

## DAFTAR PUSTAKA

- Afrizal. Metode Penelitian Kualitatif: Sebuah Upaya Mendukung Penggunaan penelitian kualitatif dalam berbagai ilmu. (Jakarta: PT Grafindo Persada). 2014.
- Aminah, Aminah, and Kiki Riska Ayu Kurniawati. "Analisis Kesulitan Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Cerita Matematika Topik Pecahan Ditinjau Dari Gender." JTAM (Jurnal Teori dan Aplikasi Matematika) 2.2 (2018): 118-122.
- Anggraeni, Silvia Tri, Sri Muryaningsih, and Asih Ernawati. "Analisis Faktor Penyebab Kesulitan Belajar Matematika Di Sekolah Dasar." Jurnal Riset Pendidikan Dasar (Jrpd) 1.1 (2020): 25-37.
- Cahyono, Hadi. "Faktor-Faktor Kesulitan Belajar Siswa Min Janti." Jdpp Jurnal Dimensi Pendidikan Dan Pembelajaran 7.1 (2019): 1-4.
- Creswell, J. W. Research design: pendekatan kualitatif, kuantitatif, dan mixed. Yogyakarta: PT Pustaka Pelajar. 2010.
- Dalyono, M. Psikologi Pendidikan. Jakarta: Pt Asdi Mahasatya. 2010
- Djamarah, S. B. Psikologi Belajar. Jakarta: Pt Rineka Cipta. 2008.
- Fadhilah, Inas Nisrina, Roni Rodiyana, and Budi Febriyanto. "Pentingnya Model Pembelajaran Tgt Berbantu Lego Dalam Pembelajaran Matematika Di Sekolah Dasar." Prosiding Seminar Nasional Pendidikan. Vol. 1. 2019.
- Fauziah, Lizza Ulfa, H. Hobri, and Ervin Oktavianingtyas. "Penalaran Logis Dalam Memecahkan Masalah Matematika Pokok Bahasan Aritmatika Sosial Pada Siswa Kelas Vii Smp Negeri 4 Jember." Jurnal Edukasi 3.1 (2016): 15-17.
- Fauzi, Irfan, and Andika Arisetyawan. "Analisis Kesulitan Belajar Siswa Pada Materi Geometri Di Sekolah Dasar." Kreano, Jurnal Matematika Kreatif-Inovatif 11.1 (2020): 27-35.
- Gravemeijer, K.P.E. "Developing Realistic Mathematics Education." 1994.
- Hidayat, E. I. F., Vivi Yandhari, I. A. And Alamsyah, T. P. "Efektivitas Pendekatan Realistic Mathematics Education (Rme) Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemahaman Konsep Matematika Siswa Kelas V", Jurnal Ilmiah Sekolah Dasar, 4(1), P. 106. Doi: 10.23887/Jisd.V4i1.21103. 2020.
- Iregar, H. S. And Harahap, M. S. "Efektivitas Kemampuan Representasi Matematis Siswa Menggunakan Pendekatan Realistic Mathematics Education (Rme) Di Sma Negeri 1 Angkola Timur", Jurnal Mathedu (Mathematic Education Journal), 2(1), Pp. 7-18. Available At: [Http://Journal.Ipts.Ac.Id/Index.Php/Mathedu/Article/View/610](http://Journal.Ipts.Ac.Id/Index.Php/Mathedu/Article/View/610). 2018.

- Jamal, Fakhrol. "Analisis Kesulitan Belajar Siswa Dalam Mata Pelajaran Matematika Pada Materi Peluang Kelas Xi Ipa Sma Muhammadiyah Meulaboh Johan Pahlawan." *Maju: Jurnal Ilmiah Pendidikan Matematika* 1.1 (2019).
- Kuntarto, Eko. "Analisis Tingkat Pemahaman Guru Terhadap Konsep Pembelajaran Aritmatika-Bahasa Di Sekolah Dasar." *Jurnal Gantang* 3.2 2018 (2018): 97-108.
- Latipah, Eneng Diana Putri, and Ekasatya Aldila Afriansyah. "Analisis Kemampuan Koneksi Matematis Siswa Menggunakan Pendekatan Pembelajaran Ctl Dan Rme." *Matematika: Jurnal Teori Dan Terapan Matematika* 17.1 (2018).
- Lestari dkk. penelitian pendidikan matematika. Refika aditama.
- Maghfiroh, Fitriyani. Upaya Guru Dalam Mengatasi Kesulitan Belajar Membaca Siswa Kelas I Di Min 1 Ogan Ilir. Diss. Uin Raden Fatah Palembang, 2019.
- Marlina, Marlina. "Asesmen Anak Berkebutuhan Khusus: Pendekatan Psikoedukasional."
- Mubarokah, Lailatul. Upaya Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Kelas V Mata Pelajaran Matematika Materi Bangun Ruang Dengan Menggunakan Model Pembelajaran Realistic Mathematics Education (Rme) Di Sdn 105323 Bakaran Batu Kecamatan Batang Kuis Tahun Ajaran 2018/2019. Diss. Universitas Islam Negeri Sumatera Utara, 2019.
- Moleong, L. J. 'Meode Penelitian Kualitatif', Landasan Teori, 53(9), P. 280. 2010.
- Moleong, L. J. Metodologi Penelitian Kualitatif. Remaja Rosdakarya. 2017.
- Pane, A., & Dasopang, M. D. Belajar dan Pembelajaran. *Jurnal Kajian Ilmu-ilmu Keislaman*, 3. Retrieved from [jurnal.iain-padangsidempuan.ac.id/index.php/F](http://jurnal.iain-padangsidempuan.ac.id/index.php/F). 2017.
- Pautina, Amalia R. "Aplikasi Teori Gestalt dalam Mengatasi Kesulitan Belajar Pada Anak." *Tadbir: Jurnal Manajemen Pendidikan Islam* 6.1 (2018): 14-28.
- Rahmania, Listia, and Ana Rahmawati. "Analisis kesalahan siswa dalam menyelesaikan soal cerita persamaan linier satu variabel." *JMPM: Jurnal Matematika Dan Pendidikan Matematika* 1.2 (2016): 165-174.
- Ratnasari, Sinta, and Wahyu Setiawan. "Analisis kesulitan belajar siswa pada materi himpunan." *Journal On Education* 1.2 (2019): 473-479.
- Risandika, O. (2018). *Penerapan pembelajaran berbasis masalah pada materi Aritmatika Sosial di kelas VII A SMP Negeri 3 Semin*. 08 Feb 2018.
- Saputro, K. A., Sari, C. K., & Winarsi, S. (2021). Pemanfaatan Alat Peraga Benda Konkret Untuk Meningkatkan Motivasi dan Hasil Belajar Matematika di

- Sastia, R. Penerapan Model Pembelajaran Realistic Mathematics Education (RME) Terhadap Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Siswa. *Jurnal PEKA (Pendidikan Matematika)*, 3(1), 30–35. <https://doi.org/10.37150/jp.v3i1.1132.2019>.
- Setiawati, S. M. Telaah Teoritis: Apa Itu Belajar? *Journal Bimbingan dan Konseling*, 35. 2018.
- Shoimin, Aris. 68 Model Pembelajaran Inovatif. Yogyakarta: Ar-Ruz Media. 2016.
- Susanto, A. Teori Belajar Dan Pembelajaran Di Sekolah Dasar. Jakarta: Prenadamedia Group. 2013.
- Syah, M. Psikologi Pendidikan. Bandung: Pt Remaja Rosdakarya. 2010.
- Utari, Dian Rizky, M. Yusuf Setia Wardana, and Aries Tika Damayani. "Analisis Kesulitan Belajar Matematika Dalam Menyelesaikan Soal Cerita." *Jurnal Ilmiah Sekolah Dasar* 3.4 (2019): 534-540.
- Waruwu, Toroziduhu. "Identifikasi kesulitan belajar pada pembelajaran IPA dan pelaksanaan pembelajaran remedial." *Jurnal Education and Development* 8.2 (2020): 285-285.
- Wahyuningsih, E. (2017). Merode Pembelajaran dan Motivasi Belajar dalam Meningkatkan Hasil Belajar Matematika. *Jurnal Penelitian dan Penilaian Pendidikan*, 2. doi:10.22236/JPPP\_Vol2No2.
- Yeni, Ety Mukhlesi. "Kesulitan Belajar Matematika Di Sekolah Dasar." *Jurnal Pendidikan Dasar (Jupendas)* 2.2 (2015).
- Yudistira, Ira, and Sylvia Rabbani. "Penggunaan metode Pembelajaran Realistics Mathematic Education (Rme) Pada Operasi Hitung Penjumlahan Dan Pengurangan Bilangan Siswa Kelas I Sd." *Collase (Creative of Learning Students Elementary Education)* 3.5 (2020): 193-200.
- Yusmin, Edy. "Kesulitan Belajar Siswa pada Pelajaran Matematika (Rangkuman Dengan Pendekatan Meta-Ethnography)." *Jurnal Visi Ilmu Pendidikan* 9.1 (2017).
- Zhafira, Liska. PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN REALISTIC MATHEMATICS EDUCATION (RME) UNTUK MENINGKATKAN HASIL BELAJAR MATEMATIKA SISWA KELAS V SDN 166 LABURAWUNG KECAMATAN LALABATA KABUPATEN SOPPENG. Duss. UNIVERSITAS NEGERI MAKASAR. 2020.