

DAFTAR PUSTAKA

- , 2008, *Undang- undang Republik Indonesia Nomor 17 Tahun 2008 tentang Pelayanan*, Jakarta.
- , 2009. *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 61 Tahun 2009 Tentang Kepelabuhanan*, Jakarta.
- , 2011, *Keputusan Direktur Jenderal Perhubungan Laut Nomor : UM.002/38/18/ DJPL.II Tentang Standar Kinerja Pelayanan Operasional Pelabuhan*. Direktur Jenderal Perhubungan Laut, Jakarta.
- , 2014, *Keputusan Direktur Jenderal Perhubungan Laut Nomor : PP.001/2/19/ DJPL-14 Tentang Penetapan Petunjuk Teknis Penyusunan Rencana Induk Pelabuhan*. Direktorat Jenderal Perhubungan Laut, Jakarta.
- , 2002, *Keputusan Direksi (Persero) Pelabuhan Indonesia II Nomor : HK.56/2/25/PI.II-02 Tentang Tarif Pelayanan Jasa Peti Kemas Pada Terminal Peti Kemas Di Lingkungan PT (Persero) Pelabuhan Indonesia II*. Direksi (Persero) Pelabuhan Indonesia II.
- Badan Pusat Statistik, 2015, *Kota Ambon Dalam Angka 2015*, BPS Kota Ambon.
- Badan Pusat Statistik, 2015, *Maluku Dalam Angka 2015*, BPS Provinsi Maluku.
- Badan Pusat Statistik, 2015, *Statistik 70 Tahun Indonesia Merdeka*, BPS Jakarta.
- Cangara, M. F. F., 2014, *Analisa Performance Pelabuhan Bitung Ditinjau dari Aspek Operasional Bongkar Muat Peti Kemas*, Tesis, Program Studi Magister Sistem dan Teknik Transportasi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Dananjaya, K. W., 2007, *Optimalisasi Pelayanan Gudang dan Lapangan Penumpukan pada Pelabuhan Tanjung Priok*, Tesis, Program Studi Magister Sistem dan Teknik Transportasi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Gultom, E., 2007, *Refungsionalisasi Pengaturan Pelabuhan untuk Meningkatkan Ekonomi Nasional*, PT RajaGrafindo Persada, Jakarta.
- Jinca, Y. M., 2011, *Transportasi Laut Indonesia : Analisis Sistem & Studi Kasus*, Brilian Internasional, Surabaya.
- Kementerian Perhubungan, 2015, *Integrasi Laut Jembatan Peradaban : Revitalisasi Perhubungan Guna Mewujudkan Kesejahteraan Bangsa*, Materi Seminar (tidak dipublikasi), Yogyakarta.
- Machbar, D., 2002, *Evaluasi Kinerja dan Pengembangan Terminal Peti Kemas Pelabuhan Pontianak*, Tesis, Program Studi Magister Sistem dan Teknik Transportasi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Nasution. M. N., 2004, *Manajemen Transportasi*, Ghalia Indonesia, Jakarta.
- Novrizal, A., 2014, *Analisis Kinerja Operasional Pelabuhan Umum Tanjung Intan Cilacap*, Tesis, Program Studi Magister Sistem dan Teknik Transportasi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Pelabuhan Indonesia, 2000, *Referensi Kepelabuhanan Seri 10 Terminologi Kepelabuhanan dan Pelayanan*, Pelabuhan Indonesia.



- Pelabuhan Indonesia, 2000, *Referensi Kepelabuhanan Seri 7 Peralatan Pelabuhan*, Pelabuhan Indonesia.
- Pelabuhan Indonesia, 2000, *Referensi Kepelabuhanan Seri 9 Amdal Pelabuhan*, Pelabuhan Indonesia.
- Purwaka, T. H., 1993, *Pelayaran Antar Pulau Indonesia : Suatu Kajian Tentang Hubungan Antara Kebijakan Pemerintah dengan Kualitas Pelayanan Pelayaran*, Pusat Studi Wawasan Nusantara, Hukum dan Pembangunan berkerja sama dengan Bumi Aksara, Jakarta.
- Sudarsono., 1994, *Operasi Peti Kemas dan Pertanggungannya*, PT. Rineka Cipta, Jakarta.
- Suranto., 2004, *Manajemen Operasional Angkutan Laut dan Kepelabuhanan serta Prosedur Impor Barang*, PT. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Suyono, R. P., 2001, *Shipping Pengangkutan Intermodal Ekspor Impor*, PPM, Jakarta.
- Thoresen, C. A., 2003, *Port Designer's Handbook Recommendations and Guidelines*, Thomas Telford, London.
- Titaley, H. D., 2015, *Penggunaan Model Regresi untuk Memprediksi Arus Lalu Lintas Laut yang Berdampak pada Kebutuhan Fasilitas Pelabuhan (Studi Kasus: Pelabuhan Yos Sudarso Ambon)*, JdC, Vol. 4, No. 2.
- Triatmodjo, B., 2010, *Perencanaan Pelabuhan*, Beta Offset, Yogyakarta.
- Triatmodjo, B., 2002, *Metode Numerik Dilengkapi Dengan Program Komputer*, Beta Offset, Yogyakarta.
- UNCTAD, 1985, *Operating Planning In Ports*, New York.
- UNCTAD, 1978, *Port Development, A Handbook for Planners in Developing Countries*, New York.
- Widarjono, A., 2015, *Statistika Terapan dengan Excel dan SPSS*, UPP STIM YKPN, Yogyakarta.
- Widodo, M., 2007, *Evaluasi Kinerja Operasional Fasilitas Pelabuhan di Tanjung Intan Cilacap*, Tesis, Program Studi Magister Sistem dan Teknik Transportasi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Junaidi, “*Estimasi, Pemilihan Model dan Forecasting dengan SPSS (Seri 6b Peramalan)*” <https://junaidichaniago.wordpress.com/2009/04/02/estimasi-pemilihan-model-dan-forecasting-dengan-spss-seri-6a-peramalan/> diakses Juni 2016.
- Junaidi, “*Plot Residual-Fit dan Forecasting dengan SPSS (Seri 6b Peramalan)*” <https://junaidichaniago.wordpress.com/2009/04/02/plot-residual-fit-dan-forecasting-dengan-spss-seri-6b-peramalan/> diakses Juni 2016.
- Port Information, “*Alat Bongkar Muat Di Pelabuhan*” <https://portagent.wordpress.com/alat-bongkar-muat-di-pelabuhan/> diakses Januari 2016.
- Wikibuku, “*Moda Transportasi / Sistem Multi Moda*” https://id.m.wikibooks.org/wiki/Moda_Transportasi/Sistem_Multi_Moda diakses Januari 2016.