

DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Majid. (2013). *Strategi Pembelajaran*. PT Remaja Rosdakarya.
- Abdurrahman Mtlyono. (2012). *Anak berkesulitan belajar teori dignosis dan remidiasinya*. Rnika cipta.
- Agung, A. A. G. (2005). *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Pendidikan Ganesha.
- Aisyah. (2019). *Peningkatan Minat Belajar Siswa Melalui Media Pembelajaran Berbasis Teknologi Informasi*.
- Akmalia Roza. (2023). Implementasi metode jarimatika terhadap hasil belajar siswa materi perkalian di kelas III SD Al-Madany. *Jurnal Pendidikan Dan Konseling*.
- Dwi Sunar Prasetyo dkk. (2009). *Pintar jarimatika*. Yogyakarta : Diva Press.
- Farhatunnisa. (2022). meningkatkan hasil belajar siswa dengan penerapan model pembelajaran langsung. *JIKAP PGSD, 1*.
- herman. (2023). *Augmented Reality (AR) pada Geogebra Meningkatkan Kemampuan Spasial dan Pemecahan Masalah Matematis pada Materi Dimensi Tiga*.
- I.G.A.K Wardani. (2007). *Penelitian Tindakan Kelas*. Universitas Terbuka Jakarta.
- Khusnul Himmah, & Latifah Nuraini. (2021). Efektivitas metode jarimatika dalam meningkatkan kemampuan berhitung perkalian siswa. *Jurnal Dawuh Guru, 1*.
- Koyan I Wayan. (2011). *Assesment Dalam Pendidikan*. Universitas Pendidikan Ganesha Press.
- Mardalis. (1989). *Metode Penelitian suatu pendekatan proposal* . Bumi Aksara.
- Marsigit. (2016). *wawasan tentang strategi dan aplikasi pembelajaran matematika berbasis kompetensi*.
- M.Jamaluddin. (2024). Pengenalan Media Pembelajaran Materi Perkalian dan pembagian untuk jenjang Sekolah Dasar. *Jurnal Pendidikan Sosial Dan Humaniora, 3*.
- Mulyono, A. (2003). *Pendidikan bagi anak berkesulitan belajar*. Depdikbud dan Rineka Cipta.
- Nabilla.T. (2019). Faktor Penyebab Rendahnya Hasil Belajar Siswa. *Prosiding Seminar Nasional Matematika Dan Pendidikan Matematika Sesiomadika, 2*.
- Nyimas Aisyah dkk. (2007). *Pengembangan Pembelajaran Matematika SD*. Dirjen Dikti Departemen Pendidikan Nasional.

- Pradnyana, P. B. (2013). Pengaruh Pembelajaran Berbasis Masalah Terhadap Motivasi Belajar dan Prestasi Belajar Matematika Siswa Kelas IV SD. *Jurnal Program Pascasarjana UNDIKSHA Jurusan Pendidikan Dasar* , 3.
- Robert Slavin. (2009). *Psikologi pendidikan teori dan praktik* . Pearson.
- Septi wulandari. (2005). *jarimatika berhitung cepat dan mudah dengan jari*. PT Titian Ilmu.
- Septi wulandari. (2009). *jarimatika : matematika menyenangkan dengan jari*. PT Mizan Pustaka.
- Soedjadi. (2000). *Kiat Pendidikan Matematika Di Indonesia* . Dirjen Dikti Depdiknas.
- Sofyan susanto. (2022). pengaruh teknik jarimatika terhadap ketrampilan berhitung perkalian. *Jurnal Ilmiah Pgsd*, 6.
- Sohimin. (2016). Model dan Metode pembelajaran di kelas. *Jurnal LPPM Unindra*.
- Sri Subarinah. (2006). *Inovasi Pembelajaran Matematika SD*. Depdiknas.
- Suharsimi Arikunto. (2002). *Prosedur Penelitian suatu pendekatan praktek*. PT Rineka Cipta.
- Suyitno. A. (2004). *Dasar-dasar dan proses pembelajaran matematika I*. FMIPA UNNES.
- Teguh Sulistyono, & Shinta sari. (2013). *E-Learning Aritmatika dengan metode jarimatika tingkat Sekolah Dasar*.
- Yumiati dan Krisnadi E. (2008). *Menciptakan situsi belajar yang menumbuh kembangkan bakat dan minat siswa SD terhadap Matematika mellalui matematika*.
- Zenuri, & Masrukan. (2022). Model Pembelajaran matematika untuk meningkatkan kemampuan penalaran matematis siswa. *Prosiding Seminar Nasional Matematika*, 5.