

DAFTAR PUSTAKA

- Albert, W. R. 2013. Karakteristik Kubangan dan Aktivitas berkubang Babi Hutan (*Sus scrofa L.*) di Hutan Pendidikan dan Penelitian Biologi (HPPB) Universitas Andalas. *Skripsi Sarjana Biologi FMIPA*. Universitas Andalas. Padang.
- Alikodra, H.S. 1990. *Pengelolaan Satwa Liar* Jilid I. Departemen Pendidikan dan Kebudayaan. Dirjen Pendidikan Tinggi Pusat antar Universitas Ilmu Hayati. Institut Pertanian Bogor.
- Alikodra, H. S. 2002. *Pengelolaan Satwa Liar* Jilid 1. Bogor : Yayasan Penerbit Fakultas Kehutanan IPB.
- Ancrenaz, M., A. J. H. J. Ross, R. Sollman and A. Wilting. 2012. *Handbook for Wildlife Monitoring Using Camera Traps*. BBEC Publication. Malaysia.
- Andriana. 2011. *Potensi Populasi dan Karakteristik Habitat Harimau Sumatra (Panthera tigris sumatrae, Pocock 1929) di Hutan Blangraweu – Ekosistem Ulu Masen Provinsi Aceh*. Departemen Konservasi Sumberdaya Hutan dan Ekowisata Fakultas Kehutanan, Institut Pertanian Bogor.
- Anwar, I. S. J. Damanik N. Hisyam, A. J. Whitten. 1984. *Ekologi Ekosistem Sumatera*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Ario, A. 2010. *Panduan Lapangan Mengenal Satwa*. Conservation International Indonesia. Jakarta.
- Bracke, M. B. M. 2011. Review of Wallowing in Pigs: Description of The Behaviour and Its Motivational Basis. *Applied Animal Behaviour Science* 132 : 1–13.
- Brotowidjoyo, D.M. 1990. *Zoologi Dasar*. Erlangga .Jakarta.
- Cheyne, S. M., Ripoll Capilla, B. Abdul, Macdonald and Sastramidjaja, W. J. 2012. *Standard Operating Procedure (SOP) for Placing Camera Traps*. Orang Utan Tropical Peatland Project Report, Palangka Raya. Indonesia.
- FAO. 1996. *FAO Model Code of Forest Harvesting Practice*. Food and Agriculture Organization of the United Nations. Rome.
- Fikri, H. 2015. Jenis-Jenis Mamalia di Kawasan Hutan Konservasi Prof. Dr. Sumitro Djojohadikusumo dalam Areal PT. Tidar Kerinci Agung, Solok Selatan. *Skripsi Sarjana Biologi*. Universitas Andalas. Padang.
- Graves, H. B. 1984. Behavior and Ecology of Wild and Feral swine (*Sus scrofa*). *Journal of animal science* 58 : 482-492.

- Heyne, K. 1987. *Tumbuhan Berguna Indonesia*, jil. 3. Yay. Sarana Wana Jaya, Jakarta. Hal. 1537.
- Insani, N. 2016. Jenis-Jenis Mamalia yang Mengunjungi Kubangan Babi Hutan di Hutan Konservasi PT. Tidar Kerinci Agung dan PT. Kencana Sawit Indonesia, Solok Selatan, Sumatra Barat. *Skripsi Sarjana Biologi FMIPA*. Universitas Andalas. Padang.
- IUCN. 2015. *The IUCN Red List of Threatened Species*. <http://www.iucnredlist.org/>. Diakses pada 2 September 2017.
- Jasin, M. 1992. *Zoologi Vertebrata*. Jakarta: Sinar Wijaya.
- Jenkins, B. 2002. *Learning Mamalia*. Dominant Publisher and Distributors. New Delhi.
- Jensen, P. 2009. The Ecology of Domestic Animal, 2nd Edition: An Introductory Text. *Cabi Publishing Wallingford, Oxon*, pp. 159-172.
- Lariman. 2010. Studi Keanekaragaman Mamalia di Kebun Raya Unmul Samarinda (Krus) Sebagai Bahan Penunjang Matakuliah Mamalogi. *Bioprospek* Vol. 7 (1): 51-68.
- Morrison, M. L., B. G. Marcot, dan R. W. Mannan. 1992. *Wildlife-Habitat Relationships*. The University of Wisconsin. Madison, Wisconsin.
- Novarino, W., S. N. Kamilah, A. Nugroho, M. N. Janra, M. Silmi and M. Syafrie. 2007. Kehadiran Mamalia pada Sesapan (*Salt Lick*) di Hutan Lindung Taratak, Kabupaten Pesisir Selatan, Sumatra Barat. *Biota* 12 (2): 100-107.
- Oliver, W. L. R., Brisbin, I. L and Takahasi. 1993. The Eurasian Wild Pigs (*Sus scrofa*). In: W. L. R. Oliver (ed), *Pigs, Peccaries, and Hippos : Status Survey and Conservation Action Plan*. IUCN, Gland, Switzerland. P: 112-121.
- Primack, R.B., J. Supriatna, M. Indrawan, dan P. Kramadibrata. 1998. *Biologi Konservasi*. Yayasan Obor Indonesia.
- Rahmat, U. M., Yanto S., Agus P. K. 2008. Analisis Preferensi Habitat Badak Jawa (*Rhinoceros sondaicus*) di Taman Nasional Ujung Kulon. *JMHT* Vol. XIV, (3): 115-124
- Sembiring, N. 1999. *Kajian Hukum dan Kebijakan Pengelolaan Kawasan Konservasi di Indonesia*. Lembaga Pengembangan Hukum Lingkungan. Jakarta.
- Setiawan, E. 2016. Camera Trap Theory, Methods and Demonstration. <http://sites.lsa.umich.edu/ajmarsha/wp-content/uploads/sites/162/2016/06/06.-Camera-trapping.pdf>. 24 Januari 2017.

- Silveira, L., Jacomo, A.T.A. & Diniz, J.A.F. 2003. Camera Trap, Line Transect Census And Track Surveys: A Comparative Evaluation. *Biological Conservation* 114: 351-355.
- Suin, M. N. 2003. *Ekologi Populasi*. Andalas University Press. Padang.
- Suryatmojo, H., 2006. *Konsep Dasar Hidrologi Hutan*. Jurusan Konservasi Sumber Daya Hutan, Fakultas Kehutanan UGM, Yogyakarta.
- Susilo, A., dan Tangketasik, J. 1988. *Habitat dan perilaku makan Macaca fascicularis di hutan bekas terbakar Mentoko Taman Nasional Kutai, Kalimantan timur*. *Wanotrop* 3 (2).
- Suyanto, A. 2002. *Mammalia di Taman Nasional Gunung Halimun Jawa Barat*. Biodiversity Conservation Project. The McGraw Companies. Bogor
- Tim NKT (HCV) PT. TKA. 2013. *Identifikasi Kawasan Bernilai Konservasi Tinggi, High Conservation Value (HCV)*. PT. Tidar Kerinci Agung. Sumbar-Jambi.
- Twosten, G. 1989. *Wildlife Ecology: a Guide to The Ecological Approach Studying The Wildlife of the Central United States*. Record Printing Belleville, Illinois. Ecology – United States
- Wemmer, C, Kunz, T, Lundie-Jekins, G, McShea, W. 1996. Mammalian Sign. In: Wilson DE, Cole FR, Nichols JD, Rudran R, Foster MS (eds) Measuring and monitoring biological diversity. *Standard methods for mammals*. Smithsonian Institution, USA, pp 157–176

