

DAFTAR PUSTAKA

- Sutadja, B. 2010. Teori Bangunan Kapal 1& 2. Fakultas Teknik Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Jakarta.
- Talahatu, M.A. 2013. Prinsip Merancang Kapal. Departemen Teknik Mesin Fakultas Teknik Universitas Indonesia.
- Soekarsono Desember 1986, Teori Bangunan Kapal, Fakultas Teknologi Kelautan Universitas Darma Persada, Jakarta.
- Biro Klasifikasi Indonesia 2018, Biro Klasifikasi Indonesia Regulasi, Biro Klasifikasi Indonesia, Jakarta.
- Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Jakarta 2018, PEDOMAN SKRIPSI FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL VETERAN JAKARTA, Jakarta.
- Institut Teknologi Sepuluh November 2009, Sistem dan Perlengkapan Kapal, Fakultas Institut Teknologi Sepuluh November, Surabaya.
- Rules Biro Klasifikasi Indonesia 2018, *Rules For General Cargo*, Biro Klasifikasi Indonesia, Jakarta.
- Marasabessy, Amir 2009. *Kapal-Kapal Khusus*. Jakarta, Fakultas Teknik Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Jakarta.
- Sudjasta, Bambang 2011. *Pengantar Teknik Perkapalan*, Fakultas Teknik Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Jakarta.
- Sastrodiwongso, Teguh 2005. *Hambatan Kapal dan Daya Mesin Penggerak*, Fakultas Teknologi Kelatan Universitas Darma Persada.
- Nur, Iswandi 2014. *Perancangan Kapal I*. Fakultas Teknik Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Jakarta.