



**GAMBARAN HISTOPATOLOGI PADA GINJAL TIKUS MODEL
DEGENERASI HIPPOCAMPUS**

Tesis

Untuk memenuhi sebagian persyaratan
mencapai Derajat Sarjana S-2



Diajukan oleh
Devi Purnamasari Sasongko
21/486220/PKU/19748

Kepada
Program Studi Magister Ilmu Biomedik
Minat Utama Histologi dan Biologi Sel
Program Pascasarjana Fakultas Kedokteran, Kesehatan Masyarakat dan Keperawatan
Universitas Gadjah Mada
Yogyakarta
2023



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Gambaran Histopatologi pada Ginjal Tikus Model Degenerasi Hippocampus
Devi Purnamasari Sasongko, Dian Eurike Septyaningtrias, S.Ked., M.Sc., Ph.D. ; dr. Rina Susilowati, Ph.D.
Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

TESIS

Judul

Gambaran Histopatologi pada Ginjal Tikus Model Degenerasi Hippocampus

dipersiapkan dan disusun oleh:

Devi Purnamasari Sasongko
21/486220/PKU/19748

dan telah dipertahankan di depan Dewan Pengaji
pada tanggal: 24 Juli 2023

Susunan Dewan Pengaji

Pembimbing Utama:

Dian Eurike Septyaningtrias, S.Ked, M.Sc., Ph.D.

Ketua Dewan Pengaji

dr. Junasdy Yunus, M.Sc, Ph.D

Pembimbing Pendamping:

dr. Rina Susilowati, Ph.D

Anggota Dewan Pengaji

Dr. dr. Sri Lestari Sulistyo Rini, M.Sc

Pembimbing Pendamping:

Anggota Dewan Pengaji

N

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 **18 SEP 2023**



dr. Nur Afrian, Ph.D

Ketua Program Studi Magister Ilmu Biomedik