

DAFTAR PUSTAKA

- Campbell, Neil A, Jane B Reece, Lisa A Urry, Michael L Cain, Steven A Wasserman, Peter V Minorsky, and Robert B Jackson. 2008. *BIOLOGI*. Edited by Wibi Hardani and Prinandita Adhika. Jakarta: Erlangga.
- Efendi, Muhammad Ali, Rika Raffiudin, and Atmowidi Tri. 2009. “Keragaman Kupu-Kupu (Lepidoptera: Ditrysia) Di Kawasan ”Hutan Koridor” Taman Nasional Gunung Halimun-Salak Jawa Barat,” 19.
- Febrita, Elya, Darmawati, and Jasmi Astuti. 2015. “Keanekaragaman Gastropoda Dan Bivalvia Hutan Mangrove Sebagai Media Pembelajaran Pada Konsep Keanekaragaman Hayati Kelas X SMA.” *Jurnal Biogenesis* 11 (2): 119–28.
- Heddy, S, and M Kurniati. 1996. *Prinsip-Prinsip Dasar Ekologi: Suatu Bahasan Tentang Kaidah Ekologi Dan Penerapannya*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Heriyanto, N M, and Endro Subiandono. 2012. “Kandungan Karbon Hutan Mangrove Di Taman Nasional Alas Purwo (Composition and Structure , Biomass , and Potential of Carbon Content In Mangrove Forest At National Park Alas Purwo).” *Jurnal Penelitian Hutan Dan Konservasi Alam* 9 (1): 23–32.
- Herlanti, Yanti, and Rachmani Maulidia. 2010. *Keanekaragaman Hayati Dan Klasifikasi Makhluk Hidup*. Edited by Di Oryza Intan. Kudus: PT Pura Barutama.
- Irwan. 2014. *Prinsip-Prinsip Ekosistem, Lingkungan Dan Pelestariannya*. Jakarta: Bumi aksara.
- Juanengsih, Nengsih. 2010. *Ekologi*. Edited by Denish Andri. Bogor: PT Regina Eka Utama.
- Kartawinata, K. 2013. *Diversitas Ekosistem Alami Indonesia*. Jakarta: LIPI Press.
- Kordi K, M Ghufuran H. 2012. *Ekosistem Mangrove: Potensi, Fungsi, Dan Pengelolaan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Kozloff, E. N. 1990. *Invertebrates*. New York: Saunders College Publishing.
- Krebs, C. J. 1978. *Ecological Methodology*. New York: Harper and Row Publisher.
- Kusmana, Cecep. 2015. “Keanekaragaman Hayati (Biodiversitas) Sebagai Elemen Kunci Ekosistem Kota Hijau” Bogor. <https://doi.org/10.13057/psnmbi/m010801>.
- Kusmana, Cecep, and Agus Hikmat. 2015. “The Biodiversity of Flora in Indonesia.” *Journal of Natural Resources and Environmental Management* 5 (2): 187–98. <https://doi.org/10.19081/jpsl.5.2.187>.

- Michael. 1984. *Ecological Methods for Field and Laboratory Investigations*. New Delhi: Company Limited.
- Nazir, M. 1988. *Metode Penelitian*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Odum, E. P. 1993. *Dasar-Dasar Ekologi*. Ketiga. Yogyakarta: Gajah Mada University Press.
- Prihadi, Donny Juliandri, Indah Riyantini, and Mochamad Rudyansyah Ismail. 2018. "Pengelolaan Kondisi Ekosistem Mangrove Dan Daya Dukung Lingkungan Kawasan Wisata Bahari Mangrove Di Karangsong Indramayu." *Jurnal Kelautan Nasional* 13 (1): 53–64.
- Purnamasari, Riana, Djoko Suprpto, and Frida Purwanti. 2015. "Pengembangan Ekowisata Mangrove Desa Karangsong Kabupaten Indramayu." *Diponegoro Journal of Maquares* 4 (4): 146–54.
- Raffaelli, David, and Stephen Hawkins. 1996. *Intertidal Ecology*. London: Chapman and Hall.
- Rangkuti, Ahmad Muhtadi, Muhammad Reza Cordova, Ani Rahmawati, Yulma, and Hasan Eldin Adimu. 2017. *Ekosistem Pesisir Pantai Dan Laut Indonesia*. Edited by Sri Budi Hastuti and Restu Damayanti. Jakarta: Bumi Aksara.
- Rau, Arnol R., Janny D. Kusen, and Carolus P. Paruntu. 2013. "Struktur Komunitas Moluska Di Vegetasi Mangrove Desa Kulu, Kecamatan Wori, Kabupaten Minahasa Utara." *Jurnal Pesisir Dan Laut Tropis* 2 (1): 44–50.
- Resosoedarmo, Soedjiran. 1984. *Pengantar Ekologi*. Bandung: Remadja Karya CV.
- Romdhani, Ahmad Mundzir, Sukarsono, and Eko Susetyarini. 2016. "Keanekaragaman Gastropoda Hutan Mangrove Desa Baban Kecamatan Gapura Kabupaten Sumenep Sebagai Sumber Belajar Biologi." *Jurnal Pendidikan Biologi Indonesia* 2 (2): 161–67.
- Rusyana, Adun. 2011. *Zoologi Invertebrata*. Bandung.
- Senoaji, Gunggung, Fajrin Hidayat, Jurusan Kehutanan, Universitas Bengkulu, Jl Raya, and Kandang Limun. 2016. "Peranan Ekosistem Mangrove Di Pesisir Kobon (The Role of Mangrove Ecosystem in the Coastal of City of Bengkulu in Mitigating Global Warming through Carbon Sequestration) Penulis Korespon." *Jurnal Manusia Dan Lingkungan* 23 (3): 327–33.
- Sodiq, Mochammad. 2014. *Ilmu Kealaman Dasar*. Jakarta: Kencana Prenadamedia Group.
- Sufiati, Elina. 2013. "Fosil Moluska Holotype Dari Bumiayu Dan Cirebon, Jawa." In *Koleksi Museum Geologi*, edited by Aswan, Kedua, 14. Bandung: Museum Geologi LIPI.

- Utari, Dwi Retno. 2015. "Pengembangan Atraksi Wisata Berdasarkan Penilaian Dan Preferensi Wisatawan Di Kawasan Mangrove Karangsong, Kabupaten Indramayu." *Jurnal Manajemen Resort Dan Leisure* 14 (2): 83–99.
- Waluyo, Kusno. 2010. *Memahami Dunia Protozoa, Selenterata, Moluska, Dan Ekinodermata*. Edited by Rissa Yanuar. Bandung: PT Puri Delco.
- Zulheri, Dendi, Henky Irawan, and Muzahar. 2018. "Keanekaragaman Gastropoda Pada Ekosistem Mangrove Dan Lamun Pulau Dompok Kota Tanjungpinang". January 2014: 1–11.