

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, Mulyono. 1999. *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*. Jakarta: PT. Rineka Cipta
- _____. 2010. *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*. Jakarta: PT. Rineka Cipta
- Abdullah, Arma dan Manadji, Agus. 1994. *Dasar-dasar Pendidikan Jasmani*. Departemen Pendidikan dan Kebudayaan. Jakarta.
- Ahmad Saebani, Beni. 2008. *Metode Penelitian*. Bandung: CV. Pustaka Setia
- Arikunto, Suharsimi. 2009. *Dasar – Dasar Evaluasi Pendidikan (edisi revisi)*. Jakarta: PT Bumi Aksara
- _____. 2013. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: RinekaCipta.
- Budi, dkk. 2012. *Analisis Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Soal pada Materi Ruang Dimensi Tiga Ditinjau dari Gaya Kognitif Siswa*. *Jurnal Pend Matematika Solusi* Vol.1 No.1. Diakses pada 7 Maret 2017
- Budiyono. 2008. *Kesalahan Mengerjakan Soal Cerita dalam Pembelajaran Matematika*. *Paedagogia*. 11(1): 1-8. Diakses pada 1 November 2017
- Bunga dan Tjang. 2013. *Analisis Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Cerita Matematika Materi Sistem Persamaan Linear Dua Variabel Berdasarkan Analisis Newman..* Di akses pada 8 Maret 2017
- Cheng, Lu Pien. 2015. *Error Analysis for Arithmetic Word Problem- A Case Study of Primary Three Student in One Singapore School*. *Internasional Journal for Mathematics Teaching and Learning*, 27. Diakses pada 1 November 2017
- Delphie, Bandi. 2009. *Matematika Untuk Anak Berkebutuhan Khusus*. Klaten: PT Intan Sejati
- Elmy Nuriyah, Fajar. 2015. *Analisis Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Matematika Materi Pokok Persamaan dan Fungsi Kuadrat pada Siswa Kelas X MIA SMA Negeri 2 Wonosari Tahun Ajaran 2014/2015*. Diakses pada 8 Maret 2017.
- Farida, Nurul. 2015. *Analisis Kesalahan Siswa SMP Kelas VIII dalam Menyelesaikan Masalah Soal Cerita Matematika*. *Aksioma*. 4(2):42 – 52. Diakses pada 06 April 2017, dari
- Francois Herold, Jean. 2014. *A Cognitif Analysis of Students' Activity: An Example in Mathematics*. Volume 39. Di akses pada 06 April 2017.

- Hartini. (2008). Analisis Kesalahan Siswa Menyelesaikan Soal Cerita pada Kompetensi Dasar Menentukan Sifat dan Menghitung Besaran-besaran Segiempat Siswa Kelas VII Semester II SMP IT Nur Hidayah Surakarta Tahun Pelajaran 2006/2007. Tesis: Pasca Sarjana UNS
- Herhold, Roelien dan Ingrid Sapire. 2014. *An Error Analysis in the Early Grades Mathematics – A Learning Opportunity*. SAJCE vol.4 n.1 Johannesburg. Di akses pada 06 April 2017.
- Kingdorf, Sheri dan Jennifer Krawec. 2014. *Error Analysis of Mathematical Word Problem Solving Across Students with and without Learning Disabilities*. Learning Disabilities Research & Practice, 29(2), 66-74
- Kurniawan. *Mandiri Matematika SMP Kelas VII*. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Laski, Elinda V. Dkk. 2013. *Mathematics Teacher Educators' Perceptions and Use of Cognitive Research*. Journal Compilation volume 7 number 1. Di akses pada 06 April 2017.
- Limardani, Gathut. 2015. *Analisis Kesulitan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Operasi Aljabar Berdasarkan Teori Pemahaman Skemp pada Siswa kelas VIII D SMP Negeri 4 Jember*. Diakses pada 8 Maret 2017.
- Mengatasi kesulitan. <http://rosmawatysuharsono.blogspot.com> (diakses pada 2 Maret 2017)
- Moleong, Lexy. 2008. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya
- Muhammad Irfan dan Sugiman. 2014. *Analisis Kesulitan Matematika Siswa SMA/MA dalam Menyelesaikan Soal Setara UN di Kabupaten Maluku Tengah*. Diakses pada 8 Maret 2017.
- Mulyadi. 2010. *Diagnosis Kesulitan Belajar & Bimbingan Terhadap Kesulitan Belajar Khusus*. Yogyakarta: Nuha Litera
- Mulyono, I R Agustina, M Asikin. 2015. *Analisis Kesalahan Siswa Kelas VIII dalam Menyelesaikan Soal Matematika Bentuk Uraian Berdasarkan Taksonomi Solo*. Unnes Journal of Mathematic Education. Di akses pada 06 April 2017. journal.unnes.ac.id/sju/index.php/ujme/article/view/11399
- Purwanto. 2011. *Evaluasi Hasil Belajar*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Rezky, Tri Edi. 2014. *Analisis Kesalahan dan Miskonsepsi Siswa kelas VIII pada Materi Aljabar*. Diakses pada 8 Maret 2017.
- Ronald, Mardiyana, dan Dewi. 2014. *Analisis Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Persamaan Kuadrat Berdasarkan Taksonomi Solo pada kelas X SMA Negeri 1 Plud di Kabupaten Nabire – Papua*. Diakses pada 8 Maret 2017.

- Rosyida Ekawati, Iwan Junaedi, Sunyoto Eko Nugroho. 2013. “ Studi Respon Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Pemecahan Masalah Matematika Berdasarkan Taksonomi Solo”. *Unnes Journal of Mathematics Education Research. /Volume 2/ No. 2.* page 101-107.
- Slameto.2010. *Belajar dan Faktor-faktor yang Mempengaruhi*. Jakarta: PT Rineka Cipta
- Sriati, Art. 1994. *Kesulitan Belajar Matematika pada Siswa SMA (Pengkajian Diagnosa)*. Jurnal Kependidikan Jogjakarta
- Sutama.2010. *Penelitian Tindakan Teori dan Praktek dalam PTK, PTS, dan PTBK*. Semarang: CV Citra Mandiri Utama
- Sugiyono.2008. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: CV Alfabeta
- Thobroni, Muhammad dan Arif Mustofa. 2011. *Belajar dan Pembelajaran*. Jogjakarta. Ar-ruzz Media
- Ulifa dan Effendy. 2014. *Hasil Analisis Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Matematika pada Materi Relasi*. Jurnal Pendidikan Matematika STKIP PGRI Sidoarjo 2(!). Diakses pada 1 November 2017
- Wahyuni Koem, Sri. 2014. *Analisis Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Soal – Soal Matriks pada Siswa kelas XII SMA*. Diakses pada 8 Maret 2017.
- Wibowo, Puji. 2013. *Analisis Tingkat Kognitif Soal Berdasarkan Taksonomi Bloom pada Buku Teks Matematika SMP kelas VIII Kurikulum 2013*. Diakses pada 8 Maret 2017.
- Wijaya, Aris Arya dan Masriyah. 2013. *Analisis Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Cerita Materi Sistem Persamaan Linear Dua Variabel*. MATHEdunesa, Vol. 2, No. 1
- Winarni, Endang Setyo dan Sri Harmini. 2011. *Matematika Untuk PGSD*. Bandung: Remaja Rosdakarya
- Yamin, Muhammad dan Js. Sanan. 2010. *Panduan Pendidikan Anak Usia Dini*. Jakarta. G P Press