

DAFTAR PUSTAKA

- Afriyansyah. (2013), Pembelajaran Matematika Sekolah Dasar
- Akbar, S. (2013). Instrumen Perangkat Pembelajaran. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Akbar, S. 2015. Instrumen Perangkat Pembelajaran. Bandung: Remaja Rosda Karya.
- Akbar, Sa'dun. 2017. Instrumen Perangkat Pembelajaran. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya
- Akşan, E., & Eryılmaz, S. (2011). Why don't mathematics teachers use instructional technology and materials in their courses?. *Procedia - Social and Behavioral Sciences*, 15, 2471-2475. DOI: 10.1016/j.sbspro.2011.04.130
- Anggra Yuda Ramadianto (2011). *Membuat Gambar Vektor dan Animasi Atraktif dengan Flash Profesional 8*. Bandung: Yrama Widya.
- Anglada, D. (2007). An Introduction to Instructional Design: Utilizing a Basic Design Model. Retrieved June 25, 2019, from <http://www.pace.edu/ctl/newsletter>
- Anwar.2012. Pembelajaran Sebagai Suatu Sistem Komponen. Semarang: CV. Widya Karya
- Amir, A. 2014. Pembelajaran Matematika SD dengan Menggunakan Media Manipulatif. *Jurnal Pembelajaran Matematika*, 6 (1). (Online), (<http://jurnal.iain-padangsidimpian.ac.id>), diakses tanggal 19 Oktober 2017
- Arikunto. (2013). *Prosedur penelitian suatu pendekatan dan praktik*. Jakarta: Rineka
- Bahri Djamarah dan Aswan Zain. (2006), *Jenis-jenis media pembelajaran*. Jakarta: PT Rineka Cipta.2006.
- Bocro, P. & Dapunto, C. (2007). Problem solving in mathematics education in Italy:dreams and reality. *ZDM Mathematics Education* (2007) 39:383–393.DOI 10.1007/s11858-007-0051-2.
- Depdiknas. (2006). *Undang-undang sistem pendidikan nasional nomor 21*.

- Erman Suherman, dkk. 2003. Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer. Bandung:Jica.
- Geisert, P. G & Futrell, M. K. (1995). Teachers, computer, and curriculum. Boston: Allyn and Bacon.
- Haryono, A. D., dkk. 2014. Matematika Dasar untuk PGSD. Malang : Aditya Media Publishing.
- Hendratni, Ratna, W., & Budiharti. (2017). Pengembangan Media Pembelajaran Bangun Datar Berbasis Miniatur Rumah pada Mata Pelajaran Matematika SD. 3(1), hal. 100.
- Heruman. (2007). Model Pembelajaran Matematika di SD . Bandung: PT Remana Rosdakarya.
- Heruman. 2013. Model Pembelajaran Matematika di Sekolah Dasar. Bandung: Remaja Rosdakarya
- Jarmita, Nida. 2015. Kesulitan Pemahaman Konsep Matematis Siswa Dalam pembelajaran Matematika di Kelas Awal Sekolah Dasar. Jurnal Pendidikan. Banda Aceh : UIN Ar-Raniry.
- Jampel, dkk. (2014). Desain Pembelajaran Model ADDIE
- Karim, A. (2011). Penerapan Metode Penemuan Terbimbing dalam Pembelajaran Matematika untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep danKemampuan Berpikir Kritis Siswa Sekolah Dasar,1 (1), 21-32
- La Iru dan Arihi. 2013. Analisis Penerapan: Pendekatan, Metode, Strategi, dan Model-Model Pembelajaran. Yogyakarta: Multi Presindo
- Lestari, K. E. (2014). Penelitian Pendidikan Matematika. Bandung: Refika Aditama.
- Muazi dkk. (2016) Alat dan Sarana Pembelajaran Matematika. Jawa Tengah: Diponegoro Journal of Mathematics. Vol. 2 No. 1. 2013
- NCTM. (1973). Instructional aids in mathematics. Washington: NCTM
- Prastowo, Andi. 2013. Pengembangan Bahan Ajar Tematik, Jogjakarta : Diva Press
- Soedjadi,R.2000. Hakikat Pendidikan Matematika di Indonesia. Depatemen Pendidikan Nasional
- Sugiyono, Metode Penelitian Pendidikan, Alfabeta, Bandung, 2012

Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D* (22nd Ed.). ALFABETA, Cv

Sukmadinata, Nana Syaodih. 2006. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung : Remaja Rosda Karya.

Sundayana, R. (2016). Kaitan antara Gaya Belajar, Kemandirian Belajar, dan Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa SMP dalam Pelajaran Matematika. *Mosharafa: Jurnal Pendidikan Matematika*, 5(2), 75-84.

Supatmono, Catur, 2009. *Matematika Asyik*. Jakarta : PT Grasindo

Widada. (2010). *Mudah Membuat Media Pembelajaran Multimedia Interaktif Untuk Guru Dan Profesional*. Yogyakarta : Pustaka Widyatama.

Winarni. (2011). Ruang Lingkup Pembelajaran Matematika. *Jurnal Pendidikan Matematika*

https://repository.uksw.edu/bitstream/123456789/772/3/T1_292005257_BAB%20II.pdf

<https://eprints.umm.ac.id/38555/2/BAB%20I.pdf>

<http://repository.iainpalopo.ac.id/id/eprint/3347/1/ARMILA.pdf>

<https://eprints.umm.ac.id/38514/2/BAB%20I.pdf>