

DAFTAR PUSTAKA

- Bristow, M. 2008. *Growth of Eucalyptus pellita in mixed species and monoculture plantations (Thesis)*. Southern Cross University. Lismore, New South Wales.
- Chaudhari, H. K. 1983. *Elementary Principles of Plant Breeding*. Oxford and IBH Publishibg Co. New Delhi.
- Darwo. 1997. Evaluasi Hasil Inventarisasi Tegakan *Eucalyptus urophylla* di HTI PT Inti Indo Rayon Utama, Sumatera Utara. *Konifera* 1:21-25
- Departemen Kehutanan. 1994. *Eucalyptus*. Pedoman Pembuatan Hutan Tanaman. Departemen Pertanian Republik Indonesia Direktorat Reboisasi dan Rehabilitasi Lahan. Jakarta.
- Epila-Otara, J.S. and Ndhokero J. 2010. Selection and site matching of *Eucalyptus* clones in Uganda. *Journal of East African Natural Resources Management* 3(1): 237-248.
- Evtuguin and Neto. 2007. *Recent Advantages in Eucalyptus Wood Chemistry: Structural Feature Throught the Prism of Technological Response*. 3th International Colloquium on *Eucalyptus Pulp*. Belo Horizonte. Brazil.
- Falconer, D. S. dan Mackay, T. F. C. 1996. *Introduction to Quantitive Genetics*. Longman, Harlow, UK, 464 pp.
- FAO. 1979. *Eucalyptus for Planting*. FAO. Rome.
- Hardiyanto, E.B. dan Tyridasa, A.M. 2000. *Early performance Eucalyptus urophylla x E. grandis hybrid on several sites in Indonesia*. Proceeding of QFRI/CRC-SPF Symposium. Noosa. Queensland. Australia.
- Heath, D. D., Fox, C. W., dan Heath, I. W. 1999. *Maternal Effect on Offspring Size: Variation Trough Early Development of Chinook Salmon*. *Evolution*, 53: 1605-1611.
- Herbagung. 1991. *Model pertumbuhan diameter dan tinggi tegakan hutan tanaman Eucalyptus urophylla S.T. Blake di daerah Pujon, Jawa Timur*. Buletin Penelitian Hutan 545: 11 – 27.
- Irwanto. 2006. *Penilaian Kesehatan Hutan Tegakan Jati (Tectona grandis) dan Eucalyptus (Eucalyptus pellita) pada Kawasan Hutan Wanagama*. Universitas Gajah Mada. Yogyakarta.
- Irwanto. 2007. *Analisis Vegetasi untuk Pengelolaan Kawasan Hutan Lindung Pulau Marsegu, Kabupaten Seram Barat, Provinsi Maluku*. Sekolah Pasca Sarjana, Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Kien, N.D. 2009. *Improvement of Eucalyptus plantation grown pulp production. Doctoral-thesis*. Swedish University of Agricultural Sciences. Uppala
- Komalasari, D. 2015. Rotasi Varimax dan Median Hirarki Cluster pada Program Raskin di Kabupaten Lombok Barat. *Jurnal Matematika* Vol 5 No 1. Fakultas MIPA, Universitas Mataram.

- Latifah, S. 2004. *Pertumbuhan dan Hasil Tegakan Eucalyptus grandis di Hutan Tanaman Industri*. <http://www.library.usu.ac.id>. Diakses 3 Januari 2020.
- Leksono B. 2010. Efisiensi Seleksi Awal pada Kebun Benih Semai *Eucalyptus pellita*. *Jurnal Penelitian Pusat Penelitian dan Pengembangan Hutan Tanaman*. 7(1): 1-13.
- Leksono, B. 2000. Eksplorasi Jenis-Jenis Benih *Acacia* dan *Eucalyptus pellita* F. Muell di Merauke-Irian Jaya. *Beccariana* 2(2):38-74
- Mattjik, A. A dan Sumertajaya, I. M. 2011. *Sidik Peubah Ganda dengan menggunakan SAS*. IPB Press. Bogor.
- Na'iem, M. 2000. *Training Courses on Basic Forest Genetics*. Tentative Schedule and Program. Wanagama-Wonogiri.
- Nikles, D. G. 1993. *Breeding Methods for Production of Interspecific Hybrids in Clonal Selection and Mass Propagation Programmes in Tropics and Sub-Tropics*. In Proceedings of Regional Symposium on Recent Advances in Mass Clonal Multiplication of Forest Trees for Plantation Programmes in Cisarua Bogor, December 1992. pp. 218-151.
- Permadi, C.S., A. Baihaki, M.H. Karmana, dan T. Warsa. 1990. Heterosis Hasil dan Komponen Hasil dalam Seri Persilangan Dialil Lima Tetua Kacang Hijau. *Zuriat* (1):23-31.
- Pusat Perlindungan Varietas Tanaman dan Perizinan Pertanian. 2016. *Panduan Pelaksanaan Uji (PPU) Keunikan, Keceragaman, dan Kestabilan : Ekaliptus (Eucalyptus L'Hér)*. PVT/PPU/16/2.
- Sein, C.C. and R. Mitlöhner. 2011. *Eucalyptus urophylla* S.T. Blake: *ecology and silviculture*. CIFOR. Bogor.
- Simanjuntak, O. E., R. Suryantini, dan Nurhaida. 2019. Intensitas Serangan Rayap pada *Eucalyptus pellita* di Areal Hutan Tanaman Industri PT. Wana Hijau Pesaguin Kabupaten Ketapang. *Jurnal Hutan Lestari*. Vol. 7 (1) : 492 – 498.
- Soeseno, O. H. 1985. *Pemuliaan Pohon Hutan*. Jurusan Budidaya Hutan Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Sulichantini, E. D. 2016. Pertumbuhan Tanaman *Eucalyptus pellita* F. Muell di Lapangan dengan Menggunakan Bibit Hasil Perbanyakan Dengan Metode Kultur Jaringan, Stek Pucuk, dan Biji. *ZIRAA'AH*, Vol. 41 No. 2, Hal 269-275.
- Sulichantini, E. D., M. Sutisna, Sukartiningsih, and Rudiansyah. 2014. Clonal Propagation of Two Clones *Eucalyptus pellita* F. Muell by Mini-Cutting. *International Journal of Science and Engineering (IJSE)*, Vol. 6(2) : 117-121.
- Tjitrosoepomo, G. 1989. *Morfologi Tumbuhan*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Tjitrosoepomo, G. 1998. *Taksonomi Umum (Dasar-dasar Taksonomi Tumbuhan)*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta

- Trust, K. 2011. *Eucalyptus Hybrid Clones in East Africa: Meeting the Demand for Wood through Clonal Forestry Technology*. Occasional Paper No.1
- Turnbull, J. and I. Brooker. 1978. *Timor Mountain Gum, Eucalyptus urophylla* S. T. Blake. Forest Tree Series No. 214. CSIRO, Melbourne.
- Veeman, H. dan Zonen N. V. 1971. *Key to the Most Important Native Trees of Irian Barat (Indonesia) Based on Field Characters*. CHR Versteegh. Netherlands.
- Wright, J. W. 1976. *Introduction to Forest Genetic*. Departement of Forestry Michigan States University East Lansing Michigan. Academica Press. New York.
- Zobel, B. J. and J. Talbert. 1984. *Applied Forest Tree Improvement*. John Wiley and Sons. New York.



Tidak dipupuk