

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim, 1997, Panduan Lengkap SPSS for Windows, Andi Ofset, Yogyakarta.
- Beekman, 1949, Tusam (Disalin bebas oleh MS. Hardjodarsono), Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan, Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
- Bruce and Schumacher, 1950. Foret Mensuration. M.C. Graw Hill Book Company Inc. New York-Toronto.
- Cooling, E.N.G.1968. "*Pinusmerkusif* , Fast Growing Timber Trees of Lowland Tropics, no.4. hal. 103-110. Department of Forestry Oxford, USA.
- Danarto, S., 1983. Studi Phenologi, Pembuahan dan Penyerbukan Terkendali pada ***PinusmerkusiJuhn. Et de Vrise*** di Sempolan, Jember. Thesis Fakultas Kehutanan, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Daniel, TW., JA. Halmns, FS. Baker, 1979. Prinsip-prinsip Silvikultur (Diterjemahkan oleh Djoko Marsono dan Oemi Han'in Soeseno), Gadjah Mada University Press, Yogyakarta
- Drpper, N.R. dan Smith, 1966. Applied Regretioin Analysis, John Wiley & Sons, New York-London-Sidney.
- Fandeli, CH, 1976. Silvikultur (*Regeneration*) Bagian I, Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Hane, R.C. , 1978, Promoting Flowering in Loblolly and Slash pine with branch, Bud and Fertilizer Treatment alam F.Borner, *Flowering and Seed Development in Trees*. A Symposium IOFRO, Strakville Missisipi, USA.



Hani'in, O.M. Naiem dan Eko Bakti, 1977, Kebun Benih *Pinus Merkusii* di RPH Sumber Jati, BKPH Sempolan, Jember, Yayasan Fakultas Kehutanan, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

Jumin, HB, 1989. Ekologi Tanaman suatu Pendekatan Fisiologi, Jakarta.

Koleznikov, V. 1966. Fruit Biologi. Moskow.

Kramer, Pj. Dan TT. Kozlowski, 1979. Physiologi of Woody Plants. Academics Press, New York.

Martini, 1970. Seleksi Biji *Pinus merkusii* Laporan Lembaga Penelitian Hutan, Bogor.

Nugroho, A.E., 1983,. Studi Hubungan Sifat-sifat Pohon dengan Produksi buah dan benih pada *Pinus Merkusii* Thesis, Fakultas kehutanan, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

Pasaribu, A., 1967. Pengantar Statistik, Pertjetakan Imballo, Medan.

Raghavendra, A.S., 1991. Physiologi of Trees, School of Life Science, Universitas of Hyderabad, India.

Santoso, C., 1985. Studi Analisis Produksi Buah, Biji dan Benih *Pinus merkusii* Jugh et de Vriese Pada Berbagai Umur Pohon Induk. Thesis Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

Setyarso, A., 1982. Regresi : Analisis Kuadrat Terkecil, Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta. A

Soebago, 1977. Penjarangan Umum. Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

MODEL PENAKSIRAN PRODUKSI BENIH Pinus merkusii (Studi Kasus di Kebun Benih Sempolan, Jember)

MUHAMMAD TRICAHYO, Agus Setyarso

Universitas Gadjah Mada, 1997 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Soedjono, S., 1992. Manfaat Ekonomi dan Sosial Penyadapan Getah Pinus Bagi Perusahaan Kehutanan Negara. Duta Rimba XVIII ; 149-150.

Soekotjo, 1977. *Pinus merkusii* Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

Sutopo, L., 1985. Tehnologi Benih. PenerbitCv. Rajawali, Jakarta.