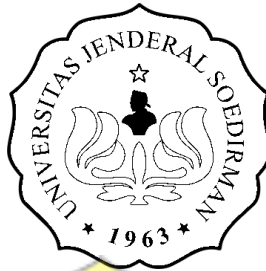


**PERHITUNGAN DISTRIBUSI DOSIS SERAP RADIASI Co-60
PER FRAKSI PADA SEL KANKER NASOFARING DAN
ORGAN SEKITARNYA MENGGUNAKAN MCNPX**



Oleh

**ARIF HIDAYAT
H1E014052**

**Diajukan sebagai pedoman penelitian pada Tugas Akhir
Jurusan Fisika – Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam
Universitas Jenderal Soedirman**

**KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
JURUSAN FISIKA
PURWOKERTO
2019**

**PERHITUNGAN DISTRIBUSI DOSIS SERAP RADIASI Co-60
PER FRAKSI PADA SEL KANKER NASOFARING DAN
ORGAN SEKITARNYA MENGGUNAKAN MCNPX**

SKRIPSI



Oleh

**ARIF HIDAYAT
H1E014052**

**Sebagai Salah Satu Persyaratan untuk Memperoleh Gelar Sarjana Strata
Satu (S1) Fisika pada Jurusan Fisika Fakultas Matematika dan Ilmu
Pengetahuan Alam Universitas Jenderal Soedirman**

**KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
JURUSAN FISIKA
PURWOKERTO
2019**