

DAFTAR PUSTAKA

- Al-Tabany, T. I. B. (2017). *Mendesain model pembelajaran inovatif, progresif, dan kontekstual*. Prenada Media.
- Amali, K., Kurniawati, Y., & Zulhiddah, Z. (2019). Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik Berbasis Sains Teknologi Masyarakat pada Mata Pelajaran IPA di Sekolah Dasar. *Journal of Natural Science and Integration*, Vol 2, No (2), hal. 191-202.
- Arikunto, S. (2017). *Pengembangan Instrumen Penelitian dan Penilaian Program*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Cahyadi, R. A. H. (2019). Pengembangan bahan ajar berbasis ADDIE model. Halaqa: *Islamic Education Journal*, Vol 3, No (1), hal. 35-42.
- Harnoko, P. d. (2008). *Perangkat Pembelajaran*. Jakarta: Depdikbud.
- Hidayah, N. (2015). Pembelajaran tematik integratif di Sekolah Dasar. Terampil: *Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran Dasar*, Vol 2, No (1), hal. 34-49.
- Istiana, J. (2020). Konsep Perubahan Pendidikan dalam Pembelajaran Terpadu. *Jurnal Tawadhu*, Vol 4, No (1), hal. 1042-1052.
- Kristyowati, R. (2018). Lembar Kerja peserta didik (LKPD) IPA sekolah dasar berorientasi lingkungan. In *Prosiding Seminar dan Diskusi Pendidikan Dasar*.
- Listyarini, I., Ulumuddin, A., Basyar, M. A. K., & Saputra, H. J. (2022). Pengembangan Media Pembelajaran Melalui Aplikasi Anyflip di Sekolah Dasar. *Wawasan Pendidikan*, Vol 2, No (1), hal. 137-142.
- Maghfiroh, R. L. (2022). Pengembangan E-LKPD Berbasis Etnomatematika Menggunakan Aplikasi Anyflip Materi Segiempat dan Segitiga. Didaktika: *Jurnal Pemikiran Pendidikan*, Vol 28, No (2), hal. 15-27.
- Mailani, E., & Almi, F. P. (2020). Pengembangan Media Kayu Operasi Hitung Bilangan Bulat dengan Pendekatan Saintifik. *Elementary School Journal Pgsd Fip Unimed*, Vol 10, No (1), hal. 19-29.
- Malawi, Ibadullah & Kadarwati, Ani. (2017). *Pembelajaran Tematik (Konsep dan Aplikasi)*. Jawa Timur CV. AE Media Grafika
- Marsa, M. (2016). *Pengaruh Penggunaan Lembar Kerja Peserta Didik Berbasis Pendekatan Ilmiah Terhadap Aktivitas Dan Hasil Belajar IPA Biologi Kelas VII Peserta Didik SMP Negeri 2 Watampone* (Doctoral Dissertation, Universitas Negeri Makassar).

- Martani, K. D. (2020). Penerapan Media Pembelajaran Digital Book Menggunakan Aplikasi Anyflip Untuk Meningkatkan Kualitas Pembelajaran Bahasa Indonesia Dalam Mengidentifikasi Unsur Intrinsik Cerita Siswa Kelas 4 SD N Bagus Kecamatan Parakan Kabupaten Temanggung. *JP3 (Jurnal Pendidikan dan Profesi Pendidik)*, Vol 6, No(1).
- Muklis, M. (2012). Pembelajaran Tematik. *Fenomena*, Vol 4, No (1).
- Nurdin, S., dan Adrianoni. (2016). *Kurikulum dan Pembelajaran*. Jakarta: Rajawali Pers
- Nurseto, T. (2011). Membuat Media Pembelajaran Yang Menarik. *Jurnal Ekonomi dan pendidikan*, Vol 8, No (1).
- Pawestri, E., & Zulfiati, H. M. (2020). Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik (Lkpd) Untuk Mengakomodasi Keberagaman Siswa Pada Pembelajaran Tematik Kelas II Di SD Muhammadiyah Danunegaran. Trihayu: *Jurnal Pendidikan Ke-SD-an*, Vol 6, No (3), hal. 903-913.
- Purba, I. (2011). *Buku Petunjuk Umum Praktik Percobaan Fisika*. Jakarta: Pradya Paramitha.
- Rahayu, D. (2018). Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik (Lkpd) Berbasis Pemecahan Masalah Materi Bangun Datar. *Jurnal Penelitian Pendidikan Guru Sekolah Dasar*, Vol 6, No (3).
- Riduwan, M. B. A. (2007). *Skala pengukuran variabel-variabel penelitian*. Alf. Bandung.
- _____. (2013). *Skala Pengukuran Variabel-Variabel Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Rosanti, D. (2013). *Pengembangan Lembar Kerja Siswa Dengan Pendekatan Saintifik Untuk Memfasilitasi Kemampuan Problem Solving Siswa*. Kalimantan: Universitas Tanjungpura.
- Rosanti, D., & Nursangaji, A. (2013). Pengembangan Lembar Kerja Siswa Dengan Pendekatan Saintifik Untuk Memfasilitasi Kemampuan Problem Solving Siswa. *Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran Khatulistiwa (JPPK)*, Vol 4, No (4).
- Sari, Yosita Permata. (2019). *Pengembangan Lkpd Elektronik Dengan 3d Pageflip Professional Berbasis Literasi Sains Pada Materi Gelombang Bunyi*. Undergraduate thesis, UIN Raden Intan Lampung.
- Simanjuntak, E. B., Aulia, S. M., & Simamora, K. (2019). Pengaruh Media Pembelajaran Berbasis Multimedia Interaktif Terhadap Hasil Belajar Tema 7 Subtema 2 Di Kelas Iv Sd N 101767 Tembung. *School Education Journal Pgsd Fip Unimed*, Vol 9, No. (4), hal. 336-345.

- Simanjuntak, E. B., Marliani, R., & Lumbantobing, P. A. Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik (Lkpd) Berbasis Inkuiri Menggunakan 3d Pageflip Professional Tema 8 Kelas Iv Sdn 173538 Tampubolon Balige. *School Education Journal Pgsd Fip Unimed*, Vol 12, No (1), hal. 56-63.
- Siregar, F. S., Siregar, A., & Tarigan, D. (2021). Pengembangan Bahan Ajar E-Book Berbasis Kooperatif-Stad Pada Mata Kuliah Penjas Sd Untuk Mahasiswa Pgsd Fip Unimed. *Elementary School Journal Pgsd Fip Unimed*, Vol 11, No (4), hal. 344-351.
- Sudijono, Anas. 2011. *Pengantar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada
- Sugiyono, D. (2013). *Metode penelitian pendidikan pendekatan kuantitatif, kualitatif dan R&D*.
- _____. 2015. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung : Alfabeta
- _____. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sutjipto, B., & Kustandi, C. (2011). *Media pembelajaran manual dan digital*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Tim Puskur. (2006). *Pembelajaran Tematik, Kelas Awal Sekolah Dasar*. Jakarta : Pusat Kurikulum Badan Penelitian dan Pengembangan Departemen Pendidikan Nasional.
- Wahyuni, H. T., Setyosari, P., & Kuswandi, D. (2017). Implementasi pembelajaran tematik kelas 1 SD. Edcomtech: *Jurnal Kajian Teknologi Pendidikan*, Vol 1, No (2), hal. 129-136.
- Wulandari, S., Mulyadi, H. P., Thalib, A., Waluyati, A., Ambarwati, R. N., & Nasional, D. P. (2009). *Pembelajaran Tematik di SD*. Departemen Pendidikan Nasional.
- Yusuf, A. Muri. (2014). *Metode Penelitian: Kuantitatif, Kualitatif, Dan Penelitian Gabungan*. Jakarta: Prenamedia Group.