

Daftar Pustaka

- Allen, T.J, Brok, J. P dan Glasssbreg J.(2005). *Caterpillars In The Field And Garden. A Flied Guide To The Butterfly Caterpillars Of North America*. Published by Oxford University Press, Inc.198 Madison Avenue, New York, New York 10016 www.oup.com
- Aisyah,E.N. (2013). *Keanekaragaman Dan Kelimpahan Lepidoptera Di Objek Wisata Hutan Lindung Curug Sawyer Cililin Bandung Barat*. (Skripsi). Departemen Biologi. Universitas Pendidikan Indonesia, Bandung.
- Al-Fauzy, F. (2011). *Distribusi,Kelimpahan dan Keanekaragaman Serangga Mangrove di Leuweung Sancang Kecamatan Cibalong Kabupaten Garut*.(Skripsi). Departemen Pendidikan Biologi. Universitas Pendidikan Indonesia, Bandung.
- Artio. (2008). *Kupu-Kupu*. [Online]. Diakses dari <http://tnkarimun.jawa.dephut.go.id/insekta/kupu-kupu> pada tanggal 5 Desember 2014
- Barnard, P.C. (2011) . *The Royal Entomological Society Book of British Insects*. London : Wiley-Black-Well.
- BBKSDA. (2001) . *Cagar Alam Laut Leuweung Sancang*. [Online]. Diakses dari http://home.bbksda-jabar.com/seksi-konservasi-wilayah-ciamis/resort-konservasi-wil_vii-sancang/99-cal-leuweung-sancang/197-cal-leuweung-sancang.html pada Tanggal 6 Desember 2014.
- Betts, C.R dan Wooton, R.J (1988). *Wings Shape and Fligt Behaviour in Butterflies (Lepidoptera: Papilionoidea and Hedperidea) a Preliminary Analysis*. J.exp.Biology. Vol: 138,hlm.271-288 (1988).
- Borrer, D.J., Triplehorn, C.A dan Johnson, N,F. (1992). *Pengenalan Pelajaran Serangga*. Yogyakarta : Gajah Mada University Press.
- Carter, D. (1992). *Butterflies and Moths*. London : Dorling Kindersley.
- Herlin Nur Fitri, 2015**
KEANEKARAGAMAN DAN KELIMPAHAN KUPU-KUPU (LEPIDOPTERA) DI KAWASAN HUTAN PANTAI LEUWEUNG SANCANG KECAMATAN CIBALONG KABUPATEN GARUT
 Universitas Pendidikan Indonesia | \.upi.edu perpustakaan.upi.edu

- Chinery, M. (1995). *Butterflies*. Harper Collins Publishers. Westerhill Road, Bishopbriggs, Glasgow G64 2QT.
- Dinas Pariwisata Dan Kebudayaan Kota Garut. (2005) . *Leuweung Sancang*. [Online].diaksesdarihttp://pariwisata.garutkab.go.id/index.php?mindex=daf_det_wisata&id_wisata=28 pada tanggal 5 Desember 2014.
- Dinas Pariwisata Dan Kebudayaan Jawa Barat. (2011). *Hutan Sancang (LeuweungSancang)*. [Online].Diaksesdari<http://www.disparbud.jabarprov.go.id/wisata/destdet.php?id=445&lang=id> pada tanggal 5 Desember 2014
- Ennis, D. M, Bonnaci, B dan Krishnan, S. (2012). *Butterfly Guide. Butterfly Pavilion, Representative Butterflies*. Colorado : Scientific and Cultural Facilities Distric. The Butterfly Pavilion & Insect Center 6252 West 104th Avenue Westminster, Colorado 80020.
- Febriawan, A. (2011). *Keanekaragaman dan Kelimpahan Serangga Tanah di Kawasan Hutan Pantai Leuweung Sancang Kabupaten Garut*. (Skripsi). Departemen Pendidikan Biologi. Universitas Pendidikan Indonesia, Bandung.
- Febrita, E, Yustina dan Dahmania. (2014). *Keanekaragaman Jenis Kupu-Kupu (Subordo:Rhopalocera) Di Kawasan Wisata Hapanasan Rokan Hulu Sebagai Sumber Belajar Pada Konsep Keanekaragaman Hayati*. *Jurnal Biogenesis*, Vol. 10, Nomor 2, Februari 2014.
- Havad, S. R. (2012). *Kelimpahan dan Keanekaragaman Ugang di Kawasan Perairan Hutan Mangrove Leuweung Sancang, Kabupaten Garut*. (Skripsi). Departemen Pendidikan Biologi. Universitas Pendidikan Indonesia, Bandung.
- Haryoto, M. (2012) . *Metode Pengambilan Data Serangga*. Diktat Fakultas Biologi. UNAS

- Herliandi, L. (2012). *Keanekaragaman, Sebaran dan Karakteristik Lamun di Pantai Sancang Kabupaten Garut*.(Skripsi). Departemen Pendidikan Biologi. Universitas Pendidikan Indonesia, Bandung.
- Hikmat, A. (2013). *Praktek Pengenalan Ekosistem Hutan Di Cagar Alam Leuweung Sancang Garut*. Departemen Konservasi Sumberdaya Hutan Dan Ekowisata. Fakultas Kehutanan. Institut Pertanian Bogor.
- Hoskins, A. (2012)^a. *Butterfly Anatomy*. [Online]. Diakses dari <http://www.learnaboutbutterflies.com/Anatomy%202.htm> pada tanggal 20 Maret 2015
- Hoskins, A. (2012)^b. *The Cycle Life of Butterfly*. [Online]. Diakses dari <http://www.learnaboutbutterflies.com/thecyclelife%202.htm> pada tanggal 22 Maret 2015
- Imam, D. (2014). *Kelimpahan Dan Keanekaragaman Kupu-Kupu (Lepidoptera) Di Berbagai Tipe Habitat Di Gunung Galunggung, Jawa Barat*. (Skripsi). Departemen Biologi. Universitas Pendidikan Indonesia, Bandung
- Koneril, R dan Saroyo. (2012). *Distribusi dan Keanekaragaman Kupu-Kupu (Lepidoptera) Di Gunung Manado Tua, Kawasan Taman Nasional Laut Bunaken, Sulawesi Utara*.Jurnal Bumi Lestari, Volume 12 No. 2, Agustus 2012, hlm. 357 – 365.
- Landman, W. (2001). *The Complete Encyclopedia Of Butterflies*. Netherlands: Grange books.
- Lisdiawati,L. (2012). *Identifikasi dan Karakterisasi Fungi dari Serasah di Kawasan Hutan Pantai Leuweung Sancang Kabupaten Garut*.(Skripsi). Departemen Pendidikan Biologi. Universitas Pendidikan Indonesia, Bandung.
- Mawardi, A.(2004). *Keragaman dan Distribusi Burung di Leuweung Sancang Kecamatan Cibalong, Kabupaten Garut*.(Skripsi). Departemen Pendidikan Biologi. Universitas Pendidikan Indonesia. Bandung.

Herlin Nur Fitri, 2015

KEANEKARAGAMAN DAN KELIMPAHAN KUPU-KUPU (LEPIDOPTERA) DI KAWASAN HUTAN PANTAI LEUWEUNG SANCANG KECAMATAN CIBALONG KABUPATEN GARUT
Universitas Pendidikan Indonesia | \.upi.edu perpustakaan.upi.edu

- Michael, P. (1984). *Ecological Method For Field and Laboratory Investigation*. New Delhi :Tata McGraw-Hill.
- Morrel, R. (1960). *Common Malayan Butterfly*. Kuala Lumpur : Longman Malaysia SDN.Berhad.
- Mulyani, M. (2012). *Keanekaragaman dan Kelimpahan Tumbuhan Paku di Hutan Pantai Leuweung Sancang Kecamatan Cibalong, Kabupaten Garut*.(Skripsi). Departemen Pendidikan Biologi. Universitas Pendidikan Indonesia. Bandung.
- Nikada. (2011). *Ekosistem Hutan Pantai*. [Online]. Diakses dari <http://ekologi-hutan.com/2011/10/ekosistem-hutan-pantai.html> pada tanggal 6 Desember 2014.
- Notoatmodjo,S. (2005). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta
- Odum, E. P. (1996). *Dasar Dasar Ekologi*. Edisi Ketiga. Universitas Gajah Mada. Yogyakarta.
- Oktaviani, I. (2012). *Dinamika Komunitas Plankton di Perairan Mangrove Kabupaten Garut*.(Skripsi). Departemen Pendidikan Biologi. Universitas Pendidikan Indonesia, Bandung.
- Peggie, D dan Amir, M. (2006). *Practical Guide to the Butterflies of Bogor Botanic Garden*. Cibinong : Bidang Zoologi, Pusat Penelitian Biologi, LIPI.
- Peggie, D. (2011). *Precious and Protected Indonesian Butterflies. Kupu-Kupu Indonesia yang Bernilai dan Dilindungi*. Cibinong : Bidang Zoologi, Pusat Penelitian Biologi, LIPI. Indonesia dan Tokyo : Nagao Natural Environment Foundation, Jepang.
- Peggie, D. (2014). *Mengenal Kupu-kupu*. Jakarta : Pandu Aksara Publising.

- Powell, J.A. (2003). *Encyclopedia of insect. Lepidoptera (Moths and Butterfly)*USA : Academic Press. An Imprint of Elsevier Science
- Priyono,B dan Abdullah M. (2013). *Keanekaragaman Jenis Kupu-Kupu Di Taman Kehati UNES*. Biosaintifika 5 (2) (2013). ISSN 2085-191X.
- Quin, M dan Klyn, M. (2009). *An Introduction of Butterfly Wacthing*. Texas : park and Wildlife.
- Rahayu, S. E. (2012). *Keanekaragaman Species dan Distribusi Kupu-kupu (Lepidoptera; Rhopalocera) di Beberapa Tipe Habitat Di Hutan Kota Muhammad*.(Thesis). Departemen Biologi. Universitas Indonesia, Depok.
- Rochmah, D.S.(2005).*Keanekaragaman dan Kelimpahan Gastropoda Leuweung Sancang Kecamatan Cibalong Kabupaten Garut*. (Skripsi). Departemen Pendidikan Biologi. Universitas Pendidikan Indonesia, Bandung.
- Saputro, N.A. (2007). *Keanekaragaman Jenis Kupu-Kupu di Kampus IPB Darmaga*. Skripsi. Bogor: Departemen Konservasi Sumber Daya Hutan dan Ekowisata Fakultas Kehutanan IPB
- Sartika, S. (2013). *Keragaman dan Pola Distribusi Vegetasi pada Daerah Ekotondi Leuweung Sancang, Garut, Jawa Barat*.(Skripsi). Departemen Pendidikan Biologi. Universitas Pendidikan Indonesia. Bandung.
- Setiadi, H.(2006). *Struktur Komunitas Kelomang Pantai Leuweung Sancang*.(Skripsi). Departemen Pendidikan Biologi. Universitas Pendidikan Indonesia, Bandung.
- Siahaan. (2004). *Hukum Lingkungan dan Ekologi Pembangunan*. Edisi Kedua. Jakarta: Erlangga
- Sulistiyani, T. H., Rahayuningsih, M dan Partaya. (2014). *Keanekaragaman Jenis Kupu-Kupu (Lepidoptera:Rhopalocera) Di Cagar Alam Ulolanag Kecubung Kabupaten Batang*. Unnes Journal of Life Science 3 (1) 2014. ISSN 2252-6277.

- Sutrisno, H dan Darmawan. (2010). *Kajian Biodiversitas Serangga Kupu Malam Ternate*. Bogor : Bidang Zoologi,Pusat Penelitian Biologi LIPI.
- Suwarno, Fuadi, S dan Mahmud, A. H. (2013). *Keragaman dan Kelimpahan Kupu-Kupu Pasca Tsunami di Kawasan Sungai Sarah, Aceh Besar*.(Skripsi). FMIPA. Universitas Lampung.
- Syamsudin, T. S. (2011). *Mengenal Kupu-Kupu Tangkuban Parahu dan Sekitarnya*. Bandung : Bina Budaya Bandung
- Tsukada, E. & Nishiyama, Y. (1982). *Butterflies of The South East Asian Islans*. Vol. I. *Papilionidae*. Tsukada, E. (ed). Plapac Co., Ltd.,Tokyo,Japan,457 pp.
- Tsukada, E. (1985). *Butterflies of The South East Asian Islans*. Vol. V. *Nymphalidae* (II). Tsukada, E. (ed). Plapac Co., Ltd.,Tokyo,Japan,558 pp.
- Tsukada, E. (1985). *Butterflies of The South East Asian Islans*. Vol. IV. *Nymphalidae* (II). Tsukada, E. (ed). Plapac Co., Ltd.,Tokyo,Japan,558 pp.
- Tsukada, E. (1991). *Butterflies of The South East Asian Islans*. Vol. V. *Nymphalidae* (II). Tsukada, E. (ed). Plapac Co., Ltd.,Tokyo,Japan,576 pp.
- Tuheteru, F. D dan Mahfudz. (2012). *Ekologi, Manfaat dan Rehabilitasi Hutan Pantai Indonesia*. Balai Penelitian Kehutanan Manado.
- Widhiono, I. (2014). *Keragaman dan Kelimpahan Kupu-kupu Endemik Jawa (Lepidoptera:Rhopalocera) Di Hutan Gunung Slamet Jawa Tengah*. Biospecies Vol. 7 No.2, Juli 2014, hal. 59-67.
- Witasari, L. (2013). *Kelimpahan dan Keanekaragaman Laba-Laba di Leuweung Sancang Kecamatan Cibalong, Kabupaten Garut*.(Skripsi). Departemen Pendidikan Biologi. Universitas Pendidikan Indonesia. Bandung.
- Woodhall, S. (2013). *Field Guide To Butterflies Of South Africa*. Africa.: Struik

Yata, O. (1981). *Butterflies of The South East Asian Islans*. Part of Vol. II. *Pieridae*. Tsukada, E. (ed). Plapac Co., Ltd.,Tokyo,Japan, pp.205-438, plates 1-84

Yustina, S. (2012). *Kelimpahan Dan Keanekaragaman Kupu-Kupu (Lepidoptera) Di Kebun Botani UPI*. (Skripsi). Departemen Biologi. Universitas Pendidikan Indonesia, Bandung

Herlin Nur Fitri, 2015

KEANEKARAGAMAN DAN KELIMPAHAN KUPU-KUPU (LEPIDOPTERA) DI KAWASAN HUTAN PANTAI LEUWEUNG SANCANG KECAMATAN CIBALONG KABUPATEN GARUT
Universitas Pendidikan Indonesia | \.upi.edu perpustakaan.upi.edu