

DAFTAR PUSTAKA

- Alan, M. 2013. Jenis-Jenis Mamalia Besar di Cagar Alam Lembah Anai Kabupaten Tanah Datar, Provinsi Sumatera Barat. Skripsi. Universitas Muhammadiyah Sumatera Barat. Padang
- Albert, W. R. 2013. Karakteristik Kubangan Dan Aktivitas Berkubang Babi Hutan (*Sus Scrofa L.*) Di Hutan Pendidikan Dan Penelitian Biologi (Hppb) Universitas Andalas. Skripsi. Universitas Andalas.
- Anderson, S and Jones, J. K. 1967. *Recent Mammals of the World. A Synopsis of Families.* Ronald Press. New York
- Asriana, D. 2007. Komposisi dan Kelimpahan Mamalia di Perkebunan Kelapa Sawit PT Asiatic Jambi. Skripsi. Universitas Nasional. Jakarta
- BKSDA-Sumbar dan PSLH- Unand. 2000. *Rencana Pengelolaan Cagar Alam Rimbo Panti Provinsi Sumatera Barat. Kegiatan pembinaan dan peningkatan usaha Konservasi didalam dan diluar kawasan hutan.* DIK-S DR TA 1999/2000
- Balai Konservasi Sumber Daya Alam Sumbar. 2012. *Buku Informasi Kawasan Konservasi Sumbar.* Balai Konservasi Sumber Daya Alam Sumbar. Padang
- Bartos, C. 2004. Husbandry Standards for Keeping Porcupines in Captivity. Baltimore Zoo. Druid Hill Park. Baltimore.
- Budparpora. 2010. Menhir Budparpora. Mahat.<http://budparpora.limapuluhkota.go.id/post/view/1184cmpkw074mqk> umenhir-mahat 13 Agustus 2015
- Critical Ecosystem Partership Fund. 2001. *Ekosistem Hutan Sumatera di dalam Hotspot Keanekaragaman Hayati Sundaland*
- Corbet, G and Hill, J. 1992. *The Mammals of the Indomalayan Region: A Systematic Review.* Oxford University Press. United Kingdom.
- Coubout, R. 2015. Demi batu mustika, perburuan landak meningkat [www.mongabay.co.id/2015/01/11/demi -batu- mustika- perburuan- landak meningkat](http://www.mongabay.co.id/2015/01/11/demi-batu-mustika-perburuan-landak-meningkat) diakses 7 Desember 2016
- Dahlan, I., A, Salam., B, Amin., A, Osman. 1995. Peference and intake of feedstuff by crested porcupines (*Hystrix brachyura*) in captivity. Annales de zootechnie. INRA/EDP Sciences. 44 (Suppl1), pp.271-271.

- Griffith, M. 1994. *Population Density of Sumatran Tiger in Gunung Leuser National Park in Tilsen, R et al., (eds) : Sumatera Tiger Population and Habitat Viability Analysis Report* . Pp. 93-102. Directorate of Forest Protection and Nature Conservation and IUCN/SSC Conservation Breeding Specialist Group. Appley Valley. Minnesota
- Grzimek, B. 1975. Grzimek's animal life encyclopedia. Mammals. I-IV. Van Nostrand Reinhold. New York. Vols 10-13.
- Francis, C.M. 2008. *A Field Guide to the Mammals of Thailand and South-East Asia*. New Holland Publishers. UK.
- Hanif, M.S. 2015. Inventarisasi Jenis-Jenis Mamalia di Negeri Mahat Kabupaten Lima Puluh Kota Sumatera Barat. *Skripsi*. Universitas Andalas. Padang
- Holden, J., A, Yanuar., and D, Martyr. 2003. The Asian tapirs in Kerinci Seblat National Park, Sumatra: Evidence collected through photo trapping. *Oryx* 37(1): 34-40.
- IUCN Red List of Threatened Species. <http://www.iucnredlist.org>. Diakses 31 Maret 2017
- Junaidi, J. 2012. Inventarisasi Jenis-Jenis mamalia Di Hutan Pendidikan Dan Penelitian Biologi (HPPB) Universitas Andalas Dengan Menggunakan Kamera Trap. *Skripsi*. Universitas Andalas. Padang.
- Kingdom, J. 1974. *East African Mammals. An Atlas of Evolution in Africa*. II(B). Hares an Rodent. Academic Press. London
- Karant, K. U dan J. D, Nicholas,. 1995. *Prey selection By Tiger, Leopard and Dhole In Tropical Forest*, *J. Animal Ecology* 64: 439-450
- Karant, K U dan J. D, Nichols. 2002. *Monitoring Tigers and Their Prey: a Manual for Researchers, Managers and Conservationists in Tropical Asia*. Centre for Wildlife Studies. Banglore. India.
- Kasayev, T. 2016. Keanekaragaman mamalia di Cagar Alam Rimbo Panti, Kabupaten Pasaman, Sumatera Barat. *Skripsi*. Universitas Andalas. Padang
- Lunde, D., K, Aplin., and S, Molar. 2016. *Hystrix brachyura*. The IUCN Red List of Threatened Species 2016: e.T10749A22232129. Downloaded on 07 December 2016.
- Lunde, D., K, Aplin. 2008. *Hystrix javanica*. Di dalam: IUCN Red List of Threatened Species. <http://www.iucnredlist.org>. Diakses 7 Desember 2016

- Lunde, D., K. Aplin, and S. Molur. 2016. *Hystrix brachyura*. The IUCN Red List of Threatened Species 2016:e.T10749A22232129. <http://dx.doi.org/10.2305/IUCN.UK.20163.RLTS.T10749A22232129.en>. Downloaded on 31 March 2017.
- Maddox, T., D. Prinata, E. Gemita, and A. Salampessy. 2007. *The conservation of Tiger and other wildlife in oil palm plantations (Jambi Province, Sumatera, Indonesia)*. The Zoological Society of London, Regents Park. London
- Marlius, E. 2016. Populasi dan Pola Aktivitas Tapir (*Tapirus indicus* Desmarest 1918) di Hutan Kalaweit Supayang, Kabupaten Solok. *Skripsi*. Universitas Andalas. Padang
- Medway, L. 1964. The Marmoset Rat, *Hapalomys longicaudatus* Blyth. *Malayan Nat. J. Mamm.* 57: 406-408
- Nurainas, Z. Syam, R. Tamin. 1999. *Keluarga jelatang-jelatangan (Urticaceae) di Cagar Alam Rimbo Panti Pasaman Sumbar. Laporan Penelitian Dana Rutin Unand*. Departemen Pendidikan dan Kebudayaan Lembaga Penelitian Unand
- Novarino, W., S.N. Kamilah, A. Nugroho, M.N. Janra, M. Silmi dan M. Syarie. 2007. Kehadiran Mamalia Pada Sesapan (*Saltlick*) Di Hutan lindung taratak, Kabupaten Pesisir Selatan, Sumatera Barat. *Biota*. 12 (2): 100-107.
- Nowak, R., M., J.L. Paradiso. 1983. *Mammals of The World*. 4th Edition. Vol. II. The John Hopkins University Press Baltimore. London
- Nowak, R. M. 1999. *Walker's Mammals of The World*. Vol 2. 6th Ed. Baltimore, MD and London. UK. The Johns Hopkins University Press
- Oktawira. 2010. Karnivora dan satwa Mangsanya Di Cagar Alam Lembah Anai, Sumatera Barat. *Skripsi*. Universitas Andalas. Padang.
- Oliveira, S., L.G.R., Tortato, M.A. Graipel, M.E. 2008. Activity pattern of Atlantic Forest small arboreal mammals as revealed by camera traps. *Journal of Tropical Ecology* 24: 563-567.
- O'Brien, T. G., M. F. Kinnaird and H. T. Wibisono. 2003. *Crouching Tigers, hidden prey: Sumatera Tiger and Prey population in atropical forest landscape* *Animal Conservation Society*. Bogor. Indonesia
- Payne, J dan C. M. Francis. 1985. *Field guide to The Mammals of Borneo*. Sabah Society and Wildlife Conservation Society. Malaysia

- Payne, J., C. M. Francis, K. Phillips dan S. N. Kartikasari. 2000. *Panduan Lapangan Mamalia di Kalimantan, Sabah, Serawak dan Brunei Darussalam*. Wildlife Conservation Society. Bogor. Indonesia.
- Peraturan Pemerintah (PP). 1999. *Pengawetan Jenis Tumbuhan dan Satwa. PP No 7 Tahun 1999 pasal 4 dan penjelasannya*. Indonesia
- Pusparini, W. 2006. Studi Populasi dan Analisis Kelayakan Habitat Badak Sumatera (*Dicerorhinus sumatrensis* Fischer 1814) di Taman Nasional Bukit Barisan Selatan. *Skripsi*. Depok : Universitas Indonesia
- Rahayu, B. 2014. Perbandingan Kehadiran Mamalia Besar Berdasarkan Curah Hujan di Hutan Yayasan Kalaweit Sumatera Nagari Supayang Kecamatan Payuang Sekaki Kabupaten Solok. *Skripsi*. Padang : Universitas Muhammadiyah Sumatera Barat
- Rahman, M., A. Salsabila, R. Tamin, Syahbuddin, D. Rangkuti, R. Syafinah, A. Arbain, Syamsuardi, Chairul dan Z. A. Noli. 1991. *Investasi Sumber Daya Flora di HPPB*. Departemen Pendidikan dan Kebudayaan Pusat Penelitian Unand. Padang.
- Roberts, T. J. 1977. *The Mammals of the Pakistan*. Ernest Benn Ltd. London
- Rovero, F., M. Tobler., J. Sanderson. 2010. Camera-trapping for inventorying terrestrial vertebrates. In: Eymann J, Degreef J, Häuser C, Monje JC, Samyn.Y, Vanden Spiegel D, editors. *Manual on field recording techniques and protocols for all taxa biodiversity inventories and monitoring*. *Abc Taxa*. pp. 100–128.
- Sanderson, J. G and M, Trolle. 2005. Monitoring exclusive mammals. *American Scientist* 93: 148-156.
- Sanderson, J and G, Harris. 2013. Automatic data organization, storage, and analysis of camera trap picture. *Journal of Indonesian Natural Histori* (1). 100-128. Universitas Andalas
- Soeminta, D. S. 2008. Roundtable on Sustainable Palm Oil. *Public Summary Report* 117288:1-55.
- Suin, N. M. 2002. *Metoda Ekologi*. Padang: Penerbit Universitas Andalas
- Solina, I. D. 2016. Pola Aktivitas dan Profil Habitat Mustelidae dan Viverridae di Kawasan Perkebunan Kelapa Sawit Solok Selatan, Sumatera Barat, Indonesia. *Thesis*. Universitas Andalas

- Sulistya S. J. 2007. Sate Landak Dipercaya Meningkatkan Stamina Pria. <http://www.suaramerdeka.com/cybernews/harian/2703/16> diakses 7 Desember 2016
- Suwelo, I. S., A. Somantri, N. Sugiri, H.S. Hardjasasmita, E.A. Sumardja, T. Djuhanda, E. Rachman, D. Waluyo, S. Murod, Boedi, Soegardjito, Subianto, W. Isnani, dan Soesarno. 1978. *Pedoman Satwa Langkah Mamalia, Reptilia dan Amphibia Jilid 1*. Direktorat Jendral Kehutanan Direktorat Perlindungan dan Pengawetan Alam. Bogor.
- Tim NKT (HCV) PT. PT. TKA. 2013. *Identifikasi Kawasan Bernilai Konservasi Tinggi, High Conservation value (HCV)*. PT. Tidar Kerinci Agung. Sumbar Jambi.
- Untung, K. 1993. *Pengantar Pengelolaan Hama Terpadu*. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Weir, B. J. 1974. The tuco-tuco plains viscacha. *Symp. Zool. Soc. Lon* 34: 113-130
- White, G. C. 2005. Correcting Wildlife Count Using Detection Probabilities. *Wildlife Research* 32 : 211-216
- Zainal, Z. Z. (1998). The breeding and Production of the Malayan Porcupine (*Hystrix brachyura*): A potential for commercial breeding venture. *The Journal of Wildlife and Parks* 16:145-148

