

DAFTAR PUSTAKA

- Atmoko, T. (2017). *Burung Sebagai Indikator Keanekaragaman Hayati*. Diakses dari laman web tanggal 9 Mei 2018 dari: www.researchgate.net/profile/Tri_Atoko2/publication/321156152_burung_sebagai_indikator_keanekaragaman_haya/linkti/s/5a
- Ayat, A. (2011). *Panduan Lapangan Burung-Burung Agroforest di Sumatra*. Bogor: World Agroforestry Center.
- Ayuapril. (2015, April). *Kelangsungan Hidup Organisme*. Diakses tanggal 28 april dari alamat web <https://ayuapril2.wordpress.com/2015/04/14/kelangsungan-hidup-organisme/>.
- BPLDH. (2008). *Keanekaragaman Hayati*. Diakses dari laman web tanggal 09 mei 2018 dari: dlh.jabarprov.go.id/index.php/layanan/dokumen/kegiatan/slhd/tahun-2008/31-bab-6-kehati/file
- Campbell, N.A., dkk. (2008). *Biologi Jilid 3. Edisi 8. Terjemahan D.T Wulandari*. Jakarta: Erlangga
- Dalyono (2009). *Psikologi Pendidikan*. Jakarta: Rineka Cipta
- Dewi, T. (2005). *Kajian Keanekaragaman Jenis Burung di Berbagai Tipe Lanskap Hutan Tanaman Pinus*. Diakses dari laman web tanggal 24 april 2018 dari: <http://repository.ipb.ac.id/handle/123456789/12383>
- Diskar (2014). *Bukit Kembar Puncak Pinus*. Diakses dari laman web tanggal 20 april 2018 dari: <http://www.karawangkab.go.id/>
- Fachrul, M. F. (2007). *Metode Sampling Bioekologi*. Jakarta: Bumi Aksara
- Generasi Biologi. (2017, Juni). *Ciri dan Stuktur Morfologi (Tofografi) Kelas Aves*. Diakses tanggal 30 april dari alamat web <http://www.generasibiologi.com/2017/06/ciri-struktur-morfologi-topografi-aves-burung.html>
- GoogleEarth .(2018). Lokasi Bukit Kembar Puncak Pinus. Diakses dari laman web 10 Maret 2018 dari alamat web <https://earth.google.com>
- Hakim, A. (2011). *Karakteristik Lingkungan Rumah dan Produksi Sarang Burung Walet (Collocalia fuchiphaga) di Kecamatan Haurgelis Kabupaten Indramayu*. Diakses dari laman web 12 Juli 2018 dari: <http://repository.ipb.ac.id/handle/123456789/53737>
- Indriyanto. (2008). *Ekologi Hutan*. Jakarta: Bumi Aksara
- Irwan, ZDj. (2014). *Prinsip-prinsip Ekologi: Ekosistem, Lingkungan dan Pelestariannya*. Jakarta : Bumi Aksara.
- Iskandar, J. (2017). *Ornitologi dan Entoornitologi*.Yogyakarta: Plantaxia.

- Jakakatu. (2016, Februari). *Bentuk-Bentuk Sayap*. Diakses dari alamat web 20 Maret 2018
<https://jakakatu.wordpress.com/burung/terbang/bentuk-sayap/>
- Kaban, A. (2013). Keanekaragaman Jenis Pada Beberapa Tipe Tegakan di Hutan Pendidikan Gunung Walat Sukabumi Jawa Barat. Diakses dari laman web 10 Juli 2018 dari:
http://gunungwalat.ipb.ac.id/wp-content/uploads/2015/11/2013_Keanekaragaman-Jenis-Burung-Pada-Beberapa-Tipe-Tegakan-Di-HPGW.pdf
- Kasrina, Sri, I., & Wahyu, E. (2013). Ragam Jenis Mikro Alga di Air Rawa di Kelurahan Benting Permai Kota Bengkulu Sebagai Alternatif Sumber Belajar Biologi. *SMA. Jurnal Exata*. X (1): halaman 36-43.
- Lilawati, J (2017). Analisis Pemanfaatan Sumber Belajar dalam Proses Pembelajaran. Proseding Seminar Tahunan Fakultas Ilmu Sosial Universitas Negeri Medan. Medan 106-109.2017
- MacKinnon J., K. Phillips, dan B.V. Balen. (2010). *Panduan Lapangan Burungburung di Sumatera, Jawa, Bali dan Kalimantan*. Jakarta: Puslitbang Biologi-LIPI.
- Masri, RM. (2017). *Sumber Belajar Penunjang PLPG 2017 Mata Pelajaran / Paket Keahlian Teknik Rehabilitas dan Reklamasi Hutan*. Diakses dari laman web tanggal 15 Mei 2018 dari :
http://sertifikasi.fkip.uns.ac.id/file_public/2017/MODUL%202017/Teknik%20Rehabilitasi%20dan%20Reklamasi%20Hutan/BAB-IX-Reklamasi-Hutan.pdf
- Mulyadi, A. (2010). *Pengetahuan Lingkungan Hidup*. Bandung: Prisma Press.
- Nugroho, A, Tria, & Maria. (2015). Analisis Keanekaragaman Jenis Tumbuhan Berbuah di Hutan Lindung Surokonto Kendal Jawa Tengah dan Potensinya sebagai Konservasi Burung. *Pros Sem Nas Masy Biodiv Indon*. 1 (3) : halaman 472-476. Doi: 10130157.
- Purnomo, D, Meti, Pugh. (2013) Pengaruh penggunaan Modul Hasil Penelitian Pencemaran di Sungai Pepe Sebagai Sumber Belajar Biologi Pokok Bahasan Pencemaran lingkungan Terhadap Hasil Belajar Siswa. *Jurnal Pendidikan Biologi*. 5 (1): halaman 59-69.
- Peruaves. (2018, Maret). *Bird Topography*. Diakses dari alamat web 2 Mei 2018
<http://www.peruaves.org/bird-morphology/>
- Ramacahyati. (2012, November). Perbedaan Air tawar dan dan air Laut. Diakses dari alamat web diakses tanggal 2 Mei 2018
<https://ramacahyati8910.wordpress.com/2012/11/15/perbedaan-ekosistem-air-tawar-dan-air-laut/>
- Rudiyatmi, Endah, & Ning. (2016). *Sumber Belajar Penunjang PLPG 2016 Mata Pelajaran/ Paket Keahlian Teknik Produksi Hasil Hutan*. Diakses dari laman web 10 Mei 2018 dari:
http://sertifikasi.fkip.uns.ac.id/file_public/2017/MODUL%202017/Teknik%20Produksi%20Hasil%20Hutan/BAB-III-Hutan-Produksi.pdf

- Rusmendro, H. 2009. Perbandingan Keanekaragaman Burung pada Pagi dan Sore Hari di Empat Tipe Habitat di Wilayah Pangandaran, Jawa Barat. *Vis Vitalis* 02 (1): 8-16
- Rohiyan, M., Agus, S., & Eli, L.S. Keanekaragaman Jenis Burung di Hutan Pinus dan Hutan Campuran Muarasipongi Kabupaten Mandaling Natal Sumatra Utara. *Jurnal syllva Lestari*. 02 (2): 89-98
- Saefullah, A., Abdul, H.M & Ani, M. (2015). Keanekaragaman Jenis Burung Pada Berbagai Tipe Habitat Beserta Ganguannya di Hutan Penelitian Dramaga Bogor Jawa Barat. *Media Konservasi*. 2(2) : halaman 174-124.
- Satriyono, A. (2008). *Aktivitas dan penggunaan Habitat Burung Pengganggu Penerbangan di Kawasan Bandar Udara Internasional Juanda*. Diakses dari laman web tanggal 20 Juni 2018 dari: <https://anzdoc.com/aktivitas-dan-penggunaan-habitat-burung-pengganggu-penerbang.html>
- Septinela, G. (2015). Identifikasi Serangga di Kawasan Industri Pertambangan Kapur Palimanan Cirebon Jawa Barat. *Pros Sem Nas Masy Biodiv Indon*. 1 (8) : halaman 1790-1794. Doi: 10.13057.
- Suhaerah, L. (2011). *Pengantar Stuktur Hewan*. Bandung: Jet.co
- Surakusuma, W. (2017). *Sumber Belajar Penunjang PLPG 2017 Mata Pelajaran / Paket Keahlian Teknik Produksi Hasil Hutan*. Diakses dari web 22 Juni 2018 dari: http://sertifikasi.fkip.uns.ac.id/file_public/2017/MODUL%202017/Teknik%20Produksi%20Hasil%20Hutan/BAB-III-Hutan-Produksi.pdf
- Susilo, J. & Munajah. (2015). Potensi Sumber Belajar Biologi SMA kelas X Materi Keanekaragaman Tumbuhan Tingkat di Kebun Binatang Gembira loka. *Jupemash-Pbio*. 1 (2): halaman 184-187.
- W.Widodo (2013) *Studi keanekaan spesies tiga tipe Tata Guna Lahan di Taman Wisata alam Pancar*. Diakses pada laman web pada tanggal 28 April dari: <https://jurnal.uns.ac.id/prosbi/article/view/6372/5756>
- Yudini, S. (2016). *Keanekaragaman Burung Pada Beberapa Tipe Habitat di Kecamatan Singkil sebagai refrensi pendukung pembelajaran Materi Keanekaragaman Hayati di Sekolah Menengah Atas*. Diakses dari lama web pada 22 Mei 2018 dari : <https://repository.ar-raniry.ac.id/2040/1/Selli%20Yudini.pdf>