



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**Adsorpsi Toluena dan Silena pada Bahan Magnetik Pasir Besi Terlapis Silika-Agen Hidrofobik**  
Irene Arliana Yuanita, Prof. Dr.rer.nat. Nuryono, M.S; Prof. Dr. Bambang Rusdiarso, DEA  
Universitas Gadjah Mada, 2019 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**SKRIPSI**

**ADSORPSI TOLUENA DAN SILENA PADA BAHAN MAGNETIK PASIR BESI  
TERLAPIS SILIKA-AGEN HIDROFOBİK**

***ADSORPTION OF TOLUENE AND XYLENE ON IRON SAND MAGNETIC PARTICLES  
COATED WITH SILICA-HYDROPHOBIC***



IRENE ARLIANA YUANITA  
15/378096/PA/16571

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

**2019**