

DAFTAR PUSTAKA

- Alikodra, H. S. 2002. *Pengelolaan Satwa Liar Jilid 1*. Yayasan Penerbit Fakultas Kehutanan IPB. Bogor.
- Asmoro, A. W. T. 2012. *Keanekaragaman Jenis Burung pada Beberapa Cluster Perumahan di Sentul City, Bogor Jawa Barat*. Skripsi. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Azis, M. C. 2014. *Kajian Hubungan Arsitektur Pohon Dan Kehadiran Burung Di Kampus IPB Dramaga Bogor*. Skripsi. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Balen, B., Hernowo, J. B., Mulyani, Y. A., and Putro H. R. 1986. The Bird of Darmaga. *Media Konserv.* 1(2):1-5.
- Booth, N. K. 1983. *Basic Elements of Landscape Architecture Design*. Waveland Press, Inc. Illinois.
- Booth, N. K. 1990. *Basic Elements of Landscape Architecture Design*. Waveland Press, Inc. Illinois.
- Bridwell, F. M. 2003. *Landscape Plants: Their Identification, Culture, and Use, Second Edition*. New York (US): Delmar.
- Crozie, G. E., and Niemi, G. J. 2003. Using patch and landscape variables to model bird abundance in a naturally heterogeneous landscape. *Can J Zool.* 81:441-452.
- Dahlan, E.N., 1989. *Studi Kemampuan Tanaman dalam Menyerap Timbal Emisi dari Kendaraan Bermotor*. Tesis. Program Pascasarjana, Institut Pertanian Bogor.
- Davidar, P., Yoganand, K., and Garsch, T. 2001. Distribution of forest bird in Andom Island important of leg habitat. *J Biogeogr.* 28:666-671.
- Dewi, R. S., Mulyani, Y., dan Santosa, Y. 2007. *Keanekaragaman Jenis Burung di Beberapa Tipe Habitat Taman Nasional Gunung Ciremai*. Departemen Konservasi Sumberdaya Hutan dan Ekowisata, Fakultas Kehutanan Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Dinas Pertamanan 1992. *Petunjuk Umum Penghijauan*. Dinas Pertamanan Kota Padang. Padang.

- Endah, R. M. 2002. *Peranan Hutan Kota Terhadap Keanekaragaman Jenis Burung Pada Berbagai Bentuk Ruang Terbuka Hijau*. Skripsi. Institute Pertanian Bogor. Bogor.
- Hadinoto, Mulyadi. and A., Siregar Y. I. 2012. Keanekaragaman Jenis burung di Hutan Kota Pekanbaru. *Jurnal Ilmu Lingkungan* 6 (1): 25-42.
- Halle, F., Oldeman, R. A. A, and Tomlison, P. B. 1978. *Tropical Trees and Forest: an Architectural Analysis*. Springer-Verlag. New York
- Hakim, R. dan Utomo, H. 2003. *Komponen Perancangan Arsitektur Lanskap*. Bumi Aksara. Jakarta
- Hernowo, J.B. dan Prasetyo, L.B. 1989. Konsepsi Ruang Terbuka Hijau di Kota Sebagai Pendukung Pelestarian Burung. *Media Konservasi*. 2 : 61-71.
- Indra, A.S.L.P.P dan Allo, M.K. 2009. *Degradasi Keanekaragaman Hayati Taman Nasional Rawa Aopa Watumohai*. Balai Penelitian Kehutanan. Makassar.
- Jarulis, A., Salsabila dan Bakar. A. 2005. Fauna Burung di Taman Kota dan Jalur Hijau Kota Padang. *Jurnal Gradien*. 1 (2)
- Krebs, C. J. 1989. *Ecological methodology*. Harper and Row Publ. Inc. New York
- Lack D. 1969. The numbers of bird species on islands. *Bird Stud* 16 (4):193-209.
- Magurran, A.E. 2004. *Measuring Biological Diversity*. Blackwell.
- Mardiastuti, A., L.R. Salim dan Mulyani, Y.A. 2001. Perilaku Makan Rangkong Sulawesi pada Dua Jenis Ficus di Suaka Margasatwa Lambusango, Buton. *Media Konservasi*. VI (1) :7-10.
- Mardiastuti, A. 1993. Penanaman Pohon untuk Habitat Burung. *Makalah Sarasehan Sehari tentang Penanaman Sejuta Pohon di Wilayah DKI Jakarta, kerjasama Yayasan Pendidikan Kelestarian Alam dan Majalah Asri*. Jakarta
- Marsden, S.J., M, Whiffin and M, Galetti. 2001. Bird Diversity and Abundance in Forest Fragment and Eucalyptus Plantation Around an Atlantic Forest Reserve, Brazil. *Biodiversity Conservation*. 10:737-751.
- Marle, J. G. V., Voous, K. H. 1988. *The BirdLife Sumatera*. British Ornithological Union.
- MacKinnon, J., Philips, K., and Balen, S. V. 2010. *Burung-Burung di Sumatera, Jawa, Bali, dan Kalimantan*. Burung Indonesia. Bogor

- MacKinnon, J., Phillipps, K., dan Balen, S.V.1998. *Panduan Lapangan Burung-Burung di Sumatera, Jawa, Bali dan Kalimantan*. Puslitbang Biologi LIPI. Bogor.
- Meffe, G. K. and Carroll, C. R. 1994. *Principles of Conservation Biology*. Sinauer Association, INC.Massachussets
- Novarino, W. 2010. *Metode Survey Burung*. Jurusan Biologi Universitas Andalas. Padang. Unpublished
- Novarino, W., Salsabila, A. dan Jarulis. 2002. Struktur Komunitas Burung Lapisan Bawah pada Daerah Pinggir Hutan Sekunder Dataran Rendah Sumatera Barat. *Zoo Indonesia*.29 : 51-58.
- Odum, P.E. 1993. *Dasar-dasar Ekologi (Terjemahan)*.Gadjah Mada University Press.Yogyakarta. Hal. 291-296.
- Perrins, C. M. and Birkhead, T. R. 1983. *Teritory Level Biology Avian Ecology*. Chapman and Hall.New York
- Pettingill, O. S. 1970. *Ornithology in Laboratory and Field*. Burgess Publisher. Co.Minnesota
- Rosanna, Y. 2005. *Ruang Terbuka Hijau Sebagai Habitat Burung di Perkotaan(Kajian Terhadap Habitat Burung dan Estetika Kota)*. Tesis. Universitas Indonesia. Jakarta
- Syafitri. 2007.*Arsitektur Pohon-Pohon Pelindung Yang Terdapat Di Kota Padang*. Skripsi.Jurusan Biologi FMIPA Universitas Andalas. Padang.
- Stevens, D., Huntington, L., and Key, R. 1994. *Garden Design Construction and Planting*. Ward Lock.London
- Sukmanto, W., Irham, M., Novarino, W., Hasudungan, F.,Kemp, N., Muchtar, M. 2007. *Daftar Burung Indonesia No. 2. Indonesia Ornithologists'Union*. Bogor.
- Tortosa, F. S. 2000. Habitat Selection by Flocking Wintering Common Cranes (*Grus grus*) at Los Pedroches Valley, Spain. *Etologia*. 8: 21-24.
- Warsito, H. dan Bismark, M. 2009. Penyebaran dan populasi burung paruh bengkok padabeberapa tipe habitat di Papua. *Jurnal Penelitian Hutan dan Konservasi Alam*. VII (1) :93-102.
- Welty, J. C. 1982. *The Life of Bird*. Saunders College Publishing.Philadelphia