

DAFTAR RUJUKAN

- Alwisol.2009.*Psikologi Kepribadian*.Malang: UMM Press
- Andi Mappiare AT.2006.*Kamus Istilah Konseling & Terapi*.Raja Grafindo
- Astuti, E. P.2017.*Representasi matematis mahasiswa calon guru dalam menyelesaikan masalah matematika. Beta: Jurnal Tadris Matematika.*
- Desmita.2011.*Psikologi Perkembangan Peserta Didik*.Bandung: PT Remaja Rosdakarya
- Dian Fitri Argarini.2014*Karakteristik Berpikir Kreatif Siswa Kelas VII SMPN 1 Kragan dalam Memecahkan dan Mengajukan Masalah Matematika Materi Perbandingan Ditinjau dari Gaya Kognitif. JMEE*
- Effiksi, Y.P.A.2020.*Analisis Kemampuan Komunikasi Matematis Ditinjau dari Kemandirian Belajar Siswa selama Pandemi COVID-19. Skripsi. Tegal. Universitas Pancasakti.*
- Ferdiana, V., & Mulyatna, F.2020.*Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Make a Match terhadap Pemahaman Konsep Matematika Siswa.Seminar Nasional Sains*
- Hafiziani Eka Putri.2017.*Pendekatan Concrete-Pictorial-Abstract Kemampuan-Kemampuan Matematis & Rancangan Pembelajarannya*.Bandung: Royyan
- Hamzah B. Uno.2008.*Orientasi Baru Dalam Psikologi Pembelajaran*.Jakarta: PT Bumi Aksara
- Heris Hendriana, dkk.2017.*Hard skills dan soft skills matematik siswa*.Bandung: Refika Aditama
- Idharwati. T., dkk.2019.*Analisis Kemampuan Representasi Matematis Siswa Ditinjau dari Gaya Kognitif Field Independent*.Prosiding. Universitas PGRI Semarang
- Indriana, Indriana.2019.*Analisis Tingkat Self-Efficacy Peserta didik Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Materi Segiempat Dan Segitiga. Diss. University Of Muhammadiyah Malang*
- Isti Hidayah, Rif'ah Ulya,2016.*Kemampuan Pemecahan Masalah Ditinjau Dari Self Efficacy Siswa Dalam Model Pembelajaran Missouri Mathematics Project*.Unnes Journal of Mathematics Education Research
- Jannah, M.2018.*Analisis Pengaruh Biaya Produksi dan Tingkat Penjualan terhadap Laba Kotor*.Jurnal Bangué Syar'i

- Jeanne Ellis Ormrod.2008.*Psikologi Pendidikan*.Jakarta: Erlangga
- Jose L. Villegas, Enrique Castro, & Jose Gutierrez.2009.*Representation in problem solving, Electronic Journal of Research in Educational Psychology*.
- Karunia Eka Lestari dan Mokhammad R. Yudhanegara.2018.*Penelitian Pendidikan Matematika*.Bandung: PT Refika Aditama
- Kemendikbud.2018.*Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 36 Tahun 2018*.Jakarta: Sekretariat Negara
- Kenedi, A. K., Hendri, S., & Ladiva, H. B.2018.*Kemampuan Koneksi Matematis Siswa Sekolah Dasar Dalam Memecahkan Masalah Matematika*. Numeracy
- KKBI Daring dalam <https://kbbi.kemdikbud.go.id/entri/nul> diakses pada 30 Oktober 2022 pukul 22.13 WIB
- Lexy J. Moleong.2011.*Metodologi Penelitian Kualitatif*.Bandung: Remaja Rosdakarya
- Mahmud.2011.*Metodologi Penelitian Pendidikan*.Bandung: CV Pustaka
- Miswanto & Musrikah.2013.*Analisis Pemahaman Mahasiswa menurut NTCM: Ditinjau dari Gaya Kognitif pada Mata Kuliah Geometri Euclid pada Mahasiswa Tadris Matematika (TMT) STAIN Tulungagung*, (Tulungagung: STAIN Tulungagung Pers
- Nana Syaodih Sukmadinata.2013.*Metode Penelitian Pendidikan*.Bandung: PT Remaja Rosdakarya
- Ningrum, H. U., Mulyono, M., Isnarto, I., & Wardono, W.2019.*Pentingnya Koneksi Matematika dan Self-Efficacy pada Pembelajaran Matematika SMA*. PRISMA: Prosiding Seminar Nasional Matematika
- Nugraha, M.G. & Awalliyah, S. 2016. *Analisis Gaya Kognitif Field Dependent and Field Independent terhadap Penguasaan Konsep Fisika Siswa Kelas VII*. Prosiding Seminar Nasional Fisika
- Onyekuru, B. U.2015.*Field Dependence-Field Independend Cognitive Style, Gender, Career Choice and Academic Achievement of Secondary School Students in Emohua Local Government Area of rivers State*. *Journal of Education and Practice*
- Riska Eva Mardiana.2019.*Identifikasi Self Efficacy Siswa Mts Dalam Menyelesaikan Soal Cerita Matematika Materi Bangun Ruang Sisi Datar*. Jurnal Ilmiah Edukasi & Sosial 9.2
- Sabirin.2014.*Representasi dalam Pembelajaran Matematika*.JPM IAIN Antasari

- Setyoningrum, D.2017.*Analisis Kemampuan Representasi Matematis Siswa Ditinjau dari Gaya Kognitif Materi Bangun Datar Segiempat. Simki Techsain*
- Siti Rahmatina.2014.*Tingkat Berpikir Kreatif Siswa Dalam Menyelesaikan Masalah Matematika Berdasarkan Gaya Kognitif Reflektif Dan Impulsif.*Jurnal Didaktik Matematika
- Subaidi, A.2016.*Self-efficacy siswa dalam pemecahan masalah matematika.* Sigma
- Sugiyono.2011.*Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D.*Bandung: Alfabeta
- Sunaryo, Y.2017.*Pengukuran self-efficacy siswa dalam pembelajaran matematika di MTs N 2 Ciamis. Teorema: Teori Dan Riset Matematika*
- Tim Redaksi Kamus Besar Bahasa Indonesia, Kamus Besar Bahasa Indonesia Pusat Bahasa Edisi Keempat.2018.Jakarta: PT. GRAMEDIA
- Trianto.2010.*Pengantar Penelitian Pendidikan Bagi Pengembangan Profesi Pendidikan dan Tenaga Kependidikan.*Jakarta: Prenada Media Group
- Trivanila Noviza, dkk.2019.*Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Ditinjau dari Self-Efficacy Dalam Materi Geometri Kelas XI SMK.* Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran Khatulistiwa
- Triyono dan Muh. Ekhsan Rifai.2019.*Efikasi Diri dan Regulasi Emosi dalam Mengatasi Prokrastinasi Akademik.*Sukoharjo: CV Sindunata
- Vivik Shofiah dan Raudatussalamah.2015.*Self- Efficacy dan Self- Regulation Sebagai Unsur Penting dalam Pendidikan Karakter (Aplikasi Pembelajaran Mata Kuliah Akhlak Tasawuf).*Kutubkhanah
- Warli.2013.*Kreativitas Siswa SMP yang Bergaya Kognitif Reflektif atau Impulsif dalam Memecahkan Masalah Geometri.*Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran
- Warli.2009.*Pembelajaran Kooperatif Berbasis Gaya Kognitif Reflektif-Impulsif (Studi Pendahuluan Pengembangan Model KBR-I).*Prosiding Seminar Nasional Penelitian, Pendidikan dan Penerapan MIPA
- Witkin, H. A.1973.*The Role of Cognitive Style in Academic Performance and in Teacher-Student Relationship.*Princeton: New Jersey.
- Yuraida Ita Kurniawati dan Muh. Ekhsan Rifaii.2019.*Pentingnya Layanan Informasi Karier dan Efikasi Diri dalam Pengambilan Keputusan.*Sukoharjo: CV Sindunata
- Zubaidah Amir dan Risnawati.2015.*Psikologi Pembelajaran Matematika.* Yogyakarta: Aswaja Pressindo