

## DAFTAR PUSTAKA

- Adibowo, Diajeng Lyra, Afif Emilia, Ibrahim Bin Sa'id, Puspoko Ponco Ratno, Aziza Anggi Maiyanti, dan Atika Anggraini. "Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Website Edukasi Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa." *Jurnal Studi Guru Dan Pembelajaran* 8, no. 2 (2025): 1155–65. <https://doi.org/10.30605/jsgp.8.2.2025.6456>.
- Albahria, Erna Zeniatu; Baiti. "Efektivitas Pendekatan Pendidikan Matematika Realistik Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Berdasarkan Efikasi Diri di MTS Nurul Islam Kota Kediri." Thesis, Institut Agama Islam Negeri Kediri, 2024.
- Amalia, Tri. "Pengaruh Model Pembelajaran Langsung (Direct Instruction) Terhadap Kemampuan Berpikir Ilmiah Pada Mata Pelajaran IPA." Universitas Muhammadiyah Magelang, 2024. [https://repositori.unimma.ac.id/4401/1/19.0305.0167\\_COVER\\_BAB%20I\\_BAB%20II\\_BAB%20III\\_BAB%20V\\_DAFTAR%20PUSTAKA%20-%20Tri%20Amalia.pdf](https://repositori.unimma.ac.id/4401/1/19.0305.0167_COVER_BAB%20I_BAB%20II_BAB%20III_BAB%20V_DAFTAR%20PUSTAKA%20-%20Tri%20Amalia.pdf).
- Arbeni, Wawan, Nova Indrianti, Fiqi Fahlevi, dkk. "Analisis Hasil Evaluasi Dan Perkembangan." *Mudabbir: Journal Research and Education Studies* 4, no. 2 (2024): 376–87. <https://doi.org/10.56832/mudabbir.v4i2.631>.
- Arikunto, Suharsimi. *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan, Edisi Revisi*. Bumi Aksara, 2017.
- Aritonang, May Teresia, Yanti Arasi Sidabutar, dan Melvin Simajuntak. "Pengaruh Media Alat Peraga terhadap Hasil Belajar Siswa pada Pelajaran IPA." *Edu Cendikia : Jurnal Ilmiah Kependidikan* 3, no. 2 (2023). <https://doi.org/10.47709/educendikia.v3i02.3043>.
- Arsyad, Muhammad rifani, Maulana Khalid Riefan, Dewi Sarianti, Rumaisha Zahra Hanifa Rokhima, Muhammad Rizki Anwar, dan Thati Rifan Azkia.

“Analisis Kebutuhan Pembelajaran Biologi Kelas XI dengan Penggunaan Media Pembelajaran Berbasis Kontekstual pada Materi yang Abstrak.” *JBIOEDRA: Jurnal Pendidikan Biologi* 3, no. 2 (2025).

Aulia, Syafira, Ana Yuniasti Retno Wulandari, Mochammad Ahied, Fatimatul Munawaroh, dan Irsad Rosidi. “Uji Kelayakan Media Pembelajaran Interaktif Berbasis Android Menggunakan Articulate Storyline 3.” *Natural Science Education Research* 5, no. 2 (2022): 40–59. <https://doi.org/10.21107/nser.v5i2.11854>.

Azhar, Arsyad. *Media Pembelajaran*. Rajagrafindo Persada, 2020.

Branch, Robert Maribe. *Instruction Design: The ADDIE Approach*. Departemen of Education Psychology and Instructional Technology University of Georgia, 2009.

Daniyati, Ani, Ismy Bulqis Saputri, Ricken Wijaya, Siti Aqila Septiyani, dan Usep Setiawan. “Konsep Dasar Media Pembelajaran.” *Journal of Student Research (JSR)* 1, no. 1 (2023): 282–94.

Darma, Budi. *Statistika Penelitian Menggunakan SPSS (Uji Validitas, Uji Reliabilitas, Regresi Linier Sederhana, Regresi Linier Berganda, Uji t, Uji F, R2)*. GUEPEDIA, t.t.

Darwati, IGA Mas, dan I. Made Purana. “Problem Based Learning (PBL) : Suatu Model Pembelajaran Untuk Mengembangkan Cara Berpikir Kritis Peserta Didik.” *Widya Accarya* 12, no. 1 (2021): 61–69. <https://doi.org/10.46650/wa.12.1.1056.61-69>.

Ernawati, Iis. “Uji Kelayakan Media Pembelajaran Interaktif Pada Mata Pelajaran Administrasi Server.” *Elinvo (Electronics, Informatics, and Vocational Education)* 2, no. 2 (2017): 204–10. <https://doi.org/10.21831/elinvo.v2i2.17315>.

Fai, Maria Selviana, Kasmawati, dan Ridwan Ardi. “Penerapan Pembelajaran High Order Thinking Skill (HOTS) Pada Mata Pelajaran IPA Siswa Kelas V SDN

- 23 Kendari.” *Journal Of Humanities, Social Sciences, and Education (JHUSE)* 1, no. 5 (2025): 111–31. <https://doi.org/10.64690/jhuse.v1i5.252>.
- Faratunnisa, A. Nurul, Ainun Syahrani, dan Nur Afifah. “Kajian Makna Sistem dalam Fondasi Pendidikan Nasional Indonesia.” *JURNAL SARAWETA* 2, no. 2 (2024): 108–19.
- Hake, Richard R. *Analyzing Chang/Gain Scores*. 8 ed. Vol. 16. Indiana University, 1999.
- Kholip, Nor, dan Anita Puji Astutik. “Implementation of Audio-Visual Media in Fiqh Learning Activities: Penerapan Media Audio-Visual Dalam Kegiatan Pembelajaran Fiqh.” *Indonesian Journal of Education Methods Development* 20, no. 3 (2025): 10.21070/ijemd.v20i3.930-10.21070/ijemd.v20i3.930. <https://doi.org/10.21070/ijemd.v20i3.930>.
- Kumalasari, Mai Ratih, Salihatun Wahdina, Hadma Yuliani, dan Nadia Azizah. “Analisis Kebutuhan Alat Peraga Sederhana Fisika di Kelas XI IPA MA Darul Ulum Palangkaraya.” *Jurnal Riset Inovasi. Pembelajaran Fisika* 5, no. 2 (2023). <https://doi.org/10.29103/relativitas.v5i2.7952>.
- Kurniasih, Santy, dan Mega Febriani Sya. “Penerapan Simulasi Interaktif untuk Mengatasi Kesulitan Siswa kelas 4-6 dalam Memahami Konsep IPA.” *Karimah Tauhid: Karya Ilmiah Mahasiswa bertauhid* 4, no. 8 (2025). <https://ojs.unida.info/karimahtauhid/article/view/18842/7476>.
- Langgan, Vebrina Bunga, Djeli Alvi Tulandi, dan Theresje Mandang. “Efektivitas Laboratorium Virtual Sebagai Media Pembelajaran Pada Eksperimen Viskositas.” *Jurnal Pendidikan Fisika Charm Sains* 2, no. 2 (2021): 90.
- Magdalena, Ina, Rika Nadya, Windar Prahastiwi, Sutriyani Sutriyani, dan Khoirunnisa Khoirunnisa. “Analisis Penggunaan Jenis-Jenis Media Pembelajaran Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Di SD Negeri Bunder III.” *BINTANG* 3, no. 2 (2021): 377–86. <https://doi.org/10.36088/bintang.v3i2.1381>.

- Maryana, Okky Fajar Tri, Victoriani Inabuy, Cece Sutia, Budiyanti Dwi Hardanie, dan Sri Handayani Lestari. *Ilmu Pengetahuan Alam SMP Kelas VIII*. Pusat Perbukuan Kemendikbudristek, 2021.
- Melliyana, Wahyuningtyas. “Peran Orang Tua Dalam Menumbuhkan Minat Belajar Anak Terhadap Pembelajaran Online Di Desa Wotanmas Jedong Kecamatan Ngoro Kabupaten Mojokerto.” Institut Agama Islam Negeri Kediri, 2021.
- Miftah, Mohamad, dan Nur Rokhman. *Kriteria pemilihan dan prinsip pemanfaatan media pembelajaran berbasis TIK sesuai kebutuhan peserta didik*. 1, no. 4 (2022).
- Mutaqin, Dadang Zenal, Neng Yayu Purwanti, Nina Nursilah, dan Muhammad Murojab. “Peran Aspek Proses dalam Meningkatkan Hasil Belajar Pendidikan Agama Islam Siswa Sekolah Menengah.” *Jurnal Tahsinia* 6, no. 9 (2025). <https://doi.org/10.57171/ccvv1a16>.
- Nabilah, Alimatun. “Pengaruh Penggunaan Modul Pembelajaran Fisika Berbasis Model Pembelajaran Creative Problem Solving Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa Pada Konsep Getaran, Gelombang Dan Bunyi.” *Bachelor's thesis, Jakarta: FITK UIN SYARIF HIDAYATULLAH JAKARTA*, 2021.
- Nerita, Siska, Azwar Ananda, dan Mukhaiyar Mukhaiyar. “Pemikiran Konstruktivisme Dan Implementasinya Dalam Pembelajaran.” *JURNAL EDUCATION AND DEVELOPMENT* 11, no. 2 (2023): 292–97. <https://doi.org/10.37081/ed.v11i2.4634>.
- Nisa’, Siti Hikmatun, Ummiy Fauziah Laili, Puspoko Ponco Ratno, dan Riska Yulistiani. “Efektivitas Media Puzdik (Puzzle Tabel Periodik) Berbasis Gamifikasi Terhadap Pemahaman IPA di MTsN 1 Nganjuk.” *Lambda: Jurnal Pendidikan MIPA dan Aplikasinya Lembaga “Bale Literasi”* 5, no. 3 (2025): 683–91.

- Nurjamilah, Salsabila Alfiatur Rizki, M. Tizani Nawa Bik, dan Emilia Susanti. “Teori Belajar Konstruktivisme.” *Jurnal Pendidikan Sosial Dan Humaniora* 4, no. 4 (2025): 6867–82.
- Purnawati, Ala, dan Nurul Yakin. “Implementasi Kemampuan Literasi Sains dalam Pembelajaran IPA Terintegrasi di Sekolah Dasar.” *ARJ: Action Research Journal* 2, no. 2 (2025). <https://doi.org/10.63987/arj.v2i1.204>.
- Putri, Fara Prissilia, Aryo Andri Nugroho, dan Rizky Esti Utami. “Analisis Minat Belajar Matematika Siswa Yang Diterapkan Pada School From Home (SFH).” *Imajiner: Jurnal Matematika dan Pendidikan Matematika* 4, no. 4 (2022): 357.
- Rahmawati, Anis. “Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis KIT Sederhana Untuk Meningkatkan Hasil Belajar IPA Pada Materi Cahaya Dan Optik Di Kelas 8.” Undergraduate, IAIN Kediri, 2025. <https://etheses.iainkediri.ac.id/19053/>.
- Ramdiani, Rani, Iik Nurhikmayati, dan Sudianto. “Evaluasi Digital. Berbasis Kahoot! untuk Mengukur Kemampuan Berpikir Kritis dan Meningkatkan Motivasi Belajar.” *Polinomial : Jurnal Pendidikan Matematika* 4, no. 1 (2025): 18–35.
- Rina Wijayanti. “Inovasi Kurikulum untuk Pendidikan Abad 21: Tinjauan Literatus.” *Jurnal Ilmiah Edukatif* 11, no. 01 (2025): 175–83. <https://doi.org/10.37567/jie.v11i1.3658>.
- Riska, Riska, dan Ryan Dwi Puspita. “Pembelajaran Berbasis Masalah Dalam Mengembangkan Berpikir Kritis Dan Kreatif Siswa Untuk Mewujudkan Profil Pelajar Pancasila.” *Jurnal Perseda : Jurnal Pendidikan Guru Sekolah Dasar* 8, no. 1 (2025): 77–86. <https://doi.org/10.37150/perseda.v8i1.3091>.
- Sholihah, Mufidatus. “Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Berbasis Web Wordwall Pada Materi Klasifikasi Makhluk Hidup Untuk Meningkatkan

- Minat Belajar Dan Hasil Belajar Siswa.” Undergraduate, IAIN KEDIRI, 2024. <https://etheses.iainkediri.ac.id/15608/>.
- Sidik, Nur Ahmad Hardoyo, Fauzi Fahmi, Khairat Umami, Annajmi, S. Pd M.Pd, Zulfitriah Akbar M.Pd, dan Fahirah, S. Pd I. M.Pd. *Media Pembelajaran (Suatu Pengantar Sarana Pendidikan)*. Mega Press Nusantara, 2023.
- Siregar, Halimah Tusaddiyah. “Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Hasil Belajar Dalam Pembelajaran PA.” *JITK : Jurnal Ilmu Tarbiyah dan Keguruan* 2, no. 2 (2024). <https://ejournal.edutechjaya.com/index.php/jitk>.
- Slameto. *Belajar dan Faktor –Faktor yang Mempengaruhi*. Rineka Cipta, 2010.
- Sondari, Endang, Myta Widyastuti, dan Mulya Burhan. *Pengantar Pendidikan*. PT Penerbit Qriset Indonesia, 2025.
- Sugiyono. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Cv. Alfabeta, 2013.
- Suprihatien, Titien, Arys Rafiah, Fajru Dalalatul Iqtiran, Puji Rizky Widyaningsih, dan Risnita. “Meta-Analysis : Evaluasi Hasil Belajar ranah Kognitif, Afektif, dan Psikomotor pada Pembelajaran Sinkronus dan Asinkronus.” *Teaching : Jurnal Inovasi Keguruan dan Ilmu Pendidikan* 3, no. 2 (2023).
- Susanti, Dwi. “Pengembangan Alat Peraga Pendulum SMACE (Science, Math, Art, Collaboration, and Efficiency) Sebagai Alternatif Media Pembelajaran IPA untuk Melatih Keterampilan Proses Sains Pada Materi Getaran, Gelombang, dan Bunyi Bagi Siswa Kelas VIII.” Universitas Islam Negeri Salatiga, 2024.
- Susanti, Sani, Fitrah Aminah, Intan Mumtazah Assa’idah, Mey Wati Aulia, dan Tania Angelika. “Dampak Negatif Metode Pengajaran Monoton Terhadap Motivasi Belajar Siswa.” *Pedagogik: Jurnal Pendidikan dan Riset* 2, no. 2 (2024): 86–93.
- Syahputra, Muhammad Candra. “Pengembangan Model ADDIE dalam Media Pembelajaran PAI Berbasis Komputer di SMP Yapita Surabaya.” *Geneologi PAI : Jurnal Pendidikan Agama Islam* 7, no. 2 (2020).

- Widayati, Desi, Agus Miftakus Surur, Siti Mauludah, dan Intan Putri Rahayu. “Pengaruh Penggunaan Multimedia Pembelajaran Interaktif Terhadap Minat Belajar Siswa Pada Mata Pembelajaran IPA Kelas V Mi Al-Hikmah Ketami Kota Kediri.” *Jurnal Pendidikan Islam Tingkat Dasar*, 2021, 160–68.
- Yandi, Andri, Anya Nathania Kani Putr, dan Yumna Syaza Kani Putri. “Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Hasil Belajar Peserta Didik(Literature Review).” *Jurnal Pendidikan Siber Nusantara* 1, no. 1 (2023). <https://doi.org/10.38035/jpsn.v1i1>.