

## DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, N.R. 2000. *Restrukturisasi Industri Kayu Hulu dan Pengelolaan Hutan Produksi di Luar Jawa*. Makalah Konggres Kehutanan Indonesia. Jakarta.
- Anonim, 1976. *Vademecum Kehutanan Indonesia*. Departemen Pertanian, Direktorat Jenderal Kehutanan, Jakarta.
- \_\_\_\_\_, 1979. *Mengenal Sifat-Sifat Kayu Indonesia dan Penggunaannya*. PIKA. Kanisius, Semarang
- \_\_\_\_\_, 1984. *Pola Pengembangan Sumber Bahan Baku untuk Industri Pulp, Kertas dan Rayon*. Direktorat Jenderal Pengusahaan Hutan. Departemen Kehutanan, Jakarta.
- Benson, L., 1957. *Plant Classification*. Oxford and IBH Publishing Co., University of Oxford.
- Brown, H. P., A.J. Panshin, dan C.C. Forsaith, 1949. *Textbook of Wood Technology. Vol. I Structure, Identification, Defect and Uses of the Commercial Woods of the United States*. Mc Graw-Hill Book Company Inc. New York.
- Casey, J. P., 1960. *Pulp and Paper Chemistry and Chemical Technology*. Second Edition (Revised and Enlarged). Vol. I & II. Interscience Publisher. Inc., New York.
- Dadswell, H.E, and A.B. Wardrop, 1960. *Some Aspect of Wood Anatomy in Relation to Pulping Quality and to Tree Breeding*. Journal of Pulp and Paper. Industry Technology, USA.
- Fengel dan Gerd Wegener, 1985. *Kayu : Kimia, Ultrastruktur, Reaksi-Reaksi, Terjemahan Dr. Hardjono Sastrohamidjojo*. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta
- FWI/GWI, 2001. *Potret Keadaan Hutan Indonesia*. Forest Watch Indonesia, Bogor .
- Haygreen, J.G dan J.L. Bowyer, 1996. *Hasil Hutan dan Ilmu Kayu. (Terjemahan)*. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Heyne, 1987. *Tumbuhan Berguna Indonesia Jilid III*. Badan Penelitian dan Pengembangan. Departemen Kehutanan, Jakarta.

- Iskandar, U., 2001. *Kehutanan Menapak Otonomi Daerah*. Debut Press, Yogyakarta
- Kasmudjo, 1983. *Pengantar Industri Pulp dan Kertas*. Bagian Penerbitan Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Kasmudjo, 1993. *Perbedaan Sifat Anatomi dan Sifat Fisik antara Kayu Juvenil dan Kayu Dewasa. Disarikan dari Siegfried Lewark : Anatomical and Physical Difference Beteween Juvenil and Adult Wood*. Bagian Penerbitan Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- \_\_\_\_\_, 1994. *Cara Penentuan Proporsi Tipe Sel dan Dimensi Sel Kayu*. Bagian Penerbitan Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- \_\_\_\_\_, 1995. *Kayu Sebagai Bahan Baku Industri*. Bagian Penerbitan Fakultas Kehutanana. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Kompas. 2002. *Industri Kertas dan "Pulp" Mesin Ekonommi yang Dimatikan*. Jakarta. Senin 30 Desember 2002.
- Lantican, C., 1975. *Variability and Control of Wood Quality*. Inagural Lecture. UPLB, Laguna.
- \_\_\_\_\_, 1998. *Beberapa Aspek Anatomi Kayu dalam Kaitannya dengan kualitas Pulp dan Pemuliaan Pohon*. Bagian Penerbitan Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Martawijaya, A. dan I. Kartasujana, 1977. *Ciri Umum, Sifat dan Kegunaan Jenis-Jenis Kayu Indonesia*. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian Departemen Pertanian. Bogor.
- Martawijaya, A., I. Kartasujana, Y.I. Mandang, S.A.Prawiro, dan K. Kadir. 1981. *Atlas Kayu Indonesia Jilid I*. Badan Penelitian dan Pengaembangan Kehutanan, Jakarta.
- Marsoem, 1998. *Pengantar Pulp dan Kertas: Kayu sebagai Bahan Baku Pulp*. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- \_\_\_\_\_, 1996. *Sifat-Sifat Kayu untuk Bahan Baku Industri*. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- \_\_\_\_\_, 1998. *Pengantar Pulp dan Kertas*. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

- Newman, M.F., P.F.Burgess, dan T.C. Whitemore, 1999. *Pedoman Identifikasi Pohon-Pohon Dipterocarpaceae Pulau Kalimantan*. Prosea Indonesia, Bogor
- Nobuchi, T., 1999. *Research on Possible Uses of Fast Growing Tropical Plantation Timber*. (Summary). Japan International Forest Promotion and Cooperation Centre (JIFPRO), Japan.
- Panshin, A. J., dan C. de Zeeuw, 1980. *Textbook of Wood Technology*. Fourth Edition, Mc Graw-Hill Book Co., New York.
- Prawirohatmojo, S., 1999. *Struktur dan Sifat-Sifat Kayu Jilid I dan II*. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Prayitno, T. A., 1994. *Pertumbuhan dan Kualitas Kayu*. Fakultas Kehutanan Program Pasca Sarjana Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Priasukmana, S., 1987. *Proyek Ekonomi Pembangunan Hutan Dipterocarpaceae. Prosiding Simposium Hasil Penelitian Silvikultur Dipterocarpaceae*. Badan Litbang Kehutanan Bekerjasama dengan PT. Imnhutani I dan PT. Imnhutani II, Jakarta.
- Rudjiman dan D. T. Adriyanti, 2002. *Identification Manual of Shorea spp*. International Tropical Timber Organization and Faculty of Forestry Gadjah Mada University, Yogyakarta.
- Rydholm, S. A. 1965. *Pulping Processes*. John Wiley and Sons Interscience Publisher. New York. London.
- Samsubar, S., 1987. *Statistik Induktif Edisi Pertama*. UPP- AMP YKPN, Yogyakarta.
- Silitonga, T., R. Siagian, dan A. Nurahman, 1972. *Cara Pengukuran Serat Kayu di Lembaga Penelitian Hasil Hutan*. Publikasi Khusus LPHH, Direktorat Jenderal Kehutanan Departemen Pertanian, Bogor.
- Simon, H., 1998. *Pengantar Ilmu Kehutanan*. Bagian Penerbitan Fakultas Kehutanan, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Soenardi, 1977. *Ilmu Kayu*. Bagian Penerbitan Fakultas Kehutanan, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Soenardi, 1987. *Sifat-Sifat Kimia Kayu*. Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

Tsoumis, G., 1969. *Wood and Raw Material*. Pergamon Press, Oxford – London, Edinbiurg, New york.

\_\_\_\_\_, G., 1991. *Science and Technologi of Wood (Structure, Proprerties, Utilitation)*. Van Nostrand Reuinhold, New York.