

**ANALISIS SUBKANAL PADA *FUEL ASSEMBLY* AP-1000 UNTUK
MENENTUKAN *MINIMUM DEPARTURE FROM NUCLEATE BOILING*
RATIO (MDNBR) MENGGUNAKAN PROGRAM RELAP5-3D[®]**

SKRIPSI

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



Diajukan oleh

ADNAN WISUDHAPUTRA

15/380004/TK/43269

Kepada

DEPARTEMEN TEKNIK NUKLIR DAN TEKNIK FISIKA

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2019