

DAFTAR PUSTAKA

- Adinugraha, H.A, A. Fauzi, S. Pudjiono, Mahfudz, H. Supriyanto, Setyobudi, Susanto. 2010. *Populasi Pemuliaan Jenis Kayu Pertukangan Daur Panjang*. Kementerian Kehutanan, Yogyakarta.
- Adriana dan W. W. Winarni, 2001. *Pengaruh Posisi Cabang dan Posisi Mata Tunas (Bud) Terhadap Pertumbuhan Mata Tunas Pada Okulasi Jati (Tectona grandis L.f.)*. Laporan Penelitian. Lembaga Penelitian UGM, Yogyakarta.
- Anonimus, 2010. *Kondisi Umum*. Pemerintah Kabupaten Gunung Kidul www.gunungkidulkab.go.id Diakses: 23 januari 2013, 18:47:08 WIB
- Anonimus, 2009. *Profil Kabupaten Muna*. www.formuna.wordpress.com Diakses: 6 maret 17:48 WIB
- Anonimus. 2013. *Latitude Longitude*. www.distancesfrom.com. Diakses: 6 maret 17:58 WIB
- Anonimus, 2012. *Deskripsi KHDTK Cemoro-Modang – Jawa Tengah*. Badan Penelitian dan Pengembangan Kehutanan. Jakarta.
- Arnold, R.J. dan E. Cuevas, 2003. *Variasi Genetik Dalam Pertumbuhan Awal, Kelurusan Batang Dan Kemandirian Dalam Acacia crassicarpa, A.mangium Dan Eucalyptus urophylla Di Wilayah Bukidnon, Filipina*. Journal Of Tropical Forest Science 15(2): 332-351 (2003), CSIRO Forestry and Forest Products, Australia.
- Bale, A. 1996. *Kesuburan Tanah, Pemupukan*. Fakultas Kehutanan Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Cordes, J.W.H. 1992. *Hutan Jati di Jawa (Edisi terjemahan)*. Yayasan Manggala Sylva Lestari Biro Jasa Konsultan Perencanaan Hutan. Malang.
- Cotterill, P.P and C.A. Dean, 1990, *Successful Tree Breeding With Index Selection*, CSIRO Division of Forestry and Forest Product, Australia.
- Daniel, T.W., J.A. Helms, dan F.S. Baker. 1992. *Prinsip-Prinsip Silvikultur (Terjemahan) Edisi Kedua*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.

- Fins, L., T.F. Sharon, V.B Janet. 1992. *Handbook of Quantitative Forest Genetics*. Kluwer Academic. Netherlands.
- Gaspersz, V., 1991. *Metode Perancangan Percobaan*. Armico. Bandung.
- Hardiyanto, E,B. 2011. *Buku Ajar Metode Penelitian Silvikultur*. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Hardiyanto, E,B. 2013. Komunikasi Pribadi.
- Hadiyanto, G. 1999. *Evaluasi Uji Keturunan Jati (Tectona grandis L.f) Umur 10 Tahun di KPH Cepu*. Skripsi S1. Program Sarjana Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta. (tidak dipublikasikan).
- Hardjodarsono. 1984. *Jati..* Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada Yogyakarta. Cetakan ke-6
- Hartmann.,H. T. and D. E. Kester. 1986. *Plant Propagation Principles and Practices*. Prentice Hall. INC. England Clifts, New Jersey.
- Hedegart, T., 1975. *Breeding System, Variation and Genetik Improvement of Teak (Tectona Grandis L.f)*. In K. marther (edt). Variation Breeding and Conservation of Tropical Trees University of oxford.
- Heyne, K., 1987. *Tumbuhan Berguna Indonesia III*. Badan Litbang Kehutanan Departemen Kehutanan. Jakarta.
- Hidayati, W.D., 2001. *Evaluasi Uji Klon Jati Sampai Umur 1(Satu) Tahun di KPH Cepu*. Skripsi S1. Program Sarjana Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta. (tidak dipublikasikan).
- Isik, K. and J. Kleinschmit. 2005. *Similarties and effectiveness of teseninvironments in selecting and deploying desirable genotypes. TheorAppl Genet (2005) 110 : 311-322.*
- Kozlowsky, T. T. and P.J Kramer. 1960. *Physiology of Trees*. Mc Grawhill. New York.
- Lawrence, O.H.M. 1958. *Taxonomy of Vascular Plants*. The Macmillan Company. New York.
- Leksono, B. 1994. *Variasi Genetik Produksi Getah Pinus merkusii Jungh et de Vriese*. Tesis S2. Program Pasca Sarjana Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta. (tidak dipublikasikan).

- Leksono, B., 1998. *(Makalah seminar) Keunggulan Jati Kultur Jaringan Hasil Program Pemuliaan Pohon*. PT. Monfori Nusantara. Sumatera Selatan.
- Leksono, B., 2000. *Aspek-aspek Kuantitatif Dalam Program Pemuliaan Pohon*. Pelatihan Pemuliaan Pohon, Kerjasama Balai Litbang Pemuliaan Benih Tanaman Hutan (BP3BTH) dengan Jaringan Kerja Litbang Terpadu (JKLT) Perusahaan HTI Patungan Lingkup PT Perhutani I. Yogyakarta.
- Mahfudz, Fauzi, A.M. Yuliah. T. Herawan, Prastyono, H. Suprianto,. 2004. *Sekilas Jati*, Pusat Penelitian dan Pengembangan Bioteknologi dan Pemuliaan Tanaman Hutan. Yogyakarta.
- Nurrudin, W. 2010. *Evaluasi Uji Klon Jati (Tectona Grandis L.F) Sampai Umur 1 Tahun Di Hutan Pendidikan Wanagama Gunung Kidul*. Skripsi S1. Program Sarjana Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta. (tidak dipublikasi)
- Novendra. dan I. Yanu,. 2008. *Karakteristik Biometrik Pohon Jati (Tectona grandis L.f.) Studi Kasus di Bagian Hutan Bancar KPH Jatirogo, Perum Perhutani Unit II, Jawa Timur*. Institut Pertanian Bogor (IPB). Bogor.
- Pramono, I.B. dan R.N. Adi. 2010. *Perbandingan Hasil Estimasi Potensi Air Bulanan dan Hasil Pengukuran Langsung Di Sub DAS Wuryantoro, Wonogiri*. Balai Penelitian Kehutanan, Solo. *Jurnal Penelitian Hutan dan Konservasi Alam* Vol. VII No.2 : 127-137, 2010.
- Pudjiono, S. 2008. *Penerapan Perbanyakan Tanaman Secara Vegetatif Pada Pemuliaan Pohon*. Kerjasama Dinas Kehutanan Propinsi Riau dan Balai Besar Penelitian Bioteknologi dan Pemuliaan Tanaman Hutan Purwobinangun. Yogyakarta.
- Poerwokoesoemo, R.S., 1956. *Jati Jawa (Tectona Grandis)*. Bogor.
- Purwanto, E. 2012. *Membuka Sekat Keterkungkungan Program*. Operation Wallacea Trust, Empowering Community for Conservation.
- Russell, J.H. and W.J. Libby,. 1986. *Clonal Testing Efficiency : The Trade-Off Between Clone Tested and Ramet Per Clone*. *Canadian Journal of Forestry Research*. Vol. 16. 1986.

- Sabarnurdin, S. , 1979. *Physiology Pohon*. Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah mada. Yogyakarta.
- Samingan, T. 1982. *Dendrologi*. Kerjasama Bagian Ekologi Fakultas Pertanian IPB – Gramedia. Jakarta.
- Sastrosumarto, S. dan H. Suhendi, 1985. *Tinjauan Mengenai Program Pemuliaan Jati (Tectona Grandis L.f) di Indonesia*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Hutan Bogor.
- Simon, H. 2007. *Metode Inventore Hutan*. Pustaka Pelajar. Yogyakarta.
- Soerianegara, I. dan E. Djahhuri, 1979. *Pemuliaan Tanaman Hutan*. Fakultas Kehutanan IPB.Bogor.
- Soeseno, O.H. 1975. *Pembiakan Vegetatif*. Bagian penerbitan Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Soeseno, O.H., 1985. *Pemuliaan Pohon*. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah mada. Yogyakarta.
- Soeseno, O.H., M. Na'iem, E.B. Hardiyanto, S. Danarto, Suginingsih, Widaryanti, T. Setyo, S.D.Prianto, 1995. *Pusat Pemuliaan Pohon Jati (Teak Tree Improvement Center)*. Action Program Kerjasama Antara Perum Perhutani dengan Fakultas Kehutanan Universitas Gadjahmada. Yogyakarta.
- Soeseno, O., E.B. Hardiyanto, dan S. Danarto, 1992. *Tree Improvement Program In Indonesia*. Prosiding Seminar Nasional Status Silvikultur di Indonesia Saat ini. Wanagama I. Yogyakarta.
- Sofyan, A., 2009. *Evaluasi Awal klon Jati (Tectona grandis L.f.) Umur 3 Tahun Di KHDTK Kemampo Sumatera Selatan*. Tesis Program Pasca Sarjana UGM, Yogyakarta. Tidak Dipublikasi.
- Steel, R.G.D., dan J.H Torrie, 1991 *Prinsip dan Prosedure Statistik*. Terjemahan P.T Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Sukmayani, R., T.K Umang, Sedono, S. Kristianto, Y.D Raharjo. 2008. *Ilmu Pengetahuan Sosial 3; Untuk SMP/MTs Kelas ix*. PT Gramedia, Jakarta.

- Suksileung, P., L. Chuntanaparb., C. Khemark and S. Sriwatanapongse, 1975. *Clonal Variation and Inheritance in Growth Characteristic of Teak (Tectona grandis L.)*. The Kasetsart Journal. Vol.9 No 1.
- Sumarna, Y. 2008. *Budi Daya Jati*. Penebar Swadaya. Jakarta. Cetakan ke-6
- Supriyo, H., C. Agus., A. Bale. 2009. *Buku Ajar Klasifikasi Tanah*. Fakultas Kehutanan Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Suryanto, P., 2000. *Uji Kemampuan Biji Asal Stek Pucuk, Seedling dan Kultur Jaringan Terhadap Pertumbuhan Jati (Tectona grandis L.f.) Sampai Umur 8 Bulan di KPH Ngawi, Jawa Timur*. Skripsi S-1. Fakultas Kehutanan Universitas GadjahMada, Yogyakarta (Tidak Dipublikasikan).
- Untoro, T.A., 2001. *Evaluasi Awal Uji Klon Jati (Tectona grandis L.f.) Sampai Umur 20 Bulan di KPH Ciamis*. Skripsi S1. Program Sarjana Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta. (tidak dipublikasi)
- Wardani, W.B. 2008. *Evaluasi Uji Klon Jati (Tectona grandis L.f.) Umur 9 Tahun di KPH Ciamis dan KPH Cepu Perum Perhutani*. Tesis S2. Program Pasca Sarjana Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta. (tidak dipublikasikan).
- Wasilah,. 2010. *Sistem informasi geografis (SIG) tambak ikan di kabupaten lamongan sebagai pendukung keputusan untuk menentukan letak strategis dan jenis tambak dalam mengembangkan usaha budidaya ikan*. Skripsi S1. Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang.
- Wright, J.W. 1976. *Introduction to Forest Genetics*. Academy Press. New York.
- Zobel, B dan J. Talbert. 1984. *Applied Forest Tree Improvement*. John Wiley and Son. New York.