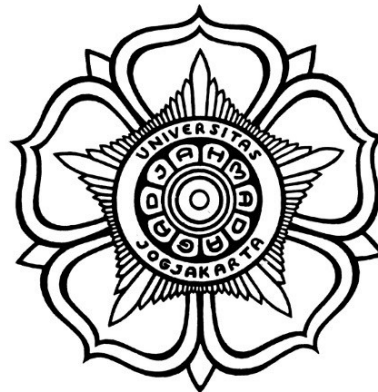


SKRIPSI

**STUDI PENGARUH KONSENTRASI AIR KELAPA TERHADAP
TEGANGAN KELUARAN PADA ALAT BERBASIS
INDUKSI TIMBAL BALIK**

***CORRELATION STUDY BETWEEN COCONUT WATER CONCENTRATION
AND OUTPUT VOLTAGE WITH MUTUAL INDUCTION-BASED DEVICE***

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat
Sarjana Sains Ilmu Fisika



MARGARETA ROSEMARY
19/442408/PA/19157

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

2023

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

**STUDI PENGARUH KONSENTRASI AIR KELAPA TERHADAP
TEGANGAN KELUARAN PADA ALAT BERBASIS
INDUKSI TIMBAL BALIK**

Telah dipersiapkan dan disusun oleh

MARGARETA ROSEMARY


19/442408/PA/19157

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 4 April 2023

Susunan Tim Penguji


Dr. Bambang Murdaka Eka Jati, M.S.
Pembimbing I


Ikhsan Setiawan, S.Si., M.Si.
Penguji


Muhammad Arifin, S.Si., M.Sc., Ph.D.
Penguji

Mengetahui,
a.n. Dekan FMIPA UGM
Wakil Dekan Bidang Pendidikan, Pengajaran
dan Kemahasiswaan



Prof. Drs. Roto, M.Eng., Ph.D.
NIP. 196711171993031020