

## DAFTAR PUSTAKA

Biro Klasifikasi Indonesia 2006, *Biro Klasifikasi Indonesia Register*, Biro Klasifikasi Indonesia, Jakarta.

<http://skytransfreightforwarder.blogspot.co.id/2015/08/hal-penting-tentang-kapal-kargo.html>

<http://www.indoavis.net/mmap/docs/NAUTICAL%20MAPs.Indoesia/dat/surabaya.html>

Institut Teknologi Sepuluh November 2009, *Sistem dan Perlengkapan Kapal*, Fakultas Institut Teknologi Sepuluh November, Surabaya.

Kusna, D I 2008, *Teknik Konstruksi Kapal Baja 1 & 2*, Direktorat Jenderal Manajemen Pendidikan Dasar dan Menengah Departemen Pendidikan Nasional, Jakarta.

Sudjasta, B 2010, *Teori Bangunan Kapal 1 & 2*, Fakultas Teknik Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Jakarta, Jakarta.

Ventura, M, *Ship Design I*, MSc in Marine Engineering and Naval Architecture, Lisbon.

Sastrodiwongso, T 2008, *Propulsi Kapal dan Tahanan Kapal*, Fakultas Teknik Perkapalan Institut Teknologi Sepuluh November, Surabaya.

Sastrodiwongso, T 2012, *Hambatan dan Daya Mesin Penggerak*, Untuk Darma Persada, Jakarta.

Johansyah ShipBuilding Blog's 2014, diakses 18 Juli 2016, [http://joeshipbuilding.blogspot.co.id/2014/03/perencanaan-shape-control-lines-plan\\_10.html](http://joeshipbuilding.blogspot.co.id/2014/03/perencanaan-shape-control-lines-plan_10.html)