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

## LM - 76/78 (STATISTIK PRODUKSI KELAPA SAWIT )

				Tegakan (Pkk) Jumlah Pusingar					Luas Kumulatif Dipanen			Jum Rencana		h HK Panen		Jumlah Tandan		Jumlah Produksi TBS (Kg)				Kg/Hk		Statistik Produksi TBS  Tdn/Pkk Kg/Tdn Ton/Ha						
Tahun Tanam	Nomor Blok	Luas (Ha)	Dipanen	Belum Dipanen	Jumlah	Pkk/ Ha	Bln Ini		Bln Ini	s/d Bi	Rotasi Panen	Bln Ini	s/d Bi	Bln Ini	s/d Bi	Bln Ini	s/d Bi	Bln Ini	s/d Bi	Bln Ini	s/d Bi	Bln Ini	s/d Bi	Bln Ini	s/d Bi	Kg/ Bln Ini	s/d Bi	Bln Ini	s/d Bi	2021
1994	14,19 15.19	17,0	1.964 455	- 5	1.964 455	116	8	9 63	51	357 178	3	25	150	18	122	17 715 306	4.773 1.589	19 15.000 4.000	91.000 22.000	11.500 4.030	72.490 22.890	639 504	594 558	0,36 0,67	2,43 3,49	16,08 13,17	15,19 14 41	0,68 0,50	4,26 2,83	4,23 4,72
Jumlah 1995	TT 1994 14,18	25,1 8,4	2.419 1.050	-	2.419 1.050	96 125	9 9	03	83 25	535 193	3	31 9	186 53	<b>26</b>	163 66	1.021 338	6.362 2.917	19.000 6.000	113.000 35.000	15.530 5.470	95.380 45.720	597 608	585 693	0,67 0,42 0,32	2,63 2,78	15,17 15,21 16,18	14,41 14,99 15,67	0,50 0,62 0,65	3,80 5,44	4,39
	14,20 15,19	13,4 7,5	1.672 938	:	1.672 938	125 125	9	63 63	40 30	308 173	3 4	14 8	82 47	14 13	108 72	541 556	4.377 2.787	9.000 5.000	54.000 31.000	8.970 8.820	66.070 42.170	641 678	612 586	0,32 0,59	2,62 2,97	16,58 15,86	15,09 15,13	0,67 1,18	4,93 5,62	3,71 6,30
	15.20 15.21 15,22	11,7 5,0 10.9	1.439 625 1.364	-	1.439 625 1.364	123 125 125	9 9	64 63 63	47 20 44	257 110 229	4 4 4	12 6 12	71 29 67	21 11 19	118 55 95	839 613 896	4.653 2.332 3.961	8.000 4.000 8.000	47.000 19.000 44.000	13.250 8.900 14.560	69.210 34.790 60.840	631 809 766	587 633 640	0,58 0,98 0,66	3,23 3,73 2,90	15,79 14,52 16,25	14,87 14,92 15,36	1,13 1,78 1,34	5,92 6,96 5,58	7,07
	16,19 16.20	13,4 15,5	1.652 1.940	:	1.652 1.940	123 125		63 63	40 47	268 326	3	14 17	83 95	17 16	100 108	617 657	3.671 4.217	9.000 11.000	55.000 63.000	10.370 10.440	57.010 64.370	610 653	570 596	0,37 0,34	2,22 2,17	16,81 15,89	15,53 15,26	0,77 0,67	4,25 4,15	3,58 3,74
	16,21 16,22 17,19	10,1 3,4 5,9	1.262 422 738	-	1.262 422 738	125 124 125	9 9	63 64 63	30 14 18	202 75 130	3 4 3	11 3	62 20 38	9 6 11	62 27 47	356 243 550	2.391 1.179 2.175	7.000 2.000 4.000	41.000 13.000 25.000	6.070 4.090 7.280	36.080 17.830 32.040	674 682 662	582 660 682	0,28 0,58 0,75	1,89 2,79 2,95	17,05 16,83 13,24	15,09 15,12 14,73	0,60 1,20 1,23	3,57 5,24 5,43	4,10 5,92 0,37
	17,13 17,20 17,21	14,2 15,9		-	1.775 1.971	125 124	9	64 63	43 48	327 366	3	15 17	91 98	13 14	101 116	515 634	3.723 4.561	10.000 11.000	60.000 65.000	8.720 10.390	56.400 69.480	671 742	558 599	0,29 0,32	2,10 2,31	16,93 16,39	15,15 15,23	0,61 0,65	3,97 4,37	
	17,22 17,23	14,2 3,8	475	-	1.743 475	123 125	9	63 63	43 11	327 80	3	15 5	86 21	21 7	139 42	825 266	5.433 1.421	10.000	57.000 14.000	13.050 4.130	79.970 20.640	621 590	575 491	0,47 0,56	3,12 2,99	15,82 15,53	14,72 14,52	1,09	5,63 5,43	5,54 1,40
	18.20 18,21 18,22	2,5 4,2 5,4	310 517 675	-	310 517 675	124 123 125	9 9	63 63 63	13 16	45 80 119	3	5	18 26 33	2 5 7	20 34 54	166 265 291	773 1.435 1.999	2.000 3.000 4.000	12.000 17.000 22.000	2.680 4.620 4.700	11.400 21.360 29.770	1.340 924 671	570 628 551	0,54 0,51 0,43	2,49 2,78 2,96	16,14 17,43 16,15	14,75 14,89 14,89	1,07 1,10 0.87	4,56 5,09 5,51	
	18,23 18,24	10,5 5,9	1.295 735	:	1.295 735	123 125	9	63 63	32 18	231 130	3	12 6	65 38	15 8	87 47	557 280	3.144 1.724	8.000 4.000	43.000 25.000	8.770 4.390	46.860 25.550	585 549	539 544	0,43 0,38	2,43 2,35	15,75 15,68	14,90 14,82	0,84 0,74	4,46 4,33	4,51 5,49
	19,23 19,24 19,25	10,9 7,5 0,8		-	1.348 937 96	124 125 120	9	63 63 63	33 23	240 158 17	3	12	68 47	11 10	78 56	430 356 35	3.215 2.162 230	8.000 5.000	45.000 31.000 3.000	6.610 5.750 500	46.500 32.960 3.330	601 575 500	596 589 833	0,32 0,38 0,36	2,39 2,31 2,40	15,37 16,15 14,29	14,46 15,25 14,48	0,61 0,77 0.63	4,27 4,39 4,16	5,27 2,39 2,98
	20,23	8,4 14,3	1.028	:	1.028 1.783	122 125	9	64 63	25 43	185 329	3	9	53 91	8 15	67 128	317 594	2.794 4.911	6.000 10.000	35.000 60.000	4.830 8.600	42.850 75.080	604 573	640 587	0,31 0,33	2,72 2,75	15,24 14,48	15,34 15,29	0,68 0,60	5,10 5,25	4,19
Jumlah 1999		10.9 234,6 4.5	1,304 29,094 518	- :	1,304 29.094 518	120 124	9 9	63 63	33 740	251 5.152 81	3 3	11 248	63 1.448	9 <b>292</b>	87 1.918	441 12.178	3.354 75.539 1.460	7.000 164.000		6.850 192.810	50.860 1.139.140	761 660 643	585 <b>594</b> 671		2,57 2,60	15,53 15,83 14,42	15.16 15,08	0.63 0,82	4.67 4,86	
	15,23 16,22 16,23	11,7	1.461 400		1.461 400	125 125	9 9	63 63	35 10	257 64	3 3	8	18 50 12	15 3	102 23	312 774 125	3.974 985	2.000 5.000 2.000	12.000 33.000 8.000	4.500 11.420 2.080	23.500 56.030 16.340	761 693	549 710	0,60 0,53 0,31	2,82 2,72 2,46	14,75 16,64	16,10 14,10 16,59	1,00 0,98 0,65	5,22 4,79 5,11	5,06 0,99
Jumlah 2013	TT 1999 15,15	19,4 4,1 4.9	369	-	2.379 369	90 124	9 9	63 63	<b>58</b>	<b>402</b> 86	3	9	<b>80</b> 54	<b>25</b>	32	1.211 350 545	6.419 2.300 3.455	9.000 6.000	53.000 37.000 35.000	4.200 6.130	95.870 25.200 37.670	720 840 876	788 819	0,51 0,95 0,90	2,70 6,23 5,68	14,86 12,00 11,25	14,94 10,96 10.90	1,02 1,25	6,15 7,69	4,89
	15,16 15,17 15.20	4,9 0,4 4,1	608 50 513		608 50 513	124 125 125	9		15 1 16	108 8 82	3 3 4	10 - 6	51 7 41	- ′	46 2 29	45 421	3.455 308 2.016	7.000 - 4.000	5.000 5.000 28.000	480 4.910	37.670 3.370 21.990	701	1.685 758	0,90 0,90 0,82	6,16 3,93	11,25 10,67 11,66	10,90 10,94 10,91	1,25 1,20 1,20	7,69 8,43 5,36	
	15,21 15,22	11,4 3,3	1.194 374	-	1.194 374	105 113	9	63 63	46 13	262 69	4 4	29 6	135 39	9 4	64 22	710 300	4.763 1.691	20.000 4.000	93.000 27.000	8.420 3.190	48.310 17.010	936 798	755 773	0,59 0,80	3,99 4,52	11,86 10,63	10,14 10,06	0,74 0,97	4,24 5,15	2,57 3,67
	15,23 16,15 16.20	8,1 2,0 0,4	688 250 46		688 250 46	85 125 115	9	63 63 63	24 6 1	178 44 8	3	17	106 23 4	6 2	34 19 1	345 200 20	2.748 1.428 176	12.000 2.000	73.000 16.000 3.000	4.350 2.470 250	30.530 15.550 1.740	725 1.235	898 818 1.740	0,50 0,80 0,43	3,99 5,71 3,83	12,61 12,35 12,50	11,11 10,89 9,89	0,54 1,24 0,63	3,77 7,78 4,35	3,13 5,69 4,05
	16,21 16,22	4,9 0,8	503 89	:	503 89	103 111	9	63 63	20	108 16	4	7 1	64 7	- 4	28 7	360 40	2.622 505	5.000 1.000	44.000 5.000	4.170 440	28.360 5.020	1.043	1.013 717	0,72 0,45	5,21 5,67	11,58 11,00	10,82 9,94	0,85 0,55	5,79 6,28	3,50 5,90
	16,23 16,24 17,18	12,6 4,5 6.5		:	1.048 418 390	83 93 60	9	63 63 63	50 14 20	290 99 143	3	26 10 15	159 51 77	8 3 7	54 25 40	930 200 530	4.500 1.553 2.930	18.000 7.000 10.000	109.000 35.000 53.000	10.740 2.240 6.360	46.660 16.370 31.580	1.343 747 909	864 655 790	0,89 0,48 1,36	4,29 3,72 7.51	11,55 11,20 12.00	10,37 10,54 10,78	0,85 0,50 0,98	3,70 3,64 4.86	2,40 2,69 5,24
	17,18 17,19 17,22	10,6 1,6		:	848 159	80 99	9	63 63	32 5	244 37	3	25 4	138 19	10	84 11	1.105	6.835 813	17.000 3.000	95.000 13.000	13.550 710	72.750 8.860	1.355	866 805	1,30 0,38	8,06 5,11	12,26 11,83	10,64 10,90	1,28 0,44	6,86 5,54	4,80
	17,23 17,24 18.18	12,6 3,3 0,8		-	1.008 264 48	80 80	9 9 9	63 63 63	38 10	290 73 17	3	29 6	160 36 10	6 2	60 14 7	510 120 140	4.339 771 414	20.000 4.000 1.000	110.000 25.000 7.000	6.710 1.510 1.790	48.250 8.240 4.620	1.118 755 895	804 589 660	0,51 0,45	4,30 2,92 8,63	13,16 12,58 12,79	11,12 10,69 11,16	0,53 0,46 2,24	3,83 2,50 5,78	2,33 3,78 2,93
	18.20 18.21	2,0 9,4		-	192 846	60 96 90	9	63 63	6 28	42 216	3	3 20	25 115	1 5	11 49	85 390	862 3.452	2.000 14.000	17.000 17.000 79.000	980 4.720	9.340 38.030	980 944	849 776	2,92 0,44 0.46	4,49 4.08	11,53 12,10	10,84 11.02	0,49	4,67 4.05	3,35
	18,22 18,23	11,0 4,1	841 288	-	841 288	76 70	9	63 63	33 12	253 90	3	20 9	124 51	9	62 25	753 215	4.669 1.632	14.000 6.000	85.000 35.000	9.300 2.650	53.090 17.510	1.033 883	856 700	0,90 0,75	5,55 5,67	12,35 12,33	11,37 10,73	0,85 0,65	4,83 4,27	3,67 3,44
	18,24 19,21 19,22	0,8 1,2 10,6	88 86 1.027		88 86 1.027	110 72 97	9	63 63	2 4 32	17 25 244	3	1 1 23	9 17 135	- 3 10	4 10 79	50 190 1.144	466 604 6.503	1.000 1.000 16.000	6.000 12.000 93.000	540 2.420 12.010	4.840 7.040 70.900	807 1.201	1.210 704 897	0,57 2,21 1,11	5,30 7,02 6,33	10,80 12,74 10,50	10,39 11,66 10.90	0,68 2,02 1,13	6,05 5,87 6,69	2,71 4,43 4,20
Jumlah	19.23	1.6 137,6	194 12.429		194 12.429	121 90	9	63 <b>63</b>	5 449	34 3.082	3	3 287	19 <b>1.677</b>	8 121	27 846	930 10.688	2.008 <b>64.363</b>	2.000 197.000	13.000 1.153.000	10.740 125.980	23.390 <b>696.220</b>	1.343 1.041	866	4.79 <b>0,86</b>	10.35 5,18	11,55 11,79	11.65 10,82	6.71 0,92	14.62 5,06	5.43
<b>Jumla</b> 2019	15.16 15.17	<b>416,7</b> 8,9 3,6	46.321	838 312	<b>46.321</b> 838 312	94 87	- 9	63	1.331	9.172	- 3	579 28 12	3.392 28 12	464 -	3.087	25.098 -	152.683	<b>389.000</b> 7.000 3.000	<b>2.277.000</b> 7.000 3.000	352.320	2.026.610	759 -	656	0,54	3,30	14,04	13,27	0,85	4,86	3,88
	16.16 16.17	3,6 5,7 7,3 7,7	:	551 665	551 665	97 91	:	-	:	-	-	16 20	16 20		-	-	-	4.000 5.000	4.000 5.000	:		-	:	:		-			-	-
	16.18 16.19 18.19	7,7 1,6 13,0		648 162	648 162 -	84 101 -	:	-		-		20 4	20 4 -		-	-	-	5.000 1.000	5.000 1.000	:	-	-	:	:		-			-	-
	18.20 18.21 19.21	7,3 2,8 4.0	:	:	:	:	:	:	:	-	-	-	-	- :	-	:	:	:	:	:	-	:	:	:		-	-	:		:
Jumlah I	18.23	2,0 <b>63,9</b>		3.176	3.176	50	- :	- 1	- :			100	100	-			-	25.000	25.000			- :	1	- :	-		-	:	- :	_ :
Jumlah Afde	eling I (Sat	u 416,7	46.321	3.176	49.497	119	9	79	1.331	9.172	3	679	3.492	464	3.087	25.098	152.683	414.000	2.302.000	352.320	2.026.610	759	656	0,54	3,30	14,04	13,27	0,85	4,86	3,88