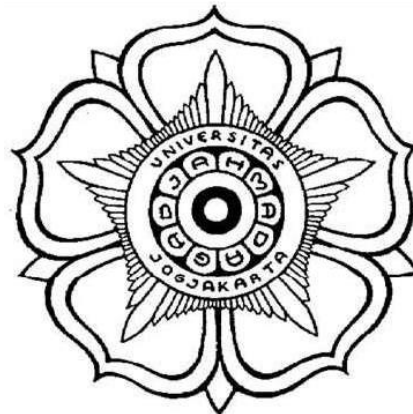


## SKRIPSI

**PREPARASI  $Fe_3O_4/SiO_2/Co-TiO_2$  SEBAGAI FOTOKATALIS UNTUK DEGRADASI BIRU METILEN (*METHYLENE BLUE-MB*): PENGARUH KONDISI REAKSI TERHADAP AKTIVITAS FOTOKATALIS**

***PREPARATION OF  $Fe_3O_4/SiO_2/Co-TiO_2$  AS A PHOTOCATALYST FOR METHYLENE BLUE (MB) DEGRADATION: EFFECT OF REACTION CONDITION TOWARD PHOTOCATALYS ACTIVITY***

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



APRILIA LUTFIHANA MAHARANI  
18/430288/PA/18801

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

2022