

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN PERNYATAAN	ii
HALAMAN IDENTITAS	iii
ABSTRACT	v
UCAPAN TERIMA KASIH.....	vii
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
DAFTAR SINGKATAN DAN ARTI LAMBANG	xiii
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	4
1.3. Landasan Teori.....	4
1.4. Tujuan Penelitian.....	6
1.5. Manfaat Penelitian.....	6
1.6. Hipotesis.....	6
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	7
2.1. Kucing Domestik (<i>Felis domestica</i>)	7
2.2. Makanan Kucing.....	7
2.2.1. Pakan Kering	9
2.2.2. Pakan Basah.....	10
2.3. Protein.....	11
2.3.1. Definisi Protein	11
2.3.2. Fungsi Protein	11
2.3.3. Protein Dalam Pakan Kucing	11
2.3.4. Pencernaan Protein Makanan	12
2.3.5. Crude Protein dan True Protein.....	13
2.5. Karbohidrat.....	13
2.5.1. Definisi Karbohidrat.....	13
2.5.2. Fungsi Karbohidrat.....	14
2.6. Lemak	15
2.6.1. Fungsi Lemak.....	16
2.6.2. Lemak dalam Pencernaan.....	16
BAB 3 MATERI DAN METODE	18
3.1. Rancangan Penelitian	18
3.2. Sampel Penelitian.....	18
3.3. Variabel yang Diamati	18
3.4. Definisi Operasional Variabel	19
3.5. Tempat dan Waktu Penelitian	19

3.6.	Bahan dan Materi Penelitian	19
3.6.1.	Bahan penelitian	19
3.6.2.	Alat penelitian	19
3.7.	Metode Penelitian.....	20
3.7.1.	Tahap persiapan, adaptasi, dan perlakuan	20
3.7.2.	Penimbangan Berat Badan	21
3.7.3.	Pemberian Pakan	21
3.8.	Analisis Data	21
3.9.	Alur Penelitian.....	22
BAB 4	HASIL PENELITIAN	23
4.1.	Pengamatan Perubahan Berat Badan Kucing Domestik	23
BAB 5	PEMBAHASAN	27
BAB 6	KESIMPULAN DAN SARAN.....	30
6.1.	Kesimpulan.....	30
6.2.	Saran.....	30
RINGKASAN	31
DAFTAR PUSTAKA	34
LAMPIRAN	36

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
2.2.1 Pakan Kering	10
2.2.2 Pakan Basah	10
2.3.4 Protein dalam Proses Pencernaan.....	12

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
2.2. Kebutuhan Nutrisi Kucing Dewasa.....	8
4.1.1. Hasil Penelitian Pengaruh Jenis Pakan	24
4.1.1. Grafik Pengaruh Pertambahan Berat Badan	26

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1. Proses adaptasi kucing sebelum perlakuan dan selama perlakuan.....	36
2. Prosedur pemberian pakan kering komersial	37
3. Hasil berat badan kucing sebelum adaptasi, setelah adaptasi dan setelah perlakuan.....	38
4. Hasil uji Statistik SPSS versi 21.0.0.....	39
5. Komposisi pakan.....	41
6. Materi penelitian.....	44
7. Hasil dokumentasi	45

DAFTAR SINGKATAN DAN ARTI LAMBANG

—	= Kurang Dari
ANOVA	= <i>Analyse of Variance</i>
BB	= Berat Badan
HCL	= Hidrogen Chloride
IU	= <i>International Unit</i>
Kg	= Kilogram
kcal	= Kilo Kalori
mg/kg BB	= Miligram per Kilo Berat Badan
NRC	= National Research Council
RAL	= Rancangan Acak Lengkap
SM	= Sebelum Masehi
SPSS	= <i>Statistical Product and Service Solution</i>
UU	= Undang- Undang