

DAFTAR PUSTAKA

- Adiyati, NM. 1999. *Kajian Komposisi dan Finansial pada Pemanfaatan Serbuk Sabut Kelapa sebagai Media Tanam Lempengan [skripsi]*. Bogor: Program Sarjana, Institut Pertanian Bogor. Anas, M. Didi Suari dan Haryono, 1978. *Pengaruh Naungan Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Biji Kedelai*. Balitan Bogor P : 1978.
- Andriyetni, N. 2006. *Dinamika Populasi Mikrob dalam Campuran Tanah Bekas Tambang Batubara dengan Sludge Selama Proses Bioremediasi*. Skripsi S1 Program Studi Ilmu Tanah. Departemen Tanah. Fakultas Pertanian. IPB. Bogor.
- Agus, C., 1999. *Pemanfaatan Seresah Lantai Hutan Mangium sebagai Bahan Alternatif Media Semai Tanaman Hutan*. Laporan Penelitian. Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta.
- Anonim. 2009. Peraturan Direktur Jenderal Rehabilitasi Lahan dan Perhutanan Sosial (Perdirjen RLPS) No. P.05/V-Set/2009 tentang Pedoman Sertifikasi Mutu Bibit Tanaman Hutan, Jakarta.
- Banowati, L. 1986. *Pengaruh Beberapa Jenis Kontainer dengan Media Tumbuh Gambut Terhadap Pertumbuhan Semai Acacia mangium Wild*. Skripsi. Fakultas Kehutanan Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Charomaini, M. dan Suhaendi, H. 1997. *Genetic variation of Paraserianthes falcataria seed sources in Indonesia and its potential in tree breeding programs*. Dalam: Zabala, N. (ed.) *Workshop international tentang spesies Albizia dan Paraserianthes*, 151–156. Prosiding workshop, 13–19 November 1994, Bislig, Surigao del Sur, Filipina. Forest, Farm, and Community Tree Research Reports (tema khusus). Winrock International, Morrilton, Arkansas, AS.
- Damayanti RU, Kurniaty R, Budiman B. 2011. *Pertumbuhan bibit kesambi pada beberapa macam media dan naungan umur 5 bulan di Persemaian*. Info Benih 15(2):46.
- Duryea, M.L. and N. Brown. 1984. *Seedling Physiology and Reforestation Success*. Proceeding of The Physiology Working Group Technical Session. DR.W. Juck Publisher. Boston.
- Gardner, F.P., Pearce R.B, dan Mitchell, R. L. diterjemahkan oleh Susilo, H dan Subiyanto., 1991. *Fisiologi Tanaman Budidaya*. Penerbit Universitas Indonesia (UI Press). Jakarta.

- Haryadi, 1986. *Pengantar Agronomi*. Departemen Agronomi Fakultas Pertanian IPB PP: 191 hal.
- Heriyanto, N.M dan C.A. Siregar. 2007a. *Biomasa dan konservasi karbon pada hutan tanaman mangium di Parungpanjang, Bogor*. Jawa Barat. Info Hutan dan Konservasi Alam. IV (1): 65-73
- Hardjowigeno, S. 1993. *Ilmu Tanah*. Akademika Pressindo, Jakarta.
- Hendromono. (1988). Pengaruh Media Organik dan Tanah Mineral terhadap Mutu Bibit *Pterygota alata* Roxb. Buletin Penelitian Hutan, 617, 55-64.
- Hendromono. 1998. Teknik Penanaman Korbaril (*Hymenaea courbaril*) pada Areal Alang-alang. Buletin Penelitian Hutan 617 : 19-28. Pusat Penelitian dan Pengembangan Hutan dan Konservasi Alam. Bogor.
- Isro'i, (2007). Pengomposan Limbah kakao. Makalah Pelatihan TOT Budidaya Kopi dan Kakao staf BPTP. Pusat Penelitian Kopi dan Kakao. Jember 25-30 Juni 2007.
- Istomo, Valentino N. 2012. *Pengaruh perlakuan kombinasi media terhadap pertumbuhan anakan tumih (*Combretocarpus rotundatus* (Miq.) Danser)*. Jurnal Silvikultur Tropika 3 (2): 81-84.
- Kramer, P. J. dan T.T. Kozlowski, 1979. *Physiologi of Woody Plant*. Academic Press. Inc. London.
- Kramer, P. J., 1969. *Plant and Soil Water Relationships*. Modern Synthesis Reprinter in India arrangement with Mc. Graw-Hill, Inc, New York Graw-Hill Inc., New York.
- Krisnawati, H., Varis, E., Kallio, M and Kanninen, M. 2011 *Paraseriantes falcataria* (L.) Nielsen: ecology, silviculture and productivity. CIFOR, Bogor, Indonesia.
- Baskorowati, L., 2014. *Budidaya Sengon Unggul (*Falcataria moluccana*) Untuk Pengembangan Hutan Rakyat*. IPB Press, Bogor, Indonesia.
- Martawijaya, A. Kartasujana, I., Mandang, Y.I., Prawira, S.A. dan Kadir, K. 1989 Atlas Kayu Indonesia Jilid II. Pusat Penelitian dan Pengembangan Hasil Hutan, Bogor, Indonesia.
- Marsono.P, 2005, *Petunjuk Pengguna Pupuk*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Nurtika, N. A. 1997. *Pendayagunaan Pupuk Kandang Domba Pada Tanaman Kangkung*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Hortikultura. Jakarta.

- Pasiecznik, N. 2009. Datasheets: *Falcataria moluccana* (batai wood). Forestry Compendium CABInternational.<http://www.cabi.org.ezproxy.ugm.ac.id>. Diakses 23 Februari 2013.
- Prayugo, S. 2007. *Media Tanam untuk Tanaman Hias*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Rusmala, 2003. *Bioremediasi Tailing PT Aneka Tambang Gunung Pongkor Kabupaten Bogor*. Skripsi Jurusan Biologi, Fakultas Matematika dan Pengetahuan Alam. IPB : Bogor.
- Santoso, H.B. 1993. *Budidaya sengon*. Yogyakarta: Kanisius.
- Scholes, M.C., Swift, O.W., Heal, P.A. Sanchez, JSI., Ingram and R. Dudal, 1994. Soil Fertility research in response to demand for sustainability. *In The biological managemant of tropical soil fertility* (Eds Woomer, Pl. and Swift, MJ.) John Wiley & Sons. New York.
- Sitompul, S.M dan B. Guritno, 1995. *Analisis Pertumbuhan Tanaman*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Soerianegara, I. dan Lemmens, R.H.M.J. 1993 Plant resources of South-East Asia 5(1): Timber trees: major commercial timbers. Pudoc Scientific Publishers, Wageningen, Belanda.
- Subowo, G. (2010). Strategi Efisiensi Penggunaan Bahan Organik Untuk Kesuburan dan Produktivitas Tanah Melalui Pemberdayaan Sumberdaya hayati tanah. *Jurnal Sumberdaya Lahan*. 4(1), 13-25.
- Sugama dan Y. Sutiono., 1999. *Pertumbuhan tahun ke empat Provenance Trial Acacia mangium di areal PT.Tanjung Redep Hutani dalam Prosiding Pertemuan Tahunan Jaringan Kerja Litbang Perusahaan HTI Patungan Lingkup PT. Inhutani I*. Yogyakarta, 18-21 Oktober 1999.
- Suginingsih. 1997. *Laporan Penelitian Pengaruh Posisi Pohon Dalam Pertanaman Terhadap Pertumbuhan*. Departemen Pendidikan dan kebudayaan Universitas Gadjah Mada.
- Sukirno, DP. 1995. Hand Out Asistensi Mata Kuliah Silvikultur. (Tidak dipublikasikan). Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Supadi dan Nurmanaf. AR. 2006. Pemberdayaan petani kelapa dalam upaya peningkatan pendapatan. *Jurnal Litbang Pertanian*. 2006; hal 26.
- Supriyo.H, Cahyono.A.D.K dan Anwar.B. 2009. *Buku Ajar Klasifikasi Tanah*. Fakultas Kehutanan UGM, Yogyakarta.

- Sutater, T., Suciantini, dan R. Tejasarwana. 1998. Serbuk sabut kelapa sebagai media tanam krisan. hlm. 239-301. Dalam Prosiding Konferensi Nasional Kelapa IV, Bandar Lampung, 21-23 April 1998. Balai Penelitian Tanaman Kelapa, Manado.
- Stevenson, F.T. (1982). *Humus Chemistry*. John Wiley and Sons, Newyork.
- Tampubolon & Rusmana, 1998. *Hubungan Morfologi Benih dan Semai Jenis HTI terhadap Mutu Bibit serta Upaya Menghasilkan Bibit Bermutu Tinggi*. Prosiding Ekspose Hasil Litbang BTR Banjarbaru. h. 107 – 129.
- Tampubolon, A. dan C. Ali. 2000. *Standarisasi Mutu Bibit Jenis-jenis Konifer*. RPTP Tingkat Peneliti Tahun Anggaran 2000. Balai Penelitian Kehutanan Aek Nauli.