

DAFTAR ISI

	Halaman
RINGKASAN	iv
ABSTRACT	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
BAB	
I. PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	2
1.3 Tujuan Penelitian	2
1.4 Pembatasan Masalah	2
1.5 Metode Penelitian	3
1.6 Manfaat Penelitian	4
II. TINJAUAN UMUM	5
2.1 Lokasi Penelitian	5
2.2 Iklim Daerah Penelitian	6
2.3 Tinjauan Geologi Daerah Penelitian	8
III. DASAR TEORI	15
3.1 Dasar Hukum Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) Pertambangan	15
3.2 Pengertian Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) Pertambangan	16
3.3 Kecelakaan Kerja	18
3.4 Program Keselamatan dan Kesehatan Kerja	21
3.5 Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja	22
3.6 Statistik Kecelakaan	24
IV. HASIL PENELITIAN	27
4.1 Gambaran PT. Indra Pratama Wasuponda	27
4.2 Pelaksanaan Kegiatan Pasca Tambang	28

	Halaman
4.3 Pelaksanaan Program Keselamatan dan Kesehatan Kerja.....	35
4.4 Identifikasi Potensi Bahaya	36
4.5 Statistik Kecelakaan	39
V. PEMBAHASAN	42
5.1 Tingkat Kecepatan atau <i>Frequency Rate</i> (FR) dan Tingkat Keparahan atau <i>Severity Rate</i> (SR) Kecelakaan.....	42
5.2 Analisis Statistik Kecelakaan	40
5.3 Identifikasi Potensi Bahaya	43
VI. KESIMPULAN DAN SARAN	46
6.1 Kesimpulan.....	48
6.2 Saran	48
DAFTAR PUSTAKA.....	49
LAMPIRAN	50