



DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
HALAMAN PERNYATAAN	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN	v
INTISARI	vi
ABSTRACT	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
PENDAHULUAN	1
Latar Belakang	1
Tujuan Penelitian.....	3
Manfaat Penelitian.....	4
TINJAUAN PUSTAKA	5
Hijauan Makanan Ternak	6
Rumput	7
Rumput gajah.....	10
Rumput granjangan.....	12
Rumput Gunung.....	13
Legum	14
<i>Forbs</i>	15
Babadotan.....	16
Bayeman.....	17
Gewor.....	18
Ijen-ijenan.....	19
Rambusa.....	20
Jarong.....	21
Aur aur.....	22
Loseh.....	23
Tempuyung.....	25
Lelencakan.....	26



Chia.....	28
Sapi Peranakan Friesian Holstein	29
<i>Carrying Capacity</i>	30
LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS	33
Landasan Teori.....	33
MATERI DAN METODE	36
Waktu dan pelaksanaan	36
Materi	36
Alat.....	36
Bahan.....	36
Metode	37
Penentuan lokasi.....	37
Komposisi botani.....	37
Penentuan frekuensi mutlak (Fn)	38
Metode <i>sampling</i>	38
Pengeringan.....	38
Preparasi sampel	38
Analisis laboratorium.....	38
Perhitungan <i>Carrying capacity</i>	39
HASIL DAN PEMBAHASAN	41
Keadaan Umum Wilayah Penelitian	41
KUD Karangploso	41
Desa Bocek.....	42
Komposisi Botani.....	44
Rumput	44
Forbs.....	46
Jerami	50
Produksi Hijauan Pakan.....	52
Produksi BK, PK, dan TDN di Lahan Peternak Sapi Perah	
Desa Bocek.....	54
Daya Tampung Ternak	55
Daya tampung lahan peternak sapi perah di Desa Bocek	
Kecamatan Karangploso Kabupaten Malang	56
Solusi Perbaikan Pakan	59
KESIMPULAN DAN SARAN	61



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

EVALUASI KECUKUPAN HIJAUAN PAKAN PETERNAK SAPI PERAH ANGGOTA KUD

KARANGPLOSO DI DESA BOCEK MALANG

SEBAGAI PAKAN SAPI PERANAKAN FRIESIAN HOLSTEIN

YUSUF FATUROHMAN SOLEH, Ir. Nafiatul Umami, S.Pt., MP., Ph.D., IPM.; Bambang Suwignyo, S.Pt., MP., Ph.D.

Universitas Gadjah Mada, 2018 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Kesimpulan.....	61
Saran.....	61
RINGKASAN	62
DAFTAR PUSTAKA.....	64
UCAPAN TERIMA KASIH.....	72
LAMPIRAN	74