

DAFTAR PUBLIKASI NASKAH PADA SNMIPA 2018

Berdasarkan hasil review, berikut adalah daftar venue publikasi Bapak Ibu author pada SNMIPA 2018 di UNTIDAR Magelang.

Berikut adalah kontak EDITOR dari masing-masing jurnal yang akan mempublikasikan naskah Bapak Ibu:

1	Jurnal Kreano (Bpk. Ardhi Prabowo, WA. 0818240132)
2	JNSMR dan Phenomenon (Bpk. Hamdan, WA. +62812-2579-7962)
3	IJOSE, IJOME, dan IJNSE, Kontak Panitia UNTIDAR
4	Jurnal MIPA UNNES, (Ibu Santi, WA. +62 812-2893-703)
5	Jurnal Life Science Unnes (Bpk. Ulung, WA. +62 813-1694-8310)
6	PSEJ (Ibu Mobinta, WA +62 856-4025-1605)
7	Jurnal Anargya (Bpk. Henry Suryo Bintoro, WA. +62 856-4703-3585)
8	UJM - Unnes Journal of Mathematics (Bpk. M. Kharis, WA. +62 813-2551-9468)

No	ID	Judul Paper	Kategori Paper	Instansi	Email	Status Publikasi
1	1806	Hasil Pemeriksaan Trombosit Dengan Penambahan Koagulasi Edta Dan Na Citrat Pada Pasien Dbd Di Rs Mitra Kemayoran Jakarta	Biologi dan Pendidikan Biologi	STIKes Kesetiakawanan Sosial Indonesia	dfarah23@ymail.com	Diterbitkan di IJOBE Vol 1 No 2 (April 2019)
2	1807	Perbandingan Kadar Kolesterol Total Metode Chod-Pap Dengan Sampel Serum Dan Plasma Edta Di Laboratorium Klinik Mitra Medika	Biologi dan Pendidikan Biologi	STIKes KESOSI	rinasetya99@gmail.com	Jurnal Life Science Unnes
3	1824	Penerapan Model Pembelajaran Menggunakan Peta Konsep Berorientasi Jelajah Alam Sekitar (Jas) Pada Mata Kuliah Taksonomi Hewan	Biologi dan Pendidikan Biologi	Unnes	ning.setiati@yahoo.co.id	PROSIDING SNMIPA 2018 (MEI 2019)
4	1825	DETEKSI FENOTIPIK Escherichia Coli PENGHASIL EXTENDED SPECTRUM BETA-LACTAMASES (ESBLs) PADA SAMPEL MAKANAN DI KRIAN SIDOARJO	Biologi dan Pendidikan Biologi	STIKES Rumah Sakit Anwar Medika	yuliantoadeprasetya@gmail.com	Jurnal Life Science Unnes
5	1864	Pengembangan Buku Ajar Mata Kuliah Pengembangan Bahan Ajar Biologi Untuk Mahasiswa Pendidikan Biologi UAD	Biologi dan Pendidikan Biologi	Universitas Ahmad Dahlan	hani@pbio.uad.ac.id	Diterbitkan di IJOBE Vol 1 No 2 (April 2019)

No	ID	Judul Paper	Kategori Paper	Instansi	Email	Status Publikasi
6	1870	Sensitivitas Antibiotik Amikacin, Ceftriaxone, Ciprofloxacin, Meropenem Dan Pleracilin Tazobactam Terhadap Klebsiella Pneumoniae	Biologi dan Pendidikan Biologi	sekolah tinggi ilmu kesehatan kesetiakawanan sosial indonesia	aapriani1504@gmail.com	Jurnal MIPA Unnes
7	1887	Kopi Dari Biji Kelengkeng (Dimocarpus Longan)	Biologi dan Pendidikan Biologi	SMAN 1 Grabag	Zida.bukeri@yahoo.com	PROSIDING SNMIPA 2018 (MEI 2019)
8	1890	Aktivitas Nanokomposit Zno-Ag Dalam Menghambat Pertumbuhan Bakteri Escherichia Coli Penghasil Extended Spectrum Beta Lactamases (EsbIs)	Biologi dan Pendidikan Biologi	STIKES Rumah Sakit Anwar Medika	yuliantoadeprasetya@gmail.com	Jurnal MIPA Unnes
9	1899	Kadar Bioetanol Kulit Mangga (Mangifera Indica) Dengan Perlakuan Enzim Sellulase Dari Trichoderma Reesei DAN Aspergillus Niger	Biologi dan Pendidikan Biologi	Universitas Ahmad Dahlan	trianik.widyaningrum@pbio.uad.ac.id	Jurnal MIPA Unnes
10	1907	Pengembangan Petunjuk Praktikum Berbasis Laboratory Skills Pada Materi Fungi	Biologi dan Pendidikan Biologi	FMIPA UNNES	ibnulfd4@gmail.com	PROSIDING SNMIPA 2018 (MEI 2019)
11	1919	Potensi Kebun Anggrek Nambangan Sebagai Sumber Belajar Untuk Penyusunan Prototipe Modul Pengayaan Keanekaragaman Hayati Bagi Siswa Sma	Biologi dan Pendidikan Biologi	Universitas Tidar	m.radian.na@untidar.ac.id	PROSIDING SNMIPA 2018 (MEI 2019)
12	1926	Efek Jus Buah Naga Merah (Hylocereus Polyrhizus) Terhadap Gambaran Histopatologik Miokardium Tikus Putih (Rattus Norvegicus) Yang Diberi Minyak Jelantah	Biologi dan Pendidikan Biologi	Universitas Ahmad Dahlan	novifebrianti@pbio.uad.ac.id	Diterbitkan di IJOBE Vol. 1 No. 2 (April 2019)
13	1929	Keanekaragaman Tumbuhan Lumut Di Kawasan Gua Selarong Kabupaten Bantul Yogyakarta	Biologi dan Pendidikan Biologi	Universitas Ahmad Dahlan	szuchrotus@yahoo.com	Diterbitkan di IJOBE Vol. 1 No. 2 (April 2019)

No	ID	Judul Paper	Kategori Paper	Instansi	Email	Status Publikasi
14	1936	Pengembangan Media Pembelajaran E-Learning Pada Mata Kuliah Ilmu Lingkungan Di Program Studi Pendidikan Biologi FKIP UAD	Biologi dan Pendidikan Biologi	Universitas Ahmad Dahlan	yahya.hanafi@pbio.uad.ac.id	PROSIDING SNMIPA 2018 (MEI 2019)
15	1947	Pemanfaatan Hewan Makroentosa Sebagai Indikator Kualitas Sungai Brantas Di Kota Batu, Kota Malang Dan Kabupaten Malang	Biologi dan Pendidikan Biologi	Universitas Tidar	karuniagalih@untidar.ac.id	Diterbitkan di IJOBE Vol. 1 No. 2 (April 2019)
16	1948	Analisis Kebutuhan Penyusunan Buku Ajar Mata Kuliah Pengembangan Instrumen Pembelajaran Biologi Untuk Mahasiswa Pendidikan Biologi Fkip Uad	Biologi dan Pendidikan Biologi	Universitas Ahmad Dahlan	destriratnam@gmail.com	PROSIDING SNMIPA 2018 (MEI 2019)
17	1952	Gambaran Penguasaan Literasi Informasi Pada Mahasiswa Tahun Pertama Program Studi Pendidikan Biologi Universitas Tidar	Biologi dan Pendidikan Biologi	UNIVERSITAS TIDAR	ikasukma06@gmail.com	PROSIDING SNMIPA 2018 (MEI 2019)
18	1953	Penggunaan Model Pembelajaran RMS Untuk Meningkatkan Motivasi Dan Hasil Belajar Pada Materi Klasifikasi Makhluk Hidup Kelas VII SMPN 11 Magelang	Biologi dan Pendidikan Biologi	Universitas Tidar	ahmadmuhlisin@untidar.ac.id	PROSIDING SNMIPA 2018 (MEI 2019)
19	1770	Pengembangan Aplikasi Mobile Learning Modul Materi Usaha Dan Energi Sma/Ma Kelas X Bercirikan High Order Thinking Skill (Hots) Dan Pendidikan Karakter	Fisika dan Pendidikan Fisika	UIN Walisongo	sheillarully@walisongo.ac.id	Diterbitkan di PSEJ, Vol 4(2), Oktober 2019
20	1822	Pengembangan Soal Model Pisa Untuk Mengukur Kemampuan Bepikir Tingkat Tinggi Siswa Smp Pada Materi Pemanasan Global	Matematika dan Pendidikan Matematika	Universitas Negeri Semarang	adfalika.af@gmail.com	Diterbitkan di PSEJ, Vol 4(2), Oktober 2019
21	1842	Pengembangan Lembar Kerja Siswa (Lks) Model Inkuiri Berbasis Potensi Lokal Mbojo Pada Mata Pelajaran Fisika Sma Kelas Xi	Fisika dan Pendidikan Fisika	STKIP Taman Siswa Bima	atinasari23@gmail.com	Diterbitkan di IJOSE, Vol 3(2) Oktober 2019

No	ID	Judul Paper	Kategori Paper	Instansi	Email	Status Publikasi
22	1873	Karakterisasi Sifat Fotoluminisensi Carbon Dots Dari Kulit Singkong Yang Dipasivasi Poly (Ethylene Glycol)	Fisika dan Pendidikan Fisika	Universitas Muhammadiyah Prof. Dr. Hamka	permonoadi29@gmail.com	Diterbitkan di IJOSE, Vol 3 (2), Oktober 2019
23	1920	Real Versus Virtual Experiment Dalam Pembelajaran Inkuiri: Uji Efektivitas Terhadap Peningkatan Penguasaan Konsep Siswa SMA	Fisika dan Pendidikan Fisika	Universitas Tidar	wartiniblora15@gmail.com	Diterbitkan di IJNSE Vol 2(1), Juni 2019
24	1882	Perancangan Televisi Edukasi Kampus Berbasis Online Pada Jurusan Ilmu Komputer FMIPA Unnes	Ilmu Komputer	Universitas Negeri Semarang	riza.arifudin@gmail.com	PROSIDING SNMIPA 2018 (MEI 2019)
25	1789	Pemanfaatan Tes Bentuk Testlet Sebagai Instrumen Pendeteksi Kesulitan Belajar Mahasiswa Calon Guru Ipa Pada Topik Materi Entalpi Molar	Kimia dan Pendidikan Kimia	Universitas Tidar	rivaismawati@untidar.ac.id	PROSIDING SNMIPA 2018 (MEI 2019)
26	1808	Pemanfaatan Limbah Sisik Ikan Menjadi Produk Kreatif Yang Bernilai Ekonomi Tinggi Bagi Kelompok Nelayan Buruh	Kimia dan Pendidikan Kimia	Politeknik Harapan Bersama Tegal	kusnadi.adi87@gmail.com	PROSIDING SNMIPA 2018 (MEI 2019)
27	1813	Pemberian Kompos Daun Jati, Air Kelapa Dan Limbah Cair Ampas Tahu Terhadap Hasil Tanaman Temulawak	Kimia dan Pendidikan Kimia	Politeknik Harapan Bersama Tegal	kusnadi.adi87@gmail.com	Jurnal MIPA Unnes
28	1829	Praktikum Kimia Analisis Instrumentasi Berbasis Proyek Untuk Meningkatkan Penguasaan Konsep Dan Motivasi Belajar	Kimia dan Pendidikan Kimia	Universitas Negeri Semarang	agungchem@mail.unnes.ac.id	Diterbitkan di IJNSE, VOI 2(1), Juni 2019
29	1934	Penerapan Project Based Learning Melalui Pembuatan Vlog (Video Log) Terhadap Rasa Percaya Diri Dan Kreativitas Mahasiswa	Kimia dan Pendidikan Kimia	STKIP SURYA	alfi.syukrina@stkipsurya.ac.id	Diterbitkan di PSEJ, Vol 4(2), Oktober 2019
30	1761	Miskonsepsi Matematika Materi Bilangan Pada Mahasiswa Calon Guru Sekolah Dasar	Matematika dan Pendidikan Matematika	Universitas Muria Kudus	jayanti.putri@umk.ac.id	PROSIDING SNMIPA 2018 (MEI 2019)

No	ID	Judul Paper	Kategori Paper	Instansi	Email	Status Publikasi
31	1765	Aplikasi Model Matematika Predator-Prey Dengan Kontrol Pestisida Sebagai Upaya Pencegahan Penyebaran Wereng Di Kabupaten Bantul	Matematika dan Pendidikan Matematika	UNIVERSITAS SARJANAWIYATA TAMANSISWA	irham.taufiq@ustjogja.ac.id	Diterbitkan di UJM Vol 8(1), Mei 2019
32	1769	Analisis Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Matematika Pada Pokok Bahasan Barisan Dan Deret Berdasarkan Gaya Berpikir Siswa Kelas XI MA NU 03 Sunan Katong Tahun Ajaran 2017/2018	Matematika dan Pendidikan Matematika	UNIVERSITAS ISLAM NEGERI WALISONGO SEMARANG	auliafirdaus534@gmail.com	Diterbitkan di Jurnal Kreano, Vol 10(1), Juni 2019
33	1773	Metakognisi Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Matematika Berbasis Pisa Pada Konten Space And Shape	Matematika dan Pendidikan Matematika	UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURAKARTA	muhammad.kholid@ums.ac.id	PROSIDING SNMIPA 2018 (MEI 2019)
34	1774	Learning Model Impact Of Student Team Achievement, And Snowball Throwing, And Learning Interests To Mathematics Learning Outcomes	Matematika dan Pendidikan Matematika	UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURAKARTA	muhammad.kholid@ums.ac.id	Diterbitkan di IJOME, Vol 2(1), April 2019
35	1792	Pengendalian Kualitas Pada Produksi Tempe Di Industri Rumahan Sumber Balikpapan	Matematika dan Pendidikan Matematika	INSTITUT TEKNOLOGI KALIMANTAN	primadina@itk.ac.id	PROSIDING SNMIPA 2018 (MEI 2019)
36	1816	Kemampuan Membuat Dugaan Dan Bukti Empirik Dalam Kelas-Kelas Matematika: Studi Pada Pelatihan Dan Penguatan Pedagogy And Mathematical Content Guru Matematika SMP Se-Humbang Hasundutan	Matematika dan Pendidikan Matematika	Universitas Negeri Semarang	sutarto.heri@gmail.com	PROSIDING SNMIPA 2018 (MEI 2019)
37	1820	Pengenalan Konsep Dan Manfaat Kriptosistem Mceliece Untuk Meningkatkan Motivasi Belajar Mahasiswa Pada Mata Kuliah Aljabar Linier Dan Aljabar Abstrak Dalam Menghadapi Revolusi Industri 4.0	Matematika dan Pendidikan Matematika	IAIN Kediri	nur.fadilatul.ilmiyah@gmail.com	PROSIDING SNMIPA 2018 (MEI 2019)

No	ID	Judul Paper	Kategori Paper	Instansi	Email	Status Publikasi
38	1826	Efektivitas Modul Dengan Pendekatan Pmr Dalam Meningkatkan Kemampuan Pemahaman Matematis	Matematika dan Pendidikan Matematika	UNNES	beani.rizqi@gmail.com	PROSIDING SNMIPA 2018 (MEI 2019)
39	1827	Kreativitas Siswa Kelas I Sd Dalam Menguraikan Bilangan Ke Dalam Berbagai Bentuk Jumlahan	Matematika dan Pendidikan Matematika	Universitas Sanata Dharma Yogyakarta	monicabunga12@gmail.com	PROSIDING SNMIPA 2018 (MEI 2019)
40	1828	Efektifitas Penggunaan Soal Model Rima-Heuristik Dalam Kreativitas Matematika Siswa	Matematika dan Pendidikan Matematika	Universitas Sanata Dharma	monicafiaviyana@gmail.com	Diterbitkan di Jurnal Anargya, Vol 2(1), April 2019
41	1836	Pengaruh Aplikasi Billiard Dalam Kreatifitas Pengajuan Masalah Pada Topik Permainan Billiard	Matematika dan Pendidikan Matematika	Universitas Sanata Dharma	ditalapondou@gmail.com	PROSIDING SNMIPA 2018 (MEI 2019)
42	1837	Skala Mathematics Self-Efficacy Berbasis Komputer	Matematika dan Pendidikan Matematika	Universitas Mercu Buana Yogyakarta	heru_sukoco@mercubuana-yogya.ac.id	Diterbitkan di IJOME, Vol 2(1), April 2019
43	1838	Pengembangan Laboratorium Matematika Virtual Dengan Software Appy Pie Untuk Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Dan Adaptive E-Learning	Matematika dan Pendidikan Matematika	Universitas Mercu Buana Yogyakarta	isna.kholifa@mercubuana-yogya.ac.id	PROSIDING SNMIPA 2018 (MEI 2019)
44	1839	Peningkatan Kemampuan Hitung Bilangan Bulat Dan Aktivitas Belajar Matematika Siswa SMP Negeri 9 Magelang Kelas VII	Matematika dan Pendidikan Matematika	Universitas Pekalongan	syita.fatih@gmail.com	PROSIDING SNMIPA 2018 (MEI 2019)

No	ID	Judul Paper	Kategori Paper	Instansi	Email	Status Publikasi
45	1844	Kreativitas Mahasiswa Pendidikan Matematika Menyelesaikan Soal Olimpiade Topik Aljabar Dan Teori Bilangan	Matematika dan Pendidikan Matematika	Universitas Sanata Dharma Yogyakarta	caeciliadian3@gmail.com	Diterbitkan di Jurnal Anargya, Vol 2(1), April2019
46	1846	Aplikasi Strategi React (Relating, Experiencing, Applying, Cooperating, Ransfering) Dalam Mengembangkan Media Pembelajaran Matematika Berbasis Android: Adaptive E-Learning Dan Kemampuan Pemecahan Masalah	Matematika dan Pendidikan Matematika	Universitas Mercu Buana Yogyakarta	nafidaloka@gmail.com	PROSIDING SNMIPA 2018 (MEI 2019)
47	1851	Kreativitas Siswa Kelas Vii Dalam Memahami Pola Pada Operasi Hitung Tidak Biasa	Matematika dan Pendidikan Matematika	Universitas Sanata Dharma	caecilwulan05@gmail.com	PROSIDING SNMIPA 2018 (MEI 2019)
48	1853	Kreativitas Siswa Kelas Iv Memahami Representasi Visual Pecahan Dalam Bentuk Bangun Datar	Matematika dan Pendidikan Matematika	Universitas Sanata Dharma Yogyakarta	ra4eldel@gmail.com	PROSIDING SNMIPA 2018 (MEI 2019)
49	1854	Kreativitas Mahasiswa Pendidikan Matematika Dalam Mengenali Pola Dan Penentuan Rumus Suatu Susunan Benda	Matematika dan Pendidikan Matematika	Universitas Sanata Dharma	gristidparhusip@gmail.com	PROSIDING SNMIPA 2018 (MEI 2019)
50	1855	Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah Mahasiswa Pendidikan Matematika Ditinjau Dari Kesalahan Konseptual Dan Kesalahan Prosedural	Matematika dan Pendidikan Matematika	Universitas Pancasakti Tegal	muhparidjo@gmail.com	PROSIDING SNMIPA 2018 (MEI 2019)
51	1856	Pemanfaatan Software Matematika Dalam Perhitungan Jawa: Sebuah Perspektif Matematika Budaya	Matematika dan Pendidikan Matematika	INSTITUT AGAMA ISLAM NEGERI KEDIRI	ekasulistyawati13@gmail.com	Diterbitkan di Jurnal Anargya, Vol 2(1), April2019

No	ID	Judul Paper	Kategori Paper	Instansi	Email	Status Publikasi
52	1857	Keefektifan Media Pembelajaran Matematika Kontekstual Berbasis Budaya Ditinjau Dari Kemampual Awal Siswa Sekolah Menengah Pertama	Matematika dan Pendidikan Matematika	Universitas Sarjanawiyata Tamansiswa	zainnurw@ustjogja.ac.id	Diterbitkan di IJOME, Vol 2(1), April 2019
53	1858	Pemodelan Volatilitas Pada Return Emas Menggunakan Model Garch	Matematika dan Pendidikan Matematika	INSTITUT TEKNOLOGI KALIMANTAN	primadina@itk.ac.id	Diterbitkan di IJOME, Vol 2(1), April 2019
54	1859	Tingkat Kreativitas Mahasiswa Pendidikan Matematika Dan Farmasi Dalam Menyelesaikan Permasalahan Materi Teori Bilangan	Matematika dan Pendidikan Matematika	Universitas Sanata Dharma	veronikaelinyuvita@gmail.com	PROSIDING SNMIPA 2018 (MEI 2019)
55	1860	Kreativitas Mahasiswa Dan Dosen Pendidikan Matematika Dalam Pengajuan Masalah Pada Topik Pengubinan	Matematika dan Pendidikan Matematika	Universitas Sanata Dharma	filiphneri@gmail.com	PROSIDING SNMIPA 2018 (MEI 2019)
56	1871	Kreatifitas Siswa Kelas Vi Sd Dalam Mengenal Bentuk Geometris Pada Anyaman Indonesia	Matematika dan Pendidikan Matematika	Universitas Sanata Dharma	mentarindeo@gmail.com	PROSIDING SNMIPA 2018 (MEI 2019)
57	1874	Pengembangan Multimedia Dengan Visual Basic For Application (Vba) Untuk Meningkatkan Motivasi Belajar Mahasiswa Dalam Pembelajaran Matematika Ekonomi	Matematika dan Pendidikan Matematika	Universitas Islam Malang	s.nurulhasana@unisma.ac.id	PROSIDING SNMIPA 2018 (MEI 2019)
58	1877	Kemampuan Koneksi Matematis Dan Entrepreneurship Siswa SMK Dalam Model Pembelajaran Project Based Learning Dengan Pendekatan Terintegrasi STEM	Matematika dan Pendidikan Matematika	Universitas Negeri Semarang	ain.ainunn@gmail.com	PROSIDING SNMIPA 2018 (MEI 2019)

No	ID	Judul Paper	Kategori Paper	Instansi	Email	Status Publikasi
59	1880	Meningkatkan Kemampuan Menyusun Rpp Dengan Pendekatan Sainifik Mahasiswa Pendidikan Matematika Universitas Sarjanawiyata Tamansiswa Yogyakarta	Matematika dan Pendidikan Matematika	Universitas Sarjanawiyata Tamansiswa	dafid.setiana@ustjogja.ac.id	PROSIDING SNMIPA 2018 (MEI 2019)
60	1886	Meningkatkan Literasi Statistika Mahasiswa Melalui Model Pembelajaran Berbasis Masalah (Problem Based Learning) Di Program Studi Pendidikan Matematika Universitas Pancasakti Tegal	Matematika dan Pendidikan Matematika	Universitas Pancasakti Tegal	saefur98@gmail.com	Diterbitkan di IJOME, Vol 2(1), April 2019
61	1891	Kreativitas Mahasiswa Dalam Menyelesaikan Permasalahan Perbandingan Luas	Matematika dan Pendidikan Matematika	Universitas Sanata Dharma	oliviaadian@gmail.com	PROSIDING SNMIPA 2018 (MEI 2019)
62	1892	Pembelajaran Matematika Bagi Santri Pondok Pesantren Berbasis Kecerdasan Majemuk	Matematika dan Pendidikan Matematika	Universitas Islam Malang	fathani@unisma.ac.id	Diterbitkan di Jurnal Anargya, Vol 2(1),April 2019
63	1902	Pendekatan Goal Programming Pada Model Penjadwalan Perawat Multiobjektif Dengan Mempertimbangkan Preferensi Perawat	Matematika dan Pendidikan Matematika	Universitas Tidar	yesi.franita@untidar.ac.id	Diterbitkan di UJM Vol 8(1), Mei 2019
64	1903	Identifikasi Kesalahan Siswa Smp Dalam Menyelesaikan Soal Matematika Pada Materi Lingkaran	Matematika dan Pendidikan Matematika	Universitas Tidar	ariefbudiw@untidar.ac.id	PROSIDING SNMIPA 2018 (MEI 2019)
65	1904	Pembelajaran Matematika Model Cognitive Growth Berbasis Scientific Approach Untuk Meningkatkan Aktivitas Dan Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Smp	Matematika dan Pendidikan Matematika	Universitas Tidar	aprilianurul@untidar.ac.id	PROSIDING SNMIPA 2018 (MEI 2019)

No	ID	Judul Paper	Kategori Paper	Instansi	Email	Status Publikasi
66	1913	Penerapan Problem Based Learning Berbantuan Qr Code Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Mahasiswa Pgsd	Matematika dan Pendidikan Matematika	Universitas Muria Kudus	santoso.bk@umk.ac.id	Diterbitkan di IJOME, Vol 2(1), April 2019
67	1944	Penerapan Model Pembelajaran Discovery Learning Berbasis Etnomatematika Untuk Menumbuhkan Karakter Nasionalisme Pada Generasi Z 4.0	Matematika dan Pendidikan Matematika	Universitas Muria Kudus	201735024@std.umk.ac.id	PROSIDING SNMIPA 2018 (MEI 2019)
68	1946	Pengembangan Silabus, RPP Dan LKS Materi Geometri Berbasis Etnomatematika Untuk Meningkatkan Karakter	Matematika dan Pendidikan Matematika	STKIP Soe	fonsaabi14@gmail.com	Diterbitkan di Jurnal Anargya, Vol 2(1), April 2019
69	1951	Modul Digital Media Pembelajaran Matematika Untuk Meningkatkan Literasi Teknologi	Matematika dan Pendidikan Matematika	Universitas Pancasakti Tegal	ibnusinaupstegal@gmail.com	PROSIDING SNMIPA 2018 (MEI 2019)
70	1954	Upaya Meningkatkan Sikap Siswa Terhadap Matematika Melalui Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Numbered Heads Together Dengan Pendekatan Sainifik	Matematika dan Pendidikan Matematika	Universitas Tidar	megitadwip@untidar.ac.id	PROSIDING SNMIPA 2018 (MEI 2019)
71	1956	Pengembangan Perangkat Pembelajaran Matematika Dengan Pendekatan Pmr Berorientasi Pada Kemampuan Koneksi Matematis Dan Rasa Percaya Diri Siswa	Matematika dan Pendidikan Matematika	Universitas Tidar	zuidaratihh@untidar.ac.id	PROSIDING SNMIPA 2018 (MEI 2019)
72	1823	Meningkatkan Keterampilan Proses Sains Melalui Pengembangan Worksheet Pada Materi Pemanasan Global	Pendidikan IPA	Universitas Wiraraja	azrilarkan@gmail.com	Diterbitkan di IJOSE, Vol 3(2), Oktober 2019
73	1900	Profil Literasi Sains dan Kemampuan PTK Guru-Guru SD Di Karimunjawa	Pendidikan IPA	UNNES	rusilowati@mail.unnes.ac.id	Diterbitkan di IJOSE, Vol 3(2), Oktober 2019
74	1905	Identifikasi Peran Alat Peraga Ipa Sd/Mi Di Kabupaten Wonosobo	Pendidikan IPA	Universitas Sains Al Quran	firdaus@unsiq.ac.id	PROSIDING SNMIPA 2018 (MEI 2019)

No	ID	Judul Paper	Kategori Paper	Instansi	Email	Status Publikasi
75	1906	Profil Persepsi Mahasiswa Terhadap Model Pembelajaran Project Based Learning	Pendidikan IPA	Universitas Tidar	elitrishnowati@untidar.ac.id	PROSIDING SNMIPA 2018 (MEI 2019)
76	1935	Hubungan Tingkat Penguasaan Nama Ilmiah Dengan Kemampuan Menentukan Genus Tumbuhan Oleh Mahasiswa Pendidikan IPA UNTIDAR	Pendidikan IPA	Universitas Tidar	tutikarifah23@gmail.com	Diterbitkan di IJNSE, VOI 2(1), Juni 2019
77	1949	Upaya Meningkatkan Literasi Sains Melalui Pembelajaran Berbasis Etnosains	Pendidikan IPA	UNIVERSITAS TIDAR	utamidianp@gmail.com	Diterbitkan di IJNSE, VOI 2(1), Juni 2019
78	1950	Validasi Instrumen Kesiapan Belajar E-Learning Untuk Memberdayakan Technological Content Knowledge (Tck) Menggunakan Pemodelan Rasch	Pendidikan IPA	Universitas Pancasakti Tegal	mobintakusuma@gmail.com	Diterbitkan di IJOSE, Vol 3(2), Oktober 2019
79	1961	Analisis Profil Alumni Program Studi Pendidikan IPA Dengan Sistem Tracer Study Online Terintegrasi	Pendidikan IPA	Universitas Negeri Semarang	muhamadtaufiq@mail.unnes.ac.id	PROSIDING SNMIPA 2018 (MEI 2019)
80		Keefektifan Model Pembelajaran MURDER (Mood, Understand, Recall, Detedt, Elaborate, Review) melalui Teknik KIE untuk Meningkatkan Aspek Sebab Akibat Kemampuan Generik Sains Siswa	Pendidikan IPA	Universitas Negeri Semarang	sanjayafirdiana@gmail.com	Diterbitkan di IJNSE, VOI 2(1), Juni 2019