

## DAFTAR PUSTAKA

- Andriani, T., Suastika, K., & Sesanti, N.R. 2017. Analisis Kesalahan Konsep Matematika Siswa dalam Menyelesaikan Soal Trigonometri Kelas X TKJ SMKN 1 Gempol Tahun Ajaran 2016/2017. *Pi: Mathematics Education Journal*, 1(1): 34-39.
- Arhin, J. & Hokor, E. K. 2021. Analysis of High School Student's Errors in Solving Trigonometry Problems. *Journal of Mathematics and Science Teacher*, 1(1): 1-16. DOI: <https://doi.org/10.29333/mathscsteacher/11076>.
- Astuty, K. Y. & Wijayanti, P. 2013. Analisis Kesalahan Siswa Kelas V dalam Menyelesaikan Soal Matematika pada Materi Pecahan di SDN Medokan Semampir I/259 Surabaya. *MATHEdunesa*, 2(3): 1-7.
- Aswan & Sugita, G. 2021. Analisis Penyelesaian Siswa pada Soal Persamaan Trigonometri di Kelas XI MIPA SMA Negeri 5 Model Palu. *AKSIOMA*, 10(1): 19-33.
- Damayanti, N. W., & Mayangsari, S. N. 2017. Analisis Kesalahan Siswa dalam Pemahaman Konsep Operasi Hitung Pecahan. *Jurnal Ilmiah Edutic*, 4(1): 1-7. DOI: <https://doi.org/10.21107/edutic.v4i1.3389>.
- Ekayanti, A. 2017. Diagnosis Kesalahan Mahasiswa dalam Proses Pembuktian Berdasarkan Newmann Error Analysis. *Jurnal Mosharafa*, 6(1): 105-116.
- Fahrudin, D., Mardiyana, & Pramudya, I. 2019. Profile of Student's Errors in Trigonometry Equations. *Journal of Physics: Conf. Series 1188(1)*, 1-8. DOI: 10.1088/1742-6596/1188/1/012044.
- Hadar, N. M., dkk. 1987. An Empirical Classification Model for Errors in High School Mathematics. *Journal for Research in Mathematics Education*, 18(1): 3-14.
- Hidayati, U. 2020. Analysis of Student Errors in Solving Trigonometry Problems. *Journal of Mathematics Education*, 5(1): 54-60. DOI: <http://doi.org/10.31327/jme.v5i1.1181>.
- Ikram, M. 2016. Eksplorasi Penalaran Siswa dalam Pemecahan Masalah Trigonometri Ditinjau dari Kemampuan Berpikir Logis pada Siswa Kelas XII-IPA. *Jurnal Pendidikan Matematika Profesional*, 1(1): 1-6.
- Irfan, M. 2017. Analisis Kesalahan Siswa dalam Pemecahan Masalah Berdasarkan Kecemasan Belajar Matematika. *Kreano : Jurnal Matematika Kreatif-Inovatif*, 8(2): 143-149. DOI: <http://dx.doi.org/10.15294/kreano.v8i2.8779>.
- Layn, M. R. & Kahar, M. S. 2017. Analisis Kesalahan Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Cerita Matematika. *Jurnal Math Educator Nusantara (JMEN)*, 3(2): 59-145.
- Mali, M. Y. K., Amsikan, S., & Nahak, S. 2021. Analisis Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Cerita Pokok Bahasan Aritmatika Sosial. *MATH-EDU: Jurnal Ilmu Pendidikan Matematika*, 6(2): 65-72. DOI: <https://doi.org/10.32938/jipm.6.2.2021.65-72>.

- Moleong, L.J. 2017. *Metodologi Penelitian Kualitatif (Edisi Revisi)*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Mulyani, M. & Muhtadi, D. 2019. Analisis Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Trigonometri Tipe Higher Order Thinking Skill Ditinjau dari Gender. *JJPM (Jurnal Penelitian dan Pembelajaran Matematika)*, 12(1): 1-16.
- Novianti, F., Hanifah & Agustinsa, R. 2021. Analisis Tingkat Kognitif Soal pada Buku Teks Matematika Peminatan Kelas XI Terbitan Erlangga Materi Persamaan Trigonometri Berdasarkan Taksonomi Bloom Revisi. *Jurnal Equation: Teori dan Penelitian Pendidikan*, 4(2): 94-108.
- Permendikbud. 2018. Permendikbud RI Nomor 37 tahun 2018 tentang Perubahan atas Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 24 tahun 2016 tentang Kompetensi Inti dan Kompetensi Dasar Pelajaran pada Kurikulum 2013 pada Pendidikan Dasar dan Pendidikan Menengah. *JDIH Kemendikbud 2025*: 1–527.
- Pomalato, dkk. 2020. Student Error Analysis in Solving Mathematical Problems. *Universal Journal of Educational Research*, 8(11): 5183-5187. DOI: 10.13189/ujer.2020.081118.
- Rachman, A. F. & Purwasih, R. 2021. Analisis Kesalahan Siswa SMA Negeri di Kota Cimahi dalam Menyelesaikan Soal Matematika Pada Materi Trigonometri. *JPMI: Jurnal Pembelajaran Matematika Inovatif*, 4(3): 739-748. DOI: 10.22460/jpmi.v4i3.739-748.
- Rachman, A. F. & Sariipudin. 2020. Analisis Kesalahan Siswa Kelas XI pada Materi Trigonometri. *Jurnal Cendekia: Jurnal Pendidikan Matematika*, 4(1): 126-133.
- Ratnasari, Y. & Nurhidayah, D.A. 2020. Analisis berpikir kreatif siswa dalam menyelesaikan masalah matematika. *Jurnal Edupedia Universitas Muhammadiyah Ponorogo*, 4(2): 162-171.
- Rijali, A. 2018. Analisis Data Kualitatif. *Jurnal Alhadharah*, 17(33): 81-95.
- Setiawan, E.A. & Nurhidayah, D.A. 2021. Analisis Kesalahan Siswa dalam Mengerjakan Soal Teorema Phytagoras Berdasarkan Teori Kastolan di Masa Pandemi Covid-19. *Jurnal Edupedia Universitas Muhammadiyah Ponorogo*, 5(2), 1-11.
- Siskawati, E., Zaenuri & Wardono. 2021. Analysis of Students' Error in Solving Math Problem-Solving Problem Based on Newman Error Analysis (NEA). *Journal of Physics: Conference Series*, 1918(4): 1-4. DOI: 10.1088/1742-6596/1918/4/042108.
- Subroto, T. & Sholihah, W. 2018. Analisis Hambatan Belajar pada Materi Trigonometri dalam Kemampuan Pemahaman Matematika Siswa. *IndoMath: Indonesia Mathematics Education*, 1(2): 109-120.
- Sugiyono. 2016. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sukmadewi, T. S. 2020. *Modul Pembelajaran SMA Matematika Peminatan*. Sumedang: Sma, Direktorat, Direktorat Jenderal Paud, dan Dikdas Dikmen. Hal: 1-29.

- Sumaji & Wahyudi. 2020. Refleksi Pembelajaran Matematika SMK Muhammadiyah 1 Ponorogo Pada Materi Persamaan dan Pertidaksamaan Linier Mutlak. *Jurnal Cendekia: Jurnal Pendidikan Matematika*, 4(2): 746-755. DOI: <https://doi.org/10.31004/cendekia.v4i2.281>.
- Sumaryanta, Priatna, N. & Sugiman. 2019. Pemetaan Hasil Ujian Nasional Matematika. *Idealmathedu: Indonesian Digital Journal of Mathematics and Education*, 6(1): 543-557. DOI: 10.53717/idealmathedu.v6i1.38.
- Suryani, M., Jufri, L.H. & Firdaus. 2021. Kesalahan Peserta Didik Menyelesaikan Soal Cerita Pada Materi Matriks Berdasarkan Kriteria Watson. *Inovasi Matematika (Inomatika)*, 3(2): 127-137. DOI: 10.35438/inomatika.v3i2.253.
- Syabhana, A. 2015. *Trigonometri Dasar*. Yogyakarta: Deepublish.
- Topa, S. I., Setiawani, S. & Oktavianingtyas, E. 2018. Analisis Kesalahan Siswa Kelas X dalam Menyelesaikan Permasalahan Fungsi Eksponen Ditinjau Dari Gender. *KadikMA*, 9(3): 42-50.
- Wahyudi, Abadyo, & Purwanto. 2017. Analisis Kesalahan Mahasiswa dalam Menurunkan Sifat-Sifat Variansi dan Simpangan Baku. *Jurnal Silogisme: Kajian Ilmu Matematika dan Pembelajarannya*, 2(1): 39-45.

