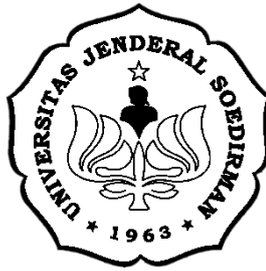


**KOMPUTASI BERBASIS *DENSITY FUNCTIONAL THEORY*  
UNTUK PROSES PEMUTUSAN IKATAN OKSIGEN  
PADA MODEL PERMUKAAN Ni-BARE KATALIS NiMoS<sub>2</sub>**



**SKRIPSI**

Oleh

**CAHAYA RIZKY SULAEMAN PUTRI**

**K1C018020**

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
PURWOKERTO  
2022**

**KOMPUTASI BERBASIS *DENSITY FUNCTIONAL THEORY*  
UNTUK PROSES PEMUTUSAN IKATAN OKSIGEN  
PADA MODEL PERMUKAAN Ni-BARE KATALIS NiMoS<sub>2</sub>**

**SKRIPSI**



**Sebagai Salah Satu Persyaratan untuk Memperoleh  
Gelar Sarjana Strata Satu (S1) pada Jurusan Fisika**

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
PURWOKERTO  
2022**