

DAFTAR PUSTAKA

- Achmad, Herliyana EN, Agustian FR. 2012. Hubungan Kekerabatan Jamur Pelapuk Putih *Pleutotus* sp. dengan Analisis Isoenzim. *J AgroBiogen* 5(2):78-83.
- Agnello C. 2016. *Clavaria*. <http://www.wikipedia.com> [28 November 2016].
- Alexopoulos CJ, Mims CW. 1979. *Introductory Mycology*. 3rd ed. John Wiley and Sons. New York, Chicester, Brisbane, Toronto.
- Asnah. 2010. Inventarisasi Jamur Makroskopis di Ekowisata Tangkahan Tanaman Nasional Gunung Leuser Kabupaten Langkat Sumatera Utara [Tesis]. Medan: Universitas Sumatera Utara.
- Barus. 2002. *Pengantar Limnologi*. Medan: Universitas Sumatera Utara.
- BPS [Badan Pusat Statistika]. 2016. *Bangka Tengah dalam Angka*. Bangka Tengah: Badan Pusat Statistika Kabupaten Bangka Tengah.
- Cambell NA. 2014. *Biologi Edisis Kelima Jilid III*. Jakarta: Erlangga.
- Castellano MA, Cazares E, Fondric B, Dreisbach T. 2003. *Handbook to Additional Fungal Species of Special Concern in the Northwest Forest Plan*. Amerika: U.S. Department of Agriculture
- Darnetty. 2006. *Pengantar Mikologi*. Padang: Universitas Andalas Press.
- Darwis W, Desnalianif, Supriati R. 2011. Inventarisasi Jamur yang dapat Dikonsumsi dan Beracun yang Terdapat di Hutan dan sekitar Desa Tanjung Kemuning Kaur Bengkulu. *Konservasi Hayati* 7(2): 1-8.
- Deacon JW. 1997. *Modern Mycology*. Edinburgh: Willey
- Dwivedi S, Tiwari MH, Chauhan UK, Pandey AK. 2012. Biodiversity of Mushrooms Biosphere Reserve Forest of Central India. *International Journal of Pharmacy and Life Science* 3(1):1363-1367.
- Egbe EA, Kinge TR, Tabi EM, Nji TM, Mih AM. 2013. Diversity and Distribution of Macrofungi (Mushrooms) in The Mount Cameroon Region. *J. Eco and The Natural Environment* 5(1):318-334.
- Engola APO, Eilu G, Kabusa JD, Kisoili L, Murishi PK, Olila D. 2007. Ecology of Edible Indegenous Mushrooms of The Lake Victoria (Uganda). *Journal of Biological Sciences* 2(1):62-68.
- Fachrul MF. 2006. *Metode Sampling Bioekologi*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Fuhrer B. 2005. *A field Guide to Australian Fungi*. Australia: Bloomines Books.

- Gandjar IW, Sjamsuridzal, Oetary A. 2006. *Mikologi Dasar dan Terapan*. Jakarta: Yayasan Obor Indonesia
- Genders R. 2013. *Jamur Budidaya dan Bisnis*. Bandung: Nuansa Cendekia.
- Gunawan AW. 2011. *Usaha Pembibitan Jamur*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Hiola SM. 2011. Keanekaragaman Jamur Basidiomycota di Kawasan Gunung Bawakareang. *J. Bionature* 12(2):93-100.
- Hutchinson GE. 1953. *The Concept of Pattern Ecology*. Canada: John Willey & Sons Inc.
- KEMENHUT PANGKALPINANG [Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan Direktorat Jenderal Planologi Kehutanan dan Tata Lingkungan Balai Pemantapan Kawasan Hutan Wilayah XIII Pangkal Pinang]. 2015. Pembentukan Kesatuan Pengelolaan Hutan (KPH dan KPHP) Lingkungan BPKH Wilayah XIII Pangkal Pinang. Pangkal Pinang: Kementerian Lingkungan Hidup.
- KEPMENHUT RI [Kementerian Lingkungan Hidup Republik Indonesia]. 2010. Kesatuan Pengelolaan Hutan Produksi (KPHP) Model Sungai Sembulan Kabupaten Bangka Tengah, Provinsi Kepulauan Bangka Belitung. Menteri Kehutanan
- Keizer GJ. 1998. *The Complete Encyclopedia of Mushrooms*. The Netherland: Rebo International.
- Khayati L, Waristo H. 2016. Keanekaragaman Jamur Kelas Basidiomycota di Kawasan Lindung KPHP Sorong Selatan. *Prosiding Symbion (Symposium on Biology Education)*, 27 Agustus 2016.
- Khosuma A. 2012. Keragaman Jamur Basidiomycetes Makroskopis pada Altitude Berbeda di Sepanjang Jalur Pendakian Gunung Bawakareang [Skripsi]. Makasar: Universitas Hassanudin.
- Krebs CJ. 1989. *Ecological Methodology*. Harper Collins Publisher, Inc. New York.
- Krieger CC. 1967. *The Mushroom Handbook*. New York: Manufactured in the United States of America.
- Krips H. 2011. *Lycoperdon perlantum*. <http://www.commons.wikimwedia.org> [28 November 2016].
- Kuo M. 2005. Studying Mushrooms. <http://www.mushroomexpert.com> [23 Maret 2017].
- Leonard P. 2010. *A Guide to Collecting and Preserving Fungal Specimens for the Queensland Herbarium*. Erisbane: Department of Environment and Resource Management.
- Li S, Zhu T, Liu G, Zhu H. 2012. Diversity of Macrofungal Community in Bifeng Gorge The Core Giant Panda Habitat in China. *J. Academic* 11(8):1970-1978.

- Lockwood TF. California Fungi. <http://www.mykoweb.com> [28 November 2016].
- Lubis SR. 2009. Keanekaragaman dan Pola Distribusi Tumbuhan Paku di Hutan Wisata Alam Taman Eden Kabupaten Toba Samosir Provinsi Sumatera Utara [Tesis]. Medan: Sumatera Utara.
- Miskiyah Z. 2015. Penyebaran Spora Jamur. <http://www.scribd.com> [18 Mei 2017].
- Munir E. 2006. *Pemanfaatan Mikroba dalam Bioremediasi*. Medan: Universitas Sumatera Utara
- Nair EM. 2009. *Make Money of Growing Mushrooms*. Rome: Food and Agriculture Organization
- Nichollis D. 2014. *Phallus impudicus*. <http://www.naturespot.com> [28 November 2016].
- Ningsih H. 2009. Struktur Komunitas Pohon pada Tipe Lahan yang Dominan di Desa Lubuk Beringin Kabupaten Bungo Jambi [Skripsi]. Bandung: Institut Teknologi Bandung.
- Nion YA, Djaya AA, Kadie EM, Lune, Sumarlan, Wijaya H. 2012. Siklus Hidup Jamur Konsumsi Lokal Kulat Kritip (*Schizophyllum commune*) pada Daerah Bergambut dan Daerah Bertanah Mineral serta Potensi Nutrisinya. *J. Biologi Indonesia* 8(2):399-406.
- Nurhayati. 2012. Pengertian Spora. <http://www.academia.com> [19 Mei 2017].
- Nurrohmah FA et al. 2012. *Jamur Info Lengkap dan Kiat Sukses Agribisnis*. Bogor: Penebar Swadaya Group.
- Odum E. 1998. *Basic Ecology*. London: Sounders College Publishing Philadelphian.
- Pacioni G. 1981. *Guide to Mushrooms*. New York: Ed. Gray H Lincoff.
- Philips R. 2015. *Rusulla emetica*. <http://www.first-nature.com> [04 Juni 2017].
- Proborini MW. 2012. Eksplorasi dan Identifikasi Jenis-Jenis Jamur Klas Basidiomycetes di Kawasan Bulat Jimbaran Bali. *J Biologi* 16(2):45-47.
- Reckie S. 2008. *Tremella lutescens*. <http://www.treknature.com> [28 November 2016].
- Rini A. 2013. Struktur dan Vegetasi Padang Sapu- Sapu Dusun Pejem Desa Gunung Pelawan, Bangka [Skripsi] Pangkal Pinang : Universitas Bangka Belitung.
- Risnandar. 2013. Hutan Produksi. <Http://www.jurnalbumi.com> [25 Mei 2017].
- Santosa. 2014. Identifikasi Jamur Makroskopis di Cagar Alam Tangale Kecamatan Tibawa Kabupaten Gorontalo. [Tesis]. Gorontalo: Universitas Negeri Gorontalo.
- Sari IM, Linda R, Khotimah S. 2015. Jenis-Jenis Jamur Basidiomycetes di Hutan Bukit Beluan Kecamatan Hulu Gunung Kabupaten Kapuas Hulu. *Protobiont* 4(1):22-28.
- Sastrahidayat. 2011. *Mikologi, Ilmu Jamur*. Malang: Universitas Brawijaya Press.

- Shartono DF. 2014. Perbandingan Karakteristik Populasi dan Pola Distribusi Jamur Kelas Basidiomycetes di Wilayah Hutan Wisata Desa Sanggau Kecamatan Dusun Selatan Kabupaten Barito Selatan. [Skripsi]. Palangkaraya: Sekolah Tinggi Agama Islam Negeri Palangkaraya.
- Sofiath S, Setiadi D, Widyatmoko D. 2013. Pola Penyebaran, Kelimpahan, dan Asosiasi Bambu pada Komunitas Tumbuhan di Taman Wisata Alam Gunung Baung Jawa Timur. *Berita Biologi* 12(2):239-247
- Sridianti. 2015. Ciri-ciri dan Klasifikasi Jamur. <http://www.academia.com> [22 Oktober 2016].
- Steve T. 2010. *Geastrum saccatum*. <http://www.svims.ca> [03 Juni 2017].
- Sulistiawati A. Eksplorasi dan Identifikasi Keanekaragaman serta Status Edibilitas Jamur Makroskopis di Kawasan Hutan Kota Mini. <http://www.scribd.com> [04 Juni 2017].
- Syafrizal S. 2014. Inventarisasi Jamur Makroskopis di Hutan Adat Kantuk Dan Implementasinya Dalam Pembuatan Flipbook [Artikel Penelitian]. Pontianak: Universitas Tanjungpura.
- Tampubulon SDBM, Utomo B, Yunasfi. 2015. Keanekaragaman Jamur Makroskopis di Hutan Pendidikan Universitas Sumatera Utara [Artikel Penelitian]. Medan: Universitas Sumatera Utara.
- Udayana. 2015. Klasifikasi dan Ekologi Cendawan. <Http://documents.tips/education/klasifikasi.ekologi-cendawan.html>[13November 2016].
- Wahyudi AE, Linda R, Khotimah S. 2011. Inventarisasi Jamur Makroskopis di Hutan Rawa Gambut Desa Teluk Bakung Kecamatan Sungai Ambawang Kabupaten Kubu Raya. *Protobiont* 1(1):8-11.
- Waluyanti M. 2008. Implementasi Hasil Penelitian Biologi (Studi Keanekaragaman Jamur Basidiomycota) sebagai Sumber Belajar Materi Fungi Sma Kelas X Semester Ganjil Kurikulum KTSP [Skripsi]. Surakarta: Universitas Sebelas Maret.
- Yarli N. 2011. Ekologi Pohon Pelawan (*Tristaniopsis merguensis* Griff.) Sebagai Inang Jamur Pelawan Di Kabupaten Bangka Tengah [Tesis]. Bogor: Institut Pertanian Bogor
- Yunida N. 2014. Inventarisasi Jamur di Gunung Senujuh Kabupaten Sambas dan Implementasinya dalam Pembuatan Flash Card. [Artikel Penelitian]. Pontianak: Universitas Tanjungpura.