



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

ADSORPSI ION Pb(II) MENGGUNAKAN ZEOLIT ALAM TERMAGNETISASI Fe₃O₄
TEGUH PAMBUDI, Prof. Drs. Mudasir, M.Eng., Ph.D.; Prof. Dr. Endang Tri Wahyuni, M.S.
Universitas Gadjah Mada, 2019 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

TESIS

**ADSORPSI ION Pb(II) MENGGUNAKAN ZEOLIT ALAM
TERMAGNETISASI Fe₃O₄**

***ADSORPTION OF Pb(II) ION USING Fe₃O₄-MAGNETIZED
NATURAL ZEOLITE***



TEGUH PAMBUDI
16/403653/PPA/05170

**PROGRAM STUDI S2 ILMU KIMIA
DEPARTEMEN KIMIA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2019