

ANALISIS KECELAKAAN JENIS *SMALL BREAK LOSS OF COOLANT ACCIDENT* (SBLOCA) PADA PRESSURIZED WATER REACTOR (PWR) 3-LOOP DENGAN *ACCIDENT TOLERANT FUEL* (ATF) MENGGUNAKAN RELAP5

SKRIPSI

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



diajukan oleh

FATHURRAHMAN SETIAWAN

14/364235/TK/41924

Kepada

DEPARTEMEN TEKNIK NUKLIR DAN TEKNIK FISIKA

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2018