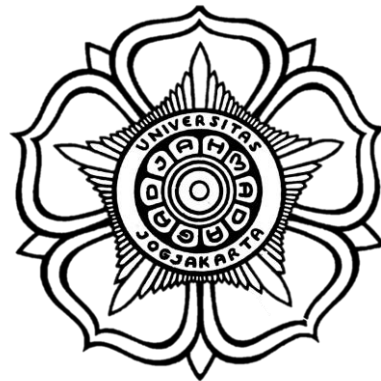


**SKRIPSI**

**PENGARUH KONSENTRASI Co(II) DAN SUHU KALSINASI  
TERHADAP KARAKTER Co-DOPED ZrO<sub>2</sub> SEBAGAI MODEL  
FOTOKATALIS RESPONSIF SINAR TAMPAK**

***THE EFFECT OF Co(II) CONCENTRATION AND CALCINATION  
TEMPERATURE TOWARD CHARACTERS OF Co-DOPED ZrO<sub>2</sub> AS A  
MODEL OF VISIBLE-LIGHT RESPONSIVE PHOTOCATALYST***

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



RACHMA MEILASANI

12/334667/PA/14900

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

**2016**