

## DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad Susanto, *Teori Belajar Dan Pembelajaran Di Sekolah Dasar* (Jakarta: Kencana Prenada Media Group, 2013)
- Aisyah, Nyimas, dkk, *Pengembangan Pembelajaran Matematika SD* (Jakarta: Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi Departemen Pendidikan Nasional, 2007)
- Almira Amir, 'Pembelajaran Matematika SD Dengan Menggunakan Media Manipulatif', *Jurnal Forum Paedagogik*, Vol. VI.No. 01 (2014)
- Asri Ode Samura, 'Penggunaan Media Dalam Pembelajaran Matematika Dan Manfaatnya', *Jurnal Matematika Dan Pendidikan Matematika*, Vol. 4.No. 1 (2015)
- Azhar Arsyad, *Media Pembelajaran* (Jakarta: PT Rajagrafindo Persada, 2014)
- Bayu Sapta Hari, *Mengenal Bangun Datar* (Jakarta: Penerbit Duta, 2019)
- BSNP, *Standar Kompetensi Dan Kompetensi Dasar SD/MI (Lampiran 1 Permendiknas No. 22 Tahun 2006)* (Jakarta: Direktorat Pembinaan TK dan SD Dirjen Dikdasmen Depdiknas, 2009)
- Cepi Riyan, *Media Pembelajaran* (Jakarta: Direktorat Jenderal Pendidikan Islam Kementerian Agama RI, 2009)
- Deni Evilina, *Asyiknya Belajar Bangun Datar Dan Bangun Ruang* (Semarang: ALPRIN, 2019)
- Dwi Suryati dan Siti Yurida, 'Peningkatan Hasil Belajar Pemecahan Masalah Matematika Melalui Model Problem Based Learning Berbasis Karakter', *Jurnal Riset Teknologi Dan Inovasi Pendidikan*, Vol.2.No. 1 (2019)
- Dyah Worowirastrri, 'Pembelajaran Keliling Bangun Datar Menurut Standar National Council Of Teachers of Mathematics (NCTM) Dengan Setting Kooperatif Pada Siswa Kelas 3 SD Muhammadiyah 9 Malang', *Jurnal Pemikiran Dan Pengembangan SD*, Vol. 1.No. 1 (2013)
- Ema Yayuk, *Pembelajaran Matematika SD* (Malang: UMM Press, 2019)
- Ina Magdalena, *Tulisan Bersama Tentang Media Pembelajaran SD* (Bandung: CV Jejak Publisher, 2021)
- Isrokatun dan Amelia, *Model-Model Pembelajaran Matematika* (Jakarta: PT Bumi Aksara, 2018)
- Kamil, Mustofa, *Model Pendidikan Dan Pelatihan (Konsep Dan Aplikasi)*, ed. by Riduwan, Kedua (Bandung: CV Alfabeta, 2012)
- Laili Rochmah, 'Peningkatan Hasil Belajar Siswa Melalui Model Auditory Intellectally Repetition (AIR) Berbantuan Media Magic Cirkuit', *Jurnal Pendidikan Matematika Universitas Negeri Lampung*, Vol. 9.No. 1 (2021)
- Leny Marinda, 'Teori Perkembangan Kognitif Jean Peaget Dan Problematikanya Pada Anak Usia Sekolah Dasar', *Jurnal Kajian Perempuan Dan Keislaman*, Vol. 13.No. 1 (2020)
- Punaji Setyosari, *Metode Penelitian Pendidikan Dan Pengembangan* (Jakarta: Kencana Prenada Media Group, 2010)
- Ratu Atih dan Rifqi Rijal, 'Peningkatan Belajar Matematika Tentang Operasional Perkalian

- Pecahan Melalui Metode Resitasi', *Jurnal Ibtida'i*, Vol. 3.No. 03 (2016)
- Rudy Sumiharsono dan Hisbayatul Hasanah, *Media Pembelajaran* (Jawa Timur: Pustaka Abadi, 2017)
- Ruseffendi, *Pengantar Kepada Guru Membantu Guru Mengembangkan Kompetensi Dalam Pengajaran Matematika Untuk Meningkatkan CBSA* (Bandung: Tarsito, 1995)
- Septy Nurfadilah, *Media Pembelajaran Matematika* (Bandung: CV Jejak Publisher, 2021)
- Seri Susmayati, dkk, 'Pengembangan Media Sirkuit Lingkaran Untuk Memudahkan Siswa Dalam Memahami Konsep Volume Kubus Dan Balok', *Jurnal Keilmuan Dan Kependidikan Dasar*, Vol. 11.No. 1 (2019)
- Siti Khoirul Ummah, *Media Pembelajaran Matematika* (Malang: UMM Press, 2021)
- Siti Maina, 'Observasi Sebagai Alat Evaluasi Dalam Dunia Pendidikan Dan Pengajaran', *Jurnal Lentera Pendidikan*, Vol. 11.No. 2 (2018)
- SK Ummah dan RD Azmi, 'Kontruksi Konsep Matematika Melalui Pembuatan Media Manipulatif Terintegrasi Teknologi', *Jurnal Prodi Pendidikan Matematika*, Vol. 9.No. 1 (2020)
- Sugiyono, *Metodologi Penelitian Pendidikan (Kualitatif, Kuantitatif, R&D Dan Kombinasi)*, IV (Bandung: CV Alfabeta, 2019)
- , *Metodologi Penelitian Pendidikan Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D* (Bandung: CV Alfabeta, 2016)
- Sukardi, *Metodologi Penelitian Pendidik, Kompetensi Dan Praktiknya* (Jakarta: PT. Rineka Cipta, 2002)
- Sumarjan, *Pembelajaran Matematika Di SD Menyenangkan* (Semarang: Formci Press, 2017)
- Teni Nurrita, 'Pengembangan Media Pembelajaran Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa', *Jurnal Misykat*, Vol. 03.No.1 (2018)
- Tim Penyusun Kamus Pusat Bahasa, *Kamus Bahasa Indonesia* (Jakarta: Pusat Bahasa, 2008)
- Yeti E.Y.S, *Model Pembelajaran Inovatif Untuk Pembelajaran Matematika Di Kelas VI Sekolah Dasar* (Yogyakarta: CV Budi Utama, 2020)