

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 2011.** *Flora of China* (on-line). Diakses di [http://www.efloras.org/florataxon.aspx?flora\\_id=2&taxon\\_id=10134](http://www.efloras.org/florataxon.aspx?flora_id=2&taxon_id=10134) pada 4 Juni 2011.
- . **2012.** *Xystrocera globosa* (Olivier,1795) Taxonomic Serial No: 187737. Diakses di [http://www.itis.gov/servlet/SingleRpt/SingleRpt?search\\_topic=TSN&search\\_value=187737](http://www.itis.gov/servlet/SingleRpt/SingleRpt?search_topic=TSN&search_value=187737) pada 9 Januari 2012.
- Apriyanto, E. 2003.** *Pertumbuhan Kayu Bawang (Protium javanicum Burm.F) pada Tegakan Monokultur Kayu Bawang di Bengkulu Utara*. Jurnal Ilmu Ilmu Pertanian Indonesia 5(2). Diakses di <http://www.bdpunib.org/jipi/artikeljipi/2003/64.PDF> pada 13 Agustus 2007.
- Awang K. & Taylor, D. 1993.** eds. *Acacia mangium, Growing and utilization*. MPTS Monograph Series No.3. Winrock International and The Food and Agriculture Organization of The United Nation. Bangkok. Thailand
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kehutanan. 2009.** *Roadmap Penelitian dan Pengembangan Kehutanan 2010-2015*. Badan Penelitian dan Pengembangan Kehutanan Departemen Kehutanan. Departemen Kehutanan. Jakarta.
- Basuki, D.F., 2008.** *Identifikasi Jenis-Jenis Ordo Coleoptera Koleksi Laboratorium Hama Hutan Fakultas Kehutanan*. Skripsi S1. Fakultas Kehutanan. IPB. Bogor.
- Berryman, A.A. 1986.** *Forest Insect, Principles and Practice of Population Management*. Plenum Press. New York.
- Borrer, D.J., Johnson, N.F. & Triplehorn, C.A. 1992.** *An Introduction to The Study of Insect, 5<sup>th</sup> Edition*. Sander College Publishing. Philadelphia.
- Daly, H.V., Doyen J.T. & Purcell III, A. H. 1998.** *Introduction to Insect Biology and Diversity*. Oxford University Press, Inc. New York.
- Departemen Kehutanan, 2007.** *Road Map Revitalisasi Industri Kehutanan Indonesia*. In-house Experts Working Group Revitalisasi Industri Kehutanan
- Dinas Kehutanan Kabupaten Bengkulu Utara. 2004.** *Budidaya Kayu Bawang*. Leaflet. Dinas Kehutanan Kabupaten Bengkulu Utara. Argamakmur.
- Dinas Kehutanan Propinsi Bengkulu. 2003.** *Budidaya Tanaman Kayu Bawang. Di Bengkulu*. Dishut Propinsi Bengkulu.
- Djunaedah, S. 1994.** *Pengaruh perubahan lingkungan biofisik dari hutan alam ke hutan tanaman terhadap kelimpahan keragaman famili serangga dan derajat kerusakan hama pada tegakan jenis Eucalyptus uerophylla, E. deglupta dan E. pellita*. Program pasca sarjana, IPB. Tidak dipublikasikan.

- Edmonds R.L., Agee, J.K. & Gara, R.I. 2000.** *Forest Health and Protection*. McGraw-Hill Companies, Inc. USA.
- Edwards, P.J. & Wratten, S.D. 1980.** *Ecology of Insect-Plant Interaction*. Edward Arnold (Publisher) Limited. Bedford Square. London.
- Fengel, D. & Wegener, G. 1995.** *Kayu, Kimia, Ultrastruktur, Reaksi-Reaksi*. Sastrohamidjojo, penerjemah. Gadjah Mada University Press.
- Ferguson, A.W., Klukowski, Z., Walczak, B., Clark, S.J., Muggleston, M.A., Perry J.N. & Williams, L.H. 2003.** *Spatial Distribution of Pest Insects in Oilseed Rape: Implications for Integrated Pest Management*. Elsevier: Agriculture Ecosystems and Environment 95 (2003):509-521
- Friedman, A.L.L., Rittner, O. & Chikatunov, V.I. 2008.** *Five New Invasive Species of Longhorn Beetles (Coleoptera: Cerambycidae) in Israel*. *Phytoparasitica* 36(3):242-246
- Harahap, L. S. 1994.** *Seri PHT Palawija*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Harborne, JB. 1987.** *Metode Fitokimia: Penuntun Cara Modern Menganalisis Tumbuhan*. Padmawinata dan Iwang S, penerjemah. Penerbit ITB Bandung.
- Heddy, S. S., & Kurniati. 1996.** *Prinsip-Prinsip Dasar Ekologi Suatu Bahasan Tentang Kaidah Ekologi dan Penerapannya*. PT. Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Huang, J. 1991.** *Current Status and Problems In The Control of Poplar Wood Insect Pest*. *J.For.Dis.Ins.Pest* 1:52-56
- Kahono. S & Noerdjito, W.A. 2001.** *Fluktuasi Curah Hujan dan Komunitas Serangga di Hutan Tropis Taman Nasional Gunung Halimun*. *Berita Biologi*. 5(6):743-753
- Kalshoven, LGE. 1981.** *The Pest of Crops in Indonesia*. Laan PA van der, penerjemah. Ichtiar Baru-van Hooeve. Jakarta.
- Kementerian Lingkungan Hidup. 2007.** *Status Lingkungan Hidup Indonesia 2006*. Kementerian Lingkungan Hidup. Jakarta.
- Kimmins, J.P. 1997.** *Forest Ecology. Section A Ecosystem Ecology: The Forest As a Functional System*. Macmillan Publishing Company. New York.75p
- Krisnawati, H., Varis, E., Kallio, M. & Kanninen, M. 2011** *Paraserienthes falcataria* (L.) Nielsen: *Ekologi, Silvikultur dan Produktivitas*. CIFOR, Bogor, Indonesia.
- Leclerc, J. 2003.** *Plant Ecophysiology*. Science Publishers, Inc. Enfield, New Hampshire. United States of America.
- Marsoem, S.N., Lukmandaru, G. & Sulistyono, J. 2001.** *Utilization of Biomass Component in Java*. Proceeding of Seminar Environment Conservation

- through Efficiency Utilization of Forest Biomass. DEBUT Press. Jogjakarta. 31-51p
- Martin, E., Galle, F.B. & Tampubolon, J.P. 2005.** *Teknologi dan Kelembagaan Social Forestry pada Hutan Rakyat*. Laporan Penelitian Balai Penelitian dan Pengembangan Hutan Tanaman Indonesia Bagian Barat. Palembang.
- Matsumoto K. 1994.** *Studies on the Ecological Characteristics and Method of Control of Insect Pests of Trees in Reforested Areas in Indonesia*. Agency of Forest Research and Development, Bogor
- Meffe, G.K. & Caroll, C.K. 1997.** *Principles of Conservation Biology*. Sinauer Associates, Sunderland, Massachussets.
- Musyafa & Subyanto. 2008.** *Buku Ajar : Mata Kuliah Ilmu Hama Hutan, KTB 331*. Program studi Budidaya Hutan, Fakultas Kehutanan, Universitas Gadjah Mada.
- Nair, K.S.S & 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.
- Nair, K.S.S, 2007.** *Tropical Forest Insect Pest: Ecology, Impact and Management*. Cambridge University Press. New York.
- Nair, K.S.S. 2001.** *Pest Outbreaks In Tropical Forest Plantations: Is There a Greater Risk for Exotic Tree Species?* CIFOR. Bogor. Indonesia
- Nuryatin, N. E. Apriyanto, N. Satriya, Saprinurdin. 2003.** *Ketahanan Lima Jenis Kayu Berdasarkan Posisi Kayu di Pohon terhadap Serangan Rayap*. *Jurnal Ilmu-Ilmu Peretanian Indonesia* 5(2):77-82
- Oka, I.N. 1995.** *Pengendalian Hama Terpadu dan Implementasinya di Indonesia*. Gadjah Mada University Press.
- Park, J. & Reid, M.L. 2007.** *Distribution of Bark Beetle, Trypodendron lineatum, in a Harvested Landscape*. *Forest Ecology and Management*.
- Partosoedjono S. & Brotowidjoyo, M.D. 1992.** *Pengenalan Pelajaran Serangga, edisi keenam*. (Terjemahan). Gadjah Mada University Press. Yogyakarta
- Pravitasari, N.R., 2009.** *Pengamatan Ulat Kantung (Lepidoptera: Psychidae) pada Beberapa Pertanaman Jambu Biji (*Psidium guajava* L.) di Daerah Bogor*. Departemen Proteksi Tanaman Fakultas Pertanian Institut Pertanian Bogor. Bogor
- Prijono. 2003.** *Teknik Ekstraksi, Uji Hayati dan Aplikasi Senyawa Bioaktif Tumbuhan*. Departement Hama dan Penyakit Tumbuhan. Fakultas Pertanian. IPB

- Robinson, T. 1995.** *Kandungan Organik Tumbuhan Tinggi*. Penerbit ITB Bandung
- Santoso, A. & Pari, G. 2001.** *Pemanfaatan Tanin dari Kulit Pohon Mangium sebagai Bahan Perekat Kayu Lapis*. Proceeding of Seminar Environment Conservation through Efficiency Utilization of Forest Biomass. DEBUT Press. Jogjakarta. 203-216p
- Sosef, M.S.M., Hong, L.T. & Prawirohatmodjo, S., Editor. 1998.** *Plant Resources of South- East Asia*. Prosea 5(3). Bogor.
- Speight .M.R, Hunter, M.D. & Watt, A.D. 1999.** *Ecology of Insect Concept and Applications*. By Blackwell Science, Malden, Massachusetts, USA.
- Sumadi, A., Siahaan, H. & Saefullah, T. R. 2009.** *Kuantifikasi Model Pertumbuhan dan Hasil Tegakan Hutan Tanaman*. Laporan Hasil Penelitian. Balai Penelitian Kehutanan Palembang.
- Sumardi & Widyastuti, S.M. 2004.** *Dasar-dasar Perlindungan Hutan*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Triyogo, A. 2009.** *Serangan Penggerek Batang (*Xyleutes ceramica* Walker. dan *Acalolepta rustatrix*) pada tanaman Melina (*Gmelina arborea* Roxb.) di PT. Sumalindo, Kalimantan Timur*. Tesis S-2 Program Studi Ilmu Kehutanan. Program Pasca Sarjana. Fakultas Kehutanan, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Untung, K., 1996.** *Pengantar Pengelolaan Hama Terpadu*. Fakultas pertanian Universitas Gadjah. Mada. Gadjah Mada University Press
- Utami, S, Primayuna, A., Herdianan, N., & Saefullah, T.R. 2011a.** *Introduksi Tanaman Penghasil Kayu Pertukangan di Lahan Masyarakat Melalui Pembangunan Hutan Tanaman Pola Campuran: Sebaran dan Persyaratan Tempat Tumbuh Kayu Bawang (*Dysoxylum mollissimum* Blume.) di Provinsi Bengkulu*. Prosiding Seminar Hasil Penelitian Balai Penelitian Kehutanan Palembang.73-78
- Utami, S., Kurniawan, A., Saefullah, T.R. & Hidayat, A.B. 2011b.** *Budidaya Jenis Kayu Bawang : Aspek Perlindungan Hutan*, Laporan Penelitian Balai Penelitian Kehutanan Palembang. Tidak dipublikasikan
- Wiryohadinoto, K. 2009.** *Kayu Bawang (*Dysoxylum mollissimum* Blume) Kayu Jenis Unggulan Provinsi Bengkulu*. Indonesia Journal of Forestry Rimba Indonesia (44): 20-21
- Wiyono. S. 2007.** *Perubahan Iklim dan Ledakan Hama dan Penyakit Tanaman*. Paper pada Seminar Keanekaragaman Hayati dalam Ancaman Perubahan Iklim. Kehati. Jakarta.