

**KORELASI KARAKTERISTIK TEPI LESI MENINGIOMA  
INTRAKRANIAL PADA *CT SCAN* KEPALA DENGAN DERAJAT  
HISTOPATOLOGIS MENURUT WHO 2016**

**KARYA ILMIAH AKHIR**

Untuk Memenuhi Sebagian Persyaratan Mencapai  
Derajat Spesialis Radiologi



Diajukan Oleh :

**dr. Freshilla Sonia Frinces**

NIM: 21/489605/PKU/19890

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

**KARYA ILMIAH AKHIR**

**KORELASI KARAKTERISTIK TEPI LESI MENINGIOMA  
INTRAKRANIAL PADA CT SCAN KEPALA DENGAN DERAJAT  
HISTOPATOLOGIS MENURUT WHO 2016**

dipersiapkan dan disusun oleh:

**FRESHILLA SONIA FRINCES**

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji  
pada tanggal 14 Desember 2023

**Susunan Dewan Penguji**

Pembimbing Utama

Dewan Penguji

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

dr. Sudarmanta, Sp.Rad (K) RI

Pembimbing Pendamping

dr. Hesti Gunarti, Sp.Rad (K)

Dr.dr. Bambang Supriyadi, Sp.Rad (K), MM

Karya ilmiah akhir ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan  
untuk memperoleh gelar Spesialis Radiologi pada Program Studi  
Pendidikan Dokter Spesialis Radiologi

Tanggal 14 Desember 2023



Dr.dr. Bambang Supriyadi, Sp.Rad (K), MM  
Ketua Program Studi Pendidikan Dokter Spesialis Radiologi