



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Ekspresi Mx_A Pada Anak Pneumonia Berdasarkan Kadar Vitamin D

MAYA NOVARIZA, dr. Dian Kesumapramudya Nurputra, M.Sc, Ph.D, Sp. A (K); dr. Rina Triasih, M.Med (Paed), Ph.D

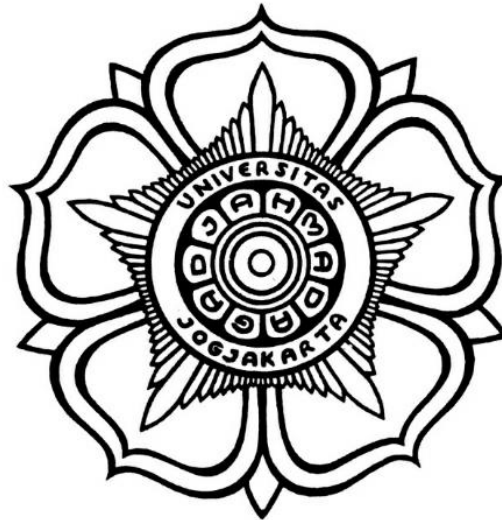
Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

EKSPRESI PROTEIN M_xA PADA ANAK PNEUMONIA BERDASARKAN

KADAR VITAMIN D

TESIS

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



Diajukan oleh:

Maya Novariza

20/465996/PKU/18623

Kepada
Program Studi Magister Ilmu Kedokteran Klinis
Program Pascasarjana Fakultas Kedokteran
Kesehatan Masyarakat dan Keperawatan
Universitas Gadjah Mada
2024



TESIS

EKSPRESI PROTEIN MXA PADA ANAK PNEUMONIA BERDASARKAN KADAR VITAMIN D

dipersiapkan dan disusun oleh

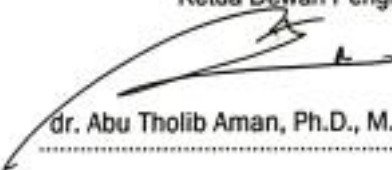
MAYA NOVARIZA

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji

Pada tanggal 11 Desember 2024

Susunan Dewan Penguji

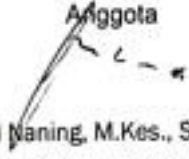
Ketua Dewan Penguji


dr. Abu Tholib Aman, Ph.D., M.Sc., Sp.MK(K)

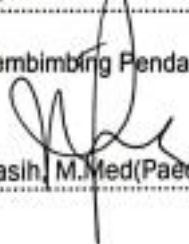
Anggota/Pembimbing Utama


dr. Dian Kesumapramudya N, Ph.D., M.Sc., Subsp. Neuro(K)

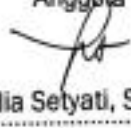
Anggota


dr. Roni Naning, M.Kes., Sp.A(K)

Anggota/Pembimbing Pendamping


dr. Rina Triasih, M.Med(Paed), Ph.D., Sp.A(K)

Anggota


dr. Amalia Setyati, 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

Tanggal 18 DEC 2024


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