

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL (DALAM)	i
LEMBAR PERSYARATAN GELAR.....	ii
ABSTRACT.....	vi
ABSTRAK.....	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiv
DAFTAR SINGKATAN DAN SIMBOL.....	xv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Identifikasi Masalah dan Batasan Masalah.....	5
C. Rumusan Masalah.....	5
D. Tujuan Penelitian	5
E. Manfaat Penelitian	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	7
A. Penelitian Terdahulu.....	7
B. Konsep dasar Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3)	10
1. Pengertian K3.....	10
2. Tujuan K3	10
C. Bahaya dan Dampak	12
1. Bahaya Kerja.....	12
2. Dampak	13
D. Kecelakaan Akibat Kerja	14
1. Pengertian Kecelakaan Kerja.....	14
2. Penyebab Kecelakaan kerja	15
3. Jenis Kecelakaan kerja.....	16
4. Pencegahan Kecelakaan Kerja	16
E. Penyakit akibat kerja (PAK).....	18
1. Pengertian Penyakit akibat kerja.....	18
2. Penyebab penyakit akibat kerja.....	18
3. Jenis Penyakit akibat kerja.....	19
4. Pencegahan Penyakit akibat kerja.....	20
F. Sistem Manajemen K3 (SMK3)	20
1. Pengertian SMK3	20
2. Tujuan SMK3.....	21
3. Prinsip Penerapan SMK3	22
G. HIRAC	23
1. Pengertian HIRAC	23
2. Tujuan HIRAC.....	24
3. Konsep Metode HIRAC.....	24
4. Langkah Pelaksanaan metode HIRAC.....	25
BAB III KERANGKA KONSEP	29
A. Kerangka Konsep.....	29
BAB IV METODE PENELITIAN	31
A. Jenis Penelitian	31
B. Lokasi dan Waktu Penelitian	31
1. Lokasi Penelitian.....	31

2. Waktu Penelitian	31
C. Objek dan Subyek Penelitian	31
1. Objek Penelitian	31
2. Subyek Penelitian	31
D. Variabel Penelitian dan Definisi Operasional	32
1. Variable Penelitian	32
2. Definisi Operasional	32
E. Prosedur Pengumpulan data	34
1. Sumber dan Jenis data	34
2. Instrumen penelitian	34
3. Teknik Pengumpulan Data	35
F. Pengolahan dan Analisis Data	35
1. Pengolahan Data	35
2. Analisis Data	35
BAB V HASIL PENELITIAN	37
A. Gambaran Umum PT. INKA (Persero)	37
1. Visi dan Misi Perusahaan	37
2. Penjadwalan Kerja	38
3. Letak	38
4. Stuktur Organisasi	39
5. Proses Produksi dan Penanganan	40
B. Hasil Penelitian variabel di unit fabrikasi PT. INKA (Persero)	41
BAB VI PEMBAHASAN	57
A. Identifikasi faktor bahaya di unit fabrikasi PT. INKA (Persero)	57
B. Frekuensi <i>Likelihood</i> / kemungkinan yang terjadi di unit fabrikasi	60
C. Frekuensi <i>Saverity</i> / keparahan dari dampak di unit fabrikasi	62
D. Risk analysis	64
E. Pengendalian faktor bahaya di unit fabrikasi PT. INKA (Persero)	67
BAB VII PENUTUP	69
A. Kesimpulan	69
B. Saran	69
DAFTAR PUSTAKA	71
LAMPIRAN	