

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 1957. Standart Brithis 373, 1957. *Methods of Testhing Small Clear Specimen of Timber*. London.
- _____. 1970. Annual Books of ASTM Standars, Part 16. Philadelphia. USA.
- _____. 1985. Annual Books of ASTM Standars, D 1758. Philadelphia. USA.
- _____. 1985. ASTMD1413.
www.fpl.fs.fed.us/documnts/pdf2003/clemo03b.pdf. (Diakses tanggal 27 September 2011)
- _____. 2007. Mentan Panen Mangga dan Anggur di Probolinggo. <http://www.hortikultura.co.id>. (Diakses tanggal 27 September 2011)
- _____. 2007. Protocol for Assessment of Wood Preservatives. A Production of the Australian Wood Preservation Comitte.
- _____. 2007. Mangga. <http://id.wikipedia.org/wiki/Mangga>. (Diakses 5 Agustus 2011)
- _____. 2007. Laporan Tahunan. Protokol Ujian untuk Penentuan Permetrin. [www.dephut.go.id/ FBB/Industri.malaysia](http://www.dephut.go.id/FBB/Industri.malaysia). (Diakses 5 September 2011)
- _____. 2007. Permethrin. <http://www.ganfyd.org/> (diakses 21 Oktober 2011)
- _____. 2010. Kayu Mangga
<http://juliusthh07.blogspot.com/2010/03/kayu-mangga.html>
(Diakses 3 September 2011)
- _____. 2010. Memotret Kondisi Hutan Indonesia.
http://www.bbc.co.uk/indonesia/berita_indonesia. (Diakses 21 September 2011)
- Abdurrohman, S. dan A. Martawijaya. 1983. Beberapa Faktor Yang Mempengaruhi Keawetan Kayu. Pertemuan Ilmiah Pengawetan Kayu. Pusat Litbang Hasil Hutan (P3HH). Bogor : 9 – 11 Oktober 1983.
- Basri, E. 1983. Catatan Mengenai Keterawetan Beberapa Jenis Kayu Indonesia. *Proceeding Pertemuan Ilmiah Pengawetan Kayu*. Jakarta.

- Brata, T., W. Syafii, dan D. Nandika. 1999. Isolasi dan Identifikasi Komponen Bioaktif Kayu Nyatoh (*Palaquium gutta Baill.*) dan Efikasinya Terhadap Rayap. Prosiding Seminar Nasional II MAPEKI. Kerjasama antara Fakultas Kehutanan UGM dengan MAPEKI. Yogyakarta
- Hadikusumo, S. A. 2004. Pengawetan Kayu. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta. Tidak Dipublikasikan.
- Hadikusumo, S.A. 2008. Kemunduran Kualita dan Pengawetan Kayu. Fakultas Kehutanan UGM .Yogyakarta.
- Hasan, T. 1986. Rayap dan Pemberantasannya. CV. Jasaguna. Jakarta.
- Haygreen, J. G dan Bowyer J, L. 1996. Hasil Hutan dan Ilmu Kayu : suatu pengantar diterjemahkan oleh Soetjipto A. H. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta
- Heyne, k. 1987. Tumbuhan Berguna Indonesia Jilid I. Badan Penelitian dan Pengembangan Departemen Kehutanan. Jakarta.
- Hunt, G.M. and G.A Garrat. 1986. Pengawetan Kayu. Penerbit Akademika Pressindo. Jakarta. <http://jurnalmapeki.biomateriallipi.org/jurnal/02012004/J.Mapeki Vol.2No.12004.pdf>. (Diakses 5 Maret 2010)
- Inayah, Z. 2010. Pengawetan Kayu Mahoni (*Swietenia macrophylla*) Secara Pencelupan dengan Permetrin untuk Mencegah Serangan Rayap Kayu Kering *Cryptotermes cynocephalus* Light. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Keenan et al. 1980. General College Chemistry. Diterjemahkan oleh A.H. Pudjaatmaka 1995. Penerbit Erlangga. Jakarta
- Marsoem, S.N. 1982. Laporan Penelitian : Penembusan Asam Borat Pada Beberapa Jenis Kayu yang Diawetkan dengan Cara Rendaman. Proyek PPT. UGM. Yogyakarta.
- Martawijaya, A., I. Kartasudjana, Y.I. Mandang, S.A. Prawira, dan K. Kadir, 1989. Atlas Kayu Jilid III. Badan Penelitian dan Pengembangan Kehutanan. Bogor. Indonesia.
- Sadono, Y. 2005. Pengaruh Konsentrasi Bahan Pengawet Alfametrin dan Lama Tekan Pada Pengawetan Kayu Karet Terhadap Serangan Rayap Kayu Kering. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Subyanto. 1999. Kemunduran Kualita Kayu oleh Organisme Perusak Kayu. Fakultas Kehutanan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta. (Tidak Diterbitkan).
- Suhadi. 1993. Pengujian Efikasi Permetrin Sebagai Termisida Tanah secara

- Laboratoris. Fakultas Kehutanan IPB. Bogor
- Sulastiningsih, I.M, Jasni dan Iskandar.1999. Pengaruh Bahan Pengawet Permetrin Terhadap Keteguhan Rekat dan Keawetan Kayu Lapis. Prosiding Mapeki.Masyarakat Peneliti Kayu, Indonesia.
- Sunarta, S. 2006. Karakterisasi Sifat – Sifat Asap Cair Cangkang Kelapa Sawit Untuk Pengawetan Kayu. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Supriana, N. 1983. Ekologi Rayap Perusak Kayu. *Proceeding Pertemuan Ilmiah Pengawetan Kayu*. Jakarta.
- Suranto, Y. 2002. Pengawetan Kayu, Bahan dan Metode. Kanisius. Indonesia.
- Tarumingkeng, R.C. 1971. Biologi dan Pengenalan Rayap Perusak Kayu di Indonesia. Lembaga Penelitian Hasil Hutan, Bogor.
- Yudodibroto, Hartanto. 1982. *Pengawetan Kayu untuk Menghambat Serangan Biologik dan Kebakaran serta untuk Stabilisasi Dimensi*. Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta.
- Yuliyanto, A. 2009. Uji Ketahanan Api Kayu Trembulu (*Maesopsis eminii* Engl.) Dengan Natrium Silikat pada berbagai Konsentrasi dan Tekanan. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.