

DAFTAR PUSTAKA

- Barly dan Subarudi. 2010. *Kajian Industri dan Kebijakan Pengawetan Kayu : Sebagai Upaya Mengurangi Tekanan Terhadap Hutan*. Jurnal Analisis Kebijakan Kehutanan. Vol. 7 No. 1, April 2010 : 63 – 80. Badan Penelitian dan Pengembangan Hasil Hutan dan Sosial Ekonomi Kehutanan. Bogor.
- Darmono., Sri Atun., Suryadi Prasetyo. 2013. *Pemanfaatan Campuran Boraks dan Asam Borat Sebagai Bahan Pengawetan Kayu Terhadap Serangan Rayap*. Inotek, Volume 17, Nomor 1. Universitas Negeri Yogyakarta. Yogyakarta.
- Djauhari, Djayus. 2012. *Pengaruh Konsentrasi Bahan Pengawet Boron Terhadap Retensi dan Penetrasi Pada Kayu Rakyat*. Skripsi (Dipublikasikan). Fakultas Kehutanan Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Dumanauw, J.F. 2001. *Mengenal Kayu*. Edisi revisi. Kanisius. Yogyakarta.
- Forintek Canada Corp. 2002. *Borate-Treated Wood For Construction*. A Wood Protection Fact Sheet. Canada.
- Hadikusumo, S.A. 2008. *Bahan Ajar Pengawetan Kayu*. Bagian Teknologi Hasil Hutan Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Hunt, G.M, dan Garratt, G.A. 1986. *Pengawetan Kayu*. Diterjemahkan oleh Ir. Mohamad Jusuf (Alm.) dan disunting oleh Prof. Dr. Soenardi Prawirohatmodjo. CV Akademika Pressindo. Jakarta.
- Islam, M.N., Ando, K., Yamauchi, H., Kobayashi, Y., Hattori, N. 2007. *Comparative Study Between Full Cell and Passive Impregnation Method of Wood Preservation fr Laser Incised Douglas Fir Lumber*. Wood Sci Technol (2008) 42 : 343 – 350.
- Lebow, S.T. 1990. *Wood Preservation*. Chapter 15, Research Forest Product Technologist.
- Martawijaya, A., I. Kartasudjana, Y.I. Mandang, S.A. Prawira, dan K. Kadir. 2005. *Atlas Kayu Indonesia*, Jilid I. Cetakan ketiga (edisi revisi). Pusat Penelitian dan Pengembangan Hasil Hutan. Bogor.
- Maturbongs, Leo. 1979. *Pengaruh Konsentrasi Larutan, Lama Perendaman dan Arah Penembusan Terhadap Penetrasi dan Retensi Bahan Pengawet Boraks Pada Kayu Matoa (*Pometia* sp.)*. Skripsi (Dipublikasikan). Fakultas Pertanian Peternakan dan Kehutanan Universitas Negeri Cenderawasih. Manokwari.

- Mulyadi, Indra. 2011. *Pengaruh Perbedaan Perlakuan Awal (Sebelum Kayu Diawetkan) Terhadap Penetrasi dan Retensi Diffusol-CB Pada Kayu Mindi (Melia azedarach L.)*. Skripsi (Dipublikasikan). Fakultas Kehutanan Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Pawlak, T. 2006. *Borate Salt Treats Decayed Wood*. Epoxywworks Number 24. Gougeon Brothers. Bay City, Michigan.
- Pranawa, Fiyan Tangguh. 2016. *Pengaruh Kerapatan Incising dan Lama Pemvakuman Pada Pengawetan Kayu Gubal Jati Prospektif dengan Pengawet Permethrin Terhadap Serangan Rayap Kayu Kering (Cryptotermes cynocephalus Light.)*. Skripsi (Tidak dipublikasikan). Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Prasetyo, K.W dan Yusuf, S. 2004. *Mencegah dan Membasmi Rayap Secara Ramah Lingkungan & Kimiawi*. Agromedia Pustaka. Bogor.
- Simpson, William T. 1987. *Laser Incising to Increase Drying Rate of Wood*. Wood and Fiber Science, January 1987, V. 19(1). Forest Products Laboratory, Forest Service. U.S. Department of Agriculture, Madison.
- Sinuhaji, Hiskia Jonathan. 2012. *Efektivitas Pengawetan Kayu dengan Rendaman Dingin dan Fumigasi Amonia Pada Sepuluh Jenis Kayu Rakyat Terhadap Rayap Kayu Kering*. Skripsi (Dipublikasikan). Fakultas Kehutanan Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Supriana, Nana. 1983. *Perilaku Rayap Perusak Kayu*. Puslitbang Hasil Hutan Departemen Pertanian/Kehutanan. Jakarta.
- Susanti, Eka. 2001. *Pengawetan Bambu Tali (Gigantochloa apus Kurz) dengan Menggunakan Metode Boucherie*. Skripsi (Dipublikasikan). Fakultas Kehutanan Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Sutapa, J.P. Gentur. 2000. *Kualitas Kayu, Realita Pemakaian Kayu dan Kemungkinan Peningkatannya*. Dalam Prosiding Diskusi Peningkatan Kualitas Kayu. Pusat Penelitian Hasil Hutan. Bogor.
- Sumaryanto, A., S. A. Hadikusumo, G. Lukmandaru. 2013. *Pengawetan Kayu Gubal Jati Secara Rendaman Dingin dengan Pengawet Boron Untuk Mencegah Serangan Rayap Kayu Kering (Cryptotermes cynocephalus Light.)*. Jurnal Ilmu Kehutanan. Vol VII No.2. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Wichaksono, Faris. 2017. *Pengaruh Konsentrasi dan Komposisi Boraks-Asam Sitrat pada Pengawetan Kayu Jabon (Anthocephalus cadamba (Roxb.) Miq.)*

*dengan Metode Penvakuman terhadap Serangan Rayap Kayu Kering (*Cryptotermes cynocephalus* Light.). Skripsi (Tidak Dipublikasikan). Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.*

Widodo, Sujud Rianggono. 2010. *Identifikasi Morfologi dan Analisis Sitologi Tanaman Durian Sukun (*Durio zibethinus* Murr.). Skripsi (Dipublikasikan). Fakultas Pertanian Universitas Sebelas Maret. Surakarta.*