



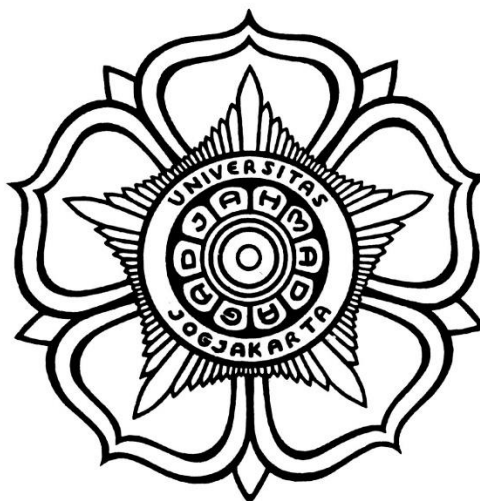
UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Imobilisasi Asam Galat pada Ni-Zn-LHS dan Aplikasinya untuk Adsorpsi-Reduktif [AuCl₄]-
SITI AISAH, Prof. Dr. Sri juari santosa, M.Eng; Dr. Sutarno, M.Si.
Universitas Gadjah Mada, 2020 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

TESIS

IMOBILISASI ASAM GALAT PADA Ni-Zn LHS DAN APLIKASINYA UNTUK ADSORPSI-REDUKTIF [AuCl₄]-

*IMMOBILIZATION OF GALLIC ACID ON Ni-Zn LHS AND ITS
APPLICATION TO REDUCTIVE ADSORPTION OF [AuCl₄]-*



SITI AISAH
17/418596/PPA/05380

PROGRAM STUDI MAGISTER KIMIA
DEPARTEMEN KIMIA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2020



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Imobilisasi Asam Galat pada Ni-Zn-LHS dan Aplikasinya untuk Adsorpsi-Reduktif [AuCl₄]-
SITI AISAH, Prof. Dr. Sri juari santosa, M.Eng; Dr. Sutarno, M.Si.
Universitas Gadjah Mada, 2020 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

TESIS

IMOBILISASI ASAM GALAT PADA Ni-Zn LHS DAN APLIKASINYA UNTUK ADSORPSI-REDUKTIF [AuCl₄]-

*IMMOBILIZATION OF GALLIC ACID ON Ni-Zn LHS AND ITS
APPLICATION TO REDUCTIVE ADSORPTION OF [AuCl₄]-*

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar
Magister of Science di bidang kimia



SITI AISAH
17/418596/PPA/05380

PROGRAM STUDI MAGISTER KIMIA
DEPARTEMEN KIMIA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2020