

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>HALAMAN PERSETUJUAN .....</b>	<b>iii</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN.....</b>	<b>iv</b>
<b>PERNYATAAN.....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>x</b>
<b>INTISARI .....</b>	<b>xi</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>xii</b>
<b>PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
Latar Belakang.....	1
Tujuan.....	2
Manfaat.....	2
<b>TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>3</b>
Bobot Hidup Ternak .....	3
Pengukuran bobot hidup ternak.....	3
Faktor yang mempengaruhi bobot hidup.....	5
Bobot dan Persentase Karkas Ternak.....	6
Pengukuran bobot dan persentase karkas.....	7
Faktor yang mempengaruhi bobot dan persentase karkas.....	7
Bioprediksi .....	7
<b>LANDASAN TEORI DAN KETERANGAN EMPIRIS.....</b>	<b>9</b>
Landasan Teori .....	9
Keterangan Empiris.....	10
<b>MATERI DAN METODE .....</b>	<b>11</b>
Waktu dan Tempat.....	11
Penelitian Tahap I .....	11
Materi .....	11
Metode .....	12
Analisis data .....	12
Penelitian Tahap II .....	12
Meteri .....	13
Metode .....	13
Analisis data .....	15

<b>HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>16</b>
Bioprediksi Tradisional Jagal di Kota Blitar .....	16
Sumber ternak .....	16
Metode pembelian ternak .....	17
Aspek memilih ternak .....	19
Faktor yang Mempengaruhi Kesalahan Memprediksi .....	22
Ukuran Tubuh Ternak Dan Skor Kondisi Tubuh .....	24
Skor kondisi tubuh, bobot hidup, karkas, daging, dan tulang. ....	24
Variabel penduga.....	25
Hubungan variabel penduga terhadap bobot hidup, karkas, tulang, dan daging.....	25
Pengaruh Variabel Penduga Terhadap Bobot Hidup. ....	27
Pengaruh Variabel Penduga Terhadap Bobot Karkas. ....	28
Pengaruh Variabel Penduga Terhadap Bobot Daging. ....	31
Pengaruh Variabel Penduga Terhadap Bobot Tulang Keseluruhan.....	32
Pengaruh Ukuran Kepala Terhadap Penilaian Bioprediksi .....	33
<b>KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>34</b>
Kesimpulan .....	34
Saran .....	34
<b>RINGKASAN.....</b>	<b>35</b>
<b>SUMMARY.....</b>	<b>44</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>52</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>56</b>

## DAFTAR TABEL

Tabel 1. Urutan prioritas variabel sumber ternak didasarkan persepsi penjagal dan <i>stakeholder</i> terkait.....	16
Tabel 2. Urutan prioritas variabel metode pembelian didasarkan persepsi penjagal dan <i>stakeholder</i> terkait.....	17
Tabel 3. Urutan prioritas variabel aspek memilih ternak didasarkan persepsi penjagal dan <i>stakeholder</i> terkait.....	19
Tabel 5. Urutan prioritas variabel yang mempengaruhi kesalahan memprediksi didasarkan persepsi penjagal dan <i>stakeholder</i> terkait.....	22
Tabel 6. Nilai rerata, minimal, dan maksimal skor kondisi tubuh, bobot hidup, karkas, daging, dan tulang total (N=100). ....	24
Tabel 7. Nilai rerata, minimal, dan maksimal variabel penduga (N=100).....	25
Tabel 9. Koefisien korelasi variabel penduga terhadap bobot karkas.....	28
Tabel 8. Koefisien korelasi variabel penduga terhadap bobot hidup .....	30
Tabel 10. Koefisien korelasi variabel penduga terhadap bobot daging.....	30
Tabel 11. Koefisien korelasi variabel penduga terhadap bobot tulang keseluruhan .....	30

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Skor kondisi tubuh 1.....	5
Gambar 2. Skor kondisi tubuh 2.....	5
Gambar 3. Skor kondisi tubuh 3.....	5
Gambar 4. Skor kondisi tubuh 4.....	5
Gambar 5. Skor kondisi tubuh 5.....	5
Gambar 6. Alur Penelitian Tahap Pertama.....	11
Gambar 7. Alur Penelitian Tahap Kedua.....	13

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Output R Hasil.....	56
Lampiran 2. Dokumentasi Penelitian Tahap Pertama .....	63
Lampiran 3. Dokumentasi Penelitian Tahap Kedua .....	64