

## DAFTAR PUSTAKA

- Anggadiredja.T & dkk 2006 Rumput Laut.cet I,swadaya,Jakarta
- Anonim, 2004.Laporan Tahunan \_\_\_\_\_, 2008. Http // www, Dunia Perinan.Com
- Anonimc.. 2008. Artikel Seaweed.www.rumputlaut.org.
- Araski. S, 1981. How The Sea Weeds of japan and it'Vicinity Fullyllustrated COMMUNITIES IN THE AMBON BAY. J. Ilmu Dan Teknol. Kelaut. Trop.
- Arsyad,Azhar.(2011).*MediaPembelajaran*.Jakarta:PT.RajaGrafindoPersada.
- Anitah, Sri, 2014, Strategi Pembelajaran di Sekolah. Tangerang Selatan : Universitas Terbuka
- Bold, H.C. dan M.J. Wynne. 1985. Introduction to the Algae. Prentice Hall Inc. Eaglewood Cliffs. New Jersey, USA. 720 hal.
- Duxbury, A.C. and A.B. Duxbury. 1989. Ocean and introduction to the world.
- Dawes, C.J. 1998. Marine Botany. Second Edition. John Wiley and Sons, Inc. University of South Florida.480 hal.
- DesiRahayu2020.*PengembanganMediaPosterSebagaiMediaPembelajaranPadaMateriAtom*.DiSMAIshafuddinBandaAceh.
- Daryanto, 2016. *Inovasi Pembelajaran Efektif*. Bandung: Yrma Widya.
- Gakken. 1975. Illustrated Nature the Seaweed of Japan. Gakken Ltd Japan. Ismail. indonesia Colour. HokoryukanL. 2002. Komunitas Alga Laut. Dirjen Perikanan dan Kelautan Jakarta
- Ismail, A. 1995. Rumput Laut Malaysia. Percetakan Dewan Bahasa dan Pustaka Lot. 1037. Malaysia.
- Litaay, C., 2014. DISTRIBUTIONAND DIVERSITY OF MACRO ALGAE
- Lobban, C.S dan P.J. Harrison. 1994. Seaweed Ecology and Physiology. Cambridge University Press. 366 hal.
- Luning, K. 1990. Seaweeds: Their Environment, Biogeography and Ecophysiology. John Wiley and Sons, Inc. 527 hal.
- Lobban, C.S dan M.J. Wynne. 1981. The Biology of Seaweeds. University of California Press, Bakerley. Los Angeles. 786 hal.
- Maiyena, S. (2013). Pengembangan Media Poster Berbasis Pendidikan Karakter Mantehage. Tesis. Prograih Pasca Sarjana. Unsrat. Manado.

- Notji , A. 2007. Laut Nusantara. Djembatan.Jakarta Poster Untuk Mengenalkan Pakaian Daerah Bagi Anak Tunagrahita Ringan di SLB AlHidayah Padang. JUPEKhu, Vol. 2, No.3, 141-152.
- Nontji, A., 2007, Laut Nusantara, Penerbit Djembatan, Jakarta.
- Putri, R. K., Tarmansyah, dan Fatmawati 2013. Efektifitas Penggunaan Media Poster Untuk Mengenalkan Pakaian Daerah Bagi Anak Tunagrabita Ringan di SLB Al-Hidayah Padang JUPPEKhu, Vol. 2, No. 3, 141- 152
- Pakidi S. Chaivyn & Suwoyo S. Hidayat. 2016. Potens Deus Pemanda Bahan Aktif Alga Cokelat Sargassum Sp. (Jurnal furusan Manajeme Sumberdaya Perairan, Fakultas Pertanian, Universitas Musams, Merauke, Papua, Vol.5, No. 2) [Online Jurnal] Diakses 16 Januar
- Romimohtarto & Juwana, 2007. Biologi Laut, cet tiga, Djembatan Jakarta
- Sudijono 2012.Pengantar Evaluasi Pendidikan. Jakarta: Raja Grafindo Persada.Untuk Materi Global Warming. Jurnal Materi dan Pembelajaran Fisika, Vol.3, No. 1, 18-26.
- Sumich, J.L. 1992. Introduction to the Biology of Marine Life. WM. C. Brown Company Publisher. Iowa.
- Setyawan, I, B. Prihanta, W. Purwanti, E 2018. Tentang Identifikasi Keanekaragaman Dan Pola Penyebaran Makroalga di Daerah Pasang Surut Pantai Pidakan Kabupaten Pacitan Sebagai Sumber Belajar Biologi. Jurnal Pendidikan Biologi Indonesia Vol 1. No 1. ISSN: 2442-3750 Universitas Muhammadiyah Malang
- Tafano, T. (2018). PERANAN MEDIA PEMBELAJARAN DALAM MENINGKATKAN MINAT BELAJAR MAHASISWA . Jurnal Komunikasi Pendidikan, 103.
- Trono, G. C. 1997. Field Guide and Atlas of the Seaweed Resources of the Philippines. Boolmark, Inc. Makaty City 306 hal
- Trainor, F. G. 1978. Introduction to the Biology of Marine Life. Wm C. Brown Company Publisher IOWA.
- Wulandari , R. (2017). Poster sebagai media pendidikan karakter. Seminar Nasional Pendidikan , 377-378.
- Webber, H. H, and H. V. Thurman. 1991. Marine Biology, 2nd ed HarerCollins Publishers Inc. New York. Yudasmara, A. 2011. Analisis Komunitas Makroalga Diperairan Pulau Menjangan Kawasan Taman Nasionalbali Barat. Jurnal Sains dan Teknologi, 11(1): 90-99.
- Wattymuri, D. 2004. Study Morfologi Malcro Alga di Pulau Siladen