

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR.....	iii
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR GAMBAR.....	viii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Tujuan Penelitian.....	3
1.4 Manfaat Penelitian.....	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	5
2.1 Dasar Teori	5
2.1.1 Darah	5
2.1.1.2 Komponen Darah	6
2.1.2 Leukosit	6
2.1.3 Trombosit	7
2.1.4 Eritrosit.....	8
2.1.4.1 Pembentukan Eritrosit.....	8
2.1.4.2 Metabolisme Eritrosit	10
2.1.5 Retikulosit.....	11

2.1.5.1 Pewarnaan Retikulosit.....	12
2.1.5.2 Pemeriksaan Hitung Retikulosit.....	12
2.1.5.3 Metode Pemeriksaan Hitung Retikulosit	13
2.1.5.4 Faktor-faktor yang Mempengaruhi Hitung Retikulosit	15
2.1.6 Suhu	15
2.2 Kerangka Konsep	16
2.3 Definisi Operasional.....	17
2.4 Hipotesis	17
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	18
3.1 Jenis dan Desain Penelitian	18
3.2 Subjek Penelitian.....	19
3.3 Tempat dan Waktu Penelitian	19
3.4 Cara Pengumpulan Data.....	19
3.4.1 Metode dan Prinsip Pemeriksaan Hitung Retikulosit.....	19
3.5 Cara Pengolahan Data	19
3.6 Alat, Bahan dan Cara Kerja.....	20
3.6.2 Cara Kerja.....	20
3.6.2.1 Pengambilan Darah Vena.....	20
3.6.2.2 Pemeriksaan Jumlah Retikulosit	22
3.7 Langkah Pemeriksaan.....	23

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	24
4.1 Hasil Penelitian.....	24
4.1.1 Pengolahan Data.....	25
4.1.1.1 Uji Deskriptif.....	25
4.1.1.2 Uji Normalitas.....	26
4.1.1.3 Uji <i>One Way Anova</i>	27
4.1.1.1 Uji <i>Post Hock Test</i>	28
4.2 Pembahasan.....	29
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	32
5.1 Kesimpulan.....	32
5.2 Saran.....	32
DAFTAR PUSTAKA	33
LAMPIRAN	35