

- Dewi, B. M. 2009. *Analisis Sistem Perkawinan Pada Tegakan Alam Merbau (Instia bijuga (Colebr) O. Kuntze) di Seram, Maluku Berdasarkan Penanda Isozim*. Skripsi S1. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Fitriani, A. 2007. *Studi Variasi Genetik Hutan Tanaman Pinus merkusii Jungh, et de Vriese di Pulau Sulawesi dan di Pulau Jawa Dengan Metode Analisis Isozim*. Tesis S2. Program Pascasarjana Ilmu Kehutanan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Harada, K., A. Kinoshita, N. A. Ab Shukor, H. Tachida and Yamazaki T. 1994. *Jurnal Genetic Variation Estimated In Three Shorea Species by The RAPD Analysis*. Jpn. J. Genet. (1994) 69. Pp. 713-718.
- Hayuningtyas, P. 2009. *Evaluasi Awal Pertanaman Uji Keturunan Shorea macrophylla (de Vriese) P. S. Ashton Umur 2 Tahun di HPH PT Sari Bumi Kusuma, Kalimantan Tengah*. Skripsi S1. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Indriani, B. R. 2007. *Analisis Keragaman Pola Pita Isozim Jarak Pagar (Jatropha curcas) Asal Beberapa Daerah di Jawa Tengah*. Universitas Negeri Solo DGLIB.
- Indrioko, S. 1996. *Studi Variasi Genetik Pinus merkusii Jungh, et de Vriese di Pulau Jawa dengan Metode Analisis Isozim*. Tesis S2. Program Pascasarjana Ilmu Kehutanan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- IUCN. 2001. *IUCN Redlist Species*. Artikel dari www.Redlist.org/info/categories_criteria2001.html. diakses pada Februari 2012.
- Lestyaningsih, I. 2009. *Variasi Isozim Meranti Merah (Shorea leprosula Miq.) dari Sumatera pada Tegakan Konservasi Ex-Situ*. Skripsi S1. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.

- Liengsiri, C., C. Piewluang and T. J. B. Boyle. 1990. *Starch Gel Electrophoresis of Tropical Trees : A Manual*. ASEAN-Canada Forest Tree Seed Centre, Muak Lek, Saraburi 18180. Thailand and Petawawa National Forestry institute, Chalk River, Ontario K0J1J0. Canada.
- Maki, M 2001. *Genetic Differentition Within and Among Island Population of The Endangered Plant Aster miyagii (Asteraceae), An Endemi to The Ryuku Island*. American Journal of Botany ; 88 : 2189 – 2194.
- Martawijaya, A., I. Kartasujana, K. Kadir dan S.A. Prawira. 2005. *Atlas Kayu Indonesia Jilid I*. Badan Penelitian Pengembangan Hutan Departemen Kehutanan, Bogor
- Muluvi, G. M., J.I. Sprent. D. Odee. and W. Powell. 2004. *Estimates of Outcrossing Rates In Moriga Oleifora Using Amplified Fragment Length Polymorphism (AFLP)*. African Journal of Biotechnology Vol 3(2) : 146-151.
- Munawar, A. A. dan M. Na'iem. 2003. *Studi Variasi Genetik Pinus merkusii Jungh et de Vriese di Hutan Alam Tapanuli dan Kerinci dan Implementasinya Dalam Konservasi Genetik*. AGROSAINS 16 (3).
- 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, Japan. Jepang.
- 2000. *Aplikasi Isozim Sebagai Penanda Molekuler Untuk Program Konservasi dan Pemuliaan Pohon*. Makalah Lokakarya Konservasi ex-situ, Pemuliaan dan Pembangunan Hutan Tanaman Meranti. Yogyakarta.
- 2001. *Konservasi Sumberdaya Genetik Untuk Pemuliaan Pohon dalam Seminar Sehari Dasa-Dasar dan Strategi Pemuliaan Pohon Hutan di Indonesia*. Yogyakarta, 27 Januari 2001. Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta.

- Neel, M. C., J.R. Ibarra and N. C. Ellstrand. 2001. *Implications of Mating Patterns for Conservation of The Endangered plant Erigonium ovalifolium var vineum (Polygonaceae)*. American Journal of Botany. 88 : 1214 – 1222.
- Newman, M.F., Burgess P.F., and Whitmore T.C. 1999. *Identification Manual of Dipterocarps for Forester : Borneo Island*. Botanic Garden Edinburgh and CIFOR. Jakarta
- Pittopang dan Elijonahdi. 2009. *Jurnal Hutan Tropis Indonesia, Keanekaragaman Hayati dan Kaitan Pemanasan Global*. Biocelbes Vol 1. No 3. ISSN 1978-6417.
- Prihatina, A. W. C. 2009. *Pengaruh Kejenuhan Air Tanah dan Tingkat Naungan Terhadap pertumbuhan Awal Sjorea pinanga Scheff dan Shorea stenoptera Burck di PT INHUTANI II Unit Kalimantan Barat*. Skripsi S1. Fakultas kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Raharjo, P. 2009. *Dampak Penjarangan Genetik Terhadap Perolehan Genetik Pada Uji Keturunan Shorea leprosula Miq di PT Sari Bumi Kusuma, Kalimantan Tengah*. Tesis S2. Program Pascasarjana Ilmu Kehutanan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Rifa'i, M. 2010. *Buku Genetika Rekombinan dan Populasi*. Jurusan Biologi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam. Universitas Brawijaya. Malang
- Rudjiman. 1997. *Identifikasi 15 Jenis Anggota Genus Shorea Roxb. di Kalimantan Tengah*. Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta
- Rudjiman and D.T. Adriyanti. 2002. *Identification Manual of Shorea spp. International Tropical Timber Organization and Faculty of Forestry*. Gadjah Mada University. Yogyakarta.
- Samingan, T. 1982. *Dendrologi*. Gramedia, Jakarta.
- Soedikoesoemo, W. dan S. Keman. 2003. *Petunjuk Penulisan Usulan Penelitian dan Tesis*. Cetakan Keempat. Program Pascasarjana Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.

- Soerinegara, I. and Lemmens, R.H.M. 1993. *Prosea : Plant Resources of South East Asia 5 (1) Timber Trees : Major Commercial Timbers*. Pudoc Scientific Publisher, Wageningen.
- 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.
- Seido, K. 1993. *Manual of Isozim Analysis*. JICA and Directorate General of Reforestation and Land Rehabilitation, Ministry of Forestry in Indonesia, Jakarta. Indonesia.
- Stebbins, L. G. 1989. *Introduction dalam Soltis, D. E. And P. S. Soltis. 1989. Isozymes In Plant Biology*. Dioscorides Press, Portland, Oregon.
- Sutijasno. 1994. *Studi Variasi Genetik Ampupu (Eucalyptus urophylla ST. Blake) Dengan Analisis Isozim*. Tesis S2. Program Pascasarjana Ilmu Kehutanan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Yudohartono, T. P. 2008. *Studi Variasi Genetik Beberapa Populasi Merbau (Intsia Bijuga O. Ktze) Menggunakan Penanda Isoenzim dan Pemanfaatannya Dalam Program Konservasi Genetik*. Tesis S2. Program Pascasarjana Ilmu Kehutanan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Yuliah. 2011. *Variasi Genetik Permudaan Cendana (Santalum album Linn.) Pada Beberapa Fisiognomi di Wanagama I Menggunakan penanda Isoenzim*. Tesis S2. Program Pascasarjana Ilmu Kehutanan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Zarek, M. 2009. *Jurnal RAPD Analysis of Genetic Structure In Four Natural Populations of Taxus baccata From Southern Poland*. Department of Forest Pathology, Agricultural University of Cracow al. 29 Listopada 46, 31–425 Cracow, Poland. ACTA BIOLOGICA CRACOVENSIA Series Botanica 51/2: 67–75. 2009. Poland.
- Zobel, B. and J. Talbert. 1984. *Applied Forest Tree Improvement*. John Wiley and Sons, NewYork.