

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, Mulyono. 2003. *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*. Jakarta: Rineka cipta.
- Amir, Zubaidah. 2013. *Perspektif Gender dalam Pembelajaran Matematika*. Universitas Pendidikan Indonesia Bandung.
- Asih, Sekar Tiyas dkk. 2015. “Analisis Kesalahan Siswa dalam Memecahkan Masalah *Open Ended* Berdasarkan Metode Newman pada Pokok Bahasan Persegi dan Persegi panjang Di SMPN 11 Jember.” *Jurnal Ilmiah Matematika*,1. Diakses pada 21 Desember 2018 dari <http://jurnal.unej.ac.id>
- Eva , W. M.. 2011. Analisis Kesalahan Siswa di Kelas VIII B Sekolah Menengah Pertama Kanisius Pakem dalam Mengerjakan Soal Cerita Perbandingan Senilai Dan Berbalik Nilai Tahun Ajaran 2011/2012. Yogyakarta. Universitas Sanata Dharma.
- Fathonah, N., Ratna Juwita, dan Padrul Jana. 2018. “Analisis Kesalahan Mahasiswa dalam Menyelesaikan Soal Program Linear dengan Menerapkan Teori Polya Ditinjau dari Perbedaan *Gender*.” Pendidikan Matematika Universitas PGRI Yogyakarta.
- Guswanto, E., Susanto, Dinaawati Trapsilasiwi. 2018. “Analisis Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Permasalahan Identitas Trigonometri Berdasarkan Kriteria Watson Ditinjau dari Gaya Belajar”. Jember. Universitas Jember.
- Haryati, T., A. Suyitno, dan I, Junaedi. 2016. Analisis Kesalahan Siswa SMP Kelas VII dalam Menyelesaikan Sola Cerita Pemecahan Masalah Berdasarkan Prosedur Newman. *Unnes Journal of Mathematics Education*.5(1):8-15. Diakses pada 22 Desember 2018, dari http://journal.unnes.ac.id/artikel_sju/ujme/9341
- Jha, S. K. (2012). “Mathematics Performance of Primary School Students in Assam (India): An Analysis Using Newman Procedure”. *International Journal of Computer Applications in Engineering Sciences*,2.
- Ibrahim dan Suparni. 2009. *Strategi Pembelajaran Matematika*. Yogyakarta: Teras
- Kholisoh, dkk. 2017. Analisis Kesalahan dalam Menyelesaikan Soal Cerita dengan Fong’s Schematic Model for Error Analysis pada Materi Volume Prisma dan Limas Ditinjau dari *Gender* Siswa Kelas VII B SMP Negeri 1 Kartasura. Pendidikan Matematika UNS Surakarta.

- Lian, Lim Hooi dan Wun Thiam Yew. 2012. "Assessing Algebraic Solving Ability: A Theoretical Framework". *International Education Studies*,5. Diakses pada tanggal 22 Desember 2018 dari <http://journal.education.ac.id>
- Manibuy, Ronald dkk. 2014. Analisis Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Soal persamaan Kuadrat Berdasarkan Taksonomi Solopada Kelas X Sma Negeri 1 Plus Di Kabupaten Nabire – Papua. *Jurnal Elektronik Pembelajaran Matematika*,2. Diakses pada 21 Desember 2018, dari <http://jurnal.fkip.uns.ac.id>
- Melis, Erica. 2003. "Erroneous Examples As A Source Of Learning In Mathematics." Germany. *German Research Center for Artificial Intelligence*.
- Moleong Lexy J. 2013. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Muhammad Ilham Nafi'an. 2011. Kemampuan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Cerita Ditinjau dari Gender di Sekolah Dasar. *Prosiding Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan Matematika dengan tema "Matematika dan Pendidikan Karakter dalam Pembelajaran" pada tanggal 3 Desember 2011 di Jurusan Pendidikan Matematika FMIPA UNY. ISBN: 978-979-16353-6-3*
- Mulyadi, Riyadi, dan Subanti. 2015. "Analisis Kesalahan dalam Menyelesaikan Soal Cerita Pada Luas Permukaan Bangun Ruang berdasarkan Newman's Error Analysis (NEA) Ditinjau dari Kemampuan Spasial." *Jurnal Elektronik Pembelajaran Matematika*. 3(4):370-382. Diakses pada 21 Desember 2018, dari <http://jurnal.fkip.uns.ac.id/index.php/s2math/article/view/6180>
- Nur Ulivia, Siti.dan Effendy, Dzulkifli . 2014. Hasil Analisis Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Matematika Pada Materi Relasi. *Jurnal Pendidikan Matematika STKIP PGRI Sidoarjo*,2. Diakses pada 21 Desember 2018, dari Siti nur ulifa@gmail.com
- P. Joko Subagyo. 2015. *Metode Penelitian dalam Teori Dan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Prakitipong, N. & Nakamura, S. 2006. "Analysis of Mathematics Performance of Grade Five Students in Thailand Using Newman Procedure." *Journal of International Cooperation in Education*, Vol.9, No.1, (2006) pp.111 – 122.
- Rindyana, Bunga Suci Dan Chandra, Tjang Daniel. 2012. "Analisis Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Cerita Matematika Materi Sistem Persamaan Linear Dua Variabel Berdasarkan Analisis Newman." Malang. Universitas Negeri Malang.

- Ruswati, D., Wisia T. Utami, dan Eka Senjayawati. 2018. "Analisis Kesalahan Siswa SMP Dalam Menyelesaikan Soal Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Ditinjau dari Tiga Aspek." Bandung. Ikip siliwangi Bandung.
- Santrock, 2007. *Perkembangan Anak*. Jakarta : Erlangga.
- Satori, D. dan Komariah, A. 2013. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: Alfabeta.
- Singh, P., Rahman, A. A., dan Hoon, T. S., 2010. "The Newman Procedure for Analyzing Primary Four Pupils Errors on Written Mathematical Tasks: A Malaysian Perspective." *Procedia Social and Behavioral Sciences* 8, 264-271.
- Sriyanto, 2007. *Strategi Sukses Menguasai Matematika*. Jakarta: PT Buku Kita.
- Suci, A. D. K. 2016. Analisis Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Cerita Matematika Berdasarkan Analisis Kesalahan Newman. *Ekuivalen*. 20(1):19-24. Diakses pada 22 Desember 2018, dari <http://ejournal.umpwr.ac.id/index.php/ekuivalen/article/view/2866>
- Sudijono, A. 2011. *Pengantar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Sugiono. 2011. *Metode Penelitian Pendidikan: Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suharsimi, Arikunto. 2013. *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Sukardi. 2006. *Penelitian Kualitatif-Naturalistik dalam Pendidikan*. Yogyakarta: Usaha Keluarga.
- Sutama. 2015. *Metode Penelitian Pendidikan Kuantitatif, Kualitatif, PTK, R&D*. Kartasura: Fairuz Media.
- White, Alan L. 2014. "Numeracy, Literacy and Newman's Error Analysis." *Journal of Science and Mathematics Education in Southeast Asia* 33(2): 129-148
- Wijaya, A. A., dan Masriyah. 2013. "Analisis Kesalahan dalam Menyelesaikan Soal Cerita Materi Sistem Persamaan Linier Dua Variabel." *Jurnal ilmiah pendidikan matematika*, 2013. Vol. 2 No.1
- Wiyartimi, dkk. 2010. "Diagnosis Kesulitan Belajar Matematika Siswa Pada Materi Trigonometri Rumus-Rumus Segitiga". Jmap