

## 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>HALAMAN PERNYATAAN</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.....	3
Manfaat Penelitian.....	3
<b>TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	<b>4</b>
Cemaran Aflatoksin di Bidang Peternakan .....	4
Detoksifikasi Aflatoksin Dengan Metionin.....	5
Kualitas Fisik Daging Itik Peking .....	8
Derajat keasaman.....	9
Kadar air .....	10
Daya ikat air.....	11
Susut masak .....	11
Keempukan daging.....	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 Tempat Penelitian .....	16
Materi Penelitian.....	16
Alat penelitian .....	16
Bahan penelitian .....	16
Metode Penelitian.....	17
Persiapan dan rancangan penelitian .....	17
Pembuatan ransum pakan.....	18
Pemeliharaan.....	17
Pengambilan sampel daging.....	19
Uji derajat keasaman .....	20
Uji kadar air.....	20

Uji daya ikat air .....	20
Uji susut masak .....	21
Uji keempukan .....	21
Analisis Data .....	22
<b>HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>23</b>
Kualitas Fisik Daging Itik .....	23
Derajat keasaman.....	23
Kadar air .....	25
Daya ikat air.....	26
Susut masak .....	28
Keempukan.....	30
<b>KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>32</b>
Kesimpulan.....	32
Saran.....	32
<b>RINGKASAN .....</b>	<b>33</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>35</b>
<b>UCAPAN TERIMA KASIH.....</b>	<b>39</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>41</b>