

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah. (2000). Memecahkan Masalah dalam Matematika. *Jurnal (Volume 3). Gentengkali.*
- Abdurrahman, Mulyono. 2012. *Pendidikan bagi Anak Berkesulitan Belajar*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Aisyah, N. & Hawa, S. (2007). *Pengembangan pembelajaran matematika SD*. Jakarta : Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi Departemen Pendidikan Nasional.
- As'ari, A.R. (2017). *Matematika kelas VII (edisi revisi 2017)*. Jakarta : Pusat Kurikulum dan Perbukuan, Balitbang, Kembdikbud.
- Buchori, Mochtar. (2001). *Pendidikan Antisipatoris*. Yogyakarta: Kanisius.
- Depdiknas. (2006). *Peraturan Menteri Pendidikan Nasional RI No. 22 Tahun 2006, tentang Standar Isi Kurikulum Pendidikan Dasar dan Menengah*. Jakarta: Depdiknas.
- Dewi, S. K., Suarjana, Md., & Sumantri, Md. (2014). Penerapan Polya untuk Meningkatkan Hasil Belajar dalam Memecahkan Soal Cerita Matematika Siswa Kelas V. *Jurnal (Volume 1)*. Singaraja: Universitas Pendidikan Ganesha.
- Farikhin. (2007). *Mari Berpikir Matematis*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Ghufron, Muh. (2017). *Filsafat Pendidikan*. Yogyakarta: Kalimedia.
- Hartono, Yusuf. (2014). *Matematika Strategi Pemecahan Masalah*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Haryono, Didi. (2014). *Filsafat Matematika*. Bandung: Alfabeta.
- Hamzah, Ali. 2014. *Perencanaan dan Strategi Pembelajaran Matematika*. Jakarta : Rajawali Pers.
- Hidayah, Shofia. (2016). Analisis Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Cerita SPLDV Berdasarkan Langkah Penyelesaian Polya. Proseding Seminar Nasional Pendidikan Matematika (1) : 182-190.
- In'am, Akhsanul. (2014). Evaluation of Students' Mathematical Problem Solving Skills in Relation to Their Reading Levels. *International Electronic Jurnal of Elementary Education*, Vol.7.
- Lestari & Yudhanegara. (2015). *Penelitian Pendidikan Matematika*. Bandung: PT. Refika Aditama.
- Loc, P. N., & Tong, H. D. (2017). *Students' errors In Solving Mathematical Word Problems And Their Ability In Identifying Error In wrong Solutions*. *European Journal of Educations Studies*, 3(6), 226-241.
- Masrukan, Susilo, B. E., & Pertiwi, A. D. (2015). Analysis of Mathematical Communication Ability Through 4K Mdel Based on 7th Graders' personality Types. *International Jurnal of Education and Research*, Vol.3 .
- Masykur, Moch., & Fathani A. H. (2007). *Mathematical Intelligence*. Jogjakarta: Ar-Ruzz Media.
- Mirza, A., Rustanuarsri, R., & Hamdani (2008). Proses Berpikir dalam Pembelajaran Matematika: Melirik Strategi Siswa Kelas V SD Menyelesaikan Soal Pecahan yang Berbentuk Masalah Kaya Konteks. *Jurnal Cakrawala Kependidikan*. Pontianak, FKIP Universitas Tanjungpura. Vol.6, No.1, h: 70-82.

- Novriani, M. R., & Surya, E. (2017). Anilysis of Student Difficulties in Mathematics Problems Solving Ability at MTs SWASTA IRA Medan. *International Journal of Sciences: Basic and Applied Research.* 33,3, 63-75
- Retna, M., Mubarokah, L., & Suhartatik. (2013). Proses Berpikir Siswa dalam Menyelesaikan Soal Cerita Ditinjau Berdasarkan Kemampuan Matematika (*The Student Thinking Process in Solving Math Story Problem*). Jurnal (Volume 1). Sidoarjo: STKIP PGRI.
- Ristiana, M., Ratu, N., & Yunianta T. N. H. (2015). Strategi Pemecahan Masalah dalam Menyelesaikan Soal Cerita pada Materi Persamaan dan Pertidaksamaan Linear Satu Variabel Siswa Kelas VII A SMP Kristen 02 Salatiga. *Satya Widya* 31(1) : 8-16.
- Rustanuarsi, R., Mirza, A., & Hamdani (2008). Proses Berpikir dalam Pembelajaran Matematika: Melirik Strategi Siswa Kelas V SD Menyelesaikan Soal Pecahan yang Berbentuk Masalah Kaya Konteks. *Jurnal Cakrawala Kependidikan*. Pontianak, FKIP Universitas Tanjungpura. Vol.6, No.1, h: 70-82.
- Safrida, L. N. (2015). Analisis Proses Berpikir Siswa dalam Pemecahan Masalah terbuka Berbasis Polya Sub Bab Bahasan Tabung Kelas IX". Kadikma (6) : 25-38.
- Sugiyono. (2010). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif & RND*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2016). *Memahami penelitian Kualitatif*. Bandung: Alfabeta.
- Sujarwani, & Wiratna. (2014). *Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Sulestry, A. I., & Meliyana S. M.. (2017). Analisis Kemampuan menyelesaikan Soal Cerita matematika pada Siswa kelas VII SMP Negeri 1 Bulukumba. *Jurnal (Volume 3)*.
- Susanti, R. D. (2014). Kemampuan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Cerita Materi Sistem Persamaan Linear Dua Variabel Ditinjau dari Tipe Kepribadian Ekstrover-Introver. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Matematika*, 3(3).
- Sutama. (2015). *Metode Penelitian Pendidikan*. Sukoharjo: Fairuz Mediatama.
- Suyitno, A. (2015). Learning Therapy for Students in Mathematics Communication Correctly Based-On Application of Newman Procedure. *International Journal of Education and Research*, 3(1), 529-538.
- Syah, & Muhibbin. (1995). *Psikologi Pendidikan Suatu Pendekatan Baru*. Bandung : Remaja Rosdakarya.
- Wahyudi, & Dewi, S. A. (2016). Analisis kemampuan menyelesaikan Soal Cerita Matematika Siswa Kelas VIII SMP negeri 03 Tuntang tentang Bangun Datar ditinjau dari Teori Van Hiele.
- Yusuf & Nani. (2014). *Perkembangan Peserta Didik*. Jakarta: PT Rajagrafindo Persada.
- Zuldafril & Muhammad Lahir. (2012). *Penelitian kualitatif*. Surakarta: Yuma Pustaka.