PT PERKEBUNAN NUSANTARA I KEBUN : Tualang Sawit AFDELING : I (Satu)

LM - 76/78 (STATISTIK PRODUKSI KELAPA SAWIT)

Bulan : April 2022 S/d Bulan Ini

AFDELIN	G:I(Satu)																												S/d Bulan Ini				
Tahun	Tahun Nomor Luas			Tegakan	Jumlah Pusingan		Luas Kumulatif Dipanen		Jumlah HK Panen Rencana Realisasi			Jumlah Tandan		Por	Jumlah Produksi TBS (Kg) Rencana Realisa			Kg/Hk					Produksi TBS Kg/Tdn Ton/Ha			Produktivitas 5 Tahun s.d. B.I.			/Ha)				
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	s/d Bi	Bln Ini	s/d Bi	Bln 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 20	8 2019	2020	2021	
1994	14,19	17,0	1.964	- 5	1.964	7 116 56	9	36	68	221 4	25	71	15 27	70	1.206	2.528	15.000	43.000	17.220	37.590	638	537	0,61	1,29	14,28	14,87	1,01	2,21	2,62 5	33 2.34	4 1.94	1,4	
Jumlah 1995	15,19 TT 1994 14,18	8,1 25,1 8,4	455 2.419	-	455 2.419	96	9	36 36	32 100	105 4 326 4 109 4	31	18 89	36	92 92	364 1.570	797 3.325	4.000 19.000	11.000 54.000 16.000	5.540 22.760 8.910	11.150 48.740 19.360		507 530	0,80 0,65	1,75 1,37	15,22 14,50	13,99 14,66	0,68 0,91	1,38 1,94	1,99 4 2,42 5			1,61	
1995	14,16 14,20 15,19	13,4 7,5	1.050 1.672 938		1.050 1.672 938	125 125 125	9	36 36 36	34 54 30	174 4 98 4	14	24 38 23	17 13	35 52 40	613 760 605	1.269 1.740 1.392	6.000 9.000 5.000	25.000 15.000	10.620 9.220	26.580	636 625 709	553 511 502	0,58 0,45 0,64	1,21 1,04 1,48	13,97 15,24	15,26 15,28 14,43	1,06 0,79 1,23	2,30 1,98 2,68	1,98 5 1,75 4 2,45 5	82 2,70	2,07	1,32 1,31 2,09	
	15.20 15.21	11,7 5.0	1.439 625	-	1.439 625	123 125	9	37 36	47 20	152 4 65 4	12	33 12	21 11	66 29	1.010 467	2.345	8.000 3.000	22.000 8.000	15.360 7.530	33.920	731 685	514 530	0,70	1,63	15,21 16,12	14,46 15,51	1,31	2,90 3,07	1,21 2 4,10 5	89 1,3	1,12	1.27	
	15,22 16.19	10,9 13.4	1.364 1.652	-	1.364 1.652	125 123	9	36 36	33 40	131 3 147 3	12 14	33	15 16	52 47	906 637	1.998 1.474	8.000 9.000	22.000 26.000	14.050 9.700	29.510		568 481	0,66	1,46	15,51 15,23	14,77 15.35	1,29	2,71	2,56 3 4,12 3	05 1,79	9 1,29	3,24 1,41 1,38	
	16.20 16,21	15,5 10,1	1.940 1.262	-	1.940 1.262	125 125	9	36 36	62 40	186 4 111 4	17 11	45 29	17 10	54 33	724 444	1.831 1.011	11.000 7.000	30.000 19.000	11.050 6.770	27.680 14.700	650 677	513 445	0,37 0,35	0,94 0,80	15,26 15,25	15,12 14,54	0,71 0,67	1,79 1,46	4,53 3 3,28 3			1,38 1,05 1,34	
'	16,22 17,19	3,4 5,9	422 738	-	422 738	124 125	9	37 36	14 24	44 4 83 4	3 6	9 18	4 6	14 21	252 250	591 762	2.000 4.000	6.000 12.000	3.910 4.240	11.450	978 707	580 545	0,60 0,34	1,40 1,03	15,52 16,96	13,74 15,03	1,15 0,72	2,39 1,94	3,32 3 0,29 0	22 0,13	3 0,10	1,34 2,86 0,17 1,85	
'	17.20 17,21	14,2 15,9	1.775 1.971	-	1.775 1.971	125 124	9	37 36	57 64	199 4 223 4	15 17	44 47	14 16	55 57	600 689	1.692 1.816	10.000 11.000	29.000 31.000	9.680 11.200		691 700	457 480	0,34 0,35	0,95 0,92	16,13 16,26	14,87 15,06	0,68 0,70	1,77 1,72	4,89 5 3,57 4	62 2,46	1,79	1,44	
	17,22 17,23 18.20	14,2 3,8 2,5	1.743 475 310	-	1.743 475 310	123 125 124	9	36 36 36	57 11	199 4 49 3 28 3	15 5	41 9	18 5	67 23 10	752 226 110	2.335 575 275	10.000 3.000 2.000	27.000 6.000 6.000	12.770 3.520 1.760		709 704 587	524 375 405	0,43 0,48 0,35	1,34 1,21 0,89	16,98 15,58 16,00	15,03 14,99 14,73	0,90 0,93 0,70	2,47 2,27 1,62	4,66 4 0,97 0 0,24 0	89 0,42	2 0,33	1,96 0,72 0,17	
	18,21 18,22	4,2 5,4	517 675		517 675	123 125	9	36 36	13 22	46 3 76 4	5	12	8 10	18 30	345 465	689 881	3.000 4.000	8.000 10.000	5.240 7.460	9.850	655 746	547 449	0,67 0,69	1,33 1,31	15,19 16.04	14,73 14,30 15,30	1,25 1,38	2,35 2,50	0,52 0,75 0,75	61 0,3	1 0,23	0,33	
	18,23 18,24	10,5 5,9	1.295 735	-	1.295 735	123 125	9	36 36	42 24	147 4 83 4	11	30 18	10 7	43 23	410 275	1.316 759	7.000 4.000	20.000 12.000	6.060 4.130	20.540		478 499	0,32 0,37	1,02	14,78 15,02	15,61 15,11	0,58 0,70	1,96 1,94	2,66 2 5,46 4	64 1,3	1 0,99		
	19,23 19,24	10,9 7,5	1.348 937	-	1.348 937	124 125	9	36 36	44 23	153 4 98 3	11 8	32 23	17 9	42 29	701 392	1.561 1.091	7.000 5.000	21.000 15.000	9.930 5.610	23.690 16.920	584 623	564 583	0,52 0,42	1,16 1,16	14,17 14,31	15,18 15,51	0,91 0,75	2,17 2,26	2,66 2 1,10 1	83 1,67 33 0,74	7 1,13	2,02 1,20 1,35	
	19,25 20,23	0,8 8,4	96 1.028	-	96 1.028	120 122	9	36 37	2 34	10 3 118 4	9	2 24	1 12	3 38	55 546	122 1.456	6.000	1.000 16.000	810 7.530	23.080	628	593 607	0,57 0,53	1,27 1,42	14,73 13,79	14,59 15,85	1,01 0,90	2,23 2,75	1,91 2 3,89 3	81 2,55	1,62	1,35 1,99 2,16	
<u> </u>	20,24	14,3 10.9 234,6	1.783 1.304	-	1.783	125 120	9	36 36	57 44	200 4 153 4 3.080 4	15 11	44 30	20 12	69 49	851 556 13.641	2.365 1.660	7.000 161.000	29.000 20.000 452.000	11.800 7.590 206.450	25.740	590 633	558 525	0,48	1,33 1.27	13,87 13.65	16,29 15.51	0,83 0.70	2,69 2.36	4,47 5 2,58 2	81 1.76	1.17	1.58	
Jumlah 1999	15,23 16,22	4,5 11,7	29.094 518 1.461	-	29.094 518 1.461	124 115 125	9	36 36 36	895 14 47	45 3 152 4	243 3	683 9 24	306 6 15	999 17 56	325 572	33.997 685 1.692	2.000 6.000	6.000 16.000	5.040 8.780	11.590	675 840 585	515 682 379	0,47 0,63 0,39	1,17 1,32 1,16	15,13 15,51 15,35	15,14 16,92 12,56	0,88 1,12 0,75	2,19 2,58 1,82	3,06 3 0,24 0 2,59 3	26 0,13	3 0,15	0,31 1,88	
Jumlah	16,23 TT 1999	3,2 19,4	400		400 2.379	125 125 123	9	36 36	10 70	38 3 236 4	2	5	3	12 85	140 1.037	437 2.814	1.000 9.000	3.000 25.000	2.140 15.960	8.190	713	683	0,39 0,35 0.44	1,09	15,35 15,29 15.39	18,74 14,58	0,75 0,67 0.82	2,56 2,11	0,47 0	75 0,29	9 0,31	0,59	
2013	15,15 15,16	4,1 4,9	369 608	-	369 608	90 124	9	36 36	12 20	49 3 64 4	10 9	26 25	7 10	18 26	480 675	1.230 1.970	7.000 6.000	18.000 17.000	5.020 7.060	13.170	717 706	732 817	1,30 1,11	3,33 3,24	10,46 10,46	10,71 10,78	1,22 1,44	3,21 4,33	0,04 0 0,05 0	21 0,66 16 0,7	6 0,80 1 1,22	2,10 2,54	
	15,17 15.20	0,4 4,1	50 513	-	50 513	125 125	9	36 36	1 12	5 3 45 3	1 4	6 22	- 5	1 17	55 420	173 1.205	1.000 3.000	4.000 15.000	640 4.610			1.930 743	1,10 0,82	3,46 2,35	11,64 10,98	11,16 10,48	1,60 1,12	4,83 3,08	0,04 0 0,11 0	25 0,7	1 0,83	1,64 1,78	
'	15,21 15,22	11,4 3,3	1.194 374	-	1.194 374	105 113	9	36 36	46 10	148 4 40 3	22 6	58 20 54	12 5	43 14 19	870 300	2.983 966	15.000 4.000	40.000 14.000	9.790 3.260		652	663 663	0,73 0,80	2,50 2,58	11,25 10,87	9,55 9,61	0,86 0,99	2,50 2,81	0,08 0 0,09 0	22 0,66	0,85	1.80	
	15,23 16,15 16.20	8,1 2,0 0,4	688 250 46		688 250 46	85 125 115	9	36 36 36	32 8 1	105 4 26 4 5 3	3	10	5	12	330 320 23	1.673 858 106	12.000 2.000 1.000	37.000 7.000 2.000	3.540 3.360 250	17.450 9.080 960	885 672	918 757 960	0,48 1,28 0.50	2,43 3,43 2,30	10,73 10,50 10,87	10,43 10,58 9.06	0,44 1,68 0,63	2,15 4,54 2.40	0,08 0 0,04 0 0,07 0	32 0,63	0,93	1,54 2,74 2,13	
	16,21 16,22	4,9 0,8	503 89		503 89	103 111	9	36 36	20	64 4 10 3	12	32	4 3	19	262 224	1.682 380	8.000	22.000 2.000	2.810 2.270		703 757	900 608	0,52 2,52	3,34 4,27	10,73 10,13	10,17 9,61	0,57 2,84	3,49 4,56	0,06 0 0,73 0	26 0,77	7 0,87	1,91 3,53	
'	16,23 16,24	12,6 4,5	1.048 418	-	1.048 418	83 93	9	36 36	50 18	164 4 59 4	29 9	76 22	11 4	35 15	745 245	2.670 848	20.000 6.000	52.000 15.000	7.830 2.640	24.260 8.520	712 660	693 568	0,71 0,59	2,55 2,03	10,51 10,78	9,09 10,05	0,62 0,59	1,93 1,89	0,09 0,06	22 0,55 15 0,76	5 0,92 6 0,86	1,37	
	17,18 17,19	6,5 10,6	390 848	-	390 848	60 80	9	36 36	26 42	85 4 148 4	12 25	35 64	8 17	20 52	642 1.125	1.374 3.773	8.000 17.000	24.000 44.000	6.670 13.020	37.320	834 766	696 718	1,65 1,33	3,52 4,45	10,39 11,57	10,13 9,89	1,03 1,23	2,14 3,52	0,18 0 0,12 0	44 0,52	0,92	2,08 2,28 2,04	
	17,22 17,23 17,24	1,6 12,6 3,3	159 1.008 264	-	159 1.008 264	99 80 80	9	36 36 36	50 13	22 4 176 4 46 4	29	7 73 17	8	10 39	360 595 110	613 2.739 371	2.000 20.000 4.000	5.000 50.000 12.000	4.130 7.180 1.180	29.940	826 898 590	667 768 537	2,26 0,59 0.42	3,86 2,72 1,41	11,47 12,07 10,73	10,88 10,93 10,13	2,58 0,57 0.36	4,17 2,38 1,14	0,10 0 0,12 0 0,10 0	30 0,57	7 1,01	1.17	
'	18,18 18.20	0,8 2,0	48 192		48 192	60 96	9	36 36	2	10 3 26 3	1 4	3	. 3	3	45 145	181 577	1.000	2.000 9.000	540 1.690	1.790	563	597 781	0,94	3,77	12,00	9,89	0,68	2,24	0,10 0 0,10 0 0,08 0	16 1,2	1 2,82	1,55 1,43	
	18,21 18,22	9,4 11,0	846 841	-	846 841	90 76	9	36 36	38 44	132 4 154 4	19 23	54 58	7	28 37	535 625	2.119 2.666	13.000 16.000	37.000 40.000	6.550 7.280	23.060		824 832	0,63	2,50 3,17	12,24 11,65	10,88 11,54	0,70 0,66	2,45 2,80	0,13 0 0,16 0	25 0,75	5 1,18		
	18,23 18,24	4,1 0,8	288 88	-	288 88	70 110	9	36 36	12 2	53 3 10 3	9	20 6	5 1	14 3	285 85	932 286	6.000	14.000 4.000	3.130 930	2.970	626 930	702 990	0,99 0,97	3,24 3,25	10,98 10,94	10,55 10,38	0,76 1,16	2,40 3,71	0,11 0 0,13 0	32	- 2,63	1,30	
'	19,21 19,22	1,2 10,6	86 1.027	-	86 1.027	72 97	9	36 36	4 42	16 3 148 4	3 22	10 64	2 11	6 46	95 850	294 3.719	2.000 15.000	7.000 44.000	980 9.370			550 864	1,10 0,83	3,42 3,62	10,32 11,02	11,22 10,69	0,82 0,88	2,75 3,75	0,19 0 0,19 0	31 0,69 26 0,72		2,50 2,03	
	19.23 TT 2013	1.6 137,6	194 12.429	-	194 12.429	121 90	9 9	36 36	5 527	21 3 1.831 4		791	3 151	510	210 10.656	628 37.016	2,000 194,000	7.000 544.000	2,200 117,930			752	1.08 0,86	3.24 2,98	10.48 11,07	10.35 10,36	1.38 0.86	4.06 2,79	0.24 0 0,11 0		.,,,,,	1,73	
2019	15.16 15.17	416,7 8,9 3,6	46.321 1.045 409	-	46.321 1.045 409	111 117 114	9 - -	36	1.592	5.472 4	570 - -	1.601	517 - -	1.686	26.904 - -	77.152	383.000	1.075.000	363.100	988.090	702 - -	586 -	0,58 - -	1,67	13,50	12,81 - -	0,87 - -	2,37 - -	1,71 2	21 1,55	5 1,33 -	1,60	
	16.16 16.17	5,7 7,3 7,7	696 833 841		696 833 841	122 114	-	-	-		-		-	-	:	Ī	:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- :	-	-	:	
	16.18 16.19 18.19	7,7 1,6 13,0	841 210		841 210	109 131			-					-		-		-									-						
	18.20 18.21	7,3 2,8			:		-		-				-			-					-		-	-	-	-	-	-		-			
lumioh	19.21 18.23 Pra 2019	4,0 2,0 63,9	4.034	:	4.034	63	- :		- :	1 1	-	- :	:	:	:		:	:	:		-	-		- :	- :	- :			- :	1	1:	:	
Jumlah Afd	eling I (Satu	416,7	50.355	-	50.355	121	9	36	1.592	5.472 4	570	1.601	517	1.686	26.904	77.152	383.000	1.075.000	363.100	988.090	702	586	0,53	1,53	13,50	12,81	0,87	2,37	1,71 2	21 1,5	5 1,33	1,60	