

DAFTAR PUSTAKA

- Aditya, R., P. Taru, dan Adnan. 2016 . Studi hasil tangkapan belat (*set net*) dan ketahanan belat (*set net*) terhadap pengaruh arus dan gelombang di perairan Tanjung Limau Kota Bontang. Jurnal Ilmu Perikanan Tropis 21(2):64-17.
- Awaluddin. 1983. Penangkapan Ikan dengan Belat di Perairan Kecamatan Tebing Tinggi Kabupaten Bengkalis. Kertas Karya, Fakultas Perikanan Universitas Riau. (tidak diterbitkan). Pekanbaru. 45 hal.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Tanjung Jabung Timur. 2014. Kabupaten Tanjung Jabung Timur Dalam Angka. 2014. Penerbit BPS Kabupaten Tanjung Jabung Timur. Muara Sabak
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Tanjung Jabung Timur. 2019. Kabupaten Tanjung Jabung Timur Dalam Angka 2019. Penerbit BPS Kabupaten Tanjung Jabung Timur. Muara Sabak.
- Brower, J. E. and J. H. Zar. 1990. Field and Laboratory Method from General Ecology. Brown Publishers, Dubuque, Iowa.
- Dahuri, R. H., J. Rais., S.P Ginting, dan M.J. Sitepu, 2004. Pengelolaan Sumber Daya Wilayah Pesisir dan Lautan Secara Terpadu. Cetakan Ketiga. Edisi Revisi. Penerbit PT. Pradnya Paramita. Jakarta. Hal 53-62
- Dharmadi. 2010. Keragaan perikanan Cucut dan Pari di Laut Jawa. J. Lit. Perikan. Ind. Vol.16 No. 3 : 205-216.
- Efendi S. Karmen D, Perdana P Y, 2013. Efektivitas Struktur Penahan Pasir Dalam Perubahan Arus Di Perairan Pantai Nusa Dua Bali. Pusat Litbang Sumber Daya Air. Bali
- Effendi, H. 2003. Telaah Kualitas Air Bagi Pengelolaan Sumber Daya dan Lingkungan Perairan. Kanisius. Yogyakarta.
- Elliot, M. and K. L. Hemingway. 2002. Fishes in estuaries. Blackwell Science.
- Erlangga. 2015. Distribusi induk Udang Galah (*Macrobrachium rosenbergii*) di Pantai Timur Aceh. Jurnal. Berkala perikanan terubuk hlm 56 – 68 Vol. 44. No.1.
- Fatah, K., dan Ashari. 2011. Beberapa aspek biologi ikan Sembilang (*Plotosus canius*) di perairan Estuaria Banyuasin. Bawal 3(4):225-230.
- Fauzi. 1996. Kumpulan Istilah Perikanan, Lembaga Pelayanan Informasi dan Kajian (LPIK). Pekanbaru. 203 hal.

- Gonawi, G.R. 2009. Habitat dan Struktur Komunikasi Nekton di Sungai Cihideung. Bogor. Jawa Barat. Skripsi. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. Institut Pertanian Bogor.
- Han, G., Lu, Z., Wang, Z., Helbig, J., Chen, N., De Young, B., 2008. Seasonal variability of the labrador current and shelf circulation off newfoundland. Journal. Geophys. Res. 113. C10
- Hasan U dan T A Dwi. 2021. Hubungan panjang berat dan faktor kondisi Ikan Sembilang (Plotosus Canius) Di Sungai Belawan. Jurnal Aquakultur . Indonesia. Vol 1, No 1, 1-6.
- Henningsen AD, RT Leaf. 2010. Observations on the captive biology of the Southern Stingray. Transactions of the American Fisheries Society. 139:783–791.
- Herna. 2005. Biologi Laut. Fakultas Perikanan, IPB. Bogor.
- Hoek, F., A. Ghofir, dan A. Arfah. 2014. Estimasi indeks keragaman ikan karang di daerah perlindungan laut (DPL) Kabupaten Raja Ampat - Papua Barat. Jurnal Airaha. 3 (1): 25-34.
- Ihsan, N. 2009. Komposisi Hasil Tangkapan Sondong Di Kelurahan Batu Teritip Kecamatan Sungai Sembilan Kota Dumai Provinsi Riau. Skripsi. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan Universitas Riau. Pekanbaru. 102 hal.
- Ilyas. G. N, A. Brown, P. Rengi. 2018. Studi Hasil Tangkapan Sampingan (by catch dan discard) Usaha Penangkapan Belat Di Desa Kuala Merbau Kecamatan Pulau Merbau Kabupaten Kepulauan Meranti. Skripsi. Pekanbaru. Univeristas Riau.
- Insafitri. 2010. Keanekaragaman, keseragaman, dan dominansi bivalvia di area buangan lumpur Lapindo Muara Sungai Porong. Jurnal kelautan, Volume 3, No.1
- Irhamsyah. 2012. Uji coba perangkap udang dengan bentuk yang berbeda (*experimental fishing with trap prawn different form*). Fish Scientiae 2(3) : 70- 78.
- Karman. A. 2008. Pengembangan Perikanan Mini Purse Seine (Soma Pajeko) Berbasis Rumpon di Sekitar Pulau Mayau, Kota Ternate Provinsi Maluku Utara. Tesis. Bogor. Institut Pertanian Bogor.
- Krebs, C.J. 1985. Ecology: The Experimental Analysis of Distribution and Abundance. Third edition. Haeper and Row Publisher, New York.

- Lantang, B., E.H.P. Melmambessy, dan A.C. Rini. 2020. Udang hasil tangkapan di wilayah perairan Pantai Kumbe dan perairan Pantai Kaiburse distrik Malind Kabupaten Merauke. Jurnal IPTEKS PSP. 7 (14):163-176.
- Leviton, J. S. 1982. Marine Biology. Prentice Hall Inc. New Jersey. USA. 526 p. Lingkungan Perairan. Cetakan Kelima. Yogjakarta : Kanisius.
- Lisna, Nelwida, dan F Ramadan. 2021. Keanekaragaman hasil tangkapan Sondong di Perairan Laut Kuala Tungkal Kabupaten Tanjung Jabung Timur. Jurnal Kelautan. 14(2):100-110.
- Mahardika, I., M.M.F. Yasser, dan M. Mustkim. 2015. Perbedaan hasil tangkapan belat pada waktu siang dan malam hari di perairan Tanjung Laut Indah Kecamatan Bontang Selatan Kota Bontang. Jurnal Ilmu Perikanan Tropis 20(2):70-78.
- Nasution. R.T., A Brown, dan T. Ersti Yulika Sari 2016. Pengaruh Bentuk Belat Terhadap Hasil Tangkapan Ikan Di Desa Anak Setatah Kecamatan Rangsang Barat Kabupaten Kepulauan Meranti Provinsi Riau. Skripsi. Universitas Riau. Provinsi Riau.
- Ningsih. S, B. G. Saka. 2021. Analisis karakteristik arus di perairan Teluk Parepare Sulawesi Selatan. Jurnal Geocelebes Vol. 5 No 2, Oktober 2021, 182 – 188.
- Odum, E.P. 1996. Dasar-Dasar Ekologi. Edisi Ketiga. UGM Press. Yogyakarta.
- Odum, E.P., 1993. Dasar-Dasar Ekologi, Penerbit Gadjah Mada University Press. Terjemah Tjahjono Samingan. Yogyakarta.
- Peraturan Menteri Lingkungan Hidup Dan Kehutanan Nomor P.20/MENLHK/SEKJEN/KUM.1/6/2018 Tentang Jenis Tumbuhan Dan Satwa Yang Dilindungi.
- Rohmah, W. 2016. Pengaruh kedalaman terhadap nilai produktivitas primer di Waduk Jatibarang Semarang. Maquares. 5(3):150-156
- Rupawan. 2010. Kelimpahan dan komposisi hasil tangkapan blad (*Beach Barrier Traps*) di perairan Estuari Sungai Siak Riau. Prosiding Seminar Nasional Limnologi V Balai Riset Perikanan Perairan Umum.
- Said, D.S., Mayasari, N., Wowor, D., Sahroni, Triyanto, Lukman, Ali, F., Maghfiroh, M., Akhdiana, I., 2014. Udang Regang: Potensi Dan Pengembangan. Buku ISBN 602-8659-77-2. Okeprint. Cibinong
- Saptarini. 1995. Pengelolaan Sumberdaya Kelautan dan Wilayah Pesisir. Institut Teknologi Sepuluh November, Surabaya

- Sianipar, M. S., L. Djaya., E. Santosa., R.C.H. Soesilohadi., W.D. Natawigena dan M. P. Bangun. 2015. Indeks keragaman serangga hama pada tanaman padi di lahan persawahan padi dataran tinggi Desa Sukawening Kecamatan Ciwidey Kabupaten Bandung. Jurnal Bioma Vol. 17 (1) : 9 – 15.
- Sidabutar, A.E., 2019. Distribusi Suhu, salinitas dan oksigen terlarut terhadap kedalaman di perairan Teluk Prigi kabupaten Trenggalek. Journal of Fisheries and Marine Research Vol.3 No.1 (2019) 46-52.
- Sinaga, T.P., 1995. Bioekologi Komunitas Ikan di Sungai Banjaran Kabupaten Banyumas, Jawa Tengah. Thesis. Program Pasca Sarjana. Institut Pertanian Bogor. Bogor. 97 hal.
- Soegijanto, A. 2004. Metode Pendugaan Pencermatan Perairan Dengan Indikator Biologis. xii, 49 hal. Airlangga University Press, Surabaya
- Sriwidodo, D.W.E., A. Budiharjo, dan Sugiyarto. 2013. Keanekaragaman jenis ikan di kawasan inlet dan outlet waduk Gajah Mungkur Wonogiri. Jurnal Bioteknologi 10 (2):43-50.
- Subagyo. 2004. Rancangan Percobaan. Badan Penerbit Universitas Diponegoro. Semarang.
- Sudirman dan Mallawa, A. 2004. Teknik Penangkapan Ikan. Renika Cipta. Jakarta.
- Sugiono, 2012, Metode Penelitian Bisnis, Alfabetika, Bandung.
- Supriharyono. 2000. Pelestarian dan Pengelolaan Sumberdaya Alam di Wilayah Pesisir Tropis. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Syafikri. 2008., Struktur Komunitas Bivalvia dan Gastropoda di Perairan Muara Sungai Keriandan Simbat. Skripsi. Universitas Diponegoro.
- Wati, A Brown, dan P Rengi. 2012. Identifikasi Metode Penangkapan Ikan Kurau Di Desa Teluk Pambang Kecamatan Bantan Kabupaten Bengkalis Provinsi Riau. Skripsi. Fakultas Ilmu Perikanan dan Kelautan. Universitas Riau. Riau.
- Wilhm, J. L., and T.C. Doris. 1986. Biological parameter for water quality criteria. Bio. Science: Vol. 18, No. 6, pp. 477-481 (5 pages)
- Wulandari, R. 2006. Hubungan Ketinggian Pasang Terhadap Hasil Tangkapan Belat Di Perairan Bontang Kuala Kota Bontang. Skripsi. Fakultas Perikanan Dan Ilmu Kelautan. Universitas Mulawarman. Samarinda.
- Zarocman. 2013. Pendampingan kontruksi dan operasionalisasi setnet berdasarkan kaji terap Set Net di Jeneponto, Sulawesi Selatan. Jurnal Perikanan, 4(2), 127-139.