

DAFTAR PUSTAKA

- Agesti., Mariah (2018). *Keanekaragaman Insecta di hutan Pinus Jayagiri Lembang Kabupaten Bandung Barat.* Skripsi FKIP Universitas Pasundan, Bandung.
- Amelia., Chitra D. Hasan., Zahidah Y. M. (2012). *Distribusi Spasial Komunitas Plankton sebagai Bioindikator Kualitas Perairan di Situ Bagendit Kecamatan Banyuresmi, Kabupaten Garut, Provinsi Jawa Barat.* *Jurnal Perikanan Dan Kelautan*, vol 3.
- Anonim. (2011). *Morfologi Serangga.* Tersedia [Online]: <http://pelangibiologiasdariah.blogspot.com/2011/10/morfologi-serangga.html> (Diakses pada 17 maret 2019)
- Anonim. (2013). *Keanekaragaman serangga.* Tersedia [Online]: <http://garuda-bioindikator.blogspot.com/2013/05/keanekaragaman-serangga-saduran.html> (Diakses pada 20 juli 2019)
- Anonim. (2017). *Lalat buah dan beberapa cara pengendaliannya.* Tersedia [Online]:<https://belajartani.com/lalat-buah-dan-beberapa-cara-pengendalian-nya/> (Diakses pada 15 Juni 2019)
- Borror, D.J., Triplehorn, Charles A dan Norman F. Johnson. (1996). *Pengenalan Pelajaran Serangga: Edisi Keenam.* Terjemahan Drh. Soetiyono Partoseodjono, Msc. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Campbell, N.A., reece, J.B., urry, L.A., cain, M.L., Wasserman, S.A., Minorsky, P.V., Jackson, R. B. (2008). *Biologi* (Delapan). Jakarta: Erlangga.
- Campbell, Neil. A & Reece, Jane. B. (2010). *Biologi Edisi Kedelapan jilid 2 (Terjemahan Oleh Damaring Tyas Wulandari).* Jakarta: Erlangga.
- Cartono & Nahdiah, R. (2008). *Ekologi Tumbuhan*. Bandung: PRISMA PRESS Prodaktama.
- Deptan. (2007). *Pengenalan Lalat Buah.* [Online]: http://ditlin.holtikultura.go.id/buku_peta/bagian_03.html. (Diakses tanggal 2 mei 2019).
- Dewi, Bainah Sari. (2016). *Pembelajaran Konservasi Biodiversitas Dung Beetle Dalam Adaptasi Perubahan Iklim.* Tersedia [Online] : <http://www.repository.lppm.unila.ac.id>. (Diakses pada 19 Juni 2019)
- Fitriyana, dkk. (2015). *Makalah Mata Kuliah Praktikum Biologi.* Program Studi Pendidikan IPA Jurusan Pendidikan Matematika dan IPA Fakultas Keguruan Dan Ilmu Pendidikan Universitas Lambung Mangkurat.

- Tersedia [Online] : Academia.edu
 (Diakses pada 26 April 2019).
- Fried, George H., Hademenos, George J. (2006). *Biologi Edisi Kedua*, Jakarta: Erlangga.
- Gullan, P.J and Cranston, P.S. (2014). *The Insects an outline of Entomology: Fifth Edition*. United Kingdom: Wiley Blackwell.
- Hadi, H. Mocchamad, Tarwotjo, Udi, dan Rahadian, Rully. (2009). *Biologi Insekt Entomologi*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Haneda., N. Farikhah, Kusmana.,C, Kusuma.,F. Dewi (2013). *Keanekaragaman serangga dalam ekosistem mangrove*. Departemen Silvikultur Fakultas Kehutanan Institut Pertanian Bogor.
- Indonesia, P. (2007). *Undang Undang No 26 tahun 2007 tentang Penataan Ruang*, Pemerintah Republik Indonesia §.
- Indriani, Popy. (2017). *Keanekaragaman dan Kelimpahan Insekta di Pesisir Pantai Sindangkerta Cipatujah Kabupaten Tasikmalaya*. Skripsi FKIP Universitas Pasundan, Bandung.
- Isnaini, Yannarti N. (2013) *Identifikasi Spesies dan kelimpahan lalat buah Bacrocera spp di Kabupaten Demak*. Skripsi FMIPA Universitas Negeri Semarang.
- Joseph.,O. Okoro dkk (2017). *Ecology of Insecta in Opi Lake, Nigeria*. Department of zoology and environmental Biology, University of Nigeria, Nigeria.
- Kanisius (1991). *Kunci Determinasi Serangga*. Yogyakarta: Penerbit Kanisius.
- Khotimah, Fitri,N., (2018). *Keanekaragaman Insecta di hutan jayagiri lembang Kabupaten Bandung Barat*. Skripsi FKIP Universitas Pasundan, Bandung.
- Krebs, C.J. (1985). *Ecology. The experimental Analisys of Distribution and Abundance*. New York: Harper and Raw.
- Kusmana, Cecep. (2015). *Keanekaragaman Hayati (Biodiversitas) Sebagai Elemen Kunci Ekosistem Kota Hijau*. Tersedia [Online] : biodiversitas.mipa.uns.ac.id
 (Diakses pada 19 Juni 2019)
- Luthfi, dkk. (2015). *Makalah Mata Kuliah Praktikum Biologi*. Tersedia [Online] dari: Academia.edu
 (Diakses tanggal 15 Mei 2019)
- Magurran, anne e. *Ecological Diversity and Its Measurement*. University press, 1983.

- Michael, P. (1984). *Echological System Metode For File and Laboratory Investigations*. New Delhi: Tata Megraw-Hill Publishing Company.
- Natawigena.,H. Hidayat. (1990). *Entomologi Pertanian*. Bandung: Orba Shakti.
- Odum, E.P. (1993). *Dasar-dasar Ekologi Edisi Ketiga Terjemahan T. Samingan*. Yogyakarta: Gajah Mada University Press.
- Oktavia.(2018). *Keanekaragaman dan kelimpahan Insekta pada formasi pantai Karangsong Kabupaten Indramayu*. Skripsi FKIP Universitas Pasundan, Bandung.
- Peggie, D., & Amir, M. (2006). *Panduan Praktis Kupu-kupu di Kebun RayaBogor*. Bogor : Bidang Zoologi, Pusat Penelitian Biologi. LIPI
- Permana, S. R. (2015). *Keanekaragaman Serangga Tanah di Cagar Alam Manggis Gadungan dan Perkebunan Kopi Mangli Kecamatan Puncu Kabupaten Kediri*. UIN Maulana Malik Ibrahim, Malang: Tersedia [Online]:
(Diakses pada 25 Mei 2019)
- Pratiwi.,Alysa (2019). *Identifikasi Makrozoobentos sebagai Bioindikator untuk menentukan status lingkungan Situ Bagendit*. Skripsi FKIP Universitas Pasundan, Bandung.
- Romoser, wiliam R. (1993). *Sains Entomology*. Terjemahan Esah Dinin. Malaysia: Dewan Bahasa dan Pustaka
- Rusnandi.,Riesty.H., (2018). *Keanekaragaman Fauna Tanah pada lapisan permukaan tanah kebun kopi Jayagiri Lembang Kabupaten Bandung Barat*. Skripsi FKIP Universitas Pasundan, Bandung.
- Soenarjo, Sastrodinoto (1990). *Biologi Umum II*. Jakarta: PT Gramedia, 1990.
- Solehudin., Jodi (2018). *Distribusi dan Kelimpahan Coleoptera di Hutan Pinus Jayagiri Lembang Kabupaten Bandung Barat*. Skripsi FKIP Universitas Pasundan, Bandung.
- Suhara. (2016). *Ekologi Hewan* (2016th ed.). Bandung: Universitas Pasundan Press.
- Suputa, Cahyanti, Kustaryati A, Railan M, Issusilaningtyas & Taufiq A. (2006). *Pedoman Identifikasi Lalat Buah (Diptera: Tephritidae)*. Yogyakarta: UGM.
- Sulthoni.,A dan Subyanto (1980). *Kunci Determinasi Serangga*. Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan, Universitas Gajah Mada, Yogyakarta.
- Susanti.,S (1991). *Mengenal Capung*. Bogor: Pulsitbang Biologi-LIPI.
- Utomo., Suyud Warno (2014). *Pengertian, Ruang Lingkup Ekologi dan Ekosistem*. Tersedia : [Online]

Diakses pada 20 Juni 2019

Sutriyono, IrTjitrosoepomo, Gembong., Soeparmo, Soebijanto.,(1971). *Insekta*, Jakarta: Star.

Waskita,I. Eka (2018). *Studi Keanekaragaman Insekta di kebun kopi Jayagiri Lembang, Kabupaten Bandung Barat sebagai sumber Belajar Biologi*. Skripsi FKIP Universitas Pasundan, Bandung.