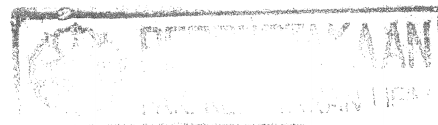


## DAFTAR PUSTAKA

- Alaudin dan Hasibuan, T. 1979. *Pengaruh Berat jenis Kayu daun terhadap Sifat Pulpnya*. Berita Selulosa Th. XV Juni No. 2
- Anonim. 1979. *Pengenalan Jenis-jenis pohon ekspor Serie IX*. Bagian Botani Hutan. Lembaga Penelitian Hutan. Bogor.
- \_\_\_\_\_, 2000. *Pedoman Penulisan Karya Ilmiah, Skripsi, Tesis, Disertasi, Artikel, Makalah, Laporan Penelitian*. Biro Administrasi Perencanaan dan sistem Informasi dan Penerbitan Universitas Negeri Malang, Malang
- \_\_\_\_\_, 2002. *Ekspor Utama non Migas menurut Sektor*. Departemen Perindustrian dan Perdagangan. WWW. Dprin.go.id. (Diakses Juli 2002)
- \_\_\_\_\_, 2001a. *Produksi Kayu Bulat per Propinsi 5 tahun terakhir*. Direktorat Jendral Pegusahaan Hutan Produksi. <http://mofrinet.cbn.net.id/> (di akses 03 Januari 2001)
- \_\_\_\_\_, 2001b. *Ekspor pulp tahun 2000 melonjak tajam*. [www.kompas.com](http://www.kompas.com). Kompas cyber media. (Di akses 03 Januari 2001)
- \_\_\_\_\_, 1976a. *Vadamecum Kehutanan Indonesia*. Departemen Pertanian. Direktorat Jendral Kehutanan. Jakarta.
- \_\_\_\_\_, 1976b. *Mengenal Beberapa Jenis Kayu Irian Jaya Jilid I*. Departemen Pertanian. Direktorat Jendral Kehutanan. Jakarta.
- Balfas, Jamal. 2000. *Penyempurnaan Sifat Kayu dengan Perlakuan Modifikasi JRP*. Prosiding Lokakarya Penelitian Hasil Hutan. Pusat Penelitian Hasil Hutan. Bogor.
- Benson, L., 1957. *Plant Classification*. Oxford dan IBH Publishing. Co. University of Oxford.
- British Standart 373, 1957, *Methods of testing Small Clear Specimen of Timber*. London
- Cassey, J.P, 1952 *Pulp and Paper, Chemistry and Chemical Technology*. Second Edition. Interscience Publiser Inc. New York.



- Dadswell H.E dan Wardrop A.B 1960 (disarika oleh Kasmudjo, 1998) . *Beberapa Aspek Anatomi Kayu dalam Kaitannya dengan kualitas Pulp dan Pemuliaan Pohon*. Bagian Penerbitan Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta
- Das DK , 1987. *Fiber Dimension Studies of Five Bangladesh wood Species (Albizia falcataria, Bischofia javanica , Lannea coromandelica. Pterygota alata. Tetrameles nudiflora)*. Forest Botany Division . Forest Research Institute . Chitaggong . Bangladesh (Forest Abstracts 1989. CABI. 012-02186 )
- Hardiyanto, E.B dan Kuncoro,B. 1999 .*HTI Acacia mangium sebagai Sumber Bahan baku Industri Pulp dan Kayu pertukangan*. Prosiding Besar Lokakarya Kayu Lapis . Badan Litbang Kehutanan dan Perkebunan bekerja sama dengan APKINDO dan APHI. Bogor.
- Haygreen,G,J dan Boywer,Jim,L .1989.(diterjemahkan Soetjipto A.H.)*Hasil Hutan dan Ilmu Kayu Suatu Pengantar*. Gadjah Mada University Press . Yogyakarta.
- Heyne , K. 1987. *Tumbuhan Berguna Indonesia III*. Badan Litbang Departemen Kehutanan. Jakarta
- Kasmudjo ,1998a. *Cara Penentuan Proporsi Tipe Sel dan Dimensi Kayu*. Bagian Penerbitan Fakultas Kehutanan UGM . Yogyakarta. Yogyakarta.
- \_\_\_\_\_,1983. *Pengantar Industri pulp dan Kertas*. Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan UGM, Yogyakarta
- \_\_\_\_\_, 1996. *Jenis Kayu sebagai Bahan Baku Industri*. Bahan kuliah Diklat Manager Industri Kayu. Fakultas Kehutanan UGM dan Fokus. Yogyakarta.
- Mandang .Y.I,1991. *Anatomi dan Identifikasi 21 Jenis kayu Kurang Dikenal*. Jurnal Penelitian Hasil Hutan Vol. 9 No. 1. Pusat Penelitian dan Pengembangan Hasil Hutan . Bogor .
- Marsoem S.N, 1993 *Bahan Kuliah Pulp dan Kertas*. Fakultas Kehutanan UGM, Yogyakarta (Tidak diterbitkan)

- Dadswell H.E dan Wardrop A.B 1960 (disarika oleh Kasmudjo, 1998) . *Beberapa Aspek Anatomi Kayu dalam Kaitannya dengan kualitas Pulp dan Pemuliaan Pohon*. Bagian Penerbitan Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta
- Das DK , 1987. *Fiber Dimension Studies of Five Bangladesh wood Species (Albizia falcataria, Bischofia javanica , Lannea coromandelica. Pterygota alata. Tetrameles nudiflora)*. Forest Botany Division . Forest Research Institute . Chitaggong . Bangladesh (Forest Abstractcs 1989. CABI. 012-02186 )
- Hardiyanto, E.B dan Kuncoro,B. 1999 .*HTI Acacia mangium sebagai Sumber Bahan baku Industri Pulp dan Kayu pertukangan*. Prosiding Besar Lokakarya Kayu Lapis . Badan Litbang Kehutanan dan Perkebunan bekerja sama dengan APKINDO dan APhi. Bogor.
- Haygreen,G,J dan Boywer,Jim,L .1989.(diterjemahkan Soetjipto A.H.)*Hasil Hutan dan Ilmu Kayu Suatu Pengantar*. Gadjah Mada University Press . Yogyakarta.
- Heyne , K. 1987. *Tumbuhan Berguna Indonesia III*. Badan Litbang Departemen Kehutanan. Jakarta
- Kasmudjo ,1998a. *Cara Penentuan Proporsi Tipe Sel dan Dimensi Kayu*. Bagian Penerbitan Fakultas Kehutanan UGM . Yogyakarta. Yogyakarta.
- \_\_\_\_\_,1983. *Pengantar Industri pulp dan Kertas*. Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan UGM, Yogyakarta
- \_\_\_\_\_, 1996. *Jenis Kayu sebagi Bahan Baku Industri*. Bahan kuliah Diklat Manager Industri Kayu. Fakultas Kehutanan UGM dan Fokus. Yogyakarta.
- Mandang .Y.I,1991. *Anatomi dan Identifikasi 21 Jenis kayu Kurang Dikenal*. Jurnal Penelitian Hasil Hutan Vol. 9 No. 1. Pusat Penelitian dan Pengembangan Hasil Hutan . Bogor .
- Marsoem S.N, 1993 *Bahan Kuliah Pulp dan Kertas*. Fakultas Kehutanan UGM, Yogyakarta (Tidak diterbitkan)

- \_\_\_\_\_, 1996. *Sifat -sifat Kayu untuk Bahan Baku Industri*. Bahan kuliah  
Diklat Manager Industri Kayu. Fakultas Kehutanan UGM dan Fokus.  
Yogyakarta.
- Oey Djoen Seng. 1964. *Berat Jenis dari Jenis-jenis Kayu Indonesia dan  
Pengertian Beratnya Kayu untuk Keperluan Praktek*. Pusat Penelitian  
dan Pengembangan Hasil Hutan. Bogor.
- Panshin,A.J.; dan de Zeeuw,C. 1980 *.Textbook of wood Technology*, cetakan ke 4.  
NewYork:McGraw-Hill
- Prayitno,1994. *Pertumbuhan dan Kualitas Kayu*. Program Pasca Sarjana.  
Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Rochayah,S.D.M. 2000 *Variasi Struktur Anatomi, Sifat Kimia, dan Fisika  
Mekanika kayu Johar (Cassia Siamea Lamk)*, Thesis . Program Pasca  
Sarjana. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta (tidak diterbitkan)
- Sastrosupadi, A, 2000. *Rancangan Percobaan Praktis bidang Pertanian*. Kanisius  
. Yogyakarta
- Siagian, R.M. K Purba dan R.A. Pasaribu.1995. Peranan Berat jenis terhadap sifat  
pulp. Makalah ekspose Hasil Penelitian Pengembangan Sosial  
Ekonomi. Badan Litbang Kehutanan. Jakarta
- Silitonga T., Siagian R., Nurrahman A., 1972 . *Cara Pengukuran Serat Kayu di  
LPHH*. Publikasi Khusus N0.12 Bogor
- Soenardi, P . 1976. *Sifat-sifat Fisika Kayu*, Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan  
UGM. Yogyakarta
- Sulastiningsih,I.M,dkk. 1999 . *Pengembangan Jenis Andalan Setempat Untuk  
Menunjang Industri Kayu Lapis*.Prosiding Besar Lokakarya Kayu Lapis .  
Badan Litbang Kehutanan dan Perkebunan bekerja sama dengan  
APKINDO dan APhi. Bogor.
- ~ Suranto Y., 1992. *Pengaruh Umur dan Posisi Vertical Batang terhadap Sifat-sifat  
Fisik Pulp Acacia auriculiformis*. Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta
- Tsoumis, G. 1991 *Science and Tecnology of Wood, Structure, Properties,  
Utilization*. Van nostrand. Rienhold. New York