

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	ii
LEMBAR PERSETUJUAN.....	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR GAMBAR	x
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan Magang	4
1.2.1 Tujuan Umum	4
1.2.2 Tujuan Khusus	4
1.3 Manfaat Magang	5
1.3.1 Bagi Mahasiswa	5
1.3.2 Bagi Fakultas	5
1.3.3 Bagi Perusahaan	5
BAB II KERANGKA TEORI DAN KONSEP.....	6
2.1 Bahaya.....	6
2.1.1 Pengertian Bahaya	6
2.1.2 Sumber Bahaya	7
2.1.3 Potensi Bahaya.....	9
2.2 Definisi Risiko	9
2.3 Kecelakaan Kerja	10
2.4 Definisi Sumber Daya Manusia	11
2.5 Metode	12
2.6 Sarana dan Prasarana.....	13
2.7 Pengertian Manajemen Risiko	13

2.8 Tahapan Manajemen Risiko.....	14
2.8.1 Penetapan Konteks.....	14
2.8.2 Identifikasi Bahaya	16
2.8.3 Analisis Risiko	19
2.8.4 Evaluasi Risiko	21
2.8.5 Pengendalian Risiko.....	21
2.8.6 Pemantauan dan Telaah Ulang.....	23
2.8.7 Komunikasi dan Konsultasi	23
2.9 Inspeksi Kesehatan dan Keselamatan Kerja	24
2.9.1 Tahapan Pelaksanaan Inspeksi.....	25
2.10 Kerangka Konsep	26
BAB III PROSES MAGANG.....	27
3.1 Tahap Persiapan Magang	27
3.2 Tahap Pelaksanaan	27
BAB IV HASIL MAGANG.....	29
4.1 Gambaran Umum Perusahaan.....	29
4.1.1 Sejarah Perusahaan	29
4.1.2 Visi dan Misi Perusahaan	30
4.1.3 Kebijakan PT Croda Indonesia	30
4.1.4 Struktur Organisasi PT Croda Indonesia	32
4.1.5 Ketenagakerjaan.....	32
4.1.6 Proses Produksi.....	32
4.2 Gambaran Umum Unit K3 Perusahaan.....	35
4.3 Gambaran Umum <i>Safety Comitte Inspection</i> di PT Croda Indonesia.....	36
4.3.1 Gambaran Input	36
4.3.2 Gambaran Proses	44
4.3.3 Gambaran Output.....	49

BAB V PEMBAHASAN	51
5.1 Input	51
5.2 Proses	53
5.3 Output	57
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN.....	59
6.1 Kesimpulan	59
6.2 Saran.....	60
DAFTAR PUSTAKA	xi
LAMPIRAN-LAMPIRAN	xiii