

DAFTAR ISI

	Halaman
RINGKASAN	v
SUMMARY	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Rumusan Masalah	1
1.3. Tujuan Penelitian.....	2
1.4. Batasan Masalah.....	2
1.5. Metode Penelitian.....	2
1.6. Manfaat Penelitian.....	4
BAB II TINJAUAN UMUM	5
2.1. Lokasi dan Kesampaian Daerah	5
2.2. Iklim dan Curah Hujan	5
2.3. Keadaan Geologi	7
2.4. Tahapan Kegiatan Penambangan	11
BAB III DASAR TEORI	18
3.1. Kandungan Air Total (<i>Total Moisture</i>)	18
3.2. Kandungan Abu (<i>Ash Content</i>)	18
3.2. Nilai Kalori (<i>Calorivic Value</i>).....	19
3.4. Basis Pelaporan Batubara	19
3.5. Statistik.....	20
3.6. Faktor – faktor Penyebab Perbedaan Kualitas Batubara	25

BAB IV HASIL PENELITIAN	27
4.1. Hasil Analisis Pengaruh <i>Total Moisture</i> dan <i>Ash Content</i> Terhadap Nilai Kalori Batubara	27
4.2. Faktor yang Mempengaruhi Penurunan Kualitas Batubara	34
BAB V PEMBAHASAN	36
5.1. Pengaruh Nilai <i>Total Moisture</i> dan <i>Ash Content</i> terhadap Nilai Kalori Batubara	36
5.2. Analisis Faktor yang Mempengaruhi Kenaikan Nilai <i>Total Moisture</i> dan <i>Ash Content</i>	39
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN	41
6.1. Kesimpulan.....	41
6.2. Saran	42
DAFTAR PUSTAKA	43