

Skripsi:

**Studi *In Silico* Potensi Aktivitas Antioksidan Senyawa Analog Kurkumin
Dengan Metode Molekuler *Docking***

Nama : Cahya Chosya
NIM : 4202510003
Program Studi : Kimia
Jurusan : Kimia

**Menyetujui:
Dosen Pembimbing Skripsi,**



Prof. Dr. Asep Wahyu Nugraha
NIP. 19670609 199203 1 001

Mengetahui:



Fakultas MIPA Unimed
Dekan,

Dr. Ani Sutiani, M.Si
NIP. 19680730 199203 2 001

Jurusan Kimia
Ketua,



Dr. Ayi Darmana, M.Si
NIP. 19660807 199010 1 001

Tanggal Lulus: 24 Juli 2024

HALAMAN PERNYATAAN (ORISINALITAS)

Saya menyatakan dengan sebenarnya bahwa naskah skripsi ini adalah hasil karya saya sendiri dan semua sumber baik yang dikutip maupun dirujuk dalam naskah telah saya nyatakan dengan benar dalam sumber kutipan dan daftar pustaka

Apabila di kemudian hari diketahui dan dapat dibuktikan bahwa ternyata di dalam naskah skripsi ini terdapat unsur-unsur jiplakan atau plagiasi maka saya bersedia jika skripsi ini dibatalkan serta diproses sesuai dengan peraturan perundang-undangan yang berlaku (UU No. 20 Tahun 2003, pasal 25 ayat 2 dan pasal 70).

Medan, 24 Juli 2024

Yang Menyatakan



Cahya Chesya

NIM. 4202510003