

DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	x
INTISARI	xi
ABSTRACT	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	4
1.3 Tujuan Penelitian	4
1.4 Keaslian Penelitian	4
1.5 Manfaat Penelitian	10
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	12
2.1 Tinjauan Pustaka	12
2.2 Kerangka Teori	41
2.3 Kerangka Penelitian	42
2.4 Hipotesis	43
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	44
3.1 Desain Penelitian	44
3.2 Tempat dan Waktu Penelitian	45

3.3	Alur Penelitian.....	45
3.4	Besar Sampel.....	46
3.5	Populasi dan Subjek Penelitian.....	47
3.6	Instrumen Penelitian.....	49
3.7	Prosedur Pelaksanaan.....	49
3.8	Prosedur ELISA.....	49
3.9	Variabel.....	53
3.10	Definisi Operasional Variabel.....	54
3.11	Analisis Data.....	56
3.12	Keterbatasan Penelitian.....	57
BAB IV	HASIL DAN PEMBAHASAN.....	59
4.1	Karakteristik subjek penelitian.....	59
4.2	Analisis Hubungan antara Merokok, Titer IgA-EBV, dan Karsinoma Nasofaring	66
BAB V	KESIMPULAN DAN SARAN.....	84
5.1	Kesimpulan.....	84
5.2	Saran.....	84
DAFTAR	PUSTAKA.....	85
LAMPIRAN	89

DAFTAR TABEL

Tabel 1: Protein yang dihasilkan oleh EBV.....	27
Tabel 2: Karakteristik subjek penelitian.....	59
Tabel 3: Hubungan antara merokok dan KNF.....	72
Tabel 4: Hubungan antara titer IgA-EBV dan KNF....	76
Tabel 5: Hubungan antara merokok dan titer IgA-EBV	78
Tabel 6: Hubungan antara merokok dan titer IgA-EBV pada kelompok kontrol.....	81
Tabel 7: Hubungan antara merokok dan titer IgA-EBV pada kelompok kasus.....	81
Tabel 8: hubungan antara merokok dan KNF pada kelompok dengan titer IgA-EBV tinggi dan kelompok dengan titer IgA-EBV rendah.....	83

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1: Siklus hidup EBV.....	26
Gambar 2: Patogenesis KNF melalui <i>environment-driven model</i>	34
Gambar 3: Kerangka teori.....	41
Gambar 4: Kerangka penelitian.....	42
Gambar 5: Alur penelitian.....	46
Gambar 6: Skema ELISA <i>indirect</i>	53
Gambar 7: Profil sebaran titer IgA-EBV pada kelompok kasus dan kelompok kontrol.....	74