

**KORELASI RASIO VOLUME HIPOKAMPUS TERHADAP
TOTAL INTRACRANIAL VOLUME BERDASARKAN
MAGNETIC RESONANCE IMAGING DENGAN SKOR
MONTREAL COGNITIVE ASSESSMENT VERSI INDONESIA
PADA PASIEN DEMENSIA ALZHEIMER**

TESIS

Untuk Memenuhi Sebagian Persyaratan Meraih Derajat S2

Program Studi Magister Ilmu Kedokteran Klinis

Minat Utama MS-PPDS Radiologi



Diajukan oleh:

dr. Bondan Dananjoyo

21/484486/PKU/19494

Kepada

Program Studi Magister Ilmu Kedokteran Klinis

Fakultas Kedokteran, Kesehatan Masyarakat, dan Keperawatan

Universitas Gadjah Mada

2025

TESIS

KORELASI RASIO HIPOKAMPUS TERHADAP TOTAL INTRACRANIAL VOLUME BERDASARKAN MAGNETIC RESONANCE IMAGING DENGAN SKOR MONTREAL COGNITIVE ASSESSMENT VERSI INDONESIA PADA PASIEN DEMENSIA ALZHEIMER

dipersiapkan dan disusun oleh

BONDAN DANANJOYO

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji

28 Juli 2025

Pada tanggal

Susunan Dewan Penguji

Ketua Dewan Penguji



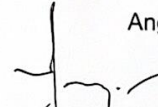
Prof. dr. Retno Sutomo, Ph.D., Sp.A., Subsp. T.K.P.S(K)
.....

Anggota/Pembimbing Utama



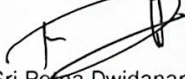
Prof. dr. Arif Faisal, Sp.Rad(K)N-KL., DHSM
.....

Anggota



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

Anggota/Pembimbing Pendamping



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


Anggota



dr. Anita Ekowati, 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... 04 AUG. 2025



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

Ketua Program Studi