

DAFTAR PUSTAKA

- Alikodra H. S. 2002. *Pengelolaan Satwaliar Jilid I*. Yayasan Penerbit Fakultas Kehutanan Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Ayu, D., Syarifah, Saputra, A., dan Mahanani, A. I. 2020. Populasi Monyet Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*) di Taman Wisata Alam Punti Kayu Palembang. Dalam: *Prosiding Seminar Nasional Sains dan Teknologi Terapan, Vol. 3, No. 1*.
- Balai Taman Nasional Gunung Merapi. 2015. *Rencana Pengelolaan Taman Nasional Gunung Merapi 2015-2024*. Balai Taman Nasional Gunung Merapi. Yogyakarta.
- Bercovitch, F. B., dan Huffman, M. A. 1999. The Macaques. Dalam: *The Nonhuman Primates*. Dolhinow P dan Fuentes A. Mayfield Publishing. California.
- Cowlishaw, G. dan Dunbar, R. 2000. *Primate Conservation Biology*. Univ Chicago Pr. Chicago.
- Crockett, C.M. dan Wilson, W.L. 1980. The Ecological Separation of *Macaca nemestrina* and *Macaca fascicularis* in Sumatera. Dalam: *The Macaque: Studies in Ecology, Behaviour and Evolution*. Lindburg, D.E. (ed) Van Nostrand Reinhold. New York. 148-181
- Dewi, N. A. 2021. Estimasi Populasi Dan Identifikasi Kelompok Monyet Ekor Panjang (*Macaca Fascicularis*) Di Tlogo Muncar, Taman Nasional Gunung Merapi Selama Penutupan Masa Tanggap Darurat Covid-19. Skripsi. Progran Studi Sarjana, Fakultas Kedokteran Hewan, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Djuwantoko, Purnomo DW, dan Laksono FY. 2005. Taman Nasional Gunung Merapi: Peluang dan tantangan realisasi Taman Nasional di Pulau Jawa bagian tengah. *Seminar Nasional: Menuju Taman Nasional Gunung Lawu*. DOI: http://lib.ugm.ac.id/digitasi/upload/2723_MU.11110010.pdf
- Djuwantoko., Utami, R.N., dan Wiyono. 2008. Perilaku Agresif Monyet, *Macaca fascicularis* (Raffles, 1821) terhadap Wisatawan di Hutan Wisata Alam Kaliurang, Yogyakarta. *Biodiversitas* vol. 9(4): 301-305.
- Dolhinow, P. dan Fuentes, A. 1999. *The Non Human Primates*. Mayfield Publishing. California.
- Eudey AA. 2016. The Crab-eating Macaque (*Macaca fascicularis*). Widespread and Rapidly Declining. *Primate Conservation*. 23: 129-132.

- Fittinghoff, NAJr dan Lindburg DG. 1980. Riverine refuging in east Bornean *Macaca fascicularis*. Dalam: *The macaques: studies in ecology, behavior and evolution*. Lindburg, D. G. (ed). Van Nostrand Reinhold. New York.
- Gautier-Hion, A. 1988. The Diet and Dietary Habits of Forest Guenons. Dalam: *A Primate Radiation: Evolutionary Biology of the African Guenons*. Gautier-Hion, A., Bouliere, F. dan Gautier, J.P. (Eds.). Cambridge Univ Pr. London. 257-283.
- Groves, C. 2001. *Primate Taxonomy*. Smithsonian Institution Press. Washington. 350.
- Hadi, I., Suryobroto, B., dan Perwitasari-Farajallah, D. 2007. Food Preference of Semiprovisioned Macaques Based on Feeding Duration and Foraging Party Size. *Hayati*. 14(2):13—17.
- Hamada, Y., Hadi, I., Urasopon, N., dan Malaivijitnond, S. 2005. Preliminary on yellow *Long-Tailed Macaque (Macaca fascicularis)* at kosumpee forest park, Thailand. *Thailand primates* 46 :269-273.
- Hasanbahri, S., Djuwantoko dan Ngariana, I.N. 1996. Komposisi Jenis Tumbuhan Pakan Kera Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*) di Habitat Hutan Jati. *Biota*, 1 (2): 1-8.
- Jannah, F. N., Erianto., dan Dewantara, I. 2019. Kepadatan dan Struktur Populasi Monyet Ekor Panjang (*Macaca Fascicularis*) Di Kawasan Hutan Kota Teluk Akar Bergantung Ketapang Kalimantan Barat. *Jurnal Hutan Lestari*. 7 (2): 761 – 722.
- Karimullah. dan Anuar, S. 2011. Condition and Population Size of *Macaca fascicularis* (Long-Tailed Macacaque). *Journal of Cell and Animal Biology* 5: 41-46.
- Karimullah dan Anuar, S. 2011. Social Organization and Mating System of *Macaca fascicularis* (Long Tailed Macaques). *International Journal of Biology* 3 (2): 23-31.
- Lang, K. C. 2006. Primate Factsheets : Long-Tailed Macaque (*Macaca fascicularis*) Behaviour. On Line At [Http://Pin.Primate.Wisc.Edu/Factsheets/Entry/LongTailed Macaque/Behav](http://Pin.Primate.Wisc.Edu/Factsheets/Entry/LongTailed_Macaque/Behav). Diakses tanggal 24 April 2022.
- Lekagul B., dan McNeely JA. 1977. *Mammals of Thailand*. Kurusapha Ladprao Press, Sahakarnbhat Co, Bangkok.

- Md-zain, B. M., Sha'ari, N. A., Mohd-Zaki, M., Ruslin, F., Idris, N. I., Kadderi, M. D., dan Idris, W. M. R. 2010. A Comprehensive Population Survey and Daily Activity Budget on Long-Tailed Macaques of Universiti Kebangsaan Malaysia. *Journal of Biological Sciences*. 10:608-615.
- Muhibbuddin. 2005. *Studi Perilaku Satwa liar Kera Ekor Panjang (Macaca fascicularis Raffles, 1821) untuk Pengembangan Ekowisata di Kawasan Hutan Wisata Kaliurang Yogyakarta*. Tesis. Yogyakarta: Program Studi Ilmu Kehutanan. Jurusan Ilmu-Ilmu Pertanian. Sekolah Pascasarjana UGM.
- Napier, J.R. dan Napier, P.H. 1967. *A handbook of living primate Morphology Ecology and Behavior of Human Primates*. London: Academicpress london.
- Napier, J.R dan Napier, P.H. 1985. *The Natural History of the Primates. The British Museum (Natural History)*. Cromwell. London.
- Nurdiansyah, A. 2018. *Estimasi Populasi dan Identifikasi Monyet Ekor Panjang (Macaca Fascicularis) di Tlogo Muncar, Taman Nasional Gunung Merapi*. Skripsi. Progran Studi Sarjana, Fakultas Kedokteran Hewan, Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta
- Odum, E. P. 1998. *Dasar-dasar Ekologi*. UGM Press. Yogyakarta.
- Pangesti, T. 2015. *Estimasi Populasi dan Daerah Jelajah Monyet Ekor Panjang (Macaca fascularis) di Tlogo Muncar Taman Nasional Gunung Merapi*. Skripsi. Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Putra, Arta IGA. Fuentes, A. Suaryana, KG., dan Rompis, ALT. 2000. *Perilaku Makan Monyet Ekor Panjang (Macaca fascicularis) di Wenara Wana, Pedangtegal, Ubud, Bali*. Di dalam : *Konservasi Satwa Primata : Tinjauan Ekologi, Sosial Ekonomi, dan Medis dalam Pengembangan Ilmu Pengetahuan dan Teknologi. Prosiding Seminar Primatologi Indonesia, Yogyakarta*. 132-139.
- Risdiyansyah, Harianto, S.P., dan Nurcahyani, N. 2014. *Studi Populasi Monyet Ekor Panjang (Macaca fascicularis) Di Pulau Condong Darat Desa Rangai Kecamatan Ketibung Kabupaten Lampung Selatan*. *Jurnal Sylva Lestari* 2 1: 41—48.
- Rowe, N. 1996. *The Pictorial Guide to The Living Primates*. Pogonias Pr. New York. 263
- Sampurna, B. 2014. *Pendugaan Parameter Demografi dan Model Pertumbuhan Populasi Monyet Ekor Panjang (Macaca fascicularis) Pulau Peucang, TN. Ujung Kulon*. Tesis. Sekolah Pascasarjana Institut Pertanian Bogor. Bogor

- Saputra, K., Watianisih, N. L. dan Ginantra, I. K. 2012. Aktivitas Harian Kera Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*) Di Taman Wisata Alam Sangeh, Kabupaten Badung, Bali. *Jurnal Biologi*, 18 (1): 1.
- Saputra, A., Marjono, Puspita, D., dan Suwarno. 2015. Studi Perilaku Populasi Monyet Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*) di Taman Wisata Alam Grojogan Sewu Kabupaten Karanganyar. *Jurnal Penelitian Biologi*. 1(1): 6–11.
- Siswanto, H., Sutrisno, A., dan Dwi, P.S. 2015. Strategi Optimasi Wisata Massal di Kawasan Konservasi Taman Wisata Alam Grojogan Sewu. *Jurnal Ilmu Lingkungan* 10 (2): 100-116.
- Solfiyeni, Chairul, dan Masdalena Marpaung. 2016. Analisis Vegetasi Tumbuhan Invasif di Kawasan Cagar Alam Lembah Anai, Sumatera Barat. *Proceeding Biology Education Conference*. Vol 13(1): 743-747.
- Soma, I Gede. Wandia, I Nengah. Suatha, I Ketut. Widyastuti, Sri Kayati. Rompis, Aida LT. dan Arjentina, Gede Yudhi. 2009. Dinamika Populasi Monyet Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*) di Hutan Wisata Alam Kedaton Tabanan. Bali. *Buletin Veteriner Udayana* 1(2): 47-53.
- Subiarsyah MI, Soma IG, dan Suatha IK, 2014. Struktur Populasi Monyet Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*) di Kawasan Pura Batu Pageh, Ungasan, Badung, Bali. *Indonesia Medicus Veterinus* 3 (3): 183-191.
- Supriatna, JA., Yanuar., Martarinza., Wibisono, HT., Asinaga, R., Sidik I., dan Iskandar, S. 1996. A preliminary survey of long-tailed and pig-tailed macaques (*Macaca fascicularis* and *Macaca nemestrina*) in Lampung, Bengkulu, and Jampi provinces, Southern Sumatera, Indonesia. *Tropic Biodiv* 3(2): 131 –140.
- Supriatna, J. 2016. Panduan Lapangan Primata Indonesia. Yayasan Obor Indonesia. Jakarta.
- Supriatna, J. dan Ramadhan, R. 2016. *2000 Pariwisata Primata Indonesia*. Yayasan Pustaka Obor Indonesia. Jakarta.
- Susantyo, J. M. 2011. *Inventarisasi Keanekaragaman Jenis Tumbuhan di kawasan taman Nasional Gunung Merapi*. Skripsi. Departemen Konservasi Sumberdaya Hutan dan Ekowisata: Fakultas Kehutanan Sekolah Pascasarjana Institut Pertanian Bogor. Bogor
- Strier, K. B., 2017. *Primate Behavioral Ecology*. 5th ed. Routledge. New York.
- Umaphy, G., Singh, M., dan Mohnot, SM. 2003. Status and distribution of



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

ESTIMASI POPULASI DAN IDENTIFIKASI KELOMPOK MONYET EKOR PANJANG (*Macaca fascicularis*) DI KAWASAN WISATA TLOGO MUNCAR, TAMAN NASIONAL GUNUNG MERAPI SETELAH DUA TAHUN PENUTUPAN KARENA PANDEMI COVID-19

AMMAR NAUFAL H B, Dr. drh. Hery Wijayanto, M.P.

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

Macaca fascicularis umbrosa in the Nicobar Island, India. *Int J Primatol* 24(2): 281-93.