



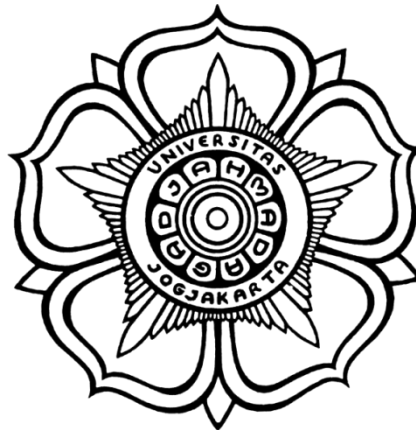
UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**kinetika adsorpsi ion  $[\text{AuCl}_4]^-$  pada abu layang ampas tebu teraktifasi asam nitrat**  
FINA NUR AISYAH, 1. Prof. Drs. Sri Juari Santosa, M.Eng., Ph.D.; Prof. Dr. Nuryono, M. S.,  
Universitas Gadjah Mada, 2016 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**SKRIPSI**

**KINETIKA ADSORPSI ION  $[\text{AuCl}_4]^-$  PADA ABU LAYANG AMPAS TEBU  
TERAKTIFASI ASAM NITRAT**

**THE KINETICS ADSORPTION OF  $[\text{AuCl}_4]^-$  ION ON THE NITRIC ACID  
ACTIVATED BAGASSE FLY ASH**



**Fina Nur Aisyah  
10/296565/PA/12963**

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

**2016**



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

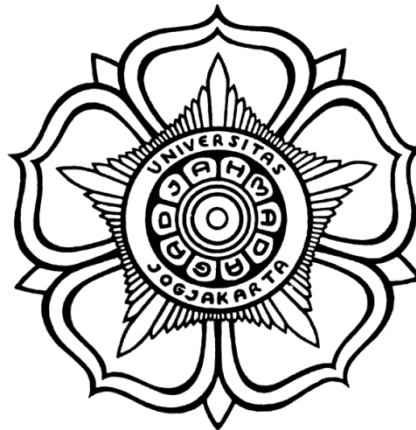
**kinetika adsorpsi ion  $[\text{AuCl}_4]^-$  pada abu layang ampas tebu teraktifasi asam nitrat**  
FINA NUR AISYAH, 1. Prof. Drs. Sri Juari Santosa, M.Eng., Ph.D.; Prof. Dr. Nuryono, M. S.,  
Universitas Gadjah Mada, 2016 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

## SKRIPSI

### **KINETIKA ADSORPSI ION $[\text{AuCl}_4]^-$ PADA ABU LAYANG AMPAS TEBU TERAKTIFASI ASAM NITRAT**

### **THE KINETICS ADSORPTION OF $[\text{AuCl}_4]^-$ ION ON THE NITRIC ACID ACTIVATED BAGASSE FLY ASH**

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat  
Sarjana Sains Kimia



**Fina Nur Aisyah**  
**10/296565/PA/12963**

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

**2016**