

DAFTAR PUSTAKA

- Badan Pusat Statistik. Kabupaten Kepulauan Mentawai, 2018.
- Bengen, D.G., 2002. *Sinopsis: Ekosistem dan Sumberdaya Alam Pesisir dan Laut Serta Prinsip Pengelolaannya. Pusat Kajian Sumberdaya Pesisir dan Lautan*. Institut Petanian Bogor (IPB). Bogor.
- COREMAP. 2006. *Tapanuli Tengah Baseline Ekologi*. Jakarta.
- COREMAP. 2014. *Monitoring Kesehatan Terumbu Karang dan Kesehatan Ekosistem Terkait Kabupaten Kepulauan Mentawai*. Jakarta.
- Dahuri, R. 2003. *Keanekaragaman Hayati Laut : Aset Pembangunan Berkelanjutan Indonesia*. PT Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Den Hartog, C., 1970. *The Seagrass of the World*. Amsterdam : North Holland Publishing Co.
- Dobo, J. 2009. *Tipologi Komunitas Lamun Kaitanya Dengan Populasi Bulu Babi di Pulau Hatta, Kepulauan Banda, Maluku*. TESIS. Sekolah Pascasarjana. Institut Pertanian Bogor.
- Efendi, H, 2003. *Telaah Kualitas Air dan Lingkungan Perairan*. Yogyakarta. Kanisius. Hal. 50 – 112.
- Englis, S. Wilkinson and . Baker, V. *Survey Manual For Tropical Marine Resources*. Living Coastal Resources by The Australian Institute Of Marine Science. Australia 4810.
- Feryatun, F.,Hendarto B., dan Widyorini N.. 2012. *Kerapatan dan Distribusi Lamun (Seagrass) Berdsarkan Zona Kegiatan Yang Berbeda di Perairan Pulau Pramuka, Kepulauan Seribu*. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. Universitas Diponegoro.: 1 – 7.
- Frensli, D. Hukom dan Daniel, P. 2012. *Baseline Studi Kondisi Terumbu Karang, Lamun dan Mangrove di Perairan Pantai Utara Sebelah Timur (Lautem, s.d. Com) Timor – Leste*. Pusat Penelitian Oceanografi LIPI.
- Hardiyanti, S., Umar M.R., dan Priosambodo, D. 2012. *Analisis Vegetasi Lamun di Perairan Pantai Mara'Bombang Kabupaten Pinrang*. Jurusan Biologi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam. Universitas Hasanuddin. Makasar.

- Harpiansyah, Pratomo A., dan Yandri, F., 2014. *Struktur Komunitas Padang Lamun di Desa Pengundang Kabupaten Bintan*. Fakultas Ilmu Kelautan dan Perikanan. Universitas Maritim Raja Ali Haji. Kepulauan Riau.
- Hartati, R. Djunaedi, A. Haryadi, dan Mujiyanto. 2012. *Struktur Komunitas Padang Lamun di Perairan Pulau Kumbang Kepulauan Karimunjawa*. Jurnal Universitas Diponegoro. Vol. 17 (4) : 217 – 225.
- Hasanuddin, R. 2013. *Hubungan Antara Kerapatan dan Morfometrik Lamun Enhalus acoroides dengan Substrat dan Nutrien di Pulau Sarappo Lombo Kab. Pangkep*. SKRIPSI. Jurusan Ilmu Kelautan, Fakultas Ilmu Kelautan dan Perikanan, Universitas Hasanuddin. Makasar.
- Ira. Oetama, dan D. Juliati. 2012. *Kerapatan dan Penutupan Lamun Pada Daerah Tanggul Pemecah Ombak di Perairan Desa Terebino Provinsi Sulawesi Tengah*. Jurnal Ilmu Perikanan dan Sumberdaya Perairan. Universitas Haluoleo.
- Kasim, M., Pratomo, A., dan Muzahar. 2011. *Struktur Komunitas Padang Lamun Pada Kedalaman Yang Berbeda di Perairan Desa Berakit Kabupaten Bintan*. Jurnal. Universitas Maritim Raja Ali Haji. Kepulauan Riau
- KEPMEN – LH No. 200 Tahun 2004. *Kriteria Baku Kerusakan dan Pedoman Penentuan Status Padang Lamun*.
- KEPMEN – LH No. 51 Tahun 2004. *Tentang Baku Mutu Kualitas Air Laut Untuk Biota Laut*.
- Kiswara, W., dan Hutomo, M.. 1985. *Habitat dan Sebaran Geografik Lamun*. Oceana. Volume X. Nomor 1 (21) ; 21 – 30.
- Kiswara, W. 1992. *Vegetasi Lamun (Seagrass) di Rataan Terumbu Pulau Pari, Pulau – Pulau Seribu* . Jakarta
- Kiswara, W. dan Winardi. 1994. *Keanekaragaman dan Sebaran Lamun di Teluk Kuta dan Teluk Gerupuk Lombok Selatan*. Pustlitbang Oseanologi – LIPI. Hlm : 15 - 33
- Kiswara, W., 1992. Community structure and biomass distribution of seagrasses at Banten Bay, West Java-Indonesia. Proc. of the third ASEAN Science & Teknologi Week. Vol. 6. Marine Science Living Coastal Resource, Singapore, 21-23 September 1992, pp. 241-250.
- Kiswara, W. 1999. Perkembangan penelitian Ekosistem Padang Lamun di Indonesia. Prosiding Seminar Tentang Oseanologi dan Ilmu Lingkungan

Laut Dalam Rangka Penghargaan Kepada Prof. Dr. Aprilani Soegiarto, M.Sc., Apu. Puslitbang Oseanologi –LIPI. Jakarta

- Kumoro, ED. 2007. *Transplantasi Lamun Enhalus acroides (L.F) Royle di Perairan Teluk Banten*. SKRIPSI. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. Intitut Pertanian Bogor.
- Maabuat, PV., Sampekalo J., dan Sambala, H.E.I. 2012 . *Keanekaragaman Lamun di Pesisir Pantai Molas, Kecamatan Bunaken Kota Manado*. Fakultas Perikanan Ilmu Kelautan Universitas Sam Ratulangi Manado.
- Mandasari AR, M. 2014. *Hubungan Kondisi Padang Lamun Dengan Sampah Laut di Pulau Barranglompo*. SKRIPSI. Fakultas Ilmu Kelautan dan Perikanan. Universitas Hasanuddin. Makasar.
- Nienhuis, P.H. 1993. Structure and Functioning of Indonesia Seagrass Ecosystems, P :82-86. In : Moosa, M.K., H.H de longh, H.J.A. Blaauw Small Island Ecosystems, Ambon: 7 – 10 April 1993. University of Pattimura and Foundation of AID Environment, Ambon.
- Nontji, Anugerah. 2005. *Laut Nusantara*. Djambatan. Jakarta.
- Nur, C. 2011. *Invetarisasi Jenis Lamun dan Gastropoda Yang Berasosiasi Di Perairan Pulau Karampung Mamuju Sulawesi Barat*. SKRIPSI. Jurusan Ilmu Kelautan. Fakultas Ilmu Kelautan dan Perikanan. Universitas Hasanuddin. Makasar.
- Nurzahraini. 2014. *Keragaman Jenis dan Kondisi Padang Lamun di Perairan Pulau Panjang Kepulauan Derawan Kalimantan Timur*. SKRIPSI. Jurusan Ilmu Kelautan, Fakultas Ilmu Kelautan dan Perikanan, Universitas Hasanuddin Makasar.
- Pratiwi, R. 2010. *Asosiasi Krustasea di Ekosistem Padang Lamun Perairan Teluk Lampung*. 15 (2) : 66 – 76.
- Puspitaningsih, 2012. *Mengenal Ekosistem Laut Pesisir*. Cetakan Pertama. Pustaka Sains, Jawa Barat.
- Risamasu, F.J.L., dan Hanif B.P. 2011. *Kajian Zat Hara Fosfat, Nitrat, dan Silikat di Perairan Kepulauan Matasiri, Kalimantan Selatan*. Jurnal Ilmu Kelautan. Vol. 16 (3) 135 – 142.
- Saito, Y. and S. Atobe (1970). *Phytosociological Study Of Intertidal Marine Algae*. I. Usujiri Banten – Jima, Hokkaido. Bulletin Of the Faculty Of Fisheries, Hokkaido University, 21 : 37 – 69.

- Sakaruddin, M.I. 2011. *Komposisi Jenis, Kerapatan, Persen Penutupan dan Luas Penutupan Lamun di Perairan Pulau Panjang tahun 1990 – 2010*. SKRIPSI. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Institut Pertanian Bogor.
- Salijo, B. Dan Soumokil, E. 1971. *Oceanografi Umum dan Kondisi Oceanografi Perikanan Indonesia*. Marine Fisheries Research Institut. Jakarta
- Setiawan, F., Harahap S., Andriani Y., dan Hutahaean A. 2012. *Deteksi Perubahan Padang Lamun Menggunakan Teknologi Pengindraan Jauh dan Kaitannya Dengan Kemampuan Menyimpan Karbon di Perairan Teluk Banten*. Jurnal Perikanan dan Kelautan. 3 (3) : 275 – 286.
- Simon, Patty, and Rifai, H. 2013. *Comunity Scructur Of Seagrass Meadows In Mantehage Island Waters, North Sulawesi*. Jurnal Ilmiah Platax Vol. 1 : (4). ISSN : 2302-3589.
- Skelton, P.A., and South, G.R. 2006 Seagrass biodiversity of the Fiji and Samoa islands, South Pacific. *New Zealand Journal of Marine adn Freshwater Research* 40: 345-356.
- Sudiarta, I Ketut. dan Sudiarta, I Gede. 2011. *Status Kondisi dan Identifikasi Permasalahan Kerusakan Padang Lamun di Bali*. Jurnal Mitra Bahari vol.5:2 87-104. ISSN 02164841.
- Suhud M.A., Pratomo A., dan Yandri F. 2012. *Struktur Komunitas Lamun di Perairan Pulau Nikoi*. Faculty of Marine Sciense and Fisheries , Maritime Raja Ali Haji Uniersity.
- Supriadi, Kaswadji RF., Bengen D.G., dan Hutomo M., 2012. *Produktivitas Komunitas Lamun di Pulau Barrang Lompo Makasar*. III (2) : 159 – 168.
- Supriadi. 2009. *Sea Grasses Diversity And Distribution In Intertidal Area Of Teluk Sepang Selebar Region The City Of Bengkulu*. Jurusan Biologi, FMIPA, Universitas Bengkulu. 05. (01) : 74 – 80.
- Tahril, Taba, P., Nafie, N.L., dan Noor, A., 2011. *Analisis Besi Dalam Ekosistem Lamun dan Hubunganya Dengan Sifat Fisikokimia Perairan Pantai Kabupaten Donggala*. Jurnal Natur Indonesia. 13(2) : 105 – 111.
- Tebaiy, S. Yulianda, F. Fahrudin, A. dan Muchsin, I. 2014. *Struktur Komunitas Padang Lamun dan Strategi Pengelolaan di Teluk Youtefa Jayapura Papua*. jurnal segara. vol.10 (2): 137-146. ISSN 1907-0659.

- Waycott, M., K. McMahon, J. Mellors, A. Calladine, and D. Kleine., 2004. *A guide to Tropical Seagrasses of the Indo-West Pacific*. Townsville : James Cook University, Australia.
- Wicaksono, S.G. Widianingsih, dan Hartati, S.T. 2012. *Struktur Vegetasi dan Kerapatan Jenis Lamun di Perairan Kepulauan Karimunjawa Kabupaten Jepara*. Journal Of Marine Research. Volume 1, Nomor 2, Halaman 1 – 7.
- Wood, E. J. F., W. E. Odum and J. C. Ziesman. 1969. Influence of The seagrasses On the Productivity of Coastal Lagoons, Lagunacosteras. Un Simposio Mem. Simp. Intern.\U.N.A.M.-UNESCO,Mexico.
- Yahya, M. Nurdin, S. dan Yuliati. 2012. *Jenis dan Biomasa Lamun (Seagrass) di Perairan Pulau Belakang Padang Kecamatan Belakang Padang Kota batam*. Jurnal. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. Universitas Riau. Pekanbaru.
- Yempita, E. 2008. *Biologi Laut Jilid I*. Universitas Bung Hatta. Padang
- Zulkarnain, 2009. *Ekotipologi Lamun Di Perairan Pulau Panjang Bojonegara, Teluk Banten*. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Institut Pertanian Bogor.
- <http://bpsplpadang.kkp.go.id/ekowisata-kima-mentawai> diakses pada Minggu, 25 Agustus 2019 Pukul 13:50 WIB.