

**KORELASI SKOR *GLOBAL CORTICAL ATROPHY* (GCA)
DENGAN VOLUME HIPOKAMPUS PADA MRI
VOLUMETRIK OTAK PASIEN GANGGUAN
KOGNITIF RINGAN (GKR)**

TESIS

Untuk Memenuhi Sebagian Persyaratan Meraih Derajat Sarjana S-2
Program Studi Magister Ilmu Kedokteran Klinis
Minat Utama MS-PPDS Radiologi



Diajukan oleh:
Rosyadi Aziz Rahmat
20/466007/PKU/18634

Kepada:
**Program Studi Magister Ilmu Kedokteran Klinis
Fakultas Kedokteran, Kesehatan Masyarakat, dan Keperawatan
Universitas Gadjah Mada
Yogyakarta
2024**

TESIS

KORELASI SKOR *GLOBAL CORTICAL ATROPHY* (GCA) DENGAN VOLUME HIPOKAMPUS PADA MRI VOLUMETRIK OTAK PASIEN GANGGUAN KOGNITIF RINGAN (GKR)

dipersiapkan dan disusun oleh

ROSYADI AZIZ RAHMAT

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji

Pada tanggal 22 Mei 2024

Susunan Dewan Penguji

Ketua Dewan Penguji

Prof. Dr. dr. Sri Sutarni, Sp. S(K)

Anggota/Pembimbing Utama

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

Anggota/Pembimbing Pendamping

dr. Anita Ekowati, Sp.Rad(K)TR

Anggota

dr. Wigati Dhamiyati, Sp.Rad(K)Onk

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 24 JUN 2024

dr. Retno Sutomo, Sp.A(K), Ph.D
Ketua Program Studi