

**STUDI PENGARUH POTENSIAL, WAKTU KONTAK, DAN pH
TERHADAP METODE ELEKTROKOAGULASI LIMBAH CAIR
RESTORAN MENGGUNAKAN ELEKTRODA Fe DENGAN SUSUNAN
MONOPOLAR DAN DIPOLAR**

(Skripsi)

Oleh

KURRATUL UYUN

Skripsi

Sebagai Salah Satu Syarat untuk Mencapai Gelar
SARJANA SAINS

Pada

Jurusan Kimia
Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam
Universitas Lampung



**FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS LAMPUNG
BANDAR LAMPUNG
2011**

