

**SIMULASI NUMERIK PENGARUH KONFIGURASI *FLOW DIVERTER*  
TERHADAP KARAKTERISTIK ALIRAN *FLUE GAS* PADA *HEAT*  
*RECOVERY STEAM GENERATOR***

*NUMERICAL SIMULATION THE EFFECT OF FLOW DIVERTER  
CONFIGURATION ON FLUE GAS FLOW CHARACTERISTICS IN HEAT  
RECOVERY STEAM GENERATOR*

**TESIS**



**Disusun oleh:**

**Atanasius Hardito Putro**

**19/453243/PTK/13189**

**PROGRAM STUDI MAGISTER TEKNIK MESIN  
DEPARTEMEN TEKNIK MESIN DAN INDUSTRI  
FAKULTAS TEKNIK  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2021**