

DAFTAR PUSTAKA

- Anngreany, K. (2023). *Media Tangga Pintar Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Matematika Siswa Sekolah Dasar*. Jurnal Education. 9(3).
- Arsyad, A. (2013). *Media Pembelajaran.*; Edisi Revisi. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- _____. (2014). *Media Pembelajaran*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- _____. (2017). *Media Pembelajaran*. Depok: Raja Grafindo Persada.
- Arikunto, (2012). *Prosedur Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta.
- _____. (2013). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Depdiknas, (2006). *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP) untuk Sekolah Dasar*. Jakarta: Depdiknas.
- Dimiyati dan Mujiono. (2018). *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Djamarah, Bahri. (2012). *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Djamarah, Bakhri & Zain, A. (2013). *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Fatria, Fita. (2017). *Penerapan Media Pembelajaran Google Drive dalam Pembelajaran Bahasa Indonesia*. Medan: Universitas Muslim Nusantara Al-Washliyah.
- Hamalik, Qemar. (2015). *Proses Belajar Mengajar*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Heruman, (2014). *Model Pembelajaran Matematika di Sekolah Dasar*. Bandung: PT. Remaja Rosyadakarya.
- Hudoyo, Herman. (2015). *Pembelajaran Berbasis Matematika*. Jakarta: Balai Pustaka.

- Latif, H. (2018). Pengaruh Penggunaan Media Bagan Tangga Satuan Panjang Terhadap Motivasi Belajar dan Implikasinya Terhadap Hasil Belajar Siswa. Bandung: FKIP Universitas Kuningan.
- Mailani, E (2015). Penerapan Pembelajaran Matematika yang Menyenangkan. *Elementary School Journal PGSD FIP UNIMED*, 1(1).
- Nasution, Muhyi. (2018). Konsep Pembelajaran Matematika dalam Mencapai Hasil Belajar Menurut Teori Gagne. *Logaritma: Jurnal Ilmu-Ilmu Pendidikan dan Sains*.
- Nurmala, P. (2017). Pengaruh Media Tangsapan Terhadap Hasil Belajar Pada Materi Pengukuran Panjang Kelas III Tema 6 Subtema 1 SDN Babatan I Surabaya. Surabaya: FIP Universitas Negeri Surabaya.
- Nurrita, T. (2018). Pengembangan Media Pembelajaran Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa.
- Rahmawati, Ika. (2017). Pengaruh Media Tangsapan Terhadap Hasil Belajar Pada Materi Pengukuran Panjang Siswa Kelas III Tema 6 Subtema 1 SDN Babatan 1 Surabaya. Surabaya: FIP UNS.
- Ramdani, P. (2021). *Media Pembelajaran Animasi* (Vol. 1). Rinda Fauzian
- Rupidah. (2022). Pengaruh Media Penggunaan Media Sederhana KASAPA (Kaleng Satuan Panjang) Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Matematika Pada Materi Satuan Panjang di Kelas IV SD Negeri 104209 Saentis T.A 2022/2023. Medan: FIP Universitas Negeri Medan.
- Rusmono. (2017). *Strategi Pembelajaran Problem Based Learning*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Salim, & Haidir. (2019). *Penelitian Pendidikan*. Jakarta: Kencana.
- Simanjuntak, E. B., Siburian, G., & Nainggolan, M.F. (2021). Pengembangan Media Pembelajaran Flash Card Berbasis Teka-Teki Silang Pada Pembelajaran Tematik Kelas IV Sekolah Dasar. *JS (JURNAL SEKOLAH)*, 5(2), 70-76.
- Sudjana dan Rivai Ahmad. (2013). *Media Pembelajaran*. Bandung: Sinar Baru Algensindo Offset.
- Sudjana. (2016). *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Remaja Rosdakarya.

- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sundayana, Rosita. (2018). *Media Pembelajaran Manipulatif*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Susanti, Y. (2020). *Pembelajaran Matematika Dengan Menggunakan Media Berhitung di Sekolah Dasar dalam Meningkatkan Pemahaman Siswa*. Mataram: Jurnal Edukasi dan Sains.
- Susanto. (2013). *Teori Belajar dan Pembelajaran di Sekolah Dasar*. Jakarta: Kencana.
- (2015). *Teori Belajar dan Pembelajaran di Sekolah Dasar*. Jakarta: Kencana.
- (2016). *Teori Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Prenadamedia Group.
- Syah, Muhibbin. (2013). *Psikologi belajar*. Jakarta: Rajawali Press.
- Tarigan dan M. Sinaga. (2015). *Perbedaan Hasil Belajar Siswa dalam Pendekatan Realistik dengan Pendekatan Ekspositori pada Mata Pelajaran Matematika Kelas IV SDN 101880 Tanjung Morawa*. Medan: FIP Universitas Negeri Medan.
- Unaenah, E., Khofifaturrahmah, M. Padyah, P., & Nurbaiti, L. (2020). *Pembelajaran Matematika Operasi Hitung Bilangan Bulat dengan Alat Peraga*. *PENSA*, 2(1), 39-43.
- Wahyu, Lestari. (2021). *Media Tangga Pintar (SMART STAIR) Untuk Meningkatkan Pemahaman Siswa Pada Materi Satuan Alat Ukur*. Surabaya: Birokrasi Pancasila.
- Yulianto, Agus. (2021). *Penerapan Model Kooperatif Tipe TPS (THINK PAIR SHARE) Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa*. Jakarta: Pendiknas.
- Yuli, V. (2018). *Pengembangan Media Pembelajaran Tangga Pintar Materi Penjumlahan dan Pengurangan Kelas I Sekolah Dasar*. Yogyakarta: Universitas Ahmad Dahlan.