

**SIMULASI PENGUKURAN DOSIS SERAP RADIASI SEL
KANKER PARU-PARU DAN *ORGAN AT RISK*
MENGUNAKAN PHITS PADA RADIOTERAPI *LINEAR*
*ACCELERATOR***



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

**SIMULASI PENGUKURAN DOSIS SERAP RADIASI SEL
KANKER PARU-PARU DAN *ORGAN AT RISK*
MENGUNAKAN PHITS PADA RADIOTERAPI *LINEAR*
*ACCELERATOR***

SKRIPSI



Oleh

**RISKA APRILIANI
K1C020001**

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**