

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonim A. 2010. Antasida. Diakses dari [www.kabarbisnis.com](http://www.kabarbisnis.com). Diakses pada tanggal 20 April 2017.
- Bethem, RN. 2009. *An Introduction to Marine Ecology* Balackweel Scientific Publication. London. hlm: 72-110.
- Bengen, DC. 2004. *Sinopsis. Ekosistem dan Sumber Daya Pesisir dan Laut Serta Prinsip Pengelolannya*. Pusat Kajian Sumber Daya Pesisir dan Lautan. Institut Pertanian Bogor.
- Bismark, M. 2011. *Prosedur Operasi Standar (SOP) Untuk Survei Keragaman Jenis Pada Kawasan Konservasi*. Penerbit Pusat Penelitian dan Pengembangan Perubahan Iklim dan Kebijakan Badan Penelitian dan Pengembangan Kehutanan. Bogor.
- Dwiono, R. 2003. *Keanekaragaman Hayati Laut*. Penebit Gramedia. Jakarta.
- Department of Biological Sciences Old Dominion University. 1998. *The Living Marine Resources O The Western Central Pacific. Jurnal of FAO Species Identification Guide For Fishery Pupose. Vol.1 United State of America*.
- Kelana, I., Kushartono, EW. 2015. *Substrat dasar dan parameter oseanografi sebagai penentu keberadaan gastropoda dan bivalvia di Pantai Sluke Kabupaten Rembang. Jurnal Ilmu Kelautan, 1 (2) : 112-127*.
- Kastawi, R. 2005. *Keanekaragaman Hayati Laut*. Penebit ; Gramedia. Jakarta.
- Kordi, G. 2012. *Keanekaragaman Hayati Laut*. Penebit ; Erlangga. Jakarta.
- Khalil, Munawar. 2016. *Bioekologi Kerang Genus Anadara (Bivalbia: Archidae)*. Penerbit ; Sefa Bumi Persada. Jakarta.
- Lindawaty. Dewiyanti I., Karina S. *Distribusi Dan Kepadatan Kerang Darah (Anadara sp) Berdasarkan Tekstur Substrat Di perairan Ulee Lheue Banda Aceh. Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kelautan dan Perikanan Unsyiah. 1 (1) : 114-123*.
- Martosupono, N., Snarto, S., Tuheteru, M., 2014. *Aspek Biologi Geloina rosa Di hutan Mangrve. Prosiding Seminar Nasional Raja Ampat*.
- Morton, C. J. 1988. *Ecology The Experimental Analisis Of Distribution And Abundance. Third Edition. Haeper and Row Publisher. New York*.

- Nurida, S., Elya, F., Patria, MP., Suwondo. 2008. Kepadatan dan Distribusi Bivalvia Pada Mangrove Di Pantai Cermin Kabupaten Serdang Bedagai Provinsi Sumatera Utara. *Jurnal Biogenesis*. 9 (1) : 45-50.
- Pratami, CE. 2005. Sebaran moluska (bivalvia dan gastropoda) di perairan teluk Jobokuto, pantai Kartini Jepara, Jawa Tengah. Tesis. Manajemen Sumberdaya Perairan Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Romimohtarto, H. 2009. Kualitas dan Sumber Daya Perikanan Teluk Baluti. *Balitbang Sumberdaya Laut*. LIPI. Ambon.
- \_\_\_\_\_. 1984. *Ecology The Experimental Analisis Of Distribution And Abundance*. Third Edition. Haeper and Row Publisher. New York.
- Sarong, R. 2003. Keragaman makrozoobenthos di perairan Kuala Gigieng Kabupaten Aceh Besar. *Elektronik Artikel*.
- Samir, Nurgayah W., Ketjulan, R. Studi Kepadatan dan Pola Distribusi Bivalvia di Kawasan Mangrove Desa Balimu Kecamatan Lasalimu Selatan Kabupaten Buton. *Jurnal Manajemen Sumber Daya Perairan*. 1 (1) : 67-79.
- Syafikri, H. 2008. *Kimia Lingkungan*. Medan: USU Press.
- Suwigyo, Sahala dan Evans. 2005. *Pengantar Oseanografi*. Universitas Indonesia. Jakarta.
- Suwondo, Elya S., Nurida, S. 2012. Kepadatan dan Distribusi Bivalvia Pada Mangrove di Pantai Cermin Kabupaten Serdang Bedagai Sumatera Utara. *Jurnal Biogenesis*. 9 (1) : 45-50.
- Widhowati, M. 2006. Kualitas dan Sumber Daya Perikanan Teluk Baluti. *Balitbang Sumberdaya Laut*. LIPI. Ambon.
- Yunuardi F., Suprpto D., dan Djuwito. 2015. Kepadatan dan Distribusi Kerang Kijing (*Anodonta woodiana*) di Sekitar Inlet Dan Outlet Perairan Rawapening. *Jurnal Elektronik Undip*. 4 (2) : 3-47.