

## SKRIPSI

### **STUDI PENAMBATAN MOLEKUL SENYAWA TURUNAN FLAVONOL SEBAGAI KANDIDAT INHIBITOR PROTEASE UTAMA (M<sup>pro</sup>) COVID-19**

### *MOLECULAR DOCKING STUDY OF THE FLAVONOL DERIVATIVES AS INHIBITOR CANDIDATE OF THE MAIN PROTEASE (M<sup>pro</sup>) COVID-19*

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



SALSABILA FIRDAUSI

17/409488/PA/17795

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

2021