

DAFTAR PUSTAKA

- Aisyah, Mulyadi, Ariani, Kusuma, Yuliasuti, Desrizal, Azhar, Suardi, Harpenasti, Noviady, Adrian, Dwinanda, Ramadani, dan Yumeri. 2011. *Status Lingkungan Hidup Daerah Provinsi Sumatera Barat*. Bapelda Provinsi Sumatera Barat. Padang.
- Akbar, C. 2015. *Dugaan Serapan Karbon pada Vegetasi Mangrove, di Kawasan Mangrove Desa Beureunut, Kecamatan Seulimum, Kabupaten Aceh Besar*. Skripsi Fakultas Kelautan dan Perikanan, Universitas Syiah Kuala. Banda Aceh.
- Bappeda Sumbar. 2007. *Dokumen Hirarki (Renstra, Renzon, Renlan dan Rensi) Pengelolaan Wilayah Pesisir dan Laut Provinsi Sumatera Barat*. Padang.
- Cesar, H. 2000. *Collected Essay on the Economics of Coral Reefs*. Cordio Department Biology and Environmental Science, Kalmar University. Sweden.
- COREMAP Fase II Kabupaten Selayar. 2006. *Modul Transplantasi Karang Secara Sederhana*. Yayasan Lanra-Link. Makassar.
- Dahuri R., Y. Rais, S. G. Putra, M. J. Sitepu. 2001. *Pengelolaan Sumber daya Wilayah Pesisir dan Lautan Secara Terpadu*. PT. Pradnya Paramita. Jakarta.
- Dinas Kelautan dan Perikanan Provinsi Sumbar, 2009. *Riview Potensi Taman Wisata Alam Laut (TWAL) Pulau Pieh*. Laporan Penelitian Tahun Anggaran 2009, Dinas Kelautan dan Perikanan Provinsi Sumbar bekerjasama dengan PT. Nuansa Archipland. Pariaman.
- Direktorat Konservasi dan Taman Nasional Laut Dirjen Pesisir dan Pulau-Pulau Kecil Departemen Kelautan dan Perikanan, 2002. *Panduan Rehabilitasi Karang Melalui Teknik Transplantasi Karang*. Departemen Kelautan dan Perikanan. Jakarta.
- Effendie, M. I. 1979. *Metoda Biologi Perikanan*. Cetakan Pertama. Yayasan Dewi Sri. Bogor.
- Effendie, M. I. 1997. *Biologi Perikanan*. Yayasan Pustaka Nusatama. Yogyakarta.
- English, S., C. Wilkinson and V. Baker. 1994. *Survey Manual For Tropical Marine Resources*. ASEAN – Australia Marine Science Project Living Coastal Resources. Australia.

- Estradivari, E. Setyawan dan S. Yusri. 2009. *Terumbu karang Jakarta: Pengamatan Jangka Panjang Terumbu Karang Kepulauan Seribu (2003-2007)*. Yayasan TERANGI. Jakarta.
- Eviati dan Sulaeman. 2009. *Analisis Kimia Tanah, Tanaman, Air, dan Pupuk*. Balai Penelitian Tanah. Bogor.
- Frimanozi, S., I. J. Zakaria dan Izmiarti. 2014. Komposisi dan Struktur Komunitas Ikan Kepe-Kepe (Famili Chaetodontidae) di Perairan Pantai Taman Nirwana, Kota Padang. *Jurnal Biologi Universitas Andalas* 3 (2): 092 - 096.
- Harriot V. J. and D. A. Fisk. (1988). Coral transplantation as reef management option. *Proc.6th. Int. Coral Reef Symp.* 2: 375-379.
- Haris, A. 2011. Transplantasi Karang Acroporidae pada Substrat Alami. *Jurnal Penelitian Perikanan dan Kelautan. Omni Akuatika* 10 (12): 33 – 42
- Harrison, P. L. and C. C. Wallace. 1990. Reproduction, Dispersal and Recruitmen of Scleractinian Coral. *Coral Reefs.* 2: 187 – 206.
- Nontji A. 1993. *Laut Nusantara*. Djambatan, Jakarta.
- Nybakken J. W. 1992. *Biologi Laut: Suatu Pendekatan Ekologis*. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Rani, C. dan Awaluddinnoer. 2010. Sintasan dan Laju Pertumbuhan Fragmen Karang Acropora loripes Antara Induk Hasil Transplantasi (F1) dan Induk dari Alam (F0). *Seminar Nasional Tahunan VII Perikanan dan Kelautan 24 Juli 2010*. Yogyakarta.
- Richmond, R. H. 1997. *Reproduction and recruitment in corals: critical links in the persistence of coral reefs*. In C. Birkeland (ed.) *Life and Death of Coral Reefs*. Chapman and Hall, New York.
- Romimohtarto, K. dan S. Juwana. 2001. *Biologi Laut: Ilmu Pengetahuan Tentang Biota Laut*. Djambatan. Jakarta.
- Simanjuntak, L. S. M. 2012. *Laju Pertumbuhan Dan Tingkat Kelangsungan Hidup Karang Acropora Nobilis, Dan Montipora Altasepta, Hasil Transplantasi Di Pulau Karya, Kepulauan Seribu*. Skripsi Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Soong, K. and T. Chen. 2003. Coral Transplantation: Regeneration and Growth of Acropora fragment in A Nursery. *Restoration Ecology* 11 (1): 62 – 71.
- Suharsono. 2008. *Jenis-Jenis Karang di Indonesia*. LIPI Press. Jakarta.

Supranto, J. 2001. *Statistik Teori dan Aplikasi*. Erlangga. Jakarta

Timotius, S. 2003. *Biologi Terumbu Karang: Makalah Training Course: Karakteristik Biologi Karang*. Yayasan Terumbu Karang Indonesia (Terangi). Jakarta.

Veron, J. E. N. 1986. *Corals of Australia and The Indo-Pacific*. Angus & Robertos. Australia.

Webber, H. H. and H. V. Thurman. 1991. *Marine Biology Second Edition*. HarperCollins Publisher Inc. New York.

Westmacott, S., K. Teleki, S. Wells dan J. M. West. 2000. *Pengelolaan Terumbu Karang yang Telah Memutih dan Rusak Kritis*. IUCN, Gland, Switzerland and Cambridge, UK.

Yunus, B. H., D. P. Wijayanti dan A. Sabdono. 2013. Transplantasi Karang *Acropora Aspera* dengan Metode Tali di Perairan Teluk Awur, Jepara. *Buletin Oseanografi Marina Juli 2013*. 2: 22 – 28.

Zakaria, I. J. 2007. West Sumatra Coral Reefs: Potention, Problem and Management. *1st Internatinal Symposium on Management of Aquatic and Marine Environment (ISMAME)* January 22-23, 2007, Andalas University, Padang.

Zakaria, I. J. 2012. Pengelolaan Ekosistem Pesisir dan Pulau-Pulau Kecil. Makalah yang disampaikan pada pada kegiatan Pertemuan Kelembagaan dan Sosialisasi Kawasan Konservasi Daerah (KKPD), Senin, 14 Mei 2012, Hotel Daima, Kota Padang.

Zakaria, I. J. 2013. Pengelolaan Ekosistem Mangrove di Pasaman Barat. Makalah yang disampaikan pada Acara Sosialisasi Pemberdayaan Masyarakat Pesisir Pantai Dalam Rangka Pencegahan Kerusakan Pesisir Laut., Rabu 8 Mei 2013. Padang.

