

**KORELASI *DISC HEIGHT INDEX*
DENGAN DERAJAT STENOSIS *CANALIS VERTEBRALIS*
PADA MRI *LUMBAL PASIEN LOW BACK PAIN***

Karya Ilmiah Akhir

Untuk Memenuhi Sebagian Persyaratan Mencapai

Derajat Dokter Spesialis Radiologi



Disusun oleh:

SAMMY RASPATI SOFARDI

21/491739/PKU/20140

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

2025

**HALAMAN PENGESAHAN
KARYA ILMIAH AKHIR**

**KORELASI *DISC HEIGHT INDEX* DENGAN DERAJAT STENOSIS
CANALIS VERTEBRALIS PADA MRI *LUMBAL*
PASIEN *LOW BACK PAIN***

Dipersiapkan dan disusun oleh:

Sammy Raspati Sofardi

21/491739/PKU/20140

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada tanggal 30 Juli 2025

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama

Ketua Dewan Penguji

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

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

Pembimbing Pendamping

Penguji

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

dr. Henry Kusumo Husodoputro, Sp.Rad(K)-RI

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

Yogyakarta, 30 Juli 2025



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