

DAFTAR PUSTAKA

- Adabani, 2007. *Pengaruh Dosis Herbisida dan Tingkat Naungan terhadap Tingkat Kematian Tumbuhan Bawah pada Pertanaman Meranti di PT. ITCIKU Kalimantan Tengah*. Skripsi. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta (Tidak Dipublikasikan).
- Adriyanti, D.T., 1995. *Analisis Vegetasi dan Keanekaragaman Tumbuhan Bawah pada Hutan Dataran Tinggi di Kawasan RPH Kokap, Kulon Progo*. Laporan Penelitian. (Tidak Dipublikasikan).
- _____, 1995. *Intensitas Tumbuhan Bawah pada Lahan dengan Pola Pengelolaan yang Berbeda dan Peranannya di Papangan*. Laporan Penelitian. (Tidak Dipublikasikan).
- Aguilar, 2008. *Imperata cylindrical* Linn. <http://www.kehati.or.id>. Diakses tanggal 18 Desember 2008 pukul 20.06 WIB.
- Anonimuos, 2007. *Nephrolepis cordofolia* (L.) Presl. [http : kambing.ui.edu.com](http://kambing.ui.edu.com). Diakses tanggal 26 November 2008 pukul 21.37 WIB.
- Baker, F.S., 1950. *Principles of Silviculture*. McGraw-Hill Book Company, Inc, New York.
- Bangun dan Pane.1984. *Pengendalian Gulma pada Tanaman Jagung*. Cetakan Pertama.Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan, Bogor.
- Barbour, M.G.; J.H. Burk dan W.D. Pitts, 1987. *Terrestrial Plant Ecology*. The Benjamin/Cumings Publishing Company, Inc, California.
- Cintron, G. and Y.S. Novelli, 1984. *Methods for Studying Mangrove Structure*. In: Snedaker, S.C. and J.G. Snedaker (eds.), *The Mangrove Ecosystem: Research Methods*. Unesco, Paris, pp. 91-113. [http :www. ocw.unu.edu](http://www.ocw.unu.edu). Diakses tanggal 22 November 2008 pukul 19.47 WIB.
- Daniel, T.W.; J.A. Helms dan F.S. Baker, 1987. *Prinsip-prinsip Silvikultur*. (Terjemahan oleh Djoko Marsono, Editor Oemi Hani'in S.). Edisi Kedua. Gadjah Mada Press, Yogyakarta.
- Daryono, 2002. *Pertumbuhan Tinggi dan Diameter Batang Uji Klon Jati (*Tectona grandis* L.f.) Umur 16 Bulan di KPH Bojonegoro*. Skripsi. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta (Tidak Dipublikasikan).
- Delin, W. dan H. Kennedy. 2000. *Marantaceae*. *Flora of China* 24: 379–382. 2000. <http://flora.huh.harvard.edu/china/mss/volume24/marantaceae>. Diakses tanggal 26 November 2008 pukul 22.10 WIB.

- Dwi Asmoro Prianto, S., 1994. *Kajian Penaksiran Biomass Tanaman Melaleuca leucadendron* Linn. *Umur 6 Tahun di RPH Tambak Sari, BKPH Sukun, KPH Madiun Jawa Timur*. Tesis. Program Pasca Sarjana Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta (Tidak Dipublikasikan).
- Ediyansyah, 2001. *Kerusakan Tanaman Meranti (Shorea spp.) oleh Gulma Potensial di Areal Permudaan Hutan Hujan Tropika*. Skripsi. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta (Tidak Dipublikasikan).
- Evant, J., 1992. *Plantation Forestry in The Tropics*. Second Edition. Oxford University Press, New York.
- Faridah E, 1996. *Pengaruh Cahaya, Mikoriza dan Serbuk Arang pada Pertumbuhan Alam Dryobalanops sp.* Buletin Penelitian Nomor 29. Fakultas Kehutanan UGM, Yogyakarta.
- Fitter, A.H. dan R.K.M. Hay, 1991. *Fisiologi Lingkungan Tanaman*. Terj. S. Andani dan E.D. Purbayanti. Penerbit Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Franz, J.E., M.K. Mao, J.A. Sikorski, 1997. *Glyphosate A Unique Global Herbicide*. ACS Monograph 189, Washington, DC.
- Hanafiah, K.A., 2005. *Rancangan Percobaan, Teori dan Aplikasi*. PT Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Hardiwinoto, S.; Budiadi, D.T. Adriyanti dan S. Sabarnurdin, 2001. *Biomassa Tumbuhan Bawah pada Beberapa Jenis Tanaman Pohon Eksotik Cepat-Tumbuh pada Lahan Bekas Ladang di Jambi*. Buletin Kehutanan, No 47, 2001 : 36-48. Fakultas Kehutanan, Yogyakarta.
- Haris, Oyong.W., 2006. *Studi Komposisi dan Biomassa Tumbuhan Bawah pada Tegakan Hutan Sekunder dan Hutan Karet di Muara Tebo Jambi*. Skripsi. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta (Tidak Dipublikasikan).
- Irwanto, 2006. *Pengaruh Perbedaan Naungan terhadap Pertumbuhan Semai Shorea sp.* Program Studi Ilmu Kehutanan. Yogyakarta. http://www.geocities.com/irwantoforester/naungan_shorea.pdf. Diakses tanggal 27 November 2008 pukul 22.:16 WIB.
- Kardaron, D., 2007. *Cyperus rotundus* L. <http://www.asiamaya.com>. Diakses tanggal 4 Januari 2009 pukul 18.29 WIB.

- Kaderi, Husin, 2004. *Teknik Pengolahan Pupuk Pelet dari Gulma sebagai Pupuk Majemuk dan Pengaruhnya terhadap Tanaman Padi*. Buletin Teknik Pertanian Vol. 9. Nomor 2. <http://pustaka-deptan.go.id/agritek/isdp>. Diakses tanggal 30 November 2008 pukul 18.29 WIB.
- Klingman, Glenn C, 1982. *Weed Science: Principles and Practices 2nd Edition*. John Wiley and Sons, Inc, Canada.
- Kramer, P.J. dan T.T. Kozlowski, 1979. *Physiology of Woody Plants*. Academic Press, New York.
- Lafitte, H.R. 1994. *Identifying Production Problems in Tropical Maize: A Field Guide*. CIMMYT, Mexico, D.F. p.76-4, <http://maizedoctor.cimmyt.org/index>. Diakses tanggal 18 Desember 2008 pukul 19.42 WIB.
- Laumonier, E.K.W., R. Megia and H. Veenstra. 1986. *The Seedlings*. In: Soerjani, M., A.I. G. H. Koetermans and G. Tjitrosoepomo (Eds.). *Weeds of Rice in Indonesia*. Balai Pustaka, Jakarta, p.567-686. <http://books.google.co.id/books>. Diakses tanggal 18 Desember 2008 pukul 19.37 WIB.
- Marjenah, 2001. *Pengaruh Perbedaan Naungan di Persemaian terhadap Pertumbuhan dan Respon Morfologi Dua Jenis Semai Meranti*. Jurnal Ilmiah Kehutanan "Rimba Kalimantan" Vol. 6. Nomor. 2. Samarinda. Kalimantan Timur.
- Moenandir, Jody, 1988. *Fisiologi Herbisida (Ilmu Gulma – Buku II)*. Rajawali Pers, Jakarta.
- _____, 1993. *Persaingan Tanaman Budidaya dengan Gulma (Ilmu Gulma – Buku III)*. Rajawali Press, Jakarta.
- Mueller-Dombois dan Ellenberg, 1974. *Aims and Methods of Vegetation Ecology*. J. Wiley and Sons. New York. <http://www.botany.hawaii.edu/faculty/md/>. Diakses tanggal 18 Desember 2008 pukul 20.09 WIB.
- Muzik, T.Z., 1972. *Weed Biology and Control*. McGraw-Hill Book Company, Inc., New York.
- Nasif, M. dan Pratiwi, 1989. *Teknik Pengendalian Gulma Mahoni (Swietenia macrophylla King.)*. Informasi Teknis No.18 1981. Pusat Penelitian dan Pengembangan Hutan. Bogor.
- Nahriyanti, 2008. *Klasifikasi Tanaman*. <http://one.indoskripsi.com>. Diakses tanggal 12 Januari 2009. Pukul 21.01 WIB.

- Oliver, C.D. and Larson, B.C., 1996. *Forest Stand Dynamics*. Update edition. John Wiley and Sons, Inc., New York.
- Purnamawati, L., 1998. *Studi Flora Tumbuhan Bawah Family Asteraceae, Melastomaceae, dan Zingiberaceae di Bawah Tegakan Pinus KU VIII di Hutan Wisata Linggoasri, Pekalongan*. Skripsi. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta (Tidak Dipublikasikan).
- Rasyid, H.A. Marfuah, Wijayakusumah. H, Hendarsyah. D. 1991. *Vademikum Dipterocarpaceae*. Badan Penelitian dan Pengembangan Kehutanan. Departemen Kehutanan, Jakarta. http://www.geocities.Com/roykapet/pengaruh_naungan.pdf. Diakses tanggal 5 Januari 2009 pukul 20.46 WIB.
- Sinaga. Erna, 2008. *Alpinia malaccensis* Rosc. Pusat Penelitian dan pengembangan Tumbuhan Obat UNAS/P3TO UNAS. <http://www.aagos.ristek.go.id>. Diakses tanggal 8 November 2008 pukul 16.31 WIB.
- Soekotjo, 2004. *Silvikultur Hutan Tanaman: Prinsip-Prinsip Dasar*. Dalam E.B. Hardiyanto dan H. Arisman (Eds). *Pembangunan Hutan Tanaman Acacia mangium: Pengalaman di PT. Musi Hutan Persada-Sumatera Selatan*. PT. Musi Hutan Persada, Palembang.
- Soerjani, M., A. J. G. H. Kostermans & Gembong Tjitrosoepomo (Eds.). 1987. *Weeds of Rice in Indonesia*. Balai Pustaka. Jakarta.
- Spurr, S.H. and B.V. Barnes, 1980. *Forest Ecology*. Third Edition. John Wiley and Sons, Inc., New York.
- Sugito, Y., S. Lestari P., dan T. Subeno. 1999. *Pengaruh Dosis Pupuk Organik Azolla dan EM-4 terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Kacang Hijau (*Vigna radiata*)*. Habitat 10 (107) : 51-58. www.pustaka-deptan.go.id/bppi/lengkap/bt092042.pdf. Diakses tanggal 3 Januari 2009 pukul 23.47 WIB.
- Suhardi, 1995. *Effect Of Shading, Mycorrhiza Inoculated And Organic Matter On The Growth Of Hopea gregaria Seedling*. Buletin Penelitian Nomor 28. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
- Sumardi dan S.M. Widyastuti, 2000. *Injuries On Seedlings Caused By Potential Weed In Tropical Rain Forest Regeneration Areas*. Jurnal Perlindungan Tanaman Indonesia, Vol.6, No.I, 2000 : 9-17. Yogyakarta.
- _____, 2004. *Dasar-dasar Perlindungan Hutan*. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.

- Sutisna, E.N.,1997. *Pengendalian Gulma di Lahan Pasang Surut*. Proyek Penelitian Pengembangan Pertanian Rawa Terpadu-ISDP Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. <http://pustaka-deptan.go.id/agritek/isdp>. Diakses tanggal 4 November 2008 pukul 22.12 WIB.
- Tantra, M., 1981. *Flora Pohon Indonesia*. Balai Penelitian Hutan, Bogor.
- Tjitrosoedirdjo, S., H. Utomo dan J. Wiroatmodjo, 1984. *Pengelolaan Gulma di Perkebunan*. PT. Gramedia, Jakarta.
- Triharso, 2004. *Dasar-Dasar Perlindungan Tanaman*. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Whitmore, T.C., 1985. *Tropical Rain Forest Of The Far East*. Clarendon Press, Oxford.
- Widiyatno, 2008. *Evaluasi Sistem Tebang Pilih Tanam Indonesia Intensif (TPTII) di PT Sari Bumi Kusuma, Kalimantan Tengah*. Tesis. Program Pasca Sarjana Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta (Tidak Dipublikasikan).
- Widnyana. K., 2007. *Bambu dengan Berbagai Manfaatnya*. Fakultas Pertanian Universitas Mahasaraswati. Denpasar. [http : ejournal.unud.ac.id](http://ejournal.unud.ac.id). Diakses tanggal 10 Januari 2009 pukul 19.51 WIB.