

DAFTAR PUSTAKA

- Adiputranto, K., 2000. *Kajian terhadap Pengembangan Hutan Rakyat di Wonogori*. Dalam e.B. Hardiyanto (ed.) *Seminar nasional Status Sivikultur 1999*. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada: 206-211
- Anonim, 2012. *Sonokeling*. <http://id.wikipedia.org/w/index.php?title=Sonokeling-&oldid=5569015> (Diakses tanggal 10 Agustus 2012)
- Awang, S.A., 2001. *Studi Kolaborasi: Gurat Hutan Rakyat di Kapur Selatan*. Debut Press. Yogyakarta
- Awang, S.A., 2009. *Deforestasi dan Konstruksi Pengetahuan Pembangunan Hutan Berbasis Masyarakat*. Institut Hukum Sumberdaya Alam. Jakarta
- Fitter, A.H. dan R.K.M. Hay, 1981. *Environmental Physiology of Plants*. Dalam B. Srigandono (ed.) *Fisiologi Lingkungan Tanaman*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta
- Goldsworthy, P.R. dan N.M. Fisher, 1984. *The Physiology of Tropical Field Crops*. Dalam Tohari (terj.) *Fisiologi Tanaman Budidaya Tropik*. Gadjah mada Press. Yogyakarta
- Jansen, P.C.M., C. van der Wilk, dan W.L.A. Hetterscheid, 1996. *Amorphophallus Blume ex Decaisne*, In: Flach M. dan F. Rumawas (eds.) *Plant Resources of South-East Asia 9: Plants Yielding Non-seed Carbohydrates*. Prosea Foundation. Bogor
- Joker, D., 2001. *Informasi Singkat benih Swietenia macrophylla King*. Indonesia Forest Seed Project. Bandung
- Kay, D.E., 1973. *TPI Crop Product Digest No. 2 Root Crops*. Tropical Products Institute. London
- Kurniawan, A.P., 2012. *Pertumbuhan Porang (*Amorphophallus onchophyllus*) pada Berbagai Intensitas Naungan dan Dosis Pupuk Kandang*. Skripsi. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada Yogyakarta
- Lakitan, B., 1993. *Dasar-dasar Fisiologi Tumbuhan*. PT Rajagrafindo Persada. Jakarta
- Maharani, I., 2012. *Produktivitas Umbi Porang (*Amorphophallus onchophyllus*) pada Beberapa Kelas Umur Jati (*Tectona grandis*) di KPH Saradan*. Skripsi. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada Yogyakarta
- Manurung, E.I., 2009. *Uji Alelopati Sresah daun mahoni (*Swietenia mahogany* (L.) Jacq.) pada Pertumbuhan Vegetatif Tanaman Jagung dan Kacang Hijau*. Skripsi. Unuversitas Brawijaya. Malang
- Miura, K. dan A. Osada, 1981. *Effect of Shading on Photosynthesis, Respiration, Leaf Area and Corm Weight in Konjak Plants (*amorphophallus konjac* K. Koch)*. *Japanese Journal of Crop Science*. Vol. 50
- Nair, P.K.R., 1993. *An Introduction to Agroforestry*. Kluwer Academic Publisher. London
- Notohadiprawiro, T., 2000. *Tanah dan Lingkungan*. Pusat Studi Sumber Daya Lahan Universitas Gadjah Mada Yogyakarta

- Prasad, A.G.D., 1994. *Dalbergia latifolia*, *The High Valued Indian Rosewood*. NTF Highlights, FACT Net, Winrock International, Morrilton-Arkansas, USA. <http://winrock.org/forestry/factnet.htm> (Diakses tanggal 10 Agustus 2012)
- Sabarnurdin, S., 2003. *Pengantar Agroforestri*. ICRAF. Bogor
- Santosa, E. dan N. Sugiyama, 2007. *Growth and Production of Amorphophallus paeoniifolius* Dennst. Nicolson from Different Corm Weight. *Buletin Agronomi*. Vol 35 (2): 81-87
- Simon, H., 1999. *Pengelolaan Hutan Bersama Rakyat*. BIGRAF Publishing. Yogyakarta
- Sumarwoto, 2004. *Pengaruh Pemberian Kapur dan Ukuran Bulbil terhadap Pertumbuhan Iles-iles (*Amorphophallus muelleri* Blume) pada Tanah Ber-AI Tinggi*. *Jurnal Ilmu Pertanian*. Vol 11 (2): 45-53
- Sumarwoto, 2005. *Iles-iles (*Amorphophallus muelleri* Blume) Deskripsi dan Sifat-sifat Lainnya*. *Biodiversitas*. Vol. 6 (3): 185-190
- Supriyo, H dan F.A.F. Tallaut, 2000. *Sari Kering Limbah untuk Meningkatkan Pertumbuhan dan Mutu Semai Gmelina arborea Roxb.*. Dalam e.B. Hardiyanto (ed.) *Seminar nasional Status Sivikultur 1999*. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada: 111-115
- Suryanto, P., Tohari dan M.S. Sabarnurdin, 2005. *Dinamika Sistem Berbagi Sumberdaya (Resources Sharing) dalam Agroforestri: Dasar Penyusunan Strategi Silvikultur*. *Ilmu Pertanian*. Vol.12 (2): 168-181
- Suryanto, P., M.S. Sabarnurdin dan P. Okky S., 2005. *Variasi dan Karakteristik Model Agroforestri Studi di Desa Nglanggeran Kec. Patuk Kab. Gunung Kidul*. *Jurnal Hutan Rakyat*. Vol. VII (1): 27-45
- Wijayanto, N. dan E. Pratiwi, 2011. *Pengaruh Naungan dari Tegakan Sengon (*Parasrianthes faltacaria* (L.) Nielsen) terhadap Pertumbuhan Tanaman Porang (*Amorphophallus onchophyllus*)*. *Jurnal Silvikultur Tropika*. Vol. 02: 46-51