

DAFTAR ISI

Halaman

Halaman Judul	i.
Halaman Pernyataan	ii.
Halaman Pengesahan	iii.
Halaman Keterangan Perusahaan	iv.
Abstrak	v.
Kata Pengantar	vii.
Daftar Isi	ix.
Daftar Tabel	xii.
Daftar Gambar	xiii.
Daftar Grafik	xiv.
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Tujuan Penelitian	3
1.4 Batasan Masalah	3
1.5 Sistematika Penulisan.....	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	5
2.1 Konsep dan Teori	5
2.1.1 Pengertian Keselamatan Kerja	5
2.1.2 Pengertian Kesehatan Kerja	5
2.1.3 Pengertian Keselamatan dan Kesehatan Kerja.....	6
2.1.4 Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja.....	7
2.1.5 Manajemen Risiko	8
2.1.6 Kecelakaan Kerja	10
2.1.7 Identifikasi Potensi Bahaya.....	11
2.1.8 Alat Pelindung Diri (APD)	11
2.1.9 HIRA (<i>Hazard Identification, Risk Assessment</i>)	13

2.1.10 <i>Fault Tree Analysis (FTA)</i>	14
2.2 Penelitian Terdahulu	15
2.3 Kerangka Pemikiran.....	19
BAB III METODE PENELITIAN	20
3.1 Jenis Penelitian.....	20
3.2 Jenis Data dan Informasi.....	20
3.3 Metode Pengumpulan Data.....	20
3.4 Metode Pengolahan dan Analisis Data	21
3.5 Langkah-Langkah Penelitian	21
BAB IV PENGUMPULAN DAN PENGOLAHAN DATA PENELITIAN	23
4.1 Tinjauan Umum Perusahaan	23
4.1.1 Sejarah Perusahaan.....	23
4.1.2 Visi dan Misi Peusahaan	24
4.1.3 Produk Yang Dihasilkan	24
4.1.4 Struktur Organisasi	25
4.2 Pengumpulan Data	25
4.2.1 Aliran proses Produksi Emblem 1500-Biaxially	26
4.2.2 Data Jumlah Kecelakaan Kerja	29
4.3 Pengolahan Data.....	31
4.3.1 Identifikasi Jenis dan Jumlah Kecelakaan Kerja.....	32
4.3.2 Identifikasi Aktivitas Kecelakaan Kerja	33
4.3.3 Metode HIRA.....	34
4.3.4 <i>Diagram Fault Tree Analysis (FTA)</i>	38
BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN	42
5.1 Hasil	42
5.1.1 Analisis Data Kecelakaan Kerja.....	42
5.1.2 Penilaian Risiko Dengan Metode HIRA	43
5.1.3 Identifikasi Faktor-Faktor Kecelakaan Kerja (<i>FTA</i>)	43
5.2 Pembasan	44

BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN	45
6.1 Kesimpulan	45
6.2 Saran.....	45
Daftar Pustaka	46
Lampiran	

