

SKRIPSI

**OKSIDASI DIBENZOTIOFENA UNTUK PENGHILANGAN SENYAWA
SULFUR MENGGUNAKAN KATALIS ZnO-PASIR SILIKA
BERMAGNET DARI PANTAI PARANGTRITIS**

***OXIDATION OF DIBENZOTHIOPHENE FOR THE REMOVAL OF
SULFUR COMPOUNDS USING A ZnO-MAGNETIC SILICA SAND
CATALYST FROM PARANGTRITIS BEACH***

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



ANNISA NUR AZIZAH
18/430286/PA/18799

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

2022