

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, Abdul Halim, Nur Liyana Zainal Abidin dan Marlina Ali. 2015. "Analysis of Students' Errors in Solving Higher Order Thinking Skills (HOTS) Problem for The Topic of Fraction". *Asian Social Science*, (11) (21). ISSN 1911-2017.
- Abdurrahman, Mulyono. 2010. *Pendidikan Anak Berkesulitan Belajar*. Jakarta: Rineka cipta
- Adu., Assuah, E dan Addo, Asiedu." Students' Error in Solving Linear Equation Word Problems: Case Study of A Ghanaian Senior High School". *African Journal of Education Studies in Mathematics and Sciences*, (11).
- Ali, M dan Asrori. 2005. *Psikologi Remaja, Perkembangan Peserta Didik*, Jakarta: Bumi Aksara
- Amalia, Sofri Rizka. 2017. "Analisis Kesalahan Berdasarkan Prosedur Newman dalam Menyelesaikan Soal Cerita Ditinjau dari Gaya Kognitif Mahasiswa." *FKIP Pendidikan Matematika, Universitas Peradaban Bumiayu*. (8)(1)
- Ashlock. 2003. *Guiding Each Child's Learning of Mathematics*. Columbus: Bell Company.
- Arikunto, S. 2009. *Dasar – Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: PT BumiAksara.
- _____. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arkham, P. H. 2014. "Penalaran Adaptif Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Cerita Matematika Materi Bangun Ruang di SMP Negeri 4 Surabaya Berdasarkan Perbedaan Gender". *Skripsi. Surabaya, UIN Sunan Ampel Surabaya*.
- Budiyono. 2015. *Statistika Untuk Penelitian*. Surakarta: UNS Press.
- BSNP. 2006. Permendiknas RI No. 22 Tahun 2006 tentang Standar Isi untuk Satuan Pendidikan Dasar dan Menengah. Jakarta.
- Farida, Nurul. 2015. "Analisis Kesalahan Siswa SMP Kelas VIII dalam Menyelesaikan Masalah Soal Cerita Matematika." *Jurnal Pendidikan Matematika FKIP Univ. Muhammadiyah Metro*. 4(2): 42-52. Diakses pada 16 Januari 2019 (<http://fkip.ummetro.ac.id/journal/index.php/matematika/article/view/306/265>)

- Fatimah, Siti dan Sujati. 2013. Meningkatkan Kemampuan Menyelesaikan Soal Cerita Matematika Melalui Metode Bermain Peran di Kelas II SDN Watugar I, Ngawen, Gunung Kidul. *Jurnal Didaktika Universitas Negeri Yogyakarta*, (4)(1).
- Fatahillah, A., Wati, Y.F., & Susanto. 2017. Analisis Kesalahan Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Cerita Matematika Berdasarkan Tahapan Newman Beserta Bentuk Scaffolding yang Diberikan. *Kadikma*. 8(1): 40-51. Diakses pada 16 Januari 2019 (<https://jurnal.unej.ac.id/index.php/kadikma/article/view/5229>).
- Fuadi, Irham dan Sutriyono. 2018. “Analisis Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Cerita Materi Sistem Persamaan Linier Dua Variabel Kelas VIII SMP Negeri 7 Salatiga.”. *Jurnal Pendidikan Berkarakter. Mataram: Universitas Kristen Satya wacana*, (1)(1),66-70
- Haryono, Didi. 2014. *Filsafat Matematika*. Bandung: Alfabeta.
- Jha, Shio Kumar. 2012. “Mathematics Performance of Primary School Students in Assalam (India): An Analysis Using Newman Procedure”. *International Journal Of Computer Applications In Engineering Science*. 17-21
- Junaedi, Iwan. 2012. “Tipe Kesalahan Mahasiswa dalam menyelesaikan Soal-soal Geometri Analitik Berdasarkan Newman’s Error Analysis (NEA)“. *Jurnal Kreano. Semarang: Universitas Negeri Semarang*, (3)(2),125-132
- Junaedi, I., Suyitno, A., Sugiharti, E & Eng, C.K. 2015. “Disclosure Causes of Students Error in Resolving Discrete Mathematics Problem Based on NEA as A Means Of Enhancing Creativity.” *International Journal of Education*. 7(4): 31-42. Diakses pada 16 Januari 2019 (<http://www.macrothink.org/journal/index.php/ije/article/viewFile/8462/7107>).
- Kamaliyah, Zulkardi, Darmawijoyo. 2013. Menyelesaikan Soal Matematika Model PISA Level 4. *JPM IAIN Antasari*. (1)(1):1-8
- Karnasih, Ida. 2015. “Analisis Kesalahan Newman Pada Soal Cerita Matematis”. *Jurnal PARADIKMA*, (8)(1), (37-51).
- Kemendikbud. 2016. Hasil Survei PISA Peningkatan Capaian Indonesia termasuk Empat Besar. Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Badan Penelitian dan Pengembangan. Diakses pada 10 Maret 2018 (<http://kemdikbud.go.id>).

- KTSP. 2006. Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional.
- Moleong, L. J. 2011. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Jakarta: Remaja Rosdakarya
- Ningrum, Lilis Setia. 2013. "Analisis Kemampuan Siswa Menyelesaikan Soal Matematika Dalam Bentuk Cerita Pokok Bahasan Barisan dan Deret Pada Siswa Kelas XII SMA Al-Islam 3 Surakarta". *Skripsi. FKIP Universitas Muhammadiyah Surakarta*.
- Ningtyas. 2016. "The Implementation of Cooperative Learning Based On Newman's Error Analysis Procedures In Mathematical Statistics II Course." *International Conference On Education*. 1: 117-124. Diakses pada 16 Januari 2019 (<http://jurnal.unmuhjember.ac.id/index.php/ICoE/article/download/493/379>).
- Oktaviana, D. 2017. "Analisis tipe kesalahan berdasarkan teori newman dalam menyelesaikan soal cerita pada mata kuliah matematika diskrit." *Jurnal Pendidikan Sains dan Matematika*. 5 (2): 22-32. Diakses pada 16 Januari 2019 (<http://ejournal.iainpalangkaraya.ac.id/index.php/edusains/article/view/719/767>)
- Raharjo, Marsudi dan Astuti Waluyati. 2011. *Pembelajaran Soal Cerita Operasi Hitung Campuran di Sekolah Dasar*. Yogyakarta: Pusat Pengembangan dan Pemberdayaan Pendidik dan Tenaga Kependidikan Matematika.
- Rahayuningsih, Puspita dan Abdul Qohar. 2014. "Analisis Kesalahan Menyelesaikan Soal Cerita Sistem Persamaan Linier Dua Variabel (SPLDV) dan Scaffolding-nya Berdasarkan Analisis Kesalahan Newman Pada Siswa Kelas VIII SMP Negeri 2 Malang." *Jurnal Pendidikan Matematika dan Sains Tahun II*. Malang: FMIPA Matematika, (2) 109-116
- Riduwan. 2012. *Belajar Mudah Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Santoso, D. A., Farid A., & Ulum, B. 2017. "Error Analysis of Students Working About Word Problem of Linear Program With NEA Procedure." *Journal of Physic*. Diakses pada 24 September 2018 (<http://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/855/1/012043/pdf>).
- Santrock, John W. 2007. *Perkembangan Anak. Jilid 1 Edisi kesebelas*. Jakarta: PT.Erlangga.
- Sari, M. Y. & Valentino, E. 2016. "An Analysis of Students Error In Solving PISA 2012 And Its Scaffolding." *Journal of Research and Advances in Mathematics*

- Education*. 1(2): 90-98. Diakses pada 25 September 2018 (<http://journals.ums.ac.id/index.php/jramathedu/article/view/3380/2130>).
- Setianingrum, Noviani. 2015. Peningkatan Literasi Matematika Melalui Model Pembelajaran Realistik Pendekatan Scientific Berpenilaian PISA. *Jurnal Pendidikan Matematika*. Universitas Negeri Semarang. 277-280
- Soedjadi, R. 2000. *Kiat Pendidikan Matematika Di Indonesia*. Jakarta: Depdiknas.
- Sugiyono. 2010. *Memahami Penelitian Kualitatif*. Bandung: Alfabeta.
- _____. 2011. *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D)*. Bandung: Alfabeta.
- Suherman, Erman, dkk. 2003. *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemponer*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Sumarwati. 2011. "Wacana Soal Cerita Matematika untuk Siswa Sekolah Dasar: Analisis dan Pengembangan Model." *Artikel Penelitian Tidak di Terbitkan*. Surakarta: Pascasarjana Universitas Sebelas Maret.
- Sutama. 2009. *Penelitian Pendidikan Kuantitatif, Kualitatif, PTK, R & D*. Kartasura: Fairus Media.
- _____. 2010. *Penelitian Pendidikan Kuantitatif, Kualitatif, PTK, R & D*. Kartasura: Fairus Media.
- Suyitno, Amin. 2015. "Learning Therapy for Students in Mathematics Communication Correctly Based On Application Of Newman Procedure." *International Journal of Education and Research*. 3(1): 529-538. Diakses pada 16 Januari 2019 (<http://www.ijern.com/journal/2015/January-2015/44.pdf>).
- Trapsilasiwi, Dinawati., Susi Setiawani dan Irma Khoirul Ummah. 2016. "Analisis Kesalahan Pengolahan Matematika dalam Menyelesaikan Masalah Lingkaran." *Pancaran*. (5)(4), 159-168
- Trapsilo, Trasisius Eko Bagus. 2016. "Analisis Kesalahan Siswa Menurut Teori Newman dalam Menyelesaikan Soal-Soal Cerita Materi Persamaan Linier Dua Variabel pada Siswa Kelas IX SMP N 1 Banyubiru." *Program Studi Pendidikan Matematika FKIP_USKW, Universitas Kristen Satya Wacana*.
- Tyas, Sekar. 2015, " Analisis Kesalahan Siswa dalam Memecahkan Masalah Open Ended Berdasarkan Metode Newman Pada Pokok Bahasan Persegi dan Persegi Panjang di SMP N 11 Jember" *Skripsi*. Jember. UNEJ

- Yunika Putra, Yudi, Zulkardi, Yusuf Hartono. 2016. "Pengembangan Soal Matematika Model PISA Level 4, 5, 6 menggunakan Konteks Lampung". *Jurnal matematika Kreatif-Inovatif. Kreano* 7(1) (2016): 10-16
- Wahyuni, Ajeng Tri. 2017. "Analisis Kesalahan Siswa Kelas VIII Semester Ganjil SMP Negeri 1 Semen dalam Menyelesaikan Soal Cerita Matematika Materi Sistem Persamaan Linier Dua Variabel Berdasarkan Metode Newman". *Jurnal Pendidikan Matematika. Kediri: Universitas Nusantara PGRI*, 2-12
- Wahidah, Y. N., Inganah, S & Ismail, A.D. 2017. "The Analysis of Mathematical Problems Using Newman Stages Reviewed from Emotional Intellegence." *Mathematics Education Journals*. 1(2): 56-62. Diakses pada 16 Januari 2019 (<http://ejournal.umm.ac.id/index.php/MEJ/article/view/4630/0>)
- Widodo, A.N.A., Sujadi, I., & Mardiyana. 2017. "Analisis Kesalahan Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Kesebangunan Berdasarkan Prosedur Newman Ditinjau Dari Kemampuan Spasial." *Journal of Mathematics and Mathematics Education*. 7(1): 13-20. Diakses pada 29 September 2018 (<https://jurnal.uns.ac.id/jmme/article/view/20238>).
- Wijaya, A. A. & Masriyah. 2013. "Analisis Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Sistem Persamaan Linier Dua Variabel". *E Journal.unesa.ac.id*, 2(1). Diakses pada tanggal 23 Oktober 2018
- Wijaya, Ariyadi, dkk. 2014. "Difficulties in solving context-based PISA mathematics taks: An Analysis of Students' Errors". *The Mathematics Enthusiast*, ISSN 1551-3440, vol. 11, no. 3, pp. 555-584
- Zhu, Zheng. 2007. "Gender Difference in Mathenatical Problem Solving Patters". *International Education Journal*.