

JKPM

Jurnal Kajian Pendidikan Matematika

DAFTAR ISI

Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Berbasis Etnomatematika Berbantu <i>Macromedia Flash</i> <i>Dimas Sofri Fikri Arif (Universitas PGRI Semarang)</i> <i>Djoko Purnomo (Universitas PGRI Semarang)</i> <i>Sutrisno Sutrisno (Universitas PGRI Semarang)</i>	89-100
Pengembangan Instrumen Asesmen <i>Higher Order Thinking Skill (HOTS)</i> pada Materi Himpunan Kelas VII SMP <i>Novia Dwi Rahmawati (Universitas Hasyim Asy'ari, Jombang, Jawa Timur)</i>	101-110
Pengembangan Instrumen Asesmen <i>Higher Order Thinking Skill (HOTS)</i> pada Materi Himpunan Kelas VII SMP <i>Santi Arum Puspita Lestari (Universitas Buana Perjuangan Karawang)</i>	111-120
Analisis Kesalahan Mahasiswa pada Mata Kuliah Kalkulus Peubah Banyak Berdasarkan <i>Newmann's Error Analysis</i> <i>Muhamad Farhan (Prodi. Pend. Matematika, UNINDRA PGRI Jakarta)</i> <i>Ihwan Zulkarnain (Prodi. Pend. Matematika, UNINDRA PGRI Jakarta)</i>	121-134
Desain Komik Strip Matematika pada Materi Statistika untuk Kelas VI Tingkat Sekolah Dasar <i>Syarifah Nadiyah (AQILA BIMBEL, Jatinegara, Jakarta Timur)</i> <i>Finna Yunilia Wijaya (Prodi. Pend. Matematika, UNINDRA PGRI Jakarta)</i> <i>Arif Rahman Hakim (Prodi. Pend. Matematika, UNINDRA PGRI Jakarta)</i>	135-146
Pengembangan Media Pembelajaran Berbantu <i>Macromedia Flash</i> pada Materi Fungsi Kuadrat SMA Kelas X <i>Siska Susetyaningsih (Universitas PGRI Semarang)</i>	147-154
Peranan Metode Pembelajaran <i>Collaborative Learning</i> terhadap Pemecahan Masalah Matematika <i>Iffah Karimah (Prodi. Pend. Matematika, UNINDRA PGRI Jakarta)</i> <i>Huri Suhendri (Prodi. Pend. Matematika, UNINDRA PGRI Jakarta)</i> <i>Condro Endang Werdiningsih (Prodi. Pend. Matematika, UNINDRA PGRI Jakarta)</i>	155-162

- Pengembangan Media Kit Pembelajaran untuk Siswa Kelas III Sekolah Dasar terhadap Materi Pecahan Sederhana 163-172
Fita Ayu Apriyasha (Prodi. Pend. Matematika, UNINDRA PGRI Jakarta)
Taufik Hidayat (Prodi. Pend. Matematika, UNINDRA PGRI Jakarta)
Nareswari Anita (Prodi. Pend. Matematika, UNINDRA PGRI Jakarta)
- Mengembangkan Kemampuan Memformulasikan Konjektur Siswa melalui *Experiential Learning* 173-178
Yani Supriyani (Universitas Serang Raya, Cilegon, Banten)
Usep Sholahudin (Universitas Serang Raya, Cilegon, Banten)
- Efektivitas Pendekatan *Realistic Mathematics Education* terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika 179-186
Hawa Liberna (Prodi. Pend. Matematika, UNINDRA PGRI Jakarta)