

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI.....	iv
KATA PENGANTAR .....	v
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR GAMBAR .....	x
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
INTISARI.....	xiii
ABSTRACT.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2. Rumusan Masalah.....	5
1.3. Batasan Masalah .....	6
1.4. Tujuan Penelitian .....	6
1.5. Manfaat Penelitian .....	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	8
2.1. Bahaya .....	8
2.2. Risiko.....	9
2.3. Kecelakaan Kerja.....	11
2.4. Keselamatan dan Kesehatan Kerja .....	12
2.5. Manajemen Risiko .....	13
2.6. ISO 31000:2018.....	15
2.5.1 Prinsip Manajemen Risiko ISO 31000 .....	16
2.6.2 Kerangka Kerja Manajemen Risiko ISO 31000 .....	17
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
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>38</b>
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 Thresher .....	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
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>105</b>
5.1 Kesimpulan.....	105
5.2 Saran.....	108
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>109</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>112</b>