PT PERKEBUNAN NUSANTARA I KEBUN : Tualang Sawit AFDELING : II (Dua)

LM - 76/78 (STATISTIK PRODUKSI KELAPA SAWIT)

Bulan : Mei 2022 S/d Bulan Ini

AFDELING: II (Dua)														-141 - /	o, 1 0 (c		IIK FKOL	JONOI N		AMII)										S/d Bu	S/d Bulan Ini			
				Tegakar	ı (Pkk)	Jum		Luas Kumulatif Dipanen			Jumlah HK Panen				Juml	ah Tandan	Jumlah Produksi TBS (Kg)				Kg/	Hk	Statistik Produksi TBS						Produktivitas 5 Tahun (Ton/Ha)					
Tahun	Nomor	Luas					Pusin	igan	Dip	anen	Rotasi	Ren	cana	Rea	isasi			Re	encana	Re	ealisasi			Tdn	/Pkk	Kg/	Tdn	To	n/Ha			s.d. B.I.		
Tanam	Blok	(Ha)	Dipanen	Belum Dipanen	Jumlah	Pkk/ Ha	Bln Ini	s/d Bi	Bln Ini	s/d Bi	Panen	Bln Ini	s/d Bi	Bln Ini	s/d Bi	Bln Ini	i s/d Bi	Bln Ini	s/d E	Bi Bin In	i s/d Bi	Bln Ini	s/d Bi	Bln Ini	s/d Bi	Bln Ini	s/d Bi	Bln Ini	s/d Bi	2017	2018	2019 203		
1		3	•			-	8	9	10	- 11	12	13	14	15	16	- 1/	18		20	21	22		24	25	26	2/	28	29	30		3 2 4	•	4 35	
1993	10.19 TT 1993	5.4 5.4	598 598	-	598 598	111	9	45	16 16	81 81	3	5	19	7	29 29	770 770	2.085 2.085	4.000 4.000	16.000 16.000		30.050 30.050		1.036	1.29	3.49 3.49	16.91 16.91	14.41 14.41	2.41	5.56 5.56	2.88	3.21	2.07	.83 1.24	
1994	9,19	17,9	1.621		1.621	91	9	45	54	269	3	20	82	19	109	1.540	4.860	12.000	48.000				617	0,95	3,49	17,08	13,84	1,47	3,76	2,72	3,25	-,00	,62 1,83	
1334	9,20	9,9	1.237		1.237	125	9	45	30	149	3	15	60	17	78	960	2.957	9.000	35.000		41.150		528	0,33	2,39	16,56	13,92	1,61	4,16	2,63	2,72		,38 1,53	
	10,19	11,6	1.450	-	1.450	125	9	45	35	186	3	19	72	16	82	881	3.203	11.000	42.000				613	0,61	2,21	15,69	15,69	1,19	4,33	3,97	4,32		,33 2,2	
	10,20	17,9	2.202	-	2.202	123	9	45	54	286	3	27	109	22	103	1.005	3.726	16.000	64.000		57.800		561	0,46	1,69	15,33	15,51	0,86	3,23	3,16	3,33	2,32 2	,44 2,50	
	11,17	16,1	2.012	-	2.012	125	9	45	32	225	2	26	99	14	112	700	4.382	15.000	58.000	10.540	62.405	753	557	0,35	2,18	15,06	14,24	0,65	3,88	3,81	4,05	3,08 1	,55 3,12	
	11,18	15,2	1.900	-	1.900	125	9	45	30	213	2	24	95	13	114	998	4.731	14.000	56.000		62.025		544	0,53	2,49	16,37	13,11	1,08	4,08	3,16	3,79		,59 2,39	
	11,19	17,9	2.224	-	2.224	124	9	45	54	286	3	27	107	20	113	1.200	4.935	16.000	63.000				665	0,54	2,22	15,92	15,23	1,07	4,20	3,49	3,89		,49 2,02	
	11.20	10,8	1.348	-	1.348	125	9	45	32	173	3	15	65	17	82	735	3.309	9.000	38.000				665	0,55	2,45	17,20	16,48	1,17	5,05	1,48	1,76		,48 2,08	
	11.21	0,9	112	-	112	124 123	9	45 45	3	14	3	2 27	5	-	440	40	250	1.000	3.000		4.130		-	0,36	2,23	17,75	16,52	0,79	4,59 4,31	0,25 4,15	4.00		,14 0,78	
	12,17 12,18	17,9 16,1	2.203 1.996		2.203 1.996	123	9	45 46	36 32	251 225	2	26	107 97	16 15	112 113	1.170 870	5.422 5.498	16.000 15.000	63.000 57.000				689 648	0,53 0,44	2,46 2,75	15,49 15,33	14,22 13,31	1,01 0,83	4,31	3,70	4,28 4,15		,46 2,42 ,61 2,62	
	12,19	16,1	1.990		1.990	124	9	45	48	258	3	26	97	22	103	1.315	4.286	15.000	57.000	l l	68.790		668	0,66	2,15	17,13	16,05	1,40	4,27	4,24	4,78		,44 1,9	
	12,19	16,1	1.996		1.996	124	9	45	48	258	3	26	97	21	103	1.035	4.600	15.000	57.000				652	0,52	2,13	15,55	15,45	1,00	4,41	3.11	3,58		,83 2,17	
	12.21	6,3	782	-	782	124	9	45	19	101	3	10	38	10	49	500	2.324	6.000	22.000	l l	40.440		825	0,64	2,97	17,00	17,40	1,35	6,42	0,80	1,12		,55 0,9	
	13,18	14,3	1.787	-	1.787	125	9	45	43	229	3	22	89	18	84	1.200	3.535	13.000	52.000	20.830	56.355	1.157	671	0,67	1,98	17,36	15,94	1,46	3,94	3,67	4,14	2,87 1	,81 2,44	
	13,19	15,5	1.833	-	1.833	118	9	45	47	248	3	24	90	19	85	1.039	3.844	14.000	53.000	15.860	57.385	835	675	0,57	2,10	15,26	14,93	1,02	3,70	3,56	4,36	3,03 1	,92 2,75	
	13.20	13,4	1.675	-	1.675	125	9	45	40	214	3	20	80	17	62	1.210	3.472	12.000	47.000	20.160	55.250	1.186	891	0,72	2,07	16,66	15,91	1,50	4,12	4,22	5,21	3,56 2	,59 3,44	
	13.21	15,2	1.392	-	1.392	92	9	45	46	243	3	19	73	19	85	825	3.135	11.000	43.000		48.705	701	573	0,59	2,25	16,15	15,54	0,88	3,20	1,66	2,15	1,12 1	,14 1,44	
Jumlah	TT 1994	249,1	29.760		29.760	119	9	45	682	3.827	3	375	1.463	295	1.595	17.223	68.469	220.000	858.000	279.500	1.023.020	947	641	0,58	2,30	16,23	14,94	1,12	4,11	3,30	3,72	2,60 1	,69 2,28	
1995	10.21	5,9	734	-	734	124	9	45	18	94	3	9	33	9	32	570	1.965	5.000	19.000	9.100	31.140	1.011	973	0,78	2,68	15,96	15,85	1,54	5,28	1,04	1,25	1,49 1	,03 1,39	
	14,21	13,4	1.658	-	1.658	124	9	45	40	214	3	19	76	18	82	810	3.336	11.000	44.000	12.520	50.280	696	613	0,49	2,01	15,46	15,07	0,93	3,75	1,35	1,84	1,44 0	,95 1,38	
	14.22	8.4	1.054		1.054	125	9	45	25	134	3	12	47	9	48	940	2.894	7.000	27.000	15.060	43,740	1.673	911	0.89	2.75	16.02	15.11	1.79	5.21	3.47	4.24	4.33 2	.88 3.50	
Jumlah	TT 1995	27,7	3.446		3.446	124	9	45	83	443	3	40	156	36	162	2.320	8.195	23.000	90.000	36.680	125.160	1.019	773	0,67	2,38	15,81	15,27	1,32	4,52	1,93	2,44	2,33 1	,55 2,03	
2013	10.21	1,6	185	-	185	116	9	45	5	26	3	2	7	-	2	30	210	2.000	8.000	300	2.050	-	1.025	0,16	1,14	10,00	9,76	0,19	1,28	-	-	0,99 4	,17 5,89	
	11.20	6,5	676	-	676	104	9	45	20	104	3	8	30	9	37	695	2.150	9.000	34.000	6.950	21.400	772	578	1,03	3,18	10,00	9,95	1,07	3,29	0,45	1,15	1,09 1	,65 2,36	
	11.21	15,5	1.572	-	1.572	101	9	45	47	233	3	19	72	8	44	650	3.200	21.000	81.000	6.600	27.810	825	632	0,41	2,04	10,15	8,69	0,43	1,79	0,09	0,12	0,63 0	,86 1,70	
	11,22	0,8	100	-	100	125	9	45	2	13	3	1	3	-	-	30	150	1.000	3.000	300	1.470	-	-	0,30	1,50	10,00	9,80	0,38	1,84	0,11	0,15	- 0	,54 0,99	
	12,20	1,2	144	-	144	120	9	45	4	19	3	2	7	-	-	30	180	2.000	8.000	300	1.770	-	-	0,21	1,25	10,00	9,83	0,25	1,48	1,74	2,06	- 3	,57 3,25	
	12.21	10,6	1.206	-	1.206	114	9	45	32	170	3	14	51	9	44	750	3.030	16.000	58.000	7.550	31.020	839	705	0,62	2,51	10,07	10,24	0,71	2,93	0,47	0,77	0,48 1	,07 1,59	
	12.22	4,1	512	-	512	125	9	45	12	66	3	5	23	5	24	290	1.385	6.000	26.000	2.900	14.195	580	591	0,57	2,71	10,00	10,25	0,71	3,46	0,16	0,29	0,67 2	,53 2,94	
1	13,21	0,4	40	-	40	100	9	45	1	6	3	1	2	-	-	30	160	1.000	2.000	300	1.600	-	-	0,75	4,00	10,00	10,00	0,75	4,00	0,32	-	- 2	,56 1,98	
l	13.22	12,2	1.012	-	1.012	83	9	45	37	195	3	12	52	9	38	760	2.660	13.000	59.000	7.780	26.930	864	709	0,75	2,63	10,24	10,12	0,64	2,21	0,51	0,62	0,57 1	,15 1,39	
	14.22	8,1	896	-	896	111	9	45	24	130	3	10	37	10	38	850	2.648	11.000	42.000	8.500	25.995	850	684	0,95	2,96	10,00	9,82	1,05	3,21	0,51	0,59	0,82 1	,36 2,03	
	14.23	4,9	476		476	97	9	45	15	78	3	5	20	6	26	450	1.730	6.000	23.000		17.460	753	672	0,95	3,63	10,04	10,09	0,92	3,56	0,47	0,50	1,10 2	,47 3,04	
	TT 2013	65,9	6.819	-	6.819	103	9	45	198	1.039	3	78	305	56	253	4.565	17.503	88.000				821	679		2,57	10,08	9,81	0,70	2,61	0,28	0,41	0,78 1	,45 2,03	
2018	12,13	16,1 16.1	820 1.063	1.511	2.331	145 143	9	46	32	225	2	14	56	8	37	1.130	3.355 2.665	11.000 11.000	45.000 41.000				254 182	1,38	4,09 2.51	3,00	2,80 2,66	0,21	0,58	-	-	-	-	
Jumlah	12,14 TT 2018	16,1 32,2	1.063	1.234 2.745	2.297 4.628	143	9	45 46	48 81	242 467	3	14 28	51 108	16	39 76	810 1,940	2.665 6.020	22.000	41.000 86.000					0,76 1.03	2,51 3.20	2,33	2,66 2,74	0,12 0.16	0,44	-		-		
	ah TM	380,3	42.506	2.745	45.251	119	9	45	1.060	5.857	3	525		410	2.115	26.818	102.272	357.000	1.394.000						2,41	14,19		1,00	3,59	2,42	2,74	2,25 1	,63 2,19	
2019	9.21	0,8	7		7	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	10.21	4,9	437	-	437	89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	10.22	2,4	95	-	95	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	11.22	9,7	1.084	-	1.084	112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	12.22	12,1	1.619	-	1.619	134	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	12.23	3,2	231	-	231	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	12.15	16,2	2.307	-	2.307	142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		-	-	-	-	-		-			-	-	-	-	
Jumlah	12.16 Pra 2019	16.2 65.5	2.323 8.103	-	2.323 8.103	143 124	- :		-	-		-:-	-		-	-	-	-	†		+ :		-	-	-	-	-	-	+ :	-	-	-	-	
Jumlah Afd		380,3	50.609	2.745	53.354	140		45	1.060	5.857	3	525	2.051	410	2.115	26.818	102.272	357.000	1.394.000	380.480	1.366.420	928	646	0,53	2,02	14,19	13,36	1,00	3,59	2,42	2,74	2,25 1	,63 0,5	