

## DAFTAR PUSTAKA

- Al Hakim, R. R., & Nasution, E. K. 2021. Psychological Stressor Caused Alpha-male Non-human-primate *Macaca fascicularis* to become Agonistic When Struggling Over Food. *Journal of Psychological Perspective* **3(1)**: 41-45.
- Al Hakim, R. R., Imtiyaaz, C. D., Setyawaty, D., Rahayu, F., & Rianti, P. 2022. Daily Behaviour of Long-tailed Macaque in the Captive, Semi-wild, and Wild Habitats: Preliminary Reports. *Indonesian Journal of Primatology* **1(1)**: 25-32.
- Alikodra, H. S. 1990. Dasar-dasar Pembinaan Margasatwa. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Alikodra, H. S. 1990. Pengelolaan Satwa Liar Jilid I. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Altmann, J. 1973. Observational Study of Behavior: Sampling Methods. *Behaviour* **49(3-4)**: 227-266.
- Altmann, S. 1962. A Field Study of the Sociobiology of Rhesus Monkeys, *Macaca Mulatta*. *Annals of the New York Academy of Sciences* **102(2)**: 338-435.
- Anggrita, Nasihin, L., & Nendrayana, Y. 2017. Keanekaragaman Jenis dan Karakteristik Habitat Mamalia Besar di Kawasan Hutan Bukit Bahohor Desa Citapen Kecamatan Hantara Kabupaten Kuningan. *Wanaraksa* **11(1)**: 21-29.
- Anugrah, G. 2022. Tingkat Agresivitas Monyet Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*) dan Persepsi Pengunjung di Kawasan Tlogo Muncar Kaliurang, Taman Nasional Gunung Merapi Pasca Dua Tahun Pandemi Covid-19. Skripsi (Tidak dipublikasikan). Fakultas Kedokteran Hewan. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Arroyo-Rodríguez, V., & Dias, P. A. D. 2010. Effects of habitat fragmentation and disturbance on howler monkeys: a review. *American Journal of Primatology: Official Journal of the American Society of Primatologists* **72(1)**: 1-16.
- Aureli, F. 1997. Post Conflict Anxiety in Nonhuman Primates: The Mediating Role of Emotion in Conflict Resolution. *Aggressive Behavior* **23(5)**: 315-328.
- Aureli, F., Schaik, C. P. V., & Hooff, J. A. R. A. V. 1989. Functional Aspects of Reconciliation Among Captive Long-Tailed Macaques (*Macaca fascicularis*). *American Journal of Primatology* **19(1)**: 31-51.
- Azwir, 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.
- Beisner, B. A., Heagerty, A., Seil, S. K., Balasubramaniam, K. N., Atwill, E. R., Gupta, B. K., Tyagi, P. C., Chauhan, N. P. S., Bonal, B. S., Sinha, P. R., & McCowan, B. 2014. Human-wildlife Conflict: Proximate Predictors of Aggression between Humans and Rhesus Macaques in India. *American Journal of Physical Anthropology* **156(2)**: 286–294.



- Bismark, M. 2011. Prosedur Operasi Standar (SOP) untuk Survei Keragaman Jenis pada Kawasan Konservasi. Pusat Penelitian dan Pengembangan Perubahan Iklim dan Kebijakan, Bogor.
- BMKG Stasiun Klimatologi Kelas I Provinsi Jawa Tengah. 2023. Prakiraan Musim Kemarau 2023 di Jawa Tengah. <https://iklimjateng.info/2023> (diakses November 2023).
- Chantika, M. N., Syaputra, M., & Andi, C. I. 2023. Karakteristik Habitat dan Pemetaan Wilayah Jelajah Monyet Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*) di Blok Pemanfaatan Resort Manggelewa Kilo Bkph Tambora. *Jurnal Hutan Tropis* **7(1)**: 82-95.
- Chivers, D. 1980. *Malayan Forest Primates: Ten Years' Study in Tropical Rain Forest*. Plenum Press, New York.
- Dhaja, C. A., Simarmata, Y. T., & Njurumana, G. 2019. Kondisi Populasi dan Habitat monyet ekor panjang (*Macaca fascicularis*). *Jurnal Veteriner Nusantara* **2(1)**: 46-54.
- Dharma, A. P., & Amirullah, G. 2019. Populasi Monyet Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*) di Kawasan Batuan Kapur Jawa Barat. *Wahana-Bio: Jurnal Biologi dan Pembelajarannya* **11(2)**: 68-76.
- Dittus, W. P. J. 1979. The Evolution of Behaviors Regulating Density and Age-Specific Sex Ratios in a Primate Population. *Behaviour* **69(3–4)**: 265–302.
- Djuwantoko, R., 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.
- Efendi, M. F., Aprilia, Mulyanie, E., & Hasanah, N. R. 2022. Dinamika Teritorial dan Naluri Liar Monyet Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*) di Cagar Alam Pangandaran: Implikasi pada Rekreasi. *Jurnal Ilmiah Multidisiplin Indonesia* **2(4)**: 615-626.
- 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: Jurnal Pendidikan dan Sains Biologi* **6(1)**: 29-39.
- Eudey, A. 2008. The Crab-Eating Macaque (*Macaca fascicularis*): Widespread and Rapidly Declining. *Primate Conservation* **23(1)**: 129–132.
- Fleagle, J. G. 1998. *Primate Adaption and Evolution (II)*. Elsevier Science, Ukraine.
- Fuentes, A., & Gamerl, S. 2005. Disproportionate Participation by Age/Sex Classes in Aggressive Interactions between Long-tailed Macaques (*Macaca fascicularis*) and Human Tourists at Padangtegal Monkey Forest, Bali, Indonesia. *American Journal of Primatology: Official Journal of the American Society of Primatologists* **66(2)**: 197-204.
- Fuentes, A., Kalchik, S., Gettler, L., Kwiatt, A., Konecki, M., & Jones-Engel, L. 2008. Characterizing Human–macaque Interactions in Singapore. *American Journal of Primatology* **70(9)**: 879-883.



- Gamalo, L. E. D., Sabanal, B. T., & Torrefiel, J. T. 2022. Predation on a Parachute Gecko *Gekko* sp. by Long-Tailed Macaques *Macaca fascicularis* (Raffles, 1821) in Mt. Apo Natural Park, Philippines. *Philippine Journal of Science* **151(1)**: 153-156.
- Georgiev, A. V., Klimczuk, A. C., Traficante, D. M., & Maestripieri, D. 2013. When Violence Pays: A Cost-benefit Analysis of Aggressive Behavior in Animals and Humans. *Evolutionary psychology* **11(3)**: 678-699.
- Ghulam, Z. 2021. Pendampingan Pembentukan Komunitas Pecinta Alam sebagai Solusi Pencegahan Hama Monyet di Desa Sarikemuning Kecamatan Senduro Kabupaten Lumajang. *Khidmatuna: Jurnal Pengabdian Masyarakat* **1(2)**: 64-74.
- Giammanco, M., Tabacchi, G., Giammanco, S., Di Majo, D., & La Guardia, M. 2005. Testosterone and Aggressiveness. *Med Sci Monit* **11(4)**: 136-145.
- Gumert, D. G., Fuentes, A., & Lisa, J.E. 2011. *Monkeys on the Edge: Ecology and Management of Long-Tailed Macaques and their Interface with Humans*. Cambridge University Press, United States of America.
- Hadi, I., Suryobroto, B., & Watanabe, K. 2012. Anthropogenic Influences on The Sosioecology of Long-Tailed Macaques (*Macaca fascicularis*) in Lombok Island, Indonesia. *Jurnal Biologi Indonesia* **8(1)**: 1-7.
- Hadi, I., Tresnani, G., & Suana, I. W. 2019. Survey Populasi Monyet Ekor Panjang di Wilayah Selatan Lombok Timur. *BioWallacea Jurnal Ilmiah Ilmu Biologi* **5(3)**: 125-133.
- Hambali, K. A., & Kassim, W. N. W. 2020. *Kera Ekor Panjang (Macaca fascicularis): Aspek Ekologi dan Kelakuan*. Penerbit UMK, Malaysia.
- Hambali, K., Ismail, A., & Md-Zain, B. M. 2012. Daily Activity Budget of Long-tailed Macaques (*Macaca fascicularis*) in Kuala Selangor Nature Park. *International Journal of Basic & Applied Sciences* **12(4)**: 47-52.
- Hansen, M. F., Ellegaard, S., Moeller, M. M., Van Beest, F. M., Fuentes, A., Nawangsari, V. A., Groendahl, C., Frederiksen, M., L., Stelvig, M., Schmidt, N. M., Traeholt, C., & Dabelsteen, T. 2020. Comparative Home Range Size and Habitat Selection in Provisioned and Non-provisioned Long-tailed Macaques (*Macaca fascicularis*) in Baluran National Park, East Java, Indonesia. *Contributions to Zoology* **89(4)**: 393-411.
- Haribowo, D. R., Khairiah, A., Pirmansyah, F., Rijal, A., Wahyuni, A. I., Haidar, T. Z., Basyuri, A., Sondari, K., Sopiah, W., Zidny, F. F., Wulandari, S. R., & Iffatalya, H. 2023. Aktivitas Makan Monyet Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*) di Kawasan Resort Pengelolaan Taman Nasional Tapos, Taman Nasional Gunung Gede Pangrango. *Bioma: Berkala Ilmiah Biologi* **25(1)**: 60-73.
- Hartati, B. R. 2023. Penggunaan Ruang dan Pengendalian Konflik Monyet Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*) di Telaga Warna Bogor. Tesis (Tidak dipublikasikan). Fakultas Kehutanan dan Lingkungan, Institut Pertanian Bogor.



- Hidayat, A. A., Hidayati, S., & Sukiya, S. 2016. Struktur Kelompok Monyet Ekor Panjang (*Macaca fascicularis* Raffles, 1821) dan Interaksinya dengan Penduduk sekitar Suaka Margasatwa Paliyan. Kingdom (The Journal of Biological Studies) **5(8)**: 19-27.
- Hidayat, A., Rizaldi & Nurdy, J. 2019. Jaringan Sosial (*Social Network*) antar Jantan Monyet Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*) di Gunung Meru, Padang, Sumatera Barat. Jurnal Biologi **7(1)**: 14-20.
- Ilham, K., Rizaldi, R., Nurdin, J., & Tsuji, Y. 2018. Effect of Provisioning on the Temporal Variation in the Activity Budget of Urban Long-tailed Macaques (*Macaca fascicularis*) in West Sumatra, Indonesia. Folia Primatologica **89(5)**: 347-356.
- Ismail, D., & Sutiarto, M. A. 2023. Primata yang Dilindungi di Indonesia (I). Eureka Medika Aksara, Jawa Tengah.
- IUCN. 2022. *Macaca fascicularis*. IUCN RED LIST. <https://www.iucnredlist.org> (diakses September 2022).
- Jannah, F. N., Erianto., & 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)**: 722-761.
- Karimullah & Anuar, S. 2011. Social Organization and Mating System of *Macaca fascicularis* (Long-Tailed Macaques). International Journal of Biology **3(2)**: 23-31.
- Karyawati, A. T. 2012. Tinjauan Umum Tingkah Laku Makan pada Hewan Primata. Jurnal Penelitian Sains **15(1)**: 15110.
- Klegarth, A. R., Hollocher, H., Jones-Engel, L., Shaw, E., Lee, B. P. H., Feeney, T., Holmes, D., Laguea, D., & Fuentes, A. 2016. Urban Primate Ranging Patterns: GPS-collar Deployments for *Macaca fascicularis* and *M. sylvanus*. American Journal of Primatology **79(5)**: 1-17.
- Kurniawan, A. 2009. Serangan Awal Kera Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*) pada HTI Acacia mangium di PT. Musi Hutan Persada Sumatera Selatan. Tekno Hutan Tanam **2(2)**: 77-82.
- Kurniawan, A. 2011. Identifikasi Struktur Bedding Bentuk Lahan Berdasarkan Metode Ert Konfigurasi Double Dipole di Bukit Gunungsari Kecamatan Salam Kabupaten Magelang. Skripsi (Tidak dipublikasikan). Fakultas Geografi. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Kusumadewi, M. R., Soma, I. G., & Wandia, I. N. 2014. Sebaran Geografi Populasi Monyet Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*) di Semenanjung Badung. Jurnal Ilmu dan Kesehatan Hewan **2(1)**: 39-47.
- Kusumawati, D. & Sardjana, I. 2011. Bahan Ajar Satwa Liar. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Laynurak, Y. M. 2022. Populasi dan Pola Perilaku Primata di Kawasan Hutan Wisata Gua Monyet Tenau, Sebagai Potensi Wisata Pesisir Di Kota Kupang NTT. Biocoenosis **1(1)**: 11–18.



- Lesson, C., Kyes, R. C., & Iskandar, E. Estimating Population Density of Long-tailed Macaques (*Macaca fascicularis*) on Tinjil Island, Indonesia, Using the *Line transect Sampling Method*. *Jurnal Primatologi Indonesia* **4(1)**: 7-14.
- Ling T. S., Solihhin, A., Juffiry, S. A., Putra, T. R., Lechner, A. M., & Azhar, B. 2018. The Effect of Oil Palm Agricultural Expansion on Group Size of Long-tailed Macaques (*Macaca fascicularis*) in Peninsular Malaysia. *Mammalian Biology* **94**: 48-53.
- Malaivijitnond, S., & Hamada, Y. 2008. Current Situation and Status of Long-tailed Macaques (*Macaca fascicularis*) in Thailand. *Tropical Natural History* **8(2)**: 185-204.
- Mardiah, A., Rizaldi, R., & Novarino, W. 2015. Agresi Provokasi dan Non-provokasi pada Monyet Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*, Raffles 1821) terhadap Pengunjung di Kawasan Gunung Meru. *Jurnal Biologi UNAND* **4(4)**: 258-263.
- Mun, J. S. C. 2014. Ecology of Long-Tailed Macaques (*Macaca fascicularis*) and its Implications for the Management of Human-Macaque Interface in Singapore. Thesis. Primate Research Institute, Kyoto University, Japan.
- Munawaroh, M. 2019. Explorasi Monyet Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*) di Desa Geger Kabupaten Bangkalan Madura. *Pedago Biologi: Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran Biologi* **7(2)**: 62-74.
- Nugraheni, L. S. 2021. Study Populasi Monyet Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*) di Pulo Manuk, Sawarna, Banten. *Perennial: Jurnal Pendidikan Biologi dan Biologi* **2(1)**: 1-6.
- Nugroho, A. A., & Sugiyarto, S. 2015. Kajian Perilaku Kera Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*) dan Lutung (*Trachypithecus auratus*) di Coban Rondo, Kabupaten Malang. *Biogenesis: Jurnal Ilmiah Biologi* **3(1)**: 33–38.
- Nurwahid, W., & Nizar, W. Y. 2018. Inventarisasi Kepadatan Populasi Monyet Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*) di Taman Wisata Alam Suranadi Kecamatan Narmada Kabupaten Lombok Barat. *Jurnal Silva Samalas* **1(1)**: 45-53.
- Oriza, O., Setyawati, T. R., & Riyandi. 2019. Gangguan Monyet Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*) Sekitar Pemukiman di Desa Tumuk Manggis dan Desa Tanjung Mekar, Kecamatan Sambas, Kalimantan Barat. *Jurnal Probobiont* **8(1)**: 27-31.
- Overduin-de Vries, A. M., Vries, H. D., Vermande, M. M., Reijntjes, A. H. A., & Sterck, E. H. M. 2020. Both Aggressive and Affiliative Behaviour Facilitate Resource Access in High-ranking Female Long-tailed Macaques (*Macaca fascicularis*). *Behaviour* **157(3-4)**: 267-287.
- Palombit, R. A. 1992. A Preliminary Study of Vocal Communication in Wild Long-tailed Macaques (*Macaca fascicularis*). I. Vocal Repertoire and Call Emission. *International Journal of Primatology* **13(2)**: 143-182.
- Perveen, F., Karimullah, & Anuar. S. 2014. Longtailed macaques, *Macaca fascicularis* (primate: Cercopithecidae): Human-monkey Behavioural



- Interaction in Botanical Garden Penang, Malaysia. Annals of Experimental Biology **2(1)**: 36-44.
- Perwitasari-Farajallah, D., Iskandar, E., Sawitri, H. I., Abimanyu, T. L., Maulana, V. S., Rachmawati, A. D., & Darusman, H. S. 2023. Population Estimate of Long-Tailed Macaques (*Macaca fascicularis*) on Tinjil Island. HAYATI Journal of Biosciences **30(2)**: 193-197.
- Pramudya, A., Setiawan, A., & Rustiati, E. L. 2015. Ukuran Kelompok Monyet Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*) di Hutan Desa Cugung Kesatuan Pengelolaan Hutan Lindung Gunung Rajabasa Lampung Selatan. Jurnal Sylva Lestari **3(3)**: 107-112.
- Richard, A. F., Goldstein, S. J., & Dewar, R. E. 1989. Weed Macaques: the Evolutionary Implications of Macaque Feeding Ecology. International Journal of Primatology **10**: 569-594.
- Risdiyansyah, Harianto. S. P., & 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.
- Riska, R., Misdi, M., & Iqbar, I. 2023. Kajian Konflik Masyarakat dengan Satwa Liar di Desa Ketambe Kabupaten Aceh Tenggara. Jurnal Ilmiah Mahasiswa Pertanian **8(2)**: 620-627.
- Rizaldy, M. R., Haryono, T., & Faizah, U. 2016. Aktivitas Makan Monyet Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*) di Hutan Nepa Kabupaten Sampang Madura. LenteraBio: Berkala Ilmiah Biologi **5(1)**: 66-73.
- Routledge, R. D. 1982. The Method of Bounded Counts: When does it Work?. The Journal of Wildlife Management **46(3)**: 757-761.
- Saj, T., Sicotte, P., & Paterson, J. D. 1999. Influence of Human Food Consumption on the Time Budget of Vervets. International Journal of Primatology **20(6)**: 977-994.
- Sajuthi, D., Astuti, D. A., Perwitasari, D., Iskandar, E., Sulistiawati, E., Suparto, I. H., & Kyes, R. C. 2016. Hewan Model Satwa Primata (*Macaca fascicularis*): Kajian Populasi, Tingkah Laku, Status Nutrien, dan Nutrisi untuk Model Penyakit (I). IPB Press, Bogor.
- Sangkauw, H., Prayogo, H., & Anwari, M. S. 2019. Populasi Monyet Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*) di Hutan Lindung Desa Pulau Jaya Kecamatan Tempunak Kabupaten Sintang. Jurnal Hutan Lestari **7(1)**: 578–584.
- Santosa, Y., Hidayat, A., & Mustari, A. H. 2013. Studi Populasi dan Pola Penggunaan Ruang Monyet Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*) di Hutan Pendidikan Gunung Walat. Media Konservasi **18(1)**: 40-46.
- Santosa, Y., Kusumardiastuti, K., Kartono, A. P., & Rahman, D. A. 2012. Determination of Long-tailed Macaque's (*Macaca fascicularis*) Harvesting Quotas based on Demographic Parameters. Biodiversitas Journal of Biological Diversity **13(2)**: 79-85.



- Santoso, B., Febriani, S., & Subiantoro, D. 2019. Pemetaan Konflik Monyet Ekor Panjang (*Macaca fascicularis* Raffles) di Desa Sepakung Kecamatan Banyubiru Kabupaten Semarang. Indonesian Journal of Conservation **8(2)**: 138–145.
- Saputra, K. G. W., Watiniyah, 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.
- Satyatama, T., Abdillah, S., Febrianti, S., & Farizal, A. 2023. Populasi Monyet Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*) di TWA Grojogan Sewu, Tawangmangu, Karanganyar, Jawa Tengah. Indonesian Journal of Conservation **12(1)**: 1-7.
- Setiawan, A., Kanedi, M., Rustiati, E. L., & Panjaitan, R. H. P. 2013. Karakteristik Pohon untuk Tidur Monyet Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*) di Kawasan Youth Camp Taman Hutan Raya Wan Abdul Rachman Lampung. Jurnal Ilmiah: Biologi Eksperimen dan Keanekaragaman Hayati **1(1)**: 40-43.
- Sha, J. C. M., & Hanya, G. 2013. Diet, Activity, Habitat Use, and Ranging of Two Neighboring Groups of Food-enhanced Long-tailed Macaques (*Macaca fascicularis*). American Journal of Primatology **75(6)**: 581-592.
- Sha, J. C. M., & Hanya, G. 2013. Temporal Food Resource Correlates to the Behavior and Ecology of Food-enhanced Long-tailed Macaques (*Macaca fascicularis*). Mammal Study **38(3)**: 163-175.
- Soimin, M., & Nahlunnisa, H. 2023. Dampak Aktivitas Antropogenik terhadap Perilaku Makan (*feeding behaviour*), Preferensi Makan (*food preference*) dan Tingkat Agresivitas (*boldness*) Monyet Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*). Jurnal Silva Samalas **6(1)**: 13-20.
- Soma, I. G., Wandia, I. N., Suatha, I. K., Widayastuti, S. K., Rompis, A. L., & Arjentinia, G. Y. 2009. Dinamika populasi Monyet Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*) di Hutan Wisata Alas Kedaton, Tabanan. Buletin Veteriner Udayana **1(2)**: 47-53.
- Spaan, D., Ramos-Fernández, G., Schaffner, C. M., Smith-Aguilar, S. E., Pinacho-Guendulain, B., & Aureli, F. 2018. Standardizing methods to estimate population density: an example based on habituated and unhabituated spider monkeys. Biodiversity and Conservation **28(4)**: 847-862.
- Srimulyaningsih, R., & Suryadi, L. D. S. 2020. Pola Pergerakan Monyet Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*) di Cagar Budaya Ciung Wanara. Wanamukti: Jurnal Penelitian Kehutanan **21(2)**: 83-96.
- Stewart, A. E., Gordon, C. H., Wich, S. A., Schroor, P., & Meijaard, E. 2008. Fishing in *Macaca fascicularis*: A Rarely Observed Innovative Behavior. International Journal of Primatology **29(2)**: 543–548.
- Subiarsyah, M. I., Soma, I. G., & Suatha, I. K. 2014. Struktur Populasi Monyet Ekor Panjang di Kawasan Pura Batu Pageh, Ungasan, Badung, Bali. Indonesia Medicus Veterinus **3(3)**: 183-191.



- Sulistyadi, E. 2016. Karakteristik Komunitas Mamalia Besar di Taman Nasional Bali Barat (TNBB). *Zoo Indonesia* **25**(2): 142–159.
- Sumarto, S., & Koneri, R. 2016. Ekologi Hewan. CV. Partra Media Grafindo, Bandung.
- Supriatna, J. 2019. Field Guide to the Indonesia Primates. Yayasan Pustaka Obor Indonesia, Yogyakarta.
- Supriatna, J., & Wahyono, E. H. 2000. Panduan Lapangan Primata Indonesia. Yayasan Obor Indonesia, Jakarta.
- Susilawati, S., Buchori, D., Rizali, A., & Pudjianto, P. 2017. Pengaruh Keberadaan Habitat Alami terhadap Keanekaragaman dan Kelimpahan Serangga Pengunjung Bunga Mentimun. *Indonesian Journal of Entomology* **14**(3): 152-161.
- Sussman, R. W., & Tattersall, I. 1981. Behavior and Ecology of *Macaca fascicularis* in Mauritius: a preliminary study. *Primates* **22**(2): 192-205.
- Sussman, R. W., & Tattersall, I. 1986. Distribution, Abundance, and Putative Ecological Strategy of *Macaca fascicularis* on the Island of Mauritius, Southwestern Indian Ocean. *Folia Primatologica*, **46**(1): 28-43.
- Tukan, J., Purnama, M. M., & Kaho, N. P. R. 2022. Analysis of Long-tailed Monkey Roaming Area (*Macaca fascicularis*) in Menipo Natural Tourism Park, Enoraen Village, East Amarasi Subdistrict, Kupang Regency, East Nusa Tenggara Province. *Wana Lestari* **4**(1): 43-52.
- Van Noordwijk, M. A., & Van Schaik, C. P. 1987. Competition Among Female Long-tailed Macaques, *Macaca fascicularis*. *Animal Behaviour* **35**(2): 577-589.
- Van Schaik, C. P., Van Noordwijk, M. A., de Boer, R. J., & den Tonkelaar, I. 1983. The Effect of Group Size on Time Budgets and Social Behaviour in Wild Long-tailed Macaques (*Macaca fascicularis*). *Behavioral ecology and sociobiology* **13**: 173-181.
- Whitaker, J. O., & Hamilton, W. J. 1998. Mammals of the Eastern United States (III). Comstock Publishing Associates, Greece.
- Widdig, A., Nürnberg, P., Krawczak, M., Streich, W. J., & Bercovitch, F. 2002. Affiliation and Aggression among Adult Female Rhesus Macaques: a Genetic Analysis of Paternal Cohorts. *Behaviour* **139**(2): 371-391.
- Zabludoff, M. 2008. AnimalWays: Monkeys. Michelle Bisson, United States of America.
- Zairina, A., Yanuwiadi, B., & Indriyani, S. 2015. Pola Penyebaran Harian dan Karakteristik Tumbuhan Pakan Monyet Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*) di Hutan Rakyat Ambender, Pamekasan, Madura. *Indonesian Journal of Environment and Sustainable Development* **6**(1): 1-12.
- Ziyus, N. A., Setiawan, A., Dewi, B. S., & Harianto, S. P. 2019. Distribusi Monyet Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*) di Taman Nasional Way Kambas. *Jurnal Belantara* **2**(1): 35-42.