

TESIS

**STUDI EKSPERIMENTAL PENINGKATAN DAYA LISTRIK KELUARAN
DARI PEMANEN ENERGI AKUSTIK MELALUI OPTIMASI PANJANG
RESONATOR DAN PANJANG RUMAHAN *LOUDSPEAKER***

***EXPERIMENTAL STUDY OF INCREASING ELECTRIC POWER OUTPUT
FROM ACOUSTIC ENERGY HARVESTER THROUGH OPTIMIZATION OF
RESONATOR LENGTH AND LOUDSPEAKER'S HOUSING LENGTH***

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat *Master of Science*
Ilmu Fisika



HEDWIGIS HARINDRA
19/453003/PPA/05920

**PROGRAM STUDI S2 FISIKA
DEPARTEMEN FISIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2022