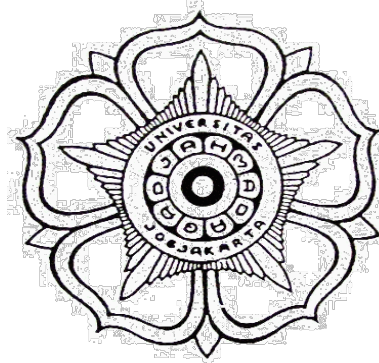


**NILAI SATURASI REGIONAL RENAL PADA PERBAIKAN  
*HEMODINAMICALLY SIGNIFICANT PATENT DUCTUS ARTERIOSUS*  
BAYI KURANG BULAN**

Tesis  
untuk memenuhi sebagian persyaratan  
mencapai Subspesialis

Program Studi Ilmu Kesehatan Anak  
Peminatan Neonatologi



diajukan oleh  
**Kurniawati Arifah**  
21/490563/PKU/20026

**Kepada**  
**PROGRAM SUBSPESIALIS ILMU KESEHATAN ANAK**  
**FAKULTAS KEDOKTERAN, KESEHATAN MASYARAKAT, DAN**  
**KEPERAWATAN**  
**UNIVERSITAS GADJAH MADA**  
**YOGYAKARTA**  
**2024**

**TESIS**

**NILAI SATURASI REGIONAL RENAL PADA PERBAIKAN HEMODINAMICALLY SIGNIFICANT PATENT DUCTUS ARTERIOSUS BAYI KURANG BULAN**


Dipersiapkan dan disusun oleh

Kurniawati Arifah  
21/490563/PKU/20026

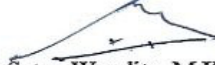
Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji  
Pada tanggal 22 Mei 2024

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing I

  
dr. Alifah Anggraini, M.Sc., Sp.A(K)

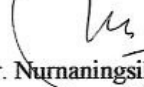
Pembimbing II

  
dr. Setya Wandita, M.Kes., Sp.A(K)

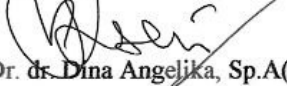
Ketua Dewan Penguji

  
dr. Agung Triyono, Sp.A(K)

Anggota

  
Dr. dr. Numaningsih, Sp.A(K)


Anggota

  
Dr. dr. Dina Angelika, Sp.A(K)

Anggota

  
Dr. dr. Ekawaty L Haksari, MPH, Sp.A(K)

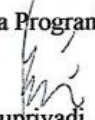
Anggota

  
Dr. dr. Tunjung Wibowo, MPH, M.Kes, Sp.A(K)

Tanggal Mei 2024

Ketua Program Studi



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