



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

ADSORPSI ABU LAYANG AMPAS TEBU TERAKTIVASI ASAM NITRAT TERHADAP ION Au(III)
MUHAMMAD ROBITH T A, Prof. Dr. Sri Juari Santosa, M.Eng
Universitas Gadjah Mada, 2016 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

**ADSORPSI ABU LAYANG AMPAS TEBU TERAKTIVASI ASAM NITRAT
TERHADAP ION Au(III)**

*ADSORPTION OF NITRIC ACID- ACTIVATED SUGARCANE BAGASSE FLY
ASH TOWARDS Au(III) IONS*

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



MUHAMMAD ROBITH TA

10/305522/PA/13531

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

2016