

DAFTAR ISI

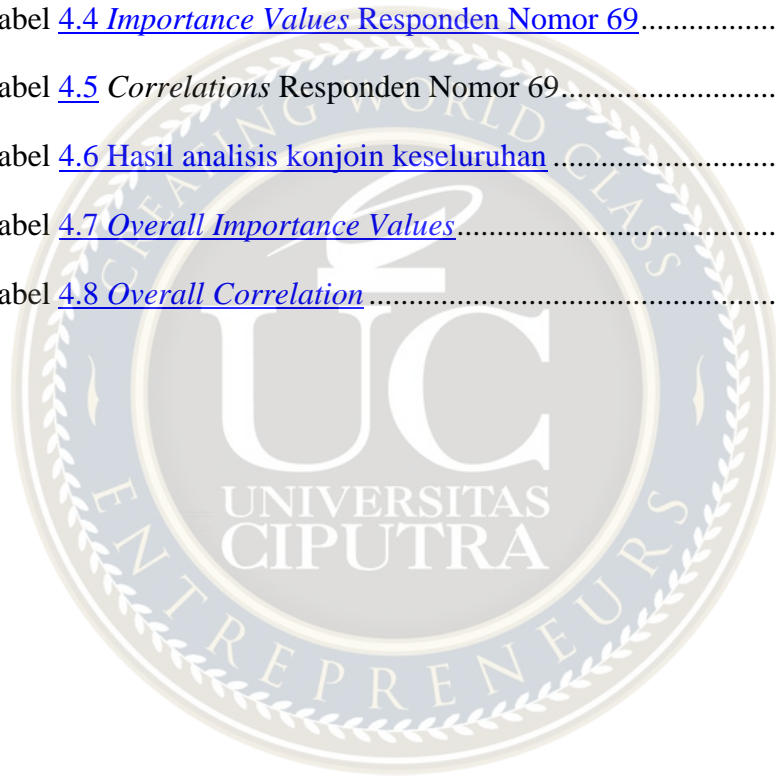
HALAMAN JUDUL.....	i
PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI.....	ii
LEMBAR PERSETUJUAN DOSEN.....	iii
PERSETUJUAN TIM PENGUJI SKRIPSI.....	iv
ABSTRAK.....	v
ABSTRACT.....	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GRAFIK.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
BAB I. PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Perumusan Masalah.....	7
1.3. Tujuan dan kegiatan penelitian.....	7
1.4. Manfaat Penelitian.....	7
1.5. Batasan Penelitian.....	8
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	9
2.1. Penelitian Terdahulu.....	9
2.2. Landasan Teori.....	12
2.3. Kerangka Konseptual.....	16
2.4. Model analisis.....	17
BAB III. METODE PENELITIAN	18
3.1. Deskripsi Penelitian.....	18
3.2. Populasi dan Sampel.....	18
3.3. Metode Pengumpulan Data.....	19
3.4. Variabel Penelitian.....	19
3.5. Validitas dan Reliabilitas.....	20
3.6. Analisis Konjoin.....	21
3.7. Konsep Analisis Konjoin.....	21
BAB IV. ANALISIS DATA	26
4.1. Analisis Alat Pengumpulan Data.....	26
4.2. Profil Objek Penelitian.....	26
4.3. Hasil Analisis Data.....	27

	4.4. Diskusi.....	35
	4.5. Implikasi.....	37
BAB V.	KESIMPULAN DAN SARAN.....	39
	5.1. Kesimpulan.....	39
	2.2. Saran.....	39
	5.3. Keterbatasan penelitian.....	40
DAFTAR PUSTAKA.....		41
LAMPIRAN		
	Kuisisioner.....	A-1
	Conjoint Analysis.....	B-1



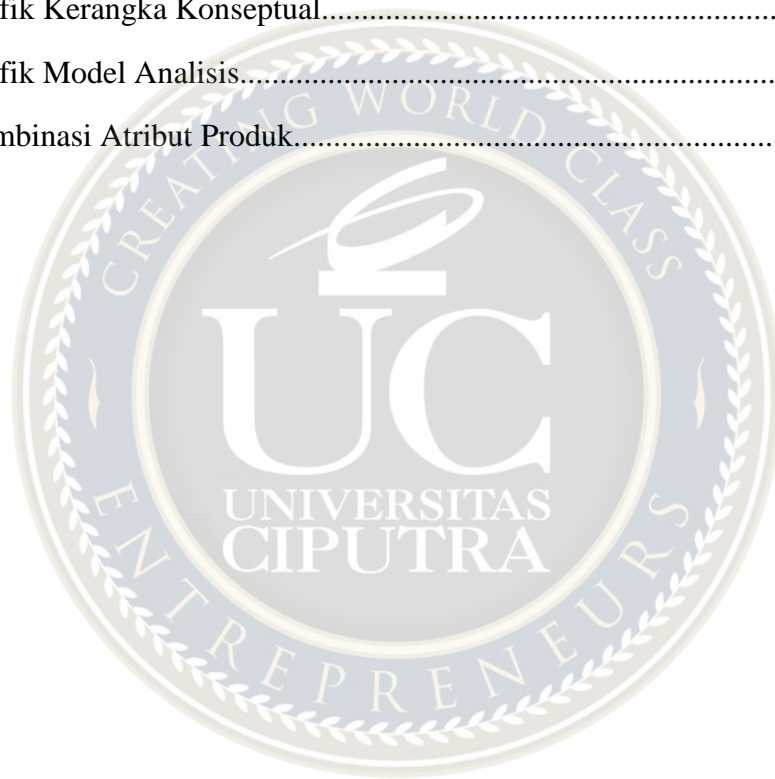
DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Tabel Kombinasi Atribut Produk	23
Tabel 4.1 <i>Model Description</i>	28
Tabel 4.2 <i>Recoded Value</i>	28
Tabel 4.3 Hasil Analisis Konjoin Responden Nomor 69	29
Tabel 4.4 <i>Importance Values Responden Nomor 69</i>	30
Tabel 4.5 <i>Correlations Responden Nomor 69</i>	31
Tabel 4.6 Hasil analisis konjoin keseluruhan	32
Tabel 4.7 <i>Overall Importance Values</i>	33
Tabel 4.8 <i>Overall Correlation</i>	33



DAFTAR GRAFIK

1.1 Grafik Peningkatan pengguna mobil LCGC.....	2
1.2 Grafik Omset perusahaan.....	3
1.3 Grafik Hasil Survey Atribut Produk.....	4
2.1 Grafik Kerangka Konseptual.....	16
2.1 Grafik Model Analisis.....	17
3.1 Kombinasi Atribut Produk.....	22



DAFTAR LAMPIRAN

Kuisiner.....	A-1
Conjoint Analysis.....	B-1

