

DAFTAR PUSTAKA

- Agustiar, Ahsanul Buduri, Dewi Masyitoh, Irda Dwi Fibriana, Adesilvi Saisatul Khumairoh, Kurnia Alfi Rianti, Norma Fitriani, 2020. Phenetic Kinship Relationship of Apocynaceae Family Based on Morphological dan Anatomical Characters, *Bioeduscience*, 4(2), hlm. 113–119, <<https://doi.org/10.22236/j.bes/424945>>
- Amalia, Nur, 2022. *Pengembangan Majalah Pembelajaran Biologi Berbasis Potensi Lokal Di Kawasan Wisata Taman Mangrove Desa Bontolebang Pada Materi Ekosistem Untuk Peserta Didik Kelas VII Di SMPN 18 Kepulauan Selayar*, **Skripsi**: Universitas Alaudin Makassar, <<https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/autism-spectrum-disorders>>
- Aman, Wilson Palelingan, Eduard F. Tethool, Zita L. Sarungallo, dan O'mega Hutabalian, 2019. Penentuan Beberapa Karakteristik Fisik Dan Mekanik Buah Merah (*Pdananus Conoideus L.*) Sebagai Dasar Perancangan Peralatan Pengolahan Minyak Buah Merah, *Agritechnology*, 2(1), Hlm. 32 <<https://doi.org/10.51310/agritechnology.v2i1.26>>
- Amelya, Tania, Jidan Akbar, Sri Dewi Lestari, dan Abdul Hamid, 2023. Efektivitas Ekstrak Buah Bintaro (*Cerbera manghas L.*) Dan Limbah Kulit Pisang Sebagai Pestisida Nabati Dan Pengkilap Aglaonema', *Jurnal Riset Rumpun Ilmu Tanaman (JURRIT)*, 2(2).
- Anggraini, Elin, 2021. Pengembangan Majalah Keanekaragaman Morfologi Famili Araceae Di Kawasan Hutan Pinus Gogoniti Kecamatan Kesamben Blitar', **Skripsi**: UIN Sayyid Ali Rahmatullah Tulungagung
- Annisa, Ayu Rizki, Aminuddin Prahutama Putra, dan Dharmono, 2020. Kepraktisan Media Pembelajaran Daya Antibakteri Ekstrak Buah Sawo Berbasis Macromedia Flash Practicality Of Learning Media for Antibacterial Power of Sapodilla Fruit Extract Based Macromedia Flash, *Inovasi Pendidikan Sains*, 11(1)

- Azmi, Haikal, Hanna Kamillah Suwarna, dan Ateng Supriatna, 2023. Inventarisasi Tumbuhan Famili Apocynaceae Di Komplek Cipadung Permai Kota Bdanung', *Konstanta : Jurnal Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam*, 1(2)
- Bakar, Rifa'i Abu, 2021. Pengantar Metodologi Penelitian, **Buku**: Cetakan Pertama (Yogyakarta: SUKA-Press UIN Sunan Kalijaga, 2021).
- Berlin, Liska, Muhammad Aminundin Jamal, dan Lukman Nulhakim, 2023. Pengembangan Majalah Sains Tema Pencemaran Lingkungan Sebagai Bahan Ajar Untuk Menumbuhkan Motivasi Belajar Siswa, *PENDIPA: Journal of Science Education*, 6(3), Hlm. 78–92
<<https://doi.org/10.33369/pendipa.6.3.788-792>>
- Efendi, Devi Ndana, Bambang Supriadi, dan Lailatul Nuraini, 2021. Analisis Respon Siswa Terhadap Media Animasi Powerpoint Pokok Bahasan Kalor, *Jurnal Pembelajaran Fisika*, 10(2),
<<https://doi.org/10.19184/jpf.v10i2.23763>>
- Efrida, Eka, 2020. *Pengembangan Media Pembelajaran Berupa Majalah Islami Berbasis Digital Untuk Keterampilan Menyimak Peserta Didik Subtema Sumber Energi*, **Skripsi**: UIN Raden Intan Lampung
- Encyclopedia, Britannica Online. Angiosperm, *Britannica Encyclopedia*
- Fajar, Sinta Delyyana, 2021. *Struktur Anatomi Beberapa Akar Tanaman Yang Memiliki Fungsi Khusus Yang Berbeda Dan Sumbangannya Pada Pembelajaran Biologi SMA*, **Skripsi**: Universitas Sriwijaya,
<<https://repository.unsri.ac.id/51913/>>

- Fauziah, Arbaul, dan Ahmad Fahrudin, 2022. Pengembangan Buku Petunjuk Praktikum Biologi Umum Untuk Mahasiswa Program Sarjana Prodi Tadris Biologi UIN Sayyid Ali Rahmatullah Tulungagung, *Quagga: Jurnal Pendidikan Dan Biologi*, 14(1), hlm. 1–8
<<https://doi.org/10.25134/quagga.v14i1.4521.Received>>
- Ferella, Elsa, dan Syamswisna, 2020. Kelayakan Majalah Biologi Sebagai Media Pembelajaran Submateri Interaksi Dalam Ekosistem Kelas X SMA/MA, *EduNaturalia: Jurnal Biologi Dan Kependidikan Biologi*, 3(1), <<https://doi.org/10.26418/edunaturalia.v3i1.54153>>
- Fitriyah, Ida, Iskandar Wiyokusumo, dan Ibut Priono Leksono, 2021. Pengembangan Media Pembelajaran Prezi Dengan Model ADDIE Simulasi Dan Komunikasi, *Jurnal Inovasi Teknologi Pendidikan*, 8.(1), hlm. 84–97
<https://doi.org/10.21831/jitp.v8i1.42221>
- Hadi, Lili, Mugiyanto, dan Nurlela Cdani, 2022. Identifikasi Morfologi Tumbuhan Di Lingkungan Kampus STIKIP Kie Raha Ternate', *Journal Of Biology Education Dan Sciencee*, 2(2)
- Handoko, Tony, G Suhdanjaja, dan H Muljana, 2012. Hidrolisis Serat Selulosa Dalam Buah Bintaro Sebagai Bahan Baku Bioetanol, *Jurnal Teknik Kimia Indonesia*, 11(1) <<https://doi.org/10.5614/jtki.2012.11.1.4>>
- Hastini, Fera, dan Indayana Febriani Tanjung, 2022. Development of Biology Magazine (Biozine) Integrated Islamic Values in Biotechnology Materials, *Jurnal Pembelajaran Dan Biologi Nukleus*, 8(2), <<https://doi.org/10.36987/jpbn.v8i2.2798>>

- Hidayat, Fitria, 2021. Model Addie (Analysis, Design, Development, Implementation dan Evaluation) Dalam Pembelajaran Pendidikan Agama Islam, *Jurnal Inovasi Pendidikan Agama Islam (JIPAI)*, 1(1), hlm. 28–38
<<https://doi.org/10.15575/jipai.v1i1.11042>>
- Husnaini, Ica Fauziah, 2022. Hierarki Kehidupan Tumbuhan Dalam Al-Qur'an: Analisis Interpretasi Zaghlul an-Najjar, *Jurnal El-Fakar*, 11(2),
<<https://ejournal.uinsaid.ac.id/index.php/ajipp/art>>
- Jafar, Muh Idris, Mujahidah Mujahidah, dan Riska Tamrin, 2023. Hubungan Pemberian Ice Breaking Dengan Minat Belajar Pada Siswa Kelas Tinggi, *JPPSD: Jurnal Pendidikan Dan Pembelajaran Sekolah Dasar*, 2(4),
<<https://doi.org/10.26858/pjppsd.v2i4.35364>>
- Jannah, Rodhatul, *Media Pembelajaran*, **Buku:** Antasari Press Banjarmasin, 2009)
- Kartimi, 2015. Pemanfaatan Buah Bintaro Sebagai Biopestisida Dalam Penanggulangan Hama Pada Tanaman Padi Di Kawasan Pesisir Desa Bdanengan Kabupaten Cirebon, Prosiding Seminar Nasional Pendidikan Biologi: Malang, 21 Maret 2015
- Kiding, Yohanis D., 2013. *Skripsi Karya Media Cetak: Majalah Civitas*, **Skripsi:** Universitas Hasanuddin (Makassar, 2013)
- Kurniadisari, Febriana, 2017. *Pengaruh Pemberian Berbagai Konsentrasi Filtrat Daun Bintaro (Cerbera manghas) Terhadap Aktivitas Gerak Belalang Kembara (Locusta migratoria) Sebagai LKS Materi Pengendalian Hama Dan Penyakit Di SMK*, **Skripsi:** Universitas Muhammadiyah Surabaya

- Kurniawan, Rahmad, 2019. Urgensi Bekerja Dalam Alquran', *Jurnal Transformatif*, 3(1), hlm. 42–67 <<https://doi.org/10.23971/tf.v3i1.1240>>
- Lestari, Indri, Murningsih, dan Sri Utami, 2019. Keanekaragaman Jenis Tumbuhan Paku Epifit Di Hutan Petungkriyono Kabupaten Pekalongan, Jawa Tengah., *NICHE Journal of Tropical Biology*, 2(2), hlm. 14–21
- Magdalena, Riana, dan Maria Angela Krisanti, 2019. Analisis Penyebab Dan Solusi Rekonsiliasi Finished Goods Menggunakan Hipotesis Statistik Dengan Metode Pengujian Independent Sample T Test Di PT.Merck, Tbk., *Jurnal Tekno*, 16(2), hlm. 35–48
- Mudia;, Fadilah Rabiul Nada, Fathona Saptara;, Sahid Supriyanto;, Ahmad Zikri;, dan Irawan Rusndani, 2020. Pemanfaatan Biji Bintaro (Cerbera mangas L.) Sebagai Bahan Baku Pembuatan Biodiesel Dan Biopellet Untuk Pengembangan Energi Baru Terbarukan, *Prosiding Seminar Mahasiswa Teknik Kimia*, 1(1), hlm. 41–47
- Muhson, Ali, 2018. Teknik Analisis Kualitatif, *Teknik Analisis*, hlm. 1–7 <<http://staffnew.uny.ac.id/upload/132232818/pendidikan/Analisis+Kuantitatif.pdf>>
- Mustafidah, Hindayati, Adi Imantoyo, dan Suwarsito Suwarsito, 2020. Pengembangan Aplikasi Uji-t Satu Sampel Berbasis Web', *JUITA: Jurnal Informatika*, 8(2), <<https://doi.org/10.30595/juita.v8i2.8786>>
- Muzzazinah, 2020. Morfologi Biji Indigofera Sebagai Karakter Penciri Dalam Studi Taksonomi, *Bioedukasi*, 13(1), <<https://doi.org/10.20961/bioedukasi-uns.v13i1.38166>>

- Nasrulloh, Iman, dan Ali Ismail, 2017. Analisis Kebutuhan Pembelajaran Berbasis ICT, *Jurnal Petik*, 3(1), <<https://doi.org/10.31980/jpetik.v3i1.355>>
- Nofiyanti, Alfin, dan Mohammad Zaky Tatsar, 2023. Penerapan Model Pembelajaran (LAPS) – Heuristic Berbantuan Worksheet Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Kognitif Peserta Didik SMA Negeri 3 Pasuruan, *Athena: Journal of Social, Culture dan Society*, 1(1), hlm. 1–5, <<https://doi.org/10.58905/athena.v1i1.1>>
- Noor, M Fathuddin, Eva Kurnia Yulyawan, dan Djoko Wahyudi, 2023. Pemanfaatan Limbah Produksi Biodiesel Buah Bintaro Sebagai Sumber Energi Terbarukan, *Jurnal Juara, Aktif, Global, Optimis STTI Bontang*, 3(1), hlm. 24–32
- Noverian;, Wendi, Elfrida;, Adi Bejo Suwardi;, dan Albian Mubarak, 2020. Inventarisasi Jenis Buah-Buahan Lokal Sebagai Sumber Pangan Bagi Masyarakat Lokop Aceh Timur, *Jurnal Jeumpa*, 7(1), <http://hpj.journals.pnu.ac.ir/article_6498.html>
- Nurrita, Teti, 2018. Pengembangan Media Pembelajaran Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa, *Jurnal Misykat*, 3(1)
- Okpatrioka, 2023. Research Dan Development (R & D) Penelitian Yang Inovatif Dalam Pendidikan, *Jurnal Pendidikan, Bahasa Dan Budaya*, 1(1)
- Oktoba, Zulpakor, 2018. Studi Etnofarmasi Tanaman Obat Untuk Perawatan Dan Penumbuh Rambut Pada Beberapa Daerah Di Indonesia, *Jurnal Jamu Indonesia*, 3(3), hlm.81–88

- Palimbong, Stefani Marina, Olivia Devi Yulian Pompeng, dan Widia Widia, 2022. Pengaruh Penerapan Surat Pemberitahuan Elektronik (e-Spt) Masa Pajak Pertambahan Nilai (Ppn) Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak, *Akuntabel*, 19(2), <<https://doi.org/10.30872/jakt.v19i2.11169>>
- Prabowo, Rendra Agung, I Putu Agus Dharma Hita, Fatimah Malini Lubis, Siti Patimah, Eskawida Eskawida, dan Siska Siska, 2023. Pengaruh Motivasi Terhadap Hasil Belajar Dribbling Permainan Bola Basket, *Journal on Education*, 5(4), <<https://doi.org/10.31004/joe.v5i4.2253>>
- Putri, Selviana Eka, Dharmono Dharmono, dan Riya Irianti, 2022. Kajian Etnobotani *Cerbera manghas* (Bintaro) Pada Masyarakat Dayak Bakumpai Desa Bagus Kabupaten Barito Kuala Sebagai Buku Ilmiah Populer, *JUPEIS : Jurnal Pendidikan Dan Ilmu Sosial*, 1(4), <<https://doi.org/10.57218/jupeis.vol1.iss4.376>>
- Rachmawati, Jeti, dan Feri Bakhtiar Rinaldi, 2022. Bahan Ajar Morfologi Tumbuhan, *FKIP Universitas Galuh Ciamis*
- Rahayu, Yutika, 2019. *Karakteristik Morfologi Daun Di Hutan Kota BNI Gampong Tibang Kota Bdana Aceh Sebagai Referensi Praktikum Morfologi Tumbuhan*, **Skripsi**: Universitas Islam Negeri Ar-Raniry Bdana Aceh
- Rahmadi, *Pengantar Metodologi Penelitian*, **Buku**: Antasari Press, Banjarmasin, 2011
- Rahman, Raudhatur, 2022. *Pengembangan Majalah Biologi Sebagai Media Pembelajaran Pada Materi Sistem Ekskresi Di SMPN 1 Samadua Kabupaten*

Aceh Selatan, **Skripsi:** Universitas Islam Negeri Ar-Raniry Banda Aceh,
<<https://repository.ar-raniry.ac.id/id/eprint/15970/>>

Rehalat, Aminah, dan Zuhria Nurul 'ainy, 2023. Analisis Keterampilan Bertanya Guru Ekonomi Pada Kelas VII Di SMP Kartika Ambon, *Perspektif Pendidikan Dan Keguruan*, 14(1), hlm. 37–44
<[https://doi.org/10.25299/perspektif.2023.vol14\(1\).12404](https://doi.org/10.25299/perspektif.2023.vol14(1).12404)>

Rosanti, Dewi, 2018. Struktur Morfologi Batang (Caulis) Vegetasi Di Taman Wisata Alam Punti Kayu Kota Palembang, *Sainmatika: Jurnal Ilmiah Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam*, 15(1),
<<https://doi.org/10.31851/sainmatika.v15i1.1762>>

Rozana Sundari, 2021. *Pengembangan Majalah Biologi Sebagai Media Pembelajaran Pada Materi Sistem Pencernaan Di SMPN 1 Gandapura Kabupaten Bireuen*, **Skripsi:** Universitas Islam Negeri Ar-Raniry Banda Aceh, 2021

Santoso, Eko Budi, Annisa Rahmadanita, dan M. Daffa Rydanana, 2022. Ruang Terbuka Hijau Di Kota Samarinda: Pencapaian, Permasalahan Dan Upayanya, *Jurnal Ilmu Pemerintahan Widya Praja*, 48(1),
<<https://doi.org/10.33701/jipwp.v48i1.2828>>

Savitri, Indy Alda, 2019. *Pengembangan Majalah Elektronik Berbasis Literasi Matematika Untuk Siswa SMP Kelas VII*, **Skripsi:** UIN Raden Intan Lampung,
<<http://repository.radenintan.ac.id/6215/>>

Silalahi, Marina, 2022. **Buku:** *Materi Pembelajaran Morfologi Tumbuhan*, Jakarta: Universitas Kristen Indonesia

- Siyoto, Sdanu, dan M. Ali Sodik, 2015. *Dasar Metodologi Penelitian*, **Buku:** Literasi Media Publishing, Yogyakarta, Cetakan Pertama
- Solihat, Imas, dan Sri Redjeki Setyawati, 2021, Pembuatan Bioetanol dari Biji Bintaro (*Cerbera manghas* Lin.) Dengan Proses Fermentasi Ragi Dan Hidrolisis Dengan Asam Sulfat, *Warta Akab*, 44(2), hlm. 113-119, <<https://doi.org/10.55075/wa.v44i2.19>>
- Sri Purnomowati, Penampilan Majalah Ilmiah: Standar Dan Penerapannya', *PDII-LIPI: BACA*, 27(1), hlm. 20–27, <<https://doi.org/http://dx.doi.org/10.14203/j.baca.v27i1.68>>
- Sukendra, I Komang, dan I Kadek Surya Atmaja, 2020. *Instrumen Penelitian*, *Journal Academia*
- Sundari, Etik, 2022. *Efektifitas Campuran Umbi Gadung Dan Buah Bintaro Sebagai Rodentisida Nabati*, **Skripsi:** Poltekkes Kemenkes Yogyakarta, <<http://poltekkesjogja.ac.id>>
- Suprihatin;, Chirana, Supurwoko;, dan Daru Wahyuningsih, 2016. Pengembangan Media Pembelajaran Berupa Majalah Untuk Meningkatkan Minat Baca Siswa SMP Pada Materi Cahaya, *Jurnal Universitas Sebelas Maret*, 5(2)
- Susilo, Eko, dan Asih Fitriana Dewi, 2023. Pengembangan Media Pembelajaran E-Booklet Virus Corona (Covid-19) Sebagai Sumber Edukasi Untuk Siswa SMA, *Al Jahiz: Journal of Biology Education Research*, 3(2), <<https://doi.org/10.32332/al-jahiz.v3i2.5432>>

- Tdani;, Sepriyanti, Irfana Tri Wijayanti;, dan Anik Siti Juariyah, 2023. Perbedaan Tingkat Kecemasan Ibu Hamil Trimester III Primigravida Dan Multifravida Dalam Menghadapi Persalinan Di Klinik Bersalin Bidan Fransina, *Jurnal Penelitian Pengabdian Bidan*, 2(1), hlm. 16–23
- Usmadi, Usmadi, 2020. Pengujian Persyaratan Analisis (Uji Homogenitas Dan Uji Normalitas)', *Inovasi Pendidikan*, 7(1), hlm. 50–62, <<https://doi.org/10.31869/ip.v7i1.2281>>
- Wardhini;, Trimurti H., dan Iriawati, 2018. *Struktur Bunga, Bagian-Bagian Bunga, Dan Modifikasinya*, **Modul:** Morfologi Bunga
- Yanti, Windar, M. Taufik, dan Indhira Asih Viviani Ydanari, 2022. Pengembangan Media Pembelajaran Majalah Pintar Edukatif Ips Pada Peserta Didik Kelas IV, *Primary : Jurnal Pendidikan Guru Sekolah Dasar*, 11(4)
- Yohana, Ana, dan M Zaenal Irawan, 2023. Peranan Agro-Ekowisata Terhadap Tingkat Pendapatan Masyarakat (Suatu Kasus Agro-Ekowisata Kampung Ciharang Desa Cijambu Kecamatan Tanjungsari, Kabupaten Sumedang Jawa Barat)', *Paspalum: Jurnal Ilmiah Pertanian*, 11(1), <<https://doi.org/10.35138/paspalum.v11i1.499>>