

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN PERSETUJUAN .....</b>	<b>ii</b>
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>iii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR SINGKATAN.....</b>	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR ISTILAH .....</b>	<b>xiv</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xvi</b>
<b>RINGKASAN .....</b>	<b>xvii</b>
 <b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	4
C. Tujuan Penelitian .....	5
D. Manfaat Penelitian .....	6
 <b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	
A. Tinjauan Umum Tentang <i>Computer Vision Syndrome</i> .....	8
1. Definisi <i>Computer Vision Syndrome</i> .....	8
2. Etiologi <i>Computer Vision Syndrome</i> .....	11
3. Patofisiologi <i>Computer Vision Syndrome</i> .....	13
4. Gejala <i>Computer Vision Syndrome</i> .....	14
5. Diagnosis <i>Computer Vision Syndrome</i> .....	18

6. Pencegahan <i>Computer Vision Syndrome</i> .....	20
B. Tinjauan Umum Tentang Variabel Yang Diteliti .....	22
1. Masa Kerja.....	22
2. Lama Penggunaan Komputer .....	23
3. Kelainan Refraksi .....	24
4. Jarak Pandang.....	26
5. Durasi Istirahat .....	28

### **BAB III KERANGKA KONSEP**

A. Dasar Pemikiran Variabel yang Diteliti .....	30
B. Kerangka Konsep .....	33
C. Hipotesis .....	33
D. Definisi Operasional dan Karakteristik Objektif .....	35

### **BAB IV METODE PENELITIAN**

A. Jenis Penelitian .....	40
B. Lokasi dan Waktu Penelitian .....	40
C. Populasi dan Sampel .....	40
D. Pengumpulan Data .....	42
E. Sumber Data .....	42
F. Pengolahan Data dan Analisis Data .....	43
1. Pengolahan Data .....	43
2. Analisis Data .....	44
G. Penyajian Data .....	44
H. Langkah-Langkah Penelitian .....	44

**BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN**

A. Gambaran Umum Lokasi Penelitian .....	45
B. Hasil Penelitian .....	48
C. Pembahasan .....	61

**BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN**

A. Kesimpulan .....	73
B. Saran.....	74

**DAFTAR PUSTAKA****LAMPIRAN**