

Tabel B.7. LUAS PANEN TANAMAN SAYURAN TAHUN 2005-2009
DI KABUPATEN BANTUL

Harvested Area of Vegetables 2005-2009 in Bantul Regency

NO	JENIS TANAMAN/ <i>KIND OF CROPS</i>	LUAS PANEN/HARVESTED AREA (HA/hectares)					RATA-RATA PERTUMBUHAN/GROW TH AVERAGE (%)
		2005	2006	2007	2008	2009	
1	Bawang Merah/ <i>Shallots</i>	1.935	2.077	1.368	1.273	1.227	-9,34
2	Bawang Putih/ <i>Garlic Onions</i>	-	-	-	-	-	-
3	Bawang Daun/ <i>Spring Onions</i>	-	-	-	-	-	-
4	Kentang/ <i>Potatoes</i>	-	-	-	-	-	-
5	Kubis/ <i>Cabbage</i>	3	-	-	-	-	-
6	Petsai/ <i>Mustard greens</i>	33	22	27	25	16	-13,50
7	Kacang Merah/ <i>Kidney Beans</i>	4	3	1	-	-	-
8	Kacang Panjang/ <i>String Beans</i>	36	44	60	43	15	-8,72
9	Cabe Besar/ <i>Chili (Big)</i>	896	652	584	508	735	-1,50
10	Cabe Rawit/ <i>Chili (Small)</i>				35	18	-24,29
11	Tomat/ <i>Tomato</i>	6	4	7	3	2	-12,20
12	Terung/ <i>Egg Plant</i>	11	16	16	8	3	-16,76
13	Buncis/ <i>Green Beans</i>	-	-	1	-	-	-
14	Ketimun/ <i>Cucumber</i>	13	11	7	3	1	-43,89
15	Kangkung/ <i>Swamp Cabbage</i>	8	20	24	22	22	40,42
16	Bayam/ <i>Spinach</i>	85	65	55	32	39	-14,71
17	Mlinjo (pohon)/ <i>Gnetum gnemon (trees)</i>	92.481	98.551	129.818	67.128	93.993	7,51
18	Kembang Kol/ <i>Cauliflower</i>					-	0,00
19	Jamur/ <i>Mushroom</i>				17.850	19.164	3,68
20	Labu Siam/ <i>Pumkin</i>					-	0,00

sumber data : Dinas Pertanian Kabupaten & Kota

source : Agriculture Government Office City/Regency

Keterangan

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

*) Luas panen dalam m² dan produksi dalam Kg

Tabel B.8. PRODUKSI TANAMAN SAYURAN TAHUN 2005-2009
DI KABUPATEN BANTUL

Production of Vegetables 2005-2009 in Bantul Regency

NO	JENIS TANAMAN/ KIND OF CROPS	PRODUKSI (TON)/PRODUCTION (TONNE)					RATA-RATA PERTUMBUHAN/GROWTH AVERAGE (%)
		2005	2006	2007	2008	2009	
1	Bawang Merah/ <i>Shallots</i>	19.598	21.787	13.048	15.047	16.656	-0,73
2	Bawang Putih/ <i>Garlic Onions</i>	-	-	-	-	-	-
3	Bawang Daun/ <i>Spring Onions</i>	-	-	-	-	-	-
4	Kentang/ <i>Potatoes</i>	-	-	-	-	-	-
5	Kubis/ <i>Cabbage</i>	57	-	-	-	-	-
6	Petsai/ <i>Mustard greens</i>	138	160	128	104	316	45,25
7	Kacang Merah/ <i>Kidney Beans</i>	5	4	1	-	-	-
8	Kacang Panjang/ <i>String Beans</i>	271	301	200	368	121	-1,41
9	Cabe Besar/ <i>Chili (Big)</i>	9.157	5.188	-	2.850	3.571	12,65
10	Cabe Rawit/ <i>Chili (Small)</i>				148	77	-23,95
11	Tomat/ <i>Tomato</i>	27	81	66	17	47	70,79
12	Terung/ <i>Egg Plant</i>	101	403	197	58	106	64,93
13	Buncis/ <i>Green Beans</i>	-	-	8	-	-	0,00
14	Ketimun/ <i>Cucumber</i>	63	116	70	20	9	-20,38
15	Kangkung/ <i>Swamp Cabbage</i>	65	113	115	166	272	46,18
16	Bayam/ <i>Spinach</i>	453	180	112	114	87	-29,95
17	Mlinjo (pohon)/ <i>Gnetum gnemon (tree)</i>	3.019	2.423	1.709	2.993	3.522	10,90
18	Kembang Kol/ <i>Cauliflower</i>					-	0,00
19	Jamur/ <i>Mushroom</i>				122.100	34.866	-17,86
20	Labu Siam/ <i>Pumkin</i>					-	0,00

sumber data : Dinas Pertanian Kabupaten & Kota

source : Agriculture Government Office City/Regency

Keterangan

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

*) Luas panen dalam m² dan produksi dalam Kg

Tabel B.9. PRODUKTIVITAS TANAMAN SAYURAN TAHUN 2005-2009
DI KABUPATEN BANTUL

Productivity of Vegetables 2005-2009 in Bantul Regency

NO	JENIS TANAMAN/ KIND OF CROPS	PRODUKTIVITAS (Ku/Ha)/PRODUCTIVITY (Quintal/Ha)					RATA-RATA PERTUMBUHAN/GROWTH AVERAGE (%)
		2005	2006	2007	2008	2009	
1	Bawang Merah/ <i>Shallots</i>	101,73	104,90	95,82	118,20	135,75	8,17
2	Bawang Putih/ <i>Garlic Onions</i>	-	-	-	-	-	-
3	Bawang Daun/ <i>Spring Onions</i>	-	-	-	-	-	-
4	Kentang/ <i>Potatoes</i>	-	-	-	-	-	-
5	Kubis/ <i>Cabbage</i>	190,00	-	-	-	-	-
6	Petsai/ <i>Mustard greens</i>	54,65	72,90	47,20	41,64	197,50	90,17
7	Kacang Merah/ <i>Kidney Beans</i>	13,00	12,00	12,00	-	-	-
8	Kacang Panjang/ <i>String Beans</i>	72,22	68,40	33,40	85,63	80,67	23,53
9	Cabe Besar/ <i>Chili (Big)</i>	122,00	79,60	55,69	99,35	48,59	-9,37
10	Cabe Rawit/ <i>Chili (Small)</i>				42,20,	42,78	0,68
11	Tomat/ <i>Tomato</i>	48,20	202,00	94,29	56,67	235,00	135,14
12	Terung/ <i>Egg Plant</i>	110,30	252,00	122,90	72,75	353,33	105,53
13	Buncis/ <i>Green Beans</i>	-	-	-	-	-	-
14	Ketimun/ <i>Cucumber</i>	42,73	105,70	100,60	67,00	90,00	35,87
15	Kangkung/ <i>Swamp Cabbage</i>	73,88	56,30	47,79	75,27	123,64	20,71
16	Bayam/ <i>Spinach</i>	236,10	27,70	21,08	35,69	22,31	-20,09
17	Mlinjo (pohon)/ <i>Gnetum gnemon (tree)</i>	0,12	0,25	0,13	0,45	0,37	69,46
18	Kembang Kol/ <i>Cauliflower</i>					0,00	0,00
19	Jamur/ <i>Mushroom</i>				56,80	1,82	-48,40
20	Labu Siam/ <i>Pumkin</i>					-	-

sumber data : Dinas Pertanian Kabupaten & Kota

source : Agriculture Government Office City/Regency

Keterangan

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

*) Luas panen dalam m² dan produksi dalam Kg