

**POTENSI GEM (GELOMBANG ELEKTROMAGNETIK)  
PADA SUTT 150kV SEBAGAI SUMBER ENERGI  
TERBARUKAN**



**SKRIPSI**

Oleh

**KARLINA NURSYANTI OKTAVIANI  
K1C016011**

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
PURWOKERTO  
2020**

**POTENSI GEM (GELOMBANG ELEKTROMAGNETIK)  
PADA SUTT 150kV SEBAGAI SUMBER ENERGI  
TERBARUKAN**

**SKRIPSI**



Oleh

**KARLINA NURSYANTI OKTAVIANI  
K1C016011**

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  
2020**