



## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>HALAMAN JUDUL</b> .....	i
<b>HALAMAN PERSETUJUAN</b> .....	ii
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	iii
<b>PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI</b> .....	iv
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN</b> .....	v
<b>INTISARI</b> .....	vi
<b>ABSTRACT</b> .....	vii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	viii
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	x
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xi
<b>PENDAHULUAN</b> .....	1
Latar Belakang .....	1
Tujuan.....	4
Manfaat.....	4
<b>TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	<b>5</b>
Kuda ( <i>Equus caballus</i> ).....	5
Andong .....	5
Bangsa-bangsa Kuda yang Digunakan untuk Andong .....	7
Kuda Sandel.....	7
Kuda Thoroughbred .....	7
Kuda Lokal .....	7
Lameness .....	8
Faktor-faktor Penyebab <i>Lameness</i> .....	9
Umur ternak.....	9
<i>Body Condition Score</i> (BCS) .....	9
Lama waktu kerja .....	10
Pengalaman beternak dan umur peternak .....	11
Perawatan kuku dan kaki .....	11
Penanganan dan Pengendalian Kejadian Lameness .....	12



<b>LANDASAN TEORI DAN KETERANGAN EMPIRIS .....</b>	<b>14</b>
Landasan Teori.....	14
Keterangan Empiris .....	15
<b>MATERI DAN METODE .....</b>	<b>17</b>
Waktu dan Tempat .....	17
Materi.....	17
Metode.....	17
Tahap Survey.....	18
Tahap Penelitian .....	18
Analisis data .....	22
<b>HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>24</b>
Profil Peternak .....	24
Manajemen Pemeliharaan.....	25
Sistem perkandangan .....	26
Sistem pemberian pakan.....	28
Penanganan kesehatan .....	31
Insiden dan Prevalensi <i>Lameness</i> .....	35
Hubungan umur kuda, lama waktu kerja dan BCS terhadap <i>Lameness</i> ....	41
<b>KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>47</b>
Kesimpulan.....	47
Saran.....	47
<b>RINGKASAN .....</b>	<b>49</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>56</b>
<b>UCAPAN TERIMA KASIH.....</b>	<b>62</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>65</b>



## DAFTAR TABEL

<b>Tabel</b>	<b>Halaman</b>
1. Kriteria BCS pada ternak kuda.....	20
2. Profil peternak kuda andong .....	24
3. Sistem perkandungan peternak kuda andong.....	26
4. Sistem pemberian pakan pada kuda andong.....	26
5. Kegiatan dalam penanganan kesehatan peternak kuda andong .....	32
6. Prevalensi <i>lameness</i> pada kuda andong berdasarkan umur, BCS, lama kerja dan melakukan istirahat .....	36
7. Penyebab <i>lameness</i> pada kuda andong .....	39
8. Matriks <i>chi-square</i> hubungan kejadian <i>lameness</i> dengan umur kuda andong di Yogyakarta .....	41
9. Hasil analisis chi-square hubungan kejadian <i>lameness</i> terhadap umur pada kuda andong di Yogyakarta .....	41
10. Matriks chi-square kejadian <i>lameness</i> dengan BCS pada kuda andong di Yogyakarta.....	43
11. Hasil analisis Mann-Whitney Test hubungan kejadian <i>lameness</i> dengan BCS .....	43
12. Matriks chi-square kejadian <i>lameness</i> dengan lama waktu kerja pada kuda andong di Yogyakarta .....	44
13. Hasil analisis Mann-Whitney Test hubungan kejadian <i>lameness</i> dengan lama waktu kerja kuda andong .....	44

**DAFTAR LAMPIRAN**

<b>Lampiran</b>	<b>Halaman</b>
1. Hasil analisis <i>Chi-square test</i> .....	65
2. Perhitungan standard deviasi.....	69
3. Hasil analisis <i>Mann-Whitney test</i> .....	70
4. Lembar kuesioner .....	72