

DAFTAR PUSTAKA

- Alder, J., Pitcher, T.J., Preikshot, D.B., Kaschner, K., Ferriss, B. (2000). *How good is good? A rapid appraisal technique for evaluation of the sustainability status of fisheries of the North Atlantic*. In: Pauly, D., Pitcher, T.J. (Eds.), *Methods for Evaluating the Impacts of Fisheries on North Atlantic Ecosystems*. FCRR 8(2), pp. 136-182.
- Arikunto. 2006. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Rineka Cipta. Jakarta
- Arinardi, O.H., 1989. Upwelling di Selat Bali dan hubungannya dengan kandungan plankton serta perikanan lemuru (*Sardinella longiceps*). Penelitian Oseanologi perairan Indonesia. Buku 1, P3O-LIPI.
- BPPI, 2004. *Definisi dan Klasifikasi Alat Tangkap Ikan*. Balai Pengembangan Penangkapan Ikan Semarang. Edisi 2000.
- Burhanuddin dan D. P. Praseno. 1982. Lingkungan Perairan Selat Bali. Pros. Sem. Perik. Lemuru. Banyuwangi, 18-21 Jan. 1982. Buku II. Puslitbangkan, Jakarta.
- Charles, A.T. 1994. Towards sustainable: The Fishery Experience. *Ecological Economics*, 11, 201-211.
- Charles, A.T. 2001. *Sustainable Fishery System*. Blackwell Science. UK.
- Christensen, V., Walters, C. J. and Pauly, D. (2000). *Ecopath with Ecosim: a User's Guide, October 2000 edition*. (Fisheries Centre, University of British Columbia, Vancouver, Canada and ICLARM, Penang, Malaysia.).
- FAO, 2001. *Fishcode Management : Report On A Workshop To Refine The Draft Management Plan For The Bali Strait Sardine (Lemuru) Fishery*. Food and Agriculture Organization of The United Nations Rome. Banyuwangi.
- Fauzi, A dan S. Anna. 2002. Evaluasi status keberlanjutan pembangunan perikanan: Aplikasi pendekatan RAPFISH. *Jurnal Sosek*. Fakultas Perikanan dan Kelautan. Institut Pertanian Bogor. Bogor. pp.124.
- Fauzi, A. dan S. Anna. 2002. *Penilaian Depresiasi Sumberdaya Perikanan sebagai Bahan Pertimbangan Penentuan Kebijakan Pembangunan Perikanan*. *Jurnal Pesisir dan Lautan* Vol. 4(2).pp:32-49.
- Fauzi, A., dan E. Buchary, 2002. *A Socio-Economic Perspective of Environmental Degradation at Kepulauan Seribu National Marine Park, Indonesia*. *Coastal Management Journal* Vol 30(2). 167-181.
- Fauzi, Akhmad dan Suzy anna. 2005. *Pemodelan Sumber Daya Perikanan dan Kelautan: untuk Analisis Kebijakan*. PT. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Hartono T, T, Taryono K, M. A Iqbal dan Sony Koeshendrajana. Pengembangan teknis RAPFISH untuk indikator kinerja perikanan tangkapa berkelanjutan di Indonesia. *Bulletin ekonomi perikanan* Vo. VI: 1
- Hermawan, M. 2006. *Keberlanjutan Perikanan Tangkap Skala Kecil*. Disertasi (tidak

- dipublikasikan). Bogor : Program Studi Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan, Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Institut Pertanian Bogor. 66 hal.
- Kavanagh, P. 2001. *RAPFISH Software Description (for Microsoft Excel). Rapid Appraisal for Fisheries (RAPFISH) Project*. Fisheries Center University of British Columbia. Vancouver. 36p.
- Martinus, at al, 2004. Pendugaan Stok Dan Daerah Penyebaran Ikan Lemuru (*Sardinella Lemuru*) Di Perairan Selat Ball Serta Alternatif Pengelolaannya. Laporan Penelitian Hibah Pengembangan Kebaharian. Universitas Brawijaya.
- Mendatu, A. 2008. Apakah Tindakan Sosial itu. Psikologi online. Diakses 25 Juli 2011.
- Merta, 1992. Dinamika Populasi Ikan Lemuru (*Sardinella lemuru*) di perairan Selat Bali. Lap. Disertasi. IPB. Bogor.
- Merta, I. G. S., 1992. *Review Of The Lemuru In The Bali Strait*. J. Mar. Res. Fish. Inst. 67. 91-105.
- Monintja, Daniel R.1989. *Perikanan Tangkap Indonesia (Suatu Pengantar)*. Departemen Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan. Fakultas Perikanan Dan Ilmu Kelautan. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Mora C, Myers RA, Coll M, Libralato S, Pitcher TJ, et al. (2009) *Management Effectiveness of the World's Marine Fisheries*. PLoS Biol 7(6): e1000131. doi:10.1371/journal.pbio.1000131.
- Nababan, B.O; Yesi D.S dan Maman Hermawan. 2007. *Analisis Keberlanjutan Perikanan Tangkap Skala Kecil di Kabupaten Tegal Jawa Tengah (Teknik Pendekatan Rapfish)*. Jurnal Bijak dan Riset Sosek KP Vol.2 No.2 tahun 2007. BRKP. Jakarta.
- Nazir, M. 2009. Metode Penelitian. Ghalia Indonesia. Bogor.
- Nijkamp. 1980. Environment policy analysis: Operasional Methods and models. John wiley and sons. New york.
- Nikijuluw, V. P. 2002. Rezim Pengelolaan Sumberdaya Perikanan. Jakarta. Pustaka Cidesindo. hal 254.
- Pauly D, Maclean J (2003) *In a perfect ocean: the state of fisheries and ecosystems in the North Atlantic Ocean*. Island Press, Washington, DC.
- Pitcher, T. 2005. *A rapid appraisal technique for fisheries (RAPFISH)*. Fisheries Centre. University of British Columbia, Vancouver. Canada.
- Pitcher, T.J. and Preikshot, D.B. 2001. Rapfish: *A Rapid Appraisal Technique to Evaluate the Sustainability Status of Fisheries*. www.fisheries.org. Fisheries Research 49(3): 255-270.
- PPP Muncar, 2010. Laporan Tahunan Pelabuhan Perikanan Pantai (PPP) Muncar. Pelabuhan Perikanan Pantai (PPP) Muncar Kab. Banyuwangi.
- PRPPSE. 2002. Indikator Kinerja Pembangunan Kelautan dan Perikanan. Laporan Teknis Kegiatan Penelitian Tahun 2002. PRPPSE, BRKP DKP. Jakarta.

- Setyohadi, D., 2009. Studi Potensi dan Dinamika Stok Ikan Lemuru (*Sardinella Lemuru*) di Selat Bali serta Alternatif Penangkapannya. *Jurnal Perikanan (Journal of Fisheries Sciences)* Jurusan Perikanan. Fakultas Pertanian UGM. Volume XI (1):97-107.
- Soerjodinoto, R., 1960. *Synopsis Of Biological Data On Lemuru, Clupea (Harengula) longiceps (C.V.)*. p. 313-328. In H. Rosa Jr. and G. Murphy (eds.) *Proceedings of the World Scientific Meeting On The Biology Of Sardine And Related Species, Rome, 14-21 September 1959*, www.fishbase.org. Jan, 24, 2008.
- Sugiyono. 2010. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Alfabeta. Bandung
- Suyasa, I. N. 2003. *Pengelolaan Sumberdaya Ikan Indonesia (Pendekatan Normatif)*. Makalah Falsafah Sains. Institut Pertanian Bogor. Bogor
- Taryono. 2003. *Analisis Ekonomi Kelestarian Sumberdaya Perikanan Laut Pantai Utara Jawa*. Disertasi. Program Pascasarjana Institut Pertanian Bogor.
- Thamrin, Surjono H. S., Catur H., dan Supiandi S. 2007. Analisis Keberlanjutan Wilayah Perbatasan Kalimantan Barat-Malaysia untuk Pengembangan Kawasan Agropolitan. *Jurnal Agro Ekonomi* Volume 25 No. 2 Bulan Oktober 2007. <http://pse.litbang.deptan.go.id/ind/index.php>. Diakses tanggal 25 Juli 2011.
- Vaza, H. 2008. *Sistem dan Teknologi Konstruksi*. www.bapekin.co.id. Diakses 25 Juli 2011.
- Walters, C. 1998 *Designing fisheries management systems that do not depend upon accurate stock assessment*. Chapter 21 pp. 279-288 In: Pitcher, T.J., P.J.B. Hart and D. Pauly (eds.). *Reinventing fisheries management*. Dordrecht, Boston, London, Kluwer Academic Publishers, Fish and Fisheries Series, 23.
- Whitehead, P. J. P. 1985. *FAO Species Catalogue. Vol. 7. Clupeid Fishes of the world. An Annotated and Illustrated Catalogue of the Herrings, Sardines, Pilchards, Sprats, Ancovies and Wolf Herrings. Part 1 Chirocentridae, Clupeidae and Pristigasteridae*. *FAO Fish. Synop.*, 7(25) Pt. 1:303.
- Widodo, J. 2003. *Pengkajian stok sumber daya ikan laut Indonesia tahun 2002 [Review of Indonesia's marine fishery of 2002]*. In: PUSRIPT-BRKP. *Prosiding pengkajian stok ikan laut 2003*. Jakarta, 23-24 Juli 2003. Published by PUSRIPT-BRKP, Ministry of Marine Affairs and Fisheries, Jakarta.
- Wudianto, 2001. Analisis sebaran dan kelimpahan ikan lemuru (*Sardinella lemuru*, Bleeker 1853) di perairan Selat Bali. Kaitannya dengan Optimalisasi Penangkapan. Disertasi. Program Pasca Sarjana. Institut Pertanian Bogor. Hal 221.
- Wudianto, 2001. Analisis Sebaran dan Kelimpahan Ikan Lemuru (*Sardinella lemuru*, Bleeker 1853) d Perairan Selat Bali: Kaintannya dengan Optimasi Penangkapan. Disertasi. Program Pasca Sarjana. Institut Pertanian Bogor. 221 hal.