

SKRIPSI

ADSORPSI BENZENA DAN NAFTALENA PADA BAHAN MAGNETIK PASIR BESI TERLAPIS SILIKA TERMODIFIKASI AGEN HIDROFOBİK

ADSORPTION OF BENEZENE AND NAPHTHALENE ON IRON SAND MAGNETİK MATERIAL COATED WITH HYDROPHOBIC MODIFIED SILICA

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat Sarjana Sains

Ilmu Kimia



MUHAMMAD LUQMAN HAKIM

15/383302/PA/16962

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

2019