

DAFTAR ISI

Halaman sampul depan	i
Halaman sampul dalam	ii
Halaman persetujuan	iii
Halaman panitia ujian	iv
Halaman pengesahan.....	iv
Halaman pernyataan.....	vi
Halaman persembahan	vii
Abstrak	viii
<i>Abstract</i>	ix
Kata pengantar	x
Daftar isi.....	xii
Daftar tabel.....	xiv
Daftar bagan	xv
Daftar lampiran	xvi
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	3
C. Tujuan Penelitian.....	4
1. Tujuan Umum.....	4
2. Tujuan Khusus.....	4
D. Manfaat Penelitian.....	5
1. Bagi Responden.....	5
2. Bagi SMK Utama Bakti Palembang.....	5
3. Bagi Institusi Pendidikan.....	5
4. Bagi Peneliti Selanjutnya	5
E. Ruang Lingkup Penelitian	5
F. Penelitian Terkait	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Konsep Komputer	13
1. Pengertian	13
2. Komponen Komputer (Monitor)	13
3. Dampak Menggunakan Komputer	16
B. Konsep Asthenopia.....	16
1. Pengertian <i>Asthenopia</i>	16
2. Penyebab <i>Asthenopia</i>	17
3. Klasifikasi.....	18
4. Gejala.....	19
C. Kerangka Teori.....	22

BAB III KERANGKA KONSEP PENELITIAN	
A. Kerangka Penelitian	23
B. Definisi Operasional	24
C. Hipotesis	26
BAB IV Metode Penelitian	
A. Desain Penelitian	27
B. Lokasi dan Waktu Penelitian	27
C. Poulasi dan Sampel	27
D. Teknik Pengumpulan Data	28
E. Alat Pengumpulan Data	32
F. Teknik Analisa Data	35
G. Etika Penelitian	38
BAB V Hasil Penelitian dan Pembahasan	
A. Gambaran Tempat Penelitian	40
B. Hasil Penelitian	42
C. Pembahasan	46
D. Keterbatasan Penelitian	53
BAB VI Kesimpulan dan Saran	
A. Kesimpulan	55
B. Saran	55
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	
RIWAYAT HIDUP	

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Penelitian Terkait	07
Tabel 3.1 Definisi Operasional	24
Tabel 5.1 Distribusi Frekuensi <i>Asthenopia</i>	42
Tabel 5.2 Distribusi Frekuensi <i>Brightness</i>	43
Tabel 5.3 Distribusi Frekuensi Jarak Mata	43
Tabel 5.4 Hubungan <i>Brightness</i> dengan <i>Asthenopia</i>	44
Tabel 5.5 Hubungan jaak mata dengan <i>Asthenopia</i>	45



DAFTAR BAGAN

Bagan 2.1 Kerangka Teori	22
Bagan 3.1 Kerangka Konsep Penelitian.....	23
Bagan 4.1 Alur Pengumpulan Data.....	31



DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 Lembar konsul
- Lampiran 2 Surat izin penelitian dan studi pendahuluan
- Lampiran 3 Surat izin uji validitas dan reabilitas
- Lampiran 4 Surat balasan izin penelitian dan uji validitas dan reabilitas
- Lampiran 5 Surat selesai penelitian
- Lampiran 6 instrument penelitian (penjelasan penelitian, persetujuan responden, kuesioner dan lembar observasi)
- Lampiran 7 Riwayat hidup

