

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim, 1969. Daftar Sifat-Sifat Mekanis Kayu Jenis Komersial Dan Penyebaran Di Indonesia. Depertemen Direktorat Jenderal Kehutanan Dan Direktorat Inventarisasi Dan Perencanaan Hutan. Pengumuman No 7. Jakarta.
- _____, 1970. Annual Book of ASTM Standars. American Society for Testing Materials. Philadelphia USA.
- Abdurahim, S. dan A. Martawijaya, 1982. Beberapa Faktor Yang Mempengaruhi Keterawetan Kayu Untuk Perpanjangan Usia Pakai. Vol. I No 2 : 153-158. Buletin Kehutanan Dan Perkebunan. Jakarta.
- Alex, T., 2000. Pengaruh Cara Pengawetan di Industri Perum-Perumnas Semarang Dan Pengawetan Standar Terhadap Keawetan Dan Kekuatan Kayu Bangunan. Tesis, Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Barly dan E. Basri., 1990. Peranan Pengawetan Dan Pengeringan Kayu Dalam Industri Kayu, Makalah Penunjang Pertemuan Pengawetan Kayu. Jakarta.
- Benson, L., 1957. Classification Oxford and IBH Publishing Co. University Of Oxford. New York.
- _____, 1998. Ekslopedia Indonesia Seri Fauna Serangga, Dai Nipoon Printing Indonesia. Jakarta.
- Djojosumarto, P., 2000. Teknik Aplikasi Pestisida Pertanian. Penerbit kanisius. Yogyakarta.
- Hunt, G. M dan G.A. Garratt, 1986. Pengawetan Kayu, (disunting Soenardi Prawirohatmojo). Penerbit Akademika Pressindo. Jakarta.
- Hadikusumo, S.A. dan L. Wijayani., 1997. Uji Racun Terusi Untuk Mencegah Serangan Rayap Kayu Kering Pada Kayu Para. Buletin Kehutanan No 31 : 51-59. Yogyakarta.
- Hadikusumo, S.A., 2004. Pengawetan Kayu. Fakultas Kehutanan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta. (Tidak dipublikasikan).
- Hasan, T., 1986. Rayap dan Pemberantasan, CV. Jasaguna. Jakarta.

- Haygreen, J.G. dan J.L. Bowyer. 1989. Hasil Hutan Dan Ilmu Kayu, Suatu Pengantar (Diterjemahkan oleh S.A. Hadikusumo). Gadjah Mada University press. Yogyakarta.
- Heyne, K., 1987. Tumbuhan Berguna Indonesia IV, Cetakan I. Badan Litbang, Depertemen Kehutanan. Jakarta.
- Joesoef, M., 1977. Pengawetan Kayu I. Cetakan I. Bagian Penerbitan Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Kuswanto, E.W. dan D, Nandika, 1999. Ekstraktif Kayu Eboni Dan Pengaruhnya Terhadap Jamur Perusak Kayu. Prosiding Mapeki II. Yogyakarta.
- Mandang dan I. Yance., 1997. Pedoman Identifikasi Jenis Kayu Dilapangan, Seri Manual, Yayasan Prosea Dan Pusat Diklat Pegawai Dan SDM Kehutanan. Bogor.
- Martawijay, A dan I. Kartasujana., 1977. Ciri umum, Sifat Dan Kegunaan Jenis-Jenis Kayu Indonesia, Lembaga Penelitian Hasil Hutan. Bogor.
- Nicholas, D.D., 1988. Kemunduran (Deteriorasi) Kayu dan Pencegahannya Dengan Perlakuan-Perlakuan Pengawetan, Jilid II. Airlangga University Press. Surabaya.
- Oey Djoen Seng., 1951. Perbandingan Berat Dari Jenis-Jenis Kayu Indoensia Dan Pengertian Beratnya Kayu Untuk Keperluan Praktek, Laporan No 46, Balai Besar Penyelidikan Kehutanan, Bogor.
- Purwadi., 2000. Pengaruh Pengawet Kayu Pulai (*Alstonia scholaris* R.Br.) Dengan Bahan Aktif Klorpirifos Pada Perendaman Dingin Untuk Mencegah Serangan Rayap Kayu Kering. Skripsi, Fakultas Kehutanan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Reldkamp, R. Leidenoniv., 1998. Published By The Rijksherbarium/Botanicus, Leiden, Volume 12 (4). The Netherlands.
- Rahman. A., 2003. Pengawetan Kayu Jelutung (*Dyra lowil hook*), Menggunakan Bahan Pengawet Dengan Bahan Aktif Klorpirifos Secara Rendaman Dingin Untuk Mencegah Serangan Rayap Kayu Kering. Skripsi. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Samingan, T., 1982. Dendrologi, Kerjasama Bagian Ekologi Fakultas Pertanian Institut Pertanian Bogor. PT Gramedia. Jakarta.

- Supriana, N., 1983. Ekologi Rayap Perusak kayu. Makalah Utama Pada Pertemuan Ilmiah Pengawetan Kayu Tanggal 12-13 Oktober. Jakarta.
- Steel, R.G.D dan Torrie, J.H., 1985. Prinsip dan Prosedur Statistik: Suatu Pendekatan Biometrika. (diterjemahkan Ir. Bambang Sumantri). PT. Gramedia Pustaka utama. Jakarta.
- Sumarni, M.G., 1987. Keawetan Dan Pengawetan Kayu. Diskusi Penelitian Hasil Hutan Badan Litbang. Bogor.
- Sukartana, P., 1997. Kerusakan Kayu Pinus/Tusam (*Pinus merkusii*) Karena Serangan Organisme Perusak Dan Cara Pencegahannya. No. 207-208 th. XXIII BI. 9-10. Duta Rimba. Jakarta.
- Subiyanto., 1999. Kemunduran Kualitas Kayu oleh Organisme Perusak Kayu. Handout matakuliah Kemunduran kualita kayu. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta. (Tidak dipublikasikan).
- Suranto, Y., 2002. Pengawetan kayu Bahan dan Metode, Penerbit Kanisius, Yogyakarta.
- Tarumingkeng, R.C., 1971. Biologi dan Pengenalan Rayap Perusak Kayu di Indonesia. Lembaga Penelitian Hasil Hutan. Bogor.
- Tambunan, B., 1974, Keawetan dan Pengawetan Kayu Kehutanan Indonesia. Hal 402-405. Direktorat Jenderal Kehutanan. Jakarta.
- Triantono, J., 2001. Pengawetan Kayu Tusam (*Pinus Merkusi Jung*, Et.d) Menggunakan Lentrek 400 EC dengan Metode Rendaman Dingin Terhadap Serangan Rayap Kayu Kering. Skripsi. Fakultas Kehutanan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Trihendradi, C., 2004. Memecahkan Kasus Statistik. Penerbit Andi. Yogyakarta.
- _____, 2001, PT. Timber Agathis Indah Wood (TAIWI), Data Produksi Rencana Kerja Tahunan. Sindangoli, Ternate.