

3. Biaya Penggilingan

Stasiun Penggilingan					
Bagian	Komponen	Kuantitas	Satuan	Biaya Persatuan	Biaya kumulatif
Mesin Giling	Bahan Bakar	348	liter	Rp 7,200	Rp 2,505,600
	Minyak Pelumas	21	Liter	Rp 5,200	Rp 109,200
	Operator Mesin	4	Orang	Rp 100,000	Rp 400,000
Ampas	operator ampas	1	Orang	Rp 80,000	Rp 80,000
pick up	Supir truk	6	orang	Rp 80,000	Rp 480,000
				Rp 70,000	Rp 70,000
Truck	Supir truk	1	orang	Rp 70,000	Rp 70,000
Air imbibisi		11550	Liter	Rp 4.81	Rp 55,556
Pemanasan 1	Elpiji	0.231	Tabung	Rp 65,000	Rp 15,015
Per 462 kw					Rp 3,715,371

4. Biaya Pemurnian

Bagian	Komponen	Kuantitas	Satuan	Biaya	Total biaya
Bhn Pmbntu	Kapur Tohor	48.0744	kg	IDR 861	IDR 41,392.06
	Belerang	13.2	kg	IDR 3,642	IDR 48,074.40
Pemanas 2	Elpiji	0.0231	Tabung	IDR 65,000	IDR 1,501.50
Pengatur PH	operator	2	orang	IDR 80,000	IDR 160,000.00
Evaporasi	operator	6	orang	IDR 80,000	IDR 480,000
Truk	Supir	3	orang	IDR 70,000	IDR 210,000.00
Per 462 kw					IDR 940,967.96

5. Biaya Energi

Bagian	Komponen	Kuantitas	Satuan	Kwh	Kv A	solar	Total biaya
Stasiun Pemurnian	Pompa niran	5	Unit	3.990	4.988	10.47375	IDR 75,411.00
	LED Ph Adjuster	3	Unit	0.480	0.600	1.26	IDR 9,072.00
	Motor DC penghisap gas SO2 (prnggerak blower)	1	Unit	0.200	0.250	0.525	IDR 3,780.00