

DAFTAR ISI

				HALAMAN
	Kata Pengantar dan Editor			
	Kata Sambutan Ketua Panitia			
	Kata Sambutan Ketua BKS PTN B Bidang MIPA			
	Kata Sambutan Rektor Universitas Negeri Medan			
Rini Dian Anggraini	Penerapan Strategi Question Student Have (Qsh) Dalam Model Pembelajaran			
	Langsung Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Program Linter Mahasiswa Di Program Studi Pendidikan Matematika Pmipa Fkip Universitas Riau	1	-	8
Sofnidar	Meningkatkan kemampuan siswa pada Pembelajaran bangun datar dan bangun ruang melalui pendekatan pmri di kelas ii, iii dan iv sdn 60/ix sembubuk kee. Jaluko kab. Muaro jambi	9	-	19
Asmin	Aplikasi analisis modern model 1p, 2p, dan 3p Dalam penilaian hasil belajar	20		27
SariFebrianti	Studi perbandingan hasil belajar matematika siswa yang menggunakan metode Pembelajaran aktif tipe pertanyaan yang ditempelkan dan tipe pe"t-tanyaan rekayasa di kelas viii smpn 10 kab. Muaro jambi	28		32
Yerizon	Penggunaan Pendekatan Modifikasi Apos Untuk Meningkatkan Kemampuan Membaca Bukti Mahasiswa	33		37
Zulfan Ritonga	Meningkatkan KemArnpuan Matematika Peserta Didik Mcktlui Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD. Pendekatan NHT Dan Teknik 'T'ST'S	38	-	43
Zulkarnaian	Pembelajaran Menggunakan Kartu Domino Matematika Suatu Penelitian Tindakan Kolas di Kclas ii-b Sltpn 2 Bangkinang	44	-	47
Mukhtar	Penerapan Pembelajaran Berbasis Masalah Dengan Pendekatan Kordekstual	48	-	56
Syahrul Akbar	ANALISIS DISIPLIN DAN PRESTASI MAHASISWA DENGAN STRUCTURAL EQUATION MODELING (SEM) (Studi Korelasi Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Disiplin dan Prestasi Mahasiswa pada Jurusan/Program Studi	57		66
Syofni	Implementasi Strategi Belajar Aktif Tipe Everyone is a Teacher Here (ETH) Dalam Pembelajaran Untuk meningkatkan Flasil Belajar Struktur Aljabar Mahasiswa Di Program Studi Pendidikan Matematika PMIPA FKIP Universitas Riau.	67		73

Sondang R Manurung	Ide Difikasi keterampilan argumentasi melalui analisis "j, oulmin Argumentation Pattern (TAP)" pada topik Kineniatik bagi Mahasiswa Calon guru.	331	334
Yurnetti	1-farapan, Siswa Dan Tanggapan Guru Terhadap Pembelajaran Fisika Snia Sesuai Tuntutan KTSP	-)35	339
Zulhelmi	Hubungan Kemampuan Menyusun Laporan Dengan Keniampuan Praktikum Fisika Dasar I Mahasiswa Jurusan Pmipa Fkip Universitas Riau T P 2011/2012	340	344
Ida Wahyuni	Pengaruh model pembelajaran peningkatan kemampuan berpikir terhadap hasil belajar Siswa pada materi pokok wujud zat di kelas VII semester I SMP Negeri 3 sei bamban T.p 2011/2012	345	355.
Betty M. "Turnip	Pengaruh Pendekatan Pengajaran Terbalik (Reciprocal Teaching) Terhadap Hasil Belajar Siswa Kelas Vil Sm. 1 di MT's Anialiyah Keeaniatan Sunggal Tabun Pembelajaran 2011/2012	356	359
Abd Hakim. S	Analisis Miskonsepsi fisika Siswa Dalam Materi Kinetika Di Kelas Xi Semester I Sma Di Kabupaten Aceh Tengah Tahun Ajaran 2011/2012	360	365
Derlina	Pengaruh model pembelajaran reciprocal teaching terhadap hasil belajar fisika Siswa di snip dr. Wahidin sudirohusodo medan	366	370
Desnita	Pengembangan Media Pembelajaran Fisika SMA Berbasis Material Lokal dan Daur U fang	371	- 377
Djusmaini Djamas	peningkatan hasil pembelajaran fisika menggunakan strategi <i>problem base, I learning</i> berbantuan <i>solution path out line</i> disuvin kola padang	378	- 382
Fko Risdialoo	1611calip, Balif.tiii M i P...iibv.I d1.1"iil MUViinedia. Cilia Pada Maiu Velajitnin its Fisika Smp Kelas Viil		
Eko Swistoro Warimun	Pengembangan Kenianiptian <i>Problem Solving</i> Melalui Pembelajaran Topik Optika Fisis Bagi Mahasiswa Calon Guru Fisika	389	394
Indra Sakti Lubis	Implementasi f'enibelaJaran Fisika Dengan Metode Inkuiri Berbasis Laboratorium Terhadap Hasil Belajar Siswa Di Sma Negeri Kota Bengkulu Tahun 2010/201 F	395	402
Jurubahasa Sinuraya	pengaruh nilai tugas pemanfaatan sumber belajar berbasis ctl terhadap nilai tes hasil belajar fisika umum i di jurusan fisika fmipa uninied	403	- 408
M. Noer	Pengaruh Penerapan strategi Pembelajaran Aktif Question Student Have Terhadap I-lasil Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran Dasar Teknik Digital di Kelas X Jurusan Teknik Elektronika SMK Negeri 2 Pekanbaru.	409	413
M. Rahmad	Pengembangan Media Pembelajaran Elektronika Pada Rangkaian Dioda Penyearah	414	420

