

**PENGARUH WAKTU PENYINARAN, pH DAN KONSENTRASI  
REAKTAN PADA PROSES FOTO-FENTON DI BAWAH SINAR  
TAMPAK TERHADAP FOTODEGRADASI AMOKSISILIN**

***THE EFFECT OF IRRADIATION TIME, pH AND CONCENTRATION OF  
REACTANT IN THE PHOTO-FENTON PROCESS WITH VISIBLE LIGHT  
FOR AMOXICILLIN PHOTODEGRADATION***

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat  
Sarjana Sains Ilmu Kimia



ROHMAH ITAUL KHASANAH  
15/383314/PA/16974

**PROGRAM STUDI SARJANA KIMIA  
DEPARTEMEN KIMIA  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA**

**2019**