

**PENGARUH KADAR LEPTIN DAN GHRELIN SERUM TERHADAP
FUNGSI PENDENGARAN PADA OBESITAS DAN DIABETES MELLITUS
TIPE II**

Hasil Penelitian untuk Tesis S-2



Oleh :

Khuznita Dasa Novita
21/483877/PKU/19431

Kepada :

**PROGRAM STUDI ILMU BIOMEDIK
MINAT UTAMA ILMU FISILOGI
FAKULTAS KEDOKTERAN KESEHATAN MASYARAKAT
DAN KEPERAWATAN
UNIVERSITAS GADJAHMADA YOGYAKARTA
2024**

TESIS

Judul

**Pengaruh Kadar Leptin dan Ghrelin Serum terhadap Fungsi Pendengaran
pada Obesitas dan Diabetes Mellitus Tipe II**

dipersiapkan dan disusun oleh:

Khuznita Dasa Novita
21/483877/PKU/19431

dan telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada tanggal: 26 November 2024

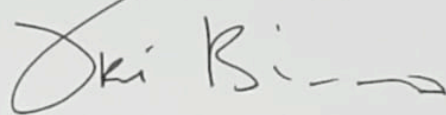
Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama:



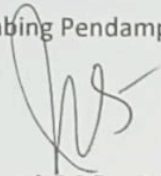
Prof. Dr. dr. Dicky Moch. Rizal, M.Kes., Sp. And(K), AIFM

Ketua Dewan Penguji



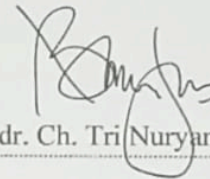
Prof. dr. Tri Baskoro Tunggal Satoto, M.Sc. Ph.D

Pembimbing Pendamping:



dr. Widya Wasityastuti, M.Sc., M.Med.Ed., Ph.D

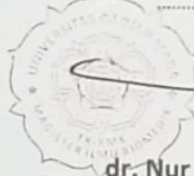
Anggota Dewan Penguji



Dr. dr. Ch. Tri Nuryana, M.Kes

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Master pada Program Pascasarjana
Fakultas Kedokteran, Kesehatan Masyarakat dan Keperawatan
Universitas Gadjah Mada

Tanggal 15 JAN 2025



dr. Nur Arfian, Ph.D

Ketua Program Studi Magister Ilmu Biomedik