

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 1966. Rademecum Kehutanan Indonesia. Departemen Pertanian. Direktorat Jenderal Kehutanan.
- , 1994. Pengeringan Kayu Dalam dapur Pengeringan Konvensional. Badan Penelitian dan Pengembangan Kehutanan. Jakarta. Departemen Kehutanan.
- , 1999. SNI 01-6019-1999, kayu gergajian sonokeling untuk bahan mebel.
- , 2000. SNI 01-6244-2000 kayu gergajian untuk komponen mebel.
- , 2001. Kelembaban relatif RH dan Kadar Air Seimbang EM International Finance Corporation.
- , 2009. Investasi - Pengolahan Produksi Kayu. Sumber : Kantor Penanaman Modal, update terakhir tanggal 20-12-2009. http://www.kulonprogokab.go.id/v2/index.php/pilih_hal/id/2. Diakses tanggal 15 Maret 2010.
- ASMINDO. 2006. Kebutuhan riset untuk pengembangan industri permebelan dan kerajinan. Makalah disampaikan pada Workshop Kebutuhan Riset di Bidang Hasil Hutan di Bogor. Puslitbang Hasil Hutan.
- Carneby and Grimes, J. W. 2003. Falcataria moluccana Pacific Island Ecosystems at Risk. www.hear.org/pier. Diakses tanggal 15 Maret 2010.
- Dasri, E., dan K. Yuniarti. 2006. Sifat Dan Ragan Pengeringan Sepuluh Jenis Kayu Hutan Rakyat Untuk Bahan Baku Mebel. Prosiding Seminar Hasil Litbang Hasil Hutan. Bogor, Hal 105-112.
- , E., G. N. Triantoro, dan Wahyudi. 2001. Sifat dan Jadwal Pengeringan Lima Jenis Kayu Papua Barat, Jurnal Ilmu dan Teknologi Kayu Tropis, Bogor, Vol. 5. No 2.
- IPS. 2004. Potensi Hutan Rakyat Indonesia 2003. Laporan Kerjasama Pusat Inventarisasi dan Statistik Kehutanan, Departemen Kehutanan dengan Direktorat Statistik Pertanian, IPS, Jakarta.
- Brown, H. P., A. J. Panshin dan G. Forsaith. 1952. Textbook of Wood Technology Vol II. McGraw Hill Book Company. New York.

- , N. ., .ethel, J.S. 195 . Lumber 2nd Edition. John Wiley and Sons Inc. new York.
- .udelman, A. 19 . *Paraserianthes falcataria* Southeast Asia's Growth .hampion. .oyal Tropical Institute, 63 Mauriskade, 1092 AD Amsterdam, the Netherlands. www.winrock.org/forestry/factnet.htm.
- .ashin, .F. .M.G. La .amana and G.Y. Tamayo. 19 . Kiln Drying Schedules of Some Philippine .ommercial Wood Species. The Phillippine Lumberman, .ol. 26 .3 . 14-26.
- Hadi, S. 2001. Metodologi .esearch. Penerbit Andi. Yogyakarta.
- Hadikusumo, S. A., dkk. 200 . Laporan program pengabdian cara-cara pengeringan dan pengawetan kayu . .KAT 22021 . Laboratorium pengeringan dan pengawetan. Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta.
- , S. A., 2010. .acat Pengeringan dan Pengendaliannya. Pengeringan Kayu dan Solusi Permasalahannya. Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta.
- Haygreen, J. G. dan .owyer, J. L. 1996. Hasil Hutan dan Ilmu Kayu Suatu Pengantar. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Hidayat, J. 2002. Informasi Singkat .enih *Paraserianthes falcataria* .L. .Nielsen. Indonesia Forest Seed Project, Direktorat Perbenihan Tanaman Hutan, Departemen Kehutanan. www.mofrinet.cbn.net.id.
- I . .AF. 2004. Agroforestry Database: *Paraserianthes falcataria*. International .enter for .esearch in Agroforestry. www.worldagroforestry.org.htm.
- Jones Tr., S. . and Luchsinger A. E. 19 .6. Plant Systematics, Second Edition. Mc Graw-Hill .ook .ompany, USA.
- Kasmudjo dan A. .humaedi. 1992. Usaha Peningkatan Mutu Kayu sebagai .ahan Kerajinan. .agian Penerbit Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta.
- Koch, P., 19 .2, Utili .ation of Southern Pines .ol. I : The .aw Material, U.S Department of Agriculture, Forest Service.
- Langrish, T. and J. . F. Walker. 2006. Drying of Timber. Wood Primary Processing. J. . F. Walker. Dordrecht, The Netherlands, Springer.

- Listyanto, T., Suranto, Y., Karyanto, O., Hadikusuma, S.A. 2009. Teknologi Pengeringan Kayu Sederhana dan Efektif. Peningkatan Kualitas Mebel dan Kerajinan Kayu Ekolabel Masalah dan Solusi. Pakrawala Media. Yogyakarta.
- , T. 2010. Skedul Pengeringan. Pengeringan Kayu dan Solusi Permasalahannya. Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta.
- Malik, J., H. W. Wijaya dan W. Handayani. 2006. Kajian Permasalahan Industri Kayu dalam Kaitannya dengan Kebijakan Pembangunan Terminal Kayu Terpadu di Jawa Tengah. Jurnal Analisis Kebijakan Kehutanan. Departemen Kehutanan. Bogor.
- Marsoem, S. N. 2010. Analisis Sifat Fisika, Mekanika dan Kimia Kayu terhadap Proses dan Kualitas Hasil Pengeringan. Pengeringan Kayu dan Solusi Permasalahannya. Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta.
- Martawijaya, A., I. Kartasujana., Y.I. Mandang, S.A. Prawira, dan K. Kadir. 1991. Atlas Kayu Indonesia Jilid I. Penelitian dan Pengembangan Kehutanan. Departemen Kehutanan, Bogor.
- Muslich, M. dan Krisdianto. 2006. Upaya Peningkatan Kualitas Kayu Hutan Rakyat Sebagai Bahan Baku Industri. Prosiding Seminar Hasil Litbang Hasil Hutan. Bogor, Hal 110-129.
- Panshin, A.J., and G. de Goeuw. 1960, Textbook of Wood Technology Third Edition. Volume I : structure, Identification, Uses and Properties of The Commercial Woods of United State and Canada, McGraw-Hill, New York.
- Praptoyo, H. 2010. Pengaruh Variasi Struktur Sifat Kayu Terhadap Proses dan Kualitas Hasil Pengeringan. Pengeringan Kayu dan Solusi Permasalahannya. Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta.
- Rasmussen, E.F. 1961. Dry Kiln Operator's Manual. U.S. Department of Agriculture Agric. Handbook 100
- Riet, G. G. dan Rufus H. Page. 1991. Air Drying of Lumber: A Guide to Industry Practices. Forest Service US Department of Agriculture. USA.
- Simpson, W. T. 1991. Dry Kiln's Operator Manual. Agriculture Handbook No 100 Forest Product Laboratory. Madison, WI.
- , W. T. 1999. Drying and Control of Moisture Content and Dimensional Changes. In, Wood Handbook: Wood as an Engineering Materials, Madison, WI.

- Sudjana, M.A. 2002. Metoda Statistika. Penerbit Tarsito. Bandung.
- Sukadaryati. 2006. Potensi Hutan Rakyat di Indonesia dan Permasalahannya. Prosedur seminar Litbang Hasil Hutan. Bogor, Hal 49-50
- Suranto. 2004. Pengeringan Kayu. Program Studi Teknologi Hasil Hutan, Fakultas Kehutanan, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Teraza, S. 1965. Methods For Easy Determination Of Kiln Dryig Schedules Of Wood. Japan Wood Industry, Vol. 20, Hal. 216-226.
- Blasov, G. D., A. Kulikov, S. Odionov. 1960 Technology of Woodworking. Higher School Publishing House. Moscow.
- Winarno, D. 2000 Strategi Pengembangan Hutan Rakyat di Indonesia pdf. Direktur Rehabilitasi Hutan dan Lahan, Direktorat Jenderal Rehabilitasi Lahan dan Perhutanan Sosial, Departemen Kehutanan.