



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Adsorpsi Coomassie Brilliant Blue dengan Nanopartikel Alginat-Kitosan
JIHAN ARLIA PUTRI, Dr.rer.nat. Adhitasari Suratman, M.Si., Drs. Roto, M.Eng., Ph.D.
Universitas Gadjah Mada, 2021 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

ADSORPSI COOMASSIE BRILLIANT BLUE DENGAN NANOPARTIKEL ALGINAT-KITOSAN

***ADSORPTION OF COOMASSIE BRILLIANT BLUE BY ALGINATE-
CHITOSAN NANOPARTICLES***

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



JIHAN ARLIA PUTRI
16/398569/PA/17530

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

2021