

TESIS

**PENGARUH POSISI GUGUS HIDROKSI SENYAWA TURUNAN ASAM
BENZOAT TERHADAP PEMBENTUKAN NANOPARTIKEL PERAK
DARI AgNO₃**

***EFFECT OF THE POSITION OF HYDROXYL GROUP ON THE BENZOIC
ACID DERIVATIVE COMPOUNDS TOWARDS THE FORMATION OF
SILVER NANOPARTICLES FROM AgNO₃***

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



MAGHFIROH

13/354166/PPA/04272

**PROGRAM STUDI S2 KIMIA
DEPARTEMEN KIMIA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2015**