

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI.....	iv
DAFTAR GAMBAR.....	vi
DAFTAR TABEL	vii
BAB I	1
PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Perumusan Masalah.....	2
1.3 Tujuan dan Manfaat Penelitian.....	3
1.3.1 Tujuan Penelitian	3
1.3.2 Manfaat Penelitian	3
1.4 Batasan Masalah	3
1.5 Sistematika Penulisan.....	3
BAB II	5
LANDASAN TEORI.....	5
2.1 Pengertian Produk	5
2.2 Pengembangan Produk	6
2.3 Redesain	7
2.4 Kemasan	8
2.5 <i>Kansei Engineering</i>	10
2.5.1 Definisi <i>Kansei Engineering</i>	10
2.5.2 Metode <i>Kansei Engineering</i>	11
2.6 <i>Semantic Differential</i>	15
2.7 Analisis Faktor.....	16
2.8 Uji Validitas dan Reliabilitas.....	17

2.8.1 Uji Validitas.....	17
2.8.2 Uji Reliabilitas	18
BAB III.....	19
METODOLOGI PENELITIAN	19
3.1 Diagram Alir.....	20
3.2 Objek Penelitian	21
3.3 Rencana Penelitian	21
3.4 Metode Pengumpulan Data	21
3.5 Metode Pengolahan Data.....	21
3.5.1 Pengolahan Data Kata-Kata Kansei.....	21
3.5.2 Analisis Faktor.....	22
3.5.3 Tahap Analisis	23
BAB IV	24
PENGUMPULAN DAN PENGOLAHAN DATA.....	24
4.1 Penentuan <i>Kansei Word</i>	24
4.2 Preferensi Kansei Word Responden terhadap Kemasan Pakan Ternak	24
BAB V.....	28
HASIL DAN PEMBAHASAN	28
5.1 Penentuan <i>Kansei Word</i>	28
5.2 Preferensi <i>Kansei Word</i> Responden Terhadap Kemasan Pakan Ternak	28
5.3 Uji Kecukupan Data	30
5.4 Uji Validitas Dan Reliabilitas.....	30
5.5 Analisis Faktor.....	31

5.6 Analisis Konjoin.....	40
5.7 Output Desain.....	41
DAFTAR PUSTAKA	