

## DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBAR PENGESAHAN.....	ii
PERNYATAAN KEASLIAN KARYA TULIS TESIS.....	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN .....	iv
MOTTO .....	v
ABSTRACT .....	vi
KATA PENGANTAR .....	vii
DAFTAR ISI .....	ix
DAFTAR GAMBAR .....	xii
DAFTAR TABEL .....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN .....	xiv
BAB I PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang Masalah .....	1
1.2. Rumusan Masalah .....	9
1.3. Tujuan Penelitian .....	10
1.4 Manfaat Penelitian .....	10
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
2.1. Tinjauan Teori Kinerja.....	12
2.2. Tinjauan Teori Kemampuan Kerja .....	16
2.3. Tinjauan Teori Keselamatan Kerja .....	18
2.4. Tinjauan Teori Kesadaran ( <i>Awareness</i> ) .....	21

2.5. Penelitian Terdahulu .....	25
2.6. Kerangka Pemikiran .....	32
2.7. Hipotesis .....	33

### BAB III METODE PENELITIAN

3.1. Rancangan Penelitian .....	34
3.2. Obyek Penelitian dan Waktu Penelitian .....	34
3.3. Populasi .....	34
3.4. Jenis Data Penelitian .....	35
3.5. Teknik Pengumpulan Data .....	36
3.6. Klasifikasi Variabel Penelitian .....	36
3.7. Definisi dan Operasional Variabel .....	37
3.8. Skala Pengukuran Variabel .....	39
3.9. Uji Instrumen .....	40
3.10. Teknik Analisis Data .....	43

### BAB IV ANALISIS DATA DAN PEMBAHASAN

4.1. Analisis Deskriptif .....	48
a. Analisis Karakteristik Responden .....	48
b. Profil Perusahaan .....	51
c. Analisis Deskripsi Variabel Penelitian .....	52
4.2. Uji Validitas dan Reliabilitas PLS .....	55
4.3. Pengujian Hipotesis .....	59

4.4. Pembahasan .....	63
 BAB V SIMPULAN DAN SARAN	
5.1. Kesimpulan .....	73
5.2. Saran .....	74
DAFTAR PUSTAKA .....	xv
LAMPIRAN.....	75

## DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1.1. Presentase Kemajuan Keselamatan KerjaTambang .....	4
Gambar 1.2. Presentase Kemampuan Kerja, <i>Safety</i> dan <i>Environment Behavior</i> .....	6
Gambar 1.3. <i>Quantity of Andesite Production</i> .....	9
Gambar 2.1. Kerangka Pemikiran dengan Intervening Variabel .....	32
Gambar 4.1. <i>Path Diagram</i> (Diagram Alur) .....	58

## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1. Penelitian Terdahulu .....	25
Tabel 3.1. Definisi dan Operasional Variabel .....	38
Tabel 3.2. Hasil Uji <i>Convergent Validity</i> – Nilai <i>Outer Loading</i> .....	40
Tabel 3.3. Hasil Uji Nilai <i>Composite Reliability</i> .....	42
Tabel 4.1. Karakteristik Responden .....	48
Tabel 4.2. Penilaian Responden terhadap Kemampuan Kerja .....	52
Tabel 4.3. Penilaian Responden terhadap Keselamatan Kerja .....	53
Tabel 4.4. Penilaian Responden terhadap <i>Environment Awareness</i> ..	54
Tabel 4.5. Penilaian Responden terhadap Kinerja Karyawan .....	54
Tabel 4.6. <i>Outer Loadings</i> .....	56
Tabel 4.7. <i>Composite Reliability</i> dan AVE .....	57
Tabel 4.8. Hasil <i>Path Coefficient</i> .....	59
Tabel 4.9. Hasil Uji Sobel .....	60

## DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 Kuisisioner .....	75
Lampiran 2 Rekapitulasi Data Responden PT. Geo Persada .....	84
Lampiran 3 Hasil Analisis Data menggunakan PLS .....	90
Lampiran 4 Surat Izin Penelitian .....	102