

**KORELASI NILAI APPARENT DIFFUSION COEFFICIENT PADA
MAGNETIC RESONANCE IMAGING DENGAN INDEX PROLIFERASI
KI-67 PADA PASIEN GLIOMA DIFUS TIPE DEWASA**

TESIS

Untuk Memenuhi Sebagian Persyaratan Meraih Derajat S2

Program Studi S2 Ilmu Kedokteran Klinis

Minat Utama MS-PPDS Radiologi



Diajukan oleh:

Sofiansyah Yosef

21/484955/PKU/19588

Kepada

Program Studi Magister Ilmu Kedokteran Klinis

Fakultas Kedokteran, Kesehatan Masyarakat, dan Keperawatan

Universitas Gadjah Mada

2025

TESIS

KORELASI NILAI APPARENT DIFFUSION COEFICIENT PADA MAGNETIC RESONANCE IMAGING DENGAN INDEX PROLIFERASI KI-67 PADA PASIEN GLIOMA DIFUS TIPE DEWASA

dipersiapkan dan disusun oleh

SOFIANSYAH YOSEF

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji

15 Juli 2025

Pada tanggal

Susunan Dewan Penguji

Ketua Dewan Penguji



Prof. dr. Mohammad Hakimi, Ph.D., Sp. OG(K)
.....

Anggota/Pembimbing Utama



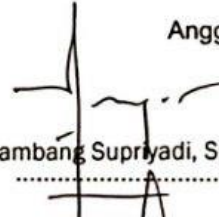
Prof. dr. Arif Faisal, Sp.Rad(K)N-KL., DHSM
.....

Anggota/Pembimbing Pendamping



dr. Sri Retna Dwidanarti, Sp.Rad(K)Onk
.....

Anggota



Dr. dr. Bambang Supriyadi, Sp.Rad(K)MSK., M.M
.....

Anggota



dr. Evi Artsini, Sp.Rad(K)TR
.....

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.....1.1.SEP.2025.....



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

Ketua Program Studi