

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI	ii
DAFTAR TABLE	iv
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar belakang masalah	1
B. Identifikasi masalah	7
C. Pembatasan masalah	10
D. Perumusan masalah	11
E. Tujuan penelitian	
a. Tujuan umum.....	12
b. Tujuan khusus.....	12
F. Manfaat penelitian	
a. Bagi pengguna komputer.....	13
b. Bagi program studi Kesmas.....	13
c. Bagi peneliti.....	13
BAB II LANDASAN TEORI	
A. Keluhan kelelahan mata	14
B. Mata	14
a. Fisiologi	
mata.....	14
b. Proses kerja mata.....	18
c. Kelainan refraksi mata.....	19
C. Keluhan kelelahan mata	
a. Defenisi Keluhan kelelahan mata.....	21
b. Gejala-gejala keluhan kelelahan mata.....	22
c. Faktor – faktor yang berhubungan dengan keluhan	
kelelahan	
Mata.....	24
D. Kerangka berpikir	41
E. Kerangka konsep	42
F. Hipotesis	42
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Tempat dan Waktu Penelitian	43
B. Desain peneliti	43

C.	Populasi Dan Sample	
a.	Populasi.....	44
b.	Sample.....	44
D.	Instrumen penelitian	
a.	Desain	
	konseptual.....	46
b.	Defanisi	
	operasional.....	46
c.	Kisi-kisi	
	Instrument.....	46
E.	Uji validitas dan reabilitas kuesioner	
a.	Uji validitas kuesioner.....	49
b.	Uji reabilitas kuesioner.....	49
F.	Analisis data	
a.	Analisis	
	univariat.....	51
b.	Analisis	
	bivariat.....	52
G.	Hipotesis statistik.....	53

BAB IV HASIL PENELITIAN

A.	Deskripsi	
	Data.....	54
a.	Usia.....	54
b.	Jenis kelamin.....	55
c.	Lama paparan.....	56
d.	Hasil pengukuran Intensitas penerangan Alfa	
	net.....	58
e.	Hasil pengukuran intensitas penerangan The patch	
	net.....	60
f.	Hasil pengukuran keluhan kelelahan mata Alfa	
	net.....	63
g.	Hasil pengukuran keluhan kelelahan mata The Patch	
	net.....	65
B.	Uji Persyaratan Analisis.....	67
C.	Uji Hipotesis.....	68

BAB V PEMBAHASAN

A. Pengguna Komputer.....69
B. Intensitas penerangan Alfa net.....70
C. Intensitas penerangan The Patch Net.....71
D. Keluhan kelelahan mata Alfa Net.....72
E. Keluhan kelelahan mata The Patch Net.....75
**F. Pengaruh Intensitas Penerangan Terhadap Keluhan
Kelelahan Mata.....78**

BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN

A. KESIMPULAN.....80
B. SARAN.....80