

AdMathEdu

JURNAL ILMIAH PENDIDIKAN MATEMATIKA, ILMU MATEMATIKA DAN MATEMATIKA TERAPAN

Jurnal Ilmiah AdMathEdu, terbit 6 bulan sekali (Juni, Desember) sejak 2011, diterbitkan oleh Program Studi Pendidikan Matematika, Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan, Universitas Ahmad Dahlan. Jurnal ini diharapkan sebagai media bagi staf dosen, peneliti, praktisi, guru, mahasiswa dan masyarakat luas yang memiliki perhatian terhadap bidang dan perkembangan pengajaran matematika dan matematika. Redaksi menerima naskah berupa hasil penelitian, studi pustaka, pengamatan atau pendapat atas suatu masalah yang timbul dalam kaitannya dengan perkembangan bidang-bidang di atas dan belum pernah diterbitkan oleh jurnal lain. Redaksi berhak memperbaiki atau mempersingkat tanpa mengubah isi. Artikel dimuat setelah melalui tahap seleksi.

Penanggung Jawab : Kaprodi Pendidikan Matematika
Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan UAD
Pimpinan Redaksi : Dr. Suparman, M.Si., DEA
Sekretaris Redaksi : Uswatun Khasanah, S.Si., M.Sc
Redaksi Ahli :

Dr. A Salhi (University of Essex, UK)
Dr. Liong Choong Yeun (Universitas Kebangsaan Malaysia)
Prof. Dr. Hardi Suyitno, M.Pd (Universitas Negeri Semarang)
Prof. Dr. Dwi Juniati, M.Si (Universitas Negeri Surabaya)
Prof. Suyono, M.Si, Ph.D (Universitas Negeri Jakarta)
Siti Fatimah, M.Si., Ph.D (Universitas Pendidikan Indonesia)
Dr. Awi Dassa, M.Si (Universitas Negeri Makasar)
Sugiyarto, M.Si., Ph.D (Universitas Ahmad Dahlan)
Tutut Herawan, M.Si., Ph.D (Universitas Ahmad Dahlan)
Drs. Sumardi, M.Pd (LPMP DIY)

Redaksi Pelaksana :
Drs. Sunaryo, M.Pd
Nur Arina Hidayati, S.Pd, M.Sc
Sirkulasi :
Harina Fitriani, S.Pd, M.Pd
Soffi Widyanesti P, S.Pd, M.Sc

Design Lay Out :
Syariful Fahmi, S.Pd.I, M.Pd

Alamat Redaksi

Program Studi Pendidikan Matematika FKIP UAD
Jl. Ringroad Selatan, Tamanan, Banguntapan, Bantul
Yogyakarta 55191 Telp. : (0274) 511830
E-mail : admathedu@gmail.com

Website :

<http://journal.uad.ac.id/index.php/AdMathEdu/index>

As Elly S Elya Rosalina	Desain Soal Matematika Model PISA Pada Konten Space And Shape Untuk Mengetahui Kemampuan Penalaran Siswa Sekolah Menengah Pertama	1 – 10
Eka Hayu Rossa Linna Maimunah Yenita Roza	Analisis Kemampuan Koneksi Matematis Siswa Dalam Menyelesaikan Masalah Pada Materi Perbandingan	11 – 20
Nuraini Yenita Roza	Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Kelas VIII Pada Materi Bangun Ruang Sisi Datar	21 – 32
Rukmono Budi Utomo	Model Regresi Pengaruh Rasio Keuangan Terhadap Keuntungan Bersih Perusahaan Adhi Karya (Persero) Tbk.	33 – 38
Putu Evi P. Wardana I Nengah Suparta Sariyasa	Pengembangan Perangkat Pembelajaran Pola Bilangan Dengan Model Pembelajaran Ikrar Berorientasi Pendidikan Karakter Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa	39 – 52
Ratu Sarah F. I Duwi Hastuti Siti Kurniati	Pengaruh Strategi Pembelajaran Mathematical Habits Of Mind (MHM) Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa SMP	53 - 62

AdMathEdu

JURNAL ILMIAH PENDIDIKAN MATEMATIKA, ILMU MATEMATIKA DAN MATEMATIKA
TERAPAN

EDITORIAL

Artikel-artikel yang diketengahkan dalam Jurnal AdMathEdu edisi ini, mencakup tentang Desain Soal Matematika Model PISA Pada Konten Space And Shape Untuk Mengetahui Kemampuan Penalaran Siswa Sekolah Menengah Pertama; Analisis Kemampuan Koneksi Matematis Siswa Dalam Menyelesaikan Masalah Pada Materi Perbandingan; Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Kelas VIII Pada Materi Bangun Ruang Sisi Datar.

Tiga artikel berikutnya membahas tentang Model Regresi Pengaruh Rasio Keuangan Terhadap Keuntungan Bersih Perusahaan Adhi Karya (Persero) Tbk.; Pengembangan Perangkat Pembelajaran Pola Bilangan Dengan Model Pembelajaran Ikrar Berorientasi Pendidikan Karakter Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa; dan Pengaruh Strategi Pembelajaran Mathematical Habits Of Mind (MHM) Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa SMP.

Demikian rangkaian artikel yang kami sajikan pada edisi kali ini. Semoga bisa memberikan tambahan wawasan dan pemahaman mengenai perkembangan ilmu pengetahuan dan teknologi. Sekian dan selamat membaca.

REDAKSI

AdMathEdu

P-ISSN: 2088-687X /
E-ISSN: 2656-7040

JURNAL ILMIAH PENDIDIKAN MATEMATIKA, ILMU
MATEMATIKA DAN MATEMATIKA TERAPAN

DAFTAR ISI

- Desain Soal Matematika Model PISA Pada Konten Space And Shape Untuk Mengetahui Kemampuan Penalaran Siswa Sekolah Menengah Pertama 1-10
- As Elly S¹, Elya Rosalina²
1,2 Program Studi Pendidikan Matematika STKIP PGRI Lubuklinggau
- Analisis Kemampuan Koneksi Matematis Siswa Dalam Menyelesaikan Masalah Pada Materi Perbandingan 11 – 20
- Eka Hayu¹, Rossa Lina², Maimunah³, Yenita Roza⁴
1,2,3,4 Pascasarjana Pendidikan Matematika Universitas Riau
- Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Kelas VIII Pada Materi Bangun Ruang Sisi Datar 21 – 32
- Nuraini¹, Yenita Roza²
1,2 Program Studi Pasca Sarjana Pendidikan Matematika, Universitas Riau
- Model Regresi Pengaruh Rasio Keuangan Terhadap Keuntungan Bersih Perusahaan Adhi Karya (Persero) Tbk. 33 –38
- Rukmono Budi Utomo
Program Studi Pendidikan Matematika FKIP UMT

Pengembangan Perangkat Pembelajaran Pola Bilangan Dengan Model Pembelajaran Ikrar Berorientasi Pendidikan Karakter Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa 39 - 52

Putu Evi Paramithasari Wardana¹, I Nengah Suparta²,
Sariyasa³
^{1,2,3} Pendidikan Matematika, Universitas Pendidikan Ganesha

Pengaruh Strategi Pembelajaran Mathematical Habits Of Mind (MHM) Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa SMP 53 – 62

Ratu Sarah Fauziah Iskandar¹, Duwi Hastuti², Siti Kurniati³
^{1,2,3} Program Studi Pendidikan Matematika, Universitas Muhammadiyah Tangerang