

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN PERSETUJUAN</b> .....	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	<b>iii</b>
<b>SURAT KETERANGAN</b> .....	<b>iv</b>
<b>HALAMAN PERNYATAAN</b> .....	<b>v</b>
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN</b> .....	<b>vi</b>
<b>INTISARI</b> .....	<b>vii</b>
<b>ABSTRACT</b> .....	<b>viii</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>ix</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>xi</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	<b>xii</b>
<b>PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
Latar Belakang .....	1
Tujuan Penelitian .....	2
Manfaat Penelitian .....	3
<b>TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	<b>4</b>
Itik Magelang .....	4
Pakan .....	4
Mineral .....	6
Zat Besi (Fe) .....	7
Respon Hematologis .....	9
Eritrosit .....	10
Hemoglobin .....	10
Hematokrit .....	11
Indeks Eritrosit .....	12
<b>LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS</b> .....	<b>14</b>
Landasan Teori .....	14
Hipotesis .....	15
<b>MATERI DAN METODE</b> .....	<b>16</b>
Tempat dan Waktu Penelitian .....	16
Materi Penelitian .....	16
Itik Magelang .....	16
Kandang .....	16
Pakan .....	16
Peralatan Penelitian .....	18
Metode Penelitian .....	19
Persiapan Penelitian .....	19
Pelaksanaan Penelitian .....	19

Variabel yang Diamati .....	20
Analisis Data .....	22
<b>HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>23</b>
Respon Hematologis Itik Magelang .....	23
Total Eritrosit (Sel Darah Merah) .....	23
Kadar Hemoglobin (Hb) .....	25
Hematokrit ( <i>Packed Cell Volume</i> ) .....	28
Indeks Eritrosit.....	30
Mean Corpuscular Volume (MCV).....	31
<i>Mean Corpuscular Hemoglobin</i> (MCH) .....	33
<i>Mean Corpuscular Hemoglobin Concentration</i> (MCHC) .....	35
<b>KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>38</b>
Kesimpulan .....	38
Saran .....	38
<b>RINGKASAN.....</b>	<b>39</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>41</b>
<b>UCAPAN TERIMA KASIH .....</b>	<b>47</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>50</b>