

Daftar Isi

KATA PENGANTAR	III
DAFTAR ISI	V
DAFTAR GAMBAR	VII
DAFTAR TABEL	IX
DAFTAR LAMPIRAN	X
BAB I	1
PENDAHULUAN	1
1.1 TERMINOLOGI JUDUL	1
1.2 LATAR BELAKANG	2
1.3 TUJUAN	5
1.4 BATASAN MASALAH PERANCANGAN	6
1.5 METODE PERANCANGAN	7
1.6 SISTEMATIKA PENULISAN	7
BAB II	9
DATA DAN ANALISA	9
2.1 DATA SEKUNDER	9
2.1.1 <i>Studi Literatur</i>	9
2.1.1 <i>Hewan</i>	9
2.2 DATA PRIMER	26
2.2.1 <i>Data Observasi</i>	26
2.2.2 <i>Eksperimen pribadi</i>	30
2.2.3 <i>Data Wawancara</i>	45
2.2.3 <i>Data Kuesioner</i>	63
2.3 ANALISA PERMASALAHAN	67
2.4 ALTERNATIF PEMECAHAN MASALAH	68
2.5 QUALITY FUNCTION DEPLOYMENT	68
2.5.1 <i>Collar</i>	68
2.5.2 <i>Leash</i>	69
2.5.3 <i>Memento</i>	69
BAB III	71
KONSEP DESAIN	71
3.1 KRITERIA DESAIN	71

3.2 STRUKTUR PRODUK	72
3.3 SKETSA IDE	73
3.4 ALTERNATIF DESAIN	74
3.5 STUDI PRODUK DAN LINGKUNGAN.....	75
3.6 STUDI BIAYA.....	76
3.7 LIFESTYLE	77
3.8 TEMA	78
BAB IV	79
HASIL PENELITIAN.....	79
4.1 PROTOTYPE FINAL	79
4.2 GAMBAR TEKNIK	81
4.2.1 <i>Isometri</i>	81
4.2.2 <i>Gambar Tampak</i>	84
4.2.3 <i>Exploded View</i>	87
4.3 STORYBOARD	90
4.4 <i>USER TEST</i>	95
4.5 ULASAN PENGGUNA.....	97
BAB V.....	98
KESIMPULAN	98
5.1 KESIMPULAN	98
5.2 <i>SWOT ANALYSIS</i>	99
5.3 SARAN UNTUK PENELITIAN SELANJUTNYA	100
DAFTAR PUSTAKA	101

Daftar Gambar

Gambar 1. 1 Rambut Rontok Anjing Berserakan di Lantai	4
Gambar 1. 2 Rambut Rontok Anjing Menempel di Furniture	4
Gambar 1. 3 Rambut Rontok Anjing Menempel di Baju	5
Gambar 2. 1 Grafik Penambahan Populasi Hewan Peliharaan Berdasarkan Pt. Uni-Charm Indonesia 2017 - 2021	10
Gambar 2. 2 Grafik Penambahan Populasi Anjing Peliharaan Berdasarkan Pt. Uni-Charm Indonesia 2017 - 2021	11
Gambar 2. 3 Grafik Populasi Rumah Tangga yang Memiliki Anjing Peliharaan Berdasarkan Pt. Uni-Charm Indonesia 2017 - 2021	11
Gambar 2. 4 Anjing yang Dicuruk Karena Jamur.....	15
Gambar 2. 5 Contoh Produk Artisan dari Benang Chiengora.....	17
Gambar 2. 6 Benang yang Terbuat dari Rambut Anjing	17
Gambar 2. 7 Topi yang Terbuat dari Rambut Anjing	18
Gambar 2. 8 Manset yang Terbuat dari Rambut Anjing.....	18
Gambar 2. 9 Boneka Beruang yang Terbuat dari Rambut Anjing.....	19
Gambar 2. 10 Panjang Rambut Anjing Pom 2,5cm	21
Gambar 2. 11 Sisir Anjing	24
Gambar 2. 12 Drop Spindle	25
Gambar 2. 13 Pelilit Benang	25
Gambar 2. 14 Pelilit Benang 2	26
Gambar 2. 15 Berat rambut anjing yang dibutuhkan untuk membuat benang <i>chiengora</i> sepanjang 1 meter	36
Gambar 2. 16 Panjang Rambut Sky & Coffee	37
Gambar 2. 17 Rambut Domba	37
Gambar 2. 18 Pencampuran <i>quilting</i> dengan <i>leather</i> sebagai strukturnya	44
Gambar 2. 19 Pencampuran <i>quilting</i> dengan <i>leather</i> sebagai strukturnya	45
Gambar 2. 20 Pencampuran <i>quilting</i> dengan <i>leather</i> sebagai strukturnya	45
Gambar 2. 21 Drh. Debora.....	46
Gambar 2. 22 Drh. Aditya.....	47
Gambar 2. 23 Drh. Tari Umaira	47
Gambar 2. 24 Drh. Michela	48
Gambar 2. 25 Drh. Fauzan	49
Gambar 2. 26 Pak Rudy	58
Gambar 2. 27 Pak Salman.....	59
Gambar 2. 28 Pak Gat	59
Gambar 2. 29 Pak Budiman	60
Gambar 2. 30 Drh. Debora.....	61
Gambar 2. 31 Hasil Kuesioner	64
Gambar 2. 32 Hasil Kuesioner	64
Gambar 2. 33 Hasil Kuesioner	64
Gambar 2. 34 Hasil Kuesioner	65

Gambar 2. 35 Hasil Kuesioner	65
Gambar 2. 36 Hasil Kuesioner	65
Gambar 2. 37 Hasil kuesioner	66
Gambar 3. 1 <i>Moodboard</i> tema produk	72
Gambar 3. 2 Struktur Produk	72
Gambar 3. 3 Sketsa Ide 1	73
Gambar 3. 4 Sketsa Ide 2	73
Gambar 3. 5 Sketsa Ide 3	74
Gambar 3. 6 Sketsa ide <i>packaging</i>	74
Gambar 3. 7 Alternatif Desain 1	75
Gambar 3. 8 Alternatif Desain 2	75
Gambar 3. 9 Lifestyle Target Market	77
Gambar 4. 1 Prototipe final <i>collar</i> 1	79
Gambar 4. 2 Prototipe final <i>collar</i> 1 ketika dipakai	79
Gambar 4. 3 Prototipe final <i>collar</i> 2	80
Gambar 4. 4 Prototipe final <i>collar</i> 2 ketika dipakai	80
Gambar 4. 5 Isometri teknik rajut	81
Gambar 4. 6 Isometri teknik <i>quilting</i>	82
Gambar 4. 7 Isometri <i>packaging</i>	83
Gambar 4. 8 Gambar tampak teknik rajut	84
Gambar 4. 9 Gambar tampak teknik <i>quilting</i>	85
Gambar 4. 10 Gambar tampak <i>packaging</i>	86
Gambar 4. 11 Gambar tampak <i>packaging</i>	86
Gambar 4. 12 <i>Exploded view</i> teknik rajut	87
Gambar 4. 13 <i>Exploded view</i> teknik <i>quilting</i>	88
Gambar 4. 14 <i>Exploded view packaging</i>	89

Daftar Tabel

Tabel 2. 1 Tabel Studi Literatur	9
Tabel 2. 2 Data observasi	30
Tabel 2. 3 Hasil pencucian rambut anjing	31
Tabel 2. 4 Hasil pencucian rambut anjing menggunakan <i>shampoo</i> anjing	33
Tabel 2. 5 Hasil pengaplikasian beberapa jenis minyak setelah pencucian rambut	34
Tabel 2. 6 Pembuatan benang cheingora	36
Tabel 2. 7 Hasil teknik keping benang chiengora	39
Tabel 2. 8 Hasil teknik <i>quilting</i> benang chiengora	41
Tabel 2. 9 Tabel <i>QFD quilting</i>	42
Tabel 2. 10 Hasil teknik <i>quilting</i> benang chiengora dengan lapisan <i>tulle</i>	44
Tabel 2. 11 Data hasil wawancara Vet	57
Tabel 2. 12 Data hasil wawancara Pet Shop	63
Tabel 2. 13 Tabel Hasil Kuesioner	66
Tabel 2. 14 Tabel QFD Collar	68
Tabel 2. 15 Tabel QFD Leash	69
Tabel 2. 16 Tabel QFD Memento	69
Tabel 3. 1 Studi Biaya Prototipe	76
Tabel 3. 2 Studi Biaya Produksi Massal	77
Tabel 4. 1 <i>Storyboard</i> teknik keping	92
Tabel 4. 2 <i>Storyboard</i> teknik <i>quilting</i>	95
Tabel 4. 3 <i>User test collar</i> dengan teknik keping	97
Tabel 4. 4 Tabel ulasan pengguna	97

Daftar Lampiran

Gambar 4. 1 Prototipe final <i>collar</i> 1	79
Gambar 4. 2 Prototipe final <i>collar</i> 1 ketika dipakai.....	79
Gambar 4. 3 Prototipe final <i>collar</i> 2	80
Gambar 4. 4 Prototipe final <i>collar</i> 2 ketika dipakai.....	80
Gambar 4. 5 Isometri teknik rajut	81
Gambar 4. 6 Isometri teknik <i>quilting</i>	82
Gambar 4. 7 Isometri <i>packaging</i>	83
Gambar 4. 8 Gambar tampak teknik rajut.....	84
Gambar 4. 9 Gambar tampak teknik <i>quilting</i>	85
Gambar 4. 10 Gambar tampak <i>packaging</i>	86
Gambar 4. 11 Gambar tampak <i>packaging</i>	86
Gambar 4. 12 <i>Exploded view</i> teknik rajut.....	87
Gambar 4. 13 <i>Exploded view</i> teknik <i>quilting</i>	88
Gambar 4. 14 <i>Exploded view</i> <i>packaging</i>	89

