

**SKRIPSI**

**PEMODELAN SUPRAMOLEKUL KITOSAN TERCETAK TRANS-  
RESVERATROL MENGGUNAKAN *DENSITY FUNCTIONAL THEORY***

***MODELING OF SUPRAMOLECULAR OF TRANS-RESVERATROL  
IMPRINTED CHITOSAN USING DENSITY FUNCTIONAL THEORY***

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat

Sarjana Sains Ilmu Kimia



ERVAN YUDHA

18/427616/PA/18576

**PROGRAM STUDI KIMIA**

**DEPARTEMEN KIMIA**

**FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM**

**UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**YOGYAKARTA**

**2023**