

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S., 2012. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta. PT. Rineka Cipta.
- Aritonang, A. E., Surbakti, H., Purwiyanto, A. I. S.. 2014. Laju Pengendapan Sedimen di Pulau Anakan Muara Sungai Banyuasin Provinsi Sumatera Selatan. *Maspari Journal*. vol. 8 (1): 7-14.
- Asirwan. 2017. Pantauan Perubahan Luas dan Kerapatan Mangrove di Pulau Pannikiang Kabupaten Barru Tahun 2011 dan 2016. *Skripsi*. Fakultas Ilmu Kelautan dan Perikanan. Universitas Hasanuddin. Makassar.
- Buwono, Y.R. 2017. Identifikasi dan Kerapatan Ekosistem Mangrove di Kawasan Teluk Pangpang Kabupaten Banyuwangi. *Jurnal Ilmu Perikanan*. Vol 8 (1) : 32-37
- Dewi, Y. K., Sudarmadji., Purnomo, H.. 2017. Hubungan Keanekaragaman Portunidae dengan Kerapatan Hutan Mangrove Pantai Popongan di Taman Nasional Baluran, Jawa Timur Indonesia. *Jurnal ILMU DASAR*. Vol. 18 no.1: 43-50.
- FAO. 2007. *The World's Mangroves 1980-2005*. FAO Forestry Paper 153.
- Fajarin, S.N., Saputro, S., Hariadi. 2014. Laju Sedimentasi di Muara Sungai emat Jepara. *Jurnal Oseanografi*. Vol 3 (4) : 560-565.
- Fadillah, S. M.. 2015. Restorasi Ekosistem Mangrove di Kabupaten Kendal. *Skripsi*. Fakultas Ekonomika dan Bisnis. Universitas Negeri Semarang. Semarang.
- Hartini, et, al. 2010. Riview On A National Mangrove Mapping Case Study On The Indonesia Mangrove Mapping By Bakosurtanal. Vol 12 no. 2 Desember 2010 : 146-150.
- Hayati, N. F., 2016. Profil Distribusi dan Kondisi Mangrove Berdasarkan Pasang Surut Air Laut di Pulau Bangkobangkoang Kecamatan Liukang Tupabbiring Kabupaten Pangkep. *Skripsi*. FIKP. UNHAS. Makassar.
- Indriyanto, 2005. *Ekologi Hutan*. Bandar Lampung : Penerbit Bumi Aksara
- Kementrian Lingkungan Hidup. 2004. Keputusan Menteri Negara Lingkungan Hidup Nomor: 201 Tahun 2004 *Tentang Kriteria Baku dan Pedoman Kerusakan Mangrove*. Jakarta.
- Kordi, K.H.G.M. 2012. *EKOSISTEM MANGROVE Potensi, Fungsi, Pengelolaan*. Jakarta. Rineka Cipta.
- Laremba, S. 2014. Sebaran dan Kerapatan Mangrove di Teluk Kota Kendari Sulawesi Tenggara. *Skripsi*. FIKP. UNHAS. Makassar.

- Maryunianta, Y., Zarzani, T. R.. 2015. Pengentasan Kemiskinan Berbasis Pemulihan Ekosistem dan Pengembangan Kelembagaan Partisipatif di Wilayah Pesisir Desa Regemuk dan Bagan Serdang, Kecamatan Pantai Labu, Kabupaten Deli Serdang. *Jurnal Online*. Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara. Medan.
- Muharram. 2014. Penanaman Mangrove sebagai Salah Satu Upaya Rehabilitasi Lahan dan Lingkungan di Kawasan Pesisir Pantai Utara Kabupaten Karawang. *Jurnal Ilmiah Solusi*. Vol. 1(1) : 1-14.
- Nurrahman, Y. A., Djunaedi, O. S., Rostika, R.. 2012. Srtuktur dan Komposisi Vegetasi Mangrove di Pesisir Kecamatan Sungai Raya Kepulauan Kabupaten Bengkayang Kalimantan Barat. *Jurnal Perikanan dan Kelautan*. vol. 3 no.1: 99-107.
- Onrizal., Kusmana, C.. 2008. Studi Ekologi Hutan Mangrove di Pantai Timur Sumatera Utara. *Jurnal Biodiversitas*. Vol. 9 no.1: 25-29
- Parmadi, E.H., Dewiyanti, I. Karina, S. 2016. Indeks Nilai Penting Vegetasi Mangrove di Kawasan Kuala Idi Kabupaten Aceh Timur. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kelautan dan Perikanan Unsyiah*. Vol 1 (1) : 82-95.
- Petra, L.J., Sastrawibawa, S., Riyantini, I. 2012. Pengaruh Kerapatan Mangrove Terhadap Laju Sedimen Transpor di Pantai Karangsong Kabupaten Indramayu. *Jurnal Perikanan dan Kelautan*. Vol.3 (3) : 329-337.
- Pradipta, Y.S., Siddhi. S., Alfi. 2013. Laju Sedimentasi di Muara Sungai Slamaran Pekalongan. *Jurnal Oseanografi*. Vol 2 (4) : 378-386.
- Putra., Nurrachmi, I., Samiaji, J.. 2017. Hubungan pH dan Kandungan Bahan Organik Sedimen terhadap Kerapatan Vegetasi Mangrove di Kecamatan Rupal Utara Kabupaten Bengkalis Provinsi Riau. *Jurnal Ilmu Kelautan*. Fakultas Perikanan dan Kelautan. Universitas Riau. Riau.
- Rifardi. 2012. *Ekologi Sedimen Laut Modern*. Pekanbaru. Penerbit UR Press.
- Susiana. 2011. Diversitas dan Kerapatan Mangrove, Gastropoda dan Bivalvia di Estuari Perancak, Bali. *Skripsi*. Jurusan Perikanan. Fakultas Ilmu Kelautan dan Perikanan. Universitas Hasanuddin. Makassar.
- Suryawan, F. 2007. Keanekaragaman Vegetasi Mangrove Pasca Tsunami di Kawasan Pesisir Pantai Timur Nangroe Aceh Darussalam. UNSYIAH. Aceh.
- Talib, M.F. 2008. Struktur dan Pola Zonasi (Sebaran) Mangrove Serta Makrozoobenthos yang Berkoeksistensi, di Desa Tanah Merah dan Oebelo Kecil Kabupaten Kupang. *Skripsi*. IPB. Bogor.
- Tuwo, H. A.. 2011. *PENGELOLAAN EKOWISATA PESISIR DAN LAUT Pendekatan Ekologi, Sosial-Ekonomi, dan Sarana Wilayah*. Surabaya. Penerbit Brilian Internasional.

Utomo, B., Sri, B., Muryani, C. 2017. Strategi Pengelolaan Hutan Mangrove di Desa Tanggul Tlare Kecamatan Kedung Kabupaten Jepara. *Jurnal Ilmu Lingkungan*. Vol 12 (2) : 117-123



THE
Character Building
UNIVERSITY