

## LAMPIRAN 1 :

### KUESIONER PENELITIAN

#### **“PENGARUH *BRAND AWARENESS*, *PERCEIVED QUALITY* DAN *BRAND LOYALTY* TERHADAP KEPUTUSAN PEMBELIAN SEMEN HOLCIM DI TOKO BANGUNAN TUNAS MEKAR PANGKALPINANG”**

Angket ini hanya untuk kepentingan penelitian dan bertujuan mengukur **Pengaruh *Brand Awareness*, *Perceived Quality*, dan *Brand Loyalty* Terhadap Keputusan Pembelian Semen Holcim di Toko Bangunan Tunas Mekar Pangkalpinang**, maka dari itu penulis memohon saudara/i untuk mengisi dengan jawaban yang paling tepat. Atas partisipasi Bapak/Ibu/Sdr/Sdri mengisi angket ini kami mengucapkan terimakasih.

#### 1). Isilah Identitas Bapak/Ibu/Sdr/Sdri sebagai berikut:

1. Jenis Kelamin : 1.  Pria 2.  W a
2. Usia Ressonnden : 1.  < 20 tahun 2.  20-30 tahun  
3.  31-40 tahun 4.  > 40 tahun
3. Tingkat Pendidikan : 1.  SD 2.  SMP  
3.  SMA/MA 4.  S1/S2/S3

2). Pilihlah salah satu jawaban pertanyaan di bawah ini yang di anggap paling tepat dengan memberi tanda (v) :

Alternatif jawaban sebagai berikut :

1. **SS** : **Sangat Setuju** (skor 5)
2. **S** : **Setuju** (skor 4)
3. **R** : **Ragu-Ragu** (skor 3)
4. **TS** : **Tidak Setuju** (skor 2)
5. **STS** : **Sangat Tidak Setuju** (skor 1)

No	Pertanyaan	Jawaban				
		SS	S	R	TS	STS
<i>Brand Awareness</i>						
1.	Semen Holcim adalah salah satu semen yang anda ketahui yang dijual di pasaran					
2.	Holcim merupakan merek yang pertama kali muncul dibenak anda ketika anda diminta memikirkan satu produk semen.					
3.	Anda dapat mengingat semen merek Holcim dibenak anda					
4.	Anda mengenali semen merek lain selain semen Holcim					
5.	Anda akan teringat dengan semen Holcim setelah melihat / mendengar semboyan “membangun bersama”					
6.	Anda akan mengingat semen Holcim bila melihat lambang Holcim					
7.	Anda sama sekali belum pernah mendengar merek semen Holcim					
8.	Anda sama sekali belum pernah melihat semen Holcim					

No	Pertanyaan	Jawaban				
		SS	S	R	TS	STS
<i>Perceived Quality</i>						
9.	Semen Holcim merupakan produk yang bagus					

10.	Semen Holcim memiliki kualitas yang baik					
11.	Semen Holcim mampu memberikan kualitas yang baik kepada konsumen					
12.	Kualitas yang diberikan oleh semen Holcim lebih baik daripada semen merek lain					
13.	Semen Holcim tidak mudah keras dan tahan lama					
14.	Semen Holcim mampu bersaing dengan merek semen lain					
15.	Semen Holcim memiliki kualitas yang baik dari dulu sampai sekarang					
16.	Semen Holcim memiliki kualitas yang baik					
17.	Semen Holcim selalu memberikan inovasi terhadap produknya sesuai dengan perkembangan industri					
18.	Semen Holcim memiliki ciri khas yang menjadi perbedaan dengan semen merek lain					
19.	Produk semen Holcim sesuai dengan harga yang dijual					
20.	Semen Holcim dijual dengan harga yang kompetitif					
21.	Anda merasakan hasil bangunan menggunakan semen Holcim lebih baik dari semen yang lain					
22.	Hasil bangunan yang menggunakan semen Holcim lebih baik					

No	Pertanyaan	Jawaban				
		SS	S	R	TS	STS
<b>Brand Loyalty</b>						
23.	Dalam membeli semen, anda tidak suka berganti-ganti merek					
24.	Anda sering berganti merek semen karena faktor harga					
25.	Anda membeli semen Holcim karena sudah menjadi kebiasaan					
26.	Alasan anda membeli semen Holcim karena tidak ada pilihan lain					
27.	Anda menggunakan semen Holcim					

	karena merasa puas saat menggunakannya					
28.	Anda merasa tidak ddirugikan apabila menggunakan semen Holcim					
29.	Anda membeli semen Holcim karena benar-benar menyukai semen Holcim					
30.	Anda sudah menggunakan semen Holcim sejak lama					
31.	Anda akan selalu setia untuk membeli semen merek Holcim					
32.	Anda merasa bangga ketika menggunakan semen Holcim					

No	Pertanyaan	Jawaban				
		SS	S	R	TS	STS
<b>Keputusan Pembelian</b>						
33.	Sebelum memutuskan membeli semen Holcim, anda akan membandingkan kualitas semen Holcim dengan semen merek lain					
34.	Sebelum memutuskan membeli semen Holcim, anda akan membandingkan kualitas semen Holcim dengan semen merek lain					
35.	Anda membeli semen Holcim karena kebiasaan					
36.	Manfaat tang banyak dari menggunakan semen Holcim membeuat anda memutuskan membeli semen Holcim					
37.	Anda merasa mendapatkan manaat setelah membeli semen Holcim					
38.	Anda akan merekomendasikan semen Holcim kepada orang lain					
39.	Semen Holcim sesuai dengan keinginan anda					
40.	Anda akan melakukan pembelian ulang pada semen Holcim					

## LAMPIRAN II

### TABULASI DATA

Variabel X1

No	BRAND AWARENESS								ST X1
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	
1	4	4	4	4	4	4	5	4	33
2	5	5	5	5	3	3	5	4	35
3	4	4	4	4	4	4	4	4	32
4	4	4	4	5	3	3	4	5	32
5	4	4	4	5	3	3	4	4	31
6	5	5	5	5	4	4	4	5	37
7	5	5	5	5	4	4	4	5	37
8	4	4	4	4	5	5	4	4	34
9	4	4	4	4	4	4	3	4	31
10	5	5	5	5	5	5	4	5	39
11	4	4	4	4	5	5	4	4	34
12	4	4	4	4	5	5	4	4	34
13	4	4	4	4	4	4	4	4	32
14	4	4	4	4	5	5	4	4	34
15	4	4	4	5	5	5	5	5	37
16	3	3	3	4	5	5	4	4	31
17	4	4	4	4	5	5	3	4	33
18	3	3	3	4	3	3	4	4	27
19	3	3	3	4	4	4	4	4	29
20	4	4	4	4	4	4	3	3	30
21	4	4	4	4	3	3	4	4	30
22	5	5	5	5	4	4	5	5	38
23	4	4	4	4	3	3	4	4	30
24	5	5	5	5	4	4	4	5	37
25	5	5	5	4	5	5	4	4	37
26	5	5	5	5	4	4	5	5	38
27	4	4	4	4	4	4	4	4	32
28	5	5	5	4	4	4	4	4	35
29	5	5	5	5	4	4	5	5	38
30	5	5	5	5	4	4	5	5	38
31	5	5	5	4	5	5	4	4	37
32	3	3	3	4	5	5	4	4	31
33	4	4	4	4	5	5	5	4	35
34	4	4	4	4	4	4	4	4	32
35	3	3	3	5	4	4	4	4	30
36	4	4	4	5	5	5	4	4	35
37	3	3	3	4	5	5	4	4	31
38	4	4	4	5	5	5	5	4	36
39	5	5	5	5	5	5	5	5	40
40	4	4	4	4	4	4	4	4	32
41	4	4	4	5	3	3	5	5	33
42	4	4	4	5	4	4	4	5	34
43	4	4	4	4	4	4	4	4	32
44	4	4	4	4	4	4	4	4	32
45	5	5	5	5	3	3	5	5	36
46	5	5	5	5	4	4	4	5	37
47	5	5	5	5	4	4	5	5	38
48	4	4	4	5	5	5	4	5	36
49	4	4	4	5	4	4	4	5	34
50	5	5	5	5	5	5	5	5	40
51	5	5	5	4	5	5	4	4	37
52	5	5	5	5	4	4	5	5	38
53	5	5	5	5	4	4	5	5	38
54	4	4	4	4	5	5	4	4	34
55	3	3	3	4	4	4	4	4	29
56	4	4	4	4	4	4	4	4	32
57	4	4	4	5	4	4	4	4	33

58	4	4	4	4	4	4	4	4	32
59	3	3	3	3	5	5	3	3	28
60	4	4	4	4	5	5	4	4	34
61	4	4	4	4	4	4	4	4	32
62	5	5	5	5	5	5	5	5	40
63	4	4	4	4	4	4	4	4	32
64	5	5	5	5	4	4	5	4	37
65	5	5	5	4	4	4	4	4	35
66	4	4	4	5	5	5	4	4	35
67	4	4	4	4	4	4	4	5	33
68	5	5	5	5	5	5	5	4	39
69	4	4	4	4	4	4	4	4	32
70	4	4	4	4	4	4	4	4	32
71	4	4	4	4	5	5	3	4	33
72	4	4	4	4	4	4	4	4	32
73	5	5	5	4	5	5	4	4	37
74	5	5	5	4	5	5	4	4	37
75	4	4	4	4	4	4	4	4	32
76	5	5	5	5	4	4	4	4	36
77	4	4	4	4	4	4	4	4	32
78	4	4	4	4	5	5	4	4	34
79	4	4	4	4	4	4	4	4	32
80	5	5	5	4	5	5	4	4	37
81	4	4	4	4	5	5	4	4	34
82	5	5	5	4	5	5	4	3	36
83	4	4	4	4	4	4	4	4	32
84	4	4	4	5	5	5	4	5	36
85	5	5	5	4	5	5	4	4	37
86	4	4	4	4	5	5	4	4	34
87	5	5	5	4	5	5	4	4	37
88	5	5	5	5	3	3	5	5	36
89	4	4	4	4	4	4	4	4	32
90	4	4	4	4	4	4	4	4	32
91	4	4	4	5	3	3	5	5	33
92	5	5	5	5	4	4	5	5	38
93	4	4	4	4	3	3	4	4	30
94	5	5	5	3	4	4	3	3	32
95	5	5	5	4	5	5	4	4	37
96	5	5	5	4	4	4	4	4	35
97	4	4	4	5	4	4	3	4	32
98	5	5	5	5	4	4	4	4	36
99	5	5	5	3	4	4	3	3	32
100	5	5	5	5	4	4	4	4	36
101	5	5	5	5	5	5	5	5	40
102	3	3	3	4	5	5	4	4	31
103	4	4	4	5	5	5	5	4	36
104	4	4	4	5	4	4	4	5	34
105	3	3	3	4	4	4	4	4	29
106	4	4	4	4	5	5	4	4	34
107	3	3	3	5	5	5	5	5	34
108	4	4	4	4	5	5	4	5	35
109	5	5	5	5	5	5	5	5	40
110	4	4	4	5	4	4	5	4	34
111	4	4	4	4	3	3	5	4	31
112	4	4	4	5	4	4	5	5	35
113	4	4	4	4	4	4	4	4	32
114	4	4	4	5	4	4	4	4	33
115	5	5	5	5	2	3	5	5	35
116	5	5	5	4	4	4	4	4	35
117	5	5	5	5	4	4	4	4	36
118	4	4	4	4	5	5	4	4	34
119	4	4	4	4	4	4	5	4	33
120	5	5	5	4	3	3	4	4	33
121	5	5	5	4	5	5	4	4	37
122	5	5	5	5	4	4	4	4	36
123	5	5	5	4	5	5	4	4	37



190	5	5	4	5	4	4	5	4	36
191	4	4	4	4	4	4	5	4	33
192	4	4	4	4	4	4	4	4	32
193	4	4	5	4	4	4	4	4	33
194	5	5	4	5	4	4	5	4	36
195	4	4	4	4	4	4	4	4	32
196	4	4	4	4	5	5	4	4	34
197	4	4	3	3	4	4	4	4	30
198	4	4	4	4	4	4	4	4	32
199	4	4	4	4	5	4	5	4	34
200	3	3	3	4	5	4	5	4	31
201	4	4	4	4	4	5	4	4	33
202	5	5	5	4	4	5	5	4	37
203	4	4	4	4	4	5	4	4	33
204	4	4	4	4	5	5	4	4	34
205	4	4	4	4	4	5	4	5	34
206	4	4	4	4	4	4	5	4	33
207	4	4	4	4	3	4	4	5	32
208	4	4	4	4	4	4	5	5	34
209	4	4	4	4	5	4	4	4	33
210	5	5	5	4	3	4	4	5	35
211	4	4	4	4	4	4	5	5	34
212	4	4	4	4	3	5	4	4	32
213	5	4	4	4	5	4	4	4	34
214	5	4	5	5	4	4	5	5	37
215	4	5	5	5	3	4	4	4	34
216	4	5	5	5	4	4	4	4	35
217	4	5	5	5	4	5	4	4	36
218	5	5	4	5	2	4	5	5	35
219	4	5	4	4	5	5	5	5	37
220	4	4	4	4	5	5	4	4	34
221	3	4	4	4	4	4	4	4	31
222	4	4	4	4	4	5	5	5	35
223	5	4	4	5	4	5	4	4	35
224	3	4	4	4	5	4	4	4	32
225	4	4	4	4	4	4	4	4	32
226	3	5	5	5	4	5	4	4	35
227	5	4	4	4	5	5	4	4	35
228	4	4	4	4	5	5	3	3	32
229	3	4	4	4	4	5	4	4	32
230	4	4	4	4	5	5	3	3	32
231	4	5	4	4	4	5	3	3	32
232	2	4	4	4	4	4	4	4	30
233	5	5	5	5	4	5	4	4	37
234	5	5	5	5	4	4	5	5	38
235	4	4	4	4	5	5	4	4	34
236	4	5	4	4	4	5	5	5	36
237	4	5	4	4	5	4	5	5	36
238	5	4	5	5	4	4	5	5	37
239	4	4	4	4	5	5	4	4	34
240	4	5	4	4	5	5	5	5	37
241	5	5	5	5	4	4	5	5	38
242	5	5	5	5	4	4	5	5	38
243	4	5	4	4	5	5	5	5	37
244	5	5	5	5	5	4	3	3	35
245	4	5	5	5	5	5	4	4	37
246	4	4	4	4	4	5	4	4	33
247	4	5	4	4	5	4	3	3	32
248	4	4	5	4	5	5	4	4	35
249	5	5	5	5	3	5	3	3	34
250	4	5	5	4	4	5	4	4	35
251	5	4	5	4	5	5	5	5	38
252	4	4	4	4	4	4	4	4	32
253	5	5	5	4	4	4	4	4	35
254	5	5	5	4	2	3	4	4	32
255	4	4	4	4	1	4	4	4	29



256	4	4	4	4	4	4	4	4	4	32
257	5	5	5	5	4	5	5	5	5	39
258	5	4	5	4	4	5	5	5	5	37
259	5	5	5	5	4	3	5	5	5	37
260	4	5	4	4	5	5	4	4	4	35
261	5	4	5	4	4	4	4	4	4	34
262	5	5	5	5	5	5	5	5	5	40
263	3	5	4	5	4	4	5	5	5	35
264	4	5	5	4	5	4	5	5	5	37
265	5	5	5	5	4	4	5	5	5	38
266	4	4	4	4	5	5	4	4	4	34
267	4	4	5	4	4	4	3	3	3	31
268	2	3	4	3	4	4	4	4	4	28
269	1	4	3	4	4	4	4	4	4	28
270	4	4	4	4	4	4	4	4	4	32
271	4	5	3	3	4	4	3	3	3	29
272	4	5	4	4	4	3	4	4	4	32
273	4	3	4	4	4	4	4	4	4	31
274	5	5	5	5	5	5	5	5	5	40
275	4	4	4	4	4	4	4	4	4	32
276	5	5	4	5	4	4	5	5	5	37
277	4	4	4	4	4	4	5	5	5	34
278	5	4	4	4	4	4	4	4	4	33
279	4	4	5	4	4	4	4	4	4	33
280	5	5	4	5	4	4	5	5	5	37
281	4	4	4	4	4	4	4	4	4	32
282	4	4	4	4	5	5	4	4	4	34
283	4	4	3	3	4	4	4	4	4	30
284	4	4	4	4	4	4	4	4	4	32
285	4	4	4	4	4	4	5	5	5	34
286	4	3	3	4	5	5	5	5	5	34
287	4	4	4	4	4	4	4	4	4	32
288	5	5	5	4	4	4	5	5	5	37
289	4	4	4	4	5	5	4	4	4	34
290	4	4	4	4	5	5	4	4	4	34

Variabel X2

No	PERCEIVED QUALITY														ST X2
	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	X2.9	X2.10	X2.11	X2.12	X2.13	X2.14	
1	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	55
2	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	52
3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	53
4	4	4	4	4	4	4	4	5	3	3	4	2	3	3	51
5	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	2	4	2	49
6	4	4	4	3	2	2	2	4	4	3	4	2	4	4	46
7	4	4	4	4	5	4	1	5	5	1	5	4	5	5	56
8	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
9	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	5	66
10	5	5	5	4	2	4	2	5	3	4	4	4	4	4	55
11	4	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	58
12	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	3	3	3	2	49
13	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
14	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
15	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
16	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
17	4	4	4	4	4	4	4	4	5	2	4	4	2	4	53
18	4	4	4	4	2	4	2	4	3	3	4	3	4	4	49
19	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
20	2	2	3	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	28
21	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
22	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	53
23	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	58
24	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	41
25	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	4	2	3	3	42
26	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	57

27	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
28	5	5	5	5	5	4	5	4	5	5	4	4	3	5	64
29	5	5	5	5	5	5	5	5	1	1	1	1	1	1	46
30	4	4	4	4	3	4	3	4	3	2	3	2	2	3	45
31	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	50
32	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	1	3	1	3	57
33	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	52
34	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	4	2	4	34
35	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	51
36	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	2	4	2	49
37	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	53
38	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	52
39	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	42
40	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	4	4	4	53
41	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	46
42	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	3	4	3	52
43	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	55
44	4	5	4	3	2	5	2	4	5	1	4	3	4	5	51
45	3	4	4	4	3	4	4	4	4	1	4	3	3	4	49
46	5	5	5	3	3	5	5	5	5	1	5	1	5	5	58
47	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	39
48	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	50
49	4	3	4	4	3	4	2	4	4	3	4	3	4	2	48
50	4	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	3	5	4	62
51	5	5	5	4	2	4	4	4	5	5	4	2	4	1	54
52	4	5	5	2	1	2	3	3	4	3	5	2	1	1	41
53	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
54	2	2	2	4	4	3	4	3	5	2	3	4	2	4	44
55	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	53
56	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
57	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	52
58	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	50
59	3	2	3	4	4	4	4	4	4	2	3	3	4	4	48
60	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4	3	3	3	3	57
61	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	48
62	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	55
63	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	55
64	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	54
65	4	4	4	4	2	2	2	4	4	3	4	4	4	4	49
66	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	55
67	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	2	5	2	64
68	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	36
69	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	54
70	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	53
71	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	54
72	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	46
73	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
74	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	2	2	2	2	44
75	3	3	2	3	4	3	1	3	2	3	4	3	5	3	42
76	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
77	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	48
78	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	51
79	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	54
80	5	5	5	5	5	5	5	5	3	4	4	4	4	4	63
81	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	35
82	5	5	5	3	1	3	1	5	4	2	4	3	4	3	48
83	5	5	5	4	4	5	4	4	4	4	4	3	4	3	58
84	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
85	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	43
86	5	4	3	5	4	4	4	3	5	4	4	5	3	4	57
87	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	54
88	4	4	5	4	4	4	5	5	4	3	4	5	4	4	59
89	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	44
90	4	3	4	4	3	4	3	4	4	3	4	2	3	4	49
91	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	28
92	4	3	4	4	3	1	3	4	4	2	3	4	2	4	45

93	5	5	5	3	1	3	1	5	4	2	4	3	4	3	48
94	4	3	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	50
95	3	4	4	3	3	3	4	5	5	4	3	3	3	3	50
96	4	3	4	4	3	4	2	4	4	3	4	3	4	3	49
97	4	3	4	4	3	2	4	4	3	4	3	2	4	3	47
98	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	54
99	5	4	3	3	2	4	1	3	4	4	3	2	1	1	40
100	5	5	5	4	4	4	4	4	4	2	4	3	3	3	54
101	4	4	4	3	2	2	2	2	4	3	4	4	4	4	46
102	5	5	5	3	1	3	1	5	4	2	4	3	4	3	48
103	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	51
104	4	4	4	4	2	2	2	2	4	3	4	4	4	4	47
105	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	5	4	67
106	4	4	4	3	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	38
107	1	1	4	4	2	2	2	4	4	4	3	3	3	3	40
108	4	4	4	3	2	4	4	4	4	2	3	4	3	4	49
109	4	4	4	3	2	2	2	2	4	2	4	4	4	4	45
110	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	51
111	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	50
112	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
113	2	3	4	3	4	5	4	2	4	3	4	4	3	3	48
114	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	51
115	2	2	4	2	2	5	2	4	3	3	3	3	2	4	41
116	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
117	3	4	4	3	3	3	3	3	4	5	3	3	3	3	47
118	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	3	4	2	63
119	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	55
120	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	54
121	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	54
122	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	46
123	4	3	1	4	3	4	3	4	4	2	3	4	3	4	46
124	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	48
125	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	56
126	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	52
127	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	3	3	3	50
128	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	70
129	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	42
130	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	54
131	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	50
132	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
133	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	36
134	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
135	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	28
136	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	42
137	4	4	4	4	3	2	4	4	2	2	3	2	2	4	44
138	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
139	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	36
140	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
141	4	5	5	4	5	5	4	5	5	5	4	5	5	4	65
142	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4	4	58
143	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	70
144	3	2	4	4	3	2	3	4	3	4	3	2	3	5	45
145	4	2	5	5	5	5	5	5	5	1	5	4	4	4	59
146	5	5	5	5	2	2	4	3	4	2	4	4	2	3	50
147	4	5	4	5	5	5	5	5	5	1	4	4	4	4	60
148	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	3	2	51
149	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
150	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	53
151	3	4	4	3	5	4	5	4	2	4	4	4	3	2	51
152	3	4	4	3	3	3	3	3	3	2	4	4	4	4	47
153	5	5	5	4	4	5	4	5	5	1	4	4	4	4	59
154	5	5	5	5	5	5	5	5	5	2	4	3	4	5	63
155	3	3	3	3	2	1	3	3	4	1	3	3	3	3	38
156	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	4	3	3	51
157	4	4	5	4	3	4	4	5	4	2	4	4	3	3	53
158	4	4	5	2	2	1	2	5	4	2	4	4	3	3	45

159	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	63
160	3	3	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	52
161	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	50
162	4	5	4	3	2	4	5	4	4	3	5	5	5	5	58
163	5	5	5	3	3	4	4	5	5	1	4	3	4	3	54
164	5	5	5	4	5	5	5	4	3	4	4	4	4	4	61
165	4	4	4	4	5	4	5	4	4	2	4	3	4	3	54
166	5	4	5	5	4	5	5	4	4	4	4	4	5	4	62
167	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	49
168	4	5	5	4	4	5	5	5	4	3	4	5	5	5	63
169	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	54
170	4	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	62
171	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	46
172	4	2	2	2	5	4	4	4	5	5	4	4	3	5	53
173	2	2	2	5	4	4	4	5	5	4	4	4	3	5	53
174	2	2	2	5	4	4	4	4	5	5	4	4	3	5	53
175	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	1	5	1	58
176	5	5	2	5	5	5	5	5	2	2	5	5	5	5	61
177	4	3	4	3	4	4	3	5	4	5	4	3	5	3	54
178	4	5	5	4	3	4	3	4	3	4	3	5	4	4	55
179	3	5	4	3	5	5	5	5	4	4	4	4	5	3	59
180	4	5	4	4	4	5	5	4	3	4	4	4	4	4	58
181	3	3	3	3	5	3	5	4	4	4	5	5	5	5	57
182	4	3	4	4	5	4	3	3	3	3	4	5	4	4	53
183	5	3	4	5	4	4	3	4	4	5	4	5	5	5	60
184	3	3	3	3	4	4	3	4	5	4	4	4	4	4	52
185	3	4	5	4	3	5	3	3	3	5	3	4	5	4	54
186	5	5	4	5	4	4	4	5	4	4	4	5	5	5	63
187	4	3	3	4	3	5	5	4	5	3	3	4	4	4	54
188	3	4	3	4	3	4	5	5	5	5	5	4	4	3	57
189	5	4	4	3	5	3	4	5	4	4	5	4	5	4	59
190	5	3	5	3	4	3	5	4	5	4	5	5	5	5	61
191	3	4	4	5	4	5	4	5	4	3	3	4	5	5	58
192	4	3	3	4	3	5	5	4	5	4	5	5	4	3	57
193	4	5	4	3	4	5	4	3	3	3	3	4	4	4	53
194	4	4	5	4	3	3	4	4	5	4	4	5	5	4	58
195	3	5	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	52
196	3	3	4	4	5	3	4	3	5	4	3	4	4	3	52
197	4	4	5	3	3	3	4	4	5	4	4	3	5	3	54
198	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	5	53
199	5	5	4	5	5	5	3	4	4	2	4	4	3	4	57
200	3	4	5	4	3	3	4	3	5	3	4	5	2	4	52
201	4	5	4	4	4	5	3	3	4	3	3	3	5	5	55
202	3	3	4	4	4	4	4	5	3	5	4	5	4	3	55
203	3	3	4	4	5	4	3	4	3	4	3	4	3	5	52
204	5	4	3	3	3	4	4	4	5	5	4	4	4	4	56
205	4	5	4	3	4	5	3	3	5	4	3	4	4	4	55
206	5	4	4	4	5	4	4	5	4	3	5	4	4	4	59
207	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	51
208	4	5	3	5	5	5	5	5	5	4	4	5	3	4	62
209	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	4	49
210	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	52
211	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	53
212	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	53
213	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	51
214	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	51
215	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	3	4	3	52
216	2	2	2	1	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	29
217	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	42
218	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	51
219	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	52
220	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	3	3	3	50
221	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	40
222	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	70
223	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	2	2	2	2	44
224	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	49

225	4	4	4	4	3	2	4	4	2	2	3	2	2	4	44
226	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	44
227	2	3	4	1	4	5	4	2	4	3	4	4	3	3	46
228	4	4	5	4	4	4	5	5	4	3	4	5	4	4	59
229	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	54
230	5	4	3	5	4	4	4	3	5	4	4	5	3	4	57
231	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	43
232	5	5	5	4	4	5	4	4	4	4	4	3	4	3	58
233	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
234	5	5	5	3	1	3	1	5	4	2	4	3	4	3	48
235	3	3	3	3	3	2	3	1	3	2	2	2	2	2	34
236	5	5	5	5	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	59
237	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	54
238	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	51
239	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	48
240	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
241	3	3	2	3	4	3	1	3	2	3	4	3	5	3	42
242	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	2	3	4	50
243	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
244	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
245	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
246	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	50
247	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	52
248	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	46
249	3	2	3	4	4	4	4	4	4	2	3	3	4	4	48
250	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	50
251	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	51
252	4	4	4	3	2	2	2	1	4	2	4	4	4	4	44
253	5	5	5	3	1	3	1	5	4	2	4	3	4	3	48
254	4	4	4	3	2	4	4	4	4	2	3	4	3	4	49
255	1	1	4	4	2	2	2	4	4	4	3	3	3	3	40
256	4	4	4	3	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	38
257	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	5	4	67
258	4	4	4	4	2	2	2	2	4	3	4	4	4	4	47
259	4	4	4	4	2	2	2	1	4	3	4	4	4	4	46
260	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	4	4	4	53
261	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	53
262	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	54
263	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	52
264	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	56
265	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	48
266	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	55
267	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	55
268	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	55
269	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	54
270	4	4	4	3	2	4	4	4	4	3	3	4	4	4	52
271	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	49
272	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	55
273	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	2	5	2	62
274	3	3	3	3	3	4	4	1	3	2	2	2	2	2	37
275	4	4	4	4	4	2	3	4	3	4	3	4	4	4	51
276	5	5	5	4	4	4	4	4	4	2	4	3	3	3	54
277	5	4	3	3	2	4	4	3	4	4	3	2	1	1	43
278	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	54
279	4	3	1	4	3	3	3	4	4	2	4	4	3	4	46
280	4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	5	3	52
281	2	2	2	4	4	4	4	3	5	2	3	4	2	2	43
282	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	44
283	5	5	5	4	2	5	5	4	5	5	4	2	4	1	56
284	4	5	5	5	4	5	5	4	5	5	5	3	5	2	62
285	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	2	50
286	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	50
287	3	3	3	3	3	5	5	3	3	4	3	4	3	4	49
288	5	5	5	3	3	4	4	5	5	1	5	1	5	5	56
289	4	5	5	4	5	2	2	1	4	3	5	2	1	1	44
290	3	4	4	4	3	4	3	4	4	1	4	3	3	4	48

### Variabel X3

No	BRAND LOYALTY										ST X3
	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8	X3.9	X3.10	
1	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	38
2	4	4	5	5	5	4	4	4	4	3	42
3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
4	3	3	3	3	2	3	2	2	5	3	29
5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	39
6	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	39
7	4	4	4	2	2	4	4	2	5	5	36
8	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
9	4	5	4	4	5	3	4	4	5	4	42
10	4	4	4	2	4	4	3	2	5	3	35
11	4	4	5	4	5	5	5	4	4	5	45
12	4	3	4	4	4	2	3	4	4	4	36
13	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
14	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
15	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
16	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	45
17	4	4	4	4	2	4	3	4	4	5	38
18	4	4	4	2	3	4	4	4	4	3	36
19	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	43
20	4	4	2	5	5	2	4	2	5	2	35
21	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
22	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	38
23	4	4	4	4	2	4	3	4	4	5	38
24	3	3	2	2	2	3	3	2	3	3	26
25	3	3	2	1	3	3	2	3	3	4	27
26	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	44
27	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
28	3	3	3	2	3	4	3	3	4	5	33
29	3	3	2	3	3	3	1	1	5	1	25
30	3	3	4	2	3	3	2	3	4	3	30
31	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	38
32	4	4	4	3	3	3	2	2	5	5	35
33	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	39
34	4	4	4	4	2	4	4	4	2	3	35
35	4	3	5	5	3	4	4	3	4	4	39
36	5	5	5	2	5	4	4	4	4	3	41
37	5	5	5	3	5	4	4	4	4	3	42
38	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
39	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	33
40	4	5	5	2	4	5	5	5	4	3	42
41	4	3	5	5	3	4	4	3	3	4	38
42	4	4	5	4	5	4	4	4	4	4	42
43	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
44	4	3	5	1	3	4	5	5	4	5	39
45	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	39
46	5	2	5	5	5	5	5	5	5	5	47
47	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	35
48	1	3	3	3	4	3	3	3	4	3	30
49	2	3	2	3	2	4	2	3	4	4	29
50	5	5	4	3	4	4	5	4	4	5	43
51	4	4	4	3	4	4	4	4	4	5	40
52	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	39
53	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
54	4	3	4	3	4	4	3	4	3	5	37
55	4	3	2	4	3	4	3	4	4	4	35
56	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	42
57	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	39
58	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	39
59	4	3	3	3	4	5	5	5	4	4	40
60	4	4	4	2	4	4	3	3	5	4	37
61	5	4	5	3	3	5	5	4	4	3	41

62	5	5	5	4	5	4	4	4	4	4	44
63	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
64	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	39
65	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	39
66	5	5	5	3	5	4	4	4	4	4	43
67	4	4	4	4	4	4	3	4	5	5	41
68	3	2	3	4	4	2	2	2	2	3	27
69	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	37
70	4	4	4	2	4	4	4	4	4	3	37
71	3	4	3	2	4	4	4	4	4	4	36
72	5	4	5	5	3	4	4	4	3	3	40
73	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	39
74	2	2	1	1	3	3	3	1	4	2	22
75	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	37
76	5	5	4	4	5	4	4	5	4	4	44
77	5	5	5	4	4	4	4	4	3	4	42
78	4	4	4	2	4	3	4	4	3	3	35
79	5	5	5	3	5	3	3	3	4	3	39
80	5	5	5	3	4	4	4	4	5	3	42
81	2	3	2	3	3	2	2	2	2	3	24
82	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	41
83	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	37
84	5	4	4	3	4	4	5	4	4	4	41
85	5	5	4	3	4	4	5	4	3	3	40
86	5	5	4	4	4	2	4	4	3	5	40
87	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
88	5	5	5	4	4	4	4	4	5	4	44
89	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	37
90	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	36
91	1	1	1	2	3	4	3	3	2	2	22
92	4	3	4	3	4	3	2	4	4	4	35
93	3	4	3	3	4	4	3	3	5	4	36
94	4	3	4	2	3	4	3	4	4	4	35
95	4	4	4	2	4	3	3	2	5	5	36
96	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	37
97	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	36
98	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	37
99	4	3	5	2	1	2	1	3	3	4	28
100	5	5	5	3	5	4	4	4	4	4	43
101	4	4	4	3	4	4	4	4	2	4	37
102	3	4	3	3	4	4	3	4	5	4	37
103	4	3	5	5	3	4	4	3	4	4	39
104	4	4	4	3	4	4	4	4	2	4	37
105	4	4	3	3	4	5	5	5	5	5	43
106	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	23
107	2	4	3	1	2	3	5	5	4	4	33
108	4	5	4	2	4	5	5	5	4	4	42
109	4	4	4	2	4	4	4	4	2	4	36
110	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	39
111	2	3	2	2	4	3	4	3	4	3	30
112	4	4	4	4	4	2	2	2	4	4	34
113	4	4	5	2	2	3	4	4	2	4	34
114	3	2	3	1	4	2	2	2	4	3	26
115	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	25
116	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
117	3	3	4	4	4	3	2	2	3	4	32
118	4	4	4	3	4	3	3	3	5	5	38
119	5	5	5	4	5	4	4	4	4	4	44
120	5	5	5	4	4	4	4	4	4	3	42
121	4	4	4	2	4	5	5	5	4	4	41
122	4	2	4	2	4	4	3	2	4	3	32
123	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	36
124	5	4	5	3	3	5	5	5	4	3	42
125	5	5	5	4	5	5	2	4	4	4	43
126	4	3	3	4	4	2	3	3	4	4	34
127	4	3	3	4	4	2	3	3	4	3	33

128	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
129	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	27
130	3	4	3	2	4	4	4	4	4	4	36
131	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	31
132	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
133	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	24
134	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
135	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	20
136	2	3	3	2	2	3	2	3	3	3	26
137	2	2	3	3	4	2	3	2	4	2	27
138	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
139	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	24
140	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
141	4	4	5	4	5	4	4	4	5	5	44
142	5	4	4	5	5	4	4	5	4	4	44
143	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
144	5	4	5	4	3	4	2	4	4	3	38
145	5	4	4	4	5	4	4	4	5	5	44
146	5	5	4	3	1	3	4	5	3	4	37
147	5	5	5	4	1	5	5	4	5	5	44
148	5	5	5	4	4	5	5	5	4	4	46
149	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	39
150	5	4	4	2	3	3	3	3	4	4	35
151	5	5	5	4	5	5	5	5	4	2	45
152	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	36
153	5	5	5	4	4	5	5	4	5	5	47
154	5	5	5	4	3	2	2	5	5	5	41
155	4	5	4	2	3	5	5	5	3	4	40
156	4	4	4	2	2	4	4	4	4	3	35
157	4	4	4	3	3	4	3	4	5	4	38
158	4	4	3	3	3	4	3	4	5	4	37
159	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	45
160	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	36
161	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	35
162	5	4	5	3	4	5	5	4	4	4	43
163	5	5	5	2	3	5	5	5	5	5	45
164	5	5	5	5	3	5	4	5	4	3	44
165	5	5	5	4	4	4	4	5	4	4	44
166	5	5	4	2	3	4	5	5	4	4	41
167	5	5	3	3	3	4	5	4	4	3	39
168	5	5	5	4	3	5	3	4	5	4	43
169	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	37
170	5	5	5	3	4	5	5	5	5	4	46
171	5	5	4	4	2	3	3	4	3	3	36
172	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	41
173	4	4	4	2	2	5	4	4	5	5	39
174	4	4	4	2	2	5	4	4	5	5	39
175	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
176	5	5	5	5	5	5	5	5	5	2	47
177	4	5	4	3	4	3	3	4	5	4	39
178	4	5	3	3	4	4	4	3	4	3	37
179	5	4	4	4	5	4	4	4	5	4	43
180	4	4	4	3	4	5	5	4	4	3	40
181	4	5	3	5	4	4	4	3	4	4	40
182	3	5	3	4	4	5	5	4	3	3	39
183	5	5	4	3	5	4	4	4	4	4	42
184	5	3	3	3	5	5	5	5	4	5	43
185	3	5	4	5	3	5	4	5	3	3	40
186	4	4	3	4	4	3	3	3	5	4	37
187	5	3	3	4	4	4	4	5	4	5	41
188	4	4	5	5	4	4	5	3	5	5	44
189	3	4	4	4	5	4	4	3	5	4	40
190	4	5	4	5	4	3	3	5	4	5	42
191	5	4	4	5	4	4	3	4	5	4	42
192	4	3	4	3	4	3	5	3	4	5	38
193	4	4	3	4	4	4	5	4	3	3	38



194	3	4	4	3	3	4	4	4	4	5	38
195	5	4	3	4	5	4	4	4	3	4	40
196	4	2	4	4	3	5	3	5	3	5	38
197	4	3	4	5	4	4	4	4	4	5	41
198	5	4	4	4	4	4	4	5	4	3	41
199	3	3	3	4	3	4	5	4	4	4	37
200	5	4	3	2	4	4	2	3	3	5	35
201	3	3	4	4	4	5	5	5	3	4	40
202	4	4	3	3	4	4	3	4	5	3	37
203	5	4	5	3	3	4	3	3	4	3	37
204	3	4	4	3	3	3	4	5	4	5	38
205	4	4	4	4	4	5	5	4	3	5	42
206	4	5	3	3	4	4	3	5	5	4	40
207	4	4	2	4	3	4	4	4	4	3	36
208	5	5	3	3	4	5	5	5	5	5	45
209	4	3	5	5	3	4	5	5	4	3	41
210	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
211	5	5	5	3	5	4	4	4	4	3	42
212	5	5	5	2	5	4	4	4	4	3	41
213	4	3	5	5	3	4	4	3	4	4	39
214	4	3	5	5	3	4	4	3	4	4	39
215	4	4	5	4	5	4	4	4	4	4	42
216	4	4	4	4	2	4	4	4	2	3	35
217	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	33
218	4	3	5	5	3	4	4	3	4	4	39
219	4	3	3	4	4	2	3	3	4	4	34
220	4	3	3	4	4	2	3	3	4	3	33
221	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	27
222	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
223	2	2	1	1	3	3	1	3	4	2	22
224	4	2	4	2	4	4	3	2	4	3	32
225	2	2	3	3	4	2	3	2	4	2	27
226	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	37
227	4	4	5	4	4	3	4	4	2	4	38
228	5	5	5	4	4	4	4	4	5	4	44
229	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
230	5	5	4	4	4	2	4	4	3	5	40
231	5	5	4	3	4	4	5	4	3	3	40
232	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	37
233	5	4	4	3	4	4	5	4	4	4	41
234	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	41
235	2	3	2	3	3	2	2	2	1	3	23
236	5	5	5	3	4	4	4	4	4	3	41
237	5	5	5	3	5	3	3	3	4	3	39
238	4	4	4	2	4	3	4	4	3	3	35
239	5	5	5	4	4	4	4	4	3	4	42
240	5	5	4	4	5	4	4	4	4	4	43
241	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	37
242	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	36
243	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	39
244	3	3	3	3	3	2	2	2	4	4	29
245	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	42
246	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	39
247	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	39
248	5	4	5	5	3	4	4	4	3	3	40
249	4	3	3	3	4	5	5	5	4	4	40
250	2	3	2	2	4	3	4	3	4	3	30
251	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	39
252	4	4	4	2	4	4	4	4	1	4	35
253	3	4	3	3	4	4	3	4	5	4	37
254	4	5	4	2	4	5	5	5	4	4	42
255	2	4	3	1	4	3	5	5	4	4	35
256	2	2	4	3	4	2	3	2	3	2	27
257	4	4	3	3	4	5	5	5	5	5	43
258	4	4	4	3	4	4	4	4	2	4	37
259	4	4	4	3	4	4	4	4	1	4	36

260	4	5	5	2	5	5	5	5	4	3	43
261	4	4	4	2	4	4	4	4	4	3	37
262	3	4	3	2	4	4	4	4	4	4	36
263	4	4	4	2	4	4	3	3	4	4	36
264	5	5	5	4	5	5	2	4	4	4	43
265	5	4	5	3	3	5	5	4	4	3	41
266	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
267	5	5	5	4	5	4	4	4	4	4	44
268	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
269	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	39
270	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	39
271	5	4	5	3	3	5	5	5	4	3	42
272	5	5	5	3	5	4	4	4	4	4	43
273	4	4	4	4	4	4	3	4	5	5	41
274	3	2	3	4	4	1	2	2	1	3	25
275	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	37
276	5	5	5	3	5	4	4	4	4	4	43
277	4	3	5	2	1	2	1	3	3	4	28
278	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	37
279	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	36
280	4	3	2	4	3	4	3	4	4	4	35
281	4	3	4	3	4	4	3	4	3	5	37
282	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	38
283	4	4	4	3	4	4	4	4	4	5	40
284	5	5	4	3	4	4	5	4	4	5	43
285	2	3	2	3	2	4	2	3	4	4	29
286	1	3	3	3	4	3	3	3	4	3	30
287	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	35
288	5	2	5	5	5	5	5	5	5	5	47
289	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	37
290	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	39

Variabel Y

No	KEPUTUSAN PEMBELIAN								ST Y
	Y1.1	Y1.2	Y1.3	Y1.4	Y1.5	Y1.6	Y1.7	Y1.8	
1	4	4	4	4	4	5	4	4	33
2	4	4	4	4	4	5	4	5	34
3	4	4	4	4	4	4	4	4	32
4	3	4	2	3	3	4	5	4	28
5	2	4	2	4	2	4	4	4	26
6	3	4	2	4	4	4	5	4	30
7	1	5	4	5	5	4	5	4	33
8	4	4	4	4	4	4	4	4	32
9	4	5	4	4	5	3	4	4	33
10	4	4	4	4	4	4	5	4	33
11	4	4	4	4	4	4	4	4	32
12	4	3	3	3	2	4	4	4	27
13	4	4	4	4	4	4	4	4	32
14	4	4	4	4	4	4	4	4	32
15	4	4	4	4	4	5	5	5	35
16	4	4	4	4	4	4	4	4	32
17	2	4	4	2	4	3	4	4	27
18	3	4	3	4	4	4	4	4	30
19	4	4	4	4	4	4	4	4	32
20	5	2	2	4	2	3	4	3	25
21	4	4	4	4	4	4	4	4	32
22	4	4	3	3	3	5	5	4	31
23	4	4	4	5	4	4	4	4	33
24	2	3	3	3	3	4	5	5	28
25	2	4	2	3	3	4	4	4	26
26	4	4	4	5	4	5	5	5	36
27	4	4	4	4	4	4	4	4	32
28	5	4	4	3	5	4	4	4	33

29	5	4	4	3	1	5	5	5	32
30	2	3	2	2	3	5	5	5	27
31	3	3	3	3	3	4	4	5	28
32	5	4	3	1	3	4	4	3	27
33	4	4	3	3	4	5	4	4	31
34	3	2	4	2	4	4	4	4	27
35	3	3	4	3	3	4	4	3	27
36	3	3	2	4	2	4	4	4	26
37	3	3	4	4	4	4	4	4	30
38	3	4	3	3	3	5	4	5	30
39	3	3	3	3	3	5	5	4	29
40	2	4	4	4	4	4	4	4	30
41	3	3	4	3	3	5	5	4	30
42	2	4	3	4	3	4	5	5	30
43	3	4	4	4	4	4	4	4	31
44	1	4	3	4	5	4	4	4	29
45	4	4	3	3	4	5	5	5	33
46	5	5	1	5	5	4	5	4	34
47	2	3	2	3	2	5	5	5	27
48	3	3	3	3	3	4	5	5	29
49	3	4	3	4	2	4	5	4	29
50	5	5	3	5	4	5	5	5	37
51	5	4	2	4	1	4	4	4	28
52	3	5	2	1	5	5	5	5	31
53	4	4	4	4	4	5	5	5	35
54	2	3	4	2	4	4	4	4	27
55	4	4	4	4	4	4	4	5	33
56	4	4	4	4	4	4	4	4	32
57	3	4	4	4	4	4	4	4	31
58	3	3	3	3	3	4	4	4	27
59	2	3	3	4	4	3	3	3	25
60	4	3	3	3	3	4	4	4	28
61	3	4	3	4	3	4	4	4	29
62	3	4	4	4	4	5	5	5	34
63	3	4	4	4	4	4	4	4	31
64	3	4	4	4	4	5	4	5	33
65	3	4	4	4	4	4	4	4	31
66	3	4	4	4	4	4	4	4	31
67	5	5	2	5	5	4	5	4	35
68	2	3	2	2	2	5	4	5	25
69	4	3	4	4	4	4	4	4	31
70	4	3	4	4	4	4	4	4	31
71	4	4	3	4	3	3	4	4	29
72	3	3	4	4	3	4	4	5	30
73	4	4	4	4	4	4	4	4	32
74	2	2	2	2	5	4	4	4	25
75	3	4	3	5	3	4	4	4	30
76	4	4	4	4	4	4	4	4	32
77	4	4	4	4	4	4	4	4	32
78	4	3	4	4	4	4	4	4	31
79	4	3	4	4	4	4	4	4	31
80	4	4	4	4	4	4	4	4	32
81	2	2	4	2	4	4	4	4	26
82	2	4	3	4	3	4	3	4	27
83	4	4	3	4	3	4	4	4	30
84	4	4	4	4	4	4	5	5	34
85	3	3	3	3	3	4	4	4	27
86	4	4	5	3	4	4	4	5	33
87	4	4	4	4	2	4	4	5	31
88	3	4	5	4	4	5	5	5	35
89	3	3	3	4	3	4	4	4	28
90	3	4	2	3	4	4	4	5	29
91	2	2	2	2	2	5	5	5	25
92	2	3	4	2	4	5	5	5	30
93	2	4	3	4	3	4	4	5	29
94	3	4	3	4	3	3	3	3	26

95	4	3	3	3	3	4	4	4	28
96	3	4	3	4	3	4	4	4	29
97	3	2	4	3	4	3	4	4	27
98	2	4	4	4	4	4	4	4	30
99	4	3	2	1	4	3	3	3	23
100	2	4	3	3	3	4	4	5	28
101	3	4	4	4	4	5	5	5	34
102	2	4	3	4	3	4	4	4	28
103	3	3	4	3	3	5	4	5	30
104	3	4	4	4	4	4	5	4	32
105	4	5	4	5	4	4	4	4	34
106	3	2	2	2	2	4	4	4	23
107	4	3	3	3	3	5	5	5	31
108	2	3	4	3	4	4	5	4	29
109	2	4	4	4	4	5	5	5	33
110	4	3	4	3	4	5	4	5	32
111	3	3	3	3	3	5	4	5	29
112	4	4	4	4	4	5	5	5	35
113	3	4	4	3	3	4	4	5	30
114	3	3	4	3	3	4	4	4	28
115	2	3	3	2	2	5	5	5	27
116	4	4	4	4	4	4	4	4	32
117	5	3	3	3	3	4	4	5	30
118	5	4	3	4	2	4	4	4	30
119	3	4	4	4	4	5	4	4	32
120	4	3	4	4	4	4	4	4	31
121	2	4	4	4	4	4	4	3	29
122	3	3	3	3	3	4	4	4	27
123	2	3	4	3	4	4	4	4	28
124	3	4	3	4	3	5	5	5	32
125	4	4	3	3	3	4	4	5	30
126	3	4	3	3	3	4	4	4	28
127	2	4	3	3	3	4	4	4	27
128	5	5	5	5	5	4	4	4	37
129	3	3	3	3	3	2	3	3	23
130	4	4	3	4	3	4	4	4	30
131	3	3	3	3	3	4	4	4	27
132	4	4	4	4	4	4	4	4	32
133	2	2	2	2	2	5	4	5	24
134	4	4	4	4	4	5	4	4	33
135	2	2	2	2	2	5	4	4	23
136	3	3	3	3	3	5	4	4	28
137	2	3	2	2	4	5	5	4	27
138	4	4	4	4	4	4	4	4	32
139	2	2	2	2	2	4	4	4	22
140	4	4	4	4	4	4	4	4	32
141	5	4	5	5	4	4	4	5	36
142	5	4	4	4	4	5	5	3	34
143	5	5	5	5	5	4	4	3	36
144	4	3	2	3	5	4	4	4	29
145	1	5	4	4	4	5	5	4	32
146	2	4	4	2	3	4	5	5	29
147	5	4	4	4	4	4	4	4	33
148	2	4	4	3	2	4	4	4	27
149	4	4	4	4	4	4	4	4	32
150	3	3	3	4	4	4	4	4	29
151	4	4	4	3	2	4	4	4	29
152	2	4	4	4	4	5	5	4	32
153	1	4	4	4	4	5	4	4	30
154	2	4	3	4	5	4	4	4	30
155	5	3	3	3	3	4	4	4	29
156	2	4	4	3	3	4	4	4	28
157	2	4	4	3	3	5	4	5	30
158	2	4	4	3	3	4	3	3	26
159	4	5	4	5	4	4	4	4	34
160	2	4	4	4	4	5	5	5	33

161	3	4	4	3	3	5	5	5	32
162	3	5	5	5	5	4	4	4	35
163	5	4	3	4	3	5	5	5	34
164	4	4	4	4	4	5	4	4	33
165	2	4	3	4	3	4	4	4	28
166	4	4	4	5	4	4	3	4	32
167	3	3	3	3	3	4	4	4	27
168	3	4	5	5	5	5	5	5	37
169	4	4	4	4	4	4	4	4	32
170	4	4	4	4	4	4	5	5	34
171	3	3	3	3	3	4	4	4	27
172	5	4	4	3	5	4	5	4	34
173	4	4	4	3	5	4	5	5	34
174	4	4	4	3	5	4	4	4	32
175	1	5	3	5	1	4	4	4	27
176	2	5	5	5	5	5	5	5	37
177	5	4	3	5	3	4	5	4	33
178	4	3	5	4	4	5	5	5	35
179	4	4	4	5	3	4	5	5	34
180	4	4	4	4	4	4	5	4	33
181	4	5	5	5	5	5	4	4	37
182	3	4	5	4	4	5	5	4	34
183	5	4	5	5	5	4	4	4	36
184	4	4	4	4	4	5	5	5	35
185	5	3	4	5	4	4	4	4	33
186	4	4	5	5	5	4	4	4	35
187	3	3	4	4	4	2	1	1	22
188	5	5	4	4	3	5	4	4	34
189	4	5	4	5	4	4	3	4	33
190	4	5	5	5	5	5	4	4	37
191	3	3	4	5	5	5	4	4	33
192	4	5	5	4	3	4	4	4	33
193	3	3	4	4	4	4	4	4	30
194	4	4	5	5	4	5	4	4	35
195	3	4	4	3	4	4	4	4	30
196	4	3	4	4	3	4	4	4	30
197	4	4	3	5	3	4	4	4	31
198	4	4	4	4	5	4	4	4	33
199	2	4	4	3	4	5	4	4	30
200	3	4	5	2	4	5	4	3	30
201	3	3	3	5	5	4	4	4	31
202	5	4	5	4	3	5	4	5	35
203	4	3	4	3	5	4	4	4	31
204	5	4	4	4	4	4	4	4	33
205	4	3	4	4	4	4	5	5	33
206	3	5	4	4	4	5	4	4	33
207	3	3	4	4	4	4	5	4	31
208	4	4	5	3	4	5	5	5	35
209	3	4	3	4	4	4	4	5	31
210	3	4	3	3	3	4	5	4	29
211	3	3	4	4	4	5	5	5	33
212	3	3	4	4	4	4	4	4	30
213	3	3	4	3	3	5	4	4	29
214	3	3	4	3	3	5	4	5	30
215	2	4	3	4	3	4	4	4	28
216	3	2	2	2	2	4	5	4	24
217	3	3	3	3	3	4	4	4	27
218	3	3	4	3	3	4	5	4	29
219	3	4	3	3	3	4	5	4	29
220	2	4	3	3	3	4	4	4	27
221	3	3	3	3	3	3	4	4	26
222	5	5	5	5	5	4	5	4	38
223	2	2	2	2	2	4	4	4	22
224	3	4	3	3	3	4	4	4	28
225	2	3	2	2	4	4	4	4	25
226	3	3	3	4	3	4	4	4	28

227	3	4	4	3	3	5	5	5	32
228	3	4	5	4	4	4	4	4	32
229	4	4	4	4	2	3	4	4	29
230	4	4	5	3	4	4	4	4	32
231	3	3	3	3	3	4	4	4	27
232	4	4	3	4	3	3	3	4	28
233	4	4	4	4	4	4	4	4	32
234	2	4	3	4	3	5	5	5	31
235	2	2	2	2	2	4	4	4	22
236	4	4	4	4	4	4	5	5	34
237	4	3	4	4	4	4	4	4	31
238	4	3	4	4	4	5	5	5	34
239	4	4	4	4	4	4	4	4	32
240	4	4	4	4	4	4	4	4	32
241	3	4	3	5	3	5	5	5	33
242	3	4	2	3	4	5	5	5	31
243	4	4	4	4	4	4	4	4	32
244	4	4	4	4	4	4	4	4	32
245	4	4	4	4	4	5	4	4	33
246	3	3	3	3	3	4	4	4	27
247	3	4	4	4	4	1	2	1	23
248	3	3	4	4	3	4	4	5	30
249	2	3	3	4	4	4	4	4	28
250	3	3	3	3	3	5	4	5	29
251	4	3	4	3	4	5	5	4	32
252	2	4	4	4	4	4	4	4	30
253	2	4	3	4	3	5	5	4	30
254	2	3	4	3	4	4	5	5	30
255	4	3	3	3	3	4	4	4	28
256	3	2	2	2	2	4	4	4	23
257	4	5	4	5	4	5	5	5	37
258	3	4	4	4	4	4	5	4	32
259	3	4	4	4	4	5	5	5	34
260	2	4	4	4	4	4	5	5	32
261	4	3	4	4	4	4	5	4	32
262	4	4	3	4	3	5	5	5	33
263	4	3	3	3	3	4	4	4	28
264	4	4	3	3	3	5	5	5	32
265	3	4	3	4	3	5	5	5	32
266	3	4	4	4	4	4	4	4	31
267	3	4	4	4	4	4	4	5	32
268	3	4	4	4	4	4	4	4	31
269	3	4	4	4	4	4	4	4	31
270	3	4	4	4	4	4	4	4	31
271	3	4	3	4	3	3	3	3	26
272	3	4	4	4	4	4	4	4	31
273	5	5	4	5	2	4	4	4	33
274	2	5	2	4	2	5	5	5	30
275	4	3	4	4	4	4	4	4	31
276	2	4	3	3	3	5	4	5	29
277	4	3	4	1	5	4	4	4	29
278	2	4	4	4	4	4	4	4	30
279	2	4	4	3	4	4	5	4	30
280	4	4	4	5	3	5	4	5	34
281	2	3	4	2	2	4	4	4	25
282	3	3	3	3	3	4	4	4	27
283	5	4	2	4	1	3	4	4	27
284	5	5	3	5	2	4	4	5	33
285	3	4	3	4	2	4	4	4	28
286	3	3	3	3	3	4	4	4	27
287	4	3	4	3	4	4	4	4	30
288	1	5	1	5	5	4	4	4	29
289	3	5	2	4	5	4	4	4	31
290	4	4	3	3	4	4	4	4	30

### LAMPIRAN III

#### Hasil Karakteristik Responden

##### JenisKelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	laki-laki	273	94,1	94,1	94,1
	perempuan	17	5,9	5,9	100,0
	Total	290	100,0	100,0	

##### Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	<20 Tahun	25	12,8	12,8	12,8
	20-30 Tahun	120	35,2	35,2	48,0
	31-40 Tahun	98	40,3	40,3	88,3
	> 40 Tahun	47	11,7	11,7	100,0
	Total	290	100,0	100,0	

##### Tingkat Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	37	8,6	8,6	8,6
	SMP	102	41,4	41,4	50,0
	SMA	117	33,8	33,8	83,8
	S1/S2/S3	24	16,2	16,2	100,0
	Total	290	100,0	100,0	

## LAMPIRAN IV

### Hasil Uji Deskriptif

#### 1. Variabel X1 *Brand Awareness*

##### Statistics

		BA1	BA2	BA3	BA4	BA5	BA6	BA7	BA8
N	Valid	290	290	290	290	290	290	290	290
	Missing	0	0	0	0	0	0	0	0
Mean		4,21	4,29	4,26	4,28	4,21	4,29	4,24	4,23
Sum		1222	1245	1236	1242	1222	1245	1231	1227

##### BA1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	2	,7	,7	,7
	2	3	1,0	1,0	1,7
	3	23	7,9	7,9	9,7
	4	165	56,9	56,9	66,6
	5	97	33,4	33,4	100,0
	Total	290	100,0	100,0	

##### BA2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	22	7,6	7,6	7,6
	4	161	55,5	55,5	63,1
	5	107	36,9	36,9	100,0
	Total	290	100,0	100,0	

##### BA3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	24	8,3	8,3	8,3
	4	166	57,2	57,2	65,5
	5	100	34,5	34,5	100,0
	Total	290	100,0	100,0	

##### BA4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	2	,7	,7	,7
	3	13	4,5	4,5	5,2
	4	176	60,7	60,7	65,9
	5	99	34,1	34,1	100,0
	Total	290	100,0	100,0	



**BA5**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	2	,7	,7	,7
	2	3	1,0	1,0	1,7
	3	23	7,9	7,9	9,7
	4	165	56,9	56,9	66,6
	5	97	33,4	33,4	100,0
Total		290	100,0	100,0	

**BA6**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	22	7,6	7,6	7,6
	4	161	55,5	55,5	63,1
	5	107	36,9	36,9	100,0
	Total	290	100,0	100,0	

**BA7**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	18	6,2	6,2	6,2
	4	183	63,1	63,1	69,3
	5	89	30,7	30,7	100,0
	Total	290	100,0	100,0	

**BA8**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	1	,3	,3	,3
	3	17	5,9	5,9	6,2
	4	186	64,1	64,1	70,3
	5	86	29,7	29,7	100,0
	Total	290	100,0	100,0	

2. Variabel X2 *Perceived Quality*

**Statistics**

	PQ1	PQ2	PQ3	PQ4	PQ5	PQ6	PQ7	PQ8	PQ9	PQ10	PQ11	PQ12	PQ13	PQ14
N Valid	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290
Missing	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mean	3,89	3,87	3,90	3,78	3,58	3,78	3,69	3,87	3,77	3,20	3,68	3,51	3,61	3,49
Sum	1128	1123	1131	1096	1039	1096	1069	1122	1092	929	1067	1018	1046	1012

**PQ1**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	2	,7	,7	,7
2	12	4,1	4,1	4,8
3	52	17,9	17,9	22,8
4	174	60,0	60,0	82,8
5	50	17,2	17,2	100,0
Total	290	100,0	100,0	

**PQ2**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	2	,7	,7	,7
2	15	5,2	5,2	5,9
3	57	19,7	19,7	25,5
4	160	55,2	55,2	80,7
5	56	19,3	19,3	100,0
Total	290	100,0	100,0	

**PQ3**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	2	,7	,7	,7
2	12	4,1	4,1	4,8
3	55	19,0	19,0	23,8
4	165	56,9	56,9	80,7
5	56	19,3	19,3	100,0
Total	290	100,0	100,0	

**PQ4**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	3	1,0	1,0	1,0
	2	8	2,8	2,8	3,8
	3	73	25,2	25,2	29,0
	4	172	59,3	59,3	88,3
	5	34	11,7	11,7	100,0
Total		290	100,0	100,0	

**PQ5**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	6	2,1	2,1	2,1
	2	33	11,4	11,4	13,4
	3	74	25,5	25,5	39,0
	4	140	48,3	48,3	87,2
	5	37	12,8	12,8	100,0
Total		290	100,0	100,0	

**PQ6**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	3	1,0	1,0	1,0
	2	28	9,7	9,7	10,7
	3	43	14,8	14,8	25,5
	4	172	59,3	59,3	84,8
	5	44	15,2	15,2	100,0
Total		290	100,0	100,0	

**PQ7**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	9	3,1	3,1	3,1
	2	23	7,9	7,9	11,0
	3	59	20,3	20,3	31,4
	4	158	54,5	54,5	85,9
	5	41	14,1	14,1	100,0
Total		290	100,0	100,0	

**PQ8**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	5	1,7	1,7	1,7
	2	13	4,5	4,5	6,2
	3	46	15,9	15,9	22,1
	4	177	61,0	61,0	83,1
	5	49	16,9	16,9	100,0
Total		290	100,0	100,0	

**PQ9**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	1	,3	,3	,3
2	15	5,2	5,2	5,5
3	84	29,0	29,0	34,5
4	141	48,6	48,6	83,1
5	49	16,9	16,9	100,0
Total	290	100,0	100,0	

**PQ10**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	14	4,8	4,8	4,8
2	56	19,3	19,3	24,1
3	99	34,1	34,1	58,3
4	99	34,1	34,1	92,4
5	22	7,6	7,6	100,0
Total	290	100,0	100,0	

**PQ11**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	2	,7	,7	,7
2	15	5,2	5,2	5,9
3	83	28,6	28,6	34,5
4	164	56,6	56,6	91,0
5	26	9,0	9,0	100,0
Total	290	100,0	100,0	

**PQ12**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	4	1,4	1,4	1,4
2	34	11,7	11,7	13,1
3	84	29,0	29,0	42,1
4	146	50,3	50,3	92,4
5	22	7,6	7,6	100,0
Total	290	100,0	100,0	

**PQ13**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	6	2,1	2,1	2,1
2	25	8,6	8,6	10,7
3	82	28,3	28,3	39,0
4	141	48,6	48,6	87,6
5	36	12,4	12,4	100,0
Total	290	100,0	100,0	

**PQ14**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	8	2,8	2,8	2,8
	2	29	10,0	10,0	12,8
	3	91	31,4	31,4	44,1
	4	137	47,2	47,2	91,4
	5	25	8,6	8,6	100,0
Total		290	100,0	100,0	

3. Variabel X3 *Brand Loyalty***Statistics**

		BL1	BL2	BL3	BL4	BL5	BL6	BL7	BL8	BL9	BL10
N	Valid	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290
	Missing	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mean		3,99	3,89	3,91	3,38	3,77	3,80	3,77	3,78	3,87	3,77
Sum		1158	1129	1135	980	1093	1101	1092	1095	1123	1092

**BL1**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	3	1,0	1,0	1,0
	2	19	6,6	6,6	7,6
	3	32	11,0	11,0	18,6
	4	159	54,8	54,8	73,4
	5	77	26,6	26,6	100,0
Total		290	100,0	100,0	

**BL2**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	1	,3	,3	,3
	2	19	6,6	6,6	6,9
	3	57	19,7	19,7	26,6
	4	146	50,3	50,3	76,9
	5	67	23,1	23,1	100,0
Total		290	100,0	100,0	

**BL3**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	3	1,0	1,0	1,0
	2	20	6,9	6,9	7,9
	3	47	16,2	16,2	24,1
	4	149	51,4	51,4	75,5
	5	71	24,5	24,5	100,0
Total		290	100,0	100,0	

**BL4**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	7	2,4	2,4	2,4
	2	49	16,9	16,9	19,3
	3	91	31,4	31,4	50,7
	4	113	39,0	39,0	89,7
	5	30	10,3	10,3	100,0
Total		290	100,0	100,0	

**BL5**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	4	1,4	1,4	1,4
	2	20	6,9	6,9	8,3
	3	60	20,7	20,7	29,0
	4	161	55,5	55,5	84,5
	5	45	15,5	15,5	100,0
Total		290	100,0	100,0	

**BL6**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	1	,3	,3	,3
	2	23	7,9	7,9	8,3
	3	54	18,6	18,6	26,9
	4	168	57,9	57,9	84,8
	5	44	15,2	15,2	100,0
Total		290	100,0	100,0	

**BL7**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	4	1,4	1,4	1,4
	2	22	7,6	7,6	9,0
	3	63	21,7	21,7	30,7
	4	150	51,7	51,7	82,4
	5	51	17,6	17,6	100,0
Total		290	100,0	100,0	

**BL8**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	2	,7	,7	,7
2	22	7,6	7,6	8,3
3	60	20,7	20,7	29,0
4	161	55,5	55,5	84,5
5	45	15,5	15,5	100,0
Total	290	100,0	100,0	

**BL9**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	5	1,7	1,7	1,7
2	13	4,5	4,5	6,2
3	46	15,9	15,9	22,1
4	176	60,7	60,7	82,8
5	50	17,2	17,2	100,0
Total	290	100,0	100,0	

**BL10**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	1	,3	,3	,3
2	15	5,2	5,2	5,5
3	84	29,0	29,0	34,5
4	141	48,6	48,6	83,1
5	49	16,9	16,9	100,0
Total	290	100,0	100,0	

## 4. Variabel Y Keputusan Pembelian

**Statistics**

		KP1	KP2	KP3	KP4	KP5	KP6	KP7	KP8
N	Valid	290	290	290	290	290	290	290	290
	Missing	0	0	0	0	0	0	0	0
Mean		3,30	3,71	3,55	3,64	3,56	4,21	4,23	4,21
Sum		958	1076	1029	1055	1033	1221	1227	1222

**KP1**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	6	2,1	2,1	2,1
2	57	19,7	19,7	21,7
3	98	33,8	33,8	55,5
4	101	34,8	34,8	90,3
5	28	9,7	9,7	100,0
Total	290	100,0	100,0	

**KP2**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 2	14	4,8	4,8	4,8
3	83	28,6	28,6	33,4
4	166	57,2	57,2	90,7
5	27	9,3	9,3	100,0
Total	290	100,0	100,0	

**KP3**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	2	,7	,7	,7
2	31	10,7	10,7	11,4
3	85	29,3	29,3	40,7
4	150	51,7	51,7	92,4
5	22	7,6	7,6	100,0
Total	290	100,0	100,0	

**KP4**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	4	1,4	1,4	1,4
2	23	7,9	7,9	9,3
3	83	28,6	28,6	37,9
4	144	49,7	49,7	87,6
5	36	12,4	12,4	100,0
Total	290	100,0	100,0	

**KP5**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	4	1,4	1,4	1,4
2	27	9,3	9,3	10,7
3	91	31,4	31,4	42,1
4	138	47,6	47,6	89,7
5	30	10,3	10,3	100,0
Total	290	100,0	100,0	



**KP6**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	1	,3	,3	,3
	2	2	,7	,7	1,0
	3	13	4,5	4,5	5,5
	4	193	66,6	66,6	72,1
	5	81	27,9	27,9	100,0
Total		290	100,0	100,0	

**KP7**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	1	,3	,3	,3
	2	1	,3	,3	,7
	3	10	3,4	3,4	4,1
	4	196	67,6	67,6	71,7
	5	82	28,3	28,3	100,0
Total		290	100,0	100,0	

**KP8**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	2	,7	,7	,7
	3	13	4,5	4,5	5,2
	4	194	66,9	66,9	72,1
	5	81	27,9	27,9	100,0
	Total		290	100,0	100,0



		PQ1	PQ2	PQ3	PQ4	PQ5	PQ6	PQ7	PQ8	PQ9	PQ10	PQ11	PQ12	PQ13	PQ14	PQT
P Q 1	Pearson Correlation Sig. (2-tailed)	1	,748**	,566**	,405**	,207**	,348**	,259**	,427**	,260**	,113	,396**	,077	,313**	,081	,595**
			,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,055	,000	,189	,000	,170	,000
	N	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290
P Q 2	Pearson Correlation Sig. (2-tailed)	,748**	1	,646**	,362**	,203**	,397**	,297**	,381**	,206**	,097	,375**	,076	,284**	,059	,589**
		,000		,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,098	,000	,200	,000	,319	,000
	N	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290
P Q 3	Pearson Correlation Sig. (2-tailed)	,566**	,646**	1	,348**	,154**	,263**	,252**	,411**	,279**	,143*	,379**	,036	,310**	,071	,557**
		,000	,000		,000	,009	,000	,000	,000	,000	,015	,000	,545	,000	,227	,000
	N	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290
P Q 4	Pearson Correlation Sig. (2-tailed)	,405**	,362**	,348**	1	,560**	,456**	,487**	,478**	,309**	,230**	,314**	,273**	,274**	,259**	,675**
		,000	,000	,000		,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290
P Q 5	Pearson Correlation Sig. (2-tailed)	,207**	,203**	,154**	,560**	1	,570**	,644**	,369**	,180**	,265**	,255**	,294**	,272**	,237**	,632**
		,000	,000	,009	,000		,000	,000	,000	,000	,002	,000	,000	,000	,000	,000
	N	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290
P Q 6	Pearson Correlation Sig. (2-tailed)	,348**	,397**	,263**	,456**	,570**	1	,597**	,515**	,272**	,239**	,288**	,222**	,355**	,192**	,683**
		,000	,000	,000	,000	,000		,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,001	,000
	N	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290
P Q 7	Pearson Correlation Sig. (2-tailed)	,259**	,297**	,252**	,487**	,644**	,597**	1	,403**	,275**	,270**	,229**	,254**	,183**	,172**	,643**
		,000	,000	,000	,000	,000	,000		,000	,000	,000	,000	,000	,002	,003	,000
	N	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290
P Q 8	Pearson Correlation Sig. (2-tailed)	,427**	,381**	,411**	,478**	,369**	,515**	,403**	1	,306**	,154**	,396**	,169**	,408**	,269**	,666**
		,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000		,000	,009	,000	,004	,000	,000	,000
	N	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290
P Q 9	Pearson Correlation Sig. (2-tailed)	,260**	,206**	,279**	,309**	,180**	,272**	,275**	,306**	1	,246**	,545**	,293**	,332**	,259**	,558**
		,000	,000	,000	,000	,002	,000	,000	,000		,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290
P Q 10	Pearson Correlation Sig. (2-tailed)	,113	,097	,143*	,230**	,265**	,239**	,270**	,154**	,246**	1	,193**	,347**	,310**	,149*	,469**
		,055	,098	,015	,000	,000	,000	,000	,009	,000		,001	,000	,000	,011	,000
	N	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290
P Q 11	Pearson Correlation Sig. (2-tailed)	,396**	,375**	,379**	,314**	,255**	,288**	,229**	,396**	,545**	,193**	1	,328**	,611**	,330**	,656**
		,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,001		,000	,000	,000	,000
	N	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290
P Q	Pearson Correlation	,077	,076	,036	,273**	,294**	,222**	,254**	,169**	,293**	,347**	,328**	1	,424**	,626**	,538**

1	Sig. (2-tailed)	,189	,200	,545	,000	,000	,000	,000	,004	,000	,000	,000		,000	,000	,000
2																
	N	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290

P Q 1 3	Pearson Correlation	,313**	,284**	,310**	,274**	,272**	,355**	,183**	,408**	,332**	,310**	,611**	,424**	1	,482**	,662**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,002	,000	,000	,000	,000	,000		,000	,000
	N	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290
P Q 1 4	Pearson Correlation	,081	,059	,071	,259**	,237**	,192**	,172**	,269**	,259**	,149*	,330**	,626**	,482**	1	,506**
	Sig. (2-tailed)	,170	,319	,227	,000	,000	,001	,003	,000	,000	,011	,000	,000	,000		,000
	N	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290
P Q T	Pearson Correlation	,595**	,589**	,557**	,675**	,632**	,683**	,643**	,666**	,558**	,469**	,656**	,538**	,662**	,506**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290	290

\*\* . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

\* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).





\*\* Correlation is significant at the 0.01 level

**Correlations**



		KP1	KP2	KP3	KP4	KP5	KP6	KP7	KP8	KPT
KP1	Pearson Correlation	1	,193**	,252**	,296**	,138*	-,065	-,022	-,036	,506**
	Sig. (2-tailed)		,001	,000	,000	,019	,271	,715	,544	,000
	N	290	290	290	290	290	290	290	290	290
KP2	Pearson Correlation	,193**	1	,287**	,573**	,297**	,090	,092	,050	,630**
	Sig. (2-tailed)	,001		,000	,000	,000	,124	,116	,393	,000
	N	290	290	290	290	290	290	290	290	290
KP3	Pearson Correlation	,252**	,287**	1	,359**	,455**	,092	-,006	,000	,632**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,000	,118	,924	,999	,000
	N	290	290	290	290	290	290	290	290	290
KP4	Pearson Correlation	,296**	,573**	,359**	1	,301**	-,027	-,013	-,018	,648**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,000	,643	,829	,763	,000
	N	290	290	290	290	290	290	290	290	290
KP5	Pearson Correlation	,138*	,297**	,455**	,301**	1	,012	,032	-,096	,564**
	Sig. (2-tailed)	,019	,000	,000	,000		,839	,591	,102	,000
	N	290	290	290	290	290	290	290	290	290
KP6	Pearson Correlation	-,065	,090	,092	-,027	,012	1	,575**	,609**	,418**
	Sig. (2-tailed)	,271	,124	,118	,643	,839		,000	,000	,000
	N	290	290	290	290	290	290	290	290	290
KP7	Pearson Correlation	-,022	,092	-,006	-,013	,032	,575**	1	,603**	,411**
	Sig. (2-tailed)	,715	,116	,924	,829	,591	,000		,000	,000
	N	290	290	290	290	290	290	290	290	290
KP8	Pearson Correlation	-,036	,050	,000	-,018	-,096	,609**	,603**	1	,373**
	Sig. (2-tailed)	,544	,393	,999	,763	,102	,000	,000		,000
	N	290	290	290	290	290	290	290	290	290
KPT	Pearson Correlation	,506**	,630**	,632**	,648**	,564**	,418**	,411**	,373**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	290	290	290	290	290	290	290	290	290

\*\* . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

\* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

## Lampiran VI

### Hasil Uji Reliabilitas

Variabel X1 : Brand Awareness

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,695	8

Variabel X2 : Perceived Quality

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,861	14

Variabel X3 : Brand Loyalty

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,833	10

Variabel Y : Keputusan Pembelian

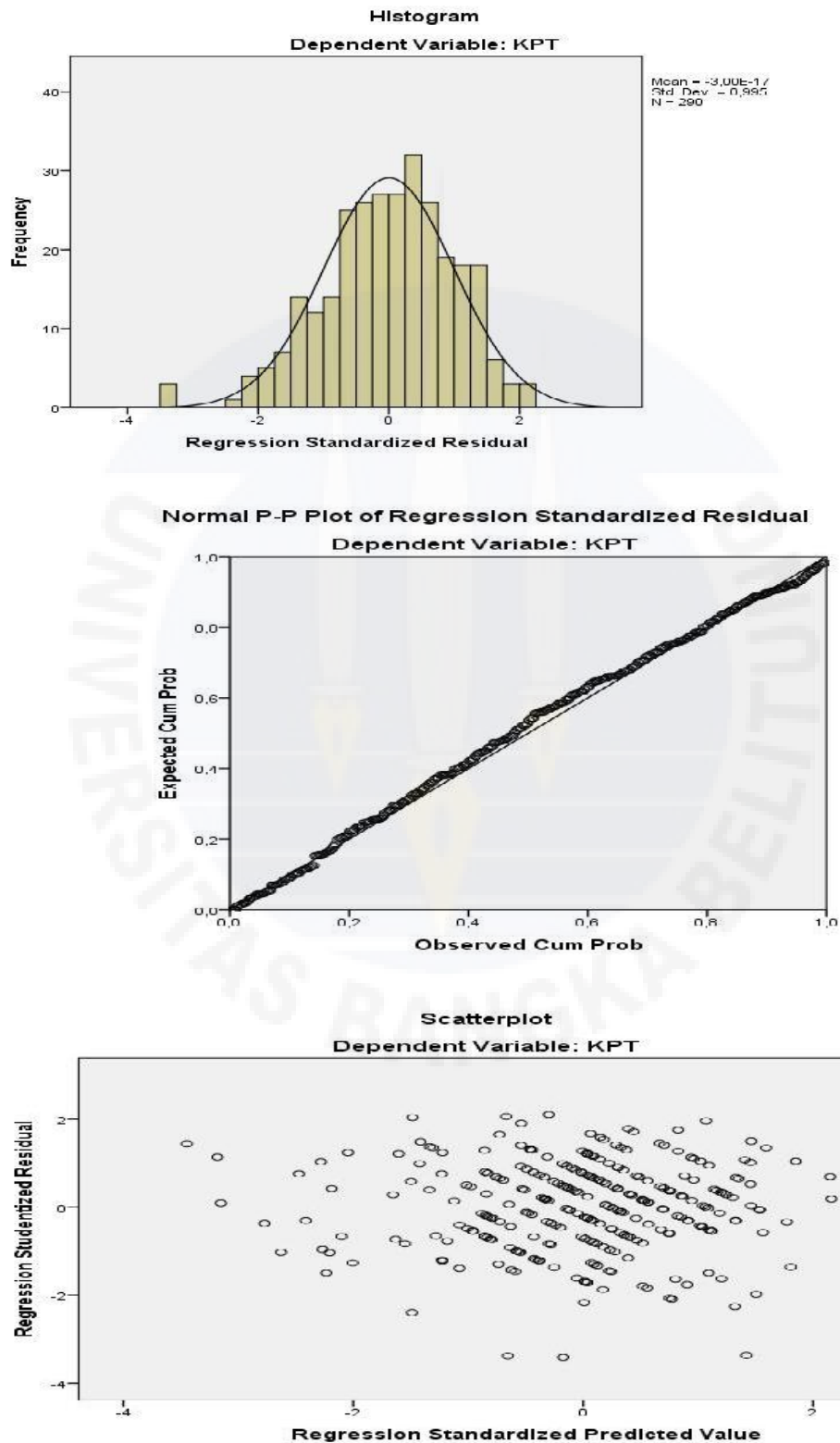
#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,627	8



## Lampiran VII

### Hasil Uji Asumsi Klasik



## Lampiran 88

Hasil Uji Regresi Berganda, Uji t, Uji F dan Koefisien Determinasi

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	1,709	1,821		,938	,349		
	BAT	,320	,044	,279	7,291	,000	,996	1,004
	PQT	,255	,024	,567	10,843	,000	,534	1,872
	BLT	,123	,031	,209	3,999	,000	,534	1,872

a. Dependent Variable: KPT

**ANOVA<sup>a</sup>**

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1680,397	3	560,132	132,601	,000 <sup>b</sup>
	Residual	1208,116	286	4,224		
	Total	2888,514	289			

a. Dependent Variable: KPT

b. Predictors: (Constant), BLT, BAT, PQT

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

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	R Square Change	Change Statistics			
						F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	,763 <sup>a</sup>	,582	,577	2,055	,582	132,601	3	286	,000

a. Predictors: (Constant), BLT, BAT, PQT

b. Dependent Variable: KPT



**TOKO BANGUNAN TUNAS MEKAR PANGKALPINANG**

**Jalan Kolong Hijau, No. 381 Pangkalpinang-Bangka  
Telp. (0717) 4256283, Hp. 08127174672**

**SURAT KETERANGAN**

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Mas Budi Hazman, S.Kom.  
Jabatan : Pemilik  
Alamat : Jln. Kolong Hijau No. 381 Pangkalpinang

Dengan ini menerangkan:

Nama : Fike Kristiani  
Nim : 3021211031  
Fakultas/Jurusan : Ekonomi/Manajemen

Menyatakan dengan benar nama diatas telah melakukan penelitian di Toko Bangunan Tunas Mekar Pangkalpinang tentang Pengaruh *Brand Awareness*, *Perceived Quality* dan *Brand Loyalty* terhadap Keputusan Pembelian semen Holcim di Toko Bangunan Tunas Mekar yang dilaksanakan pada tanggal 9 Juni 2016 s/d selesai. Demikianlah surat keterangan ini dibuat dengan sebenar benarnya dan untuk dipergunakan dengan semestinya.

Pangkalpinang, 01 Agustus 2016  
Pimpinan TB. Tunas Mekar



Mas Budi Hazman, S. Kom.

LAMPIRAN

**EPT SCORE RECORD**

Name of Institution : UPT PUSAT BAHASA UNIVERSITAS BANGKA BELITUNG

Name : FIKE KRISTIANI

DOB : 03/04/1994

Native Country : INDONESIA

Native Language : INDONESIA

Obtained Score : Listening Comprehension 40

Structure & Written Expression 32

Reading Comprehension 46

Total Score 393

Sex : F

Test Date : 25/07/2016

From : EPT USL

Signed,

Head of UPT Pusat Bahasa



*Riwan Kusmiadi*  
Riwan Kusmiadi, S.T.P., M.Si



## Lampiran X1

### DAFTAR RIWAYAT HIDUP

Nama : Fike Kristiani

Tempat, Tanggal Lahir : Pangkalpinang, 03 April 1994

Jenis Kelamin : Perempuan

Agama : Kristen Protestan

Alamat : Jalan Alexander 1, Rt. 07/ Rw. 03 Bacang  
Pangkalpinang

Pendidikan Terakhir : S1 Ekonomi Jurusan Manajemen

#### **Pendidikan Formal**

2012-2016 : Universitas Bangka Belitung  
(Fakultas Ekonomi, Program Studi Manajemen),  
Balunijuk

2009-2012 : SMA Negeri 2 Pangkalpinang

2006-2009 : SMP Negeri 6 Pangkalpinang

2000-2006 : SD Swasta Pancasila

LAMPIRAN XII



KARTU BIMBINGAN SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Fike Kristiani IPK : 3,41  
 NIM : 3021211031 Nama Pembimbing : Erwin M.S.E., M.M., Ph.D  
 Jurusan : Akuntansi / Manajemen Mulai Skripsi : April 2016  
 Angkatan : 2012  
 Konsentrasi Studi : Manajemen Pemasaran  
 Judul Proposal/Skripsi : PENGARUH BRAND AWARENESS, PERCEIVED QUALITY, DAN BRAND LOYALTY TERHADAP KEPUTUSAN PEMBELIAN SEMEN HDLCIM DI TOKO BANGUNAN TUNAS MEKAR PANGKALPINANG.

NO	Tanggal	Keterangan	Paraf Pembimbing
1	21/4-16	Ace judul	[Signature]
2	13/06-2016	Bimbingan Bab I/II/III	[Signature]
3	20/06-2016	Revisi Bab I/II/III	[Signature]
4	21/06-2016	Revisi Bab I/II/III	[Signature]
5	21/06-2016	Ace revisi proposal	[Signature]
6	02/07-2016	Bimbingan Bab IV/V/Kesimpulan	[Signature]
7	02/07-2016	Revisi	[Signature]
8	03/07-2016	Revisi	[Signature]
9	04/07-2016	Ace biday skripsi/kesimpulan	[Signature]
10			
11			
12			
13			
14			
15			

Catatan :

1. Kartu ini harus diisi saat bimbingan skripsi





KARTU BIMBINGAN SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Kristio IPK : 120110101010101  
 NIM : 3011110101010101 Nama Pembimbing : Dr. H. A. M.  
 Jurusan : Manajemen Mula Skripsi : 120110101010101  
 Angkatan : 2011  
 Konsep Studi : Manajemen  
 Judul Proposal/Skripsi : Analisis Efektivitas Penerapan Sistem Informasi Akuntansi pada PT. ABC

NO	Tanggal	Keterangan	Paraf Pemb. Jpfiung
1	12-01-2011	Penyusunan proposal	[Signature]
2	13-01-2011	Revisi proposal	[Signature]
3	14-01-2011	Penyusunan bab I	[Signature]
4	15-01-2011	Revisi bab I	[Signature]
5	16-01-2011	Penyusunan bab II	[Signature]
6	17-01-2011	Revisi bab II	[Signature]
7	18-01-2011	Penyusunan bab III	[Signature]
8	19-01-2011	Revisi bab III	[Signature]
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			

Catatan :  
 1. Kartu ini harus diisi saat bimbingan skripsi



## Lampiran XIII

Dokumentasi Foto:



Tampak depan Toko Bangunan Tunas Mekar



Gudang Penyimpanan Semen Holcim



Wawancara dengan pemilik Tb. Tunas Mekar



Pengunjung Tb. Tunas Mekar yang membeli semen Holcim



Pengisian kuesioner penelitian oleh responden