

TESIS

**KAJIAN DESAIN GENERATOR NEUTRON D-D SEBAGAI SUMBER
NEUTRON PADA PERANGKAT *SUBCRITICAL ASSEMBLY FOR
MOLYBDENUM-99 PRODUCTION* (SAMOP)**

**STUDY OF D-D NEUTRON GENERATOR DESIGN AS NEUTRON
SOURCE ON *SUBCRITICAL ASSEMBLY FOR MOLYBDENUM-99
PRODUCTION* (SAMOP)**

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat *Master of
Science* Ilmu Fisika



TRY MUTIA ARINI
16/403592/PPA/05109

**PROGRAM STUDI S2 FISIKA
DEPARTEMEN FISIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA**

2018