

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmadi ES., Oktorini Y., Yoza D. (2016). Identifikasi Daerah Jelajah Beruk (*Macaca nemestrina* Linnaeus, 1766) Menggunakan Aplikasi Sistem Informasi Geografis di Kawasan Hutan Universitas Riau. *Jom Faperta UR*. 3(2).
- Albert A., McConkey K., Savini T., Huynen MC. (2014). The Value Of Disturbance-Tolerant Cercopithecinae Monkeys as Seed Dispersers in Degraded Habitats. *Biological Conservation*. 170: 300-310.
- Albert A., Savini T., Huynen MC. (2011). Sleeping Site Selection and Presleep Behavior in Wild Pigtailed Macaques. *American Journal of Primatology*. 73: 1-9.
- Alikodra HS. (1990). *Studi Ekologi Bekantan (Nasalis larvatus) di Hutan Lindung Bukit Soeharto Kalimantan Timur*. Laporan Penelitian Kerjasama Depdikbud dan JICA.
- Altmann J. (1974). Observation Study of Behavior: Sampling Methods. *Behavior*. 49(4): 227-67.
- Bernede L., Simon KB., Asoka G. (2013). Habitat Use by Red Slender Loris (*Loris ardigradus tardigradus*) in Musmullah Proposed Forest Reserve in Sri Lanka. *Leaping Ahead: Advances in Prosimian Biology*. Springer: New York.
- Boer R., Nurrochmat DR., Ardiansyah M., Hariyadi, Purwawangsa H., Ginting G. (2012). Reducing agricultural expansion into forests in Central Kalimantan Indonesia: Analysis of implementation and financing gaps. *Bogor Agricultural University, Bogor*.
- Caldecott J. (1986). *An ecological and behavioural study of the pig-tailed macaque. Contributions to Primatology* (Vol. 21). Basel: Karger.
- Cawthon LK. (2009). *Primate Factsheets: pigtail macaques (Macaca nemestrina) Taxonomy, Morphology, & Ecology*. National Primates Research Center, University of Wisconsin- Madison.
- Chivers DJ., dan Curtin. (1979). *Forest Primate*. Plenum Press. New York.
- Desi, Linda R., Winarti I. (2017). Struktur dan Profil Vegetasi Habitat Kukang Kalimantan (*Nycticebus menagensis*) Pelepasliaran Yayasan IAR Indonesia di Hutan Lindung Gunung Tarak. *Protobiont*. 6(1): 1-9.

- Endahyani S. (2015). *Inventarisasi jenis tanaman famili Myrtaceae yang tumbuh di wilayah Kabupaten Jombang* [Skripsi]. Universitas Nusantara Persatuan Guru Republik Indonesia, Kediri.
- Eudey AA. (1987). Priorities in Asia primate conservation. *Primate Conservation*. 8: 172-174.
- Ferisa A. (2014). *Pemanfaatan Ruang oleh Orangutan (Pongo pygmaeus morio, Owen 1837) di Stasiun Penelitian Mentoko dan Prefab Taman Nasional Kutai Kalimantan Timur*. [Tesis]. Bogor: Sekolah Pascasarjana Bogor. Institut Pertanian Bogor.
- Fuentes A., Rompis ALT., Putra IGAA., Watiniasih NL., Suartha IN., Soma IG., Wandia IN., Putra IDHK., Stephenson R.. (2007). *The Macaca fascicularis at Padang Tegal Bali .Indonesia* [Skripsi]. Bali. Pusat Kajian Primata University Udayana.
- Hidayat O. (2013). Keanekaragaman Jenis Avifauna di KHDTK Hambala, Nusa Tenggara Timur. *Jurnal Penelitian Kehutanan Wallacea*. 2(1): 12 – 25.
- Ilyas E., Yoza D., Arlita T. (2016). Studi Ketersediaan Pakan Terhadap Perilaku Beruk (*Macaca nemestrina* Linnaeus 1766) di Arboretum Universitas Riau. *Jom faperta*, 3(2).
- Indriyanto. (2006). *Ekologi Hutan*. Jakarta (ID): Bumi Aksara.
- Jinchuan X., Hui W., Kyudong H., David AR., Cheney HH., Leona G., Chemnick, Caro BS, Todd RD., Oliver AR., Mark AB. (2005). A mobile element based phylogeny of Old World monkeys. *Molecular Phylogenetics and Evolution*. 37: 872–880.
- José-Domínguez J., Savini T., Asenio N. (2015). Ranging and site fidelity in Northern pig-tailed macaques (*Macaca leonina*) over different temporal scales. *American Journal of Primatology*. 77: 841 – 853.
- Kartikasari SN. (1986). *Studi Populasi dan Perilaku Lutung (Presbytis cristata, Raffles) di Taman Nasional Baluran Jawa Timur*. [Skripsi]. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Krausman PR. (1999). *Some Basic Principles of Habitat Use: Grazing Behavior of Livestock and Wildlife*. University of Idaho: Moscow.
- Kusmana C. (1997). *Metode Survey Vegetasi*. Bogor: IPB Press.

- Kusumo A., Bambang AN., Izzati M. (2016). Struktur Vegetasi Kawasan Hutan Alam dan Hutan Terdegradasi di Taman Nasional Tesso Nilo. *Jurnal Ilmu Lingkungan*. 14(1): 19-26.
- Laatung S. (2015). Stratifikasi Penggunaan Tajuk oleh Yaki (*Macaca nigra*) di Cagar Alam Tangkoko Duasudara Sulawesi Utara. *Jurnal Zootek*. 35(1): 151.
- Laurance WF., Albernez AKM., Schroth G., Fearnside PH., Bergen S., Venticinque EM., Da Costa D. (2002). Predictors of Deforestation in the Brazilian Amazon. *Journal of Biogeography*. 29: 737-748.
- Lekagul B. dan McNeely. (1977). *Mammals of Thailand*. Kurusapha Ladprao Press. Bangkok.
- Linkie, Dinaya M., Nofrianto A., Leader-Williams N. (2007). Patterns and perceptions of wildlifecrop raiding in and around Kerinci Seblat National Park, Sumatra. *Animal Conservation*. 10: 127–135.
- Lubis SR. (2009). Keanekaragaman dan Pola Distribusi Tumbuhan Paku di Hutan Wisata Alam Taman Eden Kabupaten Toba Samosir Provinsi Sumatera Utara. [Tesis]. Universitas Sumatera Utara. Medan.
- Mariati S., Kusnoputranto H., Supriatna J., Koestoer RH. (2014). Habitat loss of Sumatran elephants (*Elephas maximus sumatranus*) in Tesso Nilo Forest, Riau, Indonesia. *Aust. J. Basic Appl. Sci.* 8: 248–255.
- Mackensen J. (2000). *Pengelolaan Unsur Hara pada Hutan Tanaman Industri (HTI) di Indonesia*. Petunjuk Praktis ke Arah Pengelolaan Unsur Hara Terpadu. Jerman (DE).
- Mueller-Dombois S., Ellenberg H. (1974). *Aims and Methods of Vegetation Ecology*. New York: John Wiley and Sons.
- Noorhidayah, Sidiyasa K., Ma'ruf A. (2007). Struktur dan komposisi vegetasi habitas bekantan (*Nasalis larvatus* Wurbm.) pada hutan mangrove di bagian hillir Sungai Wain Kalimantan Timur. *Jurnal Penelitian dan Konservasi Alam*. 4(2): 107-116.
- Nurdin M. (2010). *Keanekaragaman dan Sebaran Satwa Primata di Taman Nasional Tesso Nilo yang Berbatasan dengan Kebun Kelapa Sawit PT. Inti Indo Sawit Subur, Ukui, Riau* [Skripsi]. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Odum EP. (1998). *Dasar-dasar Ekologi*. Ed ke-3. T. Samingan, penerjemah; Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.

- Pratiwi AN. (2008). *Aktivitas Pola Makan dan Pemilihan Pakan pada Lutung Kelabu Betina (Trachypithecus cristatus, Raffles 1812) Di Pusat Penyelamatan Satwa Gadog Ciawi-Bogor* [Skripsi]. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- PT. Arara Abadi, (2016). *Ringkasan Publik PT. Arara Abadi*. Riau: PT. Arara Abadi.
- Rahayu AS. (2001). *Studi Perilaku dan Habitat beruk (Macaca nemestrina Linnaeus, 1766) di kawasan lindung HPHTI PT Riau Andalan Pulp And Paper, Riau* [Skripsi]. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Richardson M., Mittermeier R., Rylands A., Konstant B. (2008). *Macaca nemestrina*. doi:<https://doi.org/10.2305/IUCN.UK.2008.RLTS.T12555A3356892.en>.
- Richter C., Taufiq A., Hodges K., Ostner J., Schulke O. (2013). Ecology of an endemic primate species (*Macaca siberu*) on Siberut Island, Indonesia. *SpingerPlus*. 2: 137
- Rode-Margono EJ., Nijman V., Wirdateti, Nekaris KAI. (2014). Ethology of The Critically Endangered Javan Slow Loris *Nycticebus javanicus* R. Geoffroy Saint-Hilaire in west Java. *Asian Prim J*. 4(2): 27-41
- Rowe N. 1996. *Pictorial Guide to the Living Primates*. East Hampton, NY: Pogonias Press.
- Ruppert N., Holzner A., See KW., Gisbrecht, Beck A. (2018). Activity Budgets and Habitat Use of Wild Southern Pig-Tailed Macaques (*Macaca nemestrina*) in Oil Palm Plantation and Forest. *Int J Primatol*. <https://doi.org/10.1007/s10764-018-0032-z>.
- Sari APN. (2017). *Monitoring Populasi dan Perilaku Makan Macaca di Kawasan Hutan Lindung dan HTI Distrik Tapung Unit Sindotim, Riau*. (Laporan Praktik Kerja Lapangan). Universitas Negeri Jakarta.
- Sastrapradja S., Afriastini JJ., Darnaedi D., Elizabeth. (1980). *Jenis Paku Indonesia*. Lembaga Biologi Nasional. Bogor.
- Sha JCM., 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: 581–592.
- Soerianegara I., & Indrawan A. (1978). *Ekologi Hutan Indonesia*. Bogor: Departemen Manajemen Hutan. Fakultas Kehutanan.

- Supriatna J., Wahyono EH. (2000). *Panduan Lapangan Primata Indonesia*. Yayasan Obor Indonesia. Jakarta. 332 p.
- Supriatna J., Mariati S. (2014). Degradation of primate habitat at Tesso Nilo Forest with special emphasis on the Riau pale-thighed surili (*Presbytis siamensis cana*). *J. Environ. Prot.* 5: 1145–1152.
- Supriatna J., Dwiyahreni AA., Winarni N., Mariati S., Margules C. (2017). Deforestation of Primate Habitat on Sumatra and Adjacent Islands, Indonesia. *Primate Conservation.* 31: 71-82.
- Sutrisno E., Wahyudi A. (2015). Keragaman Hayati dan Pola Pemanfaatan Danau Tajwid di Kabupaten Pelalawan, Riau. *PROS SEM NAS MASY BIODIV INDON.* 1(3): 635-641.
- Tjitrosoepomo G. (2007). *Taksonomi Tumbuhan*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Weisenseel K., Chapman CA., Chapman LJ. (1993). Nocturnal Primate of Kibale Forest: Effect of Selective Logging on Prosimian Densities. *Primates.* 34(4): 445-450.
- Wilson CC., dan Wilson WL. (1975). The Influence of Selective Logging on Primates and Some Other Animal in East Kalimantan Folia Primates. *Folia Primatologica.* 23(4): 245-27.
- Winarti I. (2011). *Habitat, Populasi, dan Sebaran Kukang Jawa (Nycticebus javanicus Geoffroy, 1812) di Talun Tasikmalaya dan Ciamis, Jawa Barat*. [Tesis]. Bogor: Sekolah Pascasarjana Bogor. Institut Pertanian Bogor.