

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
SURAT PERNYATAAN.....	iii
PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI	iv
MOTTO	v
PRAKATA.....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR SINGKATAN	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
INTISARI.....	xv
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
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	5
2.1. Miopia.....	5
2.1.1. Definisi.....	5
2.1.2. Etiologi.....	5

2.1.3. Klasifikasi	6
2.2. Bedah Refraktif	9
2.2.1. Definisi.....	9
2.2.2. Prosedur	9
2.2.3. Komplikasi	11
2.3. Pemulihan Visus.....	14
2.3.1. <i>Corneal Wound Healing</i>	14
2.3.2. Tajam Penglihatan.....	16
2.4. Perbedaan waktu pemulihan visus pasca LASIK dan FEMTO LASIK	16
2.5. Kerangka Teori.....	18
2.6. Kerangka konsep	19
2.7. Hipotesis	19
BAB III METODE PENELITIAN	20
3.1. Jenis Penelitian dan Rancangan Penelitian.....	20
3.1.1.Jenis Penelitian.....	20
3.1.2. Rancangan Penelitian	20
3.2. Variabel dan Definisi Operasional	20
3.2.1. Variabel penelitian	20
3.2.2. Definisi Operasional	20
3.3. Populasi dan Sampel.....	22
3.3.1. Populasi	22
3.3.2. Sampel.....	22
3.3.3. Besar Sampel.....	23
3.4. Instrumen dan Bahan Penelitian	24

3.5. Cara Penelitian.....	24
3.5.1. Persiapan Penelitian	24
3.5.2. Pelaksanaan Penelitian	25
3.5.3. Alur Penelitian	26
3.6. Tempat dan Waktu Penelitian	27
3.6.1. Tempat	27
3.6.2. Waktu Pelaksanaan	27
3.7. Analisis Data	27
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	28
4.1. Hasil Penelitian.....	28
4.1.1. Karakteristik responden	28
4.1.2. Perbandingan waktu pemulihan visus pasien miopia pasca LASIK dan FEMTO LASIK	32
4.2. Pembahasan	34
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	37
5.1. Kesimpulan.....	37
5.2. Saran	37
DAFTAR PUSTAKA	39
LAMPIRAN	42

DAFTAR SINGKATAN

LASIK : *Laser Assisted in Situ Keratomileusis*

WHO : *World Health Organization*

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1. Kerangka Teori.....	18
Gambar 2. 2. Kerangka Konsep	19
Gambar 3. 1 Alur Penelitian.....	26
Gambar 4. 1. Distribusi jenis kelamin pasien miopia	28
Gambar 4. 2. Distribusi kelompok usia pasien miopia	29
Gambar 4. 3. Distribusi jenis bedah refraktif yang dijalani pasien miopia.....	30
Gambar 4.4. Distribusi waktu pemulihan visus pasien miopia pasca bedah refraktif.....	30

DAFTAR TABEL

Tabel 4. 1.	Deskripsi karakteristik pasien miopia berdasarkan jenis bedah refraktif	31
Tabel 4. 2.	Deskripsi statistik waktu pemulihan visus (hari) pasien miopia pasca LASIK dan FEMTO LASIK	32
Tabel 4. 3.	Perbandingan waktu pemulihan visus pasien miopia pasca LASIK dan FEMTO LASIK	33

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Data hasil penelitian.....	42
Lampiran 2. Hasil analisis deskripsi karakteristik pasien	45
Lampiran 3. Hasil analisis deskripsi karakteristik pasien berdasarkan jenis bedah refraktif.....	47
Lampiran 4. Hasil perbandingan waktu pemulihan visus pasien miopia berdasarkan jenis bedah refraktif dengan uji <i>chi square</i>	49
Lampiran 5. Hasil perbandingan waktu pemulihan visus pasien miopia berdasarkan jenis bedah refraktif dengan uji <i>mann whitney</i>	50
Lampiran 6. Surat izin pengambilan data.....	51
Lampiran 7. Surat jawaban izin penelitian.....	52
Lampiran 8. Surat keterangan selesai penelitian	53
Lampiran 9. <i>Ethical clearance</i>	54
Lampiran 10. Foto kegiatan	55