

DAFTAR RUJUKAN

- Abdi, Jhon. "Cara Cepat Menyelesaikan Persamaan Linear Dua Variabel (SPLDV)," dalam <http://jhonabdi.wordpress.com>, diakses 14 April 2019 pukul 21.19 WIB.
- Afgani, Jarnawi & Juandi, Dadang. "Analisis Representasi Matematik Siswa Sekolah Dasar dalam Penyelesaian Masalah Matematika Kontekstual," dalam *Jurnal Pengajaran MIPA*, Vol 16, No. 1 (2011).
- Alfianita, Ninit. 2016. *Metode Penelitian Pengajaran Bahasa Indonesia*. Yogyakarta: Deepublish.
- Anapratwi, Devi dkk. "Hubungan Antara Kelekatan Anak pada Ibu dengan Kemampuan Sosialisasi Anak Usia 4-5 Tahun (Studi Pada RA Sinar Pelangi dan RA Al Iman Kecamatan Gunungpati, Semarang)". dalam *Indonesian Journal of Early Childhood Education Studies*, (2013).
- Arikunto, Suharsimi. 2013. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Bacaan Madani. "Isi Kandungan Al-Qur'an Surat Al-Mujadilah Ayat 11 tentang Keutamaan Menuntut Ilmu". Dalam <https://www.bacaanmadani.com/2018/03/isi-kandungan-al-quran-surat-al.html>, diakses 2 April 2019 pukul 19.39 WIB.
- Bahri, Samsul & Zamzam, Fahkry. 2014. *Model Penelitian Kuantitatif Berbasis SEM-AMOS*. Yogyakarta: Deepublish.
- Darmayasa, Putu. "Sistem Persamaan Linier Dua Variabel (SPLDV)". Dalam <http://www.konsep-matematika.com/2015/09/sistem-persamaan-linear-dua-variabel-spltv.html>, diakses 27 Maret 2019 pukul 21.30 WIB.
- Fajar, Ibnu dkk. "Kemampuan Representasi Matematis," dalam <http://www.slideshare.net/ibnufajar59/kemampuan-representasi-matematis>, diakses 2 April 2019 pukul 20.24 WIB.
- Fathurrohman, Muhammad. 2017. *Prinsip dan Tahapan Pendidikan Islam*. Yogyakarta: Garudhawaca.
- Fitrah, Muhammad & Luthfiah. 2017. *Metodologi Penelitian: Penelitian Kualitatif, Tindakan Kelas & Studi Kasus*. Jawa Barat: CV Jejak.
- Hafza, Kusumaningrum Nur. t.t. *Peningkatan Kemampuan Cara Mengkritik Pada Mata Pelajaran Bahasa Indonesia Melalui Strategi Critical Incident Pada Siswa Kelas VI MI Al-Hidayah Benowo Surabaya*. Surabaya: Thesis Tidak Diterbitkan.

- Hartini, Sri. *Pembelajaran Matematika Berbasis Entrepreneurship Melalui Model "PARMIN" Sebagai Solusi Meningkatkan Hasil Belajar Materi Aritmatika Sosial Pada Siswa Kelas VII A2 Semester Genap MTs Negeri 1 Wonogiri Tahun Ajaran 2015/2016*. Dalam Jurnal Konvergensi, Vol. VI (2019): hal. 59.
- Hermawan, Ahmad Adi. 2018. *Profil Kemampuan Representasi Matematis Peserta Didik Kelas X OTKP 1 di SMKN 1 Boyolangu Tulungagung*. Tulungagung: Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Heruman. 2010. *Model Pembelajaran Matematika di Sekolah Dasar*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Hery. 2018. *Soal-Jawab Perilaku Organisasi*. Jakarta: PT Grasindo.
- Hutagaol, Kartini. "Pembelajaran Kontekstual untuk Meningkatkan Kemampuan Representasi Matematis Siswa Sekolah Menengah Pertama," dalam *Jurnal Ilmiah Program Studi Matematika STIKIP Siliwangi Bandung*, Vol. 2, No.1(2013).
- Janah, Raodatul. 2011. *Membuat Anak Cinta Matematika dan Eksak Lainnya*. Yogyakarta: Diva Press.
- Kartini. "Peranan Representasi dalam Pembelajaran Matematika," dalam *Prosiding ISBN : 978-979-16353-3-2*, t.t.
- Khairani, Wilda. "Kemampuan Representasi Matematis dalam Materi Program Linier," dalam <http://wildakhairany.blogspot.com/2015/11/kemampuan-representasi-matematis.html>, diakses 14 April 2019 pukul 11.44 WIB.
- Komalasari, Kokom. 2011. *Pembelajaran Konstektual (Konsep dan Aplikasi)*. Bandung: RefikaAditama.
- Kusrini, dkk. 2014. *Strategi Pembelajaran Matematika*. Tangerang Selatan: Universitas Terbuka Press.
- Mahmudah, Maya. 2018. *Pengetahuan Konseptual dan Prosedural Siswa dalam Menyelesaikan Soal Materi Program linear Berdasarkan Kemampuan Akademik Siswa Kelas XI MAN 2 Tulungagung Tahun Ajaran 2017/2018*. Tulungagung : Skripsi tidak diterbitkan.
- Mashuri, Agus Ali. 2018. *Analisis Berpikir Kreatif Siswa Berkemampuan Matematika Tinggi dalam Menyelesaikan Soal Olimpiade Matematika Ditinjau Berdasarkan Gender*. Tulungagung: Skripsi tidak diterbitkan.
- Moleong, Lexy J. 2011. *Metode Penelitian Kualitatif*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Mushaf Ash-Shafa Edisi Terjemahan Menyamping*. Solo: Tiga Serangkai, 2014.
- National Council of Teacher of Mathematics. "Principles and Standar School Mathematics," dalam <http://www.PSSMExecutiveSummary> , diakses 14 April 2019 pukul 13.40 WIB.

- Noor, Judiansyah. 2017. *Metodologi Penelitian: Skripsi, Tesis, Disertasi, dan Karya Ilmiah*. Jakarta: Kencana.
- Novidiantoko, Dwi. 2019. *Buku Ajar Fisika Dasar Kemagnetan, Melalui Pendekatan Multi Representasi dan Analisis TPACK Bagi Calon Guru*. Yogyakarta: CV Budi Utama.
- Paisal, Doni. "Pengertian Profil," dalam <http://catatansang1.blogspot.co.id/2015/02/pengertian-profil.html>, diakses 27 Maret 2019 pukul 21.20 WIB.
- Rangkuti, Ahmad Nizar. "Representasi Matematis," dalam *Jurnal Forum Pedagogik* Vol. VI, No. 01 (2014).
- Sabirin, Muhamad. "Representasi dalam Pembelajaran Matematika," dalam *Jurnal JPM IAIN Antasari* Vol. 01, No. 2 (2014).
- Santia, Ika. "Representasi Siswa SMA dalam Memecahkan Masalah Nilai Optimum Berdasarkan Gaya Kognitif Field Independent dan Field Dependent," dalam *Jurnal Math Educator Nusantara*, Vol 01, No. 1 (2015).
- Sari, Karunia Eka & Yudhanegara, Mokhammad Ridwan. 2015. *Penelitian Pendidikan Matematika*. Bandung: RefikaAditama.
- Solekah, Nurul. 2017. *Profil Kemampuan Representasi Matematis Siswa Kelas XI TSM-2 SMK Ngunut pada Materi Program Linier Tahun Ajaran 2016/2017*. Tulungagung: Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Sriyanto, *Mengobarkan Api Matematika*, (Sukabumi: CV Jejak, 2017), hal. 20-21
- Sugiyono. 2015. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, R & D*. Bandung: Alfabeta.
- Suratman, Dede. "Pemahaman Konseptual dan Pengetahuan Prosedural Materi Pertidaksamaan Linear satu Variabel siswa Kelas VII SMP (Studi Kasus di MTs. Usuluddin Singkawang)," dalam *Jurnal Cakrawala Kependidikan* Vol.9, No. 2 (2012).
- Undang-Undang dan Peraturan Pemerintah tentang Pendidikan*. Jakarta: Direktorat Jendral Pendidikan Islam, 2006.
- Widodo, Mohamad Imam & Arifin, Zaenal. 2010. *Modul Matematika MTs Kelas VIII Semester Ganjil (2011-2012)*. t.t.p, : CV Utomo.
- Yanuarini, Wulan. 2012. *Efektifitas Penggunaan Metode Penyelesaian Sistem Persamaan Linear Dua Variabel (SPLDV) pada Siswa Kelas VIII di MTs Negeri Bandung Tahun Pelajaran 2011-2012*. Tulungagung: Skripsi Tidak Diterbitkan.