

DAFTAR RUJUKAN

- A Elizabeth Widjaja, Dkk. 2014. *Kekinian Keanekaragaman Hayati Indonesia*. Jakarta: LIPI Press.
- Agustina Dika. 2018. *Pengembangan Desain Media Pembelajaran Berbasis Katalog Peninggalan Sejarah Lokal untuk Memperkuat Pemahaman Sejarah Lokal Siswa di SMA Negeri 3 Menggala Tulang Bawang*. Jurnal Swarnadwipa Volume 2, Nomor 3.
- B Yohana Sulistyaningsih. *Modul Struktur dan Perkembangan Ganggang, Lumut, dan Tumbuhan Paku*. PEBI4309-M1. <http://repository.ut.ac.id/4285/2/PEBI4309-M1.pdf>. diakses pada tanggal 28 Agustus 2020.
- C.P Dany dan S.N Eva.K. 2015. *Buku Ajar Tumbuhan Tak Berpembuluh*. Universitas Negeri Manado.
- Cahadi Rahmat Arofah Hari. 2019. *Pengembangan Bahan Ajar Berbasis ADDIE Model*. Halaqa: Islamic Education Journal. Volume 3.
- Catalogue of Life (COL), diakses pada tanggal 29 Maret 2021 pukul 10.24
- D Amirhud, dkk. 2021 *Pengembangan Modul Praktikum Teknik Digital Model ADDIE*. Jurnal TIK dalam Pendidikan Vol. 8 No.1
- Damayanti Ananda. 2021. *Pengembangan Majalah Karakterisasi Morfologi Tanaman Kelengkeng (*Dimocarpus longan Lour*) di Desa Wisata Jambu Kabupaten Kediri*. Skripsi, UIN Satu Tulungagung.
- Fajriyah Rizkina. 2018. *Keanekaragaman Lumut (Bryophytes) Pada Berbagai Substrat Di Kawasan Sungai Pucok Krueng Raba Kecamatan Lhoknga Kabupaten Aceh Besar Sebagai Referensi Praktikum Ekologi Tumbuhan*. Fakultas Tarbiyah Dan Keguruan Universitas Negeri Ar-Raniry Darussalaam Banda Aceh.
- Fanani Mirza, Afriansya Budi, Haerida Ida. 2019. *Keanekaragaman Jenis Lumut (Bryophyta) pada Berbagai Substrat di Bukit Muntai Kabupaten Bangka*

Selatan. Jurnal Penelitian Biologi, Botani, Zoologi, dan Mikrobiologi. Volume 04 Nomor 2, Desember.

Febrianti Ghairun Nisak. 2015. *Identifikasi Tumbuhan Lumut (Bryophyta) di Lingkungan Universitas Jember Serta pemanfaatannya Sebagai Buku Nonteks*. Skripsi. Universitas Jember.

Fitria Naja. 2020. *Keanekaragaman Tumbuhan Lumut (Bryophyta) di Kawasan Tahura Pocut Meurah Intan Kabupaten Aceh Besar Sebagai Sub Materi Pendukung Pembelajaran Bryophyta di SMAN 1 Lembah Seulah*. Banda Aceh.

Gagel Utta. Inaturalist. Diakses pada tanggal 27 Maret 2021 pukul 09.25

Gilmore Scoot. Inaturalist. Diakses pada tanggal 28 Maret 2021 pukul 13.16

Hagevik Per Jan. Inaturalist. Diakses Pada Tanggal 29 Maret Pukul 21.45

Handayani Sri. 2018. *Pengembangan Media Visual berbasis katalog pada Mata Pelajaran Fiqh kelas VI di MI darul Ma'arif kecamatan Natar Kabupaten Lampung Selatan*.

Hannahleung, Inaturalist. Diakses pada tanggal 26 Maret 2021 pukul 10.30

Haryunita Nurhidayah. 2020. "Pengembangan Katalog Jaringan Hewan Sebagai Media Pembelajaran Materi Jaringan Hewan di SMA. Indonesian Journal of Educational Science. Volume 02, No. 02.

Huang Lijin. Inaturalist. Diakses pada tanggal 28 Maret 2021. Pukul 11.00

Indriaturrahmi, dkk. 2018. *Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Bahasa Isyarat Anak Tunarungu. Prosiding Seminar Nasional Pendidik dan Pengembang Pendidikan Indonesia dengan Tema "Peningkatan Profesionalisme Pendidik di era Revolusi Industri 4.0"*, Pendopo Gubernur NTB

Jannah Nadiatu, Dkk. 2019. *Keanekaragaman Jenis Tumbuhan Lumut (Bryophyta) di Taman Hutan Raya Sultan Syarif Hasim Provinsi Riau*. Riau. Tp.

Jeffery Ian. 2021. Inaturalist. Diakses pada tanggal 28 Maret pukul 09.15

Karlina Lina, dkk. 2020. *Pengembangan Buku Ajar Berbasis katalog Materi Plantae*. Jurnal Al-Ahya. Volume 2 No. 2.

- Karomah Dewi Siti Dewi. 2020. *Identifikasi Jenis-Jenis Tumbuhan Lumut Hati (Marchantiophyta) di Hutan Cagar Alam Situ Patenggang*. Biosfer, J.Bio. dan Pendidikan Biologi. Vol. 5, No. 2.
- M. Hasan dan Ariyanti. 2004. *Mengenal (Bryophyta) di Taman Nasional Gunung Gede Pangrango*. Cibodas: Balai Taman Nasional Gunung Gede Pangrango.
- Maharani Rina. *Morfologi Program Studi Pendidikan Guru Sekolah Dasar Kampus*. Sumedang : Universitas Pendidikan Indonesia.
- Mastutik Syaifiana Nur. 2014. *Pengembangan Media Katalog Pemilihan Bahan Utama Tekstil Kelas X Busana Butik SMK Negeri 6 Yogyakarta*. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta.
- Mulyatiningsih Endang. 2012. *Riset Terapan*. Yogyakarta. UNY Press.
- Nadhifah Ainun, dkk. 2017. *Keanekaragaman lumut epifit pada marga Cupressus di Kebun Raya Cibodas*. Jawa Barat. Pros Sem Nas Masy Biodiv Indon. Volume 3, Nomor 3.
- Nisak Febrianti Ghoirun. 2015. *Identifikasi Tumbuhan Lumut (Bryophyta) di Lingkungan Universitas Jember Serta pemanfaatannya Sebagai Buku Nonteks*. Skripsi. Universitas Jember.
- Noviyanti dan Gamaputra Gading. 2020. *Model Pengembangan ADDIE dalam Penyusunan Buku Ajar Administrasi Keuangan Negara (Studi Kualitatif Prodi D-III Administrasi Negara Fish Unesa)*. Jurnal Ilmiah Manajemen Publik dan Kebijakan Sosial Vo. 4 No. 2.
- Nurhidayah, Haryunita. 2020. *Pengembangan Katalog Jaringan Hewan Sebagai Media Pembelajaran Materi Jaringan Hewan di SMA*. Indonesian Journal of Educational Science (IJES) . Volume 02, No. 02.
- Paryono Agus, dkk. 2017. *Inventarisasi Lumut Hati Bertaalus Kompleks (Kelas Marchantiopsida) di taman Kota Pontianak*. Protobiont Vol. 6 (2).
- Piliang Misdar. 2013. *Sistem Temu Kembali Informasi dengan Mendayagunakan Media Katalog perpustakaan*. Jurnal iqra' Vol. 07 No. 02.
- Prasetyo Ashri Hani. 2021. *Pengembangan Katalog Digital Untuk Pembelajaran Sejarah di Museum Sepuluh November*. Avatara, e-Journal Pendidikan Sejarah. Volume 11. No. 2.

- Purbasari Yuni Asto, Noor Arief Akhmadi. *Keanekaragaman Bryophyta Di Dusun Sumber candik Kabupaten Jember*. Bioma: Jurnal Biologi dan Pembelajaran Biologi.
- Putri I Refiani. 2021. *Pengembangan Modul Ajar Pemograman Berorientasi Objek dengan Menggunakan Model ADDIE Pada Prodi Pendidikan Teknologi Informasi UIN Ar-Raniry*. Skripsi, UIN Ar-Raniry Darussalam, Banda Aceh.
- Rahardian Galen,dkk. 2017. *Inventarisasi Lumut Epifit di Kawasan Hutan Lumut, Suaka Marga Satwa “Dataran Tinggi Yang”, Pegunungan Argopuro*. Jurnal Biotropika, Vol. 5 No. 3.
- Raihan Cut. 2018. *Keanekaragaman Tumbuhan Lumut (Bryohyta) di Air Terjun Peucari Bueng Kota Jantho kabupaten Aceh Besr Sebagai referensi Praktikum Mata Kuliah Botani tumbuhan Rendah*. Uiversitas Islam Negeri Ar-Raniry Darussalam, Banda Aceh.
- Rayanto Yudi Hari, Suganti. 2020. *Penelitian Pengembangan Model ADDIE dan R2D2: Teori dan Praktek*. Lembaga Academic & Reserch Institute. 2020.
- Reece Campbell . 2008. *Biologi Edisi Kedelapan Jilid 2*. Jakarta. Penerbit Erlangga.
- Reynolds Jhon, Inaturalist. Diakses pada tanggal 27 Maret 2021 pukul 12.30
- Roifatul Ummah Laili. 2021. *Pengembangan Media Komik Webtoon sebagai Alternatif Media Pembelajaran Daring Materi Siklus Hidup Hewan Kelas IV SDN Mancar 03 Kecamatan Peterongan Kabupaten Jombang*, JPGSD Vol. 9 No. 6.
- Rojichin Choirur . 2007. *Inventarisasi Jenis-jenis Tumbuhan Anggota Divisi Bryophyta di Kawasan Arboretum Nyaru Menteng Kota Palangka Raya, Proposal Skripsi*. Universitas Palangka Raya : Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Palangka Raya.
- Rustandi Andi. 2021. *Penerapan Model ADDIE dalam Pengembangan Media Belajar di SMPN 22 Kota Samarinda*. Jurnal FASILKOM. Volume 11 No. 2.
- Setiadi Gatut dan Yuwita Nurma. 2020. *Pengembangan Modul Mata Kuliah Bahasa Indonesia Menggunakan Model ADDIE Bagi Mahasiswa IAI Sunan Kalijogo*. Malang. Jurnal Manajemen Pendidikan Islam Vol. 2 No. 2.

- Setyadi Anwar, dkk. 2018. *Pengembangan Aplikasi Android untuk Pembelajaran Pneumatik*. Jurnal Pendidikan Vokasional Teknik Elektronika. Volume 01.
- Silalahi Marina. 2013. *Bahan Ajar Taksonomi Tumbuhan Tingkat Rendah*. Universitas Kristen Indonesia.
- Supriyatna Ateng. 2019. *Seminar Nasional Biologi Pemanfaatan Biodiversitas dan Bioteknologi untuk Pelestarian Lingkungan*. Bandung . Pusat Penelitian dan Penerbitan UIN SGD.
- Bill and Nancy. 2000. *Moses and Other Bryophytes an Illustrated Glosarry*. Micro Optics Press.
- Sutoyo. 2010 *Keanekaragaman Hayati Indonesia Suatu Tinjauan: Masalah dan Pemecahanya*. Buana Sains Vol 10 No. 2.
- Tajudin M. AL Fajri. 2019. *Keanekaragaman Lumut (Bryophyta) di Sekitar Kawasan Wisata Air Terjun Tumpak Sewu Kabupaten Lumajang*. Skripsi. Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim.
- Tighe Damon. Inaturalis. Diakses pada tanggal 29 Maret 2021 pukul 21.26
- Tijitrosopomo Gembong. 1998. *Taksonomi Umum (Siklus Hidup Tumbuhan Lumut Daun)*. Yogyakarta. Gadjah Mada University Press.
- Titi Endang, Jumiati, Pramesthi Dyah. 2020. *Inventarisasi Jenis-Jenis Lumut (Bryophyta) di Daerah Aliran Sungai Kabura-Burana Kecamatan Batauga Kabupaten Buton Selatan Baubau*. Universitas Muhammadiyah Buton, Jurnal Biologi Tropis.
- Waldi Ryo. 2017. *Inventarisasi Lumut Di Kawasan Perkebunan Karet PTPN 7 Desa Sabah Balau, Kabuptaen Lampung Selatan*. Lampung. Universitas Islam Negeri Raden Intan.Lampung.
- Wati dkk. 2016. “*Keanekaragaman Hayati Tanaman Lumut (Bryophyta) di Hutan Sekit Waduk Kedu Brubus Kecatan Pilang Keceng Kabupten Madiun*”. Jurnal Florea Volume 3 No.1.
- Wati Tiara Kusuma, dkk. 2016. “*Keanekaragaman Hayati Tanaman Lumut (Bryophyta) di Hutan Sekitar Waduk Kedung Brubus Kecamatan Pilang Keceng Kabupaten Madiun*. Jurnal Flora Volume 3 No. 1.
- Wiadril Ardila Putri, dkk. 2018. *Identifikasi Tumbuhan lumut (Bryophyta) di Sekitar Air Terjun Sigerincing Dusun Tuo Kecamatan Lembah Masurai, Kabupaten Merangin*. Biocolony Vo.1 No.2.

- Y. E. Faridhan Susetyo, B., & Aam, A. 2006. *Metode Klasifikasi Berstruktur Pohon Dengan Algoritma CRUISE, QUEST, dan CHAID*. In *Forum Statistika dan Komputasi*. Vol. 11, No. 1.
- Yitnosumarto. 2006. *Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Zahra Mutia. 2019. *Jenis-jenis Tumbuhan Lumut (Bryophyta) di Stasiun Penelitian Soraya Kawasan Ekosistem Leuser Sebagai referensi mata Kuliah Botani Tumbuhan Rendah*. Skripsi. UIN Ar-Raniry. Banda Aceh.