

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 1999. *Standar Nasional Indonesia*. SNI 01-5008.2-1999/Revisi SNI 01-2704-1992.
- _____, 2007. *Bark*. <http://en.wikipedia.org/wiki/Bark>, diakses 29 Oktober 2007.
- _____, 2008a. *Melamine resin*. www.wikipedia.com, the free encyclopedia, diakses 5 Februari 2008.
- _____, 2008b. *Formaldehyde*. www.wikipedia.com, the free encyclopedia, diakses 5 Februari 2008.
- _____, 2008c. *Plants Profile Tectona grandis L. f.*, <http://plants.nrcs.usda.gov/links.html>, diakses 31 Mei 2008.
- ASTM, 1985. *Annual Book of ASTM Standards*. Volume 04. 09: Construction. Easton, MD, USA.
- Browning, B. L., 1967. *Methods of Wood Chemistry*. Volume I. Intersci. Publ., New York, London.
- Fahn, 1982. *Plant Anatomy*. Third Edition. Pergamon Press Ltd., Oxford, London.
- Falah, S., I. Sumardi dan Y. Suhaya, 2004. *Ekstraksi Tanin Kulit Kayu Surian (*Toona sinensis* ROEM), Gmelina (*Gmelina arborea* Roxb.) dan Ki Hiyang (*Albizzia procera* Benth.) Serta Pemanfaatannya sebagai Perekat*. Prosiding Seminar MAPEKI VII, Sulawesi.
- Fengel, D dan Wegener, 1983. *Kayu : Kimia, Ultrastruktur, Reaksi-reaksi*. Sebuah terjemahan. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Fradinho, D.M., C.P. Neto, D. Evtuguin, F.C. Jorge, M.A. Irle, M.H. Gil, J. Pedrosa de Jesus, 2001. *Chemical Characterisation of Bark and of Alkaline Bark Extracts From Maritime Pine Grown in Portugal*. *Industrial Crops and Products* 16 : 23 – 32.
- Gardner, D. J. dan R. L. Anido, 2002. *Adhesion Between Wood and Fiber Reinforced Polymers : Bonding issues*.

- Hagerman, A.E., dan K.M. Klucher, 1986. *Tannin-Protein Interaction*. Plant flavanoids in biology and medicine: biochemical, pharmacological, and structure-activity relationships. New York.
- Haygreen, J. G. dan J. L. Bowyer, 1996. *Forest Product and Wood science*. An Introduction. The Iowa State University Press, Ames, Iowa, USA.
- Hulstar, K., 1972. *Tectona grandis*. Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Linggawati, A., Muhdarina, Erman, Azman, Midiarty, 2002. *Pemanfaatan Tanin Limbah Kayu Industri Kayu Lapis Untuk Modifikasi Resin Fenol Formaldehid*. Jurnal Natur Indonesia, Riau.
- Martawijaya, A., I. Kartasujana, S. A. Prawira dan K. Kadir. 1981. *Atlas Kayu Indonesia Jilid I*. Badan Penelitian dan Pengembangan Kehutanan. Departemen Kehutanan. Bogor.
- Memed, R., A. Santoso dan P. Sutigno, 1990. *Pengaruh Komposisi Perekat Fenol Formaldehid Terhadap Keteguhan Rekat Kayu Lapis sengon*. Jurnal Penelitian Hasil Hutan. Pusat Penelitian Hasil Hutan, Bogor.
- Mindardjo, A., 1997. *Pengaruh Komposisi Kulit Kayu Tusam dan Kayu Akasia (*Accacia auriculiformis* A. Cunn) serta Perekat Urea Formaldehid Terhadap Sifat Papan Partikel*. Fakultas Kehutanan Instiper, Yogyakarta (Tidak Dipublikasikan).
- Mulya, E. B., 2005. *Potensi Budidaya Jati*. e-USU repository, Sumatera Utara.
- Oey Djoen Seng, 1990. *Berat Jenis dari Jenis-Jenis Kayu Indonesia dan Pengertian Beratnya Kayu untuk Keperluan Praktek*. Diterjemahkan oleh Soewarsono. Pusat Penelitian dan Pengembangan Hasil Hutan, Bogor.
- Pearl, I. A., dan M. A., Buchanan, 1976. *TAPPI 59* : 136-139.
- Pizzi, A., 1983. *Wood Adhesive*. Marcel Dekker, Inc., New York.
- Prayitno, J., 2005. *Pengaruh Perlakuan Ekstraksi Zat ekstraktif Terhadap Keteguhan Rekat Kayu Lamina Pada Kayu Keruing (*Dipterocarpus grandifloris* BLANCO) dengan Polyvinyl acetat*. Buletin Loupe No. V/06/2005, Samarinda.

- Prayitno, T. A., 2004. *Perekatan Kayu*. Fakultas Kehutanan, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Reed, R., 1966. *Science of Student of Leather Technology*. John Wright and Sons Ltd. Pergamon Press, London.
- Rosamah, E., 1997. *The Utilization of Tannin From Bark of Acacia mangium Wild ad adhesives Constituen*. Faculty of Forestry and Ecology Georg – August – University Gottingen, Germany (Tidak dipublikasikan).
- Sambas, S., S. M. Widyastuti dan A. Kusumandari., 1999. *Pedoman Penelitian Usulan Penelitian dan Skripsi*. Fakultas Kehutanan, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Santoso, A. dan Sutigno, P., 1995. *The Effect of Glue Spread and Percentage of Filler of Tanin Formaldehyde Resin on Plywood Bonding Strength*, Forest Product Journal 13 : 87-92,
- Sjostorm, E., 1993. *Wood Chemistry, Fundamental and Application*. 2nd edition. Helsinki University of Technologi, Espoo, Finland.
- Soenardi, 1995. *Sifat-Sifat Kimia Kayu*. Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan UGM, Yogyakarta.
- Steel dan Torrie, 1995. *Prinsip dan Prosedur Statistik*. Terjemahan dari Principles and Procedures of Statistic oleh Bambang Sumantri. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.