

DAFTAR PUSTAKA

- Abubakar, R. 2021. *Analisis Kemampuan Penalaran Matematis Siswa SMP Pada Materi Persamaan Linier Satu Variabel*. Ternate: Universitas Khairun Ternate. Skripsi
- Ario, Marfi. 2016. *Analisis Kemampuan Penalaran Matematis Siswa SMK Setelah Mengikuti Pembelajaran Berbasis Masalah*. Pangarain: Universitas Pasir Pangarain. Jurnal Online Vol 5 No 2 Tahun 2016.
- Akbar, Padilah dan Bernard, Martin. 2017. *Analisis Kemampuan Penalaran Matematis Siswa Kelas XI Putra Juang Ciangur Dalam Materi Peluang*. Ciangur:STKIP Bandung. Prosiding Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan matematika Volume 5,Tahun 2017
- Arfan, S., Abdullah, I. H., & Bani, A. (2019). Pengaruh Pendekatan Open-Ended Terhadap Kemampuan Penalaran Matematis Siswa SMP Pada Materi Garis Dan Sudut. *Delta-Pi: Jurnal Matematika Dan Pendidikan Matematika*, 8(2).
- Adam, Y., Afandi, A., & Tamrin, M. (2022) Analisis Kemampuan Penalaran Matematis Siswa Kelas XI-MIA MAN 1 Kota Ternate Dalam Masalah Matematis Pada Materi Matriks. *Jurnal Pendidikan Guru Matematika*, 1(1).
- Dewi, N,S dan Yuspriaty, D,N. 2017. *Analisis Kemampuan Penalaran Matematis Siswa SMP Pada Materi Bangun Datar Segitiga Dan Segiempat*. STIKIP Siliwangi.Prosiding Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan matematika Volume 5,Tahun 2017
- Erviana, Tanti. 2019. *Kemampuan Penalaran Matematis Siswa Dalam Memecahkan Masalah Aljabar Berdasarkan Gaya Kognitif Field Independent*. Surabaya: Universitas Surabaya. Jurnal Online Vol 1 No 1 Tahun 2019
- Febriandini, Tiffany. 2017. *Kemampuan Penalaran Matematis Siswa MTS di Kabupaten Bandung Barat pada Materi Segitiga Dan Segiempat*. STIKIP Siliwangi Bandung. Prosiding Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan matematika Volume 5,Tahun 2017
- Harahap, Dkk. 2020. *Efektivitas Penggunaan Model Pembelajaran Problem Based Learning (PBL) Ditinjau Dari Kemampuan Penalaran Matematis Siswa*. Tapanuli: Institute Pendidikan Tapanuli Selatan. Jurnal Online Vol 3 No 1 Tahun 2020

- Isnaeni, Sarah Dkk. 2018. *Analisis Kemampuan Penalaran Matematis Dan Kemandirian Belajar Siswa SMP Pada Materi Persamaan Garis Lurus*. Siliwangi: Institusi Keguruan Dan Ilmu Pendidikan Siliwangi. Jurnal Online Vol 2 No 1 Tahun 2018
- Indah, Puspita Dan Nuraeni Reni. 2021. *Perbandingan Kemampuan Penalaran Deduktif Matematis Melalui Model PBL Dan IBL Berdasarkan KAM*. Garut: Institusi Pendidikan Indonesia Garut. Jurnal Online Vol 10 No 1 Tahun 2021
- Julaeha, Siti Dan Kadarisma. 2020. *Analisis Kemampuan Penalaran Matematis Siswa SMP Pada Materi Fungsi Kuadrat*. Siliwangi: IKIP Siliwangi. Jurnal Online Vol 3 No 6 Tahun 2020
- Khasanah, Nur. 2017. *Analisis Kemampuan Penalaran Matematis Pada Konsep Persamaan Diferensial Bernoulli*. Lampung: Universitas Islam Negeri Raden Intan Lampung. Skripsi Online Tahun 2017.
- La Nani, K. 2015. *Kemampuan Penalaran Statistis, Komunikasi Statistis Dan Academic Help-Seeking Mahasiswa Dalam Pembelajaran Berbasis Proyek Berbantuan ICT*. Disertasi, Universitas Pendidikan Indonesia Bandung.
- Lesman, Eva. 2018. *Efektivitas Pendekatan Open-Ended Terhadap Kemampuan Penalaran Matematis Siswa Di Smp Negeri 3 Angkola Selatan*. Padang: IPTS Padang. Jurnal Online Vol 1 No 2 Tahun 2018
- Lestari, Indah Dkk. 2016. *Peningkatan Kemampuan Penalaran Matematis Siswa Menggunakan Pendekatan Pendidikan Matematika Realistik*. Sekolah Tinggi Keguruan Dan Ilmu Pendidikan Surya, Indonesia. Jurnal Online Vol 1 No 2 Tahun 2016
- Linola, Delima Mei Dkk. 2017. *Analisis Kemampuan Penalaran Matematis Peserta Didik Dalam Menyelesaikan Soal Cerita Di SMAN 6 Malang*. Malang: Universitas Kanjuruhan Malang. Jurnal Online Vol 1 No 1 Tahun 2017
- Manyira, M., Saidi, S., & Hamid, H. (2021). Analisis Kemampuan Penalaran Deduktif Matematis Siswa SMP Dalam Menyelesaikan Masalah Pertidaksamaan Linear Satu Variabel. *Jurnal Pendidikan Guru Matematika*, 1(3).
- Malik, R. P., Afandi, A., La Nani, K., & Hamid, H. (2022). Penalaran Matematis Siswa Dalam Menyelesaikan Masalah Matematika Pada Materi Bentuk

Aljabar Di SMP Negeri 3 Kota Ternate. *Jurnal Pendidikan Matematika*, 2(1)

Nurkhaeriyah, Dkk. 2018. *Analisis Kemampuan Penalaran Matematis Siswa Mts Di Kabupaten Cianjur Pada Materi Teorema Pythagoras*. Siliwangi: IKIP Siliwangi. Jurnal Online Vol 1 No 5 Tahun 2018.

Nababan, Siti Aminah. 2020. *Analisis Kemampuan Penalaran Matematis Siswa Melalui Model Problem Based Learning*. Aceh Barat: STKIP. Jurnal Online Vol IX No 1 Tahun 2020

Oktaviani, Veronika Dan Aini Indrie Noor. 2021. *Analisis Kemampuan Penalaran Matematis Siwa SMP Pada Materi Aretmatika Sosial*. Karawang: Universitas Singaperbangsa Karawang. Jurnal Online Vol 8 No 1 Tahun 2021

Pohan. 2018. *Analisis Kemampuan Penalaran Siswa Pada Pembelajaran Matematika Di MTS Swasta Aisyiyah Sumatera Utara*. Medan: Universitas Islam Negeri Sumatera Utara. Skripsi Online Tahun 2018

Prasisccka, Dkk. 2021. *Pengaruh Model Pembelajaran ARIAS Berbantu Ice Breaking Games Terhadap Kemampuan Penalaran Matematis Ditinjau Dari Gaya Belajar Peserta Didik*. Lampung: Universitas Islam Negeri Raden Intan Lampung. Jurnal Online Vol 8 No 1 Tahun 2021.

Putri, Dea Meilisa Dan Destania Yuriska. 2020. *Pengembangan Soal Penalaran Matematis Siswa Pada Materi Peluang*. Bengkulu: Universitas Muhammadiyah Bengkulu. Jurnal Online Vol 2 No 2 Tahun 2020

Soleman, safri. D. (2020). *Analisis Kemampuan Penalaran Matematis Siswa Kelas XI MIPA SMA Negeri 4 Kota Ternate Dalam Menyelesaikan Soal Pada Materi Program Linier*. Ternate: Universitas Khairun Ternate. Skripsi

Suprihatin, T. R. Dkk. 2018. *Analisis Kemampuan Penalaran Matematis Siswa Smp Pada Materi Segitiga Dan Segiempat*. Siliwangi: Ikip Siliwangi. Jurnal Online Vol 2 No 1 Tahun 2018

Tohirin. (2013). *Metode Penelitian Kualitatif Dalam Pendidikan Dan Bimbingan Konseling*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.

Umasugi, Suwanti. 2019. *Analisis Kemampuan Penalaran Matematis Siswa Kelas VII SMP Negeri 1 Kota Ternate Pada Materi Aritmatika Sosial*. Ternate: Universitas Khairun Ternate. Skripsi Manual Tahun 2019

- Utami, N. Mukhini, Dan Jazwinarti. 2014. *Kemampuan Penalaran Matematis Siswa Kelas IX Ipa SMAN 2 Painan Melalui Penerapan Pembelajaran Think Pair Squer*. Jurnal Pendidikan Matematika. Vol 3(1), 7-12
- Wailulu, I., Tonra, W. S., & Abdullah, I. H. (2022). Kemampuan Penalaran Matematis Siswa Dalam Menyelesaikan Masalah Segitiga. *Delta-Pi: Jurnal Matematika & Pendidikan Matematika*, 11(1), 49-56
- Yuniawati, Tutu. 2017. *Analisis Kemampuan Penalaran Matematis Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Cerita Pada Materi Perbandingan Berdasarkan Kemampuan Awal Matematika*. Kediri: Universitas Nusantara PGRI Kediri. Skripsi Online Vol 01 No 01 Tahun 2017
- Yuliana, Dania. 2018. *Kemampuan Penalaran Matematis Siswa SMP Kelas VIII Dalam Menyelesaikan Soal PISA*. Palembang: Universitas Sriwijaya. Skripsi Online Tahun 2018
- Zulfikar.I.A, M Dkk. 2018. *Analisis Kemampuan Penalaran Matematika Siswa SMP Dikabupaten Bandung Barat Pada Materi Barisan Dan Deret*. Bandung: Universitas Institusi Keguruan Dan Ilmu Pendidikan. Jurnal Online Vol 2 No 6 Tahun 2018