

Daftar Pustaka

- Abd Hamid, A. L. (2022). *Metodologi Penelitian Ekonomi*. Solok: Insan Cendekia Mandiri.
- Abu Yazid Raisal, H. R. (2021). Pengembangan Media Ajar Lubang Hitam Menggunakan Model Pengembangan ADDIE. *Jurnal Kumparan Fisika*, 4 (2) 112-119.
- Achmad Noor Fatirul, B. W. (2021). *Insructioinal Developement Design*. Surabaya: CV. Jakad Media Publishing.
- Agustianti, R. (2022). *Filsafat Pendidikan Matematika*. Padang: PT. Global Eksekutif Teknologi.
- Ainun Mardia, M. Z. (2023). *Media Pembelajaran matematika untuk jenjang sekolah menengah*. Jambi: PT. Sonpedia Publishing Indonesia.
- Akbar, A. I. (2022). *Model pembelajaran R-Splitt Classroom Untuk Melatih Keterampilan Berpikir Tingkat Tinggi dan Kemandirian Belajar*. Pekalongan: PT. Nasya Exspanding Management.
- Amrudin, d. (2022). *Metodologi Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif*. Bandung: CV. Media Sains Indonesia.
- Anwar, S., & Sumarna, O. (2022). *Pengembangan Bahan Ajar IPA Terpadu Berbasis Ethnoscience*. Bandung: Indonesia Emas Group.
- Astuti, M., & Ismail, F. (2021). *Studi Inovasi dan Globalisai Pendidikan Suatu Pendekatan Teoristis dan Riset Dilengkapi Contoh Hasil R&D Bahan Ajar*. Sleman: CV. Budi Utama.
- Batubara, H. J. (2020). *Media Pembelajaran Efektif*. Semarang: FATAWA PUBLISHING.
- Daswin, A. (2023). *Literasi Digital dan Digital Workplace terhadap E-Leardership Tenaga Pendidikan dan Kependidikan*. Indramayu: CV. Adanu Abimata.
- David Maclinton, D. A. (2022). Pengembangan Media Pembelajaran Prisma Berbasis Macromedi Flash Dengan Desain Pembelajaran Assure . *Inovasi Matematika* , 2 (1) 83-97.
- Dewi, N. R. (2020). *Model Pembelajaran Inovatif dalam Pengembangan Hard Skill dan Skill Matematis*. Jateng: Lakeisha IKAPI.
- Dina Khoiriyah, d. (2022). *Prosiding Seminar Nasional Prodi PGMI dan PIAUD Iain Padangsidimpuan*. Sumatera Utara: Samudera Biru.

- Eddy Roflin, F. E. (2021). *Pengolahan dan Penyajian Data Penelitian Bidang Kedokteran*. Bojong: PT. Nasya Expanding Management.
- Elsa Marisca, I. W. (2019). Penggunaan Alat Permainan Edukatif (APE) Untuk Meningkatkan Aktivitas Pembelajaran Matematika (PTK pada peserta didik kelas Va 71 kota Bengkulu). *Triadik* ,18 (1), 16-24.
- Fairul, A. N., & Walujo, D. A. (2022). *Metode Penelitian Pengembangan Bidang Pembelajaran*. Tangerang: Pascal Book.
- Farurrozi. (2022). *Model-model Pembelajaran Kreatif dan Berpikir Kritis di Sekolah Dasar*. Jakarta: UNJ Press.
- Feriska Achlikul Zahwa, I. S. (2022). Pemilihan Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Teknologi Informasi . *Jurnal Penelitian dan Ekonomi* , 19 (1), 61-78.
- Gustiana. (2022). *Penerapan Model Pembelajaran Think Talk White untuk Meningkatkan Hasil Belajar Bahasa Inggris Materi Introductory Cahpter and Family Life*. Purwokerto: CV. Tatakata Grafika.
- Handayani, P. (2021). *Cara asyik belajar bangun datar di SD*. Bangka Belitung: Guepedia.
- Helsa, Y., & Arlis, S. (2020). *Seminar Ke-SD an*. Yogyakarta: CV Budi Utama.
- Herminingsih, N. F. (2022). Pengaruh Youtube Sebagai Media Pembelajaran Dalam Perkembangan Afektif dan Psikomotorik Peserta didik. *Universitas Islam Negeri Datokarama Palu*, 1 (5) 79-84.
- Ismail, I. (2020). *Teknologi pembelajaran Sebagai Media Pembelajaran* . Makassar: Cendekia Publisier.
- Isrok'atun, N. H. (2020). *Pembelajaran Matematika dan Sains Secara Integratif Melalui Situation-Based Learning*. Sumedang: UPI Sumedang Press.
- Kaminudin Telaumbanua, d. (2022). *Catatan Berbagai Metode & Pengalaman Mengajar Dosen Di Perguruan Tinggi*. Jawa Tengah: CV Lutfi Gilang.
- Khaerati. (2022). Pengembangan LKPD (Lembar Kerja Peserta Didik) Berbasis Air Auditory Intellectually Repetition) Pada Materi Sistem Gerak Manusia Dikelas XI MIPA SMA Negeri 1 Palopo. *Biogenerasi* , 7 (1) 217-224.
- Magdalena, I., & 4G, P. (2021). *Tulisan Bersama Tentang Media Pembelajaran SD*. Sukabumi: CV. JEJAK, anggota IKAPI.
- Mardawani. (2020). *Praktis Peneltian Kualitatis Teori Dasar Dan Analisis Data Dalam Persepektif Kualitatif*. Sleman: CV. Budi Utama.

- Masita, F. N. (2022). *Pengembangan Pembelajaran Matematika*. Makassar: Nas Media Pustaka.
- Maskar, E. W. (2019). Pengembangan Bahan Ajar Matematika Berbasis Lampungnese Etnomatematics. *Education Jurnal Pendidika Matematika*, 9 (2), 72-78.
- Mayasari, D. (2020). *Progam Perencanaan Pembelajaran Matematika*. Sleman: CV. Budi Utama.
- Muh Fahrurrozi, M. (2020). *Pengembangan perangkat pembelajaran : Tinjauan Teoretis dan Praktis*. Lombok: Universitas Hamzanwadi Press.
- Muhammad Khoiron, Y. M. (2021). *Media Pembelajaran Untuk Generasi Milenial*. Surabaya: Scopindo Media Pustaka.
- Mustofa Abi Hamid. dkk. (2020). *Media Pembelajaran*. Yayasan Kita penuis.
- Muthmainnah, & dkk. (2022). *Pemanfaatan dan Pengembangan Media Pembelajaran*. Bandung: CV. Media Sains Indonesia.
- Niya Komariyah, S. L. (2021). Pengaruh Media PADI (Papan Diagram) Terhadap Minat Belajar Matematika Peserta didik Kelas V. *Prosiding Seminar Nasional Matematika (SANTIKA)*, 719.
- Noprinda, C. T., & Sholeh, S. M. (2019). PENGEMBANGAN LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD) BERBASIS HIGHER ORDER THINKING SKILL (HOTS). *Journal of Science and Mathematics Education*, 2 (2), 168-176.
- Nur, F., & Masita. (2022). *Pengembangan Pembelajaran Matematika*. Makassar: PT. Nas Media Indonesia.
- Nurallan, S. (2021). Persepsi Peserta didik Terhadap Penggunaan Media Pada Masa Pandemi COVID-19 di SMA Negeri 1 Totoli. *Jurnal Inovasi Penelitian*, 2 (7), 191-24.
- Nurfadhillah, S. (2021). *Media Pembelajaran*. Tangerang: CV. Jejak, anggota IKAPI.
- Nyiyayu Fahrizah Fuadiah, C. F. (2022). Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Video Animasi Pada Materi Penyajian Data. *Plus Minus Jurnal Pendidikan Matematika*, 2 (1), 53-66.
- Priyono, & Hasyim, A. W. (2023). *Riset Manajemen Sumber Daya Manusia*. Malang: CV. Literasi Nusantara Abadi.
- Qosmumudin, I. V. (2019). *Statistik Pendidikan*. Sleman: CV. Budi Utama.

- Rahmawati, D. A. (2022). Pengembangan Pembelajaran Pedani Berbantuan Macromedia Flash 8 Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Pada Materi Penyajian Data Kelas IV. *Jurnal Sekolah Dasar* , 2 (1), 1-12.
- Rahmawati, Y. (2020). *Tes Hasil Belajar*. Banda Aceh: Bandar Publishing.
- Ramadhani, R., & Bina, N. S. (2021). *Analisis Perhitungan Matematika dan Aplikasi SPSS*. Jakarta: Kencana.
- ramdani, P. (2021). *Media Pembelajaran Animasi*. Sukabumi: Fahmi Pustaka.
- Riduan Febriandi, R. D. (2021). Pengembangan Multimedia Interaktif Berbasis Powtoon pada Pembelajaran Tematik di Sekolah Dasar. *Jurnal Basicedu*, 5 (5), 3799-3813.
- Riyanto, S., & Hatmawan, A. A. (2020). *Metode Riset Penelitian Kuantitatif*. Yogyakarta: CV. Budi Utama .
- Saputro, B. (2021). *Best Practices Penelitian Pengembangan (Research & Development) Bidang Manajemen Pendidikan IPA*. Lamongan: Academia Publication.
- Septy Nurfadihillah, M. (2021). *Media Pembelajaran*. Tangerang: CV. Jejak, Anggota IKAPI.
- Setiawan, A. P. (2018). Pengembangan Media Pembelajaran Matematika Berbasis Aplikasi Android Untuk Menarik Minat Belajar Peserta didik di Sekolah Dasar, *Jurnal Pendidikan Konseling*, 4 (4), 1565-1569.
- Sila Rahmawati, A. S. (2020). Penyajian Data, Variasi Data, Dan Jenis Data. *OSF Preprints* , 1.
- Siti Nur Asmah, D. N. (2022). Pengembangan Dakota (Dakon Matematika) Sebagai Media Pembelajaran KPK dan FPB Peserta didik Kelas IV SD. *Jurnal Ilmiah Mandala Education (JIME)* , 8 (4) 2719-2725.
- Sittati Musalamh, H. M. (2020). Pengembangan media pembelajaran e-learning berbasis Moodle pada mata kuliah metodologi penelitian. *Jurnal Pendidikan Teknik Sipil*, 9 (1), 54-60.
- Suciati, I., & dkk. (2022). *Media Pembelajaran Matematika*. Gowa: CV. Ruang Tentor.
- Sumantri, M. S., Marini, A., & Arita Marini, H. H. (2023). *Media Pembelajaran Kpmpherendif*. Tangerang: CV. Graha Edu.
- Sutarno. (2021). *Uji Kuisisioner Penelitian Manajemen Sumber Daya Manusia (Aplikasi SPSS dan AMOS)*. Surakarta: UNISRI Press.

- Syofiyanti, D. (2022). *Monograf Pengembangan Model Pendidikan Seks untuk Anak dengan Pendekatan Index Card Matc di Sekolah Dasar*. Yogyakarta: CV Bintang Semeta Media.
- Trygu. (2020). *Studi Literatur Problem Based Learning untuk Masalah Dalam Belajar Matematika*. Gunungsitoli: Guepedia.
- Ulfah, A. K. (2022). *Ragam Analisis dan Penelitian*. Pamekasan: IAIN Madura Press.
- Umami, A. (2021). *Konsep Dasar Biostatistika*. Kediri: CV. Pelita Medika.
- Usman, H., & Akbar, P. S. (2022). *Metodologi Penelitian Sosial*. Jakarta: PT. Bumi Aksara.
- Vadilla, N. (2022). Pengembangan E-LKPD Berbasis Model Discovery Learning Pada materi termokimia untuk mengukur keterampilan sains peserta didik. *Jurnal Ilmiah Pendidikan*, 1 (3), 152-164.
- Walujo, A. N. (2022). *Metode Penelitian Dibidang Pembelajaran*. Banten: Pascal Books.
- Yufitri Yanto, E. F. (2022). Pengembangan E-Modul Matematika Materi Barisan dan Deret Dengan Pendektan Problem Based Learning (PBL). *Jurnal Pendidikan Matematika :Judika Education* , 5 (2) 126-137.
- Yulia Linguistika, M. Y. (2022). Pengembangan Media Pembelajaran Pancakaran (Papan Pecahan Dan Kartu Soal) Dengan Penguatan Karater Rasa Ingin Tahu Peserta didik Kelas IV Sekolah Dasar. *Jurnal Kependidikan Dasar Islam Berbasis Sains*, 7 (2), 140-158.
- Zebua, T. G. (2020). *Studi Literatur Problem Based Learning untuk Masalah Motivasi Bagi Peserta didik Dalam Belajar Matematika*. Gunungsitoli: Guepedia.
- Zulkifli N, d. (2022). *Pembelajaran Simulasi Dan Komunikasi Digital*. Indramayu: CV. Adanu Abimata.