

DAFTAR PUSTAKA

- Alfian, R. L., Iskandar, J., & Iskandar, B. S., 2022. Burung-Burung pembawa tanda: aneka jenis dan pemaknaan mitos burung pada masyarakat Desa Ngablak, Kabupaten Pati, Jawa Tengah. Pangadereng: *Jurnal Hasil Penelitian Ilmu Sosial dan Humaniora*, 8(1), pp.81-100.
- Ali, N. Z. (2022). Aktivitas Harian Burung Kakatua Jambul Kuning (*Cacatua galerita*) di Bontomarannu Education Park.
- 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), pp.130-151.
- Astuti, D. S., 2017. *Pembuatan Katalog Classis Aves di Kebun Binatang Gembiraloka Yogyakarta Sebagai Panduan Identifikasi Praktikum Sistematika Vertebrata Prodi Biologi FKIP UMS*.
- Atlas Burung Indonesia. 2020. *Atlas Burung Indonesia: wujud karya peneliti amatir dalam memetakan burung nusantara*. Batu: Yayasan Atlas Burung Indonesia
- Bashari, N., 2009. Burung Paruh Bengkok dan status perburuan serta perdagangannya di Maluku Utara, *Laporan teknis*, Burung Indonesia, Bogor, p.6,7,22,23.
- BirdLife International. 2023. Endemic Bird Areas factsheet: Northern Maluku and Seram. <http://datazone.birdlife.org/eba/factsheet/171> (Diakses 10 Desember 2023).
- Borrow, N., 2020. *iNaturalist*. [Online]. Available at: [Red-flanked Lorikeet from Talasea, PG-WN, PG on August 18, 2012 by Nik Borrow · iNaturalist](#) (Diakses tanggal 26 November 2023).
- Cottee-Jones, H.E.W., Mittermeier, J.C., Purba, E.C., Ashuri, N.M. & Hesdianti, E., 2014. An assessment of the parrot trade on Obi Island (Northern Moluccas, Indonesia) reveals heavy exploitation of the vulnerable Chattering Lory (*Lorius garrulus*). *Kukila*, 18(1), pp.1-9.
- Coates, B.J., Bishop, K.D., 2000. *Panduan lapangan burung-burung di kawasan Wallacea: Sulawesi, Maluku dan Nusa Tenggara*. Birdlife International-Indonesia Programme & Dove Publications Ptd., Bogor
- Creswell, J. W., 2012. *Research design Pendekatan kualitatif, Kuantitatif, dan Mixed: Cetakan ke-2*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Dbeadle., 2011. *iNaturalist*. [Online]. Available at: [Moluccan Eclectus from Foli, Halmahera, Indonesia on October 20, 2011 at 02:01 AM by dbeadle. Male Eclectus Parrot. Photographed at Foli, Halmahera, Indonesia on 20 October 2011. · iNaturalist](#) (Diakses tanggal 26 November 2023).
- Dedering, U., 2010. *Indonesia Location Map*. [Online]. Available at: [Indonesia](#)

[location map - Kota Ambon - Wikipedia bahasa Indonesia, ensiklopedia bebas](#)
(Diakses tanggal 20 November 2023).

- Duhan, G (2023). Telaah Awal Perdagangan Perkici Timor (*Trichoglossus euteles*) di Pulau Timor, Nusa Tenggara Timor. *Biology Natural Resources Journal*, 2(2), 33-38.
- eBird. 2024. eBird: *An online database of bird distribution and abundance*. Indonesia (Maluku): eBird. Cornell Lab of Ornithology. www.ebird.org (Diakses tanggal 12 Juni 2024)
- Firdausy, M. S., Wintari, I. A. G. L., Hernowo, J. B., & Parikesit, D. W. W. (2021, April). Community of Psittacidae Family in Aketajawe Lolobata National Park North Maluku. In *Joint Symposium on Tropical Studies (JSTS-19)* (pp. 237-241). Atlantis Press.
- Forshaw, J. M. 2010. *Parrots of the World*. Princeton University Press. (7).
- Gichuki, N. & Terer, T., 2001. Significance of indigenous knowledge and values of birds in promoting biodiversity conservation in Kenya. *Significance*, 9(2).
- Gitta, A., Masy'ud, B., & Suzanna, E. 2012. Aktivitas harian dan perilaku makan burung kakatua-kecil jambul kuning (*Cacatua Sulphurea Sulphurea* Gmelin, 1788) di penangkaran. *Media konservasi*, 17(1).
- Hamdani, A., Ahmad, Z. & Roini, C., 2022. Pengetahuan dan Sikap Masyarakat terhadap Konservasi Burung Paruh Bengkok di Kecamatan Kepulauan Joronga. *Jurnal Bioedukasi*, 5(1), pp.64-72.
- Handayani, S. R., Rachmatika, R., Prijono, S. N., Rohmah, Z., Suparno, S., & Sofyani, U., 2021. Perilaku Nuri Bayan (*Eclectus roratus*) terhadap Perubahan Komposisi Koloni dengan Usia yang Berbeda. *Zoo Indonesia*, 30(1).
- Ihsannudin, I., Sriyono, S. and Hasan, F., 2022. Tracing Bugis ethnicity through the existence of yellow-crested cockatoo in Masakambing Island, Indonesia. *ETNOSIA: Jurnal Etnografi Indonesia*, 7(2), pp.183-195.
- Irwanto, R., Afriyansyah, B., Qomariah, I.S., Junita, J. & Fadhilah, Y.S., 2023. Keanekaragaman dan Status Konservasi Burung yang Diperdagangkan di Kota Pangkalpinang, Provinsi Kepulauan Bangka Belitung. *Berita Biologi*, 22(2), pp.179-187.
- Iskandar J. 2012. *Etnobiologi dan Pembangunan Berkelanjutan*. AIPI, LPPM KPK Universitas Padjajaran. Bandung.
- Iskandar, J., 2014. Dilema antara Hobi dan Bisnis Perdagangan Burung serta Konservasi Burung. *Chimica et Natura Acta*, 2(3).
- Iskandar, J., Iskandar, B. S., Mulyanto, D., Alfian, R. L., & Partasasmita, R. 2020. Traditional ecological knowledge of the bird traders on bird species bird naming, and bird market chain: A case study in bird market Pasty Yogyakarta, Indonesia. *Biodiversitas Journal of Biological Diversity*, 21(6).

- Kindersley, D., 2010. *Ensiklopedia fauna*. Jakarta: Erlangga.
- Latupapua, L. 2018. Jenis dan Habitat Burung Paruh Bengkok pada Hutan Wae Illie Taman Nasional Manusela. *Agrologia*, 5(2).
- Latupapua, Y. T., & Latupapua, L. 2022. Potensi Burung Sebagai Objek Birdwatching Di Hutan Wae Illie Resort Masihulan Kecamatan Seram Utara. *Agrinimal Jurnal Ilmu Ternak dan Tanaman*, 10(2), pp.71-78.
- Latupapua, Y. T., & Putuhena, J. D. 2023. Jenis Burung Paruh Bengkok sebagai Objek Avitourism di Desa Masihulan Kecamatan Seram Utara. *Agrinimal Jurnal Ilmu Ternak dan Tanaman*, 11(1), pp.28-35.
- Latupapua, Y.L. Pudyatmoko, S. Fandeli, Baiquni M.C Di Taman Nasional Manusela, S. D., 2013. Analisis Potensi Keanekaragaman Hayati. *Jurnal Agroforestri*, (8).
- MacKinnon J., K. Philips dan B. Van Balen. 2010. *Burung-burung di Sumatera, Jawa, Bali, dan Kalimantan*. Puslitbang Biologi LIPI. Bogor.
- Maitale, M., Latupapua, L., & Tuhumury, A. 2022. Kekayaan Jenis Burung di Hutan Negeri Rumah Sokat Kecamatan Seram Utara, Kabupaten Maluku Tengah. *Jurnal Kehutanan Papuaasia*, 8(2), pp.309-316.
- Marelli, S. P., Abdel Sayed, A., Magni, M., Crosta, L., Schnitzer, P., Strillacci, M., & Zaniboni, L. 2020. Reproductive parameters in some captive-bred cockatoo species (genus *Cacatua* and *Eolophus*). *Veterinary record open*, 7(1).
- Mariyana, L., & Supardi, U. S. 2023. Pengaruh Tingkat Usia dan Pendidikan Masyarakat Kepulauan Seribu Terhadap Pengetahuannya Mengenai Konservasi Laut. *DIAJAR: Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran*, 2(3), Pp. 376-381.
- Mayr, G., 2022. Psittacopasserines: Psittaciformes (Parrots) and Passeriformes (Passerines). In *Paleogene Fossil Birds*. Cham: Springer International Publishing, pp.177-195.
- Muhammad, G. I., Mardiasuti, A., & Sunsrmino, T. 2020. Identifikasi dan Klasifikasi Avifauna Berdasarkan Pengetahuan Masyarakat di Gunung Pinang Kabupaten Serang, Banten. *Zoo Indonesia*, 29(2).
- Mutiara, I., Susatya, A., & Anwar, G. 2018. Potensi pengembangan pariwisata pantai panjang Kota Bengkulu dalam perspektif konservasi lingkungan. *Naturalis: Jurnal Penelitian Pengelolaan Sumber Daya Alam dan Lingkungan*, 7(2), pp. 109-115.
- Nandika, D., Agustina, D., Heinsohn, R. & Olah, G., 2021. Wildlife trade influencing natural parrot populations on a biodiverse Indonesian Island. *Diversity*, 13(10), p.483.
- Novriyani, I., 2021. Pengembangan Strategi Konservasi Kakatua Jambul Kuning (*Cacatua sulphurea* Gmelin 1788; *Cacatua galerita* Latham 1790) dan Kakatua Jambul Orange (*Cacatua moluccensis* Gmelin 1788) di Taman Satwa

Bontomarannu Education Park Kabupaten Gowa= The Development of a Conservation Strategy for Yellow Crested Cockatoo (*Cacatua sulphurea* Gmelin 1788; *Cacatua galerita* Latham 1790) and Orange Crested Cockatoo (*Cacatua moluccensis*, Gmelin 1788) in Bontomarannu Education Animal Park, Gowa Regency. *Doctoral dissertation*, Universitas Hasanuddin.

- Nurrani, L., & Tabba, S. 2013. Persepsi dan tingkat ketergantungan masyarakat terhadap sumberdaya alam Taman Nasional Aketajawe Lolobata di Provinsi Maluku Utara. *Jurnal Penelitian Sosial dan Ekonomi Kehutanan*, 10(1), pp.61-73.
- Pires, S.F., Olah, G., Nandika, D., Agustina, D & Heinsohn, R., 2021. What drives the illegal parrot trade? Applying a criminological model to market and seizure data in Indonesia. *Biological Conservation*, 257, ISSN 0006-3207, <https://doi.org/10.1016/j.biocon.2021.109098>.
- Prakosa, B.H. and Kurniawan, N., 2015. Studi burung-burung yang diperdagangkan di pasar burung splendid, kota malang. *Jurnal Biotropika*, 3(1), pp.7-11.
- Pranoto, E.A., Susetyorini, R.E. & Prihanta, W., 2015. Identifikasi Burung di Kepulauan Kai Maluku Tenggara. In *Prosiding Seminar Nasional Pendidikan Biologi 2015 Program Pendidikan Biologi Fakultas Keguruan Ilmu Pendidikan Universitas Muhammadiyah Malang*, 21.
- Prihatini, J., Permana, S., Iskandar, J. & Kinasih, S.R., 2023. Local knowledge on bird species and socio-economic cultural and ecology functions of birds and their various disturbances in the rural ecosystem of the Cisokan watershed, West Java. *Jurnal Pengelolaan Sumberdaya Alam Dan Lingkungan (Journal of Natural Resources and Environmental Management)*, 13(3), pp.372-385.
- Provost, Kaiya L., Leo Joseph, & Brian Tilston Smith. 2018. 'Resolving a Phylogenetic Hypothesis for Parrots: Implications from Systematics to Conservation'. *Emu-Austral Ornithology*, 118(1), pp.7-21.
- Purwanto, Y. & Munawaroh, E. 2002. Pendekatan kuantitatif dalam studi etnomedicinal. *Prosiding Simposium Nasional II Tumbuhan Obat dan Aromatik*, Bogor, pp.130-144.
- Rahajeng, M. A., Hendrarto, B., & Purwanti, F. 2014. Pengetahuan, persepsi dan partisipasi masyarakat dalam konservasi di kawasan Cagar Alam Pulau Sempu Kabupaten Malang. *Management of Aquatic Resources Journal (MAQUARES)*, 3(4), pp.109-118.
- Restiyati, D.W., 2021. Relief Burung Nuri di Candi Plaosan Lor, Jawa Tengah. *Jurnal Tumotowa*, 4(1), pp.23-32.
- Reuleaux, A., Siregar, B.A., Collar, N.J., Panggur, M.R., Mardiasuti, A., Jones, M.J. & Marsden, S.J., 2020. Dilindungi by dragons: Density surface modeling confirms large population of the critically endangered Yellow-crested Cockatoo on Komodo Island. *The Condor*, 122(4), pp.20-42.
- Rosyadi, I., Tetuka, B., Embeua, E., Mukaram, E., Barakai, N. & Djorebe, R., 2015.

- Perilaku Memelihara Burung Paruh Bengkok di Maluku Utara. *Acta VETERINARIA Indonesiana*, 3(2), pp.51-57.
- Saman, R., Moniharapon, M., & Eddy, L. 2019. Struktur Komunitas Burung Diurnal di Sekitar Sungai Wailoi Negeri Hila Kaitetu Kecamatan Leihitu Kabupaten Maluku Tengah. *Rumphius Pattimura Biological Journal*, 1(1).
- Sapulette, S. S. A., Pattinasarany, C. K., & Soselisa, F. Keragaman Jenis satwa Burung Pada Vegetasi Mangrove di Desa Taar Kecamatan Dullah Selatan Kota Tual. *Jurnal Hutan Tropis*, 11(1), pp.116-122.
- Serra, G., Sherley, G., Failagi, S.A., Foliga, S.T., Uili, M., Enoka, F. & Suaesi, T., 2018. Traditional ecological knowledge of the Critically Endangered Tooth-billed Pigeon *Didunculus strigirostris*, endemic to Samoa. *Bird Conservation International*, 28(4), pp.620-642.
- Setiyani, A.D. & Ahmadi, M.A., 2020. An overview of illegal parrot trade in Maluku and North Maluku Provinces. *Forest and Society*, 4(1), pp.48-60.
- Sholikhah, A., 2016. Statistik deskriptif dalam penelitian kualitatif. *KOMUNIKA: Jurnal Dakwah dan Komunikasi*, 10(2), pp.342-262.
- Sirkendizle. 2023. *iNaturalist*. [Online]. Available at: [New Zealand Kaka from Tāwharanui Peninsula, 0986, New Zealand on November 23, 2023 at 11:50 AM by sirkendizzle · iNaturalist](#) (Diakses tanggal 8 Desember 2023).
- Soleman, R., 2012. Inventarisasi Jenis Burung yang Dipelihara Masyarakat Kota Ternate, Maluku Utara. *Jurnal Bioedukasi*, 1(1).
- Solissa, E. M. 2021. Kearifan Lokal Masyarakat Pulau Buru. *Nusantara*, 3.
- Suryahartati, D., Oktaviarni, F. & Windarto, W., 2020. *Pengetahuan Tradisional Dlam Hukum Kekayaan Intelektual*.
- Tabba, S., & Nurrani, L., 2016. Distribution of Avifauna in Aketajawe Lolobata National Park Based on Zone and Land Cover Typology. *Jurnal Wasian*, 3(1), 25-38.
- Tarrant, M., 2014. *iNaturalist*. [Online]. Available at: [Salmon-crested Cockatoo in March 2014 by Marie Tarrant · iNaturalist](#) (Diakses tanggal 26 November 2023).
- Taufiqurrahman, I., Budi, N.S., Rudyanto., Baskoro, K. Iqbal, M. & Rahmat, A. 2016. Atlas Burung Indonesia: a national bird atlas project for the world's largest archipelago. *BirdingASIA* 25: 90-91.
- White, D., Anatomy Parrot. [Online]. Available at: <https://www.parrotzone.com/learn-about-parrot-anatomy>. (Diakses tanggal 28 November 2023).
- White, N.E., Phillips, M.J., Gilbert, M.T.P., Alfaro-Núñez, A., Willerslev, E., Mawson, P.R., Spencer, P.B. & Bunce, M., 2011. The evolutionary history of cockatoos (Aves: Psittaciformes: Cacatuidae). *Molecular phylogenetics and*

evolution, 59(3), pp.615-622.

Widodo, W. (2009). Population status of *Cacatua sulphurea* parvula and *Trichoglossus euteles* in Alor, East Nusa Tenggara. *Biodiversitas Journal of Biological Diversity*, 10(2).

Widodo, W., 2005. Perdagangan Burung-Burung Paruh Bengkok di Bali [Parrot Trade in Bali]. *Berkala Penelitian Hayati*, 11(1), pp.31-37.

