

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>DAFTAR ISI</b> .....	i
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	iii
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	v
<b>I. PENDAHULUAN</b> .....	1
A. Latar Belakang dan Masalah.....	1
B. Tujuan Penelitian.....	3
C. Kegunaan Penelitian.....	4
D. Kerangka Pemikiran.....	4
E. Hipotesis.....	6
<b>II. TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	7
A. Probiotik.....	7
B. <i>Saccharomycess cerevisiae</i> .....	10
C. <i>Rhizophus sp</i> .....	10
D. <i>Bacillus sp</i> .....	11
E. <i>Strain Isa Brown</i> .....	11
F. Kualitas Telur.....	13
1. Indeks <i>albumen</i> .....	14

	ii
2. Indeks <i>yolk</i> .....	14
3. Warna <i>Yolk</i> .....	15
<b>III. METODE KERJA</b> .....	19
A. Waktu dan Tempat Penelitian.....	19
B. Alat dan Bahan Penelitian.....	19
C. Metode Penelitian.....	21
D. Pelaksanaan Penelitian .....	22
1. Persiapan kandang.....	22
2. Persiapan ransum.....	22
3. Kegiatan penelitian.....	22
E. Peubah yang Diamati .....	23
<b>IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b> .....	26
A. Pengaruh pemberian probiotik terhadap nilai indeks <i>albumen</i> pada umur telur 10 hari.....	26
B. Pengaruh pemberian probiotik terhadap nilai indeks <i>yolk</i> pada umur telur 10 hari .....	29
C. Pengaruh pemberian probiotik terhadap nilai warna <i>yolk</i> pada umur telur 10 hari .....	31
<b>V. SIMPULAN DAN SARAN</b> .....	33
A. Simpulan.....	33
B. Saran .....	33
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	34
<b>LAMPIRAN</b> .....	39