

**PENENTUAN pH, KONSENTRASI ELEKTROLIT DAN WAKTU
UNTUK DEKOLORISASI LIMBAH CAIR BATIK DENGAN
METODE ELEKTROKIMIA MENGGUNAKAN
ELEKTRODA PbO_2/Pb**



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

**PENENTUAN pH, KONSENTRASI ELEKTROLIT DAN WAKTU
UNTUK DEKOLORISASI LIMBAH CAIR BATIK DENGAN
METODE ELEKTROKIMIA MENGGUNAKAN
ELEKTRODA PbO₂/Pb**

SKRIPSI



Oleh
SITI NAFISAH
H1A013060

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