

TESIS

PENGEMBANGAN ANALISIS BORON SECARA SPEKTROFOTOMETRI UV-VIS MELALUI MODIFIKASI SISTEM DISTILASI ESTER BORAT KE DALAM KURKUMIN

*Development of Boron Analysis by UV-Vis Spectrophotometry Via
Modification of Ester Borate Distillation System into Curcumin*



RISNA ERNI YATI ADU
15/388445/PPA/04884

**PROGRAM STUDI S2 ILMU KIMIA
DEPARTEMEN KIMIA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2017

TESIS

PENGEMBANGAN ANALISIS BORON SECARA SPEKTROFOTOMETRI UV-VIS MELALUI MODIFIKASI SISTEM DISTILASI ESTER BORAT KE DALAM KURKUMIN

*Development of Boron Analysis by UV-Vis Spectrophotometry Via
Modification of Ester Borate Distillation System into Curcumin*

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat
Master of Science Ilmu Kimia



RISNA ERNI YATI ADU
15/388445/PPA/04884

**PROGRAM STUDI S2 ILMU KIMIA
DEPARTEMEN KIMIA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2017