

Kadikma

Jurnal
Matematika
dan
Pend.
Matematika

Analisis Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Aritmetika Sosial Dalam Pembelajaran Berbasis *Lesson Study for Learning Community* Ditinjau Dari Kecerdasan Logis Matematis

Nindya Wulan Yunita, H Hobri, Ervin Oktavianingtyas, S Sunardi, Erfan Yudianto

Profil Berpikir Kreatif Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Model TIMSS Konten Geometri

Elvin Cahyanita, S Sunardi, Titik Sugiarti

Analisis Pemahaman Siswa Berdasarkan Teori APOS Materi Balok Dan Kubus Ditinjau Dari Kecerdasan Emosional

Adhila Nuril Saputri, S Sunardi, Toto Bara Setiawan

Keterampilan Berpikir Kreatif Pada Pewarnaan Titik R-Dinamis Graf Hasil Operasi *Edge Corona* Graf Lintasan

Adelia Putri Liowardani, D Dafik, Arif Fatahillah

Analisis Kesalahan Siswa Kelas X Dalam Menyelesaikan Permasalahan Fungsi Eksponen Ditinjau Dari Gender

Siti Il Topa, Susi Setiawani, Ervin Oktavianingtyas

Analisis Kemampuan Visual Spasial Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Matematika Berstandar Pisa Konten *Shape and Space* Ditinjau Dari Level Berpikir Geometri Van Hiele

A Ambarwati, Toto Bara Setiawan, Erfan Yudianto

Pewarnaan Total Antiajaib \mathcal{H} -Dekomposisi Super Pada Graf Prisma Dan Sub Divisi Graf Prisma Serta Kaitannya Dengan Keterampilan Berpikir Tingkat Tinggi

Erwinda Viantasari, D Dafik, Arif Fatahillah

Pelevelan Kemampuan Literasi Matematika Siswa Berdasarkan Kemampuan Matematika Dalam Menyelesaikan Soal Pisa Konten *Change and Relationship*

Anisa Kafifah, Titik Sugiarti, Ervin Oktavianingtyas

Etnomatematika Pada Aktivitas Pasca Panen Tembakau Masyarakat Pendalungan Dan Penerapannya Sebagai Lembar Kerja Peserta Didik

Diah Pujining Rahayu, Susi Setiawani, Randi Pratama Murtikusuma

Etnomatematika Pembuatan Kerajinan Tangan Anyaman Bambu Masyarakat Osing Di Desa Gintangan Banyuwangi Sebagai Bahan Ajar Geometri

Fahmi Alan Fajar, S Sunardi, Erfan Yudianto



**Diterbitkan Oleh :
Program Studi Pendidikan Matematika
PMIPA FKIP Universitas Jember**