

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdussamad, Zuchri. 2021. *Metode Penelitian Kualitatif*. Edited by Patta Rapanna. 1st ed. Makassar: CV. syakir Media Press.
- Adilla, Desianty Nur, and Rintan Nur Habibah. 2020. "Analisis Kemampuan Penalaran Matematis Dan Self Confidence Siswa SMP Pada Materi Aritmatika Sosial." *Jurnal EQUATION Teori dan Penelitian Pendidikan Matematika* 3, no. 2020 (2020).
- Amirulloh, Andri Fahrudin, and Mega Teguh Budiarto. 2013. "Kemampuan Number Sense Siswa Kelas VII SMP Dilihat Dari Perbedaan Jenis Kelamin." *Mathedunesa* 2, no. 1 (2013).
- Asfar, A.M. Irfan, Andi Muhamad Asfar, Andi Asfar, and Ady Kurnia. 2020. "Landasan Pendidikan: Hakikat Dan Tujuan Pendidikan (Foundation of Education: Essence and Educational Objectives)," Januari (2020).
- Cecep, H, Ana Widyastuti, Hana Subakti, Ferawati Artauli Hasibuan, Sri Hardianti Sartika, Dewa Putu Yudhi Ardiana, Akbar Avicenna, et al. *Dasar-Dasar Ilmu Pendidikan*. Edited by Abdul Karim. 1st ed. Yayasan Kita Menulis, 2021.
- Chania, Yen, M. Haviz, and Dewi Sasmita. 2017. "Hubungan Gaya Belajar Dengan Hasil Belajar Siswa Pada Pembelajaran Biologi Kelas X Sman 2 Sungai Tarab Kabupaten Tanah Datar." *Sainstek : Jurnal Sains dan Teknologi* 8, no. 1 (2017).
- Dudung, Agus. 2017. "Pengaruh Model Pembelajaran Dan Kemampuan Numerik Terhadap Hasil Belajar Permesinan Dengan Mengontrol Potensi Keteknikan." *Jurnal Teknologi Pendidikan* 19, no. 3 (2017).
- Gunur, Bedilius, Derfina Agustavira Lanur, and Polikarpus Raga. 2019. "Hubungan Kemampuan Numerik Dan Kemampuan Spasial Terhadap Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa." *Pythagoras: Jurnal Pendidikan Matematika* 14, no. 2 (2019).
- Jagom, Yohanes Ovaritus, Irmira Veronika Uskono, Wilfridus Beda Nuba Dosinaeng, and Meryani Lakapu. 2021. "Proses Berpikir Kreatif Siswa SMP Dalam Menyelesaikan Masalah Matematika Berdasarkan Gaya Belajar." *Jurnal Cendekia : Jurnal Pendidikan Matematika* 5, no. 1 (2021).
- Jelatu, Silfanus, Mayona Emenensia Mon, and Selvianus San. 2019. "Relasi Antara Kemampuan Numerik Dengan Prestasi Belajar Matematika." *Lectura : Jurnal Pendidikan* 10, no. 1 (2019).

- Juliyanti, Juliyanti, Sudi Prayitno, Amrullah Amrullah, and Ketut Sarjana. 2021. "Pengaruh Kemampuan Numerik dan Spasial Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas VIII SMP." *Griya Journal of Mathematics Education and Application* 1, no. 3 (2021): 262–274.
- Kurniati, Agusta, and Anjella Wika Sari. 2019. "Analisis Gaya Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran Bahasa Indonesia Kelas V." *Jurnal Pendidikan Dasar Perkhasa* 5, no. 1 (2019): 87–103.
- Kusumastuti, Adhi, and Ahmad Mustamil Khoirun. 2019. *Metode Penelitian Kualitatif*. Edited by Fitratun Annisya and Sukarno. Semarang: Lembaga Pendidikan Sukarno Pressindo.
- Mike Hernacki, Bobbi DePorter. 2007. "Quantum Learning." *Kaifa Learning*.
- Muda, Hikma Haji Alhaddad, Idrus Saidi, Soleman. 2021. "Analisis Kesalahan Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Operasi Hitung Bentuk Aljabar" 1, no. 2 (2021): 195–204.
- Mufidah, Luk-Luk Nur. 2017. "Memahami Gaya Belajar Untuk Meningkatkan Potensi Anak." *Martabat: Jurnal Perempuan Dan Anak*.
- Nurhayati, Eti, and Fitrianto Eko Subekti. 2017. "Deskripsi Kemampuan Penalaran Matematis Siswa Ditinjau Dari Gaya Belajar Dan Gender." *AlphaMath: Journal of Mathematics Education* 3, no. 1 (2017): 66–78.
- Oktaviana, D, and Nurmaningsih. 2019. "Kemampuan Numerik Mahasiswa Pendidikan Matematika Ikip Pgri Pontianak." *Seminar Nasional Pendidikan MIPA dan Teknologi (SNPMT II) 2019*, no. September (2019): 341–349. <http://journal.ikipgripta.ac.id/index.php/snpmt2/article/view/1426>.
- Pahleviannur, Muhammad Rizal, Anita De Grave, and dkk. 2022. *Metode Penelitian Kualitatif*. Edited by Fatma Sukmawati. Pertamapp. Pradina Pustaka.
- Pamungkas, Aan Subhan, Nia Mentari, and Hepsi Nindiasari. 2018. "Analisis Kemampuan Berpikir Reflektif Siswa SMP Berdasarkan Gaya Belajar." *NUMERICAL: Jurnal Matematika dan Pendidikan Matematika* 2, no. 1 (2018).
- Pangestu, Kusuma Damar Jati, Muhammad Saifuddin Zuhri, and Sugiyanti Sugiyanti. 2021. "Analisis Kesalahan Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Cerita Berdasarkan Tahapan Pemecahan Masalah Polya Ditinjau Dari Gaya Belajar." *Imajiner: Jurnal Matematika dan Pendidikan Matematika* 3, no. 3 (2021).
- Prihastyo, Marisa, Hepsi Nindiasari, and Syamsuri. 2019. "Pendekatan Problem Centered Learning Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Dan

- Kemandirian Belajar Matematika Ditinjau Dari Gaya Belajar.” *Penelitian Pengajaran Matematika 1* (2019).
- Rahmadi. 2011. *Pengantar Metodologi Penelitian*. Antasari Press.
- Salamah, Umi. 2019. *Berlogika Dengan Matematika Untuk Kelas VII SMP Dan MTS*. Solo: PT. Tiga Serangkai Pustaka Mandiri.
- Setyawan, Dedy, and Arnianti Amir. 2020. “Pengaruh Kemampuan Numerik Terhadap Hasil Belajar Matematika Pada Peserta Didik Kelas VII SMP Negeri 11 Maros Baru.” *Equals 3*, no. 2 (2020).
- Shalikhah, Maratu. 2019. “Analisis Kesulitan Siswa Smp Negeri 3 Pleret Pada Materi Aritmatika Sosial.” *Academy of Education Journal 10*, no. 01 (2019).
- Simanungkalit, Nurhazana R, Rahmatika Elindra, and Nunik Ardiana. 2020. “Analisis Hasil Belajar Matematika Siswa Ditinjau Dari Gaya Belajar Siswa Di Smp-It Bunayya Padangsidimpuan.” *JURNAL MathEdu (Mathematic Education Journal)* (2020).
- Sinaga, Christa Voni Roulina, and Apriani Sijabat. 2020. “Pengembangan Materi Aljabar Linier Dengan Model Problem Based Learning Dalam Upaya Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa Smp.” *Maju 7*, no. 2 (2020).
- Sitriani, Sitriani, Kadir Kadir, La Arapu, and La Ndia. 2019. “Analisis Kemampuan Numerik Siswa SMP Negeri Di Kota Kendari Ditinjau Dari Perbedaan Gender.” *Jurnal Pendidikan Matematika 10*, no. 2 (2019).
- Sugiyono. 2019. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D*. Edited by Sutopo. Kedua. Bandung: ALFABETA.
- Sujana, I Wayan Cong. 2019 “Fungsi Dan Tujuan Pendidikan Indonesia.” *Adi Widya: Jurnal Pendidikan Dasar 4*, no. 1 (2019).
- Umrana, and Edi Cahyono & Muhammad Sudia. 2019. “Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Ditinjau Dari Gaya Belajar Siswa.” *Jurnal Pembelajaran Berpikir Matematika 4*, no. 1 (2019).
- Wahyuni, Ayu. 2020. “Analisis Kesalahan Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Aritmatika Sosial.” *Jurnal Pendidikan Matematika 11*, no. 1 (2020).
- Wahyuni, Yusri. 2017. “Identifikasi Gaya Belajar (Visual, Auditorial, Kinestetik) Mahasiswa Pendidikan Matematika Universitas Bung Hatta.” *Jurnal Penelitian dan Pembelajaran Matematika 10*, no. 2.
- Zaini, Reza Nur, and Sutirna. 2021. “Analisis Kemampuan Numerik Matematis

Siswa SMP IT Nurul Huda Batujaya Kelas VII Pada Materi Aritmatika Dasar.” *Jpmi* 4, no. 5.

Zakiatul Hasanah,Risa. 2021. *Gaya Belajar (Learning Style)*. 1st ed. Malang, Jawa Timur: Literasi Nusantara.