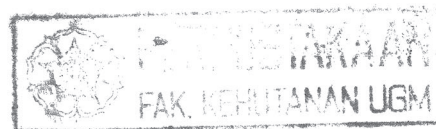


DAFTAR PUSTAKA

- AWPA Standart. 1952. Methods for Analysis of Water-Borne Preservatives. Report of Committees P-5. American Wood-Preservers Association. Proceedings Vol. 48. Washinton, D.C.
- AWPA Standart. 1952. Pines, Southern, Jack, Pon derosa, Lodgepole, and Norway. Report of Treatment Methods Committees T-2. American Wood-Preservers Association. Proceedings Vol. 48. Washinton, D.C.
- Hunt, G.M. dan G.A. Garratt. 1986. Pengawetan Kayu. Akademika Pressindo. Jakarta.
- Kasmudjo. 1977. Retensi dan Penetrasi Bahan Pengawet Boraks dan Tanalith C pada Pengawetan Kayu Tusam. Majalah Bulanan Perum Perhutani Duta Rimba No. 20/III/1977 hal. 24 - 29.
- Kasmudjo. 1982. Laporan Penelitian tentang Pengaruh Perlakuan Pengawetan dengan Boraks Terhadap nilai Keteguhan Rekat Kayu Sengon dan Bambu Apus. Fakultas Kehutanan. UGM. Yogyakarta.
- Kasmudjo dan Suparno. 1981. Laporan Penelitian tentang Pengaruh berbagai Konsentrasi Bahan Pengawet Boraks terhadap Nilai Keteguhan Rekat Kayu Mahoni dan Bambu Hitam. Fakultas Kehutanan. UGM. Yogyakarta.
- Kasmudjo dan Kuswanto. 1982. Pengaruh Campuran Senyawa Bor dan PEG-1000 terhadap Kestabilan Dimensi Beberapa Jenis Kayu Kalimantan. Fakultas Kehutanan. UGM. Yogyakarta.
- Martawijaya, A. dan Kartasujana, I. 1977. Ciri Umum, Sifat dan Kegunaan Jenis-jenis Kayu Indonesia. Publikasi Khusus No. 41. LPHH. Bogor Indonesia.
- Mirov, N.T. 1967. The Genus Pinus. University of California. The Ronald Press Company. New York.
- Nicholas, D.D. 1973. Kemunduran (Deterionasi) Kayu dan Pencegahannya dengan Perlakuan-perlakuan Pengawetan, Jilid I, Degradasi dan Proteksi Kayu. Airlangga University Press. Surabaya.





UNIVERSITAS
GADJAH MADA

PENGARUH PEMBERIAN CAMPURAN BORAKS DAN ASAM BORAT PADA BERBAGAI KONSENTRASI DAN WAKTU PENCELUPAN DALAM MENCEGAH SERANGAN JAMUR BIRU PADA KAYU GERGAJIAN TUSAM (Pinus merkusii Jungh. et de Vriese

Edy Purwanto, Dr. Ir. Sutjipto A. Hadikusumo, M.Sc.

Universitas Gadjah Mada, 2000 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

- Nicholas, D.D. 1973. Kemunduran (Deteriorasi) Kayu dan Pencegahannya dengan Perlakuan-perlakuan Pengawetan, Jilid II, Bahan-bahan Pengawet dan sistem-sistem Pengawetan. Airlangga University Press. Surabaya.
- Purbohadiwijoyo, M.M. 1993. Menyusun Laporan Teknik. Penerbit ITB. Bandung.
- Sastrapradja, S. Dkk., 1979. Kayu Indonesia. Lembaga Biologi Nasional. LIPI. Bogor.
- Seng, O.D. 1954. Berat Jenis dan Jenis-jenis Kayu Indonesia dan Pengertian Beratnya Untuk Keperluan Praktek. Pusat Penelitian dan Pengembangan Hasil Hutan. Departemen Kehutanan. Bogor.
- Sjostrom, E. 1995. Kimia Kayu, Dasar-dasar dan Penggunaan, Edisi Kedua. Gadjah Mada Press. Yogyakarta.
- Steel, R.G. dan Torrie, J.H. 1993. Prinsip dan Prosedur Statistika suatu Pendekatan Biometri. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Sunaryo, S. dkk.. 1995. Pedoman Penelitian Lembaga Penelitian Universitas Gadjah Mada. Lembaga Penelitian. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Supriana, N. 1976. Catatan Mengenai Blue Stain dan Pencegahannya. Publikasi Khusus No. 36. LPHH. Bogor. Indonesia.