

DAFTAR PUSTAKA

- Anonimous, 1992. Majalah Kehutanan Duta Rimba. edisi XVIII . Penerbit Jakarta (Hal : 141 – 142).
- _____, 1976. Vandemecum Kehutanan Indonesia. Departemen Pertanian, Direktorat Jenderal Kehutanan, Jakarta.
- Brown, H.P., A.J. Panshin dan C.C. Forsaith, 1949. Textbook of Wood Technology Volume I. McGraw-Hill Book Company Inc. New York.
- Casey, J.P., 1960. Pulp and Paper Chemistry and Chemical Technology. New York Interscience.
- Corner, E.J.H., 1988. Wayside Trees of Malaya Volume I. 3rd ed. University of Cambridge. 453-455p
- Dadswell, H.E and A.B Wardrops, 1960. Some Aspects of Wood Natomy in Relation to Pulping Quality and to Tree Breeding, Jour. Of Pulp and Paper Ind. 160-171p.
- Haygreen, J.G. dan J.L. Bowyer 1996. Hasil Hutan dan Ilmu Kayu, Suatu Pengantar, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Kasmudjo, 1998. Cara Penentuan Proporsi Tipe Sel dan Dimensi Sel Kayu. Yayasan Pembinaan Fakultas Kehutanan UGM, Yogyakarta.
- Marsoem, S. N., 1993. Pengantar pulp dan kertas. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Martawijaya, A., I. Kartasudjana, K. Kadir dan R.S.A. Prawira. 1989. Atlas Kayu Indonesia Jilid I. BPHH. Bogor.
- Nasional Academy Science Groups, 1979. Tropical Legumes, Resource for the future, Washington D.C pp. 200-201
- Panshin, A.J. dan C. de Zeeuw, 1980. Textbook of Wood Technology. Structure, Identification, Use and Properties of Commercial Woods in US. and Canada. Mc. Graw Hill Book Company, New York.
- Prayitno, T.A. 1994. Pertumbuhan dan Kualitas Kayu , Bahan kuliah program pasca sarjana. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.

- Richana, A. 2002. Dimensi Serat dan Proporsisi Sel Kayu Kaliandra pada Variasi Umur dan Bonita, Suatu Skripsi, Jurusan Teknologi Hasil Hutan, Fak. Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Siagian, B. dan T.A. Prayitno, 1983. Teknologi Kayu. Pusat Pendidikan Kehutanan Madiun, Perum Perhutani. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada.
- Steel, R.G.D. & J.H. Torrie 1995. Prinsip dan Prosedur Statistika, Suatu pendekatan biometrik. Penerbit PT. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Soenardi, 1977. *Ilmu Kayu*. Bagian Penerbitan Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Soenardi, 1997. Struktur dan Sifat-sifat Kayu. Bagian Penerbitan Fakultas Kehutanan UGM.
- Silitonga, T., R. Siagian dan A. Nurrahman, 1972. Cara Pengukuran Serat Kayu di Lembaga Penelitian Hasil Hutan, Publikasi khusus LPHH, Bogor.
- Tsoumis, G. 1991. Science and Technology of Wood. Structure, Properties, Utilitation. Van Nostrand, New York.
- <http://www.winrock.org/forestry/factnet.htm>, *Enterolobium cyclocarpum* : Nitrogen Fixing Tree (NFTA) The Ear Pod Tree for Pasture, Fodder and Wood. November 1990.
- http://www2.fpl.fs.fed.us/techsheet/html_tropamerican/enterolobiumcyclocarpum.html, USDA Forest Service, Wood technical fact sheet