

DAFTAR PUSTAKA

- Agustono, 1995. *Uji Keturunan Half-sib Eucalyptus pellita F. Muell dan Evaluasi Pertumbuhannya Sampai Umur 8 Bulan di Wanagama I*. Fakultas Kehutanan Universitas Gajah Mada, Yogyakarta. Skripsi. Tidak Dipublikasikan.
- Anonim, 1993. *Pegangan Pelaksanaan Pembiakan Vegetatif Konvensional Stek, Sambung dan Cangkok*. Departemen Kehutanan Direktorat Jendral Reboisasi Dan Rehabilitasi Lahan. Proyek Pusat Produksi Benih Dan Pemuliaan Pohon Yogyakarta. Yogyakarta.
- Anonim, 1994. *Kegiatan Eksplorasi Beberapa Jenis Tanaman Hutan Di Beberapa Wilayah Propinsi Irian Jaya*. Fakultas Kehutanan Universitas Gajah Mada. Yogyakarta.
- Baswarsianti, E.P., N.I.S. Kusumainderawati dan Rebut, 1995. *Studi Kompatibilitas Berbagai Batang Bawah dan Batang Atas Pada Perbanyakan Anggur Dengan Cara Sambung*. Jurnal Hortikultura 5(2) : 36-40.
- Carlson, R.T., 1974. *Some Physiological Aspect of Scion' Rootstock*. Proc XIX th Internasional Horticultural Congress. Warsawa: 293-302.
- Eldridge, K., J. Davidson, C. Harwood dan G.V. Wyk, 1993. *Eucalypt Domestication and Breeding*. Clarendon Press. Oxford.
- FAO, 1981. *Eucalyptus for Planting*. FAO. Rome.
- Gomez, K dan A.A. Gomez, 1984. *Statistical Prosedurs for Agriculture Research*. Wiley and Son.
- Haines, M. dan C.E. Harwood, 1992. *Good Early Growth Eucalyptus pellita on Melville Island, Nothern Territory Australia*. Forestry Newsletter 14. Canberra, Australia.
- Hall, N dan I. Brooker. 1974. *Large-Fruited Red Mahogany- Eucalyptus pellita F. Muell*. Forest Tree Series No. 146. Canberra, Australia.
- Hartman, H.T., D.E. Kester dan F.T. Davies, 1983. *Plant Propagation. Principles and Practise*. Prentice Hall. Inc. Englewood Cliffs. New Jersey.
- Hendrati, R.L dan T. Rissen, 1994. *Pembangunan Kebun Benih Klon*. FTIP N0. 24. Japan International Cooperation Agency (JICA) Agency For Forestry Research And Development Ministry Of Forestry. Yogyakarta.

- Kijkar, S.1991. *Handbook of Producing Rooted Cutting Eucalyptus camaldulensis*. ASEAN Canada Forestry Tree Seed Centre Project, Muak-Lek, saraburi. Thailand.
- Komar, T.E, 2000. *Persilangan Famili-famili Terseleksi Pada Kebun Benih Eucalyptus spp.* Balai Penelitian Dan Pengembangan Pemuliaan Benih Tanaman Hutan. Yogyakarta.
- Kondo, H., 1997. *Final Report for Propagation*. FTIP No. 62. Japan Internasional Cooperation Agency (JICA). Agency for Forestry Reserch and Development Ministry of Forestry. Yogyakarta.
- Kramer, P.J. dan T.T. Kozlowski, 1979. *Physiology of Wood Plant*. Academic Press New York. San Fransisco.
- Kristianto, H., 1997. *Evaluasi Uji Keturunan Half-sib Eucalyptus pellita F. Muell Umur 2 Tahun Di Wanagama I*. Fakultas Kehutanan Universitas Gajah Mada. Yogyakarta.
- Leksono, B. 1996. *Eksplorasi Benih Acacia spp dan Eucalyptus pellita F. Muell Di Merauke, Irian Jaya*. Buletin Becaria, Universitas Cendrawasih. Irian Jaya.
- _____. 1997. *Pertumbuhan Awal Uji Keturunan Eucalyptus pellita F. Muell Di Tiga Lokasi*. Prosiding Ekspose Hasil-Hasil Penelitian. Balai Teknologi Reboisasi Palembang . Palembang.
- _____. 2001. *Potensi Eucalyptus pellita F. Muell Untuk Pembangunan Hutan Tanaman Industri (HTI) Dan Pengembangan Program Pemuliaan Pohon*. Simposium Nasional Dan Kongres PERIPI. Yogyakarta.
- Leksono, B dan S. Kurinobu. 1996. *Current Performance In Seedling Seed Orchard Of Eucalyptus Spesies*. Japan Internasional Cooperation Agency (JICA). Agency for Forestry Reserch and Development Ministry of Forestry. Yogyakarta.
- Leksono, B., S. Kurinobu dan A. Nirsatmanto, 1997. *Kajian Tentang Pertumbuhan dan Parameter Genetik Pada Kebun Semai Uji Keturunan E. pellita F. Muell Di kalimantan Selatan*. Buletin Kehutanan No. 33. Fakultas Kehutanan Universitas gajah mada. Yogyakarta.
- Leksono, B dan T. Sukanto. 1997. *Uji Spesies Jenis Pohon Industri Di Semaras, Pulau Laut*. Buletin Balai Teknologi Reboisasi Palembang. Palembang.
- Lloyd, R.D. 1980. *Vegetative Propagation*. Biotrop. Kasetsart University Regional Training Course In Forest Tree Improvement. Thailand.

- Macdonal, B. 1986. *Practical Woody Plant Propagatin for Nursery Growners*. Volume I. Timber Press, Portland. Oregon.
- Na'iem, M, 2000. *Variasi Genetik Pada Spesies Pohon Hutan*. Training Course on Basic Geneti. Wanagama- Wonogiri, 12-17 June 2000. Yogyakarta.
- NAS (National Academic of Science). 1983. *Fuelwood Crops-Scrhrub And TreeSpecies for Energy Production*. Natural Academic Press Volume @. Washington DC.
- Nuryani, Y, 1979. *Catatan Mengenai Pengembangan Tanaman Leda Yang berbeda Spesies*. Pemberitaan Lembaga Penelitian Tanaman Industri Bogor. No. 32. Januari- Maret. Bogor.
- Pudjiono, S dan H. Kondo. 1996. *Technical Report for Convensional Vegetative Propagation*. FTIP No. 61. Japan International Cooperation Agency (JICA) Agency for Forestry Research And Development Ministry Of Forestry. Yogyakarta.
- Sedley, Mdan A.R. Griffin. *Sexual Reproduction of Tree Crops*. Academic Press. Australia.
- Schmidt, L. 1993. *Pembiakan Vegetatif. Petunjuk Dalam Okulasi, Cangkok dan Menempel*. UNDP/FAO Regional Project nn Improvement Productivy Of Man- Made Forest Through Aplication of Technological Advances in Tree Breeding and Propagation.
- Soerianegara, I, 1970. *Pemuliaan Pohon*. Laporan Mengenai F.A.O. Forest Tree Improvement Training Course, Releigh, North Carolina. Direktorat Jendral Kehutanan. Lembaga Penelitian Bogor. Bogor.
- Soeseno, O.H. 1975. *Pembiakan Vegetatif*. Bagian Penelitian Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan. Universitas Gajah Mada. Yogyakarta.
- Steel, R.G.D. dan J.H. Torrie, 1991. *Prinsip dan Prosedur Statistik (Suatu Pendekatan Biometrik)*. PT. Gramedia Pustaka Utama. Edisi Kedua. Jakarta.
- Steyn. 2000. *Vegetative Propagation – Grafting*. Short Course on Specialist *Eucalypt* Breeding Techniques.
- Susanto, M., 2002. *Evaluasi Kebun Benih Uji Keturunan Melaleuca cajuputi subsp cajuputi Di Plalihan Gunung Kidul Umur 23 Bulan Dan Implikasi Pemuliaan*. Tesis. Program Pascasarjana Universitas Gajah Mada. Tidak Dipublikasikan.

Tjitrosoepomo, G, 1990. *Morfologi Tumbuhan*. Gajah Mada University Press. Yogyakarta.

William, E.R., dan A.C. Matheson, 1994. *Design and Analysis of Trial for Use in Tree Improvement*. CSIRO, Melbourne.

Winarno, M dan S. Hendro. 1995. *Teknik Perbanyakan Cepat Buah-buahan Tropika*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Holtikultura. Jakarta.

Wudianto, R. 1999. *Membuat Stek, Cangkok Dan Okulasi*. Penebar Swadaya. Jakarta.

Zobel, B dan J. Talbert. 1984. *Applied Forest Tree Improvement*. John Wiley & Son. New York.