

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, A. H., Abidin, N. L. Z., & Ali, M. (2015). Analysis of students' errors in solving Higher Order Thinking Skills (HOTS) problems for the topic of fraction. *Asian Social Science*, *11*(21), 133–142. <https://doi.org/10.5539/ass.v11n21p133>
- Amalia, N., Afifah, S. N., & Rusnilawati. (2018). Newman Procedure: Assesing
- Arifani, Dkk. 2016. Analisis Kesalahan Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Matematika Timss Menurut Teori Newman Studi Kasus Pada Siswa Kelas VII SMP N 1 Tanjungbumi Bangkalan. Jogja: *Jurnal Seminar Nasional Matematika Pendidikan Matematika UNY*.
- Ali, M., & Asrori, M. (2014). *Psikologi Remaja (Perkembangan Peserta Didik)*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Atim, M. (2008). *Analisis Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Terapan Sistem Persamaan Linear Dua Variabel di Kelas X MAN Gresik, Tesis yang tidak dipublikasikan*. . Surabaya: UNESA.
- Amir, Thaufiq. 2015. *Inovasi Pendidikan melalui Problem Based Learning. Bagaimana pendidik memberdayakan pembelajaran di era pengetahuan*. Jakarta: Kencana Prenada Media grup
- Aminah, A., & Kurniawati, K. R. A. (2018). Analisis kesulitan siswa dalam menyelesaikan soal cerita matematika topik pecahan ditinjau dari gender. *JTAM (Jurnal Teori dan Aplikasi Matematika)*, *2*(2), 118-122.
- Ayuwirdana, C. (2019). Analisis Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Cerita Matematika Berdasarkan Prosedur Newman di MTsN 4 Banda Aceh. Universitas Islam Negeri Ar-Raniry.
- Cahyani, & Sutriyono. (2018). Analisis Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Soal pada Materi Operasi Penjumlahan dan Pengurangan Bentuk Aljabar bagi

- Siswa Kelas VII SMP Kristen 2 Salatiga. *Jurnal Teori dan Aplikasi Matematika*, 2 (1), 26-30.
- Hidayat, R., & Nurrohman. (2016). Analisis Peningkatan Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Siswa Mts Lewat Penerapan Model Pembelajaran
- Hartini, Sri. 2017. "Pendidikan Karakter Disiplin Siswa di Era Modern Sinergi Orang Tua dan Guru di MTS Negeri Kabupaten Klaten". *Journal Basic of Education* ISSN: 2548-9992. <http://www.researchgate.net> (Diakses pada 29 Juni 2018, pukul 11:55).
- Herholdt, Roelien & Sapire, Ingrid. (2014). An Error Analysis in the Early Grades sMathematics – A Learning Opportunity? *South African Journal of Childhood Education* – 4(1): 42 – 60. ISSN: 2223 – 7674.
- Ina Nurjanatin, gatot sungondo (2017) *Ananlisis kesalahan peserta didik dalam menyelesaikan soal cerita pada materi luas permukaan balok dikelas VIII, SMP Negeri 2 Jayapura*. [Vol.2 No.1 (2017)]
- Ischak dan Warji (andriani, 2019 :3). Analisis Peningkatan Pemecahan Masalah Matematis. *Dalam Faktor-faktor yang Menimubulkan Kesalahan Siswa dalam Matematika*.
- Lusiana, R. 2017. *Analisis Kesalahan Siswa Dalam Menyelesaiakn Soal Matematika Pada Operasi Hitung Pecahan Siswa Kelas V SDN Pengawu*. Jurnal program study pendidikan matematika, Vol (11), 129
- Mega, A. P. 2017. "Analisis Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Soal-soal pada Materi Geometri Berdasarkan Taksonomi Solo Kelas VII MTS Muhammadiyah Tanetea Kabupaten Jeneponto". Skripsi UIN Alauddin.
- Ningsih, R. D. R. (2016). Kemampuan Peserta Didik Dalam Memecahkan Masalah Matematika Menggunakan Model Polya Ditinjau Dari Tingkat Adversity Quotient (Aq). Universitas Muhammadiyah Gresik.

- Prastowo, A. 2016. *Metode Penelitian Kualitatif dalam Prespektif Rancangan Penelitian*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- Prastowo. (2016). *Panduan Kreatif Membuat Bahan Ajar Inovatif*. Yogyakarta: DIVA Press.
- Rahmania, L & Rahmawati, A. 2016. *Analisis Kesalahan Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Pada Materi Teorema Pythagoras Dan Lingkaran. Jurnal program studi pendidikan matematika*, Vol (12)
- Rangkuti, F. (2006), *Analisis SWOT : Teknik Membedah Kasus Bisnis*, Penerbit PT Gramedia Pustaka Utama ; Jakarta.
- Syahrudin, Syahrudin (2019) *ANALISIS KESALAHAN SISWA DALAM MENYELESAIKAN SOAL CERITA OPERASI HITUNG BILANGAN BULAT PADA SISWA KELAS VII SMP NEGERI 21 MAKASSAR*. Diploma thesis, UNIVERSITAS NEGERI MAKASSAR
- Subanji, dan Mulyoto .2007. Proses Berpikir Siswa Berdasarkan Kerangka Kerja Mason. *Jurnal Pendidikan: Teori, Penelitian, dan Pengembangan*, 1(3), 297 – 313.
- Soedjadi. 2000. *Kiat Pendidikan Matematika di Indonesia:Konstanta Keadaan Masa Kini Menuju Harapan Masa Depan*. Jakarta: Dirjen Dikti, Departemen Pendidikan Nasional.
- Suherman, Herman et all. 2013. *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*, Jurusan Pendidikan Matematika fakultas Pendidikan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam: Universitas Pendidikan Matematika Indonesia.
- Sugiyono. 2010. Efektivitas Pembelajaran Mata Pembelajaran Muatan Local Border Pada Siswa Tata Busana Kelas XI di SMK Negeri 1 Kendal. *Jurnal fashion and fashion education*, Vol (2), 9-10.
- Sugiyono, P. D. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, kualitatif, dan R&D*.Alfabeta.
- Suparno,P., 2005. *Miskonsepsi & Perubahan Konsep Pendidikan Fisika*. Jakarta: Grasindo.

Tarigan, Djago dan Sulistyaningsih, L. S. 1989. *Analisis kesalahan berbahasa*.  
Depdikbud Dirjen Dikdasmen Jakarta.

Yulia, R 2012. Analisis kesalahan soal cerita syistem persamaan linier dua variabel.

Zulkardi & Putri, R.I.I. (2010). Pengembangan Blog Support untuk Membantu Siswa dan Guru Matematika Indonesia Belajar Pendidikan Matematika Realistik Indonesia (PMRI). *Jurnal Inovasi Perekayasa Pendidikan*