

## DAFTAR GAMBAR

- Gambar 2.1 Kayu/*log*.
- Gambar 2.2 *Center lashing*.
- Gambar 2.3 *Foot wire* dan *lashing*.
- Gambar 2.4 *Over lashing arrangement*.
- Gambar 2.5 *Draft* kapal.
- Gambar 2.6 Kerangka pikir penelitian.
- Gambar 3.1 Cara memadukan data kualitatif dan kuantitatif.
- Gambar 3.2 *Fishbone* diagram.
- Gambar 4.1 Pelabuhan Burnie, Australia.
- Gambar 4.2 Pelabuhan Portland, Australia.
- Gambar 4.3 Penambatan awal *center lashing*.
- Gambar 4.4 Skema *center lashing*.
- Gambar 4.5 Penempatan alat-alat lasing.
- Gambar 4.6 Pemasangan *bonding wire*.
- Gambar 4.7 *Fastening eye*.
- Gambar 4.8 Penguncian *overlashing*.
- Gambar 4.9 Diagram *fishbone Analysis* persiapan pra-muat.
- Gambar 4.10 *Fishbone analysis* pelaksanaan manajemen pemuatan *log*.
- Gambar 4.11 Penambatan awal *center lashing*.
- Gambar 4.12 Skema *center lashing*.
- Gambar 4.13 *Center lashing*.
- Gambar 4.14 Sketsa penataan alat-alat lasing.

Gambar 4.15 Penarikan *foot wire* dan *foot chain*.

Gambar 4.16 *Over lashing*.

Gambar 4.17 Penataan *bonding wire* dengan *foot wire*.

Gambar 4.18 Pembuatan *eye/mata* pada *bonding wire*.

Gambar 4.19 Pengencangan *bonding wire*.

