



**PENGARUH POSISI AKSIAL DAN RADIAL TERHADAP SIFAT FISIKA DAN MEKANIKA KAYU
JATIASAL BENIH DAN
TRUBUSAN DARI PALIYAN**

Agus Suwarno, Sri Nugroho Marsoem, J.P Gentur Sutapa

Universitas Gadjah Mada, 2000 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Ismarjana M.A.E., 1993, *Pengaruh Umur dan Kedudukan Aksial Terhadap Titik Jenuh Serat Kayu Jati*, Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Skripsi tidak diterbitkan

Koch, P., 1972, *Utilization of Southern Pines Vol I: The Raw Material*, U.S. Department of Agriculture Forest Service

Lawrence, G.H.M., 1962, *Taxonomy of Vascular Plants*, The Macmillan Company, New York

Marsoem, S.N., 1996, *Sifat-sifat Kayu Untuk Bahan Baku Industri*, Diklat Manajer Industri Kayu, Kerjasama Antara Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada dengan PT. FOCUS Jakarta

Martawijaya, A., I. Kartasujana, K. Kadir dan S.A Prawira, 1981, *Atlas Kayu Indonesia jilid I*, Balai Penelitian Hutan dan Balai Penelitian Hasil Hutan, Bogor

Nugroho, S.B, 1995, *Persentase Kayu Teras Pada Beberapa Umur Pohon Jati di KPH Ciamis dan KPH Blora*, Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Skripsi tidak diterbitkan

Panshin, A.J dan C. de Zeeuw, 1964, *Textbook of Wood Technology Third Edition, Volume 1 : Structure, Identification, Uses and Properties of The Commercial Woods of United State and Canada*, McGraw-Hill, New York

Poerwokoesoemo, R.S, 1953, *Jati Jawa*, Jawatan Kehutanan Republik Indonesia

Putro, A.M.A.M, 1989, *Pengaruh Umur dan Letak Dolok Pada Pohon Terhadap Sifat Fisika dan Mekanik Kayu Jati Hasil Penjarangan*, Yogyakarta, Skripsi tidak diterbitkan

Seng, O.D, 1964, *Berat Jenis dari Jenis-jenis Kayu Indonesia dan Pengertian Beratnya Kayu untuk Keperluan Praktek*, Lembaga Penelitian Hasil Hutan, Direktorat Jenderal Kehutanan, Departemen Pertanian, Jakarta

Soetjipto, T, 1998, *Struktur Sentra Industri Kerajinan Kayu Jepara*, Suara Merdeka, 28 November 1998, Semarang

Soenardi, 1974, *Ilmu Kayu*, Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada Yogyakarta

-----, 1976, *Sifat-sifat Fisika Kayu*, Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta

-----, 1976, *Sifat-sifat Mekanika Kayu*, Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta

Sulistyo, J, 1995, *Pengaruh Umur Terhadap Sifat fisika dan Mekanika Kayu Jati*, Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Skripsi tidak diterbitkan

Suranto, Y., 1995, *Pengaruh Kebakaran Terhadap Sifat Fisika Dan Mekanika Kayu Jati*, Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta

Wangaard, F., 1950. *The Mechanical Properties of Wood*, John Wiley and Sons inc., Newyork Chapman & Hall, Limited, London

Yudodibroto, H, 1985, *Tinjauan Tentang Pengaruh Penurunan Daur Jati Terhadap Sifat-sifat Kayunya*, Proceeding Seminar Daur Jati, Persaki Cabang Yogyakarta

-----, 1974, Variabilitas Kadar Air di dalam Kayu Segar dari Beberapa Species Pohon Hutan Tropis, Laporan Penelitian dan Pengawetan Kayu, Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta