

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL TESIS	ii
PERNYATAAN	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
DAFTAR SINGKATAN.....	xi
INTISARI.....	xii
ABSTRACT	xiii
BAB I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Penelitian.....	1
B. Perumusan Masalah	5
C. Pertanyaan Penelitian.....	5
D. Keaslian Penelitian	6
E. Tujuan Penelitian	7
F. Manfaat Penelitian	7
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	8
A. Tinjauan Pustaka.....	8
1. Donor Darah	8
1.1. Donasi Darah.....	8
1.2. Klasifikasi Donor Darah	9
1.3. Komplikasi Donasi Darah	10
2. Defisiensi Besi	11
2.1. Metabolisme Besi.....	11
2.2. Zat Besi dan Eritropoiesis	14
2.3. Epidemiologi Defisiensi Besi.....	17
2.4. Defisiensi Besi pada Donor Darah.....	18
2.5. Tahapan Defisiensi Besi.....	24
2.6. Pemeriksaan Laboratorium untuk Defisiensi Besi.....	27
3. <i>Percentage of Hypo-haemoglobinesed Red Cells (%Hypo-He)</i>	38
B. Landasan Teori	42
C. Kerangka Teori	44
D. Kerangka Konsep	45

E. Hipotesis	45
BAB III. METODE PENELITIAN	46
A. Rancangan Penelitian	46
B. Populasi dan Subjek Penelitian.....	46
C. Estimasi Besar Sampel Penelitian	47
D. Tempat dan Waktu Penelitian	48
E. Variabel dan Definisi Operasional.....	48
F. Prosedur Penelitian.....	49
G. Etika Penelitian.....	51
H. Analisis Data dan Uji Statistik	52
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN.....	53
A. Hasil.....	53
1. Pengamanan Metode	53
2. Karakteristik Subjek Penelitian	54
3. Analisis % <i>Hypo-He</i> pada Populasi Donor Darah.....	57
B. PEMBAHASAN.....	64
BAB V. SIMPULAN DAN SARAN	84
A. Simpulan.....	84
B. Saran	84
DAFTAR PUSTAKA.....	86
LAMPIRAN.....	91