

**SKRIPSI**

**SINTESIS SENYAWA TURUNAN KALKON BERBAHAN DASAR  
6-NITROVERATRALDEHIDA DAN UJI AKTIVITAS SEBAGAI  
ANTIMALARIA**

***SYNTHESIS OF CHALCONE DERIVATIVE BASED OF 6-  
NITROVERATRALDEHYDE COMPOUNDS AND ACTIVITY TEST AS  
ANTIMALARIAL***

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



NAMIRA RAIHAN AMIR  
17/409479/PA/17786

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

**2022**

