

Notasi	Uraian	Bulan Ini	s/d Bulan ini	Standar
I	DATA PRODUKSI			
1	SHORT ASY PANEN			
	Buah Sangat Mentah (Fraksi 00)	1.32	1.32	0.00
	Buah Mentah (Fraksi 0)	2.75	2.75	3.00
	Buah Kurang Matang (Fraksi I)			
	Buah Matang I (Fraksi II)	90.70	90.70	85.00
	Buah Matang II (Fraksi III)			
	Buah Kelewat Matang (Fraksi IV)	2.80	2.80	10.00
	Buah Kelewat Matang (Fraksi V)	2.42	2.42	
	NSP (NILAI SHORT ASY PANEN)			
	- Kebun Inti / Seinduk	82.25	82.25	85.0 Min
	- Kebun Plasma	78.65	78.65	85.0 Min
	- NSP GABUNGAN	81.45	81.45	85.0 Min
	Berondolan	15.78	15.78	12.0 Min
2	RAHAS OLAH			
	a. Sisa TBS bulan lalu (Kg)	154,440	154,440	
	b. TBS diterima			
	o TBS dari Kebun Sendiri (Kg)	1,406,000	1,406,000	
	o TBS dari Kebun Plasma (Kg)	1,660,640	1,660,640	
	o TBS dari Kebun Seinduk (Kg)	5,823,890	5,823,890	
	Jumlah diterima (b)	8,890,590	8,890,590	
	c. Jumlah TBS (a + b)	9,045,030	9,045,030	
	d. DSSP (Kg)			
	o DSSP Kebun Sendiri (Kg)	53,170	53,170	
	o DSSP Kebun Seinduk (Kg)	214,130	214,130	
	Jumlah DSSP (Kg)	267,300	267,300	
	e. TBS diolah			
	Jumlah TBS diolah (jumlah c)	8,551,160	8,551,160	
	f. Sisa TBS belum diolah di Pabrik (c-e)	493,870	493,870	
3	HASIL OLAH DAN PENGIRIMAN			
	a. CPO / Minyak Sawit (Kg)	1,871,250	1,871,250	
	o Rendemen Total (%)	21.88	21.88	22
	o Rendemen Inti/Seinduk (%)	22.67	22.67	23.50
	o Rendemen Pihak Ke III (%)	18.40	18.40	18.00
	o Stock CPO bulan lalu (Kg)	2,419,450	2,419,450	
	o Selisih Stock opname / Pengurusan (Kg)	-	-	
	o Efisiensi Pengutipan Minyak (%)	92.69	92.69	93
	o Pengiriman CPO (Kg)	2,508,440	2,508,440	
	o Pengembalian Pengiriman CPO (Kg)	-	-	
	o Stock CPO (Sisa belum dikirim) (Kg)	1,782,260	1,782,260	
	b. KERNEL / Inti Sawit (Kg)	368,360	368,360	
	o Rendemen Total (%)	4.31	4.31	4
	o Rendemen Inti/Seinduk (%)	4.41	4.41	4.42
	o Rendemen Pihak Ke III (%)	3.87	3.87	3.00
	o Stock Kernel bulan lalu (Kg)	604,890	604,890	
	o Selisih Stock opname / Pengurusan (Kg)	14,930	14,930	
	o Efisiensi Ekstra Kernel (Ekstraksi) (%)	85.32	85.32	90
	o Pengiriman Kernel (Kg)	812,600	812,600	
	o Stock Kernel (Sisa belum dikirim) (Kg)	175,580	175,580	
4	PENGOLAHAN			
	a. Jumlah hari olah (hari)	19	19	
	b. Jam Tersedia (Bruto) (Jam)	239.50	239.50	
	c. Jam Olah Pabrik (JOP) (Jam)	230.00	230.00	
	d. Jam Stagnasi (Jam)	-	-	
	e. Jam Olah Efektif (Jam)	230.00	230.00	
	- Persentase Jam Stagnasi %	-	-	
	f. Efektivitas Jam Olah (EJO) (Jam)	96.03	96.03	
	g. Kapasitas Olah Terpasang (KOT) (Ton/Jam)	60	60	
	h. Kapasitas Olah Riil (KOR) (Ton/Jam)	37	37	
	i. Efisiensi Pabrik (EPab) (%)	62	62	
	j. Kapasitas Operasi (terpakai) (Ton/Hari)	450	450	
	k. Indeks Produktivitas Pabrik (IPP)	82.33	82.33	Tinggi >=85 Sedang 60-80 Rendah <=59
II	MUTU HASIL JADI			
1	CPO (Minyak Sawit / MS)			
	a. ALB (Buah Rebus) (%)	4.32	4.32	
	b. ALB Minyak Sawit Produksi (%)	4.92	4.92	Max 5.00
	c. Kenaikan ALB (%)	0.60	0.60	0.30
	d. Kadar air Minyak Sawit di Oil Tank (%)	0.78	0.78	0.60
	e. Kadar air Minyak Sawit di Purifier (%)	0.53	0.53	0.45
	f. Kadar air Minyak Sawit di Produksi Akhir (%)	0.28	0.28	Max 0.3
	g. Kadar Ketuanan Minyak Sawit Produksi (%)	0.022	0.022	Max 0.2