

***MEAN PLATELET VOLUME (MPV) SEBAGAI PREDIKTOR
MAJOR ADVERSE CARDIAC EVENTS (MACE) PADA PASIEN
ACUTE HEART FAILURE DI RSUP DR. SARDJITO***

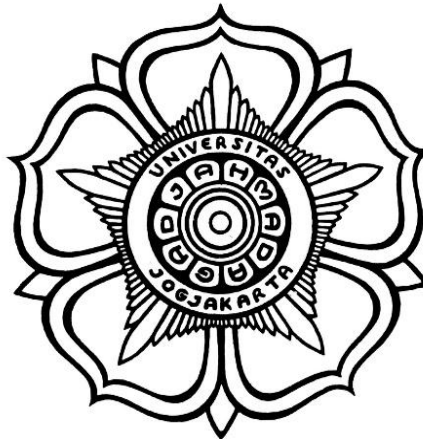
TESIS

Untuk Memenuhi Sebagian Persyaratan

Mencapai Derajat Sarjana S-2

Program Studi Magister Ilmu Kedokteran Klinis

Minat Utama MS-PPDS Patologi Klinik



Diajukan Oleh:

Wismaya Eka Lidyah

22/500649/PKU/20439

Kepada:

**PROGRAM STUDI MAGISTER ILMU KEDOKTERAN KLINIS
FAKULTAS KEDOKTERAN, KESEHATAN MASYARAKAT DAN
KEPERAWATAN UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2026

TESIS

MEAN PLATELET VOLUME (MPV) SEBAGAI PREDIKTOR MAJOR ADVERSE CARDIAC EVENTS (MACE) PADA PASIEN ACUTE HEALTH FAILURE DI RSUP DR SARDJITO

dipersiapkan dan disusun oleh

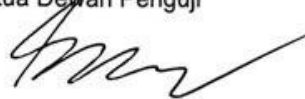
WISMAYA EKA LIDYAH

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji

Pada tanggal ..13 Maret 2026.....

Susunan Dewan Penguji

Ketua Dewan Penguji



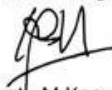
Prof. Dr. dr. Sri Sutarni, Sp.N., Subsp. Ped(K)

Anggota/Pembimbing Utama



Prof. Dr. dr. Usi Sukorini, M.Kes., Sp.PK.,
Subsp. H.K(K); Subsp. B.D.K.T(K)

Anggota/Pembimbing Pendamping



dr. Ira Puspitawati, M.Kes., Sp.PK., Subsp. NR(K)

Anggota



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

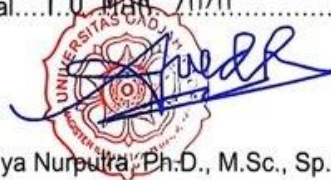
Anggota



dr. E. Henny Herningtyas, Ph.D., M.SI., Sp.PK.,
Subsp. Onk(K), Subsp. E.M(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...16 MAR 2026.....



dr. Dian Kesumapramudya Nurpleta, Ph.D., M.Sc., Sp.A., Subsp. Neuro(K)

Ketua Program Studi