

ptpn2

FM/LAB/01-08

Tanggal : 23 - 07 - 2022

Hari Giling : 156

	1		T			Hari Giling : 156			
NO	URAIAN	SATUAN	TARGET RKAP			PG KWALA MADU R E A L I S A S I		s/d Hr Gil	
			HARIAN TAHUNAN			HI	S/D HI	Thn 2021	
1	Tebu Sisa Awal	Ton		IAMAN	1/2	IIIOITAIT	757.39	-	-
2	Tebu Masuk Pabrik	Ton	Min	3200	Min	303202.81	0.00	351430.81	235615.07
3	Tebu Digiling	Ton	Min	3000	Min	303202.81	757.39	351430.81	235615.07
4	Tebu Sisa Akhir	Ton	Max	400	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	0	0.00	-	-
5	Ha Tebu Digiling	Ha	Min	47.08	Min	4758.16	10.90	5578.55	4494.91
6	Tebu/Ha Digiling	Ton/Ha		63.72		63.72	69.49	63.00	52.42
7	Hablur/Ha didapat	Ton/Ha	Min	4.46	Min	4.46	2.08	3.29	3.42
8	Rendemen	%	Min	7.00	Min	7.00	3.00	5.22	6.52
9	Kwalitas Nira : a.Nilai Nira	%	Min	10.27	Min	10.27	4.994	7.930	9.658
	b.Pol Tebu	%	Min	9.29	Min	9.29	4.90	7.18	8.68
	c.Kadar Nira Tebu	%	Min	79.18	Min	79.18	74.61	77.13	79.18
10	Produksi GKP	Ton	Min	210.51	Min	21276.02	40.00	18221.35 *	15131.00
11	Produksi TETES	Ton	Max	150.00	Max	15160.14	36.00	15768.00	10823.00
12	Kec Giling Exlusif Stop	Ton/hari	Min	3200	Min	3200	2203	2907	3273
***************************************	Kec Giling Inclusif Stop	Ton/hari	Min	3000	Min	3000	1398	2283	2629
14	Jam berhenti : a. luar Pabrik	Jam	Max	1.20	Max	121.20	0.00	458.57	393.00
	b.dlm Pabrik	Jam	Max	1.20	Max	121.20	4.75	288.53	30.50
	c.Maintanance Day / FM	Jam			***		0.00	46.00	0.00
15	HK Nira Mentah	%	Min	72.24	Min	72.24	60.10	68.92	71.56
16	Pol Ampas	%	Max	2.30	Max	2.30	1.80	1.89	2.18
17	P S H K	%	Min	97.30	Min	97.30	97.22	97.37	96.65
18	H P G 12,5	%	Min	93.94	Min	93.94	90.01	92.92	93.21
19	H P B I	%	Min	60.86	Min	60.86	60.90	60.78	61.15
20	H P B Total	%	Min	91.42	Min	91.42	87.50	90.36	90.64
21	Winter Rendemen	%	Min	96.72	Min	96.72	94.64	96.96	97.36
22	Faktor Rendemen	%	Min	0.68122	Min	0.68122	0.60067	0.65799	0.67533
23	Pol Blotong	%	Max	2.30	Max	2.30	1.93	2.00	2.33
24	HK Tetes	%	Max	33.00	Max	33.00	32.60	32.95	33.06
25	Pemakaian Bahan :								
	a.Ton Residu	Ton		0.00		0.00	0.000	0.000	0.000
	b.Ton/1000 Ton Tebu	Ton/1000		0.00		0.00	0.000	0.000	0.000
26	a.Ton Kapur Tohor	Ton	Max	4.65	Max	469.96	1.50	545.60	363.370
	b.Ton/1000 Ton Tebu	Ton/1000	Max	1.55	Max	1.55	1.98	1.55	1.54
27	a. Ton Belerang	Ton	Max	1.65	Max	166.76	1.05	174.45	110.50
	b. Ton/1000 Ton Tebu	Ton/1000	Max	0.55	Max	0.55	1.39	0.50	0.47
28	Pengeluaran : a. G K P	Ton					0.000	13440.841	10853.756
	b. TETES	Ton					0.000	11454.657	6727.100
29	Persediaan : a. G K P	Ton		***************************************			4785.505	4785.505	4366.952
	b. TETES	Ton					6130.194	6130.194	5720.745
30	Pemakaian Fiber	Ton					0.00	0.00	0.00
	Pemakaian Cangkang	Ton					0.00	0.00	0.00
31	Raw Sugar Masuk	Ton					0.00	13604.23	***************************************
	Raw Sugar di Olah	Ton					0.00	13604.23	
	Raw Sugar Sisa	Ton					0.00	_	
	Produksi GKP Ex Raw Sugar	Ton					0.00	12870.00	
	Produksi Tetes Ex Raw Sugar	Ton					0.00	420.00	
	Rendemen Hablur Ex Raw Sugar	%					-	94.60	
	Rendemen GKP Ex Raw Sugar	%						94.60	
	Pengeluaran GKP Ex Raw Sugar	Ton					50.00	6657.00	
	Pengeluaran Tetes Ex Raw Sugar	Ton					0.00	0.00	
	Persediaan GKP Ex Raw Sugar	Ton					6213.00	6213.00	
	Persediaan Tetes Ex Raw Sugar	Ton					420.00	420.00	

Ket: * Produksi GKP Ritel Hi = 0 Ton s/d 945.35 Ton

06.00 - 09.00 = 3.00 Jam Perbaikan Feeding Cane Carier

12.20 - 12.50 = 0.50 Jam Gangguan Vacuum di Evaporator

14.40 - 15.20 = 0.67 Jam Gangguan Vacuum di evaporator

15.55 - 16.30 = 0.58 Jam Perbaikan Rantai Elevator Cane Carier

Stop Akhir Giling: 19.00 WIB

19.00 - 06.00 = 11.00 Jam Penyelesaian Hari I (Afwerken)

Cc: SEVP.OP

2.4, 2.7, DTT,RTT,ISO

- Arsip 4x.

PT Perkebunan Nusantara II PG Kwala Madu

(LUKMANUL HAKIM HARAHAP)

Manajer