

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	I
HALAMAN PERSETUJUAN.....	II
HALAMAN PENGESAHAN.....	III
SURAT KETERANGAN.....	IV
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	VI
INTISARI.....	II
ABSTRACT.....	III
DAFTAR ISI.....	IV
DAFTAR TABEL.....	VI
DAFTAR GAMBAR.....	VII
DAFTAR LAMPIRAN.....	VIII
PENDAHULUAN.....	1
Latar Belakang.....	1
Tujuan Penelitian.....	4
Manfaat Penelitian.....	4
TINJAUAN PUSTAKA.....	5
Tanaman Telang (<i>Clitoria ternatea</i>).....	5
Pemupukan.....	7
Nitrogen.....	9
Pupuk organik.....	10
Pupuk anorganik.....	13
Faktor Yang Mempengaruhi Kandungan Nutrien Tanaman.....	14
Faktor genetik.....	14
Iklim.....	15
Tanah.....	15
Manajemen pemeliharaan.....	16
Kecernaan <i>In Vitro</i>	17
LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS.....	20
Landasan Teori.....	20
Hipotesis.....	22
MATERI DAN METODE.....	23
Waktu dan tempat Penelitian.....	23
Materi Penelitian.....	23

Alat.....	23
Bahan.....	24
Metode.....	24
Rancangan percobaan.....	24
Penanaman.....	25
Pemeliharaan.....	26
Preparasi sampel.....	27
Analisis sampel.....	27
Kecernaan bahan kering dan bahan organik <i>in vitro</i> metode Tilley and Terry (1963).....	29
Analisis data.....	30
HASIL DAN PEMBAHASAN.....	31
Kandungan Nutrien <i>Clitoria ternatea</i>	31
Bahan kering.....	31
Bahan organik.....	33
Protein kasar.....	35
Serat kasar.....	37
Lemak kasar.....	39
Kecernaan <i>in vitro</i>	40
Kecernaan bahan kering.....	41
Kecernaan bahan organik.....	43
KESIMPULAN DAN SARAN.....	45
Kesimpulan.....	45
Saran.....	45
RINGKASAN.....	46
DAFTAR PUSTAKA.....	51
UCAPAN TERIMA KASIH.....	59
LAMPIRAN.....	62