

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	.ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	.iii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI.....	.iv
KATA PENGANTARv
DAFTAR ISI.....	.viii
DAFTAR GAMBARx
DAFTAR TABEL.....	.xi
DAFTAR LAMPIRANxii
INTISARI.....	.xiii
ABSTRACT.....	.xiv
BAB I PENDAHULUAN1
1.1 Latar Belakang.....	.1
1.2. Rumusan Masalah.....	.5
1.3. Batasan Masalah6
1.4. Tujuan Penelitian.....	.6
1.5. Manfaat Penelitian7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	.8
2.1. Bahaya8
2.2. Risiko9
2.3. Kecelakaan Kerja.....	.11
2.4. Keselamatan dan Kesehatan Kerja12
2.5. Manajemen Risiko13
2.6. ISO 31000:2018.....	.15
2.5.1 Prinsip Manajemen Risiko ISO 3100016
2.6.2 Kerangka Kerja Manajemen Risiko ISO 3100017
2.6.3 Proses Manajemen Risiko ISO 31000.....	.21
BAB III METODE PENELITIAN.....	.26



3.1. Objek, Tempat dan Waktu Penelitian	26
3.2. Metode Pengumpulan Data.....	26
3.3. Jenis Data.....	27
3.4. Diagram Alir Penelitian	28
3.5. Tahapan Penelitian.....	29
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	38
4.1 Profil Perusahaan	38
4.2 Proses Pengolahan CPO dan Inti Sawit	39
4.2.1 Stasiun Grading	39
4.2.2 Stasiun Loading Ramp	40
4.2.3 Stasiun Sterilizer.....	41
4.2.4 Stasiun Tippler dan Thresser	42
4.2.5 Stasiun Digester dan Press	43
4.2.6 Stasiun Klarifikasi	44
4.2.7 Stasiun Nut dan Kernel.....	46
4.2.8 Stasiun Boiler	47
4.2.9 Ruang Mesin.....	48
4.3 Menetapkan Konteks	49
4.4 Identifikasi Risiko dan Bahaya.....	51
4.5 Analisis Risiko.....	62
4.6 Evaluasi Risiko	81
4.7 Perlakuan Risiko	82
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	105
5.1 Kesimpulan.....	105
5.2 Saran	108
DAFTAR PUSTAKA	109
LAMPIRAN	112