**DAFTAR PUSTAKA**

Aisyah. 2017. *Pendidikan Matematika Di SD*. Jakarta: Depdiknas.

An-Nahlawi, Abdurrahman. 2014. *Pendidikan Islam Di Rumah, Sekolah Dan Masyarakat*. Jakarta: Gema Insani Pers.

Arikunto, Suharsimi. 2016. *Prosedur Penelitian*. Jakarta: PT Rineka Cipta.

Arsyad, Azhar. 2016. *Media Pembelajaran*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.

Asnawir, and Basyiruddin Usman. 2012. *Media Pembelajaran*. Jakarta: Ciputat Press.

Depdiknas. 2013. *Pembelajaran Matematika*. Jakarta: Depdiknas.

Dimyati., Dan Mujiono. 2012. *Belajar Dan Pembelajaran*. Jakarta: Rineka Cipta.

Djamah, Syaiful Bahri., Dan Aswan Zain. 2012. *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rineka Cipta.

Fahrurrozi., Dan Syukul Hamdi. 2017. *Model Pembelajaran Matematika*. Lombok Timur: Universitas Hamzanwadi Press.

Fathurrohman. 2020. “Kemampuan Matematika Pelajar Indonesia Masih Rendah.” *www.fin.co.id. (Diakses Pada 1 Februari 2021)*.

Fauzyah, Syiva., Dkk. 2019. “Pengaruh Penggunaan Media Pembelajaran Berbasis Audio Visual Terhadap Peningkatan Motivasi Dan Kompetensi Dasar Matematika Kelas V Di SD Negeri 1 Cimaragas.” *Jurnal Teknologi Pendidikan Dan Pembelajaran*. Vol.4 (No.1): 799–815.

Gulo, Walyu. 2012. *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Gramedia Widiasarana.

Hamzah. 2017. *Model Pembelajaran*. Jakarta: PT Bumi Aksara.

Haryono, Didi. 2014. *Filsafat Matematika*. Bandung: Alfabeta.

Hikmah, Nurul. 2017. “Pengembangan Multimedia (Audiovisual) Pembelajaran Matematika Pada Materi Bangun Ruang Bagi Siswa Kelas IV SD.” *Jurnal Pendas Mahakam*. Vol.2 (No.1): Hal.83-90.

Indriana, Dina. 2011. *Ragam Alat Bantu Media Pengajaran*. Yogyakarta: Diva Press.

Khasanudin, Muhamad., Dkk. 2020. “Pengembangan Media Audio Visual Berbasis Animation Dalam Pembelajaran Matematika Materi Bangun Ruang Untuk Kelas V SD/Mi.” *Journal Of Elementary Education*. Vol.3 (No.5): Hal.259-267.

Kurniawati, Lia. 2017. *Pendekatan Pemecahan Masalah (Problem Solving) Dalam Upaya Mengatasi Kesulitan-Kesulitan Siswa Pada Soal Cerita*. Jakarta: PIC UIN.

Lestari, Ika. 2013. *Pengembangan Bahan Ajar Berbasis Kompetensi*. Padang: Akademia Permata.

Markaban. 2016. *Model Pembelajaran Matematika Dengan Penemuan Terbimbing*. Yogyakarta: Depdiknas.

Mashuri, Sufri. 2019. *Media Pembelajaran Metematika*. Yogyakarta: Deepublish.

Maulana., Dkk. 2015. *Ragam Model Pembelajaran Di Sekolah Dasar*. Sumedang: UPI Sumedang Press.

Nazmi, Muhammad. 2017. “Penerapan Media Berbentuk Animasi Untuk Meningkatkan Minat Belajar Peserta Didik.” *Jurnal Pendidikan*. Vol.17 (1): 48–57.

Pakpahan, Andrew Fernando., Dkk. 2020. *Pengembangan Media Pembelajaran*. Yogyakarta: Yayasan Kita Menulis.

Prasetia, Fargil. 2016. “Pengaruh Media Audio Visual Terhadap Hasil Belajar Matematika.” *JKPM*. Vol.1 (No.2): Hal.257-266.

Putri, Hafiziani Eka., Dkk. 2020. *Kemampuan-Kemampuan Matematis Dan Pengembangan Instrumennya*. Jawa Barat: UPI Sumedang Press.

Raharjo, Marsudi. 2019. *Pembelajaran Soal Cerita Di SD*. Sleman: PPPTK.

Rahmiati., Dan Didi Pianda. 2018. *Strategi Dan Implementasi Pembelajaran Matematika Di Depan Kelas*. Jawa Barat: CV Jejak.

Rinanto, Andre. 2010. *Peranan Media Audio Visual Dalam Pendidikan*. Yogyakarta: Kanisius.

Sadiman, Arif. 2010. *Pendidikan: Pengertian, Pengembangan Dan Pemanfaatan*. Jakarta: PT RajaGrafindo Persada.

Sanaky, Hajair. 2019. *Media Pembelajaran*. Yogyakarta: Safiria Insania Press.

Siswono, Tatag Yuli Eko. 2018. *Model Pembelajaran Matematika Berbasis Pengajuan Dan Pemecahan Masalah Untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kreatif*. Surabaya: Unesa University Press.

Sugiyono. 2013. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D*. Bandung: Alfabeta.

Suherman., Dan Winataputra. 2013. *Strategi Belajar Mengajar Matematika*. Jakarta: Depdikbud.

Sulaiman, Amir Hamzah. 2011. *Media Audio Visual Untuk Pengajaran*. Jakarta: Gramedia.

Trianto. 2017. *Model Pengembangan Terpadu Dalam Teori Dan Praktek*. Surabaya: Pustaka Ilmu.

*Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 Tentang Sistem Pendidikan*.

Winarni, Endang Sutyo, and Sri Harmini. 2011. *Matematika Untuk PGSD*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.