

DAFTAR PUSTAKA

- Ansal, M.H., Priosambodo, D. Litaay, M dan A. M., Salam. 2017. Struktur Komunitas Padang Lamun. *Jurnal Ilmu Alam dan Lingkungan*. Hal. 32.
- Dahuri, R. 2003. *Keanekaragaman Hayati Laut: Aset Pembangunan Berkelanjutan Indonesia*. PT. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta
- Den Hartog C. 1970. *The Seagrasses Of The World*. Amsterdam.
- English, S.C. 1994. Wilkinson, and V. Barker, 1994. *Survei Manual for Tropical Marine Resources*. Austalian Institute of Marine Science. Townswile. 367p.
- Fachrul, M.F. 2007. *Metode Sampling Bioekologi* 198 hlm. Bumi Aksara. Jakarta.
- Hogarth, p. j. 2015. *The Biology of Mangroves and Seagrasses Third Edition*. Oxford, Oxford University Press. Pp. 44-46
- Marwati, Abdul Hamid; ARAMI, Hasnia. Keanekaragaman Jenis Krustasea pada Padang Lamun di Perairan Tanjung Tiram Kecamatan Moramo Utara Kabupaten Konawe Selatan. *Jurnal Managemen Sumber Daya Perikanan*, 3 (2), 2018, 83-91.
- Marpaung. A, 2009. *Apa dan Bagaimana Mempelajari Analisa Vegetasi*. Wordpress.
- Menajang, F.S., Kaligis, G.J, Wagey, B.T, 2017. Komunitas Lamun di Pulau Bangka. Sulawesi Utara. *Jurnal Ilmiah Platax*. Hal. 124.
- Muhammad Eidman *et al.*, Cetakan Ke-2 Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Nontii. Anugerah. 2005. *Laut Nusantara*. Cetakan Keempat. Djembatan. Jakarta.
- Nybakken. 1992. h. 191. *Biologi Laut: Suatu Pendekatan Ekologis*. Alih Bahasa, H.
- Purnomo, H.K., Yusniawati, Y., Putrika, A dan W.H. Yasman. 2017. Keanekaragaman Spesies Lamun pada Ekosistem Padang Lamun. *PROSES SEM NAS MASY BIODIV INDON*. Hal. 236-240.
- Rahman. S., 2017. *Struktur Komunitas Padang Lamun di Perairan Sekatap*. SKRIPSI. Jurusan Ilmu Kelautan. Fakultas Ilmu Kelautan dan Perikanan, Universitas Maritim Raja Ali Haji, Tanjung Pinang. 46 Hal.
- Rangkuti. Ahmad Muhtadi dkk. 2017. *Ekosistem Pesisir dan Laut Indonesia*. Bumi Aksara. Jakarta.

- Risamasu, Fonny.J. L. 2014. Kajian Kondisi Sumberdaya Kelautan dan Perikanan di Provinsi NTT.
- Romimohtarto, K. dan S. Juwana. 2001. Biologi Laut. Ilmu Pengetahuan Tentang Biota Laut. Penerbit Djambatan. Jakarta.
- Sambut, P. 2004. Sumber Daya Pesisir Laut NTT, Lokomotif Ekonomi Masa Depan (ed. I), Rapihbudi Mulia. Jakarta
- Septian. E. A. 2016. Tingkat Kerapatan dan Penutupan Lamun. Skripsi Jurusan Manajemen Sumberdaya Perairan, FIKP UMRAH, 15 Hal.
- Sjafrie, N. D., Hernawan, U. E., Prayudha, B., Supriyadi, I. H., Iswari, M. Y., Rahmat, Anggraini, K., Rahmawati, S., Suyarso. 2018. *Status Padang Lamun di Indonesia 2018 ver.02*. Jakarta: Puslit Oseanografi-LIPI, September 2018.
- Sjafrie, N.D.M., 2018. Potensi Energi Lamun Untuk Mendukung Pelestarian Dugong (Dugong Dugon) Di Desa Berakit Dan Desa Pengudang Pulau Bintan. *Widyariset*, 4(2), pp.113-122.
- Sjafrie N. D. M., Hermawan U. E. Prayudha B., Supriyadi I. H., Iswari M. Y. Rahmat, Anggraini K., Rahmawati S., Suyarso, 2018. "Status Padang Lamun Indonesia 2018 Ver.02", Puslit Oseanografi – LIPI, September 2018, Jl. Pasir putih I, Ancol Timur, Jakarta Utara Indonesia
- Suhud, M.A., dan Yandri. F. 2012. Struktur Komunitas Lamun di Perairan Pulau Nikoi, Universitas Maritim Raja Ali Haji.
- Umar Tangke, 2010. Ekosistem Padang Lamun. *Jurnal Ilmiah Agribisnis dan Perikanan (Agrikan UMMU-Ternate) Volume 3 Edisi 1*.
- Wahyudin, *et al.* 2016. *Jasa Ekosistem Lamun, Omni-Akuatika*, 12 (3): 29-46, 2016. IPB Bogor
- Waycott *et al.*, 2004. *A Guide To Tropical Seagrass Of The Indo-West Pacific*. Townsville Queensland Australia: James Cook University