

Jurnal MATHEMATICS PAEDAGOGIC

ISSN 2597-6338 (Print)

ISSN 2580-5320 (Online)

Volume VI, Nomor 2, Maret 2022, hlm. 75 – 173

Terbit dua kali setahun pada bulan September dan Maret. Berisi tulisan yang diangkat dari hasil penelitian di bidang Pendidikan Matematika.

Ketua Penyunting : Anim
Anggota Penyunting : Syahriani Sirait
Penyunting Pelaksana : Sri Rahmah Dewi Saragih

Dewan Penyunting/

Reviewer :

1. Edy Syahputra, Univ. Negeri Medan
2. Dedy Juliandri Panjaitan, Univ Muslim Nusantara Al-Washliyah
3. Yogo Dwi Prasetyo, Institut Teknologi Telkom Purwokerto
4. Arief Aulia Rahman, STKIP Bina Bangsa
5. Mustika Fitri Larasati Sibuea, STKIP Asy Syafi'iyah Internasional Medan
6. Irwan Gunawan, Univ. Langlangbuana
7. Wayan Eka Mahendra, Institut Keguruan dan Ilmu Pendidikan PGRI Bali
8. Deni Ismunandar, Universitas Wiralodra

Alamat Penyunting dan Tata Usaha: Gugus Kendali Mutu Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Asahan, Jl. Jend. Ahmad Yani, Kisaran.

Telepon (0623) 34586. *e-mail*: jurnal.jmp@gmail.com

JURNAL MATHEMATICS PAEDAGOGIC diterbitkan sejak September 2016 oleh Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Asahan.

Penyunting menerima sumbangan tulisan yang belum pernah diterbitkan dalam media lain. Naskah diketik pada kertas HVS A4 dengan spasi 1 maksimal 20 halaman, dengan format seperti tercantum pada halaman belakang (“Petunjuk bagi Calon Penulis Jurnal Mathematics Paedagogic”). Naskah yang masuk dievaluasi dan disunting untuk keseragaman format, istilah, dan tata cara lainnya.



JMP	Volume VI	Nomor 2	Halaman 75-173	Kisaran Maret 2022	ISSN 2597-6338	ISSN 2580-5320
------------	------------------	----------------	-----------------------	---------------------------	-----------------------	-----------------------

JURNAL MATHEMATICS PAEDAGOGIC

ISSN 2597-6338 (Print)

ISSN 2597-6338 (Online)

Volume VI, Nomor 2, Maret 2022, hlm. 75 – 173

DAFTAR ISI

Analisis Sikap, Kecemasan Dan Hasil Belajar Matematika Siswa Ibrahim (UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta)	75-86
Analisis Kemampuan Representasi Matematis Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Statistika Dan Peluang Tesi Kumalasari (STKIP Pangeran Antasari)	87-94
Analisis Proses Jawaban Siswa Pada Kemampuan Literasi Matematika Siswa Melalui Model Discovery Learning Elfira Rahmadani, sahat saragih, E. Elvis Napitupulu, Dwi novita Sari, Syahriani Sirait, Ely Syafitri (Universitas Asahan)	95-104
Analisis Motivasi Belajar Matematika Dengan Video Pembelajaran Kelas Vii Smp Pangeran Antasari Nur Tri Julia, Rivaldo Siahaan (STKIP Pangeran Antasari)	105-111
Analysis Of Mathematics Learning Outcomes Based On Local Culture According To Polya Theory Anita Hutagaol (STKIP Persada Khatulistiwa)	112-121
Analisis Proses Berfikir Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Matematika PJBL Melinda Rismawati, Anita Sri Rejeki Hutagaol, Olanggius Jiran Does (STKIP Persada Khatulistiwa)	122-130

Analisis Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Pada Materi Spltv Melalui Model Pembelajaran Project Base Learning (Pbl) Berbasis Stem	131-142
Ely Syafitri, Sahat Saragih, E. Elvis Napitupulu, Elfira Rahmadani, Dewi Astuti (Universitas Asahan)	
Analisis Kemampuan Representasi Matematis Siswa Sma Pada Materi Barisak Dan Deret Aritmatika	143-150
Sri Kamulian, Syahriani Sirait, Ely Syafitri (Universitas Asahan)	
Efektivitas Pembelajaran Via Whatsapp Terhadap Kemampuan Komunikasi Matematis Pada Materi Logika	151-156
Mitra pasaribu, Sri Rahmah Dewi Saragih, Ely Syafitri (Universitas Asahan)	
Analisis Penggunaan Whatsapp Terhadap Motivasi Belajar Matematika Di Masa Pandemi Covid-19 Smp Swasta Pangeran Antasari	157-164
Weni Widya Asriati, Mei Sigalingging (STKIP Pangeran Antasari)	
Peranan Motivasi Dalam Meningkatkan Pemahaman Statistik	165-173
Rosmita Sari Siregar (Universitas Prima Indonesia)	