

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN	v
INTISARI	vi
ABSTRACT	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
PENDAHULUAN	1
Latar Belakang	1
Tujuan	4
Manfaat	4
TINJAUAN PUSTAKA	5
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

LANDASAN TEORI DAN KETERANGAN EMPIRIS	14
Landasan Teori.....	14
Keterangan Empiris	15
MATERI DAN METODE	17
Waktu dan Tempat	17
Materi.....	17
Metode.....	17
Tahap Survey	18
Tahap Penelitian	18
Analisis data	22
HASIL DAN PEMBAHASAN	24
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
KESIMPULAN DAN SARAN	47
Kesimpulan.....	47
Saran	47
RINGKASAN	49
DAFTAR PUSTAKA	56
UCAPAN TERIMA KASIH.....	62
LAMPIRAN	65

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Kriteria BCS pada ternak kuda.....	20
2. Profil peternak kuda andong	24
3. Sistem perkandangan 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

Lampiran	Halaman
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