

**Pengaruh Polimorfisme Gen II-1 $\beta$  terhadap Penurunan Nilai *Central Macular Thickness* (CMT) Terapi Avastin<sup>®</sup> Pasien AMD Neovaskuler**

**SKRIPSI**

Diajukan untuk Memenuhi Persyaratan Derajat Sarjana Kedokteran  
Universitas Gadjah Mada



Disusun oleh:

Yola Aulia Alvionita

19/445339/KU/21766

**PROGRAM STUDI KEDOKTERAN  
FAKULTAS KEDOKTERAN, KESEHATAN MASYARAKAT, DAN  
KEPERAWATAN  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA**

**2023**

**HALAMAN PENGESAHAN**

**PENGARUH POLIMORFISME GEN II-1 $\beta$  TERHADAP PENURUNAN  
NILAI *CENTRAL MACULAR THICKNESS* (CMT) TERAPI AVASTIN®  
PASIEN AMD NEOVASKULER**

**SKRIPSI**

Untuk Memenuhi Sebagai Syarat  
Memperoleh Derajat Sarjana Kedokteran  
Universitas Gadjah Mada

Disusun Oleh:

**Yola Aulia Alvionita**  
19/445339/KU/21766

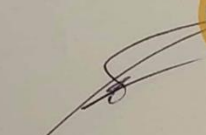
Telah diujikan dan diseminarkan  
Pada tanggal 21 Maret 2023

Tim penguji skripsi


Penguji 1

Penguji 2

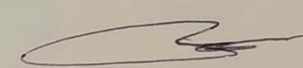
Penguji 3

  
dr. Supanji, Sp.M(K),  
M.Kes, Ph.D

NIP. 121197705201601101

  
Dr. Drs. Abdul Wahab,  
MPH

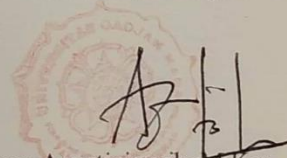
NIP. 111196106201208101

  
dr. Firman Setya Wardhana,  
Sp.M(K), M.Kes

NIP. 198202202010121005

Mengetahui,

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

  
Dr. dr. Denny Agustiningih, M.Kes., AIFM., AIFO-K  
NIP. 196908221996012001