## **DAFTAR PUSTAKA**

- Aisyah, E. (2012). Kelimpahan Dan Keanekaragaman Lepidoptera Di Kawasan Onjek Wisata Curug Sawer, Kabupaten Bandung (Skripsi). Bandung: Program Studi Biologi. Fakultas Pendidikan Matematika Dan IPA, Universitas Pendidikan Indonesia.
- Borror, Donald J. (1992). *Pengenalan Pelajaran Serangga, edisi IV*. Yogyakarta: Gajah Mada University Press.
- Borror, Donald J and White, Richard.E. (1970). *A Field Guide to Insects America North of Mexico*. New York: Houghton Mifflin Company
- Braby, Michael. (2004). *The Complete Field Guide to Butterflies of Australia*. Australia: CSIRO Publishing
- Cleary. D.F.R and Genner. M.J. (2004). "Changes in Rain Forest Butterfly Diversity Following Major ENSO-induced Fires in Borneo". Glob Ecol Biogeogr. 44(13)
- Dinas Perhutanan Jawa Barat. (2012). Kriteria Dan Indikator Pengelolaan Kawasan Lindung Dalam Rangka Perwujudan Green Province Jawa Barat. Bandung: Sekolah Ilmu dan Teknologi Hayati ITB
- Krebs, C.J. (1978). *Ecology. The Experimental Analisys of Distribution and Abudance. Third Edition*. New York: Harper & Raws Publishers.
- Landman, Wijbren. (2001). *The Complete Of Encyclopedia Of Butterflies*. Netherland: Rebo International.
- Michael, P. (1984). *Ecological Methods for Field and Laboratory Investigations*. New Delhi: Tata McGraw Hill Publishing Company Limited
- Nazir, M. (1988). Metode Penelitian. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Odum, E.P, (1993). *Dasar-dasar ekologi. Edisi ketiga*. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Peggie, Djunijanti and Amir, Mohammad. (2006). *Practical Guide to the Butterflies of Bogor Botanic Garden*. Jakarta: Pusat Penelitian Biologi LIPI.

- Peggie, Djunijanti. (2014). *Mengenal Kupu-kupu*. Bogor : Pandu Aksara Publishing
- Peggie, Djunijanti. (2011). Precious and Protected Indonesian Butterflies, Kupukupu Indonesia yang Bernilai dan Dilindungi. Jakarta: PT. Binamitra Megawarna
- Rahayu, Estalita S and Basukriadi, Adi. (2012). "Kelimpahan dan keanekaragaman spesies kupu-kupu (Lepidoptera; Rhopalocera) pada Berbagai Tipe Habitat di Hutan Kota Muhammad Sabki kota Jambi". Biospecies. 5(2), 40-48.
- Senny, F. (2012). "Kelimpahan Dan Keanekaragaman Lepidoptera Di Kebun Botani UPI (Skripsi). Bandung: Program Studi Biologi. Fakultas Pendidikan Matematika Dan IPA, Universitas Pendidikan Indonesia.
- Setiawati, Suryana and Gurmaya. (2008). Kondisi Vegetasi Hutan Gunung Galunggung di Kawasan Sariwangi, Kabupaten Tasikmalaya. http://www.lppm.unpad.ac.id/archives/2620 [6 September 2014]
- Shalihah, Amalia *et al.* (2009). *Kupu-kupu di kampus UNPAD Jatinangor*. Sumedang: UNPAD.
- Suhara (2009). Ordo Lepidoptera, Ngengat Dan Kupu-kupu. Bandung : UPI Publisher
- Suryati, Tati. (2011). *Mengenal Kupu-kupu Tangkuban Perahu dan sekitarnya*. Bandung: Bina Budaya
- Upton, Murray. (1991). *Methods For Collecting, Preserving, And Studying Insect*. Brisbane: Miscellaneous Publication
- Tsukada Etsuzo (1982). *Butterflies Of The South East Asian Island I Papilionidae*. Plapac Co.,Ltd.
- Tsukada Etsuzo (1982). Butterflies Of The South East Asian Island II Pieridae . Danaidae. Plapac Co., Ltd.
- Tsukada Etsuzo (1982). Butterflies Of The South East Asian Island III Satyridae . Libythidae Plapac Co., Ltd.
- Tsukada Etsuzo (1985). Butterflies Of The South East Asian Island IV Nymphalidae (I). Plapac Co., Ltd.
- Fleming W.A. (1974). Butterflies Of West Malaysia and Singapore Second Edition. Longman malaysia Sdn. Berhad

Dhiyassalam Imam, 2014

Kelimpahan dan keanekaragaman kupu-kupu
Di kawasan gunung galunggung,

Kabupaten tasikmalaya, jawa barat

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

- Pinratana Amnuay. (1974). *Butterflies In Thailand Vol. I.* Thailand: The Viratham Press.
- Suki et al. (1991). Butterflies Of Borneo Vol 2. No.1 Lycaenidae. Japan: Japan Press.
- Sutanto, Agus. (2002). Suksesi Vegetasi Jenis Pohon dan Tumbuhan Bawah Pasca letusan Gunung Galunggung. Bogor: Jurusan Manajemen Hutan IPB
- Susanto, D. (2006). Struktur Komunitas Amfibi Di Kampus Universitas Indonesia, Depok, Jawa Barat. (Skripsi) Depok: Departemen Biologi FMIPA Universitas Indonesia.
- Quinn, Mike and Klym, Mark. (2009). *An Introduction to Butterfly Watching*. Texas Parks and Wildlife
- Yazil, Imti. (2013). Kajian Jenis Dan Ekologi Kupu-Kupu Di Taman Wisata Alam Gunung Baung Kecamatan Purwodadi Kabupaten Pasuruan (Skripsi) .Malang: Universitas Negeri Malang.