

DAFTAR PUSTAKA

- Abrini, H. (2017). Intensitas Pemanfaatan Pohon Ficus Sebagai Sumber Pakan dalam Perilaku Harian Rangkong (aves: *Bucerotidae*) di Pusat Penelitian dan Pelatihan Konservasi Way Canguk, Taman Nasional Bukit Barisan Selatan. *Skripsi Universitas Lampung*.
- Ahmad, Z., Sinyo, Y., Ahmad, H., Tamalene, M. N., Papuangan, N., Abdullah, A., & Hasan, S. (2017). Keanekaragaman Jenis Burung Di Beberapa Objek Wisata Kota Ternate: Upaya Mengetahui dan Konservasi Habitat Burung Endemik. *Saintifik@*, 1(1), 26–31.
- Arini, D. I. D. (2011). Avifauna Penghuni Hutan Kobe Kawasan Taman Nasional Aketajawe Lolobata Provinsi Maluku Utara. *Info BPK Manado*, 1(1), 1–20.
- Arini, D. I. D., & Kinho, J. (2014). Keragaman Jenis Burung di Das Tayawi Taman Nasional Aketajawe lolobata. *Jurnal Wasian*, 1(1), 29.
- Arini Diah Irawati Dwi, Shabri, S., Kafiar, Y., Tabba, S., & Kama, H. (2011). Keanekaragaman avifauna beberapa kawasan konservasi propinsi sulawesi utara dan gorontalo. *Balai Penelitian Kehutanan Manado*.
- Arsyad, A. M. (2017). Identifikasi Kesadaran Masyarakat Terhadap Konservasi dan Rehabilitasi Burung. *SOSIO-DIDAKTIKA: Social Science Education Journal*
- Aryanto, A. S., Setiawan, A., & Master, J. (2016). Keberadaan Burung Rangkong (*Bucerotidae*) di Gunung Betung Taman Hutan Raya Wan Abdul Rachman. *Jurnal Sylva Lestari*, 4(2), 9–16.
- Azizah, N. (2010). Perencanaan Wisata Burung Rangkong(Famili Bucerotidae) Di Harapan Rainforest Kabupaten Batanghari Provinsi Jambi. *Skripsi Institut Pertanian Bogor*.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Maluku Utara. (2010). *Statistik Daerah Provinsi Maluku Utara 2010*.
- Bamotiwa, D., Labiro, E., & Ihsan, M. (2014). Asosiasi burung Julang Sulawesi

- (*Rhyticeros cassidix*) dengan jenis-jenis pohon di kawasan hutan lindung Desa Ensa Kec. Mori Atas Kab. Morowali Utara. *Warta Rimba*, 2(2), 67–74.
- Fikriyanti, M., Wulandari, W., Fauzi, I., & Rahmat, A. (2018). Keragaman Jenis Burung Pada Berbagai Komunitas di Pulau Sangiang, Provinsi Banten. *Jurnal Biodjati*, 3(2), 59–67.
- Irawati, D., Arini, D., & Yuliantoro, I. (2016). Tipologi dan Motivasi Masyarakat Pemelihara Nuri Talaud Sebagai Burung Dilindungi Di Pulau Karakelang. *Jurnal Penelitian Sosial Dan Ekonomi Kehutanan*, 13(1), 37–46.
- Julyanto. (2016). Studi Populasi Burung Famili Ardeidae Di Rawa Pacing Desa Kibang Pacing Kecamatan Menggala Timur Kabupaten Tulang Bawang Provinsi Lampung. *Skripsi Universitas Lampung*, (June), 1–57.
- Kementrian Lingkungan Hidup dan Kehutanan. (2018). *Strategi dan Rencana Aksi Konservasi Rangkong Gading (Rhinoplax vigil) Indonesia 2018-2028*.
- Khoirul Mafaja, F. H. (2019). Kelompok Kicau Mania, Kontes Burung dan Kesadaran Konservasi Burung Kicau Di Kabupaten Blora. *Solidarity*, 8(1), 602–
- Kartika, (2018). Komposisi Jenis Burung Paruh Bengkok yang Dieksploitasi Di Sekitar Taman Nasional Aketajawe Lolobata dan Pengembangan Media Poster Untuk Pembelajaran Masyarakat. Skripsi Universitas Khairun.
- Laila Rahmawati, Neni Ratna, Y. G. dan R. A. (2018). Populasi Burung Rangkong (Famili *Bucerotidae*) Di Kawasan Deudap Pulo Aceh, Kabupaten Aceh Besar. *Prosiding Seminar Nasional Biotik*, 16–19.
- Mangangantung Brayen, Deidy. Y. Katili, Saroyo, P. V. M. (2015). Densitas dan Jenis Pakan Burung Rangkong (*Rhyticeros cassidix*) di Cagar Alam Tangkoko Batuangus a Jurusan. *Jurnal MIPA Unstrat*, 4(1), 88–92.
- Mangi H, sri Ningsih M, M. I. (2013). Asosiasi Burung Julang Sulawesi (*Rhyticeros cassidix*) dengan Pojon Eboni (*Diospyros celebica* Bakh) di Cagar Alam Pangi Binangga Desa Pangi Kabupaten Parigi Moutong. *Jurnal Fakultas Kehutanan Universitas Tadulako*, 1–8.
- Marsiaturun. (2016). Pendidikan Kesiapsiagaan Bencana Banjir Melalui Media Poster

Bagi Siswa Sekolah Dasar. *Skripsi Universitas Negeri Semarang*.

- Martina Kurniarum, Wahyu Prihatna, D. S. W. (2015). Pengetahuan dan Sikap Masyarakat Terhadap Konservasi Penyu dan Ekowisata Di Desa Hadiwarno Kabupaten Pacitan Sebagai Sumber Belajar Biologi. *Jurnal Pendidikan Biologi Indonesia*, 1(2), 2442–3750.
- Mas'ud, A. (2015). Analisis Tingkat Pengetahuan Masyarakat Sekitar Kawasan Cagar Alam Gunung Sibela Terhadap Kupu Endemik Pulau Bacan (Kajian Bahan Kebijakan Konservasi *Ornithoptera croesus*). *Prosiding Seminar Nasional Biologi/IPA Dan Pembelajarannya. Universitas Negeri Malang*, 219–226.
- Matias Beno dan Henderite L. (2009). Pengetahuan Konservasi Tradisional Burung Endemik pada Masyarakat Kampung Soaib di Distrik Kentuk, Kabupaten Jayapura. *Jurnal Biologi Papua*, 1(April), 15–19.
- Mulyanie, E. (2016). Partisipasi Masyarakat Dalam Pelestarian Kawasan Konservasi Hutan di Gunung Galunggung Kabupaten Tasikmalaya. *Jurnal Geografi*, 4(1), 1
- Nahdi, M. S. (2008). Konservasi Ekosistem dan Keanekaragaman Hayati Hutan Tropis Berbasis Masyarakat. *Jurnal Kaunia*, IV(2), 159–172.
- Nanda Yustina, Abdullah, D. S. (2017). Uji Palatabilitas Pakan pada Burung Rangkong di Penangkaran Taman Rusa. *Jurnal Biologi Edukasi*, 9(1), 25–29.
- Nur, R. F., Novarino, W., & Jabang, N. (2013). Kelimpahan dan Distribusi Burung Rangkong (Famili Bucerotidae) di Kawasan PT . Kencana Sawit Indonesia (KSI), Solok Selatan , Sumatera Barat. *Prosiding Semirata FMIPA Universitas Lampung*, 231–236.
- Pangau, M. Z., & Supeni, D. A. N. (2012). Keragaman Burung Pemakan Buah (Avian Frugivora) di Hutan Dataran Rendah Jayapura , Papua. *Jurnal Biologi Papua*, 4(1), 1–7.
- Pattiselanno, F., Manusawai, J., Arobaya, A. Y. S., & Manusawai, H. (2015). Review Pengelolaan dan Konservasi Satwa Berbasis Kearifan Tradisional di Papua. *Jurnal Manusia Dan Lingkungan*, 22(1), 106–112.
- Rahayu, I. M. (2018). Pengembangan Poster Submateri Peran Tumbuhan di Bidang

- Ekonomi Untuk Pembuatan Muffin Pisang. *Skripsi Universitas Tanjungpura Pontianak*.
- Ronald Kondo Lembang, Sunarno, O.F.W. Tutupary, B.R. Toisutta, dan B. S. (2018). Konservasi Burung Gosong Maluku (*Eulipoa wallacei*) Berbasis Masyarakat Di Desa Simau, Kecamatan Galela. *Fakultas Ilmu Alam Dan Teknologi Rekayasa, Universitas Halmahera*.
- Rosadi, C. (2018). Budaya Memelihara Burung Pada Masyarakat Sekitar Hutan Di Kabupaten Garut, Jawa Barat. *Skripsi Universitas Gadjah Mada*.
- Samsul Kamal, E. A.dan A. (2018). Populasi Burung Rangkong Badak (*Buceros rhinoceros*) di Ekosistem Tahura Pocut Meurah Intan Provinsi Aceh. *Jurnal Bio*
- Saptarini, A. (2005). Efektivitas Media Promosi Poster Pesan Keamanan Pangan Dari Badan POM RI. *Skripsi Institut Pertanian Bogor*.
- Setiawan, W. (2017). Upaya Konservasi dan Pengembangan Ekowisata Di Hutan Mangrove Desa Margasari Kecamatan Labuhan Maringgai Kabupaten Lampung Timur. In *Skripsi Universitas Lampung*.
- Siombo, M. R. (2011). Kearifan Lokal Dalam Perspektif Hukum Lingkungan. *Jurnal Hukum*, 18(3), 428–443.
- Sudaryanto, F. X., Pudyatmoko, S., Subagja, J., & Djohan, T. S. (2019). Peranan Awig-awig Desa Adat dalam Konservasi Jalak Bali di Kepulauan Nusa Penida. *Jurnal Kajian Bali (Journal of Bali Studies)*, 9(1), 227.
- Sultika, Annawaty, Ramadhanil Pitopang, M. I. (2017). Pola Penyebaran Burung di Kawasan Taman Wisata Alam Wera, Sigi, Sulawesi Tengah, Indonesia. *Journal of Science and Technology*, 6(3), 301–312.
- Suparmini, Setyawati, S., & Sumunar, D. R. S. (2013). Pelestarian Lingkungan Masyarakat Baduy Berbasis Kearifan Lokal. *Jurnal Penelitian Humaniora*, 18(1)
- Sudijono Anas, 2000. *Pengantar Statistik Pendidikan*. Raja Grafindo Persada. Jakarta
- Tamalene, M. N., Hasan, S., & Kartika, K. (2019). Local Knowledge and Community Behavior in the Exploitation of Parrots In Surrounding Area of Aketajawe Lolobata National Park. *Biosfer*, 12(1), 24–33.