

DAFTAR ISI

	Halaman
RINGKASAN	iv
ABSTRACT	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
BAB	
I. PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	2
1.3. Maksud dan Tujuan Penelitian	2
1.4. Batasan Masalah	3
1.5. Hasil yang Diharapkan	3
1.6. Manfaat Penelitian	3
1.7. Diagram Alir Penelitian	4
II. TINJAUAN UMUM	
2.1. Lokasi dan Kesampaian Daerah	5
2.2. Keadaan Iklim dan Curah Hujan	5
2.3. Keadaan Geologi	7
2.4. Sistem Penambangan (Tahap Development Tambang)	11
III. DASAR TEORI	
3.1. Mekanisme Pecahnya Batuan Akibat Peledakan Menurut Teori Kombiasi	17
3.2. Faktor - Faktor Yang Mempengaruhi Kegiatan Peledakan	19
3.3. Fragmentasi Batuan	37
3.4. Metode Perbaikan Fragmentasi	44
IV. HASIL PENELITIAN	
4.1. Target Produksi Perusahaan	50
4.2. Karakteristik Massa Batuan	50

4.3.	Kegiatan Persiapan Peledakan	51
4.4.	Hasil Peledakan	56
4.5.	Dampak Peledakan	61
V.	PEMBAHASAN	
5.1.	Analisis Tingkat Keberhasil Peledakan	63
5.2.	Analisis Geometri Alternatif Peledakan.....	71
5.3.	Analisis Fragmentasi Geometri Alternatif	73
VI	KESIMPULAN DAN SARAN	
6.1.	Kesimpulan	75
6.2.	Saran	75
	DAFTAR PUSTAKA	76
	LAMPIRAN	