

DAFTAR RUJUKAN

- [ITIS] Integrated Taxonomic Information System. 2023. Taxonomic Hierarchy. *Boleophthalmus boddarti*, Pallas 1770. <https://www.itis.gov> [11 Maret 2023]
- Adrim, 2010. Ciri-Ciri dan Analisis Morfologi Pada Ikan. *Jurnal Akuatik*. 22:1212-1322.
- Affandi, R., D.S. Sjafei, M.F. Rahardjo, dan Sulistiono. 1992. Iktiologi. *Suatu Pedoman Kerja Laboratorium. Departemen Pendidikan dan Kebudayaan. Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi*. Pusat Antar Universitas Ilmu Hayat. Institut Pertanian Bogor, Bogor
- Amalia, P. R., dkk. 2022. Morfometrik Ikan Gelodok (Famili *Gobiidae*) di Perairan Mangrove Wonorejo Surabaya. *Journal LenteraBio*, Volume 1 (3)
- Anas, M., dan Warda Murti. 2021. *Zoologi Vertebrata (Taksonomi Dan Keanekaragaman Vertebrata)*. Widina Bhakti Persada Bandung
- Andreansyah. 2015. *Pengembangan Booklet Sebagai Media Pembelajaran Geografi Pada Materi Dinamika Litosfer Dan Pengaruhnya Terhadap Kehidupan Di Muka Bumi Kelas X di SMA Negeri 12 Semarang Tahun 2015*. Skripsi. Semarang: Universitas Negeri Semarang
- Arifin, Zaenal. 2009. *Evaluasi Pendidikan*, (Bandung: PT. Remaja Rosdakarya).
- Effendi, H. 2003. *Telaah kualitas air*. Penerbit Kanisius, Yogyakarta.
- French, C. (2013). *How to Write a Successful How-to Booklet*. The Endless Bookcase.
- Girsang, E., dkk. (2018). Analisis Kandungan Kimia Ikan Tembakul (*Periophthalmodon schlosseri*) Pada Suhu Pengukusan Berbeda. *Jurnal Perikanan Dan Kelautan*
- Imro'atussolikhah. 2021. *Karakterisasi Morfologi Ikan Gurami (Osphronemus gouramy Lac, 1801) Di Wisata Gurami Seduri Blitar Sebagai Sumber Belajar Biologi Berupa Booklet*. Skripsi. Fakultas Tadris dan Ilmu Keguruan UIN SATU: Tulungagung
- Imtihana, M, dkk. 2014. Pengembangan Buklet Berbasis Penelitian Sebagai Sumber Belajar. Materi Pencemaran Lingkungan di SMA, *Journal of Biology Education* 3

- Kadarsah, A., dkk. 2019. Kajian Morfologi Ikan Timpakul (Famili *Gobiidae*) dari Dua Tipe Ekosistem Mangrove yang Berbeda. *Jurnal Al-Azhar Indonesia Seri Sains Dan Teknologi*. Vol 5 (1)
- Lambey, L. J., dkk. 2013. Karakteristik Morfologi, Perbedaan Jenis Kelamin, dan Pendugaan Umur Burung Weris (*Gallirallus philippensis*) di Minahasa, Sulawesi Utara. *Jurnal Veteriner* 14 (2)
- Maya, S., dan Nur, R. A. 2021. *Zoologi Vertebrata*. Bandung: Penerbit Widina Bhakti Persada Bandung.
- Muhtadi A, fi Ramadhani S, dan Yunasfi Y. 2016. Identifikasi dan Tipe Habitat Ikan Gelodok (Famili: *Gobiidae*) di Pantai Bali Kabupaten Batu Bara Provinsi Sumatera Utara. *Biospecies*; 9(2).
- Mukharomah, A., dkk.2016. Morfologi dan Variasi Interspesies Ikan Glodok (*Periophthalmus gracilis* Dan *Periophthalmus variabilis*) di Wilayah Perairan Makarti Jaya dan Sungsang; dan Sumbangannya Pada Pembelajaran Biologi SMA. *Prosiding Seminar Nasional Pendidikan*. Vol 1 (1)
- Nahria, N. 2019. *Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Booklet pada Materi Hidrolisis Garam di MA Babun Najah Banda Aceh*. Skripsi. Banda Aceh: Universitas Islam Negeri Ar-Raniry Banda Aceh.
- Nugroho, E. D., Ibrahim, Rahayu, D. A., & Rupa, D. (2016). Studi Morfologi Ikan Mudskippers (Gobiidae: *Oxudercinae*) Sebagai Upaya Karakterisasi Biodiversitas Lokal Pulau Tarakan. *Jurnal Harpodon Borneo*, 9(1), 46–57.
- Parwiyati. (2014). Pengaruh Penggunaan Media Booklet pada Peningkatan Pengetahuan Peternak Kambing Tentang Penyakit Scabies di Ktt Ngupoyo Sato Desa Wonosari Kecamatan Patebon. *Animal Agriculture Journal*, 582-583.
- Prastowo, Andi. 2014. *Panduan Kreatif Membuat bahan Ajar Inovatif*. Yogyakarta: DIVA Press.
- Pribadi, Benny A. 2017. *Media dan Teknologi dalam Pembelajaran*. Jakarta:Kencana
- Purbayanto, A. 1999. *Behavioral studies for improving survival of fish in mesh selectivity of sweeping trammel net. Ph.D thesis. Graduate school of Fisheries*. Tokyo University of Fisheries. Tokyo. 215 p.
- Putri, N. M. 2020. Pengembangan Booklet Sebagai Media Pembelajaran Pada Mata Pelajaran Pengelolaan Bisnis Ritel Materi Perlindungan Konsumen

- Kelas XI BPD di SMKN Mojoagung. *Jurnal Pendidikan Tata Niaga*. Vol.8 (3)
- Rahardjo, M. F. 2020. Warta Iktiologi. Aneka Ragam Bentuk Sirip Ikan. *Masyarakat Iktiologi Indonesia*. Vol 4(2)
- Rahardjo, M.F., Sjafei, D.J., Affandi, R., & Sulistiono. 2011. *Iktiology*. Lubuk Agung, Bandung, xii
- Ronald H. Anderson. (1994). *Pemilihan dan Pengembangan Media Untuk Belajar*. Jakarta : Rajawali Pers
- Roymond S. Simamora. (2009). *Buku Ajar Pendidikan dalam Keperawatan*. Jakarta : EGC
- Roza, F. 2012. *Makalah Media Gizi Booklet*. Padang: Politeknik Kesehatan. Kementerian Kesehatan Republik.
- Septi Nafa Al Hayati. 2020. *Pengembangan Booklet Keanekaragaman Gastropoda di Pantai Pasetran Gondo Mayit Blitar Sebagai Sumber Belajar Biologi*. (Tulungagung: IAIN Tulungagung).
- Sitepu. (2012). *Penulisan Buku Teks Pelajaran*. Bandung : PT Remaja Rosdakarya
- Spinner, Marlene, Clemens F. Schaber, Shao Min Chen, Marco Geiger, Stanislav N. Gorb, and Hamed Rajabi. 2019. "Mechanical Behavior of Ctenoid Scales: Joint-like Structures Control the Deformability of the Scales in the Flatfish Solea Solea (*Pleuronectiformes*)." *Acta Biomaterialia* 92 (1): 305–14.
- Sudarmanto. 2003. *IKTIOLOGI jilid 2*. Gramedia : Jakarta.
- Sunarni dan Maturbongs, M. R. (2019). Biodiversitas Dan Kelimpahan Ikan Gelodok (Mudskipper) Di Daerah Intertidal Pantai Payumb, Merauke. *Prosiding Seminar Nasional Kemaritiman dan Sumberdaya Pulau-Pulau Kecil*, 1 (1) : 125-131
- Usman L dan Hamzah SN, 2013. Analisis vegetasi mangrove di Pulau Dudepo Kecamatan Anggrek Kabupaten Gorontalo Utara. *Jurnal Ilmiah Perikanan dan Kelautan*; 1(1).
- Utami R dan Asbulah, 2014. *Fish Sounder Dengan Menggunakan Microcontroler Atmega16 Dengan Media Komunikasi Radio Frequency Pada Perairan Laut Makassar*. Tugas akhir. Makassar: Universitas Hasanudin.