

JURNAL REKAYASA SRIWIJAYA

Nomor: 1 Vol. 8 Maret 2003

ISSN 0852 – 5366

PENGARUH JUMLAH AIR DALAM KETEL TERHADAP PEMAKAIAN BAHAN BAKAR PADA PROSES PENYULINGAN MINYAK NILAM Riman Sipahutar	1
PENGARUH AIR RAWA TERHADAP KUALITAS AIR SUMUR STUDI KASUS DAERAH KELURAHAN SILABERANTI PLAJU PALEMBANG Subary Adinegara, Pamilia Coniwanti S.	10
PRESTASI DAN KARAKTERISTIK MOTOR BAKAR BENSIN DENGAN MENGGUNAKAN BAHAN BAKAR KEROSIN Ellyanie, Helmi Alian	14
PENERAPAN METODE GEOLISTRIK TAHANAN JENIS KONFIGURASI WENNER-SCHLUMBERGER UNTUK MENEMUKAN PERANGKAP AIR TANAH DI UNIVERSITAS SRIWIJAYA INDERALAYA Nur Helmy Edison	18
PENURUNAN KADAR ABU BATUBARA PERINGKAT RENDAH BANJAR SARI SUMATERA SELATAN DENGAN METODE AGLOMERASI MINYAK Syarifudin	27
ANALISA KERUSAKAN TUBE WALL PADA BOILER PLTU-1 DI PT. PLN (Persero) KITLUR SEKTOR KERAMASAN Hendri Chandra	35

Diterbitkan oleh:

Unit Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat

Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya

Jalan Raya Prabumulih, Inderalaya – 30662 Telp. (0711) 580062