

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
DAFTAR ISI.....	iii
DAFTAR GAMBAR	v
DAFTAR TABEL	vi
TESIS.....	Error! Bookmark not defined.
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	ii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR SINGKATAN	viii
INTISARI.....	x
ABSTRACT	xi
BAB I PENDAHULUAN	
I. 1. Latar Belakang	1
I. 2. Masalah Penelitian	3
I. 3. Pertanyaan Penelitian	4
I. 4. Tujuan Penelitian	4
I. 5. Manfaat Penelitian	4
I. 6. Keaslian Penelitian	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
II.1. Mekanisme Aterosklerosis	7
II.2. Monosit.....	10
II.3. <i>High Density Lipoprotein (HDL)</i>	12
II.4. Penyakit Arteri Ekstremitas Inferior	15
II.4.1. Epidemiologi	15
II.4.2. Perubahan Hemodinamik	16
II.4.3. Penegakan Diagnosis	17
II.4.3.1.Presentasi Klinis.....	17
II.4.3.2.Pemeriksaan <i>Ankle Brachial Index (ABI)</i>	19
II.4.3.3.Pemeriksaan <i>Duplex Ultrasound (DUS)</i>	20
II.4.3.3.A.Teknik Pemeriksaan DUS Arteri Ekstremitas Inferior	25

II.5.	Rasio Monosit HDL (RMH) Sebagai Penanda Aterosklerosis	25
II.5.1.	RMH pada PJK Stabil	28
II.5.2.	RMH pada Faktor-faktor Risiko Aterosklerosis	28
II.6.	Penanda Aterosklerosis Penyakit Arteri Ekstremitas Inferior	30
II.6.1.	Monosit pada Penyakit Arteri Ekstremitas Inferior	31
II.6.2.	HDL pada Penyakit Arteri Ekstremitas Inferior	32
II.7.	Kerangka Teori	33
II.8.	Kerangka Konsep	34
II.9.	Hipotesis	34
BAB III METODE PENELITIAN		
III.1.	Disain Penelitian	35
III.2.	Tempat dan Waktu Penelitian	35
III.3.	Populasi dan Subjek Penelitian	35
III.4.	Kriteria Subjek Penelitian	35
III.4.1.	Kriteria Inklusi	35
III.4.2.	Kriteria Eksklusi	36
III.5.	Alur penelitian	36
III.6.	Prosedur Pemeriksaan DUS	37
III.7.	Variabel Penelitian dan Pengukuran	38
III.8.	Definisi Operasional	39
III.9.	Alat dan Bahan Penelitian	41
III.10.	Tahapan Penelitian	42
III.11.	Estimasi Besar Sampel	43
III.12.	Analisis Statistik	44
III.13.	Etika Penelitian	45
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN		
IV.1.	Hasil Penelitian	46
IV.1.1.	Karakteristik Dasar Subjek Penelitian	47
IV.1.2.	Uji Hipotesis Nilai RMH terhadap Derajat Keparahan Lesi	50
IV.1.3.	Analisis Bivariat <i>Confounding Factors</i> terhadap Derajat Lesi	50
IV.2.	Pembahasan	52
IV.2.1.	Karakteristik Subjek Penelitian	52

IV.2.2. Hubungan antara RMH terhadap Derajat Lesi Penyakit Arteri Ekstremitas Inferior	53
IV.3. Keterbatasan Penelitian	55
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	
V.1. Simpulan.....	57
V.2. Saran.....	57
Daftar Pustaka.....	58
Lampiran.....	63