

**ANALISIS PERPINDAHAN KALOR KONDUKSI PADA ELEMEN
BAHAN BAKAR MIKRO-REAKTOR *HEAT PIPE* (MRHP)
SAAT TERJADI KEBOCORAN YANG MENYEBABKAN FLUIDA
INTERMEDIET MEMENUHI *HEAT PIPE***

SKRIPSI

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



Diajukan oleh

AGNAFAN JULIAN FORTIN

16/395290/TK/44582

Kepada

DEPARTEMEN TEKNIK NUKLIR DAN TEKNIK FISIKA

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2020