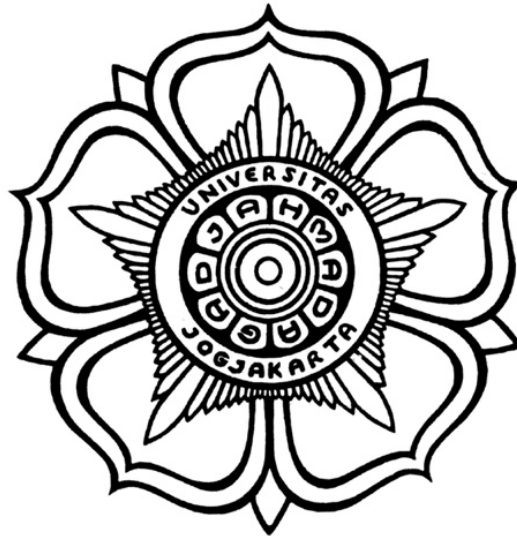


**IDENTIFIKASI *MIRNA* YANG BERPERAN DALAM PENGATURAN *CDH2*  
PADA PROSES *EPITHELIAL MESENCHYMAL TRANSITION* DI  
MELANOMA**

Untuk Memenuhi Sebagai Syarat Memperoleh Derajat Sarjana  
Kedokteran Universitas Gadjah Mada



Disusun Oleh:

Meisya Naurah Puti Santosa

22/503557/KU/24173

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN DOKTER  
FAKULTAS KEDOKTERAN, KESEHATAN MASYARKAT, DAN  
KEPERAWATAN  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA**

**2026**

HALAMAN PENGESAHAN

IDENTIFIKASI *MIRNA* YANG BERPERAN DALAM PENGATURAN *CDH2*

PADA PROSES *EPITHELIAL MESENCHYMAL TRANSITION* DI

MELANOMA

SKRIPSI

Untuk Memenuhi Sebagai Syarat Memperoleh Derajat Sarjana

Kedokteran Universitas Gadjah Mada

Disusun Oleh :

**Meisya Naurah Puti Santosa**

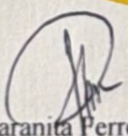
22/503557/KU/24173

Telah disetujui untuk diujikan dan diseminarkan pada tanggal 27 Februari 2026


Pembimbing Materi

Pembimbing Metodologi

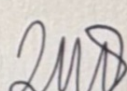
Pembimbing Pakar



dr. Paranita Ferronika, Ph.D.,  
Sp. PA., Subsp. KA (K)  
NIP : 198311072024062001

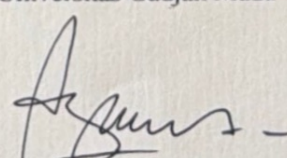


Prof. dr. Sofia Mubarika  
Haryana, M.Med. Sc, Ph.D  
NIP : 121194808201812201



dr. Sumadi Lukman Anwar,  
M.Sc, Ph.D, Sp. B(K)Onk.  
NIP : 111198009201301101

Mengetahui,  
Ketua Program Studi Kedokteran  
Fakultas Kedokteran, Kesehatan Masyarakat, dan Keperawatan  
Universitas Gadjah Mada



Prof. dr. Eggi Arguni, M.Sc, PhD, Sp. A(K)  
NIP : 197404122008012012