

PROFIL BIOMARKER HUMAN MYXOVIRUS RESISTANCE PROTEIN 1 DAN
KARAKTERISTIK KLINIS MENINGITIS DAN ENSEFALITIS PADA ANAK

Tesis

Untuk memenuhi sebagian persyaratan Mencapai derajat Sarjana S-2 Program Studi
Ilmu Kedokteran Klinis Minat Utama MS-PPDS Ilmu Kesehatan Anak



Diajukan oleh:

REZA SYAHPUTRA

19/452954/PKU/18325

Kepada

Program Studi Magister Ilmu Kedokteran Klinik

Minat Utama MSPPDS Ilmu Kesehatan Anak

Program Pascasarjana Fakultas Kedokteran, Kesehatan Masyarakat, dan

Keperawatan

Universitas Gadjah Mada

2023

TESIS

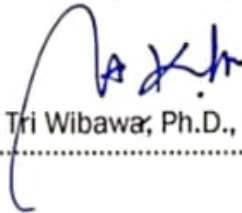
PROFIL BIOMARKER HUMAN MYXOVIRUS RESISTANCE PROTEIN I DAN KARAKTERISTIK KLINIS MENINGITIS DAN ENSEFALITIS PADA ANAK dipersiapkan dan disusun oleh

REZA SYAHPUTRA

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
14 Desember 2023
Pada tanggal

Susunan Dewan Penguji

Ketua Dewan Penguji



Prof. dr. Tri Wibawa, Ph.D., Sp.MK(K)
.....

Anggota/Pembimbing Utama



Prof. Dr. dr. Elisabeth Siti Herini, Sp.A(K)
.....

Anggota



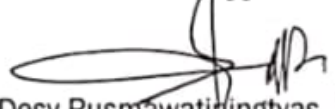
dr. Agung Triono Sp.A(K)
.....

Anggota/Pembimbing Pendamping



dr. Dian Kesumapramudya, N. Ph.D., M.Sc., Sp.A

Anggota



dr. Desy Rusmawati, M.Sc., Sp.A(K)

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

28 DEC 2023
Tanggal.....



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