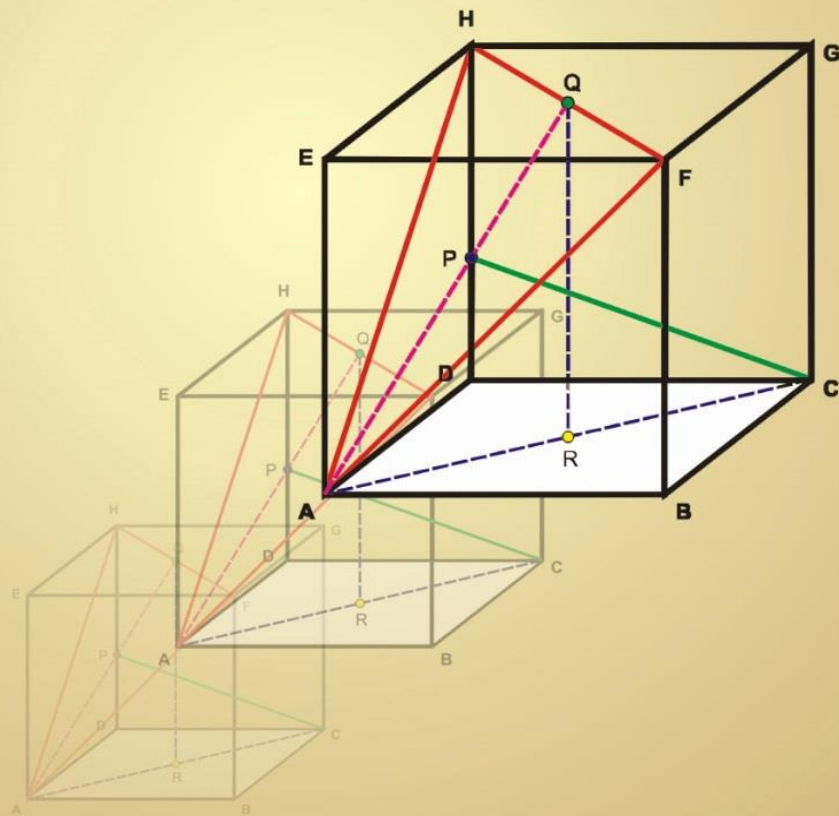


AKSIOMA

JURNAL

Program Studi
PENDIDIKAN MATEMATIKA



**FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH METRO**

AKSIOMA: Jurnal Program Studi Pendidikan Matematika

TERAKREDITASI SINTA 2

TIM REDAKSI:

Penasehat

Dekan FKIP UM Metro

Penanggung Jawab

Ketua Program Studi Pendidikan Matematika

Ketua Penyunting (*Editor in Chief*)

Swaditya Rizki, M.Sc.

Penyunting Pelaksana (*Editor*)

Nego Linuhung, M.Pd. (UM Metro)

Nurain Suryadinata, M.Pd. (UNILA)

Afit Istiandaru, M.Pd. (UAD)

Gunawan, M.Sc. (UMP)

Nurul Farida, M.Pd. (UM Metro)

Penyunting Ahli (*Reviewer*)

Dr. Ali Mahmudi, M.Pd. (UNY)

Dr. Rully Charitas Indra Prahmana, M.Pd. (UAD)

Dr. Sri Hastuti Nur, M.Si (Univ. Lampung)

Herry Suprajitno, Ph.D (UNAIR)

Farikhin, Ph.D (UNDIP)

Mada Sanjaya W.S, Ph.D (UIN SGD)

Dr. Sri Adi Widodo, M.Pd. (UST)

Dr. Nanang Supriadi, M.Pd. (UIN Lampung)

Dr. Bambang Sri Anggoro, M.Pd. (UIN Lampung)

Masduki, M.Si. (UMS)

M. Syazali, M.Si. (UIN Lampung)

Fredi Ganda Putra, M.Pd. (UIN Lampung)

Diterbitkan oleh:

Program Studi Pendidikan Matematika
Universitas Muhammadiyah Metro
JL. Ki Hajar Dewantara No. 116 Metro
Telp. 0812-7994-1343/ Fax. (0725) 42454
E-mail: aksioma.ummetro@gmail.com

AKSIOMA: JURNAL PROGRAM STUDI PENDIDIKAN MATEMATIKA

Volume 10, Nomor 2, 2021

DAFTAR ISI

PENGEMBANGAN BAHAN AJAR BERBENTUK VIDEO PEMBELAJARAN BERBASIS DATA COVID-19 UNTUK MENINGKATKAN KEWASPADAAN MAHASISWA TERHADAP HOAKS <i>Purna Bayu Nugroho, Badawi Badawi, Agung Prihatmojo</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3519	PDF (BAHASA INDONESIA) 467-478
PENGEMBANGAN MEDIA PEMBELAJARAN POP UP BOOK BERBASIS DISCOVERY LEARNING MEMBUKTIKAN LUAS DAN KELILING LINGKARAN <i>Timbul Yuwono, Arik Dwi Indah Ningrum, Djoko Adi Susilo</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3091	PDF (BAHASA INDONESIA) 479-490
KEMAMPUAN PENALARAN ADAPTIF DALAM MENYELESAIKAN SOAL LOGIKA MATEMATIKA BERDASARKAN KREATIVITAS BELAJAR <i>Rahman Haryadi, Dwi Oktaviana</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3372	PDF (BAHASA INDONESIA) 491-503
KOMUNIKASI IDE MATEMATIS GAYA BELAJAR VISUAL DAN KINESTETIK DALAM PEMBELAJARAN ONLINE <i>Zukhrufurrohmah Zukhrufurrohmah, Akhsanul In'am, Dian Cahyaningasri</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3642	PDF (BAHASA INDONESIA) 504-520
ANALISIS KEMAMPUAN MENYELESAIKAN SOAL HIGH ORDER THINKING SKILLS DITINJAU DARI KEMAMPUAN BERPIKIR LOGIS <i>Wahyuddin Wahyuddin, Sri Satriani, Faisal Asfar</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3480	PDF (BAHASA INDONESIA) 521-535
PENGEMBANGAN PERANGKAT PEMBELAJARAN MODEL PROBLEM BASED LEARNING TERINTEGRASI KETERAMPILAN ABAD 21 <i>Reni Yanuarni, Putri Yuanita, Maimunah Maimunah</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3331	PDF (BAHASA INDONESIA) 536-549
Analisis Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis: Dampak Model Open Ended dan Adversity Quotient (AQ) <i>Komarudin Komarudin, Yulia Monica, Achi Rinaldi, Novia Dwi Rahmawati, Mutia Mutia</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3241	PDF (BAHASA INDONESIA) 550-562
ETNOMATEMATIKA: KARAKTERISTIK BATIK BONDOWOSO DI RUMAH PRODUKSI KI RONGGO <i>Erfan Yudianto, Susanto Susanto, Toto' Bara Setiawan, Hidayatud Diyanah</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3542	PDF (BAHASA INDONESIA) 563-573

EFEKTIVITAS VIDEO PEMBELAJARAN MATEMATIKA UNTUK MENDUKUNG KEMAMPUAN LITERASI NUMERASI DAN DIGITAL SISWA <i>Sri Winarni, Ade Kumalasari, Marlina Marlina, Rohati Rohati</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3345	PDF (BAHASA INDONESIA) 574-583
ANALISIS AKTIVITAS BELAJAR SISWA DALAM PEMBELAJARAN MATEMATIKA DENGAN METODE BRAINSTORMING TIPE ROUND ROBIN <i>Baiduri Baiduri, Arif Hidayatul Khusna, Erika Dewi Saraswati</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3559	PDF (BAHASA INDONESIA) 584-598
KESALAHAN MAHASISWA SEMESTER PERTAMA DALAM MENYELESAIKAN MASALAH FUNGSI TRIGONOMETRI SUDUT TIDAK LANCIP <i>Yayan Eryk Setiawan</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3458	PDF (BAHASA INDONESIA) 599-614
KEMAMPUAN PEMAHAMAN KONSEP PADA PEMBELAJARAN MATEMATIKA BERORIENTASI REACT DAN STEM <i>Elfi Rahmadhani, Septia Wahyuni, Lola Mandasari</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.2986	PDF (BAHASA INDONESIA) 615-629
PENGARUH MODEL FLIPPED LEARNING BERBANTUAN GEOGEBRA TERHADAP KEMAMPUAN BERPIKRI KRITIS DAN MOTIVASI BELAJAR MATEMATIKA <i>Putu Mahendra Adi, Sariyasa Sariyasa, I Made Ardana</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3051	PDF (BAHASA INDONESIA) 630-638
KUALITAS SOAL HOTS (HIGH ORDER THINKING SKILL) PADA SISWA SMP KELAS VII <i>Koryna Aviory, MM. Endang Susetyawati</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3087	PDF (BAHASA INDONESIA) 639-647
MENINGKATKAN KEMAMPUAN BERPIKIR KRITIS MAHASISWA MELALUI REALISTIC MATHEMATIC EDUCATION (RME) <i>Elita Mega Selvia Wijaya, Nathasa Pramudita Irianti</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3103	PDF (BAHASA INDONESIA) 648-658
GENERALISASI DALAM PENALARAN KUANTITATIF SISWA MELALUI PEMECAHAN MASALAH PECAHAN <i>Syarifuddin Syarifuddin</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3255	PDF (BAHASA INDONESIA) 659-669
DESIGN MATHEMATICS PROBLEM SOLVING TASKS : STUDENTS RESPONSE <i>Hartatiana Hartatiana, Ambarsari Kusuma Wardani</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3334	PDF 670-678
ANALISIS KEMAMPUAN REPRESENTASI MATEMATIS MATERI PERSAMAAN LINEAR DUA VARIABEL <i>Rohana Rohana, Eka Fitri Puspa Sari, Siti Nurfeti</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3365	PDF (BAHASA INDONESIA) 679-691
EFEKTIVITAS SIMULASI "R" DALAM PEMBELAJARAN DISTRIBUSI PELUANG VARIABEL RANDOM <i>Andhika Ayu Wulandari, Annisa Prima Exacta, Joko Sungkono</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3380	PDF (BAHASA INDONESIA) 692-700

SOAL HIGHER ORDER THINKING SKILLS (HOTS) MATEMATIKA PADA BUKU TEMATIK TERPADU KURIKULUM 2013 <i>Norma Dewi Shalikhah, Arif Wiyat Purnanto, Irham Nugroho</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3442	PDF (BAHASA INDONESIA) 701-709
LEARNING EFFECTIVENESS THROUGH VIDEO PRESENTATIONS AND WHATSAPP GROUP (WAG) IN THE PANDEMIC TIME COVID-19 <i>Kadek Adi Wibawa, I Putu Ade Andre Payadnya</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3451	PDF 710-720
CAN BLENDED LEARNING HELP IMPROVE STUDENTS' CRITICAL THINKING SKILLS? <i>Syaiful Anwar, Wahyu Setyaningrum</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3455	PDF 721-732
BLENDED LEARNING IN TEACHING MATHEMATICS <i>Yullys Helsa, Darhim Darhim, Dadang Juandi, Turmudi Turmudi</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3447	PDF 733-743
ANALISIS PROSES TERJADINYA PENALARAN REVERSIBEL UNTUK MASALAH INVERS <i>Muhammad Muzaini, Muhammad Ikram, Sirajuddin Sirajuddin</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3450	PDF (BAHASA INDONESIA) 744-757
ANALISIS KESALAHAN-KESALAHAN SISWA DALAM TES KEMAMPUAN BERPIKIR KREATIF MATERI PECAHAN BERDASARKAN ANALISIS NEWMAN <i>Asri Dwita, Sugiman Sugiman</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3462	PDF (BAHASA INDONESIA) 758-765
PENGEMBANGAN MODUL GEOMETRI ANALITIK BIDANG DAN RUANG MATERI KONIKOIDA BERDASARKAN TEORI VAN HIELE <i>Sulhijrah Mustabil, Nursalam Nursalam, A. Sriyanti, Suharti Suharti, Fitriani Nur</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3438	PDF (BAHASA INDONESIA) 766-773
TEACHER'S DIFFICULTIES JUNIOR HIGH SCHOOL COMMUNICATION MATHEMATICS DURING ONLINE LEARNING <i>Rahmiliyasi Samnufida, Sugiman Sugiman, Heri Retnawati</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3467	PDF 774-785
KEMAMPUAN PEMECAHAN MASALAH GEOMETRI BIDANG DITINJAU DOMINASI OTAK KIRI MAHASISWA <i>Winda Nur Zahuroh, Rita Pramujiyanti Khotimah</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3482	PDF (BAHASA INDONESIA) 786-796
MODEL PEMBELAJARAN VIRTUAL FLIPPED CLASSROOM: EFEK PADA MOTIVASI DAN KINERJA KALKULUS MAHASISWA <i>Arbain Arbain, Fitriyani Hali</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3486	PDF (BAHASA INDONESIA) 797-807
THE EFFECT OF MOTIVATION TOWARDS MATHEMATICAL COMMUNICATION IN MATHEMATICS LEARNING WITH BRAIN-BASED LEARNING MODEL <i>Kiki Nia sania Effendi, Rina Marlina</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3488	PDF 808-819

PROSES BERPIKIR VISUAL MATEMATIS SISWA EXSTROVERT DAN INTROVERT SEKOLAH MENENGAH ATAS BERDASARKAN TAHAPAN BULTON <i>Erika Christin Trisnawarni, Tri Nova Hasti Yunianta</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3489	PDF (BAHASA INDONESIA) 820-828
E-LEARNING ARTIFICIAL INTELLIGENCE SEBAGAI SUPLEMEN DALAM PROSES METACOGNITIVE SCAFFOLDING PEMECAHAN MASALAH INTEGRAL <i>Cristina Resa Intan Permatasari, Tri Nova Hasti Yunianta</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3490	PDF (BAHASA INDONESIA) 829-839
PENGARUH REALISTIC MATHEMATIC EDUCATION DENGAN MEDIA REALIA TERHADAP HASIL BELAJAR MATEMATIKA <i>Muncarno Muncarno, Nelly Astuti</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3501	PDF (BAHASA INDONESIA) 840-848
ANALISIS KESULITAN DALAM PEMECAHAN MASALAH MATEMATIKA DITINJAU DARI MINAT BELAJAR PESERTA DIDIK BERDASARKAN LANGKAH POLYA <i>Yulia Haryono, Ratulani Juwita, Shinta Vioni</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3510	PDF (BAHASA INDONESIA) 849-859
PENGEMBANGAN MODUL PEMBELAJARAN MATRIKS BERBANTUAN APLIKASI GEOGEBRA <i>Orin Asdarina, Husnul Khatimah</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3515	PDF (BAHASA INDONESIA) 860-871
KEMAMPUAN MAHASISWA DALAM MENYELESAIKAN SOAL MATEMATIKA BERTIPE HIGH ORDER THINKING SKILLS (HOTS) <i>Fida Rahmantika Hadi</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3522	PDF (BAHASA INDONESIA) 872-879
ANALISIS KEMAMPUAN KOMUNIKASI MATEMATIS SISWA DALAM MEMECAHKAN MASALAH BERDASARKAN MOTIVASI BELAJAR SISWA <i>Marniati Marniati, Jahring Jahring, Jumriani Jumriani</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3523	PDF (BAHASA INDONESIA) 880-890
ANALISIS KESALAHAN SISWA SEKOLAH DASAR DALAM MENYELESAIKAN MASALAH MATEMATIKA BERDASARKAN NEWMAN <i>Rissa Prima Kurniawati, Fida Rahmantika Hadi</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3530	PDF (BAHASA INDONESIA) 891-902
DESKRIPSI KEMAMPUAN PEMECAHAN MASALAH MATEMATIS DITINJAU DARI GENDER PADA MATERI BANGUN RUANG <i>Fitrianto Eko Subekti, Tri Krisdiani</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3534	PDF (BAHASA INDONESIA) 903-914
PENGEMBANGAN SOAL MATEMATIKA TIPE PISA LEVEL 5 DENGAN KONTEKS PRIBADI <i>Tri Gustiningsi, Somakim Somakim</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3535	PDF (BAHASA INDONESIA) 915-926

THE EFFECT OF SELF-REGULATED LEARNING ON STUDENTS' PROBLEM-SOLVING ABILITIES <i>Sri Rahayuningsih, Muhammad Hasbi, Mulyati Mulyati, Muhammad Nurhusain</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3538	PDF 927-939
BELAJAR BERSAMA COVID-19:REVIEW IMPELEMENTASI, TANTANGAN DAN SOLUSI PEMBELAJARAN DARING PADA GURU-GURU SMP <i>Ratni Purwasih, Dewi Safitri Elshap</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3545	PDF (BAHASA INDONESIA) 940-950
PERBEDAAN HASIL BELAJAR MATEMATIKA MATERI SPLDV PADA SISWA SMP DI KOTA AMBON <i>Anderson Leonardo Palinussa, Hanisa Tamalene</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3558	PDF (BAHASA INDONESIA) 951-963
SELF-EFFICACY OF JUNIOR HIGH SCHOOL STUDENTS IN ONLINE LEARNING <i>Sri Ningsih, Sugiman Sugiman</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3561	PDF 964-971
KOMPARASI PENGARUH PENDEKATAN SCIENTIFIC DAN OPEN-ENDED TERHADAP KEMAMPUAN LITERASI MATEMATIS SISWA MENENGAH PERTAMA DI KEFAMENANU <i>Fitriani Fitriani, Cecilia Novianti Salsinha</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3562	PDF (BAHASA INDONESIA) 972-982
IMPLEMENTASI MODEL PEMBELAJARAN LEARNING CYCLE 5E TERHADAP HASIL BELAJAR TEMATIK SEKOLAH DASAR <i>Nelly Astuti, Muncarno Muncarno</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3567	PDF (BAHASA INDONESIA) 983-989
ANALYSIS OF STORY PROBLEMS BY APPLYING THE PROBLEM BASED LEARNING BASED ON NEWMAN'S ERROR ANALYSIS <i>Yuliana Yuliana, Marhan Taufik, Reni Dwi Susanti</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3569	PDF 990-1000
THE IMPLEMENTATION OF BLENDED LEARNING-BASED MODEL E-LEARNING MOODLE <i>Dona Fitriawan, Wardah Wardah</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3571	PDF 1001-1007
PENGEMBANGAN E-BOOK BERMUATAN HIGH ORDER THINKING SKILL (HOTS) <i>Anindita Ekaning Saputri, Windia Hadi</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3578	PDF (BAHASA INDONESIA) 1008-1021
STUDENTS' METAPHORICAL THINKING SKILLS IN STATISTIC METHOD SUBJECT DURING COVID-19 PANDEMIC <i>I Putu Ade Andre Payadnya, Kadek Adi Wibawa</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3579	PDF 1022-1033
ANALISIS KEMAMPUAN REPRESENTASI MATEMATIS SISWA SAAT PEMBELAJARAN DALAM JARINGAN DI MASA PANDEMI COVID-19 <i>Ngaenun Nangim, Kana Hidayati</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3593	PDF (BAHASA INDONESIA) 1034-1042

WHAT ARE THE TYPE OF LEARNING MEDIA INNOVATION NEEDED TO SUPPORT DISTANCE LEARNING? <i>Agus Hendriyanto, Tri Atmojo Kusmayadi, Laila Fitriana</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3600	PDF 1043-1052
EFEKTIVITAS PENDEKATAN PEMBELAJARAN SCIENCE TECHNOLOGY ENGINEERING ART MATHEMATIC (STEAM) TERHADAP KEMAMPUAN KOMUNIKASI MATEMATIS <i>Muhammad Syahril Harahap, Febriani Hastini Nasution, Nurhidaya Fithriyah Nasution</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3633	PDF (BAHASA INDONESIA) 1053-1062
PEGARUH PEMBELAJARAN DARING DENGAN GOOGLE CLASSROOM DAN GOOGLE MEET TERHADAP MINAT BELAJAR MATEMATIKA DISKRIT <i>LILIA SINTA WAHYUNIAR, Siti Rochana, Umi Mahdiyah, Niska Shofia, Suryo Widodo</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3635	PDF (BAHASA INDONESIA) 1063-1073
PROSES BERPIKIR SPASIAL DITINJAU DARI KECERDASAN INTRAPERSONAL MAHASISWA PENDIDIKAN MATEMATIKA <i>Henry Suryo Bintoro, Sumaji Sumaji</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3641	PDF (BAHASA INDONESIA) 1074-1087
PENGARUH SELF EFFICACY DAN PRESTASI MICROTEACHING BERBANTU ZOOM MEETING TERHADAP KEMAMPUAN MENGAJAR MATEMATIKA <i>An nur Ami Widodo, Anwar Ardani, Dedi Nur Aristiyo</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3643	PDF (BAHASA INDONESIA) 1088-1098
PROFIL KESALAHAN PEMECAHAN MASALAH KESEBANGUNAN DITINJAU DARI KEPERCAYAAN DIRI DAN KECEMASAN MATEMATIKA <i>Haniftia Haqqiendini Prabowo, RIYADI RIYADI, SRI SUBANTI</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3644	PDF (BAHASA INDONESIA) 1099-1109
PROBLEM BASED LEARNING BERBANTU GOOGLE CALSSROOM TERHADAP KEMAMPUAN PEMAHAMAN KONSEP MATEMATIS <i>Sofri Rizka Amalia, Dian Puwaningsih, Wikan Budi Utami</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3649	PDF (BAHASA INDONESIA) 1110-1117
KEMAMPUAN REPRESENTASI MATEMATIS SISWA DALAM MEMECAHKAN SOAL BERBASIS HOTS DITINJAU GAYA BERPIKIR SEKUENSIAL DAN ACAK <i>Pratiwi Novitasari, Budi Usodo, Laila Fitriana</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3657	PDF (BAHASA INDONESIA) 1118-1131
THE ANALYSIS OF STUDENTS' CREATIVE THINKING SKILLS IN SOLVING OPEN ENDED QUESTIONS IN TERMS OF GENDER <i>Hana Shohwatul Islam, Budiyono Budiyono, Siswanto Siswanto</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3660	PDF 1132-1140
KEMAMPUAN PEMECAHAN MASALAH MATEMATIKA DITINJAU DARI PERBEDAAN GENDER <i>Widi Lestari, Tri Atmojo Kusmayadi, Farida Nurhasanah</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3661	PDF (BAHASA INDONESIA) 1141-1150

KEMAMPUAN AWAL : BAGAIMANA PEMAHAMAN KONSEP SISWA PADA MATERI TEOREMA PYTHAGORAS? <i>Nurul Azizah, Budiyo Budiyo, Siswanto Siswanto</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3662	PDF (BAHASA INDONESIA) 1151-1160
DESCRIPTION OF THE DIFFICULTY OF STUDENTS' MATHEMATICS PROBLEM SOLVING ASSESSED FROM ADVERSITY QUOTIENT (AQ) <i>Amiratih Siti Aisyah, Riyadi Riyadi, Sri Subanti</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3663	PDF 1161-1170
IDENTIFIKASI PEMBELAJARAN MATEMATIKA PADA ANAK DIDIK LEMBAGA PEMBINAAN KHUSUS ANAK <i>Adi Slamet Kusumawardana, Muhammad Islah Bebe Kewa</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3669	PDF (BAHASA INDONESIA) 1171-1181
ANALISIS KEBUTUHAN PENGEMBANGAN BAHAN AJAR ALJABAR LINEAR BAGI MAHASISWA PENDIDIKAN MATEMATIKA <i>Ira Vahlia, Dwi Rahmawati, Mustika Mustika, Tina Yunarti, Nurhanurawati Nurhanurawati</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3671	PDF (BAHASA INDONESIA) 1182-1189
BAGAIMANA PEMAHAMAN KONSEP MATEMATIKA SISWA PADA PEMBELAJARAN ONLINE? <i>Mayya Shofa Mahfud, Mardiyana Mardiyana, Laila Fitriana</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3681	PDF (BAHASA INDONESIA) 1190-1197
DESKRIPSI KEMAMPUAN PEMECAHAN MASALAH SISWA SMP DITINJAU DARI DISPOSISI MATEMATIS <i>Ida Yuliani, Tri Atmojo Kusmayadi, Farida Nurhasanah</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3685	PDF (BAHASA INDONESIA) 1198-1205
ANALYSIS OF STUDENT DIGITAL LITERACY IN LINEAR ALGEBRA COURSES DURING THE COVID-19 PANDEMIC <i>Ahmad Fadillah, Rika Sukmawati, Sigit Rahardjo</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3704	PDF 1206-1212
PENGEMBANGAN PEMBELAJARAN MODEL GROUP INVESTIGASI BERBASIS PENALARAN BERBANTUAN SOAL OPEN-ENDED PADA KURIKULUM MATEMATIKA SMP <i>Moh. Mahfud Effendi, Silvia Irene</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3734	PDF (BAHASA INDONESIA) 1213-1221
BERPIKIR MATEMATIS RIGOR: KONTRIBUSI PADA PENGEMBANGAN PENGETAHUAN METAKOGNITIF-SELF ASSESSMENT MAHASISWA <i>Siska Firmasari, Dadang Juandi</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3430	PDF (BAHASA INDONESIA) 1222-1233
PENGUNAAN MULTIMEDIA BERBANTUAN TEKNOLOGI INFORMASI DAN KOMUNIKASI BERBASIS METODE PENEMUAN TERBIMBING <i>Lukman Hakim, Sri Hastuti Noer</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3499	PDF (BAHASA INDONESIA) 1234-1241

HUBUNGAN ANTARA KEMAMPUAN UNPACKING DAN KONSTRUKSI NEGASI PERNYATAAN MATEMATIKA <i>Kimura Patar Tamba</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3474	PDF (BAHASA INDONESIA) 1242-1251
PEMODELAN POT TANAMAN SUKULEN MELALUI PENGGABUNGAN BENDA GEOMETRI BIDANG DAN KURVA BEZIER <i>Dzurotul Mutimmah, Novi Prayekti</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3605	PDF (BAHASA INDONESIA) 1252-1260
E-MODUL MATEMATIKA BERBASIS SANTUN BERBAHASA BAGI SISWA SLOW LEARNER <i>Savitri Wanabuliandari, Ristiyani Ristiyani, Nuning Kurniasih</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3574	PDF (BAHASA INDONESIA) 1260-1272
ANALISIS KESULITAN BELAJAR MATEMATIKA SISWA MATERI BANGUN DATAR SEKOLAH MENENGAH PERTAMA <i>Edy Waluyo, Nuraini Nuraini</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3586	PDF (BAHASA INDONESIA) 1273-1283
KEMAMPUAN BERPIKIR KRITIS MATEMATIS MENGGUNAKAN STUDENT TEAM ACHIEVEMENT DIVISION DAN LEARNING TOGETHER <i>Supratman Supratman, La Ode Sirad Sirad, Andriani Putri</i> DOI : 10.24127/ajpm.v10i2.3648	PDF (BAHASA INDONESIA) 1284-1292

