

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	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
PENDAHULUAN	1
Latar Belakang	1
Tujuan Penelitian.....	3
Manfaat Penelitian.....	3
TINJAUAN PUSTAKA	4
Kedelai	4
Jerami kedelai	7
Naungan.....	8
Kecernaan <i>in vitro</i>	12
LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS	15
Landasan Teori	15
Hipotesis.....	17
MATERI DAN METODE	18
Materi	18
Alat.....	18
Bahan	18
Metode	19
Rancangan percobaan.....	19

Persiapan.....	19
Pemberian naungan.....	19
Penanaman.....	20
Pemberian pupuk.....	20
Pemeliharaan tanaman dan pemberantasan hama	20
Pemanenan.....	21
Pengeringan.....	21
Preparasi sampel	21
Analisis proksimat	21
Kecernaan <i>in vitro</i>	22
Variabel yang diamati	22
Analisis data.....	22
HASIL DAN PEMBAHASAN	23
Komposisi Kimia Jerami Kedelai	23
Bahan kering (BK).....	23
Bahan organik (BO)	26
Protein kasar (PK).....	29
Serat kasar (SK)	33
Lemak kasar (LK).....	36
Bahan ekstrak tanpa Nitrogen (BETN).....	38
Kecernaan Nutrien	41
Kecernaan bahan kering <i>in vitro</i> (KcBKIV).....	41
Kecernaan bahan organik <i>in vitro</i> (KcBOIV)	44
KESIMPULAN DAN SARAN	49
Kesimpulan.....	49
Saran.....	49
RINGKASAN	50
DAFTAR PUSTAKA.....	54
UCAPAN TERIMA KASIH.....	60
LAMPIRAN	63