

DAFTAR PUSTAKA

- Appleby, M.C. and B.O. Hughes. 1997. *Animal Welfare*. CABI Publishing. Wallingford.
- Atmanto, A.D., Dewi, B.S., dan Nurcahyani, N. 2014. Peran Siamang (*Symphalangus syndactylus*) sebagai Pemencar Biji di Resort Way Kanan Taman Nasional Way Kambas Lampung. *Jurnal Sylva Lestari*. 2 : pp. 49-58.
- AZA Ape Taxon Advisory Group. 2010. *Chimpanzee (Pan troglodytes) Care Manual*. Association of Zoos and Aquariums. Silver Spring, MD.
- AZA Ape Taxon Advisory Group. 2017. *Orangutan (Pongo) Care Manual*. Association of Zoos and Aquariums. Silver Spring, MD.
- Bismark, M., Sofian, I., Reny, S., Heriyanto dan Yulaeka. 2019. Habitat Siamang (*Symphalangus syndactylus*, Raffles 1821) di Kawasan Terdegradasi Taman Nasional Kerinci Seblat, Kabupaten Pesisir Selatan. *Jurnal Penelitian Hutan dan Konservasi Alam*. 16 (2). pp. 134-141.
- Cardillo M, GM Mace, KE Jones, J Bielby, ORP Bininda-Emonds, W Sechrest, CDL Orme and A Purvis. 2005. Multiple causes of high extinction risk in large mammal species. *Science*. pp. 1239– 1241.
- Christyani. 2014. Kompetisi dan Tumpang Tindih relung antara Siamang (*Symphalangus syndactylus*) dan Mamalia Arboreal Lain di Taman Bukit Barisan Selatan. (Skripsi). Universitas Indonesia. Depok.
- CITES. 2021. *What is CITES?*. <https://cites.org/eng/disc/what.php> (diakses pada 15 Maret 2022).
- Cowlshaw, G., Dunbar, R. 2000. *Primate Conservation Biology*. Chicago (US).
- DLHK. 2020. *Buku Panduan Penanganan (Handling) Satwa Primata*. Jakarta.
- Fulk, R, M. Loomis and C. Garland. 1992. Nutrition of Captive Chimpanzees. *Dalam* : Fulk, R. and C. Garland edition : *The Care and Management*

of Chimpanzee in Captive Environments, Chimpanzee Species Survival Plan – Husbandry Manual. American Association of Zoo and Aquariums. North Carolina.

Gilles, H. 1999. *Protozoal Diseases*. London : Arnold.

IUCN. 2016. *IUCN Red List of Threatened Species*.
<https://www.iucnredlist.org/species/17975/123809220>. Di akses pada
3 Februari 2023.

IUCN. 2015. *IUCN Red List of Threatened Species*.
<https://www.iucnredlist.org/species/39779/17967873>. Di akses pada
3 Februari 2023.

IUCN. 2016. *IUCN Red List of Threatened Species*.
<https://www.iucnredlist.org/species/15933/129038584>. Di akses pada
3 Februari 2023.

IUCN. 2020. *IUCN Red List of Threatened Species*.
<https://www.iucnredlist.org/species/39848/17988500>. Di akses pada
3 Februari 2023.

IUCN. 2015. *IUCN Red List of Threatened Species*.
<https://www.iucnredlist.org/species/39879/17967053>. Di akses pada
3 Februari 2023.

IUCN. 2015. *IUCN Red List of Threatened Species*.
<https://www.iucnredlist.org/species/39811/17954271>. Di akses pada
3 Februari 2023.

Jordan, B. 2005. Science based Assessment Of Animal Welfare: Wild And Captive Animals. *Rev.sci.tech.* 24 (2). pp. 515-528.

Kartono, A.P. 2015. Keragaman dan Kelimpahan Mamalia di Perkebunan Sawit PT Sukses Tani Nusasubur Kalimantan Timur. *Media Konservasi*. 20(2). pp. 85-87.

Kemp, T. S. 2005. *The Origin and Evolution of Mammals*. Oxford University Press. New York.

Kuswanda, W., dan Sriyanti, P.B. 2017. Keanekaragaman dan Penetapan

- ‘*Umbrella Species*’ Satwa Liar di Taman Nasional Gunung Leuser.
Jurnal Penelitian Kehutanan Wallacea. 6(2). pp. 114-115.
- LIPI. 2019. *Panduan Identifikasi Jenis Satwa Liar Dilindungi: Mamalia*.
Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan Lembaga Ilmu
Pengetahuan Indonesia. Jakarta.
- Maharadatunkamsi *et al.* 2021. *Status Konservasi dan Peran Mamalia di Pulau
Jawa*. Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia (LIPI). Lipi Press.
Jakarta, Indonesia.
- Maryanto, I., Maharadatunkamsi, Achmadi, A. S., Wiantoro, S., Sulistyadi, E.,
Yoneda, M., Suyanto, A., dan Sugardjito, J. (2019). Checklis of the
mammals of Indonesia. Bogor: Research Center For Biology LIPI.
- Maulizar, M. 2019. Skripsi “*Keanekaragaman Primata di Kawasan Hutan
Rawa Gambut Kecamatan Singkil Kabupaten Aceh Singkil Sebagai
Referensi Mata Kuliah Ekologi Hewan*”. Fakultas Tarbiyah dan
Keguruan, Program Studi Pendidikan Biologi. Universitas Islam
Negeri Ar-Raniry Darussalam. Banda Aceh.
- Muslimah, N.U., Tetri, W., dan Agung B. 2020. Studi Perilaku Harian dan
Tingkat Kesejahteraan Orangutan Kalimantan (*Pongo pygmaeus*
Linnaeus, 1760) di Taman Satwa Taru Jurug (TSTJ), Kota Surakarta.
Zoo Indonesia. 29(1). pp. 2- 11.
- Nuraisah, G.S. 2015. Studi Perilaku Harian Owa Jawa (*Hylobates moloch*) di
Penangkaran Pusat Studi Satwa Primata LPPM IPB. *Jurnal
Primatologi Indonesia*. 12 (1). pp. 20-28.
- Nowak, R. M. 1999. *Walker’s Primates of The World*. 6th Edition. The John
Hopkins. University Press.
- Octavia, D., Ratna, K., dan Atin, S. 2017. Studi Perilaku Harian dan
Kesejahteraan Monyet Hitam Sulawesi (*Macaca nigra* Desmarest,
1822) di Pusat Primata Schmutzer. *BIOMA*. 13 (1). pp. 11-20.
- Prayogo, H., Thohari, A.M., Sholihin, D.D., Prasetyo, L.B., dan Sugardjito.
2014. Karakter Kunci Pembeda antara Orangutan Kalimantan (*Pongo*

- pygmaeus*) dengan Orangutan Sumatera (*Pongo abelii*). *Bionatura Jurnal Ilmu Hayati dan Fisik*. 16 (1). pp. 52-57.
- Peraturan Menteri Kehutanan. 2012. Peraturan Menteri Kehutanan Republik Indonesia P.31/Menhut-II/2012 Tentang Lembaga Konservasi.
- Peraturan Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan Republik Indonesia. 2018. Peraturan Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan Republik Indonesia P.92/MENLHK/SETJEN/KUM.1/8/2018 Jenis Tumbuhan dan Satwa yang Dilindungi.
- Republik Indonesia. 2011. *Peraturan Direktur Jenderal Perlindungan Hutan dan Konservasi Alam Nomor : P. 6/IV-SET/2011 Tentang Pedoman Penilaian Lembaga Konservasi*. Sekretariat Negara. Jakarta.
- Sinclair, A. R. E. 2003. The role of mammals as ecosystem landscapers. *Alces* 39: pp. 161- 176.
- Sinclair, M., C. Fryer, and C. J. C. Phillips. 2019. The benefits of improving animal welfare from the perspective of livestock stakeholders from across Asia. *Animals* 2019 9(4). pp. 123-139.
- Suyanto, A. 2002. *Mamalia di Taman Nasional Gunung Halimun Jawa Barat*. PustPenelitian dan Pengembangan Biologi-LIPI. Bogor.
- Selian, R.M., Hanafian., dan Erdiansyah, R. 2013. Identifikasi Parasit Gastrointestinal Pada Feses Orangutan Sumatera (*Pongo abelii*) Semi Liar di Kawasan Cagar Alam Pinus Jantho Kabupaten Aceh Besar. *JESBIO*. 11 (1). p. 26-29.
- Smith, H., Kay, H.F., Helena, F.S., and Mark, J.P. 2007. *IPS International Guidelines for the Acquisition, Care and Breeding of Non-Human Primates*. 2nd Edition. USA.
- Winaya, I., I Ketut, B., dan Ida Ayu. 2011. Kejadian Balantidiosis pada Babi Landrace. *Jurnal Veteriner*. 12 (1). pp. 66-67.
- Winarno, G.D. dan Sugeng, P.H., 2018. Perilaku Satwa Liar (Ethology). AURA. pp. 77-86.
- Wirdateti dan Hadi Dahruddin. 2011. Perilaku Harian Simpai (*Presbytis*



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Tata Kelola dan Kesejahteraan Primata (Ordo Primates) di Kebun Binatang Gembira Loka Yogyakarta
Salsa Billa Zahwa Radini Suwandi, Drs. Bambang Agus Suropto, S.U., M.Sc.
Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

melalophos) dalam Kandang Penangkaran. *Jurnal Veteriner*. 12 (1).
p. 136-140.