

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
PRAKATA.....	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR SINGKATAN.....	ix
DAFTAR GAMBAR.....	x
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar belakang.....	1
1.2. Rumusan masalah	3
1.3. Tujuan penelitian.....	3
1.3.1. Tujuan umum	3
1.3.2. Tujuan khusus.....	3
1.4. Manfaat penelitian.....	4
1.4.1. Manfaat teoritis.....	4
1.4.2. Manfaat praktis	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	5
2.1. Tekanan Intraokular.....	5
2.1.1. Definisi	5
2.1.2. Aqueous humor.....	5

2.1.3.	Faktor yang mempengaruhi tekanan intraokular	7
2.1.4.	Pengukuran tekanan intraokular	9
2.2.	Obesitas	11
2.2.1.	Definisi	11
2.2.2.	Epidemiologi.....	11
2.2.3.	Patogenesis	13
2.2.4.	Diagnosis.....	13
2.2.5.	Komplikasi	14
2.3.	Obesitas terhadap Tekanan Intraokular.....	15
2.4.	Kerangka Teori.....	16
2.5.	Kerangka Konsep	17
2.6.	Hipotesis	17
BAB III	METODE PENELITIAN	18
3.1.	Jenis penelitian dan rancangan penelitian	18
3.2.	Variabel dan definisi operasional.....	18
3.2.1.	Variabel Penelitian	18
3.2.2.	Definisi Operasional	18
3.3.	Populasi dan sampel	19
3.3.1.	Populasi.....	19
3.3.2.	Sampel.....	19
3.3.3.	Besar sampel	21
3.4.	Instrumen Penelitian	22
3.5.	Cara Penelitian	23

3.5.1	Perencanaan	23
3.5.2	Pelaksanaan.....	23
3.6.	Alur penelitian	24
3.7.	Tempat dan Waktu Penelitian.....	25
3.7.1.	Tempat.....	25
3.7.2.	Waktu	25
3.8.	Analisa Hasil	25
BAB IV	HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	26
4.1.	Hasil Penelitian	26
4.2.	Pembahasan	29
BAB V	KESIMPULAN DAN SARAN.....	32
5.1.	Kesimpulan	32
5.2.	Saran.....	32
DAFTAR PUSTAKA.....		33

DAFTAR SINGKATAN

TIO	= Tekanan Intraokular
BMI	= <i>Body Mass Index</i>
IMT	= Indeks Masa Tubuh
WHO	= <i>World Health Organization</i>
CHD	= <i>Coronary Hearth Disease</i>
SEC	= <i>Sultan Agung Eye Centre</i>

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1. Aliran Aliran Aqueous humor (Goel & Picciani, 2010)	7
Gambar 2.2. Kerangka teori	16
Gambar 2.3. Kerangka konsep	17
Gambar 3.1. Alur penelitian	24

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1. Co-morbidities risk associated with different levels of BMI and suggested waist circumference in adult Asians	13
Tabel 4.1. Karakteristik sampel	27
Tabel 4.2. Hasil analisis korelasi	28
Tabel 4.3. Rata-rata tekanan intraokuler	28

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Surat persetujuan penelitian	35
Lampiran 2. Karakteristik Sampel	36
Lampiran 3. Hasil Uji Normalitas	39
Lampiran 4. Data Uji Korelasi	39
Lampiran 5. Ethical Clearance	40
Lampiran 6. Lembar Panduan Wawancara Sampel Penelitian	41
Lampiran 7. Surat Ijin Penelitian	43
Lampiran 8. Surat Selesai Penelitian	44
Lampiran 9. Undangan Ujian Hasil	45