

**FOTODEGRADASI RHODAMIN B MENGGUNAKAN  
ZnO TERDOPING SULFUR (ZnO:S) DENGAN  
RADIASI CAHAYA TAMPAK**



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

**FOTODEGRADASI RHODAMIN B MENGGUNAKAN  
ZnO TERDOPING SULFUR (ZnO:S) DENGAN  
RADIASI CAHAYA TAMPAK**



Oleh:

**IKA NURYUNITA SARI**

**H1A014048**

Diajukan 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**