

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERSEMBAHAN	iii
INTISARI	iv
ABSTRACT	v
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
PENDAHULUAN	1
Tujuan Penelitian	3
Manfaat Penelitian	4
TINJAUAN PUSTAKA	5
Karakteristik Rumput Hermada (<i>Sorghum bicolor ssp.</i>)	5
Produksi Biji dan Hijauan Makanan Ternak ..	6
Faktor-faktor yang Mempengaruhi Produksi Hijauan dan Biji suatu Tanaman	8
Pupuk dan Pemupukan	14
LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS	19
Landasan Teori	19
Hipotesis	19
MATERI DAN METODE	20
Tempat dan Waktu Penelitian	20
Persiapan Lahan	20
Rancangan Percobaan	20

Pemupukan	21
Penyiapan Sampel	22
Penqumpulan Data	23
Analisis Data	25
HASIL DAN PEMBAHASAN	26
Produksi Bahan Kering Hijauan	26
Produksi Bahan Organik Hijauan	28
Produksi Biji	30
Berat 100 Biji	32
KESIMPULAN DAN SARAN	34
Kesimpulan	34
Saran	34
RINGKASAN	35
DAFTAR PUSTAKA	38
UCAPAN TERIMA KASIH	41
LAMPIRAN	44

DAFTAR TABEL

Tabel		Halaman
1.	Rerata produksi bahan kering hijauan rumput Hermada pada berbagai tingkat pemupukan N (kg/ha)	26
2.	Rerata produksi bahan organik hijauan rumput Hermada pada berbagai tingkat pemupukan N (kg/ha)	28
3.	Rerata produksi biji rumput Hermada pada berbagai tingkat pemupukan N (kg/ha)	30
4.	Rerata berat 100 biji rumput Hermada pada berbagai tingkat pemupukan N (mg)	32

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1. Analisis statistik data produksi bahan kering hijauan rumput Hermada	44
2. Analisis statistik data produksi bahan organik hijauan rumput Hermada	44
3. Analisis statistik data produksi biji rumput Hermada	44
4. Analisis statistik data berat 100 biji rumput Hermada	45
5. Analisis kandungan unsur tanah lokasi penelitian	45
6. Perhitungan kebutuhan pupuk N, P dan K ...	45