

LAPORAN KEGIATAN PENGOLAHAN SAWIT

PT. PERKEBUNAN NUSANTARA : VIII
 KEBUN : PKS KERTAJAYA
 BUDIDAYA : KELAPA SAWIT
 BULAN : JULI 2022

Halaman 1 dari 2

Nomor	Uraian	Bulan Ini	s/d Bulan ini	Standar
I	DATA PRODUKSI			
1.	SORTASI PANEN			
	Buah Sangat Mentah (Fraksi 00)	1.71	1.75	0.00
	Buah Mentah (Fraksi 0)	1.92	2.20	3.00
	Buah Kurang Matang (Fraksi I)			
	Buah Matang I (Fraksi II)	93.50	93.13	85.00
	Buah Matang II (Fraksi III)			
	Buah Kelewat Matang (Fraksi IV)	1.61	1.76	10.00
	Buah Kelewat Matang (Fraksi V)	1.26	1.16	
	NSP (NILAI SORTASI PANEN)			
	- Kebun Inti / Seinduk	83.15	82.37	85.0 Min
	Berondolan	6.29	13.90	12.0 Min
2.	BAHAN OLAH			
	a. Sisa TBS bulan lalu (Kg)	1,199,890	154,440	
	b. TBS diterima			
	o TBS dari Kebun Sendiri (Kg)	1,161,320	16,158,810	
	o TBS dari Kebun Plasma (Kg)	610,070	17,418,880	
	o TBS dari Kebun Seinduk (Kg)	3,637,990	48,632,570	
	Jumlah diterima (b)	5,409,370	82,210,260	
	c. Jumlah TBS (a + b)	6,609,260	82,364,700	
	d. DSSP (Kg)			
	o DSSP Kebun Sendiri (Kg)	13,940	312,440	
	o DSSP Kebun Seinduk (Kg)	39,420	978,190	
	Jumlah DSSP (Kg)	53,360	1,290,630	
	e. TBS diolah			
	o Jumlah TBS diolah (jumlah c)	5,701,000	81,456,440	
	f. Sisa TBS belum diolah di Pabrik (c-e) (Kg)	908,260	908,260	
3.	HASIL OLAH DAN PENGIRIMAN			
	a. CPO / Minyak Sawit (Kg)	1,184,860	17,327,310	
	o Rendemen Total (%)	20.78	21.27	22
	o Rendemen Inti/Seinduk (%)	21.36	22.08	23.50
	o Rendemen Pihak Ke III (%)	17.42	18.27	18.00
	o Stock CPO bulan lalu (Kg)	5,129,390	2,419,450	
	o Selisih Stock opname / Pengurusan (Kg)	-	-	
	o Efisiensi Pengutipan Minyak (%)	92.31	92.52	93
	o Pengiriman CPO (Kg)	2,633,080	16,065,590	
	o Pengembalian Pengiriman CPO (Kg)	-	179,290	
	o Stock CPO (Sisa belum dikirim) (Kg)	3,681,170	3,681,170	
	b. KERNEL / Inti Sawit (Kg)	246,590	3,493,570	
	o Rendemen Total (%)	4.33	4.29	4
	o Rendemen Inti/Seinduk (%)	4.41	4.41	4.42
	o Rendemen Pihak Ke III (%)	3.83	3.86	3.00
	o Stock Kernel bulan lalu (Kg)	2,031,230	604,890	
	o Selisih Stock opname / Pengurusan (Kg)	-	14,930	
	o Efisiensi Ekstra Kernel (Ekstraksi) (%)	84.75	85.11	90
	o Pengiriman Kernel (Kg)	295,700	2,131,270	
	o Stock Kernel (Sisa belum dikirim) (Kg)	1,982,120	1,982,120	
4.	PENGOLAHAN			
	a. Jumlah hari olah (hari)	11	148	
	b. Jam Tersedia (Buka) (Jam)	146.50	2,082.00	
	c. Jam Olah Pabrik (JOP) (Jam)	141.00	2,008.00	
	d. Jam Stagnasi (Jam)	5.00	40.00	
	e. Jam Olah Efektif (Jam)	136.00	1,968.00	
	- Persentase Jam Stagnasi %	3.55	1.99	
	f. Efektifitas Jam Olah (EJO) (Jam)	92.83	94.52	
	g. Kapasitas Olah Terpasang (KOT) (Ton/Jam)	60	60	
	h. Kapasitas Olah Ril (KOR) (Ton/Jam)	42	41	
	i. Efisiensi Pabrik (EPab) (%)	70	69	
	j. Kapasitas Operasi (terpakai) (Ton/Hari)	518	550	
	k. Indeks Produktivitas Pabrik (IPP)	83.74	84.11	Tinggi >=85 Sedang 60-80 Rendah <=59
II	MUTU HASIL JADI			
1.	CPO (Minyak Sawit / MS)			
	a. ALB (Tingkat Kebersihan) (%)	5.74	4.56	
	b. ALB Minyak Sawit Produksi (%)	6.59	5.23	Max 5.00
	c. Kenaikan ALB (%)	0.85	0.67	0.30
	d. Kadar air Minyak Sawit di Oil Tank (%)	0.81	0.77	0.60
	e. Kadar air Minyak Sawit di Purifier (%)	0.53	0.52	0.45
	f. Kadar air Minyak Sawit di Produksi Akhir (%)	0.30	0.28	Max 0.3
	g. Kadar Kotoran Minyak Sawit Produksi (%)	0.026	0.023	Max 0.2