

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraeni, I. dan Suharti, M., 1997. *Identifikasi Beberapa Cendawan Penyebab Penyakit Busuk Akar pada Tanaman Hutan. Buletin Penelitian Hutan.* 610:17-35, Bogor.
- Anggraeni, I., 2008. *Pengendalian Penyakit Karat Tumor (Gall Rust) pada Sengon (Paraserianthes falcataria) di RPH Pendantoyo, BKPH Pare, KPH Kediri.* Balai Besar Penelitian Bioteknologi dan Pemuliaan Tanaman Hutan, Bogor.
- _____, 2012. *Penyakit Karat Tumor Sengon dan Hama Cabuk Lilin pada Pinus.* Puslitbang Peningkatan Produktivitas Hutan, Bogor.
- Anonimous, 1999. *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor. 41 Tahun 1999 Tentang Kehutanan,* Jakarta.
- _____, 2009. *Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2009 Tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup,* Jakarta.
- _____, 2011. *Data Base Daerah Kabupaten Kulon Progo Tahun 2010.* Bapedda Kabupaten Kulon Progo, Wates.
- Budelman, A., 1989. *Paraserianthes falcataria - Southeast Asia's Growth Champion.* Winrock International, USA.
- Charomai, M. dan Suhaendi, H., 1997. *Genetic Variation of Paraserianthes falcataria Seed Sources in Indonesia and its Potential in Tree Breeding Programs.* Dalam Zabala, N. (ed.) *Spesies Albizia dan Paraserianthes.* Prosiding Workshop, 13–19 November 1994, Bislig, Surigao del Sur, Filipina.
- Danoesastro, H., 1977. *Peranan Pekarangan Dalam Usaha Meningkatkan Ketahanan Nasional Rakyat Pedesaan.* Pidato Dies Natalis ke XXVIII UGM. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Darusman, D., 2002. *Management Agroforestry.* Prosiding Seminar Nasional Agroforestry : Peranan Strategi Agroforestry dalam Pengelolaan Sumberdaya Alam Secara Lestari dan Terpadu. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

- De Foresta, H. and G. Michon, 1997. *The Agroforest Alternative to Imperata Grasslands: When Smallholder Agriculture and Forestry Reach Sustainability*. Agroforestry System 36:105-120, Netherland.
- Harja, D. and G. Vincent, 2008. *SEXI-FS Spatially Explicit Individual-based Forest Simulator*. World Agroforestry Centre. ICRAF Southeast Asia Regional, Bogor.
- Herdiawan, I., Achmad, F. dan Armiadi, S., 2005. *Karakteristik dan Pemanfaatan Kaliandra (Calliandra calothyrsus)*. Balai Penelitian Ternak, Bogor.
- Hidayat, J., 2002. *Informasi Singkat Benih Paraserianthes falcataria (L.) Nielsen No.23*. Direktorat Perbenihan Tanaman Hutan, Bandung.
- Huxley, P.H., 1999. *Tropical Agroforestry*. Blackwel Science Ltd, UK.
- Karyono., 1978. *Struktur Pekarangan di DAS Citarum, Jawa Barat*. Makalah Seminar Ekologi Pekarangan II, Lembaga Ekologi Universitas Padjajaran, Bandung.
- Kimmins, J.P., 1997. *Forest Ecology. A Foundation for Sustainable Management*. Prentice-Hall, New Jersey. 596p.
- Matsumoto, K., 1994. *Studies on The Ecological Characteristics and Methods of Control of Insect Pests of Trees in Forested Area in Indonesia*. Badan Pengembangan dan Penelitian Kehutanan. Kementerian Kehutanan, Jakarta.
- Michon, G. dan H. De Foresta, 1995. *The Indonesian Agro-forest Model: Forest Resources Management and Biodiversity Conservation*. In Halladay P and DA Gilmour eds.: *Conserving Biodiversity Outside Protected Areas. The Role of Traditional Agroecosystems*. IUCN: 90-106, Bogor.
- Nair, K.S.S dan Sumardi, 2000. *Insect Pests and Diseases of Major Plantation Species*. Dalam: Nair, K.S.S. (ed.) *Insect Pests and Diseases in Indonesian Forests: an Assessment of The Major Treats, Research Efforts and Literature*. CIFOR, Bogor, Indonesia.
- Nirwanto, H., 2007. *Epidemi dan Manajemen Penyakit Tanaman*. UPN Veteran, Surabaya.
- Nurdjannah, N., 2004. *Deversifikasi Penggunaan Cengkeh*. Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Pasca Panen Pertanian. Indonesian Center for Agricultural Postharvest Research and Development, Bogor.

- Opondo dan Mbai ML., 1995. *Investigations of Arthropods Associated with Agroforestry in Machakos*. PhD thesis, University of Oxford, UK.
- Rahayu, S., 2008. *Penyakit Karat Tumor pada Sengon (Falcataria moluccana (Miq.) Barneby & J.W. Grimes)*. Makalah Workshop Penanggulangan Serangan Karat Puru pada Tanaman Sengon 19 Nop 2008. Balai Besar Penelitian Bioteknologi dan Pemuliaan Tanaman Hutan, Yogyakarta.
- Rahayu, S., L.S. See, N.A. dan Shukor., 2010. *Uromycladium tepperianum, The Gall Rust Fungus from Falcataria moluccana in Malaysia and Indonesia*. Mycoscience 51:149-153, Bogor.
- Rahayu S., Setiawan A., Endang A., Husaeni, dan S. Suyanto., 2006. *Pengendalian Hama Xylosandrus compactus pada Agroforestri Kopi Multistrata secara Hayati : Studi Kasus dari Kecamatan Sumberjaya, Lampung Barat*. Agrivita Volume 28 No 3, Bogor.
- Rao, M.R., M.P. Singh dan R. Day, 2000. *Insect Pest Problems in Tropical Agroforestry Systems: Contributory Factors and Strategies for Management*. Agroforestry Systems 50:243–277, Netherlands.
- Riastiwi, I. 2012. *Tipologi Kesehatan Pohon dan Peluang Pengembangannya pada Sistem Agroforestri Pekarangan dan Tegalan di Kulon Progo*. Pascasarjana Thesis. Tidak dipublikasikan. Fakultas Kehutanan. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Sitompul, S.M., 2003. *Fungsi Agronomi dan Ekologi Sistem Agroforestri Pinus dengan Kedelai dan Jagung sebagai Area Resapan Air (ARA): Transformasi Energi Radiasi dan Presipitasi*. Laporan Hibah Penelitian. Program Studi Agronomi. Fak. Pertanian Unibraw, Malang.
- Soerianegara, I. dan Lemmens, R.H.M.J., 1993. *Plant Resources of South-East Asia 5(1): Timber Trees: Major Commercial Timbers*. Pudoc Scientific Publishers, Wageningen, Belanda.
- Suryanto, P., Tohari. dan Sabarnurrdin, M.S., 2005. *Dinamika Sistem International Conference on Environmental Managemen Berbagi Sumberdaya (Resouches Sharing) dalam Agroforestri : Dasar Pertimbangan Penyusunan Strategi Silvikultur*. Jurnal Ilmu Pertanian Vol 12 No 5, Yogyakarta.

- Surya Z.A., 2010. *Infeksi Uromycladium tepperianum, Jamur Penyebab Penyakit Karat Puru pada Sengon (Paraserianthes falcataria)*. Skripsi. Tidak dipublikasikan. Fakultas Kehutanan. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Tohari, 2004. *Sistem Pertanaman Ganda: Suatu Strategi Agronomi Adaptif Daerah Tropik Basah*. Kumpulan Pidato Pengukuhan Guru Besar Universitas Gadjah Mada. Ilmu-Ilmu Pertanian. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Vandermeer J., 1989. *The Ecology of Intercropping*. Cambridge University Press, Cambridge van Emden HF. *The Role of Uncultivated Land in The Biology of Crop Pests and Beneficial Insects*. Scientific Horticulture, New York.
- Vergara, N.T. 1981. *Integral Agroforestry; A Potential Strategy for Stabilizing Shifting Cultivation and Sustaining Productivity of The Natural Environment*. Working Paper. Environment and Policy Institute, East-West Center, USA.
- Widyastuti, S.M. dan Sumardi, 1999. *Assesment of Pest and Disease Status of Early Growth of Shorea spp*. Buletin Kehutanan (40):1-4, Yogyakarta.
- Wiratno, D.Taniwiryono, I.M.C.M. Rietjens dan A.J. Murk, 2008. *Bioactivity of Plant Extracts to a Red Flour Beetle, Tribolium Castaneum. Effectiveness and Safety of Botanical Pesticides Applied in Black Pepper (Piper nigrum) Plantations*. Wageningen: Wageningen University. 126 p.