

## DAFTAR ISI

HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS .....	i
HALAMAN PENGESAHAN .....	ii
KATA PENGANTAR.....	iii
PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH .....	iv
ABSTRAK (Bahasa Indonesia) .....	v
ABSTRAK (Bahasa Inggris) .....	vi
DAFTAR ISI .....	vii
DAFTAR TABEL .....	ix
DAFTAR GAMBAR.....	x
DAFTAR LAMPIRAN .....	xi
<b>BAB 1 PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	7
1.3 Pertanyaan Penelitian.....	7
1.4 Tujuan Penelitian .....	7
1.4.1 Tujuan Umum .....	7
1.4.2 Tujuan Khusus .....	7
1.5 Manfaat Penelitian .....	8
1.5.1 Bagi Universitas .....	8
1.5.2 Bagi Peneliti.....	8
1.5.3 Bagi Pabrik Tahu X .....	8
1.6 Ruang Lingkup .....	8
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>9</b>
2.1 Pengertian Keselamatan dan Kesehatan Kerja .....	9
2.2 Kecelakaan Kerja .....	9
2.2.1 Penyebab Kecelakaan Kerja .....	11
2.2.2 Akibat Kecelakaan Kerja .....	13
2.3 Penyakit Akibat Kerja .....	14
2.3.1 Penyebab Penyakit Akibat Kerja .....	14
2.4 Bahaya dan Risiko .....	15
1. Bahaya ( <i>Hazard</i> ) .....	15
2. Risiko ( <i>Risk</i> ) .....	16
3. Bahaya Kimia Iritan .....	19
2.5 Manajemen Risiko .....	19
2.5.1 Proses Manajemen Risiko .....	21
2.5.2 Tujuan Manajemen Risiko.....	21
2.5.3 Manfaat Manajemen Risiko .....	22
2.5.4 Pemilihan Metode Identifikasi Risiko .....	22

2.6 Identifikasi Bahaya ( <i>Hazard Identification</i> ).....	26
2.7 Analisis Risiko.....	27
2.8 Pengendalian Risiko.....	29
2.9 Alat Pelindung Diri .....	30
2.10 Tahapan Pembuatan Tahu .....	32
2.11 Pengertian Industri Informal.....	33
2.12 Industri Tahu.....	33
A. Bahan Baku.....	34
B. Alat .....	36
2.13 Limbah Tahu.....	38
2.14 Kerangka Teori .....	39
2.15 Penelitian Terkait .....	40
<b>BAB III METODELOGI PENELITIAN.....</b>	<b>42</b>
3.1 Kerangka Konsep.....	42
3.2 Definisi Operasional .....	42
3.3 Tempat dan waktu Penelitian .....	43
3.4 Jenis Penelitian .....	43
3.4.1 Rancangan dan Desain Penelitian .....	43
3.4.2 Pengumpulan Data .....	44
3.5 Informan Penelitian.....	44
3.6 Pengujian Kredibilitas Data.....	45
3.7 Instrumen Penelitian .....	45
3.8 Analisis Data .....	46
<b>BAB IV HASIL .....</b>	<b>47</b>
4.1 Identifikasi Tahapan Pekerjaan .....	47
4.2 Identifikasi Bahaya .....	50
4.3 Identifikasi Risiko .....	61
<b>BAB V PEMBAHASAN .....</b>	<b>72</b>
5.1 Keterbatasan Penelitian .....	72
5.2 Identifikasi Tahapan Pekerjaan .....	72
5.3 Identifikasi Bahaya ( <i>Hazard Identification</i> ).....	73
5.4 Identifikasi Risiko .....	76
<b>BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>80</b>
6.1 Kesimpulan.....	80
6.2 Saran.....	81
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	
<b>LAMPIRAN</b>	