

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
<b>HALAMAN JUDUL</b> .....	i
<b>HALAMAN PERSETUJUAN</b> .....	ii
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	iii
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN</b> .....	iv
<b>INTISARI</b> .....	v
<b>ABSTRACT</b> .....	vi
<b>PRAKATA</b> .....	vii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	ix
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	xi
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xii
<b>DAFTAR LAMPIRAN GAMBAR</b> .....	xiii
<b>PENDAHULUAN</b> .....	1
Latar Belakang .....	1
Tujuan Penelitian .....	4
Manfaat Penelitian .....	4
<b>TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	5
Kerbau .....	5
Kerbau Pampangan .....	7
Pemotongan Ternak .....	8
Bobot Hidup .....	10
Karkas Kerbau .....	11
Jenis Kelamin .....	13
Umur .....	15
<b>LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS</b> .....	17
Landasan Teori .....	17
Hipotesis .....	18

<b>MATERI DAN METODE</b> .....	19
Waktu dan tempat .....	19
Materi .....	19
Alat .....	19
Metode Penelitian .....	20
Pemotongan Ternak .....	21
Persiapan Karkas .....	21
Pengumpulan Data .....	22
Analisis Data .....	24
<b>HASIL DAN PEMBAHASAN</b> .....	25
Bobot Hidup .....	25
Bobot Karkas .....	31
Persentase Karkas .....	36
<b>KESIMPULAN DAN SARAN</b> .....	39
Kesimpulan .....	39
Saran .....	39
<b>RINGKASAN</b> .....	40
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	43
<b>UCAPAN TERIMA KASIH</b> .....	49
<b>LAMPIRAN</b> .....	55
<b>DAFTAR LAMPIRAN GAMBAR</b> .....	64

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel</b>	<b>Halaman</b>
1. Jumlah sampel kerbau Pampangan yang digunakan berdasarkan jenis kelamin dan umur .....	19
2. Rata-rata bobot hidup kerbau Pampangan Jantan dan betina yang di potong .....	25
3. Rata-rata bobot karkas kerbau Pampangan Jantan dan betina yang di potong .....	31
4. Penilaian jumlah persentase karkas kerbau Pampangan jantan dan betina.....	36

## DAFTAR LAMPIRAN

1. Hasil perhitungan bobot hidup Kerbau Pampangan .....	55
2. Hasil perhitungan bobot karkas kerbau Pampangan .....	57
3. Hasil perhitungan persentase karkas kerbau Pampangan .....	59
4. Produksi karkas kerbau berdasarkan jenis kelamin dan umur ....	61
5. Gambar alat yang digunakan dan ternak kerbau.....	63

## DAFTAR LAMPIRAN GAMBAR

1. Gambar grafik pertumbuhan komponen karkas .....	12
2. Gambar alat Penimbangan bobot hidup .....	63
3. Gambar alat restraining .....	63
4. Gambar alat penggantung karkas .....	63
5. Gambar alat untuk menggantung karkas saat pengulitan .....	63
6. Gambar kaitan untuk karkas.....	63
7. Gambar timbangan karkas .....	63
8. Gambar lembar kerja .....	64
9. Gambar lokasi penelitian .....	64
10. Gambar Kerbau Pampangan .....	64
11. Gambar bentuk kepala Kerbau Pampangan .....	64
12. Gambar Kerbau Pampangan .....	64
13. Gambar Kerbau Pampangan .....	64