

## DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL DEPAN.....	i
HALAMAN JUDUL.....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN.....	iii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iv
HALAMAN PERNYATAAN.....	v
HALAMAN MOTTO.....	vi
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	vii
KATA PENGANTAR.....	viii
DAFTAR ISI.....	xi
ABSTRAK.....	xv
ABSTRACT.....	xvi
DAFTAR TABEL.....	xvii
DAFTAR GAMBAR TEORI.....	xviii
DAFTAR GAMBAR PEMBAHASAN.....	xix
DAFTAR WAWANCARA.....	xx
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	3
C. Batasan Masalah.....	4
D. Tujuan Penelitian.....	4

E. Manfaat Penelitian.....	5
F. Sistematika Penulisan.....	6

## BAB II LANDASAN TEORI

A. Tinjauan Pustaka.....	8
1. Pengertian Analisis.....	8
2. Pengertian Pelaksanaan.....	9
3. Pengertian Pelashingan.....	10
4. Pengertian Petikemas.....	10
5. Pengertian Kapal.....	11
5. Peralatan <i>Lashing</i> Petikemas.....	12
6. Pengertian <i>Lashing</i> .....	25
B. Kerangka Pikir.....	26

## BAB III METODE PENELITIAN

A. Metodologi Penelitian.....	27
B. Waktu dan Tempat Penelitian.....	28
C. Sumber Data.....	28
D. Data yang Diperlukan.....	29
E. Jenis Metode Penelitian.....	32
F. Teknik Analisa Data.....	39

## BAB IV ANALISA HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Gambaran Umum Obyek Yang di Teliti.....	43
B. Hasil Penelitian.....	46

C. Pembahasan Masalah.....	49
1. Apakah yang Menyebabkan Pelaksanaan Pelashingan Petikemas tidak Sesuai dengan <i>Prosedur</i> Menggunakan Metode <i>Fishbone Analysis</i> ?.....	42
a. <i>Mechine</i> .....	49
1) Penempatan Muatan Petikemas Menggunakan <i>Gantry</i> <i>Cran</i> dari Darat.....	49
2) Pengaruh Cuaca Saat Bongkar Muat Petikemas.....	51
b. <i>Method</i> .....	42
1) Pelaksanaan Pelashingan Tidak Sesuai dengan <i>Prosedur</i> ....	42
2) Tidak Jelasnya SOP Pelaksanaan Pelashingan Petikemas.....	56
3) Tidak Mengikuti SOP dalam Pelaksanaan Pelashingan.....	60
4) Tidak Berjalannya SOP di Kapal dalam Melakukan Pelaksanaan Pelashingan Petikemas.....	62
c. <i>Material</i> .....	63
1) Kurangnya Peralatan Pelaksanaan Pelashingan Petikemas di Kapal.....	63
2) Rusaknya Peralatan Pendukung pelaksanaan Pelashingan Petikemas.....	65
3) Banyaknya Peralatan Pelaksanaan Pelashingan yang Hilang di Kapal.....	66

4) Kurangnya Perawatan Pada Alat-Alat Pendukung	
Pelaksanaan pelahingan Petikemas.....	67
d. <i>Man Power</i> .....	69
1) Kurangnya Pengetahuan Dalam Pelaksanaan	
Pelashingan Petikemas.....	69
2) Kurangnya Traning Pada Anak Buah Kapal Tentang	
Pelaksanaan Pelashingan.....	70
3) Lelah Saat Melakukan Pelaksanaan Pelashingan	
Petikemas di Kapal.....	71
4) Ceroboh Dalam Melakukan Pelaksanaan Pelahingan	
Petikemas.....	72
e. <i>Measurement</i> .....	73
1) Keteladanan Seorang Crew Darat dalam Perbaikan	
Menggunakan Las.....	73
2) Tidak Dilakukan Pelashingan Muatan Petikemas.....	74
f. <i>Mileu</i> .....	75
1) Cuaca Yang Tidak Mendukung Saat Melakukan	
Pelaksanaan Pelashingan Petikemas.....	75
2) Pengaruh Hujan Pada Saat Melakukan Pelaksanaan	
Pelashingan Petikemas.....	77
3) Panas Membuat Anak Buah Kapal Menunda Dalam	
Melakukan Pelaksanaan Pelashingan Petikemas.....	78

4) Malas Saat Melakukan Pelaksanaan Pelashingan Ketika Anak Buah Kapal Kembali dari Pesiar.....	78
2. Bagaimana Pelaksanaan Pelashingan Petikemas di Kapal MV. Tanto Bersama Pada Saat Ini?.....	79
3. Bagaimana Cara Memenuhi Pelaksanaan Pelashingan di Kapal <i>Container</i> MV. Tanto Bersama?.....	80
 BAB V PENUTUP	
A. Kesimpulan.....	84
B. Saran.....	85
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN TABEL	
LAMPIRAN GAMBAR TEORI	
LAMPIRAN GAMBAR PEMBAHASAN	
LAMPIRAN WAWANCARA BERBAGI RESPONDEN	
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	