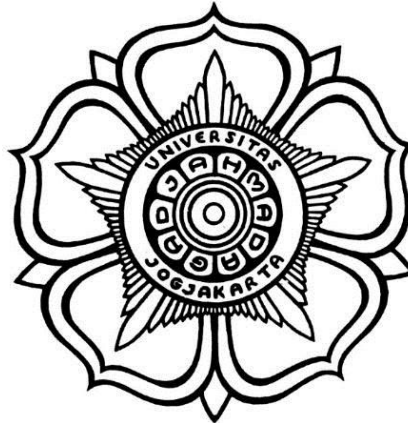


TESIS

***RED CELL DISTRIBUTION WIDTH* DAN RASIO NEUTROFIL-
LIMFOSIT SEBAGAI PENANDA DIAGNOSTIK REGURGITASI KATUP
MITRAL DAN GAGAL JANTUNG PADA ANAK DENGAN PENYAKIT
JANTUNG REMATIK EKSASERBASI AKUT**

Penelitian untuk Tesis S-2



Diajukan oleh
FEBIONA TYFANIE
19/454707/PKU/18519

Program Studi Magister Ilmu Kedokteran Klinis

Program Pascasarjana Fakultas Kedokteran,

Kesehatan Masyarakat dan Keperawatan

Universitas Gadjah Mada

2023

TESIS

RED CELL DISTRIBUTION WIDTH DAN RASIO NEUTROFIL-LIMFOSIT SEBAGAI PENANDA DIAGNOSTIK REGURGITASI KATUP MITRAL DAN GAGAL JANTUNG PADA ANAK DENGAN PENYAKIT JANTUNG REMATIK EKSASERBASI AKUT

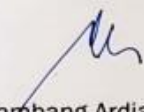
dipersiapkan dan disusun oleh

FEBIONA TYFANIE


Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
29 Mei 2023
pada tanggal

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama

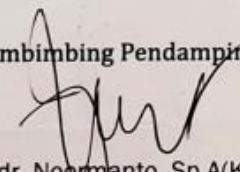

dr. Bambang Ardianto, Ph.D., M.Sc., Sp.A(K)
.....

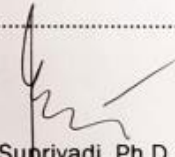
Anggota Dewan Penguji lain


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

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

Pembimbing Pendamping


dr. Noormanto, Sp.A(K)
.....


dr. Eddy Supriyadi, Ph.D., Sp.A(K)
.....

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
Untuk memperoleh gelar Master of Science Program Studi Magister Ilmu Kedokteran Klinis

Tanggal 9 Juni 2023
.....


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