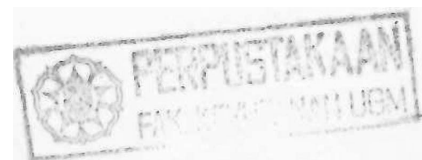


- Abdurachman, A.J. & S. Karnasudirdja, 1982. Sifat pemesian kayu Indonesia. Laporan BPHH No.160. Balai Penelitian Hasil Hutan, Bogor.
- Alonzo, D.S, J.A. Meniado and F.N. Tamolang, 1978. Wood Quality Problems in The Utilization of Moluccan Sau (*Albizia falcataria* (L) Fosberg. Proceedings on wood quality and utilization of tropical species. 1st IUFRO Conference. Philippines, pp 99-100.
- Alrasjid, H., 1973. Beberapa keterangan tentang *Albizia falcataria* (L) Fosberg. Laporan No.157. Lembaga Penelitian Hutan, Bogor.
- Anonymous, 1959, Raised, Loosened, Torn, Chipped, and Fuzzy Grain in Lumber. US Departement of Agricultural. Bull. No.2044.
- Anonymous, 1979. Tropical Legumes Resources for the future. National Academy of Sciences. Washington. D.C.
- Coto,Z., I Ketut Pandit dan Yusuf S. Hadi, 1985. Pendugaan sifat pengolahan dan pemakaian dengan sifat-sifat fisis 5 jenis kayu pertukangan di P.Jawa. Laporan Penelitian No. LHH.37/VIII/1983. Kerjasama Menteri Negara KLH dengan Fahutan IPB, Bogor.
- Davis, E.M., 1957. Some Machining Properties of Nine Liberian Hardwood. PPL No.2093. US Departement Agricultural, Wisconsin.
- Fosberg, F.R. 1965. A Revision of *Albizia* sect. *Pachysperma* (Leguminosae Mimosoideae). Reinwardtia 7 (1) 71-90.



Heyne, K. 1950. *De Nuttige Planten Van Indonesie*, N.V. Van
Hoeve. s'Gravenhage Bandung.

Hildebrand, F.H., 1951. Daftar nama pohon-pohonan di Jawa-
Madura. Dengan keterangan-keterangan tentang
penyiaran dan ukurannya. Laporan No.50. Balai
penyelidikan Kehutanan Bogor.

Hillis, 1987. *Heartwood and Tree Exudates*. Springer-
Verlag. Berlin Heidelberg New York London Paris
Tokyo.

Indriati L., Bambang Bisowarno dan Wawan Kartiwa H., 1985.
Studi perbandingan nilai ekonomi *Albizia
falcata* dalam berbagai penggunaan. *Berita
Selulosa*. Vol.XXI No.1 pp.3-9.

Jane, F.W., K. Wilson and D.J.B. White, 1970.
structure of wood. and Charles Black,
London.

Kadir, K., 1975. Bagan pengeringan beberapa jenis kayu
Indonesia. Laporan No.57. LPHH., Bogor.

Kambey, E., E.Sastradimadja dan M. Scharai-rad, 1986.
Physical and mechanical properties of two fast
growing species *Albizia falcata* Fosberg and
Eucalyptus deglupta Blume. German Forestry Group
at Mulawarman University. Samarinda. Report No.
5. Indonesia.

Lantican, C.B. and Concepcion B. Madamba, 1978. Variation
of some wood quality indicators in some
plantation species of the Philippines. Paper
presented during the IUFRO Conference on wood
quality and utilization of tropical timbers.
Philippines p.16.

- Martawidjaja, A., 1965. Pengaruh umur pohon terhadap keawetan kayu jati (*Tectona grandis* L.f.) Rimba Indonesia X : 163-174.
- Martawidjaja, A & Kartasujana, I., 1977. Ciri umum, sifat dan kegunaan jenis-jenis kayu Indonesia. Publikasi khusus No.41. Lembaga Penelitian Hasil hutan, Bogor.
- Meniado, J.A., Rodrigo R., Valbuena and Francisco N. Tamolang, 1974. Timbers of the Philippines Volume I. Government Printing Office. Manila.
- Meyer Dress, E., 1939. Tourneeverslag naar Zuid Celebes in October-November 1939. Kartutik Lembaga Penelitian Hutan (Tidak diterbitkan).
- Panshin, A.J. and C.De Zeeuw, 1970. Textbook of Wood Technology. Third Edition. Mc. Graw-Hill, New York.
- Priasukmana, S. & T. Silitonga, 1972. Dimensi serat beberapa jenis kayu Jawa Barat. Laporan BPHH No.79. Balai Penelitian Hasil Hutan, Bogor.
- Sarajar, C.G., T.th. Dasar-dasar identifikasi kayu. Buku I. Direktorat Pemasaran, Ditjen Kehutanan, Jakarta.
- Sarajar, C.G., 1969. Penuntun praktikum anatomi kayu. Fakultas Kehutanan IPB Bogor. Tidak diterbitkan.
- Soedarwono Hardjosoediro, 1987. Social Forestry Research at the Faculty of Forestry, GMU. Paper Presented at UGM-FAO Workshop on Social Forestry, Yogyakarta 10p.

- Tambunan, B., Suminar Setiati dan Elvin T. Choong, 1975. Hygroskopisitas beberapa jenis kayu Indonesia. Kehutanan Indonesia Agustus 1975. 796-800.
- Tandiono, Suparman Karnasudirja dan Akub J. Abdurahman, 1977. Sifat Pengerjaan dua belas jenis kayu dari Jawa Barat. Laporan No. 79, LFHH, Bogor.
- Tantra, I Gusti M., 1981. Flora pohon Indonesia. Balai Penelitian hutan, Bogor.
- Tjahyono, M. 1973. Catatan Jenis Pohon Penghasil Kayu Ekspor di Indonesia. Proyek Peningkatan Mutu Perguruan Tinggi, IPB, Bogor.
- Tarumingkeng, R. C. dan Abdurachin Martawidjaja, 1971. Pengujian kayu jeungjing (Albizia falcata Backer) terhadap rayap kayu kering Cryptotermes cynocephalus Light secara laboratoris. Laporan NO.137. LFHH, Bogor.
- Troup, R.S., 1921. Silviculture of Indian Trees. Vol II. Clarendon Press, Oxford.
- Tsoulis, G., 1968. Wood as raw material. Pergamon, Press Ltd., London.
- Vercourt, B. 1979. A Manual of New Guinea Legumes. Botany Bulletin No.11 pp.182-184.
- Whitmore, T.C. & I Gusti M. Tantra, 1986. Tree flora of Indonesia, Check list for Sumatra. Forest Research and Development Centre, Bogor.