

DAFTAR PUSTAKA

- Agus, C. 1999. *Pemanfaatan Seresah Lantai Hutan Mangium Sebagai Bahan Alternatif Media Semai Tanaman Hutan*. Laporan Penelitian. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Astuti, H. N. 2004. *Pengaruh Dosis Dan Frekuensi Pemberian Pupuk NPK Terhadap Pertumbuhan Semai *Ficus variegata* Blume*. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta. (tidak dipublikasi)
- Bale, A. 1990. Ilmu Tanah. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Bicklelhaupt, D. H. 1980. *Nursery Soil And Seedling Analysis Methodology*. Proceeding Nort American Forest Tree Nursery Soil Workshop Syracuse, New York : 237 – 260.
- Buckman, H. O. dan N. Brady. 1969. *The Nature and Properties of Soils*. The Macmillan Company. New York. Diterjemahkan oleh Soegiman. 1982. *Ilmu Tanah*. Bharata Karya Aksara, Jakarta.
- Daniel, T. W., J. A. Helms dan F. S. Baker. 1950. *Principles of Silviculture*. Copyright Mc Graw. Hill. Inc. (terjemahan) Djoko Marsono dan O. Hani'in Suseno (ed.). 1987. *Prinsip-Prinsip Silviculture*. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Darmawijaya, M. I. 1990. *Klasifikasi Tanah (Dasar Teori Bagi Peneliti Tanah dan Pelaksana Pertanian di Indonesia)*. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Dirdjosoemarto, S. 1992. *Kajian Mutu Semai Damar Siap Tanam Berdasarkan Tolok Ukur Morfologis Dan Fisiologisnya*. Laporan Penelitian. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Dwijoseputro. 1978. *Pengantar Fisiologi Tumbuhan*. PT Gramedia, Jakarta
- Edris,I. 1991. *Teknik Persemaian*. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Fandeli, C. 1979. *Studi Besaran Angka Top-Root Ratio Sebagai Petunjuk Kualitas Semai Pinus *Merkusii* Jungh et de Vriese*. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Gardner, F. P., R. B. Pearce dan R. L. Mitchell. 1985. *Physiology of Croop Plants*. The Lwa State University Press. Terjemahan : Susilo, H. 1990. *Fisiologi Tanaman Budidaya*. Universitas Indonesia Press, Jakarta.

- Hardjowigeno, S. 1987. *Ilmu Tanah*. PT. Mediyatama Sarana Perkasa, Jakarta.
- Harsoyo, E. 1993. *Pengaruh Variasi Tingkat Dekomposisi Alang-Alang Sebagai Media dan Aras Pemupukan NPK terhadap Pertumbuhan Semai Acacia mangium Wild*. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta. (tidak dipublikasi)
- Heyne, K. 1987. *Tumbuhan Berguna Indonesia II Jilid II*. Badan Litbang Kehutanan (penerj.). Yayasan Sarana Wana Jaya, Jakarta.
- Indranada, H. K. 1986. *Pengelolaan Kesuburan Tanah*. PT. Bina Aksara, Jakarta.
- Khaerudin. 1994. *Pembibitan Tanaman HTI*. PT. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Kramer, P. J. dan T. Kozlowski. 1979. *Physiology of Woody Plants*. Academic Press, New York.
- Mas'ud, P. 1993. *Telaah Kesuburan Tanah*. Penerbit Angkasa, Bandung.
- Miller, R. W. dan R. L. Donahue. 1995. *Soil of Our Environman*. 7th edition. Engelwood Cliff, New Jersey.
- Prianto, S. D. 1994. *Kajian Penggunaan Berbagai Tingkat Dekomposisi Limbah Pabrik Penyulingan Kayu Putih Sebagai Media Sapih Terhadap Pertumbuhan Beberapa Jenis Semai Sampai Dengan Umur 4 Bulan*. Laporan Penelitian. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Priyanto, I. 2006. *Pengaruh Pemberian Pupuk Organik Dan An-Organik Terhadap Pertumbuhan Semai Matoa (*Pometia pinnata* J.R. Foster dan *J.G. Foster*) di Tanah Entisol di Kebun Pendidikan Pendidikan Penelitian Dan Pengembangan Pertanian UGM (KP-4)*. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta. (tidak dipublikasi)
- Purbayanti, E. D., D. R. Luritawati, R. Trimulastin, S. A. B. Hudoyo. 1991. *Dasar-Dasar Ilmu Tanah*. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta. Terjemahan dari Foth, H. 1984. *Fundamentals of Soils Science*. John Wiley and Sons Inc., Michigan.
- Rosmarkam, A., D. Shidieq dan S. W. Atmojo. 1993. *Klasifikasi Tanah*. Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Rosmarkam, A. dan N. W. Yuwono. 2002. *Ilmu Kesuburan Tanah*. Penerbit Kanisius, Yogyakarta.

- Salisbury, F. B. dan C. W. Ross. 1995. *Fisiologi Tumbuhan Jilid 2*. ITB, Bandung.
- Sarief, E. S. 1986. *Kesuburan dan Pemupukan Tanah Pertanian*. Pustaka Buana, Bandung.
- Sitompul, S. M. dan B. Guritno. 1995. *Analisis Pertumbuhan Tanaman*. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Soegiman. 1982. *Ilmu Tanah*. Bharata Karya Aksara, Jakarta. Terjemahan dari Buckman, H. O. dan N. C. Brady., 1969. *The Nature and Properties of Soils*. The Macmillan Company, New York.
- Soekotjo. 1983. *Manipulasi Aspek-Aspek Silvikultur Bagi Keberhasilan Pembinaan Sumber Daya Hutan di Indonesia*. Sarasehan I Wanagama I. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Soerianegara, I. 1970. *Pemuliaan Pohon* (Laporan no.104). Lembaga Penelitian Hutan, Bogor.
- Sosef, M. S. M. 1998. PROSEA: Plant Resources of South-East Asia 5 (3) *Timber Trees: Lesser Known Timbers*. Backhuys Publisher, Leiden
- Sosrosoedirjo, R. S. dan D. Rifai. 1980. *Ilmu Memupuk*. Yasaguna, Jakarta.
- Suhaendi, H. 1990. *Penggunaan Pupuk dalam Usaha Pembangunan HTI*. Makalah penunjang pada Diskusi HTI, Jakarta.
- Supriadi, G. dan Valli. 1988. *Manual persemaian ATA-267; Mechanized Nursery & Plantation Project in South Kalimantan (Indonesia-Finland)*. Departemen Kehutanan Ditjen Reboisasi dan Rehabilitasi Lahan Balai Teknologi Reboisasi Banjarbaru.
- Supriyo, H. 1994. *Hubungan Antara Beberapa Sifat Fisik dan Kimia Tanah dengan Tinggi dan Diameter Tanaman Jati Umur 2 Tahun*. Laporan Akhir DPP UGM, No : UGM/7938/M/09/01. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Sutejo, M. M. dan A. G. Kartasapoetra. 1988. *Pupuk dan Cara Pemupukan*. Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.
- Trisianto, A. 2007. *Pengaruh Media Campuran Vertisol, Sekam Padi, Arang Sekam Padi, dan Dosis Pupuk SP-36 terhadap Pertumbuhan Semai Jati (*Tectona grandis* Linn.f.)*. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta. (tidak dipublikasi)

Winarso, S. 2005. *Kesuburan Tanah (Dasar Kesehatan dan Kualitas Tanah)*.
Penerbit Gava Media, Yogyakarta.