

ARTIKEL PENELITIAN BERBASIS LABORATORIUM

Tahun Anggaran 2012



JUDUL ARTIKEL

1. ADSORPSI Pb (II) OLEH LEMPUNG ALAM DESA TALANAI (DAS KAMPAR) MODIFIKASI NaOH
2. MODEL KINETIKA ADSORPSI Pb(II) PADA LEMPUNG TALANAI KALSINASI 500°C.
3. LEMPUNG ALAM DAERAH ALIRAN SUNGAI (DAS) KUANTAN SEBAGAI PENYANGGA KATALIS: STRUKTUR KATALISATOR Ni-LEMPUNG

Ketua Peneliti : Drs. T. Ariful Amri, MSc

Anggota :1. Dr. Amilia Linggawati, Msi

2. Dr. Nurhayati, MSc

3. Dr. Muhdarina, MSi

4. Drs. Erman, Msi

LABORATORIUM KIMIA FISIKA

FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

UNIVERSITAS RIAU

Desember 2012