

SKRIPSI

**SINTESIS ANALOG MONOKARBONIL KURKUMIN ASIMETRIS DAN
PREDIKSI AKTIVITASNYA SEBAGAI ANTIMALARIA MELALUI
PENAMBATAN MOLEKUL**

***SYNTHESIS OF ASYMMETRIC MONOCARBONYL CURCUMIN
ANALOGUES AND THEIR ANTIMALARIAL ACTIVITY PREDICTION
WITH MOLECULAR DOCKING***

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat Sarjana Sains

Ilmu Kimia



AISYAH MUMTAZIYAH

17/412659/PA/17978

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

2022