

DAFTAR PUSTAKA

- Abrar, A. (2018). *Pengembangan Media Diorama Siklus Hujan Berbasis Kontekstual Pada Pembelajaran IPA Kelas V Sekolah Dasar*.
- Adi, N. W., Rusanto, D., & Sae, H. E. (2022). *Bentuk Perubahan dan Peralihan Pada Karya Seni Miniatur Truk Proses Kreatif Komunitas Miniatur Truk Community MTC*. JSRW (Jurnal Seniorupa Warna), 10(2), 125-144
- Asyhar, R. (2012). *Kreatif Mengembangkan Media Pembelajaran*.
- Aqib, Z. (2013). *Model-model, media, dan strategi pembelajaran kontekstual (inovatif)*. Bandung: yrama widya.
- Basuki, Agus T. 2015. *Analisis Statistik dengan SPSS*. Banyu meneng: Danissa Media.
- Buku Tematik Kelas 6 Tema 4 revisi 2018. Di akses pada 5 april 2023.
- Daryanto, D. (2013). *Media pembelajaran peranannya sangat penting dalam mencapai tujuan pembelajaran*. Gava Media.
- Ernawati, I (2017). *Uji Kelayakan Media Pembelajaran Interaktif Pada Mata Pelajaran Administrasi Server*. Elinvo (Electronics, Informatics, and Vocational Education), 2(2), 204-210.
- Hamalik, Oemar. (2008). *Teknik Pengukuran dan Evaluasi Pendidikan*, Bandung:
- Hasan. (2021). *Media Pembelajaran*. CV Tahta Media Group.
- Himran, S. (2017). *Turbin Air: Teori & Dasar Perencanaan*. Yogyakarta: CV. Andi Offset.
- Henry, O. S. (2013). *Analisis Perubahan Dimensi Kincir Air Terhadap Kecepatan Aliran Air (Studi Kasus Desa Pandan Enim)*. Junal Teknik Sipil dan Lingkungan, Vol. 1, No. 1
- Indriana, D. (2011). *Ragam Alat Bantu Media Pengajaran*. Yogyakarta: DIVA Press.
- Janna, N. M., & Herianto, H. (2021). *Konsep Uji Validitas dan Reliabilitas dengan Menggunakan SPSS*.
- Karo-Karo, I. R., & Rohani, R. (2018). *Manfaat media dalam pembelajaran*. AXIOM: Jurnal Pendidikan Dan Matematika, 7(1).

- Kelana Jajang B & Wardani Duhita S, (2021). *Model Pembelajaran IPA SD*. Cirebon. Edutrimedia Indonesia.
- Mahardika, Sandy, and Hasan Dani. 2015. "Pengembangan Media Miniatur Melaksanakan Pekerjaan Bekisting Pada Kompetensi Dasar Acuan/Bekisting." *Jurnal Kajian Pendidikan Teknik Bangunan* 3(3): 28-36.
- Miarso, Yusufhadi. (2007). *Menyemai Benih Teknologi Pendidikan*. Jakarta : Kencana.
- Nurlaila, Prihatni, Y., & Winingsih, P. H. (2017). *Pengembangan Lembar Kegiatan Siswa (Lks) Berbasis Inkuiri Terbimbing Pokok Bahasan Suhu Dan Kalor*. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Fisika- Compton*, Vol. 4, No. 2, 43–48.
- Nurdyansyah. (2019). *Media Pembelajaran Inovatif*. Sidoarjo. UMSIDA Press.
- Oemar hamalik. (1994) . *Media Pendidikan* (Bandung: Citra Aditya,1989), 12.
- Paryatmo, W. (2007). *Turbin Air*. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Prastowo, Andi. 2014. *Pengembangan Bahan Ajar Tematik*, Jakarta: Kencana Prenadamedia Group
- Prihanto, D. A., & Yunianta, T. N.H. (2018). *Pengembangan Media Komik Matematika pada Materi Pecahan Untuk Siswa Kelas V Sekolah Dasar MAJU: Jurnal Ilmiah*, 5(1), 79-90.
- Permendikbud No. 23 Tahun 2016 tentang *Standar Penilaian Pendidikan*.
- Rozi, F., & Hanum, C. B. (2019). *Pembelajaran IPA SD berbasis HOTS (Higher Order Thinking) menjawab tuntutan pembelajaran di abad 21*. Seminar Nasional Pendidikan Dasar Universitas Negeri Medan, 246–311.
- Sanaky, H. A. (2013). *Media pembelajaran interaktif-inovatif*. Yogyakarta: Kaukaba Dipantara.
- Sugiyono. 2017. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung. Alfabeta.
- _____. 2016. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sudjana, Nana. 2016. 2016. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.

Susanto, Heri & Akmal. Helmi (2019). *Media Pembelajaran Sejarah Era Teknologi Informasi (Konsep Dasar Prinsip Aplikatif dan Perancang Banjarmasin: Program Studi Pendidikan Sejarah Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Lambung Mangkurat.*

Tafonao, T. (2018). *Peranan Media Pembelajaran Dalam Meningkatkan Minat Belajar Mahasiswa.* Jurnal Komunikasi Pendidikan, Vol. 2, No. 2, 103-114.

Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 tentang *Sistem Pendidikan Nasional Pusat Bahasa Departemen Pendidikan Nasional*, (2001), Kamus Besar Bahasa Indonesia.

Wicaksono, A. G., Jumanto, J., & Irmade, O. (2020). *Pengembangan Media Komik Komsa Materi Rangka Pada Pembelajaran IPA Di Sekolah Dasar.* *Premiere Educandum : Jurnal Pendidikan Dasar Dan Pembelajaran*, Vol. 10, No. 2, 215-226.

