

BERKALA FISIKA

Jurnal Fisika Teori, Eksperimen dan Fisika Aplikasi

Volume 12

Nomor 3

Juli 2009

- Pemanfaatan Teknik Lissajous untuk Mengetahui Korelasi antara Kandungan Air terhadap Sifat Dielektrik Tanah (Studi Kasus: Sampel Tanah Permukaan di Sekitar Kota Purwokerto)Sehah, Abdullah Nur Aziz dan Zaroh Irayani** 77 - 84
- Respon Berbagai Bentuk, Ukuran dan Bahan Elektroda Pada Pengayaan Elektrolisis Tritium dalam Sampel Air Eko Hidayanto, Poppy Intan Tjahaja dan Idam Arif** 85 - 92
- Konduktivitas Listrik Pulp Kakao dengan Fermentasi dan PengenceranHeri Sugito dan Mujasam** 93 - 98
- Aplikasi Plasma Lucutan Berpenghalang Dielektrik pada Peningkatan Kualitas Air dengan Mengalirkan Air secara Langsung dalam Reaktor Berkonfigurasi Elektroda Spiral-Silinder ...Zaenul Muhlisin , Wulandary Oktiyana , Muhammad Nur** 99 - 106
- Simulasi Pencitraan Ultrasonografi (USG) Menggunakan PdeTool MatlabChoirul Anam** 107 - 114
- Analisis Spektrum Atomik dalam Penentuan Temperatur Eksitasi, Temperatur Elektronik dan Densitas Elektron Plasma ArgonMuhammad Nur** 115 - 124