

DAFTAR PUSTAKA

- Alhamid, Thalha, dan Budur Anufia. "Resume: Instrumen Pengumpulan Data." *Sorong: Sekolah Tinggi Agama Islam Negeri (STAIN)* (2019).
- Anggraheni, Yuliana Galih Dyan: Analisis Keragaman Jambu Air (*Syzygium Sp.*) Koleksi Kebun Plasma Nutfah Cibinong Berdasarkan Morfologi dan RAPD (Diversity Analysis of *Syzygium SP.* From Cibinong Germplasm Garden Based on Morphology and Rapd). *Biopropal Industri* 10.2 (2019): 95-107.
- "*Arecaceae* Bercht. & J. Presl," United States Department Of Agriculture, diakses pada 30 Oktober 2022, <https://plants.usda.gov/home/plantprofile?symbol=arecac&searchname=family>
- Azis. Belajar dengan Statistik dan Manual, *Modul*. Baubau, 2015.
- Bunyani, Nur Aini, Maya Roman dan Jorita Naisanu. Utilization of forest plants as local food sources for the Oben Village community, Nekamese District, Kupang Regency. *Jurnal Biologi Tropis* 20.3 (2020): 347-354.
- "*Calliandra* Benth.," United States Department Of Agriculture, Diakses Pada 30 Oktober 2022, <https://Plants.Usda.Gov/Home/Plantprofile?Symbol=Calli>
- Campbell, Neil A., *Biologi Edisi 8 Jilid 2*: Jakarta: Erlangga, 2012.
- "*Colocasia culenta* (L.) Schott" United States Department Of Agriculture, diakses pada 30 Oktober 2022, <https://plants.usda.gov/home/plantprofile?symbol=coes>
- "*Crassocephalum Crepidioides* (Benth.) S. Moore" United States Department Of Agriculture, diakses pada 30 Oktober 2022 <https://plants.usda.gov/home/plantprofile?symbol=crccr9>
- Fakhriyah, Fina dan Siti Masfufah. *Konsep Sains Berbasis Literasi Sains untuk Mengembangkan Keterampilan Computational Thinking*" Kudus: Universitas Muria Kudus, 2017.
- Fadhillah, Fadhillah, dan Andromeda Andromeda: Validitas dan Praktikalitas E- Modul Berbasis Inkuiri Terbimbing Terintegrasi Laboratorium Virtual pada Materi Hidrolisis Garam Kelas XI SMA/MA. *JEP Volume 4 Nomor 1 Mei 2020* 4.2 (2020): 179-188.

- Fathiah, Fathiah: Identifikasi Tanaman Jahe (*Zingiber officinale*) Berdasarkan Morfologi. *Agrifor: Jurnal Ilmu Pertanian dan Kehutanan* 21.2 (2022): 341-352.
- Fauzet, Fara Diba. "Taksonomi Bloom-Revisi: Ranah Kognitif Serta Penerapannya dalam Pembelajaran Bahasa Arab." *Prosiding Konferensi Nasional Bahasa Arab* 1.2 (2016).
- Fitrianingtyas, Anggraini: Peningkatan Hasil Belajar IPA Melalui Model Discovery Learning Siswa Kelas IV SDN Gedanganak 02. Diss. Program Studi Pendidikan Guru Sekolah Dasar FKIP-UKSW, 2017.
- Gamesty, Nia Imas. *Pengaruh E-modul Berbasis Pendekatan Saintifik terhadap Hasil Belajar Siswa pada Konsep Kinematika Gerak Lurus*. BS Thesis. Jakarta: FITK UIN Syarif Hidayatullah Jakarta.
- Gunawan, Imam, dan Anggarini Retno Palupi: Taksonomi Bloom-Revisi Ranah Kognitif: Kerangka Landasan untuk Pembelajaran, Pengajaran dan Penilaian. *Premiere educandum: Jurnal Pendidikan Dasar dan Pembelajaran* 2.02 (2016).
- Gola, Nofefta, Subiki Subiki, dan Lailatul Nuraini. Profil Respon Siswa Penggunaan E-Modul Fisika Berbasis Android (Andromo). *Jurnal Pembelajaran Fisika* 11.2 (2022): 53-58.
- Hadi, Lili, Mugiyanto Mugiyanto, and Nurlela Candi: Identifikasi Morfologi Tumbuhan di Lingkungan Kampus Stikip Kie Raha Ternate. *JBES: Journal Of Biology Education And Science* 2.2 (2022): 115-127.
- Hardani. *Buku Metodologi Penelitian Kualitatif Kuantitatif*. Yogyakarta: CV. Pustaka Ilmu, 2020.
- Hamidah, Siti, Purwanto Purwanto, dan Sutanto Sutanto: Pengembangan Tanaman Parijoto untuk Mendukung Ekowisata Dusun Turgo Desa Purwobinangun Kecamatan Pakem Kabupaten Sleman. (2021): 298-305.
- Hidayah, Widayanti Nurma, Mochammad Ilham dan Rony Irawanto. Re- Inventarisasi Keanekaragaman Tanaman Air dan Persebarannya di Kebun Raya Purwodadi-LIPI. *Prosiding SNPBS (Seminar Nasional Pendidikan Biologi dan Saintek)*. 2020.
- Jamaludin, Didi Nur. *Pengembangan Evaluasi Pembelajaran*. Kudus: IAIN Kudus, 2020.

- Janna, Nilda Miftahul, dan H. Herianto. "Konsep Uji Validitas dan Reliabilitas dengan Menggunakan SPSS." (2021).
- Kuncahyono: Pengembangan E-Modul (Modul Digital) dalam Pembelajaran Tematik di Sekolah Dasar. *JMIE (Journal of Madrasah Ibtidaiyah Education)* 2.2 (2018): 219-231.
- Mahmud, *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Pustaka Setia, 2011. Manurung, Mascinta. *Formulasi Sediaan Gel Hand Sanitizer dari Ekstrak Etanol Daun Sintrong (Crassocephalum crepidioides (Benth.) S. Moore)*. Diss. Institut Kesehatan Helvetia, 2018.
- "*Medinilla*" United States Department Of Agriculture, Diakses Pada 30 Oktober 2022, <https://Plants.USda.Gov/Home/Plantprofile?Symbol=Medin>
- Melyza, Apta, dan Rachmi Marsheilla Aguss: Persepsi Siswa terhadap Proses Penerapan Pembelajaran Pendidikan Jasmani Olahraga dan Kesehatan pada Pandemi Covid-19. *Journal Of Physical Education* 2.1 (2021): 8- 16.
- "*Musa ×Paradisiaca* L. (Pro Sp.)" United States Department Of Agriculture, diakses pada 30 Oktober 2022, <https://plants.usda.gov/home/plantprofile?symbol=mupa3>
- Mutmainnah, Mutmainnah, Aunurrahman Aunurrahman, dan Warneri Warneri: Efektivitas Penggunaan E-Modul terhadap Hasil Belajar Kognitif pada Materi Sistem Pencernaan Manusia di Madrasah Tsanawiyah. *Jurnal Basicedu* 5.3 (2021): 1625-1631.
- Nasution, Aprilia Safitri, Windarti Windarti, dan Efawani Efawani: Identification of macrophyta in the swamp area of the Sawah Village, Kampar Regency, Riau Province. *Asian Journal of Aquatic Sciences* 2.2 (2019): 95-106.
- Noor, Sugian: Penggunaan Quizizz dalam Penilaian Pembelajaran pada Materi Ruang Lingkup Biologi untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Kelas X. 6 SMAN 7 Banjarmasin. *Jurnal Pendidikan Hayati* 6.1 (2020): 1-7.
- Nuri, Antika. Pengaruh Penggunaan E-Modul terhadap Hasil Belajar pada Mata Pelajaran PPKn Kelas IV Di UPT SDN 6 Penumangan Baru Tulang Bawang Tengah. Diss. UIN Raden Intan Lampung, 2022.
- Oktafiani, Rizka Okta, Amin Retnoningsih, dan Thalita Widiatiningrum. "Pengembangan E-Book Interaktif Tumbuhan Berbiji dengan Pendekatan Saintifik dan

- Kontekstual." *Bioeduca: Journal of Biology Education* 4.1 (2022): 67-83.
- Paramitha, Gelby Pradina, et al: Analisis Modul Elektronik terhadap Keterampilan Berpikir Kritis Siswa SMP pada Materi Fisika. *Jurnal Inovasi dan Pembelajaran Fisika* 8.1 (2021): 52-60.
- Prihatiningtyas, Suci, dan M. Wildan Tijanuddarori: Media Interaktif E-Modul Biologi Materi Virus sebagai Pendukung Pembelajaran Daring di MAN 3 Jombang. *JoEMS (Journal of Education and Management Studies)* 4.3 (2021): 1-8.
- Puspitasari, Anggraini Diah. "Penerapan Media Pembelajaran Fisika Menggunakan Modul Cetak dan Modul Elektronik pada Siswa SMA." *JPF (Jurnal Pendidikan Fisika) Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar* 7.1 (2019): 17-25.
- Puspitasari, Rina, Dedy Hamdani, dan Eko Risdianto: Pengembangan E-Modul Berbasis HOTS Berbantuan Flipbook Marker sebagai Bahan Ajar Alternatif Siswa SMA. *Jurnal Kumparan Fisika* 3.3 (2020): 247-254.
- Purwaningtyas, Purwaningtyas, Wasis D. Dwiyoogo, dan Imam Hariyadi: Pengembangan Modul Elektronik Mata Pelajaran Pendidikan Jasmani, Olahraga, dan Kesehatan Kelas XI Berbasis Online dengan Program Edmodo. *Jurnal Pendidikan: Teori, Penelitian, dan Pengembangan* 2.1 (2017): 121-129.
- Putri, Hellin: Instrumen Penilaian Hasil Pembelajaran Kognitif pada Tes Uraian dan Tes Objektif. *Jurnal Papeda: Jurnal Publikasi Pendidikan Dasar* 4.2 (2022): 139-148.
- Priyatno, Dwi. SPSS Panduan Mudah Olah Data bagi Peserta Didik dan Umum. Yogyakarta: Penerbit Andi, 2018.
- Putri, Olivia Bunga, dan Y. L. Widodo S. *Pengaruh Pemberian Ekstrak Buah Labu Siam (Sechium Edule) terhadap Penurunan Kadar Glukosa Darah Tikuswistar Yang Diinduksi Alokstan*. Diss. Fakultas Kedokteran, 2012.
- Rahmah, Noer. *Psikologi Pendidikan*. Yogyakarta, 2012.
- Ruwaida, Hikmatu: Proses Kognitif dalam Taksonomi Bloom Revisi: Analisis Kemampuan Mencipta (C6) pada Pembelajaran Fikih di MI Miftahul Anwar Desa Banua Lawas. *Al-Madrasah: Jurnal Pendidikan Madrasah Ibtidaiyah* 4.1 (2019): 51-76.
- Ryan, Ishak, dan Seli Pigai: Morfologi Tanaman Pisang Jiigikago berdasarkan Kearifan Lokal Suku Mee di Kampung Idaiyo

- Distrik Obano Kabupaten Paniai. *Jurnal FAPERTANAK: Jurnal Pertanian dan Peternakan* 5.2 (2020): 1-8.
- Sandu, Siyoto dan Ali Sodik. *Dasar Metodologi Penelitian*. Yogyakarta : Literasi Media Publishing, 2014.
- Santika, Arena, dan Ike Sylvia: Efektivitas E-Modul Berbasis Anyflip untuk Meningkatkan Kemampuan Penguasaan Materi Peserta Didik pada Materi Nilai dan Norma Sosial Kelas X di SMA N 3 Payakumbuh. *Jurnal Sikola: Jurnal Kajian Pendidikan dan Pembelajaran* 2.4 (2021): 285-296.
- Sasmita, Santi, Rosane Medriati, dan Dedy Hamdani: Pengembangan E-Modul Berbasis Process Oriented Guided Inquiry Learning Materi Rangkaian Arus Bolak-Balik (AC) untuk Melatihkan Kemampuan Berfikir Kritis Siswa SMA." *DIKSAINS: Jurnal Ilmiah Pendidikan Sains* 2.1 (2021): 1-14.
- “*Sechium edule* (Jacq.) Sw.” United States Department Of Agriculture, Diakses Pada 30 Oktober 2022, <https://plants.usda.gov/home/plantprofile?symbol=seed>
- Sidiq, Yasir, dan Kistantia Elok Mumpuni: Identifikasi Variasi Genetik Parijoto (*Medinilla javanensis* (bl.) bl. dan *Medinilla verrucosa* (bl.) bl.) dengan Penanda Molekular sebagai Sumber Belajar. *Proceeding Biology Education Conference: Biology, Science, Enviromental, and Learning*. Vol. 11. No. 1. 2014.
- Simamora, Fince Grasella, Chandra Ertikanto, dan Ismu Wahyudi: Pengaruh Penggunaan Modul Pembelajaran Berbasis LCDS terhadap *hasil belajar siswa*. *Jurnal Pembelajaran Fisika* 5.3 (2017): 91-99.
- Sugianto, Dony, et al: Modul virtual: Multimedia Flipbook Dasar Teknik Digital. *Invotec* 9.2 (2013).
- Sujarweni, Wiratna. *SPSS untuk Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press, 2019.
- Sugianto, Dony.: Modul virtual: Multimedia Flipbook Dasar Teknik Digital. *Invotec* 9.2 (2013).
- Sugiyono. *Metode Penelitian Kuantitatif*. Bandung: Alfabeta, 2017.
- Sunarti dan Rahmawati, *Penilaian dalam Kurikulum 2013*. Yogyakarta: C.V AndiOffset. 2014.
- Susilawati, Susilawati, Pramusinta Pramusinta dan Ernawati Saptaningrum: Penguasaan Konsep Siswa Melalui Sumber Belajar E-Modul Gerak Lurus dengan Software Flipbook

- Maker. *UPEJ Unnes Physics Education Journal* 9.1 (2020): 36-43.
- Susilawati, Iin: Introduksi Pembuatan Pelet Hijauan Pakan Ternak Ruminansia di Arjasari Kabupaten Bandung. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat* 1.4 (2017).
- “*Syzygium samarangense* (Blume) Merr. & L.M. Perry” United States Department Of Agriculture, diakses pada 30 Oktober 2022, <https://plants.usda.gov/home/plantprofile?symbol=sysa3>
- Wahyuni, Dila, Milya Sari dan Hurriyah Hurriyah: Efektifitas E-Modul Berbasis Problem Solving terhadap Keterampilan Berfikir Kritis Peserta Didik. *Natural Science* 6.2 (2020): 180-189.
- Winarko, Adhin Setyo, Widha Sunarno dan Mohammad Masykuri: Pengembangan Modul Elektronik Berbasis POEI (Prediksi, Observasi, Eksperimen, Interpretasi) pada Materi Sistem Indera Kelas XI SMA Negeri 3 Ponorogo. *Bioedukasi* 6.2 (2013).
- Vandini, Intan: Peran Kepercayaan Diri terhadap Prestasi Belajar Matematika Siswa. *Formatif: Jurnal Ilmiah Pendidikan MIPA* 5.3 (2016).
- Weda, Komang Surya, Ketut Agustini dan Nyoman Sugihartini. Pengaruh E- Modul Berbasis Discovery Learning pada Mata Pelajaran Sistem Komputer terhadap Hasil Belajar Siswa Kelas X SMK Negeri 3 Singaraja. *Jurnal Nasional Pendidikan Teknik Informatika: JANAPATI* 7.2 (2018): 141-150.
- Wulandari, Devy Dyah. Penerapan E-Modul Interaktif Terhadap Motivasi dan Hasil Belajar Siswa pada Pembelajaran Biologi Kelas X di SMA Negeri Bali Mandara. Diss. Universitas Pendidikan Ganesha, 2020.
- Wulansari, Evi Wahyu, Sri Kantun dan Pudjo Suharso: Pengembangan E-Modul Pembelajaran Ekonomi Materi Pasar Modal untuk Siswa Kelas XI IPS MAN 1 Jember Tahun Ajaran 2016/2017. *Jurnal Pendidikan Ekonomi: Jurnal Ilmiah Ilmu Pendidikan, Ilmu Ekonomi Dan Ilmu Sosial* 12.1 (2018): 1-7.
- “*Zingiber officinale roscoe*” United States Department Of Agriculture, diakses pada 30 oktober 2022, <https://plants.usda.gov/home/plantprofile?symbol=ziiof>