

SKRIPSI

**SINTESIS KOMPOSIT ARANG AKTIF-Fe₃O₄ SEBAGAI ADSORBEN
BENSIN DALAM CAMPURAN BENSIN-AIR**

***SYNTHESIS OF ACTIVATED CARBON-Fe₃O₄ COMPOSITE AS GASOLINE
ADSORBENT IN GASOLINE-WATER MIXTURE***



MONICA NIKEN APRILLIANI

17/412684/PA/18003

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

2022

SKRIPSI

**SINTESIS KOMPOSIT ARANG AKTIF-Fe₃O₄ SEBAGAI ADSORBEN
BENSIN DALAM CAMPURAN BENSIN-AIR**

***SYNTHESIS OF ACTIVATED CARBON-Fe₃O₄ COMPOSITE AS GASOLINE
ADSORBENT IN GASOLINE-WATER MIXTURE***

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat

Sarjana Sains Ilmu Kimia



MONICA NIKEN APRILLIANI

17/412684/PA/18003

PROGRAM STUDI KIMIA

DEPARTEMEN KIMIA

FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2022