

DAFTAR PUSTAKA

- Depdiknas (2006). *Permendiknas Nomor 22 Tahun 2006 Tentang Standar Isi Sekolah Menengah Atas*. Jakarta: Depdiknas.
- Dhurori, Atmini dan Markaban. 2010. *Pembelajaran kemampuan Pemecahan Masalah dalam Kajian Aljabar di SMP (Modul Matematika SMP program BERMUTU)*. Yogyakarta: Pusat Pengembangan Dan Pemberdayaan Pendidik Dan Tenaga Kependidikan (PPPPTK) Matematika.
- Fatchan.2011. *Metode Penelitian Kualitatif*. Surabaya:Jenggala pustaka utama.
- Kamarullah. *Analisis Kesalahan Mahasiswa D-2 PGMI IAIN AR- Raniry Banda Aceh Tentang Geometry Di Madrasah Ibtidaiyah Beserta Alternatif Penyelesaiannya*. Surabaya: UNESA
- Kamur Besar Bahasa Indonesia . 2005. Jakarta: Depdiknas.
- Mahmuni, Fauziyah. *Analisis Kesalahan Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Pecahan Di Kelas VII SMPN 1 Sungai Raya*. Pontianak: FKIP UNTAN
- Masrurotullaily dkk. 2013. *Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Keuangan Berdasarkan Model Polya Siswa SMK Negeri Jember*. Vol 4 no , hal 129-138, Surakarta : UNS.
- Murfiah, Wasilatul. 2009. *Profil Kemampuan Siswa Memecahkan Masalah Kontekstual Matematika Di Smp Negeri 1 Madiun*. Jurnal Pendidikan IKIP PGRI Madiun. Vol. 1 No. 2 September 2009
- National Council of Teachers of Mathematics (NCTM). 2000. *Principles and standards for school mathematics*. Reston, VA: National Council of Teachers of Mathematics.
- Polya, George. 1973. How to solve it. A New Aspect of mathematical method
- Putro widoyoko, Eko. 2012. *Teknik Penyusunan Instrumen Penelitian*. Yogyakarta : Pustaka pelajar
- Nuharini, Wulan dan Endang Nuharini. 2008. *Matematika Konsep dan Aplikasinya*. Jakarta : Pusat Perbukuan, Departemen Pendidikan Nasional.
- Riyani, Pratika Anjar. 2010. *Analisis Kesalahan Mahasiswa Program Studi Pendidikan Kimia Fkip-Universitas Sebelas Maret Surakarta Dalam Menyelesaikan Soal Matematika Dasar II Materi Fungsi Eksponen Umum Dan Fungsi Logaritma Umum Tahun Ajaran 2009/2010*. Skripsi, Surakarta: Universitas Sebelas Maret.
- Santrock, john W. 2009. *Psikologi Pendidikan Edisi Kedua* . Jakarta : Salemba Humaika.
- Siswono, Tatag Yuli Eko. 2008. *Model Pembelajaran Matematika Berbasis Pengajaran Dan Pemecahan Masalah Untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kreatif*. Surabaya: Unesa University Press
- Soedjadi, R. 2000. *Kiat Pendidikan Matematika Di Indonesia*. Surabaya: Departemen Pendidikan dan Kebudayaan Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi.

- Sawito, Anastasia Dkk. 2014. *Analisis Kesalahan Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Matematika Pada Penggunaan Turunan Fungsi Berdasarkan Langkah-Langkah Polya Di SMA YPPK Taruna Dharma Jayapura*. Jurnal pendidikan , vol 6 No 1, hlm 917-972.
- Setyo, Endang dan Sri Harmini. 2011. *Matematika untuk PGSD*. Bandung: PT Renaka Rosdakarya
- Sugiyono. 2005. *Memahami Penelitian Kualitatif*. Bandung : Afabeta.
- Sugiono. 2008. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif Dan R & D*. Bandung : Alfabeta.
- Suharman. 2005. *Psikologi Kognitif*. Surabaya : Srikandi .
- Supriadi, danar dkk. *Analisis Proses Berpikir Siswa Dalam Memecahkan Masalah Matematika Berdasarkan Langkah Polya Ditinjau Dari Kecerdasan Emosional Siswa Kelas VIII SMP Al-Azhar Syifa Budi Tahun Pelajaran 2013/2014*. *Jurnal Elektronik Pembelajaran Matematika ISSN: 2339-1685 Vol.3, No.2, hal 204-214. Jember : FKIP Jember*.
- Ulifa, Siti Nur. 2014. *Hasil Analisis Kesalahan Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Cerita Matematika pada Materi Relasi*. Jurnal pendidikan matematika STKIP PGRI Sidoarjo Vol. 2, No 1, Maret 2014.
- Wardhani, Sri. 2010. *Pembelajaran kemampuan pemecahan masalah di SMP*. Yogyakarta : Pusat Pengembangan Dan Pemberdayaan Pendidik Dan Tenaga Kependidikan (PPPPTK) Matematika.
- Yan dkk. *Analisis Kesalahan Dalam Menyelesaikan Soal Luas Permukaan Serta Volume Bangun Ruang Sisi Datar di SMP*. Jurnal studi pendidikan matematika FKIP UNTAN Vol 2 No 9 2013.
- Yusuf, Munawir. 2003. *Pendidikan Bagi Anak Dengan Problema Belajar*. PT Tiga Serangkai Pustaka Mandiri.