

**HIPERGLIKEMIA INTRAOPERASI SEBAGAI PREDIKTOR
PEMANJANGAN VENTILASI MEKANIS
PASCA *CARDIOPULMONARY BYPASS***

TESIS

Untuk memenuhi sebagian persyaratan mencapai derajat Dokter Spesialis I

Program Studi Patologi Klinik



Diajukan oleh:

Pritha Fajar Abrianti

20/492103/PKU/20182

**PROGRAM PENDIDIKAN DOKTER SPESIALIS PATOLOGI KLINIK
FAKULTAS KEDOKTERAN, KESEHATAN MASYARAKAT,
DAN KEPERAWATAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024**

LEMBAR PENGESAHAN

**HIPERGLIKEMIA INTRAOPERASI SEBAGAI PREDIKTOR
PEMANJANGAN VENTILASI MEKANIS
PASCA *CARDIOPULMONARY BYPASS***

TESIS

Program Pendidikan Dokter Spesialis Patologi Klinik

Yang dipersiapkan dan disusun oleh:

Pritha Fajar Abrianti

20/492103/PKU/20182

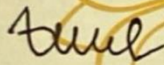
Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji

pada tanggal 20 November 2024

Telah diperiksa dan disetujui oleh:

Pembimbing I

Pembimbing II



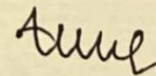
Dr. dr. Teguh Triyono, M.Kes, Sp.PK,
Subsp. K.V.(K), Subsp.B.D.K.T.(K)
NIP. 19681128 199903 1 001

dr. Riat El Khair, M.Sc, Sp.PK,
Subsp.P.I.(K)
NIP. 119760826 200812 1 002

Mengetahui:

Ketua Departemen Patologi Klinik dan
Kedokteran Laboratorium FK-KMK UGM

Ketua Program Studi Pendidikan Dokter
Spesialis Patologi Klinik FK-KMK UGM



Dr. dr. Tri Ratnaningsih, M.Kes, Sp.PK,
Subsp.H.K(K), Subsp.B.D.K.T(K)
NIP. 19731110 199903 2 001

Dr. dr. Teguh Triyono, M.Kes, Sp.PK,
Subsp. K.V.(K), Subsp.B.D.K.T(K)
NIP. 19681128 199903 1 001