



## DAFTAR ISI

	Halaman
Halaman Judul	i
Halaman Pengesahan	ii
Kata Pengantar	iii
Daftar Isi	v
Daftar Tabel	viii
Daftar Gambar	ix
Daftar Lampiran	x
Intisari	xi
<b>BAB 1. PENDAHULUAN</b>	
I.1. Latar Belakang Permasalahan	1
I.2. Kepentingan Permasalahan	4
I.3. Tujuan/Pernyataan Permasalahan	7
I.4. Tinjauan Kepustakaan	7
1.4.1. Patogenesis Demam Berdarah Dengue	7
1.4.2. Patologi Demam Berdarah Dengue	9
1.4.3. Immunopatologi Demam Berdarah Dengue	10
1.4.4. Pemeriksaan Hematologi pada Demam Berdarah Dengue	10
1.4.5. Peran Monosit pada Demam Berdarah Dengue	11



1.4.6.	Peran Limfosit pada Demam Berdarah	
	Dengue	12
1.4.7.	Diagnosis Banding Demam Berdarah	
	Dengue	13
1.4.8.	Patogenesis Demam Tifoid	15
1.4.9.	Patologi Demam Tifoid	16
1.4.10.	Pemeriksaan Hematologi Pada Demam	
	Tifoid	16
1.4.11.	Peran Limfosit pada Demam Tifoid	17
I.5.	Hipotesis	18
BAB II. CARA PENELITIAN		
II.1.	Subyek-subyek yang Diteliti	19
II.2.	Rancangan Penelitian	19
II.3.	Pengukuran Hasil Penelitian	20
II.4.	Pengolahan Data	22
BAB III. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN		
III.1.	Hasil Penelitian	24
III.2.	Pembahasan	31
BAB IV. KESIMPULAN DAN SARAN		
IV.1.	Kesimpulan	33
IV.2.	Saran	34



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**Hitung Jenis Lekosit Pada Pasien Demam Berdarah Dengue Dan Demam Tifoid Di Rumah Sakit Panti Rapih,  
Yogyakarta**

Y. Gita Chandra, Dr. dr. Sutaryo, DSAK ; dr. Hari Kusnanto, Dr.PH

Universitas Gadjah Mada, 1998 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

BAB V. DAFTAR PUSTAKA	35
LAMPIRAN	38

## DAFTAR TABEL

Tabel	Judul	Halaman
1	Diagnosis banding demam berdarah dengue dan demam tifoid	15
2	Batas normal hitung jenis lekosit	24
3	Angka rata-rata dan standar error hitung jenis lekosit dan umur menurut berapa hari setelah mulai demam pada penyakit demam berdarah dengue	25
4	Angka rata-rata dan standar error hitung jenis lekosit dan umur menurut berapa hari setelah mulai demam pada penyakit demam tifoid	26
5	Tabel klasifikasi diagnosis demam berdarah dengue dan demam tifoid	29



## DAFTAR GAMBAR

Gambar	Judul	Halaman
1	Peran sel T pada infeksi virus dengue	13



## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Judul	Halaman
1	Hasil pengolahan data dengan <u>logistic discriminant analysis</u>	39