

SKRIPSI

**KAJIAN TEORITIS MEKANISME REAKSI DEGRADASI ISOAMIL
ASETAT DENGAN RADIKAL OH DALAM FASA GAS MENGGUNAKAN
METODE TEORI FUNGSIONAL KERAPATAN
*THEORETICAL STUDY OF DETERMINATION OF REACTION MECHANISM
OF ISOAMYL ACETATE DEGRADATION WITH OH RADICAL IN GAS
PHASE BY DENSITY FUNCTIONAL THEORY METHOD***

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



MUHAMMAD BAHY AKRAM
17/409475/PA/17782

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

2022