
DAFTAR PUSTAKA

- Anonim, 197. *Vedemacum Kehutanan*. Departemen Pertanian, Jakarta
- _____, 1981, *Cara Uji Sifat Fisik, Optik dan Kimia Pulp Kertas serta Karton, Standar Industri Indonesia*. Departemen Perindustrian, Jakarta.
- _____, 2000, *Pedoman Penulisan Karya Ilmiah, Skripsi, Tesis, Disertasi, Artikel, Makalah, Laporan Penelitian*. Universitas Malang, Malang.
- Calkin, J.B, 1975, *Modern Pulp and Paper Making*. Reinhold Publisers Corporation, New York.
- Casey, J.P. 1996. *Pulp and Paper Chemistry and Chemical Tecnology Volume I. Pulping and Bleaching Edisi ke-2*. Interscience Publishers, Inc, New York.
- Fengel. D, dan G. Wegener. 1995, *Kayu-Kimia-Ultrastruktur reaksi-reaksi*. Diterjemahkan oleh Hardjono Sastrohamidjojo. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Gasperz, V. 1991. *Metode Perancangan Percobaan*. Armico, Bandung.
- Haygreen, J.G. dan J.L. Bowyer. 1989, *Hasil Hitan dan Ilmu Kayu*. Diterjemahkan oleh Soetjipto A. Hadikusumo. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Hendrarto. 2000, *Pulp and Paper*. Kumpulan kuliah Fakultas Kehutanan Institut Pertanian Stiper, Yogyakarta. Tidak dipublikasi.
- Heyne, K.1987. *Tumbuhan Berguna Indonesia Jilid II*. Yayasan Sarana Wana Jaya, Jakarta.
- Joedodibroto, R. 1983. *Prosepek Pemanfaatan Eceng Gondok Dalam Industri Pulp dan Kertas*. Berita Selulosa. Edisi Maret 1983. Volume XIX No.1. Balai Penelitian Pulp Balai Besar Selulosa. Bandung
- Marsoem, S.N. 1993. *Pulp and Paper*. Kumpulan kuliah Fakultas Kehutanan UGM, Yogyakarta. Tidak dipublikasi.
- Misra, N.D, 1973. *A Methode for Grading Hardwood*. Pulp and Paper Internasional. Berita Selulosa X (4), Bandung.
- Moenandir, J. 1990. *Pengendalian Gulma (Ilmu Gulma-Buku I)* Universitas Brawijaya. Rajawali Pers. Jakarta.

Pasaribu, R.A, dan T. Silitonga. 1974, *Pulp Campuran Kayu Daun Lebar dan Bambu. Laporan Penelitian Hasil Hutan*, Departemen Pertanian, Bogor.

Sastroutomo, S.S. 1990. *Ekologi Gulma*. Gramedia. Jakarta

Soenardi. 1974. *Hubungan Antara Sifat-sifat Kayu Dengan Kualitas Kertas*. Yayasan Pembinaan Fakultas Kehutanan UGM, Yogyakarta.

_____. 1976. *Sifat-Sifat Kimia Kayu*. Yayasan Pembinaan Fakultas Kehutanan UGM, Yogyakarta.

_____. 1997. *Kimia Kayu*, Yayasan Pembinaan Fakultas Kehutanan UGM, Yogyakarta.

Soetrisno, M. Sayuti dan M. Edi. 1984, *Penelitian Pembuatan Pulp dengan Bahan Baku Kayu Gliricidia maculata HBK*. Berita Selulosa. Vol. XX, No. 1, Bandung.

Sukman, M.S. dan Yakub. 1991. *Gulma dan Teknik Pengendaliannya*. Rajawali Pers. Jakarta.

