## Lampiran Laporan Manajemen Dalam Masa Giling Periode I bulan Mei 2022

## 1,2 BIDANG TEKNIK PABRIK:

- I.a. Aktifitas yang di laksanakan bagian Teknik sbb:
- b. Kinerja Giling

-Kinerja Giling bagian Instalasi pada bulan Mei 2022 (Periode I) Tgl 17 s/d 31 Mei 2022

		PERIODE Th Yll s/d		Th Yll s/d	RKAP
	URAIAN	I	S/D	Per Sama	TH 2022
1	2	3	4	5	6
I.	KAPASITAS GILING				
	1.Tebu tergiling	34.880,02	34.880,02	24.430,98	456.298,78
	2.Kec.Giling Incl (ton)	2.457,62	2.457,62	2.879,10	3.150,0
	3. Kec.Giling Incl HR (ton)	2.457,62	2.457,62	2.879,10	3.150,0
	4.Kec.Giling Excl (ton)	3.300,00	3.300,00	3.300,00	3.300,0
	5.% jam berhenti A. (Luar)	23,42	23,42	10,81	3,00
	6. % jam berhenti A dengan HR.(Lua	23,42	23,42	10,81	3,00
	7.% jam berhenti B. (Dalam)	10,86	10,86	3,81	2,00
	8.Jam Berhenti % jam giling	34,28	34,28	14,62	5,00
II.	<u>EXTRAKSI</u>				
	1.HPG	94,54	94,54	94,05	95,20
	2.HPG 12,5	94,33	94,33	94,49	95,05
	3.HPB I	65,01	65,01	65,00	65,10
	4.HPB Total	94,15	94,15	93,45	94,50
	5.Imbibisi % Sabut	247,81	247,81	234,29	250,00
	6.% Bahan kering ampas	50,09	50,09	49,49	50,80
	7.Pol Ampas	1,79	1,79	1,94	1,75
	8.Kadar Sabut % tebu	12,08	12,08	13,36	13,00
	9.Nira mentah % Tebu	103,88	103,88	102,03	105,80
	10.Effisien Gilingan	91,14	91,14	90,54	91,48
III	BAHAN BAKAR				
	1. Suplesi Residu / 100 tebu				
	2. Uap % tebu	50,14	50,14	50,60	51,00
	3. Rendemen ketel	70,44	70,44	68,51	71,50
	4. Residu dibakar (Liter)				
	5. Molding (Ton)	461,00	461,00		
	6. Kayu Serut (Ton)				
	Sekam Padi (Ton)				
	7. Ampas Bal (Ton)			-	
	- Untuk proff stomen :	300,00		250,00	
	- Untuk Start giling :	200,00		200,00	
IV	RENDEMEN				
	1.P S H K	96,80	96,80	96,88	96,80
	2.Winter Rendemen	96,26	96,26	97,51	95,63
	3.Rendemen Effective	6,34	6,34	7,25	7,78
	4.Effisiensi Pabrik.	87,73	87,73	88,28	87,48
<del></del>		07,70	07,70	00,20	07,10

## II. <u>Hambatan giling dan jam berhenti :</u> <u>Jam berhenti luar pabrik : A</u>

<b>A1</b>	- Penyesuaian Pasok tebu	59,41	Jam
		59,41	Jam
	<u> Iam berhenti dalam pabrik : B</u>		
<b>B1</b>	- Gangguan Puteran HGF	5,00	Jam
<b>B2</b>	- Penyesuaian Kapasitas Giling	22,54	Jam
		27,54	Jam
	Jumlah jam berhenti = A + B	86,95	Jam

Madiun 1 Juni 2022 Manager <u>T</u>eknik

Sinar ST