

Volume 4, Nomor 1, November 2006

ISSN 1693-5616



JURNAL KIMIA MULAWARMAN

Studi Kuantum Farmakologi Terhadap Senyawa Quersetin pada Daun Tanaman Jambu Biji (*Psidium Guajava*, Linn) Sebagai Kandidat Obat Antivirus Dengue
Rahmat Gunawan dan Sri Wahyuningsih (1-7)

Pemanfaatan Daun Kelor sebagai Adsorben Limbah Cair Industri Pulp
Saibun Sitorus (8-11)

Analisis Kadar Kalsium (Ca) dalam Batubara PT Indominco Mandiri Bontang
Rudi Kartika, Reno Intan Yunita dan Agus Sarjono (12-16)

Optimasi Laju Alir Udara Dalam Kolom Flotasi pada Fase Desulfurisasi Batubara Asal Sulawesi Selatan
Usman (17-21)

Analisis Kadar Besi (Fe), Kekeruhan dan Total Dissolved Solid (TDS) pada Air Tanah berdasarkan Kedalaman
Soerja Koesnarpadi dan Rosaria Meysara (22-25)

Efektifitas Instalasi Pengolahan Air Limbah (IPAL) dalam menurunkan Konsentrasi Logam Tembaga (Cu): Studi di IPAL Yogyakarta
Ahmad Fatoni (26-31)

Uji Brine Shrimp Terhadap berbagai Fraksi Ekstrak Kulit Kayu Pulai (*Alstonia scholaris* [L] R.Br)
Subur P Pasaribu (32-35)

Pembuatan Metil Ester Asam Lemak Campuran dari Minyak Jarak Pagar (*Jatropha curcas* L)
Ritson Purba dan Mahyu Darsono Harahap (36-39)

Pengaruh Konsentrasi KOH dalam Proese Aktivasi Zeolit Alam Untuk Menjerap Ion Fe Pada Air Tanah (Studi Kasus di Desa Lempake Kecamatan Samarinda Utara)
Nurlaili (39-45)

KIMIA FMIPA
UNIVERSITAS MULAWARMAN

ARSIPAN
MUL

1.02

9

06