



# **Jurnal Ilmu Pendidikan Sekolah Dasar**

**Peningkatan Kemampuan Pedagogik Guru IPS Sekolah Dasar Melalui Keterampilan Penerapan Mengajar**

*Sri Handayani*

**Peningkatan Motivasi dan Hasil Belajar PKn Materi Pokok Penyelenggaraan Sistem Pemerintahan dalam Otonomi Daerah Melalui Model Pembelajaran *Resource Based Learning* pada Siswa Kelas IVA Semester Ganjil Tapel 2013/2014 di SDN Sumbersari 03 Jember**

*Mien Endang Tri Yuliani*

**Pengembangan Perangkat Pembelajaran IPS dengan Berorientasi Strategi Inkuiri di Kelas IV SDN Kepatihan 06 Jember Pokok Bahasan Kegiatan Ekonomi dan Potensi Alam**

*Rahayu*

**Perkembangan Motorik Anak Usia 1-5 Tahun**

*Sihono*

**Upaya Meningkatkan Hasil Belajar IPA Pokok Bahasan Saling Ketergantungan Antar Mahluk Hidup Melalui Metode *Role Play* pada Siswa Kelas IV SDN Kranjingan 04 Kecamatan Sumbersari Kabupaten Jember**

*Tri Nunuk Sujiartatik*

**Faktor-faktor yang Mempengaruhi Efektivitas Belajar Mahasiswa PSIK Universitas Jember**

*Muhtadi Irvan*

**Peningkatan Aktivitas dan Hasil Belajar PKn Melalui Penerapan PAKEM pada Materi Pemerintahan Desa dan Kecamatan Kelas IV Semester Ganjil Tapel 2013/2014 di SDN Keranjingan 01 Kecamatan Sumbersari Kabupaten Jember**

*Siti Chairani*

**Pemanfaatan "Laboratorium IPA Virtual" dan Permainan Maze untuk Meningkatkan Aktivitas dan Hasil Belajar Materi Sistem Pencernaan Manusia pada Siswa Kelas V SDN Karangrejo 05**

*Dwi Suhartini*

**Peningkatan Aktivitas dan Hasil Belajar Siswa Melalui Pendekatan *Open Ended* pada Pembelajaran Matematika Materi Pokok Pengurangan Bilangan Bulat Kelas IV SDN Sumbersari 02 Tahun Pelajaran 2013/2014**

*Suciani*

**Peningkatan Kompetensi Profesional Guru Melalui Supervisi Kepala Sekolah pada Tahun Pelajaran 2013/2014 di SDN Kebonsari 04 Kecamatan Sumbersari Kabupaten Jember**

*Ali Ichwan*

**Strategi Tindak Tutur Direktif dalam Proses Pembelajaran Guru Taman Kanak-kanak Jatipeni Jember**

*Suhartiningsih*

**Diterbitkan Oleh:  
Program Studi Pendidikan Guru Sekolah Dasar  
FKIP Universitas Jember**