

Tabel Rincian Biaya Stasiun Pemurnian Pabrik Madukismo

No.	Bagian	Komponen biaya	Qty	Satuan	biaya	Total biaya
1	Timbangan Nira	Listrik				
		Pompa nira	7	unit	Rp 1,214,400.00	Rp 8,500,800.00
2	Defekator 1 & 2	Listrik				
		Motor penggerak mesin	2	unit	Rp 290,400.00	Rp 580,800.00
		alat pengatur pH	1	unit	Rp 26,400	Rp 26,400.00
		Komputer	1	unit	Rp 13,200.00	Rp 13,200.00
3	Sulfitasi	Listrik				
		Belerang	1,019.98	kg	Rp 3,434.00	Rp 3,502,603.69
4	Ekspander	Listrik				
		Motor penggerak mesin	1	unit	Rp 290,400.00	Rp 290,400.00
5	Snow Baling	Listrik				
		Motor penggerak mesin	1	unit	Rp 290,400.00	Rp 290,400.00
6	Calirifier	Listrik				
		Motor penggerak mesin	1	unit	Rp 290,400.00	Rp 290,400.00
7	Screening	Listrik				
		Motor penggerak mesin	1	unit	Rp 290,400.00	Rp 290,400.00
8	Pembuatan Susu Kapur	Listrik				

No.	Bagian	Komponen biaya	Qty	Satuan	biaya	Total biaya
		Motor penggerak mesin	1	unit	Rp 290,400.00	Rp 580,800.00
<b>Total</b>						<b>Rp 14,366,203.69</b>

No.	Bagian	Komponen	Kuantitas	Satuan	biaya	Total biaya
1.	Alat Pengatur pH	Gaji Operator	1.0	orang	Rp 230,000.00	Rp 230,000.00
2	Bahan Pemabantu	Kapur Tohor	3642.78	kg	Rp 861.00	Rp 3,136,431.67
		Belerang	1019.98	kg	Rp 3,434.00	Rp 3,502,603.69
		Total untuk 3500 ton				Rp 6,869,035.36

No	Bagian	Biaya
1	Pemurnian	Rp 6,869,035
2	Energi	Rp 14,366,204
3	Perawatan	Rp 9,779,289
	Total 3500 ton tebu	Rp 31,014,528
	Biaya per ton	Rp 8,861

Tabel Rincian Biaya Mesin Pemurnian Usulan

No.	Bagian	Komponen	Kuantitas	Satuan	biaya	Total biaya
1.	Alat Pengatur PH	Gaji Operator	1.0	orang	Rp 80,000.00	Rp 80,000.00
2.	Bahan Pemabntu	Kapur Tohor	62.4	kg	Rp 861.00	Rp 53,755.92

		Belerang	17.1	kg	Rp 3,642.00	Rp 62,434.29
3.	pemanas 1 dan 2	Elpiji	0.3	tabung	Rp 65,000.00	Rp 19,500.00
Total untuk 60 ton						Rp 215,690
<b>Total untuk 3500 ton</b>						<b>Rp 12,581,928</b>

Tabel Rincian Biaya Perawatan dan Konsumsi Listrik Usulan

No	Komponen	Qty	kWh	KvA	Solar	Biaya
1	Listrik					
	Adaptor	1	3.6	4.5	9.45	Rp68,040.00
	Pompa	5	3.99	4.9875	10.47375	Rp75,411.00
	Motor Listrik	2	5	6.25	13.125	Rp94,500.00
					Jumlah 60 Ton Tebu	Rp237,951
					Total 3500 ton tebu	Rp13,880,475

No	Bagian	Biaya
1	Pemurnian	Rp12,581,929
2	Energi	Rp13,880,475
3	Perawatan	Rp200,000
	Jumlah	Rp26,662,404