

## DAFTAR PUSTAKA

- Agusnilra. 2008. *Jenis-jenis Flora Pendatang Di Kawasan Cagar Alam Lembah Anai*. Tesis Program Pascasarjana Universitas Andalas. Padang.
- Alpert, P., Bone, E., and Holzapfel, C. 2000. *Invasiveness, Invasibility and The Role Of Environmental Stress In The Spread Of Non-Native Plant*. Department of Biology and Organismic and Evolutionary Biology and Plant Biology Graduate Programs, University of Massachusetts, Amherst, MA
- Balai Konservasi Sumber Daya Alam. 2012. *Buku Informasi Kawasan Konservasi Balai KSDA Sumatera Barat*. Balai KSDA. Padang.
- Backer, C.A., dan Van Den Brink. 1965. *Flora of Java, Vol II*. Noordhoff, Griningen, The Netherlands.
- Binggeli, P. 1997. *An Overview of Invasive Woody Plantss in The Tropic*. <http://www.agric.wa.gov.au/progsery/plants/weeds>. Diakses 08 April 2015 Pukul 21.13 WIB.
- Biology Tropical. 2015. [www.biotrop.org/collections/spias](http://www.biotrop.org/collections/spias). Diakses 15 Agustus 2015 pukul 13.45 WIB.
- Corner, E.J.H., K. Watanabe, D.S. 1969. *Illustrated Guide to Tropical Plants*. Hirakawa Publishing Company, Inc. Tokyo.
- Day, M. D., Wiley, C. J., Julia, P., Myron, Z. 2003. *Lantana: Current Management Status and Future Prospect*. Australian Center for International Agricultural Research. Cambera.
- Dey, P. 2009. *Invasive Alien Species and Its Impact On Soil, Water and Environment*. International Day For Biological Diversity. U.P. State Biodiversity Board.
- EPPO. 2009. PQR Database. Paris, France : *European and Mediteranian Plant Protection Orgaanization*. [www.eppo.org](http://www.eppo.org).
- Fachrul, M. F. 2012. *Metode Samping Bioekologi*. Bumi Aksara. Jakarta.
- Global Invasive Species Database. 2015. *100 of the World's Worst Invasive Alien Species*. <http://www.issg.org/databases/speciessearch.aspst=100ss&fr=1&str=&lang=EN> diakses 02 Agustus 2015 pukul 13.23 WIB.

- Gray, B. G. and Hew, C. K. 1968. Cover crop management on oil palm on the West Coast of Malaysia. P 56 65. In: Turner, P.D. [eds.]. *Proceedings of Conference on Oil Palm Development in Malaysia*. Incorporated Society of Planters, Kuala Lumpur.
- Hidayat, A. Z. 2012. *Keanekaragaman dan Pola Penyebaran Spasial Spesies Tumbuhan Asing Invasif Di Cagar Alam Kamojang*. Departemen Konservasi Sumberdaya Hutan dan Ekowisata Fakultas Kehitanaan IPB. Bogor.
- Hidayat, S. 2015. *Komposisi dan Struktur Tegakan Penghasil Kayu Bahan Bangunan Di Hutan Lindung Tanjung Tiga, Muara Enim, Sumatera Selatan*. Pusat Konservasi Tumbuhan Kebun Raya Bogor-LIPI. Bogor.
- Hutchinson, J. 1925. *The Flora of the Malay Pannisula*. Authority of the Governmant and Federated Malay States. London.
- Indriyanto, 2010. *Ekologi Hutan*. PT. Bumi Aksara. Jakarta.
- Kementrian Lingkungan Hidup. 2014. *Keanekaragaman Hayati dan Pengendalian Jenis Asing invasif*. KLH the Nature Concervacy: Jakarta.
- Kohli R. K., Singh H.P, Batish D. R, Dogra K. S. 2009. *Ecological Status of Some Invasive Plants of Shiwalk Himalayas in Northwestern India*. Di dalam: Kohli R. K, Jose S, Singh H.P, Batish D. R. Editor. *Invasive Plants and Forest Ecosytem*. CRC Press. New York.
- Kumar P., Singh P. K., and Dubey R. K., 2009. *Invasive Alien Species*. International Day For Biological Diversity. U.P. State Biodiversity Board.
- Latifah, S. 2005. *Analisis Vegetasi Hutan Alam*. USU Rieository. Medan.
- McNeely J. A., Mooney H. A., Neville L. E., Schei P. J., and Waage J. K., 2001. *Global Strategy On Invasive Species*. IUCN, Gland, Switzerland and Cambridge, UK in collaboration with the Global Invasive Species Programme.
- Najiyati, S., dan Danarti. 1997. *Budidaya Kopi dan Pengelolaan Pasca Panen*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- National Geographic. 2012. *Tanaman Invasif Merebak di Taman Nasional*. National Geographic. Indonesia.
- Odum, E. P. 1971. *Fundamental of Ecologi*. Third Edition. Philadelphia. Wb. Saunders Co.

- Py'sek P, Richardson DM (2010). *Invasive species, environmental change and management, and health*. *Ann Rev Environ Res* 35:25–55
- Rahardjanto, A. 2001. *Ekologi Tumbuhan*. UMM Press. Malang.
- Sankaran, K. V. 2008. *Mikania micrantha* H.B.K. *Invasive pest fact sheet*. APFSIN.
- Setiadi, Y. 1983. *Pengertian Dasar Tentang Konsep Ekosistem*. Penerbit Fakultas Kehutanan IPB. Bogor.
- Setiawati, T. 2013. *Ancaman Jenis Asing Invasif di Kawasan Hutan Indonesia. Makalah Jambore Penyuluh Kehutanan Jakarta. Puslitbang Konservasi dan rehabilitasi*. Badan Litbang Kehutanan Kemenhut.
- Singh, G. 2005. *Plant Systematics An Integrated Approach*. Science Publisher Inc, enfield, NH, USA.
- Soemarwoto, O. 1983. *Ekologi Lingkungan Hidup dan Pembangunan*. Penerbit Djambatan: Jakarta.
- Soerianegara, I., Indrawan, A. 2008. *Ekologi Hutan Indonesia*. Fakultas Kehutanan Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Soerianegara, I., Indrawan, A. 2005. *Ekologi Hutan Indonesia*. Fakultas Kehutanan Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Soerjani, M., A. J. G. H. Koestermans dan G. Tjitrosoepomo (Eds). 1987. *Weeds of Rice in Indonesia*. Balai Pustaka. Jakarta.
- Suharnantono, H. 2011. *Monitoring & Evaluasi Jenis Tanaman Rimba Eksotik di KPH Kendal*. Perhutani.
- Sunaryo, T. Uji, dan E.F. Tihurua. 2012. *Jenis Tumbuhan Asing Invasif Yang Mengancam Ekosistem di Taman Nasional Gunung Gede Pangrango, Resort Bodogol, Jawa Barat*. Bidang Botani, Pusat Penelitian Biologi – LIPI Berk. *Panel. Hayati*. 17 : 147-152.
- Sunaryo, T. Uji, dan E.F. Tihurua. 2010. *Komposisi Jenis dan Potensi Ancaman Tumbuhan Asing Invasif di Taman Nasional Gunung Halimun-Salak, Jawa Barat*. Bidang Botani, Pusat Penelitian Biologi – LIPI Berk. *Panel*.
- Suwena, M. 2007. *Keanekaragaman Tumbuhan Liar Edibel Pada Ekosistem Sawah di Sekitar Kawasan Hutan Gunung Salak*. Fakultas Pertanian Universitas Mataram. Mataram.
- Syafei, E. S. 1990. *Pengantar Ekologi Tumbuhan*. Bandung. ITB.

- Syahbuddin, dan Chairul. 2009. *Populasi dan Periodisasi Pembungaan serta Habitat Genetik Padma Raksasa (Rafflesia arnoldi R Br.) di Sumatera Barat*. Jurusan Biologi Universitas Andalas. Padang.
- The Plant List. 2015. Published on Internet; <http://www.theplantlist.org>. diakses tanggal 5 September 2015 pukul 12.07 WIB.
- Tiwari, S., B. Adhikari, M. Siwakoti and K. Subedi 2005. *An inventory and assessment of invasive alien plant species of Nepal*. IUCN Nepal, Kathmandu.
- Tjitrosoedirdjo, S. S., dan Veldkamp, F. 2005. *Bartlettina sordid (Eupatorium sordidum) (Compositae), an invasive alien plant species in Gunung Gede Pangrango National Park, West Java, Indonesia*. *Fl. Mal. Bull.* 14 (2) : 172
- Utomo, B. 2009. *Kerusakan Hutan Akibat Invasi Tumbuhan Eksotik di Hutan Pegunungan Atas (1500-2400 mdpl) Taman Nasional Gunung Gede Pangrango*. *Visi* 17: 28-38.
- Webber, E. 2003. *Invasive Plants Species of The World: A Reference Guide to Enviromental Weeds*. CABI Publishing. USA.
- Wijayanti, S. M. D. 2013. *Pengaruh Keberadaan Spesies Invasif Terhadap Komposisi dan Kelimpahan Jenis Veegetasi Di Dalam Soild Seed Bank Di Padang Pengembalaan Sedengan Taman Nasional Alas Purwo*. Tesis Program Studi Ilmu Kehutanan Program Pascasarjana Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta
- Wittenberg, R., dan Cock, M.J.W. (Eds.). 2001. *Invasive Alien Species: A Toolkit of Best Prevention and Management Practices*. CAB International, Wallingford, Oxon, UK
- Yahara, Fuji dan Tagane. 2013. *Floristik Study at Altitudinal in Gunung Gadut*. Progress Report. Kyusu University.
- Yernelis. 1995. *Gulma dan Teknik Pengendaliannya*. Rajawali Pers, Jakarta.
- Yuliana, S., K. Lekitoo dan J. Tambing. 2012. *Kajian Invasi Tumbuhan Pada Lahan Basah Taman Nasional Wasur, Merauke*. Makalah Seminar Hasil-hasil Penelitian BPK Manado-BPK Monokwari, Manado, 23-24 Oktober 2012.
- Yuranti, W. 2014. *Jeni-jenis Tumbuhan Invasif dan Sistem Reproduksi di Hutan Pendidikan dan Penelitian Biologi (HPPB) Padang*. Skripsi Jurusan Biologi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Andalas. Padang.