

DAFTAR PUSTAKA

- Aksorkoae. 1993. Faktor – faktor lingkungan yang mempengaruhi pertumbuhan mangrove. <http://ghinaghufрона.blogspot.co.id/2015/03/ekosistem-mangrove-faktor-faktor.html>. Diakses 11 April 2016
- Alom, Yakobus. 2013, *Studi Kelayakan Ekologis Pengembangan Ekowisata Muara Sungai Bogowonto dan Sekitarnya Di Desa Jangkar Kecamatan Temon Kabupaten Kulonprogo D.I, Yogyakarta*, Skripsi Teknik Lingkungan, Fakultas Teknologi Mineral, UPN “Veteran” Yogyakarta, Yogyakarta.
- Anwar, J., et al. 1984. *Ekologi Ekosistem Sumatera*. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Azkiya, F. A. 2013. *Kesesuaian Ekosistem Mangrove Dan Strategi Pengembangan Ekowisata Di Dukuh Tambaksari Desa Bedono, Kecamatan Sayung Kabupaten Demak*. Program Pasca Sarjana Universitas Diponegoro. Semarang.
- Badan Pertanahan Nasional. 2012. *Pengertian Tekstur Tanah*. <https://hajirichsan.wordpress.com/tekstur-tanah/> Diakses pada 11 April 2016.
- Bahar, A. 2004. *Kajian Kesesuaian dan Daya Dukung Ekosistem Mangrove untuk Pengembangan Ekowisata di Gugus Pulau Tanakeke Kabupaten Takalar, Sulawesi Selatan*. Tesis. Sekolah Pascasarjana. Institut Pertanian Bogor. Bogor. 173 hlm.
- Bardowenang. 2010. *Pengertian Padatan Tersuspensi Total dan Cara Kerja TDS Meter*. <http://bardowenang.blogspot.com/2010/04/tds-meter-dan-cara-kerjanya.html>. Diakses 20 Maret 2013.
- Bengen, D.G. 2001. *Sinopsis Ekosistem dan Sumberdaya Alam Pesisir*. Pusat Kajian Sumberdaya Pesisir dan Lautan. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Bengen, D.G. 2002. *Pedoman Teknis Pengenalan dan Pengelolaan Ekosistem Mangrove*. PKSPL-IPB. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- BPPB, 2005, *Kamus Besar Bahasa Indonesia Edisi ke 3*, Balai Pustaka, Jakarta.
- BPS, 2013, *Kretak Dalam Angka Tahun 2015*, Badan Pusat Statistik Kabupaten Bantul, Bantul.
- Darsidi A. 1989. *Pemanfaatan Hutan Mangrove di Indonesia*. Prosiding Seminar II Pemanfaatan Hutan Mangrove.

- Ginting. 2011. Pengertian Bahan Organik dan Bakteri. <http://rinoitink.blogspot.com/2011/02/pengertian-bahan-organik-dan-bakteri.html>. Diakses 20 Februari 2013.
- Graziano A.M. and Raulin M., 1996, *Research Methods: A Process of Enquiry*, Longman, Newyork.
- Gufran, H. 2012. Ekosistem Mangrove : Potensi, Fungsi dan Pengelolaan. Rineka Cipta. Jakarta.
- Gulo, W., 2002, *Metodologi Penelitian*, Grasindo, Jakarta
- Hakim, L. 2004. Dasar-Dasar Ekowisata. Bayu Media. Malang.
- Harteman, E. 2011. Struktur komunitas Makrobentos di Muara Sungai Khayan dan Katingan, Kalimantan Tengah. Manajemen Sumberdaya Perairan, Fakultas Pertanian Universitas Palangka Raya. *Journal of Tropical Fisheries* 6 (2) : 568 – 576: <http://www.jtfupr.com/pdf/vol6/2/pak%20edison%202.pdf>. Diakses 14 April 2016.
- Homer, Jackson C., 2013, *Studi Kelayakan Ekologis Pengembangan Ekowisata di Pantai Lido Kota Sorong Provinsi Papua Barat*, Skripsi Teknik Lingkungan, Fakultas Teknologi Mineral, UPN “Veteran” Yogyakarta, Yogyakarta.
- Huda, N. 2008. Strategi Kebijakan Pengelolaan Mangrove Berkelanjutan di Wilayah Pesisir Kabupaten Tanjung Jabung Timur Jambi. Tesis. Program Pascasarjana Magister Teknik Sipil. Universitas Diponegoro. Semarang.
- Irawan et al, 2009. Faktor-Faktor yang Penting dalam Proses Pembesaran Ikan di Fasilitas Nursery dan Pembesaran. [http:// www. Airsithitb.com](http://www.Airsithitb.com). Diakses 22 Februari 2016
- Irwanto. 2006. Keanekaragaman Fauna pada Habitat Mangrove. Kanisius. Yogyakarta.
- Juliana. 2012. Model Pengelolaan Ekowisata Berbasis Konservasi di Perairan Bandengan Kabupaten Jepara. Disertasi. Program Doktor Manajemen Sumberdaya Pesisir. Universitas Diponegoro. Semarang.
- Kasnir, M. 2008. Analisis Kesesuaian dan Daya Dukung Penatakelolaan Minawisata Bahari di Kepulauan Spermonde, Kabupaten Pangkajene. Institut Pertanian Bogor. Bogor. <http://journal.ipb.ac.id/index.php/forumpasca/article/viewFile/5024/3445>. Diakses 24 Maret 2016.
- Khana. 2010 .Kajian Lingkungan Hidup. [http://jembatan4.blogspot.co.id/213/08/pengertian -dayadukung-lingkungan.html](http://jembatan4.blogspot.co.id/213/08/pengertian-dayadukung-lingkungan.html) .Diakses 15 April 2016

- Kusmana, C. 2012. Pengelolaan Sistem Mangrove secara Terpadu. Departemen Silviculture, Fakultas Kehutanan Institut Pertanian Bogor. Bogor. <http://dosen.narotama.ac.id/wp-content/uploads/2012/03/pengeolaan-sistem-mangrove-secara-terpadu.pdf>. Diakses 20 Februari 2016.
- Laapo, A. 2010. Kajian Karakteristik dan Kesesuaian Kawasan Mangrove untuk Kegiatan Ekowisata Mangrove di Gugus Pulau Togean, Taman Nasional kepulauan Togean. Forum Pascasarjana 33 (4) : 251-261. <http://journal.ipb.ac.id/index.php/forumpasca/article/viewFile/4992/3413><http://repository.ipb.ac>. Diakses 11 Februari 2016
- Macnae, W. 1968. "A general Account of the Fauna and Flora of Mangrove Swamp and Forest in the Indo-West Pasific Region." Adv, Mar. Biol, 6:73-270
- Monk, K.A., et al. 2000. Ekologi Nusa Tenggara dan Maluku, Buku V. *Canadain International Development Agency (CIDA)* dan Prenhallindo, Jakarta.
- Mubarak, A. S. 2010. Kolerasi antara Konsentrasi Oksigen Terlarut pada Kepadatan yang Berbeda dengan Skoring Warna Daphnia spp. Fakultas Perikanan dan Kelautan Universitas Airlangga. Surabaya. http://journal.unair.ac.id/detail_jurnal.php?id=3710&med=16&bid=5. Diakses 3 Maret 2016.
- Muta'ali, Lutfi. 2015. Teknik Analisis Regional Untuk Perencanaan Wilayah, Tata Ruang dan Lingkungan, Yogyakarta, Badan Penerbit Fakultas Geografi (BPFGe) – UGM.
- Nontji (1987). An Introduction to Physical Oceanography- Temperatur Air Laut. <http://fadlireza7.blogspot.co.id/2016/09/suhu-air-laut.html> Diakses pada 11 April 2016.
- Nugroho, A. 2009. Analisis Kesesuaian Lahan untuk Menentukan Lahan Potensial Bagi Pertumbuhan Mangrove di Pesisir Kabupaten Tegal Propinsi Jawa Tengah. Skripsi. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. Universitas Diponegoro. Semarang.
- Nybakken, J.W. 1988. Biologi Laut Suatu Pendekatan Ekologis. Jakarta : Gramedia
- Odum, E.P. 1971. *Fundamental of Ecology* WB. Sander Company USA.
- Ongkosongo, O.S.R dan Suyarso. 1989. *Pasang Surut*. LIPI.Jakarta.
- Rangkuti, F. 2009. Analisis SWOT : Teknik Membedah Kasus Bisnis Reorientasi Konsep Perencanaan Strategis untuk Menghadapi Abad 21. Cetakan ke-10. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.

- Saparinto, Cahyo.2007. *Pendayagunaan Ekosistem Mangrove*. Effhar Offset Semarang. Semarang.
- Sari, N. 2008. *Peluang Pengembangan Usaha Ekowisata Kawasan Wisata Alam Sangkima di Taman Nasional Kutai*. *Jurnal Analisis Kebijakan Kehutanan* 5 (3) : 153 – 164. http://forda-mof.org/files/3_Nilam_Sari11.pdf. Diakses 28 Maret 2016.
- Saru, Amran 2014. *Potensi Ekologis dan Pengelolaan Ekosistem Mangrove Di Wilayah Pesisir*.Bogor : IPB Press.
- Setyawan, A. D. 2002. *Ekosistem Mangrove sebagai Kawasan Peralihan Ekosistem Perairan Tawar*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Bioteknologi dan Biodiversitas Lembaga Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat. Universitas Sebelas Maret Surakarta. Jawa Tengah.
- Sekaran, Uma., 2006. *Metode Penelitian Bisnis*. Salemba empat. Jakarta
- Stasiun Meteorologi Sanden Yogyakarta . 2013. *Data Curah Hujan, Angin, Arus, Gelombang dan Pasang Surut*. Yogyakarta.
- Subadra, I. N. 2008. *Ekowisata sebagai Wahana Pelestarian Alam*. Akademi Pariwisata Triatma Jaya. Dalung. Bali. [http://Bali Tourism Watch Ekowisata sebagai Wahana Pelestarian Alam«Welcome to Bali Tourism Watch.htm](http://Bali_Tourism_Watch_Ekowisata_sebagai_Wahana_Pelestarian_Alam>Welcome_to_Bali_Tourism_Watch.htm). Diakses 13 Februari 2016.
- Sugandhy A. 1993. *Pemanfaatan Lingkungan Wilayah Pesisir dan Lautan*. Makalah Lokakarya Pemantapan Strategi Pemanfaatan Lingkungan Wilayah Pesisir dan Lautan dalam Pembangunan Jangka Panjang tahap kedua. Jakarta.
- Sugiyono, 2010, *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif & RND*, Alfabeta, Bandung.
- Sukardjo, S. 1993 *Integrated Coastal Zone Management (ICZM) in Indonesia: A View from a Mangrove Ecologist*.Southeast Asian Studies Vol. 40, No.2, September 2002:200-218.
- Supriharyono. 2000. *Pelestarian dan Pengelolaan dan Sumber Daya Alam di Wilayah Pesisir Tropis*. Jakarta : Gramedia Pustaka Utama.
- Suriaman, 2008. *Uji Kualitas Air*. Jakarta. <https://dweeja.wordpress.com/tag/kualitas-air/> Diakses pada 11 April 2016.
- Tomlinson PB. 1986. *The Bitany of Mangrove*. Cambridge UK: Cambridge University Press.
- Tuwo, A. 2011. *Pengelolaan Ekowisata Pesisir dan Laut*. Brilian Internasional. Surabaya.