

SKRIPSI

PENGARUH RASIO MOLAR Ca/Si PADA KARAKTER KOMPOSIT HIDROKSIAPATIT TERKUATKAN PARTIKEL SILIKA

THE EFFECT OF Ca/Si MOLAR RATIO ON PROPERTIES OF THE SILICA PARTICLES REINFORCED HYDROXYAPATITE COMPOSITE

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana
Ilmu Kimia



LAILY FITROTUNNISA¹

16/394133/PA/17224

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

2020