

DAFTAR PUSTAKA

- Agung. 2014. UGM Sumbang Ruang Terbuka Luas Bagi Daerah. <https://ugm.ac.id/id/berita/8566-ugm-sumbang-ruang-terbuka-luas-bagi-daerah>. Diakses pada 11 Maret 2021 pukul 21.23 WIB
- Alikodra, H.S. 1980. Dasar-dasar Pembinaan Margasatwa. *Fakultas Kehutanan*. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Azis, M.C. 2014. Kajian Hubungan Arsitektur Pohon dan Kehadiran Burung di Kampus IPB Dramaga Bogor. *Skripsi Fakultas Pertanian*. Institut Pertanian Bogor: Bogor.
- Bicons. 2014. Kowak Malam Kelabu. *Bolster Up Bird Conservation*. Bandung.
- BirdLife International. 2019. *Nycticorax nycticorax* (amended version of 2016 assessment). The IUCN Red List of Threatened Species 2019: e.T22697211A155515762. <https://dx.doi.org/10.2305/IUCN.UK.2016-3.RLTS.T22697211A155515762.en>. (Diakses pada tanggal 17 Agustus 2020 16.02 WIB).
- Booth, N.K. 1983. Basic Elements of Landscape Architecture Design. *Illinois (US)*: Waveland Press Inc.
- Chamberlain, M.J., Bruce, D.L., Burger, L.W. 2000. Characteristics of roost sites of adult wild turkey females. *J Wildlife Manage*, 64:1025-1032.
- Christidis, L. dan Boles, W.E. 2008. Systematics and Taxonomy of Australian Birds. *CSIRO Publishing*. Collingwood. Australia.
- Coates, B.J., Bishop KD. 1997. Burung-burung di Kawasan Wallacea. *Birdlife IP & Dove Publication*. Bogor.
- Cody, M.L. 1852. Habitats Selection in Birds. *Academic Press*. London.
- Davis, W.E., Jr.. 1993. Black-crowned Night-Heron (*Nycticorax nycticorax*). In The Birds of North America. No. 74 (A. Poole and F. Gill, Eds.). *Philadelphia: The Academy of Natural Sciences; Washington, D.C.: The American Ornithologists' Union*. Amerika.
- Eaton, J.A., Balen, B.V., Brickle, N.W., dan Rheindt. F.E., Birds of the Indonesian Archipelago Greater Sundas and Wallacea. *Lynx Edicions-Montseny*, 8, 08193 Belaterra, Barcelona.

- Elmore, L.W., Miller, D.A., Vilella, F.J. 2004. Selection of diurnal roosts by red bats (*Lasiurus borealis*) in an intensively managed pine forest in Mississippi. *Forest Ecol Manag*, 199:11-20.
- Emlen, J.T., 1974. An Urban Bird Community in Tucson, Arizona: Derivation, Structure, Regulation. *The Condor. Departemen of Zoology. University of Wisconsin Madison. Wisconsin.*
- Fasola, M. 1982. Activity Rhythm and Feeding Success of Nesting Night Herons *Nycticorax nycticorax*. *Dipartimento Biologia Animale, Piazza Botta 9, 27100 Pavia, Italy*
- Ginting, A.P. 2010. Struktur Dan Komposisi Jenis Tumbuhan Penyusun Habitat Cangkak Abu Di Kawasan Universitas Gadjah Mada. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada Yogyakarta (Tidak dipublikasikan).
- Harbagung. 1996. Model Pertumbuhan Diameter dan Tinggi Tanaman *Eucalyptus deglupta* Bl. Di Benakat Sumatera Selatan dan Kenangan Kalimantan Timur. *Buletin Penelitian Hutan. No. 599. Hal 15-32.*
- Hawthorne, W. 1998. "Khaya anthotheca". The IUCN Red List of Threatened Species. *IUCN. 1998.*
- Heyne, K. 1987a. Tumbuhan Berguna Indonesia Jilid II. *Sarana Wana Jaya, Jakarta*
- Heyne, K. 1987b. Tumbuhan Berguna Indonesia Jilid III. *Sarana Wana Jaya, Jakarta.*
- Indriyanto. 2006. Ekologi Hutan. *PT Bumi Aksara. Jakarta.*
- Jahn, N., Parvin, M.S., Khan, A., Das, N., Islam, M.S., and Islam, M.E. 2014. Evaluation of Free Radical Scavenging and Polyphenolic Contents of Bark of *Pterygota alata* Roxb. *Journal Sci Res: 6 (3). Page: 543-52.*
- Jayson. E.A., 2018. Factors affecting roosting ecology of birds in Kerala. *Kerala Forest Research Institute (An Institution of Kerala State Council for Science Technology & Environment). Peechi-680 653. Kerala. India.*
- Kurniawati, D. 2014. Habitat Bersarang Burung Cangkak Abu (*Ardea cinerea* Linnaeus, 1758) di Kebun Biologi dan Kebun Arboretum Universitas Gadjah Mada. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada Yogyakarta (Tidak dipublikasikan).

- Kutilang Indonesia. 2015. Diskusi dan Launching Buku “Daftar Burung Daerah Istimewa Yogyakarta”. <http://www.kutilang.or.id/2015/05/24/diskusi-dan-launching-buku-daftar-burung-daerah-istimewa-yogyakarta/>. Diakses pada 7 Maret 2020 pukul 13.50 WIB.
- Lindasari, N., Hendry. N., Suropto. B.A. 2020. Campuses in Yogyakarta as a bird habitat. Prosiding Seminar Nasional, Fakultas Biologi UGM, Yogyakarta.
- Loon, R. 2005. Birds: The Inside Story. *Hirt and Carter Cape*. Singapore. Hal. 65 – 72.
- MacKinnon, J., Phillipps, K., and Ballen, B.V. 2010. Burung-burung di Sumatera, Jawa, Bali dan Kalimantan. *LIPI & Birdlife International Indonesian Programme*. Jakarta.
- Mackinnon, J. 1993. Pengenalan Burung-burung di Sumatera, Jawa, Bali, dan Kalimantan. *LIPI dan Birdlife Indonesian Programme*. Bogor.
- Mardiastuti, A. 1993. Penanaman Pohon untuk Habitat Burung. Makalah sarasehan sehari tentang Penanaman Sejuta Pohon di Wilayah DKI Jakarta & Avian Ecologist pada Jurusan Konservasi Sumberdaya Hutan, Fakultas Kehutanan, Institut Pertanian Bogor (Tidak dipublikasikan).
- Mayntz, Melissa. 2020 dalam <https://www.thespruce.com/black-crowned-night-heron-identification-385976> (Diakses pada tanggal 10 Agustus 2020 20.00 WIB).
- Martanti, F.D. 2014. Model Arsitektur Pohon Tempat Bersarang Cagak Abu dan Kowak Malam Kelabu di Arboretum Universitas Gadjah Mada. (Tidak dipublikasikan).
- Masano. 1995. Teknik Penamaan Pterygota alata. Pusat Penelitian dan Pengembangan Hutan dan Konservasi Alam, *Badan Penelitian dan Pengembangan Kehutanan*. Bogor.
- Masano. 1997. Teknik Penamaan Khaya anthotheca. Pusat Penelitian dan Pengembangan Hutan dan Konservasi Alam. *Badan Penelitian dan Pengembangan Kehutanan*. Bogor.
- Maulana, R. 2010. Ketidakterupaan Morfometrik, Ukuran dan Bentuk Tubuh Pada Burung Air. Departemen Ilmu Produksi dan Teknologi Peternakan Fakultas Peternakan Institut Pertanian Bogor (Tidak dipublikasikan).
- Miller, T. Jr., Spoolman. S.E. 2009. Essential of Ecology. *Brooks/Cole, 10 Davis Drive Belmont*. CA 94002-3098. USA. Hal. 109.
- Monica, Ivana Grace. 2015. Keberadaan Burung Kowak Malam Kelabu (*Nycticorax nycticorax* Linnaeus, 1758). Di Kampus IPB Darmaga. (Tidak dipublikasikan).

- Orwa, dkk. 2009. *Ficus religiosa*. Agroforestry Database 4.0. Nairobi (KE): World Agroforestry Center.
- Pettingil, O.S. 1970. *Ornithology in Laboratory and field*. *Minnesota (US): Burgesss Publisher. Co. Amerika*.
- Pradana, F.E., Trisnawati I., Aunurohim. 2012. Pemanfaatan Strata Vertikal Vegetasi Mangrove oleh Burung di Wonorejo, Surabaya. Jurusan Biologi. Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam. Institut Teknologi Sepuluh Nopember. Surabaya.
- Quammen, D. 1996. *Island Biogeography in an Age Extinctions*. *Scribner*. New York.
- Rasyid, H.A., Marfuah., Wijayakusumah. H., dan Hendarsyah, D. 1991. *Vademikum Dipterocarpaceae*. Badan Penelitian dan Pengembangan Kehutanan. *Departemen Kehutanan*. Jakarta.
- Robinson., Robert. A. “Night-heron *Nycticorax nycticorax* [Linnaeus, 1758]”, *BirdFacts: profiles of birds occurring in Britain & Ireland (BTO Research Report 407)*. 2018a. <https://app.bto.org/birdfacts/results/bob1040.htm>.
- Rosadi, A. 2016. *Kajian Kerusakan Lingkungan Akibat Populasi Burung Cangk Abu (Ardea cinerea L.) sebagai Dasar Penentuan Ruang Terbuka Hijau di Kabupaten Sleman*. (tesis Universitas Gadjah Mada, 2016).79.
- Rudiyanto, A. *Distribusi Jenis-Jenis Burung di Kampus Universitas Gadjah Mada [Distribution of Bird Species on Gadjah Mada University Campus]*. *Prosiding Seminar Nasional (Fakultas Biologi UGM, Yogyakarta, 2012)*.
- Salim, A. 1943. *The Book of Indian Birds*. *The Bombay Natural History Society*. Bombay. (India).
- Sawitri, R., & Iskandar, S. (2012). Keragaman jenis burung di Taman Nasional Kepulauan Wakatobi dan Taman Nasional Kepulauan Seribu. *J. Penelitian Hutan dan Konservasi Alam*, 9(2), 175-187.
- Shannaz, J., Jepson, P. dan Rudianto. 1995. *Burung-burung Terancam Punah di Indonesia*. *PHPA dan Birdlife International Indonesia Programme*. Bogor.
- Steenis, C.G.G.J. van. 2006. *The Mountain Flora of Java*. *LIPI Press*. Jakarta.
- Stevens. D, Huntington. L, Key R. 1994. *Garden Design Construction and Planting*. London (GB): Ward Lock.
- Tjitrosoepomo, H.S., 1998. *Botani Umum*. *UGM Press*. Yogyakarta.



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Populasi dan Roosting Habitat Burung Kowak Malam *Nycticorax nycticorax* (Linnaeus, 1758) di Universitas Gadjah Mada

ALAMSYAH PRABAYU, Drs. Bambang Agus Suropto, S.U., M.Sc.

Universitas Gadjah Mada, 2022 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Walpole, R.E. 1995., Pengantar Statistika. *Gramedia Pustaka Utama*. Jakarta.

Welty, J.C. 1982., The Life of Bird. Philadelphia (US): *Saunders College Publishing*. Amerika.

Wulandari, Ari. 2006., Evaluasi Jenis-Jenis Pohon Anggota Famili Leguminosae Di Taman Wisata Candi Prambanan Berdasarkan Bentuk Tajuk Dan Bentuk Arsitekturnya. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada Yogyakarta (Tidak dipublikasikan).

Wiharyanto, A. 1996. Pemanfaatan Tumbuhan oleh Burung Liar di Kebun Binatang Ragunan Jakarta Fakultas Biologi. Universitas Nasional. Jakarta. (Tidak dipublikasikan).