

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR IDENTITAS DAN PENGESAHAN	ii
RINGKASAN DAN SUMMARY	iii
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
BAB 1. PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Permasalahan	1
1.2 Rumusan Masalah	2
1.3 Keutamaan dan Potensi Hasil Akhir Penelitian	2
1.3.1.Keunggulan Penelitian.....	2
1.3.2. Potensi Hasil Penelitian.....	3
BAB 2. TINJAUAN PUSTAKA.....	4
2.1 Ghrelin.....	4
2.2 Pengaturan Jumlah Pakan yang Dimakan (<i>Food Intake</i>).....	7
2.3 Metabolisme Dan Penyimpanan Bahan Bakar Metabolisme	9
2.4.Alur Yang Memproses Produk Utama Dari Pencernaan.....	11
BAB 3. TUJUAN DAN MANFAAT PENELITIAN	13
3.1 Tujuan Penelitian.....	13
3.2 Manfaat Penelitian.....	14
BAB 4. METODE PENELITIAN	14
4.1 Tempat dan Waktu Penelitian	14
4.2. Rancangan (<i>Design</i>) Riset.....	14
4.3 Sampel dan Besar Sampel Penelitian.....	14
4.4 Prosedur Penelitian.....	14
4.5 SDS PAGE Protein Ghrelin dan Reseptor Ghrelin.....	15
4.5.1 Persiapan Gel.....	15
4.5.2 Injeksi Sampel Protein.....	15
4.6 Western Blott Protein Ghrelin dan Reseptor Ghrelin.....	16
4.7 Analisis Data.....	16
BAB 5. HASIL DAN PEMBAHASAN	17
5.1 Hasil SDS-PAGE Protein Ghrelin.....	17

5.2 Hasil SDS-PAGE Protein Reseptor Ghrelin.....	18
5.3 Hasil Western Blot Protein Ghrelin.....	19
5.4 Hasil Western Blot Protein Reseptor Ghrelin.....	20
BAB 6. KESIMPULAN DAN SARAN	23
6.1 Kesimpulan.....	23
6.2 Saran.....	23
DAFTAR PUSTAKA	24