

SKRIPSI

**SINTESIS Zn-DOPED ZrTiO₄ DENGAN VARIASI KONSENTRASI ZnCl₂
DAN SUHU KALSINASI SEBAGAI MODEL FOTOKATALIS RESPONSIF
SINAR TAMPAK**

***SYNTHESIS OF Zn-DOPED ZrTiO₄ WITH VARIOUS CONCENTRATIONS
OF ZnCl₂ AND CALCINATION TEMPERATURES AS A MODEL OF
VISIBLE LIGHT RESPONSIVE PHOTOCATALYST***



AZIZIA ALIFI
15/379628/PA/16686

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

2019

SKRIPSI

**SINTESIS Zn-DOPED ZrTiO₄ DENGAN VARIASI KONSENTRASI ZnCl₂
DAN SUHU KALSINASI SEBAGAI MODEL FOTOKATALIS RESPONSIF
SINAR TAMPAK**

***SYNTHESIS OF Zn-DOPED ZrTiO₄ WITH VARIOUS CONCENTRATIONS
OF ZnCl₂ AND CALCINATION TEMPERATURES AS A MODEL OF
VISIBLE LIGHT RESPONSIVE PHOTOCATALYST***

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



AZIZIA ALIFI
15/379628/PA/16686

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

2019