

## DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S. (2013). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Borror, RJ, Charles A. Triplehorn, Norman F. Jhonson. (1992). *Pengenalan Pelajaran Serangga Edisi Keenam*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Hayati, RM. (2014). *Tingkat Dominansi Rhopalocera di Hutan Kota BNI Tibang Kecamatan Syiah Kuala Kota Banda Aceh*. Banda Aceh: FKIP Unsyiah.
- Kusumaningrum, B. D. 2008. *Analisis Vegetasi Epifit di Area Wana Wisata Gonoharjo Kabupaten Kendal Provinsi Jawa Tengah*. IKIP PGRI Semarang
- Lamatoa, DC, Roni Koneri, Ratna Siahaan, Pience V. Maabut. (2013). Populasi Kupu-kupu (Lepidoptera) di Pulau Mentehage, Sulawesi Utara. *Jurnal Ilmiah Sains*. 13(1): 52-56.
- Murawski, D & Honovich, N. (2015). *Serangga Pedia Nasional Geographic kids.gedung kompas gramedia, blok 1 Lt. 3 jl. Palmerah barat 29-37, jakarta*.
- Nurhakim, S. (2014). *Dunia Burung dan Serangga Mengenal Fakta Sains Dan Keunikannya*. Jakarta Timur: Bestari.
- Nuryanti, dkk. 2007. *Pemanfaatan Kotoran Sapi menjadi sumber Bahan Bakar*. Penebar Swadaya. Jakarta
- Pollard, E dan Yates, T. J. (1993). *Monitoring Butterflies for Ecology and Conservation*. Champman & Hall. London.
- Purwowidodo. (2015). *Studi Keanekaragaman Hayati Kupu-Kupu (Sub Ordo Rhopalocera) dan Peranan Ekologisnya di Area Hutan Lindung Kaki Gunung Prau Kabupaten Kendal Jawa Tengah*. SKRIPSI. Jurusan Pendidikan Biologi Fakultas Ilmu Tarbiyah dan Keguruan: Universitas Islam Negeri Walisongo Semarang.
- Rahayu, SE, dan Adi Basukriadi. (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.

- Roestamsjah. 2000. *Teknologi Produksi Bersih dan Penerapannya di Indonesia*. LIPI. Jakarta.
- Santosa, Budi (2005). *Data Mining Teknik Pemanfaatan Data untuk Keperluan Bisnis*. Yogyakarta : Graha Ilmu.
- Setiawan, Budi Susilo dan Tim Penulis ETOSA IPB. 2010. *Membuat Pupuk Kandang Secara Cepat*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Sihombing. 2000. *Teknik Pengelolaan Limbah Kegiatan/Usaha Peternakan*. Pusat Penelitian Lingkungan Hidup Lembaga Penelitian, Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Sunjana (2010). *Aplikasi Mining Data Mahasiswa Dengan Metode Klasifikasi Decision Tree*. Yogyakarta: Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi 2010. ISSN: 1907-5022.
- Sugiyono. 2009. *Metode Penelitian Kuantitatif ,Kualitatif dan R & D*. Penerbit Alfabeta. Bandung)
- Sulistiyani, TH. (2013). *Keanekaragaman Jenis Kupu-Kupu (Lepidoptera: Rhopalocera) di Kawasan Cagar Alam Ulolanang Kecubung Kabupaten Batang*. SKRIPSI. Jurusan Biologi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam: Universitas Negeri Semarang.
- Shalihah, A dkk. (2009). *Kupu-Kupu di Kampus Universitas Padjajaran Jatinangor*. Bandung: Departemen Keilmuan Divisi Entomologi.
- Utami, Winda Pangesti (2012). *Penerapan Algoritma Iterative Dichotomiser Tree untuk Pemilihan Dosen Pembimbing (Studi Kasus: FTI UKSW)*. S1 Skripsi. Salatiga : Universitas Kristen Satya Wacana.