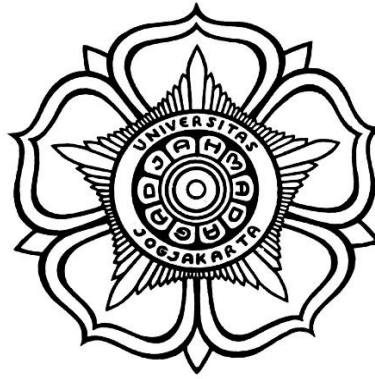


**TINGKAT RESISTENSI *Enterobacteriaceae* TERHADAP *QUINOLONE*:
KAJIAN TERHADAP ISOLAT KLINIS PENGHASIL DAN BUKAN
PENGHASIL AmpC β -LAKTAMASE**

TESIS



Diajukan oleh:

STEFANI ANINDITA PARAMITASANTI PRAMANA GENTUR SUTAPA

21/487139/PKU/19847

Kepada

Program Studi Magister Ilmu Kedokteran Klinis

Minat Utama MS PPDS Patologi Klinik

Fakultas Kedokteran, Kesehatan Masyarakat dan Keperawatan

Universitas Gadjah Mada Yogyakarta

2025



TESIS

TINGKAT RESISTENSI *ENTEROBACTERIACEAE* TERHADAP QUINOLONE : KAJIAN TERHADAP ISOLAT KLINIS PENGHASIL DAN BUKAN PENGHASIL AmpC β -LAKTAMASE

dipersiapkan dan disusun oleh

STEFANI ANINDITA PARAMITASANTI PRAMANA GENTUR SUTAPA

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji

Pada tanggal18 Desember 2025

Susunan Dewan Penguji

Ketua Dewan Penguji

dr. Agus Surohono, Ph.D., M.Sc., Sp.THT-KL, Subsp. B.E(K)

Anggota/Pembimbing Utama

Prof. Dr. dr. Osman Sianipar, DMM., M.Sc., Sp.PK., Subsp. P.I(K)
Subsp. Onk.K(K)

Anggota/Pembimbing Pendamping

Dr. dr. Teguh Triyono, M.Kes., Sp.PK., Subsp. K.V(K)
Subsp. B.D.K.T(K)

Anggota

Dr. dr. Andaru Dahesihdewi, M.Kes., Sp.PK.,
Subsp. P.I(K), Subsp. Onk.K(K)

Anggota

Dr. dr. Umi S. Intansari, M.Kes., Sp.PK.,
Subsp. P.I(K), Subsp. I.K(K)

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan untuk memperoleh gelar
Master of Medical Science (M.Med.Sc) di Program Studi Magister Ilmu Kedokteran Klinis
Fakultas Kedokteran, Kesehatan Masyarakat, dan Keperawatan Universitas Gadjah Mada

Tanggal... 23 DEC 2025



Prof. dr. Retno Sutomo, Sp.A(K), Ph.D.

Ketua Program Studi