

Daftar Pustaka

- Abidin,Z, Hudaya, A, & Anjani, D, (2020). Efektivitas pembelajaran jarak jauh pada masa pandemi covid-19. *Research and Development journal of Education*, 1 (1), 131-146
- Arikunto, S. (2019). Suatu Pendekatan Praktik. Jakarta: Rineka Cipta.8.
- Ariani, N. K., & Ujianti, P. R. (2021). Media Video Animasi untuk Meningkatkan Listening Skill Anak Usia Dini. *Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini Undiksha*, 9(1), 43.
- Djamaluddin,Ahdar.,& Wardana. (2019).Belajar dan Pembelajaran 4 Pilar Kompetensi Pedagogis. CV Kaaffah Learning Center
- Fais, M. Z., Listyarini, I., & Tsalatsa, A. N. (2019). Pengembangan Media Papin dan Koja (Papan Pintar dan Kotak Ajaib) Sebagai Media Pembelajaran Matematika. *Jurnal Penelitian Dan Pengembangan Pendidikan*, 3(1), 26-30.
- Fathani,A.H.(2016).Pengembangan Literasi MatematikaSekolah Dalam Perspektif Multiple Intelligences.*JurnalEduSains*,4(2), 136–150
- Fitriani, S., Mudzanatun, M., & Kusuma, R. (2024). Penerapan Pembelajaran Berdiferensiasi dengan Model PBL untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Kelas 2 SDN Panggung Lor. *Indo-MathEdu Intellectuals Journal*, 5(2), 1396-1407.
- Hidayah, I. (2018). Pembelajaran matematika berbantuan alat peraga manipulatif pada jenjang pendidikan dasar dan gerakan literasi sekolah. In *PRISMA, Prosiding Seminar Nasional Matematika* (Vol. 1, pp. 1-11).
- Indriyanti, F. I. (2023). Efektivitas Media Papan Pintar Terhadap Pemahaman Konsep Materi Satuan Waktu di SD. *Jurnal THEOREMS (The Original Research of Mathematics)*, 8(1), 149-160.
- Karo-Karo, I. R., & Rohani, R. (2018). Manfaat media dalam pembelajaran. *AXIOM: Jurnal Pendidikan Dan Matematika*, 7(1)
- Kamaladini, K., Abd Gani, A., & Sari, N. (2021, September). Pengembangan Media Papan Edukasi Pintar Dalam Meningkatkan Motivasi Belajar Siswa Sekolah Dasar. In *Seminar Nasional Paedagoria* (Vol. 1, pp. 93-100).
- Khatimah, N. (2023). Efektivitas Penggunaan Model Pembelajaran POE Berbantuan Media Papan Pintar pada Pelajaran IPA Kelas V SDTQ-T An Najah.
- Nurrita, T. (2018). Pengembangan media pembelajaran untuk meningkatkan hasil belajar siswa. *Jurnal misykat*, 3(1), 171-187.

- Pristiwanti, D., Badariah, B., Hidayat, S., & Dewi, R. S. (2022). Pengertian pendidikan. *Jurnal Pendidikan Dan Konseling (JPDK)*, 4(6), 7911-7915.
- Rosalina, C. D., & Nugrahani, R. (2019). Pengembangan Media Buku Pop-up Untuk Pembelajaran Mengenal Huruf Alfabet Anak Usia Dini.
- Setyani, S. (2023). Efektivitas Penerapan Media Pembelajaran Papan Pintar Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Kognitif Peserta Didik Kelas IV Pada Mata Pelajaran IPA Di SDN 2 Ngroto Mayong Jepara (Doctoral dissertation, IAIN KUDUS).
- Setiawan, H. (2022). Penerapan Model Pembelajaran Make A Match pada Materi Penjumlahan dan Pengurangan pada Siswa Sekolah Dasar. *Jurnal Basicedu*, 6(6), 9631-9639.
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Pendidikan (kuantitatif, kualitatif, kombinasi, R&D dan Penelitian Pendidikan)*. Bandung: Alfabeta.
- Sundayana, H. R. (2018). Media dan Alat Peraga Bandung. Alfabeta. MATERI PEMBAGIAN BILANGAN 3 ANGKA DIBAGI DENGAN BILANGAN 2 ANGKA KELAS IV SDN 034 KUSAU MAKMUR. *Jurnal Review Pendidikan dan Pengajaran (JRPP)*, 6(2), 707-712.
- Susanto Ahmad. 2011. *Perkembangan Anak Usia Dini*. Jakarta.
- Sundjana, R. (2013). *Penilaian Hasil Belajar Mengajar*. Bandung: PT. Remaja Risdakarya.
- Sholekah, L. M., Anggreini, D., & Waluyo, A. (2017). Analisis Kesulitan Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Matematika Ditinjau Dari Koneksi Matematis Materi Limit Fungsi. *Jurnal Wacana Akademika: Majalah*
- Thobroni, (2016). Belajar dan Pembelajaran, AR-RUZZ MEDIA. Yogyakarta: Cetakan II Undang-undang RI No. 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional. Bandung: Citra Utam Ilmiah Kependidikan, 1(2), 151-164
- Trianto. (2015). *Model Pembelajaran Terpadu Konsep, Strategi, dan Implementasi Dalam Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*. Jakarta: Bumi Aksara
- Wulandari, A. P., Salsabila, A. A., Cahyani, K., Nurazizah, T. S., & Ulfiah, Z. (2023). Pentingnya media pembelajaran dalam proses belajar mengajar. *Journal on Education*, 5(2), 3928-3936.