

# **LAMPIRAN-LAMPIRAN**

## Lampiran 1

### DAFTAR RIWAYAT HIDUP

Nama : Mukhlis nuzulul karim  
Tempat, tanggal lahir : Muara enim, 26 Januari 1997  
Jenis kelamin : Laki - Laki  
Agama : Islam  
Status : Belum Menikah  
Alamat : Jl. Ramakasih 6 no 1696 rt 15 rw 04 kelurahan 5  
ilir kecamatan ilir timur II Palembang, kode pos  
30115.

Riwayat Pendidikan :

1. SD N 56 PALEMBANG (2002-2008)
2. MTS AL-ITTIFAQIAH INDRALAYA (2008-2011)
3. MAN 1 PALEMBANG (2011-2014)
4. UIN RADEN FATAH PALEMBANG (2014-2019)

## Lampiran 3

### A. IDENTITAS RESPONDEN

#### **“Pengaruh Faktor Pribadi, Kelas Sosial, Kelompok Referensi, Dan Iklan Terhadap Keputusan Pembelian Tas Merek Eiger Pada Mahasiswa UIN Raden Fatah Palembang”**

#### **1. Karakteristik Responden**

Petunjuk : berilah tanda silang (X) pada salah satu pilihan jawaban yang sesuai.

1. Jenis kelamin :
  - Laki-laki
  - Perempuan
  
2. Umur :
  - 17-19 Tahun
  - 20-22 Tahun
  - >23 Tahun
  
3. Pekerjaan orang tua :
  - PNS
  - Pegawai Swasta
  - Wiraswasta
  - Lain-lain (sebutkan)

## B. PERNYATAAN PENELITIAN

Petunjuk : berilah jawaban yang sesuai dengan pernyataan berikut dengan cara memberikan centang (√) pada kolom yang tersedia :

1. Sangat Setuju (SS)
2. Setuju (ST)
3. Netral (N)
4. Tidak Setuju (TS)
5. Sangat Tidak Setuju (STS)

### KUESIONER

#### Variabel Faktor Pribadi (X<sub>1</sub>)

No.	Pernyataan	SS	ST	N	TS	STS
1.	Saya membeli tas Eiger karena cocok untuk orang seusia saya					
2.	Tas Eiger ini cocok untuk keseharian saya					
3.	Saya membeli tas eiger ini karena sesuai dengan keuangan saya					
4.	Saya merasa mampu membeli tas Eiger ini.					
5.	Desain tas Eiger ini mencerminkan diri saya.					
6.	Tas Eiger ini cocok untuk mendukung kegiatan sehari-hari saya.					

## KUESIONER

### Variabel Kelas Sosial (X<sub>2</sub>)

No.	Pernyataan	SS	ST	N	TS	STS
1.	Pendapatan orang tua saya memiliki pengaruh terhadap keputusan saya membeli tas Eiger.					
2.	Saya mampu membeli tas eiger karena sesuai dengan keuangan saya.					
3.	Saya membeli tas eiger ini karna gengsi.					
4.	Membeli tas eiger karna ingin di anggap keren oleh teman-teman.					
5.	Saya berminat dengan tas ini karena terlihat premium.					
6.	Saya akan membeli tas Eiger berapapun harganya, karena sangat menyukainya.					

## KUESIONER

### Variabel Kelompok Referensi (X<sub>3</sub>)

No.	Pernyataan	SS	ST	N	TS	STS
1.	Saya membeli tas Eiger karena teman-teman mengatakan tas ini bagus.					
2.	Opini dari teman-teman yang membuat saya ingin membeli tas eiger.					

3.	Banyak teman yang membeli karna Kualitas yang terjamin dari tas eiger					
4.	Teman-teman saya yakin pada tas merek eiger ini					
5.	Saya tertarik membeli karena melihat teman memakai tas Eiger.					
6.	Tas eiger telah dikenal dan disukai di kalangan mahasiswa					

### KUESIONER

#### Variabel Iklan (X<sub>4</sub>)

No	Pernyataan	SS	ST	N	TS	STS
1	Iklan mengenai tas eiger ini sangat menarik					
2	Tas eiger ini memiliki model dan berbagai varian yang trendy					
3	Banyak diskon yang membuat saya tertarik untuk membeli					
4	Saya mengetahui tas merek eiger ini dari iklan berbagai media yang saya lihat					
5	Iklan yang disampaikan sangat informatif dengan berbagai spesifikasi lengkap					

## KUESIONER

### Variabel Keputusan Pembelian (X<sub>5</sub>)

No	Pernyataan	SS	ST	N	TS	STS
1	Saya dapat banyak informasi dari berbagai sumber yang membuat saya yakin membeli tas ini					
2	Saya telah membandingkan dengan merek lain yang membuat saya menentukan pilihan pada tas merek eiger					
3	Saya tidak pernah mendengar keluhan tentang tas eiger yang membuat saya tertarik membeli					
4	Ingin Membeli tas eiger ini untuk memenuhi kebutuhan saya sebagai mahasiswa					
5	Dengan berbagai kelebihan membuat saya memutuskan membeli tas eiger					
6	Saya akan melakukan pembelian ulang pada tas merek eiger.					

## Lampiran 4

### 1. Hasil Uji Validitas

Variabel	Indikator	r hitung	r tabel	Keterangan
Faktor Pribadi (X <sub>1</sub> )	Pernyataan 1	0,548	0,198	Valid
	Pernyataan 2	0,521	0,198	Valid
	Pernyataan 3	0,678	0,198	Valid
	Pernyataan 4	0,529	0,198	Valid
	Pernyataan 5	0,402	0,198	Valid
	Pernyataan 6	0,548	0,198	Valid
Kelas Sosial (X <sub>2</sub> )	Pernyataan 1	0,714	0,198	Valid
	Pernyataan 2	0,720	0,198	Valid
	Pernyataan 3	0,683	0,198	Valid
	Pernyataan 4	0,719	0,198	Valid
	Pernyataan 5	0,706	0,198	Valid
	Pernyataan 6	0,680	0,198	Valid
Kelompok Referensi (X <sub>3</sub> )	Pernyataan 1	0,724	0,198	Valid
	Pernyataan 2	0,630	0,198	Valid
	Pernyataan 3	0,703	0,198	Valid
	Pernyataan 4	0,499	0,198	Valid
	Pernyataan 5	0,523	0,198	Valid
	Pernyataan 6	0,605	0,198	Valid
Iklan (X <sub>4</sub> )	Pernyataan 1	0,709	0,198	Valid
	Pernyataan 2	0,730	0,198	Valid
	Pernyataan 3	0,740	0,198	Valid
	Pernyataan 4	0,586	0,198	Valid
	Pernyataan 5	0,477	0,198	Valid
Keputusan Pembelian (Y)	Pernyataan 1	0,760	0,198	Valid
	Pernyataan 2	0,753	0,198	Valid
	Pernyataan 3	0,756	0,198	Valid
	Pernyataan 4	0,766	0,198	Valid
	Pernyataan 5	0,656	0,198	Valid
	Pernyataan 6	0,756	0,198	Valid



## 2. Hasil Uji Reliabilitas

Variabel	<i>Cronbach Alpha</i>	Nilai <i>Alpha</i>	Keterangan
Faktor Pribadi (X <sub>1</sub> )	0,706	0,60	Reliabel
Kelas Sosial (X <sub>2</sub> )	0,776	0,60	Reliabel
Kelompok Referensi (X <sub>3</sub> )	0,744	0,60	Reliabel
Iklan (X <sub>4</sub> )	0,756	0,60	Reliabel
Keputusan Pembelian (Y)	0,786	0,60	Reliabel

## Lampiran 5

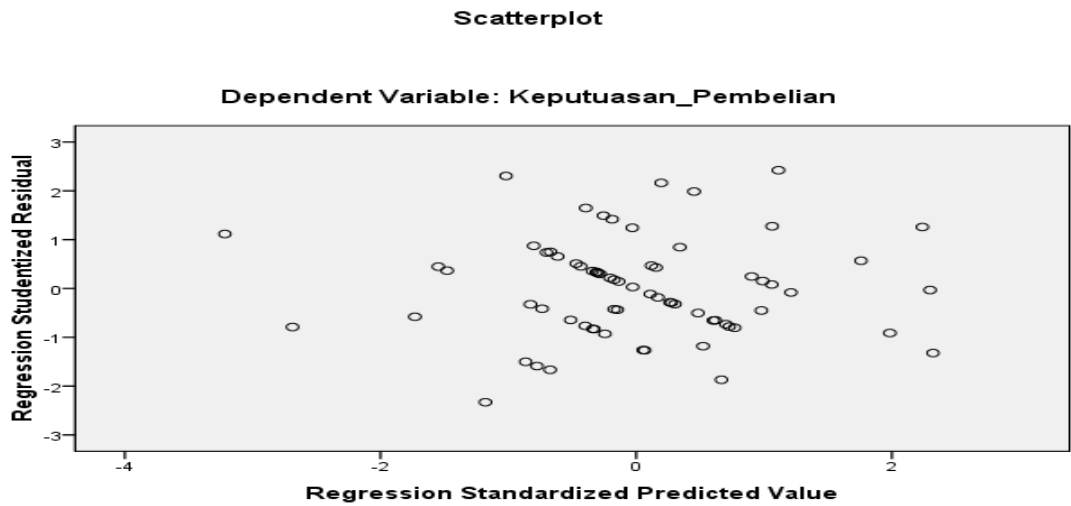
### 1. Hasil Pengujian Normalitas (*Kolmogorov – Smirnov*)

<i>One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test</i>	
	<i>Unstandardized Residual</i>
Kolmogorov-Smirnov Z	.560
Asymp. Sig. (2-tailed)	.912

### 2. Hasil Uji Multikolinearitas

Keterangan	<i>Collinearity Statistics</i>	
	<i>Tolerance</i>	VIF
Faktor Pribadi (X <sub>1</sub> )	.457	2.189
Kelas Sosial (X <sub>2</sub> )	.994	1.006
Kelompok Referensi (X <sub>3</sub> )	.860	1.163
Iklan (X <sub>4</sub> )	.476	2.099

### 3. Uji Heteroskedastisitas



### 4. Hasil Uji Linieritas

#### Hasil Uji Linearitas Faktor Pribadi (X<sub>1</sub>)

##### Measures of Association

	R	R Squared	Eta	Eta Squared
Faktor_Pribadi * Keputusan_Pembelian	.322	.104	.473	.224

#### Hasil Uji Linearitas Kelas Sosial (X<sub>2</sub>)

##### Measures of Association

	R	R Squared	Eta	Eta Squared
Kelas_Sosial * Keputusan_Pembelian	.157	.025	.254	.065

### Hasil Uji Linearitas Kelompok Referensi (X<sub>3</sub>)

#### Measures of Association

	R	R Squared	Eta	Eta Squared
KelompokReferensi * KeputusanPembelian	.586	.343	.611	.374

### Hasil Uji Linearitas Iklan (X<sub>4</sub>)

#### Measures of Association

	R	R Squared	Eta	Eta Squared
Iklan * KeputusanPembelian	.136	.019	.322	.103

## 5. Hasil Analisis Regresi Berganda

#### Coefficients<sup>a</sup>

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	4.719	3.635		1.298	.199
Faktor_Pribadi	.705	.151	.587	4.654	.000
Kelas_Sosial	.136	.074	.157	1.841	.070
KelompokReferensi	.459	.101	.416	4.529	.000
Iklan	.579	.139	-.513	-4.153	.000

## Lampiran 6

### 1. Hasil Uji T

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	
	B	Std. Error	Beta			
1	(Constant)	4.719	3.635		1.298	.199
	Faktor_Pribadi	.705	.151	.587	4.654	.000
	Kelas_Sosial	.136	.074	.157	1.841	.070
	Kelompok_Referensi	.459	.101	.416	4.529	.000
	Iklan	.579	.139	.513	4.153	.000

### 2. Hasil Uji Koefisien Determinasi R Square

**Model Summary<sup>b</sup>**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.727 <sup>a</sup>	.528	.499	1.71738	1.701

## Lampiran 7

### DATA HASIL KUESIONER

#### 1. Faktor Pribadi (X1)

NO	Nomor Angket						JUMLAH
	1	2	3	4	5	6	
1	5	3	4	4	4	3	23
2	5	3	4	4	4	5	25
3	4	4	4	4	5	4	25
4	4	5	5	4	4	4	26
5	5	4	5	5	4	5	28
6	3	3	3	4	4	4	21
7	5	4	4	4	4	3	24
8	4	3	4	4	4	4	23
9	4	4	3	4	5	4	24
10	4	4	3	5	4	4	24
11	4	3	3	4	4	5	23
12	5	5	4	3	4	3	24
13	4	4	3	3	4	3	21
14	4	4	3	4	4	4	23
15	4	3	3	5	4	4	23
16	5	5	5	4	4	4	27
17	5	4	4	4	4	3	24
18	4	4	4	4	4	3	23
19	4	4	4	4	4	3	23
20	5	5	4	4	4	4	26
21	5	5	5	4	4	3	26
22	5	4	5	4	4	5	27
23	4	5	4	4	4	4	25
24	4	4	4	4	3	4	23
25	5	5	5	5	4	5	29
26	4	5	4	4	4	4	25
27	5	4	5	3	4	3	24
28	4	5	4	4	4	3	24
29	4	5	5	4	4	5	27
30	5	3	4	4	4	4	24
31	5	4	4	4	4	4	25
32	5	3	4	4	4	3	23
33	5	4	4	4	4	3	24
34	4	5	4	3	4	4	24
35	4	5	3	3	3	3	21

<b>36</b>	4	4	4	4	4	4	24
<b>37</b>	3	3	3	3	4	3	19
<b>38</b>	5	5	5	3	3	3	24
<b>39</b>	5	4	5	4	4	3	25
<b>40</b>	4	4	4	4	4	4	24
<b>41</b>	4	3	4	4	4	2	21
<b>42</b>	5	5	5	4	4	4	27
<b>43</b>	4	4	4	5	5	5	27
<b>44</b>	4	4	4	4	4	4	24
<b>45</b>	4	5	4	4	3	5	25
<b>46</b>	4	3	4	4	3	4	22
<b>47</b>	3	3	3	4	4	4	21
<b>48</b>	5	3	5	3	4	4	24
<b>49</b>	4	3	4	4	4	3	22
<b>50</b>	4	4	4	5	4	4	25
<b>51</b>	5	5	5	5	5	5	30
<b>52</b>	4	3	4	4	4	3	22
<b>53</b>	4	4	4	4	4	4	24
<b>54</b>	5	4	4	4	4	5	26
<b>55</b>	4	5	4	4	4	4	25
<b>56</b>	5	4	5	4	4	4	26
<b>57</b>	4	5	4	5	4	3	25
<b>58</b>	5	3	5	4	4	4	25
<b>59</b>	4	4	4	5	4	5	26
<b>60</b>	5	5	5	4	4	3	26
<b>61</b>	4	3	4	4	3	4	22
<b>62</b>	4	4	4	4	4	4	24
<b>63</b>	4	4	4	4	4	3	23
<b>64</b>	4	5	4	4	5	3	25
<b>65</b>	5	4	5	5	4	3	26
<b>66</b>	5	4	5	5	5	5	29
<b>67</b>	5	5	4	3	3	3	23
<b>68</b>	4	4	4	4	3	5	24
<b>69</b>	5	4	5	3	3	3	23
<b>70</b>	4	4	4	4	4	4	24

## 2. Kelas Sosial (X2)

NO	Nomor Angket						JUMLAH
	1	2	3	4	5	6	
<b>1</b>	5	4	3	4	4	5	25
<b>2</b>	4	4	4	5	5	5	27
<b>3</b>	3	3	3	3	3	3	18

<b>4</b>	4	3	3	4	4	4	22
<b>5</b>	5	5	5	5	5	5	30
<b>6</b>	4	4	3	4	4	3	22
<b>7</b>	4	3	3	4	4	4	22
<b>8</b>	3	4	3	4	4	5	23
<b>9</b>	4	4	4	4	4	4	24
<b>10</b>	4	4	4	4	5	5	26
<b>11</b>	3	4	3	4	3	3	20
<b>12</b>	4	5	4	4	5	5	27
<b>13</b>	4	3	3	3	4	5	22
<b>14</b>	3	4	3	3	4	4	21
<b>15</b>	4	4	4	5	5	4	26
<b>16</b>	3	3	3	4	4	3	20
<b>17</b>	5	5	5	5	5	5	30
<b>18</b>	4	5	3	4	5	5	26
<b>19</b>	4	4	4	4	4	4	24
<b>20</b>	3	3	4	4	5	4	23
<b>21</b>	4	4	4	4	5	5	26
<b>22</b>	3	3	3	4	4	4	21
<b>23</b>	3	3	4	4	4	4	22
<b>24</b>	4	4	4	5	5	4	26
<b>25</b>	5	3	3	4	3	4	22
<b>26</b>	5	3	4	5	5	5	27
<b>27</b>	5	5	5	5	5	5	30
<b>28</b>	5	4	4	5	5	4	27
<b>29</b>	3	3	3	4	4	3	20
<b>30</b>	5	4	4	4	4	4	25
<b>31</b>	4	3	3	3	4	4	21
<b>32</b>	4	3	2	3	5	5	22
<b>33</b>	5	4	4	4	4	5	26
<b>34</b>	3	4	4	4	5	5	25
<b>35</b>	4	4	4	4	5	5	26
<b>36</b>	4	4	3	4	4	5	24
<b>37</b>	5	4	4	4	5	5	27
<b>38</b>	4	3	4	4	4	4	23
<b>39</b>	5	4	4	5	5	4	27
<b>40</b>	4	4	3	4	5	5	25
<b>41</b>	4	3	4	4	5	4	24
<b>42</b>	5	4	4	4	5	5	27
<b>43</b>	4	3	3	5	5	5	25
<b>44</b>	5	4	4	4	4	4	25
<b>45</b>	4	5	4	4	5	5	27
<b>46</b>	3	4	3	4	4	5	23
<b>47</b>	5	4	4	5	5	5	28

<b>48</b>	4	3	3	5	5	4	24
<b>49</b>	4	4	3	5	5	5	26
<b>50</b>	4	3	4	5	5	5	26
<b>51</b>	5	4	4	4	5	5	27
<b>52</b>	4	5	4	5	4	4	26
<b>53</b>	5	5	5	5	5	4	29
<b>54</b>	5	4	4	4	4	4	25
<b>55</b>	3	4	4	3	5	4	23
<b>56</b>	4	5	5	5	4	5	28
<b>57</b>	5	5	5	5	5	5	30
<b>58</b>	4	4	3	5	5	5	26
<b>59</b>	4	4	3	5	5	5	26
<b>60</b>	5	5	3	4	4	4	25
<b>61</b>	5	5	3	5	5	5	28
<b>62</b>	3	3	3	3	3	3	18
<b>63</b>	5	5	4	5	5	5	29
<b>64</b>	5	5	5	5	5	5	30
<b>65</b>	5	4	3	5	5	4	26
<b>66</b>	4	4	3	5	5	5	26
<b>67</b>	4	5	3	4	5	4	25
<b>68</b>	4	4	4	4	4	4	24
<b>69</b>	3	4	3	5	5	4	24
<b>70</b>	4	4	3	4	5	4	24

### 3. Kelompok Referensi (X3)

NO	Nomor Angket						JUMLAH
	1	2	3	4	5	6	
<b>1</b>	4	5	4	4	4	4	25
<b>2</b>	4	4	4	4	4	4	24
<b>3</b>	4	4	4	3	4	4	23
<b>4</b>	5	5	5	4	4	5	28
<b>5</b>	5	5	5	4	4	5	28
<b>6</b>	4	4	4	4	5	4	25
<b>7</b>	4	4	4	3	4	3	22
<b>8</b>	4	3	4	3	4	4	22
<b>9</b>	4	4	4	5	4	4	25
<b>10</b>	4	4	4	3	4	4	23
<b>11</b>	5	4	4	4	5	4	26
<b>12</b>	4	4	4	4	4	4	24
<b>13</b>	4	4	4	4	3	4	23
<b>14</b>	5	4	5	4	4	4	26
<b>15</b>	4	4	5	3	5	5	26
<b>16</b>	5	4	4	4	4	4	25



<b>17</b>	4	5	4	3	5	4	25
<b>18</b>	4	4	4	3	5	5	25
<b>19</b>	4	4	4	4	4	4	24
<b>20</b>	4	3	4	4	4	4	23
<b>21</b>	3	4	3	3	4	3	20
<b>22</b>	4	3	3	4	4	4	22
<b>23</b>	5	5	5	3	4	4	26
<b>24</b>	2	3	3	4	5	4	21
<b>25</b>	3	3	4	4	4	5	23
<b>26</b>	4	4	4	3	4	4	23
<b>27</b>	4	4	4	3	4	4	23
<b>28</b>	4	4	5	5	4	4	26
<b>29</b>	4	4	4	3	4	4	23
<b>30</b>	4	4	5	4	4	3	24
<b>31</b>	3	4	4	4	4	3	22
<b>32</b>	4	4	5	3	4	4	24
<b>33</b>	4	3	4	4	4	3	22
<b>34</b>	3	4	4	4	3	3	21
<b>35</b>	4	4	4	5	4	3	24
<b>36</b>	4	4	4	3	4	3	22
<b>37</b>	4	4	4	4	4	5	25
<b>38</b>	3	4	4	4	3	4	22
<b>39</b>	3	5	4	4	4	4	24
<b>40</b>	4	4	4	4	4	3	23
<b>41</b>	3	3	4	5	5	4	24
<b>42</b>	4	4	4	3	5	4	24
<b>43</b>	4	4	4	5	5	5	27
<b>44</b>	3	4	4	4	4	3	22
<b>45</b>	4	4	4	4	4	4	24
<b>46</b>	4	4	4	3	4	4	23
<b>47</b>	4	4	4	4	4	4	24
<b>48</b>	4	4	4	3	4	4	23
<b>49</b>	4	4	5	4	4	4	25
<b>50</b>	4	4	4	3	5	4	24
<b>51</b>	4	4	4	3	5	5	25
<b>52</b>	4	4	4	4	4	4	24
<b>53</b>	3	4	3	4	4	4	22
<b>54</b>	4	4	4	4	4	5	25
<b>55</b>	4	4	4	4	3	3	22
<b>56</b>	4	3	4	4	4	5	24
<b>57</b>	3	3	4	3	4	4	21
<b>58</b>	5	4	4	5	4	3	25
<b>59</b>	4	4	5	5	4	4	26
<b>60</b>	4	5	4	5	4	4	26

<b>61</b>	4	4	4	4	4	4	24
<b>62</b>	4	3	3	4	4	4	22
<b>63</b>	4	3	3	3	4	4	21
<b>64</b>	4	2	4	4	4	4	22
<b>65</b>	4	5	4	4	5	4	26
<b>66</b>	5	5	5	5	4	5	29
<b>67</b>	3	3	3	3	3	3	18
<b>68</b>	4	4	4	4	4	4	24
<b>69</b>	2	3	3	2	2	3	15
<b>70</b>	4	5	4	4	4	5	26

4. Iklan (X4)

NO	Nomor Angket					JUMLAH
	1	2	3	4	5	
<b>1</b>	5	4	4	3	4	20
<b>2</b>	5	4	5	3	5	22
<b>3</b>	4	5	4	4	4	21
<b>4</b>	4	5	4	5	4	22
<b>5</b>	5	5	5	4	4	23
<b>6</b>	3	4	3	3	5	18
<b>7</b>	5	4	5	4	5	23
<b>8</b>	4	3	3	3	4	17
<b>9</b>	4	3	4	4	4	19
<b>10</b>	4	3	3	4	3	17
<b>11</b>	4	3	4	3	3	17
<b>12</b>	5	3	5	5	4	22
<b>13</b>	4	3	3	4	4	18
<b>14</b>	4	3	3	4	4	18
<b>15</b>	4	4	4	3	3	18
<b>16</b>	5	5	5	5	5	25
<b>17</b>	5	3	4	4	4	20
<b>18</b>	4	4	4	4	4	20
<b>19</b>	4	4	4	4	3	19
<b>20</b>	5	4	4	5	5	23
<b>21</b>	5	5	5	5	5	25
<b>22</b>	5	5	4	4	4	22
<b>23</b>	4	3	5	5	4	21
<b>24</b>	4	3	3	4	4	18
<b>25</b>	5	5	5	5	4	24
<b>26</b>	4	4	5	5	5	23
<b>27</b>	5	4	4	4	4	21
<b>28</b>	4	5	4	5	4	22

<b>29</b>	4	5	5	5	4	23
<b>30</b>	5	4	5	3	5	22
<b>31</b>	5	4	4	4	5	22
<b>32</b>	5	4	5	3	4	21
<b>33</b>	5	4	3	4	5	21
<b>34</b>	4	4	4	5	5	22
<b>35</b>	4	3	4	5	4	20
<b>36</b>	4	4	4	4	4	20
<b>37</b>	3	3	4	3	5	18
<b>38</b>	5	5	5	5	4	24
<b>39</b>	5	5	5	4	4	23
<b>40</b>	4	4	5	4	4	21
<b>41</b>	4	4	4	3	5	20
<b>42</b>	5	5	5	5	5	25
<b>43</b>	4	4	4	4	4	20
<b>44</b>	4	4	3	4	4	19
<b>45</b>	4	4	5	5	3	21
<b>46</b>	4	4	4	3	3	18
<b>47</b>	3	3	3	3	4	16
<b>48</b>	5	5	5	3	4	22
<b>49</b>	4	4	5	3	4	20
<b>50</b>	4	4	4	4	3	19
<b>51</b>	5	5	4	5	5	24
<b>52</b>	4	4	4	3	4	19
<b>53</b>	4	4	5	4	4	21
<b>54</b>	5	5	4	4	3	21
<b>55</b>	4	4	4	5	5	22
<b>56</b>	5	5	5	4	4	23
<b>57</b>	4	4	5	5	4	22
<b>58</b>	5	5	4	3	4	21
<b>59</b>	4	4	3	4	4	19
<b>60</b>	5	5	5	5	4	24
<b>61</b>	4	4	4	3	5	20
<b>62</b>	4	4	4	4	4	20
<b>63</b>	4	4	4	4	4	20
<b>64</b>	4	3	4	5	4	20
<b>65</b>	5	5	5	4	5	24
<b>66</b>	5	5	5	4	5	24
<b>67</b>	5	4	5	5	4	23
<b>68</b>	4	4	4	4	5	21
<b>69</b>	5	4	4	4	5	22
<b>70</b>	4	4	4	4	4	20

## 5. Keputusan Pembelian

NO	Nomor Angket						JUMLAH
	1	2	3	4	5	6	
1	4	4	4	4	5	4	25
2	5	4	4	4	4	4	25
3	4	4	4	4	4	4	24
4	4	5	4	4	5	4	26
5	4	5	5	4	5	5	28
6	5	4	4	5	4	4	26
7	4	3	4	4	3	4	22
8	4	4	4	4	4	4	24
9	4	4	4	4	4	4	24
10	4	4	5	4	4	5	26
11	5	4	4	5	3	4	25
12	4	4	3	4	4	3	22
13	3	4	3	3	4	3	20
14	4	4	4	4	4	4	24
15	5	5	5	5	5	5	30
16	4	4	4	4	4	4	24
17	5	4	4	5	4	4	26
18	5	5	4	5	5	4	28
19	4	4	4	4	4	4	24
20	4	4	4	4	4	4	24
21	4	3	4	4	3	4	22
22	4	4	4	4	4	4	24
23	4	4	4	4	4	4	24
24	5	4	4	5	4	4	26
25	4	5	5	4	5	5	28
26	4	4	4	4	4	4	24
27	4	4	3	4	4	3	22
28	4	4	4	4	4	4	24
29	4	4	4	4	3	4	23
30	4	3	4	4	3	4	22
31	4	3	4	4	3	4	22
32	4	4	4	4	4	4	24
33	4	3	4	4	3	4	22
34	3	3	3	3	3	3	18
35	4	3	3	4	3	3	20
36	4	3	4	4	3	4	22
37	4	5	3	4	5	3	24
38	3	4	3	3	4	3	20
39	4	4	4	4	4	4	24
40	4	3	4	4	3	4	22

<b>41</b>	5	4	4	5	4	4	26
<b>42</b>	5	4	4	5	4	4	26
<b>43</b>	5	5	5	5	5	5	30
<b>44</b>	4	3	4	4	3	4	22
<b>45</b>	4	4	4	4	4	4	24
<b>46</b>	4	4	4	4	4	4	24
<b>47</b>	4	4	4	4	4	4	24
<b>48</b>	4	4	3	4	4	3	22
<b>49</b>	4	4	4	4	4	4	24
<b>50</b>	5	4	5	5	4	5	28
<b>51</b>	5	5	5	5	3	5	28
<b>52</b>	4	4	4	4	4	4	24
<b>53</b>	4	4	4	4	4	4	24
<b>54</b>	4	5	4	4	5	4	26
<b>55</b>	3	3	4	3	3	4	20
<b>56</b>	4	5	4	4	3	4	24
<b>57</b>	4	4	5	4	4	5	26
<b>58</b>	4	3	4	4	3	4	22
<b>59</b>	4	4	5	4	4	5	26
<b>60</b>	4	4	4	4	4	4	24
<b>61</b>	4	4	4	4	4	4	24
<b>62</b>	4	4	4	4	4	4	24
<b>63</b>	4	4	4	4	4	4	24
<b>64</b>	4	4	4	4	3	4	23
<b>65</b>	4	4	5	4	4	5	26
<b>66</b>	4	4	5	4	4	5	26
<b>67</b>	3	3	3	3	3	3	18
<b>68</b>	4	4	4	4	3	4	23
<b>69</b>	3	3	4	3	3	4	20
<b>70</b>	4	4	4	4	4	4	24