

## DAFTAR ISI

<b>LEMBAR PENGESAHAN</b> .....	<b>ii</b>
<b>LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS</b> .....	<b>iii</b>
<b>ABSTRAK</b> .....	<b>iv</b>
<b>ABSTRACT</b> .....	<b>v</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>vi</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>vii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>viii</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>ix</b>
<b>BAB 1</b> .....	<b>1</b>
<b>PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
1. 1 Latar Belakang .....	1
1. 2 Rumusan Masalah .....	3
1.3 Tujuan.....	3
1.4 Batasan Masalah .....	3
1.5 Kontribusi .....	4
<b>BAB 2</b> .....	<b>5</b>
<b>KAJIAN PUSTAKA</b> .....	<b>5</b>
2.1 Teori Dasar .....	5
2.1.1 Pengertian Keselamatan dan Kesehatan Kerja .....	5
2.1.2 Pengertian Kecelakaan Kerja .....	5
2.1.3 Definisi Manajemen Risiko .....	6
2.1.4 Metode Identifikasi Bahaya dan Penilaian Risiko .....	6
2.1.5 Implementasi IBPR pada objek penelitian .....	8
2.2 Kajian Penelitian Terkait .....	9
<b>BAB 3</b> .....	<b>23</b>
<b>METODOLOGI PENELITIAN</b> .....	<b>23</b>
3.1 Urutan Pelaksanaan Penelitian .....	23
3.2 Metode yang Digunakan .....	26
3.3 Lokasi Penelitian .....	30
<b>BAB 4</b> .....	<b>31</b>
<b>HASIL DAN PEMBAHASAN</b> .....	<b>31</b>

4.1 Pengumpulan Data .....	32
4.2 Identifikasi Potensi Bahaya .....	32
4.3 Pengenalan Risiko Awal .....	43
4.4 Pengendalian Risiko .....	45
4.5 Penilaian Risiko Residu .....	45
4.6 Kontrol Tambahan & Monitoring .....	45
4.7 Pengolahan data menggunakan IBPR .....	46
4.8 Perbandingan Penilaian Risiko Awal dan Penilaian Risiko Residu.....	57
<b>BAB 5 .....</b>	<b>59</b>
<b>KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>59</b>
5.1 KESIMPULAN .....	59
5.2 SARAN .....	59
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>60</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>63</b>
<b>BIODATA PENULIS.....</b>	<b>64</b>

## DAFTAR GAMBAR

<b>Gambar 1. 1</b> Dokumentasi Studi Lapangan .....	23
<b>Gambar 3. 1</b> Diagram Alir Penelitian .....	23
<b>Gambar 3. 2</b> Form IBPR .....	28
<b>Gambar 3. 3</b> Matriks Tingkat Risiko .....	29
<b>Gambar 4. 1</b> Urutan aktivitas identifikasi bahaya .....	29
<b>Gambar 4.2</b> Perbandingan Penilaian Risiko Awal dan Penilaian Risiko Residu .....	52

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel 2.1</b> Tabel Kajian Terkait.....	9
<b>Tabel 2.2</b> Perbandingan metode yang digunakan.....	18
<b>Tabel 3.1</b> Prosedur pengisian IBPR .....	18
<b>Tabel 3.2</b> Timeline Penelitian .....	30
<b>Tabel 4.1</b> Identifikasi Potensi Bahaya Pada Divisi Logistik PT SIER.....	32
<b>Tabel 4.2</b> Risk Matriks .....	42
<b>Tabel 4.3</b> Penilaian tingkat keparahan .....	42
<b>Tabel 4.4</b> Identifikasi Bahaya dan Penilaian Risiko .....	43