

DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN.....	i
HALAMAN PERNYATAAN	ii
ABSTRAK	iii
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR GAMBAR	x
BAB I	1
PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Perumusan Masalah.....	2
1.3 Tujuan Penelitian.....	2
1.4 Kerangka Pemikiran	3
1.5 Batasan Masalah.....	4
1.6 Manfaat Penelitian.....	4
BAB II.....	5
TINJAUAN PUSTAKA.....	5
2.1 <i>Website</i>	5
2.2 Tampilan Antarmuka (<i>User Interface</i>).....	5
2.3 Desain (<i>Design</i>)	6
2.4 <i>Kansei Engineering</i>	6
2.5 <i>Kansei Word</i>	7
2.6 Teknik Pengukuran <i>Kansei</i>	7
2.7 Tahapan <i>Kansei Engineering</i>	9
2.8 Perancangan.....	10
2.9 Teknik Penentuan Sampel (Spesimen).....	10
2.10 Penelitian Terdahulu.....	11
BAB III.....	13

METODOLOGI PENELITIAN	13
3.1 Waktu dan Lokasi Penelitian.....	13
3.1.1 Waktu Penelitian.....	13
3.1.2 Lokasi Penelitian.....	13
3.2 Bahan dan Alat	14
3.2.1 Alat.....	14
3.2.2 Bahan.....	14
3.3 Bagan Alir Penelitian	14
3.4 Metode Penelitian.....	16
3.4.1 Metode.....	16
3.5 Analisis Data	19
3.6 Jadwal Penelitian.....	19
BAB IV	21
HASIL DAN PEMBAHASAN.....	21
4.1 Hasil.....	21
4.1.1 Inisiasi Penelitian	21
4.1.2 Penentuan Kansei Word.....	21
4.1.3 Membuat Skala <i>Semantic Differential</i> Untuk Kansei Word	22
4.1.4 Penentuan Spesimen.....	23
4.1.5 Menentukan Elemen Desain	24
4.1.6 Pengambilan Data Kuesioner.....	25
4.2 Pembahasan	26
4.2.1 Analisis Statistik Multivariat.....	26
4.2.2 Interpretasi Data Pada Elemen Desain	33
4.2.3 Perancangan Usulan Desain.....	35
BAB V.....	40
KESIMPULAN DAN SARAN.....	40
5.1 Kesimpulan.....	40
5.2 Saran.....	40
DAFTAR PUSTAKA	42
LAMPIRAN	44