

## DAFTAR PUSTAKA

- Adang. 2008. *Studi keanekaragaman Burung di Hutan Kota Bumi Perkemahan Pramuka dan Graha Wisata (BUPERTA) Cibubur, Jakarta Timur*. Skripsi. Program Studi Biologi. Fakultas Sains dan Teknologi. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah. Jakarta.
- Afwakhoir, Rifki. 2014. *Keanekaragaman Jenis Burung Diurnal Di Kecamatan Mantrijeron, Daerah Istimewa Yogyakarta*. Seminar. Universitas Gajah Mada. Yogyakarta.
- Alikodra, Hadi. S. 1990. *Pengelolaan Satwa Liar Jilid 1*. Departemen Pendidikan Dan Kebudayaan Direktorat Jendral Pendidikan Tinggi Pusat antar Unversitas Ilmu Hayat. IPB.
- Andrew, P. 1992. *The Birds of Indonesia: a checklist (Peters' sequence)*. Indonesian Ornithological Society. Jakarta.
- Arini, D. I., S. Shabri, V. Kaflar, S. Tabbu, dan H. Kama. 2011. *Keanekaragaman Avifauna Beberapa Kawasan konservasi Provinsi Sulawesi Utara dan Gorontalo*. Balai Penelitian Kehutanan Manado. Manado.
- Armstrong, M. 2007. *Wildlife and Plants, Volume 13*. Marshall Cavendish Corporation. New York.
- Barbour, M. G., J. H. Burk, and W. D. Pitts. 1987. *Terrestrial Plant Ecology 2<sup>nd</sup> ed.* Benjamin Cummings. California.
- Bibby, C., Martin J. dan Stuart M. 2000. *Teknik-Teknik Ekspedisi Lapangan: Survei Burung*. Birdlife Internasional Indonesia Progamme, Bogor.
- Bibby, C., Neil D. B., David H. 2004. *Bird Census Techniques*. The Cambridge University Press. UK.
- Brontowiyono, W. 2010. *Analisis Kemampuan Tampungan Sungai Code Tahapan Material Lahar Dingin Pasca Erupsi Gunungapi Merapi Tahun 2010*. Proposal Penelitian DPPM UII. Yogyakarta.
- Campbell, N. A., J. B. Reece, L. G. Mitchell. 2004. *Biologi: Jilid 3*. Erlangga. Jakarta.
- Dial, K. P. 2003. *Evolution of avian locomotion: correlates of flight style, locomotor modules, nesting biology, body size, development, and the origin of flapping flight*. The Auk 120(4): 941-952.
- Eddy, V. D. M. and Janet, N. 2013. *Vegetation Ecology*. Second Edition. Wiley Blackwell Publishing. UK.
- Hamzati, N. S., & Aunurohim. 2013. Keanekaragaman burung di beberapa tipe habitat di bentang alam Mbeling bagian barat, Flores. *Jurnal Sains dan seni Pomits*. 2(2): 121-126.
- Hendra, P. Yuda, F. Zahida. 2013. *Genetika Populasi *collocalia fuchiphaga* di Riau menggunakan Mikrosatelit*. Universitas Atma Jaya. Yogyakarta.

- Hernowo, JB., Prasetyo, LB. 1989. *Konsepsi ruang terbuka hijau di kota sebagai pendukung pelestarian burung*. Media Konservasi II(4): 61-71
- Howes, John, David Bakewell, dan Yus Rusila Nur. 2003. *Studi Burung-Burung Pantai. Wetlands International-indonesia Programme*. Bogor, Indonesia.
- Irawati H. 2014. Analisis vegetasi strata pohon di sepanjang sempadan Sungai Code Yogyakarta. *Jurnal Bioedukatika*. 2(1): 10-15.
- James, H., Henson and Shandelle. 2006. *Mathematical Models Predict Loafing Dynamics in Gulls*. The Ecological Society of America. New York.
- Jati, A. 1998. *Kelimpahan dan Distribusi Jenis Jenis Burung Berdasarkan Fragmentasi dan Stratifikasi Habitat Hutan Cagar Alam Langgaliru, Sumba*. Thesis. IPB. Bogor.
- Krebs, C. J. 1985. *Ecology*. The Experimental Analisis of Distribution and Abundance. Third Edition. Harper & Raws Publishers. New York.
- MacKinnon, J., Karen Philips dan Bas Van Balen. 2010. *Burung-burung di Sumatera, Jawa, Bali dan Kalimantan (Termasuk Sabah, Serawak dan Brunei Darussalam)*. Puslitbang Biologi-LIPI dan Birdlife International-Indonesian Programme. Bogor.
- Maryono, A. 2009. *Kajian lebar sempadan sungai(studi kasus sungai-sungai di Provinsi Daerah Yogyakarta)*. Dinamika Teknik Sipil. Vol. 9(1): 56-66
- Morrison, Michael L., Kimberley A. With, Irene C. Timossi, William M. Block, dan Kathleen A. Milne. 1987. *Foraging Behavior of Bark-Foraging Birds in The Sierra Nevada*. The Cooper Ornithology Society 89:201-204.
- Nandika, D. 2005. *Hutan Bagi Ketahanan Nasional*. Universitas Muhammadiyah. Surakarta.
- Newton, I. 1970. *Irruptions of crossbills in Europe. Animal Populations in Relation to their Food Resources (ed. A. Watson)*. Blackwell, Oxford. pp. 337-357
- Ontario, J., Hernowo, J. B., Haryanto, Ekarelawan. 1990. *Pola pembinaan habitat burung di kawasan pemukiman terutama di perkotaan*. Media Konservasi 3(1):15-28.
- Odum E. P. 1993. *Dasar – Dasar Ekologi*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta
- Pepper, J. G. 2005. *Plant a tree*. The Pennsylvanian Horticultural society Publication.
- Polunin, M. 1995. *Metode Ekologi untuk Penyelidikan Ladang dan Laboratorium*. UI Press, Jakarta.
- Primack, R. B., J. Supriatna, & M. Indrawan. 2007. *Biologi Konservasi Edisi Revisi*. Yayasan Obor Indonesia. Jakarta.

- Risyanto, & M. Widyastuti. 2004. Pengaruh perilaku penduduk dalam membuang limbah terhadap kualitas air Sungai Gajahwong. *Manusia dan Lingkungan*. 11(2): 73-85.
- Rusmendo, H., Ruskomalasari, A. Khadafi, H. B. Prayoga, dan L. Apriyanti. 2009. Keberadaan jenis burung pada lima stasiun pengamatan di sepanjang daerah aliran Sungai Ciliwung, Depok-Jakarta. *Vis Vitalis*. 2(2): 50-64.
- Setiyono, J. 2013. *Distribusi & Populasi Jalak Cina /Sturnus sturninus/ Purple-Blacked Starling Di Yogyakarta*. Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga. Yogyakarta.
- Siahaan, Ratna & N. S. Ai. 2014. *Jenis-jenis vegetasi riparian Sungai Ranopayo, Minahasa Selatan*. *Jurnal LPPM Bidang Sains dan Teknologi* 1(1) : 7-12.
- Sulistiyadi, E. 2010. *Kemampuan kawasan Nir-konservasi dalam melindungi kelestarian burung endemik dataran rendah pulau jawa*. *Jurnal Biologi Indonesia* 6(2) : 237-253
- Supriatna, J. 2008. *Melestarikan Alam Indonesia*. Yayasan Obor Indonesia. Jakarta.
- Soemarwoto, O. 2001. *Ekologi, Lingkungan Hidup dan Pembangunan*. Djambatan. Jakarta.
- Soerianegara, I. & A. Indrawan. 1978. *Ekologi Hutan Indonesia*. Departemen Manajemen Hutan. Bogor.
- Soewarno. 1991. *Hidrologi Pengukuran dan Pengolahan Data Aliran Sungai (Hidrometri)*. Nova. Bandung.
- Utari, W. D. 2000. *Keanekaragaman Jenis Burung Pada Beberapa Tipe Habitat di Areal Hutan Tanaman Industri PT. Riau Andalan Pulp dan Paper dan Perkebunan Kelapa Sawit PT. Duta Palma Nusantara Group Propinsi Dati I Riau*. Skripsi. Jurusan Konservasi Sumberdaya Hutan. Fakultas Kehutanan IPB. Bogor.
- Warsono, I. U. 2002. *Pola tingkah laku makan dan kawin burung kasuari (Casuarrius sp.) dalam penangkar-an di Taman Burung dan Taman Anggrek Biak*. <http://rudict.tripod.com>. Diakses pada 13 Februari 2015.
- Winnasis, S., A. Toha, dan Sutadi. 2009. *Burung-Burung Taman Nasional Baluran*. Balai Taman Nasional Baluran. Situbondo.