

## DAFTAR PUSTAKA

- Anggraini, R. 2010. *Identifikasi Karakter Panjang Tajuk Sebagai Indikator Produksi Getah Pinus merkusii Pada Berbagai Ketinggian dan Kedalaman Pengeboran*. Skripsi S1 Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta (tidak dipublikasikan).
- Anonim, 2001. *Plant Resources Of South-East Asia 18 (Plant Producing Exudates)*. Prosea. Bogor.
- Anonim, 2005. *Bahan Ajar Dendrologi*. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Batara, E.M.S. 2005. *Pemuliaan Pinus merkusii*. <http://www.repository.usu.ac.id>. Diakses pada tanggal 4 Desember 2011.
- Danarto, S. 1999. *Penentuan Pohon Plus, Pengunduhan Buah, Pendataan Potensi Getah, dan Pemapanan Tanaman Uji Keturunan Benih Jawa*. (Laporan Eksploitasi Tusam Sul-Sel). Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta.
- Dewi, D.U. 2010. *Identifikasi Karakter Bentuk Batang Sebagai Indikator Produksi Getah Pinus merkusii Pada Berbagai Ketinggian dan Kedalaman Pengeboran*. Skripsi S1 Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta (tidak dipublikasikan).
- Harahap, R.M.S., dan E. Izudin. 2002. *Konifer di Sumatera Bagian Utara*. Konifera. Pematang Siantar. No. 1/Thn XVII: 66-67.
- Harahap, R.M.S. 2000. *Uji Asal Benih Pinus merkusii di Sumatera Utara*. Prosding Seminar Nasional Status Silvikultur 1999. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta: hlm.228-231.
- Ikhziana, A.V. 2011. *Identifikasi Karakter Diameter Batang sebagai Indikator Produksi Getah Pinus merkusii Jungh. et de Vriese di Kebun Benih Semai Sempolan Jember*. Skripsi S1 Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta. (tidak dipublikasikan).
- Indrioko, S. 1996. *Studi Variasi Genetik Pinus merkusii Jungh. et de Vriese di Pulau Jawa Dengan Analisis Izozim*. Tesis S2 Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta. (tidak dipublikasikan).
- Kasmudjo. 1982. *Dasar-Dasar Pengelolaan Gondorukem*. (Bahan Ajar). Bagian Penerbitan Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Kasmudjo dan R. Pujiarti. 2007. *Buku Ajar Karakteristik Hasil Hutan Non Kayu*. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.

- McNaughton, S.J dan L.L. Wolf. 1971. *General Ecology Second Edition*. Diterjemahkan oleh Pringgoseputro, S. 1992. *Ekologi Umum Edisi 2*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Nugroho, D.W. 2010. *Identifikasi Sudut Percabangan Sebagai Indikator Produksi Getah Pinus merkusii Pada Berbagai Ketinggian dan Kedalaman Pengeboran*. Skripsi S1 Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta (tidak dipublikasikan)..
- Panshin, A.J., E.S Harrar., W.S. Baker and P.B Proctor., 1950. *Forest Product : Their Sources, Production and Utization*. Mc Graw Hill-Book Company Inc. New York Toronto London.
- Setiadi, M.N. 2011. *Identifikasi Karakter Tipe Kulit Sebagai Indikator Produksi Getah Pinus merkusii Jungh et de Vriese Pada Berbagai Ketinggian dan Kedalaman Pengeboran*. Skripsi S1 Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta (tidak dipublikasikan).
- Sutjipto. 1989. *Hasil Hutan dan Ilmu Kayu*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Suseno, O.H. 1979. *Tinjauan Pinus merkusii di Tempat Asal (Tempat Asli)*. Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta.
- Suseno, O.H. 1988. *Genetic Variation and Improvment Of Pinus merkusii Jungh. et de Vriese*. Gadjah Mada University. Yogyakarta.
- Suseno, O.H., E.B. Herdiyanto dan M. Na'iem. 1994. *Sejarah Pembangunan Kebuh Benih Pinus merkusii di Jawa*. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Wahana, P.S.S. 2010. *Identifikasi Karakter Warna Batang Sebagai Indikator Produksi Getah Pinus merkusii Jungh. et de Vriese di Kebun Benih Semai Sempolan Jember*. Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta (tidak dipublikasikan).
- Subagjo, H.B. 1973. *Pengenalan Tanah*. Bagian Pendidikan Sekretariat Direktorat jendral Kehutanan. Yogyakarta.
- Sutjipto. 1977. *Gondorukem*. Yayasan Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Tantra, I.G.M., 1981. *Flora Pohon Indonesia*. Balai Penelitian Hutan Bogor. Bogor.

Wulansari, E. 2010. *Identifikasi Karakter Intensitas retakan Kulit Batang Sebagai Indikator Produksi Getah Pinus merkusii Pada Berbagai Ketinggian dan Kedalaman Pengeboran*. Skripsi S1 Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta (tidak dipublikasikan).

Zobel, B.J and J.T Talbert., 1984. *Applied Forest Tree Improvement*. John Wiley and Sons. Inc. Ney York.