

DAFTAR PUSTAKA

- Arbi Ucu Yanu. *Famili Potamididae: Kelompok Gastropoda yang Berasosiasi Eksklusif pada Ekosistem Mangrove*, Oseana volume XXXVII 2013, (Jakarta: LIPI)
- Arifin Syamsul dan Kusrianto. 2009. *Sukses Menulis Buku Ajar dan Referensi*. Jakarta: Gramedia.
- Assani, Fiki ZR. 2017. *Pengembangan Ensiklopedia Spermatophyta Berbasis Potensi Lokal Di Makam Sunan Kalijaga dan Masjid Agung Demak Sebagai Sumber Belajar Materi Plantae Kelas x SMA/MA*, (Semarang: Skripsi Tidak Diterbitkan)
- Branch Robert Maribe. 2009. *Instructional Design The ADDIE Approach*. Departement Of Educational Psychology and Instructional Technology University of Georgia.
- Devendra Solanki, dkk. 2017. Ecological Status of *Pirenella cingulata* (Gmelin, 1791) (Gastropod:Potamididae) in Mangrove Habitat of Ghogha Coast, Gulf of Khambhat, India. *Cibtech Journal of Zoology* vol 6 (2).
- Drs. H. Yusuf Kartawi, dkk. 2005. *Zoologi Avertebrata*, Malang: UM Press.
- G. Kantharajan dkk. 2017. *Molluscan Diversity In The Mangrove Ecosystem of Mumbai West Coast Of India*, Regional Studies in Marine Science (14)
- Han Raven dan Jaap Jan Vermeulen. 2007. *Notes on Mollusc from NW Borneo and Singapore 2.A Synopsis of The Ellobiidae (Gastropoda:Pulmonata)*, Vita Malacologia.
- <https://www.sealifebase.se/summary/Glauconome-chinensis.html>
- Irawati Iis. 2015. *Pengembangan Ensiklopedi Keanekaragaman Tumbuhan Angiospermae Berbasis Potensi Lokal di MTs Negeri Seyegan Dengan Muatan Keislaman*. Yogyakarta:Skripsi Tidak Diterbitkan.

- Iskandar Johan. 2015. *Keanekaragaman Hayati Jenis Binatang: Manfaat Ekologi Bagi Manusia*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Islami Muhammad Masrur. 2013. *Pengaruh Suhu dan Salinitas Terhadap Bivalvia*, Oseana, Volume XXXVIII, Nomor 2.
- Ismawan Asa, dkk, *Kelimpahan dan Keanekaragaman Burung Di Preval Taman Nasional Kutai Kalimantan Timur*, Artikel Ilmiah, (Malang: Universitas Negeri Malang).
- Karyanto Puguh, dkk. *Variasi Cangkang Gastropoda Ekosistem Mangrove Cilacap Sebagai Alternative Sumber Pembelajaran Moluska: Gastropoda*, Jurnal Bioedukasi vol 1 no 1. Pendidikan Biologi FKIP Universitas Sebelas Maret
- Kraisiri Khidkan, dkk. 2016. Using *Nassarius stolatus* As A Potential Heavy Metal Biomonitor. Japanese Journal of Veterinary Research 64 (4).
- Laurence M. Cook. *Colour Variation in Pythia plicata (Ferussac) (Gastropoda: Ellobioidea)*, The University Of Manchester
- Magurran AE. 2004. *Measuring Biological Diversity*, USA Blackwell Publishing Company.
- Maturbongs Modesta Ranny, dkk. 2017. *Kepadatan dan Keanekaragaman Jenis Gastropoda Saat Musim Timur Di Ekosistem Mangrove, Pantai Kembapi, Merauke*. Agricola Vol 7 No 2.
- Nafi'ah Siti. 2019. *Studi Keanekaragaman Gastropoda di Pantai Pangi Kabupaten Blitar Sebagai Poster Keanekaragaman Gastropoda*. Tulungagung: Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Noor Y Rusila dkk, *Panduan Pengenalan Mangrove di Indonesia*, PHKA/WI-IP, Bogor
- Nurmansyah Hanif. 2015. *Pengembangan Bahan Ajar Berbasis Ensiklopedia Ilmu Pengetahuan Sosial Pada Materi Kerajaan Hindu-Budha Dan Islam Untuk*

Peningkatan Motivasi Belajar Peserta Didik Kelas V Di Madrasah Ibtidaiyah AnbaulUlum, Pakis Kabupaten Malang. Malang: Skripsi Tidak Diterbitkan.

Pahari Arijit, dkk. 2016. *Subaerial Naticid Gastropod Drilling By *Natica tigrina* On The Intertidal Molluscan Community Of Chandipur, Eastern Coast of India,* Elsevier:Palaeogeography Palaeoclimatology, Palaeoecology.

Pratista Tiara dan Utami Sri, *Keanekaragaman Mollusca di Hutan Mangrove Mengare Gresik Sebagai Penyusun Ensiklopedia dan Media Katalase Resin,* Prosiding Seminar Nasional Simbiosis IV 2019, Universitas PGRI Madiun.

Pratiwi Recha Dyah. 2014. *Pengembangan Eniklopedia Bangun Datar Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Kelas V MI Irsyadut Tholobin Tugu Tulungagung.* Malang: Skripsi Tidak Diterbitkan.

Putra Denny Sanjaya, dkk. 2015. *Keanekaragaman Gastropoda di Perairan Litoral Pulau Pengujan Kabupaten Bintan.* Repository UMRAH.

R. Isnaningsih Nur dan P. Patria Muftia. 2018. *Peran Komunitas Moluska dalam Mendukung Fungsi Kawasan Mangrove di Tanjung Lesung, Pandeglang, Banten,* Jurnal Biotropika Vol 6 No 2.

Siregar Yusni Lestari. 2017. *Pengembangan Buku Panduan Lapangan Identifikasi Tumbuhan Anggrek Sebagai Sumber Belajar Biologi Siswa Kelas X SMA/MA.* Yogyakarta: Skripsi Tidak Diterbitkan.

Sugiyono. 2008. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D.* Bandung: Alfabeta.

Sutoyo. *Keanekaragaman Hayati Indonesia,* Volume 10 No 2, Universitas Tribuwana Tungadewi

Tosiyana Vety Rizky. 2019. *Studi Keanekaragaman Moluska Di Kawasan Hutan Mangrove Pantai Cengkong Kabupaten Trenggalek Dikembangkan Sebagai Sumber Belajar Biologi*, (Malang: Skripsi Tidak Diterbitkan)

Wahyuni Sri, dkk. *Jenis-jenis Moluska (Gastropoda dan Bivalvia) pada Ekosistem Mangrove di Desa Dedap Kecamatan Tasikputripuyu Kabupaten Kepulauan Meranti, Riau*, Universitas Pasir Pengaraian

Widyawati Ria Sri. 2018. *Pengembangan Media Pembelajaran Buku Ensiklopedia Sistem Gerak Tubuh Manusia*. Yogyakarta: Skripsi Tidak diterbitkan.

Wildsingapore.homepage, diakses pada 06 Maret 2020

Zamroni, dkk. *Keanekaragaman Moluska Pada Ekosistem Mangrove di Pulau Lombok*, BioWallacea Jurnal Ilmiah Ilmu Biologi, Vol 4 No 2.

Zvonareva Sofya dan Kantor Yuri. Checklist of Gastropod Mollusc in Mangroves of Khanh Hoa Province Vietnam, Russian Academy of Science, Zootaxa 4162 (3)