

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah. 2015. Wawancara “*Sejarah Penanaman Mangrove di Pesisir Salipolo*”
Senin 11 Mei 2015, Desa Salipolo.
- Adipura, S.H. 2016. Diakses dalam:
<https://syarifhidayatadipura.wordpress.com/2011/01/22/perbandingan-undang-undang-no-23-tahun-1997-tentang-pengelolaan-lingkungan-hidup-dengan-undang-undang-no-32-tahun-2009-tentang-perlindungan-dan-pengelolaan-lingkungan-hidup-pplh/>. Pada tanggal 17 Agustus Jam 9:53
- Aksornkoe, 1993, *Ecology and Manajemen of Mangroves*, IUCN, Bangkok, Thailand.
- Anonim. 2016. *Berkenalan dengan Ekosistem Mangrove*. Diakses dalam:
<http://ekosistem-ekologi.blogspot.co.id/2013/02/berkenalan-dengan-ekosistem-mangrove.html>. Pada tanggal 17 Agustus Jam 9:53
- Ansori, S. 1998. *Studi Sifat Fisik dan Pasang Surut Air Laut terhadap penyebaran Jenis Rhizophora Hutan Mangrove Pantai Tempora Jatim*. Fakultas Kehutanan. Institut pertanian Malang. Malang.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Pinrang. 2015. *Kabupaten Pinrang dalam Angka 2015*.
- Bappeda. 2014. *Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah Kabupaten Pinrang Tahun 2014-2019*.
- Boon, J.D. 2004. *Secrets of the tide : Tide and Tidal Current Analysis and Predictions, Storm Surges and Sea Level Trends*. Horwood Publishing, Chichester, U.K.
- Bose, A.N., Ghosh, S.N., Yang, C.T., and Mitra, A. 1991. *Coastal Aquaculture Engineering*. Edward Arnold, New York.
- CERC, 1984. *Shore Protection Manual*, Vol. II, Department of the Army, U.S. Washington, D.C. : Army Corp of Engineers
- Bengen, D.G. 1999. *Pedoman Teknis Pengenalan dan Pengelolaan Ekosistem Mangrove*. Pusat Kajian Sumberdaya Pesisir dan Lautan (PKSPL) IPB, Bogor.55 Hal.
- Bengen, D.G. 2000. *Sinopsis Ekosistem dan Sumberdaya Alam Pesisir*. Pusat Kajian Sumberdaya Pesisir dan Lautan – Institut Pertanian Bogor. Bogor, Indonesia.

- Bengen. 2001. *Pedoman Teknis Pengenalan dan Pengelolaan Ekosistem Mangrove*, Pusat kajian Sumberdaya Pesisir dan Lautan IPB, Bogor, Indonesia
- Brown, B. 2006. *5 Tahap Rehabilitasi Mangrove*, Mangrove Action Project dan Yayasan Akar Rumput Laut Indonesia, Yogyakarta, Indonesia
- Dahuri, R. 1996. *Aplikasi teknologi informasi geografis (sig) untuk perencanaan dan pengelolaan tata ruang wikayah pesisir*. PPLH: Bogor.
- De Haan, JH, 1931, '*Het een en ander over de Tjilatjap'sche vloedbosschen*', Tectona, vol. 24, hal. 39-76
- Damila, N. 2016. *Revisi Undang-undang Konservasi untuk Membuka Peran Masyarakat*. Diakses dalam: <http://nationalgeographic.co.id/berita/2016/01/revisi-undang-undang-konservasi-untuk-membuka-peran-masyarakat>. Pada tanggal 1 September 2016. Jam 10:36 WIB
- El Monsef, HA et al. 2013. *Locating suitable mangrove plantation sites along the Saudi Arabia Red*. Journal of African Earth Sciences 83 (2013) 1–9
- Fajar, Al. 2012 . *Studi Kesesuaian Jenis untuk Perencanaan Rehabilitasi Ekosistem Mangrovedi Desa Wawatu Kecamatan Moramo Utara Kabupaten Konawe Selatan*. Jurnal Mina Laut Indonesia hal 164-176. Program Studi Manajemen Sumberdaya Perairan FPIK Universitas Haluleo. Kendari
- Fathurrohmah, S. 2014. *Perencanaan Pemanfaatan Ruang Berbasis Konservasi Mangrove di Wilayah Kepesisiran Kabupaten Demak*. Tesis. Yogyakarta: Universitas Gadjah mada.
- Fitriadi., Gunawan. T., Rijanta. 2005. *Peran Pemerintah dan Partisipasi Masyarakat dalam Rehabilitasi Hutan Mangrove: Kasus di Kecamatan Pemangkat Kabupaten Sambas Kalimantan Barat*. Jurnal Manusia dan Lingkungan, vol. 12, No.3, hal 122-129. PSLH Universitas Gadjah Mada Yogyakarta. Indonesia.
- FAO, 1976. *Framework For Land Evolution*. FAO Soils Bulletin. Soil Resources Management and Conservation Service Land and Water Development Division.
- FAO, 1994. *Mangrove Management Guidelines*. FAO Forestry Paper 117: Roma.
- Gunawan, T., Santosa, L.W., Muta'ali, L., dan Santosa, S.H. M. B., 2005, *Pedoman Survei Cepat Terintegrasi Wilayah Kepesisiran*, Fakultas Geografi: UGMMMMM, Yogyakarta

- Ghufron, H. 2012. *Ekosistem Mangrove: Potensi, Fungsi, dan Pengelolaan*. Rineka Cipta. Jakarta.
- Hardjowigeno, S. dan Widiatmaka. 2011. *Evaluasi Kesesuaian Lahan & Perencanaan Tataguna Lahan*. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press
- Hutasoit, K. 2007. *Petambak Udang Sumut di Ujung Tanduk*. Diakses dalam: <https://kennortonhs.wordpress.com/2007/05/31/petambak-udang-sumut-di-ujung-tanduk/>. Pada tanggal 22 Oktober 2016. Jam 14.46 WIB
- Hutchings, P. dan Saenger, P. 1987. *Ecology of Mangrove Aust, Eco. Series*. University of Queensland Press St Lucia, Quesland
- Idawaty. 1999. *Evaluasi Kesesuaian Lahan dan Perencanaan Lansekap Hutan Mangrove Di Muara Sungai Cisadane, Kecamatan Teluk Naga, Jawa Barat*. [Tesis]. Magister Program Pascasarjana Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Ilwis user,s guide. 2001. *Ilwis 3.0 Academic user,s guide*. ITC. Netherlands.
- Irianto, AW. 2013. *Dampak Pemanasan Global bagi Lingkungan*. Oxfam Sulawesi Selatan.
- IUCN - The Word Conservation Union. 1993. *Oil and Gas Exploration and Production in Mangrove Areas*. IUCN. Gland, Switzerland.
- Jafari, S., dan Narges, Z. *Land Suitability Analysis using Multi Attribute Decision Making Approach*. International Journal of Environmental Science and Development, Vol.1, hal. 5, December 2010.
- J. H. Primavera., J. M. A. Esteban. 2008. *A review of mangrove rehabilitation in the Philippines: successes, failures and future prospects*. Wetlands Ecol Manage (2008) 16:345–358
- Kaharuddin. 2015. Wawancara “Rencana Penanaman Mangrove di Kecamatan Cempa” Di Desa SALipolo. Senin 11 Mei 2015, Desa Salipolo.
- Karson, M.J. 1982. *Multivariate Statistical Methods*. The Iowa State University Press. Ames.Iowa. U.S.A.
- Kementrian Kelautan dan Perikanan. 2015. *Evaluasi Kesesuaian Lahan Untuk Budidaya Udang Vaname (Litopenaeus Vannamei) Teknologi Superintensif di Provinsi Sulawesi Selatan*. Badan Penelitian Dan Pengembangan Kelautan Dan Perikanan Pusat Penelitian Dan Pengembangan Perikanan Balai Penelitian Dan Pengembangan Budidaya Air Payau Maros.

- Khazali, M. 1998. *Panduan Teknis Penanaman Mangrove Bersama Masyarakat*. Wetland International-Indonesia Programme. Bogor, Indonesia.
- Khomsin. 2005. *Studi Perencanaan Konservasi Kawasan Mangrove Di pesisir Selatan Kabupaten Sampang dengan Teknologi Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografis*. Kampus Institut Teknologi Sepuluh Nopember Surabaya.
- King, C.A.M. 1972. *Beaches and Coasts*. London: Edward Arnold Publisher, Ltd
- Kitamura, S., C. Anwar, A. Chaniago, dan S. Baba, 1997, *Handbook of Mangroves in Indonesia (Bali dan Lombok)*, Denpasar : JICA ISME.
- Kordi, Ghufron. 2012. *Ekosistem mangrove; Potensi, fungsi, dan pengelolaan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Kustanti, A. 2011. *Manajemen Hutan Mangrove*. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Ludwig, JA., Reynold, JF. 1988. *Statistical Ecology. A. Primer on Method on Competing*: Jhon Willey and Sons
- Mahfudz, F. D., 2012. *Ekologi, Manfaat & Rehabilitasi Hutan Pantai Indonesia*. Balai Penelitian Kehutanan Manado. Manado.
- Mardiatno, Djati. 1996. *Kesesuaian Lahan Ekosistem Pesisir Timur Surabaya untuk Perkembangan Mangrove*. Departemen Pendidikan dan Kebudayaan Universitas Gadjah Mada Fakultas Geografi Yogyakarta.
- Marfai, M.A. 2012. *Pemodelan Spasial Untuk Prediksi Luas Genangan Banjir Pasang Laut Di Wilayah Kepesisiran Kota Jakarta*. Jakarta.
- Marfai, MA, Mardianto, D., Cahyadi, A.,Nucifera, F.,dan Prihatno, H. 2013. *Pemodelan Spasial Bahaya Banjir Rob berdasarkan Skenario Perubahan Iklim dan Dampaknya di Pesisir Pekalongan*. Jurnal Bumi Lestari, volume 13, No. 2, halaman 244-256.
- Marfai, MA, Permana, K. 2013. *Erosi dan Sedimentasi Kawasan Pesisir Jepara*. Gadjah Mada University Press. Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada: Yogyakarta.
- Marsono, D., Susanto, S., dan Gunawan, T. 2015. *Konservasi Sumber Daya Hutan dan Lahan*. PT Kanisius.Yogyakarta.
- Miranda. 2015. Wawancara “*Perenanan Vegetasi Ketapang dan Waru untuk Perlindungan Permukiman*” Sabtu 14 Agustus 2015. Desa Tadangpalie

- Noor, R., Y., M. Khazali, dan I. N. N. Suryadiputra, 2006, *Panduan Pengenalan Mangrove di Indonesia*, Bogor : PHKA/WI-IP.
- Nurrohmah, E. 2015. *Pemilihan Lokasi Kawasan Konservasi Mangrove dengan Pendekatan Sistem Informasi Geografis (SIG) Partisipatif di Wilayah Pantai Kabupaten Demak*. Thesis. Yogyakarta : Universitas Gadjah Mada.
- Nybakken, J.W. 1992. *Biologi Laut Suatu Pendekatan Ekologis*. PT. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta, Indonesia.
- Onrizal. 2005. *Adaptasi Tumbuhan Mangrove Pada Lingkungan Salin dan Jenuh Air*. Jurusan Kehutanan. Fakultas Pertanian. Universitas Sumatera Utara. Medan.
- Purwandani, A. 2015. *Banjir Pesisir*. <http://www.zonabmi.org/aplikasi/banjir-pesisir/banjir-gelombang-pasang-dan-tsunami.html> diakses tanggal 16 agustus 2015
- Reeve, D., Chadwick, A., and Fleming, C. 2004. *Coastal Engineering : Process, Theory and Design Practice*. Spon Press, London.
- Santoso, N. 2000. *Pola Pengawasan Ekosistem Mangrove*. Makalah disampaikan pada Lokakarya Nasional Pengembangan Sistem Pengawasan Ekosistem Laut Tahun 2000. Jakarta, Indonesia
- Siburian, R dan Haba, J. 2016. *Konservasi Ekosistem Mangrove dan Kesejahteraan Masyarakat*. Yayasan Pustaka Obor Indonesia. Jakarta
- Sudarmono, 2006. *Tsunami dan Penghijauan Kawasan Pantai Rawan Tsunami*. Pusat Konservasi Tumbuhan Kebun Raya Bogor. Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia (LIPI).
- Suhelmi, I.R. 2009. *Pemanfaatan Digital Elevation Model dan GIS untuk Pemodelan Kerentanan Rob di Semarang*. Seminar Nasional Teori dan Aplikasi Teknologi Kelautan. IPB.
- Sukardjo, S. 1984. *Ekosistem Mangrove*. Jurnal Oseana, hal 102-115. Lembaga Oseanologi Nasional LIPI Jakarta. Oseana. Volume IX, Nomor 4 :
- Sultan, A. 2001. *Studi Tentang Kerapatan dan Frekuensi Jenis Hutan Mangrov di Pantai Pasir Putih Kec. Bola Kab. Wajo Skripsi*. Universitas Hasanuddin Makassar. Indonesia.
- Sunarto., 2001. *Geomorfologi Kepesisiran dan Peranannya dalam Pembangunan Nasional Indonesia: Pidato Pengukuhan Jabatan Lektor Kepala Fakultas Geografi UGM*. Fakultas Geografi. UGM. Yogyakarta.

- Sunarto. 2003. Geomorfologi Pantai.: Dinamika Pantai. Fakultas Geografi UGM. Yogyakarta.
- Sunarto. 2014. *Geomorfologi dan Dinamika Pesisir Jepara*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press
- Sunarto., Rahayu, E., dan Nugrahaeni, L. 2014. *Deskripsi Lingkungan Wilayah Pesisir Jepara*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press
- Supriharyono. 2000. *Pelestarian dan Pengelolaan Sumber Daya Alam di Wilayah Pesisir Tropis*. PT Gramedia Pustaka Utama. Jakarta, Indonesia.
- Undang-undang No. 4 tahun 1982 tentang Ketentuan-ketentuan Pokok Lingkungan Hidup.
- Undang-Undang No. 41 tahun 1999 tentang Kehutanan.
- Undang Undang Nomor 26 Tahun 2007 Tentang Penataan Ruang Undang Undang
- Undang Undang Nomor 27 Tahun 2007 Tentang Pengelolaan Wilayah Pesisir dan Pulau Pulau Kecil
- Undang Undang Nomor 32 Tahun 2009 Tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup
- Van Loon *et al.* (2015) *Hydrological Classification, a Practical Tool for Mangrove Restoration*. Hydrological Classification for Mangrove Restoration. PLOS ONE | doi:10.1371/journal.pone.0150302.
- Watson, J.G. 1928. *Mangrove Forests of the Malay Peninsula*. Malayan Forest Records No. 6, Federated Malay States Government, Singapore.
- Wardhani, MK. 2011. *Analisis Kesesuaian Lahan Konservasi Hutan Mangrove Di Pesisir Selatan Kabupaten Bangkalan*. Jurnal Kelautan, hal 1-11. Program Studi Ilmu Kelautan Universitas Trunojoyo Madura.
- Whitten, A.J., Anwar, J.S., Damanik dan Hisyam, N. 1987. *Ekologi Ekosistem Sumatera*. UGM Press. Yogyakarta.