

DAFTAR PUSTAKA

- Akramunnisa, and Andi Indra Sulestry. 2016. "Analisis Kemampuan Menyelesaikan Masalah Matematika Ditinjau Dari Kemampuan Awal Tinggi Dan Gaya Kognitif Field Independent (Fi)." *Pedagogy : Jurnal Pendidikan Matematika* 1(2): 46–56.
- Anwar, Shabri Shaleh. 2020. *Pendidikan Al-Qur'an KH. Bustani Qadri*. Riau: PT Indragiri Dot Com.
- Amir, Zubaidah, and Risnawati. 2015. " *Pembelajaran Matematika Menggunakan*. [http://repository.uin-suska.ac.id/10388/1/Psikologi Pembelajaran Matematika.pdf](http://repository.uin-suska.ac.id/10388/1/Psikologi%20Pembelajaran%20Matematika.pdf).
- Fadillah, Syarifah. 2010. "Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Dalam Pembelajaran Matematika." *Prosiding Seminar Nasional Penelitian, Pendidikan dan Penerapan MIPA, Fakultas MIPA, Universitas Negeri Yogyakarta* 1(4): 338–553.
- Harahap, Elvira Riska, and Edy Surya. 2017. "Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa Kelas VII Dalam Menyelesaikan Persamaan Linier Satu Variabel." *Prosiding Seminar Nasional matematika universitas negeri medan*: 553–58.
- Harko, Wikan Jatmiko. 2814123086 (2017). *Pengaruh Pendekatan Realistic Mathematics Education (RME) Menggunakan Media Komputer Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa Pada Materi Pokok Segitiga Siswa Kelas Vii Smpn Ii Sumbergempol Tahun Pelajaran 2015/2016*. (Skripsi). IAIN Tulungagung.
- Holidun, H. 2017. "Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Peserta Didik Kelompok Matematika Ilmu Alam (Mia) Dan Ilmu-Ilmu Sosial (Iis) Kelas Xi Man 1 Bandar Lampung Ditinjau Dari Minat Belajar Matematika." *Skripsi Kearsipan Fakultas Tarbiyah Dan Keguruan Universitas Islam Negeri Raden Intan Lampung*.

- Kartika, Yuni. 2017. *“Pengaruh Penerapan Pembelajaran Kooperatif Tipe Think-Pair-Share Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Ditinjau Berdasarkan Kemampuan Awal Matematis Siswa Madrasah Tsanawiyah.* (Skripsi). Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau
- khabibah, siti. wibowo, Teguh. 2006. *“Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Smp Berdasarkan Langkah Polya”.* Jurnal Pendidikan Matematika 1(1): 151–56.
- Kusrini sri. 2018. *“Upaya Meningkatkan Hasil Belajar Matematika Melalui Penggabungan Metode Drill Dan Demonstrasi Siswa Kelas I-B MIN Wonosari Tahun Pelajaran 2016 / 2017.”* Jurnal Pendidikan Madrasah 3(1): 2527–6794.
- Kusuma, Ardelia Rahma Ayu. 2021. *Kemampuan Literasi Matematika Memecahkan Masalah Pada Materi Peluang Ditinjau Dari Kemampuan Awal Matematika Siswa SMP.* (Skripsi). Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Leo Adhar, Effendi. 2012. *“Pembelajaran Matematika Dengan Metode Penemuan Terbimbing Untuk Meningkatkan Kemampuan Representasi Dan Pemecahan Masalah Matematis Siswa SMP.”* Jurnal Penelitian Pendidikan 13(2): 1–10.
- Lestari, Puji. 2020. *“Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa Kelas Vii Pada Materi Segiempat Dan Segitiga Di Mts Negeri 2 Magelang Tahun Pelajaran 2019/2020 Skripsi.”* : (Skripsi). Institut Agama Islam Negeri (Lain) Salatiga.
- Pane, Aprida, and Muhammad Darwis Dasopang. 2017. *“Belajar Dan Pembelajaran.”* FITRAH:Jurnal Kajian Ilmu-ilmu Keislaman 3(2): 333.
- Praptiwi, Jefri Handika. Penelitian, Jurnal, and Pembelajaran Fisika. 2012. *“Efektivitas Metode Kooperatif Tipe Gi Dan Stad Ditinjau Dari Kemampuan Awal.”* 3(1): 41–50.

- Pribadi, Adi, Somakim, and M Yusup. 2017. "Pengembangan Soal Penalaran Model Timss Pada." *Histogram: Jurnal Pendidikan Matematika* 1(2): 115–28.
- Rofigoh, zeni. Matematika, Jurusan, Fakultas Matematika, D A N Ilmu, and Pengetahuan Alam. 2016. 5 Unnes Journal of Mathematics Education *Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Kelas X Dalam Pembelajaran Discovery Learning Berdasarkan Gaya Belajar Siswa.*
- Sari, Putri Chania, Dea Siti Mutmainah, and Wahyu Setiawan. 2019. "Analisis Kemampuan Koneksi Matematik Ditinjau Dari Kemampuan Awal Matematika Siswa SMP Pada Materi Persamaan Garis Lurus." *Suska Journal of Mathematics Education* 5(1): 30–38.
- Supriyanto, Agus, Mardiyana, and Sri Subanti. 2014. "Karakteristik Berpikir Matematis Siswa SMP Majelis Tafsir Al- Qur ' an (MTA) Gemolong Dalam Memecahkan Masalah Matematika Pada Materi Sistem Persamaan Linear Dua Variabel (Spldv) Ditinjau Dari Kemampuan Penalaran Siswa Dan Gender." *Jurnal Elektronik Pembelajaran Matematika.* "8(10): 1056-68.
- Tafsir, Majelis, Al- A N Mta, and Gemolong Dalam. 2014. "Karakteristik Berpikir Matematis Siswa Smp Memecahkan Masalah Matematika Pada Materi Sistem Persamaan Linear Dua Variabel (Spldv) Ditinjau Dari Kemampuan Penalaran Siswa Dan." 2(10): 1056–68.
- Ulfah Lubis, Maria. 2018. "Kemampuan Peserta Didik Dalam Memecahkan Masalah Matematika Pada Pokok Bahasan Kubus Dan Balok Berdasarkan Tingkat Intelligence Quotient (Iq) Di Kelas Viii Mts. Pp Raudhatul Jurusan Pendidikan Matematika Fakultas Ilmu Tarbiyah Dan Keguruan Universitas Isl." *Biomass Chem Eng* 3(2)
- Utami, Ratna Widiанти, and Dhoriva Urwatul Wutsqa. 2017. "Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Dan Self-Efficacy Siswa SMP Negeri Di Kabupaten Ciamis." *Jurnal Riset Pendidikan Matematika* 4(2): 166.