



DAFTAR ISI

BAB 1 PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	2
C. Tujuan Penelitian.....	3
D. Keaslian Penelitian.....	4
E. Manfaat Penelitian	7
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA.....	9
1. Anatomi Mata.....	9
2. Epidemiologi <i>Age-related Macular Degeneration</i> (AMD)	11
3. Faktor risiko <i>Age-related Macular Degeneration</i> (AMD).....	12
4. Jenis <i>Age-related Macular Degeneration</i> (AMD)	13
5. Pathogenesis <i>Age-related Macular Degeneration</i> (AMD)	15
6. Tanda dan Gejala <i>Age-related Macular Degeneration</i> (AMD)	18
7. <i>Single Nucleotide Polymorphism</i> (SNP)	20
8. <i>Complement factor H</i> (CFH).....	20
9. Hubungan gen CFH dan AMD.....	23
B. KERANGKA TEORI.....	25
C. KERANGKA KONSEP	25
BAB 3 METODE PENELITIAN.....	26
A. Rancangan Penelitian	26
B. Waktu dan Lokasi Penelitian.....	28
C. Populasi dan Subjek	28
D. Variabel Penelitian	29
E. Definisi Operasional.....	29
F. Alat dan Bahan penelitian	31
G. Analisis Data	32
H. <i>Ethical Clearance</i>	33
BAB 4 HASIL DAN PEMBAHASAN.....	35



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Studi Deskriptif: Profil Mutasi Gen CFH Age-related Macular Degeneration (AMD)
Fassya Herella Difatihah, dr. Firman Setya Wardhana, Sp. M., M.Kes. ; dr. Supanji, Sp. M., M. Kes., Ph.D.
Universitas Gadjah Mada, 2026 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

BAB 5 KESIMPULAN DAN SARAN.....	47
DAFTAR PUSTAKA	50



DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Tampak drusen di fundus okuli	16
Gambar 2. Tampak <i>geographic atrophy</i> di fundus okuli.....	18
Gambar 3. Tampak <i>choroidal neovascularization (CNV)</i> di fundus okuli	19
Gambar 4. Kerangka teori.....	25
Gambar 5. Kerangka konsep.....	25
Gambar 6. Alur pengerjaan sampel.....	27
Gambar 7. Alur pengambilan data.....	35



DAFTAR TABEL

Tabel 1. Keaslian penelitian	4
Tabel 2. Definisi operasional.....	30
Tabel 3. Timeline penelitian.....	33
Tabel 4. Karakteristik subjek penelitian	35
Tabel 5. Distribusi mutasi CFH pada seluruh pasien	39
Tabel 6. Mutasi CFH pada pasien AMD1	40
Tabel 7. Analisis mutasi CFH pada pasien	41
Tabel 8. Hasil pemeriksaan OCT pada pasien AMD	45
Tabel 9. Rata-rata CRT pasien AMD	45



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Perizinan etik	53
Lampiran 2. Tekanan darah.....	54
Lampiran 3. Status merokok	55
Lampiran 4. Jenis kelamin	56
Lampiran 5. Mann-Whitney U test	57
Lampiran 6. Analisis dana kontinu.....	58
Lampiran 7. Analisis CRT	58