

DAFTAR RUJUKAN

- Abdul Razi, Fahmi dan Ekasatya Aldila Afriansyah, “Analisis Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis Berdasarkan Disposisi Matematis Siswa” dalam *Jurnal Of Authentic Research On Mathematics Education (JARME)*.
- Andriani, Rike dan Rasto. 2019. “Motivasi Belajar Sebagai Determinan Hasil Belajar Siswa” dalam *Jurnal Pendidikan Manajemen Perkantoran*.
- Ayu Lestari, Lisa. 2016. “Analisis Pengaruh Disposisi Matematis terhadap Hasil Belajar Materi Integral Tak Tentu Siswa Kelas XII IPA 2 SMAN 4 Jember” dalam *Jurnal Edukasi*. Vol 3.No 1.
- Ayu Nafi’ah, Wafa’. 2020. *Pengaruh Kemampuan Pemahaman Konseptual Dan Keaktifan Siswa Terhadap Hasil Belajar Pada Materi Teorema Phytagoras Kelas VIII SMP N 1 Sumbergempol Tulungagung*. Tulungagung : Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Ayu Nurdika, Shora. 2019. *Pengaruh Disposisi Matematis terhadap Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa Kelas VIII SMPN 1 Paguyangan Kabupaten Brebes Tahun Pelajaran 2018/2019*. IAIN Purwokerto: Skripsi tidak diterbitkan.
- Badaruddin. 2018. “Deskripsi Pemahaman Konseptual dan Kelancaran Prosedural Materi PtLSV Ditinjau Dari Gaya Belajar Siswa Pondok Pesantren” dalam *jurnal UNTAN*. Vol.7. No. 3
- Cahya Gumilar, Agung. 2018. “Disposisi Matematis dan Peningkatan Kemampuan Berpikir Kreatif Siswa Melalui Pendekatan Open-Ended dengan Setting Kooperatif” dalam *Jurnal Matematika Ilmiah STKIP Muhammadiyah Kuningan*. vol. 4. no.2
- Cicek. Seyma. 2017. *Meningkatkan Pemahaman Konsep Matematika Siswa Melalui Pendekatan Visualisasi*. Jakarta : Skripsi Tidak Diterbitkan
- Doni Sirait, Erlando. 2017. “Pengaruh Gaya dan Kesiapan Belajar Terhadap Pemahaman Konsep Matematika Siswa” dalam *Jurnal Formatif*. Vol.7. No.3

- Edy, Syahputra. 2020. *Snowball Throwing Tingkatkan Minat dan Hasil Belajar*. Sukabumi: Haura Publishing
- Eka Lestari, Karunia dan Mokhammad Ridwan Yudhanegara. 2017. *Penelitian Pendidikan Matematika*. Bandung: PT Refika Aditama
- Fransisca Claudia, Lidya. 2017. Pemahaman Konseptual dan Keterampilan Prosedural Siswa Kelas VIII melalui Meda Flash Player dalam *prosiding SiMaNIs*. Vol. 1. No.1
- Isrok'atun, dkk. 2020. *Creative Problem Solving dan Disposisi Matematis*. (Sumedang: UPI Sumedang Press)
- Izzati, Nurma. 2017. "Pengaruh Kemampuan Koneksi dan Disposisi Matematis terhadap Hasil Belajar Geometri Bidang Datar Mahasiswa IAIN Syekh Nurjati Cirebon". dalam *EduMa*. vol. 6, no. 2
- Kamus Besar Bahasa Indonesia. Dalam web <https://kbbi.kemdikbud.go.id/entri/pemahaman>. Diakses pada 06 Maret. Pukul 14.36 WIB.
- Khamidah, Luluk. 2017. "Pemahaman Konseptual dan Pengetahuan Prosedural Siswa Kelas VIII Dalam Penyelesaian Soal Matematika Pada Materi Sistem Persamaan Linear Dua Variabel" dalam *Prosiding SI MaNIs (Seminar Nasional Integrasi Matematika dan Nilai-Nilai Islami)*. Vol. 1 no. 1
- Latifatul Hidayah, Elifia. 2022. *Pemahaman Konseptual dan Prosedural Dalam Menyelesaikan Masalah SPLDV Ditinjau dari Kemampuan Matematika Siswa Kelas VIII MTsN 8 Blitar*. (Tulungagung: Skripsi Tidak Diterbitkan)
- Mahmuzah, Rifaatul dan Aklimawati. 2017. "Mengembangkan Disposisi Matematis Siswa SMP Melalui Pendekatan Problem Posing" dalam *Seminar Nasional Kemaritiman Aceh II*.
- Mawaddah, Siti dkk. "Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Siswa SMP dalam Pembelajaran Menggunakan Model Penemuan Terbimbing (Discovery Learning)" dalam *jurnal EDU-MAT Jurnal Pendidikan Matematika*. Vol. 4. No.1
- Nora Yuliani, Elza dkk. 2018. "Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Siswa Kelas VIII SMPN 1 Kuok Melalui Model Pembelajaran Koopearatif

- Tipe Group Investigation”. *Jurnal Cendekia: Jurnal Pendidikan Matematika*. Vol. 2. No.2.
- Nur Khotiro, Binta. 2016. *Pembelajaran Model Missouri Mathematics Project untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep Matematis*. Purwokerto: Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Pane, Aprida dan Muhammad Darwis Dasopang. 2017. “belajar dan pembelajaran”. dalam *FITRAH Jurnal Kajian Ilmu-ilmu Keislaman*. Vol. 03 No. 02
- Peraturan Menteri Pendidikan Nasional RI No. 22. 2006. *Standar Isi Mata Pelajaran Matematika*.
- Risti Diningrum, Putri dkk. 2018. “Hubungan Disposisi Matematis terhadap Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa Kelas VII di SMP Negeri 24 Jakarta” dalam *Seminar Nasional Pendidikan Matematika*.
- Rizka Maratul Khsuna. Ana. 2019. *Pengaruh Kecemasan Terhadap Keterampilan Siswa Menyelesaikan Matematika di Muhammadiyah Bandung Tulungagung*. (Tulungagung : Skripsi Tidak Diterbitkan)
- Setiani, Nining, dkk. 2022. “Analisis kemampuan siswa dalam pemahaman konsep matematis materi peluang pada siswa SMA” dalam *Jurnal Cendekia : Jurnal Pendidikan Matematika*. Vol. 06 No. 02
- Sriyanti, Ika. 2019. *Evaluasi Pembelajaran Matematika*. (Ponorogo: Uwais Inspirasi Indonesia)
- Sugiono. 2016. *Metode Penelitian Kombinasi (Mixed Methods)*, (Bandung: Alfabeta)
- Sunatri Syafri, Fatrima. 2016. “Pemahaman Matematika Dalam Kajian Teori APOS (Action,Process, Object, and Schema” dalam *At-Ta'lim*. Vol.15. no. 2.
- 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

- Syaban, Mumun. 2019 . “Menumbuhkembangkan Daya dan Disposisi Matematis Siswa Sekolah Menengah Atas Melalui Pembelajaran Investigasi” dalam *Educationits* vol. 3 no. 2
- Trisnowali, Andi. 2015. “Profil Disposisi Matematis Siswa Pemenang Olimpiade pada Tingkat Provinsi Sulawesi Selatan” dalam *Journal of EST* vol.1. no. 3
- Wawan dkk. 2017. “Analisis Pemahaman Konseptual dan Prosedural Siswa dalam Menyelesaikan Soal Matematika Berdasarkan Gaya Belajar” dalam jurnal *issues in mathematics education*. Vol. 1, No. 2
- Wulandari, Alfi. 2021. *Pemahaman Konsep Siswa Berdasarkan Teori Apos Pada Materi Teorema Pythagoras Ditinjau Dari Minat Belajar Siswa Kelas VIII SMPN 2 Sumbergempol Tulungagung*. (Tulungagung : skripsi tidak diterbitkan)