

# *Didaktika*

Jurnal Pendidikan  
Pengembangan Kurikulum  
dan Teknologi Pembelajaran

Lambang Subagiyo  
dan Mukhamad Romelan

Pengembangan Perangkat Pembelajaran Fisika Kelas VII  
Berbasis Strategi Belajar Peta Konsep

Suwandi

Pengaruh Harapan Guru Tentang Prestasi Siswa dan Model  
Penilaian Terhadap Mutu Proses Pembelajaran  
dan Prestasi Siswa

Basrowi

Peningkatan Interaksi dan Kekerabatan Sosial Mahasiswa  
Dalam Pembelajaran Sosiologi Melalui Aplikasi  
*Student-Centered Learning (SCL)*

SIPAN

Isyiah

Apresiasi Masyarakat Terhadap *Home Schooling*  
di Samarinda Kota

2

Atmono

Potensi Kewirausahaan pada Siswa Sekolah Menengah  
Kejuruan Negeri di Kota Banjarmasin

Anggang Hudiono

Peran Representasi dalam Meningkatkan Pemahaman  
Siswa pada Materi Persamaan Garis

Muhammad Nurhadi,  
Sutrisno,  
dan Sudjannani Ulfa

Pencerahan Siswa SMA Terhadap Bentuk Molekul  
Suatu Senyawa dan Ion Melalui Media Komputasi  
dan Pemodelan Riel

Yusak Hudiyo

Struktur Percakapan Instruksional di MTs Negeri 1 Malang

Damiati

Penerapan Model Pembelajaran Pemecahan Masalah  
pada Mata Kuliah Ilmu Gizi untuk Meningkatkan Hasil  
Belajar dan Kemampuan Berpikir Mahasiswa Jurusan  
PKK-FTK Undiksha

Herliani

Penggunaan Pendekatan Sains Teknologi Masyarakat  
Terhadap Peningkatan Kreativitas Berpikir pada Mata Kuliah  
Dasar-Dasar PBM Biologi FKIP Universitas Mulawarman

Terakreditasi B berdasarkan

SK. No. 55a/DIKTI/Kep/2006  
Jakarta, 31 Oktober 2006



Halaman 1 - 110

Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan  
Universitas Mulawarman  
Samarinda, Kalimantan Timur