

## DAFTAR ISI

## Halaman

<b>HALAMAN JUDUL</b> .....	i
<b>HALAMAN PERNYATAAN</b> .....	ii
<b>LEMBAR PENGESAHAN</b> .....	iii
<b>PEDOMAN PENGGUNAAN SKRIPSI</b> .....	iv
<b>SURAT PERNYATAAN ORISINALITAS</b> .....	v
<b>ABSTRAK</b> .....	vi
<b>ABSTRACT</b> .....	vii
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	viii
<b>UCAPAN TERIMAKASIH</b> .....	ix
<b>DAFTAR ISI</b> .....	xi
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	xiii
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	xiv
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xv
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	3
1.3 Asumsi Penelitian .....	3
1.4 Hipotesis Penelitian.....	4
1.4.1 Hipotesis kerja.....	4
1.4.2 Hipotesis statistik .....	4
1.5 Tujuan Penelitian .....	4
1.6 Manfaat Penelitian .....	4
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	<b>5</b>
2.1 Tinjauan Umum Itik Mojosari .....	5
2.2 Klasifikasi dan Morfologi Itik Mojosari .....	6
2.3 Pakan Itik Mojosari .....	6
2.4 <i>Feed Conversion Ratio</i> .....	7
2.5 Tinjauan Umum Probiotik.....	8
2.6 Mikroba Penyusun Probiotik.....	9
2.6.1 <i>Lactobacillus casei</i> .....	9
2.6.2 <i>Lactobacillus bulgaricus</i> .....	10
2.6.3 <i>Lactobacillus acidophilus</i> .....	11
2.6.4 <i>Lactobacillus fermentum</i> .....	12
2.6.5 <i>Lactobacillus plantarum</i> .....	13
2.6.6 <i>Streptococcus thermophilus</i> .....	14
2.6.7 <i>Saccharomyces cereviceae</i> .....	15
2.7 Karakteristik dan Kriteria Probiotik.....	16
2.8 Berat Badan Itik .....	16
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b> .....	<b>17</b>
3.1 Tempat dan Waktu Penelitian .....	17
3.2 Bahan dan Alat Penelitian .....	17

3.2.1 Bahan-bahan penelitian.....	17
3.2.2 Alat-alat penelitian.....	18
3.3 Rancangan Penelitian.....	18
3.4 Variabel Penelitian.....	19
3.5 Prosedur Kerja.....	19
3.5.1 Pengukuran kuantitas mikroba.....	19
3.5.2 Tahap persiapan.....	20
3.5.3 Tahap pemeliharaan dan perlakuan.....	21
3.6 Pengukuran Berat Itik.....	22
3.7 Penghitungan Nilai <i>Feed Conversion Ratio</i> .....	22
3.8 Analisis Data.....	22
3.9 Diagram Alur Penelitian.....	24
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>25</b>
4.1 Hasil Penelitian.....	25
4.1.1 Pengaruh variasi konsentrasi probiotik pada pakan terhadap berat badan itik Mojosari dan nilai FCR.....	25
4.2 Pembahasan.....	28
4.2.1 Pengaruh variasi konsentrasi probiotik pada pakan terhadap berat badan itik Mojosari dan nilai FCR.....	28
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>33</b>
5.1 Kesimpulan.....	33
5.2 Saran.....	33
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>34</b>
<b>LAMPIRAN</b>	