

**PENGARUH pH, KECEPATAN PENGADUKAN, DAN WAKTU
PADA PROSES ELEKTROKOAGULASI LIMBAH CAIR
INDUSTRI TEMPE MENGGUNAKAN ELEKTRODA
ALUMINIUM**



**VIKRI FADILLA
K1A018004**

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
PURWOKERTO
2022**

**PENGARUH pH, KECEPATAN PENGADUKAN, DAN WAKTU
PADA PROSES ELEKTROKOAGULASI LIMBAH CAIR
INDUSTRI TEMPE MENGGUNAKAN ELEKTRODA
ALUMINIUM**

SKRIPSI

Oleh :

**VIKRI FADILLA
K1A018004**



Sebagai Salah Satu Persyaratan untuk Memperoleh
Gelar Sarjana Strata Satu (S1) pada Jurusan Kimia

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
PURWOKERTO
2022**