

## DAFTAR ISI

<b>JUDUL SKRIPSI</b> .....	<b>i</b>
<b>PERSETUJUAN SKRIPSI</b> .....	<b>ii</b>
<b>PENGESAHAN</b> .....	<b>iii</b>
<b>MOTTO</b> .....	<b>iv</b>
<b>PERNYATAAN KEASLIAN KARYA</b> .....	<b>v</b>
<b>PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI</b> .....	<b>vi</b>
<b>ABSTRAK</b> .....	<b>vii</b>
<b>ABSTRACT</b> .....	<b>viii</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>ix</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>x</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>xiv</b>

### **BAB I PENDAHULUAN**

1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	3
1.3 Tujuan Penelitian.....	3
1.4 Batasan Masalah.....	3
1.5 Penelitian Terdahulu .....	3

### **BAB II LANDASAN TEORI**

2.1 Definisi Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja .....	5
2.2 Definisi Keselamatan dan Kesehatan Kerja .....	5
2.3 Tujuan dan Manfaat Keselamatan dan Kesehatan Kerja .....	5
2.4 Definisi Penyebab Kecelakaan Kerja.....	6
2.5 Definisi dan Jenis <i>Hazard</i> .....	6

2.6	<i>Risk Managemen</i> .....	7
2.7	<i>Hazard And Operability (HAZOP)</i> .....	8
	2.7.1 Definisi dan Tujuan HAZOP.....	8
	2.7.2 Konsep HAZOP .....	8
2.8	<i>Risk Assesment</i> .....	9
2.9	Kuesioner .....	11
2.10	Uji Validitas .....	12
2.11	Uji Reabilitas.....	12

### **BAB III METODOLOGI PENELITIAN**

3.1	Studi Lapangan .....	13
3.2	Studi Pustaka .....	13
3.3	Rumusan Masalah .....	13
3.4	Tujuan Penelitian .....	13
3.5	Pengumpulan Data .....	14
3.6	Pengolahan Data .....	14
3.7	Analisis .....	15
3.8	Simpulan dan Saran .....	15
3.9	Sistematika Penulisan.....	17

### **BAB IV PENGUMPULAN DAN PENGOLAHAN DATA**

4.1.	Pengumpulan Data .....	18
	4.1.1. Profil Perusahaan.....	18
	4.1.2. Visi Dan Misi Perusahaan .....	19
	4.1.3 Struktur Organisasi PKS PT Andira Agro .....	19
	4.1.4 Proses Produksi. ....	20
	4.1.5. Data Kecelakaan Kerja.....	23
	4.1.6. Karakteristik Responden .....	25
4.2.	Pengolahan Data.....	26
	4.2.1. <i>Risk Assesment</i> .....	26
	4.2.2. Uji Validitas .....	30

4.2.3. Uji Reabilitas.....	30
4.2.4. Uji Perbandingan Responden.....	31

## **BAB V ANALISIS**

5.1 Analisis Temuan <i>Hazard</i> .....	35
5.1.1. Analisis Sumber <i>Hazard</i> Lantai Licin.....	35
5.1.2. Analisis Sumber <i>Hazard</i> Sikap Pekerja .....	35
5.1.3. Analisis Sumber <i>Hazard</i> Vibrator.....	36
5.1.4. Analisis Sumber <i>Hazard</i> Uap.....	36
5.2 Analisis Data Responden .....	37
5.2.1. Analisis Data Karakteristik Responden.....	37
5.3 Analisis Uji Validitas Dan Uji Reabilitas .....	37
5.4 Analisis Uji Perbandingan Responden .....	38

## **BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN**

6.1 Kesimpulan.....	40
6.2 Saran.....	41

## **DAFTAR PUSTAKA**

## **LAMPIRAN**

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	<i>Risk Level</i> .....	11
Gambar 3.1	Metodologi Penelitian .....	16
Gambar 4.1	Struktur Organisasi PKS PT Andira Agro.....	19
Gambar 4.2	Penimbangan TBS .....	21
Gambar 4.3	Perebusan.....	21
Gambar 4.4	<i>Tressher</i> .....	22
Gambar 4.5	Pengepresan .....	22
Gambar 4.6	Penjernihan .....	23
Gambar 4.7	<i>Risk Level</i> .....	27
Gambar 4.8	Pembersihan Lantai .....	28
Gambar 4.9	Pemasangan <i>visual Display</i> APD .....	29
Gambar 4.10	Perbaikan Vibrator dan Pengecekan.....	29
Gambar 4.11	Pemasangan Tanda Bahaya Uap .....	29

## DAFTAR TABEL

Tabel 1.1	Penelitian Terdahulu .....	4
Tabel 2.1	Kriteria <i>Likelihood</i> .....	9
Tabel 2.2	Kriteria <i>consequences/Severity</i> .....	10
Tabel 4.1	Data Kecelakaan Kerja.....	24
Tabel 4.2	<i>Hazard</i> Berdasarkan Sumbernya.....	25
Tabel 4.3	Karakteristik Jenis Kelamin .....	26
Tabel 4.4	Karakteristik Pendidikan .....	26
Tabel 4.5	Karakteristik Lama Bekerja .....	26
Tabel 4.6	Perangkingan Resiko.....	27
Tabel 4.7	Usulan.....	28
Tabel 4.8	Uji Validitas Data.....	30
Tabel 4.9	Uji Reabilitas Data .....	31
Tabel 4.10	Uji Kuesioner Sebelum Usulan .....	31
Tabel 4.11	Uji Kuesioner Sesudah Usulan.....	33
Tabel 4.12	Perangkingan Resiko Kecelakaan Saat Implementasi .....	34