

DAFTAR RUJUKAN

- A. H. M. Mahbubur Rahman, M. Ismot Ara Parvin. 2014. "Study of Medicinal Uses on Fabaceae Family at Rajshahi, Bangladesh". Research in Plant Sciences: Vol. 2 (1).
- Adelita Indria Putri dan Dharmono. 2018. "Keanekaragaman Genus Tumbuhan dari Famili Fabaceae di Kawasan Hutan Pantai Tabanio Kabupaten Tanah Laut Kalimantan Selatan", (Prosiding Seminar Nasional Lingkungan Lahan Basah: Vol. 3, No. 1).
- Ali, A. V., Amir Syarifuddin, Joko Triwanto. 2020. PENGARUH SKARIFIKASI DAN KOMPOSISI MEDIA TERHADAP PERKECAMBAHAN DAN PERTUMBUHAN SEMAI TREMBESI (*Samanea saman. Jacq.*). Journal of Forest Science Avicennia: Vol. 03 No. 02.
- Amirhud D., dkk. 2021. Pengembangan Modul Praktikum Teknik Digital Model ADDIE, Jurnal TIK dalam Pendidikan: 8 (1).
- Anggraeni, Elin. 2021. Pengembangan Majalah Keanekaragaman Morfologi Famili Araceae di Kawasan Hutan Pinus Gogoniti Kesamben Blitar, Skripsi, UIN Satu Tulungagung.
- Ary Kristiyani. 2020. Pengembangan Buku Referensi Menulis Faktual Berbasis Multiliterasi. Jurnal Kependidikan Vol.4 No.1, Fakultas Bahasa dan Seni UNY.
- Asih, P. B. 2011. Tingkat Ketahanan Lima Jenis Tanaman Famili Fabaceae Terhadap Hujan Asam (Studi Pemilihan Jenis Tanaman Hutan kota). Jurnal Pengembangan Pertanian, 2(1).
- Bagaskara, A. 2020. Khasiat Ekstrak Daun Tanaman Putri Malu (*Mimosa pudica Linn*) Sebagai Hepatoprotektor Terhadap Kerusakan Hepar Pada Mencit Putih (*Mus musculus*) Yang diinduksi Obat Ibuprofen. (Thesis: Universitas Muhammadiyah Surabaya).
- Bhalerao, S. A., & Kelkar, T. S. 2012. Traditional Medicinal Uses, Phytochemical Profile and Pharmacological Activities of *Cassia fistula Linn*. Int Res J Biol Sci, 1(5), 79- 84.
- Chakraborty, S., Bala, N. N., Bhattacharya, K., Roy, T., and Roy, B. S. 2016. Preliminary Phytochemical Investigation and in Vitro Antioxidant Activity of Methanolic Leaves Extract of *delonix regia rafin*(Leguminosae), WJPSS, Vol.5.

- Djojosumarto, P. 2008. *Pestisida dan Aplikasinya*. PT. Agromedia Pustaka.
- Elisa, dkk. 2019. *Cerdas Menulis Buku Referensi*, (Yogyakarta: Deepublish).
- Ferdian, M. *Mushaf.ID*, <https://www.mushaf.id/surat/al-insyirah/>. diakses pada tanggal 27 Desember 2021
- Gustavo da Silva Gomes, et.al. 2018. “*Botanical Composition of Fabaceae Family in the Brazilian Northeast, Maranhão, Brazil*”. Asian Journal of Environment & Ecology: Vol. 6 (4).
- Hadi H. dan Sri Agustina. 2016. *Pengembangan Buku Ajar Geografi Desa-Kota Menggunakan Model ADDIE*. Jurnal Educatio: 11 (1).
- Hafsa Ahmad et.al. 2012. *Mimosa pudica L. (Laajvanti): An overview*. Pharmacognosy Reviews: Vol 6.
- Hariyati, dkk,. 2018. “*Keanekaragaman Jenis Tumbuhan Spermatophyta Family Fabaceae di Pegunungan Deudap Pulo Aceh Kabupaten Aceh Besar*”. Prosiding Seminar Nasional Biotik.
- Hasnunidah , N. 2020. “*Botani Tumbuhan Tinggi*”. (Lampung : Graha Ilmu).
- Hayatul, husni. 2017. Tesis: “*Morfologi Tumbuhan Menurut Perspektif Al-Qur'an (Kajian Terhadap Tafsir Thanhawi Jawhari)*”. (Jakarta: Institut Ilmu Al-Qur'an).
- I Putu Gede, dkk. 2019. *Pengembangan E-Komik dengan Model ADDIE untuk Meningkatkan Minat Belajar rentang Perjuangan Persiapan Kemerdekaan Indonesia*. Jurnal EDUTECH Universitas Pendidikan Ganesha: 7 (2).
- Ikranegara Y., Sri Hartatik. 2011. *Kamus Lengkap Bahasa Indonesia*. (Surabaya: Penerbit ZAFANA RAYA Surabaya).
- Indrawan M., Richard B. Primack, Jatna Supriatna 2007. *Biologi Konservasi*, (Jakarta: Yayasan Obor Indonesia).
- Indriaturrahmi, dkk. 2018. “*Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Bahasa Isyarat Anak Tunarungu*”, Prosiding Seminar Nasional Pendidikan dan Pengembang Pendidikan Indonesia dengan Tema “*Peningkatan Profesionalisme Pendidik di era Revolusi Industri 4.0*”. Pendopo Gubernur NTB.

- Kalsum, Umi. 2016. *Referensi sebagai layanan, referensi sebagai tempat: sebuah tinjauan terhadap layanan referensi di perpustakaan perguruan tinggi*. Jurnal Iqra': 10 (01).
- Khairunnisa, Atikah, Rini Hendriani, Anis Chaerunisaa. 2020. REVIEW ARTIKEL: *KANDUNGAN DAN AKTIVITAS FARMAKOLOGI TANAMAN TRENGGULI (CASSIA FISTULA L.)*. Farmaka: 17 (3).
- Kumaladita, L. 2014. "Hubungan Kekerabatan Jenis-Jenis Tumbuhan Anggota Sub Famili Caesalpinoideae di Daerah Istimewa Yogyakarta Berdasarkan Kajian Morfologi Serbuk Sari Sebagai Sumber Belajar Biologi Siswa SMA Kelas X", Jurnal JUPEMASI-PBIO, Vol. 1 No. 1. ISSN: 2407-1269.
- Kusmana, C., & Hikmat, A. (2015). Keanekaragaman hayati flora di Indonesia. *Journal of Natural Resources and Environmental Management*, 5(2).
- Langrang, et al. 2010. Flora of China: Fabaceae. 10 (2), (Beijing: Science Press).
- Munthadiroh, C. 2015. *Karakteristik Anatomi dan Potensi Daun Trembesi (Albizia saman) Di Ruas Jalan Kota Malang Sebagai Kumulator Logam Berat Timbal (Pb)*, Skripsi.
- Muryani, Ika. 2014. *Pengembangan Modul Pembelajaran Biologi Berbasis Sains Teknologi Masyarakat (STM) Materi Famili Fabaceae (Suku Polong Polongan) Untuk Siswa Kelas X SMA/MA*. Jurnal Pengembangan Iptek, 1 (1).
- Noviyanti dan Gading Gamaputra. 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: 4 (2).
- Nugroho, Ary Susatyo. 2015. "Analisis keanekaragaman jenis tumbuhan berbuah di hutan lindung Surokonto, Kendal, Jawa Tengah dan potensinya sebagai kawasan konservasi burung". Prosiding Seminar Nasional Masyarakat Biodiversity Indonesia.
- Nuraida, D. dan Umi Mahmudatun Nisa. 2017. *Pengembangan Ensiklopedia Morfologi, Anatomi dan Fisiologi pada Tumbuhan Berkarakter Khusus*. Proceeding Biology Education Conference: 14 (1).
- Piranti, L. dan Dewi Mulyati. 2016. *Pengembangan Buku Referensi Berbasis Multi Representasi dengan Pendekatan Konstekstual pada Materi Kalor dan Termodinamika*. Porsiding SNIPS.

- Putra J. P. Tjitda. 2018. *Potensi Ekstrak Daun Flamboyan (Delonix regia) Asal Kupang sebagai Sunscreen*. Prosiding Seminar Ilmiah Sains dan Teknologi.
- Riastuti, R. Dwi dan Yuli Febrianti. 2021. “*Pengembangan Bahan Ajar Morfologi Tumbuhan Berbasis Lingkungan di STKIP PGRI Lubuklinggau*”, Jurnal Pro-Life: 8 (2).
- Rosnizar, Siti Maulida, Kartini Eriani, Suwarno. 2017. *Potensi ekstrak daun flamboyan [Delonix regia (Boj. Ex Hook.) Raf.] terhadap peningkatan aktivitas dan kapasitas makrofag*. BIOLEUSER, 1(3).
- Sari, D. K. 2021. “*Hubungan Kekerabatan Fanetik Famili Fabaceae berdasarkan Ciri Morfologi dan Anatomi*”, (Palembang: Skripsi).
- Saridewi, Maria Paulina. 2019. *Pengembangan Buku Referensi Etnobotani Cendana (Santalum album L.) Masyarakat Lokal Kabupaten Timor Tengah Selatan*. BIOEDU: Vol. 4, No. 1, Universitas Timor.
- Setiadi, G. dan Nurma Yuwita. 2020. *Pengembangan Modul Mata Kuliah Bahasa Indonesia Menggunakan Model ADDIE Bagi Mahasiswa IAI Sunan Kalijogo Malang*, Jurnal Manajemen Pendidikan Islam Vol. 2 No. 2.
- Setyawan, D. 2013. *Keanekaragaman Kandungan Minyak Atsiri Bunga Tumbuhan Flamboyan (Delonix Regia)*. Jurnal Biofarmasi, 1 (2).
- Soesilo, A. dan Ashiong P. M. 2020. *Pengembangan Buku Teks Matematika Kelas 8 Dengan Model ADDIE*. Jurnal Pendidikan dan Kebudayaan: 10 (3).
- Sofiyana, dkk,. 2016. *Pengembangan Buku Referensi Bioekologi Berdasarkan Kajian Struktur Komunitas Lumut Epifit di Taman Nasional Bromo Tengger Semeru*. (Blitar: Pendidikan Biologi FKIP Universitas Islam Balitar).
- Sotyati, <https://www.satuharapan.com/read-detail/read/tengguli-si-hujan-emas-peneduh-jalan-yang-cantik>, diakses pada tanggal 21 November 2021
- Sugiyono. 2017. *Metode Penelitian kuantitatif,kualitatif dan R&D*. (Bandung: Alfabeta).
- Suhaemi, Maryono, Sugiarti. 2014. *Analisis Kandungan Timbal (Pb) Pada Daun Trembesi (Samanea Saman (Jacq.) Merr) Di Jalan Perintis Kemerdekaan Makassar Dengan Metode Spektrofotometri Serapan Atom (SSA)*. Jurnal Chemica: Vol. 15, Nomor 2.

- Sukma, Y. 2019. *Hubungan Kekerabatan Fenetik Anggota Famili Fabaceae di Hutan Kota BNI Banda Aceh sebagai Referensi Mata Kuliah Botani Tumbuhan Tinggi.* (Banda Aceh: Skripsi Tidak Diterbitkan).
- Surya, A., Dwipa Irsyam & Priyanti. 2017. SUKU FABACEAE DI KAMPUS UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SYARIF HIDAYATULLAH, JAKARTA, BAGIAN 2: TUMBUHAN POLONG BERPERAWAKAN TERNA. Journal of Biology: 10 (1).
- Susilawati, T. 2011. *Strategi Penyusunan Buku Ajar*, Power Point, (Malang: Universitas Brawijaya Press).
- Syahid, M. A. N. 2009. *Pengaruh Ekstrak Putri Malu (Mimosa pudica Linn.) terhadap Mortalitas Ascarcis suum, goezein vitro.* Skripsi. Sarjana Fakultas Kedokteran Universitas Sebelas Maret. Surakarta.
- Thanthâwî Jawharî, *al- Jawâhir fî Tafsîr Al-Qur'ân Al - Karîm, (Msir : Musthafâ al Bâbî al-Halabî, 1350 H)*, cet. 2, jilid. 4.
- Tiffany Ayano, 10 Manfaat Pohon Trembesi Bagi Lingkungan dan Kesehatan (<https://manfaat.co.id/manfaat-pohon-trembesi>), Medically Review: Redaksi Halosehat, diakses pada tanggal 21 November 2021
- Tiffany Ayano, 6 manfaat bunga Flamboyan bagi Kehidupan, <https://manfaat.co.id/manfaat-bunga-flamboyan>, Medically Review: Redaksi Halosehat diakses pada tanggal 21 November 2021
- Tjitrosoepomo, G. 2011. *Morfologi Tumbuhan*, (Yogyakarta: GADJAH MADA UNIVERSITY PRESS).
- Ummah, L. R. 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.
- Wijayakusuma. 2002. *Tumbuhan Berkasiat Obat Indonesia, Rempah, Rimpang dan Umbi.* Prestasi Insan Indonesia, Jakarta.
- Zaini, M., dkk. 2016. *Pengembangan Buku Referensi Bioetika Jurusan Pendidikan IPA Biologi IAIN Mataram.* Jurnal Tadris IPA Biologi Vol. 8 No. 1.
- Zuhriyah, F. A. 2019. “*Pengembangan Buku Referensi Morfologi Tumbuhan Family Fabaceae sebagai Sumber Belajar*”. (Skripsi: IAIN Tulungagung).