

PT PERKEBUNAN NUSANTARA IV

UNIT USAHA BALIMBINGAN

AFDELING : I.

STATISTIK HASIL KELAPA SAWIT

TANAMAN MENGHASILKAN THN.TANAM 1994./1995./1996./1999.

THN TAN.	NO. BLK	LUAS (HA)	POKOK PRO- DUKTIF	PKK/ HA	ASAL BIBIT	JENIS KLON	T B S (KG)					HASIL PER HA (KG)					JUMLAH TANDAN						BERAT TANDAN (KG/TDN)			ROTASI		
							REALISASI		R K A P			REALISASI		R K A P			REALISASI			R K A P			REALISASI		RKAP	BLN INI	S/D BLN INI	
							BULAN INI	S/D B.LN INI	BULAN INI	S/D B.LN INI	SETAHUN (Ton)	BLN. INI	S/D B.LN INI	BULAN INI	S/D B.LN INI	SE-THN (Ton)	BULAN INI	TDN PER-PKK.	S/D B.LN INI		BULAN INI	S/D B.LN INI		Bulan Ini				S/D BLN.INI
1996	A	16	1,519	95	PPKS	DxP	14,613	28,728	26,000	41,000	276	913	1,796	1,625	2,563	17.25	503	0.33	989	0.65	787	1,241	0.82	29.05	29.05	33.04	4.00	9.0
1999	A	5	771	154	PPKS	DxP	8,777	14,133	5,000	8,000	85	1,755	2,827	1,000	1,600	17.00	306	0.40	491	0.64	152	243	0.32	28.68	28.78	32.92	4.00	9.0
JLH TM		21	2,290	109			23,390	42,861	31,000	49,000	361	1,114	2,041	1,476	2,333	17.19	809	0.35	1,480	0.65	939	1,484	0.65	28.91	28.96	33.02	4.00	9.0
TTAD																												
1994	A	14	1,497	107	PPKS	DxP	16,748	26,920	6,000	12,000	66	1,196	1,923	429	857	4.71	560	0.37	898	0.60	176	348	0.23	29.91	29.98	34.48	5.00	9.0
-"	B	16	1,624	102	-"	DxP	19,276	29,428	7,000	13,000	73	1,205	1,839	438	813	4.58	647	0.40	1,014	0.62	197	389	0.24	29.79	29.02	33.42	5.00	9.0
-"	C	16	1,693	106	-"	DxP	10,350	21,314	7,000	14,000	75	647	1,332	438	875	4.70	361	0.21	753	0.44	202	399	0.24	28.67	28.31	35.09	3.00	8.0
-"	D	15	1,699	113	-"	DxP	17,681	26,809	6,000	12,000	70	1,179	1,787	400	800	4.70	589	0.35	913	0.54	189	373	0.22	30.02	29.36	32.17	5.00	9.0
-"	E	12	1,159	97	-"	DxP	13,711	22,543	5,000	10,000	54	1,143	1,879	417	833	4.47	474	0.41	788	0.68	145	287	0.25	28.93	28.61	34.84	5.00	9.0
-"	F	19	1,831	96	-"	DxP	10,995	22,799	9,000	17,000	97	579	1,200	474	895	5.13	391	0.21	803	0.44	258	510	0.28	28.12	28.39	33.33	3.00	8.0
-"	G	15	1,709	114	-"	DxP	9,678	19,825	7,000	14,000	76	645	1,322	467	933	5.05	328	0.19	670	0.39	201	397	0.23	29.51	29.59	35.26	3.00	8.0
-"	H	14	1,505	108	-"	DxP	8,063	16,882	7,000	13,000	75	576	1,206	500	929	5.34	285	0.19	592	0.39	198	391	0.26	28.29	28.52	33.25	3.00	8.0
-"	I	25	2,969	119	-"	DxP	27,189	41,314	10,000	20,000	115	1,088	1,653	400	800	4.61	945	0.32	1,445	0.49	308	609	0.21	28.77	28.59	32.84	5.00	9.0
-"	J	22	2,059	94	-"	DxP	12,372	27,640	10,000	19,000	109	562	1,256	455	864	4.96	424	0.21	926	0.45	290	573	0.28	29.18	29.85	33.16	3.00	8.0
-"	K	15	1,590	106	-"	DxP	12,621	24,590	6,000	12,000	73	841	1,639	400	800	4.89	421	0.26	828	0.52	195	385	0.24	29.98	29.70	31.17	4.00	9.0
-"	L	14	1,319	94	-"	DxP	11,510	22,893	6,000	11,000	63	822	1,635	429	786	4.47	387	0.29	768	0.58	168	333	0.25	29.74	29.81	33.03	4.00	9.0
-"	M	18	1,864	104	-"	DxP	16,589	33,335	7,000	14,000	83	922	1,852	389	778	4.62	579	0.31	1,176	0.63	223	441	0.24	28.65	28.35	31.75	4.00	9.0
-"	N	24	2,387	99	-"	DxP	19,174	37,326	11,000	22,000	125	799	1,555	458	917	5.23	661	0.28	1,281	0.54	332	656	0.27	29.01	29.14	33.54	4.00	9.0
-"	O	11	1,007	92	-"	DxP	9,209	19,492	5,000	10,000	56	837	1,772	455	909	5.13	323	0.32	679	0.67	150	296	0.29	28.51	28.71	33.78	4.00	9.0
-"	P	13	1,183	91	-"	DxP	12,466	24,634	6,000	12,000	66	959	1,895	462	923	5.05	432	0.37	864	0.73	175	346	0.29	28.86	28.51	34.68	3.92	8.9
-"	Q	16	1,565	98	-"	DxP	13,491	26,370	7,000	14,000	76	843	1,648	438	875	4.73	479	0.31	945	0.60	203	402	0.26	28.16	27.90	34.83	4.00	9.0
-"	R	17	1,592	94	-"	DxP	14,375	28,756	8,000	16,000	87	846	1,692	471	941	5.09	506	0.32	1,030	0.65	234	463	0.29	28.41	27.92	34.56	4.00	9.0
JLH TTAD 1994		296	30,252	102		DxP	255,498	472,870	130,000	255,000	1,440	863	1,598	439	861	4.86	8,792	0.29	16,373	0.54	3,844	7,598	0.25	29.06	28.88	33.56	4.00	9.00