

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 2009. Kementrian Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia.
- Anonim. 2015. Kementrian Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia.
- Carter, William K. 2009. “ *Akuntansi Biaya* “. Edisi ke- 14. Jakarta: Salemba Empat.
- Coastal Resources Development in Indonesia. Jurnal Pesisir dan Lautan.Vol. 1. No. 1. *Pusat Kajian Sumberdaya Pesisir dan Lautan*. Institut Pertanian Bogor. Bogor
- Cosgrove, R, sheridan, M, Minto, C, and Officer, R. 2014. *Application of finite mixture models to catch rate standardization better represents data distribution and fleet behavior*. Fisheries Research. Vol 153, pp 83-88
- Dahuri, R. 1998. *The Application of Carrying Capacity Concept for Sustainable*
- Fuad, M dkk. 2006. *Pengantar Bisnis*. Jakarta : PT Gramedia Pustaka Utama
- Gaspersz, V 1998. *Statistical Process Control l Penerapan Teknik-teknik Statistikal dalam Manajemen Bisnis Total* . PT. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Gaspersz, V. 2002. *Manajemen Produktivitas Total*. Jakarta : Gramedia Pustaka Utama.
- Gupta, R. and S. K. Dey. 2010. *Development of A Productivity Measurement Model For Tea Industry*. ARPN Journal of Engineering and Applied Sciences. Vol. 5, No. 12
- Kismono, Gugup. 2001. *Pengantar Bisnis. Edisi Pertama*. Yogyakarta: BPFE Yogyakarta.
- Kotler, Philip. 1999. *Marketing Management: Analysis, Planning, Implementation, and Control*. New Jersey: Prentice-Hall, Inc.
- Lubis, E. 2006. *Buku I: Pengantar Pelabuhan Perikanan. Bogor: Laboratorium Pelabuhan Perikanan, Departemen Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. Institut Pertanian Bogor.*

- Lumaningsih, Nidya. 2014 *Rancang Bangun Aplikasi Pendataan Pelelangan Ikan Berbasis Web pada TPI ( Tempat Pelelangan Ikan ) Pacitan* dalam jurnal Indonesian Journal on Networking and Security – ISSN : 2302-5700
- Mahyuddin, B. 2012. *Kebutuhan teknologi untuk pengembangan penangkapan ikan. Pengelolaan Daerah penangkapan tuna hand liners di Bitung* dalam Jurnal Ilmu dan Teknologi Perikanan Tangkap 1(2): 33-37, Desember 2012
- 37 Sumberdaya Kelautan Berbasis IPTEKS untuk Kemakmuran Bangsa. Universitas Hang Tuah, Surabaya
- Mulyadi. 2007. *Akuntansi Biaya. Edisi lima. Cetakan 8*. Yogyakarta: UPP STIM YKPN.
- Pramithasari, S. D., S. Anggoro dan I. Susilowati, 2006. *Analisis Efisiensi TPI (Tempat Pelelangan Ikan) Kelas 1, 2 dan 3 di Jawa Tengah dan Pengembangannya untuk Peningkatan Kesejahteraan Nelayan* dalam Jurnal Pasir Laut, Vol. 1, No.2, Januari 2006 : 12-21
- Prasetyo, A.P, et al. 2012. *Prediction Model Of Purse Seine Productivity In Java Sea. Jurnal Lit. Perikan. Ind. Vol.18 No. 3, Pp. 187-195*
- Riggs, L. James, 1995, *Producing Systems: Planning, Analysis and Control Fourth, Edition, John Wiley & Saw New York Chichester Brisbane, Toronto, Singapura*.
- Sukirno, Sadono. 2006. *Ekonomi Pembangunan: Proses Masalah dan Dasar Kebijakan*. Jakarta: Kencana.
- Summanth, David J, 1984, *Productivity Engineering And Measurement*, McGraw Hill, New York, USA.
- Sparre P, Venema Sc. 1999. *Introduksi Pengkajian Stok Ikan Tropis. Buku I. Manual. Jakarta. Pusat Penelitian Dan Pengembangan Perikanan*.
- Syversen, Chad. 2011. *What Determines Productivity ?* dalam Journal of Economic Literature, 49 :2, pg. 326-365
- Wibisono, Wiyono. 2005. *Peran dan Strategi Koperasi Perikanan dalam Menghadapi Tantangan Pengembangan TPI dan PPI Di Indonesia Terutama Di Pulau Jawa*. Makalah dalam Semiloka Internasional tentang Revitalisasi Dinamis Pelabuhan Perikanan dan Perikanan Tangkap Di Pulau Jawa dalam Pembangunan Perikanan Indonesia, Bogor.
- Yamit,Zulian.2001. *Manajemen Kualitas Produk dan Jasa*. Yogyakarta:Ekonisia.
- Yuniarsih, Tjutju dan Suwatno. 2011. *Manajemen Sumber Daya Manusia : Teori, Aplikasi, dan Isu Penelitian*. Penerbit Alfabeta, Bandung.