

PT PERKEBUNAN NUSANTARA I KEBUN : Tualang Sawit AFDELING : II (Dua)			LM - 76/78 (STATISTIK PRODUKSI KELAPA SAWIT)																												Bulan : Mei 2022 S/d Bulan Ini						
Tahun Tanam	Nomor Blok	Luas (Ha)	Tegakan (Pkk)				Jumlah Pusingan		Luas Kumulatif Dipanen			Rotasi Panen	Jumlah HK Panen				Jumlah Tandan				Jumlah Produksi TBS (Kg)				Kg/Hk		Statistik Produksi TBS						Produktivitas 5 Tahun (Ton/Ha) s.d. B.L				
			Dipanen	Belum Dipanen	Jumlah	Pkk/ Ha	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	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	Ton/Ha	2017	2018	2019	2020	2021
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35			
1993	10.19	5.4	598	-	598	111	9	45	16	81	3	5	19	7	29	770	2.085	4.000	16.000	13.020	30.050	1.860	1.036	1.29	3.49	16.81	14.41	2.41	5.56	2.88	3.21	2.07	1.83	1.24			
Jumlah TT 1993	5.4	598	-	598	111	9	45	16	81	3	5	19	7	29	770	2.085	4.000	16.000	13.020	30.050	1.860	1.036	1.29	3.49	16.81	14.41	2.41	5.56	2.72	2.83	2.83	1.83	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	26.300	67.270	1.384	617	0.95	3.00	17.08	13.84	1.47	3.76	2.84	3.25	2.15	1.62	1.83			
	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	15.900	41.150	935	528	0.78	2.39	16.56	13.92	1.61	4.16	2.63	2.72	2.02	1.38	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	13.820	50.270	864	613	0.61	2.21	15.69	15.69	1.19	4.33	3.97	4.32	3.60	2.33	2.27			
	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	15.410	57.800	700	561	0.46	1.69	15.33	15.51	0.86	3.23	3.16	3.33	2.32	2.44	2.56			
	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	16.340	62.025	1.257	544	0.53	2.49	16.37	13.11	1.08	4.08	3.16	3.79	3.01	1.59	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	19.100	75.140	955	665	0.54	2.22	15.92	15.23	1.07	4.20	3.49	3.89	2.75	1.49	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	12.640	54.530	744	665	0.55	2.45	17.20	16.48	1.17	5.05	1.48	1.76	0.95	1.48	2.08			
	11.21	0.9	112	-	112	124	9	45	3	14	3	2	5	-	40	250	1.000	3.000	710	4.130	-	-	0.36	2.23	17.75	16.52	0.79	4.59	0.25	-	1.16	1.14	0.78				
	12.17	17.9	2.203	-	2.203	123	9	45	36	251	2	27	107	16	112	1.170	5.422	16.000	63.000	18.120	77.120	1.133	689	0.53	2.46	15.49	14.22	1.01	4.31	4.15	4.28	2.81	1.46	2.42			
	12.18	16.1	1.996	-	1.996	124	9	46	32	225	2	26	97	15	113	870	5.498	15.000	57.000	13.340	73.200	889	648	0.44	2.75	15.33	13.31	0.83	4.55	3.70	4.15	2.94	1.61	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	22.520	68.790	1.024	668	0.66	2.15	17.13	16.05	1.40	4.27	4.24	4.78	2.88	1.44	1.91			
	12.20	16.1	1.996	-	1.996	124	9	45	48	258	3	26	97	21	109	1.035	4.600	15.000	57.000	16.090	71.055	766	652	0.52	2.30	15.55	15.45	1.00	4.41	3.11	3.58	2.35	1.83	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	8.500	40.440	850	825	0.64	2.97	17.00	17.40	1.35	6.42	0.80	1.12	0.68	0.55	0.91			
	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	13.320	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	1.35			
	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	3.56			
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			
	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				
	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															