

DAFTAR PUSTAKA

- Adhitjahjo, 1991. Variasi Kandungan Kimia, Berat Jenis, Perubahan Dimerisi dan Pengaruh Kandungan Kimia terhadap Berat Jenis dan Perubahan Pimensi pada Kayu *Paraserianthes falcata* (L) Nielsen umur sepuluh tahun. Fak. Kehutanan UGH Yogyakarta.
- Anonymus, 1990. Raksasa Bisrtis Kertas Dania. Swa Sembada.
- Anonymus, 1991. IMF, Int 'l Financial Statistik, Vol XLIV number 12.
- Casey, J.P. 1960. Pulp and Paper Chemistry and Chemical Technology Vol I, II, III. Intersciene Publishers. Inc., New York.
- Gomes, R.A. & A.A. Gomes, 1984. Statistical Procedure For Agricultural Research. John Wiley & Sons, Inc. New York.
- Goto, Z., I. Ketut N Panelit dan vusut S. Hadi. 1935. Pendngaari Sifat Pengelohan Dan Pemakaian Dengan Sifat-Sifat Fisis 5 Jenis Kayu Pertukangan dLi P. Jawa. Laporan Penelitian No. LHH. 37 / VIII /1983. Kerjasama Menteri Negara KLH dengan Fahutan IPB, Bogor.
- G.P. Vincent and J.F. White. 1945. Paper Incl, 27, no.7, 1038 - 1039.
- Griffioen, K., 1954. Albissia falcata Backer. een CToede Industrie Houtesoort. Tectona, 43 (1/2): 97-110
- Haygreen, J.L. & Bowyer, J.L. , 1989. Basil Hutan dan Ilmu Kayu isuat u pengantar). Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Hesti, 1990. Variasi Kadar Air, Berat Jenis, Kembang Susut, Han Dimensi Serat Kayu Sengon (*Paraserianthes falcata* (L) Nielsen) Arah Axial Dan Radial. Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta.
- HE. Obermanns. 1936. Paper Trade SL, 103, No.7, 109 - 117-
- H.F. Rane, 1953. Paper-Maker, 126, No. 1, 34 - 44. -
- Hildebrand, F.H., 1951. Daftar Hama Pohon-pohonan di Jawa Madura Dengan Keterangan-Keterangan Tentang Penviaran Dan Ukurannya. Laporan No. 50. Balai Penyelidikan Kehutanan Bogor.

- L. Nordman, C. Gustafsson, and G. Olofsson. 1954. Paper and Timber (Finish), 36, No. 8, 315 -320
- Lantican, C.B. and Concepcion B. Madamba, 1978. Variation of some wood quality indicators in Some Plantation species of the Phylippines. Paper presented during the IUFRO. Conference on wood quality and Utilization of tropical timber Philippines ELJ11.
- Martawidjaja, A & Kartasujana, I., 1977. Clri Umum. Sifat Dan Kegunaan Jenis-jenis kayu Indonesia. Publikasi Rhusus, No. 41. Lembaga Penelitian Basil Hutan, Bogor.
- M.W. Bray and C.E. Curran. 1933. Paper Trade J., 97, No.5, 30 - 35
- Pandit N., Ketut. 1988. Struktur Kayu Jeungjing [*Paraserianthes falcataria*. (L) Nielsen) Dalam Hubungannya Dengan Kemungkinan Penggunaannya. Fakultas Pasca Sarjana UGM. Yogyakarta.
- Panshin, A.J. dan C de Zeeuw. 1970. Textbook of Wood Technology Vol I. Me. Graw-Hill Book Company. New York.
- R. de Montigny and P. Zborowski. 1946. Tech. Assoc. Papers, 29, 226 - 232.
- R.H. Doughty. 1932. Paper Tjradg J., 94, No. 9, 114 - 119
- Snedecor, G.W. and Cochran, W.G. 1987. Statistical Method 6 til Editor, The Iowa University Press. USA.
- Soenardi, 1976. Sifat-sifat Kimia Kayu. Fakultas Kehutanan - Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Tantra, I Gusti M., 1981. Flora Pohon Indonesia. Balai Penelitian Hutan, Bogor.