

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, M. D. (2019). *Hubungan Sikap terhadap Lingkungan dengan Perilaku Pro Lingkungan yang Dimoderasi oleh Agreeableness*. Universitas Muhammadiyah Malang.
- Aiyadurai, A., & Banerjee, S. (2019). Bird Conservation from Obscurity to Popularity: A Case Study of Two bird Species from Northeast India. *GeoJournal*, 9, 1–12. <https://doi.org/10.1007/s10708-019-09999-9>
- Alamsyah, M., & Marhento, G. (2016). Identifikasi Keanekaragaman Jenis Burung dan Kearifan Tradisional Masyarakat dalam Upaya Konservasi di Pulau Rambut Kepulauan Seribu. *Formatif: Jurnal Ilmiah Pendidikan MIPA*, 6(2), 119–124. <https://doi.org/10.30998/formatif.v6i2.945>
- Alikodra, H. S. (2002). *Pengelolaan Satwa Liar*. Bogor: Yayasan Penerbit Fakultas Kehutanan IPB.
- Angi, E.M. (2005). Kebijakan Pemerintah Pusat di Bidang Konservasi dari perspektif daerah dan masyarakat. Jakarta: Center for International Forestry Research.
- Ardiansyah, I. N., Matovani, R. T., Pertiwi, D. A., Salsabila, G., & Aryanti, N. A. (2019). Potensi Pengembangan Jalur Birdwatching Berdasarkan Distribusi Keanekaragaman Burung di Hutan Lindung RPH Sumbermanjing Kulon KPH Malang. *Media Konservasi*, 24(2), 200–206. <https://doi.org/10.29244/medkon.24.2.200-206>
- Ardi, M. (2011). Hubungan Antara Persepsi Terhadap Organisasi Dengan Minat Berorganisasi Mahasiswa Fakultas Psikologi UIN Suska Riau. Skripsi: Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim.
- Arsyad, A. M. (2014). *Analisis Tingkat Kesadaran Masyarakat Terhadap Konservasi dan Rehabilitasi Burung (Studi Kasus Pada Pedagang Burung di Pasar Pasundan, Sukabumi)*. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah.
- Apriani, M.P. 2018. Pengaruh Keikutsertaan Mahasiswa Di Organisasi Kemahasiswaan Terhadap Peningkatan Prestasi Belajar Di Uin Syarif Hidayatullah Jakarta.
- Arifin, H.S., Fuady, I., & Kuswarno, E. (2017). *Factor Analysis That Effect University Student Perception In Untirta About Existence Of Region Regulation In Serang City*. *Jurnal Penelitian Komunikasi Dan Opini Publik Vol. 21 No.1, Juli*: 88-101.

- Azhari. (2017). Keanekaragaman Spesies Burung Yang Terdapat Di Kawasan Taman Hutan Raya Pocut Meurah Intan Sebagai Referensi Mata Kuliah Ornitologi. Skripsi: Universitas Islam Negeri Ar-Raniry Darussalam-Banda Aceh.
- Bortolamiol, S., Krief, S., Chapman, C. A., Kagoro, W., Seguya, A., & Cohen, M. (2018). Wildlife and Spiritual Knowledge at The Edge of Protected Areas: Raising Another Voice in Conservation. *Ethnobiology and Conservation*, 7(12), 1–6. <https://doi.org/10.15451/ec2018>
- Chata, A., Yoza, D., & Arlita, T. (2015). Identifikasi Kearifan Lokal Tentang Teknik Penangkapan Burung di Desa Rumbio Kecamatan Kampar Kabupaten Kampar. *JOM FAPERTA*, 2(2), 1–10. <https://doi.org/10.3969/j.issn.1008-0813.2015.03.002>
- Cooper, C., Larson, L., Dayer, A., Stedman, R., & Decker, D. (2015). Are Wildlife Recreationists Conservationists? Linking Hunting, Birdwatching, and Pro-environmental Behavior. *Journal of Wildlife Management*, 79(3), 446–457. <https://doi.org/10.1002/jwmg.855>
- Darmawan, L. (2017). *Kasus Perburuan dan Perdagangan Satwa Liar Masih Marak Terjadi*. <https://www.mongabay.co.id/2017/01/28/kasus-perburuan-dan-perdagangan-satwa-liar-masih-marak-terjadi/>
- Desmukh, I. (1992). *Ekologi dan Biologi Tropika*. Jakarta: Yayasan Obor.
- Handayani, A. D. (2015). *Analisis Hubungan Keragaman Pohon dengan Jumlah Jenis Burung di Ruang Terbuka Hijau Taman Monas*, Jakarta. Institut Pertanian Bogor.
- Hartanto, B. A., Hidayat, J. W., Hadi, B., & Prasetyono, E. (2015). Strategi Konservasi Kolaboratif Antar Kelembagaan dalam Mendukung Pelestarian Kawasan Taman Nasional Gunung Merbabu di Kabupaten Boyolali. *Proceeding Biology Education Conference*, 16, 200–209.
- Haryoko, T. (2010). Komposisi Jenis dan Jumlah Burung Liar yang Diperdagangkan di jawa Barat (Species Composition and Number of Wild Birds Traded in West Java). *Berita Biologi*, 10(3), 385–391.
- Hidayati, D. (2016). Memudarnya Nilai Kearifan Lokal Masyarakat Dalam Pengelolaan Sumber Daya Air. *Jurnal Kependudukan Indonesia*, 11(1), 39–48. <https://doi.org/10.14203/jki.v11i1.36>
- Indrawan, M., Primack, R. B., & Supriatna, J. (2007). *Biologi Konservasi*. Jakarta: Yayasan Obor Indonesia.

- Irwanto. (2002). Psikologi Umum. Jakarta: PT. Prenhallindo
- Iskandar, J., & Iskandar, B. S. (2015). Pemanfaatan Aneka Ragam Burung dalam Kontes Burung Kicau dan Dampaknya terhadap Konservasi Burung di Alam: Studi Kasus di Kota Bandung, Jawa Barat. *Prosiding Seminar Nasional Masyarakat Biodiversitas Indonesia*, 747–752. <https://doi.org/10.13057/psnmbi/m010411>
- Ismawan, A., Rahayu, S. E., & Dharmawan, A. (2015). Kelimpahan dan Keanekaragaman Burung di Prevab Taman Nasional Kutai Kalimantan Timur. *Jurnal-Online UM*, 1–9. <https://doi.org/10.1002/ijpg.272>
- Jepson, P., & Ladle, R. J. (2009). Governing Bird-Keeping in Java and Bali: Evidence from A Household Survey. *Oryx*, 43(3), 364–374. <https://doi.org/10.1017/S0030605309990251>
- Kartikasari, F. 2015. Kemelekan dan Partisipasi Mahasiswa terhadap Aktivitas Kampus Universitas Airlangga. *Jurnal Ilmu Informasi dan Perpustakaan*.
- Krebs, C. J. (1987). *Ecological Methodology*. New York: Harper dan Row Publisher.
- Kumar, A., Kumar, D., & Kushwaha, S. (2018). Assemblage of Birds in Forest Nurseries. *International Journal of Academic Research and Development*, 3(1), 1194–1199. https://www.researchgate.net/profile/Sonika_Kushwaha/publication/323393032_Assemblage_of_birds_in_forest_nurseries/links/5a939cf10f7e9ba4296f5543/Assemblage-of-birds-in-forest-nurseries.pdf
- Larasati, Y. D., Gustiniati, D., & Monica, D. R. (2019). Eksistensi Pasal 21 dan 40 UU No. 05 Tahun 1990 Terhadap Hukum Kebiasaan di Masyarakat dalam Tindak Pidana Pembunuhan Satwa yang Dilindungi. *POENALE: Jurnal Bagian Hukum Pidana*, 7(2), 1–14. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Latta, S. C., & Faaborg, J. (2009). Benefits of Studies of Overwintering Birds for Understanding Resident Bird Ecology and Promoting Development of Conservation Capacity. *Conservation Biology*, 23(2), 286–293. <https://doi.org/10.1111/j.1523-1739.2008.01098.x>
- Lestari, E. Y., Wahono, M., & Rini, H. S. (2019). Perluasan Kader Konservasi pada Masyarakat Nelayan melalui Pemberdayaan Kelompok Nelayan di Desa Gempolsewu Kecamatan Rowosari Kabupaten Kendal. *ABDIMAS: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 23(2), 35–41.
- Mafaja, K., & Husain, F. (2019). Kelompok Kicau Mania, Kontes Burung dan

- Kesadaran Konservasi Burung Kicau Di Kabupaten Blora. *Solidarity: Journal of Education, Society and Culture*, 8(1), 601–613.
- Mardiastuti, A. (1999). *Keanekaragaman Hayati: Kondisi dan Permasalahannya*. Bogor: Fakultas Kehutanan IPB.
- Marina, S. 2019. Persepsi Mahasiswa Dalam Pelaksanaan Program Kuliah Lapangan Terpadu(Pklt) Fakultas Tarbiyah Dan Keguruan Program Studi Tadris Biologi. Skripsi: Universitas Islam Negeri Sultan Thaha Saifuddin Jambi.
- Mujdalifah, I., Purnamasari, D. K., Syamsuhaidi, Sumiati, & Pardi. (2019). Inventarisasi dan Evaluasi Nutrisi Pakan Burung Gosong Kaki Merah (Megapodiusreinwardt) Pada Pemeliharaan In-situ Di Taman Wisata Alam Kerandangan. *Jurnal Ilmu Dan Teknologi Peternakan Indonesia*, 4(2), 297–307. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Mutiara, D., Rizal, S., & Royan, M. (2020). Jenis-Jenis Burung yang Diperjual-Belikan di Pasar Burung Palembang Sumatera Selatan. *Sainmatika: Jurnal Ilmiah Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam*, 17(1), 23. <https://doi.org/10.31851/sainmatika.v17i1.3643>
- Ntuli, H., Jagers, S. C., Linell, A., Sjöstedt, M., & Muchapondwa, E. (2019). Factors Influencing Local Communities' Perceptions towards Conservation of Transboundary Wildlife Resources: The Case of The Great Limpopo Trans-Frontier Conservation Area. *Biodiversity and Conservation*, 28(11), 2977–3003. <https://doi.org/10.1007/s10531-019-01809-5>
- Paramita, E. C., Kuntjoro, S., & Ambarwati, R. (2015). Keanekaragaman dan Kelimpahan Jenis Burung di Kawasan Mangrove Center Tuban. *Lentera Bio*, 4(3), 161–167. <http://ejournal.unesa.ac.id/index.php/lenterabio>
- Prakosa, B. H., & Kurniawan, N. (2015). Studi Burung-burung yang Diperdagangkan di Pasar Burung Splendid Kota Malang. *Biotropika*, 3(1), 7–11.
- Purnamasari, A. I. (2018). *Implementasi Kebijakan Perdagangan Satwa Liar di DKI Jakarta*. Universitas Terbuka.
- Puspitasari, A., Masyud, B., & Sunarminto, T. (2015). Kesejahteraan Persepsi dan Perilaku Pengunjung Terhadap Kesejahteraan Rusa Timor di Taman Satwa Cikembulan Garut. *Media Konservasi*, 20(1), 15–20.
- Putra, A.P. 2018. Pengaruh Tingkat Pendidikan Dan Persepsi Terhadap Partisipasi Masyarakat Dalam Pengelolaan Daya Tarik Wisata Air Terjun Selendang Arum, Songgon-Banyuwangi. Jumpa Volume 05, Nomor 01, Juli.

- Rahmawati, A.I.A., & Sobri, A.Y. 2019. Hubungan Persepsi dan Sikap dengan Motivasi Peserta Didik Melanjutkan Sekolah Menengah Atas Negeri Unggulan. *Jurnal Kajian Teori dan Praktik Kependidikan* Volume 4 Nomor 1 Juni 2019, 5-12.
- Rahmiwari. 2017. Pengaruh Persepsi Mahasiswa Tentang Modul Praktikum Botani Tingkat Rendah Terhadap Hasil Belajar Mahasiswa Pendidikan Biologi Angkatan 2015 Fakultas Tarbiyah Dan Keguruan Uin Alauddin Makassar. Skripsi: Uin Alauddin Makassar.
- Sabri, K. (2019). *Keanekaragaman Jenis Burung di Hutan Penyangga Kawasan Ekosistem Tahura di Kabupaten Pidie sebagai Referensi Pendukung Materi Ekologi Hewan*. Universitas Islam Negeri Ar-Raniry.
- Saefullah, A., Mustari, A. H., & Mardiastuti, A. (2015). Keanekaragaman Jenis Burung Pada Berbagai Tipe Habitat Beserta Gangguannya di Hutan Penelitian Dramaga, Bogor, Jawa Barat (Bird Diversity in Various Habitat Types and Disturbance in Dramaga Research Forest, Bogor, West Java). *Media Konservasi*, 20(2), 117–124.
- Saputra, A. V. (2014). Analisis Kesesuaian Pendidikan (S1) dan Pekerjaan yang Didapatkan Di Kota Malang (Perilaku Sarjana *FRESH GRADUATE* Memperoleh Pekerjaan Pertamanya). Universitas Brawijaya. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Brawijaya Vol. 3, No.1*
- Sari, I. F. (2020). *Studi Keanekaragaman Jenis Burung di Kebun Raya Liwa, Lampung Barat*. Universitas Lampung.
- Shambodo, Y. 2020. Faktor Yang Mempengaruhi Persepsi Khalayak Mahasiswa Pendatang Ugm Terhadap Siaran Pawartos Ngayogyakarta Jogja Tv. *Jurnal Al Azhar Indonesia Seri Ilmu Sosial Vol.1, No. 2, Agustus*.
- Sifa, A.B., Hardisman, & Pabuti, A. 2018. Analisis Hubungan Pengetahuan dan Persepsi Pasien dengan Partisipasi Pasien di Instalasi Paviliun Ambun Pagi RSUP DR. M. Djamil Padang Ditinjau dari Aspek Hukum Keselamatan Pasien. *Jurnal Kesehatan Andalas*.
- Sirait, S. 2018. Hubungan Persepsi Dan Pengetahuan Suami Dengan Keikutsertaan Menjadi Akseptor Kb Mop Di Rsud. Dr. H. Kumpulan Pane Tebing Tinggi Tahun 2018. *Jurnal Kebidanan Medan*.
- Sujatnika, Jepson, P., Soehartono, T. R., Crosby, M. J., & Mardiastuti, A. (1995). *Conserving Indonesian Biodiversity: The Endemic Bird Area Approach*. Jakarta: Birdlife International Indonesia Programme.
- Sukara, G. N. (2014). *Perencanaan Interpretasi Wisata “Birdwatching” di Pusat*

Konservasi Tumbuhan Kebun Raya Bogor, Jawa Barat. Institut Pertanian Bogor.

- Sulaeman, A. (2017). Pengaruh Keaktifan Mahasiswa Dalam Mengikuti Organisasi Himpunan Mahasiswa Pendidikan Administrasi Perkantoran (Hima Adp) Dan Disiplin Belajar Terhadap Prestasi Belajar Mahasiswa Program Studi Pendidikan Administrasi Perkantoran Fakultas Ekonomi Uny. Skripsi: Universitas Negeri Yogyakarta.
- Sunarmi. (2014). Melestarikan Keanekaragaman Hayati Melalui Pembelajaran di Luar Kelas dan Tugas yang Menantang. *Jurnal Pendidikan Biologi Universitas Negeri Malang*, 6(1), 38–49.
- Supriyadi, A., Soetarto, E., & Dharmawan, A. H. (2008). Analisis Sosio-Ekologi dan Sosio-Budaya Burung Berkicau di Dua Kota di Indonesia: Teladan dari Surabaya dan Yogyakarta. *Sodality: Jurnal Transdisiplin Sosiologi, Komunikasi, Dan Ekologi Manusia*, 2(1), 99–120. <https://doi.org/10.22500/sodality.v2i1.5889>
- Suryana, M. Y. (2014). *Konservasi Burung Belibis di Lahan Rawa*. Kalimantan Selatan: Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Kalimantan Selatan.
- Suryanda, A., Komala, R., & Usmania, A. (2019). Eco - Literacy : Which Better Either Joining Studi Group or Self Studi ? *Jurnal Pena Sains Vol.*, 6(2). <https://doi.org/10.21107/jps.v6i2.6015>
- Sutopo. (2008). *Keanekaragaman Jenis Burung pada Beberapa Tipe Habitat di Areal Hutan Lindung KPH Madiun Perum Perhutani Unit II Jawa Timur*. Bogor: Departemen Konservasi Sumberdaya Hutan dan Ekowisata Fakultas Kehutanan IPB.
- Utami, N.N.A. 2020. Pengaruh Tingkat Pengetahuan Terhadap Persepsi Masyarakat Mengenai Relokasi Smp Negeri 3 Surakarta. *Skripsi*: Universitas Negeri Semarang.
- Walther, B. A., & White, A. (2018). The Emergence of Birdwatching in China: History, Demographics, Activities, Motivations, and Environmental Concerns of Chinese Birdwatchers. *Bird Conservation International*, 28(3), 337–349. <https://doi.org/10.1017/S0959270917000557>
- Whitten, T., Soeriaatmadja, R. E., & Afiff, S. A. (1999). *Ekologi Jawa dan Bali* (S. N. Kartikasari, T. B. Utami, & A. Widjantoro (eds.)). Jakarta: Prenhallindo.
- Widi, H. (2020). *Penyelundupan Ribuan Burung Asal Sumatera Kian Marak*. <https://www.cendananews.com/2020/09/penyelundupan-ribuan-burung-asal-sumatera-kian-marak.html>

- Wiens, J. A. (1992). *The Ecology of Bird Communities*. New York: Cambridge University Press.
- Wijayanto. (2018). *BKSDA Data Kepemilikan Spesies Burung Dilindungi*. <https://radarsurabaya.jawapos.com/read/2018/08/21/93362/bksda-data-kepemilikan-spesies-burung-dilindungi>
- Winarni, N. L., Anugra, B. G., Anisafitri, S., & Kaunain, N. N. (2021). Fieldwork During Pandemic : Backyard Bird Survey and Making Student 's Biological Field Practice Works. *Biodiversitas*, 22(4), 1887–1894. <https://doi.org/10.13057/biodiv/d220435>
- Wong, K. K. (2003). The environmental awareness of university students in Beijing, China. *Journal of Contemporary China*, 12(36), 519–536. <https://doi.org/10.1080/10670560305472>
- Yasland, M. (2019). *Flight Sebut Sejuta Lebih Burung di Sumatra Dicuri per Tahun*. <https://nasional.republika.co.id/berita/q0tx4u348/flight-sebut-sejuta-lebih-burung-di-sumatra-dicuri-per-tahun>

