

## DAFTAR ISI

<b>ABSTRAK .....</b>	<b>i</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>ii</b>
<b>LEMBAR PERSETUJUAN PROPOSAL KARYA ILMIAH .....</b>	<b>iii</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	<b>iv</b>
<b>LEMBAR ORISINALITAS .....</b>	<b>v</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xi</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Perumusan Masalah .....	5
C. Tujuan dan Manfaat Penulisan.....	5
<b>BAB II KAJIAN TEORITIS DAN METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>7</b>
A. Kajian Teoritis.....	7
B. Kerangka Berpikir.....	22
C. Metodologi Penelitian .....	23
<b>BAB III PEMBAHASAN .....</b>	<b>33</b>
A. Deskripsi Kasus.....	33
B. Analisis Kasus.....	33
C. Pembahasan.....	54
<b>BAB IV KESIMPULAN.....</b>	<b>56</b>
A. Kesimpulan .....	56
B. Saran.....	57
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>58</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>60</b>

## DAFTAR TABEL

No	Judul	Halaman
II.1	Ringkasan Penelitian Terdahulu	20
II.2	Operasionalisasi Variabel	25
II.3	Skala Kuesioner Penelitian	27
II.4	Kategori Analisis Deskriptif	30
III.1	Uji Validitas	34
III.2	Uji Reliabilitas	34
III.3	Klasifikasi Responden Berdasarkan Jenis Kelamin	35
III.4	Klasifikasi Responden Berdasarkan Usia	36
III.5	Klasifikasi Responden Berdasarkan Tahun Angkatan	37
III.6	Klasifikasi Responden Berdasarkan Domisili Universitas	38
III.7	Analisis Statistik Deskriptif Variabel Label Halal	40
III.8	Analisis Statistik Deskriptif Variabel Keputusan Pembelian	44
III.9	<i>One Sample Kolmogorov-Smirnov Test</i>	51
III.10	Hasil Uji Linearitas	51
III.11	Tabel <i>Coefficients</i>	52
III.13	Model Summary	53

## DAFTAR GAMBAR

No	Judul	Halaman
I.1	Jenis Produk Kecantikan Terlaris di <i>E-commerce</i>	2
I.2	Urutan Jumlah Populasi Muslim di Dunia	3
II.1	Kerangka Berpikir Penelitian	22
III.1	Klasifikasi Responden Berdasarkan Jenis Kelamin	35
III.2	Klasifikasi Responden Berdasarkan Usia	36
III.3	Klasifikasi Responden Berdasarkan Tahun Angkatan	37
III.4	Klasifikasi Responden Berdasarkan Domisili Universitas	39
III.5	Uji Normalitas P-Plot	50

## DAFTAR LAMPIRAN

No	Judul	Halaman
Lampiran 1	Kuesioner	61
Lampiran 2	Data Hasil Responden Variabel X dan Y	66
Lampiran 3	Hasil Perhitungan SPSS	69