



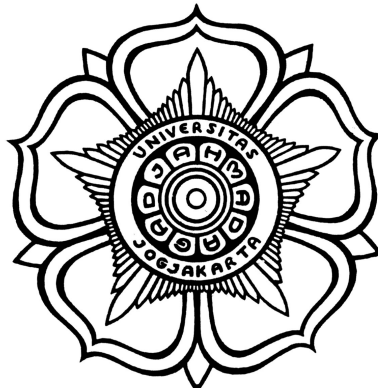
UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

Metode Monte Carlo Terkopol Metode Elemen Diskrit untuk Perhitungan Deplesi HTR-10 Resirkulasi  
OTTO  
FERYANTAMA PUTRA, Dr. Alexander Agung, S.T., M.Sc.;Dr. -Ing. Sihana  
Universitas Gadjah Mada, 2021 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**METODE MONTE CARLO TERKOPEL METODE ELEMEN  
DISKRIT UNTUK PERHITUNGAN DEPLESI HTR-10  
RESIRKULASI OTTO**

**SKRIPSI**

untuk memenuhi sebagian persyaratan  
untuk memperoleh derajat Sarjana S-1  
Program Studi Teknik Nuklir



Diajukan oleh  
FERYANTAMA PUTRA  
16/400251/TK/45265

kepada  
**DEPARTEMEN TEKNIK NUKLIR DAN TEKNIK FISIKA**  
**FAKULTAS TEKNIK**  
**UNIVERSITAS GADJAH MADA**  
**YOGYAKARTA**  
**2021**