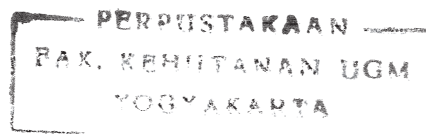




## DAFTAR PUSTAKA

- Anonimus, 1980. Pedoman Pembuatan Tanaman. Direktorat Reboisasi dan Penghijauan, Jakarta.
- \_\_\_\_\_, 1987. Peranan Gambut. Kehutanan Indonesia No 25/1987.
- Anwar, C., H. Soetrisno dan S. Djokosudardjo. 1979. Pengaruh Pemberian Nitrogen dan Fosfor Terhadap Perkembangan Mikoriza pada Pinus merkusii. Makalah disampaikan pada Kongres Nasional PFI V di Malang.
- Bakshi, B.K. 1974. Mycorrhiza and its Role in Forestry. Forest Research Institute and College. Dehra Dun.
- Cooper, K.M. 1984. Physiologi of Mycorrhizal Association. In "VA Mycorrhiza". Eds. C.L. Powel and D.J. Bagyaraj pp. 155 - 186. CRS Press, Boca Raton, Florida.
- Davey, C.B. dan Krause, H.H. 1980. Functions and Maintenance of Organic Matter in Forest Nursery Soil. Dalam Proceedings North American Forest Tree Nursery Soil Workshop. Syracuse, New York.
- De la Cruz, R.E. 1983. Teknologi for the Inoculation on Mycorrhiza to Pines in ASEAN, paper treated in the workshop on Forestry Nursery and Establishment Practices in the ASEAN, Jakarta, Indonesia, 3-7 Oct 1983.
- Fandeli, C. 1979. Studi Besaran Angka Top-Root Ratio Sebagai Petunjuk Kualitas Semai Pinus merkusii Jungh et de Vriese, Fakultas Kehutanan UGM, Yogyakarta.
- Hazra, F. dan Syakhri, T.N. 1988. Pemanfaatan Serbuk Gergaji Kayu Jeungjing (*Albizia falcataria*) Sebagai Media Pertumbuhan Jamur Kuping (*Hirneola nigricans*). Duta Rimba 91-92/XIV/1988.
- Hendromono. 1987. Peranan Mikoriza dalam Penyerapan Hara pada Tanaman Pinus. Duta Rimba 89-90/XIII/1987.
- Kozlowski, T.T. 1971. Growth and Development of Trees. Volume II. Academic Press New York and London.
- Leppe, D. 1987. Penggunaan Tanah dan Serbuk Gergaji untuk media Saph. Wanatrop, Volume II. No 2. 1987.





UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

Martini, 1972. Hubungan Pertumbuhan Tanaman Muda Pinus merkusii dengan Mikoriza. Lembaga Penelitian Hutan Bogor.

Marx, D.H. and D.S. Kenney. 1982. Production of Ectomy-corrhizal Fungus Inoculum. Pages 131-146. In Methods and Principles of Mycorrhizal Research. N.C. Schenck. Published by The American Phytopathological Society, ST. Paul. Minnesota.

Mikola, R. 1969. Afforestation of Treeless Areas. Unasylva, N.Z., 23, 35-48.

Mirov. 1967. The Genus Pinus. The Ronald Press Company, New York.

Radjagukguk, B., Soekotjo, Oemi, H., dan Santoso, 1983. A Comparative Study of Peats and Other Media for Containerized Forest. Acta Horticultura 150, Yogyakarta.

Setiadi, Y. 1987. Prospek Pengembangan Inokulum Mikoriza dan Rhizobium dalam Rangka Pembangunan Hutan Tanaman Industri. Makalah disampaikan pada seminar Bioteknologi Indonesia di Yogyakarta.

Soekotjo. 1974. Pinus merkusii. Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan U G M, Yogyakarta.

Soeseno, O.H. dan C. Fandeli. 1976. Catatan Singkat Persemaian Pinus merkusii. Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan U G M, Yogyakarta.

Suhardi. 1987. Pemanfaatan Mycorrhiza Bagi Perkembangan Pertanian dan Kehutanan. Seminar Bioteknologi U G M 17 - 19 Pebruari 1987.

Sumardi. 1986. Peranan Mikoriza Dalam Budidaya Tanaman Kehutanan. Makalah Seminar Reuni IV/1986. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

