

**PENGARUH WAKTU IRADIASI DALAM KONVERSI
SITRONELAL MENJADI MENTOL MENGGUNAKAN
METODE MAOS (*Microwave Assisted Organic Synthesis*)
DENGAN KATALIS Pt/ZrO₂-MONTMORILLONIT**

SKRIPSI

**Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat mencapai
gelar Sarjana Sains (S.Si.) pada Program Studi Kimia
Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam
Universitas Islam Indonesia
Jogjakarta**



Disusun oleh :

RODHOTUL ULIYA

No. Mahasiswa : 12612081

**PROGRAM STUDI KIMIA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA
JOGJAKARTA
2016**