

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 1972. Annual Book of ASTM Standard. Part 21. American Society for Testing Material, West Conshohocken, Philadelphia.
- \_\_\_\_\_. 1995. Panduan Proses *Wood Finishing* di PT. Sunjaya Coating Perdana Surabaya. PT. Sunjaya Coating Perdana, Surabaya.
- \_\_\_\_\_. 1999. SNI 01 – 5008.2 - 1999, Kayu Lapis dan Papan Blok Penggunaan Umum. Badan Standarisasi Indonesia – BSN. Jakarta.
- \_\_\_\_\_. 2006. *Finishing Term and Definitions*. [www.furniturefinishwizard.com](http://www.furniturefinishwizard.com). Diakses tanggal 30 Mei 2010.
- \_\_\_\_\_. 2007. Polyurethane. [www.wikipedia.org](http://www.wikipedia.org). Diakses tanggal 30 Mei 2010.
- \_\_\_\_\_. 2010a. *Bamboo Flooring Frequently Asked Questions*. [www.durodesign.com](http://www.durodesign.com). Diakses tanggal 30 Mei 2010.
- \_\_\_\_\_. 2010b. Jenis Bahan *Finishing* Kayu. [www.semuaentangkayu.com](http://www.semuaentangkayu.com). Diakses tanggal 3 Juni 2010.
- \_\_\_\_\_. 2010c. Furniture Finishing. [www.wisnofurniturefinishing.com](http://www.wisnofurniturefinishing.com). Diakses tanggal 3 Juni 2010.
- Batubara, R. 2002. Pemanfaatan Bambu di Indonesia. [www.usu.ac.id/download//fp/hutan-ridwanti4/pdf](http://www.usu.ac.id/download//fp/hutan-ridwanti4/pdf). Diakses tanggal 15 Mei 2011.
- Brown, H.P., A.J.Panshin, and C.C. Forsaith. 1952. Textbook of Wood Technology. Vol.II. McGraw-Hill Book.Co. New York.
- Dahlan, M.S. 2004. Statistika untuk Kedokteran dan Kesehatan. Seri I : Evidence Based Medicine. Kanisius. Jakarta.
- Djarwanto. 1997. Statistik Non Parametrik. BPFE. Yogyakarta.
- Dransfield, S. & E.A. Widjaja, (Editors), 1995. Plant Resources of South-East Asia No.7 Bamboos. Backhuys Publishers, Leiden. 189 pp.
- Handoko, H. T. 2001. Manajemen, edisi II, BPFE, Yogyakarta.
- Hansmaan, C., M.Deka, R.Wimmer, W. Gindl. 2005. Artificial weathering of wood surfaces modified by melamine formaldehyde resins. Springer – Verlag.
- Haygreen, J.G. dan J.L.Bowyer. 1996. Hasil Hutan dan Ilmu Kayu. Suatu Pengantar (terjemahan). Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Kollman, F.F.P., E.W.Kuenzi, dan A.J. Stamm. 1975. Principles of Wood Science and Technology Part II Wood Based Materials. Springer-Verlag. New York.
- Krisdianto, G. Sumarni dan A. Ismanto. 2006. Sari Hasil Penelitian *Bambu*. [www.dephut.go.id](http://www.dephut.go.id). Diakses tanggal 12 April 2011.
- Kurniadi, Y.H. Pengaruh Komposisi Sanding Sealer Dalam Base Colour Terhadap Kekuatan *Adhesive Finishing Finger Joint Laminating* (FJL) Kayu Pinus (*Pinus merkusii*), Solid Lamina, dan Venir Lamina Kayu Kelampayan (*Anthocephalus* sp.) (Studi Kasus di PT. Sunjaya Coating

Perdana). Skripsi S-1. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada.  
(Tidak diterbitkan)

Manuhuwa E. dan M. Loiwatu. 2008. Komponen Kimia dan Anatomi Tiga Jenis Bambu dari Seram, Maluku. Agritech.

Malanit P. 2009. The Suitability of Dendrocalamus asper Backer for Oriented Strand Lumber. Faculty of Mathematics and Natural Sciences. University of Hamburg.

Mohmod A. L. dan W. Liese. 1995. Utilization of Bamboo dalam Planting dan Utilization of Bamboo in Peninsular Malaysia. Research Pamphlet No. 118. Forest Research Institute Malaysia. Kuala Lumpur.

Morisco. 2006. Teknologi Bambu, Bahan Kuliah Magister Teknologi Bahan Bangunan. Program Studi Teknik Sipil Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.

Nuriyatin N. 2004. Studi Sifat Anatomi Pada Lima Jenis Bambu. Jurnal Penelitian UNIB Vol X : 11-19.

Prayitno, T.A. 1999. Hand Out Finishing Kayu. Bagian Penerbitan Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.

\_\_\_\_\_. 2004. Perekatan Kayu. Bagian Penerbitan Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.

Prihatmaji Y. P., Fajriyanto, dan J. Susilo. 2008. Pengembangan Industri Parquet Lantai dan Lambrisering dari Bambu. Jurusan Arsitektur FTSP. Universitas Islam Indonesia. Yogyakarta

Priyono. 2001. Komitmen Berbagai Pihak dalam Menanggulangi Illegal Logging. Kongres Kehutanan Indonesia III.

Purnama, S. 2007. Finishing Mebel. Woodmag No.11 edisi April 2007. PT. Ekamant Indonesia. Jakarta.

Purwanto, H. 1999. Teknologi Coating. Prosiding Seminar Nasional II Mapeki : 465-469.

Sabarnudin, M.S., S.M. Widyastuti, dan A. Kusumandari. 1999. Pedoman Penulisan Usulan Penelitian dan Skripsi. Bagian Penerbitan Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.

Saleh, E. 2008. Pengaruh Kadar Air Kayu dan Pengenceran Bahan Finishing Sistem PU (Polyurethane) Tipe Clear Gloss dengan Thinner terhadap

Sifat *Finishing* Kayu Minda (*Melia* sp.). Skripsi S-1. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta (Tidak diterbitkan).

Santosa, P.B. dan Ashari. 2005. Analisis Statistik dengan Microsoft Excel & SPSS. Penerbit Andi. Yogyakarta.

Sastrapradja, S. dan S.Soenarko. 1977. Beberapa Jenis Bambu. LIPI. Bogor.  
Siswantoyo, 2004. Manajemen Industri. Badan Penerbit Fakultas Kehutanan. Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta.

Stevenson, P. 2003. Finishing Coatings System Adhesion and Test Method. [www.woodworkingpro.com](http://www.woodworkingpro.com). Diakses tgl 3 April 2011.

Sunaryo, A. 1995. Reka Oles Mebel Kayu. Pendidikan Industri Kayu Atas. Kanisius. Yogyakarta.

Suprijanto, Iwan. 2009. Standardisasi Bambu Laminasi Sebagai Alternatif Pengganti Kayu Konstruksi. Prosiding PPI Standardisasi. Jakarta.

Widjaja E. A., N. W. Utami dan Saefudin. 2004. Panduan Membudidayakan Bambu. Puslitbang Biologi LIPI. Bogor.

William, R.S. 1999. Wood Handbook. Wood as an Engineering Material. Forest Product Laboratory. USDA Forest Service. Madison, Wisconsin.