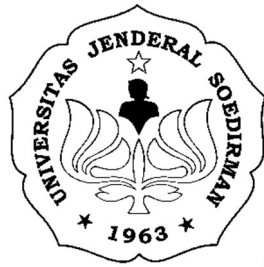


**SIMULASI KUANTUM BERBASIS *DENSITY FUNCTIONAL THEORY*  
PADA INTERAKSI ANTARA *MgO-DOPED ZEOLITE*  
DENGAN KARBON DIOKSIDA**



**BELLA FIQRI SASMITA  
K1C019041**

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
JURUSAN FISIKA  
PURWOKERTO  
2024**

**SIMULASI KUANTUM BERBASIS *DENSITY FUNCTIONAL THEORY*  
PADA INTERAKSI ANTARA *MgO-DOPED ZEOLITE*  
DENGAN KARBON DIOKSIDA**

**SKRIPSI**

Oleh

**BELLA FIQRI SASMITA**

**K1C019041**



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

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
JURUSAN FISIKA  
PURWOKERTO  
2024**