

## DAFTAR PUSTAKA

- Achmadi, S.S., 1990. *Kimia Kayu*. Departemen dan Kebudayaan Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi Pusat Antar Universitas Ilmu Hayat, Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Anonim, 1976. *Vademecum Kehutanan Indonesia*. Departemen Pertanian, Direktorat Jenderal Kehutanan, Jakarta.
- \_\_\_\_\_, 1985. *Annual Book of ASTM Standart American Society for Testing and Material*, Race st, Philadelphia.
- \_\_\_\_\_, 1991. *Industri Kehutanan di Indonesia*, Departemen Kehutanan dengan PT. Herzal Agrokarya Pratama.
- \_\_\_\_\_, 1999, *Kebijakan Penyediaan Bahan Baku Industri Kayu Lapis Sebagai Bagian dari Industri Kayu*. Direktorat Jenderal Pengusahaan Hutan Produksi. Badan Penelitian dan Pengembangan Kehutanan dan Perkebunan, Jakarta.
- \_\_\_\_\_, 2000, *Statistik Departemen Kehutanan dan Perkebunan Tahun 1999/2000*. Departemen Kehutanan.
- \_\_\_\_\_, 2001, FWI/GFW. *Potret Keadaan Hutan Indonesia*. Bogor, Indonesia: Forest Watch Indonesia dan Washington D.C.: Global Forest Watch.
- Benson, L., 1957. *Plant Classification*. Oxford and IBH Publishing Co.,University of Oxford.
- Brown, H.P., A.J. Panshin dan C.C. Forsaith, 1952., *Textbook of Wood Technology*. Vol.II. *The Pysical, Mechanical and Chemicals Properties of The Commercial Woods of The United States*, McGrawHill Book Company. NewYork.
- Fadli, Ade., 2004. *Hutan Indonesia Menjelang Kepunahan*. <http://www.walhi.or.id> (kampanye/hutan/hut\_punah1. (diakses tanggal 6 Mei 2005)

- Fengel, D. dan G. Wegener , 1989. *Kayu, Kimia, Ultrastruktur, Reaksi-reaksi*.  
Terjemahan oleh Hardjono Sastrohamidjojo dan Soenardi  
Prawirohatmodjo. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Gaspersz, V., 1991. *Metode Perancangan Percobaan Untuk Ilmu Pertanian,  
Teknik, dan Biologi*. Penerbit CV. Armico, Bandung.
- Haygreen, J.G dan J.L Bowyer, 1996. *Hasil Hutan dan Ilmu Kayu* (terjemahan).  
Gadjah Mada Press, Yogyakarta.
- Heyne, K, 1987. *Tumbuhan Berguna Indonesia* Jilid III. Badan Litbang  
Departemen Kehutanan, Yayasan Sarana Wana Jaya. Jakarta.
- Karyanto, O, 2002. *Pengantar Bioteknologi Pengolahan Hasil Hutan*. Diklat  
Kuliah Pengantar Bioteknologi Pengolahan Hasil Hutan  
(Tidak dipublikasikan). Fakultas Kehutanan UGM.
- Langenberger, G., 1998. *Flora Melanesiana Buletin. Vol .12(4). Contribution to  
The Occurrence of Canarium Denticulatum (Burseraceae) in  
the Philippines*. Published by The Rijksherbarium/Hortus  
Botanicus, Leiden, The Netherlands.
- Lemmens, R.H.M.J., I. Soerianegara and W.C. Wong, 1995. *Plant Resources of  
South-East Asia. No. 5(2) Timber trees: Minor Commercial  
Timbers*. PROSEA Bogor, Indonesia.
- Mandang, Y.I. dan I.K.N. Pandit, 1997. *Pedoman Identifikasi Jenis Kayu di  
Lapangan*. Yayasan PROSEA, Bogor.
- \_\_\_\_\_, dan Usep,S., 2001. *Anatomi dan Kualitas Sembilan Jenis Kayu Kurang  
Dikenal Asli Kalimantan Timur*. Buletin Penelitian Hasil  
Hutan, Vol.19. No. 1(2001) hal. 41-67. Bogor.
- Martawijaya, A., Kartasujana I., K. Kosasih, dan A.P. Soewanda, 1981. *Atlas  
Kayu Indonesia*, Jilid I. Badan Penelitian dan Pengembangan  
Kehutanan-Bogor.

- Massijaya, M. Y., 2000. *Upaya Penyelamatan Industri Pengolahan Kayu Indonesia Ditinjau dari Ketersediaan Bahan Baku*. <http://www.fahutan.s5.com/sept/SEPT006.HTM>. (diakses tanggal 17 September 2004)
- Na'iem, M., 2002. *Konservasi Keragaman Sumberdaya Genetik Untuk Peningkatan Produktivitas Hutan*, Seminar Dies Natalis Ke-39 Fakultas Kehutanan UGM Yogyakarta, 2 – 3 September 2002.
- Nasution, Arie A., 2001. *Analisis Komponen Kimia Kayu Acacia hybrid (Acacia mangium X Acacia auriculiformis) dengan Variasi Posisi Aksial dan Radial Pada Umur 8 Tahun dari Areal HTI*. Skripsi (Tidak dipublikasikan). Fakultas Kehutanan – UGM. Yogyakarta.
- Panshin, A.J. dan C. de Zeeuw, 1970. *Textbook of Wood Technology*. Third Edition. Vol.I. Identification, Uses and Properties of The Commercial Woods of The United States and Canada. McGrawhill Book Company. NewYork.
- \_\_\_\_\_ and C. De Zeeuw, 1980. *Textbook of Wood Technology*. Volume I. 4<sup>th</sup> ed. McGraw-Hill, Inc. New York.
- Prawirohatmodjo, S. 1976. *Diktat Sifat-sifat Kimia Kayu*. Bagian Penerbitan Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- \_\_\_\_\_. 1995. *Diktat Struktur dan Sifat –sifat Kayu* Jilid I. Bagian Penerbitan Fakultas kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- \_\_\_\_\_. 1997. *Diktat Kimia Kayu*. Bagian Penerbitan Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Prayitno, T.A., 1984. *Perekatan Kayu*. Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan. UGM. Yogyakarta.

- \_\_\_\_\_, 1991. *Sifat Kimia Kayu Salam (Eugenia Polyantha)*. Laporan Penelitian. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Sabarnuddin, M.S., Widyastuti, S.M., Kusumandari, A., 1994. *Metodologi Penelitian*. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Setyawan, A., 2004. *Variasi Sifat Kimia pada Posisi Aksial dan Radial Kayu Mindi (Melia azedarach L) dari Hutan Rakyat Kabupaten Bantul*. Skripsi (Tidak dipublikasikan). Fakultas Kehutanan. UGM. Yogyakarta.
- Setyono, 2004. *Proporsi Sel dan Dimensi Serat pada Letak Aksial dan Radial Kayu Kenari (Canarium maluense Bl.) yang Tumbuh di Habitat Asli Ternate Maluku Utara*. Skripsi (Tidak dipublikasikan). Fakultas Kehutanan. UGM. Yogyakarta.
- Sjostrom, E. 1998. *Kimia Kayu: Dasar-dasar dan Penggunaan*. Edisi 2. Terjemahan oleh Hardjono Sastrohamidjoyo. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Tjahyono, Samingan, 1982. *Dendrologi*. Bagian Ekologi Fakultas Pertanian Institut Pertanian Bogor.
- Tsoumis, G., 1991. *Science and Technology of Wood (Structure, Properties and Utilitation)*. Van Nostrand Reinhold, New York.
- Van Steenis, G. G. J., Dr., 1978. *Flora Untuk Sekolah di Indonesia (Terjemahan)*. Bekerjasama dengan D. den Hoed/Dr. s. Bloembergen, Dr. P.J. Eyma. Cetakan kedua. PT. Pradnya Paramita, 1978.