

DAFTAR PUSTAKA

- Abdussamad, Z. (2021). *Metode Penelitian Kualitatif* (Edisi Pertama). Syakir Media Press
- Ayunda Savitri, D., Yuliani, A., Siliwangi, I., & Terusan Jenderal Sudirman Cimahi, J. (2020). “Analisis Kesalahan Siswa Dalam Menyelesaikan Permasalahan Trigonometri Ditinjau Dari Gender Berdasarkan Newman”. *Jurnal Pembelajaran Matematika Inovatif*, 3(5). <https://doi.org/10.22460/jpmi.v3i5.463-474>
- Fitriyah, N., Megiana Pertiwi, C., Yuliani, A., Kesehatan Bakti Assyukur, S., Margaluyu, K., Kecamatan Cipatat Kabupaten Bandung Barat, C., Barat, J., Siliwangi, I., & Terusan Jenderal Sudirman, J. (2022). “Analisis Kesalahan Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Materi Logaritma Berdasarkan Prosedur Kastolan”. *Jurnal Pembelajaran Matematika Inovatif*, 5(4). <https://doi.org/10.22460/jpmi.v5i4.1141-1148>
- Hartati, S. (2021). Analisis Kesulitan Siswa SMA dalam Memahami Materi Barisan dan Deret. *Supermat (Jurnal Pendidikan Matematika)*, 5(2), 85–95. <https://doi.org/10.33627/sm.v5i2.728>
- Ivani Hananta, F., & Ratu, N. (2019). *Jurnal Pendidikan Matematika Indonesia Volum 4 Nomor 1 bulan Maret*. 29–35.
- Mariani, M., Hutapea, N. M., & Maimunah, M. (2023). “Analysis Of Students’ Mistakes In Completing Exponent Materials Based On Castolan Theory”. *Journal of Medives : Journal of Mathematics Education IKIP Veteran Semarang*, 7(1), 135. <https://doi.org/10.31331/medivesveteran.v7i1.2333>
- Mauliandri, R., & Kartini, K. (2020). “Analisis Kesalahan Siswa Menurut Kastolan Dalam Menyelesaikan Soal Operasi Bentuk Aljabar Pada Siswa SMP”. *AXIOM : Jurnal Pendidikan Dan Matematika*, 9(2), 107. <https://doi.org/10.30821/axiom.v9i2.7687>
- Najwa, W. A. (2021). Analisis Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Penjumlahan Bilangan Bulat Berdasarkan Teori Kastolan. *Jurnal Sekolah Dasar*, 6(1), 77–83. <https://doi.org/10.36805/jurnalsekolahdasar.v6i1.1288>
- Nasution, A. F. (2023). *Metode Penelitian Kualitatif* (CV. Harfa Creative (ed.)).
- Nurhaini, & Sangkal, S. (2021). Meningkatkan Hasil Belajar Matematika Dengan Menggunakan Metode Demonstrasi dan Media Potongan Lidi. *Jurnal Global Edukasi*, 4(4), 247–252. <https://jurnal.goretanpena.com/index.php/JGE/article/view/595>
- Oroh, V., Manurung, O., & Tumulun, N. K. (2022). “Analisis Kesalahan Peserta Didik Dalam Menyelesaikan Soal Matematika Materi Operasi Matriks”. *ADIBA: JOURNAL OF EDUCATION*, 2(2), 282–291.
- Putri Nur, J., Rahman Munandar, D., Singaperbangsa Karawang, U., Ronggo Waluyo, J. H., Telukjambe Timur, K., & Barat, J. (2021). “Analisis Kesalahan Siswa Berdasarkan Tipe Newman” Dalam Menyelesaikan Soal Eksponen

- Pada Siswa Kelas X SMA AT-Taubah Tirta Mulya. *Jurnal Pembelajaran Matematika Inovatif*, 4(5). <https://doi.org/10.22460/jpmi.v4i5.1065-1072>
- Raharti, A. D., & Yunianta, T. N. H. (2020). "Identifikasi Kesalahan Matematika Siswa SMP Berdasarkan Tahapan Kastolan". *Journal of Honai Math*, 3(1), 77–100. <https://doi.org/10.30862/jhm.v3i1.114>
- Sari, S. I., & Pujiastuti, H. (2022). "Analisis Kesalahan Siswa dalam Mengerjakan Soal Bilangan Berpangkat dan Bentuk Akar Berdasarkan Kriteria Kastolan". *Proximal: Jurnal Penelitian Matematika Dan Pendidikan Matematika*, 5(2), 21–29. <https://doi.org/10.30605/proximal.v5i2.1786>
- Setiawan, Y. E. (2020). "Analisis Kesalahan Siswa dalam Menilai Kebenaran Suatu Pernyataan". *Jurnal Didaktik Matematika*, 7(1), 13–31. <https://doi.org/10.24815/jdm.v7i1.14495>
- Sidiq, U. (2019). *Metode Penelitian Kualitatif Dibiidang Pendidikan* (A. Mujahidin (ed.)). CV. Nata Karya.
- Sukmawati, S., Amelia, R., Siliwangi, I., & Terusan Jenderal Sudirman Cimahi, J. (2020). "Analisis Kesalahan Siswa SMP Dalam Menyelesaikan Soal Materi Segi Empat Berdasarkan Teori Noltinng". *Jurnal Pembelajaran Matematika Inovatif*, 3(5). <https://doi.org/10.22460/jpmi.v3i5.423-432>
- Ulfa, D., & Kartini, K. (2021). "Analisis Kesalahan Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Logaritma Menggunakan Tahapan Kesalahan Kastolan". 05(01), 542–550.