

DAFTAR PUSTAKA

- Adrianto L. 2005. Implementasi code of conduct for responsible fisheries dalam perspektif negara berkembang. *Indonesian J International Law*. 2(3):463-482.
- Affandi R, Sjafei DS, Rahardjo F, dan Sulistiono. 1992. *IKTIOLOGI Suatu Pedoman Kerja Laboratorium*. Bogor: Departemen Pendidikan dan Kebudayaan Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi Pusat Antar Universitas Ilmu Hayat IPB.
- Allen G. 1999. *Marine Fishes Of South-East Asia*. Singapore: Periplus Edition.
- Aryanegara I. 2015. Penamaan Ikan Oleh Masyarakat Nelayan Di Pantai Depok: Kajian Etnolinguistik [Skripsi]. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Azizah N. 2013. Identifikasi Krustasea Ekonomis Hasil tangkapan Nelayan Di Kabupaten Nagan Raya [Skripsi]. Meulaboh: Universitas Teuku Umar.
- Bond CE. 1979. *Biology of Fishes*. Philadelphia: W.B. Saunders Company.
- Bungin B. 2011. *Penelitian Kualitatif: Komunikasi, Ekonomi, Kebijakan Publik, dan Ilmu Sosial Lainnya*. Jakarta: Kebcana Prenada Media Grup.
- Burhanuddin AI. 2014. *Ikhtiologi, Ikan dan Segala Aspek Kehidupannya*. Yogyakarta: Deepublish.
- Collette BB, CE Nauen. 1983. FAO Species Catalogue. Scombrids of the world. An annotated and illustrated catalogue of tunas, mackerels, bonitos and related species known to date. *FAO Fish Synop*, 125(2). hlm 137.
- Danim S. 2010. *Menjadi Peneliti Kualitatif*. Bandung: Pustaka Setia.
- Dewi ST, Malana, IT, Syafnir L. 2015. Analisis Kandungan Asam Lemak pada Sotong (*Sepia Sp.*) dengan Metode Kg-Sm. *Prosiding Penelitian SPeSIA: Bandung 2015*. Bandung: Universitas Islam Bandung. hlm 126.
- Dinas Kelautan dan Perikanan Provinsi Bangka Belitung. 2005. *Laporan tahunan 2004*. Pangkal pinang: Dinas kelautan perikanan.
- Dinas Kelautan dan Perikanan. 2011. *Teknik Identifikasi Spesies Ikan*. Jakarta: Dinas Kelautan Perikanan.
- Dinas Kelautan dan Perikanan Provinsi Kepulauan Bangka Belitung. 2014. *Statistik Perikanan Tangkap Provinsi Kepulauan Bangka Belitung*. Bangka Belitung: Bidang Statistik DKP Provinsi Kepulauan Bangka Belitung.

- Dinas Kelautan dan Perikanan Provinsi Kepulauan Bangka Belitung. 2016. *Laut Tahunan Bangka Belitung*. Bangka Belitung: DKP Provinsi Kepulauan Bangka Belitung.
- Dinas Kelautan dan Perikanan Provinsi Kepulauan Bangka Belitung. 2017. *Statistik Perikanan Tangkap Provinsi Kepulauan Bangka Belitung*. Bangka Belitung: Bidang Statistik DKP Provinsi Kepulauan Bangka Belitung.
- Fishbase. 2019. Ikan Tongkol, *Euthynnus affinis*. <http://www.fishbase.in/Summary/Euthynnus-affinis> /Diakses pada Februari 2019.
- Fishbase. 2019. Ikan Kakap, *Lutjanus argentimaculatus*. <http://www.fishbase.in/Summary/Lutjanus-argentimaculatus> /Diakses pada Februari 2019.
- Fishbase. 2019. Ikan Bambang, *Lutjanus erythropterus*. <http://www.fishbase.in/Summary/Lutjanus-erythropterus> /Diakses pada Februari 2019.
- Fishbase. 2019. Ikan Mala, *Lutjanus carponotatus*. <http://www.fishbase.in/Summary/Lutjanus-carponotatus> /Diakses pada Februari 2019.
- Fishbase. 2019. Ikan Talang-talang, *Scomberoides commersonianus*. <http://www.fishbase.in/Summary/Scomberoides-commersonianus> /Diakses pada Februari 2019.
- Fishbase. 2019. Ikan Selar ubur-ubur, *Alepes melanoptera*. <http://www.fishbase.in/Summary/Alepes-melanoptera> /Diakses pada Februari 2019.
- Fishbase. 2019. Ikan Selar como, *Atule mate*. <http://www.fishbase.in/Summary/Atule-mate> /Diakses pada Februari 2019.
- Fishbase. 2019. Ikan Kuwe, *Carangoides plagiotaenia*. <http://www.fishbase.in/Summary/Carangoides-plagiotaenia> /Diakses pada Februari 2019.
- Fishbase. 2019. Ikan Kuwe, *Carangoides* spp. <http://www.fishbase.in/Summary/Carangoides-spp> /Diakses pada Februari 2019.
- Fishbase. 2019. Ikan Onion trevally, *Carangoides caeruleopinnatus*. <http://www.fishbase.in/Summary/Carangoides-caeruleopinnatus> /Diakses pada Februari 2019.
- Fishbase. 2019. Ikan Kerapu macan, *Epinephelus areolatus*. <http://www.fishbase.in/Summary/Epinephelus-areolatus> /Diakses pada Februari 2019.
- Fishbase. 2019. Ikan Kerapu kertang, *Epinephelus lanceolatus*. <http://www.fishbase.in/Summary/Epinephelus-lanceolatus> /Diakses pada Februari 2019.
- Fishbase. 2019. Ikan Tembang, *Sardinella gibbosa*. <http://www.fishbase.in/Summary/Sardinella-gibbosa> /Diakses pada Februari 2019.

- Fishbase. 2019. Ikan Siro, *Amblygaster sirm*. <http://www.fishbase.in/Summary/Amblygaster-sirm> /Diakses pada Februari 2019.
- Fishbase. 2019. Ikan Gaji, *Diagramma pictum*. <http://www.fishbase.in/Summary/Euthynnus-affinis> /Diakses pada Februari 2019.
- Fishbase. 2019. Ikan Gerot, *Pomadasy kaakan*. <http://www.fishbase.in/Summary/Pomadasy-kaakan> /Diakses pada Februari 2019.
- Fishbase. 2019. Ikan Kedukang, *Hexanematchthys sagor*. <http://www.fishbase.in/Summary/Hexanematchthys-sagor> /Diakses pada Februari 2019.
- Fishbase. 2019. Ikan Pari kekeh, *Rhynchobatus djiddensis*. <http://www.fishbase.in/Summary/Rhynchobatus-djiddensis> /Diakses pada Februari 2019.
- Fishbase. 2019. Ikan Teri, *Stolephorus indicus*. <http://www.fishbase.in/Summary/Stolephorus-indicus> /Diakses pada Februari 2019.
- Fishbase. 2019. Ikan Bilis kuning, *Setipinna temifilis*. <http://www.fishbase.in/Summary/Setipinna-temifilis> /Diakses pada Februari 2019.
- Fishbase. 2019. Ikan Bulu ayam, *Coilia dussumieri*. <http://www.fishbase.in/Summary/Coilia-dussumieri> /Diakses pada Februari 2019.
- Fishbase. 2019. Ikan Kuro senangin, *Polydactus multiradiatus*. <http://www.fishbase.in/Summary/Polydactus-multiradiatus> /Diakses pada Februari 2019.
- Fishbase. 2019. Ikan Gulamah, *Johnius borneensis*. <http://www.fishbase.in/Summary/Johnius-borneensis> /Diakses pada Februari 2019.
- Fishbase. 2019. Ikan Beliak mata, *Ilisha megaloptera*. <http://www.fishbase.in/Summary/Ilisha-megaloptera> /Diakses pada Februari 2019.
- Fishbase. 2019. Ikan Kurisi, *Pentapodus setosus*. <http://www.fishbase.in/Summary/Pentapodus-setosus> /Diakses pada Februari 2019.
- Fishbase. 2019. Ikan Kurisi, *Nemipterus furcosus*. <http://www.fishbase.in/Summary/Nemipterus-furcosus> /Diakses pada Februari 2019.
- Fishbase. 2019. Ikan Lidah, *Paraplagusia bilineata*. <http://www.fishbase.in/Summary/Paraplagusia-bilineata> /Diakses pada Februari 2019.
- Fishbase. 2019. Ikan Bloso, *Saurida tumbil*. <http://www.fishbase.in/Summary/Saurida-tumbil> /Diakses pada Februari 2019.
- Fishbase. 2019. Ikan Kapas, *Pentaprion longimanus*. <http://www.fishbase.in/Summary/Pentaprion-longimanus> /Diakses pada Februari 2019.
- Fishbase. 2019. Ikan Alu-alu, *Sphyræna obtusa*. <http://www.fishbase.in/Summary/Sphyræna-obtusa> /Diakses pada Februari 2019.

- Fishbase. 2019. Ikan Layur, *Trichiurus lepturus*. <http://www.fishbase.in/Summary/Trichiurus-lepturus/> /Diakses pada Februari 2019.
- Fishbase. 2019. Ikan Lencam, *Lethrinus lentjan*. <http://www.fishbase.in/Summary/Lethrinus-lentjan/> /Diakses pada Februari 2019.
- Fishbase. 2019. Ikan Pari, *Dasyatis kuhlii*. <http://www.fishbase.in/Summary/Dasyatis-kuhlii/> /Diakses pada Februari 2019.
- Genisa AS. 1999. Pengenalan Jenis-jenis Ikan Laut Ekonomi Penting Di Indonesia. *Jurnal Oseana*, 24(1):17-38.
- Hadjar I. 1999. *Dasar-dasar Metodologi Penelitian Kuantitatif Dalam Pendidikan*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Haedrich RL. 1984. Stromateidae. In W. Fischer and G. Bianchi (eds.) FAO species identification sheets for fishery purposes. Western Indian Ocean (Fishing Area 51). Vol. 4. Rome: FAO.
- Hamka E, Rais M. 2016. Penentuan Musim Ikan Layang (*Decapterus* sp.) Di Perairan Timur Sulawesi Tenggara. *Jurnal IPTEKS PSP*, 3(6): 510-517.
- Heemstra, PC. 1995. Additions and corrections for the 1995 impression. p. v-xv. In M.M. Smith and P.C. Heemstra (eds.) Revised Edition of Smiths' Sea Fishes. Berlin: Springer-Verlag.
- Hermanto D. 2018. Model Pengawasan Kelautan Dalam Pengelolaan Ekonomi Perikanan Tangkap Pelagis Kecil Di WPP-NRI 711 [Skripsi]. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Kekenusa JS, Watung VNR, Hatidja D. 2012. Analisis Penentuan Musim Penangkapan Ikan Cakalang (*Katsuwonus pelamis*) di Perairan Manado Sulawesi Utara. *Jurnal Ilmiah Sains*, 12(2): 112-119.
- Kementerian Kelautan dan Perikanan. 2015. Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 02 Tahun 2015 Tentang Pelarangan Penggunaan Alat Tangkap Pukat Hela Dan Pukat Tarik. Jakarta: Kepala Biro Hukum dan Organisasi.
- Kementerian Kelautan dan Perikanan. 2014. Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 18 Tahun 2014 Tentang Wilayah Pengelolaan Perikanan Negara Republik Indonesia [Salinan]. Jakarta: Kepala Biro Hukum dan Organisasi.
- Kementerian Kelautan dan Perikanan. 2010. Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 06 Tahun 2010 Tentang Alat Penangkapan Ikan Di Wilayah Pengelolaan Perikanan Negara Republik Indonesia. Jakarta: Kepala Biro Hukum dan Organisasi.

- Kementerian Kelautan dan Perikanan. 2017. Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 50 Tahun 2017 Tentang Estimasi Potensi, Jumlah Tangkapan Yang Diperbolehkan, Dan Tingkat Pemanfaatan Sumber Daya Ikan Di Wilayah Pengelolaan Perikanan Negara Republik Indonesia. Jakarta: Kepala Biro Hukum dan Organisasi.
- Kottelat M, AJ Whitten, SN Kartikasari, S Wirjoatmojo. 1993. *Freshwater of Western Indonesia and Sulawesi*. London: Periplus Edition.
- Kuncoro BE, Ardi WFE. 2009. *Ensiklopedia Populer Ikan Air Laut*. Yogyakarta: Lily Publisher.
- Kurniawan K. 2018. Strategi Pengembangan Perikanan Tangkap di Kabupaten Bangka Selatan. *Jurnal Sumberdaya Perairan*, 12(2): 93-101.
- Layli N. 2006. Identifikasi Jenis-Jenis Ikan Teleostei yang Tertangkap Nelayan di Wilayah Perairan Pesisir Kota Semarang [Skripsi]. Semarang: Program Studi Biologi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam. Universitas Negeri Semarang.
- Mayr E. 1971. *Principle of Systematic Zoologi*. New Delhi: Tata Mc-Graw Hill Publishing Company LTD.
- Millan Mc, Sally SS. 2003. *Research in Education*. Versi Terjemahan Sekolah Pascasarjana Program Doktor Ilmu Pendidikan Universitas Islam Nusantara.
- Nelwan AFP, Sudirman, Nursam M, Yunus MA. 2015. Produktivitas Penangkapan Ikan Pelagis Di Perairan Kabupaten Sinjai Pada Musim Peralihan Barat-Timur. *J Fish Sci*, 17(1): 18-25.
- Nikijulw VPH. 2002. *Rezim Pengelolaan Sumberdaya Perikanan Penerbit Pusat Pemberdayaan Dan Pembangunan Regional (P3R)*. Jakarta Indonesia (ID): PT Pustaka Cidesindo.
- Paxton JR., DF Hoese, GR Allen, JE Hanley. 1989. *Pisces. Petromyzontidae to Carangidae. Zoological Catalogue of Australia*, Vol. 7. Canberra: Australian Government Publishing Service. hlm 665.
- Rachman, Maman. 1999. *Strategi dan Langkah-Langkah Penelitian*. Semarang: IKIP Press.
- Rainboth WJ. 1996. *Fishes Of The Cambodian Mekong*. FAO Species Identification Field Guide For Fishery Purposes. Rome: FAO. hlm 265.
- Saanin H. 1968. *Taksonomi dan Kunci Identifikasi Ikan 1*. Bina Cipta : Bogor.
- Rudiana E, Pringgenies D. 2004. Morfologi dan Anatomi Cumi-cumi *Loligo duvauceli* yang Memancarkan Cahaya. *Jurnal Ilmu Kelautan Undip*, 9(2): 96-100.

- Sartimbul A, Iranawati F, Sambah AB, Yona D, Hidayati N, Harlyan LI, Fuad MAZ, dan Sari SHJ. 2017. *Pengelolaan Sumberdaya Perikanan Pelagis Di Indonesia*. Malang: UB Media. 47-53.
- Septiana NI. 2017. Keanekaragaman Moluska (Bivalvia Dan Gastropoda) Di Pantai Pasir Putih Kabupaten Lampung Selatan [Skripsi]. Lampung: Fakultas Tarbiyah dan Keguruan, Universitas Islam Negeri Raden Intan.
- Setiawan F. 2006. *Panduan Lapangan Identifikasi Ikan Karang Dan Invertebrata Laut Dilengkapi dengan Metode Monitoringnya*. Manado: WCS Marine program.
- Siagian C. 2009. Keanekaragaman dan Kelimpahan Ikan Serta Keterkaitannya Dengan Kualitas Perairan di Danau Toba Balige Sumatera Utara [Tesis]. Medan: Sekolah Pascasarjana Universitas Sumatera Utara.
- Sisca A. 2011. Trofik Level Hasil Tangkapan Berdasarkan Alat Tangkap yang Digunakan Nelayan di Bojonegara, Kabupaten Serang [Skripsi]. Banten: Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Institut Pertanian Bogor.
- Sugiri N. 1992. *Biologi Jilid 2*. Jakarta: Erlangga.
- Sugiyono. 2009. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. 2011. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Syafrudin. 2016. Identifikasi Jenis Udang (Crustacea) Di Daerah Aliran Sungai DAS Kahayan Kota Palangkaraya Provinsi Kalimantan Tengah [Skripsi]. Palangkaraya: Fakultas Tarbiyah Dan Ilmu Keguruan, Institut Agama Islam Negeri Palangkaraya.
- Syah FS, Rizwan T, Dewiyanti I. 2016. Identifikasi Jenis Ikan Di Perairan Laguna Gampoeng Pulot Kecamatan Leupung Aceh Besar. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kelautan dan Perikanan Unsyiah*, 1(1): 66-81.
- Undang-undang Republik Indonesia Nomor 27 tentang Pembentukan Provinsi Kepulauan Bangka Belitung*. 2000. Jakarta: Sekretaris Negara Republik Indonesia.
- Undang-undang Republik Indonesia Nomor 05 Tentang Pembentukan Kabupaten Bangka Selatan, Kabupaten Bangka Tengah, Kabupaten Bangka Barat dan Kabupaten Belitung di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung*. 2003. Jakarta: Sekretariat Kabinet Republik Indonesia.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 45 Tentang Perubahan Atas Undang-Undang Nomor 31 Tahun 2004 Tentang Perikanan*. 2009. Jakarta: Menteri Hukum Dan Hak Asasi Manusia Republik Indonesia.

Whitehead PJP. 1985. FAO Species Catalogue. Clupeoid Fishes Of The World (Suborder Clupeioidi). An Annotated And Illustrated Catalogue Of The Herrings, Sardines, Pilchards, Sprats, Shads, Anchovies And Wolf-Herrings. *FAO Fish Synop*, 125(7):1-303.

