

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN	iii
SURAT PERNYATAAN TENTANG ORISINALITAS	iv
KATA PENGANTAR	v
ABSTRACT	vi
ABSTRAK	vii
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
DAFTAR ARTI LAMBANG, SINGKATAN DAN ISTILAH.....	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Identifikasi Masalah	3
1.3 Pembatasan dan Perumusan Masalah	3
1.4 Tujuan Penelitian	4
1.4.1 Tujuan Umum.....	4
1.4.2 Tujuan Khusus.....	4
1.5 Manfaat Penelitian	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	5
2.1 Definisi Limbah.....	5
2.2 Definisi dan Identifikasi Limbah B3	5
2.3 Pengelolaan Limbah B3	8
2.3.1 Definisi dan Tujuan	8
2.3.2 Tahap Pengelolaan Limbah B3	9
2.4 Syarat Bangunan Penyimpanan Limbah B3	21
2.5 Pengumpulan Limbah B3	23
2.6 Pengangkutan Limbah B3	24
BAB III KERANGKA KONSEPTUAL.....	26
3.1 Kerangka Konseptual	26
3.2 Penjelasan Kerangka Konseptual	26
BAB IV METODE PENELITIAN	28
4.1 Jenis Penelitian	28
4.2 Obyek Penelitian/ Sasaran Penelitian	28
4.3 Lokasi dan Waktu Penelitian.....	28
4.4 Variabel, Cara Pengukuran, dan Definisi Operasional	29
4.5 Teknik dan Instrumen Pengumpulan Data	30

4.5.1 Teknik Pengumpulan Data	30
4.5.2 Instrumen Pengumpulan Data	31
4.6 Teknik Pengolahan dan Analisis Data.....	33
BAB V HASIL PENELITIAN.....	34
5.1 Gambaran Umum Perusahaan	34
5.1.1 Sejarah Perusahaan	34
5.1.2 Gambaran Umum Perusahaan	35
5.1.3 Visi dan Misi Perusahaan	36
5.1.4 Kebijakan Perusahaan.....	38
5.1.5 Stuktur Organisasi	39
5.1.6 Sitem Manajemen Perusahaan.....	40
5.1.7 Proses Produksi.....	41
5.2 Penanganan Limbah B3 PT. X	42
5.3 Limbah B3 yang Dihasilkan	43
5.4 Pengurangan Limbah B3 di PT. X	44
5.5 Pengemasan Limbah B3 di PT.X	46
5.6 Pelabelan dan symbol limbah B3 di PT.X.....	48
5.7 Penyimpanan Limbah B3 di PT.X.....	49
5.8 Bangunan dan Fasilitas penyimpanan sementara limbah B3 di PT.X.....	49
5.9 Izin penyimpanan limbah B3.....	54
5.10 Pemantauan limbah B3 di PT. X	55
5.11 Pengumpulan Limbah B3 di PT.X	56
5.12 Pengangkutan Limbah B3 di PT.X.....	57
BAB VI PEMBAHASAN.....	60
6.1 Pengurangan limbah B3 di PT.X.....	60
6.2 Pengemasan limbah B3 di PT.X.....	61
6.3 Pelabelan dan simbol limbah B3 di PT.X.....	60
6.4 Penyimpanan limbah B3 di PT.X	63
6.5 Pengumpulan limbah B3 di PT.X.....	65
6.6 Pengangkutan limbah B3 di PT.X	66
BAB VII KESIMPULAN DAN SARAN	67
7.1 Kesimpulan.....	67
7.2 Saran	67
DAFTAR PUSTAKA	69
LAMPIRAN	70