



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

**PREPARASI KOMPOSIT MAGNETIT@ZEOLIT DARI PASIR BESI DAN ZEOLIT ALAM SEBAGAI
ADSORBEN Cr(III)**
IRVAN SATRIA AJI, Dr. Suyanta, M.Si; Prof. Indriana Kartini, M.Si., Ph.D

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

SKRIPSI

PREPARASI KOMPOSIT MAGNETIT@ZEOLIT DARI PASIR BESI DAN ZEOLIT ALAM SEBAGAI ADSORBEN Cr(III)

***PREPARATION OF MAGNETITE@ZEOLITE COMPOSITES
FROM IRON SAND AND NATURAL ZEOLITE AS AN
ADSORBENT OF Cr(III)***

Diajukan dan disusun untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat

Sarjana Sains Ilmu Kimia



IRVAN SATRIA AJI
17/409468/PA/17775

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

2021