

## DAFTAR PUSTAKA

- Hywood, L. (2017). *Panduan Identifikasi Spesies Trenggiling*. 2–29.
- Kuswanda, W., & Onrizal, O. (2018). Strategi penangkaran Trenggiling (*Manis javanica*) di Sumatera Utara. *Talenta Conference Series: Agricultural and Natural Resources (ANR)*, 1(2), 227–230.  
<https://doi.org/10.32734/anr.v1i2.241>
- Manik, K. E. S. (2016). *Pengelolaan Lingkungan Hidup*.
- Masy'ud, B., Novriyanti, & Bismark, M. (2011). Pangolin - *Manis javanica* Desmarest 1822 behaviour and possibility to captive breeding. *Media Konservasi*, 16(3), 141–148.
- Pemerintah Provinsi Sumatera Selatan. (2017). Strategi dan Rencana Aksi Keanekaragaman Hayati Provinsi Sumatera Selatan (2017-2021). *Dinas Kehutanan Pemerintah Provinsi Sumatera Selatan*.
- Putra, Y. A., Masy'ud, B., & Ulfah, M. (2008). Keanekaragaman Satwa Berkhasiat Obat di Taman Nasional Betung Kerihun, Kalimantan Barat Indonesia (Diversity of Medicinal Animals in Betung Kerihun National Park, West Kalimantan, Indonesia). *Media Konservasi*, 13(1), 8–15.  
<https://doi.org/10.29243/medkon.13.1.%p>
- Radhi, M. (2019). *Perilaku Trenggiling (Manis javanica) Hewan Yang Hampir Punah*. 5. <https://doi.org/10.31219/osf.io/45rsc>
- Rianti, A., & Takandjandji, M. (2019). Pakan Alternatif pada Trenggiling Jawa (*Manis Javanica* Desmarest, 1822) di Penangkaran. *Berita Biologi*.
- Ruminto, I. D. (2020). Pengaruh Perilaku Hewan terhadap Proses Perkembangbiakan. *Jurnal*, 1(June), 0–10.  
[https://www.researchgate.net/publication/342170396\\_Pengaruh\\_Perilaku\\_Hewan\\_terhadap\\_Proses\\_Perkembangbiakan/link/5ee72d9ba6fdcc73be7bb92d/](https://www.researchgate.net/publication/342170396_Pengaruh_Perilaku_Hewan_terhadap_Proses_Perkembangbiakan/link/5ee72d9ba6fdcc73be7bb92d/)

download

Sawitri, R., Bismark, M., & Takandjandji, M. (2011). Perilaku trenggiling (*Manis javanica* Desmarest, 1822) di Penangkaran Purwodadi, Deli Serdang, Sumatera Utara. *Jurnal Penelitian Hutan Dan Konservasi Alam*, 9(3), 285–297.

Sawitri, R., & Takanjandji, Mariana. (2016). *Konservasi Trenggiling Jawa*.

Takandjandji, M., & Sawitri, R. (2016). Analysis of Capture and Trade of Sunda Pangolin (*Manis javanica* Desmarest, 1822) in Indonesia. *Jurnal Analisis Kebijakan Kehutanan*, 13(2), 85–101.

Yuliani, S. (2012). *Paradigma Ekologi Arsitektur sebagai Metode Perancangan dalam Pembangunan Berkelanjutan di Indonesia*.