

DAFTAR PUSTAKA

- Agung Ruandha, Rahayu, Triyono S. 2018. “*Status Hutan dan Kehutanan Indonesia*”. Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan Republik Indonesia: ISbn: 978-602-8358-85-9.
- Al-Fahri Tajudin. 2019. “*Keanekaragaman Lumut (Bryophyta) di Sekitar Kawasan Wisata Air Terjun Tumpak Sewu Kabupaten Lumajang*”, Skripsi. Malang: Uin Maulana Malik Ibrahim Malang.
- Bawaihaty Nuroh, Istomo, Iwan H. 2015. “*Keanekaragaman dan Peran Ekologi Bryophyta di Hutan Sesaot Lombok, Nusa Tenggara Barat*”. Ipb: Jurnal Silvikultur Tropik., Vol. 1 No. 2.
- Endang Titi, Jumiati, Dyah P. 2020. “*Inventarisasi Jenis-Jenis Lumut (Bryophyta) di Daerah Aliran Sungai KaburaBurana Kecamatan Batauga Kabupaten Buton Selatan*”, Unram: jurnal fkip.unram . Vol. 20 No. 2.
- Fajriah Rizkina. 2018. “*Kenakeragaman Lumut Pada Berbagai Substrat di Kawasan Sungai Pucok Krueng Raba Kecamatan Lhoknga Kabupaten Aceh Besar Sebagai Referensi Praktikum Ekologi Tumbuhan*” Skripsi, UIN Ar-Rainy: Fakultas Tarbiyah dan Keguruan.
- Fauziah Zam-Zam. 2017. “*Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Booklet pada Mata Pelajaran Biologi untuk Siswa Kelas XI MIA I Madrasah Aliyah Madani Alauddin Pao-Pao dan MAN 1 Makassar*”, Skripsi. UIN Makassar: Fakultas Tarbiyah dan Keguruan.
- Febriansah Repik, Arbaul F, Eni S. 2019. “*Identifikasi Keanekaragaman Marchantiophyta di Kawasan Air Terjun Parangkikis Pagerwojo Tulungagung*”. Prosiding Seminar Nasional HAYATI VII. Vol 6 No.1.
- Fuady H.P, Dhenor.A, Nur.M, Tersu A. 2015. “*Karakteristik Fisiologis Lumut pada Beberapa Ketinggian di Kawasan Gunung Tangkuban Perahu*”, dalam Jurnal Sumberdaya Hayati
- Hanifah , Triasianingrum , Indri Y. 2020. “*Pengembangan Media Ajar E-Booklet Materi Plantae Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Biologi Siswa*”, Journal of Biology Education Research. Vol 1, No 1.
- Junairiah, Muhimmatus S, Salamun. 2015. “*Identifikasi Metabolit Sekunder dan Aktivitas Antimikrob Ekstrak Etil Asetat Dumortiera hirsute*”, Departemen Biologi Universitas Airlangga: Jurnal Sains dan Matematika, Vol 3, No 2.

- Karomah Dewi, Gurnita, Yusuf I. 2020. *“Identifikasi Jenis-Jenis Tumbuhan Lumut Hati (Marchantiophyta) Di Hutan Cagar Alam Situ Patenggang”*, Universitas Pasundan: Biosfer, J.Bio. & Pend.Bio. Vol.5, No.2.
- Mulyani Eka, Lilih K.P, Murningsih. 2015. *“Lumut Daun Epifit Di Zona Tropik Kawasan Gunung Ungaran, Jawa Tengah”*, Berkala Ilmiah Biologi: Jurnal Bioma. Vol. 16, No.2.
- Nadhifah Ainun, Ikhsan, Suharja, Muslim, Yudi S. 2018. *“Keanekaragaman lumut (Musci) berukuran besar pada zona montana Kawasan Hutan Lindung Gunung Sibuatan, Sumatra Utara”*, Balai Konservasi Tumbuhan Kebun Raya Cibodas: Jurnal Pros Semnas Masy Biodiv Indon. Vol 4, No 2.
- Nugrahani Farida. 2014. *“Metode Penelitian Kualitatif dalam Bidang Pendidikan Bahasa”*, Universitas Veteran Bangun Nusantara: Fakultas Ilmu Pendidikan.
- Pratiwi Amalia. 2018. *“Upaya Pelestarian di Kawasan Telaga Buret Desa Sawo Kecamatan Campurdarat Kabupaten Tulungagung”*, Skripsi, Universitas Brawijaya: Fakultas Ilmu Budaya.
- Putri S.E, Hari P, Reine S. 2019. *“InventarisasiI Jenis-Jenis Lumut di Kawasan Hutan Adat Bukit Benuah Kabupaten Kubu Raya”*, Untan: Hutan jurnal Hutan Lestari. Vol. 7 (3) : 1035 – 1047.
- Raihan Cut, Nurasiah, Nurlia Z. 2018. *“Keanekaragaman Tumbuhan Lumut (Bryophyta) di Air Terjun Peucari Bueng Jantho Kabupaten Aceh Besar”*, UIN Ar-Rainy: Jurnal Prosiding Seminar Nasional Biotik, ISBN: 978-602-60401-9-0.
- Riyana , Gunawan, Sasi G. 2020. *“Bryophyta di Sekitar Kawasan Bandar Udara Internasional Syamsudin Noor Kalimantan Selatan”*, Universitas Lambung Mangkurat: Jurnal Jejaring Matematika dan Sains, Vol. 2 No. 2.
- Silalahi Marina. 2014. *“Bahan Ajar Taksonomi Tumbuhan Rendah”*, Universitas Kristen Indonesia. FKIP.
- Tegeh Made. 2020. *“Penelitian Pengembangan Research and Development”*, Universitas Pendidika Ganesha: Fakultas Ilmu Pendidikan.
- Utami Febri, Harmoko, Linna F. 2020. *“Eksplorasi Lumut (Bryophyta di Kawasan Air Terjun Bukit Gatan Provinsi Sumatera Selatan”*, Stikip PGRI Lubuklinggau: Al-Hayat: Journal of Biology and Applied Biology, Vol 3, No 2.

Waldi Ryo. 2017. *“Inventarisai Lumut di Kawasan Perkebunan Karet PTPN 7 Desa Sabah Balau Kabupaten Lampung Selatan”*, Skripsi, UIN Raden Intan: Fakultas Tarbiyah dan Keguruan.

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-Rainy: Fakultas Tarbiyah dan Keguruan.