

DAFTAR PUSTAKA

- Amalia, F. Q., Santoso, H., & Zayadi, H. (2023). Perilaku Makan Lutung Jawa (*Trachypithecus auratus*) di Pusat Rehabilitasi Lutung Jawa (JLC) Coban Talun Kota Batu. *Jurnal Ilmiah Biosaintropis (Bioscience-Tropic)*, 8(2), 142–155. <https://doi.org/10.33474/e-jbst.v8i2.408>
- Amiruddin Ihsanu, I., Setiawan, A., & Lestari Rustiati, E. (2014). Studi Perilaku Makan Dan Analisis Vegetasi Pakan Lutung Jawa (*Trachypithecus Auratus*) Di Taman Nasional Gunung Ciremai. *Jurnal Sylva Lestari*, 1(1), 17. <https://doi.org/10.23960/jsl11117-22>
- Aryanti, N., & Azizah, L. (2019). Karakteristik Habitat Lutung Jawa (*Trachypithecus auratus*) di Kawasan Hutan Lindung RPH Sumbermanjing KPH Malang. *Jurnal Primatologi Indonesia*, 16(1), 24–30.
- Auliani, P. A. (2013). *Populasi Lutung Jawa di Merapi Berkurang*. <https://nationalgeographic.grid.id/read/13283421/populasi-lutung-jawa-di-merapi-berkurang>
- BPS. (2023). Statistik Lingkungan Hidup Indonesia 2023. In D. S. K. Sosial (Ed.), *Statistik Lingkungan Hidup Indonesia 2023* (Volume 42, Issue November). Badan Pusat Statistik RI. <https://doi.org/3305001>
- Conservation, W. J. (2024). *Taman Wisata Alam (TWA) Pananjung Pangandaran*.
- Fitriyani, N., & Purba, L. H. P. S. (2023). Short Communication: Daily activities of Javan langurs (*Trachypithecus auratus*) in Gembira Loka Zoo, Yogyakarta, Indonesia. *Biodiversitas*, 24(10), 5278–5282. <https://doi.org/10.13057/biodiv/d241008>
- Hanif, F. (2021). Upaya Perlindungan Satwa Liar Indonesia Melalui Instrumen Hukum Dan Perundang-Undangan. *Jurnal Hukum Lingkungan Indonesia*, 2(2), 29–48. <https://doi.org/10.38011/jhli.v2i2.24>
- Hidayat, A. (2023). *Studi Upaya Konservasi Ex Situ dan In Situ Owa Jawa (Hylobates moloch) Audebert 1798 di The Aspinall Foundation sebagai Media Edukasi*.
Inaturalist. (2023). *Inaturalist*. Inaturalist.

<https://www.inaturalist.org/observations/176429218>

- Karmilasanti, & Fajri, M. (2020). Struktur Dan Komposisi Jenis Vegetasi di Hutan Sekunder: Studi Kasus KHDTK Labanan Provinsi Kalimantan Timur. *Jurnal Penelitian Hutan Tanaman*, 17(2), 69–85.
- Leksono, N. P. (2014). Studi Populasi dan Habitat Lutung Jawa (*Trachypithecus auratus sondaicus*) di Cagar Alam Pananjung Pangandaran Jawa Barat. *Institut Pertanian Bogor*, 1–46. <https://docplayer.info/32772188-Studi-populasi-dan-habitat-lutung-jawa-trachypithecus-auratus-sondaicus-di-cagar-alam-pananjung-pangandaran-jawa-barat-novita-puji-leksono.html>
- Maharadatunkamsi, Phadmacanty, N. L. P. R., Sulistyadi, E., Inayah, N., Dwijayanti, E., Farida, W. R., Wirdateti, W., Wiantoro, S., Nugraha, R. T. P., Fitriana, Y. S., & Kurnianingsih, K. (2020). Status Konservasi dan Peran Mamalia di Pulau Jawa. In *Status Konservasi dan Peran Mamalia di Pulau Jawa* (Issue October). <https://doi.org/10.14203/press.290>
- Mukhlisah, N. (2019). *Analisis Biologi Reproduksi Lutung Jawa (Trachypithecus auratus) berdasarkan Tingkah Laku Seksual dan Profil Hormon*.
- Nijman, V. (2021). *Trachypithecus auratus* The IUCN Red List of Threatened Species. *Iucnredlist.Org*, 8235. <https://dx.doi.org/10.2305/IUCN.UK.2021-1.RLTS.T39848A17988500.en>
- Pangandaran. (2020). *Cagar Alam*. Portal.Pangandarankab.Go.Id. <https://portal.pangandarankab.go.id/destinasi/cagar-alam>
- Permana, H. R. (2021). *Aktivitas Harian dan Karakteristik Habitat Lutung Jawa (Trachypithecus auratus E. Geoffroy, 1812) di RPH Cigudeg KPH Perhutani Bogor, Jawa Barat*.
- Qomariah, I., Widiyani, T., Kurniawan, I., & Budiharjo, A. (2015). *Perilaku Harian Lutung Jawa (Trachypithecus auratus) Pascarehabilitasi dan Pelepasliaran di Gunung Biru, Jawa Timur*. August. <https://doi.org/10.13140/RG.2.2.11603.32802>
- Ramdhani, E. (2021). Kelimpahan Vegetasi Pohon Pakan Lutung Jawa Di Taman Wisata Alam Pananjung Pangandaran. *Wanamukti: Jurnal Penelitian Kehutanan*, 24(2), 63. <https://doi.org/10.35138/wanamukti.v24i2.363>

- Roos, C., Boonratana, R., Supriatna, J., Fellowes, J. R., Groves, C. P., Nash, S. D., Rylands, A. B., & Mittermeier, R. A. (2014). An updated taxonomy and conservation status review of Asian primates. *Asian Primates Journal*, 4(1), 2–38.
- Rusdi, M., Muttaqin, T., & Aryanti, N. A. (2019). Estimasi Populasi dan Karakteristik Habitat Lutung Jawa (*Trachypithecus auratus* E. Geoffroy Saint-Hilaire, 1812) di Resort Bandalit Taman Nasional Meru Betiri. *Journal of Forest Science Avicennia*, 1(2), 1–12. <https://doi.org/10.22219/avicennia.v1i2.7678>
- Rus Khanidar., Maulana, F. R., dan Loe, F. R. (2017). Spesies dan Sebaran Satwa Primata di Indonesia Species and Distribution of Primates in Indonesia. *Jurnal Primatologi Indonesia*, 14(1), 3–8.
- Safanah, N. G. (2017). Keanekaragaman jenis burung di Taman Wisata Alam dan Cagar Alam Pananjung Pangandaran, Jawa Barat. 3, 266–272. <https://doi.org/10.13057/psnmbi/m030218>
- Santono, D., Widiana, A., & Sukmaningrassa, S. (2016). Aktivitas Harian Lutung Jawa (*Trachypithecus auratus sondacius*) di Kawasan Taman Buru Masigit Kareumbi Jawa Barat. *Jurnal Biodjati*, 1(1), 39. <https://doi.org/10.15575/biodjati.v1i1.1031>
- Saputra, A., Marjono, M., Puspita, D., & Suwarno, S. (2015). Studi Perilaku Populasi Monyet Ekor Panjang (*Macaca fascicularis*) di Taman Wisata Alam Grojogan Sewu Kabupaten Karanganyar. *Bioeksperimen: Jurnal Penelitian Biologi*, 1(1), 6–11. <https://doi.org/10.23917/bioeksperimen.v1i1.310>
- Sari, I., Baskoro, K., & Hadi, M. (2020). Estimasi Populasi dan Vegetasi Habitat Lutung Jawa (*Trachypithecus auratus* E. Geoffrey 1812) di Gunung Ungaran, Jawa Tengah. *Jurnal Biologi Tropika*, 3(2), 47–56.
- Setiawan, A. (2022). Keanekaragaman Hayati Indonesia: Masalah dan Upaya Konservasinya. *Indonesian Journal of Conservation*, 11(1), 13–21. <https://doi.org/10.15294/ijc.v11i1.34532>
- Setyaningrum, Di. (2023). *Perilaku Harian Lutung Jawa (Trachypithecus auratus Geoffroy, 1812) di Konservasi Ex-Situ Gembira Loka, Yogyakarta pada Akhir*

Pekan.

- Soegiyono. (2011). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D.*
- Srimulyaningsih, R., & Nursyamsie, N. (2023). Persepsi Masyarakat terhadap Keberadaan Lutung Jawa (*Trachypithecus auratus*) di Hutan Rakyat Pamoyanan Kecamatan Cibinong Kabupaten Cianjur. *Jurnal Rimba Lestari*, 3(1), 1–13. <https://doi.org/10.29303/rimbalestari.v3i1.3271>
- Sukarsono. (2019). *Pengantar Ekologi Hewan : Konsep, Perilaku, Psikologi dan Komunikasi.* Universitas Muhammadiyah Malang.
- Sumarto, S., & Koneri, R. (2016). *Ekologi Hewan.*
- Suprpto, P. K., & Chaidir, D. M. (2022). *Praktikum Ekologi.*
- Supriatna., J. edi hendras wahyuno. (2000). Panduan Lapangan Primata Indoneisa. Yayasan Obor Indonesia. In *Universitas Indonesia Library.* Yayasan Obor Indonesia. <https://lib.ui.ac.id>
- Theodoridis, T., & Kraemer, J. (2024). *Trachypithecus auratus in GBIF Backbone Taxonomy.* <https://doi.org/https://doi.org/10.5281/zenodo.6863458>
- Wahyu, R. (2021). Kepadatan Populasi Lutung Jawa (*Tracyphitecus auratus*) di Taman Wisata Alam Pangandaran. *Wanamukti: Jurnal Penelitian Kehutanan*, 24(2), 83. <https://doi.org/10.35138/wanamukti.v24i2.341>
- Wijayanti, F., Abrari, M. P., & Fitriana, N. (2018). Keanekaragaman Spesies dan Status Konservasi Ikan Pari di Tempat Pelelangan Ikan Muara Angke Jakarta Utara. *Jurnal Biodjati*, 3(1), 23. <https://doi.org/10.15575/biodjati.v3i1.1613>