

DAFTAR ISI

	Halaman
RINGKASAN	v
SUMMARY	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR LAMPIRAN	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR TABEL	xiii
BAB	
I. PENDAHULUAN	
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	3
II. TINJAUAN UMUM	
2.1. Lokasi dan Kesampaian Daerah	4
2.2. Iklim dan Curah Hujan	5
2.3. Kondisi Geologi.....	6
2.4. Kegiatan Penambangan PT. Ang and Fang Brother.....	12
III. DASAR TEORI	
3.1. Dasar Hukum Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3)	13
3.2. Keselamatan dan Kesehatan Kerja	14
3.3. Kecelakaan Kerja.....	15
3.4. Alat Pelindung Diri (APD).....	21
3.5. Program Keselamatan dan Kesehatan Kerja	25
3.6. Manajemen risiko	26
3.7. <i>Hazard Identification and Risk Assessment</i> (HIRA).....	28
3.8. Geometri Jalan Angkut.....	32
3.9. Pola Pemuatan	37

IV. HASIL PENELITIAN	
4.1. Pelaksanaan Kegiatan Pengangkutan Bijih	40
4.2. Jalan <i>Hauling</i>	41
4.3. Daftar Jumlah Karyawan PT. Ang and Fang Brother.....	42
4.4. Waktu Jam Kerja Karyawan PT. Ang and Fang Brother	43
4.5. Daftar Alat Pelindung Diri PT. Ang and Fang Brother	43
4.6. Program K3 PT. Ang and Fang Brother	44
4.7. Pola Pemuatan	48
4.8. Identifikasi Potensi Bahaya	48
V. PEMBAHASAN	
5.1. Identifikasi Bahaya dan Penilaian Risiko	52
5.2. Pengendalian Risiko	60
VI. KESIMPULAN DAN SARAN	
6.1. Kesimpulan.....	70
6.2. Saran	71
DAFTAR PUSTAKA	72
LAMPIRAN.....	74