

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
DAFTAR ISI.....	iii
DAFTAR TABEL.....	vi
DAFTAR GAMBAR.....	vii
DAFTAR LAMPIRAN.....	viii
DAFTAR SINGKATAN.....	ix
LEMBAR PERNYATAAN.....	x
KATA PENGANTAR.....	xi
INTISARI.....	xiii
ABSTRACT.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Perumusan Masalah.....	5
C. Tujuan Penelitian.....	6
D. Manfaat Penelitian.....	6
E. Keaslian Penelitian.....	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	9
A. <i>Safety practice</i> .....	9
1. Definisi <i>Safety practice</i> .....	9
2. Prinsip <i>Safety practice</i> .....	10
3. Faktor Determinan <i>Safety practice</i> .....	12
B. Industri Pertambangan.....	14
1. Definisi Pertambangan.....	14
2. Karakteristik Industri Pertambangan.....	15
3. Proses Pertambangan.....	16
C. Teori Kecelakaan Kerja.....	23
D. Kerangka Teori.....	26
E. Landasan Teori.....	26

F. Kerangka Konsep.....	27
G. Pertanyaan Penelitian.....	28
BAB III METODE PENELITIAN.....	29
A. Jenis dan Desain Penelitian.....	29
B. Tempat dan Waktu Penelitian.....	29
C. Subjek Penelitian.....	29
D. Identifikasi Variabel Penelitian.....	30
E. Definisi Operasional Variabel.....	30
F. Instrumen Penelitian.....	31
G. Etika Penelitian.....	31
H. Keterbatasan Penelitian.....	32
I. Cara Pengolahan dan Analisis Data.....	32
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	35
A. Hasil Penelitian.....	35
1. Gambaran Umum Lokasi Penelitian.....	35
2. Gambaran Umum APKPI.....	36
3. Karakteristik Partisipan.....	38
4. <i>Safety Practice</i> pada Sektor Pertambangan Mineral dan Batubara di Indonesia.....	39
5. Peran Top Manajemen dalam Penerapan <i>Safety Practice</i> pada Sektor Pertambangan Mineral dan Batubara di Indonesia.....	43
6. Tantangan Regulasi dalam Penerapan <i>Safety Practice</i> pada Sektor Pertambangan Mineral dan Batubara di Indonesia.....	45
B. Pembahasan.....	48
1. <i>Safety Practice</i> pada Sektor Pertambangan Mineral dan Batubara di Indonesia.....	48
2. Peran Top Manajemen dalam Penerapan <i>Safety Practice</i> pada Sektor Pertambangan Mineral dan Batubara di Indonesia.....	50

3. Tantangan Regulasi dalam Penerapan <i>Safety Practice</i> pada Sektor Pertambangan Mineral dan Batubara di Indonesia.....	53
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	56
A. Kesimpulan.....	56
B. Saran.....	56
DAFTAR PUSTAKA.....	57
LAMPIRAN.....	63

## DAFTAR TABEL

Tabel 1.	Elemen dan Sub Elemen SMKP.....	22
Tabel 2.	Karakteristik Partisipan.....	38
Tabel 3.	Korban Kecelakaan Kerja di Perusahaan Partisipan....	40
Tabel 4.	Jumlah Kecelakaan Kerja pada Sektor Pertambangan Mineral dan Batubara di Indonesia Tahun 2011-2016.....	40
Tabel 5.	Tingkat Kekerapan Kecelakaan Kerja pada Sektor Pertambangan Mineral dan Batubara di Indonesia Tahun 2011-2016.....	40
Tabel 6.	Tantangan dalam Penerapan <i>Safety Practice</i> pada Sektor Pertambangan Mineral dan Batubara di Indonesia.....	42

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.	Statistik Kecelakaan Kerja Tahun di Indonesia 2011-2016.....	20
Gambar 2.	Statistik Kekerapan Kecelakaan Kerja di Indonesia Tahun 2011-2016.....	20
Gambar 3.	Kerangka Teori.....	26
Gambar 4.	Kerangka Konsep.....	27
Gambar 5.	Statistik Kecelakaan Kerja di Perusahaan Partisipan Tahun 2012-2016.....	39

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Lembar Penjelasan Calon Partisipan	63
Lampiran 2	Lembar Permohonan Manjadi Partisipan	65
Lampiran 3	Surat Persetujuan	66
Lampiran 4	Data Responden	67
Lampiran 5	Penjelasan dan Petunjuk Kuesioner Penelitian	68
Lampiran 6	Kuesioner Penelitian	69
Lampiran 7	Hasil Penelitian	74
Lampiran 8	Surat Persetujuan Kelayakan Etik ( <i>Ethical Clearence</i> )	87
Lampiran 9	Surat Izin Penelitian	88
Lampiran 10	Surat Persetujuan Penelitian APKPI	89

## DAFTAR SINGKATAN

APD	: Alat Pelindung Diri
APKPI	: Asosiasi Profesi Keselamatan Pertambangan Indonesia
EDSM	: Energi dan Sumber Daya Mineral
FR	: <i>Frequency Rate</i>
HSE	: <i>Health, Safety and Environment</i>
ILO	: International Labor Organization
K3	: Keselamatan dan Kesehatan Kerja
KAIT	: Kepala Inspektur Tambang
KBPI	: Konfederasi Persatuan Buruh Indonesia
KO	: Keselamatan Operasi
KP	: Keselamatan Pertambangan
KSPI	: Konfederasi Serikat Pekerja Seluruh Indonesia
KTT	: Kepala Teknik Tambang
KSPSI	: Konfederasi Serikat Pekerja Seluruh Indonesia
KTA	: Kondisi Tidak Aman
MENAKER	: Menteri Tenaga Kerja
MINERBA	: Mineral dan Batubara
PDB	: Pendapatan Domestik Bruto
PP	: Peraturan Pemerintah
RKAB	: Rencana Kerja dan Anggaran Biaya
RKTL	: Rencana Kerja Tindak Lanjut
SMK3	: Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja
SMKP	: Sistem Manajemen Keselamatan Pertambangan
SPKEP	: Serikat Pekerja Kimia Energi dan Pertambangan
TTA	: Tindakan Tidak Aman