

DAFTAR PUSTAKA

- Affif S. M. H 2016 *Analisis kemampuan penalaran matematis Ditinjau dari Gaya Belajar siswa dalam problem Based Learning (PBL)*. Skripsi, Jurusan Mmatematika Fakultas Keguruan dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negri Semarang, Semarang.
- Gunarti Tri. 2015. Deskripsi kemampuan penalaran matematis siswa pada materi *perbandingan Kelas VII SMP Negri 3.Sumbang* Skripsi, Jurusan Matematika Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Muhammadiyah Purokerto, Purakerto.
- Hafizaitun. A. 2018. *Pengaruh penerapan model pembelajaran kooperatif tipe group investigation (GI) terhadap kemampuan penalaran matematis ditinjau dari kemampuan aal matematika siswa sekolah menengah atas*. Skripsi , Universitas Islam Negri Sultan Syarif Kasim, Pekanbaru, Pekanbaru.
- Hidayatullah, M. S., Sulianto, J., dan Azizah, M. 2019. Analisis Kemampuan Penalaran di Tinjau dari Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis. *Thinking Skills and Creativity Journal*, Vol (2), 9 6.
- Kemendikbud, 2014. *Konsep dan Implementasi Kurikulum 2013*. Jakarta: kementerian Pendidikan dan Kebudayaan.
- La Nani, K.2015. *kemampuan penalaran statistis, komunikasih statistis dan Academic Help-Seeking mahasiswa dalam pembelajaran berbasis proyek berbantuan ICT*. Universitas Pendidikan Indonesia, Bandung, Bandung.
- Lestari, N.R. 2019. *Analisis Proses Penalaran Matematis Siswa SMP dalam Menyelesaikan Masalah Matematika Ditinjau dari Adversity Quotient (AQ)*. Skripsi , Universitas Muhammadiyah Malang, Malang.
- Linola, D.M. dkk. 2017. Analisis Kemampuan Penalaran Matematis Peserta Didik dalam Menyelesaikan Soal Cerita Di SMAN 6 Malang. *Mathematics Education Journal*, Vol (1), halaman 27-33.
- Usniati, M. 2011. *Meningkatkan Kemampuan Penalaran Matematika Melalui Pendekatan Pemecahan Masalah*. Jakarta: Skripsi tidak bisa terbitkan, UIN Syarif Hidayatullah.
- Hidayatullah. M. S. Dkk. 2019. Analisis Kemampuan Penalaran DiTinjau dari Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis. *Thingking Skils and Creativity Journal*, Vol (2), halaman 96.
- Pawesti ,B.A. 2017. *Kemampuan Penalaran Matematis ,Menyelesaikan Soal Garis Singgung Lingkaran Ditinjau dari Gaya Belajar pada Siswa Kelas VIII D SMP n 1 Nanggulan Tahun Ajaran 2016/2017*. Skripsi,Universitas Sanata Dharma, Yogyakarta, Yogyakarta.

- Rahmi, N. 2018. *Pengaruh Model Pembelajaran Problem Based Learning (PBL) Terhadap Peningkatan Kemampuan Penalaran Matematik Siswa SMP/MTS*. Skripsi, Universitas Islam Negri Ar-Raniry, Darusalam Banda Aceh, Aceh.
- Rusdi, D. (2021). *Analisis kemampuan penalaran matematis siswa kelas VIII SMP Negeri 4 Kota Ternate pada materi sistem persamaan linier dua variabel*. ternate: program studi matematika.
- Setyahastuti Esti. 2018. *Analisis Kemampuan Penalaran Dalam Menyelesaikan Soal Cerita Pertidaksamaan Linier Satu Variabel pada Siswa Kelas VII di MTS Negeri 1 Wongiri*. Skripsi Program Studi Pendidikan Matematika Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Muhammadiyah Surakart, Surakarta.
- Soleman, S. D. 2019. *Analisis Kemampuan Penalaran Matematis Siswa Kelas XI MIPA SMA Negeri 4 Kota Ternate dalam Menyelesaikan Soal Pada Materi Program Linier*. Skripsi Program Studi Pendidikan Matematika Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta.
- Solikhah, Z. N. (2021). *Analisis kemampuan berfikir kritis matematis siswa smp negeri 1 kota ternate dalam menyelesaikan soal persamaan garis lurus ditinjau dari perbedaan gender*. Ternate: Program studi pendidikan matematika.
- Siregar, H. R. 2020. *Peningkatan Kemampuan Penalaran format matematika dan sikap siswa terhadap matematika di YPI SMP Hikmatul Fadhlilah Medan*. Medan : tesis tidak diterbitkan, Universitas Negri Medan, hal 18.
- Solihat, T. 2018. *Meningkatkan Kemampuan Penalaran Matematis Ditinjau Dari Kemampuan Awal Siswa SMK dengan Pendidikan Matematika Realistik Indonesia (PMRI) untuk Materi Program Linier*, Skripsi, Universitas I: Negri Raden Intan, Lampung, Lampung.
- Sugoyono, 2011. *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D)*. Bandung: Alfabeta.
- Supandi, I. 2017. *Analisis Kemampuan Penalaran Generalisasi Matematis Siswa Kelas VIII MTS Annajah pada Materi Segitiga dan Segiempat*. Skripsi, Universitas Islam Negri Syarif Hidayatullah, Jakarta.
- Usniati, M 2011. *Meningkatkan Kemampuan Penalaran ,Matematika Melalui Pendekatan Pemecahan Masalah*. Jakarta: Skripsi, UIN Syarif Hidayatullah, Jakarta.