

Tabel B.1. LUAS PANEN TANAMAN SAYURAN TAHUN 2005-2009
DI PROVINSI DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA
Harvested Area of Vegetables in 2005-2009 in D.I. Yogyakarta Province

NO	JENIS TANAMAN/KIND OF CROPS	LUAS PANEN/HARVESTED AREA (HA/hectares)					RATA-RATA PERTUMBUHAN/GROWTH AVERAGE (%)
		2005	2006	2007	2008	2009	
1	Bawang Merah/ <i>Shallots</i>	2.219	2.494	1.720	1.573	1.628	-5,92
2	Bawang Putih/ <i>Garlic Onions</i>	0	0	0	1	-	0,00
3	Bawang Daun/ <i>Spring Onions</i>	173	126	152	134	170	2,12
4	Kentang/ <i>Potatoes</i>	15	1	0	21	13	0,00
5	Kubis/ <i>Cabbage</i>	19	19	11	4	4	-26,44
6	Petsai/ <i>mustard greens</i>	488	483	489	485	494	0,31
7	Kacang Merah/ <i>Kidney Beans</i>	34	7	1	0	-	0,00
8	Kacang Panjang/ <i>String Beans</i>	655	590	628	596	583	-2,69
9	Cabe Besar/ <i>Chili (Big)</i>	2.288	2.225	2.458	2.516	2.368	1,05
10	Cabe Rawit/ <i>Chili (Small)</i>				449	490	4,57
11	Tomat/ <i>Tomato</i>	127	108	99	113	110	-2,95
12	Terung/ <i>Egg Plant</i>	192	174	172	162	173	-2,39
13	Buncis/ <i>Green Beans</i>	90	70	77	72	72	-4,68
14	Ketimun/ <i>Cucumber</i>	168	133	132	141	185	4,11
15	Kangkung/ <i>Swamp Cabbage</i>	168	194	246	300	344	19,72
16	Bayam/ <i>Spinach</i>	421	431	390	454	448	1,99
17	Mlinjo (pohon)/ <i>Gnetum gnemon (trees)</i>	575.507	477.032	1.180.859	1.609.082	550.677	25,23
18	Kembang Kol/ <i>Cauliflower</i>				8	14	37,50
19	Jamur/ <i>Mushroom</i>				60.499	58.556	-1,61
20	Labu Siam/ <i>Pumkin</i>				4	4	0,00

sumber data : Dinas Pertanian Kabupaten & Kota

source : Agriculture Government Office City/Regensy

Keterangan

Cabe : Tahun 2005 - 2008 Jumlah Cabe Besar dan Cabe Rawit

Tabel B.2. PRODUKSI TANAMAN SAYURAN TAHUN 2005-2009
DI PROVINSI DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA
Production of Vegetables in 2005-2009 in D.I. Yogyakarta Province

NO	JENIS TANAMAN/ <i>KIND OF CROPS</i>	PRODUKSI (TON)/ <i>PRODUCTION (TONNE)</i>					RATA-RATA PERTUMBUHAN/ <i>GROWTH</i> AVERAGE (%)
		2005	2006	2007	2008	2009	
1	Bawang Merah/ <i>Shallots</i>	21.444	24.510	15.564	16.996	19.763	0,82
2	Bawang Putih/ <i>Garlic Onions</i>	-	-	-	-	-	-
3	Bawang Daun/ <i>Spring Onions</i>	1.548	1.151	1.570	1.494	1.948	9,08
4	Kentang/ <i>Potatoes</i>	100	22	-	0	192	0,00
5	Kubis/ <i>Cabbage</i>	475	387	270	101	70	-35,48
6	Petsai/ <i>mustard greens</i>	4.124	4.265	4.737	5.060	5.693	8,45
7	Kacang Merah/ <i>Kidney Beans</i>	49	4	1	-	-	0,00
8	Kacang Panjang/ <i>String Beans</i>	3.315	1.910	2.028	2.887	2.639	-,61
9	Cabe Besar/ <i>Chili (Big)</i>	18.081	12.298	12.236	15.063	15.118	-2,25
10	Cabe Rawit/ <i>Chili (Small)</i>				1.597	1.892	9,24
11	Tomat/ <i>Tomato</i>	1.317	1.101	1.168	901	929	-7,52
12	Terung/ <i>Egg Plant</i>	2.758	2.120	2.055	1.982	1.844	-9,18
13	Buncis/ <i>Green Beans</i>	399	271	370	379	431	5,17
14	Ketimun/ <i>Cucumber</i>	1.857	1.013	1.021	1.009	1.184	-7,12
15	Kangkung/ <i>Swamp Cabbage</i>	1.383	1.546	1.977	2.285	2.754	18,94
16	Bayam/ <i>Spinach</i>	1.958	1.663	1.337	2.090	2.123	5,81
17	Mlinjo (pohon)/ <i>Gnetum gnemon (trees)</i>	20.028	16.087	20.278	24.886	13.131	-4,53
18	Kembang Kol/ <i>Cauliflower</i>				137	218	29,56
19	Jamur/ <i>Mushroom</i>				750.300	651.316	-6,6
20	Labu Siam/ <i>Pumkin</i>				6	32	216,67

sumber data : Dinas Pertanian Kabupaten & Kota

source : Agriculture Government Office City/Regensy

Keterangan

Cabe : Tahun 2005 - 2008 Jumlah Cabe Besar dan Cabe Rawit

*) Luas panen dalam m² dan produksi dalam Kg

Tabel B.3. PRODUKTIVITAS TANAMAN SAYURAN TAHUN 2005-2009
DI PROVINSI DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA
Productivity of Vegetables 2005-2009 in D.I. Yogyakarta Province

NO	JENIS TANAMAN/ <i>KIND OF CROPS</i>	PRODUKTIVITAS (Ku/Ha)/ <i>PRODUCTIVITY (Quintal/Ha)</i>					RATA-RATA PERTUMBUHAN/ <i>GR OWTH AVERAGE (%)</i>
		2005	2006	2007	2008	2009	
1	Bawang Merah/ <i>Shallots</i>	96,64	98,30	90,60	108,05	121,40	6,4
2	Bawang Putih/ <i>Garlic Onions</i>	-	-	-	1,00	0,00	,
3	Bawang Daun/ <i>Spring Onions</i>	89,47	91,40	103,30	111,50	114,60	6,5
4	Kentang/ <i>Potatoes</i>	66,33	220,00	-	60,48	147,70	36,1
5	Kubis/ <i>Cabbage</i>	250,16	204,00	246,40	251,25	175,00	-6,5
6	Petsai/ <i>Mustard greens</i>	84,51	88,30	96,90	104,33	115,20	8,1
7	Kacang Merah/ <i>Kidney Beans</i>	14,47	6,00	12,00	-	-	,
8	Kacang Panjang/ <i>String Beans</i>	50,61	32,40	32,30	48,43	45,30	1,8
9	Cabe Besar/ <i>Chili (Big)</i>	79,02	55,30	49,78	98,78	63,80	5,8
10	Cabe Rawit/ <i>Chili (Small)</i>				31,80,	38,60	10,7
11	Tomat/ <i>Tomato</i>	103,70	102,00	109,10	79,70	84,50	-3,9
12	Terung/ <i>Egg Plant</i>	143,65	121,90	119,50	122,35	106,60	-6,9
13	Buncis/ <i>Green Beans</i>	44,32	38,71	48,10	52,60	59,90	8,7
14	Ketimun/ <i>Cucumber</i>	110,55	76,20	74,08	71,54	64,00	-12,
15	Kangkung/ <i>Swamp Cabbage</i>	82,33	79,69	80,30	76,16	80,10	-,61
16	Bayam/ <i>Spinach</i>	46,51	38,60	34,30	46,03	47,40	2,3
17	Mlinjo (pohon)/ <i>Gnetum gnemon (trees)</i>	0,35	1,81	0,06	0,50	0,24	260,2
18	Kembang Kol/ <i>Cauliflower</i>				173,30	155,70	-5,1
19	Jamur/ <i>Mushroom</i>				124,00	111,20	-5,2
20	Labu Siam/ <i>Pumkin</i>				15,00	80,00	216,7

sumber data : Dinas Pertanian Kabupaten & Kota

source : *Agriculture Government Office City/Regensy*

Keterangan

Cabe : Tahun 2005 - 2007 Jumlah Cabe Besar dan Cabe Rawit

*) Luas panen dalam m² dan produksi dalam Kg