

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERSEMBAHAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
ABSTRAK.....	xi
<i>ABSTRACT</i>	xii
PENDAHULUAN	1
Latar Belakang.....	1
Tujuan Penelitian	3
Manfaat Penelitian	3
TINJAUAN PUSTAKA	4
Kuda.....	4
Sistem Reproduksi Kuda Betina	4
Mineral Darah.....	5
Kalium	7
Magnesium	7
Kalsium	8
Siklus Estrus	8
Proestrus	10
Estrus	11
Metestrus	12
Diestrus	12
Identifikasi Fase dalam Satu Siklus Estrus Menggunakan <i>Vaginal Smear</i>	13
Kegagalan Kebuntingan pada Kuda	15

MATERI DAN METODE	16
Materi	16
Metode	16
Penelitian Lapangan dengan Observasi dan Wawancara	16
Pemilihan Kuda Mengalami Kegagalan Kebuntingan	17
Pengambilan Sampel dan Pemeriksaan Mineral Darah	17
Kalium	17
Magnesium	18
Kalsium	19
Pengambilan Sampel <i>Vaginal Smear</i> dalam Satu Siklus Estrus ..	20
HASIL DAN PEMBAHASAN.....	22
Identifikasi Kadar Mineral K, Mg, dan Ca Darah Kuda yang Mengalami Kegagalan Kebuntingan	22
Kalium	23
Magnesium	23
Kalsium	24
Identifikasi Fase dalam Satu Siklus Estrus Menggunakan <i>Vaginal Smear</i>	24
Estrus	26
Metestrus	26
Proestrus	27
KESIMPULAN DAN SARAN.....	28
Kesimpulan	28
Saran	28
DAFTAR PUSTAKA	29
LAMPIRAN	33