

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>HALAMAN PENGESAHAN .....</b>	<b>iii</b>
<b>PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI .....</b>	<b>iv</b>
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN .....</b>	<b>v</b>
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>x</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>xi</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>xii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
Latar Belakang .....	1
Tujuan Penelitian .....	2
Manfaat Penelitian .....	3
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>4</b>
Ayam Ras Petelur .....	4
Profil Hematologi .....	5
Eritrosit .....	7
Leukosit .....	8
Hemoglobin .....	12
<i>Packed Cell Volume (PCV)</i> .....	13
<b>BAB III MATERI DAN METODE .....</b>	<b>15</b>
Materi Penelitian .....	15
Tempat dan Waktu Penelitian .....	15
Alat dan Bahan .....	15
Metode Penelitian .....	15
Pengambilan Sampel Darah Pada Ayam .....	15
Perhitungan Eritrosit Total .....	16
Perhitungan Leukosit Total .....	17
Perhitungan Hemoglobin .....	17

Perhitungan <i>Packed Cell Volume</i> (PCV) .....	18
Perhitungan <i>Mean Corpuscular Volume</i> (MCV) .....	18
Perhitungan <i>Mean Corpuscular Hemoglobin</i> (MCH) .....	18
Perhitungan <i>Mean Corpuscular Hemoglobin Concentration</i> (MCHC)....	18
Analisis Data .....	19
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN</b> .....	20
Profil Hematologi .....	20
Eritrosit .....	21
Leukosit .....	23
Hemoglobin .....	26
<i>Packed Cell Volume</i> (PCV).....	28
<i>Mean Corpuscular Volume</i> (MCV) .....	29
<i>Mean Corpuscular Hemoglobin</i> (MCH) .....	31
<i>Mean Corpuscular Hemoglobin Concentration</i> (MCHC) .....	33
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b> .....	36
Kesimpulan .....	36
Saran .....	36
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	37
<b>LAMPIRAN</b> .....	41