

**SKRIPSI**

**PENGUJIAN METODE PELARUTAN DENGAN  
MENGGUNAKAN ASAM SITRAT UNTUK KONSERVASI BENDA  
CAGAR BUDAYA BERBAHAN LOGAM Cu**

**APPLICATION OF CHEMICAL DISSOLUTION METHOD USING  
CITRIC ACID SOLUTION FOR CONSERVATION OF COPPER BASED  
CULTURAL MATERIAL**



Ayu Anggita

10/302534/PA/13435

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

**2016**

**SKRIPSI**

**PENGUJIAN METODE PELARUTAN DENGAN  
MENGGUNAKAN ASAM SITRAT UNTUK KONSERVASI BENDA  
CAGAR BUDAYA BERBAHAN LOGAM Cu**

**APPLICATION OF CHEMICAL DISSOLUTION METHOD USING  
CITRIC ACID SOLUTION FOR CONSERVATION OF COPPER BASED  
CULTURAL MATERIAL**

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



Ayu Anggita

10/302534/PA/13435

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

**2016**