

Majalah Ilmiah
SRIWIJAYA

Model Matematika Untuk Optimasi Nilai Kalori Batubara Blending di PT. Batubara Bukit Kendi Tanjung Enim – Sumatera Selatan

A. Taufik Arief, Ubaidillah Anwar dan H.A.R Fachry

Pengembangan Proses Produksi Biodeisel dari Minyak Kelapa Sawit dengan Katalis Heterogen

Muhammad Said, Novia dan Tuti Indah Sari

Kerusakan Struktur, Morfologi dan Biokimia Tanaman sebagai Bioindikator Penurunan Kualitas Udara Perkotaan

Hilda Zulkifli

Simulasi Kendali Sistem Pendulum Terbalik Menggunakan Logika Fuzzy

Sariman, Henny Purnama Sari

Pengukuran temperatur Bahan Bakar Arang Kayu, Arang Batok Kelapa dan Batubara pada Tuyer dengan Supply Oksigen dari Blower

Nukman, Alhafis Kamaludin

Studi Anatomi Daun Nipah (*Nypa fruticans Wurm.*) Terkait dengan Adaptasi Sebagai Tumbuhan Mangrove

Nina Tanzerina, Dwi Puspa Indriani, dan Kiki

Model Pengembangan Kolong Terpadu Pasca Penambangan Timah Di Wilayah Bangka Belitung

Maulana Yusuf



LEMBAGA PENELITIAN
UNIVERSITAS SRIWIJAYA

MIS	Vol. XVIII	No. 11	Hal. 607 - 681	Inderalaya, April 2011	ISSN 0126-4680
-----	------------	--------	----------------	------------------------	----------------