

## DAFTAR ISI

LAPORAN TUGAS AKHIR .....	i
LEMBAR PERSETUJUAN .....	ii
LEMBAR PENGESAHAN .....	iii
HALAMAN PERNYATAAN .....	iv
ABSTRAK .....	v
ABSTRACT .....	vi
KATA PENGANTAR .....	vii
DAFTAR ISI .....	ix
DAFTAR TABEL .....	xi
DAFTAR GAMBAR .....	xii
DAFTAR LAMPIRAN .....	xiii
BAB I .....	1
1.1. Latar Belakang .....	1
1.2. Identifikasi Masalah .....	2
1.3. Rumusan Masalah .....	2
1.4. Pertanyaan Penelitian .....	2
1.5. Tujuan Penelitian .....	2
1.6. Batasan Masalah .....	2
1.7. Ruang Lingkup Perancangan .....	3
1.8. Manfaat Penelitian .....	3
1.9. Sistematika Penulisan Laporan .....	3
BAB II .....	5
2.1. Kajian Teori .....	5
2.1.1. Kucing Peliharaan .....	5
2.1.2. Anatomi Telinga Kucing .....	5
2.1.3. Perkembangan Ukuran Kepala dan Pinnae Kucing .....	7
2.1.4. <i>Otitis</i> .....	8
2.1.4.1. Pengertian <i>Otitis</i> .....	8
2.1.4.2. Gejala <i>Otitis</i> .....	9
2.1.4.3. Faktor-Faktor <i>Otitis</i> .....	9
2.1.4.4. Pencegahan dan Penanganan <i>Otitis</i> .....	10
2.1.5. Parasit Kucing .....	10
2.1.5.1. Tungau .....	10
2.1.6. Kesejahteraan Hewan .....	12
2.2. Kajian Lapangan .....	13
2.2.1. Produk Eksisting .....	13
2.2.2. Observasi <i>Petshop</i> .....	15
2.2.3. Wawancara dengan Dokter Hewan .....	17
2.3. Studi Material .....	18

2.4. Penelitian Terdahulu.....	20
2.5. Ringkasan .....	21
<b>BAB III.....</b>	<b>23</b>
3.1. Rancangan Penelitian ( <i>Research Design</i> ).....	23
3.2. Metode Penggalian Data.....	24
3.3. Proses Perancangan .....	24
3.4. Metode Validasi .....	26
<b>BAB IV.....</b>	<b>27</b>
4.1. Pengantar.....	27
4.1.1. <i>Understand (Understand the Problem)</i> .....	27
4.1.2. <i>Observe</i> .....	27
4.1.3. <i>Point-of-View (Define the Problem)</i> .....	27
4.1.3.1. <i>Term of Reference</i> .....	27
4.1.3.2. <i>Design Consideration</i> .....	27
4.1.3.3. <i>Design Constraints</i> .....	27
4.1.3.4. <i>Product Description</i> .....	28
4.1.4. <i>Ideate (Finding and Selecting Ideas)</i> .....	28
4.1.4.1. Konsep Visual Produk .....	32
4.1.4.1.1. Sketsa Makro .....	32
4.1.4.1.2. Pembobotan Sketsa Makro .....	34
4.1.4.1.3. Sketsa Mikro.....	34
4.1.4.1.5. Gambar Teknik .....	35
4.1.5. <i>Prototype</i> .....	36
4.1.5.1. <i>Prototype</i> dan Proses Pengerjaan .....	36
4.1.6. <i>Test</i> .....	37
4.1.6.1. Validasi Produk .....	37
<b>BAB V .....</b>	<b>42</b>
5.1. Kesimpulan.....	42
5.2. Saran .....	42
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>43</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>47</b>