

DAFTAR PUSTAKA

- Ambarwulan, W., Cornelia, M. I., Dartoyo, A.A. 2005. *Prosedur dan Spesifikasi Teknis Analisis Kesesuaian Budidaya Terumbu Karang Buatan*. Pusat Survei Sumberdaya Alam Laut Bakosurtanal. ISBN : 979-3149-80-9
- Bappeda. 2019. *Revisi Rencana Tata Ruang Wilayah Kabupaten Nias Selatan. Laporan Akhir*. Kabupaten Nias Selatan. (laporan akhir)
- BPS. 2016. *Kabupaten Nias Selatan Dalam Angka 2016, Biro Pusat Statistik*, Kabupaten Nias Selatan. (laporan akhir)
- California Coastal Zone Conservation Commissions . 1975. California coastal plan . Sacramento : State of California Documents and Publications. (jurnal internasional)
- Dahuri R, Rais J, Ginting SP, & Sitepu MJ. 1996. *Pengelolaan Sumberdaya Wilayah Pesisir dan Lautan Secara Terpadu*. Pradya Paramita. Jakarta. Undang-Undang Nomor 9 tahun 1990 tentang Pariwisata. (jurnal nasional).
- Dahuri, R., Rais, J., Ginting S. P., Sitepu M. J. 2004. *Pengelolaan Sumberdaya Wilayah Pesisir dan Lautan Secara Terpadu*. Ed rev. Pradnya Paramita. Jakarta.
- Dewi, dkk. 2008. Kajian Pengembangan Kawasan Capolaga Sebagai Daya Tarik Wisata. *Jurnal Perencanaan Wilayah dan Kota*. Vol 19. No 2.
- Djamal,B.,W.Gunawan, T.O.Simanjuntak&N.Ratman.1994.Peta Geologi Lembar Nias, Sumatera.Bandung:Pusat Penelitian dan Pengembangan Geologi
- Fajriah, S. D. (2014). Pengembangan Sarana dan Prasarana untuk Mendukung Pariwisata Pantai yang Berkelanjutan (Studi Kasus : Kawasan Pesisir Pantai Wonokerto Kabupaten Pekalongan), 10(2), 218– 233.
- FAO. 1976, *A Framework For Land Evaluation, Food of Agriculture Organization of The United Nation*. Rome, Italy.
- Gunawan, T., Santosa, L.W., Luthfi,M., Sigit, H. M. B. S. 2004. Pedoman Survei Cepat Terintegrasi Wilayah Kepesisiran (Rapid Integrated Survey For Coastal Area). Badan Pernebit dana Percetakan Fakultas Geografi (BPPG)
- Gunn CA. 1994. *Tourism Planning: Basics, Concepts, Cases*. Third Edition. London: Taylor and Francis Ltd. Washington DC. (jurnal internasional).
- Harahap, J. 2012. *Kajian Geoekologi untuk Arahan Zonasi Kawasan Permukiman Kepesisiran di Kabupaten Kulon Progo Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta*. Tesis. Program Magister Pengelolaan Lingkungan. Universitas Gadjah Mada

- Hena A. 2012. Pendekatan geoekosistem untuk kajian daya dukung wilayah kepebisiran di kecamatan jailolo kabupaten Halmahera Barat. *Tesis*. Program Pengelolaan Lingkungan. UGM. (Tesis)
- Huda C, dkk. 2019. Karakteristik Lahan Terhadap Kerentanan Pesisir Pantai Kabupaten Rembang. *Journal Of Marine Research*. Vol 8. No 3. 253-261.
- Hugget, J.R., 1995. *Geoecology An Evolutionary Approach*. Routledge, London and New York.
- Igwe, Onuigbo, Chinedu, Ezeaku, dan Mouneke. 2017. Soil Erosion: A review of Models and Applications. *International Journal of Advanced Engineering Research and Science (IJAERS)*. 4(2017): 138-150.
- Kementerian Kelautan dan Perikanan. 2018. Buku Pintar Kementerian Kelautan dan Perikanan. Pusat Data dan Statistik dan Informasi Kementerian Kelautan dan Perikanan.
- Khakim,N, 2009. Kajian Tipologi Fisik Pesisir Daerah Istimewa Yogyakarta untuk Mendukung Pengembangan dan Pengelolaan Wilayah Pesisir. Disertasi, Sekolah Pasca Sarjana Institut Pertanian Bogor.Bogor. (disertasi)
- Koestoro dkk.2016.Geologi situs Bawamataluo Kecamatan Fanayama Kabupaten Nias Selatan.Balai Arkeologi Sumatera Utara.Pusat Penelitian Arkeologi Nasional.
- Lobeck, A.K.1939.Geomorphology, An Introduction To The Study of Landscape. New york, London: Mc Graw Hill Book Company Inc.
- Malingreau, dan Rosalia. 1979. Land Use/Land Cover Classification in Indonesia. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- Mangkudilaga, S. 2001. Pemberdayaan Potensi Kelautan Pembangunan Pariwisata Di Indonesia. *Lingkungan Manejemen Ilmiah*. 3(2) : 1-9.
- Mardiatno, D, 2002. Kajian Geoekologi Daerah Kepesisiran Lombok Barat untuk Pengembangan Wisata. *Majalah Geografi Indonesia Volume I6 Nomor 1*, halaman : 57 – 75. Fakultas Geografi UGM. Yogyakarta.
- Marasabessy, dkk. 2019. Kajian Kesesuaian Ekowisata Bahari Pulau Kecil (Studi Kasus : Nusa Manu dan Nusa Leun). *Maluku Tengah*. Vol 19. No 2.
- McCreary, Scott T, Sorensen J. 1990. *Institutional Arrangements for Managing Coastal Resources and Environments*. University of California. San Diego (jurnal nasional)
- Mendrofa F., dkk. 2013. *Coastal Ecotourism of Sorake Beach, South Nias Regency in North Sumatera Province*. Universitas Negeri Riau. (jurnal nasional)

- Muttaqin T., dkk. 2011. Kajian Potensi Dan Strategi Pengembangan Ekowisata di Cagar Alam Pulau Sempu. Universitas Gadjah Mada. (jurnal nasional)
- Noor D. 2014. Pengantar Geologi. Edisi 1. Cetakan 1. Yogyakarta
- Nybakken JW. 1989. *Marine Biology: An Ecological Approach*. Harper and Row Publisher, New York. Pemerintah Daerah Propinsi Kalimantan Tengah, 2003. Rencana Strategis Pengelolaan Laut Propinsi Kalimantan Tengah Tahun 2003-2005. Palangka Raya. (Jurnal Internasional)
- Rahantokman dkk., 2012. Kajian Potensi Sumberdaya Alam Dan Lingkungan Untuk Pengembangan Ekowisata Pesisir Nuhuroa Kabupaten Maluku Tenggara. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. IPB.
- Rayes, M. L. 2007. *Metode Inventarisasi Sumberdaya Lahan*. Edisi I. Penerbit Andi Yogyakarta
- Romaito, R. 2014. Kajian Kesesuaian Wisata Dan Daya Dukung Kawasan Wisata Sungai Bingai Namu Sira-Sira Langkat Sumatera Utara [Skripsi]. USU. Medan.
- Santosa, L. W. 2000. *Evaluasi Kemampuan Medan untuk Analisis Tipe Penggunaan Lahan di Daerah Perbukitan Jiwo dan Sekitarnya Wilayah Bayat Kabupaten Klaten*, Thesis. Program Studi Ilmu Lingkungan. Pasca Sarjana, Universitasn Gadjah Mada.
- Seyhan, E. 1990. Dasar-Dasar Hidrologi. UGM Press: Yogyakarta.
- Soepraptohardjo, M. 1962. *Suatu Cara Penelitian Kemampuan Wilayah*. Lembaga Penelitian Tanah, Bogor. (jurnal nasional)
- Sofyan, A., Dudibiyakto, & Sahubawa, L. (2010). Kajian Erosi Marin Sebagai Penyebab Degradasi Kepesisiran Kota Ternate (The Study of Marine Erosion as A Coastal Degradation in Ternate City). Jurnal Manusia Dan Lingkungan, 17(2), 89–97. <https://doi.org/10.22146/jml.18707>
- Suhaemi, dkk. 2018. Penentuan Tipe Pasang Surut Perairan Pada Alur Pelayaran Manokwari Dengan Menggunakan Metode Admiralty. Vol 2. No 1. Universitas Papua.
- Sunarto. 2001. *Geomorfologi Kepesisiran dan Peranannya Dalam Pembangunan Nasional Indonesia, Pidato Pengukuhan Jabatan Lektor Kepala*, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Supriharyono. 2000. Pelestarian dan Pengelolaan Sumberdaya Alam di Wilayah Pesisir Tropis. Gramedia. Jakarta. (jurnal nasional)
- Suparjo, 2008. *Environmental Carrying Capacity of Water Fishpond's Mororejo Village Kendal Regency*. Jurnal Saintek Perikanan Vol 4. No 1. 2008: 50-55
- Thornbury, W.D. 1994. Principle of Geomorphology. New York, London : John

Wiley and Sons, inc.

- Thurman, H.V. 1978. *Introductory Oceanography*. Charles E. Merrill Publ. Co. Columbus
- Todd, D.K. 1980. *Groundwater Hidrology*. New York: John Wiley & Sons inc.
- Verstappen, H.Th. (tanpa tahun). *A Contribution to the Geomorphology of the Moluccas. Publikasi No. 9. Balai Geografi*. Direktorat Topografi A.D. Departemen Pertahanan. Djakarta. (jurnal internasional)
- Vink, A.P.A., 1983. *Landscape Ecology and Land Use*, Longman, London. (jurnal internasional)
- Weber H. 1996. *Sektor Pariwisata Di Pulau Nias*. Pusat Penelitian Kebudayaan dan Perubahan Sosial. Universitas Gadjah Mada. (jurnal nasional)
- Wibisono, M.S. 2005. *Pengantar Ilmu Kelautan*. Grasindo. Jakarta.
- World Economic Forum. 2015-2019. *The Global Competitiveness Index Report*.
- Wood, Megan Epler. 2002. *Ecotomism; Principles, Practices & Policies For Sustainability*; UNEP; USA.
- Yuliana, F. 2007. *Ekowisata Bahari Sebagai Alternatif Pemanfaatan Sumberdaya Pesisir Berbasis Konservasi*. FPIK IPB. Bogor. Disampaikan pada Seminar Sains 21 Februari 2007 pada Departemen Manajemen Sumberdaya Perairan. (jurnal internasional)

Website-website Rujukan:

https://translate.google.com/translate?u=https://en.wikipedia.org/wiki/Coastal_management&hl=id&sl=en&tl=id&client=srp&prev=search
(diunduh : 14 Desember 2020)