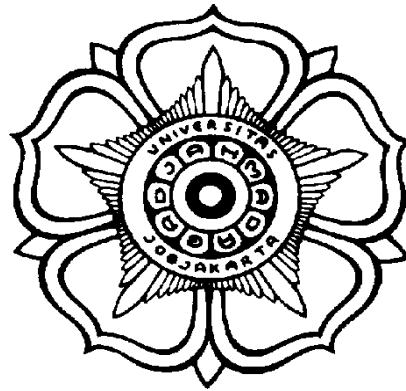


Faktor Prediktor Kematian Pada Bayi dengan
Hemodynamically significant Patent Ductus Arteriosus
di RSUP DR Sardjito Yogyakarta

Tesis

Untuk memenuhi sebagian persyaratan mencapai derajat
Subspesialis Ilmu Kesehatan Anak Minat Utama Kardiologi



Diajukan oleh

Khalida Fetriyani Ningsih

22/508414/PKU/20922

Kepada

Program Studi Subspesialis Ilmu Kesehatan Anak
Departemen Ilmu Kesehatan Anak
Fakultas Kedokteran, Kesehatan Masyarakat, dan Keperawatan
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
2024

TESIS

**Faktor Prediktor Kematian pada Bayi dengan
Hemodynamically Significant Patent Ductus Arteriosus
di RSUP DR Sardjito Yogyakarta**

Dipersiapkan dan disusun oleh

Khalida Fetriyani Ningsih
22/508414/PKU/20922

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
Pada tanggal 12 Desember 2024

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing I

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

Ketua Dewan Penguji

Dr. dr, Ekawaty L. Haksari, M.P.H, Sp.A(K)

Pembimbing II

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

Anggota

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

Anggota

dr. Sasmito Nugroho, Sp,A(K)

Anggota

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

Tanggal 12 Desember 2024
Ketua Program Studi

dr. Eddy Supriyadi, PhD, SpA(K)
NIP. 19640507 198912 1001

