

DAFTAR ISI

	halaman
RINGKASAN.....	v
ABSTRACT.....	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB	
I. PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Permasalahan	1
1.3. Tujuan Penelitian	2
1.4. Batasan Masalah	2
1.5. Tahapan Penelitian	2
1.6. Manfaat Penelitian	3
II. TINJAUAN UMUM	4
2.1. Lokasi dan Kesampaian Daerah	4
2.2. Keadaan Geologi	5
2.3. Kondisi Iklim	8
2.4. Tahapan Pertambangan	8
III. DASAR TEORI	15
3.1. Sumber Daya Batubara.....	15
3.2. Cadangan Batubara.....	15
3.3. Perencanaan Tambang.....	15
3.4. Metode Penambangan	16
3.5. Parameter Rancangan Penambangan.....	18
3.6. Rancangan Timbunan.....	24
3.7. Rancangan Jalan Tambang	26
3.8. Penjadwalan Produksi.....	39
IV. HASIL PENELITIAN	42
4.1. Sumberdaya dan Cadangan Batubara	42
4.2. Target Produksi Penambangan Batubara.....	42
4.3. Kondisi Endapan Batubara	42

4.4.	Rancangan Penambangan.....	44
4.5.	Penjadwalan Produksi Batubara.....	56
V.	PEMBAHASAN	59
5.1.	Rancangan Kemajuan Penambangan	59
5.2.	Penjadwalan Produksi Batubara	65
5.3.	Rancangan Disposasi.....	69
VI.	KESIMPULAN DAN SARAN	71
6.1.	Kesimpulan	71
6.2.	Saran	72
	DAFTAR PUSTAKA	73
	LAMPIRAN	75