

SKRIPSI

**KAJIAN PENGARUH OKSIGEN PADA SIFAT ELEKTRONIK SISTEM
GRAPHENE MONO DAN BILAYER DENGAN PENDEKATAN DENSITY
FUNCTIONAL THEORY**

**STUDY OF OXYGEN EFFECT ON THE ELECTRONIC PROPERTIES OF
MONO AND BILAYER GRAPHENE USING DENSITY FUNCTIONAL
THEORY APPROXIMATION**



MUHAMMAD YUSRUL HANNA
13/347585/PA/15318

**PROGRAM STUDI S1 FISIKA
DEPARTEMEN FISIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2017