

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
SURAT PERNYATAAN.....	iii
PRAKATA.....	iv
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR SINGKATAN	x
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
INTISARI.....	xiv
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.....	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	6
2.1. Tekanan Intraokular.....	6
2.1.1. Definisi	6
2.1.2. Humor aquos	6
2.1.3. Faktor yang mempengaruhi tekanan intraokular.....	8
2.1.4. Pengukuran tekanan intraokular	10
2.2. Diabetes Melitus	10
2.2.1. Definisi	10
2.2.2. Epidemiologi	11
2.2.3. Patogenesis	11

2.2.4.	Diagnosis	12
2.2.5.	Komplikasi	12
2.2.6.	Pengaruh Diabetes Melitus terhadap Tekanan Intraokular	13
2.3.	Kerangka Teori	16
2.4.	Kerangka Konsep	17
2.5.	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 Target.....	19
3.3.2.	Populasi Terjangkau	19
3.3.3.	Sampel.....	19
3.4.	Instrumen Penelitian	22
3.5.	Cara Penelitian.....	22
3.5.1.	Perencanaan.....	23
3.5.2.	Pelaksanaan Penelitian	23
3.6.	Alur Penelitian.....	24
3.7.	Tempat dan Waktu.....	25
3.7.1.	Tempat Penelitian.....	25
3.7.2.	Waktu Penelitian	25
3.8.	Analisa Hasil	25
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN		26
4.1.	Hasil Penelitian.....	26
4.2.	Pembahasan	29
BAB V SIMPULAN DAN SARAN		36
5.1.	Simpulan.....	36
5.2.	Saran	36

DAFTAR PUSTAKA	37
LAMPIRAN.....	39

DAFTAR SINGKATAN

DM	: Diabetes Melitus
HbA1c	: Hemoglobin A1c
NGSP	: <i>National Glycohaemoglobin Standarization Program</i>
PERKENI	: Perkumpulan Endokrinologi Indonesia
TIO	: Tekanan Intraokular
TTGO	: Tes Toleransi Glukosa Oral
VEGF	: <i>Vascular Endothelial Growth Factor</i>
WHO	: <i>World Health Organizations</i>

DAFTAR TABEL

Tabel 4.1. Karakteristik Umum Sampel Penelitian.....	27
Tabel 4.2. Rerata Tekanan Intraokular pada Diabetes Melitus Terkontrol dan Tidak Terkontrol.....	28
Tabel 4.3. Uji normalitas dengan menggunakan uji kolmogorov-smirnov	29
Tabel 4.4. Uji komperatif dengan menggunakan uji Mann-Whitney	29

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1. Aliran Humor Aquos	7
Gambar 2.2. Kerangka Teori.....	16
Gambar 2.3. Kerangka Konsep	17
Gambar 3.1. Alur Penelitian.....	24

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Data penelitian.....	39
Lampiran 2. Hasil Uji SPSS.....	400
Lampiran 3. <i>Ethical Clearence</i>	466
Lampiran 4. Surat izin penelitian.....	477
Lampiran 5. Surat Telah Melakukan Penelitian.....	488
Lampiran 6. Lembar Informed Consent Penelitian.....	49
Lampiran 7. Foto Bukti Penelitian	50