

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, M. (2012). *Anak Berkesulitan Belajar; Teori Diagnosis dan Remediasi Sinyanya*. Jakarta: Depdikbut
- Amini, S., & Tri, N, H, Y. (2018). Analisis Kesalahan Newman Dalam Menyelesaikan Soal Cerita Aritmatika Sosial Dan Scaffolding-Nya Bagi Kelas VII SMP. *Jurnal Pendidikan Matematika*, Vol.3, No.1, 1-28.
- Ai, Maman, & Hepsi. (2021). Analisis Kesalahan Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Pecahan Bentuk Cerita Menggunakan Teori Newman Pada Siswa Smp Kelas Vii. *Wilangan: Jurnal Inovasi dan Riset Pendidikan Matematika*, 2(2), 110.
- Bahasa, t. p. (2008). *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta: Pusat Bahasa Departemen Pendidikan Nasional.
- Bungin. (2003). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Jakarta: Raja Grafindo Persada. 42.
- Clement, M, N. (1980). *Analyzing Children's error on Mathematical Task. Education Studies in Mathematics*. 11, 1-12.
- Dian. (2020). *Modul Matematika Umum*. Direktorat SMA, Direktorat Jendral PAUD,DIKDAS, dan DIKMEN.
- Dian, Yusuf., & Aries. (2019). Analisis Kesalahan Belajar Matematika Dalam Menyelesaikan Soal Cerita. *Jurnal Ilmiah Sekolah Dasar*, 3(4), 539.
- Dinuullah. R. N, I., Noni, E., & Sumadji (2019) Analisis Kesalahan Mahasiswa Pada Bab Tree Dan Spanning Tree Berdasarkan Teori Newman. *Jurnal Tadris Matematika*, 2(2), 175-184.
- Dwi. (2017). Analisis Tipe Kesalahan Berdasarkan Teori Newman Dalam Menyelesaikan Soal Cerita Pada Mata Kuliah Matematika Diskrit. *EduSains: Jurnal Pendidikan Sains & Matematika*, Vol.5 No.2, 23.
- Dwi, S.I.K., Kusrini. (2014). Analisis kesalahan siswa kelas VIII dalam menyelesaikan soal pada materi faktorisasi bentuk aljabar SMP Negeri 1 Kamal semester gasal tahun ajaran 2013/2014. *Mathedunesa: Jurnal Ilmiah Pendidikan Matematika*. 3(2), 197-202.
- Ekayanti. (2017). Diagnosis Kesalahan Mahasiswa Dalam Proses Pembuktian Berdasarkan Newman n Error Analysis. *Jurnal "Mosharafa"*,6 (1), 105–116.
- Farida D. R, Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Program Linier Berdasarkan Metode Newman Pada Siswa Kelas XI MIA MAN 1 Blitar Tahun 2019/2020, (Tulungagung: Skripsi Tidak Diterbitkan, 2020), hal. 139-140

- Fitriani & Inri. (2018) " Analisis Representasi Matematis dalam Menyelesaikan Masalah PTLSV Berdasarkan Gaya Kognitif *Field Dependent dan Field Independent.*" UPI.
- Jha. (2012). Mathematics Performance of Primary School Students in Assam (India): An Analysis Using Newman Procedure. *International Journal of Computer Application in Engineering Sciences*, 2(1), 17-21 .
- Junaedi. (2012). Tipe Kesalahan Mahasiswa dalam Menyelesaikan Soal-soal Geometri Analitik Berdasar Newman 's Error Analysis (NEA). *Jurnal Kreano, Vol. 3, No.2.*
- Lexbin & Natalia. (2014). Peningkatan Kemampuan Pemahaman Geometris Siswa SMP Melalui Pendekatan Matematika Realistik Berbantuan Software Geometer's Sketchpad. *jurnal dinamika pendidikan*, 7(1), 27-39
- Mahmudah, W. (2018). "Analisis Kesalahan Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Matematika Bertipe Hots Berdasarkan Teori Newman ", *Unsida Journal of Mathematics and Computer Science*, 4(2), 49-56
- Martha, Gatot, & Hery. (2020). Analisis Kesalahan Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Cerita Pecahan Dan Penyebabnya. *jurnal kajian pembelajaran*, 4 (2): 1.
- Mu'minah, K, I., & Waluyo, M (2018). Analisis Kesalahan Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Metamtika Tipe Higher Order Thingking Skill (HOTS) Pada Pokok Bahasan Aritmatika Sosial Kelas VII SMP. Universitas Muhammadiyah Surakarta
- Murtiyasa, B., & Wulandari, V. (2020). "Analisis Kesalahan Siswa Materi Bilangan Pecahan Berdasarkan Teori Newman ", *AKSIOMA: Jurnal Program Studi Pendidikan Matematika*, 9(3)
- Nazihah, N., Intan H. A., & Kurnia N. (2021). "Analisis Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Cerita SPLTV Berdasarkan Teori Newman." *Prosiding Seminar Nasional Pendidikan Matematika (SNPM)*, III.
- Oktaviana. (2018). Analisis Tipe Kesalahan Berdasarkan Teori Newman Dalam Menyelesaikan Soal Cerita Pada Mata Kuliah Matematika Diskrit. *Edu Sains: Jurnal Pendidikan Sains & Matematika*, 5(2): 22.
- Pramesti, T., Sukamto., & Wardshana, M.Y.S. (2020). Analisis kesalahan siswa berdasarkan prosedur Newman dalam menyelesaikan soal cerita materi pecahan pada kelas IV SD Negeri Manyaran 02 Semarang. (*special*), 26–36.
- Pratiwi, Aritsya, dkk. (2021). analisis kesalahan siswa dalam mengerjakan soal cerita trigonometri. *jurnal pendidikan matematika*. 5(1), 39.

- Rahayuningsih. (2014). Analisis Kesalahan Menyelesaikan Soal Cerita Sistem Persamaan Linear 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*, 2:169-116
- Rahmania, L., & Rahmawati, A. (2016). "Analisis Kesalahan Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Cerita Persamaan Linier Satu Variabel", *Jurnal Matematika Dan Pendidikan Matematika*, 1(2) , 165-174.
- Rahmawati, D., & Laelatul, D., P. (2018). Analisis Kesalahan Dalam Menyelesaikan Soal Cerita Program Linear Dengan Prosedur Newman. *Jurnal Elektronik Pembelajaran Matematika*, 5(2), 173-185
- Restu & Siwi. (2021). *Modul Pengayaan Sistem Persamaan Linear Tiga Variabel*. Lembaga penelitian dan pengamian kepada masyarakat Universitas KH. A. Wahab Hasbullah.
- Rifa'i, R.(2016) *Aljabar Linear Dasar*. Yogyakarta:Deepublish
- Rohmah, M., & Sutiarso, S. 2017. Analysis Problem Solving In Mathematical Using Theory Newman. 1305-8223. *EURASIA Jurnal Of Mathematics, Science And Technology Education*.
- Sajadi. (2013). The Examining Mathematical Word Problems Solving Ability Under Efficient Representation Aspect. *Jurnal Mathematics Education Trends and Research*.
- Satori dan Komariah. (2014). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: Alfabeta.
- Sari, Y., R & Sri, Rejeki. (2021). Analisis Kesalahan Berdasarkan Teori Newman Dalam Menyelesaikan Soal Cerita Materi Pecahan Pada Siswa Kelas VII, *Journal Of Education Research*. 3(4), 1-12
- Singh, P., Rahman. A. A., & 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*, Vol.8, 264-271
- Soejono. (1984). *Diagnosis Kesulitan Belajar dan Pengajaran Remedial Matematika*. jakarta: Depdikbud.
- Sri, Arifin. (2021). *buku siswa matematika*. gramedia widiasarana Indonesia.
- Sugiyono. (2007). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R & D*. Bandung: Elfabeta.
- Sugiyono. (2009). *metode penelitian kuantitatif, kualitatif, dan R&D* . Bandung: Alfabeta.

- Sugiyono. (2012). *metode penelitian kuantitatif, kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2015). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian Pendidikan (Pendidikan Kuantitatif, Kualitatid, dan R&D)*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2017). *metode penlitian kuantitatif, kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta, CT.
- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Susilawati, S., Heni P., & Sukirwan. (2020). Analisis Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis Ditinjau Dari Self-Concept Matematis Siswa. *Jurnal Cendekia : Jurnal Pendidikan Matematika*, 04(02).
- Trapsilo. (2016). Analisis Kesalahan Siswa Menurut Teori Newman Dalam Menyelesaikan Soal-Soal Cerita Materi Persamaan Linear Dua Variabel Pada Siswa Kelas IX SMPN I Banyu Biru. *Jurnal Universitas Kristen Satya Wacana*, 1-19.
- Wahidah, Y. N., Siti I., & Agung D. (2017) " The Analysis Of Mathematical Problems Using Newman Stages Reviewed From Emotional Intelligence", *Mathematics Education Journals*, 1(2)  
<http://ejournal.umm.ac.id/index.php/MEJ>
- Wahyudin. (2016). Analisis Kemampuan Menyelesaikan Soal Cerita Matematika Ditinjau Dari Kemampuan Verbal Pada Siswa Kelas VII Muhammadiyah Makasar. *Suska Journalof Mathematics Education* 2 (2), 148-160.
- Widodo, Sujadi. (2015). Analisis Kesalahan Mahasiswa Dalam Memecahkan Masalah Trigonometri. *Jurnal Sosiohumaniora*. 1 (1), 51-63.
- Wijaya, A.A. dan Masriyah. (2013). Analisis Kesalahan Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Cerita Persamaan Linear Dua Variabel. *Jurnal Mathedunesa*. Vol. 2, No. 1. 2013.
- Yulia, Rini, Fauzi, dan Awaluddin. (2017). Analisis Kesalahan Siswa Mengerjakan Soal Matematika. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Guru Sekolah Dasar*, 2(1):127.
- Yuni, Natalia, E. (2015). *Buku Saku Personal Hygiene*. Yogyakarta: Nuha Medika