### DAFTAR PUSTAKA

Arnidha, Y. (2017). Analisis pemahaman konsep matematika siswa sekolah dasar dalam penyelesaian bangun datar. *Jpgmi*, *3*(1), 53–61. https://scholar.google.com/scholar?hl=id&as\_sdt=0,5&cluster=10027778606 826906227

Hadi, S. (2017). Efektivitas Penggunaan Video Sebagai Media. *Prosiding TEP & PDs*, *Tema: 1 No*, 96–102.

Hasibuan A. C., & Napitupulu S. (2023) Analisis Kesalahan Menyelesaikan Soal Cerita Materi Bangun Datar di Kelas 4 SD Negeri No 101933. Jurnal Penelitian Pendidikan MIPA (JP2MIPA).

Hidayat, H., & Khayroiyah, S. (2018). Pengembangan Desain Didaktis Pada Pembelajaran Geometri. Jurnal MathEducation Nusantara, 1(1), Hal:15-19.

Hidayat, H., Sukmawarti S., & Suwanto S. (2021). The Application of Augmented Reality in Elementery School Education. Research, Society and Development, 10(03), e14910312823. Hal: 1-2.

Khayroiyah S., Napitupulu S., & Desniarti. (2022) Penerapan Pembelajaran Daring Menggunakan Media Online Selama Pandemi Covid-19 Pada Mata Kuliah Matematika SD. Jurnal Penelitian Pendidikan.

Mahmudah, A., & Pustikaningsih, A. (2019). Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Berbasis Lectora Inspire Pada Materi Jurnal Penyesuaian Untuk Siswa Kelas X Akuntansi Dan Keuangan Lembaga Smk Negeri 1 Tempel Tahun Ajaran 2018/2019. *Jurnal Pendidikan Akuntansi Indonesia*, *17*(1), 97–111. <https://doi.org/10.21831/jpai.v17i1.26515>

Manullang Y. D. D., & Napitupulu S. (2022) Keefektifan Pendekatan Matematika Realistik Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Materi Operasi Pecahan Di Kelas IV Sd Negeri 101788 Marindal. Jurnal Penelitian Pendidikan MIPA (JP2MIPA).

Napitupulu S., & Siregar J. T. (2019) Meningkatkan Pemahaman Konsep Dengan Pembelajaran Matematika Ralistik (PMR) Pada Materi Matematika Dasar Satu Tahun Ajar 2017/2018. Prosiding Seminar Nasional dan Exspo Hasil

Penelitian dan Pengabdian Masyarakat.

Pane, R. N., & Sihotang, M. A. I. (2022). Etnomatematika Pada Rumah Bolon Batak Toba. *PRISMA, Prosiding Seminar Nasional Matematika*, *5*, 384–390. Purnamasari, R. Y. D., & Wahyudi, W. (2021). Pengembangan Media Petualangan Matematika Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Pada Materi Bangun Datar di SD. *Jurnal Educatio FKIP UNMA*,

*7*(3), 1120–1126. https://doi.org/10.31949/educatio.v7i3.1376

Ramadhan, N., & Khairunnisa. (2021). Efektivitas Penggunaan Media Pembelajaran Big book Subtema Indahnya Keberagaman Budaya Negeriku. *Tarbiyah Wa Ta’lim: Jurnal Penelitian Pendidikan Dan Pembelajaran*, *8*(1), 4960.https://journal.iainsamarinda.ac.id/index.php/Tarbiyawat/article/view/3 208

Sandri, M. (2018). Pengaruh Media Lagu Terhadap Hasil Belajar Matematika Pada Materi Sifat-Sifat Bangun Datar Siswa Kelas 5 SD Negeri 5 Kota Bengkulu. *JNPM (Jurnal Nasional Pendidikan Matematika)*, *2*(1), 1. <https://doi.org/10.33603/jnpm.v2i1.698>

Saragi M. S., & Napitupulu S. (2023) Analisis Kemampuan Siswa Dalam Proses Belajar Matematika Dengan Menggunakan Metode Steam Pada Peserta Didik Kelas IV Di SD Negeri 101931 Perbaungan. Jurnal Penelitian Pendidikan.

Sihombing, S., & Tambunan, H. (2021). Etnomatematika : Eksplorasi Konsep Geometri Pada Ornamen Rumah Bolon Batak Toba. *Jurnal Pendidikan MATEMATIKA INDONESIA*, *6*(September), 100–104.

Studi, P., Guru, P., Dasar, S., Kristen, U., & Wacana, S. (2020). *JPdK Volume 1 Nomor 2 Tahun 2020 Halaman 105-109 JURNAL PENDIDIKAN dan KONSELING Research & Learning in Faculty of Education JURNAL PENDIDIKAN DAN KONSELING VOLUME 1 NOMOR 2 TAHUN 2020 JURNAL PENDIDIKAN DAN KONSELING VOLUME 1 NOMOR 2 TAHUN 2020*. *1*.

Sukmawarti, Hidayat, Lili Amelia Putri. (2022). Workshop Worksheet Berbasis Budaya bagi Guru MI Jami’atul Qamar Tanjung Morawa. PakMas: Jurnal

Pengabdian Kepada Masyarakat, 2(1), Hal: 202-2-7.

Https:Doi.Org/10.54259/Palmas.V2il.848.

Sukmawarti, Erica. (2021). Pengembangan Media Pop Up Book Pada Pembelajaran PKN di SD. Skripsi Pendidikan Guru Sekolah Dasar UMN AL-Washliyah Medan.

Wahid, A. (2018). Pentingnya Media Pembelajaran dalam Meningkatkan Prestasi Belajar. *Istiqra*, *5*(2), 1–11.

Widiyanto, B. (2020). Penerapan Model Pembelajaran Interaktif dengan Media Miniatur Untuk Peningkatan Hasil Belajar IPA Sekolah Dasar. *Bidayatuna: Jurnal Pendidikan Guru Mandrasah Ibtidaiyah*, *3*(1), 47.

https://doi.org/10.36835/bidayatuna.v3i01.516

Zahroh, H. R., Purnama, K. A., Asalauqi, M. F., & (2021). Eksplorasi

etnomatematika ditinjau dari nilai Matematika pada motif batik Banten. *Himpunan: Jurnal Ilmiah Mahasiswa Pendidikan Matematika*, *1*, 154–161. <http://jim.unindra.ac.id/index.php/himpunan/article/view/6179>

Zamrodah, Y. (2016). PENGEMBANGAN MEDIA MINIATUR ALAM SEKITAR PADA MATERI MENULIS PUISI SISWA KELAS V SDN 2 SURALAGA TAHUN AJARAN 2015/2016. *15*(2), 1–23.

Zulkifli, A., & Ika, R. (2020). Eksplorasi Rumah Adat Joglo Pada Materi Geometri di Sekolah Dasar. *Jpgsd*, *08*(3), 591–600.