

DAFTAR ISI

	Halaman
COVER DALAM	i
LEMBAR PERSETUJUAN	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
MOTTO DAN PERSEMBAHAN	iv
ABSTRAK	v
ABSTRACT	vi
KATA PENGANTAR	vii
UCAPAN TERIMA KASIH	viii
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR	xv
DAFTAR LAMPIRAN	xvi
BAB 1. PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	5
1.3 Tujuan Penelitian	6
1.3.1 Tujuan Umum	6
1.3.2 Tujuan Khusus	6
1.4 Batasan Masalah	6
1.5 Manfaat Penelitian	7
1.4.1 Bagi Peneliti	7
1.4.2 Bagi Institusi	7
1.4.3 Bagi Masyarakat	7
BAB 2. TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Tinjauan Tentang Iron	8
2.1.1 Definisi Iron	8
2.1.2 Sumber Iron	9
2.1.3 Kebutuhan Iron	10
2.1.4 Penyerapan Iron	10
2.1.5 Penyebaran dan Pengangkutan Iron	11
2.2 Tinjauan Tentang Anemia	12
2.2.1 Definisi Anemia	12
2.2.2 Klasifikasi Anemia	13
2.2.3 Jenis - jenis Anemia	17

2.3 Tinjauan Tentang Anemia defisiensi Besi	20
2.3.1 Definisi Anemia defisiensi Besi	20
2.3.2 Etiologi	20
2.3.3 Patofisiologi	23
2.3.4 Gejala Klinis	25
2.3.5 Patogenesis	26
2.3.6 Diagnosis Anemia defisiensi Besi	28
2.3.7 Diagnosis Laboratorium	29
2.3.8 Diagnosis Banding	30
2.4 Tinjauan tentang Eritrosit	31
2.4.1 Definisi Eritrosit	31
2.4.2 Indeks Eritrosit	32
2.5 Tinjauan tentang TIBC	34
2.6 Hubungan antara indeks eritrosit terhadap kadar TIBC pada pasien Anemia defisiensi Besi.....	36
 BAB 3. KERANGKA KONSEPTUAL	
3.1 Kerangka Konsep	40
3.2 Penjelasan Kerangka Konsep	41
3.3 Hipotesis Penelitian.....	42
 BAB 4. METODOLOGI PENELITIAN	
4.1 Rancangan Penelitian	43
4.2 Tempat dan Waktu Penelitian	43
4.2.1 Tempat Penelitian	43
4.2.2 Waktu Penelitian	43
4.3 Populasi dan Sampel Penelitian	43
4.3.1 Populasi Penelitian.....	43
4.3.2 Sampel Penelitian	43
4.4 Studi Variabel	45
4.5 Definisi Operasional	45
4.6 Prosedur Penelitian	45
4.6.1 Prosedur Pengambilan Bahan Uji	45
4.6.2 Persiapan dan Pengolahan Bahan Uji	48
4.6.3 Prosedur Pemeriksaan Indeks Eritrosit	48
4.6.4 Prosedur Pemeriksaan TIBC	50
4.7 Teknik Pengumpulan Data	53
4.8 Analisa Data	55

BAB 5. HASIL PENELITIAN DAN ANALISA DATA	
5.1 Penyajian Data	56
5.2 Analisa Data	57
5.2.1 Analisis Data Deskriptif	57
5.2.2 Uji Korelasi Spearman	60
BAB 6. PEMBAHASAN	61
BAB 7. KESIMPULAN DAN SARAN	
7.1 Kesimpulan	67
7.2 Saran	68
DAFTAR PUSTAKA	69
LAMPIRAN	71