

DAFTAR PUSTAKA

- Bapedalda Provinsi Sumatera Barat. 2013. *Beberapa Jenis Tumbuhan Di Taman Kehati Sumatera Barat Sejarah Pendirian Taman Kehati*. <http://bapedalda.sumbarprov.go.id/statis-26-kehati.html>. 20 November 2017.
- Bawa, K. S., R. Seidler. 1998. Natural Forest Management and Conservation of Biodiversity in Tropical Forest. University of Massachusetts, Boston, U.S.A. *Conservation Biology*. 12(1) :46-55
- Dombois, Muller D dan Ellenberg. 1974. *Aims and Methods of Vegetation Ecology*. New
- Ewusie, J.Y. 1990. *Ekologi Tropika*. ITB. Bandung
- Fei S, Kong N, Stringer J, Browker D. 2009. Invasion Pattern of Exotic Plants in Forest Ecosystems. *Di dalam: Kohli RK, Jose S, Singh HP, Batish DR, editor. Invasive Plants and Forest Ecosystem*. New York: CRC Press.
- Gibson, James L et al 2006, "Organizations (Behavior, Structure, Processes)," Twelfth Edition, McGraw Hill.
- Hartson, GS. 1980. Neotropical Forest Dynamics. Dalam: Tropical Succesion. John E Supplement *biotropica* 12 (2), 23-30.
- Hidayat, Angga Zaelani. 2012. *Keanekaragaman Dan Pola Penyebaran Spasial Spesies Tumbuhan Asing Invasif di Cagar Alam Kamojang*. IPB. Bogor.
- Hutchinson, G. E. 1953. The concept of pattern ecology. *Proceedings Academy Natural Sciences, Philadelphia, PA*
- Indriyanto, 2006. *Ekologi Hutan*. PT. Bumi Aksara. Jakarta.
- Krebs CJ. 1989. *Ekological Methodology*. Harpen Collins Publisher, inc. Newyork.
- Mattjik AA, Sumertajaya IM. 2006. *Perancangan Percobaan Dengan Aplikasi SAS dan Minitab*. IPB Press. Bogor
- Moris WK, Hansen MH, Nelson MD, & McWilliams W. 2009. Relation of Invasive Groundcover Plant Presence to Evidence of Disturbance in the Forest of the Upper Midwest of the United States. Di dalam: Kohli RK, Jose S, Singh HP, Batish DR, editor. *Invasive Plants and Forest Ecosystem*. CRC.
- Mustika, E. 2008. *Analisis Vegetasi Dasar di Plot Permanen HPPB Universitas Andalas Limau Manis Padang*. Skripsi Sarjana Biologi FMIPA Universitas Andalas. Padang.

- Odum. 1994. *Dasar-Dasar Ekologi (Edisi Ketiga)*. Gajah Mada University Press. Yogyakarta.
- Prinando, M. 2011. *Keanekaragaman spesies tumbuhan asing invasif di kampus IPB Darmaga, Bogor*. Skripsi Sarjana Fakultas Kehutanan Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Quinn, J.F, and A.E. Dunham. 1983. On hypothesis testing in ecology and evolution. *American Naturalist* 122:602-617.
- Radosevich SR, Holt JS, Ghera CM. 2007. *Ecology of Weeds and Invasive Plants. United State of America: A Jhon Willey & Sons, Inc., Publication*
- Rahman, M., Anas S., Rusjdi T., Satni E. Putra. 1991. *Inventarisasi Flora dan Fauna. Universitas Andalas, BAPEDDA Tk I SUMBAR. Padang.*
- Rahman, M., R. Tamin., Syahbuddin., D. Rangkuti., R. Syafinah., A. Arbain., Chairul., Syamsuardi., Z. A. Noli. 1994. *Inventarisasi Sumber Daya Flora di Hutan Pendidikan dan Penelitian (HPPB) Universitas Andalas, Laporan Penelitian. Lembaga Penelitian Universitas Andalas. Padang.*
- Rani, Chair. Metode Pengukuran dan Analisis Pola Spasial (Dispersi) Organisme Benthik. 2003. *Repository Hasanudin University*. Vol 19, 1351-1368
- Sastroutomo SS. 1990. *Ekologi Gulma*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama
- SEAMEO BIOTROP (Southeast Asian Regional for Tropical Biology). 2013. Invasive Alien Species. <http://kmtb.biotrop.org>. 15 November 2017
- Simbolon, R. S. 2013. *Keanekaragaman dan Pola Sebaran Spesies Tumbuhan Asing Invasif di Cagar Alam Dungus Iwul, Bogor*(skripsi). Fakultas Kehutanan. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Suhono, B dan Tim LIPI. 2010. *Enslopedia Flora*. PT Karisma Ilmu.
- Sukisman, T. 2010. *Tumbuhan invasif di hutan [slide presentasi]*. Bogor: BIOTROP.
- Susanti, T., Suraida, Harlis, F. 2013. *Keanekaragaman Tumbuhan Invasif di Kawasan Taman Hutan Kenali Kota Jambi*. Prosiding Semirata FMIPA Unila. Lampung.
- Sunaryo dan Girmansyah, deden. *Identifikasi Tumbuhan Asing Invasif di Taman Nasional Tanjung Puting di Kalimantan Tengah*. 2015. *Pros SEM NAS Masy Biodiv Indon*. Volume 1, No 5, Hal 1034-1039.
- Soemarwoto, O. 1983. *ekologi lingkungan hidup dan pembangunan*. Penerbit Djabatan. Jakarta
- Setiadi, Y. 1983. *Pengertian Dasar Tentang Konsep Ekosistem*. Penerbit Fakultas Kehutanan IPB. Bogor

- Singh, A.2013. *Efek Jalan Hutan Dan Degradasi Hutan Pada Spesies Asing Invasif Di Hutan Hujan Tropis Sumatera*. Universitas Gottingen.
- Solfiyeni, Syamsuardi, Chairul, Yuranti Wella dan Yulia Afrida. 2014. Keanekaragaman tumbuhan asing *Invasif* pada vegetasi semak belukar HPPB. *Prosiding Bioeti* 2;245
- Srivastava, S. A., Dvidedi, R. P. Shukla. 2014. Invasive Alien Spesies of Terrestrial Vegetation of North Eastern. *International Journal of Forestry Research*.: 1-9.
- Syamsuardi, Mansurdin dan L. Suryani. 2007. Sistem Polinasi Jenis Invasif Sikaduduak (*Melastoma malabathricum* L.). *Prosiding Semirata MIPA BKS-PTN Wilayah Barat, di Kampus FST UIN Syarif Hidayatullah*. Jakarta.
- Tjitrosoedirdjo, S. 2015. *Tumbuhan Invasif*. Pelatihan ke III Pengelolaan Gulma Dan Tumbuhan Invasif SEAMEO BIOTROP. Bogor.
- Tjitrosoepomo, G. 2007. *Taksonomi Tumbuhan*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta. hal. 119.
- Utomo. B. 2009. Kerusakan hutan akibat invasi tumbuhan eksotik di hutan pegunungan atas (1500-2400 mdpl) taman nasional gunung gede parangrao. *VISI* 17: 28-38.
- Wahyuni.R, Solfiyeni dan Chairul. 2015. Analisis vegetasi tumbuhan asing invasif di cagar alam lembah harau. *Prosiding Bioeti* 2;274
- Yulia.A, Solfiyeni, Zuhri Syam 2015. Keanekaragaman Tumbuhan Invasif di Hutan Sekunder Kawasan Hutan HPPB Universitas Andalas. *Prosiding Bioeti* 3
- Zain. 1998. *Aspek pembinaan hutan dan stratifikasi hutan*. Jakarta. PT.Rineka Cipta

