



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

ADSORPSI ION Pb(II) MENGGUNAKAN SELULOSA/ASAM GALAT TERTAUT SILANG

EPIKLOROHIDRIN

NUR INAYATUL I, Dr. Sri Sudiono, S.Si., M.Si. ; Dr. Suyanta, M.Si.

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

TESIS

ADSORPSI ION Pb(II) MENGGUNAKAN SELULOSA/ASAM GALAT TERTAUT SILANG EPIKLOROHIDRIN

*ADSORPTION OF Pb(II) IONS USING CELLULOSE/GALLIC ACID
CROSS-LINKED BY EPICHLOROHYDRIN*



NUR INAYATUL IMTICHANAH
19/448771/PPA/05854

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

2022