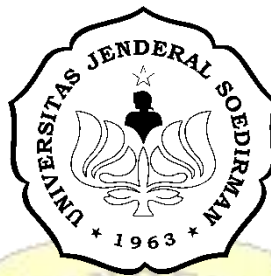


**OPTIMASI DESAIN *BEAM SHAPING ASSEMBLY SINGLE LAYER* SEBAGAI SUMBER NEUTRON BNCT DAN DOSIMETRI PADA KANKER KULIT MELANOMA MENGGUNAKAN PROGRAM PHITS**



**SKRIPSI**

**Oleh**

**SITI CASTIRI  
K1C016039**

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
PURWOKERTO  
2021**

**OPTIMASI DESAIN *BEAM SHAPING ASSEMBLY SINGLE LAYER* SEBAGAI SUMBER NEUTRON BNCT DAN DOSIMETRI PADA KANKER KULIT MELANOMA MENGGUNAKAN PROGRAM PHITS**

**SKRIPSI**



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
PURWOKERTO  
2021**