

DAFTAR PUSTAKA

- Alikodra, H, (1990), *Pengelolaan Satwa Liar*, Fakultas Kehutanan IPB, Bogor.
- Alikodra, H, (2002), *Pengelolaan Satwa liar Jilid I*, Yayasan Penerbit Fakultas Kehutanan, Bogor.
- Alhazi, M., Prayogo, H, (2018), Keanekaragaman Jenis Pohon Pakan Orangutan (*Pongo pygmaeus wurmbii*) di Kawasan Hutan Konservasi PT. Kayung agro lestari (KAL) kabupaten Ketapang”, *Jurnal HutanLestari*, 6(4).
- Amin, M.B., & Syarif. (2019). Filsafat Ilmu : Metode Ilmiah dan Ilmu Alamiah. *Article: <https://www.researchgate.net/publication/334093873>*.
- Andriany, S, (2008), Perilaku Makan Orangutan Sumatra (*Pongo abelii*) Dan Persepsi Masyarakat Terhadap Keberadaannya di Ladang Masyarakat, *Skripsi*, Universitas Sumatera Utara, Medan.
- Daryanto, (2013), *Menyusun Modul Bahan Ajar untuk Persiapan Guru dalam Mengajar*, Gava Media, Yogyakarta
- Dede, R. (2010), Karakteristik Habitat dan Preferensi Pohon Sarang Orangutan (*Pongo pygmaeus wurmbii*) di Taman Nasional Tanjung Puting (Studi Kasus Camp Leakey), *Jurnal Primatologi indonesia*, 7(2).
- Djojosedharmo., Van, S, (2009), *Orangutan: Geographic Variation in Behavioral Ecology and Conservation*, Oxford University press, New york.
- Greesink, R. A., J. M. Leeuwenberg., C. E. Risdale & J. F. Veldkamp, (1981), *Thonner’s Analytical Key to the Families of Flowering Plants*, Leiden University Press, Netherlands.
- Hake, R. R., (2002), Lessons From The Physics Education Reform Effort, *Conservation Ecology*, 5(2):28.
- Harahap, F., Insani, H., Diningrat, D.S., Nasution, N.E.A., Poerwanto, R & Hasibuan, R.F.M, (2019), Needs Assessment of Teaching Book Development Based on Plants Multiplication Research in Plant Tissue Culture Course, *2nd Educational Sciences International Conference*, 432: 17-21.

- Harahap, F., Nurliza, dan Nasution, N.E.A, (2020), Pengembangan Ensiklopedia Perbanyakkan Tanaman Melalui Kultur Jaringan Sebagai Sumber Belajar Tambahan untuk Siswa SMA, *Jurnal Pelita Pendidikan*, 8(1):52-61.
- Hidayat, M., Laiyanah., Silvia, N., Putri, Y., Marhamah, N, (2017), Analisis Vegetasi Tumbuhan Menggunakan Metode Transek Garis (Line Transek) Di Hutan Seulawah Agam Desa Pulo Kemukiman Lamteuba Kabupaten Aceh Besar, *Prosiding Seminar Nasional Biotik*, ISBN: 978-602-60401-3-8.
- Husamah, R.F dan Utomo, H, (2015), Development of Enricment Book of Animal Ecology Based on Collembola Community Struktur Research Throught Watershed Brantas Upstream of Batu City, *Prosiding Seminar Nasional Biology*, Universitas Muhammadiyah Malang: Jawa Timur.
- Ike, N, (2012), Ekologi Orangutan Sumatera (*Pongo abelii*), (1872) di Hutan Primer dan Hutan Bekas Tebangan Stasiun Penelitian Ketambe, Taman Nasional Gunung Leuser, Aceh Tenggara, Sumatera, *Tesis*, Universitas Indonesia, Depok.
- Junaidi, H, (2017), Stasiun Riset Ketambe, Bukan Orangutan Sumatera Saja yang Bisa Diteliti, dikutip dari *Mongabay-id Situs Berita lingkungan*. (<https://www.mongabay.co.id/stasiun-riset-ketambe-bukan-Orangutan-Sumatera-sajayang-bisa-diteliti>, diakses 27 November 2020).
- John, I, (2015), *Keanekaragaman Hayati Jenis Binatang*, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Keng, H, 1969, *Ordersand Families of Malayan Seed Plants*, University of Malaya Press, Singapore, Kuala Lumpur.
- Khakim, M., Mardiasuti., A., Iskandar, E, (2015), Ekologi Makan Orangutan Sumatera (*Pongo Abelii*, Lesson 1827) di Hutan Batang Toru Blok Barat Sumatera Utara, *Tesis*, Pascasarjana IPB, Bogor.
- Kuswanda, W, (2007), Ancaman Terhadap Kelangsungan Hidup Orangutan Sumatra (*Pongo abelii* Lesson), *Jurnal Penelitian Hutan dan Konservasi Alam*, IV(4).
- Lawrence, G, 1964. *Taxonomy of Vascular Plants*, the Mac Millian Company, New York, USA.
- Lepiyanto, A. Dan Pratiwi, D. (2015). Pengembangan Bahan Ajar Berbasis Inkuiri Terintegrasi Nilai Karakter Peduli Lingkungan pada Mataeri Ekosistem. *Bioedukasi*, 6(2): 143-147.

- Lubis, M., Desnita., Permana, H, (2016), Pengembangan Buku Pengayaan Pengetahuan “Kajian Fisis Batubara” Untuk Siswa SMA. *Prosiding Seminar Nasional Fisika (E-Journal)*.
- Meijaard, E., Rijksen, H., Kartikasari, S, (2001), *Diambang Kepunahan! Kondisi Orangutan Liar di Awal Abad ke-21*, The Gibbon Foundation Indonesia, Jakarta.
- Muljono, P, (2007), Kegiatan Penilaian Buku Teks Pelajaran Pendidikan Dasar dan Menengah. *Buletin BSNP*, (II)1.
- Nainggolan, Letti, (2019), Pengembangan Buku Nonteks Karakterisasi Tumbuhan Kantong Semar (*Nepenthes sp.*) di Sumatera Utara, *Tesis*, Universitas Negeri Medan, Medan.
- Napier, J., Nafier, P, (1985), *A Handbook of Living Primates*, Academic Press, London.
- Nayasilana, I., Atmoko S., Andayani, N, (2015), Analisis Vegetasi Di Habitat Orangutan, Stasiun Penelitian Ketambe, Taman Nasional Gunung Leuser, Aceh Tenggara, *Bio-site*, 01(1), ISSN : 2502-6178.
- Panggabean, Damayanti, (2021), Pengembangan Buku Nonteks Lichens sebagai Bioindikator Pencemaran Udara Berbasis Riset di Kota Medan, *Tesis*, Universitas Negeri Medan, Medan.
- Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2008 Tentang Buku yang Digunakan oleh Satuan Pendidikan, (2008), Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan, Jakarta.
- Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 8 Tahun 2016 Tentang Buku yang Digunakan oleh Satuan Pendidikan, (2016), Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan, Jakarta.
- Population and Habitat Viability Assessment (PHVA), (2004), *Orangutan*, Jakarta, Laporan Akhir Workshop tanggal 15–18 Januari 2004.
- Prasetyo, E, (2015), *Ternyata Penelitian itu mudah (Panduan Melaksanakan Penelitian Bidang Pendidikan*, Cet.1. Penerbit Ekonomi.
- Primiani, c., (2014), Pengembangan Buku Ajar Berbasis Penelitian Bahan Alam Lokal sebagai Estrogenik pada Mata Kuliah Fisiologi Hewan, *Prosiding Mathematics and Science*, 1(9): 407-410.

- Pusat Kurikulum dan Perbukuan, (2008), *Pedoman Penilaian Buku Nonteks Pelajaran*, Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan, Jakarta.
- Pusat Kurikulum dan Perbukuan, (2014), *Pedoman Penilaian Buku Nonteks Pelajaran*, Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan, Jakarta.
- Pusat Kurikulum dan Perbukuan, (2018), *Panduan Pemilihan Buku Nonteks Pelajaran*, Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan, Jakarta.
- Radford, A, (1964), *Fundamentals of Plant Systematics*, University of Nort Carolina at Chapel Hill, USA.
- Rahamadi, R, (2017), Stasiun Riset Ketambe Bukan Orangutan Sumatera (*Pongo abelii*) saja yang bisa di teliti, dikutip dari *Mongabay-id Situs Berita lingkungan*, (<https://www.mongabay.co.id/2017/06/06/stasiun-riset-ketambe-bukan-Orangutan-Sumatera-saja-yang-bisa-diteliti/> diakses 27 November 2020).
- Rifai, M, (1979), Daftar Istilah Biologi, Pusat Pembinaan dan Pengembangan Bahasa, Departemen Pendidikan dan Kebudayaan, Jakarta.
- Rofiah, A., Cecep, E., Rustana., Nasbey, H, (2015), Pengembangan Buku Pengayaan Pengetahuan Berbasis Kontekstual Pada Materi Optik, *Jurnal SNF*, 1(4).
- Rowe N, (1996), *The pictorial guide to the living primates*, Pogonias Press, Rhode Island.
- Singleton, I., S, Wich., M. Griffiths, (2008), *Pongo abelii. The IUCN Red List of Threatened Species, Version (2014)*, (www.iucnredlist.org. diakses 24 November 2020).
- Soehartono, T., Andayani, N., Sihite, J., Saleh, C, (2007), *Strategi dan Rencana Aksi Konservasi Orangutan Indonesia 2007–2017*, Departemen Kehutanan, Jakarta.
- Sugiyono, (2015), *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan Kombinasi*, Alfabeta, Bandung.
- Suhardjo, (1986), *Pangan, Gizi, dan Pertanian*, Penerbit Universitas Indonesia, Jakarta.

- Sulistiyani, T., Rahayuningsih, M., Partaya., (2014), Keanekaragaman Jenis Kupu-kupu (*Lepidoptera rhopalocera*) di Cagar Alam Ulolanang Kecubung Kabupaten Batang, *Unnes Journal Of Life Science*, 3(1): 9-17.
- Thiagarajan, S., Dorothy, S. S., & Melvyn, I. S., (1974), *Instructional Development for Training Teachers for Exceptional Children: A Source Book*, Indiana University, Indiana.
- Van, S., (2006), *Diantara Orangutan, Kera Merah dan Bangkitnya Kebudayaan Manusia*, Yayasan Penyelamat Orangutan Borneo, Jakarta.
- Wanda, K., (2014), *Orangutan Batang Toru: Kritis Diambang Kepunahan*, Forda Pres, Bogor.
- Wastoni, (2010), Kesesuaian Habitat Orangutan (*Pongo pygmaeus*) Di kawasan konservasi cakra estate PT. Rea Kaltim plantations, *Skripsi*, FMIPA UI, Depok.
- Wich, S., Utami, S., Setia, M., Rijksen, D., Schürmann, C., Van M., Schaik, P., (2004), Life history of wild Sumatran orangutans (*Pongo abelii*), *Journal of Human Evolution*, 47(6). (doi:10.1016/j.jhevol.2004.08.006).
- Wich, S., Riswan, J., Jonsen, J., Refisch, C., (2011), *Orangutan dan Ekonomi Pengelolaan Hutan Lestari di Indonesia*, Penerbit Barragraphia, UNEP.
- Widyaningrum, E., Aprrihya, S., & Iqbal, M., (2015), Pengembangan Produk Penelitian Berupa Buku Nonteks sebagai Buku Pengayaan Pengetahuan, *Artikel Ilmiah Mahasiswa*, I(1).
- Yusuf, R., (2011), Pertumbuhan, Persebaran, Dan Potensi Dan Euphorbiaceae di Kawasan Hutan Stasiun Penelitian Ketambe - Aceh Tenggara. *Berk. Penel. Hayati Edisi Khusus*, 5(A), Bidang Botani, Puslit Biologi, LIPI, Cibinong Science Center.
- Ulva, S., (2020), Deteriorasi Habitat Dan Pakan Orangutan Sumatera (*Pongo Abelii*) Di Kawasan Rawa Tripa Sebagai Media Pembelajaran Pada Materi Perubahan Lingkungan, *Skripsi*, Universitas Islam Negeri Ar-Raniry, Banda Aceh.
- Zuhra. R., D. P., Iskandar, E., (2009), Aktivitas Makan Orangutan (*Pongo pygmaeus*) Di Pusat Primata Schmutzer, Jakarta, *Jurnal Primatologi Indonesia*, 6(2).