

## DAFTAR PUSTAKA

- Alrasyid, H., Marfuah., H. Wijayakusumah., dan D. Hendras-  
yah . 1991. Vademekum Dipterocarpaceae. Badan peneli-  
tian dan pengembangan Kehutanan. Departemen Kehuta-  
nan. Jakarta.
- Anonim. 1976. Vademekum Kehutanan Indonesia. Departemen  
Pertanian Direktorat Jendral Kehutanan. Jakarta.
- . 1987. Pola Umum Unit Hutan Tanaman Industri. Sek-  
retariat Pengendalian Pembangunan Hutan Tanaman In-  
dustri. Jakarta.
- 1980. Kayu Indonesia. Lembaga Biologi Nasional  
LIPI. Balai Pustaka. Jakarta.
- Anwar, Ch., S. Djokosudardjo., S. Hadi. 1979. Pengaruh  
Cara Inokulasi Cendawan Mikoriza Terhadap Perkemban-  
gan Mikoriza Dan Pertumbuhan Anakan *Pinus merkusii*.  
Lembaga Penelitian Hutan. Bogor.
- Buckman, H.D. dan N.C. Brady. 1969. The Nature and Proper-  
ties of Soil. Macmillan Company. New York.
- Bunting, W.R. 1980. Seedling Quality. Proceeding Forest  
Tree Nursery Soil Workshop, USDA Service And Canadi-  
an Forestry Service. The State Univercity of New York  
College of Environmental Science and Forestry. New  
York.
- Darmawijaya, M.I. 1984. Klasifikasi Tanah. Gajah Mada Uni-  
versity Press. Yogyakarta.
- Draper, N.R. and H. Smith. 1981. Applied Regression Analy-  
sis. John Willey & Sons, Inc.
- Epstein, E. 1972. Mineral Nutrition of Plants : Principles  
and Perspectives. John Wiley and Sons, Inc. New York.
- Fakuara, M.Y. 1989. Arti dan Kegunaan Mikoriza. Makalah  
Kursus Singkat Teknologi Mikoriza PAU Bioteknologi  
dan PAU Bioteknologi Universitas Gajah Mada.
- dan Y. Setiadi. 1990. Aplikasi Mikroba Dalam Pem-  
angunan Hutan Tanman Industri. Prosiding Seminar Bi-  
oteknologi Hutan. Fakultas Kehutanan Universitas Gad-  
jah Mada. Yogyakarta.
- Fandeli, C. 1984. Teknik Persemaian. Yayasan Pembina Fa-  
kultas Kehutanan UGM. Yogyakarta.

- Fitter, A.H. and R.K.M. Hay. 1987. *Environmental Physiology of Plants*. Academic Press. London.
- Foth, H.D. 1984. *Fundamental of Soil Science*. John Willey & Sons, Inc.
- Giovannetti, M. and B. Mosse. 1980. An Evaluation of Techniques to measure Vesicular-Arbuscular Infection in roots. *New Phytol.*
- Harley, J.L. 1969. *The Biology of Mycorrhiza*. Leonard Hill Books. London.
- and S.E. Smith. 1983. *Mycorrhiza Symbiosis*. Academic Press. New York.
- Hendromono. 1987. Peranan Mikoriza Dalam penyerapan Hara Pada Tanaman Pinus. *Duta Rimba* 89-90/XIII.
- . 1988. Meningkatkan Pertumbuhan dan Mutu Bibit *Acacia mangium* Willd Dengan Menggunakan Berbagai macam Medium. *Buletin Penelitian Hutan* No. 502. Pusat Penelitian Dan Pengembangan Hutan. Bogor.
- Julich, W. 1988. *Dipterocarpaceae and Mycorrhiza*. GFG Report no.9 Indonesia - German Forestry Project (IGFP). Samarinda.
- Manan, S. 1976. *Diktat Silvikultur*. Lembaga Kerjasama Fakultas Kehutanan Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Masano. 1990. Peningkatan produksi Bibit Beberapa Jenis Kayu Hutan Tanaman Industri. *Diskusi Hutan Tanaman Industri*. Jakarta.
- Muhali, I. 1979. *Pengetahuan Pupuk*. Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Omon. R.M. 1994. Pengaruh Jenis Cendawan Mikoriza Dan Media Tumbuh Terhadap Perkembangan Stek Shorea leprosula MIQ. *Tesis Program Pasca Sarjana IPB*. Bogor.
- Radjaguguk, B. 1992. *Kumpulam Bahan Kuliah Kesuburan Tanah dan Pemupukan*. Program Pasca Sarjana Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta. Tidak dipublikasikan.
- Sabarnurdin, M.S. 1981. *Phisiologi Pohon*. Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta.
- Saifuddin Sarief. 1984. *Kesuburan dan Pemupukan Tanah Pertanian*. Pustaka Buana. Bandung.
- 1992. *Ilmu Tanah Pertanian*. Pustaka Buana. Bandung.

- Santoso, E. 1988. Pengaruh Mikoriza Terhadap Diameter Batang Dan Bobot kering anakan Dipterocarpaceae. Buletin Penelitian Hutan No. 504. Pusat Penelitian dan Pengembangan Hutan. Bogor.
- . 1989. Hubungan Antara Intensitas Perkembangan Mikoriza Dengan bibit Dipterocarpaceae. Buletin Penelitian Hutan No. 516. Pusat Penelitian Hutan dan Pengembangan Hutan. Bogor.
- . 1990. Peranan Mikoriza Dalam Peningkatan Mutu Tanaman HTI. Diskusi Hutan Tanaman Industri. Jakarta.
- , S. Hadi., R. Soeseno., dan O. Kuswara. 1988. Akumulasi unsur mikro oleh lima jenis Dipterocarpaceae Yang Diinokulasi Dengan Beberapa Fungi Mikoriza. Buletin Penelitian Hutan No. 514. Pusat Penelitian dan Pengembangan Hutan. Boogor.
- Setiyadi, Y. 1989. Pemanfaatan Mikroorganisme Dalam Kehutanan. Depdikbud. Dirjen Dikti. PAU Biotek IPB. Bogor.
- Smits, W.T.M., D. Leppe., dan M. Noor. 1988. Metoda Inokulasi Untuk persemaian Dipterocarpaceae. Asosiasi Panel Kayu Indonesia. Jakarta.
- Soemardi. 1986. Peranan Mikoriza Dalam Budidaya Tanaman kehutanan. Seminar dan Reuni IV. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Sostrosoedirdjo, S., dan Rivai. 1981. Ilmu Memupuk. Yayasan Guna. Jakarta.
- \* Steel, R.G.D. and J.H. Torrie. 1960. Principles and Procedure of statistics. Mc Graw Hill. New York.
- Sujana. 1989. Desain dan Analisis Eksperimen. Tarsito. Bandung.
- Suhardi. 1986. Pengembangan Teknologi Mycorrhiza di Indonesia. Seminar dan Reuni IV. fakultas Kehutanan Universitas Gdjah Mada. Yogyakarta.
- 1987. Pemanfaatan Mycorrhiza Bagi Perkembangan Kehutanan di Indonesia. Seminar Bioteknologi Indonesia. Yogyakarta.
- 1991. Ektomikoriza. Bahan Kuliah Kursus Bioteknologi Kehutanan. PAU UGM. Yoyakarta.
- Tisdale, S.L. and W.L. Nelson. 1975. Soil Fertility and Fertilizer. Mac Millan Publishing Co. New York.