

## DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, Sa'dun. 2015. *Instrumen Perangkat Pembelajaran*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Arikunto, Suharsimi. 2012. *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Arsyad, A. 2017. *Media Pembelajaran*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Aryadi. 2017. *Media Pembelajaran*. Bandung: Rineka Cipta.
- Asyhar. 2012. *Jenis Media Pembelajaran dalam Pembelajaran*. Jurnal Ilmu Pendidikan, Volume (1),44.
- Baharudin. 2007. *Kemampuan Berpikir*. Bandung: Penerbit Alumni.
- Bekti, Setiani. 2019. *Peningkatan Konsentrasi Hasil Belajar Menggunakan Model Problem Based Learning (PBL) Materi Pokok Sifat-sifat Segi Banyak Beraturan dan Segi Banyak Tidak Beraturan untuk Siswa Kelas IV B SD Kanisius Demangan Baru 1*. Jurnal Surya Edukasi, Volume (2),19-28.
- Brown. 2015. *Mengembangkan Kemampuan Berfikir Kritis dan Rasa Ingin Tahu Melalui Model Pembelajaran Berbasis Masalah*. PRISMA, Prosiding Seminar Nasional Matematika, 672-688.
- Cece, Wijaya. 2010. *Peningkatan Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Melalui Pendekatan Learning*. Jurnal Pendidikan, 4(2) : 72.
- Daryanto. 2015. *Media Pembelajaran*. Bandung: PT Sarana Tutorial Nurani Sejahtera.
- Dewi, S, R. 2018. *Pengembangan Multimedia Interaktif Penjumlahan Pada Bilangan Bulat Untuk Siswa Kelas IV Sekolah Dasar*. Jurnal Ilmu Pendidikan Dasar. Volume (2),51-63.
- Dwiqui. 2020. *Pengembang Multimedia*. Bandung: Yrama Widya.
- Ennis. 2013. *Mengembangkan Kemampuan Berfikir Kritis*, <http://journal.unnesa.ac.id/sju/index.php/prisma/article>. Diakses 06 November 2020.
- Haryanto. 2018. *Media Pembelajaran Inovasi*. Yogyakarta: Tiara Wacana.
- Heruman. 2012. *Pengembangan Pembelajaran Matematika*. Yogyakarta: Prenadamedia.
- Munadi, Yudhi. 2013. *Media Pembelajaran (Sebuah Pendekatan Baru)*. Jakarta: Gaung Persada Press

- Munir. 2012. *Multimedia Konsep & Aplikasi dalam Pendidikan*. Bandung: ALFABETA, CV.
- Musfiqon, M. 2012. *Pengembangan Media dan Sumber Pembelajaran*. Jakarta: PT Prestasi Pustakarya.
- Nugroho Adji Pulung. 2015 . *KI dan KD Matematika SD MI*. Retrieved from [http://www.academia.edu/33841189/KI\\_dan\\_KD\\_MATEMATIKA\\_SD\\_MI](http://www.academia.edu/33841189/KI_dan_KD_MATEMATIKA_SD_MI) . Diakses 06 November 2020.
- Nur Qurrota A'yun. 2018. *Pengembangan Media Interaktif Si Pontar Berbasis Aplikasi Android Materi KPK Dan FPB Mata Pelajaran Matematika Kelas IV SD*. Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran Dasar, Volume (4), 36-46.
- Prihandoko. 2011. *Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Multimedia Matematika Bangun Ruan Kelas V Sekolah Dasar*. Jurnal Pendidikan, Volume (4), 1.
- Rachmatullah. 2018. *Media Pendidikan*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Riduwan. 2013. *Variabel-Variabel Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Sadiman.S Arief. 2014. *Media Pendidikan (Pengertian, Pengembangan, dan Pemanfaatannya)*. Jakarta; PT Raja Grafindo Persada.
- Santrock. 2011. *Kemampuan Berpikir Anak*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Schafersman. 2012. *Peningkatan Kemampuan Berpikir Kritis Matematis Siswa SMP*. Jurnal Edumatica, 2(1) : 88-89.
- Sholikhah. 2018. *Geometri Untuk Pendidikan Dasar*. Magetan: CV. AE MEDIA GRAFIKA.
- Sriwongchai. 2015. *Konsep Matematika*. Jakarta: Dian Rakyat.
- Subarinah. 2011. *Pendidikan Matematika Konsep dan Pembelajaran*. Bandung: Penerbit Garudhawaca.
- Sudirdjo. 2012. *Fungsi Media Pembelajaran*. Jurnal Ilmu Pendidikan. Volume (1),34.
- Sudjana, Nana, dkk. 2011. *Media Pengajaran*. Cet. IV Bandung: Sinar Baru Algensindo.
- Sugiyono. 2010. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R & D*. Bandung: Alfabeta.

- Suharmanto. 2014. *Pengembangan Multimedia interaktif Hitung Pembagian Pada Mata Pelajaran Sekolah Dasar Kelas 2*. E-Jurnal Skripsi Progam Studi Teknologi Pendidikan, 1-11. Retrieved from <http://journal.student.uny.ac.id/ojs/index.php/fiptp/article/view/141> . Diakses 06 November 2020.
- Sundayana. 2016. *Pengembengan Media*. Jakarta: Grasindo.
- Surjono. 2017. *Pengembangan Multimedia*. Bandung: PT Mandar-Maju.
- Suryani. 2018. *Media Pembelajaran Inovasi dan Pengembangannya*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Syahrir. 2016. *Pengembangan Perangkat Pembelajaran Matematika SMP untuk Meningkatkan Kemampuan Berfikir Kritis*. Retrieved from S Syahrir- Jurnal Ilmiah Mandala Education, 2019-ejournal.mandalanursa.org. Diakses 06 November 2020.
- Tegeh, Made I. 2014. *Model Penelitian Pengembangan*. Yogyakarta; Graha Ilmu.
- Widoyoko, S. Eko Putro. 2013. *Teknik Penyusunan Instrumen Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Belajar.