

**Analisis Neutronik *High Temperature Reactor* (HTR) dengan Bahan Bakar UO<sub>2</sub>-ThO<sub>2</sub> Tipe Prismatik Berpendingin <sup>7</sup>LiF-BeF<sub>2</sub>**

**SKRIPSI**

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



diajukan oleh

MARDIONO ABDI

13/348316/TK/40882

kepada

**DEPARTEMEN TEKNIK NUKLIR DAN TEKNIK FISIKA**

**FAKULTAS TEKNIK**

**UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**YOGYAKARTA**

**2017**