

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN PENGESAHAN	iii
RINGKASAN	iv
ABSTRACT	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
BAB	
I. PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	2
1.3. Tujuan Penelitian	2
1.4. Batasan Masalah	2
1.5. Tahapan Penelitian	3
1.6. Manfaat Penelitian	4
II. TINJAUAN UMUM	
2.1. Lokasi dan Kesampaian Daerah	5
2.2. Kondisi Geologi	6
2.3. Keadaan Sosial dan Ekonomi	13
2.4. Rencana Penambangan	13
III. DASAR TEORI	
3.1. Klasifikasi Sumberdaya dan Cadangan	15
3.2. Kriteria Sumberdaya Mineral	16
3.3. Tahapan Eksplorasi	18
3.4. Metode Kontur	19
3.5. Akurasi	22
3.6. Kesalahan Absolute dan Relatif	22
IV. HASIL PENELITIAN	
4.1. Iup Eksplorasi	25
4.2. Pola Sebaran Endapan Tanah Urug	27
4.3. Perhitungan Estimasi Sumberdaya Interval Kontur 1 Meter	27
4.4. Perhitungan Estimasi Sumberdaya Interval Kontur 2 Meter	31
4.5. Perhitungan Estimasi Sumberdaya Interval Kontur 5 Meter	34
4.6. Perhitungan Estimasi Sumberdaya Metode Perbidang	36
4.7. Perhitungan % Kesalahan dan Tingkat Akurasi	38

V. PEMBAHASAN	
5.1. Estimasi Sumberdaya Tanah Urug di IUP Ngaadimin.....	39
5.2. Kesalahan Abolute.....	41
5.3. Kesalahan Relatif.....	42
5.4. Akurasi Estimasi.....	43
5.5. Klasifikasi Sumberdaya Tanah Urug di Lokasi Penelitian.....	44
VI. KESIMPULAN DAN SARAN	
6.1. Kesimpulan.....	46
6.2. Saran.....	46
DAFTAR PUSTAKA	47
LAMPIRAN.....	48