

DAFTAR PUSTAKA

- Aini, Fitrotul., (2011), *Preferensi dan Kandungan Nutrisi Pakan Orangutan Sumatera (Pongo abelii) di Stasiun Penelitian Hutan Lindung Batang Toru, Tapanuli Tengah, Sumatera Utara*, Skripsi, Fakultas Kehutanan IPB, Bogor.
- Ananta, Aditya., (2010), *Pengaruh Jenis Biofermentor Laru Daun Jati dan Ragi Tempe terhadap Kadar Protein, Lemak, Karbohidrat, Air dan Abu pada Proses Pembuatan Tempe*, Skripsi, FMIPA UNIMED, Medan.
- Arifin, Zainal., (2008), *Beberapa Unsur Mineral Esensial Mikro dalam Sistem Biologi dan Metode Analisisnya*, Jurnal Litbang Pertanian, 27(3).
- Asian Plant., (?), *Annonaceae: Polyalthia sumatrana*, http://www.asianplant.net/Annonaceae/Polyalthia_sumatrana.htm (Diakses 15 Desember 2015).
- Bara, Esra Kiding., (2007), *Kadar Tanin Kulit Kayu Brugiera parviflora pada Beberapa Kelas Diameter*, Skripsi Fakultas Kehutanan Universitas Negeri Papua, Manokwari.
- Basri, M., dan Rukmi., (2011), *Jenis dan Kandungan Tanin Pakan Satwa Anoa (Bubalus sp)*, Jurnal Media Peternakan 30-34.
- Bintang, Maria., (2010), *Biokimia Teknik Penelitian*, Erlangga, Jakarta.
- Departemen Kehutanan., (2007), *Strategi dan Rencana Aksi Konservasi Orangutan Indonesia 2007-2017*, Departemen Kehutanan, Jakarta.
- Fajria, Aulia., (?), *Kajian Hubungan Antara Transformasi Habitat Terhadap Kelimpahan Komposisi Serangga Polinator di Kawasan Taman Nasional Gunung Leuser*, Skripsi IPB, Bogor.
- Fajriati, Imelda., (2006), *Optimasi Metode Penentuan Tanin (Analisis Tanin Secara Spektrofotometer dengan Pereaksi Orto-Fenantrolin)*, Jurnal Kaunia 2(2).
- Hermiastuti, Meirinda., (2013), *Analisis Kadar Protein dan Identifikasi Asam Amino pada Ikan Patin (Pangasius djambal)*, Skripsi FMIPA UNEJ, Jember.
- IPB Biotics., (2016), *Detail Organisme Obat*, http://apps.cs.ipb.ac.id/ipbiotics/user/organism/detail/detail_organisme_obat.php?id=830 (Diakses 15 Desember 2015).
- IUCN., (2007), *IUCN Red List of Threatened Species*, IUCN, Gland, Switzerland.
- Kartika, Eka Yulli., (?), *Penentuan Kadar Air dan Kadar Abu pada Biskuit*, UIN Syarif Hidayatullah, Jakarta.

- Ketaren, P.P, A.P. Sinurat, T. Purwadaria, I.P. Kompiang, dan M. Amir., (2001), *Penggunaan Rayap (Glyptotermes montanus) sebagai Bahan Pakan Ayam*, Jurnal Ilmu Ternak dan Veteriner 6(2).
- Kuncoro, Purwo., (2004), *Aktivitas Harian Orangutan Kalimantan (Pongo pygmaeus Linnaeus,1760) Rehabilitan di Hutan Lindung Pegunungan Meratus, Kalimantan Timur*, Skripsi, FMIPA Universitas Udayana, Bali.
- Kuswanda, Wanda., (2014), *Orangutan Batang Toru: Kritis di Ambang Punah*, Forda Press, Bogor.
- Legowo, A. Mohamad., dan Nurwantoro, (2004), *Diktat Kuliah Analisis Pangan*, Fakultas Peternakan Universitas Diponegoro, Semarang.
- Lestari, Puji., Susinggi Wijana., dan Widelia Eka Putri, (?), *Ekstraksi Tanin dari Daun Alpukat (Persea americana) sebagai Pewarna Alami (Kajian Proporsi Pelarut dan Waktu Ekstraksi)*, FTP UB, Malang.
- Matsjeh, Sabirin dkk., (1994), *Kimia Organik II*, UGM Press, Yogyakarta.
- OIC., (2009), *Buku Saku Menuju Taman Nasional Gunung Leuser*, OIC Press, Medan.
- Onrizal, dan Erwin A Perbatakusuma., (2010), *Potensi Pohon Pakan Orangutan Sumatera untuk Kegiatan Rehabilitasi di Blok Barat dan Timur Hutan Batang Toru, Khususnya Kawasan Koridor Orangutan Batang Toru Provinsi Sumatera Utara*, Laporan Penelitian Pakan Orangutan Batang Toru 1, Medan.
- Pangaribuan, Ivo Titary., (2008), *Isolasi, Identifikasi dan Karakterisasi Mikroba Pengurai Asam Lemak dari Limbah PT. Ecogreen Oleochemical Medan Plant*, Skripsi, FMIPA UNIMED, Medan.
- Perpustakaan Cyber., (2013), *Pengertian Lemak, Struktur, Sifat dan Contoh*, <http://perpustakaan cyber.blogspot.co.id>(Diakses 15 Desember 2015).
- Poedjiadi, Anna., dan F.M. Titin Supriyanti., (2006), *Dasar-Dasar Biokimia*, UI Press, Bandung.
- Prayogo, H., Thohari, A.M, dkk., (2014), *Karakter Kunci Pembeda Antara Orangutan Kalimantan (Pongo pygmaeus) dengan Orangutan Sumatera (Pongo abelii)*, Bionatura - Jurnal Ilmu-ilmu Hayati dan Fisik 16: 61-68.
- Rahayu, Anny., Suranto., Tjahjadi Purwoko., (2005), *Analisis Karbohidrat, Protein, dan Lemak pada Pembuatan Kecap Lamtoro Gung (Leucaena leucocephala) Terfermentasi Aspergillus oryzae*, Jurnal Bioteknologi 2(1): 14-20.
- Rangkuti, Reza., Pindi Patana., Siti Latifah., (2012), *Pola Aktivitas Orangutan Sumatera (Pongo abelii) pada Struktur dan Komposisi Vegetasi Hutan di*

Pusat Pengamatan Orangutan Sumatera Taman Nasional Gunung Leuser, Laporan Hasil Penelitian, Program Studi Kehutanan USU.

- Rasmada, Sada., (2008), *Analisis Kebutuhan Nutrien dan Kecernaan Pakan pada Owa Jawa (Hylobates moloch) di Pusat Penyelamatan Satwa Gadog-Ciawi Bogor*, Skripsi, Fakultas Peternakan IPB, Bogor.
- Rijksen, H.D., (1978), *A Field Study of the Sumatran Orangutan (Pongo pygmaeus abelii): Ecology, Behaviour and Conservation*. Agricultural University, Wageningen, Netherlands.
- Riptianingsih, Fery Dwi., (2014), *Perilaku Makan dan Status Nutrisi Boti (Macaca tonkeana) di Pusat Primata Schmutzer dan Taman Margasatwa Ragunan Jakarta*, Thesis, Sekolah Pasca Sarjana IPB, Bogor.
- Rodman, P.S., (1977), *Feeding Behaviour of Orangutan of The Kutai Nature Reserve, East Kalimantan*, Academic Press, New York.
- Rohman, Nur., (1993), *Pengaruh Kadar Protein Ransum Terhadap Penampilan Kera Ekor Panjang (Macaca fascicularis)*, Skripsi, Fakultas Peternakan IPB, Bogor
- Rumus Kimia., (?), *Struktur Protein dan Jenis-Jenisnya*, <http://rumus-kimia.com/struktur-protein-dan-jenis-jenisnya/> (Diakses 15Desember 2015).
- Sa'adah, Lailis., (2010), *Isolasi dan Identifikasi Senyawa Tanin dari Daun Belimbing Wuluh (Averhoa belimbi)*, Skripsi FST UIN Maulana Malik Ibrahim, Malang.
- Santosa, Yanto., Agustinus Krisdijantoro., dkk., (2011), *Analisis Pola Penggunaan Ruang dan Waktu Orangutan (Pongo pygmaeus Linnaeus, 1760) di Hutan Mentoko Taman Nasional Kutai Kalimantan Timur*, Jurnal Penelitian Hutan dan Konservasi Alam 8: 109-117.
- Siahaan, Darsimah., (2014), *Studi Ekologi pada Beringin (Ficus spp.) di Taman Nasional Gunung Leuser Resort Sei Betung Kecamatan Besitang Kabupaten Langkat, Sumatera Utara*, Skripsi FMIPA UNIMED, Medan.
- Soendjoto, Mochamad Arief., Hadi Sukadi Alikodra., dkk., (2006), *Jenis dan Komposisi Pakan Bekantan (Nasalis larvatus) di Hutan Karet Kabupaten Tabalong, Kalimantan Selatan*, Jurnal Biodiversitas, 7 : 34-38.
- Sulistiyadi, Eko., Agus Priyono Kartono., dan Ibu Maryanto., (2013), *Pergerakan Lutung Jawa (Trachypithecus auratus) pada Fragmen Habitat Terisolasi di Taman Wisata Alam Gunung Pancar (TWAGP) Bogor*, Jurnal Biologi 12(3).
- Suparjo., (2010), *Analisis Bahan Pakan Secara Kimiawi : Analisis Proksimat dan Analisis Serati*, Fakultas Peternakan Universitas Jambi, Jambi.
- Tejasari., (2005), *Nilai Gizi Pangan*, Graha Ilmu, Jember.

- Thoha, Achmad Siddik, dan Alfian Gunawan Ahmad., (2008), *Teknik Rehabilitasi Hutan Berbasis Sistem Informasi Geografis di Taman Nasional Gunung Leuser*, Lembaga Penelitian USU, Medan.
- TNGL., (2012), *Taman Nasional Gunung Leuser*, gunungleuser.or.id (Diakses tanggal 12 November 2015).
- Utami, Sri Suci., Serge A. Wich., et al., (1997), *Food Competition Between Wild Orangutans in Large Fig Trees*, *International Journal of Primatology* 3.
- Utomo, Budi., (2008), *Dampak Perambahan Hutan Taman Nasional Gunung Leuser Terhadap Aspek Sosial Ekonomi Masyarakat*, *Jurnal Hutan dan Masyarakat* 3(1).
- Wheatley, B. P., (1982), *Energetics of Foraging in Macaca fascicularis and Pongo pygmaeus and a Selective Advantage of Large Body Size in Orangutan*, *Primates* 23 (3): 348-363.
- Wich, SA., Atmoko SSU., et al., (2006), *Dietary and Energetic Responses of Pongo abelii to Fruit Availability Fluctuations*, *International Journal of Primatology* 27, 1538 – 1540.
- Widiani., Indah., (2014), *Analisis Jenis Pohon Buah Pakan di Sekitar Sarang Orangutan Sumatera (Pongo abelii) di Hutan Primer dan Sekunder Taman Nasional Gunung Leuser Resort Sei Betung, Sumatera Utara.*, Skripsi, FMIPA UNIMED, Medan.
- WWF., (2007), *Dampak Perubahan Iklim Terhadap Habitat Orangutan*, Jakarta: WWF-Indonesia.
- Yuliarta., Sri Roma., (2009), *Perilaku Harian Ibu dan Anak Orangutan (Pongo abelii) di Ekowisata Bukit Lawang Taman Nasional Gunung Leuser Kabupaten Langkat*, Skripsi, FMIPA USU, Medan.
- Zuhra, Ridhatul., Dyah Perwitasari., dkk., (2009), *Aktivitas Makan Orangutan (Pongo pygmaeus) di Pusat Primata Schmutzer Jakarta*, *Jurnal Primatologi Indonesia* 6: 21-26.
- Zuraida., (2004), *Konsumsi dan Kandungan Nutrien Pakan Orangutan (Pongo pygmaeus) (Studi Kasus di Pusat Reintroduksi Orangutan, Wanariset Samboja – Kalimantan Timur.*, Thesis, Institut Pertanian Bogor.
- Zuraida., (2006), *Kuantitas dan Kualitas Nutrisi Pakan Orangutan di Pusat Reintroduksi Orangutan Wanariset Samboja-Kalimantan Timur*, *Buletin Plasma Nutfah* 12(1).