

DAFTAR ISI

Halaman Judul	
Halaman Pengesahan	ii
Halaman Pernyataan	iii
Kata Pengantar	iv
Daftar Isi	viii
Daftar Gambar	xi
Daftar Tabel	xii
Daftar Lampiran	xiii
Intisari	xiv
Abstract	xv
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Perumusan Masalah	5
C. Tujuan Penelitian	5
D. Manfaat Penelitian	6
E. Keaslian Penelitian	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Tinjauan Pustaka	11
1. Karsinoma Nasofaring (KNF)	11
2. Asupan Makanan	17
3. <i>C-reactive Protein</i> (CRP)	19

B. Kerangka Teori	22
C. Kerangka Konsep	23
D. Hipotesis Penelitian	24

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

A. Jenis dan Rancangan Penelitian	25
B. Tempat dan Waktu Penelitian	25
C. Subjek Penelitian	25
1. Populasi dan Sampel	25
2. Besar Sampel	28
3. Teknik Pengambilan Sampel.....	29
D. Variabel Penelitian	29
1. Variabel Bebas	29
2. Variabel Terikat	29
3. Variabe Pengganggu	29
E. Definisi Operasional	29
1. Asupan Makanan yang Diawetkan	29
2. Asupan Sayuran dan Buah-buahan	30
3. Konsentrasi <i>High-sensitivity C-reactive Protein</i> (CRP)	31
4. Subjek Penelitian	31
5. Umur	32
6. Latar Belakang Pendidikan	32
7. Status Merokok	32
F. Instrumen Penelitian	32
G. Metode Pengumpulan Data	33

1. Data Karakteristik Subjek	33
2. Data Konsentrasi <i>High-sensitivity C-reactive protein</i> (hsCRP) Darah	33
H. Metode Analisis Data	36
1. Analisis Karakteristik Subjek	36
2. Analisis Deskriptif Konsentrasi <i>High-sensitivity C-reactive protein</i> (hsCRP) Darah	36
3. Analisis Hubungan antara Asupan Makanan, Konsentrasi <i>High-sensitivity C-reactive Protein</i> (hsCRP) Darah dan Kejadian KNF	37
I. Etika Penelitian	37
J. Jalannya Penelitian	38

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

A. Hasil Penelitian	39
1. Jumlah Subjek Penelitian	39
2. Karakteristik Subjek Penelitian	40
3. Karakteristik Pola Konsumsi Makanan oleh Subjek	43
4. Gambaran Sebaran Konsentrasi <i>High-sensitivity C-reactive Protein</i> (hsCRP) pada Kelompok Kasus dan Kontrol	45
5. Hubungan antara Asupan Makanan, Konsentrasi <i>High-sensitivity C-reactive Protein</i> (hsCRP) Darah dan Kejadian KNF pada Laki-laki	46
B. Pembahasan	64
1. Karakteristik Subjek Penelitian	64

2. Karakteristik Pola Konsumsi Makanan oleh Subjek	67
3. Gambaran Sebaran Konsentrasi <i>High-sensitivity C-reactive Protein</i> (hsCRP) pada Kelompok Kasus dan Kontrol	68
4. Hubungan antara Asupan Makanan, Konsentrasi <i>High-sensitivity C-reactive Protein</i> (hsCRP) Darah dan Kejadian KNF pada Laki-laki	70
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan	81
B. Saran	82
DAFTAR PUSTAKA	83
LAMPIRAN.....	90