

DAFTAR PUSTAKA

- Amali, K., Kurniawati, Y., & Zulhiddah. (2019). Pengembang Lembar Kerja Peserta Didik Berbasis Sains Teknologi Masyarakat pada Mata Pelajaran IPA di Sekolah Dasar. *Journal of Natural Science and Integration*, Vol.2, No. 2 191-202.
- Anwar, C. 2017. *Teori-Teori Pendidikan Klasik Hingga Kontemporer*. Yogyakarta: Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Brance, R. M. (2009). *Instructional Design: The ADDIE Approach*. New York: Springer New York, NY, 5-6.
- Cahyadi, R. A. (2019). Pengembangan Bahan Ajar Berbasis ADDIE Model. *Education Journal*, Vol. 3, No. 1, 35-36.
- Degeng, Nyoman S. 2013. *Ilmu Pembelajaran: Klasifikasi Variabel untuk Pengembangan Teori dan Penelitian*. Bandung: Kalam Hidup.
- Depdiknas. 2003. Undang-undang RI No.20 tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional.
- Depdiknas. 2013. *Kamus Besar bahasa Indonesia Pusat Bahasa*. Cet.Kelima. Jakarta : PT Gramedia Pustaka Utama.
- Diknas. 2014. *Pedoman Umum Pemilihan dan Pemanfaatan Bahan Ajar*. Jakarta: Ditjen Dikdasmenum.
- Djamal, M. 2015. *Paradigma Penelitian Kualitatif*. Yogyakarta: Pustaka Belajar.
- Endang Surani. 2018. *Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) Berbasis Representasi Ganda Untuk Meningkatkan Minat dan hasil Belajar Fisika*, Vol. 2, No. 2, 130-139.
- Ester, Emerita T. 2020. *Development of Students Work Sheet Based on Realistic, Budapest International Research and Critics in Linguistics and Education (BirLE) Journal*, Vol. 3, No. 1, 133-143
- Fajarini, Anindya. 2018. *Membongkar Rahasia Pengembangan Bahan Ajar IPS*. IAIN Jember,
- Hisbullah, & Selvi, N. (2018). *Pembelajaran Ilmu Pengetahuan Alam Di Sekolah Dasar*. Sulawesi Selatan: Penerbit Aksara Timur.
- Huda, Miftahul. 2013 *Model-model Pengajaran dan Pembelajaran*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Ipung, Kurnianto Y. 2014. *Niteni, Nirokke, Nambahi, sebagai Proses Berfikir Kreatif*. *Jurnal Desain Komunikasi Visual*, Vol. 2, No.1, 143-155
- Ketamansiswaan, Tim Dosen. 2014. *Materi Kuliah Ketamansiswaan*. Yogyakarta: UST.
- Kristyowati, R. (2019). Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) IPA Sekolah Dasar Berorientasi Lingkungan. *Jurnal Prosiding Seminar dan Diskusi Pendidikan Dasar*, 282-287.
- Lestari, Ega Ayu. 2018. *Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) Berbasis Eksperimen IPA Kelas V SD/MI*. Skripsi. Universitas Islam Negeri Raden Intan. Lampung: Fakultas Tarbiah dan Keguruan. PGMI.
- Mahsun. 2018. *Pembelajaran Bahasa Indonesia dan Sastra (BASASTRA) di SD dan MI Ar-Riyah*:Jurnal Pendidikan Dasar.(Vol. 2 No. 1) Hal-81.

- Muslimin. 2011. *Perlunya Inovasi Dalam Pembelajaran Bahasa dan Sastra Indonesia*. Jurnal Bahasa Sastra dan Budaya. (Vol. 1 No.1) Hal-2
- Nuning, Budiati, dkk ———. *Penerapan Konsep 3N (Niteni, Nirokke, Nambahi) dalam Pembelajaran Matematika*. Prosding Seminar Nasional Etnomatematnesia
- Noprinda, C. T., & Sholeh, S. (2019). Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) Berbasis Higher Order Thinking Skill (HOTS). *Indonesian Journal of Science and Mathematics Education*. Vol. 2, No. 2, 168-176
- Palasari, Retno. H. 2021. *Analisis Kompetensi Pedagogik Guru dalam Pengelolaan Proses Pembelajaran Pada Masa Pandemi Covid-19 di SDN Jatimulyo 1*. PGSD. Universitas Muhammadiyah Malang. Malang.
- Pikapratwi, P. K., Wulandari, I., & Wiarta, I. (2022). Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) Berbasis Tri Hita Karana Pada Pembelajaran IPA Kelas V Sekolah Dasar. *Jurnal Pendidikan dan Konseling*.
- Peserta Didik SMA. Tugas Akhir Skripsi*. Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam. Universitas Negeri Yogyakarta. Yogyakarta
- Prastowo, A. 2013. *Panduan Kreativitas Membuat Bahan Ajar Inovatif Menciptakan Metode Pembelajaran yang Menarik dan Menyenangkan*. Yogyakarta: Diva Press.
- Prosding Seminar. Nasional Pendidikan Sains (Vol.2 No.1). Hal 290-300. Pustaka Pelajar.
- Salatiga. Scholaria Jurnal Pendidikan dan Kebudayaan, Vol 1. No 1.
- Septian, R., Irianto, S., & Andriani, A. (2019). Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) Matematika Berbasis Model Realistic Mathematics Education. *Jurnal Educatio FKIP UNMA*, 59-67.
- Sri Haryati. 2012. *Research and Development (R&D) Sebagai Salah Satu Model Penelitian dalam Bidang Pendidikan: FKIP-UTM*. Jurnal Ilmiah Dinamika, Vol 37. No 1.
- Sugiyono. 2019. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung:
- Suroso. 2011. *Pemikiran Ki Hajar Dewantara tentang Belajar dan Pembelajaran*:
- Syaflin, S. L. (2022). Pengembangan Multimedia Interaktif Berbasis Macromedia Flash Pada Materi IPA Sekolah Dasar. *Jurnal Cakrawala Pendas*, 1516-1525.
- Thinking of 4th Grade Students in Primary School*. Bir-LE Journal. Vol 2. No 4.
- Widiyoko, Eko. P. 2012. *Teknik Penyusunan Instrumen Penelitian*. Yogyakarta:
- Yuli Prihatni. 2014. *Pendidikan Saintifik dalam Ajaran Ki Hajar Dewantara*.
- Yulianto, Anafiah, S., & Praheto, B. E. (2022). Pengembangan LKPD Berbasis Ajaran Taman Siswa Tri-N Muatan Bahasa Indonesia Kelas II Di SD N Puren. *Jurnal Pendidikan Ke-SD-an*, 1409-1416.
- Zulela, 2013. *Pembelajaran Bahasa Indonesia Apresiasi Sastra di Sekolah Dasar*.