

DAFTAR PUSTAKA

- Alimuddin, dkk. 2015. “*Profil Kemampuan Spasial Dalam Menyelesaikan Masalah Geometri Siswa yang Memiliki Kecerdasan Logis Matematis Tinggi Ditinjau dari Perbedaan Gender,*” dalam *Jurnal Daya Matematis* 3, no.1 (2015): 80
- Antika, Asmaul Gustyo. 2017. *Kecerdasan Logis Matematis Siswa Pada Materi Trigonometri Berdasarkan Kemampuan Matematika Siswa Kelas X MIA 2 MAN 1 Tulungagung*. Tulungagung : Skripsi Tidak Diterbitkan
- Arifin, Zainal. 2011. *Evaluasi Pembelajaran: Prinsip Teknik Prosedur*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Arifin, Zainal. 2012. *Penelitian Pendidikan Metode dan Paradigma Baru: Bagaimana Menyiasati PTK Anda Agar Sukses*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Arikunto, Suharsimi. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Chatib, Munif. 2012. *Gurunya Manusia: Menjadikan Semua Anak Istimewa dan Semua Anak Juara*. Bandung: Kaifa.
- Cholil dan Sugeng Kurniawan. 2011. *Psikologi Pendidikan*. Surabaya : IAIN Sunan Ampel.
- Desmita. 2012. *Psikologi Perkembangan Peserta Didik*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Ekasari, Yanti. 2014. “*Profil Kecerdasan Logika Matematika dan Linguistik Siswa Kelas VII SMP dalam Memecahkan Masalah Persamaan Linear Satu Variabel Ditinjau dari Perbedaan Jenis Kelamin,*” dalam *Jurnal Ilmiah Pendidikan Matematika* 3, no.3 (2014): 269
- Evitasari, Ike Putri. 2017. “*Kemampuan Pemecahan Masalah Sistem Persamaan Linear Dua Variabel Ditinjau dari Kecerdasan Logis matematis dan Gender,*” dalam *Prosiding Seminar Nasional Integrasi Matematika dan Nilai Islami* 1, no.1 (2017): 442-445
- Fauziah, Kiki Rizki. 2015. “*Analisis Hubungan Antara Kecerdasan Logis Matematis Dengan Hasil Belajar Fisika Peserta Didik Kelas XI IPA SMAN Di Kabupaten Jeneponto,*” dalam *Jurnal Sains Dan Pendidikan Fisika*, ISBN: 1858-330X.
- Gunawan, Imam. 2013. *Metode Penelitian Kualitatif Teori dan Praktik*. Jakarta: Bumi Aksara.

- Hariwijaya, M dan Sutan Surya. 2012. *Adventures in Math: Tes IQ Matematika*. Jakarta Selatan: PT. Suka Buku.
- Hasanah, Siswono. 2013. Kecerdasan Logis Matematis Siswa dalam Memecahkan Masalah Matematika Pada Materi Komposisi Fungsi. Surabaya: Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Heruman. 2012. *Model Pembelajaran Matematika Untuk Sekolah Dasar*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Irvaniyah, Iyan dan Reza Oktavia Akbar. 2014. "Analisis Kecerdasan Logis Matematis dan Kecerdasan Linguistik Siswa Berdasarkan Jenis Kelamin," dalam *EduMa* 3, no.1 (2014):138-159
- Irvaniyah, Iyan dan Widodo Winarso. 2015. "Analisis Kecerdasan Logis Matematis dan Kecerdasan Linguistik Siswa Berdasarkan Jenis Kelamin," dalam *EduMa* 4, no.1 (2015):96
- Kheirzaden, S. & Kassaian. 2011. Field-dependence/independence as a Factor Affecting Performance on Listening Comprehension Sub-skills: the Case of Iranian EFL Learners. *Journal of Language Teaching and Research* 2, no.1 (2011): 188-195.
- Kuswana, Wowo Sunaryo. 2011. *Taksonomi Berpikir*. Bandung : PT Remaja Rosdakarya Offset.
- 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* 1, no. 1 (2015)
- Margono. 2010. *Metodologi Penelitian Tindakan*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Masykur dan Fathani. 2014. *Mathematical Intelligence Cara Cerdas Melatih Otak dan Menanggulangi Kesulitan Belajar*. Jogjakarta:Ar-Ruzz Media.
- Moleong, Lexy J. 2011. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Muhlisrarini dan M. Ali Hamzah. 2014. *Perencanaan dan Strategi Pembelajaran Matematika*. Jakarta: PT Grafindo Persada.
- Musrifoh, Tadkiroatun. 2014. *Pengembangan Kecerdasan Majemuk*. Jakarta: Universitas Terbuka.
- Nasution. 2011. *Berbagai Pendekatan dalam Proses Belajar dan Mengajar*. Jakarta: Bumi Aksara.

- Nasution. 2011. *Kurikulum dan Pengajaran*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Ngilawajan, Darma Andreas. 2013. "Proses Berpikir Siswa SMA dalam Memecahkan Matematika Materi Turunan Ditinjau dari Gaya Kognitif Field Independet dan Field Dependent," dalam *PEDAGOGIA* 2, no.1 (2013): 71-83
- Prasetyono, Dwi Sunar. 2014. *100% Jitu Jawab Tes Gambar dan Angka dalam Psikotes*. Jakarta Selatan: Saufa.
- Puspita, Yera. 2017. *Berpikir Kritis Siswa Dalam Menyelesaikan Masalah Matematika Materi Trigonometri Ditinjau Dari gaya Kognitif Field Independent dan Field Dependent Siswa Kelas X TPM 2 Di SMK Sore Tulungagung*. Tulungagung: Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Siswono. 2012. *Model Pembelajaran Matematika Berbasis Pengajuan dan Pemecahan Masalah untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kreatif*. Surabaya: Unessa University Press
- Suarno, Wiwi. 2017. *Dasar-dasar Pendidikan*. Jogjakarta: AR-RUZZ Media.
- Suhendri, Huri. 2010. "Pengaruh Kecerdasan Matematis-Logis dan Kemandirian Belajar Terhadap Hasil Belajar Matematika," dalam *Jurnal Formatif* 1, no. 1 (2010):29-39
- Surat, I Made. 2016. "Pembentukan Karakter dan Kemampuan Berpikir Logis Siswa Melalui Pembelajaran Matematika Berbasis Saintifik," dalam *Jurnal EMASAINS* 5, no. 1 (2016):
- Susanti, Ardi Dwi dan Santi Widyawati. 2017. "Proses Berpikir dalam Memecahkan Masalah Logika Matematika Ditinjau dari Gaya Kognitif Field Independent dan Field Dependent," dalam *Jurnal Matematika dan Pendidikan Matematika* 1, no.1 (2017):93-113
- Susanti, Vera Dewi. 2018. "Analisis Kemampuan Kognitif dalam Pemecahan Masalah Berdasarkan Kecerdasan Logis Matematis," dalam *Jurnal Matematika dan Pendidikan Matematika* 3, no.1 (2018)
- Suyitno, Hardi. 2012. *Filsafat Matematika*. Semarang: FMIPA UNNES.
- Syah, Muhibbin. 2012. *Psikologi Belajar*. Jakarta : RajaGrafindo Persada.
- Ulya, Himmatul. 2015. "Hubungan Gaya Kognitif dengan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa," dalam *Jurnal Konseling GUSJIGANG* 1, no.2 (2015):

- Uno, Hamzah B dan Masri Kuadrat. 2010. *Mengelola Kecerdasan dalam Pembelajaran: Sebuah Konsep Pembelajaran Berbasis Kecerdasan*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Uno, Hamzah B. 2010. *Orientasi Baru dalam psikologi Pembelajaran*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Vendiagrys, dkk. 2015. "Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Soal Setipe TIMSS berdasarkan Gaya Kognitif Siswa pada Pembelajaran *Model Problem Based Learning*," dalam *Unnes Journal of Mathematics Education Research* 4, no.1 (2015): 34-41.
- Yanto, Medi. 2013. *Jadi Guru yang Jago Penelitian Tindakan Kelas*. Yogyakarta: C.V ANDI OFFSET.
- Yusuf, Syamsu dan Juntika Nurihsan. 2010. *Landasan Bimbingan & Konseling*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Zahro', Anissatuz. 2015. *Pengaruh Kecerdasan Logis Matematis Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas VIII MTs Aswaja Tunggangri Tahun Pelajaran 2014/2015*. Tulungagung: Skripsi Tidak Diterbitkan