

DAFTAR RUJUKAN

- Akramunnisa dan Andi Indra Sulestry, Analisis Kemampuan Menyelesaikan Masalah Matematika Ditinjau Dari Kemampuan Awal Tinggi dan Gaya Kognitif Field Independent (FI), (Volume 1 Nomor 2, hal. 46-150, ISSN 2502-3802)
- Carolin Olivia, dkk., Mengembangkan Pemahaman Relasional Siswa Mengenai Luas Bangun Datar Segiempat Dengan Pendekatan PMRI, (ISBN: 978-979-16353-9-4)
- Chairul Fajar Tafrilyanto, Profil Berpikir Relasional Siswa SMA dalam Pemecahan Masalah Matematika Ditinjau dari Gaya Kognitif Field Dependent, (Volume 2, Nomor 1, September 2016, Hlm 5-12)
- Danar Supriadi, 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*, Vol. 3, No. 2, hal 204-214, April 2015)
- Devi Intan Febriyanti, 2014, *Pengaruh Pendekatan Konstruktivisme Strategi Reat Terhadap Kemampuan Pemahaman Relasional Matematis Siswa*, Skripsi: Tidak Diterbitkan
- Djunaidi Ghony dan Fauzan Almanshur. 2012. *Metode Penelitian Kualitatif*. Jogjakarta: Ar-Ruzz Media
- Fathiah Alatas, Hubungan Pemahaman Konsep dengan Keterampilan Berpikir Kritis Melalui Model Pembelajaran Treffinger Pada Mata Kuliah Fisika Dasar, (*EDUSAINS*. Volume VI Nomor 01 Tahun 2014, 88-96)
- Halim, Fathani, Abdul. 2012. *Matematika Hakikat & Logika*. Jogjakarta: Ar-Ruzz Media
- Lesatari, Karunia Eka dan Mokhammad Ridwan Yudhanegara. 2015. *Penelitian Pendidikan Matematika*. Bandung: Refika Aditama
- Luvia Febriyani Putri, dkk., Identifikasi Kemampuan Matematika Siswa Dalam Memecahkan Masalah Aljabar di Kelas VIII Berdasarkan Taksonomi Solo, (Jurusan Matematika, FMIPA, Unesa)
- Moh. Masykur Ag dan Abdul Halim Fathani. 2007. *Mathematical Intelligence*. Jogjakarta: Ar-Ruzz Media
- Moleong, Lexy J.. 2013. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: Remaja Rosdakarya

- Mulin Nu'man, Pembelajaran Matematika Dalam Perspektif Al-Qur'an, (*Jurnal Pendidikan Matematika*, Volume 2, Nomor 1, 1 Februari, Hal. 39-49)
- Risma Nurul Auliya, Kecemasan Matematika dan Pemahaman Matematis, (*Universitas Indraprasti PGRI, Jurnal Formatif* 6(1): 12-22, 2016, ISSN : 2089-351X)
- Riyanto, Yatim. 2010. *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Surabaya: SIC
- Sebti Mardiana, dkk. *Pemahaman Instrumental dan Relasional Mahasiswa Dalam Menyelesaikan Masalah Turunan*, (FKIP UNS, hal 67-76 November 2016, ISBN: 978-602-6122-20-9)
- Sugiyono. 2014. *Metodologi Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R & D*. Bandung: Alfabeta
- Suharsono, Meningkatkan Kemampuan Pemahaman dan Disposisi Matematik Siswa SMA Menggunakan Teknik Probing Prompting, (STKIP Siliwangi Bandung, Vol. 2 No. 3, Desember 2015, hal 279)
- Suhana, Cucu. 2014. *Konsep Strategi Pembelajaran*. Bandung: Refika Aditama.
- Sukmadinata, Nana Syaodah. 2013. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Remaja Rosdakarya
- Sukmadinata, Nana Syaodah 2011. *Landasan Psikologi Proses Pendidikan*. Bandung: Remaja Rosdakarya
- Sukardi. 2005. *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara,
- Sutarto Hadi dan Radiyatul, Metode Pemecahan Masalah Menurut Polya Untuk Mengembangkan Kemampuan Siswa Dalam Pemecahan Masalah Matematis Di Sekolah Menengah Pertama, (*EDU-MAT Jurnal Pendidikan Matematika*, Volume 2, Nomor 1, Pebruari 2014, hlm 53-61)
- Sugiyono. 2009. *Memahami Penelitian Kualitatif*. Bandung: Alfabeta
- Suyono dan Hariyanto. 2014. *Belajar dan Pembelajaran*. Bandung: Remaja Rosdakarya
- Tarmizi, Problem Solving Dalam Perspektif Bimbingan Konseling Islami, (FTIK IAIN Sumatera Utara, Vol. XXXVII No. 1 Januari-Juni 2013)
- Tatak Handaya Kurniawan dan M. Andy Rudhita, Kemampuan Berpikir Relasional Siswa dalam Mengerjakan Soal Kontekstual dengan Pendekatan Realistik Pada Topik Fungsi Linear, (*Jurnal Matematika*, Kreano 7 (2) (2016): 136 – 144)

Usman Aripin, Meningkatkan Kemampuan Pemahaman Matematik Siswa SMP Melalui Pendekatan Pembelajaran Berbasis Masalah, (Jurnal Ilmiah UPT P2M STKIP Siliwangi, Vol. 2, No.1, Mei 2015)

Walle John A. Van de. 2007. *Matematika Sekolah Dasar dan Menengah*. Jakarta: Erlangga,