

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, Mulyono. *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*. Jakarta: PT. Rineka Cipta, 2009.
- Adilistiyo, M. R. E., & Slamet, H. W. (2017). Analisis Kesalahan Siswa SMP Kelas VII dalam Menyelesaikan Soal Pada Materi Himpunan (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta). [Online]. Diakses 9 Maret 2021.
- Amalia, Sofri Rizka. "Analisis Kesalahan Berdasarkan Prosedur Newman Dalam Menyelesaikan Soal Cerita Ditinjau Dari Gaya Kognitif Mahasiswa." *Aksioma* 8, no. 1 (2017): 17. <https://doi.org/10.26877/aks.v8i1.1505>.
- Ambarita, S. M., L. Asri, A. Agustina, D. Octavianty, and Zulkardi. "Mathematical Modeling Skills on Solving PISA Problems." *Journal of Physics: Conference Series* 1097, no. 1 (2018). <https://doi.org/10.1088/1742-6596/1097/1/012115>.
- Amdam, dkk (2017). Analisis Kesalahan Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Cerita Bangun Datar Berdasarkan Pemahaman Relasional Pada Siswa Kelas VII MTS Negeri Sukoharjo Tahun 2016/2017.
- Anshori, Muhammad Toha. "Analisis Kesalahan Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Cerita Materi Perbandingan Di Kelas VII SMP." *Jurnal Pendidikan Dan Pembelajaran Khatulistiwa* 7, no. 1 (2018): 1–10. <http://jurnal.untan.ac.id/index.php/jpdpb/article/view/23626/18546>.
- Asih, Sekar Tyas. "Analisis Kesalahan Siswa Dalam Memecahkan Masalah Open Ended Berdasarkan Metode Newman Pada Pokok Bahasan Persegi Dan Persegipanjang Di SMPN 11 Jember About Square and Rectangle Subject Based on Newman Method at SMPN 11 Jember)." *Artikel Ilmiah Mahasiswa* 1, no. 1 (2015): 1–6.
- Bidasari, Febrina. "PENGEMBANGAN SOAL MATEMATIKA MODEL PISA PADA KONTEN QUANTITY UNTUK MENGUKUR KEMAMPUAN PEMECAHAN MASALAH MATEMATIKA SISWA SEKOLAH MENENGAH PERTAMA." *Jurnal Gantang* II, no. 1 (2017). <http://ojs.umrah.ac.id/index.php/gantang/index>.
- F, Shadiq . *Pembelajaran Matematika (Cara Meningkatkan Kemampuan Berpikir Siswa)*. Yogyakarta: Graha Ilmu, 2014.
- Hudojo, H. *Mengajar Belajar Matematika*. Jakarta : Depdiknas, 2003.
- HW, S. 2018. *Statistika Deskriptif Parametrik Kolerasi*. Muhammadiyah University Press.

- Kadir, Abdul. "Menyusun Dan Menganalisis Tes Hasil Belajar." *Al-Ta'dib* 8, no. 2 (2015): 70–81. <https://ejournal.iainkendari.ac.id/al-tadib/article/view/411/396> · PDF.
- Karimah, A. (2017). Analisis Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Soal PISA. *MATHEdunesa*, 6 (1).
- Khaerunisak, Khaerunisak, Kartono Kartono, Isti Hidayah, and Ahmad Yusril Fahmi. "THE ANALYSIS OF DIAGNOSTIC ASSESMENT RESULT IN PISA MATHEMATICAL LITERACY BASED ON STUDENTS SELF-EFFICACY IN RME LEARNING." *Infinity Journal* 6, no. 1 (January 29, 2017): 77. <https://doi.org/10.22460/infinity.v6i1.236>.
- kristanto handoko, candra, and RADEN SULAIMAN. "Analsis Kesalahan Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Cerita Pada Materi Sistem Linear Dua Variabel." *MATHEdunesa* 8, no. 2 (2019).
- Kurniati, Dian, Romi Harimukti, and Nur Asiyah Jamil. "Kemampuan Berpikir Tingkat Tinggi Siswa SMP Di Kabupaten Jember Dalam Menyelesaikan Soal Berstandar PISA." *Jurnal Penelitian Dan Evaluasi Pendidikan* 20, no. 2 (2016): 142–55. <https://doi.org/10.21831/pep.v20i2.8058>.
- Kusuma Dewi, Sari, Md Suarjana, Md Sumantri, and Jurusan Pgsd. "PENERAPAN MODEL POLYA UNTUK MENINGKATKAN HASIL BELAJAR DALAM MEMECAHKAN SOAL CERITA MATEMATIKA SISWA KELAS V." *Jurnal Mimbar PGSD Universitas Pendidikan Ganesha Jurusan PGSD*. Vol. 2, 2014.
- M. Ali Hamzah dan Muhlissarini. *Perencanaan Dan Strategi Pembelajaran Matematika*. Jakarta: Rajawali Pers, 2014.
- Maulana, Farouq, and Heni Pujiastuti. "Analisis Kesalahan Siswa SMA Dalam Menjawab Soal Dimensi Tiga Berdasarkan Teori Newman." *MAJU: Jurnal Ilmiah Pendidikan Matematika* 7, no. 2 (2020): 182–90.
- Mawaddah, Siti, and Hana Anisah. "Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa Pada Pembelajaran Matematika Dengan Menggunakag) Di SMPn Model Pembelajaran Generatif (Generative Learning) Di SMP." *EDU-MAT: Jurnal Pendidikan Matematika* 3, no. 2 (2015): 166–75. <https://doi.org/10.20527/edumat.v3i2.644>.
- Newman, M.A. 1983. *Strategies for Diagnosis and Remediation*. Sydney: Harcourt, Brace Jovanovich
- Nugroho, Aji Arif, Rizki Wahyu Yunian Putra, Fredi Ganda Putra, and Muhammad Syazali. "Pengembangan Blog Sebagai Media Pembelajaran Matematika." *Al-*

- Jabar : Jurnal Pendidikan Matematika* 8, no. 2 (2017): 197.
<https://doi.org/10.24042/ajpm.v8i2.2028>.
- Nurdiana. “Analisis Kesalahan Siswa Menurut Kastolan Dalam Pemecahan Masalah Matematika.” *Seminar Matematika Dan Pendidikan Matematika Uny* 19, no. 2 (2017): 123–30.
- Nurjanatin, Ina, Gatot Sugondo, and Mayor M.H. Manurung. “Analisis Kesalahan Peserta Didik Dalam Menyelesaikan Soal Cerita Pada Materi Luas Permukaan Balok Di Kelas VIII–F Semester II SMP Negeri 2 Jayapura.” *Jurnal Ilmiah Matematika Dan Pembelajarannya* 2, no. 1 (2017): 22–31.
<https://ejournal.uncen.ac.id/index.php/JIMP/article/view/252>.
- Nusa Putra. *Metode Penelitian Kualitatif Pendidikan*. Jakarta: Raja Grafindo Persada, 2012.
- Oktaviana, Dwi. “Analisis Tipe Kesalahan Berdasarkan Teori Newman Dalam Menyelesaikan Soal Cerita Pada Mata Kuliah Matematika Diskrit.” *Edu Sains: Jurnal Pendidikan Sains & Matematika* 5, no. 2 (2018): 22.
<https://doi.org/10.23971/eds.v5i2.719>.
- Rahmah Nur. “HAKIKAT PENDIDIKAN MATEMATIKA.” *Al-Khawariizmi: Jurnal Pendidikan Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam*, 2013.
- Sudiono, Eri. “Analisis Kesalahan Dalam Menyelesaikan Soal Matematika Materi Persamaan Garis Lurus Berdasarkan Analisis Newman.” *UNION: Jurnal Ilmiah Pendidikan Matematika* 5, no. 3 (2017): 295–302.
<https://doi.org/10.30738/.v5i3.1282>.
- Sugiyono. *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D)*. Bandung: Alfabeta, 2018.
- Sujarwani dan Wiratna. *Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press, 2014.
- Sulistiyorini, & Nining Setyaningsih. 2016. *Analisis Kesulitan Siswa Dalam Pemecahan Masalah Soal Cerita Matematika Pada Siswa SMP Kelas VII Di SMP N 2 Gatak Sukoharjo*, (Skripsi thesis, Universitas Muhammadiyah Surakarta). [Online] tersedia: <http://eprints.ums.ac.id/42822/>
- Summaries, Combined Executive. “What Students Know and Can Do.” *PISA 2009 at a Glance I* (2019). <https://doi.org/10.1787/g222d18af-en>.
- Sunardiningih, Ganik Wahyuningtias, Sri Hariyani, and Trija Fayeldi. “Analisis Kesalahan Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Matematika Berdasarkan Analisis Newman.” *RAINSTEK : Jurnal Terapan Sains & Teknologi* 1, no. 2 (2019): 41–45. <https://doi.org/10.21067/jtst.v1i2.3447>.

- Susanti, E., & Syam, S. S. (2017). Peran Guru dalam Meningkatkan Kemampuan Literasi Matematika Siswa Indonesia. In Prosiding dipresentasikan dalam Seminar Matematika dan Pendidikan Matematika UNY.
- Sutama. *METODE PENELITIAN PENDIDIKAN Kuantitatif, Kualitatif, PTK, Mix Method, R & D*. Sukoharjo: CV. Jasmine, 2019.
- Sujarwani dan Wiratna. 2014. *Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Suyitno, Amin, Hardi Suyitno, and M Pd. "LEARNING THERAPY FOR STUDENTS IN MATHEMATICS COMMUNICATION CORRECTLY BASED-ON APPLICATION OF NEWMAN PROCEDURE (A CASE OF INDONESIAN STUDENT)." *International Journal of Education and Research*. Vol. 3, 2015. www.ijern.com.
- Undang-undang Republik Indonesia No. 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional. Tersedia di <https://luk.staff.ugm.ac.id/atur/UU20-2003Sisdiknas.pdf>
- Utami, Arum Setya. "Analisis Kesalahan Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Cerita Pokok Bahasan Komposisi Fungsi Di SMK Bakti Purwokerto." *AlphaMath: Journal of Mathematics Education* 3, no. 2 (2017): 48–56.
- Wardhani, Sri. *Pembelajaran Dan Penilaian Aspek Pemahaman Konsep, Penalaran Dan Komunikasi, Pemecahan Masalah*. Jogjakarta: Materi Pembinaan matematika SMP di Daerah Tahun 2005 (PPP Matematika), 2005.
- Wardhani, Sri dan Rumiati. *Instrumen Penilaian Hasil Belajar Matematika SMP: Belajar Dari PISA Dan TIMSS*. Yogyakarta: Pusat Pengembangan dan Pemberdayaan Pendidik dan Tenaga Kependidikan (PPPPTK) Matematika, 2011.
- Wardono, W., Waluya, B., Kartono, K., Sukestiyarno, S., & Mariani, S. (2015). *The realistic scientific humanist learning with character education to improve mathematics literacy based on PISA*. *International Journal of Education and Research*, 3(1), 349-362.
- Wati, Erna Hartika, and Budi Murtiyasa. "Kesalahan Siswa SMP Dalam Menyelesaikan Soal Matematika Berbasis PISA Pada Konten Change and Relationship." *Konferensi Nasional Penelitian Matematika Dan Pembelajarannya (KNPMP I) 199 Universitas Muhammadiyah Surakarta 12* (2016).
- Widyawati, Alviana, Dian Septi, Nur Afifah, and Gaguk Resbiantoro. "Analisis Kesalahan Siswa Dalam Memecahkan Masalah Lingkaran Berdasarkan Taksonomi Solo Pada Kelas Viii." *Jurnal Pendidikan Matematika Dan Sains* 6, no. 1 (2018): 1–9.

Wijaya, Ariyadi, Marja Van Den Heuvel-panhuizen, and Michiel Doorman. "E – 3 Identifying (Indonesian) Students ' Difficulties in Solving Context - Based (PISA) Mathematics Tasks." *International Seminar on Innovation in Mathematics and Mathematics Education 1st ISIM-MED*, 2014.