

DAFTAR ISI

Halaman Judul				
Halaman Terbitan				
Halaman Reviewer				
Halaman susunan panitia				
Sambutan Dekan				
Kata Pengantar				
Daftar Isi				
Makalah Utama				
Kode	Nama	Instansi	Judul	Hal
MU-1	Hendra Gunawan	Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Institut Teknologi Bandung Bandung 40132, Indonesia	Konsep Sudut Antara Dua Subruang dan Potensi Aplikasinya	1-13
MU-2	Sutama	Pendidikan Matematika FKIP UMS Magister Administrasi Pendidikan SPs UMS <i>Email :</i> sutama@ums.ac.id	Pembelajaran Matematika Bermutu: Menunbuh Kembangkan Peserta Didik Bermartabat	14-25
Makalah Bidang Matematika				
Kode	Nama	Instansi	Judul	Hal
M-1	Ade Irma Suriyani ¹⁾ Edy Widodo ²⁾	¹⁾ Mahasiswa Jurusan Statistika FMIPA Universitas Islam Indonesia ²⁾ Dosen Jurusan Statistika FMIPA Universitas Islam Indonesia <i>Email :</i> adeirmasuriyani.sanika@gmail.com ¹⁾ edywidodo@uii.ac.id ²⁾	Pengelompokan Kota-Kota di Indonesia Berdasarkan Tingkat Inflasi	26-36
M-2	Anita Andriani	Universitas Hasyim Asy'ari Tebuireng, Jombang <i>Email:</i> anita.unhasy@gmail.com	Perhitungan Premi Asuransi Kendaraan Menggunakan Pendekatan Distribusi Peluang	37-49
M-3	Arif Rahman Hakim ¹⁾ , Mita Adhisti ²⁾ , Rifki Khoirudin ³⁾ , Lestari Sukarniati ⁴⁾ , Suripto ⁵⁾	^{1,2,3,4,5)} Prodi Ekonomi Pembangunan FEB Universitas Ahmad Dahlan ^{1,2,3,4,5)} Grup Riset Sustainable Development, Universitas Ahmad Dahlan <i>Email :</i> arhaqkm@gmail.com ¹⁾ mita.adhisti@gmail.com ²⁾ rifki.khoirudin@gmail.com ³⁾ lestari.sukarniati@gmail.com ⁴⁾ suripto.bantul@gmail.com ⁵⁾	Sektor Tersier dan Kesempatan Kerja di Indonesia (Analisa Input Output)	50-57

Kode	Nama	Instansi	Judul	Hal
M-4	Arif Rahman Hakim ¹⁾ , Rai Rake Setiawan ²⁾ , Muhammad Safar Nasir ³⁾ , Suripto ⁴⁾ , Uswatun Khasanah ⁵⁾	^{1,2,3,4,5)} Prodi Ekonomi Pembangunan FEB Universitas Ahmad Dahlan Email : arhaqkm@gmail.com ¹⁾ rai.rsetiawan@gmail.com ²⁾ m.safarnasir@gmail.com ³⁾ suripto.bantul@gmail.com ⁴⁾ uswatun.khasanah@gmail.com ⁵⁾	Perubahan Struktur Ekonomi dan Kesempatan Kerja di Indonesia (Analisa Input Output)	58-66
M-5	Dita Anies Munawwaroh	Departemen Matematika, FSM, Universitas Diponegoro Email : dita.anies.m@gmail.com	LQR of Periodic Review Perishable Inventory Systems for Radioisotope Luthesium-177	67-76
M-6	Enny Supartini ¹⁾ Soemartini ²⁾	Departemen Statistika FMIPA UNPAD ^{1) & 2)} Email : arthinii@yahoo.com ¹⁾ tine_soemartini@yahoo.com ²⁾	Penggunaan Distribusi Peluang Johnson SB untuk Optimasi Pemeliharaan Mesin	77-84
M-7	Fiki Alghadari	Pendidikan Matematika STKIP Kusuma Negara Jakarta Email : alghar6450@gmail.com	Menentukan Jarak pada Ruang Dimensi Tiga Dengan Analisis Vektor	85-94
M-8	I Gede Nyoman Mindra Jaya ¹⁾ , Bertho Tantular ²⁾ , Zulhanif ³⁾	^{1,2,3)} Departemen Statistika FMIPA UNPAD Email : jay.komang@gmail.com ¹⁾ berthotantular@gmail.com ²⁾ dzulhanif@yahoo.com ³⁾	Bayesian Spasial Varying Coefficient Model dalam Menaksir Resiko Relatif Penyakit Diare di Kota Bandung	95-103
M-9	I Gede Nyoman Mindra Jaya ¹⁾ , Bertho Tantular ²⁾ , Zulhanif ³⁾	^{1,2,3)} Departemen Statistika FMIPA UNPAD Email : jay.komang@gmail.com ¹⁾ berthotantular@gmail.com ²⁾ dzulhanif@yahoo.com ³⁾	Optimalisasi Matrik Bobot Spasial Berdasarkan K-Nearest Neighbor dalam Spasial LAG Model	104-111
M-10	Susilo Hariyanto	Departemen Matematika Fakultas Sains dan Matematika Universitas Diponegoro Semarang Email: sus2_hariyanto@yahoo.co.id	Group yang Dibangun Operator Linear Terbatas Sebagai Suatu Penyelesaian MCA Homogen	112-116
M-11	Naili Farkhatul Jannah ¹⁾ , Muhammad Bahtiar Isna Fuady ²⁾	^{1,2,3)} Mahasiswa Program Studi Statistika FMIPA, UII. Email: naili.neefje@gmail.com ¹⁾ 13611213@students.uui.ac.id ²⁾ sefri.pras19@gmail.com ³⁾	Peramalan Jumlah Penumpang Bandara I Gusti Ngurah Rai dengan Menggunakan Metode Autoregressive Integrated Moving Average	117-123

	Sefri Prasetianto ³		(ARIMA)	
Kode	Nama	Instansi	Judul	
M-12	Siti Alfiatur Rohmaniah ¹⁾ Danardono ²⁾	¹⁾ Universitas Islam Darul Ulum Lamongan, ²⁾ Universitas Gadjah Mada Yogyakarta Email: nia0304@gmail.com danardono@ugm.ac.id	Perhitungan Harga Premi Model Dua Tahunan Dengan Faktor Underwriting Menggunakan Generalized Linear Models	124-132
M-13	Siti Samsiyah Purwaningsih	Politeknik Negeri Bandung (Polban) Email: sitisamsiyahpurwaningsih@yahoo.co.id	Analisis Pengaruh Suku Bunga dan Kurs Nilai Uang terhadap IHSG dengan Metode Analisis Jalur	133-143
M-14	Soemartini ¹⁾ , Enny Supartini ²⁾	^{1,2)} Departemen Statistika FMIPA UNPAD Bandung Email: tine_soemartini@yahoo.com ¹⁾ arthinii@yahoo.com ²⁾	Analisis K-Means Cluster untuk Pengelompokan Kabupaten /Kota di Jawabarot Berdasarkan Indikator Masyarakat	144-154
M-15	Sri Subanti ¹⁾ , Edy Dwi Kurniati ²⁾ , Hartatik ³⁾ , Dini Yuniarti ⁴⁾ , Arif Rahman Hakim ⁵⁾	^{1,3)} Prodi Statistika FMIPA, Universitas Sebelas Maret ^{1,3)} Grup Riset Statistika Terapan FMIPA, Universitas Sebelas Maret ¹⁾ PUSPARI LPPM, Universitas Sebelas Maret ^{2,5)} Fakultas Ekonomi & Bisnis, Universitas Darul Ulum Islamic Centre Sudirman GUPPI ^{4,5)} Grup Riset Sustainable Development, Prodi Ekonomi Pembangunan FEB Universitas Ahmad Dahlan Email : sri_subanti@yahoo.co.id ¹⁾ edy.d.kurniati@yahoo.co.id ²⁾ hartatik@uns.ac.id ³⁾ dini.yuniarti@gmail.com ⁴⁾ arhaqkm@gmail.com ⁵⁾	Sektor Ekonomi dan Pendapatan Rumah Tangga Pedesaan di Provinsi Jawa Tengah (Analisa Sistem Neraca Sosial Ekonomi)	155-162
M-16	Zulhanif ¹⁾ , I Gede Nyoman Mindra Jaya ²⁾	^{1,2)} Departemen Statistika FMIPA UNPAD Email: dzulhanif@yahoo.com ¹⁾ jay.komang@gmail.com ²⁾	Klasifikasi Curah Hujan Berdasarkan Data Satelit MTSTAT Dengan Metode Bayesian	163-167
M-17	Stanislaus Amsikan ¹⁾ , Selestina Nahak ²⁾	^{1,2)} Program Studi Pendidikan Matematika Universitas Timor Email: amsistanis@yahoo.com ¹⁾ selestinanahak@yahoo.com ²⁾	Hubungan Konsep Ruang UME KBUBU Desa Kaenbaun Kabupaten Timor Tengah Utara dengan Konsep Geometri	168-175

Kode	Nama	Instansi	Judul	Hal
M-18	Tesa Nur Padilah ¹⁾ , Najmudin Fauji ²⁾	^{1,2)} Universitas Singaperbangsa Karawang, Email: tesa.nurpadilah@staff.unsika.ac.id ¹⁾ najmudin.fauji@staff.unsika.ac.id ²⁾	Analisis Kestabilan Bebas Penyakit Model Epidemi CVPD (Citrus Vein Phloem Degeneration) pada Tanaman Jeruk dengan Fungsi Respon Holling Tipe II	176-185
M-19	Titi Purwandari ¹⁾ Yuyun Hidayat ²⁾	^{1,2)} Departemen Statistika FMIPA Universitas Padjadjaran Email : titipurwandari@yahoo.com ¹⁾ yuyunrich@gmail.com ²⁾	Profil Provinsi di Indonesia Berdasarkan Sarana Pelayanan Kesehatan Menggunakan Analisis Korespondensi	186-193
M-20	Titi Purwandari ¹⁾ Yuyun Hidayat ²⁾	^{1,2)} Departemen Statistika FMIPA Universitas Padjadjaran, Email : titipurwandari@yahoo.com ¹⁾ yuyunrich@gmail.com ²⁾	Pemodelan Ketertinggalan Daerah di Indonesia Menggunakan Analisis Diskriminan	194-200
M-21	Yohanis Ndapa Deda ¹⁾ Hermina Disnawati ²⁾	^{1,2)} Program Studi Pendidikan Matematika Universitas Timor Email: yndapadeda@ymail.com ¹⁾ enudisna@yahoo.com ²⁾	Hubungan Motif Kain Tenun Masyarakat Suku Dawan – Timor dengan Matematika Sekolah	201-209
M-22	Rukini	Badan Pusat Statistik Kabupaten Grobogan Email: rukini@bps.go.id	Analisis Perubahan Kelompok Berdasarkan Indikator Kesejahteraan Rakyat Tahun 2010-2015 di Provinsi Jawa Tengah	210-222
M-23	Rukini	Badan Pusat Statistik Kabupaten Grobogan Email: rukini@bps.go.id	Pola Keterkaitan Spasial Berdasarkan Produksi Pajale (Padi Jagung Kedelai) di Kabupaten Grobogan Tahun 2015	223-231
Makalah Pendidikan Matematika				
Kode	Nama	Instansi	Judul	Hal
PM-1	Putri Permata Sari ¹⁾ , Budiyono ²⁾ , Isnandar Slamet ³⁾	^{1,2,3)} Magister Pendidikan Matematika, Universitas Sebelas Maret Email : putrigoe@gmail.com ¹⁾ budiyono53@yahoo.com ²⁾ isnandar06@yahoo.com ³⁾	Eksperimentasi Model Pembelajaran Make A Match (MAM) ditinjau dari Kecerdasan Emosional Pada Pokok Bahasan Lingkaran Kelas XI SMA Negeri Se-Kabupaten Sukoharjo Tahun Ajaran 2016/2017	232 - 240

Kode	Nama	Instansi	Judul	Hal
PM-2	Ahmad Abdul Mutholib	Universitas Sebelas Maret Surakarta <i>Email :</i> ahmad3t@gmail.com	Analisis Kesulitan Peserta Didik Kelas X dalam Mengerjakan Soal Logaritma dan Alternatif Pemecahannya	241- 246
PM-3	Asih Indriyani ¹⁾ , Sri Rejeki ²⁾	Mahasiswa Pendidikan Matematika FKIP UMS ¹⁾ , Dosen Pendidikan Matematika FKIP UMS ²⁾ <i>Email :</i> indri191asih@gmail.com ¹⁾ , sri.rejeki.ums.ac.id ²⁾	Kontribusi Motivasi Belajar dan Keaktifan Berorganisasi Terhadap Prestasi Belajar Matematika Siswa SMA	247- 254
PM-4	Danang Joko Mulyoto ¹⁾ , Rita P Khotimah	Mahasiswa Pendidikan Matematika FKIP UMS ¹⁾	Peningkatan Partisipasi dan Hasil Belajar Matematika Melalui Strategi Pembelajaran Tutor Sebaya	255- 262
PM-5	Diana Purwita Sari	Program Studi Pendidikan Matematika Pascasarjana Universitas Sebelas Maret <i>Email :</i> diana.witasari94@gmail.com	Analisis Kesalahan Buku Siswa Matematika Kelas VII SMP/MTS Semester I Kurikulum 2013 Berdasarkan Objek Kajian Matematika Dan Alternatif Perbaikannya	263- 274
PM-6	Dwi Suryani	Universitas Muhammadiyah Surakarta <i>Email :</i> suryanidwimath@gmail.com	Implementasi Problem Based Learning Berbasis Numbered Heads Together dan Thinks Pair Share dalam Pembelajaran Matematika ditinjau dari Komunikasi Matematika pada Siswa Kelas XI SMK Negeri 1 Banyudono	275- 282
PM-7	Erny Untari	Program Studi Pendidikan Matematika, STKIP PGRI Ngawi <i>Email:</i> Erny1703@gmail.com	Eksperimentasi Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Make A Match Dan Think Pair Share (TPS) Terhadap Prestasi Belajar Matematika Ditinjau Dari Kreativitas Siswa	283- 289
PM-8	Fauziah Artanti ¹⁾ , Tri Kurniah Lestari ²⁾	^{1,2)} Universitas Negeri Yogyakarta (Pascasarjana Pendidikan Matematika, UNY) <i>Email :</i> fauziahpapau@gmail.com ¹⁾ trikurniah@gmail.com ²⁾	Upaya Meningkatkan Kemandirian Belajar Matematika Siswa Dengan Menggunakan Model Discovery Learning Di MAN 3 Yogyakarta	290- 300

Kode	Nama	Instansi	Judul	Hal
PM-9	Hari Wibawa	Universitas Muhammadiyah Surakarta Email : wibawahari96@yahoo.com	Analisis Pemahaman Konsep Matematika Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Materi Himpunan Berdasarkan Taksonomi Solo (<i>Structure Of Observed Learning Outcomes</i>) Pada Siswa Kelas VII	301- 311
PM-10	Hesty Wahyuningrum ¹ Budi Murtiyasa ²	¹ Mahasiswa prodi Pendidikan Matematika UMS Surakarta, ² Dosen prodi Pendidikan Matematika Universitas Muhammadiyah Surakarta Email : hestywahyu.11285@gmail.com ¹⁾ bd.murtiyasa@gmail.com ²⁾	Analisis Materi dan Soal Matematika dalam Buku Tematik Kurikulum 2013 Siswa Sekolah Dasar Kelas V Berdasarkan Taksonomi TIMSS	312- 324
PM-11	Husna Nazhifah ¹⁾ Masduki. ²⁾	¹⁾ Mahasiswa Prodi Pend. Matematika Universitas Muhammadiyah Surakarta, ²⁾ Dosen Prodi Pend. Matematika Universitas Muhammadiyah Surakarta Email : unanazhi@gmail.com ¹⁾ masduki@ums.ac.id ²⁾	Kreatifitas Mahasiswa Dalam Menyelesaikan Masalah Kontekstual Pada Materi Aljabar	325- 339
PM-12	Indah Fitri Zakiyah Rohmah ¹ Budi Murtiyasa ²	¹ Mahasiswa Pendidikan Matematika UMS Surakarta, ² Dosen Pendidikan Matematika Universitas Muhammadiyah Surakarta, Email : indahfitri@ums.ac.id ¹⁾ bdmurtiyasa@ums.ac.id ²⁾	Pemetaan Aspek Kognitif <i>Trends</i> <i>Internasional</i> <i>Mathematics And</i> <i>Science Study</i> Pada Ujian Nasional Matematika SMP 2015/2016	340- 348
PM-13	Indah Nurul Faizah ^{1)*} Budi Murtiyasa ²⁾	¹ Jurusan Pendidikan Matematika, Universitas Muhammadiyah Surakarta ² Dosen Universitas Muhammadiyah Surakarta *Korespondensi Penulis, Email: indahnurulfaizah@gmail.com ¹⁾ bdmurtiyasa@ums.ac.id ²⁾	Pemetaan Domain Isi dan Kognitif Soal Ujian Sekolah/Madrasah Matematika SD/MI Berdasarkan TIMSS	349- 357
PM-14	Nia Puspita Dewi ¹⁾ Sumardi ²⁾	¹⁾ Mahasiswa Prodi Pendidikan Matematika, FKIP ²⁾ Dosen Prodi Pendidikan Matematika, FKIP Universitas Muhammadiyah Surakarta Email: niapuspita29@gmail.com ¹⁾ s_mardi15@yahoo.co.id ²⁾	Kontribusi Persiapan Guru Mengajar terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa SMP	358- 368

Kode	Nama	Instansi	Judul	Hal
PM-15	Neneng Nuryati	Politeknik Negeri Bandung <i>Email :</i> nnuryati.polban@gmail.com	Penerapan Pembelajaran Kooperatif <i>Jigsaw</i> pada Mata Kuliah Matematika Ditinjau Dari Hasil Belajar Mahasiswa	369-377
PM-16	Indra Puji Astuti	Program Studi Pendidikan Matematika, STKIP PGRI Ngawi <i>Email:</i> iin.imnida2802@gmail.com	Eksperimentasi Model Pembelajaran Numbered Heads Together (NHT), Group Investigation (GI) Dan Team Assisted Individualization (TAI) Terhadap Hasil Belajar Matematika	378-383
PM-17	Indra Setyawan ¹ Budiyono ² Isnandar Slamet ³	^{1,2,3} Universitas Sebelas Maret Surakarta <i>Email :</i> indrasetyawan66@gmail.com ¹⁾ budiyono53@yahoo.com ²⁾ isnandar06@yahoo.com ³⁾	Eksperimentasi Model Pembelajaran Kooperatif Missouri Mathematics Project (MMP) Dan Teams Games Tournament (TGT) Pada Pokok Bahasan Persamaan Garis Lurus Ditinjau Dari Emotional Quotient (EQ) Pada Peserta Didik Kelas VIII SMP Negeri Se-Kodya Surakarta Tahun Pelajaran 2016/2017	384-390
PM-18	Januar Budi Asmari	Universitas Veteran Bangun Nusantara Sukoharjo <i>Email :</i> januar.math@gmail.com	Hubungan Kecerdasan Interpersonal Terhadap Prestasi Belajar Mahasiswa Pada Mata Kuliah Kalkulus I	391-396
PM-19	Betha Nurina Sari	Teknik Informatika, Fakultas Ilmu Komputer, Universitas Singaperbangsa Karawang <i>Email :</i> betha.nurina@staff.unsika.ac.id	Prediksi Performa Akademik Siswa Pada Pelajaran Matematika Menggunakan Bayesian Networks Dan Algoritma Klasifikasi Machine Learning	397-405
PM-20	Sumargiyani ¹⁾ , Muhammad Iqna Hibatallah ²⁾	Universitas Ahmad Dahlan ^{1,2)} <i>Email:</i> sumargiyani04@yahoo.com ¹⁾ iqnaunyu@gmail.com ²⁾	Analisis Kesulitan Mahasiswa Dalam Menyelesaikan Masalah Persamaan Diferensial	406-415
PM-21	¹⁾ Riska Ayu Ardani ²⁾ Fitri Ayu Ningtiyas.	Universitas Negeri Yogyakarta <i>Email :</i> amoyrisk93@gmail.com ¹⁾ ningtiyasfitriayu@yahoo.co.id ²⁾	Peran Berpikir Analogi Dalam Memecahkan Masalah Matematika	416-425

Kode	Nama	Instansi	Judul	Hal
PM-22	Nida Sri Utami	Universitas Sebelas Maret <i>Email :</i> nidaruwiyati@gmail.com	Eksperimentasi Pembelajaran Matematika Dengan Model Pembelajaran Team Assisted Individualization (TAI) Terhadap Prestasi Belajar Matematika Siswa Pada Pokok Bahasan Garis Dan Sudut Ditinjau Dari Kreativitas Belajar Siswa Kelas VII SMP Di Kabupaten Sukoharjo Tahun Pelajaran 2016/2017	426-433
PM-23	Nilza Humaira Salsabila	Universitas Negeri Yogyakarta <i>Email:</i> nilzahumaira@gmail.com	Proses Kognitif Dalam Pembelajaran Bermakna	434-443
PM-24	Nisvu Nanda Saputra	Universitas Muhammadiyah Tangerang <i>Email :</i> nisvunandasaputra@gmail.com	Pengembangan Bahan Ajar Berbasis Penalaran Matematis dengan Menggunakan Macromedia Flash	444-454
PM-25	Oktovianus Mamoh	Universitas Timor <i>Email :</i> oktomamoh01@gmail.com	Meningkatkan Prestasi Belajar Matematika Melalui Pembinaan Berpikir Logis dalam Pembelajaran Pada Siswa SMP	455-464
PM-26	Rifda Khairunnisa ¹ Nining Setyaningsih ²	Universitas Muhammadiyah Surakarta <i>Email :</i> rifdakhairunnisa9@gmail.com ¹⁾ ningsetya@yahoo.com ²⁾	Analisis Metakognisi Siswa Dalam Pemecahan Masalah Aritmatika Sosial Ditinjau Dari Perbedaan Gender	465-474
PM-27	Riya Januar Heruningsih ¹⁾ , Sumardi ²⁾	¹⁾ Mahasiswa Pendidikan Matematika, FKIP Universitas Muhammadiyah Surakarta ²⁾ Dosen Pendidikan Matematika, FKIP Universitas Muhammadiyah Surakarta <i>Email :</i> riya_januar@yahoo.com ¹⁾ , s_mardi15@yahoo.co.id ²⁾	Implementasi Penilaian Kinerja Dalam Pembelajaran Matematika Berbasis <i>Lesson Study</i> Pada SMP Muhammadiyah 1 Sukoharjo	475-482
PM-28	Yuda Candri Adinata ¹⁾ , Sutama ²⁾	¹⁾ Mahasiswa Pendidikan Matematika, FKIP, Universitas Muhammadiyah Surakarta ²⁾ Dosen Pendidikan Matematika, FKIP, Universitas Muhammadiyah Surakarta <i>Email:</i> Candriadinata@yahoo.co.id ¹⁾ Sutama_mpd@yahoo.com ²⁾	Dampak Strategi Pembelajaran Terhadap Hasil Belajar Matematika ditinjau dari Konsentrasi Belajar Siswa SMP	483-491

Kode	Nama	Instansi	Judul	Hal
PM-29	Annisatul Khoiriya ¹ , Gatot Muhsetyo ² , Swasono Rahardjo ³	Universitas Negeri Malang Email: nisadek choir@gmail.com ¹⁾ gatot.mu hsetyo.fmipa@um.ac.id ²⁾ swasono.rahardjo.fmipa@um.ac.id ³⁾	Pemanfaatan Tangram dengan Kolaborasi Untuk Meningkatkan Tingkat Berpikir Geometri	492-500
PM-30	Hana Puspita Eka Firdaus	Universitas Muhammadiyah Jember Email: hana08320012@gmail.com	Analisis Kesalahan Mahasiswa Dalam Menyelesaikan Masalah Matematika Berdasarkan Gaya Belajar	501-511
PM-31	Hery Suharna ¹ , Lianda Muanty ² .	¹ Prodi. Pend. Matematika Universitas Khairun, ² Mahasiswa Pascasarjana UNESA Surabaya Email : hsuharna@yahoo.co.id ¹⁾ linda.muanty@gmail.com ²⁾	Berpikir Koneksi Relatif Melalui refleksi Dalam Menyelesaikan Masalah Matematika	512-524
PM-32	Sumargiyani ¹⁾ , Muhammad Iqna Hibatallah ²⁾ .	Universitas Ahmad Dahlan ^{1,2)} Email: sumargiyani04@yahoo.com ¹⁾ iqnaunyu@gmail.com ²⁾	Analisi Kesulitan Mahasiswa Dalam Menyelesaikan Masalah Persamaan Diferensial	525-534
PM-33	Maya Kristina Ningsih ¹⁾ , Imam Sujadi ²⁾ , Sri Subanti ³⁾	^{1,2,3)} Prodi Magister Pendidikan Matematika FKIP Universitas Sebelas Maret Surakarta Email: may_kris78@yahoo.com	Proses Berpikir Kreatif Dalam Pengajuan Masalah Matematika Ditinjau Dari Motivasi Belajar Siswa Kelas XI-AP4 SMK Negeri 2 Madiun Tahun Pelajaran 2016/2017	535-545
PM-34	Sriyanti Mustafa ¹⁾ , Vernita Sari ²⁾	^{1,2)} Universitas Muhammadiyah Parepare, Email : Sriyanti_mustafa@yahoo.co.id ¹ , vernita_sari111186@yahoo.com ²	Deskripsi Kemampuan Berpikir Matematis Siswa Dengan Menggunakan <i>worksheet</i>	546-554
Lampiran : Presentasi Keynote Speaker Prof. Drs. Subanar, Ph.D.				