

**KORELASI ANTARA LOKASI DAN VOLUME PERDARAHAN
INTRACEREBRAL MENGGUNAKAN CT-SCAN NON-KONTRAS PADA
PASIEN STROKE PERDARAHAN DENGAN SKOR *NATIONAL
INSTITUTES OF HEALTH STROKE SCALE* (NIHSS)**

KARYA ILMIAH AKHIR

Untuk Memenuhi Sebagian Persyaratan Meraih Derajat
Dokter Spesialis Radiologi



Diajukan Oleh:

Rani Henty Novita

21/487155/PKU/19852

PROGRAM PENDIDIKAN DOKTER SPESIALIS RADIOLOGI
FAKULTAS KEDOKTERAN KESEHATAN MASYARAKAT DAN
KEPERAWATAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA YOGYAKARTA
2023

HALAMAN PENGESAHAN

KARYA ILMIAH AKHIR

KORELASI ANTARA LOKASI DAN VOLUME PERDARAHAN INTRACEREBRAL MENGGUNAKAN CT-SCAN NON-KONTRAS PADA PASIEN STROKE PERDARAHAN DENGAN SKOR *NATIONAL INSTITUTES OF HEALTH STROKE SCALE* (NIHSS)

Dipersiapkan dan disusun oleh

Rani Henty Novita
NIM: 21/487155/PKU/19852

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
Pada tanggal 20 Juni 2023

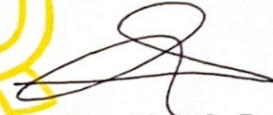
Susunan Dewan Penguji :

Pembimbing Utama



Dr. dr. Lina Choridah, Sp.Rad (K) PRP

Ketua Dewan Penguji



dr. Yana Supriatna, Ph.D, Sp.Rad(K)RI

Pembimbing Pendamping



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

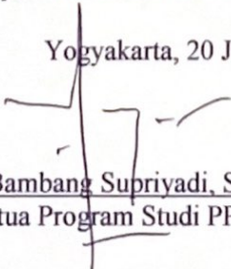
Anggota Dewan Penguji



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

Karya ilmiah akhir ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan untuk memperoleh gelar Spesialis Radiologi pada Program Studi Pendidikan Dokter Spesialis I Radiologi Fakultas Kedokteran, Kesehatan Masyarakat dan Keperawatan Universitas Gadjah Mada

Yogyakarta, 20 Juni 2023



Dr. dr. Bambang Supriyadi, Sp.Rad(K)MSK, MM
Ketua Program Studi PPDS I Radiologi