

DAFTAR PUSTAKA

- Amin, D. 2002. *Peranan Rehabilitasi Mangrove Dalam Mengakumulasi Substrat Lumpur Di Pantai Brebes*. Fak. Kehutanan UGM Yogyakarta.
- Anonim, 2000. “*Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pertumbuhan dan Perkembangan Tanaman*”
<http://bebas.ui.ac.id/v12/sponsor/SponsorPendamping/Praweda/Biologi/0055%20Bio%202-3b.htm> (diakses tanggal 10 Mei 2011)
- Anonim, 2005. “*Summary of Köppen's Climate System*”.
http://www.psychohistorian.org/display_article.php?id=200508011645_climatology_for_world_builders.content.(diakses tanggal 13 Mei 2011)
- Anonim, 2010. “*Pemanasan Global*”<http://id.wikipedia.org> (diakses tanggal 10 Mei 2011)
- Anonim, 2011. *Pemanasan Global*
http://id.wikipedia.org/wiki/Pemanasan_global. (diakses tanggal 20 Juni 2011)
- Bengen D.G. 2001. *Ekosistem dan sumberdaya alam pesisir dan laut*. Pusat kajian Sumberdaya Pesisir dan Lautan IPB, Bogor
- Brown, S. 1997. *Estimating Biomass and Biomass Change Of Tropical Forest*. A Forest Resources Assesment Publication . FAO : Rome
- Cahyono, A. 2009. *Petunjuk Praktikum Ilmu Tanah Hutan*. Lab, Tanah Hutan. Fak, Kehutanan UGM Yogyakarta.
- Darmawan, A. 2002. *Peranan Rehabilitasi Mangrove Dalam Mengakumulasi Substrat Lumpur Di Pantai Brebes*. Fak. Kehutanan UGM Yogyakarta.
- Daniel C.D, 2010.”*Mangroves Among The Most Carbon-Rich Forests in The Tropics*”<http://www.nature.com/ngeo/journal/v4/n5/abs/ngeo1123.html> (diakses tanggal 20 juni 2011)
- Farid, 2011. “*Diversitas Mangrove*”
<http://faridmuzaki.blogspot.com/2011/01/diversitas-mangrove-di-jawa-timur-part.html> (diakses tanggal 13 Mei 2011)
- Girsang, F. 2010. *Inventore Biomassa dan Karbon Akar Rhizophora mucronata di Hutan Mangrove*. Fak. Kehutanan UGM Yogyakarta.



- Hairiah, K., Sitompul, SM., Noordwijk, MV., Palm, C., 2001. *Method For Sampling Carbon Stocks Above and Below Ground*. International Centre for Research In Agroforestry. Bogor-Indonesia.
- Halidah, 2009. *Pengaruh Faktor Habitat Terhadap Pertumbuhan Mangrove di Kawasan Rehabilitasi Pantai Timur Sulawesi Selatan*, PSIK UGM Yogyakarta.
- Harahab, N. 2010. *Penilaian Ekonomi Ekosistem Hutan Mangrove & Aplikasinya dalam Perencanaan Wilayah Pesisir*. Graha Ilmu Yogyakarta.
- Iswanto, H. 2008. *SIFAT FISIS KAYU: Berat Jenis dan Kadar Air Pada Beberapa Jenis Kayu*. Fak. Pertanian. Universitas Sumatra Utara, Medan.
- Janelle, 2010. *Carbon-Rich Mangroves Ripe for Conservation*. <http://www.cifor.cgiar.org/mediamultimedia/newsroom/press-releases/press-releases-detail-view/article/238/new-research-finds-mangroves-key-to-climate-change.html>. (diakses tanggal 20 juni 2011)
- Komiyama, A., Jin E, O., Sasitorn, P., 2008. *Allometry, Biomass and Productivity of Mangrove Forest : A Review*. Aquatic Botany 89 (2008) : 128 – 137.
- Komiyama, A., Pongpan, S., and Kato, S. 2005. *Common Allometric Equations for Estimating The Tree Weight of Mangroves*. Journal of Tropical Ecology. Cambridge University Press.
- Kristanto, R. 2010. *Inventore Biomassa dan Karbon Jenis Rhizophora mucronata di Hutan Mangrove*. Fak. Kehutanan UGM Yogyakarta.
- Murdiyarso, D. 2003. *CDM : Mekanisme Pembangunan Bersih*. Penerbit Buku Kompas. Jakarta.
- Murdiyarso, D., Rosalina, U., Hairiah, K., Muslihat, L., Suryadiputra, I.N.N., dan Jaya, A. 2004 DKK. 2004. *Pendugaan Cadangan Karbon Pada Lahan Gambut*. Wetlands International – Indonesia Programme.
- Mustahib, 2010. *Biologi Terlengkap*. <http://biologi.blogsome.com/2010/07/18/fotosintesis/> (diakses tanggal 20 juni 2011)
- Negoro, P, S., Jihadah, L, F., Budaya, G, A., Damanik, K., Pratiwi, V., dan Hidayanto, F., 2011. *Laporan Praktek Umum Konservasi Sumberdaya Hutan di Taman Nasional Ujung Kulon*. Fak. Kehutanan UGM Yogyakarta.
- Permatasari, E. 2003. *Peranan Mangrove Dalam Peningkatan Keanekaragaman Jenis Plankton di Kawasan Rehabilitasi Mangrove Rembang Jawa Tengah*. Fak. Kehutanan UGM Yogyakarta.



- Poedjirahajoe, E. 1996. *Struktur dan Komposisi Vegetasi Mangrove di Kawasan Rehabilitasi Mangrove Pantai Pemalang*. Buletin Fak. Kehutanan UGM Yogyakarta.
- Poedjirahajoe, E. 2006. *Klasifikasi Lahan Potensial Untuk Rehabilitasi Mangrove di Pantai Utara Jawa Tengah*. PS Kehutanan UGM Yogyakarta.
- Prajayati, N, A. 2009. *Biomassa Seresah Hutan Mangrove di Pantai Utara Kabupaten Rembang Jawa Tengah*. Fak. Kehutanan UGM Yogyakarta.
- Purba, A. 2011. *Estimasi Penyimpanan Karbon Pada Substrat Lumpur Mangrove Kawasan Rehabilitasi SM Karanggading Langkat Timur Laut III kabupaten Langkat Sumatra Utara*. PSIK UGM Yogyakarta.
- Purnobasuki, 2011. *Peranan Mangrove dalam Mitigasi Perubahan Iklim*. http://avicennia.guru-indonesia.net/artikel_detail-245.html. (diakses tanggal 20 juni 2011).
- Purwaningtiyas, M. 2005. *Komposisi Jenis Pohon dan Plankton Serta Faktor Lingkungan yang berpengaruh di kawasan rehabilitasi mangrove Desa Mojo Kecamatan Ulujami Kabupaten Pemalang*. Fak. Kehutanan UGM Yogyakarta.
- Rachmawaty, D. 2009. *Fisiologi Tumbuhan*. Bahan Ajar Fisiologi Tumbuhan. Fak. Biologi UGM Yogyakarta.
- Romimohtarto, K., Juwana, S. 2001. *Biologi Laut*. Djambatan Jakarta.
- Sari, A. 2010. *Komitmen Penurunan Emisi Indonesia 2020 : 26 – 41 % di Bawah BAU*. iklimkarbon.com
- Shinta, A, Y. 2005. *Peranan Habitat Mangrove Dalam Mengakumulasi Kandungan Karbon di Pantai Utara Kabupaten Rembang Jawa Tengah*. Fak. Kehutanan UGM Yogyakarta.
- Siregar, A. 2008. *Karbon Tanah dan Pendugaan Karbon Tegakan Avicennia marina*. Pusat Litbang Hutan dan Konservasi Alam – Bogor.
- Supriharyono, 2007. *Konservasi Ekosistem Sumberdaya Hayati di Wilayah Pesisir dan Laut Tropis*. Pustaka Pelajar, Yogyakarta 2007.
- Supriyadi, 2005. *Ekologi Hutan*. Fak. Kehutanan UGM. Yogyakarta.
- Sutaryo, D. 2009. *Perhitungan Biomassa: Sebuah Pengantar Untuk Studi Karbon dan Perdagangan Karbon*. Wetlands International - Indonesia Programme. Bogor.
- Tjasyono, B. 2004. *Klimatologi edisi ke-2*. ITB Bandung.



- Wibowo, A., Ginoga, K., Nurfatriani, F., Indartik., Dwiprabowo, H., Ekawati, S., Krisnawati, H., Siregar C, A. 2010. *REDD & forest GOVERNANCE*. Pusat Penelitian Sosial Ekonomi dan Kebijakan Kehutanan. Kampus BALITBANG Kehutanan. BOGOR
- Widiyatma, T. 2011. *Estimasi Simpanan Karbon Di Kawasan Rehabilitasi Mangrove Pantai Utara Kabupaten Rembang*. Fak. Kehutanan UGM Yogyakarta
- Yusidarta, I. 2011. *Estimasi Penyerapan Dan Penyimpanan Karbon Pada Tegakan Rhizophora mucronata Hasil Rehabilitasi Mangrove Di Kampus Marine Station Teluk Awur Jepara*. PSIK UGM Yogyakarta.