

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, M. (1999). *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Abdurrahman, M. (2012). *Anak Berkesulitan Belajar Teori, Diagnosis, dan Remediasinya*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Al Jupri, Paul Drijvers, and Marja van den Heuvel-Panhuizen. (2014). Student Difficulties in Solving Equations from an Operational and a Structural Perspective. *Mathematics Education*, 9(1): 39-55.
- Ali, T. (2011). Exploring students' learning difficulties in secondary mathematics classroom in Gilgit-Baltistan and teachers' effort to help students overcome these difficulties. *Bulletin of Education and Research*, 33(1):47-69.
- Ayu, B. D. (2015). Jurnal Pendidikan Matematika. *Analisis Kesulitan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Materi Aljabar Siswa Kelas VII SMPN 2 Bangil*, 6(2):119-130.
- Fadzilah, N. d. (2015). Jurnal Pendidikan Matematika. *Analisis Kesulitan Pemahaman Konsep Matematika Siswa Kelas VII SMP*.
- Hati, S. (2015). Jurnal Pendidikan Matematika. *Analisis Kesulitan Belajar Siswa Pada Operasi Hitung Bilangan Bulat dalam Menyelesaikan Soal Cerita di Kelas VII SMPN 2 Limboto*.
- Hi. idris, Fadli, Ikram Hamid, Ardiana. (2015). Analisis Kesulitan Siswa dalam Menyelesaikan Soal-soal Penerapan Sistem Persamaan Dua Variabel. *Jurnal Pendidikan Matematika*, 4(1).
- Limardani, gathut, Dinawati Trapsilasiwi & Arif Fatahilah. (2015). Analisis Kesulitan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Operasi Aljabar Berdasarkan Teori Pemahaman Skemp pada Siswa Kelas VIII D SMPN 4 Jember. *Jurnal Pendidikan Matematika*, 1(1):1-7.
- Nicette N. Ganal, Olive Joy F. Andaya, Marissa R. Guiab. (2015). Problems And Difficulties Encountered By Student Teachers Of Philippine Normal University Isabela Campus. *International Journal of Science and Engineering*, 9(1): 63-74.

- Prathana Phonapichat , Suwimon Wongwanich, Siridej Sujiva. (2014). An analysis of elementary school students' difficulties in. *Procedia - Social and Behavioral Sciences*, 3169 – 3174.
- science, K. (. (2011, Maret 1). TIMSS (trends in internasional mathematicand science study). (<http://litbang.kemdikbud.go.id/index.php/timss>).
- Sugiyono. (2008). *Memahami Penelitian Kualitatif*. Bandung: Alfabeta.
- Sutama. (2015). *Metode Penelitian Pendidikan: Kuantitatif, Kualitatif, PTK, R&D*. Surakarta: Fairuz Media.
- Widdiharto, R. (2008). *Diagnosa Kesulitan Belajar Matematika SMP dan Alternatif Proses Remidinya*. Jakarta: Depdiknas