

DAFTAR ISI	
HALAMAN JUDUL	
HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN.....	iii
HALAMAN PENGESAHAN .....	iv
KATA PENGANTAR.....	v
HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS .....	vii
ABSTRAK.....	viii
ABSTRACT .....	x
DAFTAR ISI .....	xi
DAFTAR GAMBAR .....	xiv
DAFTAR TABEL.....	xv
BAB I .....	2
PENDAHULUAN .....	2
1.1 Latar Belakang.....	2
1.2 Perumusan Masalah .....	4
1.3 Tujuan Penelitian .....	4
1.4 Manfaat Penelitian .....	4
1.5 Sistematika Penulisan.....	5
BAB II.....	7
TINJAUAN PUSTAKA.....	7
2.1 Pengertian <i>Lean</i> .....	7
2.2 Pengertian Distribusi.....	7
2.3 Lean Distribution .....	8

2.4	Konsep Lean Distribution .....	8
2.5	Jenis Aktivitas.....	9
2.6	Seven Waste .....	11
2.7	Big Picture Mapping .....	13
2.8	Procces Activity Mapping .....	15
2.9	Analisis Resiko .....	16
2.10	Diagram Fishbone.....	17
2.11	<i>Control Chart</i> .....	19
BAB III.....		20
METODE PENELITIAN .....		20
3.1	Tempat dan Waktu Penelitian.....	20
3.2	Tahapan Penelitian.....	20
3.2.1	Studi Penelitian .....	20
3.2.2	Identifikasi Masalah .....	20
3.2.3	Penentuan Tujuan Penelitian.....	21
3.3	Metode Pengumpulan Data .....	22
3.3.1	Data primer .....	22
3.4	Metode Pengolahan Data.....	23
3.5	Alur Penelitian .....	26
BAB IV.....		27
PENGUMPULAN DAN PENGOLAHAN DATA .....		27
4.1	Tahap Pekerjaan.....	27
4.1.1	Proses di Gudang.....	27
4.2	Analisis Masalah.....	28
4.2.1	Big Picture Mapping.....	28

4.2.2	Procces Activity Mapping .....	30
4.2.3	Identifikasi <i>Waste</i> pada Proses Persiapan Pengiriman Barang .....	33
4.2.4	Pembobotan <i>Waste</i> .....	35
4.2.5	Diagram <i>Fisbone</i> .....	38
4.2.6	<i>Control Chart</i> .....	40
	.....	40
BAB V .....		42
ANALISIS PEMECAHAN MASALAH .....		42
5.1	Analisis Pemecahan Masalah pada Metode Big Picture Mapping & Procces Activity Mapping .....	42
5.2	Analisis Pemecahan Masalah Pada Metode <i>Fishbone</i> .....	44
5.3	Proses Muat Setelah Pemecahan Masalah.....	46
BAB VI.....		48
KESIMPULAN DAN SARAN .....		48
6.1	Kesimpulan.....	48
6.2	Saran .....	49
DAFTAR PUSTAKA .....		50

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 <i>Big Picture Mapping</i> .....	15
Gambar 2. 2 Diagram <i>Fishbone</i> .....	18
Gambar 3. 1 Alur Penelitian .....	26
Gambar 4. 1 <i>Big Picture Mapping</i> .....	29
Gambar 4. 2 Diagram <i>Fishbone</i> .....	38
Gambar 5. 1 Pengemasan dalam palet .....	43
Gambar 5. 2 <i>Control Chart</i> .....	47

## DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Peluang Kemungkinan Terjadinya Risiko .....	17
Tabel 2. 2 Dampak Risiko .....	17
Tabel 4. 1 <i>Procces Activity Mapping</i> .....	32
Tabel 4. 2 Hasil Rekap <i>Procces Activity Mapping</i> .....	33
Tabel 4. 3 Identifikasi dan penggolongan <i>waste</i> .....	34
Tabel 4. 4 Hasil Kuisisioner Responden.....	36
Tabel 4. 5 Rata - rata Pembobotan <i>Waste</i> .....	37
Tabel 5. 1 <i>Procces Activitiy Mapping</i> .....	
<b>Error! Bookmark not defined.</b>	

**DAFTAR GRAFIK**

Grafik 4. 1 Pembobotan *Waste* .....37