

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim, 2000a. *Kajian Terhadap Semen Sebagai Calon Barang Kena Cukai Dalam Rangka Eksistensifikasi Obyek Barang Kena Cukai*. <http://www.beacukai.go.id/library/data/Semen.htm>. Dikunjungi pada 17 Januari 2006.
- , 2000b. *Sari Hasil Penelitian Bambu*. <http://www.dephut.go.id/informasi/litbang/teliti/bambu.htm>. Dikunjungi pada 17 Januari 2006.
- 2003. *Potensi Hutan Rakyat Indonesia 2003*. <http://www.dephut.go.id/INFORMASI/BUKU2/PHRI03/PHRI03.htm>. Dikunjungi pada 19 Juli 2006.
- , 2005. *Komposit Laminat Bambu Serat Woven Sebagai Bahan Alternatif Pengganti Fiber Glass Pada Kulit Kapal*. <http://www.kemahasiswaan.its.ac.id/files/PKMI%202006%20ITS%20Antonia%20&%20Agita>. Dikunjungi pada 17 Januari 2006.
- Dransfield, S. and Widjaja, E.A., 1995. *Plant Resource of South – East Asia Vol 7 Bamboos*. Backhuys Publishers, Leiden.
- Haygreen, J.G. and J.L. Bowyer, 1996. *Forest Product and Wood Science*. The Iowa State University America Press. Iowa.
- Heyne, K., 1987. *Tumbuhan Berguna Indonesia*. Jilid I. Diterjemahkan Oleh Badan Penelitian Dan Pengembangan Kehutanan. Jakarta.
- Iskandar, M. I. dan Adi Santoso, 2001. *Pengaruh Macam Bahan Perendam, Waktu Perendaman dan Komposisi Perekat Terhadap Sifat Papan Semen*. PROSIDING KEHUTANAN MAPEKI IV. Fakultas Kehutanan. Universitas Mulawarman. Samarinda
- Kamil, R.N., 1970. *Prospek Pendirian Industri Papan Wol Kayu di Indonesia*. Pengumuman LPHH No. 95. Bogor.
- Kasmudjo, 2001. *Papan Tiruan Lain*. Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan Universitas Gajah Mada. Yogyakarta.
- Nawari, M., 2003. *Bermain-main Kasus Statistik Rancangan Percobaan Natural Riset For Forester*. Dilengkapi Dengan Eksekusi SPSS 10 For Windows. Fakultas Kehutanan Universitas Gajah Mada. Yogyakarta.

Paribotro, S., S. Kliwon, dan Suparman Karnasudirdja, 1977. *Sifat Papan Semen Lima Jenis Kayu*. Laporan Lembaga Penelitian Hasil Hutan. Bogor.

Paribotro, S., S. Kliwon, dan Rozak Memed, 1980. *Sifat Papan Wol Kayu Jenis-jenis Kayu Indonesia*. Laporan Lembaga Penelitian Hasil Hutan. Bogor.

Prayitno, T.A, 1995. *Teknologi Papan Mineral*. Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan Universitas Gajah Mada. Yogyakarta.