



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Kajian Adsorpsi Ion Sulfat pada Zeolit-Magnetit Termodifikasi Setiltrimetilamonium Bromida
GHINA AFUJA, Dr. Sutarno, M.Si. ; Prof. Drs. Sri Juari Santosa, M.Eng., Ph.D.

Universitas Gadjah Mada, 2022 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

KAJIAN ADSORPSI ION SULFAT PADA ZEOLIT-MAGNETIT TERMODIFIKASI SETILTRIMETILAMMONIUM BROMIDA

*STUDY OF SULFATE IONS ADSORPTION ON
CETYLTRIMETHYLAMMONIUM BROMIDE MODIFIED ZEOLITE-
MAGNETITE*

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



GHINA AFUJA

17/414631/PA/18131

PROGRAM STUDI KIMIA
DEPARTEMEN KIMIA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2022