

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 2003. *Food and Agricultural Organization of The United Nations Yearbook of Forest Product 1997 – 2001*. Rome.
- . 2006a. *Luas Panen Buah-buahan di Indonesia Tahun 1996-2005*. Dirjen Bina Produksi Hortikultura. Jakarta. <http://www.hortikultura.go.id>. Di akses tanggal 5 Oktober 2006.
- . 2006b. *Rencana Pembangunan Jangka Panjang Kehutanan Tahun 2006 – 2025*. Departemen Kehutanan. Jakarta.
- . 2007. *Budidaya Pertanian Pisang (*Musa spp.*)*. Warintek Perpustakaan Bantul. <http://warintek.bantul.go.id>. Di akses tanggal 26 Juni 2007.
- Ashari, S. 1995. *Hortikultura Aspek Budidaya*. UIP. Jakarta.
- Casey, J. P. 1966. *Pulp and Paper, Chemistry and chemical Technology. Vol I: Pulping and Bleaching. Second Edition*. Wild Interscience Publication. New York.
- Fengel, D. dan G. Wegener. 1995. *Kayu : Kimia, Ultra Struktur, dan Reaksi-Reaksi*. Terjemahan Hardjono Sastroamidjojo. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Hakim, L. 2002. *Pengembangan Teknologi Papan Komposit Dari Limbah Batang Pisang (*Musa sp.*) : Sifat Fisis dan Mekanis Papan Pada Berbagai Variasi konsentrasi NaOH*. Fakultas Kehutanan Institut Pertanian Bogor. Bogor. Tidak diterbitkan.
- Haygreen, J.G. dan J.L. Bowyer. 1989. *Hasil Hutan dan Ilmu Kayu. Suatu Pengantar (Terjemahan)*. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Heyne, K. 1987. *Tumbuhan Indonesia Berguna II*. Badan Penelitian dan Pengembangan Kehutanan. Jakarta.
- Kollmann, F. P., E. W. Kuenzi, A. J. Stamm. 1975. *Principle of Wood Science and Technology, Vol. II Wood Based Materials*. Springer-Verlag Berlin Heidelberg. New York.
- Maloney, T.M. 1977. *Modern Particleboard and Dry-Process Fiberboard Manufacturing*. Miller Freeman Publications. USA.

Lanjutan daftar pustaka

- Muiz. A. 2005. *Pemanfaatan Batang Pisang (*Musa sp*) Sebagai Bahan Baku Papan Serat*. Institut Pertanian Bogor. Bogor. Tidak diterbitkan.
- Prayitno, T. A. 1994. *Teknologi Papan Serat*. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- , 2004. *Perekatan Kayu*. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Prayitno, T.A., S. Warsa, Paribroto, Suranto. 1994. *Laporan Penelitian Produksi Papan Majemuk Limbah Kayu dan Ampas Sagu*. Kerjasama Dewan Riset Nasional dengan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Rahman, H. 2006. *Pembuatan Pulp dari Batang Semu Pisang Uter (*Musa paradisiaca* Linn. var *uter*) Pascapanen dengan Proses Soda*. Fakultas Kehutanan. Universitas gadjah Mada. Yogyakarta. Tidak diterbitkan.
- Sabarnurdin, M.S., S.M. Widyastuti, A. Kusumandari. 1999. *Pedoman Penulisan Usulan Penelitian dan Skripsi*. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Satuhu, S. dan A. Supriyadi. 2006. *Pisang: Budidaya, Pengolahan, dan Prospek Pasar*. Cetakan XVII. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Sianturi, V. 2004. *Pengaruh Cara Ekstraksi serta Kadar Perekat UF Terhadap Sifat Papan Serat Buah Kelapa Sawit*. Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta. Tidak diterbitkan.
- Steel, R.G.D., dan J.H. Torrie. 1993. *Prinsip dan Prosedur Statistika. Suatu Pendekatan Biometrik*. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Suchsland, O. dan G. E. Woodson. 1986. *Fiberboard Manufacturing Practices in the United States*. United States Department of Agriculture.
- Sudarnadi, H. 1996. *Tumbuhan Monokotil*. Penebar Swadaya. Jakarta. (Editor : Prof. Dr. Ir. Edi Guharja M. Sc.)
- Syafrudin. 2004. *Pengaruh Konsentrasi Larutan dan Waktu pemasakan Terhadap Rendemen dan Sifat Fisik Pulp Batang Semu Pisang Kepok (*Musa spp*) Pascapanen dengan Proses Soda*. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta. Tidak diterbitkan.