

DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN	iii
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
DAFTAR SINGKATAN	xi
INTISARI	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. <u>Latar Belakang Penelitian</u>	1
B. <u>Perumusan Masalah</u>	5
C. <u>Pertanyaan Penelitian</u>	6
D. <u>Keaslian Penelitian</u>	6
E. <u>Tujuan Penelitian</u>	7
F. <u>Manfaat Penelitian</u>	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	8
A. <u>Human Immunodeficiency Virus (HIV)</u>	8
1. <u>Epidemiologi Infeksi</u>	8
2. <u>Struktur dan Replikasi</u>	10
3. <u>Patogenesis Infeksi</u>	16
4. <u>Sel T CD4 pada infeksi HIV</u>	18
5. <u>Diagnosis Infeksi</u>	22
B. <u>C-Reactive Protein (CRP)</u>	233
1. <u>Struktur dan Fungsi</u>	233
2. <u>Respon pada inflamasi</u>	24
3. <u>Metode Pengukuran CRP</u>	25
4. <u>C-Reactive Protein (CRP) pada HIV</u>	28
C. <u>Landasan Teori</u>	31
D. <u>Kerangka Teori</u>	33
E. <u>Kerangka Konsep</u>	34
F. <u>Hipotesis</u>	34
BAB III METODE PENELITIAN	35
A. <u>Rancangan Penelitian</u>	35
B. <u>Populasi dan Subjek Penelitian</u>	35
C. <u>Besar Sampel Penelitian</u>	35
D. <u>Tempat dan Waktu Penelitian</u>	36
E. <u>Pengumpulan Data</u>	36
F. <u>Bahan dan Cara Penelitian</u>	37
G. <u>Alur Penelitian</u>	39
H. <u>Variabel dan Definisi Operasional</u>	39
I. <u>Pertimbangan Etika</u>	40
J. <u>Analisis Hasil dan Uji Statistik</u>	41
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	42
A. <u>Uji Kalibrasi, Akurasi dan Presisi</u>	42

1. Uji Kalibrasi.....	42
2. Uji Akurasi.....	43
3. Uji Presisi.....	44
B. <u>Karakteristik Subjek Penelitian</u>	46
C. <u>Hubungan Kadar CRP dengan Jumlah Absolut Sel CD4</u>	49
BAB V SIMPULAN DAN SARAN.....	55
A. <u>Simpulan</u>	55
B. <u>Saran</u>	55
DAFTAR PUSTAKA	56