

**PREDIKTOR GANGGUAN KARDIOVASKULAR MENGGUNAKAN
CAROTID INTIMA-MEDIA THICKNESS SEBAGAI *SURROGATE*
MARKER PADA ANAK DENGAN PENYAKIT GINJAL KRONIK**

TESIS

Untuk memenuhi sebagian persyaratan mencapai derajat Sub Spesialis

Ilmu Kesehatan Anak Minat Utama Kardiologi Anak



Diajukan oleh
EMI YULIANTI
22/500761/PKU/20447

**DEPARTEMEN ILMU KESEHATAN ANAK
FAKULTAS KEDOKTERAN, KESEHATAN MASYARAKAT, DAN
KEPERAWATAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024**



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Prediktor Gangguan Kardiovaskular Menggunakan Carotid Intima-Media Thickness sebagai Surrogate

Marker pada Anak dengan Penyakit Ginjal Kronik

Emi Yulianti, Prof. dr. Indah Kartika Murni, M.Kes, Ph.D, Sp.A(K); dr. Retno Palupi, B. Med. Sc, MSc, SpAK
Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

TESIS

PREDIKTOR GANGGUAN KARDIOVASKULAR MENGGUNAKAN CAROTID INTIMA-MEDIA THICKNESS SEBAGAI SURROGATE MARKER PADA ANAK DENGAN PENYAKIT GINJAL KRONIS

Dipersiapkan dan disusun oleh

Emi Yulianti
22/500761/PKU/20447

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
Pada tanggal 20 Juni 2024

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing I

Prof. dr. Indah Kartika Murni, M.Kes, Ph.D, Sp.A(K)

Pembimbing II

dr. Retno Palupi, B.Med.Sc, M.Epid, MSc, Sp.A(K)

Pembimbing III

dr. Sasmito Nugroho, Sp.A(K)



Ketua Dewan Penguji

Dr. dr. Nurnainingsih Sp.A(K)

Anggota

Prof. dr. Mei Neni Sitaresmi, Ph.D, Sp.A(K)

Anggota

dr. Noormanto, Sp.A (K)

Anggota

Prof. Dr. dr. Mulyadi M Djer, Sp.A(K)

Tanggal 25-6-2024

Ketua Program Studi

dr. Eddy Supriyadi, PhD, SpAK
NIP. 19640507 198912 1001