

DAFTAR ISI

	Halaman
RINGKASAN	v
ABSTRACT	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 Masalah.....	3
1.5. Metode Penelitian.....	3
1.6. Hasil Yang Diharapkan.....	4
1.7. Manfaat Penelitian.....	4
II. TINJAUAN UMUM	
2.1. Lokasi dan Kesampaian Daerah.....	5
2.2. Keadaan Geologi.....	7
III. DASAR TEORI	
3.1. Pengertian Sumberdaya dan Cadangan Batubara.....	12
3.2. Klasifikasi Sumberdaya dan Cadangan.....	12
3.3. Dasar Pemilihan Metode.....	13
3.4. Metode <i>Cross Section</i> dan Metode <i>Isoline</i>	13
3.5. Perhitungan Volume.....	17
IV. EKSPLORASI DAN PERHITUNGAN SUMBERDAYA	
4.1. Hasil Eksplorasi.....	20
4.2. Pembuatan Penampang.....	21
4.3. Perhitungan Luas Penampang.....	22
4.4. Perhitungan Volume.....	23

V.	PEMBAHASAN	
5.1.	Hasil Perhitungan Menggunakan Sumberdaya Tanah Urug Metode <i>Cross Section</i> Dan Metode <i>Isoline</i>	30
5.2.	Perbandingan Hasil Perhitungan Sumberdaya Tanah Urug Menggunakan Metode <i>Cross Section</i> Dan Metode <i>Isoline</i>	31
5.3	Penentuan Metode Yang Paling Tepat Untuk Mengetahui Besar Sumberdaya Yang Berada Di Desa Temon Wetan, Kecamatan Temon.....	32
VI.	KESIMPULAN DAN SARAN	
6.1.	Kesimpulan.....	35
6.2.	Saran.....	35
	DAFTAR PUSTAKA	37
	LAMPIRAN	38