

DAFTAR PUSTAKA

- Afifandasari, Thriska, and Subiyantoro. “Pengembangan Jiwa Edupreneurship Melalui Kepemimpinan Yang Demokratis Di Lembaga Pendidikan.” *Jurnal Eduscience (JES)* 9, no. 1 (2022): 279–87.
- Aminah, Siti. “Pengembangan Media Pembelajaran Big Snake And Ladders Games Pada Materi Bilangan Bulat Siswa Kelas Vii Smp Negeri 1 Palopo.” IAIN Palopo, 2021.
- Batu-bara, Yosse Andreas, Agus Dahlia, and Leo Adhar Effendi. “Analisis Minat Belajar Siswa Menggunakan Media Pembelajaran E-Comic Aritmatika Sosial Dimasa.” *Jurnal Derivat* 8, no. 1 (2021).
- Deviana, Desya Rossa, and Erlina Prihatnani. “PENGEMBANGAN MEDIA MONOPOLI MATEMATIKA.” *JRPM* 3, no. 2 (2018): 114–31.
- Dkk, Andrew Shandy Utama. *EDUPRENEURSHIP*. Pertama. Solok, Sumatra Barat: Insan Cendekia Mandiri, 2021. <https://www.reserchgate.net/publication/351449766>.
- Economic, Creative. *Statistik Ekonomi Kreatif 2020*. Pertama. Pusat Data dan Sistem Informasi Kementerian Pariwisata dan Ekonomi Kreatif / Badan Pariwisata dan Ekonomi Kreatif, 2020. <https://kemenparekraf.go.id/publikasi-statistik-ekonomi-kreatif/statistik-ekonomi-kreatif-2020>.
- 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>.
- Fauzan, Ahmad. “Pengembangan Media Pembelajaran Matematika Dalam Bentuk Permainan Ular Tangga Pada Perpangkatan Dan Bentuk Akar.” *Disertasi, IAIN Bukit Tinggi*, 2019.
- Fidinnia, Ainun Diesta, and Ni Istiqomah. “Pengembangan Ecolearn (Economic Learning) Sebagai Sumber Belajar Berbasis Situs Pada Pembelajaran Ekonomi” 10, no. 2 (2022): 280–89.
- Firdiana, Wanti. “PENGEMBANGAN MEDIA PEMBELAJARAN INTERAKTIF MENGGUNAKAN MOODLE DI MASA PANDEMI COVID-19 PADA MATA PELAJARAN EKONOMI KELAS X DI SMA NEGERI 29 JAKARTA.” *Disertasi, UIN Syarif Hidayatullah Jakarta*, 2020.
- Giyarti. *Modul Pengayaan MATEMATIKA (Untuk SMP/MTs 1b)*. Jakarta Selatan: CV Graha Pustaka, 2021.

- Ikhsan, Komara Nur, and Supian Hadi. "Implementasi Dan Pengembangan Kurikulum 2013." *Jurnal Edukasi (Ekonomi, Pendidikan Dan Akuntansi)*, 2018. <https://doi.org/10.25157/je.v6i1.1682>.
- Istiadah, Yeti, and Siti Khabibah. "PENGEMBANGAN MEDIA PEMBELAJARAN ULAR TANGGA MATEMATIKA PADA MATERI BANGUN RUANG SISI LENGKUNG." *Cartesian*, no. 20 (2021). <https://doi.org/10.33752/cartesian.v1i1.2077>.
- Joan, Kevin, and Tantut Wahyu Setyoko. "Wira: Sarana Edupreneurship Berbasis Mobile Multimedia Untuk Generasi Alpha Di Era Disrupsi Teknologi Puzzle." *Indonesian Journal of Social Science Education (IJSSE)* 2 (2020). <http://dx.doi.org/10.29300/ijssse.v2i1.2734%0D>.
- Junal. "Media Pembelajaran: Problematika Dan Solusinya." *Jurnal Dosen STKIP PGRI Bangkalan*, 2016. <http://stkippgri-bkl.ac.id/wp-content/uploads/2016/11/ARTIKEL-MEDIA-PEMBELAJARAN.pdf&hl=en>.
- Kementerian Keuangan RI. "Kuartal Ketiga Kondisi Ekonomi Resilien Dan Kuat." *Kemenkeu.Go.Id*, 2022. <https://www.kemenkeu.go.id/informasi-publik/publikasi/berita-utama/Kuartal-Ketiga-Kondisi-Ekonomi-Resilien-dan-Kuat>.
- Kurniawan, Apri, and Nelly Fitriani. "Analisis Kesalahan Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Aritmatika Sosial" 02, no. 02 (2020): 225. <https://doi.org/10.31004/joe.v2i2.308>.
- Larasati, Dewi, and Erlina Prihatnani. "Pengembangan Media Championship Track Math Untuk Pembelajaran Spldv Pada Jenjang SMP." *Jurnal Mitra Pendidikan* 2, no. 1 (2018).
- Lestari, Nurdiah. "PROSEDURAL MENGADOPSI MODEL 4D DARI THIAGARAJAN SUATU STUDI PENGEMBANGAN LKM BIOTEKNOLOGI MENGGUNAKAN MODEL PBL BAGI MAHASISWA." *Jurnal Ilmiah Teknologi FST Undana* 12, no. 2 (2018).
- Limanseto, Haryo. "Industri Kreatif Dan Digital: Kembangkan Potensi, Gerakan Ekonomi, Dan Ciptakan Lapangan Kerja." *Kementerian Koordinator Bidang Perekonomian Republik Indonesia*, 2021. <https://www.ekon.go.id/publikasi/detail/2449/industri-kreatif-dan-digital-kembangkan-potensi-gerakkan-ekonomi-dan-ciptakan-lapangan-kerja>.
- Maulia, Henny Hidayatul, and Tabitha Sri Hartati Wulandari. "Uji Validasi Pengembangan LKS (Lembar Kerja Siswa) Biologi SMA Berbasis Problem Based Learning Pada Materi Perubahan

- Lingkungan Untuk Meningkatkan Kemampuan Berfikir Kritis.” *Proceeding Biology Education Conference*, 2018.
- Mulyatiningsih, Endang, Sugiyono, and Sutriyati Purwanti. *Pengembangan Edupreneurship Sekolah Kejuruan*, 2014.
- Murniningsih, and Ita. “Aitmatika Sosial Dalam Perspektif Masyarakat Banjar.” *UIN Antasari Banjarmasin*, no. 6 (2016).
- Muslika. “Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Kelas VII C SMP Negeri 1 Mumbulsari Jember Pada Materi Aritmatika Sosial Dengan Model React (Relating, Experiencing, Applying, Cooperating, Transferring).” *Kadikma* 5 (2014). <https://doi.org/10.19184/kdma.v5i1.1280>.
- Nasional, Undang-undang Sistem Pendidikan. “Undang-Undang Sistem Pendidikan Nasional,” 2003. https://pmpk.kemdikbud.go.id/assets/docd/UU_2003_No_20_-_Sistem_Pendidikan_Nasional.pdf.
- Nursafitri, Syifa, Muhammad Faiqul Huda, and Alfa Solina. “Problematika Dalam Penerapan Media Pembelajaran Yang Berlaku Di MI/SD.” *Prosiding IAIN Pekalongan*, 2021, 793–808. <http://proceeding.iainpekalongan.ac.id/index.php/semair>.
- Pemerintah, Peraturan. “Peraturan Pemerintah Republik Indonesia,” no. 102501 (2021). <https://jdih.kemdikbud.go.id/sjdih/siperpu/dokumen/salinan/Salinan%2520PP%2520Nomor%252057%2520Tahun%2021.pdf>.
- Prasetyo, Iis. “Teknik Analisis Data Dalam Research And Development.” *PLS FIP Universitas Negeri Yogyakarta*, 2012.
- Pudji, Bryan, and Bayu Bagus. “Pengembangan Media Pembelajaran PERMUTASI (Permainan Ular Tangga Berbasis Materi) Matematika SMP Kelas VIII.” *UNION: Jurnal Pendidikan Matematika* 9, no. 1 (2021). <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.30738/union.v9i1.9195>.
- Rachmawati, May Shinta. “Penanaman Pendidikan Kewirausahaan Di Tingkat Pendidikan Dasar.” *Patinews.Com*. 2020. <https://www.patinews.com/penanaman-pendidikan-kewirausahaan-di-tingkat-pendidikan-dasar/>.
- Rusmana, Dede. “Pengaruh Keterampilan Digital Abad 21 Pada Pendidikan Kewirausahaan Untuk Meningkatkan Kompetensi Kewirausahaan Peserta Didik Smk.” *Jurnal Ekonomi Pendidikan Dan Kewirausahaan* 8, no. 1 (2020): 17. <https://doi.org/10.26740/jepk.v8n1.p17-32>.
- Ș, Maria Liana L ă C ă T U, and Camelia S T ă Iculescu. “Entrepreneurship In Education” XXII, no. 2 (2016): 438–43.

- <https://doi.org/10.1515/kbo-2016-0075>.
- Salma, Amnia. “Penerapan Edupreneurship Melalui Pengembangan Aplikasi Game Edukasi Matematika ‘Raja BIMA (Rajin Belajar Bilangan Prima).’” *Disertasi, UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta*, 2018.
- Sari, Ayu Mayang, Novi Susanti, and Chika Rahayu. “Analisis Kesalahan Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Cerita Materi Aritmatika Sosial Kelas VII” 4, no. 2 (2018).
- Sari, Indah Ratna. “Pengembangan Media Pembelajaran Matematika Menggunakan Aplikasi Online Powtoon Pada Materi Aritmatika Sosial Kelas VII SMP.” *Disertasi, Universitas Islam Riau*, 2021.
- Saski, Nabilah Hamudiana, and Tri Sudarwanto. “Kelayakan Media Pembelajaran Market Learning Berbasis Digital Pada Mata Kuliah Strategi Pemasaran.” *Jurnal Pendidikan Tata Niaga (JPTN)* 9, no. 1 (2021): 1118–24.
- Setiani, Gusti Ayu Komang, I Gusti Ayu Tri Agustiana, and Dewa Ayu Puteri Handayani. “Permainan Ular Tangga: Media Pembelajaran Siswa Kelas V Sekolah Dasar.” *Mimbar Ilmu* 27, no. 2 (2022). <https://doi.org/10.23887/mi.v27i2.49128>.
- Setyawati, Heni. “Pengembangan Perangkat Pembelajaran Berbasis Masalah Untuk Meningkatkan Keterampilan Proses Sains Siswa.” *Bioedukasi: Jurnal Biologi Dan Pembelajaran*, no. 1 (2017): 34. <https://jurnal.unej.ac.id/index.php/BIOED/article/view/4705>.
- Sugiyono. *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D)*. Bandung: Alfabeta, 2017.
- Tobing, Wesley Tumbur ML. “Indikator Kewirausahaan.” Kewirausahaan S1 STEKOM, 2022. <http://kewirausahaan-s1.stekom.ac.id/informasi/baca/Indikator-Kewirausahaanb9cc0a8c51d81f5ef1a75ad2fa70f5482ad0e3e6>.
- Wahyuni, Tri, Khusnul Khotimah, and M Farid Nasrulloh. “Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Berbasis Camtasia Dan Wondershare Quiz Creator Materi Aritmatika Sosial Kelas VII.” *Ed-Humanistics* 06 (2021).
- Wulandary, Ary Astuti. *Modul Pengayaan Matematika (Untuk SMP/MTs Kelas VII)*. Jakarta Selatan: CV Graha Pustaka, 2021.
- Yanti, Fitri April, Anatri Dessty, and Ryzal Perdana. “Analysis of Physics Learning Outcomes in Terms of Student Learning Habits Fitri.” *Lensa: Jurnal Kependidikan Fisika* /9, no. 1 (2021): 19–31.