

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
SURAT PERNYATAAN.....	iii
PRAKATA.....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR SINGKATAN	ix
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
INTISARI.....	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Rumusan Masalah	3
1.3. Tujuan Penelitian.....	4
1.3.1. Tujuan Umum	4
1.3.2. Tujuan Khusus	4
1.4. Manfaat Penelitian.....	5
1.4.1. Manfaat Teoritis.....	5
1.4.2. Manfaat Praktis	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	6
2.1. Anatomi Sistem Lakrimalis.....	6
2.2. Air Mata.....	7
2.2.1. Lapisan-lapisan Air Mata (<i>Tear Film</i>).....	8
2.3. <i>Dry Eye Syndrome</i>	9

2.3.1. Definisi.....	9
2.3.2. Etiologi.....	10
2.3.3. Faktor-faktor yang Mempengaruhi <i>Dry Eye Syndrome</i>	11
2.4. Penilaian <i>Dry Eye Syndrome</i>	13
2.5. Hubungan <i>Dry Eye Syndrome</i> dengan Paparan Komputer dan <i>Air Conditioner</i>	18
2.6. Kerangka Teori.....	20
2.7. Kerangka Konsep	21
2.8. Hipotesis	21
BAB III METODE PENELITIAN	22
3.1. Jenis Penelitian dan Rancangan Penelitian.....	22
3.2. Variabel dan Definisi Operasional	22
3.2.1. Variabel.....	22
3.2.2. Definisi Operasional	22
3.3. Populasi dan Sampel Penelitian.....	23
3.3.1. Populasi.....	23
3.3.2. Sampel.....	23
3.3.3. Cara Pemilihan Sampel.....	24
3.4. Instrumen dan Bahan Penelitian	26
3.4.1. Kuisisioner Penelitian.....	26
3.4.2. Surat Persetujuan Penelitian.....	26
3.5. Cara Penelitian.....	27
3.5.1. Pengajuan Perijinan Penelitian.....	27
3.5.2. Pelaksanaan Penelitian	27
3.5.3. Alur Penelitian	27

3.6. Tempat dan Waktu	28
3.6.1. Tempat Penelitian	28
3.6.2. Waktu Penelitian	28
3.7. Analisis Data	28
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	29
4.1. Hasil Penelitian.....	29
4.2. Hasil Uji <i>Chi-square</i>	34
4.3. Hasil Uji Keeratan Hubungan	35
4.4. Pembahasan	36
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	41
5.1. Kesimpulan.....	41
5.2. Saran	42
DAFTAR PUSTAKA	43
LAMPIRAN.....	48

DAFTAR SINGKATAN

OSDI	: <i>Ocular Surface Disease Index</i>
SMA	: Sekolah Menengah Atas
DES	: <i>Dry Eye Syndrome</i>
AC	: <i>Air Conditioner</i>
DM	: Diabetes Melitus
SLE	: <i>Systemic Lupus Erythematosus</i>
PAN	: <i>Polyarteritis Nodosa</i>

DAFTAR TABEL

Tabel 4. 1. Distribusi frekuensi karakteristik sampel penelitian	30
Tabel 4. 2. Distribusi derajat dry eye syndrome.....	30
Tabel 4. 3. Distribusi derajat dry eye syndrome dengan lama paparan.....	31
Tabel 4. 4. Tabulasi silang distribusi kelompok paparan komputer dan air conditioner terhadap insidensi dry eye syndrome	32
Tabel 4. 5. Tabulasi silang distribusi usia dan insidensi dry eye syndrome.....	33
Tabel 4. 6. Tabulasi silang antara paparan komputer dan air conditioner terhadap insidensi dry eye syndrome	34
Tabel 4. 7. Hasil uji keeratan hubungan product moment pearson antara insidensi dry eye syndrome dengan paparan komputer dan air conditioner.....	35
Tabel 4. 8. Hasil uji keeratan hubungan product moment pearson antara derajat dry eye dengan paparan komputer dan air conditioner	35

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1	Kelenjar lakrimalis dan sistem drainase	7
Gambar 2. 2.	Lapisan <i>tear film</i>	9
Gambar 2. 3.	Etiologi <i>dry eye syndrome</i>	10
Gambar 2. 4.	Tes Schirmer.....	14
Gambar 2. 5.	Interpretasi OSDI skor.....	18
Gambar 2. 6.	Kerangka Teori.....	20
Gambar 2. 7.	Kerangka Konsep	21
Gambar 3. 1	Alur penelitian.....	27
Gambar 4. 1.	Alur pemilihan sampel	29
Gambar 4. 2.	Distribusi insidensi <i>dry eye syndrome</i> berdasarkan jenis kelamin	33

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Kuisisioner Kriteria Inklusi	48
Lampiran 2. Ocular Surface Disease Index.....	50
Lampiran 3. Surat Keterangan Ethical Clearance	52
Lampiran 4. Surat Keterangan Perijinan Penelitian	53
Lampiran 5. Surat Keterangan Telah Melakukan Penelitian	54
Lampiran 6. Hasil Data Subjek Penelitian	55
Lampiran 7. Hasil Analisis SPSS.....	61