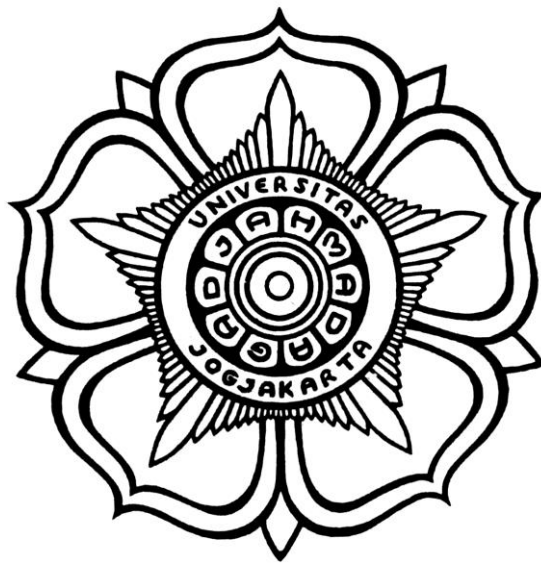


SKRIPSI

**PENGARUH KOMPOSISI MEMBRAN LIPID TERHADAP RESPONS
SENSOR LIDAH ELEKTRONIK PADA RASA PAHIT**



BRIAN NAAFI' ARNANDO

19/442398/PA/19147

**PROGRAM STUDI FISIKA DEPARTEMEN FISIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023**

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

PENGARUH KOMPOSISI MEMBRAN LIPID TERHADAP RESPONS SENSOR LIDAH ELEKTRONIK PADA RASA PAHIT

Telah disiapkan dan diusulkan oleh:

BRIAN NAAFI' ARNANDO

19/442398/PA/19147

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 18 Oktober 2023

Susunan Tim Penguji



Dr. Eng. Ahmad Kusumaatmaja, S.Si., M.Sc.

Pembimbing I



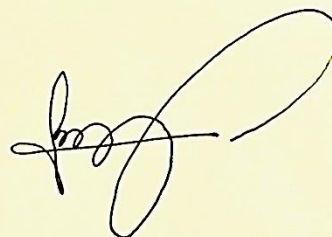
Muhammad Arifin, M.Sc., Ph.D.

Penguji I

Mengetahui,
dan Dekan FMIPA UGM
Wakil Dekan Bidang Pendidikan, Pengajaran
dan Kesiswaan



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



Chalis Setyadi, S.Si., M.Sc.

Penguji II