



DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
INTISARI	iii
ABSTRACT	iv
HALAMAN KHUSUS	v
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
PENDAHULUAN	1
Permasalahan	1
Tujuan Penelitian	4
Manfaat Penelitian	4
TINJAUAN PUSTAKA	5
Ternak Itik	5
Serat Kasar	7
Umur Potong	8
Organ Dalam	10
LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS	13
Landasan Teori	13
Hipotesis	14
MATERI DAN METHODS	15
Lokasi dan Waktu Penelitian	15
Materi	15
Metode	16
Analisis Data	19
HASIL DAN PEMBAHASAN	20
Bobot Hati	20
Bobot Empedal	22
Bobot Jantung	24
Bobot Limpa	27



KESIMPULAN DAN SARAN	31
Kesimpulan	31
Saran	31
RINGKASAN	32
DAFTAR PUSTAKA	35
UCAPAN TERIMA KASIH	39
LAMPIRAN	41



DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Komposisi nutrien bahan pakan	16
2. Susunan ransum perlakuan dan kandungan nutrien .	17
3. Rerata bobot hati itik lokal jantan (g)	20
4. Rerata bobot empedal itik lokal jantan (g)	22
5. Rerata bobot jantung itik lokal jantan (g)	24
6. Rerata bobot limpa itik lokal jantan (g)	27



DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
1. Rerata bobot hati itik lokal jantan	21
2. Rerata bobot empedal itik lokal jantan	23
3. Rerata bobot jantung itik lokal jantan	26
4. Rerata bobot limpa itik lokal jantan	29



Lampiran	Halaman
1. Data bobot hati itik lokal jantan masing-masing perlakuan pada tiap umur potong(g)	41
2. Data bobot empedal itik lokal jantan masing-masing perlakuan pada tiap umur potong(g)	41
3. Data bobot jantung itik lokal jantan masing-masing perlakuan pada tiap umur potong(g)	42
4. Data bobot limpa itik lokal jantan masing-masing perlakuan pada tiap umur potong(g)	42
5. Analisis variansi bobot hati itik lokal jantan dengan level serat kasar ransum pada tiap umur potong	43
6. Analisis variansi bobot empedal itik lokal jantan dengan level serat kasar ransum pada tiap umur potong	43
7. Analisis variansi bobot jantung itik lokal jantan dengan level serat kasar ransum pada tiap umur potong	43
8. Analisis variansi bobot limpa itik lokal jantan dengan level serat kasar ransum pada tiap umur potong	44
9. Rerata konsumsi ransum itik lokal jantan (g/ekor/hari)	44
10. Rerata bobot badan itik lokal jantan masing-masing perlakuan pada tiap umur potong(g)	44