

**DESAIN *HYDROGEN RECOMBINER* PADA *THORIUM AQUEOUS*  
*HOMOGENEOUS REACTOR* BERBAHAN BAKAR *URANYL NITRATE*  
( $\text{UO}_2(\text{NO}_3)_2$ ) DAN *THORIUM NITRATE* ( $\text{Th}(\text{NO}_3)_4$ )**

**SKRIPSI**

untuk memenuhi sebagian persyaratan

untuk memperoleh derajat Sarjana S-1

Program Studi Teknik Nuklir



Diajukan oleh

CAESAR AGUNG SUSENO

15/385271/TK/43933

Kepada

**DEPARTEMEN TEKNIK NUKLIR DAN TEKNIK FISIKA**

**FAKULTAS TEKNIK**

**UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**YOGYAKARTA**

**2020**