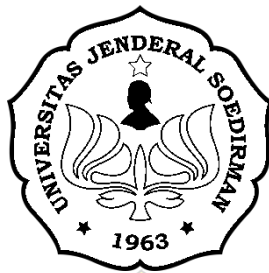


**PEMODELAN DAN PERHITUNGAN PARAMETER
MIKRODOSIMETRI BNCT PADA *SINGLE* DAN *MULTI CELL*
MENGUNAKAN SENYAWA PEMBAWA BORON
BPA DAN BSH SECARA SIMULTAN**



Oleh:

SITI NURJANAH

K1C021045

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM**

2025

**PEMODELAN DAN PERHITUNGAN PARAMETER
MIKRODOSIMETRI BNCT PADA *SINGLE* DAN *MULTI CELL*
MENGUNAKAN SENYAWA PEMBAWA BORON
BPA DAN BSH SECARA SIMULTAN**

SKRIPSI



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

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
2025**