

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN SAMPUL DEPAN .....</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>ii</b>
<b>PERSETUJUAN PEMBIMBING .....</b>	<b>iii</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	<b>iv</b>
<b>PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN .....</b>	<b>v</b>
<b>PERNYATAAN KESEDIAAN PUBLIKASI.....</b>	<b>vi</b>
<b>MOTTO .....</b>	<b>vii</b>
<b>PERSEMBAHAN.....</b>	<b>vii</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xiv</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xv</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xvi</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>xvii</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>xviii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Konteks Penelitian.....	1
B. Fokus Penelitian .....	7
C. Tujuan Penelitian.....	7
D. Batasan Masalah.....	7
E. Manfaat Penelitian.....	8
F. Sistematika Penulisan Skripsi .....	9
<b>BAB II LANDASAN TEORI .....</b>	<b>12</b>
A. Manajemen Strategi Usaha .....	12
B. Peternak Ayam Ras Petelur .....	25
C. Pemberian Pakan Maggot.....	27
D. Penelitian Terdahulu.....	30
E. Kerangka Berfikir .....	33
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>35</b>

A. Jenis dan Pendekatan Penelitian .....	35
B. Lokasi Penelitian .....	36
C. Kehadiran Peneliti .....	37
D. Sumber Data .....	37
E. Teknik Pengumpulan Data .....	38
F. Teknik Analisis Data .....	40
G. Pengecekan Keabsahan Temuan .....	41
H. Tahap-Tahap Penelitian.....	43
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN .....</b>	<b>45</b>
A. Paparan Data .....	45
a. Sejarah Berdirinya Usaha Peternak Ayam Ras Petelur Bapak Saandi .....	45
b. Lokasi .....	46
c. Visi-Misi.....	46
B. Temuan Peneliti.....	48
C. Analisis Data .....	
<b>BAB V PEMBAHASAN .....</b>	<b>83</b>
A. Strategi Biaya Usaha Peternak Ayam Ras Petelur Dengan Penggunaan Pakan Maggot.....	86
B. Dampak Dalam Menerapkan Strategi Biaya Oleh Peternak Ayam Ras Petelur Bapak Saandi Di Kabupaten Blitar Dengan Pemberian Pakan Maggot Untuk Menekan Biaya Produksi .....	99
<b>BAB VI PENUTUP .....</b>	<b>104</b>
A. Kesimpulan .....	104
B. Saran .....	105
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>107</b>
<b>LAMPIRAN-LAMPIRAN</b>	