

**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

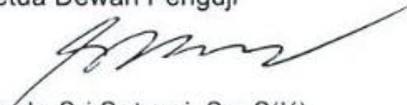
ROSYADI AZIZ RAHMAT

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji

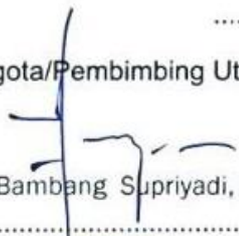
Pada tanggal 22 Mei 2024

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

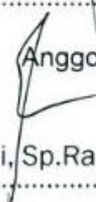
Anggota/Pembimbing Pendamping


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

Anggota


dr. Wigati Dharniyati, 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

