

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>HALAMAN JUDUL</b> .....	<b>i</b>
<b>HALAMAN PERSETUJUAN</b> .....	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	<b>iii</b>
<b>PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI</b> .....	<b>iv</b>
<b>INTISARI</b> .....	<b>v</b>
<b>ABSTRACT</b> .....	<b>vi</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>vii</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>ix</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	<b>x</b>
<b>PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
Latar Belakang .....	1
Tujuan Penelitian.....	4
Manfaat Penelitian.....	4
<b>TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	<b>5</b>
Sorghum.....	5
Tanaman ganda .....	8
Umur Panen .....	9
Pemupukan .....	10
Produksi Biomassa dan Kandungan Nutrien .....	12
<b>LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS</b> .....	<b>14</b>
Landasan Teori.....	14
Hipotesis.....	15
<b>MATERI DAN METODE</b> .....	<b>16</b>
Waktu dan Lokasi Penelitian .....	16
Materi .....	16
Alat.....	16
Bahan.....	17
Metode .....	17
Rancangan percobaan.....	17
Persiapan lahan .....	18
Penanaman.....	19
Pengairan.....	19
Penyiangan .....	19
Pemupukan.....	19
Pemanenan.....	20
Preparasi sampel .....	20

Variabel yang diukur .....	20
Data yang diukur .....	21
Tinggi tanaman .....	21
Produksi segar .....	21
Produksi bahan kering .....	21
Produksi bahan organik .....	21
Kandungan nutrisi .....	21
Analisis data .....	22
<b>HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>23</b>
Pertumbuhan Tanaman .....	23
Tinggi tanaman .....	23
Produksi Tanaman .....	26
Produksi segar .....	26
Produksi bahan kering .....	28
Produksi bahan organik .....	30
Komposisi Kimia .....	32
Bahan kering .....	32
Bahan organik .....	34
Protein kasar .....	36
Lemak kasar .....	39
Serat kasar .....	41
Bahan ekstrak tanpa nitrogen .....	43
<i>Total digestible nutrients</i> .....	44
<b>KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>48</b>
Kesimpulan .....	48
Saran .....	48
<b>RINGKASAN .....</b>	<b>49</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>52</b>
<b>UCAPAN TERIMAKASIH .....</b>	<b>57</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>60</b>