

## DAFTAR PUSTAKA

- Alexander, P. 1998. The Naval of The Perahu : Meaning and Values in the Maritime Trading Economy of a Butonese Village. *The Australian Journal of Anthropology* Vol 9(2) : 242-248.
- Aminudin, M. 2014. *Simulasi Model System Dinamic Rantai Pasok Kentang dalam Upaya Ketahanan Pangan Nasional*. Univesitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah. Jakarta.
- Anonim. 2011. *Jurnal Kelautan Nasional Volume 6*. Pusat Riset Teknologi Kelautan, Badan Riset Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia.
- Arikunto, S. 2012. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Rineka Cipta. Jakarta.
- Asyiawati, Y. 2002. Pendekatan *system dinamic* dalam Penataan Ruang Wilayah Pesisir (Studi Kasus Wilayah Pesisir Kabupaten Bantul, Propinsi DIY). [Tesis]. Program Pascasarjana. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Badan Pusat Statistik. 2014. *Statistik Produksi Kehutanan*. BPS Pusat. Jakarta.
- Badan Pusat Statistik. 2015. *Statistik Produksi Kehutanan*. BPS Pusat. Jakarta.
- Badan Pusat Statistik. 2016. *Statistik Produksi Kehutanan*. BPS Pusat. Jakarta.
- Badan Pusat Statistik. 2017. *Statistik Produksi Kehutanan*. BPS Pusat. Jakarta.
- Badan Pusat Statistik. 2018. *Statistik Produksi Kehutanan*. BPS Pusat. Jakarta.
- Badan Pusat Statistik. 2014. *Statistik Sumberdaya Laut dan Pesisir*. BPS Pusat. Jakarta.
- Badan Pusat Statistik. 2015. *Statistik Sumberdaya Laut dan Pesisir*. BPS Pusat.

Jakarta.

Badan Pusat Statistik. 2016. *Statistik Sumberdaya Laut dan Pesisir*. BPS Pusat.

Jakarta.

Badan Pusat Statistik. 2017. *Statistik Sumberdaya Laut dan Pesisir*. BPS Pusat.

Jakarta.

Badan Pusat Statistik. 2018. *Statistik Sumberdaya Laut dan Pesisir*. BPS Pusat.

Jakarta.

Bergheim K, Nielsen MB, Mearns K, Eid J. 2015. The Relationship Between Psychological Capital, Job Satisfaction and Safety Perceptions in The Maritime Industry. *Jornal of Safety Science* Vol 74(1) : 21-36.

Biro Klasifikasi Indonesia. 1996. *Buku Peraturan Klasifikasi dan Konstruksi Kapal Laut*. BKI. Jakarta.

Burch, J.G. 1992. *System, Analysis, Design, and Implementation*. Boyd & Fraser Publishing Company. San Francisco.

Chen, Y. T., and Jeng, B. 2002. Yet another Representation for System Dynamics Models, and Its Advantages. In *20th System Dynamics Conference*. Palermo.

Chopra, S., and Meindl, P. 2010. *Penyediaan Chain Management: Strategy, Planning, and Operation, 4th ed.* Pearson Education. New Jersey.

Daalen, V., and W.A.H. Thissen. 2001. *Dynimics Systems Modelling Continuous Models. Faculteit Techniek, Bestuur en Management (TBM)*. Technische Universiteit Delft. Netherland.

Dinas Perindustrian, Perdagangan, Koperasi dan UKM. 2018. *Daftar Industri Galangan Kapal / Dok Kapal Kabupaten Batang*. Kab.Batang, Jawa Tengah.

- Dipodiningrat, Siswantoyo. 2004. *Pembelanjaan Perusahaan Hutan*. Fakultas Kehutanan, Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Dipodiningrat, Siswantoyo dan Istoto, Y.E.B. 2014. *Manajemen Industri Hasil Hutan (Analisis Kasus, Perencanaan, Implementasi dan Pengendalian)*. Pustaka Pelajar. Yogyakarta.
- Forrester., Jay W. 1994. System Dynamics, System Thinking and Soft OR. *International Journal of System Dynamics*. Vol 10(2) : 315-330.
- Forrester, J. W. 1997. Industrial Dynamics. *Journal of the Operational Research Society*. Vol 48(10) : 1037-1041.
- Gayatri, Asri. 2009. Model Rantai Nilai Kayu Jati (*Tectona Grandis* L.F) Di Kesatuan Pemangkuan Hutan Bojonegoro Perum Perhutani Unit II Jawa Timur. IPB. Bogor.
- Heizer, Jay and Render, Barry. 2005. *Operations Management 7th Edition*. Penerjemah : Setyoningsih, D dan Almahdy, I. Salemba Empat. Jakarta.
- Herdiawan, D. 2015. "Industri Maritim dan Peranannya Terhadap Distribusi Pangan di Wilayah Terpencil dalam Rangka Memperkokoh Ketahanan Pangan Nasional"[Tesis]. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Hugos, M., 2003. *Essentials of Penyediaan Chain Management*. John Wiley & Sons. New Jersey.
- Ikhsan, M. 2016. Analisa Kebutuhan Material Kapal 3 GT untuk Galangan Kapal Multifungsi. *KAPAL* Vol 13(3) : 135-141.

- Indrajit, E.R dan Djokopranoto, R. 2003. *Konsep Manajemen Penyediaan Chain : Strategi Mengelola Manajemen Rantai Pasokan bagi Perusahaan Modern di Indonesia*. PT. Gramedia Widiasarana Indonesia. Jakarta.
- Ireland, R.D da Hoskisson, R.E. 2001. *Manajemen Strategis, Daya Saing di Era Globalisasi*. Penerbit Salemba Empat. Jakarta.
- Jogiyanto. 1990. *Analisis dan Disain Sistem Informasi*. Andi Offset. Yogyakarta.
- Kementrian Kelautan dan Perikanan. 2014. *Laporan Tahunan Kinerja Kementrian Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia*. Kementrian Kelautan dan Perikanan. Jakarta.
- Kementrian Kelautan dan Perikanan. 2015. *Laporan Tahunan Kinerja Kementrian Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia*. Kementrian Kelautan dan Perikanan. Jakarta.
- Kementrian Kelautan dan Perikanan. 2016. *Laporan Tahunan Kinerja Kementrian Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia*. Kementrian Kelautan dan Perikanan. Jakarta.
- Kementrian Kelautan dan Perikanan. 2017. *Laporan Tahunan Kinerja Kementrian Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia*. Kementrian Kelautan dan Perikanan. Jakarta.
- Kementrian Kelautan dan Perikanan. 2018. *Laporan Tahunan Kinerja Kementrian Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia*. Kementrian Kelautan dan Perikanan. Jakarta.
- Kosuri K. 2011. *Improving Collaboration in Maritime Operations Using Business Process Modeling Notation*. The Norwegian University. Norway.

- Ling, Li. 2007. *Penyediaan Chain Management : Concept, Technique and Practice Enchancing Value Through Collaboration*. World Scientific Publishing Co.Pte.Ltd. Singapore.
- Lyneis, J. M. 2000. System dynamics for market forecasting and structural analysis. *System Dynamics Review*. Vol 16(1) : 3-25.
- Mabesal. 2003. *Strategi Pertahanan Laut Nusantara*. MABES TNI AL. Jakarta.
- Mahendrawathi, E.R. 2010. *Penyediaan Chain Management edisi kedua*. Institut Teknologi Sepuluh November. Guna Widya. Surabaya.
- Malabay. 2008. Pendekatan Sistem Model *Causal Loop Diagram (Cld)* Dalam Memahami Permasalahan Penerimaan Kuantitas Mahasiswa Baru Di Perguruan Tinggi Swasta. *Proceeding, Seminar Ilmiah Nasional Komputer Dan Sistem Intelijen (KOMMIT 2008)*.
- Malik. 2011. *Penggergajian dan Pemesinan Kayu untuk Industri Perkayuan Indonesia*. Badan Penelitian dan Pengembangan Kehutanan. Kementerian Kehutanan. Jakarta.
- Mentzer, J.T. 2001. Defining Penyediaan Chain Management. *Journal of Business Logistic*. Vol 22(2) : 1-25.
- Muhammadi, E. Aminullah, dan B. Soesilo. 2001. *Analisis System dinamic Lingkungan Hidup, Sosial, Ekonomi dan Manajemen*. UMJ Press. Jakarta.
- Noorsaman S., A. dan A. Wahid. 1998. Pemodelan Industri Minyak Bumi dan Gas Alam Indonesia dengan Pendekatan *System Dinamic*. *Jurnal Teknologi*. Edisi No.1/Tahun XII/Maret/1998:27-29.

Oliva, R. 1996. Empirical validation of a dynamic hypothesis. In *Proceedings of the 1996 International System Dynamics Conference*. System Dynamics Society. Cambridge, MA.

Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 56/Permen-KP/2014 tentang Penghentian Sementara (moratorium) Perizinan Usaha Perikanan Tangkap di Wilayah Pengelolaan Perikanan Negara Republik Indonesia.

Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 57/Permen-KP/2014 yang merupakan Revisi atas Nomor 30/Men/2012 tentang Usaha Perikanan tangkap di Indonesia.

Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 1/Permen-KP/2015 tentang Pembatasan Penangkapan Lobster, Kepiting dan Rajungan.

Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 2/Permen-KP/2015 tentang Larangan Penggunaan Alat Penangkapan Ikan Pukat Hela (*Trawls*) dan Pukat Tarik (*Seine Nets*) di Wilayah Pengelolaan Perikanan Negara Republik Indonesia.

Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia Nomor 45 Tahun 2015 tentang Perubahan atas Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia Nomor 25 Tahun 2015 Tentang Rencana Strategis Kementerian Kelautan dan Perikanan Tahun 2015-2019.

Pujawan, I Nyoman. 2005. *Penyediaan Chain Management*. PT. Guna Widya. Surabaya.

Purnomo, H. 2012. *Pemodelan dan Simulasi: untuk Pengelolaan Adaptif Sumberdaya Alam dan Lingkungan*. IPB Press. Bogor.

- Putri, G.A., Wijayanto, Dian., dan Setiyanto, Indradi. 2016. Analisis Kelayakan Usaha Galangan Kapal di Kabupaten Batang. *Journal of Fisheries Resources Utilization Management and Technology*. Vol 5(2) : 10 - 18.
- Pusat Data Statistik dan Informasi. 2014. *Kelautan dan Perikanan dalam Angka*. Kementerian Kelautan dan Perikanan. Jakarta.
- Pusat Data Statistik dan Informasi. 2015. *Kelautan dan Perikanan dalam Angka*. Kementerian Kelautan dan Perikanan. Jakarta.
- Pusat Data Statistik dan Informasi. 2016. *Kelautan dan Perikanan dalam Angka*. Kementerian Kelautan dan Perikanan. Jakarta.
- Pusat Data Statistik dan Informasi. 2017. *Kelautan dan Perikanan dalam Angka*. Kementerian Kelautan dan Perikanan. Jakarta.
- Pusat Data Statistik dan Informasi. 2018. *Kelautan dan Perikanan dalam Angka*. Kementerian Kelautan dan Perikanan. Jakarta.
- Pusat Data Statistik dan Informasi. 2019. *Kelautan dan Perikanan dalam Angka*. Kementerian Kelautan dan Perikanan. Jakarta.
- Sahin, F., and Robinson, E.P. 2005. Information Sharing and Coordination in Make to Order Penyediaan Chain. *Journal of Operations Management*. Vol 23(1) : 579 - 598.
- San Diego Regional Economic Development Corporation and The Maritime Alliance. 2012. *San Diego Maritime Industry Report 2012*. San Diego (US): ERISS Corp.

- Santoso, I. 2015. *Analisis Penawaran dan Permintaan Kayu Bulat : Kebijakan Pengaturan Bahan Baku untuk Industri Pengolahan Kayu Primer*. Sekolah Pascasarjana IPB. Bogor.
- Soemantri, A.S., E.Y Purwani dan Ridwan Thahir. 2005. *Simulasi Model Dinamik Ketersediaan Sagu sebagai Sumber Karbohidrat Mendukung Ketahanan Pangan Kasus Papua*. Litbang. Balai Besar Pasca Panen Bogor.
- Sterman, John D. 2000. *Business Dynamics: System Thinking and Modeling for Complex World*. The Mc Graw Hill Companies, Inc. USA.
- Sugiyono. 2006. *Statistika untuk Penelitian*. Alfabeta. Bandung.
- Sugiyono. 2012. *Metode Penelitian Bisnis*. Alfabeta. Bandung.
- Sugiyono. 2013. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R & D*. Alfabeta. Bandung.
- Sukirno, S., 2003. *Pengantar Teori Mikroekonomi (Edisi Ketiga)*. PT Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Trimulyono, A., dan A.W. Santosa. 2014. Pemberdayaan Masyarakat Pesisir di Kabupaten Batang Jawa Tengah Melalui Pengembangan Industri Galangan Kapal Tradisional. Teknik Perkapalan. Universitas Diponegoro. Semarang. *Jurnal Kapal*. Vol 11( 1) : 33 -39.
- Tunas, Billy. 2007. *Memahami dan Memecahkan Masalah dengan Pendekatan Sistem*. PT. Nimas Multima. Jakarta.
- Turban. 2004. *Information Technology for Management 4<sup>th</sup> edition*. John Wiley & Sons, Inc. USA.

Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 17 Tahun 1985 Tentang Pengesahan

*United Nations Convention On The Law Of The Sea* (Konvensi Perserikatan

Bangsa-Bangsa Tentang Hukum Laut). KKP. Jakarta.

United Nations, 1982, United Nations Convention on the Law of the Sea,

[http://www.un.org/Depts/los/convention\\_agreements/texts/unclos/closindx.h](http://www.un.org/Depts/los/convention_agreements/texts/unclos/closindx.htm)

[tm](http://www.un.org/Depts/los/convention_agreements/texts/unclos/closindx.htm)

Widodo, K.H., Abdullah, A., Pramudya, K., dan Pujawan, I Nyoman. 2010.

*Penyediaan Chain Management Agroindustri yang Berkelanjutan*. Lubuk

Agung. Bandung.

Wisner, D.W., Tan, K.W., dan Leong, G.K. 2012. *Principles of Penyediaan Chain*

*Management, 3rd ed.* Nelson Education. South-Western.

Wolstenholme, E. F. 1990. *System Enquiry: A System Dynamic Approach*. John

Wiley & Sons, Inc. USA.

Zain, J. 2010. Studi Bahan dan Konstruksi Kapal Perikanan Jaring Insang di Kota

Dumai, Propinsi Riau. *Berkala Perikanan Terubuk* Vol 38(1) : 82-94.

<https://www.batangkab.go.id/?p=2&id=2>