

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
SURAT KETERANGAN	iv
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	v
INTISARI	vi
ABSTRACT	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
PENDAHULUAN	1
Latar Belakang	1
Tujuan Penelitian	3
Manfaat Penelitian	3
TINJAUAN PUSTAKA	4
Karakteristik Tanaman Bayaman	4
Potensi Tanaman Bayaman	6
Pertumbuhan Tanaman Bayaman	8
Produksi Biomassa Tanaman Bayaman	9
Umur Pemanenan Tanaman Bayaman	10
Pengaruh Naungan terhadap Pertumbuhan, Produksi, dan Kandungan Nutrien Tanaman Bayaman	12
LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS	14
Landasan Teori	14
Hipotesis	16
MATERI DAN METODE	17
Waktu dan Tempat Penelitian	17
Materi Penelitian	17
Alat	17
Bahan	18
Metode Penelitian	18
Rancangan percobaan	18
Persiapan lahan	19

Penanaman	20
Pemeliharaan	20
Pengukuran	21
Pemanenan	22
Preparasi sampel	23
Analisis kandungan nutrisi	23
Pengambilan data sekunder	23
Analisis data	24
HASIL DAN PEMBAHASAN	25
Kondisi Umum Tempat Penelitian	25
Pertumbuhan Tanaman Bayaman	31
Tinggi tanaman	31
Panjang tanaman	32
Panjang daun	33
Lebar daun	34
Persentase penutupan tanah	35
Kandungan Nutrien Tanaman Bayaman	37
Kadar bahan kering	37
Kadar bahan organik	38
Kadar serat kasar	39
Kadar lemak kasar	40
Kadar protein kasar	41
Kadar bahan ekstrak tanpa nitrogen	43
Kadar <i>total digestible nutrients</i>	44
Produksi Tanaman Bayaman	45
Produksi segar	46
Produksi bahan kering	47
Produksi bahan organik	48
Produksi protein kasar	49
Produksi <i>total digestible nutrients</i>	50
KESIMPULAN DAN SARAN	52
Kesimpulan	52
Saran	52
RINGKASAN	53
DAFTAR PUSTAKA	60
UCAPAN TERIMA KASIH	68
LAMPIRAN	71