

## DAFTAR PUSTAKA

- Amalia, Fitri, Rasa A. Anggayudha, and Kusumawardhani Aldilla. *Ilmu Pengetahuan Alam Dan Sosial Untuk SD Kelas IV. Ilmu Pengetahuan Alam Dan Sosial Buku Siswa*, 2021.
- Arief Sadiman. *Media Pendidikan*. Jakarta: Raja Grafindo Persada, 2012.
- As'ad, Ihwana. "Miro Sebagai Alternatif Efektifitas Pembelajaran Online." *Jnsta Adptersi Journal* 1, no. 1 (2021): 54–59.  
<https://doi.org/https://doi.org/10.62728/jnsta.v1i1.149>.
- Cecep kustiandi, Dandy Darmawan. *Pengembangan Media Pembelajaran Konsep & Aplikasi Pengembangan Media Pembelajaran Bagi Pendidik Di Sekolah Dan Masyarakat*. Jakarta, 2020.
- Cecep Kusnadi. *Pengembangan Media Pembelajaran Konsep & Aplikasi Pengembangan Media Pembelajaran Bagi Pendidik Di Sekolah Dan Masyarakat*. Jakarta: Divisi prenadamedia Group, 2020.
- Dkk, Eni winaryati. *Cercular Model RD&D*. Jogjakarta: penerbit KBM Indonesia, 2021.
- Dkk, Kusni Ingsih. *Pendidikan Karakter Alat Peraga Edukatif Media Interaktif*. Semarang: Deepublish, 2018.
- Dkk, Kusni Ingsih. *Pendidikan Karakter Alat Peraga Edukatif Media Interaktif*. Semarang: Deepublish, 2018.
- Dkk, Saas Asela. "Peran Media Interaktif Dalam Pembelajaran Pai Bagi Gaya Belajar Siswa Visual." *Jurnal Inovasi Penelitian* 1 (2020): 1298.  
<https://doi.org/https://dx.doi.org/10.47492/jip.v1i7.242>.

Drs. Kustiawan Usen. "Sumber Dan Media Pembelajaran Anak Usia Dini."

*Perpusnas RI*, 2008.

Fatimah. "Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Dalam Pembelajaran IPA Dengan Metode Demonstrasi Di Kelas V SDN 10 Biau." *Jurnal Kreatif Online* 5 no., no. 84–85 (2007).

Jabar. *Al Quran QS AN-Nahl 16:10*, n.d.

Mansyur Muskich. *Melaksanakan PTK Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Rumi aksara, 2009.

Midya Yuli Amreta, and Ani Safa'ah. "Pengaruh Media PAPANKA Terhadap Kemampuan Menghitung Penjumlahan Dan Pengurangan Dalam Pembelajaran Matematika Di Sekolah Dasar." *Jurnal Riset Madrasah Ibtidaiyah (JURMIA)* 1, no. 1 (2021): 21–28.

<https://doi.org/https://doi.org/10.32665/jurmia.v1i1.192>.

Miftah Devi Amalia, Dkk. "Pengembangan Media Diorama Pada Pembelajaran Tematik Terintegrasi Tema Indahnya Negeriku Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa." *Pengembangan Media Diorama Pada Pembelajaran Tematik Terintegrasi Tema Indahnya Negeriku Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa*. Vol. 20 No (n.d.): 187.

<https://doi.org/https://doi.org/10.20961/paedagogia.v20i2.9850>.

Mualimah, Ana, Henry Praherdhiono, and Eka Adi. "Pengembangan Kuis Interaktif Nahwu Sebagai Media Pembelajaran Drill and Practice Pada Pembelajaran Nahwu Di Pondok Pesantren Salafiyah Putri Al-Ishlahiyah Malang." *Jurnal Kajian Teknologi Pendidikan* 2, no. 3 (2019): 203–12.

<https://doi.org/10.17977/um038v2i32019p203>.

- Nanang Diana. “Mengembangkan Kemampuan Berpikir Kreatif Dan Berpikir Logis Mahasiswa Dengan Adversity Quotient Dalam Pemecahan Masalah.” *Prosiding Seminar Nasional Matematika Dan Pendidikan Matematika (SNMPM)* 2, no. 1 (2018): 101–12.
- Nelly Wedyawati dan Yasinta Lisa. *Pembelajaran IPA Di Sekolah Dasar*. Yogyakarta: Deepublish, 2019.
- No Nyoman Parwati, dkk. *Blebled Learning Perbantuan Media Interaktif*. Tasikmalaya: Perkumpulan rumah cemerlang Indonesia, 2021.
- Noor Muhammad. *Media Pembelajaran Berbasis Teknologi*. Jakarta Barat: PT. Multi kreasi satudelapan, 2021.
- Noor, Muhammad. *Media Pembelajaran Berbasis Teknologi*. Jakarta Barat: PT. Multi kreasi satudelapan, 2021.
- Pemerintah RI. “Pasal 37 Ayat (1) Undang – Undang No. 20 Tahun 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional,” n.d.
- Pusat Bahasa, Departemen Pendidikan Nasional Indonesia. *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta: Pusat bahasa, 2014.
- Riana, Rudi susilana dan cepi. *Media Pembelajaran, Hakikat, Pengembangan, Pemanfaatan, Dan Penilaian*. Bandung: PT Sandiata Sukses, 2016.
- Rizka Latifah, Yoyoh Jubaedah, and Yani Achdiani. “Pengembangan Media Pembelajaran Pengawetan Makanan Dari Bahan Nabati Berbantuan Interactive Virtual Whiteboard Di Sekolah Menengah Atas.” *JKKP (Jurnal Kesejahteraan Keluarga Dan Pendidikan)* 9, no. 02 (2022): 212–22.

<https://doi.org/https://doi.org/10.21009/JKKP.092.08>.

Rohmah, Annisa Nidaur. “Belajar Dan Pembelajaran (Pendidikan Dasar).”

*CENDEKIA Media Komunikasi Penelitian Dan Pengembangan Pendidikan Islam* 09, no. 02 (2017): 193–210.

<https://doi.org/https://doi.org/10.37850/cendekia.v9i02.106>.

Septy Nurfadhillah dan guru sekolah dasar universitas Muhammadiyah

Tangerang. *Media Pembelajaran*. Tangerang, 2021.

Sri Anitah W. Dkk. *Strategi Pembelajaran Di Sekolah Dasar*. Tangerang Selatan: Universitas Terbuka, 2007.

sugiono. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif Dan R&D*. Bandung: Alfabeta, 2018.

Tegeh, I MadeTegeh, I Made, and I Made Kirna. “Pengembangan Bahan Ajar Metode Penelitian Pendidikan Dengan ADDIE Model.” *Jurnal IKA* 11, no. 1 (2013): 16. <https://doi.org/https://doi.org/10.23887/ika.v11i1.1145>.

Yanto, Doni Tri Putra. “Doni Tri Putra Yanto, "Praktikalitas Media Pembelajaran Interaktif Pada Proses Pembelajaran.” *Jurnal Inovasi Vokasional Dan Teknologi* 9 no 1 (2019): 77. [https://doi.org/DOI : 10.24036/invotek.v19vi1.409](https://doi.org/DOI:10.24036/invotek.v19vi1.409).

Yanto, Doni Tri Putra. “Praktikalitas Media Pembelajaran Interaktif Pada Proses Pembelajaran Rangkaian Listrik.” *INVOTEK: Jurnal Inovasi Vokasional Dan Teknologi* 19, no. 1 (2019): 75–82.

<https://doi.org/10.24036/invotek.v19i1.409>.

Yuli Amreta, Midya, Program Studi, Pendidikan Guru, Madrasah Ibtidaiyah, and

Fakultas Tarbiyah. “Pengembangan Media Pembelajaran Benteng Matematika Yang Dipadukan Dengan Strategi Rqs.” *Jurnal Numeracy* 6, no. 1 (2019): 26–39.

Yulia, midya amreta. “Pengaruh Media Papinka Terhadap Kemampuan Menghitung Penjumlahan Dan Pengurangan Dalam Pembelajaran Matematika Di Sekolah Dasar.” *Jurmia* 1 no 1 (2021): 22.

