

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
SURAT PERNYATAAN.....	iii
PRAKATA.....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR SINGKATAN	ix
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
INTISARI.....	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Tujuan Penelitian.....	4
1.3.1 Tujuan Umum.....	4
1.3.2 Tujuan Khusus.....	4
1.4 Manfaat Penelitian.....	4
1.4.1 Manfaat Teoritis	4
1.4.2 Manfaat Praktis.....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	6
2.1 Tekanan Intraokular	6

2.2 Aqueous Humor	6
2.2.1 Definisi dan Fungsi	6
2.2.2 Anatomi dan Fisiologi	8
2.3 Pengukuran Tekanan Intraokular	11
2.4 Glaukoma	12
2.4.1 Definisi	12
2.4.2 Etiologi dan Faktor Risiko	13
2.4.3 Klasifikasi.....	13
2.4.4 Patogenesis dan Patofisiologi	14
2.5 Terapi Bedah dan Laser.....	18
2.5.1 Iridoplasti, Iridektomi dan Iridotomi Perifer.....	18
2.5.2 Trabekulektomi	19
2.5.3 Tindakan Siklodestruktif.....	20
2.6 Hubungan Penurunan TIO dan Trabekulektomi pada Pasien Glaukoma Sudut Terbuka.....	20
2.7 Kerangka Teori.....	22
2.8 Kerangka Konsep	22
2.9 Hipotesis.....	22
BAB III METODE PENELITIAN.....	23
3.1 Jenis Penelitian dan Rancangan Penelitian	23
3.2 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional	23
3.2.1 Variabel	23
3.2.2 Definisi Operasional.....	23

3.3	Populasi dan Sampel	24
3.3.1	Populasi	24
3.3.2	Sampel	24
3.4	Instrumen Penelitian.....	26
3.5	Cara Penelitian	26
3.5.1	Studi Pendahuluan.....	26
3.5.2	Pelaksanaan Penelitian	26
3.5.3	Alur Penelitian.....	27
3.5.4	Pengolahan Data.....	27
3.6	Tempat dan Waktu Penelitian	28
3.6.1	Tempat.....	28
3.6.2	Waktu	28
3.7	Analisis Hasil	28
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN		30
4.1	Hasil Penelitian	30
4.2	Pembahasan.....	33
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....		35
5.1	Kesimpulan.....	35
5.2	Saran.....	35
DAFTAR PUSTAKA		37
LAMPIRAN		40

DAFTAR SINGKATAN

APEC	: <i>Asociación Para Evitar la Ceguera in Mexico Hospital</i>
GLC1A	: <i>Chromosome 1 Open-Angle Glaucoma Gene</i>
Laser YAG	: Laser Yttrium Aluminium Garnet
Perdami	: Persatuan Dokter Spesialis Mata Indonesia
RSI	: Rumah Sakit Islam
SEC	: <i>Sultan Agung Eye Center</i>
SPSS	: <i>Statistical Package for the Social Science</i>
OD	: <i>Ocular Dextra</i>
OS	: <i>Ocular Sinistra</i>

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1. Perbandingan komposisi aqueous humor dan plasma (Hassan, 2011).....	7
Tabel 4.1. Deskripsi karakteristik pasien glaukoma sudut terbuka berdasar usia	31
Tabel 4.2. Hasil analisis tekanan intraokular pra dan pasca trabekulektomi	31

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1. <i>Corpus ciliaris</i> (Paulsen, 2011).....	9
Gambar 2.2. Kerangka Teori.....	22
Gambar 2.3. Kerangka Konsep	22
Gambar 3.1. Alur Penelitian.....	27
Gambar 4.1. Distribusi jenis kelamin pasien glaukoma sudut terbuka yang menjalani trabekulektomi	30

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Hasil Penelitian.....	40
Lampiran 2. Data Karakteristik Sampel.....	41
Lampiran 3. Hasil Uji Statistik.....	42
Lampiran 4. Surat Ijin Pengambilan Data.....	44
Lampiran 5. Surat Selesai Penelitian	45
Lampiran 6. <i>Ethical Clearance</i>	46
Lampiran 7. Dokumentasi Penelitian.....	47