

DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, P. G., Taufiqurrahman, I., Mallo, F. N., Purwanto, A. A., Ahmadin, K., & Nazar, L. (2020). *Atlas Burung Indonesia* (S. Winnasis, P. Yuda, M. A. Imron, M. Iqbal, Rudyanto, & H. A. Wahyudi (eds.); I).
- Andriyanti, S., Moro, H. K. E. P., & Purwanto, P. (2021). Penyusunan Booklet Hasil Penelitian Etnozoologi Di Pasar Kliwon Kalibening Banjarnegara Sebagai Sumber Belajar Biologi Kelas X Materi Keanekaragaman Hayati. *Borneo Journal of Biology Education (BJBE)*, 3(2), 130–151. <https://doi.org/10.35334/bjbe.v3i2.2428>
- Annisa. (2023). *Analisis Guild Pakan Komunitas Burung Pada Agroforestri Kopi Kphl Batuteji: Studi Kasus Di Desa Penantian Dan Desa Sinar Banten*. 1–23. <http://digilib.unila.ac.id/id/eprint/70929>
- Arifin, Z., Ardhi, M. W., & Dewi, N. K. (2020). Penyusunan Ensiklopedia Berbasis Keanekaragaman Burung Di Kawasan Situs Mangiran Saradan Kabupaten Madiun. In *Prosiding Seminar Nasional ...* (Issue 92). <http://prosiding.unipma.ac.id/index.php/simbiosis/article/view/1770>
- Biologi, J. P., & Serumpun, I. (2022). *Studi Keanekaragaman Jenis Burung Di Kawasan Ekoeduwisata Daerah Aliran Sungai (DAS) Ciliwung*. 9(1), 330–346.
- Budiman, M. A. K., Nuraini, Y., Nurrofik, A., & Hadiwijoyo, E. (2023). Distribusi Ruang Vertikal Burung di Hutan UB Forest Malang Jawa Timur. *Journal of Tropical Silviculture*, 14(02), 140–149. <https://doi.org/10.29244/j-siltrop.14.02.140-149>
- El-arif, A. R. (2018). *Komposisi Ruang Terbuka Hijau (RTH) untuk Mendukung Komunitas Burung di Tpawe (Tempat Pembuangan Akhir dan Wisata Edukasi) Talangagung, Kepanjen, Malang*. 1–37.
- Fajri, M. N., & Kurnia, I. (2022). Keanekaragaman Jenis Burung di Kecamatan Sukamakmur Kabupaten Bogor Provinsi Jawa Barat. *Buletin Poltanesa*, 23(2). <https://doi.org/10.51967/tanesa.v23i2.2092>
- Handayani, E. T., Dewi, N. K., & Primiani, C. N. (2021). *Penyusunan Ensiklopedia Berbasis Keragaman Burung Lokal Compilation of an Encyclopedia Based on Local Bird Diversity*. 18, 43–50.
- Hanifah, H., Afrikani, T., & Yani, I. (2020). Pengembangan Media Ajar E-Booklet Materi Plantae Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Biologi Siswa. *Journal Of Biology Education Research (JBER)*, 1(1), 10–16. <https://doi.org/10.55215/jber.v1i1.2631>
- Karmelitha, Y., Dewantara, I., & Yani, A. (2021). *Taman wisata alam Bukit Kelam merupakan salah satu kawasan ekowisata yang berada di Kecamatan Kelam Permai Kabupaten Sintang Provinsi Kalimantan Barat . Sesuai Keputusan Menteri Kehutanan Nomor kompleks Gunung Kelam yang terdiri dari Bukit Luit , Bukit Re*. 9, 145–153.
- Khodijah, B. S., Utami, S., & Dewi, N. K. (2022). Pengembangan Booklet Berbasis Keanekaragaman Kupu- Kupu di Hutan Grape Kabupaten Madiun Sebagai Sumber Belajar Biologi Kelas X. *JEMS (Jurnal Edukasi Matematika Dan Sains)*, 10(2), 404–416. <https://doi.org/10.25273/jems.v10i2.13290>

- Kurniawan, I. S., Tapilouw, F. S., Hidayat, T., & Setiawan, W. (2019). Keanekaragaman Aves di Kawasan Cagar Alam Pananjung Pangandaran. *Titian Ilmu: Jurnal Ilmiah Multi Sciences*, 11(1), 37–44. <https://doi.org/10.30599/jti.v11i1.393>
- Kurniawan, J., Prayogo, H., & Herawatiningsih, R. (2019). Keanekaragaman Jenis Burung Diurnal Di Desa Bukit Batu Kecamatan Sungai Kunyit Kabupaten Mempawah. *Jurnal Hutan Lestari*, 7(3), 1017–1025. <https://doi.org/10.26418/jhl.v7i3.35902>
- Lukman Mubarik, A., Aditya, A., T. Mayrendra, C., Latrianto, A., Prasetyo, Y. E., Sukma, R. N., N. Alifah, E., N. Latifah, T., P. Kusuma, S., & R. Al Karim, Y. (2020). Keanekaragaman Burung Sebagai Potensi Pengembangan Avitourism di Objek Wisata Girimanik, Wonogiri, Jawa Tengah. *Biotropika: Journal of Tropical Biology*, 8(3), 152–162. <https://doi.org/10.21776/ub.biotropika.2020.008.03.03>
- Lulu Sopanda, Utin Desy Susiaty, & Hartono Hartono. (2023). Desain Media E-Booklet Terintegrasi Video Pembelajaran Terhadap Kemampuan Berpikir Kritis Dalam Materi Relasi Dan Fungsi. *Jurnal Riset Rumpun Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam*, 2(1), 188–201. <https://doi.org/10.55606/jurrimipa.v2i1.778>
- MacKinnon, J., Phillipps, K., & Balen, B. van. (2010). *Burung-burung di Sumatera, Jawa, Bali, dan Kalimantan*. Burung Indonesia.
- Malla Avila, D. E. (2022). “Studi Jenis Ikan yang Tertangkap Di Danau Teluk Kenali Kecamatan Telanaipura Sebagai Bahan Pembuatan Booklet Bagi Masyarakat.” 2005–2003 ,8.5.2017 ,γ787.
- Nugraha, M. D., Setiawan, A., Iswandar, D., & Fitriana, Y. R. (2021). Keanekaragaman Spesies Burung Di Hutan Mangrove Pulau Kelagian Besar Provinsi Lampung. *Jurnal Belantara*, 4(1), 56–65. <https://doi.org/10.29303/jbl.v4i1.570>
- Panjaitan*, R. G. P., Titin, T., & Wahyuni, E. S. (2021). Kelayakan Booklet Inventarisasi Tumbuhan Berkhasiat Obat sebagai Media Pembelajaran. *Jurnal Pendidikan Sains Indonesia*, 9(1), 11–21. <https://doi.org/10.24815/jpsi.v9i1.17966>
- Patinggi, S., Situ, D. A. N., Depok, K., Patinggi, S., Situ, D. A. N., & Depok, K. (2022). *Komunitas Burung Di Situ Jatijajar, Situ Patinggi Dan Situ Cicadas, Kota Depok. Pedoman Pembuatan E-Book Dan Standar Alih Media. Perpustakaan Nasional RI* (p. 150). (2014).
- Pratiwi, M., Nurisman, A. A., Maarifah, D. R., Nugroho, D., & Febrianti, N. (2022). Penyusunan E-Booklet Burung Kicau Yang Dilindungi Di Pasty Sebagai Sumber Belajar Biologi. *Bioilmi: Jurnal Pendidikan*, 8(1), 40–47. <https://doi.org/10.19109/bioilmi.v8i1.12920>
- Prawiradilaga, D. M. (2019). *Orasi Pengukuhan Profesor Riset Bidang Zoologi Keanekaragaman dan Strategi Konservasi Burung Endemik Indonesia*.
- Putri, N. H., Syamsurizal, S., Atifah, Y., & Fuadiyah, S. (2021). Booklet Sistem Ekskresi pada Manusia sebagai Suplemen Bahan Ajar Biologi Kelas XI SMA. *Journal for Lesson and Learning Studies*, 4(3), 309–314. <https://doi.org/10.23887/jlls.v4i3.38136>
- Rahmaningrum, I. F. M. P. (2021). Penyusunan Ensiklopedia Berbasis

- Keanekaragaman Burung Di Kawasan Wisata Air Terjun Krecekan Denu Madiun. In *Frontiers in Neuroscience* (Vol. 14, Issue 1).
- Riefani, M. K., & Soendjoto, M. A. (2021). Keanekaragaman Jenis Burung di Kawasan Pesisir Tabanio Kabupaten Tanah Laut. *Prosiding Seminar Nasional Lingkungan Lahan Basah*, 6(1), 1–8.
- Rofiq, A., Harianto, S. P., Iswandaru, D., & Winarno, G. D. (2021). Guild Pakan Komunitas Burung Di Kebun Raya Liwa Kabupaten Lampung Barat. *Jurnal Belantara*, 4(2), 195–206. <https://doi.org/10.29303/jbl.v4i2.753>
- Saputra, A., Hidayati, N. A., & Mardiasuti, A. (2020). Keanekaragaman Burung Pemakan Buah Di Hutan Kampus Universitas Bangka Belitung. *EKOTONIA: Jurnal Penelitian Biologi, Botani, Zoologi Dan Mikrobiologi*, 5(1), 1–8. <https://doi.org/10.33019/ekotonia.v5i1.1943>
- Sari, D. P., Lestari, D. I., Saputra, A., Prabowo, C. A., & Harlita, H. (2021). Keanekaragaman Avifauna Daerah Terbuka Dan Tertutup Di Wilayah Kampus Ketingan Universitas Sebelas Maret. *Bioma : Jurnal Biologi Makassar*, 7(1), 56–67. <https://doi.org/10.20956/bioma.v7i1.19294>
- Sciences, E., Bin, H. E., Maochuan, H. U., & Sciences, E. (2022). *The Diversity Of Bird Types In Bukit Tanah Putih Sidangoli, West Halmahera Regency*. 31(4), 771–776.
- Siregar, N. H. (2019). Identifikasi Keanekaragaman Jenis Burung Di Kota Padangsidempuan, Provinsi Sumatera Utara. *Jurnal Education and Development*, 7(4), 1. <https://doi.org/10.37081/ed.v7i4.1306>
- Solihah, E. E., Utami, S., & Dewi, N. K. (2022). Penyusunan Ensiklopedia Berbasis Keanekaragaman Capung (Odonata) di Kawasan Air Terjun Teleng Ngawi Sebagai Sumber Belajar Kelas X. *JEMS (Jurnal Edukasi Matematika Dan Sains)*, 10(2), 424–430. <https://doi.org/10.25273/jems.v10i2.13373>
- Sunaryo, S., Moniharapon, M., & Eddy, L. (2022). 12. Inventory Of Coast Birds In Coast Coast Beach Village Liang, Central Maluku Regency. *Jurnal Medika Veterinaria*, 15(1), 81–94. <https://doi.org/10.21157/j.med.vet.v15i1.15810>
- Wahyuni, A. I. (2021). Identifikasi Jenis dan Peran Ekologi Burung di Sekitar Wilayah Dusun Turi Desa Kembangan Kecamatan Pule Kabupaten Trenggalek. *Seminar Nasional: Konservasi Untuk Kesejahteraan Masyarakat II*, 2, 1–10.
- Winda, W. A., Hardiansyah, H., & Mahrudin, M. (2022). Pengembangan Bahan Ajar Berbentuk E-Booklet Ikan Familia Bagridae Di Sungai Barito Desa Bantuil Kabupaten Barito Kuala Pada Konsep Animalia. *JUPENJI : Jurnal Pendidikan Jompa Indonesia*, 1(3), 61–77. <https://doi.org/10.57218/jupenji.vol1.iss3.373>