



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Adsorpsi Zat Warna Biru Metilen Menggunakan Abu Dasar Batubara Termodifikasi SDS (Sodium Dodesil Sulfat)

Annisa Shabrina, Dr.rer.nat. Nurul Hidayat Aprilita, S.Si., M.Si. ; Dr. Agus Kuncaka, DEA

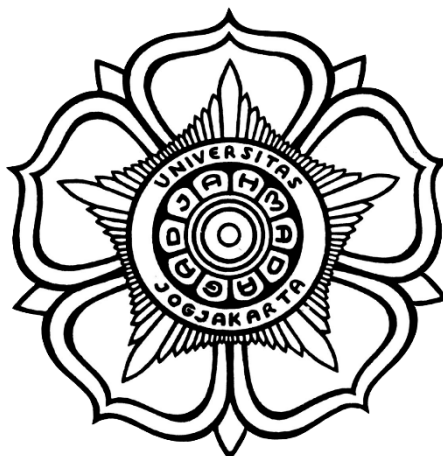
Universitas Gadjah Mada, 2022 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

ADSORPSI ZAT WARNA BIRU METILEN MENGGUNAKAN ABU DASAR BATUBARA TERMODIFIKASI SDS (SODIUM DODESIL SULFAT)

ADSORPTION OF METHYLENE BLUE WITH SODIUM DODECYL SULFATE-MODIFIED COAL BOTTOM ASH

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat
Sarjana Ilmu Kimia



ANNISA SHABRINA
15/378081/PA/16556

**PROGRAM STUDI KIMIA
DEPARTEMEN KIMIA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2022**