

**LAPORAN TRIWULAN  
KEPALA BIDANG PRODUKSI TANAMAN PANGAN**

NO	SASARAN STRATEGIS	INDIKATOR KINERJA UTAMA	TARGET				REALISASI			
			TW I	TW II	TW III	TW IV	TW I	TW II	TW III	TW IV
1.	Peningkatan Produksi dan Produktivitas dan Produktivitas Komoditi Tanaman Pangan Padi,Jagung,Kedelai	a. Padi : Luas Tanam (Ha)	809.838	612.850	590.963	258.273	809.838	612.850	590.963	
		Luas Panen (Ha)	777.700	588.529	590.963	258.273	777.700	588.529	590.963	
		Produktivitas (Ku/Ha)	61,75	61,75	59,30	59,30	61,75	61,75	59,30	
		Produksi (ton)	4.801.981	3.633.932	3.504.149	1.531.443	4.801.981	3.633.932	590.963	
		Persentasi Indeks Pertanaman Padi	1,87	1,87	1,87	1,87	1,87	1,87	1,87	1,87
		Persentasi terkendalinya serangan OPT dan DPI pada areal Tanam Kedelai	3%	3%	3%	3%	3%	3%	3%	3%
		b Jagung : Luas Tanam (Ha)	489.063	370.102	356.884	155.971	489.063	370.102	356.884	
		Luas Panen (Ha)	469.500	355.298	342.608	149.733	469.500	355.298	342.608	
		Produktivitas (Ku/Ha)	52,47	43,10	52,47	52,47	52,47	43,10	52,47	
		Produksi (ton)	2.463.388	1.531.295	1.797.608	785.621	2.463.388	1.531.295	1.797.608	
		Persentasi Indeks Pertanaman Jagung	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35
		Persentasi terkendalinya serangan OPT dan DPI pada areal Tanam Jagung	3 %	3 %	3 %	3 %	3 %	3 %	3 %	3 %
		c Kedelai : Luas Tanam (Ha)	35.153	67.262	40.663	78.419	72.486	71.825	21.530	
		Luas Panen (Ha)	52.245	99.956	60.422	116.538	39.502	75.524	66.785	
		Produktivitas (Ku/Ha)	15,69	13,44	10,53	11,06	14,38	14,45	16,23	
		Produksi (ton)	61.346	103.492	70.799	147.231	56.819	109.104	108.394	
Persentasi Indeks Pertanaman Kedelai	0,05	0,1	0,1	0,1	0,05	0,1	0,1	0,1		
Persentasi terkendalinya serangan OPT dan DPI pada areal Tanam Kedelai	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%		
d Kac.Tanah : Luas Tanam (Ha)	31.140	55.776	20.228	6.412	63.922	34.578	28.334			
Luas Panen (Ha)	32.085	55.598	40.180	9.531	32.232	68.334	35.845			
Produktivitas (Ku/Ha)	11,50	12,47	11,86	24,89	13,00	12,58	13,41			

NO	SASARAN STRATEGIS	INDIKATOR KINERJA UTAMA	TARGET				REALISASI			
			TW I	TW II	TW III	TW IV	TW I	TW II	TW III	TW IV
		Produksi (ton)	37.242	71.374	40.692	26.430	41.902	85.948	48.075	
		Persentasi Indeks Pertanaman Kacang	0,05	0,04	0,04	0,04	0,05	0,04	0,04	0,04
		Persentasi terkendalinya serangan OPT dan DPI pada areal Tanam Kacang Tanah	1%	1%	0	1%	1%	1%	0	1%
		e Kac.hijau : Luas Tanam (Ha)	7.615	21.543	8.227	10.684	18.378	22.902	5.397	
		Luas Panen (Ha)	7.311	20.681	7.898	10.257	4.704	21.032	23.861	
		Produktivitas (Ku/Ha)	11,37	11,83	11,86	11,61	12,81	11,39	11,45	
		Produksi (ton)	8.085	24.420	9.426	12.050	6.024	23.954	26.828	
		Persentasi Indeks Pertanaman Kacang Hijau	0,01	0,02	0,02	0,02	0,01	0,02	0,02	0,02
		Persentasi terkendalinya serangan OPT dan DPI pada areal Tanam Kacang Hijau	1%	1%	0	1%	1%	1%	0	1%
		f Ubi Kayu : Luas Tanam (Ha)	123.048	26.674	10.909	4.654				
		Luas Panen (Ha)	118.126	25.607	10.472	4.468				
		Produktivitas (Ku/Ha)	216,30	204,65	216,69	245,83				
		Produksi (ton)	505.986	532.705	215.707	105.752				
		Persentasi Indeks Pertanaman Ubi Kayu	0,04	0,05	0,05	0,05				
		Persentasi terkendalinya serangan OPT dan DPI pada areal Tanam Ubi Kayu	1%	1%	0	1%	1%	1%	0	1%
		g Ubi Jalar : Luas Tanam (Ha)	2.689	1.584	4.144	3.121	3.209	4.762	3.235	
		Luas Panen (Ha)	2.581	1.520	3.978	2.996	2.653	3.395	4.522	
		Produktivitas (Ku/Ha)	193,99	344,78	245,55	342,99	298,00	243,00	273,00	
		Produksi (ton)	74.194	50.942	99.818	99.574	78.905	82.538	126.596	
		Persentasi Indeks Pertanaman Ubi Jalar	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
		Persentasi terkendalinya serangan OPT dan DPI	1%	1%	0	1%	1%	1%	0	1%
2.	Peningkatan Kapasitas Petani	- Jumlah Kelompok Pelaksana pengembangan padi								
		Gerakan Tanam Padi Inhibrida		8	4	7		8	4	7
		Gerakan Tanam Padi Hibrida		5				5		
		Pengembangan Padi Teknologi			2				2	
		Budidaya Hazton di 2 Kabupaten			2				2	

NO	SASARAN STRATEGIS	INDIKATOR KINERJA UTAMA	TARGET				REALISASI			
			TW I	TW II	TW III	TW IV	TW I	TW II	TW III	TW IV
		- Jumlah Kelompok Pelaksana Intensifikasi dan Perluasan Areal Tanam Kedelai 2016	1.000	1.500	3.000	1.480	1.000	1.500	1.068	1.480
		- Pengembangan Desa Pertanian Organik untuk padi		10	6			10	6	
		- Jumlah Kelompok pelaksana Pengembangan Komoditi Jagung Hibrida		8				8		
		- Jumlah Kelompok Pelaksana Pengembangan Kacang Hijau, Kacang Tanah, Ubi Kayu dan Ubi Jalar	3	3	3	3	3	3	3	2
		- Jumlah Kelompok Pelaksana Pengembangan komoditi Sorgum		4				4,00		
		- Petugas dalam Rangka Mendukung Optimalisasi Pengamanan Produksi Produksi Tanaman Pangan			20				20,00	
3.	Penguatan Kelembagaan Pertanian	- Jumlah Kelompok Pelaksana Pengembangan Agribisnis								
		Transplater (Unit)	28					28		
		Pompa Air (Unit)	28					28		
		Handtraktor (Unit)	28					28		
		Combine Harvester (Unit)			28					28
		Sarana Produksi (Unit)	28						28	
		- Bantuan Peralatan untuk kelompok tani dalam rangka Pengembangan Jagung		8				-		

NO	SASARAN STRATEGIS	INDIKATOR KINERJA UTAMA	TARGET				REALISASI			
			TW I	TW II	TW III	TW IV	TW I	TW II	TW III	TW IV
4.	Koordinasi Konsolidasi dan Sinkronisasi Pengembangan	- Jumlah Petugas/petani pelaksana pengembangan komoditas Tanaman Pangan								
		a. Pencanaan Tanam/Panen Padi, Jagung dan Kedelai	400						400	
		b. Pertemuan pengembangan komoditi padi	174				174			
		c. Pertemuan Koordinasi dalam rangka Pengembangan Aneka Kacang dan Umbi	40					40		
		d. FFD Fasilitasi Pengembangan aneka kacang (9 kali temu lapang)	80	80	80	80	80	80	80	90
		e. FFD Fasilitasi Pengembangan sorgum (4 kali temu lapang)	50	50	50	50	50	50	50	50
		f. FFD Fasilitasi Pengembangan jagung (8 kali temu lapang)	50	50	100	100	50	50	100	100
		g. FFD Fasilitasi Desiminasi padi gogo / lahan kering (3 kali temu lapang)		40	40	40		40	40	40
		h. Terselenggaranya kegiatan koordinasi Pertemuan Dampak Perubahan Iklim Terhadap Peningkatan Produksi Tanaman Pangan	60				60			

Surabaya, Januari 2017  
Kepala Bidang Tanaman Pangan

**Ir. ACHMAD NURFALAKHI, MP**  
NIP. 19620321 199202 1 001