

## DAFTAR PUSTAKA

- Agus Fathoni Prasetyo, and Qoridatul Mu'awanah. "Pengaruh Strategi Joyful Learning Terhadap Keaktifan Siswa Pada Proses Pembelajaran Fiqih Di Kelas V Mi." *Premiere : Journal of Islamic Elementary Education* 2, no. 1 (July 11, 2020): 63–75. <https://doi.org/10.51675/jp.v2i1.87>.
- Andrean, Seka, and Muqowim Muqowim. "Upaya Guru Dalam Membiasakan Karakter Melalui Pembelajaran Aqidah Akhlak Di MI Ma'arif." *Al-Adzka: Jurnal Ilmiah Pendidikan Guru Madrasah Ibtidaiyah* 10, no. 1 (June 16, 2020): 43. <https://doi.org/10.18592/aladzkapgmi.v10i1.3634>.
- Ardianti, Sekar Dwi, Savitri Wanabuliandari, Sigit Saptono, and Siti Alimah. "Respon Siswa Dan Guru Terhadap Modul Ethno-Edutainment Di Sekolah Islam Terpadu." *Edukasia : Jurnal Penelitian Pendidikan Islam* 14, no. 1 (June 24, 2019): 1. <https://doi.org/10.21043/edukasia.v13i2.3693>.
- Bria, Fendy A. M., Maria A. Uron Leba, and Hironimus C. Tangi. "Penerapan Pendekatan Saintifik Pada Materi Larutan Elektrolit Dan Non Elektrolit Menggunakan LKPD Berbasis Lingkungan." *Educativo: Jurnal Pendidikan* 1, no. 2 (October 19, 2022): 353–58. <https://doi.org/10.56248/educativo.v1i2.41>.
- Bujuri, Dian Andesta, And Masnun Baiti. "Pengembangan Bahan Ajar Ipa Integratif Berbasis Pendekatan Kontekstual." *Terampil : Jurnal Pendidikan Dan Pembelajaran Dasar* 5, no. 2 (February 8, 2019): 184–97. <https://doi.org/10.24042/terampil.v5i2.3173>.
- Cahyadi, Rahmat Arofah Hari. "Pengembangan Bahan Ajar Berbasis Addie Model." *Halaqa: Islamic Education Journal* 3, no. 1 (June 5, 2019): 35–42. <https://doi.org/10.21070/halaqa.v3i1.2124>.
- Dewi, Tya Ayu Pransiska, and Arief Sadjiarto. "Pelaksanaan Pembelajaran Daring Pada Masa Pandemi Covid-19." *Jurnal Basicedu* 5, no. 4 (June 25, 2021): 1909–17. <https://doi.org/10.31004/basicedu.v5i4.1094>.
- Djonomiarjo, Triono. "Pengaruh Model Problem Based Learning Terhadap Hasil Belajar." *Aksara: Jurnal Ilmu Pendidikan Nonformal* 5, no. 1 (March 21, 2020): 39. <https://doi.org/10.37905/aksara.5.1.39-46.2019>.
- Dr. E. Kosasih, M.Pd. "No Title." *Pengembangan Bahan Ajar*, 2021, 5–8.
- ela agustin. "Pengembangan E-Modul Berbasis Predict-Observe-Explain Dilengkapin Soal Asesmen Kompetensi Minimum Pada Materi Gerak Lurus Sebagai Upaya Meningkatkan Keterampilan Proses Sains Dan Keterampilan Bernalar Siswa Madrasah Aliyah." universitas negeri malang, 2023.
- Elvarita, Anna, Tuti Iriani, And Santoso Sri Handoyo. "Pengembangan Bahan Ajar Mekanika Tanah Berbasis E-Modul Pada Program Studi Pendidikan Teknik Bangunan, Universitas Negeri Jakarta." *Jurnal PenSil* 9, no. 1 (January 30, 2020): 1–7. <https://doi.org/10.21009/jpensil.v9i1.11987>.

- Faridah, Faridah. "Pentingnya Kemampuan Bertanya Guru Terhadap Motivasi Siswa Dalam Belajar Matematika." *Journal of Education and Teaching* 3, no. 1 (December 13, 2021): 95. <https://doi.org/10.24014/jete.v3i1.15132>.
- Fauziah, Aifah, Enur Fitiriani Dewi Sobari, and Babang Robandi. "Analisis Pemahaman Guru Sekolah Menengah Pertama (SMP) Mengenai Asesmen Kompetensi Minimum (AKM)." *EDUKATIF : JURNAL ILMU PENDIDIKAN* 3, no. 4 (June 14, 2021): 1550–58. <https://doi.org/10.31004/edukatif.v3i4.608>.
- Fitrah, Annisa, Yantoro Yantoro, and Suci Hayati. "Strategi Guru Dalam Pembelajaran Aktif Melalui Pendekatan Saintifik Dalam Mewujudkan Pembelajaran Abad 21." *Jurnal Basicedu* 6, no. 2 (March 5, 2022): 2943–52. <https://doi.org/10.31004/basicedu.v6i2.2511>.
- ginta prastya rahmadani. "No Title." *Skripsi Universitas Nusantara Persatuan Guru Republik Indonesia*, 2023, 8.
- Islamiyah, Baiq Muna Waratul, Syarifah Wahidah Al Idrus, and Yunita Arian Sani Anwar. "Pengaruh Model Pembelajaran Predict, Observe and Explain (POE) Terhadap Kemampuan Berpikir Kritis Siswa." *Chemistry Education Practice* 2, no. 2 (November 30, 2019): 14. <https://doi.org/10.29303/cep.v2i2.1294>.
- ma'rifatuz zahro. "Pengembangan e Modul Pai Dan Budi Pekerti Materi Toleransi Berbasis Karakter Pelajar Pancasila Berkhebinekaan Global Fase f Menggunakan Aplikasi Flip Pdf Profesional Di Smk Almustawa Prambontergayang Soko Tuban." unugiri bojonegoro, 2023.
- Mardhiyyah, Lailatul, Supeno Supeno, and Zainur Rasyid Ridloz. "Development of E-Modules to Improve Scientific Explanation Skills in Science Learning for Junior High School Students." *Jurnal Pendidikan MIPA* 23, no. 1 (2022): 34–44. <https://doi.org/10.23960/jpmipa/v23i1.pp34-44>.
- Maulidini, Risha Nurul, and Aswardi Aswardi. "Efektivitas Model Pembelajaran Problem Based Learning Pada Mata Pelajaran Instalasi Motor Listrik." *Jurnal Pendidikan Teknik Elektro* 3, no. 2 (August 20, 2022): 51–56. <https://doi.org/10.24036/jpte.v3i2.186>.
- Nifsiyah, Lailatin. "Pengembangan e Modul Berbasis Poe Berbantuan Canva Dapat Meningkatkan Hasil Belajar Peserta Didik." *Skripsi Universitas Negeri Malang*, 2023.
- nofefta gola, subiki subiki, lailatul. "Profil Respon Siswa Penggunaan Em-Modul Fisika Berbasis Android." *Jurnal Pembelajaran Fisika* 11, no. 2 (2022): 53–58.
- Noprinda, Chintia Tri, and Sofyan M Soleh. "Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) Berbasis Higher Order Thinking Skill (HOTS)." *Indonesian Journal of Science and Mathematics Education* 2, no. 2 (July 31, 2019): 168–76. <https://doi.org/10.24042/ij sme.v2i2.4342>.
- Nurhalisa, Sitti, Ma'rufi Ma'rufi, and Muhammad Rusli Baharuddin.

- “Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Asesmen Kompetensi Minimum Dan Pemecahan Masalah.” *Jurnal Literasi Digital* 1, no. 3 (November 30, 2021): 192–202. <https://doi.org/10.54065/jld.1.3.2021.63>.
- Nurhikmah, Nurhikmah, Isti Hidayah, and Sri Kadarwati. “Persepsi Dan Kesiapan Guru Dalam Menghadapi Asesmen Kompetensi Minimum.” *Cokroaminoto Journal of Primary Education* 4, no. 1 (April 30, 2021): 78–83. <https://doi.org/10.30605/cjpe.412021.1294>.
- Rahmawati. “Strategi Advokasi Penanggulangan HIV/AIDS Bagi Kelompok Warga Di Jakarta Timur, Jakarta: Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah,” 2023, 29.
- Raibowo, Septian, Sapto Adi, and Imam Hariadi. “Efektivitas Dan Uji Kelayakan Bahan Ajar Tenis Lapangan Berbasis Multimedia Interaktif.” *Jurnal Pendidikan: Teori, Penelitian, Dan Pengembangan* 5, no. 7 (July 30, 2020): 944. <https://doi.org/10.17977/jptpp.v5i7.13726>.
- Ramadanti, Fatma, Anwar Mutaqin, and Aan Hendrayana. “Pengembangan E-Modul Matematika Berbasis PBL (Problem Based Learning) Pada Materi Penyajian Data Untuk Siswa SMP.” *Jurnal Cendekia: Jurnal Pendidikan Matematika* 5, no. 3 (August 21, 2021): 2733–45. <https://doi.org/10.31004/cendekia.v5i3.759>.
- Ramyani, Elsa. “Pengembangan E-Modul Berbasis Android Menggunakan Flipbook Maker Pada Materi Teorema Pythagoras Siswa Kelas VIII Mts Muhammadiyah Batusangkar, Batusangkar: Institut Agama Islam Negeri Batusangkar.” *Skripsi*, 2021, 33.
- Revita, Rena. “Uji Kepraktisan Perangkat Pembelajaran Matematika Berbasis Penemuan Terbimbing Untuk SMP.” *JURING (Journal for Research in Mathematics Learning)* 2, no. 2 (August 12, 2019): 148. <https://doi.org/10.24014/juring.v2i2.7486>.
- Ricu Sidiq, and Najuah. “Pengembangan E-Modul Interaktif Berbasis Android Pada Mata Kuliah Strategi Belajar Mengajar.” *Jurnal Pendidikan Sejarah* 9, no. 1 (January 31, 2020): 1–14. <https://doi.org/10.21009/JPS.091.01>.
- Rijali, Ahmad. “Analisis Data Kualitatif.” *Alhadharah: Jurnal Ilmu Dakwah* 17, no. 33 (January 2, 2019): 81. <https://doi.org/10.18592/alhadharah.v17i33.2374>.
- Rizqiyani, Yossy, Nurul Anriani, and Aan Subhan Pamungkas. “Pengembangan E-Modul Berbantu Kodular Pada Smarthphone Untuk Meningkatkan Kemampuan Literasi Matematis Siswa SMP.” *Jurnal Cendekia: Jurnal Pendidikan Matematika* 6, no. 1 (February 23, 2022): 954–69. <https://doi.org/10.31004/cendekia.v6i1.1172>.
- Rizti Yovan, Ricki Angga, and Abd. Kholiq. “Pengembangan Media Augmented Reality Untuk Melatih Keterampilan Berpikir Abstrak Siswa SMA Pada

- Materi Medan Magnet.” *PENDIPA Journal of Science Education* 6, no. 1 (July 15, 2021): 80–87. <https://doi.org/10.33369/pendipa.6.1.80-87>.
- Rohim, Dhina Cahya. “Konsep Asesmen Kompetensi Minimum Untuk Meningkatkan Kemampuan Literasi Numerasi Siswa Sekolah Dasar.” *Jurnal VARIDIKA* 33, no. 1 (July 30, 2021): 54–62. <https://doi.org/10.23917/varidika.v33i1.14993>.
- Rojikin, Muhammad, Ridlo Zainur Rasyid, and Supeno Supeno. “Development of E-Modules to Improve Scientific Explanation Ability of Students in Science Learning on Digestive System Materials.” *SEJ (Science Education Journal)* 6, no. 1 (May 31, 2022): 1–21. <https://doi.org/10.21070/sej.v6i1.1618>.
- Sari, Desi Ratna, Epon Nur’aeni Lukman, and Muhammad Rijal Wahid Muharram. “Analisis Kemampuan Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Geometri Pada Asesmen Kompetensi Minimum-Numerasi Sekolah Dasar.” *FONDATIA* 5, no. 2 (September 30, 2021): 153–62. <https://doi.org/10.36088/fondatia.v5i2.1387>.
- Sarip, M., Sri Amintarti, and Nurul Hidayati Utami. “Validitas Dan Keterbacaan Media Ajar E-Booklet Untuk Siswa SMA/MA Materi Keanekaragaman Hayati.” *JUPEIS : Jurnal Pendidikan Dan Ilmu Sosial* 1, no. 1 (January 31, 2022): 43–59. <https://doi.org/10.57218/jupeis.Vol1.Iss1.30>.
- Shofa, Siti Nur Auliya. “Pengembangan E-Modul PAI Dan Budi Pekerti Materi Menerapkan Al-Kulliyatu Al-Khamsah Berbasis Karakter Pelajar Pancasila Akhlak Mulia Fase E Menggunakan Aplikasi Flip PDF Professional Di SMK Al-Mustawa Soko-Tuban,” 2022.
- Siregar, Isra Adawiyah. “Analisis Dan Interpretasi Data Kuantitatif.” *ALACRITY : Journal of Education*, July 15, 2021, 39–48. <https://doi.org/10.52121/alacrity.v1i2.25>.
- Sugiyono. “Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, R&D.” *Alfabeta*, 2016.
- Supriyanto, Iklas, and Mawardi Mawardi. “Peningkatan Keterampilan Berpikir Kritis Melalui Model Pembelajaran Group Investigation Pada Siswa Sekolah Dasar.” *Jurnal Basicedu* 4, no. 3 (May 2, 2020): 558–64. <https://doi.org/10.31004/basicedu.v4i3.394>.
- Syafiuddin, Machnunah Ani Zulfah, “Buku Ajar Akidah Akhlak, Jombang: LPPM Universitas KH. A. Wahab Hasbullah,” 2021, 46–62.
- Telaumbanua, Noni Asriyana, Delipiter Lase, and Amurisi Ndraha. “Kreativitas Guru Dalam Menggunakan Media Pembelajaran Di SD Negeri 075082 Marafala.” *HINENI: Jurnal Ilmiah Mahasiswa* 1, no. 1 (October 29, 2021): 10–28. <https://doi.org/10.36588/hjim.v1i1.63>.
- tyas widyaningrum. “Metode Penelitian Bab III.” *Sekolah Tinggi Keguruan Dan Ilmu Pendidikan Pacitan*, 2021, 59–60.

wilda rahmi. “Pengembangan E-Modul Berbasis Predict Observe Explain Terintegrasi Ayat Al-Quranpada Materi Ekosistem Kelas x Man 1 Payaumbuh,” 2022.

Yulaika, Nina Fitriya, Harti Harti, and Norida Canda Sakti. “Pengembangan Bahan Ajar Elektronik Berbasis Flip Book Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Peserta Didik.” *JPEKA: Jurnal Pendidikan Ekonomi, Manajemen Dan Keuangan* 4, no. 1 (June 12, 2020): 67–76. <https://doi.org/10.26740/jpeka.v4n1.p67-76>.



**UNUGIRI**