



SKRIPSI

ADSORPSI O₂ DAN NO₂ PADA GERMANENE : KOMPUTASI BERBASIS DENSITY FUNCTIONAL THEORY

**O₂ AND NO₂ ADSORPTION ON GERMANENE : DENSITY FUNCTIONAL
THEORY BASED CALCULATIONS**



Savira Hanandita
13/347733/PA/15358

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

2017



SKRIPSI

ADSORPSI O₂ DAN NO₂ PADA GERMANENE : KOMPUTASI BERBASIS DENSITY FUNCTIONAL THEORY

O₂ AND NO₂ ADSORPTION ON GERMANENE : DENSITY FUNCTIONAL THEORY BASED CALCULATIONS

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat

Sarjana Sains Ilmu Fisika



Savira Hanandita
13/347733/PA/15358

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

2017