

Produktivitas Biofarmaka di Indonesia, 2013-2017

No.	Provinsi/ <i>Province</i>	(Kg/M ²)					Pertumbuhan/ <i>Growth</i> 2017 over 2016 (%)
		Tahun/ <i>Year</i>					
		2013	2014	2015	2016	2017	
1	Jahe	2.12	2.20	2.04	2.63	2.05	-22.05
2	Laos/Lengkuas	2.99	2.82	2.70	2.72	3.04	11.76
3	Kencur	1.75	1.76	1.67	1.54	1.77	14.94
4	Kunyit	2.22	2.22	2.00	2.08	1.98	-4.81
5	Lempuyang	2.01	2.02	1.75	1.92	2.09	8.85
6	Temulawak	1.87	1.91	1.88	1.93	2.27	17.62
7	Temuireng	1.89	1.90	1.87	1.71	2.18	27.49
8	Temukunci	1.71	2.08	1.40	1.62	1.93	19.14
9	Dlingo/Dringo	1.94	1.99	1.36	1.76	2.38	35.23
10	Kapulaga	1.41	1.72	2.14	2.22	2.08	-6.31
11	Mengkudu/Pace	11.12	11.57	8.81	9.23	10.03	8.67
12	Mahkota Dewa	45.87	24.80	36.77	41.31	33.55	-18.78
13	Kejibeling	1.73	1.72	2.86	3.12	3.17	1.60
14	Sambiloto	1.19	1.15	1.13	0.94	1.06	12.77
15	Lidah Buaya	8.43	12.96	9.65	9.60	9.73	1.35

Sumber : Badan Pusat Statistik dan Direktorat Jenderal Hortikultura