

DAFTAR PUSTAKA

- Arief. 2001. *Hutan dan Kehutanan*. Kanisius: Jakarta.
- Arora dan Dhaliwal, G. S., R. 1999. *Integrated pest management: concept and approaches*. Kalayani Publishers, Ludhiana, India.
- Borror, D.J. & DeLong, D.M. 1954. *An Introduction to the Study of Insects*. New York: Holt Renhart and Wins-ton.
- Borror, D. J., C. A. Triplehorn dan N F. Johnson. 1997. *Pengenalan Pelajaran Serangga*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Bugguide. 2007. *Identification, Images, & Information For Insects, Spiders & Their Kin For the United States & Canada*. Canada <http://bugguide.net/node/view/15740>.
- Chapman and Hall. 1992. *Dynamics of Nutrient Cycling and Food Webs*. Enviromental Sciences Division Oak Ridge National Laboratory Tennessee: USA.
- Chapman, dan Hall. 1995. *Ecological Methods with Particular Reference to the Studi of Insect Populations T.R.E. SOUTHWOOD*. Anthony Rowe Ltd : Great Britain.
- Erawati, Winarno, R., S., Istamar, S., Soebagio., I Komang A. 2004. *Lingkungan Hidup Kita*. Malang: PKPKLH Lembaga Penelitian IKIP Malang.
- Evans, HE. 1984. *Insect Biology*. a text book of entomology. Reading Massachusset: Addison Wesley: 178.
- Ewuse, J. Y. 1990. Pengantara ekologi Tropika. Terjemahan oleh Utsman. Bandung: Tanuwijaya ITB.
- Fatawi. 2002. *Studi Keanekaragaman Serangga Tanah (Epifauna) Pada Berbagai Ketinggian Di Lereng Gunung Ijen Kabupaten Banyuwangi* : Skripsi. Universitas Negeri Malang.
- Gopal, B. dan Bharwaj. 1979. *Element Of Ecology*. [online] tersedia: <http://www.pdf+download=ecological+research.ofNewDelhi:VikasPublishingHouse.go.ac>.
- Hasni. 2009. *Komposisi dan Keanekaragaman Serangga Permukaan Tanah pada Habitat Hutan Homogen dan Heterogen di Pusat Pendidikan Konservasi Alam (PPKA) Bodogol, Sukabumi, Jawa Barat*. Fakultas Biologi Universitas Nasional Jakarta. [online]. tersedia: <http://www.pdf+download=hasni.keanekaragaman+serangga+>

permukaan+tanah=VIS VITALIS, Vol. 02 No. 1, Maret 2009.com.
[diakses, 29 Juli 2011].

Irwanto.____.*Indeks Diversitas dan Keanekaragaman*. [online]. tersedia:
<http://irwantoforester.wordpress.com/sig-kehutanan.blogspot.com>. [diakses
pada 28 Juni 2011].

Jumar. 2000. *Entomologi Pertanian*. Penerbit Rineka Cipta: Jakarta.

Kahono, S. 2008. *Keanekaragaman dan Karakterisasi Serangga Penyerbuk Tanaman Buah-buahan Terpilih di Daerah Jawa Timur*. Prosiding Seminar Nasional Entomologi. Perhimpunan Entomologi Indonesia bekerjasama dengan DEPTAN dan LIPI. in Press.

Kramadibrata, I. 1995. *Ekologi Hewan*. Bandung: ITB.

Krebs, Charles, 1989, *Ecological Methodology*, HarperCollins, New York, Article, [online]. tersedia: <http://en.wikipedia.org/wiki/Shannonindex#strategy>, [diakses tanggal 08 Juli 2011].

Magurran, A. E. 1988. *Ecological Diversity and Its Measurment*. Croom Helm Limited. London.

Mangkuatmodjo,S. 2004. *Statistika Lanjutan*. Jakarta: Rineka Cipta

Maulidiyah, A. 2003. *Studi Keanekaragaman Hewan Tanah (Infauna) di Puncak Gunung Ijen Kabupaten Banyuwangi*. Skripsi tidak diterbitkan. Malang: Universitas Negeri Malang [online]. tersedia: <http://www.pdf.online.Maulidiyah.hewan+tanah.php.co.id>. diakses pada [25 JApril 2011].

Michael. 1995. *Metoda Ekologi untuk Penyelidikan Lapangan dan Laboratorium*. terjemahan Yanti R.Koester. UT-Press, Jakarta.

Muhyidin, F. 2011. *Distribusi, Keragaman, dan Kelimpahan Serangga di Hutan Mangrove Leuweung Sancang, Garut*. Skripsi tidak diterbitkan: Fakultas MIPA UPI Bandung.

Mulyadi. 2009. *Resistensi Penduduk Setempat dan Kerusakan Hutan Lindung Sancang*. [online] tersedia: <http://www.pdf+download.mulyadi+sancang.hutan.garut+konservasi.co.id>. [diakses tanggal 30 Juni 2011].

Nazir, M. 1999. *Metodologi Penelitian*. Ghalia Indonesia : Jakarta

Odum, E. P. 1998. *Dasar-Dasar Ekologi*. Edisi ketiga. Terjemahan Tjahjono Samingan.Gadjah Mada University Press. Yogyakarta. 697 hal.

Anggara Febriawan, 2012

Keanekaragaman dan kelimpahan Serangga ...

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu

- Pakki. 2001. *Biologi Kumbang Nitidulidae (Coleoptera) pada Jamur Tiram Pleurotus sp.* Skripsi [online] tersedia: <http://www.programpascasarjanaipb+biologikumbangnitidulidae=pdf>. Online.php.com.
- Peggie. 2008. *Keanekaragaman Hayati Indonesia.* [online]. Tersedia: <http://www.info+indonesia+keanekaragaman+hayati.peggie.2008.php=pdf> download.co.id. di akses pada [April 2011].
- Pechenik, J.A. 2005. *Biology of the Invertebrates.* Edisi ke-5. New York: McGraw-Hill.
- Poerwowidodo dan N.F Haneda. 1998. *Studi Keanekaragaman Jasad Tanah di Bawah Aneka Macam Penutupan Lahan.* [online]. tersedia : <http://www.Seminarhasil-hasilpenelitianIPB.Bogor.ac.id> diakses pada [29 Juli 2011].
- Rahmawaty. 2000. *Keanekaragaman Serangga Tanah dan Perannya pada Komunitas Rhizopora spp. Dan Komunitas Ceriops tagal Di Taman Nasional Rawa Aopa Watumohai, Sulawesi Tenggara.* Tesis program pascasarjana IPB. Bogor. [online]. tersedia : <http://www.//www.indonesia.com/sripo/2007/05/31/3105H04.pdf>.
- Rahmawaty. 2006. *Studi Keanekaragaman Mesofauna Tanah di Kawasan Hutan Wisata Alam Sibolangit.* Fakultas Pertanian Universitas Sumatera Utara. www.library.usu.ac.id/modules.php. [Diakses 25 Juni 2011].
- Ruslan. 2009. *Komposisi dan Keanekaragaman Serangga Permukaan Tanah pada Habitat Hutan Homogen dan Heterogen di Pusat Pendidikan Konservasi Alam (PPKA) Bodogol, Sukabumi, Jawa Barat.* Fakultas Biologi Universitas Nasiona Jakarta. www.library.usu.ac.id/modules.php VIS VITALIS, Vol. 02 No. 1, Maret 2009. [Diakses 27 Juni 2011].
- Saragih. A. 2008. *Keregaman Jenis Serangga pada Tanaman Stroberi di Lapangan.* Skripsi.online. Fakultas Pertanian Universitas Sumatera Utara Medan. www.library.usu.ac.id/skripsiAgustinaSaragih.php+pdf. [Diakses 27 Juni 2011].
- Suin, N.M. 1997. *Ekologi Hewan Tanah.* Bumi Aksara. Jakarta.
- Suhardjono Y. R. 1985 *Serangga Serasah :Keanekaragaman Takson dan Perannya di Kebun Raya.* [online] tersedia: http://www4.webng.com/bioscientiae/v4n1/v9n1_Suhardjono.pdf. jurnal Bioscientiae Volume 2, Nomor 1, july.1985, Halaman 1-21 [diakses pada 19 Juni 2011].

Suwondo, Eni., Alwi, dan Willis. 2005. *Potensi Makrofauna Tanah Sebagai Bioindikator Kualitas Tanah Gambut*. [online] tersedia: http://www4.webng.com/bioscientiae/v2n1/v2n1_maftuah.pdf. jurnal Bioscientiae Volume 2, Nomor 1, Januari 2005, Halaman 1-14 [diakses pada 8 Juni 2011].

Susvita, D.Y. 2009. *Keanekaragaman Serangga Pada Tanaman Kakao di Kabupaten Lima Puluh Kota dan Padang Pariaman* : Skripsi. Fakultas Pertanian Universitas Andalas Padang.

Umami, Z.R. 2007. *Studi Keanekaragaman Serangga Tanah di UPT Balai Konservasi Tumbuhan Kebun Raya Purwodadi - LIPI (Desa Purwodadi Kecamatan Purwodadi Kabupaten Pasuruan)* [online] tersedia : <http://www.verypdf.com/UmamiRafal.keanekaragamanserangga+tanah//.com>. diakses pada [Juni 2011].

Voshel, 2003. *The Anatomy and Morfology of Insect*. [online] tersedia: <http://www.pdf+international+journal=insect.australianecologicalresearch.com>. di akses pada [April 2011].

Wallwork, J. A. 1976. *The Distribution and Diversity of Soil Fauna*. Academic Press : San Fransisco.

<http://www.nhm.ac.uk/entomology>.

<http://www.GoogleEarth.com>.