



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

ADSORPSI ION DIKROMAT MENGGUNAKAN MAGNETIT TERMODIFIKASI CETILTRIMETILAMONIUM
FIRDHA AFSARI PUTRI, Dr. Suyanta, M.Si.; Prof. Dr. Bambang Rusdiarso, DEA
Universitas Gadjah Mada, 2020 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

**ADSORPSI ION DIKROMAT MENGGUNAKAN MAGNETIT
TERMODIFIKASI CETILTRIMETILAMONIUM**

***ADSORPTION OF DICHROMATE IONS USING
CETYLTRIMETHYLAMMONIUM MODIFIED-MAGNETITE***



FIRDHA AFSARI PUTRI
16/394122/PA/17213

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

2020