

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, Mudhofir. 2010. *Al-Qur'an & Konservasi Lingkungan*. Jakarta: Dian Rakyat.
- Al-maraghi, Ahmad Mustafa, 1988. *Tafsir al-Maragi Juz XXII*. Terjemahan Bahrun. Abubakar. Semarang: Toha Putra Semarang .
- Anonim a, 2010. <http://rizalfishery.blogspot.com/>. Diakses pada tanggal 27 Agustus 2010.
- Anonim b. 2008. Zonasi Hutan Mangrove. <http://muhamaze.wordpress.com/category/sains/page/2/>. diakses tanggal 27 Agustus 2010.
- Anonim c, 2010. Jenis-jenis dan tipe perakaran hutan mangrove . <http://edukasi.kompasiana.com/2010/01/24/foto-empat-jenis-akar-mangrove-bruguiera-xylocarpus-rhizophora-dan-nypa/>. diakses tanggal 27 Agustus 2010.
- Anonim d. 2010. Kabupaten Pamekasan. http://id.wikipedia.org/wiki/Kabupaten_Pamekasan. diakses pada tanggal 28 Agustus 2010.
- Anonim e, 2010. Ekologi laut tropis. Diakses tanggal 28 Agustus 2010.
- Anwar, Chairil . Gunawan, Hendra. 2006. *Ekspose hasil-hasil penelitian*. Peranan Ekologis dan Sosial Ekonomis Hutan Mangrove dalam Mendukung Pembangunan Wilayah Pesisir. Padang, 20 September 2006.
- Aprimadini, Eva. 2009. Perubahan Iklim Global dan Kaitannya dengan Pengendalian Pencemaran Air. <http://www.tenangjaya.com/index.php/relevan-artikel/perubahan-iklim-global-dan-kaitannya.html>. di akses tanggal 28 Agustus 2010.
- Arrijani, 2008. Struktur dan Komposisi Vegetasi Zona Montana Taman Nasional Gunung Gede Pangrango. *Biodiversitas*, 9:134-141.
- Asy-Syanqithi, Syaikh. 2006. *Adhwa' Al Bayan fi Idhah Al-Qur'an bil Al-Qur'an*. Terjemahan Fathurazi. Jakarta: Pustaka Azzam.

- Balai Taman Nasional Baluran, 2005. *Laporan Kegiatan Pengendali Ekosistem Hutan* Identifikasi Keanekaragaman Mollusca di Pantai Bama..
- Booolootian, Richard A. 2000. *Zoology An Introduction The Study of Aanimals*. London: Collier Macmillan Publisher
- Dewi, Dian A.N. N. 2010. Analisis Bioekonomi Untuk Pengelolaan Sumberdaya Kerang Simping (*Amusium plueronectes*) Di Kabupaten Batang, Jawa Tengah. *Tesis* tidak diterbitkan. Semarang : Program Pasca Sarjana Universitas Diponegoro.
- Draft Strategi Nasional Pengelolaan Keanekaragaman Hayati Laut 7 August 2003. Menteri Negara Lingkungan Hidup.
- Dinar, 2010. Kualitas Air Dalam Budidaya Laut . ***Error! Hyperlink reference not valid.*** diakses tanggal 16 Agustus 2010.
- Dwidjoseputro. 1994. *Ekologi Manusia dengan Lingkungannya*. Jakarta: Erlangga
- Ewaise, Yanney. 1990. *Element of Tropical Ecology*, terjemahan Usman Tamuwidjaja. Bandung : ITB Bandung.
- Elfidasari¹, Dewi. Junardi. 2006. Keragaman Burung Air di Kawasan Hutan Mangrove Peniti, Kabupaten Pontianak. *Biodiversitas*, 7: 63-64.
- Fachrul, Melati Ferianita. 2007. *Metode Sampling Bioekologi*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Fitriana, Yulia Rahma. 2005. Keanekaragaman dan Kelimpahan Makrozoobentos di Hutan Mangrove Hasil Rehabilitasi Taman Hutan Raya Ngurah Rai Bali. *Biodiversitas*, 7: 67-72.
- Gunarto. 2004. Konservasi Mangrove Sebagai Pendukung Sumber Hayati Perikanan Pantai. *Jurnal Litbang Pertanian*, 23: 15-21 .
- Hamidy, Rasoel. Sastrodihardjo, Soelaksono. Adianto. Taufikurahman. 2002. Struktur Komunitas dan Produksi Serasah Mangrove di Dumai, Riau. *Biologi*, 2: 755-767.
- Hamsiyah, 2008. Potensi Jenis Kekerangan Yang Berasosiasi Dengan Padang Lamun di Pulau Pannikiang Kabupaten Barru. *Jurnal Protein*: 172-180.

- Hendra, Chairil. 2006. Peranan Ekologis dan Sosial Ekonomi Hutan Mangrove Dalam Mendukung Perkembangan Wilayah Pesisir. Makalah Utama pada Ekspose Hasil-Hasil Penelitian: Konservasi dan Rehabilitasi Sumber Daya Hutan. Padang.
- Indriyanto, 2006 *Ekologi Hutan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Irwanto. 2006. Keanekaragaman Fauna Pada Habitat Mangrove. Yogyakarta.
- Isyrini, Ratih. 2007. Dampak Sampah Plastik di Laut; tidak sekedar merusak estetika... <http://alumni-islam.dfwindonesia.or.id/?pilih=news&aksi=lihat&id=2>. Diakses tanggal 17 Agustus 2010.
- Hidayat, Jafro. Wasiq. 2004. Struktur Komunitas Mollusca Bentik Berbasis Kekerusuhan Di Perairan Pelabuhan Tanjung Emas Semarang. *Bioma*.6:53-56
- Kastawi, Yusuf dkk. 2005. *Zoologi Avertebrata*. Malang: UM Press.
- Kaunang, Tinny D. Kimbal, Joi Daniel. 2009. Komposisi Dan Struktur Vegetasi Hutan Mangrove Di Taman Nasional Bunaken Sulawesi Utara. *Agritek*, 17:1163-1171
- Kusmana, Cecep. 2007. Konsep Pengelolaan Mangrove Yang Rasional. Makalah dipresentasikan pada Kegiatan Sosialisasi Bimbingan Teknis dan Pemantauan Pelaksanaan Rehabilitasi Mangrove. Makassar.
- Leksono, Setyo Amin. 2006. *Ekologi Pendekatan Deskriptif dan Kuantitatif*. Malang: Bayu Media Publishing.
- Medrizam dkk. 2004. Wilayah Kritis Keanekaragaman Hayati Di Indonesia: instrumen penilaian dan pemindaian indikatif/cepat bagi pengambil kebijakan. Jakarta: United Nation Development Program (UNDP).
- Mujiono, Nova dkk. 2008. *Laporan Perjalanan Survei Fauna Mangrove I di T.N Ujung Kulon, 9-25 Juni 2008*. Jakarta: LIPI.
- Mukhtasor, 2007. *Pencemaran Pesisir dan Laut*. Jakarta: Pradnya Paramita.
- Odum, P.E. 1993. *Dasar-Dasar Ekologi*. Terjemahan Tjahyini Samingan. Yogyakarta Gadjah Mada University Press.

- Poedjiraharjoe, Erny. 2000. Keanekaragaman Jenis Biota Perairan Hutan Mangrove Pasca Tumpahan Minyak Tanker di Pantai Cilacap. (48): 47-58.
- Polunin, Nicholas. 1994. *Pengantar Geografi Tumbuhan dan Beberapa Ilmu Serumpun*. Yogyakarta: Gadjahmada University Press.
- Pratiwi, Rianta. 2009. Komposisi keberadaan krustasea di mangrove Delta mahakam kalimantan timur. *Makara, Sains, . 1, : 65-76 .*
- Pritiwi, Rianta dkk. 1992. Komunitas Fauna Epibentik Padang Lamun di Pulau Pari, Kepulauan Seribu. Balitbang Biologi-LIPI, Jakarta.
- Pramudji. 2001. Ekosistem Hutan Mangrove dan Peranannya Sebagai Habitat Berbagai Fauna Akuatik. *Oseana, 4: 13 - 23 .*
- Rochana, Erna. 2005. Ekosistem Mangrove dan Pengelolaannya di Indonesia
- Romimohtarto, Kasjian.1999. *Biologi Laut Ilmu Pengetahuan Tentang Biota Laut*. Jakarta: Pusat Penelitian dan Pengembangan Oseanologi-LIPI.
- Rysnandar.2010. Mengenal Ekosistem Mangrove. <http://www.baligreen.org/mengenal-ekosistem-mangrove.html>.diakses tanggal 27 Agustus 2010.
- Salam, Taringan M. 2008. Sebaran dan Luas Hutan Mangrove di Wilayah Pesisir Teluk Pising Utara Pulau Kabena Privinsi Sulawesi Tenggara. 12: 108-112.
- Salmin, 2005. Oksigen Terlarut (do) dan Kebutuhan Oksigen Biologi (BOD) Sebagai Salah Satu Indikator Untuk Menentukan Kualitas Perairan. *Oseana, 3, : 21 – 26.*
- Setyawan, Ahmad Dwi 1dkk. 2005. Tumbuhan Mangrove di Pesisir Jawa Tengah: 2. Komposisi dan Struktur Vegetasi. *Biodiversitas. 6: 194-198.*
- Sitorus, Dermawan.BR. 2008. Keanekaragaman dan Distribusi Bivalvia Serta Kaitannya Dengan Faktor Fisi-Kimia di Perairan Pantai Labu Kabupaten Serdang. *Tesis* tidak diterbitkan. Medan: Program Pascasarjana Universitas Sumatera Utara.
- Soegianto. 1994. *Ekologi Kuantitatif*. Surabaya: Penerbit Usaha Naional.

- Soemarwoto, Otto. 2001. *Ekologi, Lingkungan Hidup dan Pembangunan*. Jakarta: Djambatan .
- Sudarmadji. 2004. Deskripsi Jenis-jenis Anggota Suku Rhizophoraceae di Hutan Mangrove Taman Nasional Baluran Jawa Timur. *Biodiversitas*, 5: 66-70.
- Suhardjono , Rugayah. 2007. Keanekaragaman Tumbuhan Mangrove di Pulau Sepanjang, Jawa Timur. *Biodiversitas*, 8: 130-134.
- Sukiya, 2005. *Biologi Vertebrata*. Malang: UM Press.
- Suprakto, Bambang. 2005. *Pertemuan Ilmiah Tahunan MAPIN XIV*. Studi Tentang Dinamika Mangrove Kawasan Pesisir Selatan Kabupaten Pamekasan Provinsi Jawa Timur Dengan Data Penginderaan Jauh. Surabaya, Institut Teknologi Sepuluh Nopember 14-15 September 2005
- Susilowati, Retno. 2006. *Setetes Air Sejuta Kehidupan*. Malang: UIN Press.
- Taqwa, Amrullah. 2010. Analisis Produktivitas Primer Fitoplankton dan Struktur Komunitas Fauna Makrobentos Berdasarkan Kerapatan Mangrove Di Kawasan Konservasi Mangrove dan Bekantan Kota Tarakan, Kalimantan Timur. *Tesis* tidak diterbitkan. Program Pascasarjana Universitas Diponegoro
- Tim Pengendali Ekosistem Hutan. 2008. *laporan kegiatan*. Inventarisasi Mangrove di Blok Air Karang-Demang Resort Labuhan Merak. Balai Taman Nasional Baluran.
- Waryono, tarsoen. 2000. *Diskusi Panel Program Studi Biologi Konservasi, Depok*. .Keanekaragaman Hayati dan konservasi Ekosistem Mangrove. Depok, UI 2000.
- Yanney. 1990. *Pengantar Ekologi Tropika*. Bandung: ITB.
- Yulia Rahma Fitriana. 2006. Keanekaragaman dan Kemelimpahan Makrozoobentos di Hutan Mangrove Hasil Rehabilitasi Taman Hutan Raya Ngurah Rai Bali. *Biodiversitas*, 7: 67-72.