

**AKURASI AMERICAN COLLEGE OF RADIOLOGY - THYROID IMAGING
REPORTING AND DATA SYSTEM DALAM EVALUASI KEGANASAN NODUL
TIROID**

TESIS

Untuk Memenuhi Sebagian Persyaratan Mencapai Derajat Sarjana S-2

Program Studi Magister Ilmu Kedokteran Klinis Minat Utama MS-PPDS Radiologi



Diajukan oleh:

David Gunawan Putra

NIM: 19/448396/PKU/17910

**PROGRAM STUDI MAGISTER ILMU KEDOKTERAN KLINIS
FAKULTAS KEDOKTERAN, KESEHATAN MASYARAKAT DAN KEPERAWATAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023**

TESIS
**AKURASI AMERICAN COLLEGE OF RADIOLOGY - THYROID IMAGING REPORTING
AND DATA SYSTEM DALAM EVALUASI KEGANASAN NODUL TIROID**

dipersiapkan dan disusun oleh

DAVID GUNAWAN

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji

20 Desember 2023

Pada tanggal

Susunan Dewan Penguji

Ketua Dewan Penguji



Dr. dr. Osman Sianipar, DMM., M.Sc., Sp.PK(K)

Anggota/Pembimbing Utama



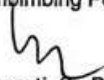
Dr. dr. Lina Choridah, Sp.Rad(K)PRP

Anggota



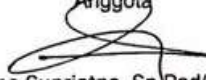
dr. Bambang Purwanto Utomo, Sp.Rad(K)., M.Med.Ed

Anggota/Pembimbing Pendamping



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

Anggota



dr. Yana Supriatna, 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

22 DEC 2023

Tanggal.....



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

Ketua Program Studi