

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, Mulyono. (2010). *Pendidikan bagi Anak Berkesulitan Belajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Abdurrahman, Mulyono. (2012). *Anak Berkesulitan Belajar Teori Diagnosis, dan Remediasinya*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Agninditya, F dkk. (2014). *Analisi Kesalahan dan Kesulitan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Uraian Pokok Bahasan Trigonometri Kelas X.IIS di SMA N 1 Rembang*.
- Agustina, I R dkk. (2016). "Analisis Kesalahan Siswa Kelas VII dalam Menyelesaikan Soal Matematika Bentuk Uraian Berdasarkan Taksonomi SOLO". *UJME* 5 (2) (2016).
- Arikunto, Suharsimin. (2013). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Arti, Sriati. (1994). "Kesulitan Belajar Matematika pada Siswa SMA (Pengkajian Diagnosa)". *Jurnal Kependidikan. Yogyakarta*.
- Dewi, Siyami Intan Kumala dan Kusri. (2014). "Analisis Kesalahan Siswa Kelas VIII Dalam Menyelesaikan Soal Pada Materi Faktorisasi Bentuk Aljabar SMP Negeri 1 Kamal Semester Gasal Tahun Ajaran 2013/2014". *Jurnal Ilmiah Pendidikan Matematika/ Volume 3/ No. 2*. page 195-202.
- Djamarah, Syaiful Bahri. (2012). *Psikologi Belajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Sulistiyowati, Endang. (2013). "Analisis Kesalahan Mengerjakan Soal Geometri Pada Siswa Kelas V SD/MI di Kota Yogyakarta". Skripsi. yogyakarta: UIN Sunan Kalijaga
- Gafoor, K. Abdul dan Kurukkan Abidha. (2015). "Learner and Teacher Perception on Difficulties in Teaching Mathematics: Some Implications". *Nasional Conference on Mathematics Teaching-Approacher and Challenges*, 233-242.
- Ganal, Nicette N. & Marissa R. Guiab. (2014). "Problems and difficulties encountered by student towards mastering learning competencies in mathematics". *Research World Journal Of Arts, Science & Commerce/ Volume V/ No. 04*. Diakses pada 3 April 2017, dari <http://www.researchersworld.com>
- Hakim, Thursan. (2005). *Belajar Secara Efektif*. Jakarta: Puspa Swara.
- Hardiyati, I. (2011). Upaya Peningkatan Pemahaman Konsep Matematika Melalui Pendekatan Problem Posing Dengan Pembelajaran Kooperatif Tipe Stad (*Student Teams Achievement Devisions*) Pada Siswa Kelas Bilingual VIII C SMP N 1 Wonosari. (skripsi) FMIPA UNY: Tidak diterbitkan.

- Jan, S. & Rodrigues, S. (2012). "A Students' Difficulties In Comprehending Mathematical Word Problem In English Language Learning Contexts". *International Researcher/* Volume 1/ No. 3. page 152-160.
- Jha, Shio Kumar. (2012). "Mathematics Performance Of Primary School Students In Assam (India): An Analysis Using Newman Procedure". *International Journal Of Computer Applications In Engineering Science*. 17-21
- Jupri, A., Drijvers, P., & Heuvel-Panhuizen, M. van den. (2014). "Student Difficulties in Solving Equations from an Operational and a Structural Perspective". *Mathematics Education*, 9, 1, 39-55. Diakses pada 3 April 2016, dari <http://www.mathedujournal.com/past.php>
- Kreatif, Tim Simpati. *Modul Matematika SMA Kelas X*. Surakarta: Grahadi.
- Lian, Lim Hooi dan Wun Thiam Yew. (2012). "Assessing Algebraic Solving Ability: A Theoretical Framework". *International Education Studies/* Volume 5/ No. 6. page 177-188.
- Martini Tri Asih. (2001). "Analisis Kesalahan Dalam Mengerjakan Soal Matematika Pada Pokok Bahasan Pecahan Siswa Kelas 1 Cawu SMU Pudong Bantul".
- Moleong, Lexy J. (2009). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung : Remaja Rosdakarya.
- Mulyadi. (2010). *Diagnosis Kesulitan Belajar dan Bimbingan Belajar terhadap Kesulitan Belajar Khusus*. Yogyakarta : NuhaLitera.
- National Research Council. (2001). *Adding in up: Helping Children Learn Mathematics*. Washington, DC: National Academy Press. (online), tersedia: <http://www.nap.edu/books/0309069955/118.html>, diakses tanggal 23 Maret 2017.
- Nur, Siti & Effendy Dzulkifli. (2014). "Analisis Kesalahan Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Matematika Pada Materi Relasi". *Jurnal Pendidikan Matematika STKIP PGRI Sidoarjo*. 2(1):123-133.
- Prayitno. (2009). *Dasar Teori dan Praktis Pendidikan*. Jakarta: Grasindo.
- Prastowo, Andi. (2012). *Metode Penelitian dalam Perspektif Rancangan Penelitian*. Yogyakarta : Ar-Ruzz Media.
- Retno Dewi, Edy Soedjoko, dan Mashuri. (2012). "Diagnosis Kesulitan Belajar Matematika SMP Pada Materi Persamaan Garis Lurus". *Unnes Journal of Mathematics Education*. / volume 1/ No. 1. page 56.
- Richland, Lindsey. (2012). "Teaching the Conceptual Structure of Mathematics". *Educational Psychologist/* Volume 47/ No. 3. page 189-203.
- Ronald Manibuy, Mardiyana, dan Dewi Retno Sari Saputro. (2014). "Analisis Kesalahan Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Persamaan Kuadrat Berdasarkan Taksonomi SOLO Pada Kelas X SMA Negeri 1 Plus Di

- Kabupaten Nabire-Papua”. *Jurnal Elektronik Pembelajaran Matematika*. /Volume 2/ No. 9. page 943-945.
- Slameto. (2003). *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta
- Slameto. (2010). *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhi*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Sugiono. (2007). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R & D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2010). *Memahami Penelitian Kualitatif*. Bandung : Alfabeta.
- Sunarsi, Anis. (2009). *Analisis Kesalahan dalam Mengerjakan Soal pada Materi Luas Permukaan serta Volume Prisma dan Limas pada Siswa Kelas VIII Semester Genap SMP Negeri 2 Karanganyar Tahun Ajaran 2008/2009*. Skripsi. Surakarta: MIPA UNS.
- Suparno, Paul. (2013). *Miskonsepsi & Perubahan Konsep Dalam Pendidikan Fisika*. Jakarta: Grasindo.
- Sutama. (2015). *Metode Penelitian Pendidikan Kuantitatif, Kualitatif, PTK, R&D*. Surakarta : Fairuz Media.
- Syah, Muhibbin. (2010). *Psikologi Pendidikan*. Bandung: Remaja Rosakarya Offset.
- 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
- White, Allan L. (2005). “Active Mathematics In Classrooms Finding Out Why Children Make Mistakes-And Then Doing Something To Help Them”. *University of Western Syney*. Square One, Vol 15, No 4, December 2005.
- Usman, dkk. (2016). “Eksplorasi Aspek-Aspek Pembahasan Siswa SMA Dalam Menyelesaikan Soal Perbandingan Trigonometri. Volume III/ Nomor 2. ISSN 2355-0074
- Windari, Fimatesa., Fitriani Dwina, dan Suherman. (2014). “Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Kelas VIII SMPN 8 Padang Tahun Ajaran 2013/2014 Dengan menggunakan Strategi Pembelajaran Inkuiri”. *Jurnal Pendidikan Matematika/ Volume 3/ No. 2*. page 25-28.
- Wiyartimi, Wardani Rahayu, dan Ratnaningsin. (2010). ”Diagnosis Kesulitan Belajar Matematika Siswa pada Materi Trigonometri Rumus-rumus Segitiga di Kelas X SMA Negeri 50 Jakarta”. *JMAP/Vol.9 No.2* September 2010.
- Zen, Fathurin. (2012). *Trigonometri*. Bandung: Alfabeta.