

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
SURAT KETERANGAN	iv
HALAMAN PERNYATAAN	v
HALAMAN PERSEMBAHAN	vi
INTISARI	vii
ABSTRACT	viii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
PENDAHULUAN	1
Latar Belakang	1
Tujuan Penelitian	4
Manfaat Penelitian	4
TINJAUAN PUSTAKA	5
Komposisi Kimia Kulit Buah Naga merah	5
Pakan Ternak Ruminansia	7
Degradasi Protein Pakan dalam Rumen.....	10
Tanin sebagai Agensia Proteksi Protein	12
LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS	15
Landasan Teori.....	15
Hipotesis.....	16
MATERI DAN METODE	17
Materi.....	17
Metode.....	17
HASIL DAN PEMBAHASAN	25

Kecernaan Nutrien di Dalam Rumen secara <i>In Vitro</i>	25
Kecernaan Nutrien Pascarumen secara <i>In Vitro</i>	27
Kecernaan Nutrien Total secara <i>In Vitro</i>	30
KESIMPULAN DAN SARAN	33
Kesimpulan	33
Saran	33
RINGKASAN	34
DAFTAR PUSTAKA	37
UCAPAN TERIMA KASIH	43
LAMPIRAN	46