

DAFTAR PUSTAKA

- Aftiani, Resi Yulia, Khairinal Khairinal, and Suratno Suratno. "PENGEMBANGAN MEDIA PEMBELAJARAN E-BOOK BERBASIS FLIP PDF PROFESSIONAL UNTUK MENINGKATKAN KEMANDIRIAN BELAJAR DAN MINAT BELAJAR SISWA PADA MATA PELAJARAN EKONOMI SISWA KELAS X IIS 1 SMA NEGERI 2 KOTA SUNGAI PENUH." *JURNAL MANAJEMEN PENDIDIKAN DAN ILMU SOSIAL* 2, no. 1 (2020): 458–70. <https://doi.org/10.38035/jmpis.v2i1.583>.
- Agustyaningrum, Nina, Paskalia Pradanti, and Yuliana. "Teori Perkembangan Piaget Dan Vygotsky : Bagaimana Implikasinya Dalam Pembelajaran Matematika Sekolah Dasar? | Jurnal Absis: Jurnal Pendidikan Matematika Dan Matematika." *JURNAL ABSIS: Jurnal Pendidikan Matematika Dan Matematika* 5, no. 1 (2022). <https://journal.upp.ac.id/index.php/absis/article/view/1440>.
- Aminah, Siti, Nira Radita, and Sugeng Widodo. "Eksperimentasi Pembelajaran Daring Dengan Video Conference Pada Program Studi Teknik Informatika Di Masa Pandemi." *Teknika* 10, no. 1 (February 4, 2021): 37–42. <https://doi.org/10.34148/teknika.v10i1.323>.
- Andani, Mia, Oyon Haki Pranata, and Ghullam Hamdu. "Systematic Literature Review: Model Problem Based Learning pada Pembelajaran Matematika Sekolah Dasar." *PEDADIDAKTIKA: Jurnal Ilmiah Pendidikan Guru Sekolah Dasar* 8, no. 2 (June 21, 2021): 404–17. <https://doi.org/10.17509/pedadidaktika.v8i2.35391>.
- Andriani, Wiwik, Tatag Yuli Eko Siswono, and Tri Dyah Prastiti. "Pengembangan E-Book Bangun Datar Untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Kelas III Sekolah Dasar." *MAJAMATH: Jurnal Matematika Dan Pendidikan Matematika* 6, no. 1 (March 31, 2023): 33–47. <https://doi.org/10.36815/majamath.v6i1.2544>.
- Apriliani, Medhitya Alda, Arifin Maksum, Prayuningtyas Angger Wardhani, Selvia Yuniar, and Setyowati Setyowati. "Pengembangan media pembelajaran PPKn SD berbasis Powtoon untuk mengembangkan karakter tanggung jawab." *Jurnal Ilmiah Pendidikan Dasar* 8, no. 2 (July 30, 2021): 129–45. <https://doi.org/10.30659/pendas.8.2.129-145>.
- "Belah ketupat." In *Wikipedia bahasa Indonesia, ensiklopedia bebas*, October 15, 2023. https://id.wikipedia.org/w/index.php?title=Belah_ketupat&oldid=24549072.
- Botty, Midya. "Hubungan Kreativitas Dengan Hasil Belajar Siswa Kelas V Mata Pelajaran Bahasa Indonesia Di MI Ma'had Islamy Palembang." *JIP (Jurnal Ilmiah PGMI)* 4, no. 1 (2019).
- Budhi, Wono Setya. *MATEMATIKA 4 Untuk SD/MI Kelas IV (K-MERDEKA)*. Jakarta Timur: Erlangga, 2022.

- Damayanti, Yunita, Teti Rostikawati, and Yuli Mulyawati. "Pengembangan Bahan Ajar E-Book Berbasis Flipbook Pada Subtema 2 Perubahan Lingkungan." *Jurnal Sains Dan Teknologi* 5, no. 2 (December 6, 2023): 626–34.
- Dewi, I. Dewa Ayu Made Parimita, and Gede Wira Bayu. "E-Book Berbasis Problem Based Learning Materi Bangun Ruang Muatan Matematika Kelas VI SD." *Jurnal Edutech Undiksha* 10, no. 2 (December 14, 2022): 353–63. <https://doi.org/10.23887/jeu.v10i2.48606>.
- Ekowati, Dyah Worowirastri, Dian Ika Kusumaningtyas, and Nawang Sulistyani. "ETHNOMATHEMATICA DALAM PEMBELAJARAN MATEMATIKA (PEMBELAJARAN BILANGAN DENGAN MEDIA BATIK MADURA, TARI KHAS TRENGGAL DAN TARI KHAS MADURA)." *Jurnal Pemikiran Dan Pengembangan Sekolah Dasar (JP2SD)* 5, no. 2 (September 26, 2017): 716–21. <https://doi.org/10.22219/jp2sd.v5i2.4820>.
- Endayani, T. B., Cut Rina, and Maya Agustina. "Metode Demonstrasi Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa." *Al - Azkiya : Jurnal Ilmiah Pendidikan MI/SD* 5, no. 2 (December 1, 2020): 150–58. <https://doi.org/10.32505/al-azkiya.v5i2.2155>.
- Farell, Geovanne, Ambiyar Ambiyar, Wakhinuddin Simatupang, M. Giatman, and Syahril Syahril. "Analisis Efektivitas Pembelajaran Daring Pada SMK Dengan Metode Asynchronous Dan Synchronous." *EDUKATIF: JURNAL ILMU PENDIDIKAN* 3, no. 4 (May 28, 2021): 1185–90. <https://doi.org/10.31004/edukatif.v3i4.521>.
- Firmadani, Fifit. "MEDIA PEMBELAJARAN BERBASIS TEKNOLOGI SEBAGAI INOVASI PEMBELAJARAN ERA REVOLUSI INDUSTRI 4.0." *KoPeN: Konferensi Pendidikan Nasional* 2, no. 1 (February 13, 2020): 93–97.
- Hajati, Dayat IKhsan, Dwi Wahyu Artiningsih, and Hj Nurul Wahyuni. "Pengaruh Karakteristik Individu, Karakteristik Pekerjaan dan Karakteristik Organisasi terhadap Kinerja Pegawai (Studi pada Politeknik Kotabaru)." *Jurnal Bisnis dan Pembangunan* 7, no. 1 (February 5, 2020): 1–10. <https://doi.org/10.20527/jbp.v7i1.4739>.
- Heryahya, Andang, Endang Sri Budi Herawati, Ardi Dwi Susandi, and Fanni Zulaiha. "Analisis Kesiapan Guru Sekolah Dasar Dalam Implementasi Kurikulum Merdeka." *Journal of Education and Instruction (JOEAI)* 5, no. 2 (December 29, 2022): 548–62. <https://doi.org/10.31539/joeai.v5i2.4826>.
- Humairah, Erfiani. "PENGUNAAN BUKU AJAR ELEKTRONIK (E-BOOK) BERBASIS FLIPBOOK GUNA Mendukung Pembelajaran Daring Di Era Digital | Prosiding Amal Insani Foundation." *Prosiding Amal Insani Foundation* 1, no. 1 (September 6, 2023). <https://prosiding.amalinsani.org/index.php/semnas/article/view/8>.

- Indofah, Anisa Vitriana, and Cahyo Hasanudin. "Anggapan Siswa Tentang Pelajaran Matematika Yang Sulit Dan Menakutkan." *Seminar Nasional Daring Sinergi* 1, no. 1 (November 29, 2023): 1110–13.
- Istiq'faroh, Nurul. "RELEVANSI FILOSOFI KI HAJAR DEWANTARA SEBAGAI DASAR KEBIJAKAN PENDIDIKAN NASIONAL MERDEKA BELAJAR DI INDONESIA." *Lintang Songo : Jurnal Pendidikan* 3, no. 2 (August 31, 2020): 1–10.
- Iswati, Luluk. "DEVELOPING ADDIE MODEL-BASED ESP COURSEBOOK." *Indonesian EFL Journal* 5, no. 2 (July 23, 2019): 103–12.
- "Jajar genjang." In *Wikipedia bahasa Indonesia, ensiklopedia bebas*, February 7, 2023. https://id.wikipedia.org/w/index.php?title=Jajar_genjang&oldid=22886039.
- Kenzi. Pra-Observasi di Kelas IV, September 8, 2023.
- Kristiana, Cicik, Haning Hasbiyati, and Benny Afandi. "PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN PROBLEM BASED LEARNING DENGAN MEDIA E-BOOK BERBASIS SMARTPHONE TERHADAP KETUNTASAN BELAJAR SISWA." *LENSA (Lentera Sains): Jurnal Pendidikan IPA* 12, no. 1 (May 20, 2022): 71–77. <https://doi.org/10.24929/lensa.v12i1.195>.
- Kusumawardani, Septyana Dwi, Candra Dewi, and Naniek Kusumawati. "Development Of Flipbook Media Based On 'Indonesian Culture' as an Effort to Strengthen The Character Education Of Elementary School Students." *Istawa : Jurnal Pendidikan Islam* 8, no. 1 (August 2, 2023): 54–71.
- "Layang-layang (geometri)." In *Wikipedia bahasa Indonesia, ensiklopedia bebas*, May 18, 2022. [https://id.wikipedia.org/w/index.php?title=Layang-layang_\(geometri\)&oldid=21117680](https://id.wikipedia.org/w/index.php?title=Layang-layang_(geometri)&oldid=21117680).
- "Lingkaran." In *Wikipedia bahasa Indonesia, ensiklopedia bebas*, October 24, 2023. <https://id.wikipedia.org/w/index.php?title=Lingkaran&oldid=24640559>.
- Lisnani, Lisnani, Zulkardi Zulkardi, Ratu Ilma Indra Putri, and Somakim Somakim. "Etnomatematika: Pengenalan Bangun Datar Melalui Konteks Museum Negeri Sumatera Selatan Balaputera Dewa." *Mosharafa: Jurnal Pendidikan Matematika* 9, no. 3 (October 1, 2020): 359–70. <https://doi.org/10.31980/mosharafa.v9i3.754>.
- Ma'aniyah, Siti, and Mintohari. "PENGEMBANGAN MEDIA KARTU GAMBAR BERBASIS MAKE A MATCH DALAM PEMAHAMAN KONSEP MATERI GAYA SEKOLAH DASAR." *JPGSD* 7, no. 2 (2019).
- Mahfud, Imam, and Eko Bagus Fahrizqi. "PENGEMBANGAN MODEL LATIHAN KETERAMPILAN MOTORIK MELALUI OLAHRAGA TRADISIONAL UNTUK SISWA SEKOLAH DASAR." *SPORT SCIENCE AND EDUCATION JOURNAL* 1, no. 1 (February 28, 2020). <https://doi.org/10.33365/.v1i1.622>.

- Muluki, Ardillah. "Analisis Kualitas Butir Tes Semester Ganjil Mata Pelajaran IPA Kelas IV Mi Radhiatul Adawiyah." *Jurnal Ilmiah Sekolah Dasar* 4, no. 1 (April 3, 2020): 86–96. <https://doi.org/10.23887/jisd.v4i1.23335>.
- Mutia. "CHARACTERISTICS OF CHILDREN AGE OF BASIC EDUCATION." *FITRAH* 3, no. 1 (2021).
- Nababan, Netty. "PENGEMBANGAN MEDIA PEMBELAJARAN BERBASIS GEOGEBRA DENGAN MODEL PENGEMBANGAN ADDIE DI KELAS XI SMAN 3 MEDAN." *INSPIRATIF : JURNAL PENDIDIKAN MATEMATIKA* 6, no. 1 (April 5, 2020). <https://jurnal.unimed.ac.id/2012/index.php/jpmi/article/view/19657>.
- Nabila, Nasrin. "KONSEP PEMBELAJARAN MATEMATIKA SD BERDASARKAN TEORI KOGNITIF JEAN PIAGET." *JKPD (Jurnal Kajian Pendidikan Dasar)* 6, no. 1 (February 20, 2021): 69–79. <https://doi.org/10.26618/jkpd.v6i1.3574>.
- Nabillah, Tasya, and Agung Prasetyo Abadi. "FAKTOR PENYEBAB RENDAHNYA HASIL BELAJAR SISWA." *Prosiding Sesiomadika* 2, no. 1c (2020). <https://journal.unsika.ac.id/index.php/sesiomadika/article/view/2685>.
- Nainggolan, Merienta, Darinda Sofia Tanjung, and Ester Julinda Simarmata. "Pengaruh Model Pembelajaran SAVI terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa di Sekolah Dasar." *Jurnal Basicedu* 5, no. 4 (August 12, 2021): 2617–25. <https://doi.org/10.31004/basicedu.v5i4.1235>.
- Ngaini, Dwi Nur, and Innany Mukhlisina. "Pengembangan Media E-Book Cerita Anak Pada Pembelajaran Bahasa Indonesia Kelas V Sekolah Dasar." *Jurnal Basicedu* 7, no. 3 (July 22, 2023): 1783–90. <https://doi.org/10.31004/basicedu.v7i3.5574>.
- Niam, Achmad Fatchun, Linda Indiyarti Putri, and Ersila Devy Rinjani. "INOVASI PENGEMBANGAN FLIPBOOK E-LKPD BERPENDEKATAN ETNOMATEMATIKA MATERI BANGUN DATAR PADA KELAS IV SEKOLAH DASAR." *Prosiding Seminar Nasional Pendidikan* 4 (October 22, 2022): 20–28.
- Nida, Dewa Made Adi Andhika, Desak Putu Parmiti, and Adrianus I. Wayan Iliya Yuda Sukmana. "Pengembangan Media Kartu Bergambar Berorientasi Pendidikan Karakter Pada Mata Pelajaran Bahasa Bali." *Jurnal Edutech Undiksha* 8, no. 1 (July 19, 2020): 16–31. <https://doi.org/10.23887/jeu.v8i1.25393>.
- Noor, Sugian. "Penggunaan Quizizz Dalam Penilaian Pembelajaran Pada Materi Ruang Lingkup Biologi Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Kelas X.6 SMAN 7 Banjarmasin." *Jurnal Pendidikan Hayati* 6, no. 1 (March 25, 2020): 1–7. <https://doi.org/10.33654/jph.v1i1.927>.
- Novita, Lina, Elly Sukmanasa, and Mahesa Yudistira Pratama. "Penggunaan Media Pembelajaran Video terhadap Hasil Belajar Siswa SD." *Indonesian Journal of*

Primary Education 3, no. 2 (December 21, 2019): 64–72.
<https://doi.org/10.17509/ijpe.v3i2.22103>.

Nufa, Ibu. Wawancara dengan Guru Matematika Kelas IV. Audio, September 4, 2023.

Parlindungan, Doby Putro, Galang Pakarti Mahardika, and Dita Yulinar. “Efektivitas Media Pembelajaran Berbasis Video Pembelajaran dalam Pembelajaran Jarak Jauh (PJJ) di SD Islam An-Nuriyah.” *Prosiding Seminar Nasional Penelitian LPPM UMJ* 2020, no. 0 (October 7, 2020).
<https://jurnal.umj.ac.id/index.php/semnaslit/article/view/8793>.

“Persegi.” In *Wikipedia bahasa Indonesia, ensiklopedia bebas*, November 6, 2023.
<https://id.wikipedia.org/w/index.php?title=Persegi&oldid=24744236>.

“Persegi panjang.” In *Wikipedia bahasa Indonesia, ensiklopedia bebas*, September 25, 2023.
https://id.wikipedia.org/w/index.php?title=Persegi_panjang&oldid=24299401.

Pradanasty, Eksa Putri, Nurdinah Hanifah, and Rana Gustian Nugraha. “Pengembangan Media Pembelajaran EBIPS (E-Book IPS) untuk Meningkatkan Hasil Belajar Kognitif HOTS Siswa Kelas VI.” *Attadib: Journal of Elementary Education* 8, no. 1 (May 1, 2024). <https://doi.org/10.32507/attadib.v8i1.2767>.

Pradani, Yayi Febdia, and Yuliana Aziza. “Pengembangan Multimedia Pembelajaran dalam Bentuk Buku Digital Interaktif Berbasis Flipbook Bagi Mahasiswa Teknik Mesin.” *JUPITER (JURNAL PENDIDIKAN TEKNIK ELEKTRO)* 4, no. 2 (September 26, 2019): 1–10. <https://doi.org/10.25273/jupiter.v4i2.5161>.

Prihantoro, C. Rudy. “Pengaruh E-Readiness, E-Learning Dan E-Book Pada Implementasi Kurikulum Program Studi D3 Teknologi Mesin Terhadap Prestasi Lulusan Program Diploma.” *JTP - Jurnal Teknologi Pendidikan* 20, no. 2 (August 30, 2018): 105–19. <https://doi.org/10.21009/jtp.v20i2.8619>.

Purnamasari, Nurna Listya. “METODE ADDIE PADA PENGEMBANGAN MEDIA INTERAKTIF ADOBE FLASH PADA MATA PELAJARAN TIK.” *JURNAL PENDIDIKAN DAN PEMBELAJARAN ANAK SEKOLAH DASAR* 5, no. 1 (2019): 23–30. <https://doi.org/10.29100/jpsd.v5i1.1530.g677>.

Puspita, Ervhy Indra, Tin Rustini, and Dinie Anggraeni Dewi. “RANCANG BANGUN MEDIA E-BOOK FLIPBOOK INTERAKTIF PADA MATERI INTERAKSI MANUSIA DENGAN LINGKUNGANNYA SEKOLAH DASAR.” *Journal of Educational Learning and Innovation (ELIa)* 1, no. 2 (September 11, 2021): 65–84. <https://doi.org/10.46229/elia.v1i2.307>.

Putrislia, Novita Agnes, and Gamaliel Septian Airlanda. “Pengembangan E-Book Cerita Bergambar Proses Terjadinya Hujan Untuk Meningkatkan Minat Membaca Siswa Di Sekolah Dasar.” *Jurnal Basicedu* 5, no. 4 (July 2, 2021): 2036–44.
<https://doi.org/10.31004/basicedu.v5i4.1032>.

- Rahayu, Restu, Rita Rosita, Yuyu Sri Rahayuningsih, Asep Herry Hernawan, and Prihantini Prihantini. "Implementasi Kurikulum Merdeka Belajar Di Sekolah Penggerak." *Jurnal Basicedu* 6, no. 4 (2022): 6313–19. <https://doi.org/10.31004/basicedu.v6i4.3237>.
- Rahma, Fatikh Inayahtur. "MEDIA PEMBELAJARAN(Kajian Terhadap Langkah-Langkah Pemilihan Media dan Implementasinya Dalam Pembelajaran bagi Anak Sekolah Dasar)." *PANCAWAHANA: Jurnal Studi Islam* 14, no. 2 (December 2019).
- Rosyid, Moh Zaiful, Halimatus Sa'diyah, and Nanda Septiana. *Ragam Media Pembelajaran*. Jakarta: CV Literasi Nusantara Abadi, 2021.
- Salsabila, Azza, and Puspitasari Puspitasari. "Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Prestasi Belajar Siswa Sekolah Dasar." *PANDAWA* 2, no. 2 (May 30, 2020): 278–88.
- Santi, Apri Utami Parta, and Gina Maharani Prasetya. "PENGEMBANGAN MEDIA PEMBELAJARAN E-MODUL BERBASIS FLIPBOOK MAKER PADA MATERI GAYA DAN GERAK KELAS IV SDN BAHAGIA 04 | Jurnal Tunas Bangsa," January 24, 2023. <https://ejournal.bbg.ac.id/tunasbangsa/article/view/2006>.
- Sari, Widya Nindia, and Mubarak Ahmad. "Pengembangan Media Pembelajaran Flipbook Digital di Sekolah Dasar." *EDUKATIF : JURNAL ILMU PENDIDIKAN* 3, no. 5 (July 21, 2021): 2819–26. <https://doi.org/10.31004/edukatif.v3i5.1012>.
- "Segi lima." In *Wikipedia bahasa Indonesia, ensiklopedia bebas*, October 22, 2023. https://id.wikipedia.org/w/index.php?title=Segi_lima&oldid=24623242.
- "Segienem." In *Wikipédia*, October 9, 2023. <https://jv.wikipedia.org/w/index.php?title=Segienem&oldid=1659756>.
- "Segitiga." In *Wikipedia bahasa Indonesia, ensiklopedia bebas*, October 31, 2023. <https://id.wikipedia.org/w/index.php?title=Segitiga&oldid=24712156>.
- Sianturi, Rektor. "Uji Homogenitas Sebagai Syarat Pengujian Analisis." *Jurnal Pendidikan, Sains Sosial, Dan Agama* 8, no. 1 (July 30, 2022): 386–97. <https://doi.org/10.53565/pssa.v8i1.507>.
- Suratman, Asep, Dadi Afyaman, and Rifa Rakhmasari. "Pembelajaran Berbasis TIK Terhadap Hasil Belajar Matematika Dan Motivasi Belajar Matematika Siswa." *Jurnal Analisa* 5, no. 1 (June 27, 2019): 41–50. <https://doi.org/10.15575/ja.v5i1.4828>.
- Susilawati, Tri, and Rusdinal. "PENGEMBANGAN MEDIA PEMBELAJARAN E-BOOK BERBASIS BLENDED LEARNING TEMATIK TERPADU DI KELAS IV SEKOLAH DASAR." *Jurnal Cakrawala Pendas* 8, no. 2 (April 30, 2022): 378–87. <https://doi.org/10.31949/jcp.v8i2.2285>.

- “Trapezium (geometri).” In *Wikipedia bahasa Indonesia, ensiklopedia bebas*, May 24, 2022.
[https://id.wikipedia.org/w/index.php?title=Trapezium_\(geometri\)&oldid=21143813](https://id.wikipedia.org/w/index.php?title=Trapezium_(geometri)&oldid=21143813).
- Unaenah, Een, Amilanadzma Hidyah, Amiratul Muzeeb Aditya, Niken Nur Yolawati, Nurlaili Maghfiroh, Roro Rachmi Dewanti, and Tiara Safitri. “Teori Brunner Pada Konsep Bangun Datar Sekolah Dasar.” *NUSANTARA* 2, no. 2 (July 30, 2020): 327–49.
- Upadani, Ni Made, I. Gusti Ayu Tri Agustiana, and I. Gede Astawan. “Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Dalam Tema Berbagai Pekerjaan Dengan Fun Thinkers.” *MIMBAR PGSD Undiksha* 9, no. 3 (November 6, 2021): 450–58.
<https://doi.org/10.23887/jjgsd.v9i3.37730>.
- Widyastuti, E. and Susiana. “Using the ADDIE Model to Develop Learning Material for Actuarial Mathematics.” *Journal of Physics: Conference Series* 1188, no. 1 (March 2019): 012052. <https://doi.org/10.1088/1742-6596/1188/1/012052>.
- Windi, Windi Astuti, Muhammad Taufiq, and Taofik Muhammad. “IMPLEMENTASI WILCOXON SIGNED RANK TEST UNTUK MENGUKUR EFEKTIFITAS PEMBERIAN VIDEO TUTORIAL DAN PPT UNTUK MENGUKUR NILAI TEORI.” *PRODUKTIF : Jurnal Ilmiah Pendidikan Teknologi Informasi* 5, no. 1 (2021): 405–10. <https://doi.org/10.35568/produktif.v5i1.1004>.
- Yanto, Doni Tri Putra. “Praktikalitas Media Pembelajaran Interaktif pada Proses Pembelajaran Rangkaian Listrik.” *INVOTEK: Jurnal Inovasi Vokasional dan Teknologi* 19, no. 1 (April 1, 2019): 75–82.
<https://doi.org/10.24036/invotek.v19i1.409>.