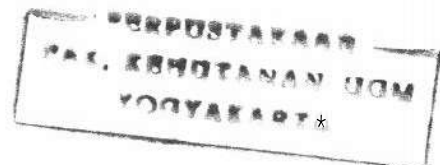




DAFTAR PUSTAKA

- Anonimus, 1997. Jenis-jenis kayu Indonesia. LIPT. Bogor.
- _____, 1922. Programme and Result in Tree Improvement Indonesia-Findland Forestry Project in South Kalimantan, ATA 267 Seminar nasional Tentang Status Silvikultur di Indonesia saat ini, Wanagama I Yogyakarta.
- Benson, L, 1957. plant Classifocation. Raytheon Education company, Boston, Massachussets, USA.
- Clark, Daniel G and Curtis, Otist F, 1950. An introduction to plant physiology, New York.
- Darjadi dan Hardjono, 1972. Sendi-Sendi Silvikultur. Direktorat Djendral kehutanan, Djakarta.
- Danusastro H., 1973. Zat Pengatur Tumbuhan dalam Pertanian. Yayasan Pembinaari Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Edris, I., 1986. Ilmu Teknik Persemaian. Dalam rangka kerjasama kehutanan UGM dengan Proyek Pendidikan, Latihan dan Pengendalian Tenaga Kerja Pengusaha Hutan Departemen Kehutanan.
- Fandeli, C., 1976. Silvikultur (Regenerasi) Bag I. Yayasan Pembinaan Fakultas Kehutanan, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Haerani, M, 1992. Pengetrapan Sistem Silvikultur Pada Pengusahaan Hutan PT. Inhutani II. Seminar nasional Tentang Status Silvikultur di Indonesia saat ini, Wanagama I Yogyakarta.
- Hedy, S, 1986. Hormon Tumbuhan. CV. Rajawali. Jakarta. *y
- Koesoema, A.R.I dan Dilmy, A., 1956. Tentang Jenis-jenis Kayu Mahoni atau Mahagoni teristimewa Keluarga Khaya. Balai Penyelidikan Kehutanan Bogor. Indonesia.
- Krammer and Kozlowski, 1979. Physiology of Woody Plants. Academic Press, New York, San Fransisco.





- Murdowo, Budi (et al), 1988. Peranan Intensitas Cahaya Terhadap Pertumbuhan Anakari Dipterocarpaceae. Dalam Rangka Kerjasama Antara Proyek Peningkatan Perguruan Tinggi, Pusat Studi Reboisasi dan Rehabilitasi Hutan Tropis Basah (Pusrehut) Universitas Mula-warman Dengan Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
- Marsono, D (terj), 1987. Prinsip-prinsip Silvikultur, Edisi kedua. Oemi Hani'in Soeseno (ed). Gadjahmada University Press, Yogyakarta.
- Oemi Hani'in, 1977. Pembiakan Vegetatif. Yayasan Pembinaan Hutan Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Rahmad, A, 1983. Pengantar Ilmu Tanah, Departemen Ilmu Tanah Fakultas Pertanian UGM, Yogyakarta.
- Rudjiman, 1987. Pengenalan Jenis Tanaman HTI, Yogyakarta.
- Seputro, D, 1978. Pengantar Fisiologi Tumbuhan, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Sabarnurdin, M.S, 1991. Logika, Riset, Eksperimen dan Beberapa Konsep Dasar Statistik. Jurusan Budidaya Hutan, Fakultas Kehutanan UGM, Yogyakarta.
- Suhardi, 1989/1990. Pengaruh Inokulasi Mikorisa dan Rhizobium media dan Intensitas sinar terhadap pertumbuhan semai *Albizia falcataria*, pusat antar universitas Bioteknologi UGM Yogyakarta.
- Suhardi dan Eny Faridah, 1991. Pengaruh Jenis Media dan Dual Inokulasi Pada Pertumbuhan Semai Sengon (*Paraserianthes falcataria*(L) Nielsen). Fakultas Kehutanan UGM, Departemen Pendidikan dan Kebudayaan, Yogyakarta.
- Suprptocharjo, M, 1957. Soil Region of Indonesia . Pemberitaan Balai Besar Pengelolaan Pertanian Bogor, Indonesia No. 147 / 149.
- Tjitrosoepomo, G, 1989. Morfologi Tumbuhan. Gadjahmada University Press Yogya.
- Tourney, J.W dan Clerence F Karstian, 1967. Seeding and Planting in the Pasifice of Forestry, New York.
- Thompson, 1974 (revision). Growth regulator. Agricultural Chemicals, Book III - Fumigants, Repellents and Rhodenticides.