

DAFTAR PUSTAKA

- Afrianti, Reny Eka Nur dan Qohar, Abd. 2019. “Pengembangan E-Modul Berbasis Kontekstual pada Materi Program Linear Kelas XI”, dalam *JEMS (Jurnal Edukasi Matematika dan Sains)*, Vol. 7, No. 1
- Al-Qur’an, Lajnah Pentashihan Mushaf. 2019/ *Al-Quran dan Terjemahannya Edisi Penyempurnaan 2019* Jakarta: Badan Litbang dan Diklat Kementerian Agama RI
- Azwar, Saifudin. 2015. *Tes Prestasi*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Djamarah, Syaiful Bahri. 2010. *Guru dan Anak Didik dalam Interaksi Edukatif*. Jakarta: Rineka Cipta
- Direktorat Pembinaan SMA (Sekolah Dasar dan Menengah). 2017. *Panduan Praktis Penyusunan E-Modul Tahun 2017*. Jakarta: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan
- Echols, M John dan Shadily, Hassan. *Kamus Inggris Indonesia: An English Indonesian Dictionary*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama, 2005.
- Fanani, Rizqy Rizal., Patoni, Achmad dan Wijayanto, Adi. 2021. “Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Aplikasi Android Pada Mata Pelajaran Sejarah Kebudayaan Islam”, dalam *TADARUS: Jurnal Pendidikan Islam*, Vol. 10, No. 1
- Fausih, M. 2015. “Pengembangan Media E-Modul Mata Pelajaran Produktif Pokok Bahasan “Instalasi Jaringan LAN (Local Area Network)” Untuk Siswa Kelas IX Jurusan Teknik Komputer Jaringan di SMK Negeri 1 Labang Bangkalan Madura”, dalam *Jurnal Mahasiswa Teknologi Pendidikan*, Vol. 1, No. 1. 2015.
- Feriyanti, Nindy. 2019. “Pengembangan e-Modul Matematika Untuk Siswa SD”, dalam *Jurnal Teknologi Pendidikan dan Pembelajaran*, Vol. 6, No. 1
- Haryati, Sri. “Pengembangan Media Pembelajaran *Flipbook* Fisika Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Peserta Didik”, dalam *Journal SNF: Prosiding Seminar Nasional Fisika*, Vol. 4, No. 1, Oktober 2015.

- Hearawati, Nita Sunaya dan Muhtadi, Ali. 2018. "Pengembangan Modul Elektronik (E-Modul) Interaktif Pada Mata Pelajaran Kimia Kelas XI SMA", *Jurnal Inovasi Teknologi Pendidikan*, Vol. 5, No. 2
- Indra., Astuti, Indri., dan Mering, Aloysius., 2020. "Pengembangan e-Modul Tematik Untuk Pembelajaran Kelas IV Sekolah Dasar", dalam *Jurnal Artikel Penelitian Program Studi Magister Teknologi Pendidikan Untan Pontianak*
- Iswandari, Siti Nurjannah., Copriady, Jimmi., Noer, Asmadi M. dan Albeta, Sri Wilda. 2020. "Pengembangan E-Modul Berbasis Moodle Pada Materi Hidrokarbon" *jurnal Edusains*, Vol. 12, No. 1
- Kalimah, Siti., Wijayanto, Adi., dan Maryono. 2021. "Pemanfaatan Teknologi Informasi dalam Meningkatkan Mutu Pembelajaran Peserta Didik Sekolah Dasar Pada Era New Normal", dalam *JIKAP PGSD: Jurnal Ilmiah Ilmu Kependidikan*, Vol. 5, No. 3, 2021.
- Kemendikbud. 2013. *Panduan Teknis Penilaian Madrasah Kurikulum 2013*. Jakarta: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan, 2013.
- Kholis, Nur. 2013. "Pendidian dalam Upaya Memajukan Teknologi", dalam *Jurnal Kependidikan*, Vol. 1, No. 1
- Kuncahyono. 2018. "Pengembangan E-Modul (Modul Digital) dalam Pembelajaran Tematik di Sekolah Dasar", dalam *JMIE: Journal of Madrasah Ibtidaiyah Education*, Vol. 2, Vol. 2
- Laksana, Dek Ngurah Laba., Kurniawan, Putu Agus Wawan., dan Niftalia, Irama. 2016. "Pengembangan Bahan Ajar Tematik SD Kelas IV Berbasis Kearifan Lokal Masyarakat Ngada", dalam *Jurnal Ilmiah Pendidikan Citra Bakti*, Vol. 3, No. 1
- M.S. Adi. 2020. *Membuat Desain Canva dengan Mudah dan Cepat Menggunakan Canva*. Jakarta: Marsudi Suwarna Adi
- Marani, Ika Novitari., Subarkah, Ari., dan Wijayanto, Adi. 2020. "The Use Of Computer Mediated Communication (CMC) in Distance Learning During Covid-19 Pandemic: Pros and Cons", dalam *Jurnal Atlantis Press*, Vol. 510,
- Mariana, I Made Alit dan Praginda, Wandy. 2009. *Hakikat IPA dan Pendidikan IPA*. Jakarta: PPPTK IPA

- Matondang, Zulkifli. 2009. "Validitas dan Reliabilitas Suatu Instrumen Penelitian", dalam *Jurnal Tabularasa PPS UNIMED*, Vol. 6, No. 1
- Moleong, Lexy J. 2011. *Metodelogi Penelitian Kualitatif*. Bandung: Remaja Rosdakarya
- Muhammad, Maryam. 2016. "Pengaruh Motivasi dalam Pembelajaran", dalam *Lantanida Journal*, Vol. 4, No. 2, 2016.
- Muklis, Mohamad. 2012. "Pembelajaran Tematik", dalam *Jurnal FENOMENA*, Vol. 4, No. 1, 2012.
- Mulyaningsih, Neng Nenden dan Saraswati, Dandan Luhur. 2013. "Penerapan Media Pembelajaran Digital Book Dengan Kvisoft FlipBook Maker", dalam *Jurnal JPF (Jurnal Pendidikan Fisika)*, Vol. 5, No. 1, 2013.
- Mulyatiningsih, Endang. 2011. *Riset Terapan Bidang Pendidikan dan Teknik*. Yogyakarta: UNY Press
- Muttaqin, Muh. Zaini Hasanul dkk.,. 2022 "Pemahaman Nature of Science (Hakekat IPA) Bagi Guru IPA: Solusi Membelajarkan IPA Multidimensi", dalam *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan*, 8 (21), November 2022
- Nasehudin, Toto Syatori dan Gozali, Nanang. 2012. *Metode Penelitian Kuantitatif*. Bandung: Pustaka Setia
- Nasution, Toni dan Lubis, Maulana Arafat Lubis. 2018. *Konsep Dasar IPS*, Yogyakarta, Samudra Biru
- Oktiani, Ifni. 2017. "Kreativitas Guru dalam Memotivasi Belajar Peserta Didik", dalam *Jurnal Kependidikan*, Vol. 5, No. 2, November 2017.
- Peraturan Menteri Pendidikan Nasioanal Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2006
- Prastowo, Andri. 2015. *Panduan Kreatif Membuat Bahan Ajar Inovatif*. Jogjakarta: Diva Press
- Priyatno, Duwi. 2012. *Praktis Analisis Parametrik dan Non Parametrik dengan SPSS*. Yogyakarta: Gava Media

- Putri, Fadhillah dan Nurjannah. 2022. “*Pengembangan Media Pembelajaran Aplikasi Canva Berbasis Masalah Pada Tema Ekosistem Kelas V SD*”, dalam jurnal *Penelitian Pendidikan MIPA*, Vol 6 No 1
- Rahmadani. 2019. “Metode Penerapan Model Pembelajaran Problem Based Learning (PBL)”, dalam jurnal *Lantanida Journal*, Vol 7 No 1
- Ramadhan, M. Agphin. 2020. “Pengembangan Bahan Ajar Fisika Dasar Berbasis E-Modul di Pendidikan Teknik Bangunan Universitas Negeri Jakarta”, dalam *JTPS*, Vol. 2, No. 2
- Rifai, Afif. 2020. “Problem Based Learning dalam Pembelajaran IPA”, *Jurnal UNS SHE's Conference Series 3 (3)*, 2020
- Riyanto, Lukman dan Subagyo. 2012. “Pengembangan Digital Library Local Content Pekalongan dalam Format Buku 3 Dimensi”, dalam *Jurnal LIPI*, Vol. 1, No. 1
- Safi'i, Asrop. 2005. *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Surabaya: Elkap
- Sanjaya, Wina. 2014. *Strategi Pembelajaran (Berorientasi Standar Proses Pendidikan)*. Jakarta: Kencana
- Sappaile, Baso Intang Sappaile., Pristiwaluyo, Triyanto dan Deviana, Itha. 2021. *Hasil Belajar dari Perspektif Dukungan Orangtua dan Minat Belajar Siswa*. Makassar: Rineka Global RCI
- Seruni, Rara., Munawaroh, Siti., Kurniadewi, Fera dan Nurjayadi, Muktiningsih. 2019. “Pengembangan Modul Elektronik (E-Modul) Biokimia Pada Materi Metabolisme Lipid Menggunakan Flip PDF Profesional”, dalam *JTK: Jurnal Tadris Kimiya*, Vol. 4, No. 1, Juni 2019.
- Shobrina, Nadah Qolbi., Sakti, Indra., dan Purwanto, Andik. 2020. “Pengembangan Desain Bahan Ajar Fisika Berbasis E-Modul Pada Materi Momentum”, dalam *Jurnal Kumparan Fisika*, Vol. 3, No. 1, April 2020
- Sofyan, Herminarto., Wagiran., Komariah, Kokom dan Triwiyono, Endri. 2017. *Problem Based Learning dalam Kurikulum 2013*. Yogyakarta : UNY Press
- Suhelayanti, Z, Syamsiah Z., Rahmawati, Ima., Tantu, Year Rezeki Patricia., Kunusa, Wiwin Rewini/. Nasbey, Nita Suleman Hadi/, Tangio, Julhim S. dan

- Anxelina, Anzelina. 2023. *Pembelajaran Ilmu Pengetahuan Alam dan Sosial (IPAS)*. Langsa : Yayasan Kita Menulis
- Sukmadinata, Nana Syaodih. 2010. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Remaja Rosdakarya
- Suwiwa, I.G., Santyasa, I W. Santyasa dan Kirna, I. M.. 2014. *Pengembangan Multimedia Interaktif Pembelajaran Pada Mata Kuliah Teori dan Praktik Pencak Silat*, E-Journal Program Pascasarjana Universitas Pendidikan Ganesha Program Studi Teknologi Pembelajaran Volume 4
- Syamsidah dan Suryani, Hamidah.2018. *Buku Problem Based Learning (PBL) Mata Kuliah Pengetahuan Bahan Makanan*,. Yogyakarta: Deepublish,
- Taniredja, Tukiran dan Mudtafidah, Hidayati. 2010. *Penelitian Kuantitatif*. Bandung: Alfabeta
- Tim Penyusun Kamus Bahasa Indonesia. 2010. *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Surabaya: Arkola
- Tim UNY. 2016. *Modul Vs E-Module*. Yogyakarta: Tim UNY
- Trianto. 2010. *Model Pembelajaran Terpadu Konsep, Strategi dan Implementasinya dalam Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (Ktsp)*. Jakarta: Bumi Aksara
- Trisiana dan Wartoyo. 2016. *ADDIE Sebagai Model Pengembangan Media Instruksional Edukatif (MIE) Mata Kuliah Kurikulum dan Pengajaran*, dalam *Jurnal Pendidikan Teknologi dan Kejuruan* Vol. 15, No. 2
- Wijayanto, Adi. 2018. “Pengaruh Metode Guided Discovery dan Metode Movement Exploration serta Persepsi Kinestetik Terhadap Hasil Belajar Pukulan atas Bulutangkis pada Mahasiswa IAIN Tulungagung.” *dalam Jurnal Ilmu Keolahragaan*, Vol. 1, No. 2