

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, M. (2003). Pendidikan bagi anak berkesulitan belajar.
- Arifin, Z. (2010). Membangun Kompetensi Pedagogis Guru Matematika. *Surabaya: Lentera Cendikia*.
- Azis., dkk. 2018. Analisis Kesalahan Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Matematika Pada Sistem Persamaan Linear Tiga Variabel Kelas X SMAN 1 Cisaat. *Jurnal Tadris Maematika. Volume(1)*, 193 -206
- Aris Arya Wijaya dan Masriyah. 2012. “Analisis Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Cerita Materi Sistem Persamaan Linear Dua Variabel”. Jurnal *MATHEdunesa*. (Online) Tersedia: <http://jurnalmahasiswa.unesa.ac.id/article/2855/30/article.pdf> (diakses 30 Desember 2017)
- Emeliana, 2017. Analisis kesalahan siswa kelas VII E sekolah menengah pertama panhudi luhur 1 yogyakarta untuk materi aritmatika sosial tahun jaran 2016/2017. *Skripsi, Universitas sanata dharma. Yogyakarta*
- Febriani E. R. (2015). Analisis Kesalahan Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Cerita Persamaan Linear Satu Variabel Di Kelas VII SMP Negeri 2 Palu. *Jurnal Pendidikan Matematika*. Vol, 4. No, 2. September 2015
- Fitria, T. N. (2013). Analisis Kesalahan Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Cerita Berbahasa Inggris Pada Materi Persamaan Dan Pertidaksamaan Linear Satu Variabel. *Jurnal Mathedunesa*. Vol. 2, No. 1 . 2013, Hal. 1-8
- Hamalik, O. (2006). Proses belajar mengajar.
- Jihad, A. 2008. Pengembangan Kurikulum Matematika. *Yogyakarta: Multi Pressindo*
- Kamirullah. 2005. Analisis Kesalahan Mahasiswa D-2 PGMI IAIN-Raniry Banda Aceh Tentang Geometri Di Madrasyah Ibtidaiyah Beserta Alternatif Pembelajarannya. *Tesis Surabaya : UNESA*
- Lampungajo, J. R., Marasut, A., & Damai, I. W. (2017). Analisis Kesalahan Dalam Menyelesaikan Soal Matematika Pokok Bahasan Operasi Hitung Bentuk Aljabar Siswa Kelas VIII SMP Negeri 3 Dumoga. *JSME (Jurnal Sains, Matematika & Edukasi)*, 5(1), 13-18.
- Muda H, Alhadad I, Saidi S. 2021. Analisis Kesalahan Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Operasi Hitung Bentuk Aljabar. *Jurnal Pendidikan Guru Matematika*. Vol. 1, No. 2, Mei 2021

- Muhammad Daut, S. 2017. Pembelajaran Matematika Dalam perspektif konstruktivisme. *Jurnal Pendidikan Islam Dan Teknologi Pendidikan*, Vol VII, No 2 . Hal. 63
- Mulyono. 2003. *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*. 1 (Jakarta: Rineka Cipta, 2003). H. 118.
- Rokhima, S. 2015 analisis kesalahan menyelesaikan soal matematika dalam bentuk cerita pokok bahasan aritmatika sosial pada siswa kelas VII SMP Muhammadiyah Surakarta. *Skripsi universitas muhammadiyah Surakarta*.
- Rosita, A. (2007). Analisis Kesalahan Siswa Kelas VII SMP Negeri 18 Semarang dalam Menyelesaikan Soal Matematika Pada Pokok Bahasan Lingkaran Dengan Panduan Kriteria Watson. *UNNES. Skripsi*.
- Rini Yulia, Dkk. 2017. Analisis Kesalahan Siswa Mengerjakan Soal Matematika Di Kelas V SDN 37 Banda Aceh. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Guru Sekolah Dasar, FKIP Unsyiah Vol 2, No 1, 124-131. Feb 2017*
- Soedjadi, R. (2000). Kiat pendidikan matematika di Indonesia: konstataasi keadaan masa kini menuju harapan masa depan. *Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi, Departemen Pendidikan Nasional*.
- Sugiyono. 2014. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R & D. Bandung: Alfabeta. H 72
- Sugiyono. 2017. Metode Penelitian Pendidikan: Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D. Bandung: Alfabeta. H 137&341
- Sutawidjaja, A. & Dahlan, J. A. 2011. Pembelajaran Matematika. Jakarta. UT
- Shadiq, F. 2014. Pembelajaran Matematika (Cara Meningkatkan Kemampuan Berpikir Siswa). Yogyakarta: Graha Ilmu
- Sunarsi, A. (2009). Analisis Kesalahan Dalam Menyelesaikan Soal Pada Materi Luas Permukaan Serta Volume Prisma Dan Limas Pada Siswa Kelas VIII Semester Genap SMP Negeri 2 Karanganyar Tahun Ajaran 2008/2009. *Jurnal UNY*. Vol. 1, Juni 2009, Hal 18-27
- Ulifah, S. N., & Effendi, D. (2014). Hasil Analisis Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Matematika Pada Materi Relasi (Error Analysis of Students in Math Problem Solving in The Matter Relationship). *Jurnal Pendidikan Matematika STKIP PGRI Sidoarjo*, 2(1).
- Ulpia, Z., & Rohati, R. (2014). Menyelesaikan Soal Cerita Sistem Analisis Proses Berpikir Siswa Yang Mempunyai Kecerdasan Visual Spasial Dalam Persamaan Linear Dua Variabel Di Kelas VIII SMP N 1 Muaro Jambi. *Sainmatika: Jurnal Sains dan Matematika Universitas Jambi*, 8(1), 221216.

- Umam, M. D. (2014). Analisis kesalahan siswa dalam menyelesaikan soal cerita matematika materi operasi hitung pecahan. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Matematika*, 3(3).
- Umasangaji, S., Hairun, Y., & Afandi, A. (2021). Analisis Kesalahan Skill dalam Menyelesaikan Soal Sistem Pertidaksamaan Linear Dua Variabel pada Studi Kasus Siswa Kelas X MIA 6 SMA Negeri 4 Kota Ternate. *Jurnal Pendidikan Guru Matematika*, 1(2).
- 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, R., & Awaluddin, A. (2017). Analisis Kesalahan Siswa Mengerjakan Soal Matematika di Kelas V Sdn 37 Banda Aceh analisis Kesalahan Siswa Mengerjakan Soal Matematika di Kelas V Sdn 37 Banda Aceh. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Pendidikan Guru Sekolah Dasar*, 2(1)
- Zainiyah, N. (2009). *Analisis Kesalahan Siswa Kelas VIII Mts Darussalam Sidodadi Taman Sidoarjo Dalam Menyelesaikan Soal Cerita Sistem Persamaan Linear Dua Variabel Ditinjau Dari Langkah Penyelesaian Masalah Polya*. Skripsi Fakultas Ilmu Tarbiyah dan Keguruan UIN Syarif Hidayatullah Jakarta. Jakarta: diterbitkan (15 Juni 2015).