

DAFTAR PUSTAKA

- Akhmadi, F. 2015. *Variasi Morfologis Dan Genetik Populasi Remis (Meretrix meretrix (Linnaeus, 1758) Di Indonesia dengan Penanda Inter Simple Sequence Repeats (ISSR)*. Tesis. Tidak diterbitkan
- Ambarwati, R. 2010. *Keanekaragaman, Karakter Morfologi dan Habitat Bivalvia di Perairan Pantai Sidoarjo, Jawa Timur*. Tesis. Fakultas Biologi Universitas Gadjah Mada
- Barnes, R. D. 1987. *Invertebrate Zoology fifth edition*. Gettysburg College, Pennsylvania.
- Bengen, D. G, 2004. *Pedoman Teknis Pengenalan dan Pengelolaan Ekosistem Mangrove*. Pusat Kajian Sumberdaya Pesisir dan Lautan. IPB, Bogor.
- Bengen, DG., 2009. Pentingnya Sumber Daya Moluska Dalam Mendukung Ketahanan Pangan dan Penghela Ekonomi Perikanan. *Makalah Utama*.
- Boltovskoy, D., I. Izaguirre and N. Correa. 1995. Feeding selectivity of *Corbicula fluminea* (Bivalvia) on natural phytoplankton. *Journal Hydrobiologia* 312(3):171-182
- Carpenter, K. E. and V. H. Niem. (Ed). 1998. *The Living Marine Resources of the Western Central Pacific*. Volume 1. Seaweeds, Corals, Bivalves and Gastropods. Food and Agriculture Organization of the United Nations. Rome.
- Cahyo, Saparinto, 2007. *Pendayagunaan Ekosistem Mangrove*, Dahara Prize. Semarang
- Dapeng, C., Huaishun, S., Yaping, D., Jiaxin, Y., Songdong, S., & Pu, X. 2004. Using Inter Simple sequence repeats (ISSR) Technique in Two Population of *Meretrixmeretrix*. *Journal of Nanjing Normal Univercity* (Natural Science). China.
- Defeo, O. & A. McLachlan. 2004. Patterns, Processes and Regulatory Mechanisms in Sandy Beach Macrofauna: a multi-scala analysis. *Marine Ecology Progress Series*.295.
- Dharma, B., 1998. *Siput dan Kerang Indonesia I (Indonesia Shells)*. Jakarta: PT. Sarana Graha.
- Dharma, B., 2005. *Recent and fosil Indonesia Shell*. Hackenheim: Conchbooks.

- Erlich, H. A. 1989. *PCR Technology: Principles and Applications for DNA Amplification*. New York: Stockton Press.
- Foe, C. & Knigh, A. 1985. The effect of phytoplankton and suspended sediment of the growth *Corbicula fluminea* (Bivalva). *Journal Hydrobiologia* 127(2).
- Gofur, A., 2003. Pengaruh Pemberian Tepung Kupang (*Musculita senhausia*) Dalam Pakan Terhadap Produktivitas dan Kandungan Logam Berat Dalam Daging Itik Mojosari. *Jurnal Bipsains Pascasarjana* 5(2).
- Grosberg, R. K., Levitan, D. R., Cameron, B. B. 1996. Evolutionary Genetic of Allorecognition in the Colonial Hydroid *Hydractinia symbiolongicarpus*. *Evolution*, Vol. 50, No. 6.
- Huda, Nurul. 2008. *Strategi Kebijakan Pengelolaan Mangrove Berkelanjutan di Wilayah Pesisir Kabupaten Tanjung Jabung Timur Jambi*. Tesis tidak diterbitkan. PPS Universitas Diponegoro.
- Hogarth, P.J. 2007. *The Biology of Mangroves*. Published in The United States. Oxford University. New York
- Idris, Irwandi, 2004. *Pedoman Pengelolaan Eksosistem Mangrove*, Departemen Kelautan dan Perikanan. Jakarta
- Kastawi, Yusuf. 2005. *Zoologi Avertebrata*. Malang : UM Press
- Liu, B. H. 1998. *Statistical Genomic: Linkage, Mapping and QTL analysis*. CRC Press. New York, pp. 62.
- Lowe, A., S., Harris, and Ashton P. 2006. *Ecological Genetics (Design, Analysis and Application)*. Blackwell Publishing: Singapore
- Ludwig, John A, Reynolds J. F. 1988. *Statistical Ecology: A Primer on Methods and Computing*. A Wiley-Interscience Publication
- Magurran, A. E. 1988. *Ecological Diversity and Its Measurement*. Princenton University Press
- Marchel. J. 2014. *PCR (Polymerase Chain Reaction)*.
- McConnaughey, Bayard. H. dan Zottoli, R. 1983. *Pengantar Biologi Laut*. The C.V. Mosby Company. St. Louis. Toronto. London.

- Michael. P. 1994. *Metode Ekologi Untuk Penyelidikan Ladang dan Laboratorium*. Penerjemah Yanti R. UI-Press.
- Nontji, A. 1987. *Laut Nusantara*. Djambatan. Jakarta.
- Nybakken, J. W. 1988. *Biologi Laut Suatu Pendekatan Ekologis*. Alih Bahasa Eidman M. Bengen D.G., Hutomo, M., Sukardjo S. Gramedia. Jakarta
- Nybakken. J .W, 1992. *Biologi Laut, Suatu Pendekatan Ekologis*. PT Gramedia, Jakarta.
- Odum, E. P. 1993. *Dasar-Dasar Ekologi*. Edisi iii. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Peterson, C.H. , & Wells, F.E. 1998. *Mollucs in Marine and Estuarine Sediments*. InBeesley, P.L., G.J.B., & A. Wells (eds). *Mollusca: The Southern Syntesis, Fauna of Australia. Vol.5*. CSIRO Publising. Melbourne.
- Pramudji. 2001. Ekosistem Hutan Mangrove dan Peranannya Sebagai Habitat Berbagai Fauna Akuatik. *Oseana, Volume XXVI, Nomor 4, 2001*.
- Prezant, R.S., 1998. Heterodonta Introduction. Pp 301-307 In Beesley PL, Ross GJB & Wells A (eds) *Mollusca: The Southern Synthesis. Fauna of Australia. Vol. 5*. CSIRO Publishing, Melbourne, Part A xvi 562 pp.
- Reddy, M. P., Sarla, N. & Siddiq, E. A. 2002. Inter Simple Sequence Repeat (ISSR) Polymorphism and Its Application in Plant Breeding. *Euphytica 128: 9-17*
- Rifa'i, M. A. 2012. Keragaman genetik simbion alga Zooxanthellae pada anemone laut *Stichodactyla gigantea* (Forsskal 1775) hasil reproduksi aseksual. *Jurnal Bioteknologi 9 (2): 49-56*.
- Romimohtarto, K., & Juwana, S. 2001. *Biologi Laut (Ilmu Pengetahuan Tentang Biota Laut)*. Penerbit Djambatan, Jakarta.
- Salahuddin, M., & Mulyana, W. 2010. *Dinamika Pesisir Jawa Timur*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Geologi Kelautan.
- Sitorus, Br. Dermawan. 2008. *Keanekaragaman Dan Distribusi Bivalvia Serta Kaitannya Dengan Faktor Fisik-Kimia Di Perairan Pantai Labu Kabupaten Serdang*. Tesis tidak diterbitkan. Sekolah Pascasarjana Universitas Sumatera Utara Medan.
- Siwach, P. & Singh, N. 2007. *Molecular Biology Principles and Practices*. Laxmi Publication. New Delhi

- Spooner, D., Treuren, R. V. & de Vicente, M. C. 2005. Molecular Markers for Genebank Management. *International Plant Genetic Resource Institute*. Rome
- Summer, A. T. 2003 *Chromosomes Organization and Function*. Blackwell Publishing. Malden
- Susetiono. 2005. *Crustacea dan Mollusca: Mangrove Delta Mahakam*. Pusat Penelitian Oseanografi, Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia.
- Suwignyo, S. 2005. *Avertebrata Air Jilid 1*. Jakarta: Penerbit Penebar Swadaya.
- Suwondo, F. E. & Sumanti F. 2006. Struktur Komunitas Gastropoda Pada Hutan Mangrove Di Pulau Sipora Kabupaten Kepulauan Mentawai Sumatera Barat. *Jurnal Biogenesis 2(1)*.
- Trueman E.R., 1966. Bivalve Mollusks: Fluid Dynamics of Burrowing, *Science, New Series*, Vol. 152, No. 3721, pp. 523-525, 1966.
- Zainuddin. 2016. *Keragaman Jenis Anggota Bivalvia, Karakter Morfologis Dan Habitat Di Perairan Pantai, Kota Tarakan, Kalimantan Utara*. Tesis. Tidak diterbitkan
- Zietkiewicz, E., Raflaski, A. & Labuda, D. 1994. Genome Fingerprinting by Simple Sequence Repeat (ssr)-Anchored Polymerase Chain Reaction Amplification. *Genomics 20*.