

DAFTAR ISI

	Halaman
RINGKASAN	v
<i>SUMMARY</i>	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
 BAB	
I. PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Permasalahan	2
1.3. Tujuan Penelitian	2
1.4. Batasan Penelitian	2
1.5. Metodologi Penelitian	2
1.6. Manfaat Penelitian	4
II. TINJAUAN UMUM	
2.1. Lokasi Penelitian	6
2.2. Iklim dan Curah Hujan	7
2.3. Penambangan	8
III. DASAR TEORI	
3.1. Preparasi	10
3.2. Peralatan Pendukung Preparasi	20
IV. HASIL PENELITIAN	
4.1. Rencana Alat Produksi	22
4.2. Diagram Alir Kegiatan Pengolahan	25
4.3. <i>Material Balance</i>	26
4.4. Rencana Produksi	36
V. PEMBAHASAN	
5.1. Pemilihan Alat Produksi	40
5.2. Menentukan <i>Setting</i> Unit Peremuk Sesuai Target Produksi	46
5.3. Menghitung Banyak Produk yang Dihasilkan Per Jam Setiap Fraksinya	48
VI. KESIMPULAN DAN SARAN	
6.1. Kesimpulan	52

6.2. Saran.....	53
DAFTAR PUSTAKA	54
LAMPIRAN.....	56