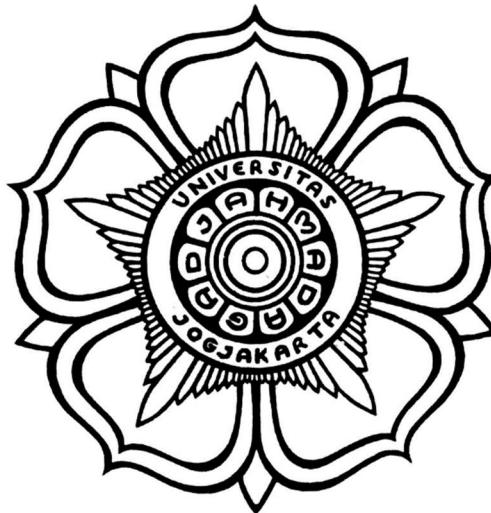


**KORELASI KUANTIFIKASI KALSIFIKASI ARTERI INTRACRANIAL
DENGAN LOKASI INFARK PADA CT SCAN KEPALA PASIEN STROKE
ISKEMIK**

TESIS

**Untuk Memenuhi Sebagian Persyaratan Mencapai Derajat Sarjana S-2
Program Studi Magister Ilmu kedokteran Klinis
Minat Utama MS-PPDS Radiologi**



**Disusun oleh
NICH A STEVIA HADI
20/465998/PKU/18625**

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

LEMBAR PENGESAHAN

TESIS

**KORELASI KUANTIFIKASI KALSIFIKASI ARTERI INTRACRANIAL
DENGAN LOKASI INFARK PADA CT SCAN KEPALA
PASIENT STROKE ISKEMIK**

dipersiapkan dan disusun oleh

NICHIA STEVIA HADI

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
14 Mei 2024

Pada tanggal

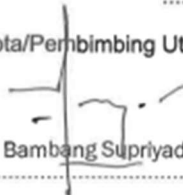
Susunan Dewan Penguji

Ketua Dewan Penguji



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

Anggota/Pembimbing Utama




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

Anggota




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

Anggota/Pembimbing Pendamping



dr. Hesti Gunarti, Sp.Rad(K), RA

Anggota



dr. Sudarmanta, Sp.Rad(K), RI

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 20 JUN 2024



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