

DAFTAR PUSTAKA

- Abdi, Jhon. 2014. "Cara Cepat Menyelesaikan Persamaan Linear Dua Variabel (SPLDV)", dalam <http://jhonabdi.wordpress.com>, diakses 29 Maret 2022 Pukul 19.21 WIB.
- Abdullah,. 2019. "Minat Belajar Siswa pada Bidang Studi PAI Korelasinya dengan Akhlakul Karimah pada Orang Tua". dalam *Jurnal Sosial dan Sains* 5, no. 1 (2019): 1-6
- Al-Qur'an dan Terjemahnya* (Bandung: Sygma Examedia Arkanleema, 2007), hal. 597.
- Aviyanti , Ely Nur Khomsyi & Setianingsih, Rini. 2020. "Kemampuan Koneksi Matematis Peserta Didik Kelas VII dalam Menyelesaikan Masalah Kontekstual Materi Geometri ditinjau dari Kemampuan Matematika", dalam *Jurnal Penelitian Pendidikan dan Sains* 4, no. 2 (2020): 162-268.
- Dozan, Wely. 2020. "Nilai-nilai Pendidikan Islam dalam Surat Al-Alaq Ayat 1-5 (Studi Tafsir Al-Musbah Karya Quraish Shihab)", dalam *Jurnal Ta'limuna* 9, no. 2 (2020): 153-169.
- Handayanto, Agung, dkk, 2020. "Profil Kemampuan Representasi Matematis Siswa SMP Ditinjau dari Self-Efficacy", dalam *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Pendidikan Matematika* 10, no. 2 (2020) : 220-233.
- Hendriana Heris & Kadarisma, Gina. 2019. "*Self-Efficacy* dan Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa SMP", dalam *Jurnal Nasional Pendidikan Matematika* 3, no. 1 (2019) : 153-164.
- Iswara, Ranggamurti, dkk. 2019. "Kemampuan Koneksi Matematis siswa melalui Model Pembelajaran Preprospec Menggunakan Edmodo", dalam *Prosiding seminar nasional pascasarjana UNNES*, no. 1 (2019): 274-277.
- Janah, Siti Riyadhotul, dkk. 2019. "Pentingnya Literasi Matematika dan Berfikir Kritis Matematika dalam Menghadapi Abad ke-21", dalam *Jurnal Prosiding Seminar Nasional Matematika* 2, no. 2 (2019) : 905-910.
- Lestari, Kurnia Eka & Yudhanegara, Mokhammad Ridwan. 2018. , *Penelitian pendidikan matematika : panduan praktis menyusun skripsi, tesis, dan laporan penelitian dengan pendekatan kuantitatif, kualitatif, dan kombinasi disertasi dengan model pembelajaran dan kemampuan matematis*. Bandung: Refika Aditama,.

- Mandasari, Lola & Rahmadhani, Elfi. 2020. “Efektivitas Perkuliahan Daring pada Mata Kuliah Analisis Kompleks selama Pandemi Covid 19”, dalam *Jurnal As-Salam* 4, no. 2 (2020): 269-283.
- Marlisa, dkk. 2016. “Analisis Kemampuan Koneksi Matematis Siswa Kelas VII SMP Negeri 1 Kembaran Materi Bangun Datar,” dalam *Prosiding Seminar Matematika dan Pendidikan Matematika*, (2016): 403-404.
- Maryam. 2019. *Pengembangan E-Modul Matematika Berbasis Open Ended Pada Materi Sistem Persamaan Linear Dua Variabel Kelas VIII*. Bandar Lampung: Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Maulida, Azwida Rosana. 2019. “Kemampuan Koneksi Matematis pada Pembelajaran CONINCON (Constructivism, Integratif and Contextual) untuk Mengatasi Kecemasan Siswa”, dalam *Prosiding (Seminar Nasional Matematika)*, no. 2 (2019) : 724 – 731.
- Nurfitria, dkk. 2013. “Kemampuan Koneksi matematis Siswa Ditinjau dari Kemampuan Dasar Matematika di SMP”, dalam *Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran Khaltulistiwa* 2, no. 1 (2013): 1-17.
- Nurudin, Nadia dkk. 2019. “Koneksi Matematis Siswa dalam Menyelesaikan Masalah Tidak Lengkap dalam Diskusi Kelompok”, dalam *Jurnal Pendidikan* 4, no. 10 (2019): 1323-1332.
- Purnamasari Anggun & Riska. 2020. “Model Pembelajaran Osborn Pada Materi Sistem Persamaan Linear Dua Variabel (SPLDV)”, dalam *Jurnal Pendidikan Pemuda Nusantara* 2, no. 1 (2020): 9-17
- Rahmawati, Indah. 2020. *Kemampuan Koneksi Matematis Siswa Dari Self-Regulated Learning MA Darul Hikmah Tawang Sari Tulungagung*, Tulungagung : Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Rosi, Pijarno. 2015. *Analisis Kemampuan Koneksi Matematis pada Materi Bangun Ruang Sisi Lengkung Kelas IX SMP Negeri 1 Sampang*. Purwokerto: Thesis Tidak Ditebitkan, 2015
- Saptya, Andy. 2016. “Pengaruh Penggunaan *Quiz Creator* Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa”, dalam *Jurnal Mathematics Paedagogic*. no. 1 (2016) : 91-96.
- Sari, Indah Purnama, 2021. *Analisis Kemampuan Koneksi Matematis Ditinjau dari Self Efficacy Siswa Kelas IX SMP Negeri 4 Bathin Solapan Pada Materi Perpangkatan dan Bentuk Akar*. Pekanbaru: Skripsi Tidak Diterbitkan.

- Setyaningrum, Nuriken & Susanah. 2019. "Identifikasi Kemampuan Koneksi Matematis Siswa Dalam Memecahkan Masalah Matematika Berdasarkan Kemampuan Matematika", dalam *Jurnal Ilmiah Pendidikan matematika* 8, no. 2 (2019): 15-22.
- Siagian, Muhammad Daud. 2016. "Kemampuan Koneksi Matematik dalam Pembelajaran Matematika", dalam *Journal of Mathematics Education and Science* 2, no. 1 (2016): 58-67.
- Silvia Riska Dewi, Analisis Kemampuan Koneksi Matematis Siswa Ditinjau Dari Tipe Kepribadian Materi Aritmatika Sosial Kelas VII MTs Darul Huda Blitar Tahun Pelajaran 2021/2022. Tulungagung: Skripsi Tidak Diterbitkan,
- Sinaga, Samuel Juliardi. 2022. "Perbedaan Kemampuan Koneksi Matematik dan Berfikir Kreatif Dengan *Discovery Learning* dan *Direct Instruction*", dalam *Journal of Mathematics Education and Applied* 1, no. 02 (2022) : 16-27.
- Sunaryo, Yoni. 2017. "Pengukuran Self-Efficacy Siswa dalam pembelajaran Matematika di MTs N 2 Ciamis", dalam *Jurnal Teori dan Riset matematika (TEOREMA)* 1, no. 2 (2017) : 40-44.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional*. Jakarta: PT. Arms Jaya, 2003.
- Wahyu, Eko A.S., et. all. 2017. "Analisis Kemampuan Koneksi Matematis Berdasarkan NCTM (*National Council of Teacher of Mathematics*) Siswa SMK Kelas XI Jurusan Multimedia Pada Materi Pokok Bahasan Hubungan Antar Garis", dalam *Jurnal Kadikma* 8, no. 1 (2017): 128-135
- Yustika & Heli, Reva. 2020. *Penerapan Model Problem Based Learning (PBL) Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa SMPN 1 Simeulue Tengah*. Banda Aceh: Skripsi Tidak Ditebitkan.