



I  
m  
W:  
fe  
S  
  
E  
  
7  
S  
  
i

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
INTISARI.....	iii
ABSTRACT.....	iv
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL.....	vi
DAFTAR LAMPIRAN.....	vii
PENDAHULUAN .....	1
Permasalahan .....	1
Tujuan Penelitiin.....	5
Manfaat Penelitian.....	5
TINJAUAN PUSTAKA.....	6
Itik.....	6
Perkandangan dan Pola Pemeliharaan.....	8
Jenis Lantai.....	14
Pertumbuhan.....	17
Konsumsi Pakan dan Konversi Pakan.....	21
Mortalitas.....	23
LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS.....	25
Landasan Teori.....	25
Hipotesis.....	26
MATERI DAN METODE.....	27
Materi Penelitian.....	27
Metode Penelitian.....	29
HASIL DAN PEMBAHASAN.....	31
Berat Badan.....	31
Konsumsi Pakan.....	35
Konversi Pakan.....	37
Mortalitas.....	39
KESIMPULAN DAN SARAN.....	40
Kesimpulan.....	40
Saran.....	40
RINGKASAN.....	41
DAFTAR PUSTAKA.....	43
LAMPIRAN.....	48
UCAPAN TERIMA KASIH.....	56



**DAFTAR TABEL**

Tabel	Halaman
1. Berat badan itik Pekin, Muscovy, Khaki Campbell dan itik liar (g/ekor) .....	19
2. Mortalitas itik umur dua hingga 24 minggu .....	24
3. Kandungan nutrien bahan penyusun ransum .....	27
4. Persentase bahan pakan dalam ransum dan kandungan nutrien ransum .....	28
5. Rerata berat badan itik mulai umur dua hingga 20 minggu (g/ekor) .....	31
6. Rerata pertambahan berat badan (g/ekor/2 minggu) .	33
7. Konsumsi pakan (g/ekor/2 minggu) .....	35
8. Konversi pakan mulai umur dua hingga 20 minggu ..	38



**DAFTAR LAMPIRAN**

Lampiran	Halaman
1. Hasil uji T berat badan pada umur 2 minggu .....	48
2. Hasil uji T berat badan pada umur 4 minggu .....	48
3. Hasil uji T berat badan pada umur 6 minggu .....	48
4. Hasil uji T berat badan pada umur 8 minggu .....	48
5. Hasil uji T berat badan pada umur 10 minggu ....	48
6. Hasil uji T berat badan pada umur 12 minggu ....	49
7. Hasil uji T berat badan pada umur 14 minggu ....	49
8. Hasil uji T berat badan pada umur 16 minggu ....	49
9. Hasil uji T berat badan pada umur 18 minggu ....	49
10. Hasil uji T berat badan pada umur 20 minggu ....	49
11. Hasil uji T pertambahan berat badan pada umur 4 minggu.....	50
12. Hasil uji T pertambahan berat badan pada umur 6 minggu.....	50
13. Hasil uji T pertambahan berat badan pada umur 8 minggu.....	50
14. Hasil uji T pertambahan berat badan pada umur 10 minggu.....	50
15. Hasil uji T pertambahan berat badan pada umur 12 minggu.....	50
16. Hasil uji T pertambahan berat badan pada umur 14 minggu.....	51
17. Hasil uji T pertambahan berat badan pada umur 16 minggu.....	51
18. Hasil uji T pertambahan berat badan pada umur 18 minggu.....	51



19. Hasil uji T penambahan berat badan pada umur 20 minggu.....	51
20. Hasil uji T konsumsi pakan pada umur 4 minggu...	51
21. Hasil uji T konsumsi pakan pada umur 6 minggu...	52
22. Hasil uji T konsumsi pakan pada umur 8 minggu...	52
23. Hasil uji T konsumsi pakan pada umur 10 minggu..	52
24. Hasil uji T konsumsi pakan pada umur 12 minggu..	52
25. Hasil uji T konsumsi pakan pada umur 14 minggu..	52
26. Hasil uji T konsumsi pakan pada umur 16 minggu..	53
27. Hasil uji T konsumsi pakan pada umur 18 minggu..	53
28. Hasil uji T konsumsi pakan pada umur 20 minggu..	53
29. Hasil uji T konversi pakan pada umur 4 minggu...	53
30. Hasil uji T konversi pakan pada umur 6 minggu...	53
31. Hasil uji T konversi pakan pada umur 8 minggu...	54
32. Hasil uji T konversi pakan pada umur 10 minggu..	54
33. Hasil uji T konversi pakan pada umur 12 minggu..	54
34. Hasil uji T konversi pakan pada umur 14 minggu..	54
35. Hasil uji T konversi pakan pada umur 16 minggu..	54
36. Hasil uji T konversi pakan pada umur 18 minggu..	55
37. Hasil uji T konversi pakan pada umur 20 minggu..	55
38. Hasil uji T tingkat mortalitas selama pemeliharaan .....	55