

DAFTAR PUSTAKA

- Allaby, M. 2010. *Dictionary of Zoology*. Oxford University Press. Oxford.
- Allan, J. 1962. *Australian Shells*. Georgian Hous. Melbourne.
- Anwar, L. O. 2013. Karakteristik Hidrolisat Protein Tambelo (*Bactronophorus* sp.) yang Dihidrolisis Menggunakan Enzim Papain. *Jurnal Biogenesis*. 1 (2): 133-140.
- Barus, T. A. 2002. *Limnologi*. Jurusan Biologi FMIPA. Universitas Sumatera Utara. Medan.
- Boyd, C. E. 1990. *Water Quality in Ponds for Aquaculture*. Birmingham Publishing Co. Birmingham.
- Buwono, I. D. 1993. *Tambak Udang Windu Sistem Pengelolaan Insentif*. Kanisius. Yogyakarta.
- Chambers, P. 2008. *Channel Island Marine Molluscs: An Illustrated Guide to the Seashells of Jersey, Guernsey, Alderney, Sark, and Herm*. Charonia Media. Great Britain.
- Coan, E. V., P. V. Scott, dan F. R. Bernard. 2000. *Bivalve Seashells of Western North America: Marine Bivalve Mollusks from Arctic Alaska to Baja California*. Santa Barbara Museum of Natural History. California.
- Effendi, H. 2003. *Telaah Kualitas Air: Bagi Pengelolaan Sumber Daya dan Lingkungan Perairan*. Kanisius. Yogyakarta.
- Ferianto, D. dan R. Rinanda. 2014. *Karakteristik Pulp Kayu Terentang (Camposperna auriculata)*. Prosiding Diskusi Presentasi Teknis Teknisi Litkayasa Badan Litbang Kehutanan. Bogor.
- Grzimek B. 1974. *Animal Life Encyclopedia. Volume ke 5: Fish And Amphibians*. Van Nostrand Reinhold Company. New York.
- Hapsari, W. 2013. Tambelo (*Bactronophorus thoracites*): Pangan Lokal Tradisional Orang Komoro di Kampung Hiripau. *Jurnal Papua*. 5 (2): 95 – 105.

- Hartini, S. 2007. Keragaman Flora dari Monumen Alam Kersik Luway, Kalimantan Timur. *Biodiversitas*. 8 (1): 67-72.
- Hick, D. W., dan R. F. McMohan. 2002. Temperature Acclimation of Upper and Lower Thermal Limits and Freeze Resistance in the Nonindigenous Brown Mussel, *Perna (L)* from Gulf Of Mexico. *Marine Biology*. 140: 1167-1179.
- Hunt, G.M. and Garrat, G.A. 1967. Wood Preservation. McGraw Hill Book Comp. New York.
- <https://www.nparks.gov.sg/florafaunaweb/flora/5/2/5202#gallery-5> akses 8 Januari 2020
- <https://www.nparks.gov.sg/florafaunaweb/flora/2/7/2778#gallery> akses 8 Januari 2020
- <https://www.nparks.gov.sg/florafaunaweb/flora/3/2/3265#gallery-3> akses 8 Januari 2020
- Indriyanto. 2006. *Ekologi Hutan*. Bumi Aksara. Jakarta.
- Kaplan, D. dan A. Manners. 1999. *Teori Budaya*. Pustaka Pelajar. Yogyakarta.
- Kotpal, R. L. 1990. *Zoology Phylum : Mollusca*. Rastogi Publications Meerut. India.
- Krisdianto dan Dewi, L. M. (2012). *Jenis Kayu untuk Mebel*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Keteknikan Kehutanan dan Pengelolaan Hasil Hutan. Bogor.
- Lelono, A. 2003. *Diktat Taksonomi Invertebrata III (Moluska)*. Jember: Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Jember.
- Mennon, K. D. 1957. A note on marine borers in Malayan waters. *The Malayan Forester*. 20 (1). Coxton Press. Ltd. Kualalumpur.
- Michael, P. 1994. *Metoda Ekologi Untuk Penyelidikan Lapangan dan Laboratorium*. Penerjemah : Y. R, Koestener. Universitas Indonesia Press. Jakarta.
- Muslich, M., G. Sumarni, dan N. Hadjib. 1988. Laju Serangan Pholadidae dan Terenidae pada Beberapa Jenis Kayu. *Jurnal Penelitian Hasil Hutan*. 5 (7): 40-403.
- Muslich, M. dan Rulliaty. 2015. Ketahanan 45 Jenis Kayu Indonesia Terhadap Rayap Kayu Kering dan Rayap Tanah. *Jurnal Penelitian Hasil Hutan*. 34 (1): 51-59.
- Noor, Y. R., M. Khazali, I. N. N. Suryadiputra. 1999. *Panduan Pengenalan Mangrove di Indonesia*. Wetlands Internasional. Indonesia Programme. Ditjen PHKA. Bogor.

- Olsson, A. A. 1961. *Mollusks of Tropical Eastern Pacific*. Norton printing Company. New York.
- Odum, E. P. 1971. *Fundamental of Ekology*. Third Edition. W. B. Saunders Company. Toronto Florida.
- Oey Djorn Seng. 1964. *Berat Jenis dari Jenis-Jenis Kayu Indonesia dan Pengertian Beratnya Kayu Untuk Keperluan Praktek*. Pengumuman No. 1. Lembaga Penelitian Hasil Hutan. Bogor.
- Philipson, W. R. 1979. *Araliaceae-L Flora Malesiana* Vol. 19 Part 1. Revision. Fondation Flora Malesiana.
- Purchon, R. D. 1968. *The Biology of The Mollusca*. Pergamon Press. Hungary.
- Sastrawijaya, A. T. 1991. *Pencemaran Lingkungan*. Rineka Cipta. Jakarta.
- Sugiono. 2013. *Statistik untuk Penelitian*. Alfabeta. Bandung.
- Suin, N. M. 2002. *Metode Ekologi*. Universitas Andalas. Padang.
- Syaputra, D. 2007. Upaya Peningkatan Hasil Tangkap Cacing Kapal *Bactronophorus* sp. dari Ekosistem Bakau. *Jurnal Sumber Daya Perairan*. 2 (1): 1 – 4.
- Theo, Y. P. 2010. Sifat fisika dan Dimensi Serat Dua Jenis Kayu bakau Pada Berbagai Posisi. *Jurnal Hutan Tropis*. 11 (30).
- Turner, R. D. 1996. *A Survey and Illustrated Catalogue of the Teredinidae*. Museum of Comparative Zoology, Havard University, Cambridge, Mass.
- Wawangningrum, H. dan D. M. Puspitaningtyas. 2008. Keanekaragaman Araliaceae di Suaka Alam Sulasih Talang, Sumatera Barat dan Aklimatisasinya. *Biodiversitas*. 9 (2): 123-127.
- Yona, D. 2002. Struktur Komunitas dan Strategi Adaptasi Moluska Dikaitkan dengan Dinamika Air pada Habitat Mangrove Kawasan Banoa Bali. *Skripsi*. Universitas Diponegoro. Semarang.
- Yusro, f. 2011. Rendamen Ekstrak Etanol dan Uji Fitokimia Tiga Jenis Tumbuhan Obat Kalimantan Barat. *Jurnal Tengawang*. 1: 29-36.