

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. Perumusan 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. <i>Dry Eye</i>	5
2.1.1. Definisi.....	5
2.1.2. Air Mata	5
2.1.3. Etiologi.....	7
2.1.4. Faktor Risiko.....	8
Faktor risiko <i>dry eye</i> menurut Javadi (2011) :	8
2.1.5. Patogenesis.....	9
2.1.6. Pemeriksaan	10
2.2. Miopia.....	12

2.2.1. Definisi.....	12
2.2.2. Klasifikasi	12
2.2.3. Etiologi.....	13
2.2.4. Faktor Risiko.....	14
2.2.5. Komplikasi	14
2.3. Kornea.....	15
2.3.1. Anatomi kornea.....	15
2.3.2. Histologi kornea	15
2.4. ReLEx SMILE	16
2.4.1. Definisi.....	16
2.4.2. Indikasi.....	16
2.4.3. Prosedur Tindakan	17
2.4.4. Efek samping.....	18
2.5. Hubungan Derajat Miopia <i>Pra</i> ReLEx SMILE Terhadap Kejadian <i>Dry Eye</i> Pasca ReLEx SMILE.....	18
2.6. Kerangka <i>Teori</i>	20
2.7. Kerangka Konsep.....	21
2.8. Hipotesis	21
BAB III METODE PENELITIAN	22
3.1. Jenis Penelitian	22
3.2. Variabel dan Definisi Operasional.....	22
3.2.1. Variabel Penelitian.....	22
3.2.2. Definisi Operasional	22
3.3. Populasi dan Sampel.....	23
3.3.1. Populasi.....	23
3.3.2. Sampel.....	24
3.3.3. Besar Sampel.....	24
3.4. Instrumen dan Bahan Penelitian	25
3.5. Cara Penelitian.....	25
3.5.1. Perencanaan	25
3.5.2. Pelaksanaan Penelitian.....	26

3.6. Alur Penelitian	27
3.7. Tempat Waktu dan Tanggal.....	28
3.7.1. Tempat Penelitian	28
3.7.2. Waktu Penelitian.....	28
3.8. Analisa Data.....	28
3.8.1. Analisa univariat	28
3.8.2. Analisa bivariat	28
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	29
4.1. Hasil Penelitian	29
4.2. Pembahasan	31
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	34
5.1. Kesimpulan	34
5.2. Saran	34
DAFTAR PUSTAKA	35
LAMPIRAN.....	38

DAFTAR SINGKATAN

DED	: <i>Dry Eye Disease</i>
DEWS	: <i>Dry Eye Workshop</i>
LASIK	: <i>Laser In-Situ Keratomileusis</i>
LFU	: <i>Lacrimal Functional Unit</i>
PRK	: <i>photorefractive keratectomy</i>
ReLEx SMILE	: <i>Refractive Lenticule Extraction - Small Incision Lenticule Extraction</i>
SEC	: <i>Sultan Agung Eye Center</i>
SMILE	: <i>Small Incision Lenticule Extraction</i>
TBUT	: <i>Tear break-up time</i>
WHO	: <i>World Health Organization</i>
OSDI	: <i>Ocular Surface Disease Index</i>

DAFTAR TABEL

Tabel 4.1. Karakteristik Umum Sampel Penelitian	29
Tabel 4.2. Jumlah kejadian dry eye berdasarkan derajat miopia.....	30
Tabel 4.3. Hasil uji korelasi koefisien kontingensi antara derajat miopia dengan kejadian dry eye pasca operasi ReLEx SMILE	31

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1. Lapisan Air Mata	6
Gambar 2.2. Schirmer's test	11
Gambar 2.3. Mekanisme ReLEx SMILE	18
Gambar 2.4. Kerangka Teori	20
Gambar 2.5. Kerangka Konsep.....	21
Gambar 3.1. Alur Penelitian	27

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Data hasil penelitian	38
Lampiran 2. Hasil uji korelasi contingency coefficient	40
Lampiran 3. Surat izin pengambilan data	41
Lampiran 4. Surat jawaban izin penelitian.....	42
Lampiran 5. Surat keterangan selesai penelitian.....	43
Lampiran 6. Informed consent menjadi responden penelitian	44
Lampiran 7. Ethical clearance.....	45
Lampiran 8. Foto kegiatan	46
Lampiran 9. Surat Pengantar Ujian Hasil Skripsi	47