

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HAK CIPTA.....	ii
PERSETUJUAN TUGAS AKHIR	iii
PENGESAHAN DEWAN PENGUJI	iv
PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI	v
PERNYATAAN PUBLIKASI	vi
HALAMAN PERSEMBAHAN	vii
RIWAYAT HIDUP	viii
PRAKATA.....	ix
ABSTRAK.....	xii
DAFTAR ISI	xiv
DAFTAR TABEL	xviii
DAFTAR GAMBAR	xx
DAFTAR LAMPIRAN	xxi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	4

C. Tujuan Penelitian	5
1.Tujuan umum.....	5
2.Tujuan khusus	5
D. Manfaat Penelitian	5
E. Keaslian Penelitian.....	6
F. Lingkup Penelitian	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	9
A. Kesehatan dan Keselamatan Kerja(K3).....	9
1. Definisi Kesehatan dan Keselamatan Kerja(K3)	9
2. Definisi Kecelakaan Kerja	10
3. Penyebab Kecelakaan Kerja	12
a. Definisi <i>Unsafe Action</i>	19
b. Definisi <i>Unsafe Condition</i>	21
4. Pencegahan Kecelakaan Kerja	23
5. Pengendalian Kecelakaan Kerja	24
6. Kerugian Akibat Kecelakaan Kerja	25
B. Analisis Hubungan <i>Unsafe Action</i> dengan Kecelakaan Kerja	28
C. Analisis Hubungan <i>Unsafe Condition</i> dengan Kecelakaan Kerja.....	29
D. Kerangka Teori	30

BAB III METODE PENELITIAN.....	31
A. Kerangka Konsep.....	31
B. Hipotesis	31
C. Jenis Penelitian.....	32
D. Variabel Penelitian	32
E. Definisi Operasional	32
F. Populasi dan Sampel.....	33
G. Pengumpulan Data	34
J. Pengolahan dan Penyajian Data.....	40
K. Analisis Data	41
BAB IV HASIL PENELITIAN	43
A. Gambaran Umum.....	43
B. Analisis Univariat.....	47
C. Analisis Bivariat.....	55
D. tabulasi Silang Karakteristik Individu dengan <i>Unsafe Action</i>	57
BAB V PEMBAHASAN	61
A. Kecelakaan Kerja	61
B. Analisis Hubungan <i>Unsafe Action</i> dengan Kecelakaan Kerja	62
C. Analisis Hubungan <i>Unsafe Condition</i> dengan Kecelakaan Kerja.....	65

BAB VI SIMPULAN DAN SARAN 69

A. SIMPULAN..... 69

B. SARAN..... 70

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1.1 Keaslian Penelitian	6
3.1 Definisi Operasional	32
3.2 Uji Validitas <i>Unsafe Action</i>	36
3.3 Uji Validitas <i>Unsafe Condition</i>	37
3.4 Uji Validitas Kecelakaan Kerja	38
3.5 Uji Reliabilitas	39
3.6 Uji Normalitas	40
4.1 Distribusi Frekuensi Berdasarkan Umur	47
4.2 Distribusi Frekuensi Berdasarkan Jenis Kelamin	48
4.3 Distribusi Frekuensi Berdasarkan Riwayat Pendidikan ...	48
4.4 Distribusi Frekuensi Berdasarkan Masa Kerja	49
4.5 Distribusi Frekuensi Berdasarkan Lama Kerja	49
4.6 Distribusi Frekuensi Berdasarkan Jenis pekerjaan	50
4.7 <i>Unsafe Action</i>	51
4.8 Distribusi Frekuensi Berdasarkan <i>Unsafe Action</i>	52

4.9	<i>Unsafe Condition</i>	53
4.10	Distribusi Frekuensi Berdasarkan <i>Unsafe Condition</i>	53
4.11	Kecelakaan Kerja	54
4.12	Distribusi Frekuensi Kecelakaan Kerja	55
4.13	Tabulasi Silang Antara <i>Unsafe Action</i> dengan Kecelakaan Kerja	55
4.14	Tabulasi Silang Antara <i>Unsafe Condition</i> dengan Kecelakaan Kerja	56
4.15	Tabulasi Silang antara Umur dengan <i>Unsafe Action</i>	57
4.16	Tabulasi Silang antara Jenis Kelamin dengan <i>Unsafe Action</i>	58
4.17	Tabulasi Silang antara Riwayat Pendidikan dengan <i>Unsafe Action</i>	58
4.18	Tabulasi Silang antara Masa Kerja dengan <i>Unsafe Action</i>	59

4.19	Tabulasi Silang antara Lama Kerja dengan <i>Unsafe</i>	59
	<i>Action</i>	
4.20	Tabulasi Silang antara Jenis Pekerjaan dengan <i>Unsafe</i>	60
	<i>Action</i>	

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
2.1 Kerangka Teori	30
3.1 Kerangka Konsep	31
4.1 Peta Pabrik Jatindo Ukir	43
4.2 Bagian Pembahanan	44
4.3 Bagian Mekanik	44
4.4 Bagian Ukiran	45
4.5 Bagian Servis	45
4.6 Bagian Tukang Kayu	46
4.7 Bagian Amplas dan <i>Packing</i>	46

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran

1. Kuesioner
2. Hasil Output SPSS
3. Surat Ijin survei awal dari Fakultas Kesehatan
4. Surat Ijin Penelitian dari Fakultas Kesehatan
5. Surat balasan ijin survei dan penelitian dari Jatindo Ukir Jepara
6. Dokumentasi Penelitian