

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim, 1957. *British Standar 373:1957. Methods of Testing Small Clear Specimens of Timber. British Standards House. London.*
-, 2007. *Perkiraan Kebutuhan Benih untuk Keperluan Penanaman dan Produksi Benih Setiap Tahun Di Indonesia.* Departemen Kehutanan Republik Indonesia. (<http://www.dephut.go.id/html>). Diakses tanggal 27 Maret 2008.
-, 2008. *Kontribusi Sektor Kehutanan.* Portal Nasional. (<http://www.indonesia.go.id/mailto:aproom@dephut.go.id>). Diakses tanggal 20 Maret 2008.
- Ardhany, F. dan S. N. Marsoem., 2000. Sifat Fisika dan Dimensi Serat Kayu *Gmelina arborea* Roxb. Umur 8 tahun dari KPH Banyuwangi Selatan. *Skripsi* Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta. Tidak dipublikasikan.
- Armstrong, M., 2003. *Wood Quality. A review of wood quality requirements for processing and the development of non-destructive evaluation techniques for wood property traits.* Queensland Forestry Research Institute.
- Bowyer, J.L; R. Shmulsky dan J.G. Haygreen, 2003. *Forest Products and Wood Science. An Introduction. 4th edision.* Iowa State Press, USA.
- Brown, H.P., A.J. Panshin, G.G. Forsainth, 1952. *Texbook of Wood Tecnology. Vol.II. The Physical, mechanical, and chemical properties of the commersial wood of the united states.* McGrow-Hill Book Company, New York.
- Deresse, T dan R.K Shepard. 1998. *Wood Properties of Red Pine (Pinus resinosa Ait).* Departement of Forest Management College of Natural Sciences, Forestry, and agriculture. Main Agriculture and Forest Experiment Station. University of Mine. Maine.
- Desch, H.E. dan J.M. Dinwoodie, 1981. *Timber. Its Structure, Properties and Utilisation. 6th edition.* The Macmillan Press. London.
- Dwianto, W. dan S. N. Marsoem., 2008. *Tinjauan Hasil-hasil Penelitian Faktor-Faktor Alam yang Mempengaruhi Sifat Fisika dan Mekanika Kayu Indonesia. J. Tropical Wood Science and Tecnology Vol. 6.*

- Fauzi, A. 2007. *Kehutanan Prospektif Dengan Investasi 27,8 Milyar US \$*. Departemen Kehutanan Republik Indonesia. (<http://www.dephut.go.id/html>). Diakses tanggal 14 Desember 2008.
- Fengel, D. dan Wegener, G. 1984. (Terjemahan) *Kayu (Kimia, Ultrastruktur, dan Reaksi-reaksi)*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Hidayati, F. dan S. N. Marsoem., 2006. *Variasi Aksial dan Radial Sifat Fisika dan Mekanika Kayu Suren (Toona sureni Merr) yang Tumbuh di Kecamatan Getasan Kabupaten Semarang. Skripsi* Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta. Tidak dipublikasikan.
- Lemmens R.H.M.J., I Soerianegara, dan Wong, W.C. (eds). 1995. *Plant resources of South - East Asia No. 5 (2) Timber trees : Minor Commercial Timbers*. PROSEA Foundation, Bogor. Indonesia.
- Mandang, Y.I, dan I.K.N. Pandit, 1997. *Pedoman Identifikasi Kayu Di Lapangan*. Yayasan PROSEA. Bogor
- Marsoem, S.N. dan V.E. Prasetyo, 2007. *Petunjuk Praktikum Fisika dan Mekanika Kayu*. Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta. (Tidak dipublikasikan)
- , 2005. *Pengantar Sifat Fisika Kayu* (Bahan Kuliah). Fakultas Kehutanan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta
- , 2006. *Pengantar Sifat Mekanika Kayu* (Bahan Kuliah). Fakultas Kehutanan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta
- Panshin, A.J. dan C. De Zeeuw, 1980. *Textbook of Wood Technology. 4th ed. Structure, identification, properties, and uses of the commercial woods of the United States and Canada*, McGraw-Hill Book Company, New York.
- Prawirohatmodjo, S., 1976a. *Sifat-sifat Fisika Kayu*. Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- , 1976b. *Sifat-sifat Mekanika Kayu*. Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Rachmawati, H., D. Irianto., dan C.P. Hansen., 2001. *Gmelina arborea Roxb*. Indonesia Forest Seed Project. Bandung. www.ifsp.indo.net.id/gmelinaarborea/html. Diakses tanggal 27 Maret 2008.
- Sabarnurdin, M.S., S.M. Widyastuti dan A. Kusumandari, 1999. *Pedoman Penulisan Usulan Penelitian dan Skripsi*. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.

- Seng, O.D., 1964. *Berat Jenis Dari Jenis-jenis Kayu Indonesia dan Pengertian Beratnya Kayu Untuk Keperluan Praktek*. Diterjemahkan oleh Soewarsono P.H. 1990. Pusat Penelitian dan Pengembangan Hasil Hutan. Bogor
- Soesilotomo, P. S, dan D. Hardjanto, 1990. *Perkembangan Tanaman Gmelina (Gmelina arborea Roxb.) di KPH Mojokerto*. Duta Rimba 125-126/XVI/1990)
- Steel, R. G. D. dan J. H. Torrie, 1995. *Prinsip dan Prosedur Statistika : Suatu Pendekatan Biometrik*. Edisi Kedua (Terjemahan). Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Tsoumis, G, 1991. *Science and Technology of Wood. Structure, Properties, Utilization*. Van Nostrand Reinhold. New York.
- Wangaard, 1950. *The Mechanical Properties of Wood*. John Willey and Sons. New York
Chapman and Hall, Limited, London.
- Whitmore, T.C., 1983. *Tree Flore of Malaya. A Manual of Forester*. Forest Departemen Ministry of Agriculture and Land Malaya. Forest Research Institute. Kepong.
- Widyantoro, B., 2006. *Growing Stock Menuju Sukses HTR*. Dirjen Perkebunan, Departemen Pertanian. (<http://www.aphi-net.com/growingstock/html>). Diakses tanggal 20 Maret 2008.