

## DAFTAR PUSTAKA

- Anggraeni, Y. (2022). *Pengembangan Media Pembelajaran Gaple Orpedama untuk Meningkatkan Hasil Belajar IPA Siswa Kelas 5 Sekolah Dasar pada Materi Organ Peredaran Darah Manusia.*
- Arikunto. (2014). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arsyad, A. (2013). *Media pembelajaran*. Jakarta: Rajagrafindo Persada.
- Asyari, A. (2016). *Pengembangan Media Pembelajaran berupa Buletin berupa buku saku untuk pembelajaran IPA terpadu. Jurnal ilmiah pendidikan fisika Al-Biru.*
- BNSP. (2006). *Panduan Penyusunan Kurikulum tingkat satuan pendidikan jenjang pendidikan dasar dan menengah.*
- Budayasa, I. K. (2022). *Pengembangan Media Permainan Edukatif Tebak Gambar Berbasis Android Untuk Meningkatkan Kemampuan Membaca Kata Siswa Tunarungu.*
- Darmawan, C. k. (2020). *Pengembangan Media Pembelajaran Konsep & Aplikasi Pengembangan Media Pembelajaran bagi Pendidik di Sekolah dan Masyarakat*. Jakarta: Kencana.
- Daryanto. (2014). *Pengembangan E-Modul Berbantuan Kvisoft Flifbook Maker Berbasis Pendekatan Sainific pada Materi Pengorasian Aplikasi Pengolahan kata kelas X OTKP 3 SMKN 2 Blitar.*
- Dewi, M. S. A. (2020). *Pengaruh E-Modul Interaktif terhadap Hasil belajar Siswa*
- Dimhad. (2013). *Penggunaan E-Modul Interaktif Melalui Pembelajaran Berbasis Masalah Untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep Sistem Saraf, Kemampuan Generik Sains Dan Berpikir Kritis.*
- Ellyana. (2016). *Pengembangan Media Gambar Seri Untuk Meningkatkan Kosakata Siswa Dalam Keterampilan Berbicara Bahasa Inggris.*
- Ernawati, I. (2017). *Uji Kelayakan Media Interaktif pada Mata Pelajaran Administrasi Server.*
- Fausih, M. (2015). *Pengembangan Media E-Modul Mata Pelajaran Pokok*

*Bahasan Instalasi Jaringan LAN (Local Area Network)*

- Gunadharma. (2019). *Pengembangan Modul Elektornik sebagai Sumber Belajar untuk Mata kuliah Jurusan Design*
- Hadiana, E. I. (2021). *Pengaruh E-Modul Pembelajaran Berbasis Metode science Technology Society terhadap hasil belajar kelas IV SD Muhammadiyah Pringsewu.*
- Hasan, M. (2021). *Media Pembelajaran.* Tahta Media Grup.
- Hamdani. (2015). *Strategi Belajar Mengajar.* Jakarta: Pustaka Setia
- Herawati, N. S. (2018). *Pengembangan Modul Elektronik (E-Modul) Interaktif pada mata pelajaran Kimia kelas XI SMA.*
- Hutaheanan, L. A. (2019). *Pemanfaatan E-Modul Interaktif sebagai media pembelajaran digital.*
- Jihad, A. d. (2013). *Evaluasi pembelajaran.* Yogyakarta: Multi pressindo.
- Kuncahyono. (2018). *Pengembangan E-Modul (Modul digital) terhadap pembelajaran Tematik di Sekolah Dasar.*
- Kurniawati, F. N. (2022). *Meninjau permasalahan rendahnya kualitas Pendidikan di Indonesia dan Solusi.* Academy of Education Journal.
- Laili, I. (2019). *Efetivitas Pengembangan E-Modul Project Based Learning pada Mata Pelajaran Instalasi Motor Listrik.* jurnal ilmiah pendidikan dan Pembelajaran.
- Lidia. (2019). *E-learning: Implementasi, strategi dan inovasinya.*
- Maharotul, H. (2018). *Pengembangan E-Modul Berbasis Model Pembelajaran Problem Based Learning Mata Pelajaran PAI Materi Akhlak Siswa Kelas X SMA Negeri 1 Turen.*
- Na'im, Z. (2019). *Relevansi Pendidikan dan Mutu Pendidikan.*
- Nurlaila, Y. W. (2017). *Pengembangan Lembar Kegiatan Siswa (LKS) berbasis Inkuiri terbimbing pokok bahasan suhu dan kalor.* jurnal ilmiah pendidikan fisika.
- Nurrita, T. (2018). *Pengembangan Media Pembelajaran untuk meningkatkan hasil belajar siswa.*

- Penanty, N. (2019). *Pengembangan E-Modul Matematika untu Siswa SD*.
- Purnowo, J. (2014). *PENGGUNAAN MEDIA AUDIO-VISUAL PADA MATA PELAJARAN ILMU* . pendidikan dan teknlogi pembeajaran.
- Rahman. (2017). *Efisien dalam Pembiayaan Pendidikan untuk Meningkatkan Kualitas Pendidikan*.
- Ramdhani, K. F. (2020). *Efektifitas Modul Eletronik Terintegrasi Multiple Representation Pada matei ikatan kimia*. jounal of research and technology.
- Rivai, N. S. (2013). *Media Pengajaran*. Bandung: Sinar Baru Algensindo.
- Sanjaya, W. (2014). *Media Komunikasi Pembelajaran*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Sari, I. K. (2021). *Pengembangan Meptisan untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Kelas 5 SD*.
- Setiadi, M. W. (2017). *Pengembangan modul pembelajaran biologi berbasis pendekatan saintifik untuk meningkatkan hasil belajar siswa*.
- Sudjana. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung : Alfabeta.
- Sujarweni, V. W. (2020). *Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka baru press.
- Sukmadinata, P. D. (2016). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Sumantri, M. (2015). *Strategi Pembelajaran*. Depok: Rajagrafindo.
- Sunarya. (2018). *Pembangunan Modul Elektronik (E-Modul) Interaktif pada mata pelajaran kimia kelas XI SMA*
- Surjono, H. D. (2017). *Multimedia Pembelajaran Interaktif*. Yogyakarta. UNY Press
- Susanto. (2013). *Teori Belajar dan Pembelajaran di Sekolah Dasar*. Jakarta: Kencana Prenada Media Grup.
- Sutrisno, V. L. (2016). *Faktor-faktor yang mempengaruhi Hasil Belajar Siswa pada Pembelajaran Praktik kelistrikan Otomotif dikota Yogyakarta*. *Jurnal Pendidikan Vokasi*.

- Tukiran, M. (2020). *Pengembangan Sumber Daya Manusia dan Pendidikan dalam Rangka Meningkatkan Pertumbuhan Ekonomi*.
- Violandiny, R. (2021). *Pengembangan E-Modul Berbasis Metode Inkuiri Pada Pembelajaran Tematik di Sekolah Dasar*.
- Wayan. (2016). *PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE STAD SEBAGAI UPAYA MENINGKATKAN MOTIVASI DAN PRESTASI BELAJAR FISIKA SISWA*.
- Widodo, T. (2013). *High Order Thinking Berbasis pemecahan masalah untuk meningkatkan hasil belajar berorientasi pembentukan karakter siswa*.
- Wijayanti, N. P. (2016). *Pengembangan E-Modul Berbasis Project Based Learning Pada Mata Pelajaran Simulasi Digital Untuk Siswa Kelas X Studi Kasus Di Smk Negeri 2 Singaraja*. *Jurnal Pendidikan Teknologi*.
- Wulandari, E. (2019). *Pengaruh Anggaran Pendidikan dan Kualitas Pembangunan Teknologi Informasi dan Komunikasi Terhadap Mutu Pembelajaran di Indonesia*. *Jurnal Pendidikan Ekonomi, Perkantoran dan Akuntansi*.
- Wulansari, E. w. (2018). *Pengembangan EModul Pembelajaran Ekonomi Materi Pasar Modal Untuk Siswa Kelas XI IPS MAN 1 Jember Tahun Ajaran 2016/2017*. *Jurnal Pendidikan Ekonomi, Jurnal Pendidikan, Ilmu Ekonomi dan Ilmu Sosial*.

