

**TESIS**

**PENGARUH KETEBALAN *THIN FILM* TERHADAP SIFAT  
ELEKTRONIK STRUKTUR WURTZITE (ZnO DAN GaN): KAJIAN  
KOMPUTASI MENGGUNAKAN *DENSITY FUNCTIONAL THEORY***

***EFFECT OF THIN FILM THICKNESS ON THE ELECTRONIC  
PROPERTIES OF WURTZITE STRUCTURE (ZnO AND GaN): USING BY  
DENSITY FUNCTIONAL THEORY***

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat  
Master of Science Ilmu Fisika



**TIN SUBEKTI ZAIDAH DARAJAT  
17/422228/PPA/05538**

**PROGRAM STUDI S2 FISIKA  
DEPARTEMEN FISIKA  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2020**