

**OPTIMALISASI PELAKSANAAN *LASHING CONTAINER*
GUNA MENUNJANG KESELAMATAN PELAYARAN
DI MV. MOL GLIDE**

BAB I PENDAHULUAN

- A. LATAR BELAKANG
- B. RUMUSAN MASALAH
- C. TUJUAN PENELITIAN
- D. MANFAAT PENELITIAN
- E. SISTEMATIKA PENELITIAN

BAB II LANDASAN TEORI

- A. TINJAUAN PUSTAKA
 - 1. OPTIMALISASI
 - a. Definisi
 - 2. STANDAR OPERASIONAL PROSEDUR
 - a. Definisi
 - 3. *CONTAINER*
 - a. Definisi
 - b. Ciri – ciri *Container*
 - c. Jenis - jenis *Container* sesuai dengan kegunaannya :
 - a. *General Cargo Container*
 - b. *Thermal Container (Reefer Container)*
 - c. *Dry Bulk Carrier*

- d. *Tank Container*
- e. *Open Top Container*
- f. *Open Side Container*
- g. *Platform Container*

4. JENIS KAPAL CONTAINER

- a. Definisi
- b. Jenis Kapal *Container* sesuai dengan kegunaannya :
 - a. Kapal *Semi Container*
 - b. Kapal *Full Container*

5. LASHING

- a. Definisi
- b. Jenis alat - alat *Lashing* :
 1. *Single Bridge Base Cone*
 2. *Double Bridge Base Cone*
 3. *Double Stacking Single Bridge Cone*
 4. *Double Stacking Double Bridge Cone*
 5. *Deck Pin* atau *Deck Loading Pin*
 6. *Pigeon Hook*
 7. *Corner Casting Pin*
 8. *Twist Lock*
 9. *Screw Bridge Fitting*
 10. *Turn Buckle*
 11. *Lashing Bar*

12. *Extention Hook*

13. *Lashing Point*

c. *Lashing Container*

1. *Standard Lashing Container* untuk tiga *Tier*

2. *Standard Lashing Container* empat *Tier*

3. *Standard Lashing Container* di kapal yang terdapat

Lashing Bridge

d. Tahap – tahap *Lashing* yang benar

1. Penataan

2. Pengamanan

3. Persiapan

B. KERANGKA PIKIR

C. DEFINISI OPERASIONAL

BAB III

METODE PENELITIAN

A. WAKTU DAN TEMPAT PENELITIAN

1. WAKTU PENELITIAN :

Pada saat praktek laut, tepatnya pada tanggal 18 Januari 2016
sampai dengan 29 November 2016.

2. TEMPAT PENELITIAN :

Di MV. MOL GLIDE

B. METODE PENELITIAN

C. SUMBER DATA

1. DATA PRIMER

2. DATA SEKUNDER

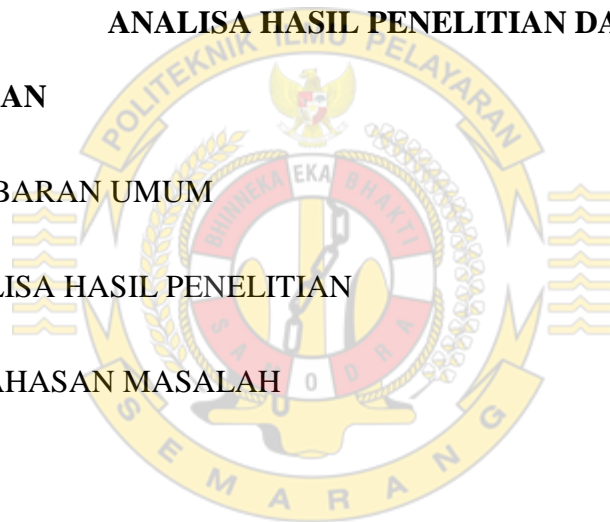
D. METODE PENGUMPULAN DATA

1. METODE *OBSERVATION* (Pengamatan)
2. METODE *INTERVIEW* (Wawancara)
3. STUDI PUSTAKA

E. METODE ANALISIS DATA

BAB IV ANALISA HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

- A. GAMBARAN UMUM
- B. ANALISA HASIL PENELITIAN
- C. PEMBAHASAN MASALAH



BAB V PENUTUP

- A. SIMPULAN
- B. SARAN