

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