

DAFTAR PUSTAKA

- Al Hakim, R. R., Nasution, E. K., Rizaldi, N., Rukayah, S., & Riani, S. (2023). Daily behavior of alpha-male compared with subordinate male in long-tailed macaque. *AIP Conference Proceedings*, 2588(030017). <https://doi.org/10.1063/5.0111703>
- Bateson, M., & Martin, P. (2021). *Measuring Behaviour: An Introductory Guide*. Cambridge University Press.
- Azwir, A., Jalaluddin, J., & Faisal, S. (2021). Observasi Perilaku Harian Primata Monyet Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*) berdasarkan Etno Ekologi di Kawasan Gunung Geurutee Kabupaten Aceh Jaya. *Jurnal Biology Education*, 9(1), 8-16.
- Balai Taman Nasional Gunung Merapi. 2009. Laporan Tahunan Balai Taman Nasional Gunung Merapi. Yogyakarta.
- Bernathirdin, A. N. H. (2022). 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. Skripsi.
- Bernathirdin, A. N. H., Wijayanto, H., Kusindarta, D. L., & Budipitojo, T. (2023). Population Estimation and Identification of Long-Tailed Macaque (*Macaca fascicularis*) Group at Tlogo Muncar Tourism Area, Mount Merapi National Park, After Two Years Closure Caused by the Covid-19 Pandemic. *IOP Conference Series*, 1174(1), 012028–012028. <https://doi.org/10.1088/1755-1315/1174/1/012028>
- Chantika, M. N., Syaputra, M., & Ichsan, A. C. (2023). Karakteristik habitat dan pemetaan wilayah jelajah monyet ekor panjang (*Macaca fascicularis*) di blok pemanfaatan resort Manggelewa Kilo Bkph Tambora. *Jurnal Ilmiah Kehutanan Rimba Kalimantan*, 7(1), 82–82. <https://doi.org/10.32522/ujht.v7i1.10128>
- Darmono, G. E., Indriawati, I., Romdhoni, H., Perwitasari-Farajallah, D., & Iskandar, E. (2020). Struktur Sosial Monyet Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*) di Hutan Lindung Angke Kapuk, Jakarta Utara. *Jurnal Primatologi Indonesia*, 17(1), 12–15.
- Djuwantoko, Utami, R. N., & Wiyono. (2008). Perilaku Agresif Monyet, (*Macaca fascicularis*) (Raffles, 1821) terhadap Wisatawan di Hutan Wisata Alam Kaliurang, Yogyakarta. *Biodiversitas*, 9(4), 301–305.
- Enjelina, L., & Norra, B. I. (2023). Analisis Struktur Morfologi, Anatomi Ekstremitas dan Perilaku Monyet Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*) di Obyek Wisata Goa Kreo Semarang. *Indigenous Biologi*, 6(1), 29–39.

- Fachrozi, I., & Setyawatiningsih, S. C. (2020). Perilaku Harian Monyet Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*) di Arboretum Universitas Riau (UNRI) dan Sekitarnya. *Al-Kauniyah: Jurnal Biologi*, 13(2), 147–157.
- Fortman, J. D., Hewett, T. A., & Halliday, L. C. (2017). *The Laboratory Nonhuman Primate*. CRC Press.
- Hambali, K., Ismail, A., Zulkifli, S. Z., Munir Md-Zain, B., & Amir, A. (2012). Human-Macaque Conflict and Pest Behaviors of Long-Tailed Macaques (*Macaca fascicularis*) in Kuala Selangor Nature Park. *Tropical Natural History*, 12(2), 189–205.
- Hansen, M.F., Ang, A., Trinh, T., Sy, E., Paramasiwam, S., Ahmed, T., Dimalibot, J., Jones-Engel, L., Ruppert, N., Griffioen, C., Lwin, N., Phiapalath, P., Gray, R., Kite, S., Doak, N., Nijman, V., Fuentes, A. & Gumert, M.D. (2022). *Macaca fascicularis*. *The IUCN Red List of Threatened Species* 2022:e.T12551A199563077. <https://dx.doi.org/10.2305/IUCN.UK.2022-1.RLTS.T12551A199563077.en>
- Jawadi, F., & Rita, R. R. N. D. (2019). Studi Perilaku Individu Jantan Alfa Male Monyet Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*) di TWA Gunung Pengsong Kabupaten Lombok Barat. *Jurnal Silva Salamas*, 2(1).
- Julianti, S., Rianti, P., & Widayati, K. A. (2020). Daily activities and feeding behavior of a troop of *Macaca fascicularis* in Telaga Warna, West Java, Indonesia. *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science*, 457(1), 012028. <https://doi.org/10.1088/1755-1315/457/1/012028>
- Kamilah, S. N., Saprianto, D., & Jarulis. (2013). Perilaku Grooming *Macaca fascicularis* Raffles, 1821 di Taman Hutan Raya Rajolelo Bengkulu. *Konservasi Hayati*, 9(2), 1–6.
- Kemp, N., & Burnett, J. (2003). *Final Report: A Biodiversity Risk Assessment and Recommendations for Risk Management of Long-tailed Macaques (Macaca fascicularis) in New Guinea December 2003*. Indo-Pacific Conservation Alliance.
- Lazaro-Perea, C., Arruda, M. de F., & Snowdon, C. T. (2004). Grooming as a reward? Social function of grooming between females in cooperatively breeding marmosets. *Animal Behaviour*, 67(4), 627–636. <https://doi.org/10.1016/j.anbehav.2003.06.004>
- Lee, G. H., Thom, J. P., Chu, K. L., & Crockett, C. M. (2012). Comparing the Relative Benefits of Grooming-contact and Full-contact pairing for laboratory-housed adult female *Macaca fascicularis*. *Applied Animal Behaviour Science*, 137(3-4), 157–165.
- Mulyawarman, A., Setyawati, T. R., & Riyandi. (2020). Pemanfaatan Ruang Vertikal pada Aktivitas Harian Orangutan (*Pongo pygmaeus wurmbii*)

di Stasiun Riset Cabang Panti Taman Nasional Gunung Palung,, Kalimantan Barat. *Berita Biologi*, 19(1), 21–28.

- Napier, J. R., & Napier, P. H. (1985). *The natural history of the primates*. The MIT Pr.
- Pradhany, R. C., Widyastuti, S. K., & Wandia, I. N. (2016). Aktivitas Harian Monyet Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*) yang telah divasektomi di Wenara Wana Ubud. *Indonesia Medicus Veterinus*, 5(3), 240–247.
- Purbatraptsila, A., Iskandar, E., & Pamungkas, J. (2012). Pola Aktivitas dan Stratifikasi Vertikal oleh Monyet Ekor Panjang (*Macaca fascicularis* RAFFLES, 1821) di Fasilitas Penangkaran Semi Alami Pulau Tinjil, Propinsi Banten. *Zoo Indonesia*, 21(1), 39–47.
- Putri, A. K., Handayani, S., Kusumawati, I., Isti'anah, R. K., Nafazya, U. S., & Handziko, R. C. (2023a). Pengamatan Perilaku Grooming pada Monyet Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*) di Taman Wisata Tlogo Putri Kaliurang dan Kaitannya dengan Isu Eksploitasi. *Jurnal Biologi Indonesia*, 19(2), 111–117. <https://doi.org/10.47349/jbi/19022023/111>
- Putri, A. K., Handayani, S., Kusumawati, I., Isti'anah, R. K., Nafazya, U. S., & Handziko, R. C. (2023). Pengamatan Perilaku Grooming pada Monyet Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*) di Taman Wisata Tlogo Putri Kaliurang dan Kaitannya dengan Isu Eksploitasi. *Jurnal Biologi Indonesia*, 19(2), 111–117. <https://doi.org/10.47349/jbi/19022023/1114>
- Ratnasari, S., Suhirman, & Ihsan, M. (2019). Studi Perilaku Monyet Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*) di Taman Wisata Alam (TWA) Suranadi Lombok Barat. *Jurnal Pendidikan Biologi Dan Sains (PENRIOS)*, 4(1), 9–22.
- Sukabudhi, G. (1993). Studi Penampilan Monyet ekor panjang (*Macaca fascicularis*) di Unit Penangkaran Pusat Studi Satwa Primata Institut Pertanian Bogor. Bogor: Fakultas Peternakan Institut Pertanian Bogor.
- Saputra, A., Marjono, Puspita, D., & Suwarno. (2015). Studi Perilaku Populasi Monyet Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*) di Taman Wisata Alam Grojogan Sewu Kabupaten Karanganyar. *Bioeksperimen*, 1(1), 6–11.
- Saputra, K. G. W., Watiniasih, N. L., & Ginantra, I. K. (2014). Aktivitas Harian Kera Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*) di Taman Wisata Alam Sangeh, Kabupaten Badung, Bali. *Jurnal Biologi*, 18(1), 14–18.
- Sari, D. P., Suwarno, Saputra, A., & Marjono. (2015). Studi Perilaku Monyet Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*) di Taman Wisata Alam Grojogan Sewu Tawangmangu Karanganyar. *Seminar Nasional Konservasi Dan Pemanfaatan Sumber Daya Alam*, 184–187.
- Sarti, Y., Kamilah, S. N., & Jarulis. (2024). Aktivitas Harian *Macaca fascicularis* di Kawasan Kebun Campuran. *Organisms*, 4(1), 53–61.

- Satyatama, T., Abdillah, S., Febrianti L, S., & Fariza, A. (2023). Populasi Monyet Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*) di TWA Grojogan Sewu, Tawangmangu, Karanganyar, Jawa Tengah. *Indonesian Journal of Conservation*, 12(1), 1–7.
- Schapiro, S. J. (2017). *Handbook of Primate Behavioral Management*. CRC Press.
- Sinaga, S. M., Utomo, P., Hadi, S., & Archaitra, N. A. (2010). Pemanfaatan Habitat oleh Monyet Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*) di Kampus IPB Darmaga. Fakultas Kehutanan Institut Pertanian Bogor.
- Susandi, L. A., Purnomo, E. P., & Ridho, A. (2021). Perlindungan Ekosistem melalui Pemberdayaan Masyarakat Sekitar Taman Nasional Gunung Merapi Daerah Istimewa Yogyakarta. *Jurnal Ilmiah Pariwisata*, 26(1), 111–122.
- Suwarno. (2014). Studi Perilaku Harian Monyet Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*) di Pulau Tinjil. *Biologi, Sains, Lingkungan, Dan Pembelajarannya*, 11(1), 544–546.
- Teichroeb, J. A., & Jack, K. M. (2017). Pejantan alfa replacements in nonhuman primates: Variability in processes, outcomes, and terminology. *American Journal of Primatology*, 79(7), e22674. <https://doi.org/10.1002/ajp.22674>
- Tiddi, B., Aureli, F., Schino, G., & Voelkl, B. (2011). Social relationships between adult females and the Pejantan alfa in wild tufted capuchin monkeys. *American Journal of Primatology*, 73(8), 812–820. <https://doi.org/10.1002/ajp.20939>
- Vilensky, J. A. (1978). The function of ischial callosities. *Primates*, 19(2), 363–369. <https://doi.org/10.1007/bf02382804>
- Weinbauer, G. F., & Mecklenburg, L. (2022). Does Geographical Origin of Long-Tailed Macaques (*Macaca fascicularis*) Matter in Drug Safety Assessment?: A Literature Review and Proposed Conclusion. *Toxicologic Pathology*, 50(5), 552–559. <https://doi.org/10.1177/01926233221095443>
- Wijayati, D., & Rijanta, R. (2020). Evaluasi Zonasi Taman Nasional Gunung Merapi. *Jurnal Litbang Sukowati*, 3(2), 92–106.
- Zeksen, A., Harianto, S. P., Fitriana, Y. R., & Winarno, G. D. (2021). Perilaku Harian Monyet Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*) pada Objek Wisata: Study Kasus di Taman Wisata Hutan Kera Bandar Lampung, Provinsi Lampung. *Jurnal Hutan Tropis*, 9(2), 336–341.