

DAFTAR PUSTAKA

- Adi Merta, I. K., Darsana, I. W., & Surya Abadi, I. B. (2020). Pengaruh Model Pembelajaran Visual Auditory Kinesthetic Bernuansa Lingkungan Terhadap Kompetensi Pengetahuan IPA. *Indonesian Journal Of Educational Research and Review*.
- Agung, & Akhyar. (2019). Perkembangan bahan ajar digital sejarah lokal berbasis toponimi di Vorstelanden Surakarta. *Seminar Nasional Sejarah*, 618-628.
- Aisyah, S., Noviyanti, E., & Triyanto. (2020). BAHAN AJAR SEBAGAI BAGIAN DALAM KAJIAN PROBLEMATIKA . *Jurnal Salaka*, 62-65.
- Alperi, M. (2019). Peran bahan ajar digital sigil dalam mempersiapkan kemandirian belajar peserta didik. *Jurnal Teknodik*.
- Amini, Rizkyah, Nuralviah, & Urfany. (2020). Pengaruh Globalisasi Terhadap Siswa Sekolah Dasar. *Jurnal Pendidikan Dan Dakwah*, 375–385. Diambil kembali dari <https://doi.org/https://doi.org/10.36088/pandawa.v2i3.907>
- Angga, Suryana, Nurwahidah, Hernawan, & Prihantini,. (2022). Komparasi Implementasi Kurikulum 2013 dan Kurikulum Merdeka di Sekolah Dasar. *Jurnal Basicedu*, 5877–5889.
- Ayunda Sari, N. B., Wulandari, I. A., & Wiarta, I. W. (2022). Bahan Ajar Digital Interaktif Berbasis Problem Based Learning Materi Keragaman Budaya. *Jurnal Penelitian dan Pengembangan Pendidikan*.
- Barlian, U. C., Solekah, S., & Rahayu, P. (2022). Impelemntasi Kurikulum Merdeka Dalam Meningkatkan Mutu Pendidikan. *Journal of Educational and Language Research*.
- Cahyani, A. (2023). Cahyani137PENINGKATAN HASIL BELAJAR IPAS SISWA KELAS V SDN 2 TALESAN DENGAN PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN PJBL MELALUI MEDIA DIODRAMAIMPROVING. *Jurnal Wonogirikab*.
- Ermin. (2021). Analisis Keterampilan Metakognisi Siswa Pada Mata Pelajaran IPA Biologi di SMP Kota Ternate. *Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran Indonesia(JPPI)*, 56-60.
- Fadhallah. (2021). *Wawancara*. Jakarta Timur: UNJ PRESS.
- Fatira, M., Ferawati, Darmayani, S., Opan Arifudin, S. J., Anggaraeni, F. D., Hidana, R., . . . Handayani, F. S. (2021). *Pembelajaran Digital*. Bandung: Widina Bhakti Persada Bandung.
- Fernianti. (2022). Analisis Tingkat Stress Orang Tua Ketika Mengasuh Anak Selama Masa Pandemi. *Jurnal Obsesi : Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*, 2766–2286. Diambil kembali dari <https://doi.org/10.31004/obsesi.v6i3.1932>
- Fitriana. (2021). Penggunaan Bahan Ajar Berbasis Teknologi Dan Informasi Dalam Proses Pembelajaran Ppkn. *In Prosiding Seminar Nasional IAHN-TP Palangka Raya*, 35-47. Diambil kembali dari <https://doi.org/https://doi.org/10.33363/sn.v0i3.86>

- Hamzah, & Aman. (2023). Interactive Multimedia for Introducing Short Surahs from Juz Amma in Preschool Children: A Case Study of Datok Sulaiman Putra Islamic Preschool in Palopo City. *Ceddi Journal of Education*, 17-23.
- Harahap, N. (2020). *Penelitian Kualitatif*. Medan: Wal ashri Publishing.
- Kelana, J. B., & Pratama, D. F. (2019). *Bahan Ajar Ipa Berbasis Literasi Sains*. Bandung: Lekkass.
- kemdikbud, k. (2022). *Capaian Pembelajaran Mata Pelajaran Ilmu Pengetahuan Alam dan Sosial (IPAS) Fase A – Fase C*.
- Kemdikbud. RI. (2022). *Buku Saku Tanya Jawab Kurikulum Merdeka*. Saluran Informasi dan Pengaduan Seputar Pendidikan dan Kebudayaan.
- Kemendikbud. (2022). Hal-hal Esensial Kurikulum Merdeka di Jenjang SD.
- Khamidah. (2019). Penerapan dalam pembelajaran IPA berbantuan bahan ajar digital interaktif untuk meningkatkan prestasi belajar siswa . *JIPVA (JURNAL PENDIDIKAN IPA VETERAN)*, 95.
- Kosasi. (2021). *Pengembangan Bahan Ajar*. Jakarta Timur: PT Bumi Aksara.
- Lusidawaty, V., Fitria, Y., Miaz, Y., & Zikri, A. (2020). basiceduPEMBELAJARAN IPA DENGAN STRATEGI PEMBELAJARAN INKUIRI UNTUK MENINGKATKAN KETERAMPILAN PROSES SAINS DAN MOTIVASI BELAJAR SISWA DI SEKOLAH DASAR. *JURNALBASICEDU*, 168-174.
- Magdalena, I., Ramadanti, F., & Az-Zahra, R. (2021). Analisis Bahan Ajar Dalam Kegiatan Belajar. *Jurnal Edukasi dan Sains*, 434-459. Diambil kembali dari <https://ejournal.stitpn.ac.id/index.php/edisi>
- Magdalena, I., Ramadanti, F., & Az-Zahra, R. (2021). ANALISIS BAHAN AJAR DALAM KEGIATAN BELAJAR. *Jurnal Edukasi dan Sains*, 434-459. Diambil kembali dari <https://ejournal.stitpn.ac.id/index.php/edisi>
- Maisarah, Ayudia, I., Prasetya, C., & Mulyani. (2023). Analisis Kebutuhan Media Digital Pada Pembelajaran IPA. *Jurnal Pengajaran Sekolah Dasar*, 48-59. <https://doi.org/https://doi.org/10.56855/jpsd.v2i1.314>
- Mardiana, S., Annisarizki, Marthalena, Putri, L. D., & Surahman, S. (2022). Literasi Digital dalam Upaya Mendukung Pembelajaran Daring pada Siswa Sekolah Dasar di Kota Cilegon. *Jurnal Pengabdian Masyarakat*.
- Meirisa, S. (2021). PENGEMBANGAN BAHAN AJAR MEMBACA BERORIENTASISTRATEGIPQ4R DI KELAS IV SD. *Jurnal Inovasi Penelitian*.
- Muftianti,. (2019). Penyusunan bahan ajar interaktif berbasis teknologi informasi untuk meningkatkan kemampuan mengajar keterampilan berbahasa siswa sekolah dasar. . *Jurnal Ilmiah UPT P2M STKIP Siliwangi*, 178–186.

- Munawar, B., Hasyim, A. F., & Ma'arif, M. (2020). Desain Pengembangan Bahan Ajar Digital Berbantuan Aplikasi Animaker . *Jurnal Golden Age, Universitas Hamzanwadi* , 310-321.
- Noviyanita, W. (2019). Pengembangan bahan ajar elektronik berbasis flipbook maker pada materi program linear kelas X SMK. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Matematika*.
- Pratiwi, I. (2021). *IPA untuk Pendidikan Guru Sekolah Dasar*. Medan: UmsuPRESS.
- Pribadi, B., & Padmo, P. D. (2019). *Pengembangan Bahan Ajar*. Tangerang Selatan : Universitas Terbuka.
- Putra, A. K., Islam, M. N., & Prastyo, E. (2021). Pengembangan Bahan Ajar Digital Mobilitas Penduduk dan Ketenagakerjaan Berbasis STEM. *ASANKA Journal of Social Science And Education* .
- Rahayu, Rosita, Rahayuningsih, Hernawan, & Prihantini. (2022). Implementasi Kurikulum Merdeka Belajar di Sekolah Penggerak. *Jurnal Basicedu*, 6313–6319.
- Rahmadan, Roza, & Murni. (2018). Analisis Kebutuhan Bahan Ajar Matematika Berbasis Teknologi Informasi di SMA IT Albayyinah Pekanbaru. *JURING (Journal for Research in Mathematics Learning)*, 91. Diambil kembali dari <https://doi.org/10.24014/juring.v1i1.5230>
- Rahmadayanti,, & Hartoyo. (2022). Potret Kurikulum Merdeka, Wujud Merdeka Belajar di Sekolah Dasar. *Jurnal Basicedu*, 7174–7187.
- Rijali, A. (2019). Analisis Data Kualitatif. *Jurnal Ilmu Dahwah*, 81-95. <https://doi.org/https://doi.org/10.18592/alhadharah.v17i33.2374>
- Rijali, A. (2019). Analisis Data Kualitatif. *Jurnal Ilmu Dahwah*, 81-95. <https://doi.org/https://doi.org/10.18592/alhadharah.v17i33.2374>
- Rijali, A. (2019). Analisis Data Kualitatif. *Jurnal Ilmu Dakwah*, 89-95.
- Sardiyono. (2014). *Materi Pokok Pendidikan IPS di SD*. Tangerang Selatan: Universitas Terbuka.
- Sari, F. F., & Atmojo, I. R. (2021). Analisis Kebutuhan Bahan Ajar Digital Berbasis Flipbook untuk Memberdayakan Keterampilan Abad 21 Peserta Didik pada Pembelajaran IPA Sekolah Dasar. *JURNAL BASICEDU*, 6079 - 6085. <https://doi.org/https://doi.org/10.31004/basicedu.v5i6.1715>
- Sari, I. N., Lestari, L. P., Kusuma, D. W., Mafulah, S., Brata, D. P., Karwanto, . . . Sulistiana, D. (2022). *Metode Penelitian Kualitatif*. Malang: Unisma Press.
- Sekaran, U., & Bougie, R. (2017). *Metode penelitian untuk bisnis*. Jakarta: Salemba Empat.
- Setiawan, I., & Mulyati, S. (2020). Pembelajaran IPS Berbasis Kearifan Lokal. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Dasar*, 123-124.
- Sibuea, M. F., Sembiring, M., & Agus, R. T. (2020). Efektif Pembelajaran Daring Berbasis Media Sosial Facebook Dalam Meningkatkan Hasil Belajar. *Jurnal Arab Ilmu Dan Penelitian Sosial*.

- Simarmata, & Romindo. (2022). *Pembelajaran Berbasis Multimedia*. Yayasan Kita Menulis.
- Siti, A., Noviyanti, E., & Triyanto. (2020). Bahan Ajar Sebagian Dalam Kajian . *Jurnal Salaka*, 62-65. <https://doi.org/https://doi.org/10.33751/jsalaka.v2i1.1838>
- Sitompul, B. (2022). Kompetensi Guru dalam Pembelajaran Di Era Digital. *Jurnal Pendidikan Tambusai* , 13953-13960.
- Sugiyono. (2021). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: ALPABETA.
- Sugiyono, D. P. (2021). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sukmawati, F., Santosa, E. B., Rejekiningsing, T., & Surhano. (2022). *Pembelajaran Meyenangkan Dengan Virtual Reality*. Sukaharjo: Pradina Pustaka.
- Susanto, D., Risnita, & Jailani, M. S. (2023). Teknik Pemeriksaan Keabsahan Data Dalam Penelitian Ilmiah. *Jurnal Pendidikan, Sosial dan Humaniora*, 57. <https://doi.org/http://ejournal.yayasanpendidikandzurriyatulquran.id/index.php/qosim>
- Susanto, D., Ristina, & Jailani, M. S. (2023). Teknik Pemeriksaan Keabsahan Data Dalam Penelitian Ilmiah. *Jurnal Pendidikan, Sosial dan Humaniora*, 55. <https://doi.org/http://ejournal.yayasanpendidikandzurriyatulquran.id/index.php/qosim>
- Susilana, R., & Riyana, C. (2016). *Media pembelajaran : hakikat, pengembangan, pemanfaatan, dan penilaian*. Bandung: Wacana Prima.
- Susilawati, S. A., Musiyam, M., & Wardana, Z. A. (2021). *Pengembangan Bahan dan Media Ajar*. Surakarta Jawa Tengah: Muhammadiyah University Press.
- Suwartiningsih. (2021). Penerapan Pembelajaran Berdiferensiasi untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa pada Mata Pelajaran IPA Pokok Bahasan Tanah dan Keberlangsungan Kehidupan di Kelas IXb Semester Genap SMPN 4 Monta Tahun Pelajaran 2020/2021. *Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran Indonesia (JPPI)*, 80-94.
- Turnip, E. Y., & Siahaan, C. (2021). ETIKA BERKOMUNIKASI DALAM ERA MEDIA DIGITAL. *JURNAL INTELEKTIVA*, 38-45.
- Utami, N., & Atmojo, I. R. (2021). Analisis Kebutuhan Bahan Ajar Digital dalam Pembelajaran IPA di Sekolah Dasar. *Jurnal Basicedu*, 6300 -6306. <https://doi.org/https://doi.org/10.31004/basicedu.v5i6.1716>
- Utami, N., & Atmojo, I. R. (2021). Analisis Kebutuhan Bahan Ajar Digital dalam Pembelajaran IPA di Sekolah Dasar. *JURNAL BASICEDU*, 6300 - 6306. <https://doi.org/https://doi.org/10.31004/basicedu.v5i6.1716>
- Wicaksono, A. L., Ajie, H., & Duskarnaen, F. M. (2020). Jurnal Video Tutorial Perawatan Notebook Mata Kuliah Praktikum Teknik Komputer Program Studi Pendidikan Teknik Informatika Dan Komputer Universitas Negeri Jakarta. *Jurnal Pintar*, 2597-4475.
- Wijayanti, P. S. (2019). Pengembangan Bahan Ajar Digital Bahasa Inggris Matematika Dengan Bantuan Videoscribe Melalui E-Learning. *UNION : Jurnal Pendidikan Matematika*.
- Winarni, E. W. (2021). *Teori dan Praktik Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, PTK, R&R*. Jakarta: Bumi Aksara.

Yustanti, I., & Novita, D. (2019). PEMANFAATAN E-LEARNING BAGI PARA PENDIDIK DI ERA DIGITAL 4.0. *Jurnal Universita Pgri Palembang*.

Zaini, H., Darmawan, D., & Hernawan, H. (2019). Penggunaan bahan ajar berbasis digital book untuk meningkatkan hasil belajar siswa dalam mata pelajaran matematika pada materi logika matematika. *JTEP-Jurnal Teknologi Pendidikan dan Pembelajaran*.