



D-ISSN : 2442-8868
E-ISSN : 2442-904X

Segmentasi Citra Paru Menggunakan Metode k-Means Clustering
Atina

**Pengaruh Model Generative Learning Terhadap Hasil Belajar Ranah Kognitif
Siswa Pada Materi Hukum Newton**
Heru Rusdiyanto

**Analisis Sifat Lasing Bahan Optical Amplifier untuk Sistem Komunikasi Optik
Menggunakan Aplikasi Berbasis MATLAB**
Rudi Susanto, Herliyani Hasanah

Tingkat Kemandirian Mahasiswa Pendidikan Sains Pada Konsep Diagram Gaya
Tri Wahyuni Maduretno

**Penggunaan Pendekatan Writing To Learn dalam Meningkatkan Literasi Sains
Siswa SMP pada Materi Cahaya Dan Alat Optik**
Uswatun Hasanah, Parlindungan Sinaga, David Edison Tarigan

**Pemetaan Kompetensi Pedagogik, Profesional, Kepribadian dan Sosial Guru
Fisika SMA di Kabupaten Kulon Progo Pascasertifikasi**
Boy Diokta Cahyotlogo, Jumadi

**Analisis Penggunaan Media Pembelajaran Untuk Meningkatkan Motivasi
Peserta Didik Terhadap Pembelajaran Fisika Kelas XI MIPA 1
SMA Titian Teras Muaro Jambi**
Novita Sari, Krisna Suyanti, Santi Meilisa Manurung, Sintia

JURNAL PENDIDIKAN FISIKA DAN KEILMUAN

(JPFK)

Volume 03 Nomor 02, September 2017

Alamat Redaksi:
Program Studi Pendidikan Fisika
Jl. Setiabudi No. 85 Madiun 63118, Telepon (0351) 462986
Website: <http://e-journal.unipma.ac.id/index.php/JPFK>
Email: jpfk@unipma.ac.id



Diterbitkan Oleh:
Universitas PGRI Madiun
Program Studi Pendidikan Fisika