

DAFTAR PUSTAKA

- Afkar dan Nadia A., (2015), Pola Aktivitas Orangutan (*Pongo pygmaeus*) di Kawasan Taman Nasional Gunung Leuser Ketambe Aceh Tenggara. *Jurnal Biotik* 3(2):133-137.
- Anorital, R., dan Sahat O., (2010), Distribusi Parasit Usus Protozoa di Kabupaten Hulu Sungai Utara Kalimantan Selatan. *Jurnal Penelitian dan Pengembangan Kesehatan* 20(1): 8-18.
- Chairlan dan Estu L., (2011), *Pedoman Teknik Dasar Untuk Laboratorium Kesehatan*, Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Edward dan Charles, (1980), *Groups Living of Orangutans*, Elsevier, New York
- Foitova I, (2002), Parasites in Orangutans (*Pongo pygmaeus* Linnaeus 1760) with connection to the ecology and ethology factors. Ph. D , Veterinary and farmaucetical university Brno, Czech republic.
- Groves, C., (2001), *Primate (Taxonomy)*, Australian National University, Australia.
- Hairani, B., (2015), Hookworms Eggs and larvae on soil in Rural Environment Sepunggur and Gunung Tinggi Village Tanah Bumbu South Kalimantan, *Jurnal Vektor Penyakit* 9(1): 15-20.
- Hairani, B., dan Annida., (2012), Intestinal Parasite Incidence on Elementary School Students in town and Village at Tanah Bumbu district, *Jurnal Buski* 4(2): 102-108.
- Hanafiah, M., Winaruddin dan Rusli, (2002), Studi Infeksi Nematoda Gastrointestinal Pada Kambing dan domba dirumah Hewan potong banda Aceh, *Jurnal Sains Veteriner* 20(1): 15-19.
- Hidjajati, S., Yoes P., dan Subagyo Y., (2013), *Atlas Parasitologi Kedokteran*, Penerbit Buku Kedokteran, Jakarta.
- Ideham, B., dan Pusarawati, S., (2007), *Helminthologi Kedokteran*, Airlangga University Press, Surabaya.
- IUCN., (2016), *The IUCN Red List of Threatened Species*, IUCN, Bangkok Thailand.

- Kuncoro, P., (2004), Aktivitas Harian Orangutan Kalimantan (*Pongo pygmaeus*) Rehabilitan di Hutan Lindung Meratus Kalimantan Timur, *Jurnal Biologi* 11(2): 64-69.
- Kuswanda, W., (2014), *Orangutan Batang Toru Kritis diambang Punah*, Forda Press, Jawa Barat.
- Labes, E.M., Hegglin, F., Grimm, N., Harrison, M., Bastian, dan Deplazes, P., (2009), Intestinal Parasites of endangered Orangutans (*Pongo pygmaeus*) in Central and East Kalimantan, Borneo, Indonesia, *Journal of Parasitology* 137: 123-135.
- Meijaard, E.H.D., dan Kartikasari., (2001), *Di Ambang Kepunahan ! Kondisi Orangutan Liar diabad ke-21*, The Gibbon Foundaton Indonesia, Jakarta.
- Mirsageri, M., Jamaluddin, A., Umi C., Risa T., dan Zulfiqri., (2015), Endoparasit cacing pada Orangutan *Ex-captive* di Suaka Margasatwa Sungai Lamandau Kalimantan Tengah Indonesia, *Jurnal Kedokteran Hewan* 9(1): 67-70
- Murray, P.R., Kens S.R., Michael A.P., (2009), *Medical Microbiology Sixth Edition*, Mosby Elsevier, Canada.
- Natadisastra, D., dan Ridad A., (2014), *Parasitologi Kedokteran Ditinjau dari Organ yang Diserang*, Penerbit Buku Kedokteran, Jakarta.
- Prayogo, H, Thohari, Achmad, M., Solihin, Dedy, D., Prasetyo, Lilik B., Sugardjito, dan Jito, (2014), Karakter Kunci Pembeda antara Orangutan Kalimantan (*Pongo pygmaeus*) dengan Orangutan Kalimantan (*Pongo abelii*), *Jurnal ilmu-ilmu Hayati dan Fisik* 16(1): 52-58
- Rianawati dan Joko P., (2003), Infeksi Nematoda Gastrointestinal Pada Orangutan (*Pongo pygmaeus*) di Kebun Binatang Gembira Yogyakarta, *Jurnal Sains Veteriner* 21(1): 64-68
- Ridley, J.W, (2012), *Parasitology For Medical and Clinical Laboratory Professionals*, Delmar Cengage Learning, United states of America.
- Rusmartini, R., (2014), Identifikasi cacing parasit pada pada kuku tangan pengrajin genteng di desa pejaten, kaibanan, Poltekkes Denpasar, Bali.
- Selian, R.M., Hanafian, dan Erdiansyah., (2013), Identifikasi Parasit Gastrointestinal Pada Feses Orangutan Sumatera (*Pongo abeli*) semi liar

dikawasan Cagar Alam Pinus Jantho Kabupaten Aceh Besar, *Jurnal Edukasi dan Sains Biologi* 2(1): 26-32

Setya, A.K., (2014), *Parasitologi (Praktikum Analisis Kesehatan)*, Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.

Soehartono, M., (2007), Pengelolaan kesejahteraan Harimau Sumatera dan keamanan kebun binatang, *Skripsi*, FMIPA IPB, Bogor

Sofyan, H., Satyawati, P., dan Muhammad A., (2013), Perilaku dan Jelajah Harian Orangutan Sumatera (*Pongo abelii* Lesson, 1872) Rehabilitasi di Kawasan Cagar Alam Hutan Pinus Jantho, Aceh Besar, *Jurnal Ilmu Kehutanan* 7(1): 1-11

Soulsby, E.J.L., (1982), *Helminths, Arthropods, and Protozoa of Domesticated Animals*. Ed ke-7, The English book service bailliere Tindall, London.

Suhandi, A.P., Defri, Y., dan Tuti, A., (2015), Perilaku Harian Orangutan Kalimantan (*Pongo pygmaeus* Linnaeus) dalam Konservasi *Ex-situ* di kebun Binatang Kasang Kulum Kecamatan Siak Hulu Kabupaten Kampar Riau, *Jurnal Fakultas Peternakan* 2(1): 11-15

Sutanto., (2010), *Parasitologi Kedokteran Edisi keempat*, Fakultas kedokteran UI, Jakarta.

Tripadvisor, T., (2010), http://www.tripadvisor.com/locationPhotoDirectlink-g680010-d66607935-i181888000-Pematang_Siantar_zoo_North_Sumatera.html, Diakses 2 November 2017

Wich, S.A.E., Meijard, A.J., Marshall, Husson, M., Ancreaz, R.C., Lacy, C.P.V., Schaik, J., Sugardjito, T., Simorangkir, K., Traylor-Holzer, B.M., Galdikas, M. Doughty, J. Supriatna, R. Dennis, M. Gunnal And I, Singleton., (2011), *Orangutan dan Penegelolaan Ekonomi Hutan Sumatera dan Hutan Lestari di Sumatera*, UNEP, Monaco.

Wich, S.A.E., Meijard, A.J., Marshall, S., Suci U.A., Tatang M.S., Carel, V., Phanschaik., (2009) Singleton, *Orangutans Geographics Variation Ecology and Conservations*, Oxford University, New York.

Wich, S.A.E., Foitova, I., Michael, A.H., Nurcahyo, W., Milan, O., (2008), *Parasites and their impact on Orangutan health*, Oxford University, New York.