

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad,Fadillah. (2016). Analisis minat belajar dan bakat terhadap hasil belajar matematika siswa. *jurnal matematika dan pendidikan matematika*.
- Amien,& Pratami (2020). *Bank soal Matematika*. Surakarta: Genta Smart.
- Apriani, (2018).*pelatihan membuat alat peraga bangun datar dari pipet plastik di ra al mubarak kota langsa*, 32-35.
- Arianti. (2018). peran guru dalam meningkatkan motivasi belajar siswa. *kependidikan*, 125.
- Cecep Kudtandi, Daddy Darmawan (2020). *Pengembangan media pembelajaran*. jakarta: kencana.
- Hamid, Juliana, Safitri, Jamaludin,& Simarmata, (2020). *Media Pembelajaran*. Medan: Yayasan kita menulis.
- Hamid, jamaludin, & (2020). *Media Pembelajaran*. Medan.
- Hamid, Ramadhani, Juliana, Safitri, Jamaludin, & Simarmata (2020). *Media pembelajaran* . Medan: Yayasan kita menulis.
- Hamzah (2023). *motivasi pengukuran*. pt bumi aksara: jakarta.
- Hanny, (2021). Penerapan media drinking straws kantong bilangan untuk meningkatkan pemahaman konsep matematika siswa. *pgsd uniga*.
- Ilmiyah, & Sumbawati. (2019). Pengaruh Media Kahoot dan motivasi belajar terhadap hasil belajar siswa. *Infirmation enginergi and Education*, 47.
- Intisari. (2023). perepsi siswa terhadap matapelajaran matematika . *pendidikan*.
- Irwan, (2018). Hubungan motivasi belajar terhadap hasil belajar ipa siswa kelas V. *kajian pendidikan dasar*, 2.
- Isrok atum, & Rosmala, (2018). *Model model pembelajaran matematika*. Pt bumi aksara: jakarta.
- Jeheman, (2019). Pengaruh Pendekatan Matematika Realistik Terhadap Pemahaman Konsep Matematika Siswa. *Pendidikan Matematika*, 191.

- Jeheman, Gunur, & Jelatu, (2019). Pengaruh pendekatan Matematika Realistik terhadap pemahaman konsep matematika siswa . *Pendidikan matematika*, 191.
- Kurnia (2019). Model ADDIE Untuk pengembangan bahan ajar berbasis kemampuan pemecahan masalah berbantuan 3D pageflip. *pendidikan*.
- Metta. (2016). peningkatkan hasil belajar ipa materi kenampakan rupa bumi menggunakan model SCRAMBLE. *pendidikan*, 135.
- Sumiarson, Rudy Hisbiyatul Hasanah (2017). *Media pembelajaran*. jawa timur: CV PUSTAKA ABADI (anggota ikpi) perum istana tegal besar cluster mataram blok p 2 jember jawa timur .
- Marudin. (2020). pemanfaatan media pipet dan kantong bilangan (pikabil) untuk meningkatkan minat belajar siswa pada materi operasi hitung penjumlahan dan pengurangan di kelas 3 pemantek tahun pelajaran 2019/2020. *Wahana ilmiah pendidikan dasar*.
- Mattoling, (2022). *pengembangan pembelajaran matematika*. yogyakarta: PT Nas Media indonesia.
- Novianti, Sadipun, B., & M Balan, J. (2020). Pengaruh motivasi belajar terhadap hasil belajar matematika peserta didik . *science and physics Education*, 59.
- Nurfadhilah, (2020). Analisis kemampuan pemahaman konsep operasi hitung melalui media Drinking straws and Number Bag kelas II sejolah dasar. *of primary school Education*.
- Nurfadhillah, S. (2021). *Media pembelajaran*. tangerang : CV jejak anggota IKPI.
- Nurrita, T. (2018). pengembangan media pembelajaran untuk meningkatkan hasil belajar siswa. *pendidikan*.
- Octavia, s. A. (2020). *Motivasi belajar dalam perkembangan*. yogyakarta: CV BUDI UTAMA.
- Pratika, (2018). Pengembangan media pembelajaran (taktik) kotak stik pada pembelajaran tematik untuk siswa kelas 3 sdn purwanto 2. *Pendidikan*, malang.
- Rohmah,(2021). *pembelajaran matematika*. yogyakarta: UAD PRESS.

- Rosyid, Mustajab, & Abdulah. (2019). *PRESTASI BELAJAR*. Malang: Literasi nusantara.
- Suciati, & Hakim, (2019). koneksi matematis siswa pada materi kubus dan balok. *jurnal homepage*, 1155.
- Sugiyono. (2013). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif dan R&D*. Bandung: ALFABETA.
- Sugiyono. (2013). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif dan R&D*. Bandung: ALFABETA.
- Sugiyono. (2019). *Metode penelitian pendidikan*. Bandung: ALFABETA.
- Sugiyono. (2021). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif dan R&D*. Bandung: ALFABETA.
- Sugiyono. (2021). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif dan R&D*. ALFABETA: Bandung.
- Sugiyono. (2021). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif dan R&D*. ALFABETA: Bandung.
- Sugiyono. (2021). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif, dan R&D*. Bandung : Alfabeta.
- Sumiarson, & (2017). *Media pembelajaran*. Jawa Timur: CV PUSTAKA ABADI (anggota ikpi) perum istana tegal besar cluster mataram blok p 2 jember jawa timur.
- Sunipah. (2019). Upaya meningkatkan motivasi dan hasil belajar matematika penjumlahan dan pengurangan bilangan sampai 20 melalui penggunaan media pembelajaran sedotan plastik pada siswa kelas 1 Sd 1 jurang gebok kudu tahun pelajaran 2018/2019. *Bhakti pendidikan indonesia*.
- Tiara, J. (2022). Peningkatan hasil belajar matematika tema 8 dengan media DRINKING STRAWS dan kantong bilangan.
- Trygu. (2021). *Teori motivasi abraham H Maslow dan Implikasinya dalam belajar matematika*. indonesia: guepedia.
- wiwin apriani. (2018). *Pelatihan membuat alat peraga bangun datar dari pipet plastik RA AL mubarak kota langsa*, 32-35.

