

# DAFTAR ISI

	halaman
<b>RINGKASAN</b> .....	v
<b>SUMMARY</b> .....	vi
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	vii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	viii
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	x
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	xi
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xii
<b>BAB</b>	
<b>I PENDAHULUAN</b>	
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Rumusan Masalah .....	2
1.3. Tujuan Penelitian.....	2
1.4. Batasan Masalah.....	2
1.5. Metodologi Penelitian .....	2
1.6. Manfaat Penelitian.....	3
<b>II TINJAUAN UMUM</b>	
2.1. Lokasi dan Kesampaian Daerah .....	4
2.2. Iklim dan Curah Hujan .....	5
2.3. Keadaan Geologi .....	6
2.4. Kegiatan Penambangan .....	8
<b>III LANDASAN TEORI</b>	
3.1. Dasar Hukum K3 Pertambangan .....	12
3.2. Keselamatan dan Kesehatan Kerja .....	13
3.3. Penyebab Kecelakaan.....	15
3.4. Manajemen Risiko.....	16
<b>IV HASIL PENELITIAN</b>	
4.1. Pelaksanaan Program K3 PT Manrapi Mining Kontraktor .....	22
4.2. Ketersediaan Peralatan dan Perlengkapan K3 .....	24
4.3. Kondisi <i>Hauling Road</i> .....	26
4.4. Kecelakaan di <i>Hauling Road</i> .....	29
4.5. Identifikasi Risiko Bahaya .....	30

<b>V</b>	<b>PEMBAHASAN</b>	
5.1.	Identifikasi Risiko Bahaya .....	32
5.2.	Penilaian Risiko Bahaya.....	35
5.3.	Pengendalian Risiko Bahaya dan Penilaian Kembali Risiko Bahaya .....	37
<b>VI</b>	<b>KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
6.1.	Kesimpulan.....	42
6.2.	Saran.....	42
	<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>43</b>
	<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>45</b>