18
<b>11.527</b>	<b>19.886</b>	<b>31.413</b>	<b>5,22</b>
380	438	818	6,15
1.514	514	2.028	6,90
3.641	1.028	4.669	12,13
2.453	2.216	4.669	5,62
<b>7.988</b>	<b>4.196</b>	<b>12.184</b>	<b>7,42</b>
<b>204.674</b>	<b>222.492</b>	<b>427.166</b>	<b>8,82</b>

**Tabel 1.18. Luas Panen, Produksi dan**  
**Table 1.18. Harvested Area, Production and**

<b>PROPINSI</b> <i>PROVINCE</i>	<b>Luas Panen Habis</b> <b>Januari-Desember</b> <i>Demolished Harvested Area</i> <i>January-December</i> <b>(Ha)</b>	<b>Luas Panen Belum Habis</b> <b>Desember</b> <i>Undemolished Harvested Area</i> <i>in December</i> <b>(Ha)</b>	<b>Luas Panen</b> <b>Januari-Desember</b> <i>Harvested Area</i> <i>January-December</i> <b>(Ha)</b>
(1)	(2)	(3)	(4)
1 Nanggroe Aceh Darussalam	351	1	352
2 Sumatera Utara	3.453	106	3.559
3 Sumatera Barat	1.915	117	2.032
4 Riau	138	8	146
5 Jambi	501	32	533
6 Sumatera Selatan	987	85	1.072
7 Bengkulu	3.108	72	3.180
8 Lampung	1.119	200	1.319
9 Kep. Bangka Belitung	47	5	52
10 Kepulauan Riau	166	10	176
<b>SUMATERA</b>	<b>11.785</b>	<b>636</b>	<b>12.421</b>
11 DKI Jakarta	-	-	-
12 Jawa Barat	5.787	455	6.242
13 Jawa Tengah	3.150	288	3.438
14 D.I. Yogyakarta	68	4	72
15 Jawa Timur	1.609	201	1.810
16 Banten	87	-	87
<b>JAWA</b>	<b>10.701</b>	<b>948</b>	<b>11.649</b>
17 Bali	681	47	728
18 Nusa Tenggara Barat	41	13	54
19 Nusa Tenggara Timur	396	41	437
<b>BALI &amp; NUSA TENGGARA</b>	<b>1.118</b>	<b>101</b>	<b>1.219</b>
20 Kalimantan Barat	488	49	537
21 Kalimantan Tengah	517	31	548
22 Kalimantan Selatan	460	37	497
23 Kalimantan Timur	1.196	103	1.299
<b>KALIMANTAN</b>	<b>2.661</b>	<b>220</b>	<b>2.881</b>
24 Sulawesi Utara	221	15	236
25 Sulawesi Tengah	143	20	163
26 Sulawesi Selatan	1.127	49	1.176
27 Sulawesi Tenggara	149	6	155
28 Gorontalo	18	3	21
29 Sulawesi Barat	57	1	58
<b>SULAWESI</b>	<b>1.715</b>	<b>94</b>	<b>1.809</b>
30 Maluku	93	2	95
31 Maluku Utara	103	0	103
32 Papua Barat	349	5	354
33 Papua	695	50	745
<b>MALUKU &amp; PAPUA</b>	<b>1.240</b>	<b>57</b>	<b>1.297</b>
<b>INDONESIA</b>	<b>29.220</b>	<b>2.056</b>	<b>31.276</b>

**Hasil Per Hektar Buncis 2008**  
*Yield Per Hectare of Green Bean 2008*

<b>Produksi Habis Januari-Desember Demolished Production January-December (Ton)</b>	<b>Produksi Belum Habis Januari-Desember Undemolished Production January-December (Ton)</b>	<b>Produksi Januari-Desember Production January-December (Ton)</b>	<b>Hasil Per Hektar Yield Per Hectare (Ton/Ha)</b>
(5)	(6)	(7)	(8)
950	273	1.223	3,48
31.118	9.859	40.977	11,51
7.572	8.780	16.352	8,05
524	240	764	5,23
2.509	2.266	4.775	8,96
3.637	2.994	6.631	6,19
15.342	7.297	22.639	7,12
5.899	3.112	9.011	6,83
237	85	322	6,20
895	356	1.251	7,11
<b>68.683</b>	<b>35.262</b>	<b>103.945</b>	<b>8,37</b>
-	-	-	-
40.025	30.821	70.846	11,35
15.166	11.761	26.927	7,83
194	185	379	5,26
7.950	7.169	15.119	8,35
187	74	261	3,00
<b>63.522</b>	<b>50.010</b>	<b>113.532</b>	<b>9,75</b>
5.164	3.478	8.642	11,87
54	586	640	11,86
2.478	3.372	5.850	13,39
<b>7.696</b>	<b>7.436</b>	<b>15.132</b>	<b>12,41</b>
769	578	1.347	2,51
1.460	709	2.169	3,96
1.817	1.980	3.797	7,64
4.862	4.094	8.956	6,89
<b>8.908</b>	<b>7.361</b>	<b>16.269</b>	<b>5,65</b>
915	901	1.816	7,69
200	195	395	2,42
4.406	3.080	7.486	6,37
150	149	299	1,93
7	22	29	1,37
62	143	205	3,53
<b>5.740</b>	<b>4.490</b>	<b>10.230</b>	<b>5,66</b>
223	143	366	3,85
65	77	142	1,38
2.208	533	2.741	7,74
2.212	1.982	4.194	5,63
<b>4.708</b>	<b>2.735</b>	<b>7.443</b>	<b>5,74</b>
<b>159.257</b>	<b>107.294</b>	<b>266.551</b>	<b>8,52</b>

**Tabel 1.19. Luas Panen, Produksi dan Table 1.19. Harvested Area, Production and**

<b>PROPINSI</b> <i>PROVINCE</i>	<b>Luas Panen Habis</b> <b>Januari-Desember</b> <i>Demolished Harvested Area</i> <i>January-December</i> <b>(Ha)</b>	<b>Luas Panen Belum Habis</b> <b>Desember</b> <i>Undemolished Harvested Area</i> <i>in December</i> <b>(Ha)</b>	<b>Luas Panen</b> <b>Januari-Desember</b> <i>Harvested Area</i> <i>January-December</i> <b>(Ha)</b>
(1)	(2)	(3)	(4)
1 Nanggroe Aceh Darussalam	2.197	30	2.227
2 Sumatera Utara	3.082	189	3.271
3 Sumatera Barat	1.892	105	1.997
4 Riau	2.109	204	2.313
5 Jambi	1.141	110	1.251
6 Sumatera Selatan	2.446	268	2.714
7 Bengkulu	3.229	89	3.318
8 Lampung	2.398	280	2.678
9 Kep. Bangka Belitung	558	54	612
10 Kepulauan Riau	524	23	547
<b>SUMATERA</b>	<b>19.576</b>	<b>1.352</b>	<b>20.928</b>
11 DKI Jakarta	61	-	61
12 Jawa Barat	10.915	742	11.657
13 Jawa Tengah	2.392	195	2.587
14 D.I. Yogyakarta	125	16	141
15 Jawa Timur	2.308	217	2.525
16 Banten	3.580	122	3.702
<b>JAWA</b>	<b>19.381</b>	<b>1.292</b>	<b>20.673</b>
17 Bali	423	47	470
18 Nusa Tenggara Barat	364	26	390
19 Nusa Tenggara Timur	642	65	707
<b>BALI &amp; NUSA TENGGARA</b>	<b>1.429</b>	<b>138</b>	<b>1.567</b>
20 Kalimantan Barat	2.236	170	2.406
21 Kalimantan Tengah	1.476	126	1.602
22 Kalimantan Selatan	657	51	708
23 Kalimantan Timur	2.341	132	2.473
<b>KALIMANTAN</b>	<b>6.710</b>	<b>479</b>	<b>7.189</b>
24 Sulawesi Utara	521	49	570
25 Sulawesi Tengah	705	71	776
26 Sulawesi Selatan	1.825	75	1.900
27 Sulawesi Tenggara	416	7	423
28 Gorontalo	78	7	85
29 Sulawesi Barat	134	10	144
<b>SULAWESI</b>	<b>3.679</b>	<b>219</b>	<b>3.898</b>
30 Maluku	121	2	123
31 Maluku Utara	278	-	278
32 Papua Barat	422	15	437
33 Papua	668	34	702
<b>MALUKU &amp; PAPUA</b>	<b>1.489</b>	<b>51</b>	<b>1.540</b>
<b>INDONESIA</b>	<b>52.264</b>	<b>3.531</b>	<b>55.795</b>

**Hasil Per Hektar Ketimun 2008**  
*Yield Per Hectare of Cucumber 2008*

<b>Produksi Habis Januari-Desember Demolished Production January-December (Ton)</b>	<b>Produksi Belum Habis Januari-Desember Undemolished Production January-December (Ton)</b>	<b>Produksi Januari-Desember Production January-December (Ton)</b>	<b>Hasil Per Hektar Yield Per Hectare (Ton/Ha)</b>
(5)	(6)	(7)	(8)
5.064	1.964	7.028	3,16
22.704	22.563	45.267	13,84
10.810	9.661	20.471	10,25
7.777	6.706	14.483	6,26
3.073	2.765	5.838	4,67
12.338	14.437	26.775	9,87
28.028	12.144	40.172	12,11
10.946	6.868	17.814	6,65
3.349	3.415	6.764	11,05
4.906	1.516	6.422	11,74
<b>108.995</b>	<b>82.039</b>	<b>191.034</b>	<b>9,13</b>
230	197	427	7,00
101.758	61.903	163.661	14,04
13.492	12.589	26.081	10,08
511	498	1.009	7,15
16.496	14.229	30.725	12,17
16.676	10.300	26.976	7,29
<b>149.163</b>	<b>99.716</b>	<b>248.879</b>	<b>12,04</b>
2.233	4.832	7.066	15,03
1.385	4.811	6.196	15,89
3.790	5.661	9.452	13,37
<b>7.409</b>	<b>15.305</b>	<b>22.713</b>	<b>14,49</b>
8.203	6.453	14.656	6,09
4.041	2.093	6.134	3,83
3.333	2.812	6.145	8,68
13.479	8.395	21.874	8,84
<b>29.056</b>	<b>19.753</b>	<b>48.809</b>	<b>6,79</b>
2.067	4.271	6.338	11,12
1.684	1.500	3.184	4,10
3.788	4.080	7.868	4,14
698	757	1.455	3,44
83	94	177	2,08
155	282	437	3,03
<b>8.475</b>	<b>10.984</b>	<b>19.459</b>	<b>4,99</b>
386	291	677	5,51
204	207	411	1,48
1.868	763	2.631	6,02
2.800	2.708	5.508	7,85
<b>5.258</b>	<b>3.969</b>	<b>9.227</b>	<b>5,99</b>
<b>308.356</b>	<b>231.766</b>	<b>540.122</b>	<b>9,68</b>

**Tabel 1.20. Luas Panen, Produksi dan  
Table 1.20. Harvested Area, Production and**

<b>PROPINSI</b> <i>PROVINCE</i>	<b>Luas Panen Habis</b> <b>Januari-Desember</b> <i>Demolished Harvested Area</i> <i>January-December</i> <b>(Ha)</b>	<b>Luas Panen Belum Habis</b> <b>Desember</b> <i>Undemolished Harvested Area</i> <i>in December</i> <b>(Ha)</b>	<b>Luas Panen</b> <b>Januari-Desember</b> <i>Harvested Area</i> <i>January-December</i> <b>(Ha)</b>
(1)	(2)	(3)	(4)
1 Nanggroe Aceh Darussalam	283	-	283
2 Sumatera Utara	222	49	271
3 Sumatera Barat	120	45	165
4 Riau	117	16	133
5 Jambi	75	20	95
6 Sumatera Selatan	167	31	198
7 Bengkulu	1.300	92	1.392
8 Lampung	314	113	427
9 Kep. Bangka Belitung	5	1	6
10 Kepulauan Riau	14	2	16
<b>SUMATERA</b>	<b>2.617</b>	<b>369</b>	<b>2.986</b>
11 DKI Jakarta	-	-	-
12 Jawa Barat	1.027	892	1.919
13 Jawa Tengah	491	236	727
14 D.I. Yogyakarta	4	-	4
15 Jawa Timur	373	126	499
16 Banten	80	6	86
<b>JAWA</b>	<b>1.975</b>	<b>1.260</b>	<b>3.235</b>
17 Bali	46	28	74
18 Nusa Tenggara Barat	44	29	73
19 Nusa Tenggara Timur	1.202	96	1.298
<b>BALI &amp; NUSA TENGGARA</b>	<b>1.292</b>	<b>153</b>	<b>1.445</b>
20 Kalimantan Barat	312	23	335
21 Kalimantan Tengah	405	7	412
22 Kalimantan Selatan	368	12	380
23 Kalimantan Timur	700	50	750
<b>KALIMANTAN</b>	<b>1.785</b>	<b>92</b>	<b>1.877</b>
24 Sulawesi Utara	215	25	240
25 Sulawesi Tengah	234	42	276
26 Sulawesi Selatan	1.153	163	1.316
27 Sulawesi Tenggara	211	5	216
28 Gorontalo	5	-	5
29 Sulawesi Barat	411	2	413
<b>SULAWESI</b>	<b>2.229</b>	<b>237</b>	<b>2.466</b>
30 Maluku	29	4	33
31 Maluku Utara	31	-	31
32 Papua Barat	115	1	116
33 Papua	235	7	242
<b>MALUKU &amp; PAPUA</b>	<b>410</b>	<b>12</b>	<b>422</b>
<b>INDONESIA</b>	<b>10.308</b>	<b>2.123</b>	<b>12.431</b>

**Hasil Per Hektar Labu Siam 2008**  
*Yield Per Hectare of Chayote 2008*

<b>Produksi Habis Januari-Desember Demolished Production January-December (Ton)</b>	<b>Produksi Belum Habis Januari-Desember Undemolished Production January-December (Ton)</b>	<b>Produksi Januari-Desember Production January-December (Ton)</b>	<b>Hasil Per Hektar Yield Per Hectare (Ton/Ha)</b>
(5)	(6)	(7)	(8)
1.168	312	1.480	5,23
1.886	1.470	3.356	12,38
1.016	2.565	3.581	21,70
295	306	601	4,52
379	2.051	2.430	25,58
981	1.757	2.738	13,83
11.102	8.427	19.529	14,03
5.169	15.996	21.165	49,57
9	17	26	4,35
236	74	310	19,35
<b>22.241</b>	<b>32.975</b>	<b>55.216</b>	<b>18,49</b>
-	-	-	-
23.411	212.144	235.555	122,75
3.439	21.949	25.388	34,92
1	5	6	1,40
3.056	7.670	10.726	21,50
221	356	577	6,71
<b>30.128</b>	<b>242.124</b>	<b>272.252</b>	<b>84,16</b>
419	2.131	2.550	34,46
118	1.450	1.568	21,48
9.148	13.783	22.931	17,67
<b>9.685</b>	<b>17.364</b>	<b>27.049</b>	<b>18,72</b>
1.021	605	1.626	4,85
3.388	1.178	4.566	11,08
2.047	1.128	3.175	8,36
3.574	4.418	7.992	10,66
<b>10.030</b>	<b>7.329</b>	<b>17.359</b>	<b>9,25</b>
1.284	2.305	3.589	14,95
1.037	1.034	2.071	7,51
3.382	5.927	9.309	7,07
363	297	660	3,06
5	7	12	2,40
4.304	441	4.745	11,49
<b>10.375</b>	<b>10.011</b>	<b>20.386</b>	<b>8,27</b>
53	68	121	3,66
142	15	157	5,06
131	119	250	2,16
897	699	1.596	6,60
<b>1.223</b>	<b>901</b>	<b>2.124</b>	<b>5,03</b>
<b>83.682</b>	<b>310.704</b>	<b>394.386</b>	<b>31,73</b>



**Tabel 1.21. Luas Panen, Produksi dan**  
**Table 1.21. Harvested Area, Production and**

<b>PROPINSI</b> <b>PROVINCE</b>	<b>Luas Panen Habis</b> <b>Januari-Desember</b> <i>Demolished Harvested Area</i> <i>January-December</i> <b>(Ha)</b>	<b>Luas Panen Belum Habis</b> <b>Desember</b> <i>Undemolished Harvested Area</i> <i>in December</i> <b>(Ha)</b>	<b>Luas Panen</b> <b>Januari-Desember</b> <i>Harvested Area</i> <i>January-December</i> <b>(Ha)</b>
(1)	(2)	(3)	(4)
1 Nanggroe Aceh Darussalam	1.679	14	1.693
2 Sumatera Utara	2.166	45	2.211
3 Sumatera Barat	1.685	42	1.727
4 Riau	2.174	65	2.239
5 Jambi	829	58	887
6 Sumatera Selatan	1.702	100	1.802
7 Bengkulu	1.860	46	1.906
8 Lampung	1.878	119	1.997
9 Kep. Bangka Belitung	466	16	482
10 Kepulauan Riau	562	13	575
<b>SUMATERA</b>	<b>15.001</b>	<b>518</b>	<b>15.519</b>
11 DKI Jakarta	1.776	0	1.776
12 Jawa Barat	5.938	246	6.184
13 Jawa Tengah	1.868	364	2.232
14 D.I. Yogyakarta	282	18	300
15 Jawa Timur	2.985	154	3.139
16 Banten	1.878	35	1.913
<b>JAWA</b>	<b>14.727</b>	<b>817</b>	<b>15.544</b>
17 Bali	525	55	580
18 Nusa Tenggara Barat	153	85	238
19 Nusa Tenggara Timur	1.027	122	1.149
<b>BALI &amp; NUSA TENGGARA</b>	<b>1.705</b>	<b>262</b>	<b>1.967</b>
20 Kalimantan Barat	1.283	66	1.349
21 Kalimantan Tengah	1.258	52	1.310
22 Kalimantan Selatan	756	7	763
23 Kalimantan Timur	2.714	71	2.785
<b>KALIMANTAN</b>	<b>6.011</b>	<b>196</b>	<b>6.207</b>
24 Sulawesi Utara	367	83	450
25 Sulawesi Tengah	877	97	974
26 Sulawesi Selatan	2.692	181	2.873
27 Sulawesi Tenggara	655	7	662
28 Gorontalo	114	8	122
29 Sulawesi Barat	333	29	362
<b>SULAWESI</b>	<b>5.038</b>	<b>405</b>	<b>5.443</b>
30 Maluku	195	10	205
31 Maluku Utara	454	0	454
32 Papua Barat	854	42	896
33 Papua	1.271	80	1.351
<b>MALUKU &amp; PAPUA</b>	<b>2.774</b>	<b>132</b>	<b>2.906</b>
<b>INDONESIA</b>	<b>45.256</b>	<b>2.330</b>	<b>47.586</b>

**Hasil Per Hektar Kangkung 2008**  
*Yield Per Hectare of Kangkong 2008*

<b>Produksi Habis Januari-Desember <i>Demolished Production January-December</i> (Ton)</b>	<b>Produksi Belum Habis Januari-Desember <i>Undemolished Production January-December</i> (Ton)</b>	<b>Produksi Januari-Desember <i>Production January-December</i> (Ton)</b>	<b>Hasil Per Hektar <i>Yield Per Hectare</i> (Ton/Ha)</b>
(5)	(6)	(7)	(8)
9.413	880	10.293	6,08
9.009	2.223	11.232	5,08
7.202	1.225	8.427	4,88
6.103	1.545	7.648	3,42
2.006	1.214	3.220	3,63
7.936	4.619	12.555	6,97
11.225	5.182	16.407	8,61
5.621	2.380	8.001	4,01
2.089	719	2.808	5,83
3.375	852	4.227	7,35
<b>63.979</b>	<b>20.839</b>	<b>84.818</b>	<b>5,47</b>
9.554	443	9.997	5,63
52.993	13.825	66.818	10,80
8.189	17.659	25.848	11,58
1.337	948	2.285	7,62
13.241	5.100	18.341	5,84
9.468	755	10.223	5,34
<b>94.782</b>	<b>38.730</b>	<b>133.512</b>	<b>8,59</b>
5.827	4.335	10.162	17,52
375	7.561	7.936	33,35
6.319	6.853	13.172	11,46
<b>12.521</b>	<b>18.749</b>	<b>31.270</b>	<b>15,90</b>
4.095	1.553	5.648	4,19
3.717	1.115	4.832	3,69
5.351	623	5.974	7,83
14.045	2.659	16.704	6,00
<b>27.208</b>	<b>5.950</b>	<b>33.158</b>	<b>5,34</b>
2.528	5.336	7.864	17,48
1.594	1.298	2.892	2,97
5.622	6.481	12.103	4,21
1.289	889	2.178	3,29
335	127	462	3,79
848	488	1.336	3,69
<b>12.216</b>	<b>14.619</b>	<b>26.835</b>	<b>4,93</b>
401	389	790	3,85
605	239	844	1,86
4.043	2.332	6.375	7,11
3.521	2.634	6.155	4,56
<b>8.570</b>	<b>5.594</b>	<b>14.164</b>	<b>4,87</b>
<b>219.276</b>	<b>104.471</b>	<b>323.757</b>	<b>6,80</b>

Tabel 1.22. Luas Panen, Produksi dan  
Table 1.22. Harvested Area, Production and

PROPINSI PROVINCE	Luas Panen Habis Januari-Desember <i>Demolished Harvested Area</i> <i>January-December</i> (Ha)	Luas Panen Belum Habis Desember <i>Undemolished Harvested Area</i> <i>in December</i> (Ha)	Luas Panen Januari-Desember <i>Harvested Area</i> <i>January-December</i> (Ha)
(1)	(2)	(3)	(4)
1 Nanggroe Aceh Darussalam	1.812	9	1.821
2 Sumatera Utara	2.875	44	2.919
3 Sumatera Barat	1.126	9	1.135
4 Riau	2.028	51	2.079
5 Jambi	710	26	736
6 Sumatera Selatan	1.659	64	1.723
7 Bengkulu	1.612	37	1.649
8 Lampung	2.311	103	2.414
9 Kep. Bangka Belitung	384	6	390
10 Kepulauan Riau	538	13	551
<b>SUMATERA</b>	<b>15.055</b>	<b>362</b>	<b>15.417</b>
11 DKI Jakarta	1.169	-	1.169
12 Jawa Barat	5.808	60	5.868
13 Jawa Tengah	2.156	130	2.286
14 D.I. Yogyakarta	413	41	454
15 Jawa Timur	2.344	79	2.423
16 Banten	1.599	13	1.612
<b>JAWA</b>	<b>13.489</b>	<b>323</b>	<b>13.812</b>
17 Bali	128	2	130
18 Nusa Tenggara Barat	132	31	163
19 Nusa Tenggara Timur	1.036	91	1.127
<b>BALI &amp; NUSA TENGGARA</b>	<b>1.296</b>	<b>124</b>	<b>1.420</b>
20 Kalimantan Barat	1.359	23	1.382
21 Kalimantan Tengah	1.380	54	1.434
22 Kalimantan Selatan	939	13	952
23 Kalimantan Timur	2.704	35	2.739
<b>KALIMANTAN</b>	<b>6.382</b>	<b>125</b>	<b>6.507</b>
24 Sulawesi Utara	414	46	460
25 Sulawesi Tengah	783	196	979
26 Sulawesi Selatan	2.961	107	3.068
27 Sulawesi Tenggara	705	11	716
28 Gorontalo	101	4	105
29 Sulawesi Barat	372	20	392
<b>SULAWESI</b>	<b>5.336</b>	<b>384</b>	<b>5.720</b>
30 Maluku	117	3	120
31 Maluku Utara	106	-	106
32 Papua Barat	600	10	610
33 Papua	917	82	999
<b>MALUKU &amp; PAPUA</b>	<b>1.740</b>	<b>95</b>	<b>1.835</b>
<b>INDONESIA</b>	<b>43.298</b>	<b>1.413</b>	<b>44.711</b>

**Hasil Per Hektar Bayam 2008**  
*Yield Per Hectare of Spinach 2008*

<b>Produksi Habis Januari-Desember <i>Demolished Production January-December</i> (Ton)</b>	<b>Produksi Belum Habis Januari-Desember <i>Undemolished Production January-December</i> (Ton)</b>	<b>Produksi Januari-Desember <i>Production January-December</i> (Ton)</b>	<b>Hasil Per Hektar <i>Yield Per Hectare</i> (Ton/Ha)</b>
(5)	(6)	(7)	(8)
3.275	203	3.478	1,91
9.717	1.861	11.578	3,97
3.333	307	3.640	3,21
3.898	805	4.703	2,26
968	261	1.229	1,67
2.317	1.047	3.364	1,95
4.992	1.870	6.862	4,16
2.482	1.426	3.908	1,62
1.051	153	1.204	3,09
2.362	717	3.079	5,59
<b>34.395</b>	<b>8.650</b>	<b>43.045</b>	<b>2,79</b>
4.345	247	4.592	3,93
41.096	3.347	44.443	7,57
5.500	1.240	6.740	2,95
1.262	828	2.090	4,60
9.983	4.120	14.103	5,82
4.992	193	5.185	3,22
<b>67.178</b>	<b>9.975</b>	<b>77.153</b>	<b>5,59</b>
643	155	798	6,14
359	1.120	1.479	9,07
4.743	1.395	6.138	5,45
<b>5.745</b>	<b>2.670</b>	<b>8.415</b>	<b>5,93</b>
2.433	574	3.007	2,18
1.377	446	1.823	1,27
2.756	366	3.122	3,28
7.362	1.013	8.375	3,06
<b>13.928</b>	<b>2.399</b>	<b>16.327</b>	<b>2,51</b>
827	1.188	2.015	4,38
854	606	1.460	1,49
3.844	3.761	7.605	2,48
1.139	576	1.715	2,40
95	44	139	1,32
662	293	955	2,44
<b>7.421</b>	<b>6.468</b>	<b>13.889</b>	<b>2,43</b>
224	82	306	2,55
232	129	361	3,41
1.486	457	1.943	3,19
1.237	1.141	2.378	2,38
<b>3.179</b>	<b>1.809</b>	<b>4.988</b>	<b>2,72</b>
<b>131.846</b>	<b>31.971</b>	<b>163.817</b>	<b>3,66</b>

**Tabel 1.23. Luas Panen, Produksi dan**  
**Table 1.23. Harvested Area, Production and**

PROPINSI PROVINCE	Luas Panen Habis Januari-Desember <i>Demolished Harvested Area January-December</i> (Ha)	Luas Panen Belum Habis Desember <i>Undemolished Harvested Area in December</i> (Ha)	Luas Panen Januari-Desember <i>Harvested Area January-December</i> (Ha)
	(1)	(2)	(3)
1 Nanggroe Aceh Darussalam	8	-	8
2 Sumatera Utara	88	2	90
3 Sumatera Barat	14	-	14
4 Riau	26	2	28
5 Jambi	-	-	-
6 Sumatera Selatan	22	-	22
7 Bengkulu	2	-	2
8 Lampung	6	-	6
9 Kep. Bangka Belitung	-	-	-
10 Kepulauan Riau	-	-	-
<b>SUMATERA</b>	<b>166</b>	<b>4</b>	<b>170</b>
11 DKI Jakarta	-	-	-
12 Jawa Barat	18	-	18
13 Jawa Tengah	768	-	768
14 D.I. Yogyakarta	586	-	586
15 Jawa Timur	1.219	6	1.225
16 Banten	11	-	11
<b>JAWA</b>	<b>2.602</b>	<b>6</b>	<b>2.608</b>
17 Bali	52	-	52
18 Nusa Tenggara Barat	2	-	2
19 Nusa Tenggara Timur	13	-	13
<b>BALI &amp; NUSA TENGGARA</b>	<b>67</b>	<b>0</b>	<b>67</b>
20 Kalimantan Barat	6	-	6
21 Kalimantan Tengah	10	2	12
22 Kalimantan Selatan	1	-	1
23 Kalimantan Timur	60	-	60
<b>KALIMANTAN</b>	<b>77</b>	<b>2</b>	<b>79</b>
24 Sulawesi Utara	9	2	11
25 Sulawesi Tengah	7	-	7
26 Sulawesi Selatan	34	-	34
27 Sulawesi Tenggara	2	-	2
28 Gorontalo	-	-	-
29 Sulawesi Barat	-	-	-
<b>SULAWESI</b>	<b>52</b>	<b>2</b>	<b>54</b>
30 Maluku	1	-	1
31 Maluku Utara	-	-	-
32 Papua Barat	8	-	8
33 Papua	110	12	122
<b>MALUKU &amp; PAPUA</b>	<b>119</b>	<b>12</b>	<b>131</b>
<b>INDONESIA</b>	<b>3.083</b>	<b>26</b>	<b>3.109</b>

**Hasil Per Hektar Melon 2008**  
*Yield Per Hectare of Melon 2008*

<b>Produksi Habis Januari-Desember <i>Demolished Production January-December</i> (Ton)</b>	<b>Produksi Belum Habis Januari-Desember <i>Undemolished Production January-December</i> (Ton)</b>	<b>Produksi Januari-Desember <i>Production January-December</i> (Ton)</b>	<b>Hasil Per Hektar <i>Yield Per Hectare</i> (Ton/Ha)</b>
(5)	(6)	(7)	(8)
90	-	90	11,25
1.187	372	1.559	17,32
113	-	113	8,08
110	84	194	6,94
-	-	-	-
101	-	101	4,60
9	-	9	4,50
12	-	12	2,00
-	-	-	-
-	-	-	-
<b>1.622</b>	<b>456</b>	<b>2.078</b>	<b>12,22</b>
-	-	-	-
248	78	326	18,13
13.574	185	13.759	17,92
11.922	-	11.922	20,34
25.162	722	25.884	21,13
80	14	94	8,58
<b>50.986</b>	<b>999</b>	<b>51.985</b>	<b>19,93</b>
519	-	519	9,97
2	2	4	1,75
123	-	123	9,44
<b>644</b>	<b>2</b>	<b>646</b>	<b>9,62</b>
6	-	6	1,00
15	11	26	2,19
7	-	7	7,00
922	13	935	15,58
<b>950</b>	<b>24</b>	<b>974</b>	<b>12,33</b>
33	77	110	9,99
44	17	61	8,71
101	7	108	3,19
2	1	3	1,45
-	-	-	-
-	-	-	-
<b>180</b>	<b>102</b>	<b>282</b>	<b>5,23</b>
2	-	2	2,00
-	-	-	-
32	12	44	5,50
553	319	872	7,15
<b>587</b>	<b>331</b>	<b>918</b>	<b>7,01</b>
<b>54.969</b>	<b>1.914</b>	<b>56.883</b>	<b>18,30</b>

Tabel 1.24. Luas Panen, Produksi dan  
Table 1.24. *Harvested Area, Production and*

PROPINSI PROVINCE	Luas Panen Habis Januari-Desember <i>Demolished Harvested Area January-December</i> (Ha)	Luas Panen Belum Habis Desember <i>Undemolished Harvested Area in December</i> (Ha)	Luas Panen Januari-Desember <i>Harvested Area January-December</i> (Ha)
(1)	(2)	(3)	(4)
1 Nanggroe Aceh Darussalam	1.746	4	1.750
2 Sumatera Utara	1.709	254	1.963
3 Sumatera Barat	880	19	899
4 Riau	1.038	59	1.097
5 Jambi	356	11	367
6 Sumatera Selatan	1.044	30	1.074
7 Bengkulu	1.149	26	1.175
8 Lampung	1.315	33	1.348
9 Kep. Bangka Belitung	409	13	422
10 Kepulauan Riau	52	1	53
<b>SUMATERA</b>	<b>9.698</b>	<b>450</b>	<b>10.148</b>
11 DKI Jakarta	-	-	-
12 Jawa Barat	1.018	-	1.018
13 Jawa Tengah	4.287	-	4.287
14 D.I. Yogyakarta	404	-	404
15 Jawa Timur	4.696	18	4.714
16 Banten	185	-	185
<b>JAWA</b>	<b>10.590</b>	<b>18</b>	<b>10.608</b>
17 Bali	1.406	-	1.406
18 Nusa Tenggara Barat	281	-	281
19 Nusa Tenggara Timur	235	13	248
<b>BALI &amp; NUSA TENGGARA</b>	<b>1.922</b>	<b>13</b>	<b>1.935</b>
20 Kalimantan Barat	325	1	326
21 Kalimantan Tengah	550	14	564
22 Kalimantan Selatan	1.923	1	1.924
23 Kalimantan Timur	602	26	628
<b>KALIMANTAN</b>	<b>3.400</b>	<b>42</b>	<b>3.442</b>
24 Sulawesi Utara	127	14	141
25 Sulawesi Tengah	137	2	139
26 Sulawesi Selatan	639	1	640
27 Sulawesi Tenggara	158	-	158
28 Gorontalo	8	-	8
29 Sulawesi Barat	2	1	3
<b>SULAWESI</b>	<b>1.071</b>	<b>18</b>	<b>1.089</b>
30 Maluku	13	1	14
31 Maluku Utara	131	-	131
32 Papua Barat	35	2	37
33 Papua	217	18	235
<b>MALUKU &amp; PAPUA</b>	<b>396</b>	<b>21</b>	<b>417</b>
<b>INDONESIA</b>	<b>27.077</b>	<b>562</b>	<b>27.639</b>

**Hasil Per Hektar Semangka 2008**  
*Yield Per Hectare of Watermelon 2008*

<b>Produksi Habis Januari-Desember Demolished Production January-December (Ton)</b>	<b>Produksi Belum Habis Januari-Desember Undemolished Production January-December (Ton)</b>	<b>Produksi Januari-Desember Production January-December (Ton)</b>	<b>Hasil Per Hektar Yield Per Hectare (Ton/Ha)</b>
(5)	(6)	(7)	(8)
21.406	4.599	26.005	14,86
23.147	13.288	36.435	18,56
11.632	2.749	14.381	16,00
5.055	2.474	7.529	6,86
1.505	422	1.927	5,25
5.682	3.541	9.223	8,59
12.938	5.639	18.577	15,81
14.150	2.826	16.976	12,59
1.721	1.863	3.584	8,49
353	122	475	8,97
<b>97.589</b>	<b>37.523</b>	<b>135.112</b>	<b>13,31</b>
-	-	-	-
18.348	2.024	20.372	20,01
57.324	819	58.143	13,56
6.998	47	7.045	17,44
75.466	5.258	80.724	17,12
2.184	269	2.453	13,26
<b>160.320</b>	<b>8.417</b>	<b>168.737</b>	<b>15,91</b>
20.878	254	21.132	15,03
1.198	559	1.757	6,25
1.630	676	2.306	9,30
<b>23.706</b>	<b>1.489</b>	<b>25.195</b>	<b>13,02</b>
1.139	619	1.758	5,39
3.352	860	4.212	7,47
17.537	953	18.490	9,61
6.873	3.232	10.105	16,09
<b>28.901</b>	<b>5.664</b>	<b>34.565</b>	<b>10,04</b>
688	872	1.560	11,07
469	132	601	4,33
2.011	181	2.192	3,42
796	70	866	5,48
3	6	9	1,13
2	6	8	2,67
<b>3.969</b>	<b>1.267</b>	<b>5.236</b>	<b>4,81</b>
61	15	76	5,44
256	169	425	3,24
172	200	372	10,04
1.568	212	1.780	7,57
<b>2.057</b>	<b>596</b>	<b>2.653</b>	<b>6,36</b>
<b>316.542</b>	<b>54.956</b>	<b>371.498</b>	<b>13,44</b>



Tabel 1.25. Luas Panen, Produksi dan  
Table 1.25. Harvested Area, Production and

PROPINSI PROVINCE	Luas Panen Habis Januari-Desember <i>Demolished Harvested Area January-December</i> (Ha)	Luas Panen Belum Habis Desember <i>Undemolished Harvested Area in December</i> (Ha)	Luas Panen Januari-Desember <i>Harvested Area January-December</i> (Ha)
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Nanggroe Aceh Darussalam	-	-
2	Sumatera Utara	-	-
3	Sumatera Barat	-	-
4	Riau	-	-
5	Jambi	14	14
6	Sumatera Selatan	98	102
7	Bengkulu	2	2
8	Lampung	15	15
9	Kep. Bangka Belitung	1	1
10	Kepulauan Riau	-	-
	<b>SUMATERA</b>	<b>130</b>	<b>134</b>
11	DKI Jakarta	-	-
12	Jawa Barat	669	669
13	Jawa Tengah	782	782
14	D.I. Yogyakarta	-	-
15	Jawa Timur	3.561	3.561
16	Banten	59	59
	<b>JAWA</b>	<b>5.071</b>	<b>5.071</b>
17	Bali	-	-
18	Nusa Tenggara Barat	130	130
19	Nusa Tenggara Timur	1	1
	<b>BALI &amp; NUSA TENGGARA</b>	<b>131</b>	<b>131</b>
20	Kalimantan Barat	34	34
21	Kalimantan Tengah	5	5
22	Kalimantan Selatan	-	-
23	Kalimantan Timur	49	49
	<b>KALIMANTAN</b>	<b>88</b>	<b>88</b>
24	Sulawesi Utara	-	-
25	Sulawesi Tengah	-	-
26	Sulawesi Selatan	-	-
27	Sulawesi Tenggara	-	-
28	Gorontalo	-	-
29	Sulawesi Barat	-	-
	<b>SULAWESI</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
30	Maluku	-	-
31	Maluku Utara	-	-
32	Papua Barat	-	-
33	Papua	-	-
	<b>MALUKU &amp; PAPUA</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	<b>INDONESIA</b>	<b>5.420</b>	<b>5.424</b>

**Hasil Per Hektar Blewah 2008**  
*Yield Per Hectare of Cantalaupe 2008*

<b>Produksi Habis Januari-Desember Demolished Production January-December (Ton)</b>	<b>Produksi Belum Habis Januari-Desember Undemolished Production January-December (Ton)</b>	<b>Produksi Januari-Desember Production January-December (Ton)</b>	<b>Hasil Per Hektar Yield Per Hectare (Ton/Ha)</b>
(5)	(6)	(7)	(8)
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
19	3	22	1,60
376	162	538	5,28
-	12	12	5,80
118	-	118	7,85
1	-	1	1,40
-	-	-	-
<b>514</b>	<b>177</b>	<b>691</b>	<b>5,16</b>
-	-	-	-
8.012	1.440	9.452	14,13
8.605	912	9.517	12,17
-	-	-	-
32.805	1.773	34.578	9,71
426	308	734	12,44
<b>49.848</b>	<b>4.433</b>	<b>54.281</b>	<b>10,70</b>
-	-	-	-
37	160	197	1,51
9	0	9	9,30
<b>46</b>	<b>160</b>	<b>206</b>	<b>1,57</b>
64	43	107	3,15
11	-	11	2,22
-	-	-	-
396	299	695	14,18
<b>471</b>	<b>342</b>	<b>813</b>	<b>9,24</b>
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
<b>50.879</b>	<b>5.112</b>	<b>55.991</b>	<b>10,32</b>

Tabel 1.26. Luas Panen, Produksi dan  
Table 1.26. *Harvested Area, Production and*

PROPINSI PROVINCE	Luas Panen Habis Januari-Desember <i>Demolished Harvested Area</i> <i>January-December</i> (Ha)	Luas Panen Belum Habis Desember <i>Undemolished Harvested Area</i> <i>in December</i> (Ha)	Luas Panen Januari-Desember <i>Harvested Area</i> <i>January-December</i> (Ha)
(1)	(2)	(3)	(4)
1 Nanggroe Aceh Darussalam	-	-	-
2 Sumatera Utara	-	-	-
3 Sumatera Barat	-	2	2
4 Riau	-	-	-
5 Jambi	-	-	-
6 Sumatera Selatan	-	-	-
7 Bengkulu	2	-	2
8 Lampung	-	-	-
9 Kep. Bangka Belitung	-	-	-
10 Kepulauan Riau	-	-	-
<b>SUMATERA</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>4</b>
11 DKI Jakarta	-	-	-
12 Jawa Barat	3.281	133	3.414
13 Jawa Tengah	74	69	143
14 D.I. Yogyakarta	-	-	-
15 Jawa Timur	15	9	24
16 Banten	-	-	-
<b>JAWA</b>	<b>3.370</b>	<b>211</b>	<b>3.581</b>
17 Bali	28	53	81
18 Nusa Tenggara Barat	-	-	-
19 Nusa Tenggara Timur	-	-	-
<b>BALI &amp; NUSA TENGGARA</b>	<b>28</b>	<b>53</b>	<b>81</b>
20 Kalimantan Barat	-	-	-
21 Kalimantan Tengah	-	-	-
22 Kalimantan Selatan	-	-	-
23 Kalimantan Timur	-	-	-
<b>KALIMANTAN</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
24 Sulawesi Utara	-	-	-
25 Sulawesi Tengah	-	-	-
26 Sulawesi Selatan	16	1	17
27 Sulawesi Tenggara	-	-	-
28 Gorontalo	-	-	-
29 Sulawesi Barat	-	-	-
<b>SULAWESI</b>	<b>16</b>	<b>1</b>	<b>17</b>
30 Maluku	-	-	-
31 Maluku Utara	-	-	-
32 Papua Barat	-	-	-
33 Papua	-	-	-
<b>MALUKU &amp; PAPUA</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>INDONESIA</b>	<b>3.416</b>	<b>267</b>	<b>3.683</b>

**Hasil Per Hektar Stroberi 2008**  
*Yield Per Hectare of Strawberry 2008*

<b>Produksi Habis Januari-Desember Demolished Production January-December (Ton)</b>	<b>Produksi Belum Habis Januari-Desember Undemolished Production January-December (Ton)</b>	<b>Produksi Januari-Desember Production January-December (Ton)</b>	<b>Hasil Per Hektar Yield Per Hectare (Ton/Ha)</b>
(5)	(6)	(7)	(8)
-	-	-	-
-	-	-	-
-	10	10	5,00
-	-	-	-
-	-	-	-
4	-	4	2,00
-	-	-	-
-	-	-	-
<b>4</b>	<b>10</b>	<b>14</b>	<b>3,50</b>
-	-	-	-
10.029	115.580	125.609	36,79
204	1.989	2.193	15,34
-	-	-	-
21	30	51	2,12
-	-	-	-
<b>10.254</b>	<b>117.599</b>	<b>127.853</b>	<b>35,70</b>
472	334	806	9,95
-	-	-	-
-	-	-	-
<b>472</b>	<b>334</b>	<b>806</b>	<b>9,95</b>
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
-	-	-	-
-	-	-	-
5	23	28	1,66
-	-	-	-
-	-	-	-
<b>5</b>	<b>23</b>	<b>28</b>	<b>1,66</b>
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
<b>10.735</b>	<b>117.966</b>	<b>128.701</b>	<b>34,94</b>

**Tabel 2.1. Produksi Bawang Merah Tahun 2003 - 2007 (Dalam Ton)**  
**Table 2.1. Production of Shallot in 2003 - 2007 (Ton)**

PROPINSI PROVINCE	TAHUN / YEAR				
	2003	2004	2005	2006	2007
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1 Nanggroe Aceh Darussalam	6.325	7.884	7.856	7.494	6.222
2 Sumatera Utara	25.431	19.710	9.226	8.666	11.005
3 Sumatera Barat	8.157	13.873	19.118	20.037	18.170
4 Riau	-	-	-	-	-
5 Jambi	1.466	1.180	1.212	1.621	1.493
6 Sumatera Selatan	18	82	84	45	40
7 Bengkulu	2.089	352	290	443	513
8 Lampung	715	610	605	162	443
9 Kep. Bangka Belitung	-	-	7	-	-
10 Kepulauan Riau	-	-	-	-	-
<b>SUMATERA</b>	<b>44.201</b>	<b>43.691</b>	<b>38.398</b>	<b>38.468</b>	<b>37.886</b>
11 DKI Jakarta	-	-	-	-	-
12 Jawa Barat	120.219	121.194	118.795	112.964	116.142
13 Jawa Tengah	231.052	230.976	202.692	253.411	268.914
14 D.I. Yogyakarta	24.810	18.818	21.444	24.511	15.564
15 Jawa Timur	213.818	224.971	233.098	232.953	228.083
16 Banten	211	222	218	159	247
<b>JAWA</b>	<b>590.110</b>	<b>596.181</b>	<b>576.247</b>	<b>623.998</b>	<b>628.950</b>
17 Bali	12.614	12.697	11.294	9.915	9.668
18 Nusa Tenggara Barat	82.838	77.237	81.369	85.682	90.180
19 Nusa Tenggara Timur	5.367	5.739	3.837	7.142	7.144
<b>BALI &amp; NUSA TENGGARA</b>	<b>100.819</b>	<b>95.673</b>	<b>96.500</b>	<b>102.739</b>	<b>106.992</b>
20 Kalimantan Barat	-	-	-	5	-
21 Kalimantan Tengah	-	-	-	-	129
22 Kalimantan Selatan	-	-	-	-	5
23 Kalimantan Timur	208	223	64	152	195
<b>KALIMANTAN</b>	<b>208</b>	<b>223</b>	<b>64</b>	<b>157</b>	<b>329</b>
24 Sulawesi Utara	2.243	2.332	2.587	3.332	3.683
25 Sulawesi Tengah	4.430	5.041	2.285	8.659	8.369
26 Sulawesi Selatan	18.304	11.056	12.081	12.088	10.701
27 Sulawesi Tenggara	158	309	418	578	519
28 Gorontalo	332	192	374	334	415
29 Sulawesi Barat	-	-	-	1.334	2.908
<b>SULAWESI</b>	<b>25.467</b>	<b>18.930</b>	<b>17.745</b>	<b>26.325</b>	<b>26.595</b>
30 Maluku	524	1.093	2.079	1.724	595
31 Maluku Utara	630	198	209	217	247
32 Papua Barat	-	247	421	428	346
33 Papua	836	1.163	946	875	870
<b>MALUKU &amp; PAPUA</b>	<b>1.990</b>	<b>2.701</b>	<b>3.655</b>	<b>3.244</b>	<b>2.058</b>
<b>INDONESIA</b>	<b>762.795</b>	<b>757.399</b>	<b>732.609</b>	<b>794.931</b>	<b>802.810</b>

**Tabel 2.2. Produksi Bawang Putih Tahun 2003 - 2007 (Dalam Ton)**  
**Table 2.2. Production of Garlic in 2003 - 2007 (Ton)**

PROPINSI PROVINCE	TAHUN / YEAR				
	2003	2004	2005	2006	2007
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1 Nanggroe Aceh Darussalam	1.260	1.454	1.037	45	69
2 Sumatera Utara	14.113	9.543	3.200	1.036	635
3 Sumatera Barat	335	783	763	983	726
4 Riau	-	-	-	-	-
5 Jambi	84	218	247	266	304
6 Sumatera Selatan	-	-	-	-	-
7 Bengkulu	-	-	-	16	-
8 Lampung	6	-	2	8	16
9 Kep. Bangka Belitung	-	-	-	-	-
10 Kepulauan Riau	-	-	-	-	-
<b>SUMATERA</b>	<b>15.798</b>	<b>11.998</b>	<b>5.249</b>	<b>2.354</b>	<b>1.750</b>
11 DKI Jakarta	-	-	-	-	-
12 Jawa Barat	1.415	1.331	579	751	549
13 Jawa Tengah	14.296	8.133	3.717	<b>4.315</b>	4.299
14 D.I. Yogyakarta	1	2	-	-	-
15 Jawa Timur	4.303	4.185	1.281	1.769	1.168
16 Banten	-	-	-	-	-
<b>JAWA</b>	<b>20.015</b>	<b>13.651</b>	<b>5.577</b>	<b>6.835</b>	<b>6.016</b>
17 Bali	1.074	738	738	1.359	1.344
18 Nusa Tenggara Barat	1.256	1.711	6.440	7.167	5.699
19 Nusa Tenggara Timur	390	682	1.764	1.633	2.127
<b>BALI &amp; NUSA TENGGARA</b>	<b>2.720</b>	<b>3.131</b>	<b>8.942</b>	<b>10.159</b>	<b>9.170</b>
20 Kalimantan Barat	-	-	-	-	-
21 Kalimantan Tengah	-	-	-	-	-
22 Kalimantan Selatan	-	-	-	-	-
23 Kalimantan Timur	-	4	3	-	-
<b>KALIMANTAN</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
24 Sulawesi Utara	-	-	-	-	-
25 Sulawesi Tengah	24	11	22	-	5
26 Sulawesi Selatan	45	56	101	245	102
27 Sulawesi Tenggara	-	-	5	-	-
28 Gorontalo	-	-	-	-	-
29 Sulawesi Barat	-	-	-	160	-
<b>SULAWESI</b>	<b>69</b>	<b>67</b>	<b>128</b>	<b>405</b>	<b>107</b>
30 Maluku	-	-	-	-	-
31 Maluku Utara	-	-	-	-	-
32 Papua Barat	-	-	190	236	248
33 Papua	355	-	644	1.062	22
<b>MALUKU &amp; PAPUA</b>	<b>355</b>	<b>-</b>	<b>834</b>	<b>1.298</b>	<b>270</b>
<b>INDONESIA</b>	<b>38.957</b>	<b>28.851</b>	<b>20.733</b>	<b>21.051</b>	<b>17.313</b>

**Tabel 2.3. Produksi Bawang Daun Tahun 2003 - 2007 (Dalam Ton)**  
**Table 2.3. Production of Welch Onion in 2003 - 2007 (Ton)**

PROPINSI PROVINCE	TAHUN / YEAR				
	2003	2004	2005	2006	2007
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1 Nanggroe Aceh Darussalam	677	1.596	1.567	1.766	2.224
2 Sumatera Utara	23.677	20.258	22.666	25.509	19.124
3 Sumatera Barat	9.323	9.022	10.490	10.726	9.089
4 Riau	-	-	2	49	36
5 Jambi	721	1.744	1.756	1.717	1.161
6 Sumatera Selatan	4.479	2.263	1.941	2.044	2.578
7 Bengkulu	7.431	7.847	9.142	19.325	26.962
8 Lampung	3.619	4.765	3.223	4.774	3.839
9 Kep. Bangka Belitung	14	68	64	443	161
10 Kepulauan Riau				-	-
<b>SUMATERA</b>	<b>49.941</b>	<b>47.563</b>	<b>50.851</b>	<b>66.353</b>	<b>65.174</b>
11 DKI Jakarta	-	6	-	-	-
12 Jawa Barat	139.490	228.487	264.830	273.249	217.040
13 Jawa Tengah	77.030	89.468	80.679	105.221	81.899
14 D.I. Yogyakarta	1.108	1.738	1.548	1.152	1.570
15 Jawa Timur	39.238	61.097	47.608	57.774	47.968
16 Banten	1.175	1.063	1.126	1.090	1.163
<b>JAWA</b>	<b>258.041</b>	<b>381.859</b>	<b>395.791</b>	<b>438.486</b>	<b>349.640</b>
17 Bali	1.451	1.616	1.132	1.907	1.860
18 Nusa Tenggara Barat	21	38	66	139	255
19 Nusa Tenggara Timur	395	238	532	462	360
<b>BALI &amp; NUSA TENGGARA</b>	<b>1.867</b>	<b>1.892</b>	<b>1.730</b>	<b>2.508</b>	<b>2.475</b>
20 Kalimantan Barat	932	1.454	1.070	1.065	911
21 Kalimantan Tengah	416	507	781	811	656
22 Kalimantan Selatan	465	184	381	811	345
23 Kalimantan Timur	169	723	813	967	1.154
<b>KALIMANTAN</b>	<b>1.982</b>	<b>2.868</b>	<b>3.045</b>	<b>3.654</b>	<b>3.066</b>
24 Sulawesi Utara	13.595	21.885	30.537	40.205	39.523
25 Sulawesi Tengah	433	668	191	646	458
26 Sulawesi Selatan	18.687	17.352	16.518	16.215	16.386
27 Sulawesi Tenggara	232	774	1.589	1.601	1.402
28 Gorontalo	38	45	69	42	192
29 Sulawesi Barat				363	497
<b>SULAWESI</b>	<b>32.985</b>	<b>40.724</b>	<b>48.904</b>	<b>59.072</b>	<b>58.458</b>
30 Maluku	200	23	-	-	-
31 Maluku Utara	138	14	182	166	134
32 Papua Barat		-	187	261	361
33 Papua	566	628	747	768	619
<b>MALUKU &amp; PAPUA</b>	<b>904</b>	<b>665</b>	<b>1.116</b>	<b>1.195</b>	<b>1.114</b>
<b>INDONESIA</b>	<b>345.720</b>	<b>475.571</b>	<b>501.437</b>	<b>571.268</b>	<b>479.927</b>

**Tabel 2.4. Produksi Kentang Tahun 2003 - 2007 (Dalam Ton)**  
**Table 2.4. Production of Potato in 2003 - 2007 (Ton)**

PROPINSI PROVINCE		TAHUN / YEAR				
		2003	2004	2005	2006	2007
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Nanggroe Aceh Darussalam	28.286	30.333	11.133	13.410	17.646
2	Sumatera Utara	235.424	153.537	105.209	98.267	90.634
3	Sumatera Barat	13.889	30.489	33.774	32.378	27.380
4	Riau	-	-	-	-	-
5	Jambi	60.896	58.717	59.217	48.356	55.348
6	Sumatera Selatan	52	125	567	1.166	414
7	Bengkulu	899	991	884	1.774	2.102
8	Lampung	1.234	1.675	1.243	1.675	1.175
9	Kep. Bangka Belitung	-	-	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	-	-	-
	<b>SUMATERA</b>	<b>340.680</b>	<b>275.867</b>	<b>212.027</b>	<b>197.026</b>	<b>194.699</b>
11	DKI Jakarta	-	-	-	-	-
12	Jawa Barat	375.167	418.230	359.891	349.158	337.368
13	Jawa Tengah	126.222	161.213	172.740	236.695	255.481
14	D.I. Yogyakarta	108	64	99	65	-
15	Jawa Timur	97.308	105.254	86.809	87.928	90.365
16	Banten	-	-	-	-	4
	<b>JAWA</b>	<b>598.805</b>	<b>684.761</b>	<b>619.539</b>	<b>673.846</b>	<b>683.218</b>
17	Bali	4.363	6.515	5.811	5.231	5.328
18	Nusa Tenggara Barat	115	252	307	242	1.443
19	Nusa Tenggara Timur	2.123	1.695	1.808	2.301	1.288
	<b>BALI &amp; NUSA TENGGARA</b>	<b>6.601</b>	<b>8.462</b>	<b>7.926</b>	<b>7.774</b>	<b>8.059</b>
20	Kalimantan Barat	-	-	-	-	-
21	Kalimantan Tengah	-	-	14	58	-
22	Kalimantan Selatan	-	-	-	-	-
23	Kalimantan Timur	-	-	3	-	-
	<b>KALIMANTAN</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>17</b>	<b>58</b>	<b>-</b>
24	Sulawesi Utara	44.293	86.487	153.269	116.730	110.521
25	Sulawesi Tengah	293	497	177	423	353
26	Sulawesi Selatan	19.169	12.205	12.615	13.405	6.082
27	Sulawesi Tenggara	3	-	-	-	-
28	Gorontalo	4	4	6	-	-
29	Sulawesi Barat	-	-	-	333	21
	<b>SULAWESI</b>	<b>63.762</b>	<b>99.193</b>	<b>166.067</b>	<b>130.891</b>	<b>116.977</b>
30	Maluku	131	400	2.159	414	576
31	Maluku Utara	-	-	-	-	-
32	Papua Barat	-	252	129	100	131
33	Papua	-	3.105	1.755	1.802	73
	<b>MALUKU &amp; PAPUA</b>	<b>131</b>	<b>3.757</b>	<b>4.043</b>	<b>2.316</b>	<b>780</b>
	<b>INDONESIA</b>	<b>1.009.979</b>	<b>1.072.040</b>	<b>1.009.619</b>	<b>1.011.911</b>	<b>1.003.733</b>



**Tabel 2.5. Produksi Kubis Tahun 2003 - 2007 (Dalam Ton)**  
**Table 2.5. Production of Cabbage in 2003 - 2007 (Ton)**

PROPINSI PROVINCE		TAHUN / YEAR				
		2003	2004	2005	2006	2007
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Nanggroe Aceh Darussalam	10.840	12.309	9.137	7.278	6.402
2	Sumatera Utara	249.716	207.878	169.422	138.533	157.038
3	Sumatera Barat	36.063	61.665	75.612	79.278	85.711
4	Riau	-	-	-	-	9
5	Jambi	39.809	39.563	36.687	28.777	52.498
6	Sumatera Selatan	2.702	2.208	3.818	4.268	5.489
7	Bengkulu	25.078	25.150	26.928	42.758	43.604
8	Lampung	9.883	15.801	10.954	12.033	16.830
9	Kep. Bangka Belitung	-	-	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	-	-	-
	<b>SUMATERA</b>	<b>374.091</b>	<b>364.574</b>	<b>332.558</b>	<b>312.925</b>	<b>367.581</b>
11	DKI Jakarta	-	-	-	-	-
12	Jawa Barat	438.091	454.815	434.576	351.092	369.517
13	Jawa Tengah	240.134	309.008	257.849	305.253	306.394
14	D.I. Yogyakarta	1.025	531	475	388	271
15	Jawa Timur	157.411	150.303	137.285	162.889	171.596
16	Banten	-	33	20	7	28
	<b>JAWA</b>	<b>836.661</b>	<b>914.690</b>	<b>830.205</b>	<b>819.629</b>	<b>847.806</b>
17	Bali	51.188	54.854	40.920	40.784	36.545
18	Nusa Tenggara Barat	3.086	3.835	3.541	3.501	4.306
19	Nusa Tenggara Timur	1.208	2.140	1.237	2.315	1.058
	<b>BALI &amp; NUSA TENGGARA</b>	<b>55.482</b>	<b>60.829</b>	<b>45.698</b>	<b>46.600</b>	<b>41.909</b>
20	Kalimantan Barat	688	1.790	539	454	379
21	Kalimantan Tengah	-	30	60	199	-
22	Kalimantan Selatan	-	-	-	-	6
23	Kalimantan Timur	185	252	483	311	411
	<b>KALIMANTAN</b>	<b>873</b>	<b>2.072</b>	<b>1.082</b>	<b>964</b>	<b>796</b>
24	Sulawesi Utara	6.456	10.480	9.120	11.289	13.559
25	Sulawesi Tengah	2.630	3.735	1.661	1.949	1.909
26	Sulawesi Selatan	67.970	67.720	65.048	66.467	9.237
27	Sulawesi Tenggara	501	1.238	718	1.044	1.057
28	Gorontalo	5	-	-	17	-
29	Sulawesi Barat	-	-	-	111	-
	<b>SULAWESI</b>	<b>77.562</b>	<b>83.173</b>	<b>76.547</b>	<b>80.877</b>	<b>25.762</b>
30	Maluku	483	215	1.028	1.050	606
31	Maluku Utara	540	600	444	367	401
32	Papua Barat	-	2.274	1.170	1.037	1.385
33	Papua	2.741	4.387	4.252	4.296	2.494
	<b>MALUKU &amp; PAPUA</b>	<b>3.764</b>	<b>7.476</b>	<b>6.894</b>	<b>6.750</b>	<b>4.886</b>
	<b>INDONESIA</b>	<b>1.348.433</b>	<b>1.432.814</b>	<b>1.292.984</b>	<b>1.267.745</b>	<b>1.288.740</b>

**Tabel 2.6. Produksi Kembang Kol Tahun 2003 - 2007 (Dalam Ton)**  
**Table 2.6. Production of Cauliflower in 2003 - 2007 (Ton)**

PROPINSI PROVINCE	TAHUN / YEAR				
	2003	2004	2005	2006	2007
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1 Nanggroe Aceh Darussalam	144	342	762	1.594	1.347
2 Sumatera Utara	54.300	44.154	42.782	37.240	22.065
3 Sumatera Barat	2.745	4.209	5.292	5.790	5.774
4 Riau	-	-	-	-	-
5 Jambi	9	40	20	201	1.007
6 Sumatera Selatan	10	40	222	74	92
7 Bengkulu	2.138	2.260	2.628	11.930	15.284
8 Lampung	104	25	146	97	71
9 Kep. Bangka Belitung	13	-	-	-	-
10 Kepulauan Riau	-	-	-	-	-
<b>SUMATERA</b>	<b>59.463</b>	<b>51.070</b>	<b>51.852</b>	<b>56.926</b>	<b>45.640</b>
11 DKI Jakarta	-	-	-	-	-
12 Jawa Barat	8.299	25.104	40.990	45.835	47.886
13 Jawa Tengah	11.088	15.597	20.486	18.920	17.286
14 D.I. Yogyakarta	408	217	13	148	345
15 Jawa Timur	4.800	6.470	11.062	8.862	8.174
16 Banten	-	-	-	-	5
<b>JAWA</b>	<b>24.595</b>	<b>47.388</b>	<b>72.551</b>	<b>73.765</b>	<b>73.696</b>
17 Bali	1.141	155	152	684	667
18 Nusa Tenggara Barat	-	76	27	115	534
19 Nusa Tenggara Timur	53	189	357	706	854
<b>BALI &amp; NUSA TENGGARA</b>	<b>1.194</b>	<b>420</b>	<b>536</b>	<b>1.505</b>	<b>2.055</b>
20 Kalimantan Barat	1	4	-	2	-
21 Kalimantan Tengah	-	50	-	14	-
22 Kalimantan Selatan	-	-	-	-	-
23 Kalimantan Timur	-	9	24	42	242
<b>KALIMANTAN</b>	<b>1</b>	<b>63</b>	<b>24</b>	<b>58</b>	<b>242</b>
24 Sulawesi Utara	135	198	268	598	688
25 Sulawesi Tengah	28	96	81	295	410
26 Sulawesi Selatan	711	678	1.566	1.700	1.046
27 Sulawesi Tenggara	94	56	23	272	272
28 Gorontalo	1	5	10	14	-
29 Sulawesi Barat	-	-	-	0	18
<b>SULAWESI</b>	<b>969</b>	<b>1.033</b>	<b>1.948</b>	<b>2.879</b>	<b>2.434</b>
30 Maluku	-	-	-	-	4
31 Maluku Utara	-	-	-	-	-
32 Papua Barat	-	-	58	15	155
33 Papua	-	20	351	370	26
<b>MALUKU &amp; PAPUA</b>	<b>0</b>	<b>20</b>	<b>409</b>	<b>385</b>	<b>185</b>
<b>INDONESIA</b>	<b>86.222</b>	<b>99.994</b>	<b>127.320</b>	<b>135.518</b>	<b>124.252</b>

**Tabel 2.7. Produksi Petsai/Sawi Tahun 2003 - 2007 (Dalam Ton)**  
**Table 2.7. Production of Chinese Cabbage in 2003 - 2007 (Ton)**

PROPINSI PROVINCE		TAHUN / YEAR				
		2003	2004	2005	2006	2007
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Nanggroe Aceh Darussalam	1.242	1.794	1.994	2.274	2.539
2	Sumatera Utara	91.193	73.997	80.583	73.008	75.111
3	Sumatera Barat	2.946	6.470	8.790	7.337	7.944
4	Riau	603	1.535	966	1.149	1.449
5	Jambi	861	1.432	1.594	2.034	2.168
6	Sumatera Selatan	3.909	2.530	3.942	5.372	5.368
7	Bengkulu	17.216	17.331	29.213	32.018	28.004
8	Lampung	9.275	11.754	8.325	10.963	13.103
9	Kep. Bangka Belitung	2.696	2.111	1.751	4.794	2.284
10	Kepulauan Riau				2.473	5.430
	<b>SUMATERA</b>	<b>129.941</b>	<b>118.954</b>	<b>137.158</b>	<b>141.422</b>	<b>143.400</b>
11	DKI Jakarta	2.836	3.647	5.493	4.682	3.703
12	Jawa Barat	184.186	233.620	235.810	226.431	222.484
13	Jawa Tengah	31.351	40.416	37.756	54.898	53.305
14	D.I. Yogyakarta	4.327	5.724	4.124	4.266	4.737
15	Jawa Timur	28.286	40.964	39.241	56.975	42.849
16	Banten	15.602	16.972	15.960	15.674	12.461
	<b>JAWA</b>	<b>266.588</b>	<b>341.343</b>	<b>338.384</b>	<b>362.926</b>	<b>339.539</b>
17	Bali	28.426	18.708	20.106	16.064	15.656
18	Nusa Tenggara Barat	977	1.098	1.167	1.159	1.432
19	Nusa Tenggara Timur	2.898	6.510	5.064	7.817	7.877
	<b>BALI &amp; NUSA TENGGARA</b>	<b>32.301</b>	<b>26.316</b>	<b>26.337</b>	<b>25.040</b>	<b>24.965</b>
20	Kalimantan Barat	3.658	5.038	6.386	8.317	7.137
21	Kalimantan Tengah	1.028	1.745	2.062	3.152	2.026
22	Kalimantan Selatan	2.048	1.435	1.402	2.208	2.809
23	Kalimantan Timur	4.320	13.466	10.913	13.661	13.211
	<b>KALIMANTAN</b>	<b>11.054</b>	<b>21.684</b>	<b>20.763</b>	<b>27.338</b>	<b>25.183</b>
24	Sulawesi Utara	1.260	2.258	1.993	4.867	5.361
25	Sulawesi Tengah	1.323	1.745	1.046	1.843	1.009
26	Sulawesi Selatan	12.844	12.087	11.476	12.667	12.736
27	Sulawesi Tenggara	555	5.951	3.736	4.024	2.308
28	Gorontalo	46	170	79	155	221
29	Sulawesi Barat				2.310	1.176
	<b>SULAWESI</b>	<b>16.028</b>	<b>22.211</b>	<b>18.330</b>	<b>25.866</b>	<b>22.811</b>
30	Maluku	529	297	2.151	1.807	1.350
31	Maluku Utara	80	310	355	366	384
32	Papua Barat		1.569	1.329	1.358	2.359
33	Papua	2.732	2.280	3.646	4.278	4.921
	<b>MALUKU &amp; PAPUA</b>	<b>3.341</b>	<b>4.456</b>	<b>7.481</b>	<b>7.809</b>	<b>9.014</b>
	<b>INDONESIA</b>	<b>459.253</b>	<b>534.964</b>	<b>548.453</b>	<b>590.401</b>	<b>564.912</b>

**Tabel 2.8. Produksi Wortel Tahun 2003 - 2007 (Dalam Ton)**  
**Table 2.8. Production of Carrot in 2003 - 2007 (Ton)**

PROPINSI PROVINCE	TAHUN / YEAR				
	2003	2004	2005	2006	2007
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1 Nanggroe Aceh Darussalam	1.055	1.553	2.757	2.857	2.864
2 Sumatera Utara	53.450	65.585	74.114	40.949	40.464
3 Sumatera Barat	2.604	4.080	6.683	7.845	9.838
4 Riau	-	-	-	-	-
5 Jambi	93	178	317	641	965
6 Sumatera Selatan	1.712	1.148	1.860	2.183	1.743
7 Bengkulu	7.234	7.291	14.047	15.198	15.494
8 Lampung	2.327	4.594	3.235	3.469	4.456
9 Kep. Bangka Belitung	-	-	-	-	-
10 Kepulauan Riau	-	-	-	-	-
<b>SUMATERA</b>	<b>68.475</b>	<b>84.429</b>	<b>103.013</b>	<b>73.142</b>	<b>75.824</b>
11 DKI Jakarta	-	-	-	-	-
12 Jawa Barat	182.683	203.591	215.177	192.964	130.659
13 Jawa Tengah	54.754	69.646	55.878	59.521	76.506
14 D.I. Yogyakarta	-	-	-	-	-
15 Jawa Timur	33.721	45.473	44.125	44.297	44.204
16 Banten	250	1.259	881	419	505
<b>JAWA</b>	<b>271.408</b>	<b>319.969</b>	<b>316.061</b>	<b>297.201</b>	<b>251.874</b>
17 Bali	3.846	5.962	4.554	4.007	5.592
18 Nusa Tenggara Barat	104	367	360	322	1.036
19 Nusa Tenggara Timur	1.325	1.041	1.817	2.225	1.953
<b>BALI &amp; NUSA TENGGARA</b>	<b>5.275</b>	<b>7.370</b>	<b>6.731</b>	<b>6.554</b>	<b>8.581</b>
20 Kalimantan Barat	-	-	-	-	-
21 Kalimantan Tengah	-	-	17	20	-
22 Kalimantan Selatan	-	-	-	-	-
23 Kalimantan Timur	-	-	15	-	-
<b>KALIMANTAN</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>32</b>	<b>20</b>	<b>0</b>
24 Sulawesi Utara	2.395	4.251	5.257	5.180	5.957
25 Sulawesi Tengah	265	432	224	395	216
26 Sulawesi Selatan	7.386	7.248	7.113	7.267	7.298
27 Sulawesi Tenggara	-	9	-	-	14
28 Gorontalo	1	-	-	-	-
29 Sulawesi Barat	-	-	-	14	12
<b>SULAWESI</b>	<b>10.047</b>	<b>11.940</b>	<b>12.594</b>	<b>12.856</b>	<b>13.497</b>
30 Maluku	-	-	-	-	-
31 Maluku Utara	-	-	-	-	-
32 Papua Barat	-	-	236	244	245
33 Papua	597	14	1.335	1.354	150
<b>MALUKU &amp; PAPUA</b>	<b>597</b>	<b>14</b>	<b>1.571</b>	<b>1.598</b>	<b>395</b>
<b>INDONESIA</b>	<b>355.802</b>	<b>423.722</b>	<b>440.002</b>	<b>391.371</b>	<b>350.171</b>

**Tabel 2.9. Produksi Lobak Tahun 2003 - 2007 (Dalam Ton)**  
**Table 2.9. Production of Radish in 2003 - 2007 (Ton)**

PROPINSI PROVINCE	TAHUN / YEAR				
	2003	2004	2005	2006	2007
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1 Nanggroe Aceh Darussalam	27	91	83	102	52
2 Sumatera Utara	18.710	7.598	28.206	23.858	20.944
3 Sumatera Barat	103	-	10	12	68
4 Riau	-	-	-	-	-
5 Jambi	463	643	683	1.128	778
6 Sumatera Selatan	12	112	38	31	65
7 Bengkulu	247	175	182	2.944	5.175
8 Lampung	-	-	-	-	-
9 Kep. Bangka Belitung	14	26	24	118	-
10 Kepulauan Riau	-	-	-	-	-
<b>SUMATERA</b>	<b>19.576</b>	<b>8.645</b>	<b>29.226</b>	<b>28.193</b>	<b>27.082</b>
11 DKI Jakarta	-	86	16	-	-
12 Jawa Barat	3.399	18.138	22.627	18.240	12.181
13 Jawa Tengah	172	186	154	191	190
14 D.I. Yogyakarta	-	-	-	-	-
15 Jawa Timur	53	725	552	648	721
16 Banten	-	909	209	139	238
<b>JAWA</b>	<b>3.624</b>	<b>20.044</b>	<b>23.558</b>	<b>19.218</b>	<b>13.330</b>
17 Bali	1.350	105	169	282	135
18 Nusa Tenggara Barat	-	-	-	-	4
19 Nusa Tenggara Timur	-	1	29	51	13
<b>BALI &amp; NUSA TENGGARA</b>	<b>1.350</b>	<b>106</b>	<b>198</b>	<b>333</b>	<b>152</b>
20 Kalimantan Barat	1.634	1.790	1.226	1.555	1.463
21 Kalimantan Tengah	-	5	-	-	-
22 Kalimantan Selatan	-	1	-	36	6
23 Kalimantan Timur	-	-	1	2	-
<b>KALIMANTAN</b>	<b>1.634</b>	<b>1.796</b>	<b>1.227</b>	<b>1.593</b>	<b>1.469</b>
24 Sulawesi Utara	-	-	-	-	-
25 Sulawesi Tengah	128	34	-	-	-
26 Sulawesi Selatan	1	-	-	-	43
27 Sulawesi Tenggara	-	-	17	7	-
28 Gorontalo	-	-	-	-	-
29 Sulawesi Barat	-	-	-	-	-
<b>SULAWESI</b>	<b>129</b>	<b>34</b>	<b>17</b>	<b>7</b>	<b>43</b>
30 Maluku	-	-	-	-	-
31 Maluku Utara	-	-	-	-	-
32 Papua Barat	-	-	-	-	-
33 Papua	-	-	-	-	-
<b>MALUKU &amp; PAPUA</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>INDONESIA</b>	<b>26.313</b>	<b>30.625</b>	<b>54.226</b>	<b>49.344</b>	<b>42.076</b>

**Tabel 2.10. Produksi Kacang Merah Tahun 2003 - 2007 (Dalam Ton)**  
**Table 2.10. Production of Red Bean in 2003 - 2007 (Ton)**

PROPINSI PROVINCE	TAHUN / YEAR				
	2003	2004	2005	2006	2007
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1 Nanggroe Aceh Darussalam	640	1.610	1.558	1.640	1.118
2 Sumatera Utara	655	2.026	1.947	2.278	3.818
3 Sumatera Barat	3	10	63	72	76
4 Riau	-	-	-	-	12
5 Jambi	2.814	3.859	3.591	1.690	2.169
6 Sumatera Selatan	328	300	196	284	213
7 Bengkulu	1.094	1.711	2.775	3.164	4.560
8 Lampung	175	449	320	983	485
9 Kep. Bangka Belitung	-	12	8	21	-
10 Kepulauan Riau	-	-	-	-	-
<b>SUMATERA</b>	<b>5.709</b>	<b>9.977</b>	<b>10.458</b>	<b>10.132</b>	<b>12.451</b>
11 DKI Jakarta	-	-	18	-	-
12 Jawa Barat	58.053	64.191	80.943	70.958	71.713
13 Jawa Tengah	8.911	14.119	14.282	9.653	11.946
14 D.I. Yogyakarta	-	167	49	4	1
15 Jawa Timur	120	1.326	2.570	893	630
16 Banten	-	54	103	30	13
<b>JAWA</b>	<b>67.084</b>	<b>79.857</b>	<b>97.965</b>	<b>81.538</b>	<b>84.303</b>
17 Bali	5.795	6.274	5.838	5.625	-
18 Nusa Tenggara Barat	47	472	324	292	131
19 Nusa Tenggara Timur	3.817	3.019	8.380	16.606	3.432
<b>BALI &amp; NUSA TENGGARA</b>	<b>9.659</b>	<b>9.765</b>	<b>14.542</b>	<b>22.523</b>	<b>3.563</b>
20 Kalimantan Barat	635	477	222	137	94
21 Kalimantan Tengah	-	-	1	-	271
22 Kalimantan Selatan	-	-	-	73	-
23 Kalimantan Timur	2	21	97	118	-
<b>KALIMANTAN</b>	<b>637</b>	<b>498</b>	<b>320</b>	<b>328</b>	<b>365</b>
24 Sulawesi Utara	1.381	1.170	1.447	2.731	3.664
25 Sulawesi Tengah	275	330	220	288	286
26 Sulawesi Selatan	5.366	5.341	6.953	7.084	7.100
27 Sulawesi Tenggara	162	264	66	339	339
28 Gorontalo	8	22	30	-	4
29 Sulawesi Barat	-	-	-	62	12
<b>SULAWESI</b>	<b>7.192</b>	<b>7.127</b>	<b>8.716</b>	<b>10.504</b>	<b>11.405</b>
30 Maluku	-	-	-	-	22
31 Maluku Utara	-	-	114	113	125
32 Papua Barat	-	-	-	-	2
33 Papua	-	57	103	112	36
<b>MALUKU &amp; PAPUA</b>	<b>0</b>	<b>57</b>	<b>217</b>	<b>225</b>	<b>185</b>
<b>INDONESIA</b>	<b>90.281</b>	<b>107.281</b>	<b>132.218</b>	<b>125.250</b>	<b>112.272</b>

**Tabel 2.11. Produksi Kacang Panjang Tahun 2003 - 2007 (Dalam Ton)**  
**Table 2.11. Production of Yard Long Bean in 2003 - 2007 (Ton)**

PROPINSI PROVINCE	TAHUN / YEAR				
	2003	2004	2005	2006	2007
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1 Nanggroe Aceh Darussalam	6.501	12.538	12.569	13.216	17.030
2 Sumatera Utara	39.511	35.813	43.019	44.386	46.812
3 Sumatera Barat	4.969	6.255	6.976	7.624	7.138
4 Riau	2.270	6.732	7.805	9.655	10.450
5 Jambi	2.913	6.027	5.812	5.920	7.714
6 Sumatera Selatan	10.373	7.880	10.894	11.115	11.508
7 Bengkulu	13.719	6.424	6.562	6.758	13.450
8 Lampung	14.267	14.333	10.392	13.640	13.220
9 Kep. Bangka Belitung	1.246	3.781	1.914	3.089	4.136
10 Kepulauan Riau				1.510	4.970
<b>SUMATERA</b>	<b>95.769</b>	<b>99.783</b>	<b>105.943</b>	<b>116.913</b>	<b>136.428</b>
11 DKI Jakarta	391	364	341	391	444
12 Jawa Barat	164.411	139.694	165.954	141.028	145.068
13 Jawa Tengah	32.658	32.033	32.609	36.190	34.027
14 D.I. Yogyakarta	2.847	5.320	3.315	1.910	2.028
15 Jawa Timur	41.658	45.083	39.411	40.478	40.899
16 Banten	18.680	30.097	28.461	22.964	17.039
<b>JAWA</b>	<b>260.645</b>	<b>252.591</b>	<b>270.091</b>	<b>242.961</b>	<b>239.505</b>
17 Bali	10.237	10.042	6.609	7.282	9.910
18 Nusa Tenggara Barat	4.210	8.624	9.784	13.038	12.638
19 Nusa Tenggara Timur	1.640	2.442	2.119	3.616	4.426
<b>BALI &amp; NUSA TENGGARA</b>	<b>16.087</b>	<b>21.108</b>	<b>18.512</b>	<b>23.936</b>	<b>26.974</b>
20 Kalimantan Barat	10.458	14.095	13.480	10.457	8.363
21 Kalimantan Tengah	5.113	5.726	4.670	4.981	4.943
22 Kalimantan Selatan	3.007	5.428	4.153	6.389	8.100
23 Kalimantan Timur	7.271	14.877	12.382	15.433	16.480
<b>KALIMANTAN</b>	<b>25.849</b>	<b>40.126</b>	<b>34.685</b>	<b>37.260</b>	<b>37.886</b>
24 Sulawesi Utara	1.290	2.675	2.670	3.530	5.656
25 Sulawesi Tengah	1.745	2.531	2.787	4.528	1.430
26 Sulawesi Selatan	19.637	19.280	20.205	16.865	17.080
27 Sulawesi Tenggara	2.961	7.763	5.505	6.417	7.605
28 Gorontalo	623	1.859	1.207	1.387	799
29 Sulawesi Barat				1.952	5.424
<b>SULAWESI</b>	<b>26.256</b>	<b>34.108</b>	<b>32.374</b>	<b>34.679</b>	<b>37.994</b>
30 Maluku	577	148	1.275	1.687	2.093
31 Maluku Utara	2.153	985	628	648	566
32 Papua Barat		4.492	1.704	1.897	2.286
33 Papua	5.029	1.658	1.175	1.258	4.768
<b>MALUKU &amp; PAPUA</b>	<b>7.759</b>	<b>7.283</b>	<b>4.782</b>	<b>5.490</b>	<b>9.713</b>
<b>INDONESIA</b>	<b>432.365</b>	<b>454.999</b>	<b>466.387</b>	<b>461.239</b>	<b>488.500</b>

**Tabel 2.12. Produksi Cabe Besar Tahun 2003 - 2007 (Dalam Ton)**  
**Table 2.12. Production of Chili (Capsicum Annum) in 2003 - 2007 (Ton)**

PROPINSI PROVINCE	TAHUN / YEAR				
	2003	2004	2005	2006	2007
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1 Nanggroe Aceh Darussalam	30.913	30.389	31.791	43.978	26.422
2 Sumatera Utara	128.991	125.957	93.003	107.673	112.843
3 Sumatera Barat	46.928	37.975	13.458	24.766	31.787
4 Riau	2.326	9.250	5.912	7.968	8.137
5 Jambi	40.272	21.070	18.526	17.838	17.741
6 Sumatera Selatan	17.386	12.080	12.305	20.591	10.839
7 Bengkulu	31.348	32.990	30.678	31.451	32.945
8 Lampung	8.123	11.020	12.545	15.724	15.229
9 Kep. Bangka Belitung	513	1.728	893	1.501	2.112
10 Kepulauan Riau				563	2.113
<b>SUMATERA</b>	<b>306.800</b>	<b>282.459</b>	<b>219.111</b>	<b>272.053</b>	<b>260.168</b>
11 DKI Jakarta	-	-	4	3	-
12 Jawa Barat	196.481	159.320	198.343	181.366	184.764
13 Jawa Tengah	97.243	111.623	98.930	124.438	91.150
14 D.I. Yogyakarta	17.539	12.769	18.081	12.298	10.411
15 Jawa Timur	82.719	78.649	60.747	75.744	73.776
16 Banten	5.382	5.207	6.436	5.011	6.276
<b>JAWA</b>	<b>399.364</b>	<b>367.568</b>	<b>382.541</b>	<b>398.860</b>	<b>366.377</b>
17 Bali	16.289	9.048	7.680	<b>8.965</b>	6.950
18 Nusa Tenggara Barat	2.179	3.904	1.867	2.697	4.244
19 Nusa Tenggara Timur	738	1.530	1.067	1.665	2.896
<b>BALI &amp; NUSA TENGGARA</b>	<b>19.206</b>	<b>14.482</b>	<b>10.614</b>	<b>13.327</b>	<b>14.090</b>
20 Kalimantan Barat	1.707	2.517	3.452	2.999	2.214
21 Kalimantan Tengah	749	1.196	1.090	1.153	1.363
22 Kalimantan Selatan	3.626	2.056	3.563	3.504	3.396
23 Kalimantan Timur	2.235	6.900	4.356	5.365	5.780
<b>KALIMANTAN</b>	<b>8.317</b>	<b>12.669</b>	<b>12.461</b>	<b>13.021</b>	<b>12.753</b>
24 Sulawesi Utara	2.201	4.736	2.547	2.189	4.182
25 Sulawesi Tengah	1.360	1.844	1.243	2.086	1.466
26 Sulawesi Selatan	28.120	28.129	30.168	28.262	11.102
27 Sulawesi Tenggara	920	982	820	1.154	930
28 Gorontalo	1.983	120	184	157	201
29 Sulawesi Barat				2.669	1.644
<b>SULAWESI</b>	<b>34.584</b>	<b>35.811</b>	<b>34.962</b>	<b>36.517</b>	<b>19.525</b>
30 Maluku	679	115	197	431	459
31 Maluku Utara	156	348	420	433	387
32 Papua Barat		534	1.118	820	1.086
33 Papua	5.302	719	306	557	1.982
<b>MALUKU &amp; PAPUA</b>	<b>6.137</b>	<b>1.716</b>	<b>2.041</b>	<b>2.241</b>	<b>3.914</b>
<b>INDONESIA</b>	<b>774.408</b>	<b>714.705</b>	<b>661.730</b>	<b>736.019</b>	<b>676.827</b>



**Tabel 2.13. Produksi Cabe Rawit Tahun 2003 - 2007 (Dalam Ton)**  
**Table 2.13. Production of Chili (*Capsicum Frutescens*) in 2003 - 2007 (Ton)**

PROPINSI PROVINCE	TAHUN / YEAR				
	2003	2004	2005	2006	2007
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1 Nanggroe Aceh Darussalam	11.923	13.147	13.850	14.577	11.207
2 Sumatera Utara	3.952	7.422	13.429	9.918	17.541
3 Sumatera Barat	2.145	1.324	2.192	2.177	2.826
4 Riau	368	1.810	2.082	3.418	4.021
5 Jambi	703	1.148	1.263	2.514	2.813
6 Sumatera Selatan	2.410	2.821	2.769	3.388	3.560
7 Bengkulu	1.291	3.564	3.791	5.835	4.979
8 Lampung	1.626	3.715	5.079	4.191	7.393
9 Kep. Bangka Belitung	445	366	2.232	1.609	2.919
10 Kepulauan Riau				159	1.647
<b>SUMATERA</b>	<b>24.863</b>	<b>35.317</b>	<b>46.687</b>	<b>47.786</b>	<b>58.906</b>
11 DKI Jakarta	1	9	28	28	4
12 Jawa Barat	50.819	51.930	69.026	73.301	79.713
13 Jawa Tengah	29.906	37.609	42.978	44.338	48.811
14 D.I. Yogyakarta	2.018	3.125	2.830	1.724	1.825
15 Jawa Timur	115.270	139.840	142.910	160.482	140.552
16 Banten	30	3.091	2.147	2.096	3.110
<b>JAWA</b>	<b>198.044</b>	<b>235.604</b>	<b>259.919</b>	<b>281.969</b>	<b>274.015</b>
17 Bali	18.112	21.822	13.858	12.799	14.677
18 Nusa Tenggara Barat	28.473	38.511	22.650	45.089	36.993
19 Nusa Tenggara Timur	1.019	1.284	1.491	2.079	3.923
<b>BALI &amp; NUSA TENGGARA</b>	<b>47.604</b>	<b>61.617</b>	<b>37.999</b>	<b>59.967</b>	<b>55.593</b>
20 Kalimantan Barat	3.797	3.776	5.901	5.487	4.240
21 Kalimantan Tengah	1.866	2.266	2.705	3.234	3.478
22 Kalimantan Selatan	802	1.154	2.441	4.447	6.126
23 Kalimantan Timur	1.836	12.029	7.944	8.447	7.728
<b>KALIMANTAN</b>	<b>8.301</b>	<b>19.225</b>	<b>18.991</b>	<b>21.615</b>	<b>21.572</b>
24 Sulawesi Utara	2.448	8.869	8.498	2.901	5.660
25 Sulawesi Tengah	990	2.428	2.296	6.229	3.926
26 Sulawesi Selatan	3.809	8.180	9.395	9.579	8.721
27 Sulawesi Tenggara	527	2.076	718	1.578	1.489
28 Gorontalo	5.377	9.707	9.000	10.939	10.023
29 Sulawesi Barat				1.974	2.366
<b>SULAWESI</b>	<b>13.151</b>	<b>31.260</b>	<b>29.907</b>	<b>33.200</b>	<b>32.185</b>
30 Maluku	11	123	818	1.592	1.908
31 Maluku Utara	340	659	542	566	554
32 Papua Barat	-	-	400	253	578
33 Papua	-	2.004	1.030	2.090	6.654
<b>MALUKU &amp; PAPUA</b>	<b>351</b>	<b>2.786</b>	<b>2.790</b>	<b>4.501</b>	<b>9.694</b>
<b>INDONESIA</b>	<b>292.314</b>	<b>385.809</b>	<b>396.293</b>	<b>449.038</b>	<b>451.965</b>

**Tabel 2.14. Produksi Jamur Tahun 2003 - 2007 (Dalam Kg)**  
**Table 2.14. Production of Mushroom in 2003 - 2007 (Kg)**

PROPINSI PROVINCE	TAHUN / YEAR				
	2003	2004	2005	2006	2007
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1 Nanggroe Aceh Darussalam	-	-	-	-	14.500
2 Sumatera Utara	-	-	-	-	-
3 Sumatera Barat	-	-	-	-	-
4 Riau	-	-	-	-	-
5 Jambi	-	-	-	-	-
6 Sumatera Selatan	-	452	-	-	-
7 Bengkulu	-	-	-	-	-
8 Lampung	8.600	55.100	28.800	83.239	132.700
9 Kep. Bangka Belitung	-	-	-	-	-
10 Kepulauan Riau	-	-	-	-	-
<b>SUMATERA</b>	<b>8.600</b>	<b>55.552</b>	<b>28.800</b>	<b>83.239</b>	<b>147.200</b>
11 DKI Jakarta	1.200	-	-	-	-
12 Jawa Barat	16.497.300	9.500.000	13.662.000	10.173.800	5.133.000 <sup>*)</sup>
13 Jawa Tengah	519.900	789.800	1.118.763	2.285.097	3.241.500
14 D.I. Yogyakarta	6.307.300	42.200	1.760.033	777.300	975.100
15 Jawa Timur	7.898.400	94.200	14.274.590	10.231.606	18.295.000
16 Banten	-	10.400	8.040	3.137	1.749
<b>JAWA</b>	<b>31.224.100</b>	<b>10.436.600</b>	<b>30.823.426</b>	<b>23.470.940</b>	<b>27.646.349</b>
17 Bali	-	-	-	-	-
18 Nusa Tenggara Barat	-	-	190	-	-
19 Nusa Tenggara Timur	-	-	-	-	-
<b>BALI &amp; NUSA TENGGARA</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>190</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
20 Kalimantan Barat	-	-	-	-	-
21 Kalimantan Tengah	-	5.500	774	-	1.700
22 Kalimantan Selatan	-	-	300	4.913	968
23 Kalimantan Timur	-	-	40	210	480
<b>KALIMANTAN</b>	<b>0</b>	<b>5.500</b>	<b>1.114</b>	<b>5.123</b>	<b>3.148</b>
24 Sulawesi Utara	-	-	-	-	-
25 Sulawesi Tengah	-	-	-	-	-
26 Sulawesi Selatan	-	-	-	-	3.500
27 Sulawesi Tenggara	-	46.300	-	-	-
28 Gorontalo	-	-	-	-	-
29 Sulawesi Barat	-	-	-	-	-
<b>SULAWESI</b>	<b>0</b>	<b>46.300</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3.500</b>
30 Maluku	-	-	-	-	-
31 Maluku Utara	-	-	-	-	-
32 Papua Barat	-	-	-	-	-
33 Papua	-	-	-	-	-
<b>MALUKU &amp; PAPUA</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>INDONESIA</b>	<b>31.232.700</b>	<b>10.543.952</b>	<b>30.853.530</b>	<b>23.559.302</b>	<b>27.800.197</b>

**Tabel 2.15. Produksi Tomat Tahun 2003 - 2007 (Dalam Ton)**  
**Table 2.15. Production of Tomato in 2003 - 2007 (Ton)**

PROPINSI PROVINCE	TAHUN / YEAR				
	2003	2004	2005	2006	2007
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1 Nanggroe Aceh Darussalam	4.588	7.166	10.938	10.307	10.642
2 Sumatera Utara	126.352	89.670	86.829	88.275	76.699
3 Sumatera Barat	14.481	16.340	11.826	22.347	25.577
4 Riau	53	501	328	465	776
5 Jambi	4.761	4.968	4.835	6.850	10.467
6 Sumatera Selatan	14.440	10.078	14.297	13.578	12.366
7 Bengkulu	17.029	17.115	18.488	21.509	23.210
8 Lampung	10.475	14.941	14.973	16.389	14.861
9 Kep. Bangka Belitung	317	413	219	472	167
10 Kepulauan Riau				19	386
<b>SUMATERA</b>	<b>192.496</b>	<b>161.192</b>	<b>162.733</b>	<b>180.211</b>	<b>175.151</b>
11 DKI Jakarta	-	267	81	124	-
12 Jawa Barat	261.493	240.605	286.285	241.091	267.220
13 Jawa Tengah	29.567	35.389	39.441	42.547	40.794
14 D.I. Yogyakarta	837	1.837	1.317	1.102	1.168
15 Jawa Timur	54.092	54.819	44.768	51.064	33.237
16 Banten	5.601	3.982	4.505	3.512	5.149
<b>JAWA</b>	<b>351.590</b>	<b>336.899</b>	<b>376.397</b>	<b>339.440</b>	<b>347.568</b>
17 Bali	43.789	27.924	10.130	15.573	9.369
18 Nusa Tenggara Barat	3.036	9.908	10.499	9.495	10.040
19 Nusa Tenggara Timur	2.583	3.508	2.937	3.914	7.233
<b>BALI &amp; NUSA TENGGARA</b>	<b>49.408</b>	<b>41.340</b>	<b>23.566</b>	<b>28.982</b>	<b>26.642</b>
20 Kalimantan Barat	2.078	2.227	2.771	2.040	1.432
21 Kalimantan Tengah	1.170	1.363	1.940	1.824	1.938
22 Kalimantan Selatan	661	1.025	2.334	2.354	3.916
23 Kalimantan Timur	4.012	14.761	11.634	14.994	15.034
<b>KALIMANTAN</b>	<b>7.921</b>	<b>19.376</b>	<b>18.679</b>	<b>21.212</b>	<b>22.320</b>
24 Sulawesi Utara	19.911	30.312	33.476	22.793	26.319
25 Sulawesi Tengah	3.212	5.603	2.602	4.412	3.612
26 Sulawesi Selatan	16.211	16.214	16.119	15.662	12.999
27 Sulawesi Tenggara	1.287	5.089	3.895	5.090	5.258
28 Gorontalo	1.994	3.107	3.331	2.809	2.014
29 Sulawesi Barat				2.282	3.251
<b>SULAWESI</b>	<b>42.615</b>	<b>60.325</b>	<b>59.423</b>	<b>53.048</b>	<b>53.453</b>
30 Maluku	612	265	1.219	1.705	1.735
31 Maluku Utara	6.668	635	660	717	608
32 Papua Barat		3.171	937	942	2.143
33 Papua	6.149	3.669	3.406	3.487	5.854
<b>MALUKU &amp; PAPUA</b>	<b>13.429</b>	<b>7.740</b>	<b>6.222</b>	<b>6.851</b>	<b>10.340</b>
<b>INDONESIA</b>	<b>657.459</b>	<b>626.872</b>	<b>647.020</b>	<b>629.744</b>	<b>635.474</b>

**Tabel 2.16. Produksi Terung Tahun 2003 - 2007 (Dalam Ton)**  
**Table 2.16. Production of Eggplant in 2003 - 2007 (Ton)**

PROPINSI PROVINCE	TAHUN / YEAR				
	2003	2004	2005	2006	2007
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1 Nanggroe Aceh Darussalam	7.530	10.502	10.544	9.006	10.696
2 Sumatera Utara	33.529	33.945	30.985	35.124	39.861
3 Sumatera Barat	5.874	7.788	9.807	14.813	19.123
4 Riau	2.432	3.679	2.648	9.962	16.113
5 Jambi	3.744	3.465	2.780	4.682	7.321
6 Sumatera Selatan	13.623	4.952	14.139	15.143	20.328
7 Bengkulu	21.258	21.362	21.895	21.231	19.046
8 Lampung	11.815	17.624	17.150	18.086	16.224
9 Kep. Bangka Belitung	2.151	5.394	2.795	4.743	5.843
10 Kepulauan Riau				544	1.894
<b>SUMATERA</b>	<b>101.956</b>	<b>108.711</b>	<b>112.743</b>	<b>133.334</b>	<b>156.449</b>
11 DKI Jakarta	11	2	163	303	77
12 Jawa Barat	82.327	57.335	76.487	67.819	75.094
13 Jawa Tengah	18.096	18.999	24.236	25.721	24.925
14 D.I. Yogyakarta	2.480	4.290	2.758	2.121	2.055
15 Jawa Timur	29.412	37.005	39.920	40.272	30.244
16 Banten	9.877	11.719	12.962	11.622	11.761
<b>JAWA</b>	<b>142.203</b>	<b>129.350</b>	<b>156.526</b>	<b>147.858</b>	<b>144.156</b>
17 Bali	591	1.091	668	514	631
18 Nusa Tenggara Barat	4.277	3.821	4.512	3.885	4.631
19 Nusa Tenggara Timur	2.643	4.950	3.422	4.161	9.091
<b>BALI &amp; NUSA TENGGARA</b>	<b>7.511</b>	<b>9.862</b>	<b>8.602</b>	<b>8.560</b>	<b>14.353</b>
20 Kalimantan Barat	3.483	8.483	6.296	6.781	6.402
21 Kalimantan Tengah	3.056	4.534	4.790	5.539	4.767
22 Kalimantan Selatan	3.394	4.652	4.757	6.073	8.510
23 Kalimantan Timur	5.879	16.308	11.046	15.106	14.762
<b>KALIMANTAN</b>	<b>15.812</b>	<b>33.977</b>	<b>26.889</b>	<b>33.499</b>	<b>34.441</b>
24 Sulawesi Utara	1.826	6.028	4.133	7.618	11.100
25 Sulawesi Tengah	2.464	2.104	1.235	2.199	1.501
26 Sulawesi Selatan	10.581	10.594	11.634	10.850	7.049
27 Sulawesi Tenggara	1.796	4.805	6.379	5.371	7.616
28 Gorontalo	1.075	1.601	1.937	1.673	1.070
29 Sulawesi Barat				1.717	3.251
<b>SULAWESI</b>	<b>17.742</b>	<b>25.132</b>	<b>25.318</b>	<b>29.428</b>	<b>31.587</b>
30 Maluku	509	112	930	2.185	2.253
31 Maluku Utara	7.955	785	682	726	1.988
32 Papua Barat		2.029	830	954	1.006
33 Papua	7.342	2.396	808	1.551	4.613
<b>MALUKU &amp; PAPUA</b>	<b>15.806</b>	<b>5.322</b>	<b>3.250</b>	<b>5.416</b>	<b>9.860</b>
<b>INDONESIA</b>	<b>301.030</b>	<b>312.354</b>	<b>333.328</b>	<b>358.095</b>	<b>390.846</b>

**Tabel 2.17. Produksi Buncis Tahun 2003 - 2007 (Dalam Ton)**  
**Table 2.17. Production of Green Bean in 2003 - 2007 (Ton)**

PROPINSI PROVINCE	TAHUN / YEAR				
	2003	2004	2005	2006	2007
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1 Nanggroe Aceh Darussalam	2.133	2.232	2.289	2.226	1.931
2 Sumatera Utara	57.816	46.272	42.778	27.555	32.818
3 Sumatera Barat	7.409	8.284	9.002	11.540	14.671
4 Riau	2	18	39	323	1.076
5 Jambi	4.258	5.601	3.851	5.892	5.685
6 Sumatera Selatan	8.138	3.234	6.421	7.070	5.777
7 Bengkulu	8.889	8.561	8.801	16.066	17.710
8 Lampung	5.687	8.661	8.011	9.472	8.168
9 Kep. Bangka Belitung	37	260	169	562	334
10 Kepulauan Riau				142	697
<b>SUMATERA</b>	<b>94.369</b>	<b>83.123</b>	<b>81.361</b>	<b>80.848</b>	<b>88.867</b>
11 DKI Jakarta	-	-	-	-	-
12 Jawa Barat	89.823	99.400	123.880	95.365	96.586
13 Jawa Tengah	17.494	22.431	21.620	34.311	23.883
14 D.I. Yogyakarta	1.285	907	399	271	370
15 Jawa Timur	11.951	17.350	19.373	16.419	13.426
16 Banten	1.655	1.523	1.116	742	1.239
<b>JAWA</b>	<b>122.208</b>	<b>141.611</b>	<b>166.388</b>	<b>147.108</b>	<b>135.504</b>
17 Bali	8.092	11.298	6.679	8.602	8.685
18 Nusa Tenggara Barat	23	279	148	213	1.188
19 Nusa Tenggara Timur	1.356	2.130	1.799	2.776	2.073
<b>BALI &amp; NUSA TENGGARA</b>	<b>9.471</b>	<b>13.707</b>	<b>8.626</b>	<b>11.591</b>	<b>11.946</b>
20 Kalimantan Barat	1.655	2.667	2.394	2.445	1.694
21 Kalimantan Tengah	295	358	488	725	996
22 Kalimantan Selatan	722	2.015	2.302	1.709	3.070
23 Kalimantan Timur	4.590	9.905	6.792	8.202	7.926
<b>KALIMANTAN</b>	<b>7.262</b>	<b>14.945</b>	<b>11.976</b>	<b>13.081</b>	<b>13.686</b>
24 Sulawesi Utara	961	1.958	2.083	1.115	1.799
25 Sulawesi Tengah	225	369	344	314	254
26 Sulawesi Selatan	7.094	7.031	8.134	8.589	8.586
27 Sulawesi Tenggara	203	622	609	647	528
28 Gorontalo	34	310	134	152	6
29 Sulawesi Barat				1.475	33
<b>SULAWESI</b>	<b>8.517</b>	<b>10.290</b>	<b>11.304</b>	<b>12.292</b>	<b>11.206</b>
30 Maluku	139	120	299	880	685
31 Maluku Utara	3.234	235	192	187	145
32 Papua Barat		815	259	260	674
33 Papua	2.582	2.773	3.244	3.285	4.077
<b>MALUKU &amp; PAPUA</b>	<b>5.955</b>	<b>3.943</b>	<b>3.994</b>	<b>4.612</b>	<b>5.581</b>
<b>INDONESIA</b>	<b>247.782</b>	<b>267.619</b>	<b>283.649</b>	<b>269.532</b>	<b>266.790</b>

**Tabel 2.18. Produksi Ketimun Tahun 2003 - 2007 (Dalam Ton)**  
**Table 2.18. Production of Cucumber in 2003 - 2007 (Ton)**

PROPINSI PROVINCE	TAHUN / YEAR				
	2003	2004	2005	2006	2007
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1 Nanggroe Aceh Darussalam	15.008	18.584	22.428	23.602	16.921
2 Sumatera Utara	38.632	34.202	45.421	55.703	58.000
3 Sumatera Barat	5.738	8.626	11.466	14.853	16.905
4 Riau	3.171	6.028	6.984	13.068	23.329
5 Jambi	6.980	6.543	4.833	7.725	8.388
6 Sumatera Selatan	12.834	7.519	18.093	23.041	15.659
7 Bengkulu	30.141	7.337	19.008	33.442	33.942
8 Lampung	14.698	16.177	14.742	16.484	17.937
9 Kep. Bangka Belitung	4.819	6.502	3.645	9.626	8.503
10 Kepulauan Riau				2.148	7.110
<b>SUMATERA</b>	<b>132.021</b>	<b>111.518</b>	<b>146.620</b>	<b>199.692</b>	<b>206.694</b>
11 DKI Jakarta	320	366	386	395	422
12 Jawa Barat	201.184	176.907	211.239	189.969	210.992
13 Jawa Tengah	23.138	22.502	22.791	25.054	20.565
14 D.I. Yogyakarta	1.314	2.153	1.857	1.014	1.021
15 Jawa Timur	28.758	35.161	37.231	43.669	32.532
16 Banten	50.673	50.838	49.202	49.796	30.228
<b>JAWA</b>	<b>305.387</b>	<b>287.927</b>	<b>322.706</b>	<b>309.897</b>	<b>295.760</b>
17 Bali	10.321	4.308	4.074	3.656	3.757
18 Nusa Tenggara Barat	6.934	5.163	5.670	4.728	7.466
19 Nusa Tenggara Timur	5.013	3.409	3.206	4.209	5.321
<b>BALI &amp; NUSA TENGGARA</b>	<b>22.268</b>	<b>12.880</b>	<b>12.950</b>	<b>12.593</b>	<b>16.544</b>
20 Kalimantan Barat	11.673	14.286	21.849	20.510	12.444
21 Kalimantan Tengah	6.892	5.000	4.702	5.212	4.185
22 Kalimantan Selatan	1.640	4.232	5.063	7.036	6.440
23 Kalimantan Timur	6.553	22.143	16.141	19.044	18.767
<b>KALIMANTAN</b>	<b>26.758</b>	<b>45.661</b>	<b>47.755</b>	<b>51.802</b>	<b>41.836</b>
24 Sulawesi Utara	1.523	2.776	5.290	5.466	6.281
25 Sulawesi Tengah	2.461	2.674	1.798	2.287	1.411
26 Sulawesi Selatan	6.762	6.837	7.882	6.996	2.925
27 Sulawesi Tenggara	1.653	2.641	2.931	2.911	2.313
28 Gorontalo	349	480	537	615	258
29 Sulawesi Barat				1.155	711
<b>SULAWESI</b>	<b>12.748</b>	<b>15.408</b>	<b>18.438</b>	<b>19.430</b>	<b>13.899</b>
30 Maluku	548	134	1.109	1.517	1.886
31 Maluku Utara	6.240	501	474	518	403
32 Papua Barat		1.254	1.023	1.387	1.298
33 Papua	8.240	2.433	1.816	2.054	2.886
<b>MALUKU &amp; PAPUA</b>	<b>15.028</b>	<b>4.322</b>	<b>4.422</b>	<b>5.476</b>	<b>6.473</b>
<b>INDONESIA</b>	<b>514.210</b>	<b>477.716</b>	<b>552.891</b>	<b>598.890</b>	<b>581.206</b>

**Tabel 2.19. Produksi Labu Siam Tahun 2003 - 2007 (Dalam Ton)**  
**Table Production of Chayote in 2003 - 2007 (Ton)**

PROPINSI PROVINCE	TAHUN / YEAR				
	2003	2004	2005	2006	2007
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1 Nanggroe Aceh Darussalam	2.223	1.703	1.998	2.099	1.686
2 Sumatera Utara	2.260	937	1.163	1.321	3.795
3 Sumatera Barat	408	697	590	1.296	1.269
4 Riau	-	391	38	408	1.540
5 Jambi	243	1.504	1.067	1.593	2.100
6 Sumatera Selatan	989	1.117	1.712	3.323	2.289
7 Bengkulu	2.691	1.620	1.974	12.848	13.342
8 Lampung	4.371	10.386	7.359	7.504	13.444
9 Kep. Bangka Belitung	160	61	6	1	61
10 Kepulauan Riau				21	67
<b>SUMATERA</b>	<b>13.345</b>	<b>18.416</b>	<b>15.907</b>	<b>30.414</b>	<b>39.593</b>
11 DKI Jakarta	-	-	-	-	-
12 Jawa Barat	53.183	101.605	105.436	108.573	147.220
13 Jawa Tengah	4.058	9.089	9.914	16.432	16.351
14 D.I. Yogyakarta	323	940	832	1.280	1.061
15 Jawa Timur	6.078	9.918	13.747	14.554	11.560
16 Banten	452	2.993	3.220	3.157	2.655
<b>JAWA</b>	<b>64.094</b>	<b>124.545</b>	<b>133.149</b>	<b>143.996</b>	<b>178.847</b>
17 Bali	4.283	3.806	1.221	1.307	1.960
18 Nusa Tenggara Barat	85	1.317	1.680	1.520	1.462
19 Nusa Tenggara Timur	1.920	6.503	4.585	7.179	5.368
<b>BALI &amp; NUSA TENGGARA</b>	<b>6.288</b>	<b>11.626</b>	<b>7.486</b>	<b>10.006</b>	<b>8.790</b>
20 Kalimantan Barat	1.124	1.477	1.264	1.173	1.054
21 Kalimantan Tengah	1.023	456	625	2.111	1.260
22 Kalimantan Selatan	2.319	1.559	4.743	4.233	3.409
23 Kalimantan Timur	2.244	7.630	4.791	3.925	4.778
<b>KALIMANTAN</b>	<b>6.710</b>	<b>11.122</b>	<b>11.423</b>	<b>11.442</b>	<b>10.501</b>
24 Sulawesi Utara	2.552	3.520	3.069	2.942	3.583
25 Sulawesi Tengah	1.919	1.632	713	1.367	1.704
26 Sulawesi Selatan	5.772	5.746	6.355	8.538	4.814
27 Sulawesi Tenggara	579	1.666	473	1.623	2.118
28 Gorontalo	26	46	49	51	17
29 Sulawesi Barat				325	2.034
<b>SULAWESI</b>	<b>10.848</b>	<b>12.610</b>	<b>10.659</b>	<b>14.846</b>	<b>14.270</b>
30 Maluku	6	30	46	125	216
31 Maluku Utara	876	-	165	191	141
32 Papua Barat		-	109	257	112
33 Papua	1.284	1.496	1.085	1.420	1.586
<b>MALUKU &amp; PAPUA</b>	<b>2.166</b>	<b>1.526</b>	<b>1.405</b>	<b>1.993</b>	<b>2.055</b>
<b>INDONESIA</b>	<b>103.451</b>	<b>179.845</b>	<b>180.029</b>	<b>212.697</b>	<b>254.056</b>

**Tabel 2.20. Produksi Kangkung Tahun 2003 - 2007 (Dalam Ton)**  
**Table 2.20. Production of Kangkong in 2003 - 2007 (Ton)**

PROPINSI PROVINCE	TAHUN / YEAR				
	2003	2004	2005	2006	2007
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1 Nanggroe Aceh Darussalam	9.434	6.349	11.326	12.457	10.606
2 Sumatera Utara	8.209	9.825	3.899	9.112	10.456
3 Sumatera Barat	2.050	2.349	3.190	4.487	4.763
4 Riau	3.537	4.848	7.294	8.880	12.977
5 Jambi	1.147	2.710	2.720	3.207	5.539
6 Sumatera Selatan	4.803	2.730	4.522	9.079	7.692
7 Bengkulu	5.696	3.225	5.783	8.264	13.563
8 Lampung	6.240	6.682	7.005	6.855	7.608
9 Kep. Bangka Belitung	800	2.511	2.339	2.885	2.932
10 Kepulauan Riau				2.296	4.296
<b>SUMATERA</b>	<b>41.916</b>	<b>41.229</b>	<b>48.078</b>	<b>67.522</b>	<b>80.432</b>
11 DKI Jakarta	7.644	8.162	11.250	11.472	9.891
12 Jawa Barat	64.878	44.027	58.614	73.834	83.733
13 Jawa Tengah	17.548	20.504	18.954	25.826	29.471
14 D.I. Yogyakarta	1.210	2.379	1.383	1.546	1.977
15 Jawa Timur	10.350	21.074	20.971	22.054	25.279
16 Banten	25.816	10.081	11.012	12.195	12.632
<b>JAWA</b>	<b>127.446</b>	<b>106.227</b>	<b>122.184</b>	<b>146.927</b>	<b>162.983</b>
17 Bali	10.534	8.035	5.027	7.318	7.291
18 Nusa Tenggara Barat	3.822	5.138	6.560	7.013	7.277
19 Nusa Tenggara Timur	2.225	3.746	2.940	3.813	6.373
<b>BALI &amp; NUSA TENGGARA</b>	<b>16.581</b>	<b>16.919</b>	<b>14.527</b>	<b>18.144</b>	<b>20.941</b>
20 Kalimantan Barat	2.777	3.771	3.901	6.468	5.197
21 Kalimantan Tengah	1.972	1.792	1.758	2.626	2.653
22 Kalimantan Selatan	1.066	568	1.729	3.451	4.746
23 Kalimantan Timur	684	16.458	12.654	16.865	17.967
<b>KALIMANTAN</b>	<b>6.499</b>	<b>22.589</b>	<b>20.042</b>	<b>29.410</b>	<b>30.563</b>
24 Sulawesi Utara	1.981	6.909	6.429	5.511	7.849
25 Sulawesi Tengah	1.093	1.768	1.605	2.800	4.934
26 Sulawesi Selatan	5.182	6.263	7.325	7.888	7.835
27 Sulawesi Tenggara	1.062	7.002	4.556	5.833	6.947
28 Gorontalo	144	499	629	557	428
29 Sulawesi Barat				1.217	1.798
<b>SULAWESI</b>	<b>9.462</b>	<b>22.441</b>	<b>20.544</b>	<b>23.806</b>	<b>29.791</b>
30 Maluku	642	50	181	1.660	1.576
31 Maluku Utara	1.486	879	1.004	782	812
32 Papua Barat		-	1.888	2.186	1.946
33 Papua	4.418	2.536	1.549	2.513	6.043
<b>MALUKU &amp; PAPUA</b>	<b>6.546</b>	<b>3.465</b>	<b>4.622</b>	<b>7.141</b>	<b>10.377</b>
<b>INDONESIA</b>	<b>208.450</b>	<b>212.870</b>	<b>229.997</b>	<b>292.950</b>	<b>335.087</b>



**Tabel 2.21. Produksi Bayam Tahun 2003 - 2007 (Dalam Ton)**  
**Table 2.21. Production of Spinach in 2003 - 2007 (Ton)**

PROPINSI PROVINCE	TAHUN / YEAR				
	2003	2004	2005	2006	2007
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1 Nanggroe Aceh Darussalam	2.410	4.019	3.859	3.571	4.023
2 Sumatera Utara	10.958	6.222	3.169	8.996	9.042
3 Sumatera Barat	2.684	3.039	3.018	3.852	2.757
4 Riau	3.580	4.087	6.682	6.013	5.959
5 Jambi	635	940	1.302	1.644	1.613
6 Sumatera Selatan	2.363	1.309	1.781	1.949	2.075
7 Bengkulu	4.235	2.354	2.990	5.820	9.647
8 Lampung	4.075	4.003	3.214	3.259	3.456
9 Kep. Bangka Belitung	2.963	1.292	1.006	1.407	1.327
10 Kepulauan Riau				1.872	2.428
<b>SUMATERA</b>	<b>33.903</b>	<b>27.265</b>	<b>27.021</b>	<b>38.383</b>	<b>42.327</b>
11 DKI Jakarta	4.703	3.996	3.649	5.149	4.543
12 Jawa Barat	25.846	27.896	39.548	45.071	46.244
13 Jawa Tengah	9.517	6.933	6.623	6.477	6.166
14 D.I. Yogyakarta	1.814	1.977	1.958	1.663	1.337
15 Jawa Timur	8.197	10.450	12.650	9.308	10.350
16 Banten	2.369	3.924	3.457	6.145	8.384
<b>JAWA</b>	<b>52.446</b>	<b>55.176</b>	<b>67.885</b>	<b>73.813</b>	<b>77.024</b>
17 Bali	1.152	1.102	984	1.187	807
18 Nusa Tenggara Barat	1.074	734	823	1.413	1.392
19 Nusa Tenggara Timur	903	1.811	2.022	3.105	3.969
<b>BALI &amp; NUSA TENGGARA</b>	<b>3.129</b>	<b>3.647</b>	<b>3.829</b>	<b>5.705</b>	<b>6.168</b>
20 Kalimantan Barat	1.942	2.724	2.412	4.830	2.670
21 Kalimantan Tengah	1.313	1.425	2.098	1.644	1.446
22 Kalimantan Selatan	1.451	1.198	2.279	3.415	2.355
23 Kalimantan Timur	4.647	5.682	6.336	7.853	8.543
<b>KALIMANTAN</b>	<b>9.353</b>	<b>11.029</b>	<b>13.125</b>	<b>17.742</b>	<b>15.014</b>
24 Sulawesi Utara	575	965	1.461	1.618	2.000
25 Sulawesi Tengah	1.516	1.223	650	1.145	1.919
26 Sulawesi Selatan	2.291	3.096	5.465	5.482	3.226
27 Sulawesi Tenggara	794	2.942	2.119	2.243	2.687
28 Gorontalo	133	226	363	263	135
29 Sulawesi Barat				1.004	1.297
<b>SULAWESI</b>	<b>5.309</b>	<b>8.452</b>	<b>10.058</b>	<b>11.755</b>	<b>11.264</b>
30 Maluku	540	50	104	539	564
31 Maluku Utara	1.300	511	551	125	344
32 Papua Barat		-	480	431	855
33 Papua	3.443	1.607	732	942	2.302
<b>MALUKU &amp; PAPUA</b>	<b>5.283</b>	<b>2.168</b>	<b>1.867</b>	<b>2.037</b>	<b>4.065</b>
<b>INDONESIA</b>	<b>109.423</b>	<b>107.737</b>	<b>123.785</b>	<b>149.435</b>	<b>155.862</b>

**Tabel 2.22. Produksi Melon Tahun 2003 - 2007 (Dalam Ton)**  
**Table Production of Melon in 2003 - 2007 (Ton)**

PROPINSI PROVINCE	TAHUN / YEAR				
	2003	2004	2005	2006	2007
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1 Nanggroe Aceh Darussalam	131	876	195	309	325
2 Sumatera Utara	1.346	294	1.414	2.225	2.685
3 Sumatera Barat	-	45	-	-	32
4 Riau	-	5	-	2	5
5 Jambi	15	5	-	3	-
6 Sumatera Selatan	28	30	-	36	81
7 Bengkulu	10	4	9	40	-
8 Lampung	37	12	71	113	154
9 Kep. Bangka Belitung	-	-	-	-	-
10 Kepulauan Riau	-	-	-	-	-
<b>SUMATERA</b>	<b>1.567</b>	<b>1.271</b>	<b>1.689</b>	<b>2.728</b>	<b>3.282</b>
11 DKI Jakarta	-	-	-	-	-
12 Jawa Barat	128	222	116	167	669
13 Jawa Tengah	33.089	21.945	21.973	16.982	13.903
14 D.I. Yogyakarta	3.612	5.516	11.570	9.485	13.274
15 Jawa Timur	30.974	16.330	19.361	23.200	25.051
16 Banten	-	--	71	456	262
<b>JAWA</b>	<b>67.803</b>	<b>44.013</b>	<b>53.091</b>	<b>50.290</b>	<b>53.159</b>
17 Bali	376	1.851	387	242	364
18 Nusa Tenggara Barat	13	5	2.649	12	266
19 Nusa Tenggara Timur	-	-	-	244	546
<b>BALI &amp; NUSA TENGGARA</b>	<b>389</b>	<b>1.856</b>	<b>3.036</b>	<b>498</b>	<b>1.176</b>
20 Kalimantan Barat	-	11	10	-	2
21 Kalimantan Tengah	70	36	65	12	6
22 Kalimantan Selatan	20	45	51	135	-
23 Kalimantan Timur	364	121	62	119	127
<b>KALIMANTAN</b>	<b>454</b>	<b>213</b>	<b>188</b>	<b>266</b>	<b>135</b>
24 Sulawesi Utara	8	55	21	121	131
25 Sulawesi Tengah	158	127	69	253	68
26 Sulawesi Selatan	162	77	79	796	919
27 Sulawesi Tenggara	1	1	10	21	22
28 Gorontalo	18	51	33	36	5
29 Sulawesi Barat	-	-	-	-	-
<b>SULAWESI</b>	<b>347</b>	<b>311</b>	<b>212</b>	<b>1.227</b>	<b>1.145</b>
30 Maluku	-	-	-	-	-
31 Maluku Utara	-	-	-	-	-
32 Papua Barat	-	-	70	119	52
33 Papua	-	-	154	242	866
<b>MALUKU &amp; PAPUA</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>224</b>	<b>361</b>	<b>918</b>
<b>INDONESIA</b>	<b>70.560</b>	<b>47.664</b>	<b>58.440</b>	<b>55.370</b>	<b>59.815</b>

**Tabel 2.23. Produksi Semangka Tahun 2003 - 2007 (Dalam Ton)**  
**Table 2.23. Production of Watermelon in 2003 - 2007 (Ton)**

PROPINSI PROVINCE	TAHUN / YEAR				
	2003	2004	2005	2006	2007
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1 Nanggroe Aceh Darussalam	26.744	45.766	32.809	31.485	25.499
2 Sumatera Utara	18.737	25.368	24.014	50.401	39.221
3 Sumatera Barat	9.525	11.919	14.806	15.650	13.547
4 Riau	1.870	3.260	4.824	8.412	7.340
5 Jambi	1.663	1.657	2.164	3.011	2.649
6 Sumatera Selatan	3.481	3.637	4.180	5.914	7.363
7 Bengkulu	7.409	4.197	4.012	2.111	9.709
8 Lampung	8.163	5.899	11.450	11.870	13.516
9 Kep. Bangka Belitung	1.247	2.093	1.943	2.223	3.446
10 Kepulauan Riau				172	145
<b>SUMATERA</b>	<b>78.839</b>	<b>103.796</b>	<b>100.202</b>	<b>131.249</b>	<b>122.435</b>
11 DKI Jakarta	-	-	-	-	-
12 Jawa Barat	66.564	22.417	29.899	16.648	26.908
13 Jawa Tengah	124.322	90.276	84.965	92.159	72.193
14 D.I. Yogyakarta	31.078	10.091	10.935	11.041	11.563
15 Jawa Timur	82.189	107.104	76.942	96.514	78.032
16 Banten	1.873	1.404	884	1.562	1.485
<b>JAWA</b>	<b>306.026</b>	<b>231.292</b>	<b>203.625</b>	<b>217.924</b>	<b>190.181</b>
17 Bali	32.498	18.595	15.046	12.922	12.990
18 Nusa Tenggara Barat	13.008	9.475	5.288	2.781	1.953
19 Nusa Tenggara Timur	450	765	1.316	821	1.335
<b>BALI &amp; NUSA TENGGARA</b>	<b>45.956</b>	<b>28.835</b>	<b>21.650</b>	<b>16.524</b>	<b>16.278</b>
20 Kalimantan Barat	2.823	3.982	3.498	2.334	1.814
21 Kalimantan Tengah	1.326	1.802	1.725	3.073	1.782
22 Kalimantan Selatan	11.216	22.806	24.108	5.237	3.289
23 Kalimantan Timur	2.585	6.720	4.059	6.436	5.460
<b>KALIMANTAN</b>	<b>17.950</b>	<b>35.310</b>	<b>33.390</b>	<b>17.080</b>	<b>12.345</b>
24 Sulawesi Utara	218	527	612	891	1.685
25 Sulawesi Tengah	704	980	307	207	468
26 Sulawesi Selatan	3.751	5.975	4.796	4.906	4.494
27 Sulawesi Tenggara	1.404	1.744	615	2.130	495
28 Gorontalo	36	36	48	22	21
29 Sulawesi Barat				27	8
<b>SULAWESI</b>	<b>6.113</b>	<b>9.262</b>	<b>6.378</b>	<b>8.183</b>	<b>7.171</b>
30 Maluku	-	-	-	-	56
31 Maluku Utara	270	997	413	423	417
32 Papua Barat		54	154	191	130
33 Papua	312	649	890	1.012	1.767
<b>MALUKU &amp; PAPUA</b>	<b>582</b>	<b>1.700</b>	<b>1.457</b>	<b>1.626</b>	<b>2.370</b>
<b>INDONESIA</b>	<b>455.466</b>	<b>410.195</b>	<b>366.702</b>	<b>392.586</b>	<b>350.780</b>

**Tabel 2.24. Produksi Blewah Tahun 2003 - 2007 (Dalam Ton)**  
**Table Production of Cantalaupe in 2003 - 2007 (Ton)**

PROPINSI PROVINCE	TAHUN / YEAR				
	2003	2004	2005	2006	2007
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1 Nanggroe Aceh Darussalam	-	-	-	-	-
2 Sumatera Utara	-	16	7	-	-
3 Sumatera Barat	-	-	-	-	-
4 Riau	-	-	-	-	-
5 Jambi	229	106	111	221	134
6 Sumatera Selatan	164	174	257	387	261
7 Bengkulu	515	13	6	41	15
8 Lampung	136	20	158	114	248
9 Kep. Bangka Belitung	-	-	-	-	-
10 Kepulauan Riau	-	-	-	-	-
<b>SUMATERA</b>	<b>1.044</b>	<b>329</b>	<b>539</b>	<b>763</b>	<b>658</b>
11 DKI Jakarta	-	-	-	-	-
12 Jawa Barat	867	10.245	4.896	5.519	10.300
13 Jawa Tengah	641	898	600	1.032	6.581
14 D.I. Yogyakarta	-	-	-	-	-
15 Jawa Timur	25.881	20.201	53.165	55.758	38.653
16 Banten	198	-	1.474	3.010	1.138
<b>JAWA</b>	<b>27.587</b>	<b>31.344</b>	<b>60.135</b>	<b>65.319</b>	<b>56.672</b>
17 Bali	159	-	-	53	11
18 Nusa Tenggara Barat	500	1.460	1.997	791	20
19 Nusa Tenggara Timur	-	-	-	-	40
<b>BALI &amp; NUSA TENGGARA</b>	<b>659</b>	<b>1.460</b>	<b>1.997</b>	<b>844</b>	<b>71</b>
20 Kalimantan Barat	1.028	580	517	86	60
21 Kalimantan Tengah	8	-	12	4	20
22 Kalimantan Selatan	702	85	45	38	-
23 Kalimantan Timur	259	580	585	629	234
<b>KALIMANTAN</b>	<b>1.997</b>	<b>1.245</b>	<b>1.159</b>	<b>757</b>	<b>314</b>
24 Sulawesi Utara	-	-	-	-	-
25 Sulawesi Tengah	38	21	18	-	-
26 Sulawesi Selatan	207	183	-	-	-
27 Sulawesi Tenggara	-	-	12	25	10
28 Gorontalo	-	-	-	-	-
29 Sulawesi Barat	-	-	-	-	-
<b>SULAWESI</b>	<b>245</b>	<b>204</b>	<b>30</b>	<b>25</b>	<b>10</b>
30 Maluku	-	-	-	-	-
31 Maluku Utara	-	-	-	-	-
32 Papua Barat	-	-	-	-	-
33 Papua	-	-	-	-	-
<b>MALUKU &amp; PAPUA</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>INDONESIA</b>	<b>31.532</b>	<b>34.582</b>	<b>63.860</b>	<b>67.708</b>	<b>57.725</b>

**LAMPIRAN**

*Appendix*

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

LAPORAN TANAMAN HIAS

(Isian Dalam Bilangan Bulat)

**SPH-**

PROPINSI : .....


KAB./KOTA : .....

KECAMATAN : .....

Triwulan : .....


Tahun : .....

No.	NAMA TANAMAN HIAS	Luas Tanaman Akhir Triwulan Yang Lalu (M <sup>2</sup> )	Luas Panen (M <sup>2</sup> )		Luas Rusak/ Tidak Berhasil/ Puso (M <sup>2</sup> )	Luas Penanaman Baru (Tambah Tanam) (M <sup>2</sup> )	Luas Tanaman Akhir Triwulan laporan (M <sup>2</sup> ) Kol (3)-(4)-(6)+(7)	Produksi			Harga jual per satuan produksi  (Rupiah)	Keterangan
			Habis/ Dibongkar	Belum Habis				Dipanen Habis/ Dibongkar	Belum Habis	Satuan		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1.	Anggrek									Tangkai		
2.	Anthurium Bunga									Tangkai		
3.	Anyelir									Tangkai		
4.	Gerbera (Herbras)									Tangkai		
5.	Gladiol									Tangkai		
6.	Heliconia (Pisang-pisangan)									Tangkai		
7.	Krisan									Tangkai		
8.	Mawar									Tangkai		
9.	Sedap Malam									Tangkai		
10.	Dracaena									Pohon		
11.	Melati									Kilogram		
12.	Palem *)									Pohon		
13.	Aglaonema									Pohon		
14.	Adenium (Kamboja Jepang)									Pohon		
15.	Euphorbia									Pohon		
16.	Phylodendron									Pohon		
17.	Pakis									Pohon		
18.	Monstera									Pohon		
19.	Ixora (Soka)									Pohon		
20.	Cordyline									Pohon		
21.	Diffenbahia									Pohon		
22.	Sansifera (Pedang-pedangan)									Rumpun		
23.	Anthurium Daun									Pohon		
24.	Caladium									Pohon		

Catatan : \*) Satuan luas pohon

Tanggal : ....., ..... 20...

KCD/Mantri Tani



REPORT ON ORNAMENTAL PLANTS  
(In Round Number)

SPH-TH

PROVINCE : 


DISTRICTS : 


SUB DISTRICTS : 


Quarter : 


Year : 


No.	Name of Ornamental Plant	Standing Crops at The End of Previous Quarter	Harvested Area		Damaged Area (m <sup>2</sup> )	Replanting Area (m <sup>2</sup> )	Standing Crops at The End of Reporting Quarter Col (3)·(4)·(6)·(7)	Production			Price Per Production Unit	Explanatory
			Demolished	Undemolished				Demolished	Undemolished	Unit		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1.	Orchid									Stalk		
2.	Anthurium									Stalk		
3.	Carnation									Stalk		
4.	Herbras									Stalk		
5.	Gladiolus									Stalk		
6.	Heliconia									Stalk		
7.	Crisantemum									Stalk		
8.	Rose									Stalk		
9.	Tuberose									Stalk		
10.	Dracaena									Tree		
11.	Jasmine									Kilogram		
12.	Palm *)									Tree		
13.	Aglaonema									Tree		
14.	Adenium obesum									Tree		
15.	Euphorbia									Tree		
16.	Phylodendron									Tree		
17.	Cycadaceae									Tree		
18.	Monstera deliciosa									Tree		
19.	Ixora coccinea									Tree		
20.	Cordyline									Tree		
21.	Diffenbachia									Tree		
22.	Sansevieria									Clump		
23.	Antos oura									Tree		
24.	Caladium									Tree		

Note : \*) Area is filled by number of trees.

Date : ....., ..... 20...

Agriculture Extension Service

(.....)



LAPORAN TANAMAN BIOFARMAKA

(Isian Dalam Bilangan Bulat)

**SPH-TBF**

PROPINSI : .....

KAB./KOTA : .....

KECAMATAN : .....


Triwulan : .....

Tahun : .....


No.	NAMA ANEKA TANAMAN (TANAMAN BIOFARMAKA)	Luas Tanaman Akhir Triwulan Yang Lalu (M <sup>2</sup> )	Luas Panen (M <sup>2</sup> )		Luas Rusak/ Tidak Berhasil/ Puso (M <sup>2</sup> )	Luas Penanaman Baru (Tambah Tanam) (M <sup>2</sup> )	Luas Tan. Akhir Triwulan Laporan (M <sup>2</sup> ) Kol (3)-(4)-(6)+(7)	Produksi (Kilogram)		Harga jual petani per Kilogram (Rupiah)	Keterangan
			Habis/ Dibongkar	Belum Habis				Dipanen Habis/ Dibongkar	Belum Habis		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
1.	Jahe										
2.	Laos/Lengkuas										
3.	Kencur										
4.	Kunyit										
5.	Lempuyang										
6.	Temulawak										
7.	Temuireng										
8.	Temukunci										
9.	Dlingo/Dringo										
10.	Kapulaga										
11.	Mengkudu/Pace *)										
12.	Mahkota Dewa *)										
13.	Kejibeling										
14.	Sambiloto										
15.	Lidah Buaya										

Catatan : \*) Diisi dalam satuan pohon.

Tanggal : ....., ..... 20...

KCD/Mantri Tani

REPORT ON BIOPHARMACA PLANTS

**SPH-TBF**

(In Round Number)

PROVINCE :  
DISTRICTS :  
SUB DISTRICTS :


Quarter :  
Year :


No.	Name of Biopharmaca Plant	Standing Crops at The End of Previous Quarter	Harvested Area		Damage Area	Replanting Area	Standing Crops at The End of Reporting Quarter Col (3)-(4)-(6)+(7)	Production(Kilogram)		Price at Farm Market (Rp/Kilogram)	Explanatory
			Demolished	Undemolished				Demolished	Undemolished		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
1.	Ginger										
2.	Galingale										
3.	Greater Galingale										
4.	Tumeric										
5.	Zingiber Aromaticum										
6.	Wild Ginger										
7.	Curcuma Aeruginosa										
8.	Medicinal Root										
9.	Acorus Calamus										
10.	Cardamon										
11.	Morinda Citrifolia *)										
12.	Phaleria Macrocarpa *										
13.	Verbenaceae										
14.	Sambiloto										
15.	Aloevera										

Note : \*) Area is filled by number of trees.

Date : ....., ..... 20..

Agriculture Extension Service

(.....)

(Isian dalam Bilangan Bulat)

PROPINSI : 


  
KAB./KOTA : 


  
KECAMATAN : 


Bulan : ..... 


  
Tahun : ..... 


No.	NAMA TANAMAN SAYURAN DAN BUAH-BUAHAN SEMUSIM	Luas Tanaman Akhir Bulan yang Lalu (Hektar)	Luas Panen (Hektar)		Luas Rusak/ Tidak Berhasil/ Puso (Hektar)	Luas Penanaman Baru / Tambah Tanam (Hektar)	Luas Tanaman Akhir Bulan Laporan (Hektar) Kol (3)-(4)-(6)+(7)	Produksi (Kuintal)		Harga Jual Petani per Kilogram (Rupiah)	Keterangan
			Habis/ Dibongkar	Belum Habis				Dipanen Habis/ Dibongkar	Belum Habis		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
Al. 1.	Bawang Merah										
2.	Bawang Putih										
3.	Bawang Daun										
4.	Kentang										
5.	Kubis										
6.	Kembang Kol										
7.	Petsai/Saw.										
8.	Wortel										
9.	Lobak										
10.	Kacang Merah										
11.	Kacang Panjang										
12.	Cabe Besar										
13.	Cabe Rawit										
14.	Paprika										
15.	Jamur *)										
16.	Tomat										
17.	Terung										
18.	Buncis										
19.	Ketimun										
20.	Labu Siam										
21.	Kangkung										
22.	Bayam										
Bl. 1.	Melon										
2.	Semangka										
3.	Blewah										
4.	Stroberi										

Catatan : \*) : Satuan Produksi dalam Kg dan Luasan dalam M2  
Tanggal : ....., ..... 20...

KCD/Mantri Tani

(.....)

REPORT ON SEASONAL VEGETABLES AND FRUITS PLANTS

(In Round Number)

**SPH-SBS**

PROVINCE : .....  
DISTRICT : .....  
SUB DISTRICT : .....


Month : .....  
Year : .....


No.	Name of Seasonal Vegetables and Fruits	Standing Crops at The End of Previous Month	Harvested Area (Hectare)		Damaged Area (Hectare)	Replanting Area (Hectare)	Standing Crops at The End of Reporting Month Col (3)-(4)-(6)+(7) (Hectare)	Production (Kuintal)		Price at Farm Market (Rp/Kg)	Explanatory
			Demolished	Undemolished				Demolished	Undemolished		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
A1.	Shallot										
2.	Garlic										
3.	Welch Onion										
4.	Potato										
5.	Cabbage										
6.	Cauliflower										
7.	Chinese Cabbage										
8.	Carrot										
9.	Radish										
10.	Red Bean										
11.	Yard Long Bean										
12.	Chili (Capsicum Annum)										
13.	Chili (Capsicum Frutescens)										
14.	Sweet Pepper										
15.	Mushroom *)										
16.	Tomato										
17.	Eggplant										
18.	Green Bean										
19.	Cucumber										
20.	Chayote										
21.	Kangkong										
22.	Spinach										
B1.	Melon										
2.	Water Melon										
3.	Cantalaupe										
4.	Strawberry										

Note: \*) Area in m<sup>2</sup> and production in kg  
Date : ..... 20 .....

Agriculture Extension Service

(.....)

LAPORAN TANAMAN BUAH-BUAHAN DAN SAYURAN TAHUNAN  
(Isian dalam Bilangan Bulat)

**SPH-BST**

PROPINSI : .....  
KAB/KOTA : .....  
KECAMATAN : .....


Triwulan : .....  
Tahun : .....


No.	NAMA TANAMAN BUAH-BUAHAN DAN SAYURAN TAHUNAN	Jumlah Tanaman Akhir Triwulan Yang Lalu (Pohon/Rumpun)	Tanaman Yang Dibongkar/ Ditebang (Pohon/Rumpun)	Tanaman Baru/ Penanaman Baru (Pohon/Rumpun)	Tanaman Belum Menghasilkan (Pohon/Rumpun)	Tanaman Produktif (Pohon/Rumpun)		Tanaman Tua / Rusak (Pohon/Rumpun)	Jumlah Tanaman Akhir Triwulan Laporan Kol (3)-(4)+(5) - Kol (6)+(7)+(8)+(9) (Pohon/Rumpun)	Produksi  (Kuintal)	Harga jual petani per Kilogram  (Rupiah)	Keterangan
						Yang menghasilkan	Yang Sedang Tidak Menghasilkan					
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Al.	Alpukat											
2.	Belimbing											
3.	Duku/Langsar/Kokosan											
4.	Durian											
5.	Jambu Biji											
6.	Jambu Air											
7.	Jeruk Siam/Kepron											
8.	Jeruk Besar											
9.	Mangga											
10.	Manggis											
11.	Nangka/Cempedak											
12.	Nenas											
13.	Pepaya											
14.	Pisang											
15.	Rambutan											
16.	Salak											
17.	Sawo											
18.	Markisa/Konyal											
19.	Sirsak											
20.	Sukun											
21.	Apel											
22.	Anggur											
B1.	Melinjo											
2.	Petai											
3.	Jengkol											

Catatan : \*) Diisi dalam satuan rumpun.

Tanggal : ..... , ..... 20 .....

KCD/Mantri Tani

(.....)

REPORT ON ANNUAL FRUITS AND VEGETABLES PLANTS

(In Round Number)

**SPH-BST**

PROVINCE : .....

DISTRICT : .....

SUB DISTRICT : .....


Quarter : .....

Year : .....


No.	Name of Annual Fruits and Vegetables	Standing Crops at The End of Previous Quarter (Tree/Clump)	Demolished Plant (Tree/Clump)	Replanting Plant (Tree/Clump)	Young Plant (Tree/Clump)	Productive Plant (Tree/Clump)		Old/ Damage Plant (Tree/Clump)	Standing Crops at The End of Reporting Quarter Col (3)-(4)+(5) = Col (6)+(7)+(8)+(9) (Tree/Clump)	Production (Kuintal)	Price at Farm Market (Rp/Kg)	Explanatory
						Harvested	Non Harvested					
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
A1.	Avocado											
2.	Star Fruit											
3.	Duku											
4.	Durian											
5.	Guava											
6.	Rose Apple											
7.	Grapefruit											
8.	Pamelo											
9.	Mango											
10.	Mangosteen											
11.	Jackfruit											
12.	Pineapple											
13.	Papaya											
14.	Banana *)											
15.	Rambutan											
16.	Salacca *)											
17.	Sapodilla/Star Apple											
18.	Marquisa											
19.	Soursop											
20.	Breadfruit											
21.	Apple											
22.	Grape											
B1.	Melinjo (Gnetum Gnemon)											
2.	Twisted Cluster Bean											
3.	Jengkol (Pithecolobium Jiringan)											

Note : \*) Number of plant in clump

Date : ....., ..... 20 .....

Agriculture Extension Service

(.....)

# DATA

MENCERDASKAN BANGSA



**BADAN PUSAT STATISTIK**

Jl. dr. Sutomo No. 6-8 Jakarta 10710  
Telp. : (021) 3841195, 3842508, 3810291-4, Fax. : (021) 3857046  
Homepage : <http://www.bps.go.id> E-mail : [bpshq@bps.go.id](mailto:bpshq@bps.go.id)