

DAFTAR PUSTAKA

- Adelina M, P. Harianto S, Nurcahyani N. 2016. Keanekaragaman Jenis Burung Di Hutan Rakyat Pekon Kelungu Kecamatan Kotaagung Kabupaten Tanggamus. *Jurnal Sylva Lestari* **4**:51.
- Annex 14. 1951. *International Standards And Recommended Practices : Aerodromes 1st Edition*. International Civil Aviation Organization.
- Atlas Burung Indonesia. 2020. Atlas Burung Indonesia: wujud karya peneliti amatir dalam memetakan burung nusantara. Yayasan Atlas Burung Indonesia, Batu.
- Bibby CJ, Burgess ND. 2001. Bird Census Techniques. *The Wilson Bulletin*.
- Bismark M. 2011. *Prosedur Operasi Standar (SOP) untuk Survei Keragaman Jenis pada Kawasan Konservasi*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Perubahan Iklim dan Kebijakan.
- Budiwanto S. 2017. *Metode Statistika Intuk Mengolah Data Keolahraagaan*. UNM, Malang.
- Cahyono BE, Febriawan EB, Nugroho AT. 2019. Analisis Tutupan Lahan Menggunakan Metode Klasifikasi Tidak Terbimbing Citra Landsat di Sawahlunto, Sumatera Barat. *Jurnal Teknotan* **13**:8.
- Chang X, Quan R, Wang L. 2013. Bird conservation in extremely small tropical rainforest patches in southwest China. *BIOLOGICAL CONSERVATION* **158**:188–195. Elsevier Ltd. Available from <http://dx.doi.org/10.1016/j.biocon.2012.09.024>.
- DPMDPTSPJ JAWA TENGAH. 2021. Pemetaan Potensi Dan Peluang Investasi Kawasan Peruntukan Industri Di Kabupaten Boyolali, Kabupaten Karanganyar, Dan Kabupaten Purbalingga. Semarang. Available from <http://digilib.uinsgd.ac.id/34386/>.
- Eekeren R Van. 2017. *Balancing Nature & Security: Wildlife & Bird Strike*

Hazards:41–44.

Fikriyanti M, Wulandari W, Fauzi I, Rahmat A. 2018. Keragaman Jenis Burung Pada Berbagai Komunitas di Pulau Sangiang, Provinsi Banten. *Jurnal Biodjati* **3**:59–67.

Integrated Taxonomic Information System. 2011. Available from https://www.itis.gov/servlet/SingleRpt/SingleRpt?search_topic=TSN&search_value=174371#null.

Juračka J, Chlebek J, Hodaň V. 2022. Bird strike as a threat to aviation safety. *Transportation Research Procedia* **59**:281–291. Elsevier B.V. Available from <https://doi.org/10.1016/j.trpro.2021.11.120>.

Kamal S, Agustina E, Rahmi Z. 2016. Spesies Burung Pada Beberapa Tipe Habitat di Kecamatan Lhoknga Kabupaten Aceh Besar. *Jurnal Biotik* **4**:15–32.

Kearns LJ, Shumar MB, Titchenell MA, et al. 2020. *Small Forest Patches for Birds*. Ohio Bird Conservation Initiative, Ohio.

Lambin EF et al. 2001. *The causes of land-use and land-cover change : moving beyond the myths* **11**:261–269.

Marra PP, Dove CJ, Dolbeer R, Dahlan NF, Heacker M, Whatton JF, Diggs NE, France C, Henkes GA. 2009. Migratory Canada geese cause crash of US Airways Flight 1549. *Frontiers in Ecology and the Environment* **7**:297–301.

Martin JA, Belant JL, Devault TL, Blackwell BF, Burger LW, Riffell SK, Wang G. 2011. Wildlife risk to aviation: A multi-scale issue requires a multi-scale solution. *Human-Wildlife Interactions* **5**:198–203.

Mohd-taib FS, Shukor M-N. 2020. *Fragmentasi hutan: burung sebagai indikator, 1st edition*. Penerbit Universiti Kebangsaan Malaysia, Bangi.

Mulyani YA, Iqbal M. 2020. *Burung-Burung Di Kawasan Sembilang Dangku*. ZSL Indonesia, Palembang.

- Noon BR. 1980. *Techniques For Sampling Avian Habitats*. The use of multivariate statistics in studies of wildlife habitat.
- Nugraha MF. 2019. Peningkatan pelayanan Customer Service terhadap penumpang di bandara internasional Adi Soemarmo Solo. Surakarta.
- PERATURAN PEMERINTAH REPUBLIK INDONESIA. 2001. PERATURAN PEMERINTAH REPUBLIK INDONESIA NOMOR 70 TAHUN 2001 TENTANG KEBANDARUDARAAN. Available from <http://www.helpa-prometheus.gr/διαγνωστικές-εξετάσεις-για-τον-καρκί/>.
- Pfeiffer MB, Kougher JD, DeVault TL. 2018. Civil airports from a landscape perspective: A multi-scale approach with implications for reducing bird strikes. *Landscape and Urban Planning* **179**:38–45.
- Prasetyo LB. 1981. Pendekatan Ekologi Lanskap Untuk Konservasi Biodiversitas. *Journal of Chemical Information and Modeling*.
- Putra AAP, Soendjoto MA, Indrayatie ER. 2021. Jenis Makanan Dan Ketinggian Tenggeran Burung Saat Memakannya Pada Tiga Tipe Habitat Di Kawasan Hutan Lindung Liang Anggang - Blok I, Banjarbaru, Indonesia. *Jurnal Sylva Scientiae* **4**:1.
- Putra GW, Harianto SP, Nurcahyani N. 2014. Perilaku harian burung tekukur (*Streptopelia chinensis*) di lapangan tenis Universitas Lampung. *Jurnal Sylva Lestari* **2**:93–100.
- Rohman F, Ginantra IK, Dalem AAGR. 2019. Penggunaan Habitat oleh Elang Brontok, Elang Ular Bido dan Elang Laut Perut Putih di Taman Wisata Alam Danau Buyan-Danau Tamblingan dan Sekitarnya. *Metamorfosa: Journal of Biological Sciences* **6**:25.
- Rolando A. 2002. On the ecology of home range in birds. *Revue d'Ecologie (La Terre et la Vie)* **57**:53–73.
- Septiawan W, Indriyanto, Duryat. 2017. Jenis Tanaman, Kerapatan, dan

Stratifikasi Tajuk pada Hutan Kemasyarakatan Kelompok Tani Rukun Makmur 1 di Register 30 Gunung Tanggamus, Lampung **5:88–101.**

Sowden R, Kelly T, Dudley S. 2007. *Airport Bird Hazard Risk Assessment Process*. Bird Strike Committee USA/Canada, 9th Annual Meeting, Kingston, Ontario. Kingston.

Sujatnika, Joseph P, Soehartono TR, Crosby MJ, Mardiasuti A. 1995. *Melestarikan keanekaragaman hayati Indonesia : pendekatan daerah burung endemik*. PHPA/BirdLife International-Indonesia Programme, Jakarta.

Suripto BA, Hendri N. 2018. *The diurnal bird community in the vicinity of Adisutjipto International Airport Yogyakarta*. AIP Conference Proceedings **2002.**

Suripto BA, Oktarinaria K. 2020. Koloni Burung Cagak Abu (*Ardea cinerea* Linnaeus) di Area Bandar Udara Internasional Adisutjipto Yogyakarta. *Jurnal Manusia dan Lingkungan* **26:1.**

Thiollay JM, Meyburg BU. 1988. Forest fragmentation and the conservation of raptors: A survey on the island of Java. *Biological Conservation* **44:229–250.**

Waltert M, Uhlenberg MM. 2004. *Effects of Land Use on Bird Species Richness in Sulawesi, Indonesia* **18:1339–1346.**

Widyasari K, Hakim L, Yanuwiadi B. 2013. Kajian Jenis - Jenis Burung Di Desa Ngadas Sebagai Dasar. *Journal of Indonesian Tourism and Development Studies* **1.**