

## DAFTAR ISI

### Halaman

HALAMAN JUDUL .....	i
HALAMAN PERSETUJUAN .....	ii
PENGESAHAN .....	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN .....	iv
INTISARI .....	v
ABSTRACT .....	vi
DAFTAR ISI .....	vii
DAFTAR TABEL .....	ix
DAFTAR LAMPIRAN .....	x
PENDAHULUAN .....	x
Latar Belakang .....	1
Tujuan .....	5
Manfaat .....	5
TINJAUAN PUSTAKA .....	6
Protein .....	6
Bahan Pakan Sumber Protein .....	7
Tepung Belalang .....	8
LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS .....	10
Landasan Teori .....	10
Hipotesis .....	11
MATERI DAN METODE .....	12
Waktu dan Tempat Penelitian .....	12
Materi .....	12
Metode .....	15
HASIL DAN PEMBAHASAN .....	18
Karkas .....	18
Berat Hati .....	22
Testes .....	24

KESIMPULAN DAN SARAN .....	26
Kesimpulan .....	26
Saran .....	26
RINGKASAN .....	27
DAFTAR PUSTAKA .....	31
UCAPAN <b>TERIMA</b> KASIH .....	35
LAMPIRAN .....	38

## DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Kandungan nutrisi bahan pakan yang digunakan dalam penelitian .....	14
2. Susunan dan kandungan nutrisi pakan penelitian .....	14
3. Rata-rata berat karkas puyuh umur 49 hari (gram) .....	18
4. Rata-rata persentase berat karkas puyuh umur 49 hari (gram) .....	20
5. Rata-rata berat hati puyuh umur 49 hari (gram) .....	22
6. Rata-rata berat testes puyuh pada umur 49 hari (gram) .....	25

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1. Rerata total konsumsi pakan dari umur 1 sampai 49 hari .....	38
2. Data berat hiaup puyuh umur 0-49 hari .....	38
3. Rerata pertambahan berat baaan .....	39
4. Data rerata berat karkas puyuh umur 49 hari .....	39
5. Data rerata persentase berat karkas umur 49 hari .....	40
6. Data rerata berat hati puyuh umur 49 hari ....	40
7. Data rerata berat testes puyuh umur 49 hari .....	41
8. Hasil anaiisis variansi terhadap berat baaan puyuh umur 49 hari .....	42
9. Hasil anaiisis variansi ternadap berat karkas puyuh umur 49 hari .....	42
10. Hasil anaiisis variansi ternadap persentase berat karkas puyuh umur 49 hari .....	42
11. Hasil anaiisis variansi terhadap berat hati puyuh umur 49 hari .....	42
12. Hasil anaiisis variansi terhadap berat testes puyuh umur 49 hari .....	43
13. Komposisi mineral B-12 <sup>®</sup> .....	43