

DAFTAR RUJUKAN

- Aisyah, Ani. Pendekatan Induktif Untuk Meningkatkan Kemampuan Generalisasi dan Self Confident Siswa SMK. Dalam *Jurnal Penelitian Pendidikan dan Pengajaran Matematika*, Vol. 2, No. 1.
- Astuti, Siwi Puji. 2015. Pengaruh Kemampuan Awal dan Minat Belajar Terhadap Prestasi Belajar Fisika. Dalam *Jurnal Formatif*, Vol. 5, No. 1.
- Cahyani , Hesti. Dkk. 2016. Pentingnya Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Melalui PBL Untuk Mempersiapkan Generasi Unggul Menghadapi MEA, dalam *Seminar Nasional Matematika X Universitas Negeri Semarang*.
- Cholil, H., Sugeng Kurniawan. 2011. *Psikologi Pendidikan*. Surabaya: IAIN Sunan Ampel.
- Darjiani, Ni Nym. Yuni, I Gd. Meter, I Gst. Agung Oka Negara. 2015. Analisis Kesulitan-Kesulitan Belajar Matematika Siswa Kelas V Dalam Implementasi Kurikulum 2013 Di Sd Piloting Se-Kabupaten Gianyar Tahun Pelajaran 2014/2015, dalam *e-Journal PGSD Universitas Pendidikan Ganesha*” Vol. 3, No. 1.
- Fauziah, Kiki Rizki, dkk. 2015. Analisis Hubungan Antara Kecerdasan Logis Matematis dengan Hasil Belajar Fisika Peserta Didik Kelas XI IPA SMAN di Kabupaten Jenepono. Dalam *Jurnal SAINS dan Pendidikan Fisika*, Vol. 11, No. 3.
- Hendriana, Heris. 2013. Membangun Kepercayaan Diri Siswa Melalui Pembelajaran Matematika Humanis. Dalam *Prosiding Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan Matematika STKIP Siliwangi Bandung*, Vol. 1, ISSN 977-2338831.
- Hidayat, Wahyu. 2013. Mengembangkan Kemampuan Komunikasi Dan Berpikir Logis Serta Disposisi Matematik Siswa SMA Melalui Pembelajaran Berbasis Masalah. Dalam *Prosiding Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan Matematika STKIP Siliwangi Bandung*, Vol. 1, ISSN 977-2338831.

- Irvaniyah, Iyan, Reza Oktaviana Akbar. 2014. Analisis Kecerdasan Logis Matematis dan Kecerdasan Linguistik Siswa Berdasarkan Jenis Kelamin. Dalam *Jurnal EduMa*, Vol. 3 No.1, ISSN 2086 – 3918.
- Kamsari. dkk. Implikasi Tingkat Kecerdasan Logika Matematika Siswa Terhadap Pemecahan Masalah Matematika, dalam *Jurnal Pendidikan SAINS dan Matematika*, Vol. 6 No. 1.
- Librianti, Vinny Dwi. Dkk. 2015. Kecerdasan Visual Spasial dan Logis Matematis dalam Menyelesaikan Masalah Geometri Siswa Kelas VIII A SMP NEGERI 10 Jember (Visual Spatial and Logical Mathematical Intelligence in Solving Geometry Problem Class VIIIA SMP NEGERI 10 JEMBER). Dalam *Artikel Ilmiah Mahasiswa*, Vol. 1, No. 1.
- Masykur, Moch. dan Abdul Halim Fathani. 2009. *Mathematical Intelligence Cara Cerdas Melatih Otak dan Menanggulangi Kesulitan Belajar*. Jogjakarta: Ar-Ruzz Media Group.
- Moleong, Lexy J. 2014. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Muniri. Karakteristik Berpikir Intuitif Siswa Dalam Menyelesaikan Masalah Matematika, dalam *Prosiding Seminar Nasional Matematika Dan Pendidikan Matematika FMIPA UNY*, ISBN: 978-979-16353-9-4.
- Nugraha, Tantan Sutandi. Dkk. Keefektifan Pembelajaran Berbasis Masalah Dan Problem Posing Ditinjau Dari Kemampuan Berpikir Logis Dan Kritis, dalam *Jurnal Riset Pendidikan Matematika*, Vol. 2 No. 1.
- N.K, Maria Theresia. Penalaran Deduktif dan Induktif Siswa Dalam Pemecahan Masalah Trigonometri Ditinjau Dari Tingkat IQ, dalam *Jurnal APOTEMA*” Vol. 1 No. 2.
- Prawira, Purwa Atmaja. 2012. *Psikologi Pendidikan Dalam Perspektif Baru*. Jogjakarta: Ar-Ruzz Media
- Riduwan. 2014. *Dasar-Dasar Statistika*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. 2012. *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D)*. Bandung: Alfabeta.

- Suhendri, Huri. Pengaruh Kecerdasan Matematis-Logis dan Kemandirian Belajar terhadap Hasil Belajar Matematika, dalam *Jurnal Formatif*, Vol. 1 No.1.
- Sukada, I K., W. Sadia, M. Yudana. 2013. Kontribusi Minat Belajar, Motivasi Berprestasi Dan Kecerdasan Logis Matematika Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa SMA Negeri 1 Kintamani, dalam *Jurnal Pendidikan Ganesha*” Vol. 4.
- Sunandar, Aep. Pembelajaran Matematika dengan Pemecahan Masalah, dalam *Jurnal THEOREMS (The Original Research of Mathematics)*, Vol. 2 No. 1.
- Supardi. 2014. Peran Kedisiplinan Belajar dan Kecerdasan Matematis Logis Dalam Pembelajaran Matematika, dalam *Jurnal Formatif*, Vol. 4.
- Surat, I Made. Pembentukan Karakter dan Kemampuan Berpikir Logis Siswa Melalui Pembelajaran Matematika Berbasis Saintifik, dalam *Jurnal EMASAINS*, Vol. V.
- Triwinarni, Dina, dkk. 2017. Pengaruh Kecerdasan Logika Matematika Terhadap Kedisiplinan Belajar Siswa Kelas V Sd Negeri 1 Pagar Air Kabupaten Aceh Besar, dalam *Jurnal Ilmiah Pendidikan Guru Sekolah Dasar*, Vol. 2, No. 1.
- Uno, Hamzah B. dan Masri Kuadrat. 2009. *Mengelola Kecerdasan dalam Pembelajaran*. Jakarta: PT Bumi Aksara.