



## DAFTAR ISI

	Halaman
Halaman Judul.....	i
Halaman Persetujuan.....	ii
Pernyataan Promovendus.....	iii
Prakata.....	iv
Daftar Isi .....	vii
Daftar Tabel .....	xi
Daftar Gambar .....	xii
Daftar Lampiran .....	xiii
Intisari.....	xiv
<i>Abstract</i> .....	xv
<b>BAB I. Pendahuluan .....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	19
C. Tujuan Penelitian .....	19
D. Keaslian dan Kedalaman Penelitian .....	20
1. Keaslian penelitian .....	20
2. Kedalaman penelitian .....	23
E. Manfaat Penelitian.....	26
<b>BAB II. TINJAUAN PUSTAKA DAN LANDASAN TEORI .....</b>	<b>28</b>
A. Kecelakaan Kerja .....	28
1. Pengertian kecelakaan kerja .....	28
2. Sebab-sebab kecelakaan kerja .....	29
3. Klasifikasi kecelakaan .....	34
4. Cara mencegah kecelakaan .....	35



PENGARUH PEMAJANGAN SAFETY POSTER, PENYULUHAN DAN PELATIHAN PROSEDUR  
OPERASIONAL TETAP (PROTAP)  
TERHADAP SIKAP, TINDAKAN TENAGA KERJA DAN ANGKA KECELAKAAN KERJA DI PT. P & P  
LEMBAH KARET PADANG  
SUMIHARDI, Prof. Dr. dr. Soebijanto  
Universitas Gadjah Mada, 2011 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

B. Sikap Tenaga Kerja .....	40
1. Pengertian sikap .....	40
2. Struktur sikap.....	40
3. Fungsi sikap.....	41
4. Pengertian sikap tenaga kerja.....	42
5. Faktor-faktor pembentukan sikap tenaga kerja .....	43
C. Tindakan Tenaga Kerja .....	45
1. Pengertian tindakan tenaga kerja .....	45
2. Faktor-faktor pendukung tindakan tenaga kerja .....	45
D. <i>Safety Poster</i> .....	47
1. Pengertian poster keselamatan ( <i>safety poster</i> ) .....	47
2. Jenis poster keselamatan .....	47
3. Kegunaan poster keselamatan .....	47
4. Pemajangan <i>safety poster</i> .....	48
5. Kategori poster keselamatan .....	50
6. Syarat poster keselamatan dan penempatannya .....	50
E. Prosedur Operasional Tetap (Protap) .....	51
1. Pengertian prosedur operasional tetap .....	51
2. Kegunaan protap .....	51
F. Penyuluhan .....	54
G. Pelatihan .....	56
1. Pengertian pelatihan .....	56
2. Sasaran pelatihan .....	59
3. Cara atau sistem pelatihan .....	60
4. Proses pelatihan .....	60
5. Hal-hal yang mendasari pelatihan .....	61
H. Kerangka Teori.....	62
I. Landasan Teori .....	63
J. Kerangka Konsep .....	65



K. Hipotesis .....	66
<b>BAB III. METODE PENELITIAN .....</b>	<b>67</b>
A. Rancangan Penelitian .....	67
B. Populasi dan Sampel .....	70
C. Lokasi Penelitian .....	71
D. Prosedur Penelitian .....	73
E. Cara Pengumpulan Data .....	76
F. Variabel Penelitian .....	77
G. Definisi Operasional Variabel .....	77
H. Instrumen Penelitian .....	78
I. Analisis Data .....	80
J. Keterbatasan Penelitian .....	80
K. Etika Penelitian .....	81
L. Pelaksanaan Penelitian .....	82
<b>BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHAASAN .....</b>	<b>89</b>
A. Hasil Penelitian .....	89
1. Gambaran umum lokasi penelitian .....	89
2. Gambaran proses produksi .....	89
3. Faktor pendukung dan penghambat dalam pelaksanaan penelitian.	92
4. Tenaga kerja .....	92
5. Karakteristik subjek penelitian .....	93
6. Faktor fisik lingkungan kerja .....	95
7. Identifikasi potensi bahaya pada proses produksi .....	95
8. Fasilitas kesehatan, fasilitas K3, koperasi dan Jamsostek .....	96
B. Analisis Data Penelitian .....	97
1. Uji normalitas antar kelompok perlakuan tindakan tenaga kerja ....	97
2. Hasil pengukuran sikap tenaga kerja sebelum dan setelah perlakuan .....	98

3. Hasil pengukuran tindakan tenaga kerja sebelum dan sesudah perlakuan .....	99
4. Jumlah kasus kecelakaan kerja sebelum perlakuan .....	101
5. Jumlah kasus kecelakaan kerja setelah perlakuan .....	102
6. Rekapitulasi analisis data; sikap tenaga kerja, tindakan tenaga kerja dan kecelakaan kerja .....	104
C. Pembahasan .....	111
1. Sikap tenaga kerja sebelum dan setelah perlakuan .....	111
2. Tindakan tenaga kerja sebelum dan setelah perlakuan .....	125
3. Kecelakaan kerja sebelum dan setelah perlakuan .....	134
D. Kelemahan Penelitian.....	154
BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN .....	155
A. Kesimpulan .....	155
B. Saran .....	156
Daftar Pustaka .....	158
Ringkasan .....	169
<i>Summary</i> .....	193



## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1.1	Jumlah kasus Kecelakaan Kerja di Provinsi Sumatera Barat
	Tahun 2005 – 2007 ..... 3
Tabel 1.2	Jumlah Kasus Kecelakaan Kerja di Kota Padang
	Tahun 2005 – 2007 ..... 4
Tabel 3.1	Ringkasan Uji Daya Beda Item Kuesioner Sikap..... 84
Tabel 4.1	Distribusi Tenaga Kerja menurut Jenis Pekerjaan Tahun 2009 ..... 93
Tabel 4.2	Karakteristik Subjek Penelitian menurut Umur, Jenis Kelamin, Tingkat Pendidikan, dan Masa Kerja di PT P & P Lembah Karet Tahun 2010 ..... 94
Tabel 4.3	Intensitas Kebisingan, Suhu, dan Pencahayaan di Bagian Proses Produksi PT. P & P Lembah Karet ..... 95
Tabel 4.4	Identifikasi Potensi Bahaya ( <i>hazard</i> ) menurut bagian pada Proses Produksi PT P & P Lembah Karet Padang tahun 2009 ..... 96
Tabel 4.5	Fasilitas Keselamatan dan Kesehatan Kerja di PT P & P Lembah Karet Padang ..... 97
Tabel 4.6	Jumlah Kasus Kecelakaan Kerja menurut Penyebab, Akibat, dan Lokasi Kejadian Bulan Juli - Oktober 2009 ..... 101
Tabel 4.7	Rekapitulasi Kasus Kecelakaan Kerja Sebelum Perlakuan Bulan Juli – Oktober 2009 di Bagian Produksi PT. P & P Lembah Karet Padang ..... 102
Tabel 4.8	Jumlah Kasus Kecelakaan Kerja setelah Perlakuan ..... 103
Tabel 4.9	Analisis Data Sikap Tenaga Kerja, Tindakan Tenaga Kerja, dan Kecelakaan Kerja menurut Pengukuran Sebelum dan Sesudah Perlakuan Pemajangan <i>Safety Poster</i> dan Pelaksanaan Protap melalui Penyuluhan dan dan Pelatihan di PT. P & P Lembah Karet.104

## DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1.1 Jumlah kasus kecelakaan kerja di Indonesia tahun 2005 – 2007 .....	2
Gambar 1.2 Jumlah kasus kecelakaan kerja di PT. P & P Lembah Karet Kota Padang tahun 2005 – 2007 .....	6
Gambar 1.3a Bagian pembongkaran dan penimbangan karet yang sudah dicetak tenaga kerja tidak memakai sepatu <i>boot</i> .....	7
Gambar 1.3b Tenaga kerja bagian penjemuran naik <i>lift</i> .....	8
Gambar 1.4 Tenaga kerja pada bagian peremahan karet ( <i>cutter</i> ) tidak memakai sepatu <i>boot</i> .....	8
Gambar 1.5 Tenaga kerja bagian gerinda/pemeliharaan peralatan tidak memakai sarung tangan, kaca mata dan sepatu <i>boot</i> .....	9
Gambar 1.6 Bagian peremahan karet ( <i>cutter</i> ) tenaga kerja tidak memakai sarung tangan .....	10
Gambar 2.1 Kerangka Teori.....	63
Gambar 2.2 Bagan kerangka konsep .....	66
Gambar 3.1 Bagan struktur rancangan penelitian <i>time series</i> dan <i>repeated measures design</i> .....	69
Gambar 3.2 Analisis uji <i>paired sample t test</i> dan <i>repeated measures analysis of variance</i> tindakan tenaga kerja sebelum dan setelah perlakuan.	88
Gambar 4.1 Perubahan kenaikan skor sikap tenaga, skor tindakan tenaga kerja, dan penurunan angka kecelakaan kerja sebelum dan setelah perlakuan pemajangan <i>safety poster</i> dan pelaksanaan protap melalui penyuluhan dan pelatihan .....	109



## DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1a. Kuesioner Sikap Tenaga Kerja.....	216
Lampiran 1b. Daftar <i>Checklist</i> Tindakan Tenaga kerja .....	217
Lampiran 2. Kerangka Sampel Penelitian.....	223
Lampiran 3. Gambar <i>Safety Poster</i> dan Protap .....	224
Lampiran 4. Formulir Kecelakaan Kerja .....	239
Lampiran 5. Formulir Identifikasi Risiko Kecelakaan.....	240
Lampiran 6. Data Uji Daya Beda Kuesioner Sikap .....	241
Lampiran 7. Analisis Deskripsi Umur, Masa Kerja, Jenis Kelamin, dan Pendidikan .....	255
Lampiran 8. Master Tabel Sikap dan Tindakan Tenaga Kerja.....	264
Lampiran 9. <i>Repeated Measures Analysis of Variance</i> dan <i>Paired Samples Test</i> .....	270
Lampiran 10 Peningkatan Persentase Sikap Tenaga Kerja, Tindakan Tenaga Kerja dan Penurunan Persentase Kecelakaan Kerja.....	276
Lampiran 11 Jadwal dan Waktu Penelitian .....	277
Lampiran 12 Keterangan Kelaikan Etik ( <i>Ethical Clearence</i> ) .....	279
Lampiran 13 Surat Keterangan Penelitian .....	280
Lampiran 14 Cara Kerja Bagian Produksi Basah.....	281