

## DAFTAR PUSTAKA

- Adinugroho, W. C. 2006. *Persamaan Alometrik Biomassa dan Faktor Expansi Biomassa Vegetasi Hutan Sekunder Bekas Kebakaran di PT. Inhutani I Batu Ampar, Kalimantan Timur*. Pusat Litbang Kehutanan dan Konservasi Alam.
- Anonim. 1979. *ASTM Standard Coal and Cokes*. American Standard for Testing and Material. Philadelphia.
- Anonim. 1982. *Prosiding Pertemuan Teknis : Evaluasi Hasil Survei Hutan Bakau*. Departemen Pertanian. Jakarta.
- Anonim. 1996. *Penyebaran dan Tempat Tumbuh Jenis-Jenis Tanaman Mangrove Serta Sifat-Sifat Pohonnya*. Departemen Kehutanan. Kantor Wilayah Propinsi Jawa Tengah.
- Anonim. 2008. *Inventarisasi Mangrove di Blok Air Karang - Demang Resort Labuhan Merak*. Balai Taman Nasional Baluran.
- Anonim. 2009. *Petunjuk Praktikum Energi Biomassa*. Laboratorium Energi Biomassa. Fakultas Teknologi Hasil Hutan. Fakultas Kehutanan UGM
- Anonim. 2010. *Perubahan Iklim Dunia: Apa dan Bagaimana*. Komunitas Mahasiswa Sentra Energi. Jakarta.
- Arief, A. 2003. *Hutan Mangrove*. Penerbit Kanisius. Jakarta.
- Astriana, N 2010. *Perbaikan Habitat Mangrove di Kawasan Rehabilitasi Mangrove Pantai Utara Kabupaten Rembang*. Skripsi S-1 Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta (Tidak Dipublikasikan).
- Firdaus, A. M. 2010. *Laut dan Perubahan Iklim*. Program Studi Ilmu Kelautan. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. Universitas Padjadjaran.
- Hartoyo dan Nurhayati. 1976. *Rendemen dan Sifat Arang Dari beberapa Jenis Kayu Indonesia*. Laporan No. 62. Lembaga Penelitian Hasil Hutan.
- Indriyanto. 2005. *Ekologi Hutan*. Bumi Aksara. Jakarta.
- Islami, T. dan Wani H. U. 1995. *Hubungan Tanah, Air dan Tanaman*. IKIP Semarang Press. Semarang.

- Kusmana, C., Supiadi S., Kenichi A., Hiroyuki W. 1992. *An Estimation of Above Ground Tree Biomass of a Mangrove Forest in East Sumatra, Indonesia*. I Tropics 1 (4) : 243-257
- Kusmana, C. 1996. *Nilai Ekologis Ekosistem Hutan Mangrove*. Media Konservasi Vol. V No. (1) hal. 17-24.
- Kusmana, C dan Endang H. 2002. *Model Pendugaan Potensi Karbon Flora Bakau (Studi Kasus di Kabupaten Indragiri Hilir Riau)*. <http://www.scribd.com/doc/11593343/Model-Pendugaan-Potensi-Karbon-Flora-Bakau>
- Kusmana, C. 2003. *Teknik Rehabilitasi Mangrove*. Bogor: Fakultas Kehutanan Institut Pertanian Bogor.
- Mulyani, S. 2006. *Anatomi Tumbuhan*. Kanisius. Yogyakarta.
- Murdiyarsa, D. 2003. *Konvensi Perubahan iklim*. Kompas. Jakarta.
- Nirarita. 1996. *Ekosistem Lahan Basah – Indonesia*. Bogor: Wetlands International-Indonesia Programme.
- Noor, Y. R, M. Khazali dan IN. N. Suryadiputra. 1999. *Panduan Pengenalan Mangrove di Indonesia*. Ditjen PKA dan Wetlands International Programme.
- Notohadiprawiro, T. 2000. *Tanah dan Lingkungan*. Pusat Studi Sumber Daya Lahan UGM. Yogyakarta.
- Onrizal, Rugayah, dan Suhardjono. 2005. *Flora Mangrove Nerhabitus Pohon di Hutan Lindung Angke-Kapuk*. Biodiversitas Volume 6 No 1 Januari 2005 (Hal. 34-39).
- Onrizal. 2005. *Adaptasi Tumbuhan Mangrove pada Lingkungan Salin dan Jenuh Air*. Jurusan Kehutanan. Fakultas Pertanian. Universitas Sumatra Utara.
- Permatasari, I. C. 2009. *Inventarisasi Kandungan Biomassa dan Karbon Akar Tegakan Jati (*Tectona grandis* Linn.F.) di BKPH Brumbun, KPH Madiun, Perum Perhutani unit II Jawa Timur*. Skripsi S-1 Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta (Tidak Dipublikasikan).
- Prawirowardoyo, S. 1987. *Panduan Analisis Kimia Tanah*. Jurusan Tanah Fakultas Pertanian UGM. Yogyakarta.
- Sembiring, R.K. 1995. Analisis regresi. ITB Bandung
- Setyawan, A. D. dan Kusumo W. 2006. *Permasalahan Konservasi Ekosistem Mangrove di Pesisir Kabupaten Rembang, Jawa Tengah*. Biodiversitas Vol. 7. No.2 April 2006.

- Simon, H. 2007. *Metode Inventore Hutan*. Pustaka Pelajar. Yogyakarta.
- Sudjana. 1996. *Teknik Analisis Regresi dan Korelasi Bagi Para Peneliti*. Tarsito. Bandung.
- Sudradjat dan Salim, 1994. *Petunjuk Teknis Pembuatan Arang Aktif*. Badan Penelitian dan Pengembangan Kehutanan. Bogor.
- Sulaiman, W. 2004. *Analisis Regresi Menggunakan SPSS*. Andi Offset. Yogyakarta.
- Sumanto, 2008. *Menengok Potensi dan Pengelolaan Mangrove di Kabupaten Rembang*. Dinas Kehutanan dan Perkebunan Kabupaten Rembang.
- Sumaryono, dan Diah. R. L. 1992. *Fisiologi Tumbuhan*. ITB Bandung.
- Sutaryo, D. 2009. *Perhitungan Biomassa : Sebuah Pengantar untuk Studi Karbon dan Perdagangan Karbon*. Wetlands International Indonesia Programme. Bogor.
- Tjitrosoepomo, G. 1986. *Morfologi Tumbuhan*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Tomlinson, P.B. 1986. *The Botany of Mangroves*. Cambridge University Press.
- Wikipedia. 2010. *Siklus Karbon*. [http://id.wikipedia.org/wiki/Siklus\\_karbon](http://id.wikipedia.org/wiki/Siklus_karbon).