

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, K 2014, 'Analisis Kekuatan Konstruksi Graving Dock Gate Menggunakan Metode Elemen Hingga', Universitas Diponegoro.
- Annastasia, OH, & Triwilaswandio, WP 2013, 'Analisis Teknis dan Ekonomis Airbag System Untuk Meningkatkan Produktivitas Reparasi Kapal (Studi Kasus : PT. Adiluhung)', *Jurnal Teknik POMITS*, Vol 2, No. 1, 2013.
- Bambang, HP, Andrew, SR, & Hamdani, M 2013, 'Desain Layout Fasilitas Produksi Pada Pengolahan *Ribbed Smoked Sheet* (RSS) di Gunung Pasang Panti Kabupaten Jember', Universitas Jember.
- Bambang Yunianto 2009, 'Kajian Problema Pertambangan Timah di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung Sebagai Masukan Kebijakan Pertambangan Nasional'.
- Cornick, HF 1968, '*Dock and Harbour Engineering*', *The Design of Docks* (2), Vol. 1.
- Departemen Perhubungan Republik Indonesia 2021, KSOP kelas IV Pangkal Balam, Diakses pada 17 Januari 2021, dari <http://denhub.go.id/org/ksoppangkalbalam/profil>
- Faisal, M 2020, 'Mekanisme Docking Kapal di Galangan PT. Citra Bahari Shipyard', Universitas Maritim AMNI Semarang.
- ISO 14407 2011, *Ship and Marine Technology – Ship Launching Air Bags International Standard*, Muhlbauer.
- Kurniawan, ND, Basuki, M & Soejitno 2018, 'Perencanaan Galangan Kapal Baja di Kawasan Bengkalis, Riau', hlm. 267-273.
- Manik, P & Chrismianto, D 2015, 'Pelatihan *Mould Loft* (Lantai Gambar) Kapal Bagi Pengrajin Atau Pembuat Kapal Tradisional di Kabupaten Batang, Jawa Tengah', 12(3), hlm. 165-172.
- Qingdao Evergreen *Shipping Supplies* Co., L. (n.d.). *Ship Launching Airbag*. Retrieved. Diakses pada 20 Januari 2021, dari <http://www.rubberfenderairbag.com/marine-airbag/ship-launching-airbag/marine-rubber-airbag.html>.

- Sri Deviyanti, GA, Kunhadu, D & Frastian, J 2014, 'Perencanaan Layout Fasilitas Industri Galangan Kapal di Lamongan', Universitas W.R Supratman, Surabaya.
- Storch, RI, Moore, RC, Bunch, HM & Hammon, CP 1995, *Ship Production 2 edn*, Cornell Maritime Press. Sudarsono 1982, Teknik Galangan Kapal dan Dok, Jilid 2, Jakarta : Departemen Pendidikan dan kebudayaan Republik Indonesia.
- Viki, R, Ikshan, MT 2019, 'Perencanaan Fasilitas *Graving Dock* Galangan Kapal mini', Politeknik Negeri Bengkalis.