

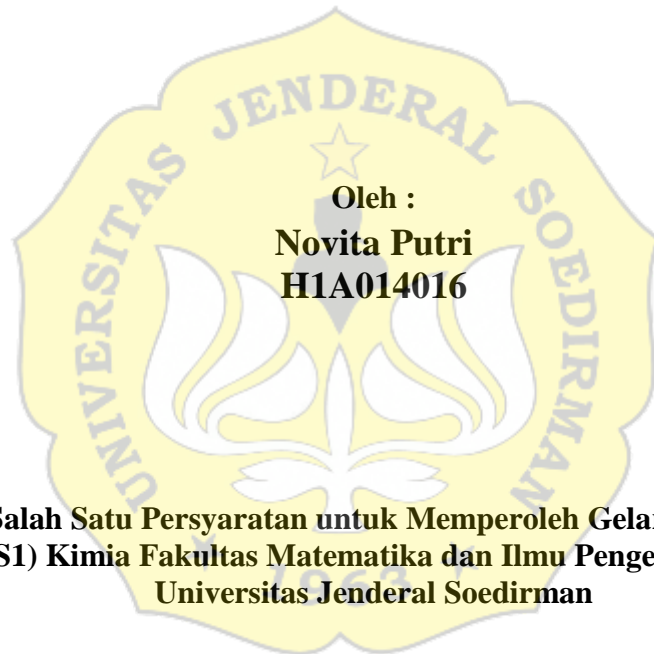
**PENURUNAN COD LIMBAH CAIR INDUSTRI TAPIOKA  
DENGAN METODE ELEKTROKIMIA  
MENGUNAKAN ELEKTRODA Al/C, Fe/C, C/C**



**KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI  
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
JURUSAN KIMIA  
PURWOKERTO  
2018**

**PENURUNAN COD LIMBAH CAIR INDUSTRI TAPIOKA  
DENGAN METODE ELEKTROKIMIA  
MENGUNAKAN ELEKTRODA Al/C, Fe/C, C/C**

**SKRIPSI**



**Sebagai Salah Satu Persyaratan untuk Memperoleh Gelar Sarjana Strata  
Satu (S1) Kimia Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam  
Universitas Jenderal Soedirman**

**KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI  
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
JURUSAN KIMIA  
PURWOKERTO  
2018**