

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim., 1980. Beberapa Jenis Bambu. Lembaga Biologi Nasional – LIPI. Balai Pustaka Jakarta.
- , 1994. Prospek Pengembangan Tanaman Bambu. Balai Rehabilitasi Lahan dan Konservasi Tanah. Bandung.
- , 1995. Bamboos. Plant Resources of South-East Asia no. 7. Dransfield S. dan Widjaja E.A (Editor). Prosa. Bogor.
- , 1999. Pedoman Penulisan Usulan Penelitian dan Skripsi. Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta.
- Djokomargono, D., 1986. Pengaruh Minyak Diesel dan Prusi terhadap Serangan Kumbang Bubuk. Problema Kehutanan. Fakultas Kehutanan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta. (tidak dipublikasikan)
- Gomez, K.A. dan A.A. Gomez, 1985. Prosedur Statistik untuk penelitian pertanian. Terjemahan dari Statistical Procedures Of Agricultural Research Oleh E. Sjamsudin dan J.S Baharsjah.
- Hunt, G.M. dan G.A. Garrat, 1986. Pengawetan Kayu. Terjemahan Mohammad J. Akademi Pressindo. Jakarta.
- Heyne, K., 1987. Tumbuhan Berguna Indonesia I. Terjemahan Badan Litbang Kehutanan. Jakarta.
- Haryoto, 1996. Membuat Kursi Bambu. Seri Teknologi Tepat Guna. Kanisius. Yogyakarta
- Haygreen, J.G. dan J.L. Bowyer, 1996. Hasil Hutan dan Ilmu Kayu (Suatu Pengantar). Terjemahan Sutjipto A.H. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Hadikusumo, S.A. dan L. Wijayani, 1997. Uji Daya Racun Terusi untuk Mencegah Serangan Rayap Kayu Kering pada Kayu Para. Buletin Kehutanan No. 31. Fakultas Kehutanan. UGM. Yogyakarta.
- Irawati, D., 2001. Uji Ekstrak Daun Sirsak (*Annona muricata* Linn.) sebagai Bahan Pengawet Kayu Karet terhadap Serangan Rayap Kayu Kering. Problema Kehutanan. Fakultas Kehutanan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta. (Tidak dipublikasikan).

- Joesoef, M., 1975. Pengaruh Berbagai Bahan Kimia dengan Cara Cold Soaking dan Hot and Cold Bath terhadap Keawetan Beberapa Jenis Kayu dan Bambu. Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta.
- , 1977. *Pengawetan Kayu I*. Cetakan I. Bagian Penerbitan Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Kadarwati, T.E.K., 1988. Pengaruh Larutan Terusi dan Minyak Diesel pada Pengawetan Tiga Jenis Bambu dengan Capping Method dan Pengaruhnya terhadap Serangan Rayap Tanah. *Problema Kehutanan*. Fakultas Kehutanan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta. (Tidak dipublikasikan)
- Kusumaningsih, K.R., 1997. Pengaruh Perendaman Empat Jenis Bambu Terhadap Sifat Fisika, Sifat Mekanika, dan Ketahanannya terhadap Kumbang Bubuk. Tesis S-2 Program Pasca Sarjana. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta. (Tidak dipublikasikan)
- Krisdianto, G. Sumarni dan A. Ismanto, 2000. Sari Hasil Penelitian Bambu. Makalah di internet. <http://mofrinet.Cbn.net.id/informasi/litbang/sari-bambu.htm>
- Martawijaya, A. 1964. Pengawetan Bambu di Indonesia. Lembaga Penelitian Hasil Hutan. Bogor.
- , 1977. Kayu dan Bambu untuk Barang Kerajinan. Lembaga Penelitian Hasil Hutan. Bogor.
- Morisco, 1999. *Rekayasa Bambu*. Nafiri. Yogyakarta.
- Munawar, S.S, 2001. Preferensi Makan Rayap Kayu Kering *Cryptotermes cynocephalus* pada Empat Jenis Bambu. Tesis S-2 Program Pasca Sarjana Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta. (Tidak dipublikasikan)
- Nandika, D; J. R. Matangaran dan I.G.K. Tapa Darma, 1994. Keawetan dan Pengawetan Bambu. Strategi Penelitian Bambu Indonesia. Yayasan Bambu Lingkungan Lestari Bogor.
- Soediono, J., 1956. Bambu. *Majalah Rimba Indonesia*. Departemen Kehutanan. Jakarta.
- Sulthoni, A., 1983. Bamboo Handling in the Rural Areas of Yogyakarta with Special Reference to It's Traditional Preservation. Faculty of Forestry. Gadjah Mada University. Yogyakarta.
- Suranto, Y., 1986. Pengujian Beberapa Sifat Anatomi, Fisika, dan Mekanika Bambu. *Problema Kehutanan*. Fakultas Kehutanan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta. (Tidak dipublikasikan)

- Soenardi dan A. Sulthoni, 1988. Bamboo Preservation Project. Fakultas Kehutanan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Sulthoni, A., 1989. Bamboo Preservation. Bamboo Preservation Project Phase II. Faculty of Forestry. Gadjah Mada University. Yogyakarta.
- Sutiyono, Hendromoro, M. Wardani, dan I. Sukardi. 1989. Teknik Budidaya Tanaman Bambu. Pusat Penelitian dan Pengembangan Hutan. Bogor.
- Subyanto, 1999. Kemunduran Kualitas Kayu (K3) oleh Organisme Perusak Kayu (OPK): Kumbang Bubuk, Rayap dan Penggerek Laut. Handout Kuliah. Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta.
- Suprianto, E., 2002. Pengawetan Bambu Wulung Secara Difusi dengan Terusi untuk mencegah Serangan Rayap Kayu Kering *Cryptotermes cynocephalus* Light. Problema kehutanan. Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta. (Tidak dipublikasikan)
- Tambunan, B., 1974. Keawetan dan Pengawetan Kayu. Kehutanan Indonesia. Direktorat Jenderal Kehutanan. Jakarta.
- Tarumingkeng, R.C., 1971. Biologi dan Pengenalan Rayap Perusak Kayu di Indonesia (Biology and Identification of Wood Destroying Termites in Indonesia). Lembaga Penelitian Hasil Hutan. Bogor.
- , R.C., 2000. Manajemen Deteriorasi Hasil Hutan, Topik-Topik Terpilih. Ukrida Press. Jakarta.
- Trihartanto, A., 1986. Pengaruh Prusi dan Minyak Diesel pada Beberapa Jenis Bambu terhadap Serangan Rayap Tanah. Problema Kehutanan. Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta. (tidak dipublikasikan)
- Tim Elsppat, 1997. Pengawetan Kayu dan Bambu. Puspa Swara. Jakarta.
- Ulfah, D., 1999. Sifat dan Variasi Tiga Jenis Bambu (Apus, Ori, Wulung) pada Ketinggian Tempat Tumbuh yang Berbeda. Tesis S-2. Program Pasca Sarjana UGM. Yogyakarta. (tidak dipublikasikan)