

REFERENCES

- Adisanjaya, N.Y.M.N. 2010. Potensi, Produksi Sumberdaya Ikan di Perairan Laut Indonesia dan Permasalahannya. EAFM.
- Adrianto, L., Matsuda and Y, Yos. 2005. Assessing local sustainability of fisheries system: a multi-criteria participatory approach with the case of Yoron Island, Kagoshima prefecture, Japan. *JMarine Policy*. Vol 29 (1):9-23.
- Ahmad, M. 2011. Pengurusan Kelembagaan Pembangunan Perikanan Berkelanjutan. Makalah pada Seminar Nasional Perikanan masa depan yang lebih baik, 26 – 27 Oktober 2011. Faperika Universitas Riau.
- Amrizal. 2016. Pengembangan Usaha Perikanan Laut Berkelanjutan Berbasis Zona Penangkapan di Kabupaten Bengkulu Provinsi Riau. [DISERTASI]. Padang. Pustaka Universitas Andalas.
- Anonim. 2014. Dinas Kelautan dan Perikanan. Undang-Undang Republik Indonesia. Nomor 45 tahun 2009 pasal 6 ayat 1.
- Anonim. 2015. Peraturan Menteri Kelautan Dan Perikanan Republik Indonesia Nomor 45/Permen-Kp/2015.
- Anonim. 2017. Kelurahan Pasie Nan Tigo. Kelurahan Pasie Nan Tigo dalam Angka 2017. Kecamatan Koto Tengah Kota Padang.
- Aprilia, S. 2011. Trofik Level Hasil Tangkapan Berdasarkan Alat Tangkap yang Digunakan Nelayan di Bojonegara, Kabupaten Serang, Banten. [SKRIPSI]. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Ardidja, S. 2007. Kapal Penangkap Ikan. Sekolah Tinggi Perikanan, Teknologi Penangkapan Ikan. Jakarta, 103 hlm.
- [BAPPEDA] Badan Perencanaan dan Pembangunan Daerah Kota Padang. 2018. Rencana Tata Ruang Wilayah Kota Padang tahun 2017-2018. Bappeda Kota Padang.
- [BHPU] Biro Hukum dan Perundang-undangan. 2004. Undang-Undang Nomor 31 Tahun 2004 tentang Perikanan. Jakarta: Biro Hukum dan Perundang-undangan.
- [BPS] Biro Pusat Statistik. 2018. Kota Padang dalam Angka 2018. Padang.
- Branch, T.A., Hilborn R., Haynie A.C., Fay G., Flynn N., Griffiths J., Marshal K.N., Rhandal K., Scheurell C.M., Ward E.J. And Young M. 2006. Fleet dynamics and fishermen behavior: lessons for fisheries managers. *Canadian Journal of Fisheries and Aquatic Sciences*. Vol 63:1647-1668.

- Cardinale, B.J., H. Hillebrand, W.S. Harpole, K. Gross, and R. Ptacnik. 2009. Separating the influence of resource availability “from resource imbalance” on productivity - diversity relationships. *J Ecology Letters*. Vol 12:475-487
- Cohen, L., Manion, L. And Morrison, K. 2007. *Research Methods in Education* (6th Ed.). London. New York. Routledge Falmer.
- Delaney, D.G., Lida T. Teneva., Kostantinos A. Stamoulis., Jonatha L. Giddens., Haruko Koike., Tom Ogawa., Alan M. Friedlander., and John N. Kittinger. 2017. Patterns in Artisanal Coral Reef fisheries Revealed through Local Monitoring Efforts. Department of Biology, Fisheries Ecology Research Laboratory, University of Hawai‘i, Honolulu, HI, USA. Creative Commons CC-BY 4.0. DOI 10.7717/peerj.4089
- Dewanti, L.P. 2013. *Tingkat Keramahan dan Produktivitas Alat Tangkap di Kabupaten Indramayu (Studi Kasus: PPI Karangsong)*. [SKRIPSI]. Jatinagor. Universitas Padjadjaran.
- [DPPK] Dinas Peternakan Perikanan dan Kelautan Kabupaten Pelalawan. 2009. Laporan akhir pendataan potensi dan rencana pembangunan perikanan daerah payau/laut kabupaten pelalawan. <http://www.pelalawankab.go.id> (diakses 29 Maret 2018).
- [DKP] Dinas Kelautan dan Perikanan Kota Padang. 2017. *Statistik Perikanan Tangkap Kota Padang*. Padang.
- [DKP] Dinas Kelautan dan Perikanan Provinsi Sumatera Barat. 2017. *Statistik Perikanan Kabupaten dan Kota Provinsi Sumatera Barat*. Padang.
- Dwiponggo, A. 1982. *Pengkajian Sumberdaya Perikanan dan Tingkat Pengusahaannya di Perairan Sulawesi Selatan*. Laporan Penelitian. Balai Penelitian Perikanan Laut. Jakarta.
- Effendi, S. Dan Tukiran. 2012. *Metode Penelitian Survey*. Jakarta. LPES
- [FAO] Food and Agriculture Organization. 1997. *Fisheries Management*. Rome. FAO Technical Guidelines for Responsible Fisheries No.4. 82p.
- Fauzi, A. 2005. *Kebijakan Perikanan dan Kelautan*, PT Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Fauzi, A. Dan Anna S. 2005. *Permodelan Sumber-daya Perikanan dan Kelautan untuk Analisis Kebijakan*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Gulland, J.A. 1983. *Fish Stock Assesment: A Manual of Basic Method*. John Wiley and Sons. Inc, NewYork.
- Gunawan. 2004. *Analisis Pola Musim Penangkapan dan Tingkat Pemanfaatan Ikan Teri di Kabupaten Tuban, Jawa Timur*. [TESIS]. Pascasarjana Institut Pertanian Bogor. Bogor.

- Hanafiah, H.M. Dan A.M. Saefuddin, 2006. *Tataniaga Hasil Perikanan*. UI Press. Jakarta.
- Hilborn, R. 1985. Fleet dynamics and individual variation – why some people catch more fish than others. *Canadian Journal of Fisheries and Aquatic Sciences* 42, 2–13.
- Hilborn, R. 2007. Managing fisheries is managing people: what has been learned? *Fish and Fisheries* 8: 285-296
- Imeson, R.J., Jeroen C.J.M., Van D.B. And Jeljer H. 2002. Integrated Models of Fisheries Management and Policy. *Journal of Environment Modeling and Assessment*. 7:259-271.
- Kotler, P., Donald H. Haider., and Irving J. Rein. 1993. *Marketing Places: Attracting Investment, Industry, and Tourism to Cities, States, and Nations*. Universitas Michigan. Free Press.
- Kusnadi. 2006. *Filosofi Pemberdayaan Masyarakat Pesisir*. Bandung. Humaniora.
- McCluskey, S. And Lewison RL. 2008. Quantifying Effort: A Synthesis of Current Methods and Their Applications. *Fish and Fisheries Journal*. 2008, 9: 188-200.
- Monintja. 2006. *Perspektif Pengelolaan Perikanan Tangkap Laut Arafura*. Departemen Pemanfaatan Sumber daya Perikanan. [TESIS]. Bogor. FPIK – IPB.
- Muhson, A. 2006. *Teknik Analisis Kuantitatif*. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta.
- Nababan, B.O., Sari Y.D. Dan Hermawan M. 2008. Tinjauan Aspek Ekonomi Keberkelanjutan Perikanan Tangkap Skala Kecil di Kabupaten Tegal Jawa Tengah. *Buletin Ekonomi Perikanan*. 8(2): 50-68
- Nelwan, A., Farhum A. Dan Mayazidah, N. 2011. *Produktivitas Penangkapan Alat Tangkap Pole and Line Di Perairan Kota Bau-Bau, Sulawesi Tenggara*. [TESIS]. Universitas Hasanudin, Makasar.
- Nikijuluw, V.P.H. 2005. *Politik Ekonomi Perikanan. Bagaimana dan Kemana Bisnis Perikanan*. Penerbit PT. FERACO, Jakarta. 316 hal.
- Prisantoso, D. Dan Syadiah, L. 2006. Produktivitas Purse Seine untuk Ikan Pelagis Kecil di Pantai Utara Jawa. *J.Lt. Perikan. Ind.* 12(1): 33-45
- Purwaka, T.H. 2003. *Bunga Rampai Analisis Pengembangan Kapasitas Kelembagaan Kelautan dan Perikanan*. Bahan Perkuliahan Pascasarjana IPB. Bogor.

- Rachman, S., Purwanti dan M. Primyastanto. 2013. Analisis Faktor Produksi dan Kelayakan Usaha Alat Tangkap Payang di Gili Ketapang Kabupaten Probolinggo Jawa Timur. *Jurnal ECSOFiM*. 1 (1) : 69-81.
- Ross, A. 2011. Model Pengelolaan Perikanan Pelagis Secara Berkelanjutan di PPN Prigi, Trenggalek, Jawa Timur. [TESIS] Pascasarjana Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Sadelie, A. 2003. Strategi Pengelolaan Kawasan Pesisir Secara Terpadu di Indonesia. Makalah diskusi mata kuliah falsafah sains IPB. Bogor
- Saputra, S.W. 2009. Dinamika Populasi Ikan Berbasis Riset. Semarang. Undip Press. 203 hlm.
- Sari, T., Ersti Yulika., Sugeng H. Wisudo., Daniel R. Monintja, dan Tommy Purwaka. 2010. Fishing Conflict in the Waters of Bengkalis Regency Riau Province. *Marine Fisheries*. IPB. Bogor.
- Soekartawi, 2006. *Agribisnis Teori dan Aplikasi*. Rajawali Press. Jakarta.
- Sparre, P. And Venema S.C. 1999. *Introduksi Pengkajian Stok Ikan Tropis*. Buku 1: Manual. Jakarta: Diterbitkan berdasarkan Kerjasama FAO dan Pusat Penelitian dan Pengembangan Perikanan Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian.
- Sugiyono. 2016. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung. PT Alfabet.
- Syafei, L.S .2005. Penebaran Ikan untuk Pelestarian Sumberdaya Perikanan. *Jurnal Iktiologi Indonesia*. 5 (2). 69-75.
- Triarso, I. 2012. Potensi dan Peluang Pengembangan Usaha Perikanan Tangkap di Pantura Jawa Tengah. *Jurnal Saintek Perikanan* Vol. 8.No. 1, 2012.
- Tuli, M. 2015. *Pengelolaan Sumberdaya Ikan Cakalang (Katsuwonus Pelamis) dan Layang (Decapterus Macrosoma) di Perairan Kabupaten Pohuwato Provinsi Gorontalo*. [TESIS]. IPB. Bogor.
- Welcome, R.L. 2001. *Inland Fisheries. Ecology and Management* Blackwell Science Ltd. London.
- Wiadnya, D.G.R. 2012. *Kawasan Konservasi Perairan dan Pengelolaan Perikanan Tangkap di Indonesia*. [TESIS]. Malang. Pustaka Universitas Brawijaya.
- Widodo, J. Dan S. Nurhakim. 2002. *Konsep Pengelolaan Sumberdaya Perikanan*. Jakarta. Training of Trainers on Fisheries Resource Management.
- Widodo, J. Dan Suadi. 2006. *Pengelolaan Sumberdaya Perikanan Laut*. Yogyakarta. Gajah Mada University Press.

Yekti, A., Sudarsono, B. Dan Sawitri S. 2013. Analisis perubahan tutupan lahan da citanduy dengan metode penginderaan jauh. Jurnal Geodesi UNDIP 2(4): 1-9.

Zulbainarni, N. 2012. Teori dan Praktik Pemodelan Bioekonomi dalam Pengelolaan Perikanan Tangkap. IPB Press.

