

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Klasifikasi muatan <i>log</i> .
Tabel 3.1	Skala penilaian metode USG.
Tabel 4.1	<i>Ship's particular</i> .
Tabel 4.2	Hasul observasi perlengkapan bongkar muat.
Tabel 4.3	Persiapan pra muat.
Tabel 4.4	Peralatan <i>center lashing</i> .
Tabel 4.5	Alat-alat <i>over lashing</i> .
Tabel 4.6	Perhitungan <i>draught survey</i> .
Tabel 4.7	Garis besar isi persiapan pra-muat muatan <i>log</i> dalam diagram <i>fishbone analysis</i> .
Tabel 4.8	Data persiapan <i>crew</i> .
Tabel 4.9	Data persiapan mesin <i>crane</i> .
Tabel 4.10	Data persiapan mesin <i>hatch cover pump</i> .
Tabel 4.11	Data persiapan <i>material</i> .
Tabel 4.12	Data persiapan dokumen.
Tabel 4.13	Hasil <i>fishbone analysis</i> .
Tabel 4.14	Pembagian tugas dinas jaga pelabuhan.
Tabel 4.15	Pembagian tugas <i>center lashing</i> .
Tabel 4.16	Pembagian tugas <i>over lashing</i> .
Tabel 4.17	Inspeksi pra-muat.
Tabel 4.18	Persiapan pemuatan <i>on deck</i> .
Tabel 4.19	Peralatan <i>center lashing</i> .

- Tabel 4.20 Daftar spesifikasi *on deck lashing equipment*.
- Tabel 4.21 Pemasangan perlengkapan pada *foot wire* dan *foot chain*.
- Tabel 4.22 Skala penilaian USG.
- Tabel 4.23 Data kondisi kapal.
- Tabel 4.24 Jenis-jenis tabel stabilitas kapal.
- Tabel 4.25 Perhitungan *draught survey*.
- Tabel 4.26 Perhitungan *draught survey* menggunakan program.
- Tabel 4.27 Perbandingan perhitungan manual dan menggunakan program.

