

**STUDI EKSPERIMENTAL *STANDING WAVE* TERMOAKUSTIK GENERATOR
DENGAN VARIASI DIAMETER INTI TERMOAKUSTIK DAN KALOR INPUT**

***EXPERIMENTAL STUDY OF STANDING WAVE THERMOACOUSTIC
GENERATOR WITH THERMOACOUSTIC CORE DIAMETER AND HEAT INPUT
VARIATION***



Disusun Oleh:

RAIHAN KAUSAR NIRWAN

NIM: 18/453253/PTK/13199

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

2022