

DAFTAR PUSTAKA

- Among, S ; K. Kadir ; I. Kartasujana ; A. Martawijaya, 1981. *Atlas Kayu Indonesia*. BPHH. Bogor.
- Anonim, 1970. *Annual Book of ASTM Standards*. Struktural Sanwich Contruction Wood. Adhesive American Society For Testing and Materials, 1916. Race. St. Philadelphia Pa. 19103.
- , 1976. *Vademekum Kehutanan Indonesia*. Direktorat Jenderal Kehutanan. Jakarta.
- 1980. *Jenis-jenis Kayu Indonesia*. Litbang Biologi Nasional, LIPI.
- 1986. *Pembangunan Hutan Tanaman Indonesia*. Kebijaksanaan , Konsepsi dan Penyelenggaraan. Departemen Kehutanan Indonesia. Jakarta.
- , 1990. *Statistik Kehutanan Indonesia*. Sekretariat Jenderal Kehutanan. Biro Perencanaan. Jakarta.
- Apandi Mangundikoro, 1987. *Pola Umum Unit Hutan Tanaman Industri*. Sekretariat Pengendalian Pembangunan Hutan Tanaman Industri. Departemen Kehutanan. Jakarta.
- Brown, H.P, A.J. Panshin and C. Forsaith, 1949. *Textbook of Wood Technology*. Vol. II. Megrawhill Book Company. Inc, New York. Toronto. London.
- Browning B.L., 1987. *Methods of Wood Chemistry*. Vol. I Interscience Publishers. New York.
- Casey, P.J., 1952. *Pulp dan Paper*. Interscience Publisher, Inc. New York.
- Dumanauw, J.F., 1982. *Mengenal Kayu*. Gramedia. Jakarta.
- Djamaludin, 1986. *Pembangunan Hutan Tanaman Industri di Pulau Laut*. Kumpulan Seminar Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta.
- Ginoga,B. 1982. Suatu Studi Mengenai Pengelompokan Sifat Mekanis Beberapa Jenis Kayu Indonesia. Fak. Pasca Sarjana. IPB.
- Heyne, K., 1987. *Tumbuh-tumbuhan Berguna Indonesia*. Litbang Departemen Kehutanan. Jakarta.



- Haygreen, J.G., and J.L. Bowyer, 1989. *Hasil Hutan dan Ilmu Kayu*. Diterjemahkan oleh Soetjipto A.H. Gadjah Mada Press. Yogyakarta.
- Koch, P., 1972. *Utilization of Southern Pines Vol. I Agriculture hand Book*. Departement of Agriculture, Forest Service. Southern Forest Experiment Station.
- Kasmudjo, 1989. *Petunjuk Cara Penetuan Proporsi dan Ukuran Dimensi Sel Kayu*. Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Lantican, C.B, 1979. *Short Rotation Forestry : Implication of Wood Quality*. Professional Lecture UPLB. Laguna.
- Meunlenhoff, L.W.M, dan W. Soekotjo, 1965. *Variasi Berat Jenis, Panjang serat dan Kadar Selulosa Pada Pinus merkusii* Jung et de. Rimba Indonesia, 10: 120 - 141.
- Mac Donald,R.G. and J.N. Franklin, 1969. *The Pulping of Wood*. McGraw-Hill Book Company. New York.
- Oey Djoen Seng, 1964. *Berat Jenis dari Jenis-jenis Kayu di Indonesia dan Pengertian Beratnya Untuk Keperluan Praktek*. LPHH. Pengumuman No. I.
- Panshin, A,J and Carl de Zeeuw, 1970. *Textbook of Wood Technology Vol. I Structure, Indentification, Uses and Properties of the Commercial Woods of the US and Canada*. Megrawhill Book Co. New York.
- _____ 1980. *Textbook of Wood Technology* Megrawhill Book. Co. New York.
- Priasukmana, S. dan Toga Silitongga, 1972. *Dimensi Serat Beberapa Jenis Kyu Jawa Barat*. Laporan No. 2. LPHH. Bogor.
- Prayitno, T.A, 1993. *Pertumbuhan dan Kualitas Kayu*. Fakultas Pascasarjana Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta. Hand out.
- Suparman, K. 1974. *Pedoman Pengujian Sifat Fisik dan Mekanik Kayu*. Laporan LPHH No. 22 Bogor.
- Sarayar Ch. G., 1974. *dasar-dasar Identifikasi Kayu*. Direktorat Pemasaran. Dirjen Kehutanan. Jakarta.
- Soenardi, 1974. *Ilmu Kayu*. Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan. UGM. Yogyakarta.
- _____, 1976. *Sifat-sifat Fisika Kayu*. Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan. UGM. Yogyakarta.



- _____, 1978. *Sifat-sifat Mekanik Kayu*. Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan. UGM. Yogyakarta.
- _____. 1986. *Struktur dan Sifat Kayu III*. Bahan Kuliah Pascasarjana UGM, Semester Ganjil, Yogyakarta.
- Sudjana, 1982. *Disain dan Analisis Eksperimen*. Penerbit Tarsito. Bandung.
- Subardjo, 1986. *Penanaman Eucaliptus sp dan Acasia Mangium di areal HPH*. PT. Arara Abadi. Seminar. Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta.
- Steel, R.G.D. dan J.H. Torrie, 1989. *Prinsip dan Prosedur Statistika*. Terjemahan Sumantri. B. IPB. Bogor.
- Suminar, S.A. 1990. *Kimia Kayu*. Dep. Dik. Bud. Dir. Jend. Dikti. P.A.U. Ilmu Hayat IPB. Bogor.
- Wangaard, F., 1950. *The Mechanical Properties of Wood*, John Wiley & Sons, Inc, New York. Chapman & Hall, Limited. London.
- Tsoumis, 1968. *Wood as Raw Material*. Pergamon Press N.Y.
- Tantra, I.G., 1981. *Flora Pohon Indonesia*. Balai Penelitian Hutan. Bogor.
- Yudodibroto, F., 1974. *Varibilitas Kadar Air di dalam Kayu Segar Dari Beberapa Spesies Pohon Hutan Tropis*, Seksi Pengeringan dan Pengawetan Kayu Fakultas Kehutanan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.