

## DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, Z., Purnomo, and C. Pradhana. 2020. *Keanekaragaman Hayati Sebagai Komoditas Berbasis Autentitas Kawasan*. Fakultas Pertanian Universitas KH.A. Wahab Hasbullah. Jombang.
- Aminatun, T., S. H. Widyastuti, and Djuwanto. 2014. Pola Kearifan Masyarakat Lokal dalam Sistem Sawah Surjan untuk Konservasi Ekosistem Pertanian. *Jurnal Penelitian Humaniora*. 19 (1): 65-76.
- Amri, N., E. Syarif, and Y. Siradjuddin. 2017. Peran Vegetasi sebagai Mitigasi Bencana pada Permukiman Pantai Bahari Jenepento. *Prosiding Temu Ilmiah IPLBI*. 6: 17-22.
- Aryanti, N.A., and R.H. Wicaksono. 2018. Karakteristik Pemanfaatan Pohon oleh Jalak Bali (*Leucopsar Rothschildi*) di Taman Nasional Bali Barat Wilayah SPTN III, Buleleng, Bali. *Jurnal Biotropika*. 6 (1): 1-5.
- Aziz, Henri, and W. Adi. 2020. Ragam Vegetasi Hutan Rawa Air Tawar dan Taman Wisata Alam Jering Menduyung, Bangka Barat. *Jurnal Ilmu Lingkungan*. 18(1): 200-208.
- Bari, I.N., A.S. Santriyan, W. Kurniawan, R. Hindersah. T. Suganda, and V.K. Dewi. 2021. Prefrensi dan Waktu Aktif Harian Kunjungan Burung Bondol Jawa (*Lonchura leucogastroides*) terhadap Fase Pertumbuhan Padi (IR-36) di Lahan Sawah Jatinangor. *Jurnal Agrikultura*. 32 (1): 72-76.
- Beehler, B.M., and T.K. Pratt. 2016. *Birds of New Guinea: Distribution, Taxonomy, and Systematic*. Princenton University Press. New Jersey.
- Chiuman, N. D. Atunggal, and N. Widjajanti. 2021. Analisis Tingkat Ketersediaan dan Cakupan dari *Continuously Operating Reference Station* (CORS) di Pulau Jawa. *Journal of Geospatial Information Science and Engineering*. 4 (1): 30-40.
- Dinanti, R.V., N.L. Winarni, and D.H. Pradana. 2018. Komunitas Burung di Kawassan Penyangga Taman Nasional Ujung Kulon, Banten. *Konferensi Peneliti dan Pemerhati Burung Indonesia (KPPBI)*. 4: 293-316.
- Epilurahman, R., H.A. Asti, S. Hadisusanto, D. S. Yudha, Trijoko, R.S. Ramadani, F. S. Pranoto, and I.A. Muhtianda. 2018. *Kekayaan Fauna Gianyar, Bali: Udang, Ikan, Amfibi, Reptil, Burung dan Mamalia*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Fadilah, R.L.A., F.S. Mawardha, S.T. Marviella, and M.H.F. Amin. 2019. Kelimpahan dan Kesamaan Jenis Aves Serta Status Konservasi di Taman Hutan Raya Raden Soerjo, Jawa Timur 2019. *Seminar Nasional Pendidikan Biologi dan Saintek ke-IV*.
- Fikriyanti, M., S. Wulandari, I. Fauzi, and A. Rahmat. 2018. Keanekaragaman Jenis Burung pada Berbagai Komunitas di Pulau Sangiang, Provinsi Banten. *Jurnal Biodjati*. 3 (2): 157-162.
- Hadi, E.E.W., S.M. Widyastuti, and S. Wahyuno. 2016. Keanekaragaman dan Pemanfaatan Tumbuhan Bawah pada Sistem Agroforestri di Perbukitan Menoreh, Kabupaten Kulon Progo. *Jurnal Manusia dan Lingkungan*. 23 (2): 206-215.

- Hertanto, I. 2017. Penataan Ruang Luar Koridor Jalan K.H. Ahmad Dahlan Yogyakarta. *Tesis*. Institut Teknologi Sepuluh November. Surabaya.
- Hidayat, M. 2017. Analisis Vegetasi dan Keanekaragaman Tumbuhan di Kawasan Manifestasi Geotermal Ie Suum Kecamatan Mesjid Raya Kabupaten Aceh Besar. *Jurnal Biotik*. 5(2): 114-124.
- Howes, J., D. Bakewell, and Y.R. Noor. 2003. *Panduan Studi Burung Pantai*. Wetlands International-Indonesia Programme. Bogor.
- Huzni, A., S. Kamal, and E. Agustina. 2018. Keanekaragaman Jenis Burung pada Beberapa Habitat di Balohan Kecamatan Sukajaya Kota Sabang sebagai Referensi Matakuliah Ornitologi. *Prosiding Seminar Nasional Biotik*. 6(1): 293-299.
- Indra, S.K., Kustiati, and Rafdinal. 2020. Jenis Burung di Kampus Universitas Tanjungpura. *Jurnal Protobiont*. 9 (1): 41-49.
- IUCN Standards and Petition Committee. 2022. *Guidelines for Using the IUCN Red List Categories and Criteria*. IUCN.
- Kartikasari, D., S. Pudyatmoko, N.B. Wawandono, and P. Utami. 2018. Komposisi Guild Komunitas Burung di Area Panas Bumi Cagar Alam dan Taman Wisata Alamkamojang Jawa Barat Indonesia. *Jurnal Hutan Tropis*. 6 (2): 124-136.
- Keddy, P.A. 2010. *Wetland Ecology: Principles and Conservation*, 2<sup>nd</sup> ed. Cambridge University Press. United Kingdom.
- Kenria, N.D., H. Sabrina, R. Iwanda, J. B. Hernowo, and A. Mardiasuti. 2018. Keanekaragaman Jenis Burung di Cagar Alam Leuweng Sancang. *Konferensi Peneliti dan Pemerhati Burung Indonesia (KPPBI)*. 4: 148-157.
- Khairisa, I., M. Mulyati, Y. Astika, Z. Intan, S. Nurhalisa, and R. Ahadi. 2022. Struktur Komunitas Serangga di Kawasan Kebun Kopi Desa Toweren Antara Kabupaten Aceh Tengah. *Prosiding Seminar Nasional Biotik*. 10 (2): 183-191.
- Khan, S.M. 2012. Plant Communities and Vegetation Ecosystem Service in the Naran Valley, Wstern Himalaya. *Doctoral dissertation*. University of Leichester.
- Krebs, C.J. 2014. *Ecology: The Experimental Analysis of Distribution and Abundance*, 6<sup>th</sup> ed. Pearson Education Limited. USA.
- Kurniawan, N. and A. Arifianto. 2017. *Ornitologi: Sejarah, Biologi, dan Konservasi*. UB Press. Malang.
- Kusmana, C. 2017. *Metode Survey dan Interpretasi Data Vegetasi*. IPB Press. Bogor.
- Leksono, A.S., and L. Hakim. 2021. *Sistematika Hewan Vertebrata*. UB Press. Malang.
- Lovette, I.J., and J.W. Fitzpatrick. 2016. *The Cornell Lab of Ornithology: Hanbook of Bird Biology*, 3<sup>rd</sup> ed. John Wiley and Sons, Ltd. Chichester.
- Martono, D.M. 2008. Aplikasi Teknologi Penginderaan Jauh dan Uji Validasinya untuk Deteksi Penyebaran Lahan Sawah dan Penggunaan/Penutupan Lahan. *Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi*. 1(1): 47-56.
- McGeoch, M.A., B.J. Van Rensburg, and A. Botes. 2002. The verification and application of bioindicators: a case study of dung beetles in a savanna ecosystem. *Journal of Applied Ecology*. 39: 661-672.

- McKinnon, J., K. Phillips, and B. Van Balen. 2010. Burung-burung di Sumatera, Jawa, Bali, dan Kalimantan. Puslitbang Biologi-LIPI. Bogor.
- Mubarik, A.L., Aditya, C.T. Mayrendra, A. Latrianto, Y.E. Prasetyo, R. N. Sukma, E.N. Alifah, T.N. Latifah, S. P. Kusuma, and Y.R. Al Karim. 2020. Keanekaragaman Burung Sebagai Potensi Pengembangan *Avitourism* di Objek Wisata Girimanik , Wonogiri, Jawa Tengah. *Biotropika*. 8 (3): 152-160.
- Parikesit, D.W.W., H. Sabrina, I.A.G.L. Wintari, J.B. Hernowo. 2018. Komunitas Burung pada Dua Tipe Habitat di Resort Rantau Pulung, Taman Nasional Kutai, Kalimantan Timur. *Konferensi Peneliti dan Pemerhati Burung Indonesia (KPPBI)*. 4: 50-63.
- Peraturan Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan Republik Indonesia Nomor P. 106/MENLHK/SETJEN/KUM.1/12/2018 tentang Perubahan Kedua atas Peraturan Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan Nomor P.20/MENLHK/SETJEN/KUM.1/6/2018 tentang Jenis Tumbuhan dan Satwa Dilindungi.
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 7 Tahun 1999 tentang Pengawetan Jenis Tumbuhan dan Satwa.
- Prawiradilaga, D.M. 2019. *Keanekaragaman dan Strategi Konservasi Burung Endemik Indonesia*. LIPI. Jakarta.
- Rofiq, A., S.P. Harianto, D. Iswandar, and G. DW. 2021. *Guild Pakan Komunitas Burung di Kebun Raya Liwa Kabupaten Lampung Barat*. *Jurnal Belantara*. 4 (2): 195-206.
- Romansah, N., M.A. Soendjoto, Suyanto, and D. Triwibowo. 2018. Jenis Pakan dan Ketinggian Tempat-Makan Burung di Area Reklamasi dan Revegetasi PT Adaro Indonesia, Kalimantan Selatan. *Jurnal Sylva Scientiae*. 1(2):143-149.
- Sayogo, A.P. 2017. *Burung-burung Gunung Bondang: Panduan Identifikasi Jenis-jenis Burung di Kawasan Gunung Bondang*. Kalimantan Tengah. Penerbit PT Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Setiono. 2015. Analisis Produksi Padi di Kabupaten Kulonprogo Tahun 2014 Menggunakan Citra Landsat 8 (Doctoral Dissertation). Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta.
- Suropto, B.A., and A. Fitriana. 2013. Komunitas Burung di Pesisir Kabupaten Kulonprogo. *Proceeding Biology Education Conference*. 10 (1): 1-10.
- Taufiqurrahman, I., I.P. Yuda, M. Untung, E.D. Atmaja, and N.S. Budi. 2015. *Daftar Burung Daerah Istimewa Yogyakarta*. Yayasan Kutilang Indonesia. Yogyakarta.
- Tim Penulis PS. 2009. *Panduan Lengkap Walet*. Penebar Swadaya. Depok.
- Tudge, C. 2009. *The Secret Life of Bird: Who they are and what they do*. Penguin Group. London.
- 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*. 1-10.
- Wawo, Y.C., B. Akbar, and M.A. Eting. 2018. Pengaruh Pemberian Insektisida Organik Daun dari Daun Mimba dengan Volume yang Berbeda terhadap

Mortalitas Hama Serangga Belalang Kembara (*Migratory locusts*). *JURNAL BIOS*. 3 (1): 1-8.

- Wicaksana, R.Y.M., and I. Utami. 2021. Pengaruh Kebijakan Kuliah Daring terhadap Komposisi Jenis Burung di Persawahan Sekitar Kampus 4 Universitas Ahmad Dahlan. *Journal of Biotechnology and Natural Science*. 1 (1): 41-54.
- Wulandari, Y., D. Syahrudin, B.G. Anugra, and N.L. Winarni. 2018. Keanekaragaman Jenis dan Guild Pakan Burung di Tiga Tipe Habitat (Hutan, Mangrove dan Sawah) Karawang, Jawa Barat. *Konferensi Peneliti dan Pemerhati Burung Indonesia (KPPBI)* 4: 317-328.
- Zulfahmi, R., Safrida, and Sofyan. 2016. Analisis Perbandingan Pendapatan Petani Pola Tanam Monokultur dan Polikultur di Kecamatan Meureudu Kabupaten Pidie Jaya. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Pertanian Unsyiah*. 1 (1): 305-313.