

**ANALISIS NUKLIDA IMPURITAS RADIOAKTIF PRODUKSI  
RADIONUKLIDA  $^{18}\text{F}$  BERBASIS *CYCLOTRON* BERENERGI 11 MeV**

**SKRIPSI**

untuk memenuhi sebagian persyaratan

untuk memperoleh derajat Sarjana S-1

Program Studi Teknik Nuklir



diajukan oleh

ALAN HOFNI PUTRA BONAY

11/314039/TK/38022

Kepada

**DEPARTEMEN TEKNIK NUKLIR DAN TEKNIK FISIKA**

**FAKULTAS TEKNIK**

**UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**YOGYAKARTA**

**2018**