

DAFTAR PUSTAKA

- A. Pablo, A. Guido. 2008. Plants, Algae, and Fungi. (*Jurnal Encyclopedia Britannica*). ISSN: 978-1-59339-797-5, 978-1-59339-803-3.
- Abdul, Mustaqim. 2015. Etika Pemanfaatan Keakekaragaman Hayati dalam Perspektif Al-Qur'an. *Jurnal Hermeneutik*. Vol. 09 No. 02.
- Abu Zahw, M. 2015. *The History of Hadith: Historiografi Hadits Nabi dari Masa ke Masa*. (Jawa Barat: Arya Duta).
- Akpi, U. K, Odoh, C.K. 2017. Antimicrobial Activity of Lycoperdon Perlatum Whole Fruit Body on Common Pathogenic Bacteria and Fungi. *Jurnal Clinical and Experimental Microbiology*. ISBN: 1595-689x, Vol. 18 No. 02.
- Alexopoulos. 1996. J.C. Mims. *Introduction Mycologi*. (New York: Jhon Wiley and Sons Inc).
- Anggraini, Kiki. 2015. *Jenis- Jenis Jamur Makroskopis di Hutan Hujan Mas Desa Kawat Kecamatan Tayan Hilir Kabupaten Sanggau*. *Jurnal Protobiont*. Vol. 4 No. 3.
- Arora, D, Mushrooms Demystified: A Comprehensive Guide to the Fleshy Fungi. Berkeley, (California: Ten Speed Press, ISBN: 978-0-89815-169-5, 1986).
- Arsyad, Azhar. 2005. *Media Pembelajaran*. (Jakarta: PT Raja Grafindo Persada).
- Atik, Retnowati, Rugayah. 2019. Status Keanekaragamanhayati di Indonesia- Kekayaan Jenis Tumbuhan dan Jamur Indonesia. *Jurnal (LIPI) Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia Press*. ISBN: 978-602-496-082-7.
- AtkinSon S arah C.W, B. Lynne & P. Money. 2016. *The Fungi Third Edition, London Inggris*. ISSN: 978-0-12-382034-1.
- Aziz, Farhad H. & F. M. Toma. 2012. First Observations on the Mushroom in Mountain Area of Iraqi Kurdistan Region. *Jurnal Advanced Laboratory Research in Biology*. Vol. 03 Issue. 04, e-ISSN: 0976-7614.
- Bappenas. 2004. *Wilayah Kritis Keanekaragaman Hayati di Indonesia*. (United Nation Development Program).
- Burk, William R. 1983. Puffball Usages among North American Indians. *Jurnal Ethnobiol*. 3(1):55-62.

- Davis, R.M. Sommer & R. Menge J.A. *Field Guide to Mushrooms of Western North America*. (Amerika: University of California Press, 2012). ISBN: 978-0-520-95360-4.
- Dennis, E. D. 2014. *Basics of Wild Harvested Mushroom Identification*. (Pasifik: Seminar Makanan Ritel Wilayah Pasifik).
- Dewi, Susan. 2017. Catatan Beberapa Jamur Makro dari Pulau Enggano: Diversitas dan Potensinya [Notes on Some Macro Fungi from Enggano Island: Diversity and Its Potency]. *Jurnal Ilmu-ilmu Hayati*. Vol. 16 No. 3. E-ISSN: 2337-8751.
- Dewi, T. Santa, B, Utomo. Keanekaragaman Jamur Makroskopis di Hutan Pendidikan Universitas Sumatra Utara Desa Tongkoh Kabupaten Sumatra Utara. *Jurnal Penelitian Universitas Sumatra Utara, Fakultas Pertanian*.
- E, M. Peter, X. Jianchu. 2014. *Mushrooms for Trees and People a Field Guide to Useful Mushrooms of the Mekong Region*. (Asia Timur Tengah: World Agroforestry Centre (ICRAF). ISSN: 978-92-9059-358.
- Fachrul. *Metode Sampling Bioekologi*. Jakarta: Bumi Aksara, 2012.
- Fitriasih, Rosma. 2019. Pengembangan Booklet Keanekaragaman Pteridophyta di Kawasan Suban Air Panas untuk Siswa SMA. *Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran Biologi*. Vol. 03 No. 01.
- GBIF, Integrated Taxonomic Information System (ITIS) , “*Antrodia serialis* (Fr) 2000”, dalam <https://www.gbif.org/species/172109013>, diakses pada tanggal 09 Februari 2021.
- GBIF, Integrated Taxonomic Information System (ITIS), “*Aureoboletus innixus* (Frost) Halling, A.R.Bessette & Bessette 2019”, dalam <https://www.gbif.org/species/172024391>, diakses pada tanggal 10 Februari 2021.
- GBIF, Integrated Taxonomic Information System (ITIS), “*Crepidotus mollis* (Schaeff.) 2019”, dalam <https://www.gbif.org/species/176048308>, diakses pada tanggal 10 Februari 2021.
- GBIF, Integrated Taxonomic Information System (ITIS), “*Entoloma serrulatum* (Fr.) Hesler 2019”, dalam <https://www.gbif.org/species/176041694>, diakses pada tanggal 10 Februari 2021.
- GBIF, Integrated Taxonomic Information System (ITIS), “*Fomitopsis pinicola* (Sw.) 2019”, dalam <https://www.gbif.org/species/176064326>, diakses pada tanggal 10 Februari 2021.

- GBIF, Integrated Taxonomic Information System (ITIS), “*Lactarius deliciosus* (L.) 2019”, dalam <https://www.gbif.org/species/172097520>, diakses pada tanggal 10 Februari 2021.
- GBIF, Integrated Taxonomic Information System (ITIS), “*Lycoperdon perlatum* Pers. 2019”, dalam <https://www.gbif.org/species/172065505> diakses pada tanggal 09 Februari 2021.
- GBIF, Integrated Taxonomic Information System (ITIS), “*Microporus affinis* 2020”, dalam <https://www.gbif.org/species/172090067>, diakses pada tanggal 09 Februari 2021.
- GBIF, Integrated Taxonomic Information System (ITIS), “*Microporus affinis* (Blume & T.Nees) 2019”, dalam <https://www.gbif.org/species/172090067>, diakses pada tanggal 09 Februari 2021.
- GBIF, Integrated Taxonomic Information System (ITIS), “*Panellus stipticus* (Bull.) 2019”, dalam <https://www.gbif.org/species/172043578>, diakses pada tanggal 09 Februari 2021.
- GBIF, Integrated Taxonomic Information System (ITIS), “*Phlebia radiata* Fr. 2019”, dalam <https://www.gbif.org/species/176056664>, diakses pada tanggal 09 Februari 2021.
- GBIF, Integrated Taxonomic Information System (ITIS), “*Trametes ochracea* (Pers.) 2019”, dalam <https://www.gbif.org/species/172065505>, diakses pada tanggal 09 Februari 2021.
- Gunardi, Gugum. 2010. Identifikasi Potensi Kawasan Kali Pasir. *Jurnal Planesa*. Vol. 01.
- Hamzah, Muhammad Fathoni. 2010. Skripsi: *Studi Morfologi Anatomi Edelwets Jawa (Anaphalis javanica) pada Zona Ketinggian yang Berbeda di Taman Nasional Bromo Tengger Semeru Jawa Timur*. (Malang: UM).
- Hanifah. 2020. Pengembangan Media Ajar *E-Booklet* Materi Plantae untuk Meningkatkan Hasil Belajar Biologi Siswa. *Journal of Biology Education Research- JBER*.
- Hubregtse J. 2019. *Fungi in Australia Part 3 Basidiomycota*. Australia: Field Naturalists Club of Victoria Inc.
- Ilham R. K. Muh. 2019. Skripsi: *Manfaat Al-Kam'ah dalam Hadis Rasulullah SAW (Kajian Ma'ani Al-Hadi Th Riwayat Sunan Ibn Majah No. Indeks 3454 Perspektif Ilmu Oftalmologi)*. (Surabaya: Universitas Islam Negeri Sunan Ampel).

- Jamaludin, M, Anwar. Inventarisasasi Amfibi dan Reptil di Wilayah Air Terjun Irenggolo Kediri. *Jurnal Isu-Isu Kontemporer Sains, Lingkungan, dan Inovasi*.
- JF, Gmelin. 1792. *Systema Naturae Per Regna Tria Naturae: Secundum Classes, Ordines, Genera, Species, Cum Characteribus, Differentiis, Synonymis, Locis (In Latin) 2 (13th Ed.)*. (Leipzig, Germany: Impensis Georg Emanuel. Beer P.
- Kirk, Paul M., P. F. Cannon. 2008. *Dictionary of the Fungi*. (CABI).
- Knudsen, H. & Vesterholt. 2012. *Funga Nordica*: 2nd edition. ISBN: 9788798396130.
- Lavenia, Emilia Jessi, *Kelayakan Media Booklet Keragaman Jamur Makroskopis di Hutan Lindung Gunung Juring pada Materi Jamur*, (Pontianak: Program Studi Pendidikan Biologi Fkip Untan Pontianak).
- M, Imtihana. 2014. Pengembangan Booklet Berbasis Penelitian sebagai Sumber Belajar Materi Pencemaran Lingkungan di SMA. UNNES: *Jurnal Biology Education*.
- Mayerhofen, W Klofac. 2019. *The Aureoboletus a World-Wide Survey a Contribution to a Monographic Treatment Die Gattung Aureoboletus Ein Weltweiter Uberblick Ein Beitrag Zu Einer Monographischen Bearbeitung*. Austria: Osterr. Z. Pilzk. 19.
- Meiliawati, Devi & Kuswytasari, Nengah Dwianita. 2013. Isolasi dan Identifikasi Jamur Kayu Lignolitik dari Vegetasi Mangrove Wonorejo. *Jurnal Sains dan Seni Pomits*. Vol. 02, No. 01.
- Muhammad, Sabki. Skripsi: *Keanekaragaman Jamur Makroskopis di Kawasan Taman Hutan Kota*, (Jambi: Universitas Islam Negeri Sulthan Thaha Saifuddin Jambi, 2020).
- Nabilah, Noverita, 2020. Jamur Makro di Pulau Saktu Kepulauan Seribu Jakarta Utara dan Potensinya, *Jurnal Mikologi Indonesia*.
- Nada, Nahria. 2019. Skripsi: *Jamur Filum Basidiomycota Edible dan Poison pada Musim Kemarau di Kawasan Lindung Eco Camp Mangun Karsa, Dusun Karang, Desa Girikarto, Kecamatan Panggang, Kabupaten Gunungkidul, Propinsi D.I.Y.* (Universitas Sanata Dharma Yogyakarta).
- Nuytinck, Jorinde, W. Xiang-Hua. "Descriptions and taxonomy of the Asian representatives of *Lactarius* sect. *Deliciosus*", dalam <https://www.researchgate.net/publication/228649377>.

- O'Reilly, Pat. *Fascinated by Fungi, Funga Nordica: 2nd Edition*. (Edited by Knudsen, H. & Vesterholt J. ISBN: 9788798396130).
- Priskila H, A, Ekamawanti. 2018. Keanekaragaman Jenis Jamur Makroskopis di Kawasan Hutan Sekunder Area Liuphkh-Htipt Bhatara Alam Lestari Kabupaten Mempawah. *Jurnal Hutan Lestari*. Vol. 06 No. 03. ISSN: 569–582.
- Pujiyanto, Sri. *Biologi*. 2014. Solo: PT Tiga Serangkai Pustaka Mandiri.
- Purwanto, Nanang. 2013. Tesis: *Pengembangan Buku Ajar Mata Kuliah Pengantar Pendidikan Bagi Mahasiswa Program Studi Pendidikan Biologi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Malang*. (Malang: UM).
- Rahmadani, Ayu. 2019. Skripsi: *Karakteristik Jamur Makroskopis di Stasiun Penelitian Soraya Kawasan Ekosistem Leuser sebagai Media Pembelajaran pada Materi Fungi*. (Banda Aceh: Universitas Islam Negeri Ar-Raniry).
- Rajchenberg, Mario. Los Poliporos (Basidiomycetes) de los Bosques Andino Patagónicos de Argentina Polypores (Basidiomycetes) from the Patagonian Andes Forests of Argentina. *Jurnal Cramer*. ISBN: 3-443-59103-ISSN: 0067-8066.
- Ratna, Wati. 2019. Keanekaragaman Jamur Makroskopis di Beberapa Habitat Kawasan Taman Nasional Baluran. *Jurnal Biologi Al Kauniyah*. E-ISSN: 2502-6720, 12(2).
- Rugaya, D. Wahyuno. 2017. Pusat Penelitian Biologi, LIPI Berita Biologi, *Jurnal Ilmu-Ilmu Hayati*, Vol. 16 No.3. P-ISSN: 0126-1754. E-ISSN: 2337-8751.
- Santan, Dewi. 2012. *Keanekaragaman Jamur Makroskopis di Hutan Pendidikan Universitas Sumatera Utara Desa Tongkoh Kabupaten Karo Sumatera Utara (the Diversity of Macroscopic Fungi in the Education Forest of University of Sumatra Utara, Tongkoh Village, Karo District, North Sumatra Province)*. (Medan: Universitas Sumatra Utara).
- Setiowati, Tetty. 2007. *Biologi Interaktif Jilid 1*. Jakarta: Azka Press.
- Spirin, Viacheslav, J, Vlasak & Otto Miettinen. Studies in the Antrodia serialis group (Polyporales, Basidiomycota). *Jurnal Mycologia*. ISSN: 0027-5514.
- Stephenson, S.L. 2010. *The Kingdom Fungi the Biology of Mushrooms, Molds, and Lichens*. London: Timber Press Inc. ISBN: 978-0-88192-891-4.
- Sugiono. 2011. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. (Bandung: Alfabet).

- Sulayman, Abi Dawud. 1424. *Sunan Abi Dawud Vol. 3* (Beirut: Maktabah al-‘Asriyah).
- Suprijono, Agus. 2012. *Teori dan Aplikasi Paikem*, (Yogyakarta: Pustaka Belajar).
- Susilawati, Erni, 2018. Skripsi: *Pengembangan Media Poster sebagai Suplemen Pembelajaran Fisika Materi Tata Surya pada Siswa SMP Kelas VII*. (Lampung: Universitas Islam Negeri Raden Intan).
- Sutarno. 2015. Setyawan AD, *The Loss and Management Efforts to Ensure the Sovereignty of the Nation*. Prosssem Nas Masy Biodive Indon.
- Tambaru, Elis, A. As’adi. 2016. Jenis-Jenis Jamur Basidiomycetes Famili Polyporaceae di Hutan Pendidikan Universitas Hasanuddin Bengo-Bengo Kecamatan Cenrana Kabupaten Maros. *Jurnal Biologi Makassar (Bioma)*, Vol. 01 No. 01
- Wardhani, Hilda Aqua Kusuma. 2017. Jamur Makroskopis di Kawasan Menyurair sebagai Media Pembelajaran Biologi, 64 Edumedia, *Jurnal Keguruan dan Ilmu Pendidikan*. Vol. 01 No. 02, ISSN: 2580–5703.
- Widjaja, E lizabeth A, R. Yayuk. 2014. Kekinian Keanekaragamanhayati di Indonesia. *Jurnal BAPPENAS KLH, LIPI Press*. ISBN: 978-979-799-801-1.
- Zam-Zam, Fauziyah. 2007. Skripsi: *Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Booklet pada Mata Pelajaran Biologi untuk Siswa Kelas XI Mia I Madrasah Aliyah Alauddin Pao-Pao dan Man 1 Makassar*. (Makassar: Universitas Islam Negeri (UIN) Alauddin Makassar).