

DAFTAR PUSTAKA

- Adams, W. T. 1983. *Application Of Isozyme In Tree Breeding* dalam S. D. Tanksley dan T. J. Orton (eds.). *Isozyme In Plant Genetics And Breeding, Part A*. Elsevier. Amsterdam.
- Ayala, F. J. dan J. A. Kiger. 1984. *Modern Genetics*. Second Ed. The Benjamin/Cummings Publishing Company. California.
- Banuaji, F. 2008. *Sistem Perkawinan Pada Sebaran Alam Merbau (*Intsia bijuga (Colebr) O. Kuntze*) Di Sumba Barat, Nusa Tenggara Timur Berdasarkan Penanda Isozim*. Skripsi. Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta. Tidak dipublikasikan.
- Casiva, P. V., J. C. Vilardi, A. M. Cialdella dan B. O. Saidman. 2004. *Mating System And Population Structure Of *Acacia aroma* And *Acacia macracantha* (Fabaceae)*. American Journal of Botany 91(1): 58-64.
- Fernandez-M, J. F. dan V. L. Sork. 2005. *Mating Patterns Of A Subdivided Population Of The Andean Oak (*Quercus humboldtii* Bonpl., Fagaceae)*. Journal of Heredity 2005: 96(6): 635-643.
- Halim, R. M. A. E. 2008. *Variasi Genetik Dalam Dan Antar Populasi Merbau (*Intsia bijuga (Colebr) O. Kuntze*) Dengan Analisis Isozim*. Skripsi. Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta. Tidak dipublikasikan.
- Indrabudi, H. 2007. *Dephut: Data Kerusakan Hutan Guinness Book Kadaluarsa*. www.kapanlagi.com. Diakses tanggal 24 Oktober 2008.
- Kittelson, M. P dan J. L. Maron. 2000. *Outcrossing Rate And Inbreeding Depression In The Perennial Yellow Bush Lupine, *Lupinus arboreus* (Fabaceae)*. American Journal of Botany 87(5): 652-660.
- Ledig, F. T., M. A. Capo-Arteaga, P. D. Hodgskiss, H. Sbay, C. Flores-Lopez, M. T. Conkle dan B. Bermejo-Velazques. 2001. *Genetic Diversity And The Mating Systems Of A Rare Mexican Pinon, *Pinus pinceana*, And A Comparison With *Pinus maximartinezii* (Pinaceae)*. American Journal of Botany 88(11): 1977-1987
- Lemes, M. R., D. Grattapaglia, J. Grogan, J. Proctor dan R. Gribel. 2007. *Flexible Mating System In A Logged Population Of *Swietenia macrophylla* King (Meliaceae): Implications For The Management Of A Threatened Neotropical Tree Specie*. Plant Ecol 192 :169-179.

- Liengsiri, C., C. Piewluang dan T. J. B. Boyle. 1990. *Starch Gel Electrophoresis Of Tropical Trees A Manual*. ASEAN-Canada Forest Tree Seed Centre, Muak Lek, Saraburi 18180. Thailand dan Petawawa National Forestry Institute, Chalk River, Ontario K0J1J0. Canada.
- Maki, M. 2001. *Genetic Differentiation Within And Among Island Population Of The Endangered Plant Aster miyagii (Asteraceae), An Endemic To The Ryuku Island*. American Journal of Botany; 88: 2189-2194.
- Martawijaya, A., I. Hartasujana, Y. I. Mandang, S. A. Prawira dan K. Kadir. 1989. *Atlas Kayu Indonesia Jilid II*. Departemen Kehutanan. Badan Penelitian dan Pengembangan Kehutanan. Bogor.
- Muluvi, G. M., J. I. Sprent, D. Odee dan W. Powell. 2004. *Estimates Of Outcrossing Rates In Moriga oleifera Using Amplified Fragment Length Polymorphism (AFLP)*. African Journal of Biotechnology Vol 3(2): 146-151.
- Na'iem, M. 1991. *Inheritance And Linkage Of Allozyme Of Megagametophyte Of Japanese Red Pine Plus-Tree Clones Selected From Natural Stands In Japan*. Disertasi. Division Of Agriculture And Forestry Doctoral Program In Agricultural Sciences University Of Tsukuba. Jepang. Tidak dipublikasikan.
- _____. 2000. *Aplikasi Isozim Sebagai Penanda Molekuler Untuk Program Konservasi Dan Pemuliaan Pohon*. Makalah disajikan dalam Lokakarya Konservasi *ex-situ*, Pemuliaan dan Pembangunan Hutan Tanaman Meranti. Yogyakarta.
- _____. 2001. *Konservasi Sumberdaya Genetik Untuk Pemuliaan Pohon dalam Seminar Sehari Peletakan Dasar-Dasar Dan Strategi Pemuliaan Pohon Hutan Di Indonesia*. Yogyakarta 27 Januari 2001. Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta.
- Ningsih, A. N. 2008. *Sistem Perkawinan Pada Populasi Alam Merbau (*Intsia bijuga (Colebr) O. Kuntze*) Di Papua Berdasarkan Penanda Isozim*. Skripsi. Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta. Tidak dipublikasikan.
- Nugraheni, Y. M., 2006. *Studi Variasi Genetik Tanaman Uji Provenans *Gliricidia sepium* (Jacq.) Steud di Wanagama I Dengan Analisis Isozim*. Skripsi. Fakultas Kehutanan UGM, Yogyakarta. Tidak dipublikasikan.
- Peta Maluku. 1999. *Peta Provinsi Maluku*. Balagu.com. Diakses tanggal 24 Oktober 2008.

- Pramudityo, B. 2008. *Pemapanan Dan Evaluasi Awal Uji Keturunan Merbau (*Instia bijuga (Colebr) O. Kuntze*) Asal Maluku Sampai 6 Bulan Di Wanagama Gunungkidul Yogyakarta*. Skripsi. Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta. Tidak dipublikasikan.
- Rianawati, H. 2008. *Studi Fitogeografi Merbau (*Instia bijuga (Colebr) O. Kuntze*) Di Indonesia*. Skripsi. Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta. Tidak dipublikasikan.
- Ritland, K. 2002. *Extensions Of Models For The Estimation Of Mating Systems Using In Independent Loci*. *Heredity* 88: 221-228.
- Sagala, A. D. L. 2008. *Seleksi Pohon Plus Merbau (*Instia bijuga (Colebr) O. Kuntze*) Di Kepulauan Maluku*. Skripsi. Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta. Tidak dipublikasikan.
- Sahupala, A. 2005. *Perlakuan Awal Untuk Mematahkan Dormansi Kulit Benih Merbau (*Intsia bijuga O. K*) Dan Pengaruhnya Terhadap Viabilitas*. Sekolah Pascasarjana. UGM. Yogyakarta. Tidak dipublikasikan.
- Sedgley, M. dan A. R. Griffin. 1989. *Sexual Reproduction Of Tree Crops*. Departement of Plant Physiology, Waite Agriculture Research Institute, Glen Osmond, S. A., 5064. Australia dan C.S.I.R.O. Division of Forestry and Forest Products, P.O. Box 4008, Queen Victoria Terrace, Canberra, A.C.T., 2600. Australia.
- Seido, K. 1993. *Manual Of Isozim Analysis*. JICA and Directorate General of Reforestation and Land Rehabilitation Ministry of Forestry in Indonesia, Jakarta.
- Soerianegara, I., dan R. H. M. J. Lemmens (ed). 1994. *Timber Trees : Major Commercial Timbers*. PROSEA. Bogor.
- Soeseno, O. H. 1993. *Peranan Pemuliaan Pohon Dalam Peningkatan Produktivitas Hutan*. Pidato Pengukuhan Jabatan Guru Besar dalam *Ilmu Pemuliaan Pohon Hutan*. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Stebbins, L. G. 1989. *Introduction* dalam Soltis, D. E. dan P. S. Soltis. 1989. *Isozymes In Plant Biology*. Dioscorides Press. Portland, Oregon.
- Thaman, R. R., L. A. J. Thomson, R. Demeo, F. Areki dan C. R. Elevitch. 2006. *Instia bijuga (Vesi)*. Species Profiles for Pacific Island Agroforestry. www.traditionaltree.org.

- Wijaya, D. J. W. 2007. *Pengaruh Perlakuan Awal Fisis Dan Mekanis Untuk Mematahkan Dormansi Terhadap Varietas Benih Merbau (*Intsia bijuga*) Populasi Sidei. Manokwari*. Skripsi. Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta. Tidak Dipublikasikan.
- Young, A., D. Boshier dan T. Boyle. 2000. *Forest Conservations Genetics : Principle and Practice*. National Library of Australia Cataloguing-in-Publication entry. Australia.
- Yuniarti, N. 2000. *Atlas Benih Tanaman Hutan Indonesia* dalam Mahfudz, S. Pudjiono., AYPBC. Widyatmoko dan T. P. Yudohartono. 2004. *Kumpulan Abstrak Merbau*. Departemen Kehutanan Badan Penelitian dan Pengembangan Kehutanan. Pusat Penelitian dan Pengembangan Bioteknologi dan Pemuliaan Tanaman Hutan. Yogyakarta.
- Zobel, B. dan J. Talbert. 1984. *Applied Forest Tree Improvement*. John Wiley and Sons. New York.