

SKRIPSI

**OPTIMASI PEMBUATAN NANOEMULSI ASAP CAIR DENGAN
METODE RESPON PERMUKAAN DAN UJI DAYA HAMBAT
TERHADAP JAMUR *Aspergillus sp.***

***OPTIMAZATION OF LIQUID SMOKE NANOEMULSION USING
RESPONSE SURFACE METHODOLOGY AND OBSTACLES TEST ON
FUNGUS *Aspergillus sp.****

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



RINTAN MUFTI KUSUMAWARDHANI
16/394146/PA/17237

**PROGRAM STUDI S1 KIMIA
DEPARTEMEN KIMIA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2020