

DAFTAR PUSTAKA

- Aditiyana, I, A. 2012. *Analisis Laju Pertumbuhan Dan Tingkat Keberhasilan Transplantasi Karang Stylophra pistillata Dan Pocillopora verrucosa Di Perairan Pulau Karya Kepulauan Seribu*. (Skripsi). Institut Pertanian Bogor. Bogor
- Buddemeier, R. W., & Kinzie III, R. A. (1976). *Coral growth. Oceanography Marine Biology Annual review*, 14, 183-225.
- Clark, S.2002. Ch. 8. Coral Reefs, pp. 171-196, In: M.R. Perrow and A.J. Davy (eds.) *Handbook of Ecological Restoration. Volume 2. Restoration in Practice*. Cambridge University Press. Cambridge.
- Dai, CF.1991. Reef Environment and Coral Fauna of Southern Taiwan. *Atoll Resources Bulletin* 354:1.
- Effendie, M. I., 1997. *Biologi Perikanan*. Yayasan Pustaka Nusatama. Yogyakarta.
- English, S., Wilkinson, C., Baker,V., 1994. *Survey Manual For Tropical Marine Resources. ASEAN – Australia Marine Science Project Living Coastal Resources*. Australia.
- Lee, C D. Wang S B, Kuo C L. 1978. Benthic Macro Invertebrate and Fish as Biological Indicator of Water Quality, With Reference to Community Diversity Index In Onano, E. A. R., B.N. Lohani and Thanh. *Water Pollution Control in Developing Countries*. The Asian Institute of Technology, Bangkok.
- Mompala, K., Ari B. Rondonuwu, A.B., Rembet, U.N.W.J., 2017. Laju Pertumbuhan Karang Batu *Acropora sp.* yang Ditransplantasi Pada Terumbu Buatan Di Perairan Kareko Kecamatan Lembeh Utara Kota Bitung. *Jurnal Ilmiah Platax*, Vol. 5:(2): 234-242
- Nontji, A. 2002. *Laut Nusantara*. Cetakan Ketiga. Penerbit Djambatan : Jakarta.
- Nugraha, W. A. (2008). *Laju Pertumbuhan Karang Porites Lutea Di Karimunjawa dan Bangkalan, Indonesia*. *Jurnal Embryo*, 5(1).
- Nybakken, J.W. (1992). *Biologi Laut Suatu Pendekatan Ekologis* (Terjemahan dari M. Eidman., Koesoebiono, D.G. Bengen., M Hutomo dan S. Suharjo. P.T. Gramedia Jakarta. 459 p.
- Nybakken, J.W. 1992. *Biologi Laut: suatu pendekatan ekologis*. Penerbit :Gramedia. Jakarta.

- Sadarun. 1999. *Transplantasi Karang Batu Di Kepulauan Seribu*, Teluk Jakarta. [Tesis]. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. Institut Pertanian Bogor. 67p.
- Santoso, A. D. dan Kardono. 2008. Teknologi Konservasi dan Rehabilitasi Terumbu Karang. Peneliti di Pusat Teknologi Lingkungan. Badan Pengkajian dan Penerapan Teknologi. Jakarta. 9 (3) : 121-226.
- Subekti, Sri. *Et al.* 2014. Buku Ajar Avertebrata Air Edisi Revisi 2. Surabaya: Global Persada Press.
- Suharsono, 1996. Jenis-jenis Karang yang Umum Dijumpai di Perairan Indonesia. Pusat Penelitian dan Pengembangan Oseanografi, LIPI. Jakarta.
- Suharsono, 2008. Jenis-jenis Karang di Indonesia. Pusat Penelitian dan Pengembangan Oseanografi, LIPI. Jakarta.
- Suharsono. 1998. Condition of Coraf Reef resources in Indonesia. *Journal Pesisir & Lautan, Indonesian Journal of Coastal and Marine Resources* (D.G. Veron, J.E.N. 1986. *Coral of Australian and the Indo-Pacific. University of Hawaii Press.* Honolulu.
- Suharsono. 2008. Jenis-jenis Karang Indonesia. LIPI Press, anggota Ikapi. Jakarta. Yayasan Lanra Link Makassar. 2006. Pelatihan Ekologi Terumbu Karang. Proyek Coremapfase II Kabupaten Selayar. Makassar. hal 8.
- Supriharyono. 2000. Pengelolaan Ekosistem Terumbu Karang. Jakarta: Djambatan.
- Timotius, S. 2003. Karakteristik Biologi Karang. Makalah Trining Course, 7-12Juli 2003. Yayasan Terumbu Karang Indonesia (Terangi). hal 14.
- Wallace, C.C. dan J. Wolstenholme, 1998. Revision of the Coral Genus *Acropora* (Scleractinia : Astrocoeniina : Acroporidae) in Indonesia. *Zoological Journal of the Linnean Society*, 123: 199-384.
- Wijgerde, T. 2009. Coral Reproduction: part 1: Biology.
- Edwards AJ and S Clark. 1998. Coral transplantation: a useful management tool or misguided meddling? *Marine Pollution Bulletin* 37, 474-487.