

DAFTAR PUSTAKA

- Alikodra, H. S. 2002. Pengelolaan Satwaliar Jilid 1. Yayasan Penerbit Fakultas Kehutanan Institut Pertanian Bogor.
- Ario, A. 2010. *Mengenal Satwa Taman Nasional Gunung Gede Pangrango*. Conservation International Indonesia. Jakarta.
- Carters, V. W. 1978. *Mamalia Darat Indonesia*. Edisi Bahasa Indonesia. PT. Intermasa. Jakarta.
- Corbet, G.B & Hill, J.E. 1992. *The Mammals of the Indomalayan Region: A Systematic Review*. New York: Oxford University Press.
- Ludwig JA and Reynolds JF. 1988. *Statistical Ecology: A Primer on Methods and Computing*. New York: John Wiley and Sons.
- Maryanto, I., Achmadi, A. S., & Kartono, A. P. 2008. Mamalia Dilindungi Perundang-Undangan Indonesia. Jakarta: LIPI Press.
- Meijaard, E., D. Sheil, R. Nasi, D. Augeri, B. Rosenbaum, D. Iskandar, T. Setyawati, M. Lammertink, I. Rachmatika, A. Wong, T. Soehartono, S. Stanley, T. Gunawan, dan T. O'Brien. 2006. *Hutan Pasca Pemanenan: Melindungi Satwaliar dalam Kegiatan Hutan Produksi di Kalimantan*. Center for International Forestry Research. Jakarta.
- Achmadi, A. S dan Wiantoro, S. 2011. *Keanekaragaman mamalia kecil di Pulau Moti*. Ekologi Ternate 55 – 68.
- Mustari, A.H., A. Setiawan, dan D. Rinaldi. 2015. *Kelimpahan jenis mamalia menggunakan kamera jebakan di Resort Gunung Botol Taman Nasional Gunung Harimun Salak*. Jurnal Media Konservasi. 20(2): 93-10.
- Nasir, M. (2017). *Keanekaragaman jenis mamalia kecil (Famili Muridae) pada tiga habitat yang berbeda di Lhokseumawe Provinsi Aceh*. Jurnal Bioleuser, 1(1).
- Panggabean, J. 2000. *Studi Keanekaragaman Jenis Mamalia Kecil di HPH PT Riwayat Musi Timber Corporation, Suaka Margasatwa Gumai Pasemah Dan Taman Nasional Kerinci Seblat Propinsi Sumatera Selatan*. Skripsi Sarjana Jurusan Konservasi Sumberdaya Hutan Fakultas Kehutanan. IPB.
- Payne, J., Francis, C.M., Phillips, K., Kartikasari, S.N. 2000. *Panduan lapangan mamalia di Kalimantan, Sabah, Serawak dan Brunei Darussalam*. Sabah: The Sabah Society and Wildlife Conservation Society.
- Purnama, D. 03 Mei 2006. *Indonesia Miliki Spesies Mamalia Terbanyak*. Tempo. <http://www.tempointeraktif.com/hg/iptek/brk,id.html>. [27 Desember 2007].
- Rahaju S, Dasanto BD. 2007. *Analisis perubahan penggunaan penutup lahan taman hutan raya*. Kabupaten Batang Hari Provinsi Jambi [prosiding]. Bogor (ID): Institut Pertanian Bogor.
- Salsabila, A. 1986. Vertebrata. Universitas Andalas. Padang.
- Susanti, Suraida T, Febriana H. 2013. *Keanekaragaman tumbuhan invasif di kawasan Taman Hutan Kenali Kota Jambi*. Prosiding Seminar Bidang Biologi Jilid 2 Semirata MIPA; 10-12 Mei 2013; Lampung, Indonesia. Lampung (ID): Universitas Lampung
- Suyanto, A. & G. Semiadi. 2004. *Keragaman Mamalia di Sekitar Daerah Penyangga Taman Nasional Gunung Halimun, Kecamatan Cipanas, Kabupaten Lebak*. Berita Biologi 7(1): 87-94.
- Utamy, I., & Wassalwa, M. (2019). *Keanekaragaman Jenis Mamalia Kecil (Muridae) Di kawasan Deudap Pulo Aceh Kabupaten Aceh Besar* Prosiding Biotik, 6(1).
- Van Strein, T., Frijters, J. E. R., Bergers, G. P. A., & Defares, P. B. (1986). *The Dutch Eating Behavior Questionnaire (DEBQ) for assessment of restrained, emotional, and external eating behavior*. International journal of eating disorders, 5(2), 295-315.

- Veevers dan Carter.1978. *Mamalia Darat Indonesia,Edisi Bahasa Indonesia.* PT. Intermasa. Jakarta.
- Whitten, A.J., Damanik, S.J., Anwar, J. dan Hisyam,N. 1987. The Ecology of Sumatra. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Yudohartono TP. 2008. *Peranan Taman Hutan Raya dalam Konservasi Sumberdaya Genetik: Peluang dan Tantangannya.* Informasi Teknis Vol. 6 No. 2. Bogor (ID): Balai Besar Penelitian Bioteknologi dan Pemuliaan Tanaman hutan.
- Zon APMVander. 1979. Mammals of Indonesia. Food and Agriculture Organization of the United Nations. Bogor. pp 15-130