

DAFTAR ISI

PERNYATAAN KEASLIAN KARYA TUGAS AKHIR.....	2
PERSETUJUAN DOSEN PEMBIMBING TUGAS AKHIR	3
PERSETUJUAN TIM PENGUJI TUGAS AKHIR	4
ABSTRAK	i
ABSTRACT	iii
KATA PENGANTAR.....	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
Latar Belakang	1
Rumusan Masalah.....	3
Pertanyaan Penelitian.....	3
1.4 Tujuan Penelititan	3
1.4.1 Tujuan Umum.....	4
1.4.2 Tujuan Khusus	4
Manfaat Penelitian	4
1.5.1 Manfaat Akademis	4
1.5.2 Manfaat Praktis	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	5
2.1 Mata	5
2.2 Struktur Aksesoris mata	5
2.3 Anatomi Mata	6
2.4 Fisiologi Mata	8

2.4.1 Fisiologi Penglihatan	10
2.5 Astenopia	10
2.5.1 Patofisiologi dan Etiologi	11
2.5.2 Faktor Resiko.....	12
2.5.3 Diagnosis	14
2.5.4 Komplikasi.....	14
2.5.5 Tatalaksana dan prevensi	15
2.5.6 Obat-obatan.....	15
2.5.6.1 Antihipertensi.....	15
2.5.6.2 Psikometrika.....	16
2.5.6.3 Antihistamin.....	17
2.6 Pendekatan Belajar.....	17
2.6.1 Surface Approach	17
2.6.2 Deep Approach	18
2.7 Motivasi.....	18
2.8 Kuesioner	20
BAB III KERANGKA PENELITIAN	23
3.1 Kerangka Teori	23
3.2 Kerangka Konsep.....	24
3.3 Hipotesis Penelitian.....	24
3.3.1 Hipotesis Null	24
3.3.2 Hipotesis Kerja	24
3.4 Variabel.....	25
3.4.1 Variabel Independen	25
3.4.2 Variabel Dependensi.....	25
3.4.3 Variabel Perancu.....	25
3.5 Definisi Operasional	25

BAB IV METODOLOGI PENELITIAN	30
4.1 Desain Penelitian.....	30
4.2 Lokasi dan Waktu Penelitian	30
4.3 Bahan dan Cara Penelitian	30
4.4 Populasi Target	31
4.5 Populasi Terjangkau.....	31
4.6 Sampel Penelitian.....	31
4.7 Cara Pengambilan Sampel	31
4.8 Cara Perhitungan Jumlah Sampel	31
4.9 Kriteria Penilaian	33
4.9.1 Kriteria Inklusi.....	33
4.9.2 Kriteria Eksklusi	33
4.10 Alur Penelitian	34
4.11 Pengolahan dan Analisis Data.....	35
4.12 Etika Penelitian	35
4.13 Organisasi Penelitian.....	35
4.14 Dana Penelitian.....	36
4.15 Jadwal Penelitian.....	36
BAB V.....	38
5.1 Hasil Penelitian.....	38
5.1.1 Data Demografis dan Karakteristik Responden.....	38
5.1.2 Hubungan Antara Variabel Independen dan Dependen.....	40
5.1.3 Prevalensi Antara Variabel Perancu dengan Variabel Dependen dan Independen.....	41
5.2 Pembahasan.....	42
5.2.1 Karakteristik Responden.....	43

5.2.2 Hubungan antara Asthenopia dengan Pendekatan Pembelajaran.....	44
5.2.2.1 Asthenopia dengan Pendekatan Permukaan.....	45
5.2.2.2 Asthenopia dengan Pendekatan Dalam.....	47
5.2.2.3 Tidak Menderita Asthenopia dengan Pendekatan Permukaan.....	48
5.2.2.4 Tidak Menderita Asthenopia dengan Pendekatan Dalam.....	49
5.2.3 Prevalensi Perancu dengan Efektivitas Pembelajaran.....	50
5.3 Keterbatasan Penelitian.....	52
BAB VI.....	53
6.1 Kesimpulan	53
6.2 Saran.....	53
DAFTAR PUSTAKA	51
LAMPIRAN.....	A

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Pengelompokan Item Kuesioner R-SPQ-2F Berdasarkan Subskala.....	19
Tabel 2.2 Pengelompokan Item Kuesioner SIMS Berdasarkan Subskala	20
Tabel 3.1 Definisi Oprasional	23
Tabel 4.2 Dana Penelitian	34
Tabel 4.3 Jadwal Penelitian	34
Tabel 5.1 Data Demografi dan Karakteristik Responden	36
Tabel 5.2 Hasil Uji Statistik Bivariat Chi-square.....	38
Tabel 5.3 Prevalensi Antara Dorongan Mahasiswa Terhadap Pendekatan Pembelajaran.....	39
Tabel 5.4 Prevalensi Antara dorongan Mahasiswa Terhadap astenopia.....	40
Tabel 8.1 Kuesioner <i>COMPUTER VISION SYNDROME QUESTIONNAIRE</i> (CVS-Q) ...	H
Tabel 8.2 Kuesioner <i>REVISIED STUDY PROCESS QUESTIONNAIRE 2 FACTORS</i> (R- SPQ-2F).....	J
Tabel 8.3 Kuesioner <i>INSTRUMENT SITUATIONAL MOTIVATIONAL SCALE</i> (SIMS) .	M

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran I. Lembar Informasi	A
Lampiran II. Lembar Informed Consent	D
Lampiran III. Lembar Kuesioner Karakteristik Demografik	E
Lampiran IV. Pertanyaan untuk Mengetahui Kriteria Inklusi dan Eksklusi	F
Lampiran V. Lembar Kuesioner	G
Lampiran VI. Kuesioner Faktor Perancu	M

