

## DAFTAR PUSTAKA

- Alrasyid, H., 1992. *Evaluasi Hasil-hasil Penelitian Jenis Kayu Tropis Khususnya Jenis-Jenis Dipterocarpaceae. Dalam Prosiding Seminar Nasional. Status Silvikultur di Indonesia Saat Ini.* Dephut, APHI. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta. Hal : 147 – 174.
- Anonim., 1981. *Pola Umum HTI.* Direktorat Jendral Kehutanan, Jakarta.
- \_\_\_\_\_, 1993. *Pedoman Pelaksanaan Uji Coba Tebang Jalur Tanam Indonesia (TJTI).* Direktorat Jenderal Pengusahaan Hutan, Jakarta.
- \_\_\_\_\_, 1997. *Sekilas Informasi Kebun Benih.* PT. BPT, Pangkalan Bon.
- \_\_\_\_\_, 1999. *Panduan Kehutanan Indonesia.* Departemen Kehutanan dan Perkebunan Republik Indonesia, Jakarta.
- \_\_\_\_\_, 2005. *Laporan Akhir PMUMHM 2005.* PT. INHUTANI II Unit Kalimantan Barat, Pontianak.
- Appanah, S., dan Jennifer M.T., 1998. *A Review of Dipterocarps, Taxonomy, Ecology and Silviculture.* CIFOR, Bogor.
- Baker, F.S., Helms J.A., dan Daniel T.W., 1979. *Principles of Silviculture.* McGraw-Hill. Terjemahan. Soeseno, O.H. dan Marsono, D. 1987. *Prinsip-Prinsip Silvikultur.* Gadjah Mada University Press, Yogyakarta. Hal. 301-302.
- Buckman, H. dan Brady, N.C., 1969. *Teh Nature and Properties of Soils.* The Macmillan Comperi, New York. Terjemahan. Prof. Soegiman., 1982. *Ilmu Tanah .* Bharatara Karya Aksara, Jakarta.
- Darmajati, H., 1995. *Pengaruh Lama Waktu Pengambilan Stump dan Penggunaan Rootone F terhadap Pertumbuhan S. leprosula Miq, S. pinanga Scheff dan S. stenoptera Burck.* Skripsi Sarjana Kehutanan UGM. Fakultas Kehutanan UGM, Yogyakarta. (Tidak Dipublikasikan).
- Darmawijaya, M.I., 1980. *Klasifikasi Tanah.* Balai Penelitian Teh dan Kina. Gambung Kotak Pos 148, Bandung.

- Daryono, H., 1997. *Struktur dan Komposisi Hutan Rawa Gambut di Kalimantan Indonesia Buletin Teknologi Reboisasi (No.3/1997)*. Badan Penelitian dan Pengembangan Hutan, Balai Teknologi Reboisasi, Banjarbaru. Kalimantan Selatan.
- Dwidjoseputro, 1983. *Pengantar Fisiologi Tumbuhan*. PT Gramedia, Jakarta
- Fitter, A.H., dan Hay R.K.M., 1981. *Environmental Physiology of Plants*. Department of Biology, University of York, England. Terjemahan. Andani S. dan Purbayanti E. D. 1991. *Fisiologi Lingkungan Tanaman*. UGM, Yogyakarta.
- Foth, H.D., 1978. *Fundamentals of Soils Science*. Canada. Terjemahan Endang D. P. *Dasar-Dasar Ilmu Tanah*. Universitas Padjajaran, Bandung.
- Gunawan, 1993. *Pengaruh Inokulasi Jamur Pembentuk Mikorisa Batuan Fosfat dan Naungan terhadap Pertumbuhan Semai Hopea flufalis* Ashton. (Tidak Dipublikasikan). Tesis Program Pascasarjana Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Gomez, K.A., Gomez, A.A., 1976. *Statistical Procedures for Agricultural Research*. Los Banos, Laguna, Philipines. 1984. Terjemahan Endang S. dan Justika S. Baharsjah, 1995. *Prosedur Statistika untuk Penelitian Pertanian*. Edisi kedua UI-Press, Jakarta.
- Hakim, N., Nyakpa M.Y., Lubis A.M., Nugroho S.G., Diha M.A., Hong G.B., Bailey H.H., 1986. *Dasar-Dasar Ilmu Tanah*. Penerbit Universitas Negeri Lampung, Lampung.
- Hardjowigeno, S., 1987. *Ilmu Tanah*. Medyatama Sarana Perkasa. Jakarta
- Hasanbahri, S., dan Wiyono, 1984. *Pengenalan Jenis-jenis Tanaman Kehutanan*. Fakultas Kehutanan UGM, Yogyakarta.
- Indranada, H.K., 1989. *Pengelolaan Kesuburan Tanah*. PT BINA AKSARA, Jakarta.
- Irwanto, 2006. *Pengaruh Perbedaan Naungan terhadap Pertumbuhan Semai Shorea sp di Persemaian*. (Tidak Dipublikasikan). Skripsi Fakultas Kehutanan. Univeritas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Islami, T., dan W.H.Utomo., 1995. *Hubungan Tanah, Air dan Tanaman*. IKIP Semarang Pers, Semarang.

- Kramer, P.J., dan Kozlowski T.T., 1979. *Physiologi of Woody Plants*. Academic, New-York.
- Leppe, D., dan Smiths W., 1992. *Penelitian Dipterocarpaceae. Keadaan dan Kebutuhannya. Dalam Prosiding Seminar Nasional. Status Silvikultur Indonesia Saat Ini*. Dephut, APHI, Fakultas Kehutanan, UGM, Yogyakarta. Hal 511-518.
- Marjenah, 2001., *Pengaruh Perbedaan Naungan di Persemaian terhadap Pertumbuhan dan Respon Morfologi 2 Jenis Semai Meranti*. Rimba Kalimantan Vol 6 (2), Samarinda, Kalimantan Timur.
- Martawijaya, A., Iding K., Kosasi K., Soewanda A.P., 1981. *Atlas Kayu Indonesia*. Balai Penelitian Hasil Hutan, Bogor.
- Melya, R., Yadi, S., dan Didy, S., 2005. Aplikasi Asam Organik dan Inokulasi Ektomikoriza untuk Meningkatkan Pertumbuhan Semai *Shorea pinanga*. WWW. UNILA. AC. ID. 15 Januari 2009
- Minangkani, I., 2006. *Pengaruh Intensitas Naungan terhadap Pertumbuhan Shorea leprosula Miq, Shorea scaberima Burck dan Shorea Brunescens Hingga Umur 4 Bulan*. \*Skripsi (Tidak Dipublikasikan)\*. Program Sarjana Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Mindawati, N., 2006. *Pengaruh Frekuensi Pemeliharaan Tanaman Muda terhadap Pertumbuhan Meranti di Lapangan*. Jurnal Penelitian Hutan Tanaman Vol.3 No.2, Mei 2006, 63-71. Badan Penelitian dan Pengembangan Kehutanan, Bogor.
- Naiola, B.P., 2000. *Potensial Air pada Turgor Loss Poin Tumbuhan Hutan Gambut dalam Kondisi Stres Genangan di Kawasan Sungai Sebangau Kalimantan Tengah*. Jurnal Berita Biologi. Pusat Penelitian dan Pengembangan Biologi LIPI, Bogor.
- Nawari, M., 2003. *Bermain-main Kasus Statistik Rancangan Percobaan Natural Riset for Forester*. Fakultas Kehutanan, UGM, Yogyakarta.
- Na'iem, M., Suryo H., Mochamad S.S., dan Suhardi, 2004. *Prosiding Seminar dalam Rangka 70 Tahun Prof. Dr. Ir. H. Soekotjo (Visi Silvikulturis Indonesia Menyongsong Kehutanan 2045)*. Fakultas Kehutanan UGM, Yogyakarta.

- Newman, M.F., Burgess P.F., dan Whitmore T.C. 1998. *Identification Manuals of Dipterocarps for Forester ; Borneo Island*, Light Hadrwoods, Botanic Garden Edinburgh dan CIFOR, Jakarta. Terjemahan. Wulijami, N dan Soetjito. 1999. *Pedoman Identifikasi Pohon-Pohon Dipterocarpaceae Pulau Kalimantan*. PROSEA Indonesia, Bogor.Royal
- Noor, M., 2001. *Pertanian Lahan Gambut*. Kanisius, Yogyakarta.
- Radjagukguk, B., 1984. *Perubahan Sifat-sifat Fisik dan Kimia Tanah Gambut Akibat Reklamasi Lahan Gambut untuk Pertanian*. Dalam Buletin Penelitian Hutan Vol.2 (1). Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- \_\_\_\_\_, 1999. *Perubahan Sifat-sifat Fisik dan Kimia Tanah Gambut Akibat Reklamasi Lahan Gambut untuk Pertanian*. Jurnal Ilmu Tanah. Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Rahman, W., 1993. *Pengaruh Naungan, Bubuk Arang dan Inokulasi Mikoriza terhadap Semai Kayu Kapur (Dryobalanops) Pada Medium Tanah Latosol*. (Tidak Dipublikasikan). Tesis Program Pasca Sarjana, UGM, Yogyakarta.
- Richards, P.W., 1964. *Tropical Rain Forest and Ecological Study (Terjemahan)*. Yayasan Pembinas Fakultas Kehutanan UGM, Yogyakarta.
- Rosmarkam, A., dan Nasih W.Y., 2002. *Ilmu Kesuburan Tanah*. Kanisius, Yogyakarta.
- Sabarnudin, S., 1979. *Fisiologi Pohon*. Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Samingan, T., 1982. *Dendrologi*. Gramedia, Jakarta.
- Sarief, E.S., 1985. *Ilmu Tanah Pertanian*. Pustaka Buana, Bandung.
- Sastrosupadi, A., 2000. *Rancangan Percobaan Praktis Bidang Pertanian*. Kanisius, Yogyakarta.
- Schmidt, F.H., dan Ferguson F.H.A., 1951. *Rainfall Types Based and on Wet and Dry Period Ratios for Indonesia Verh*. Metereologi Geofisika, Jakarta.
- Siebert, S.F., 1994. *Sustainable Harvesting of Wild Rattan : Viable Concept or Ecological Oximoron*. Unasylya, Canada.

- Simon, H., 1996. *Metoda Inventor Hutan*. Penerbit Aditya Media, Yogyakarta.
- Suhardi., Faridah E., dan Darmawan A., 1992. *Pengaruh Peneduh, Pemupukan dan Mulching dengan Alang-alang terhadap Awal Pertumbuhan dan Pembentukan Mikoriza pada Shorea Bracteole di Bukit Suharto. Dalam Prosiding Seminar Nasional. Status Silvikultur di Indonesia Saat Ini*. Departemen Kehutanan, APhi, Fakultas Kehutanan. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta. Hal 493-510
- Suhardi., Faridah E., dan Winastuti D.A., 2004. *Diktat Mata Kuliah Fisiologi Pohon*. Laboratorium Bioteknologi Hutan Jurusan Budidaya Hutan Fakultas Kehutanan UGM, Yogyakarta. (Tidak Diterbitkan).
- Sumadiwangsa, S., 2001. *Nilai dan Daya Guna Penanaman Pohon Tengkawang (Shorea spp) di Kalimantan*. Badan Penelitian dan Pengembangan Kehutanan, Jakarta.
- Supriyo, H., Bale, A., dan Agus C., 2006. *Diktat Kesuburan Tanah*. Laboratorium Ilmu Tanah Hutan Jurusan Budidaya Hutan Fakultas Kehutanan UGM Yogyakarta. (Tidak Diterbitkan).
- Soekotjo., 1983. *Manipulasi Aspek-Aspek Silvikultur Bagi Keberhasilan Pembinaan Sumber Daya Hutan di Indonesia*. Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Soerianegara, I., 1970. *Pemuliaan Pohon*. Laporan No. 104, Lembaga Penelitian Hutan, Bogor.
- Tantra, I.G.M., 1981. *Flora Pohon Indonesia*. Balai Penelitian Hutan, Bogor. Hal: 151- 154.
- Tohardi, A., 2008. *Petunjuk Praktis Menulis Skripsi*. Mandar Maju, Bandung.
- Wardani, M., 1995. *Determinasi Jenis-Jenis Meranti (Shorea spp) di Sumatera Berdasarkan Organ Vegetatif*. (Tidak Dipublikasikan). Tesis Fakultas Kehutanan, UGM, Yogyakarta.
- Warsopranoto, S., dan Hendi S., 1977. *Kemungkinan Membudidayakan Tengkawang*. Lembaran Pengemabagan, No. 1, Lembaga Penelitian Hutan, Bogor.
- Zobel, B., dan Jhon T., 1984. *Applied Forest Tree Improvement*. John Wiley & Sons, New York, Chichester, Brisbane, Toronto, Singapore.