

DAFTAR PUSTAKA

- _____. (2016). *Pantai Sindangkerta*. (Online). Tersedia: <http://www.google.map.co.id/pantai-sindangkerta>.
- Algaebase. (2016). *Algae Classification*. (online): <http://www.algaebase.org/> (11 Mei 2016)
- Asriyana dan Yuliana. (2012). *Produktivitas Perairan*. Jakarta: Bumi Aksara
- Azkab, M.H. (1999). *Pedoman Inventarisasi Lamun*. Ocean. Volume XXIV, Nomor 1 : 1-16 (E-Jurnal).
- Azkab, M.H. (2006). *Ada Apa Dengan Lamun*. Jakarta: Bidang Sumberdaya Laut, Pusat Penelitian Oseanografi-LIPI. Volume XXXI, Nomor 3. (E-Jurnal).
- Budiman, A.F. (2015). *Pola Hubungan Tumbuhan Lamun dengan Makrolagae di Pantai Karapyak Kabupaten Pangandaran, Jawa Barat*. Skripsi Unpas Bandung: Tidak diterbitkan.
- Campbell, N.A., Reece, J.B., Uriurry, L.A., *et al.* (2008). *Biologi*. Edisi 8. Penerjemah Wulandari Tyas. Jakarta: Erlangga
- Dahuri, R, *dkk.* (2013). *Pengelolaan Sumber Daya Wilayah Pesisir dan Lautan Secara Terpadu*. Jakarta: PT Balai Pustaka (Persero)
- Disparbud, (2011). *Pantai Sindangkerta Penetasan Penyu*. Diunduh di <http://www.disparbud.jabarprov.go.id/wisata/dest-det.php> tanggal 20 Februari 2016
- Disparbud, (2016). *Pantai Sindangkerta Tetangganya Pantai Cipatujah*. Diunduh di <http://www.disparbud.jabarprov.go.id/pantai-sindangkerta-tetangganya-pantai-cipatujah/> tanggal 13 Mei 2016
- Fachrul, M.F. (2007). *Metode Sampling Bioekologi*. Jakarta: Bumi Aksara
- Grolier. (2000). *Ilmu Pengetahuan Populer*. Jakarta: PT Widyadara
- Heru, T. (2012). *Ilmu Kelautan-Ekosistem Lamun (Seagrass)*. Diunduh di <http://kuliahkelautan.blogspot.co.id/2012/10/ilmu-kelautan-ekosistem-lamun-seagrass.html> tanggal 4 Mei 2016
- Hohenstein, Klaus.Mueller., Schulze, Ernst-Detlef., and Erwin Beck. (2005). *Plant Ecology*. Heidelberg, Germany: Springer Berlin.
- Hutabarat, S dan Evan, S.M. (2014). *Pengantar Oseanografi*. Jakarta: UI-Press

- Irwan, Z.D. (2007). *Prinsip-prinsip Ekologi, Ekosistem, Lingkungan, dan Pelestariannya*. Jakarta: Bumi Aksara
- Kadi, A. (2009). *Makroalga di Paparan Terumbu Karang Kepulauan Anambas*. *Jurnal Natur Indonesia* 12(1) : 49 – 53
- Kadi dan Handayani. (2007). *Keanekaragaman dan Biomassa Algae di Perairan Minahasa Utara, Sulawesi Utara*. *Jurnal Oseanologi dan Limnologi di Indonesia – LIPI*. Volume 33 : 199 – 211
- Langoy, M., dkk. (2011). *Dekripsi Alga Makro di Taman Wisata Alam Batu Putih, Kota Bitung*. *Jurnal Impliah Sains Vol.2 (2)* : 220 – 224
- Mauseth, J.D. 1998. *Botany: An Introduction to Plant Biology, 2/e, Multimedia Enhanced Edition*. UK: Jones and Bartlett Publishers
- Michael, P. (1984). *Ecological System Method For Field and Laboratory Investigation*. New Delhi: Tata Mcgraw-Hill Publishing Company Limited.
- Michael, P. (1995). *Metode Ekologi untuk Penyelidikan Ladang dan Laboratorium*. Penerjemah Yanti R. Koestoer. Jakarta: Universitas Indonesia (UI-Press)
- Mulyaningsih, A. (2015). *Komposisi dan Kerapatan Jenis serta Pola Penyebaran Lamun di Perairan Teluk Tomini Desa Wonggarasi Timur Kecamatan Wanggarasi Kabupaten Pohuwato*. Gorontalo: Program Studi Ilmu Perikanan dan Kelautan Jurusan Manajemen Sumberdaya Perairan (E-Jurnal).
- Nainggolan, P. (2011). *Distribusi Spasial dan Pengelolaan Lamun (Seagrass) di Teluk Bakau, Kep. Riau*. Bogor: Departemen Manajemen Sumberdaya Perairan, Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Institut Pertanian Bogor. (E-Jurnal).
- Nontji, A. (1987). *Laut Nusantara*. Jakarta : Djambatan
- Nyabakken, J.W. (1984). *Biologi Laut : Suatu Pendekatan Ekologis*, Penerjemah H. Muhammad Eidman *et al.* Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Nyabakken, J.W. (1992). *Biologi Laut : Suatu Pendekatan Ekologis*, Penerjemah H. Muhammad Eidman *et al.* Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Odum, E.P. (1993). *Dasar – Dasar Ekologi Edisi Ketiga*. Yogyakarta: Gajah Mada University Press.
- Pallalo, A. (2013). *Distribusi Makroalga pada Ekosistem Lamun dan Terumbu Karang di Pulau Bonebatang, Kecamatan Ujung Tanah, Kelurahan Barrang Lompo, Makassar*. Makassar: Program Studi Ilmu Kelautan,

Jurusan Ilmu Kelautan, Fakultas Ilmu Kelautan dan Perikanan, Universitas Hassanudin. (E-Jurnal).

Short , Frederick T. Coles, Robert G. (2006). *Global Seagrass Research Methods*. Eastbourne: Antony Rowe Ltd

Singh dan Kumar. (1979). *A Text Book On Algae*. First Macmillan International College Edition. Hong Kong: The Macmillan Press LTD

Suantika, G., dkk. (2007). *Biologi Kelautan*. Bandung: Universitas Terbuka.

Sugiyono. (2011). *Metode Penelitian Pendidikan: Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.

Sukmadinata, N.S. (2007). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: PT REMAJA ROSDAKARYA

Suroto, T., Amelia, E., Marianingsih, P. (2013). *Inventarisasi dan Identifikasi Makroalga di Perairan Pulau Untung Jawa*. Prosiding Semirata. FMIPA Universitas Lampung

Romimohtarto dan Juwana. (2009). *Biologi Laut Ilmu Pengetahuan tentang Biota Laut*. Jakarta: Djambatan

Trono Jr, G.C dan Reine, W.F. (2002). *Plant Resources of South-East Asia*. Bogor: Prosea Foundation

Widyatmoko, D., dkk. (2013). *Pola Penyebaran, Kelimpahan, dan Asosiasi Bambu Pada Komunitas Tumbuhan di Taman Wisata Alam Gunung Baung Jawa Timur*. Jurnal Berita Biologi (12) 2 : 239 – 247

Widyorini, N., dkk. (2012). *Kerapatan dan Distribusi Lamun (Seagrass) Berdasarkan Zona Kegiatan yang Berbeda di Perairan Pulau Pramuka, Kepulauan Seribu*. Journal of Management of Aquatic Resources : 1 -7

Wowor, R.M., dkk. (2015). *Struktur Komunitas Makroalga di Pantai Desa Mokupa Kecamatan Tombariri Kabupaten Minahasa Sulawesi Utara*. Jurnal Ilmiah Platax Vol (3):01 : 30 - 35