

LAMPIRAN - LAMPIRAN

Lampiran 1 Kuesioner Penelitian

KUESIONER PENELITIAN

PENGARUH *PROMOTION, SOCIAL INFLUENCE, HEDONIC VALUE* TERHADAP NIAT DAN PERILAKU MEMBELI DI SHOPEE

PETUNJUK PENGISIAN KUESIONER :

1. Sdra/i diminta untuk memberikan jawaban atas pernyataan yang ada pada kuesioner ini sesuai dengan keadaan, pendapat, dan perasaan Sdra/I sebenar-benarnya bukan berdasarkan pendapat orang lain atau umum.
2. Berikanlah tanda (X) atau (√) pada setiap kolom pertanyaan yang Sdra/I anggap sesuai dengan persepsi Sdra/I.

Saya mengucapkan terimakasih banyak atas ketersediaan Sdra/I dalam melakukan pengisian kuesioner ini.

Keterangan :

STS : Sangat Tidak Setuju

TS : Tidak Setuju

N : Netral

S : Setuju

SS : Sangat Setuju

IDENTITAS RESPONDEN

Jenis Kelamin :

() Laki – laki

() Perempuan

Umur anda saat ini :

() 13 – 16 Tahun

() 17 – 24 Tahun

() 25 – 34 Tahun

() 35 – 49 Tahun

() 50 Tahun ke atas

Pendidikan :

- SD
- SMP
- SMA/SMK

Pekerjaan :

- Mahasiswa
- Pelajar
- Pegaawai Negeri
- Pegawai Swasta
- Wiraswasta
- Ibu Rumah Tangga
- Lainnya :

Berapa kali melakukan belanja secara online dalam 3 bulan terakhir?

- ≤ 3
- 4 – 9
- 10 – 12
- ≥ 13

SCREENING

Apakah anda pernah atau pengguna Shopee?

- Ya
- Tidak (Jika tidak, mohon berhenti disini. Terimakasih)

Apakah anda pernah berbelanja di Shopee?

- Ya
- Tidak (Jika tidak, mohon berhenti disini. Terimakasih)

Apa yang menjadi pertimbangan anda pada saat memilih belanja secara online di Shopee? (jawaban boleh lebih dari satu)

- Promosi yang menarik
- Rekomendasi saudara/teman/*online review*
- Menghilangkan stress

Variabel : <i>Promotion (X1)</i>						
		Alternatif Jawaban				
		1	2	3	4	5

No.	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1	Promosi shopee menarik perhatian saya					
2	Promosi shopee membuat saya langsung melakukan <i>checkout</i>					
3	Promosi shopee mendorong saya untuk melakukan pembelian					
4	Menurut saya promosi shopee memberikan manfaat					
5	Saya menyadari promosi shopee mempengaruhi untuk melakukan pembelian pada saat itu juga					

Variabel : <i>Social Influence (X2)</i>						
No.	Pernyataan	Alternatif Jawaban				
		1	2	3	4	5
		STS	TS	N	S	SS
1	Saya menyadari lingkungan sekitar mendorong untuk melakukan belanja online di Shopee					
2	Saya menyadari informasi tentang aplikasi Shopee berasal dari teman dan keluarga					
3	Saya membagikan pengalaman berbelanja di Shopee dengan teman					
4	Saya membagikan pengalaman berbelanja di Shopee pada fitur penilaian produk					

Variabel : <i>Hedonic Value (X3)</i>						
No.	Pernyataan	Alternatif Jawaban				
		1	2	3	4	5
		STS	TS	N	S	SS

1	Saya menyadari berbelanja di shopee memberikan sebuah pengalaman					
2	Saya menyadari berbelanja di shopee mengurangi stress					
3	Saya berbelanja di shopee hanya untuk membeli produk baru (tren)					
4	Saya berbelanja di shopee hanya karena adanya promosi					

Variabel : <i>Purchase Intention (Z)</i>						
No.	Pernyataan	Alternatif Jawaban				
		1	2	3	4	5
		STS	TS	N	S	SS
1	Saya berniat untuk membeli atau berbelanja melalui Shopee					
2	Saya akan berbelanja melalui Shopee					
3	Saya berencana untuk berbelanja melalui Shopee					
4	Saya seberusaha mungkin untuk berbelanja melalui shopee					

Variabel : <i>Buying Behaviour (Y)</i>						
No.	Pernyataan	Alternatif Jawaban				
		1	2	3	4	5
		STS	TS	N	S	SS
1	Saya sangat sering berbelanja ketika promosi					
2	Bagi saya berbelanja akan menghilangkan stress					
3	Saya berbelanja sesuai dengan kebutuhan					

Lampiran 2 Hasil Pengumpulan Kuesioner

Responden	PROMOTION (X1)					Total X1
	P1	P2	P3	P4	P5	
1	5	3	4	4	4	20
2	4	3	4	5	4	20
3	5	5	5	5	5	25
4	5	5	5	5	5	25
5	4	3	3	4	3	17
6	5	5	5	5	5	25
7	4	3	4	3	5	19
8	4	3	4	3	5	19
9	5	4	4	5	5	23
10	3	1	3	4	2	13
11	5	3	4	5	2	19
12	4	3	3	3	5	18
13	4	3	3	4	5	19
14	4	1	2	3	1	11
15	4	3	4	3	2	16
16	5	5	5	4	5	24
17	5	5	5	5	5	25
18	5	5	4	3	4	21
19	5	3	5	4	4	21
20	5	4	4	5	4	22
21	5	5	5	5	5	25
22	4	3	4	4	4	19
23	4	3	5	5	5	22
24	4	4	4	4	3	19
25	5	3	4	5	5	22
26	5	5	5	3	5	23
27	4	3	3	4	4	18
28	5	3	4	4	4	20
29	4	4	4	4	4	20
30	5	5	5	5	5	25
31	4	4	3	4	3	18
32	5	5	5	5	4	24
33	4	2	2	3	2	13
34	5	2	3	3	4	17
35	5	5	5	5	4	24
36	4	5	5	5	5	24
37	5	4	4	4	5	22
38	5	5	4	5	4	23
39	4	3	3	4	3	17

40	4	4	4	4	4	20
41	5	3	4	5	4	21
42	4	3	3	2	4	16
43	4	3	3	3	3	16
44	5	5	5	5	5	25
45	3	2	2	3	3	13
46	3	2	4	3	4	16
47	5	5	5	4	5	24
48	4	3	4	4	4	19
49	5	5	5	5	5	25
50	3	3	2	3	3	14
51	4	3	3	3	4	17
52	5	5	5	5	5	25
53	4	2	4	4	4	18
54	3	3	3	3	3	15
55	5	3	4	3	3	18
56	3	4	4	3	2	16
57	4	3	3	3	3	16
58	4	3	3	3	2	15
59	4	3	4	3	3	17
60	4	4	4	4	4	20
61	5	5	5	4	5	24
62	4	4	4	4	5	21
63	4	4	4	4	3	19
64	4	3	5	3	1	16
65	4	4	4	4	4	20
66	3	2	4	3	4	16
67	5	5	5	5	5	25
68	3	3	3	3	3	15
69	5	5	5	5	5	25
70	4	5	5	5	4	23
71	4	3	4	4	4	19
72	5	3	3	4	3	18
73	4	3	4	4	4	19
74	5	5	5	5	5	25
75	5	4	3	4	4	20
76	4	4	5	3	3	19
77	4	3	3	4	4	18
78	5	3	3	5	5	21
79	5	5	4	5	5	24
80	4	2	4	4	4	18
81	5	1	1	5	5	17
82	3	1	1	4	1	10
83	3	2	2	2	2	11

84	4	3	4	4	5	20
85	4	2	4	5	2	17
86	5	4	4	4	4	21
87	5	5	5	5	5	25
88	4	2	3	4	3	16
89	5	4	4	5	4	22
90	4	5	5	5	5	24
91	5	4	3	4	5	21
92	5	5	5	5	5	25
93	5	4	4	4	4	21
94	5	4	4	5	5	23
95	3	3	3	3	3	15
96	2	2	2	3	3	12
97	5	4	3	4	4	20
98	4	3	4	3	4	18
99	4	3	4	4	3	18
100	4	4	3	4	3	18
101	5	5	5	5	5	25
102	3	3	3	3	3	15
103	3	4	4	4	5	20
104	4	3	4	4	4	19
105	3	3	3	4	4	17
106	5	4	4	5	4	22
107	2	3	4	2	5	16
108	3	1	5	5	1	15
109	5	5	5	4	4	23
110	4	3	4	4	4	19
111	5	5	5	5	5	25
112	5	4	4	4	4	21
113	4	4	3	4	3	18
114	4	3	3	4	4	18
115	4	3	3	4	3	17
116	4	1	3	4	3	15
117	4	4	3	4	4	19
118	3	2	2	3	2	12
119	5	5	5	5	5	25
120	4	4	4	4	5	21
121	3	3	4	5	4	19
122	4	4	4	4	3	19
123	5	4	5	5	4	23
124	3	2	3	2	3	13
125	4	3	3	3	3	16
126	5	3	5	5	2	20
127	5	3	5	5	5	23

128	5	4	4	4	5	22
129	4	5	4	4	5	22
130	4	4	4	5	5	22
131	4	4	5	5	5	23
132	4	5	5	5	5	24
133	4	4	5	5	5	23
134	4	4	5	4	5	22
135	5	5	4	4	5	23
136	4	4	5	5	5	23
137	5	5	4	5	4	23
138	2	1	1	2	1	7
139	4	5	3	4	3	19
140	5	4	3	4	4	20
141	4	1	4	3	5	17
142	5	4	5	4	5	23
143	4	1	5	4	3	17
144	5	5	5	5	5	25
145	5	3	3	4	3	18
146	5	4	5	5	5	24
147	5	5	5	5	5	25
148	5	5	5	5	5	25
149	5	3	4	4	5	21
150	5	5	5	5	5	25
151	4	4	5	5	5	23
152	5	4	4	5	5	23
153	3	3	3	4	4	17
154	5	1	2	3	2	13
155	5	5	5	5	4	24
156	5	5	5	5	5	25
157	5	4	4	5	4	22
158	5	4	5	5	5	24
159	4	3	3	5	5	20
160	3	2	4	2	3	14
161	5	5	5	4	5	24
162	5	5	5	5	5	25
163	4	4	4	4	4	20
164	5	4	5	5	3	22
165	5	4	3	2	3	17
166	5	5	5	5	5	25
167	5	5	4	5	4	23
168	5	3	5	5	5	23
169	4	5	5	3	5	22
170	4	4	4	4	4	20
171	5	3	4	4	3	19

172	5	2	5	4	4	20
173	3	3	3	4	3	16
174	5	4	5	5	4	23
175	5	4	4	5	4	22
176	5	3	4	4	4	20
177	5	4	4	4	4	21
178	5	3	5	5	5	23
179	5	4	4	5	4	22
180	5	5	5	5	5	25
181	5	5	5	4	5	24
182	5	4	5	4	4	22
183	4	3	3	3	4	17
184	4	3	4	3	3	17
185	5	3	5	3	3	19
186	3	4	5	4	5	21
187	5	3	5	5	3	21
188	3	3	3	3	3	15
189	5	3	5	5	3	21
190	3	3	4	3	3	16
191	5	3	4	5	3	20
192	5	4	5	5	5	24
193	5	3	5	5	3	21
194	4	3	3	4	4	18
195	5	3	4	3	3	18
196	4	4	4	5	4	21
197	4	5	4	4	3	20
198	3	3	3	4	3	16
199	5	4	4	5	3	21
200	4	3	4	5	3	19

Responden	SOCIAL INFLUENCE (X2)				Total X2
	SI1	SI2	SI3	SI4	
1	4	4	4	3	15
2	4	5	3	4	16
3	5	5	1	1	12
4	5	5	5	5	20
5	3	3	4	3	13
6	5	5	5	5	20
7	5	5	4	4	18
8	4	5	5	5	19
9	5	3	5	5	18
10	1	2	1	2	6

11	5	5	5	5	20
12	4	4	4	5	17
13	5	4	4	4	17
14	1	1	1	2	5
15	2	2	4	4	12
16	5	4	4	5	18
17	5	5	5	5	20
18	4	4	4	4	16
19	4	5	5	3	17
20	5	5	5	5	20
21	5	5	5	5	20
22	4	4	3	4	15
23	4	5	5	5	19
24	5	4	5	3	17
25	3	2	5	4	14
26	5	1	5	3	14
27	3	4	3	3	13
28	5	5	5	5	20
29	4	4	3	4	15
30	5	5	5	5	20
31	4	3	3	4	14
32	5	5	5	5	20
33	1	1	1	1	4
34	4	3	5	4	16
35	4	4	4	5	17
36	4	4	4	4	16
37	4	4	4	5	17
38	5	4	4	4	17
39	3	3	3	3	12
40	4	4	5	4	17
41	3	3	4	4	14
42	3	3	3	3	12
43	3	4	4	3	14
44	5	5	5	5	20
45	3	5	3	2	13
46	4	4	4	4	16
47	4	5	4	4	17
48	4	3	4	4	15
49	5	5	5	5	20
50	2	3	4	3	12
51	4	3	5	4	16
52	5	5	5	5	20
53	4	4	4	4	16
54	3	4	3	3	13

55	3	3	3	4	13
56	3	4	3	3	13
57	3	3	4	4	14
58	3	2	4	4	13
59	3	4	3	4	14
60	4	4	2	4	14
61	5	5	4	4	18
62	4	4	5	4	17
63	3	4	4	4	15
64	4	5	4	5	18
65	4	2	1	4	11
66	3	5	4	4	16
67	5	5	5	5	20
68	3	3	3	3	12
69	5	5	5	5	20
70	3	4	4	5	16
71	4	3	5	4	16
72	4	3	3	3	13
73	4	4	4	4	16
74	5	3	3	5	16
75	4	3	4	4	15
76	4	4	4	4	16
77	4	4	4	3	15
78	4	5	3	3	15
79	4	3	4	5	16
80	4	4	3	3	14
81	5	5	5	5	20
82	1	5	3	4	13
83	2	3	1	4	10
84	3	4	5	5	17
85	4	4	3	4	15
86	4	4	4	4	16
87	4	5	5	5	19
88	4	5	2	4	15
89	5	5	5	5	20
90	4	4	5	5	18
91	3	3	3	3	12
92	5	5	5	5	20
93	4	3	4	4	15
94	5	5	5	5	20
95	3	3	5	4	15
96	5	5	3	4	17
97	4	3	4	4	15
98	3	4	4	4	15

99	4	3	4	4	15
100	3	3	2	3	11
101	5	5	5	4	19
102	2	2	3	2	9
103	4	4	2	3	13
104	4	4	3	3	14
105	4	4	5	5	18
106	4	5	5	5	19
107	4	4	2	4	14
108	5	1	5	5	16
109	4	4	3	3	14
110	4	4	3	3	14
111	5	3	4	5	17
112	4	4	4	4	16
113	3	2	4	4	13
114	4	4	4	4	16
115	3	5	5	3	16
116	4	5	4	3	16
117	3	5	3	4	15
118	2	2	4	4	12
119	5	5	5	5	20
120	5	5	5	5	20
121	3	4	4	4	15
122	2	2	3	5	12
123	4	3	4	3	14
124	2	4	3	3	12
125	3	4	4	4	15
126	2	1	4	5	12
127	5	4	5	5	19
128	5	5	5	5	20
129	4	4	4	4	16
130	4	4	4	4	16
131	5	5	4	4	18
132	4	4	5	5	18
133	4	4	4	4	16
134	5	5	4	4	18
135	5	5	4	4	18
136	4	4	5	5	18
137	5	5	5	4	19
138	2	3	1	2	8
139	5	4	4	4	17
140	3	2	5	2	12
141	5	5	5	5	20
142	4	4	5	4	17

143	4	4	3	2	13
144	5	5	5	5	20
145	2	2	5	5	14
146	5	5	5	4	19
147	5	5	5	5	20
148	5	5	5	5	20
149	2	4	4	3	13
150	4	4	5	5	18
151	3	4	4	4	15
152	5	5	5	5	20
153	4	4	3	5	16
154	1	1	3	5	10
155	4	4	5	5	18
156	4	5	4	4	17
157	4	5	5	5	19
158	5	5	4	5	19
159	3	2	4	2	11
160	4	3	3	2	12
161	5	5	5	5	20
162	5	5	5	5	20
163	4	4	4	4	16
164	5	5	5	5	20
165	4	2	5	5	16
166	5	5	5	5	20
167	4	4	5	4	17
168	4	5	4	4	17
169	4	4	2	5	15
170	4	4	4	4	16
171	4	3	4	4	15
172	4	4	3	4	15
173	4	3	3	4	14
174	5	3	2	4	14
175	4	5	4	4	17
176	3	4	3	4	14
177	3	5	5	5	18
178	3	3	4	3	13
179	3	3	3	3	12
180	5	5	5	5	20
181	3	5	3	5	16
182	5	3	3	4	15
183	5	3	4	3	15
184	4	3	2	2	11
185	3	3	3	5	14
186	4	5	4	5	18

187	4	4	4	4	16
188	3	4	3	4	14
189	3	3	3	3	12
190	4	3	4	3	14
191	3	3	3	5	14
192	4	4	3	5	16
193	3	3	4	5	15
194	4	4	3	4	15
195	4	3	3	3	13
196	4	3	4	5	16
197	3	4	3	3	13
198	2	3	2	4	11
199	3	3	3	3	12
200	3	3	1	3	10

Responden	HEDONIC VALUE (X3)				Total (X3)
	HV1	HV2	HV3	HV4	
1	4	4	4	5	17
2	5	5	3	4	17
3	5	5	5	4	19
4	5	5	5	4	19
5	3	3	3	5	14
6	5	5	4	3	17
7	5	3	4	4	16
8	4	4	2	2	12
9	5	5	1	4	15
10	1	3	1	4	9
11	3	1	1	5	10
12	4	4	3	5	16
13	3	3	3	4	13
14	4	4	4	3	15
15	5	5	4	4	18
16	4	2	1	4	11
17	5	5	5	4	19
18	3	4	5	3	15
19	3	3	3	5	14
20	5	5	2	3	15
21	5	5	4	4	18
22	5	5	4	3	17
23	5	5	5	3	18
24	4	4	4	2	14
25	4	4	4	5	17

26	2	2	2	2	8
27	5	2	5	4	16
28	4	4	3	3	14
29	4	4	4	4	16
30	5	5	5	5	20
31	4	4	1	2	11
32	5	5	1	1	12
33	4	4	4	3	15
34	4	4	3	3	14
35	5	4	4	5	18
36	4	4	4	5	17
37	4	4	4	3	15
38	4	4	4	3	15
39	4	4	3	3	14
40	3	3	1	1	8
41	4	3	4	5	16
42	3	3	3	3	12
43	5	5	5	3	18
44	5	5	5	5	20
45	4	4	3	4	15
46	5	5	1	3	14
47	5	3	4	5	17
48	3	1	5	3	12
49	5	5	4	4	18
50	4	4	5	3	16
51	4	5	5	5	19
52	3	4	5	5	17
53	3	3	5	3	14
54	3	1	4	1	9
55	3	3	4	2	12
56	5	5	4	4	18
57	5	5	5	5	20
58	5	5	5	5	20
59	4	2	4	5	15
60	5	4	4	5	18
61	4	3	5	5	17
62	5	3	5	5	18
63	4	4	4	3	15
64	5	4	5	5	19
65	4	4	4	4	16
66	4	3	5	5	17
67	4	4	4	4	16
68	4	3	5	5	17
69	5	5	5	5	20

70	3	3	5	3	14
71	3	4	3	3	13
72	5	3	5	4	17
73	3	4	3	3	13
74	5	3	5	5	18
75	4	3	5	5	17
76	5	3	5	4	17
77	4	3	3	4	14
78	5	4	5	5	19
79	5	5	4	4	18
80	3	5	5	5	18
81	2	2	1	1	6
82	5	5	3	3	16
83	4	5	4	4	17
84	4	4	3	4	15
85	1	2	4	4	11
86	2	4	5	5	16
87	4	5	4	4	17
88	5	5	5	5	20
89	4	4	3	4	15
90	5	3	3	3	14
91	5	5	5	5	20
92	5	5	5	5	20
93	4	4	5	5	18
94	5	5	5	5	20
95	4	4	3	4	15
96	5	5	1	3	14
97	5	3	4	5	17
98	3	1	5	3	12
99	5	5	4	4	18
100	4	4	5	3	16
101	4	5	5	5	19
102	3	4	5	5	17
103	3	3	5	3	14
104	3	1	4	1	9
105	3	3	4	2	12
106	5	5	4	4	18
107	5	5	5	5	20
108	5	5	5	5	20
109	4	2	4	5	15
110	5	4	4	5	18
111	5	4	5	5	19
112	2	2	4	3	11
113	5	3	5	5	18

114	4	3	3	4	14
115	5	5	5	5	20
116	3	5	5	5	18
117	5	4	3	3	15
118	3	4	4	4	15
119	5	5	5	5	20
120	5	5	5	5	20
121	5	5	5	5	20
122	3	3	3	3	12
123	5	5	5	5	20
124	4	5	5	5	19
125	5	4	4	4	17
126	1	5	5	5	16
127	3	3	1	1	8
128	4	3	3	3	13
129	3	4	4	4	15
130	4	3	3	4	14
131	4	3	3	4	14
132	4	3	3	5	15
133	3	1	1	5	10
134	3	5	4	4	16
135	3	3	3	4	13
136	5	5	5	5	20
137	4	5	5	5	19
138	3	4	3	5	15
139	3	3	3	5	14
140	5	5	5	2	17
141	3	3	3	3	12
142	4	3	4	5	16
143	5	5	2	5	17
144	5	5	5	5	20
145	5	4	5	5	19
146	5	4	4	4	17
147	4	5	3	4	16
148	4	5	5	5	19
149	4	4	4	5	17
150	4	4	5	4	17
151	5	5	4	4	18
152	5	4	2	5	16
153	4	4	4	4	16
154	3	3	4	4	14
155	4	4	3	4	15
156	3	3	3	4	13
157	4	3	2	4	13

158	4	5	4	4	17
159	4	4	3	4	15
160	4	5	5	5	19
161	5	3	4	3	15
162	4	3	3	3	13
163	5	5	5	5	20
164	5	5	3	5	18
165	4	3	3	4	14
166	4	3	4	3	14
167	3	3	2	2	10
168	3	3	3	5	14
169	5	5	4	5	19
170	5	5	5	5	20
171	3	4	5	3	15
172	3	3	3	1	10
173	5	5	2	4	16
174	5	5	4	5	19
175	5	4	5	5	19
176	4	4	2	2	12
177	3	2	2	3	10
178	4	4	2	2	12
179	5	4	3	3	15
180	5	5	3	2	15
181	4	4	2	2	12
182	4	4	5	5	18
183	2	2	2	3	9
184	5	5	4	5	19
185	4	3	3	5	15
186	4	4	4	4	16
187	5	5	5	4	19
188	3	1	2	5	11
189	5	1	1	1	8
190	4	4	3	4	15
191	5	5	4	4	18
192	5	5	4	5	19
193	5	4	4	4	17
194	4	5	3	5	17
195	4	4	4	4	16
196	4	5	3	5	17
197	5	5	5	5	20
198	3	5	3	5	16
199	3	4	4	3	14
200	5	4	3	5	17

Responden	BUYING BEHAVIOR (Y)			Total (Y)
	BB1	BB2	BB3	
1	4	4	4	12
2	4	3	5	12
3	5	5	3	13
4	5	5	5	15
5	3	4	4	11
6	5	5	3	13
7	3	3	5	11
8	2	1	3	6
9	5	5	4	14
10	3	4	3	10
11	2	5	5	12
12	4	4	5	13
13	4	3	3	10
14	2	1	1	4
15	3	3	2	8
16	5	5	4	14
17	5	5	5	15
18	5	5	5	15
19	4	2	5	11
20	4	4	5	13
21	5	4	5	14
22	3	2	3	8
23	5	3	5	13
24	3	3	4	10
25	4	3	5	12
26	3	5	5	13
27	3	4	4	11
28	4	5	5	14
29	4	4	4	12
30	5	5	5	15
31	3	3	3	9
32	5	5	5	15
33	2	3	5	10
34	5	3	5	13
35	5	5	4	14
36	5	3	5	13
37	4	5	4	13
38	5	4	4	13
39	2	3	3	8
40	3	5	3	11
41	3	3	5	11
42	3	3	5	11

43	3	4	4	11
44	4	4	5	13
45	3	1	4	8
46	2	3	5	10
47	4	4	4	12
48	5	3	5	13
49	5	5	5	15
50	4	2	4	10
51	4	3	4	11
52	3	1	5	9
53	4	1	4	9
54	2	3	4	9
55	3	3	3	9
56	3	3	4	10
57	3	4	3	10
58	4	4	3	11
59	3	3	3	9
60	3	3	3	9
61	5	4	5	14
62	5	5	4	14
63	3	3	4	10
64	5	4	5	14
65	4	4	4	12
66	5	3	3	11
67	5	5	5	15
68	3	2	4	9
69	5	5	5	15
70	5	3	5	13
71	5	3	5	13
72	2	3	5	10
73	4	3	3	10
74	3	5	5	13
75	5	5	5	15
76	5	5	5	15
77	3	4	4	11
78	4	5	5	14
79	4	5	5	14
80	2	2	4	8
81	1	1	5	7
82	1	1	5	7
83	1	3	1	5
84	3	2	5	10
85	3	4	4	11
86	4	4	4	12

87	4	4	5	13
88	1	4	5	10
89	5	5	5	15
90	5	3	5	13
91	3	1	5	9
92	2	4	5	11
93	4	5	5	14
94	5	5	5	15
95	2	2	4	8
96	2	3	4	9
97	2	2	4	8
98	3	3	5	11
99	3	2	5	10
100	2	2	3	7
101	5	5	4	14
102	2	3	2	7
103	4	5	4	13
104	3	5	4	12
105	4	4	5	13
106	5	4	5	14
107	2	5	3	10
108	1	1	5	7
109	3	4	5	12
110	3	4	5	12
111	5	4	3	12
112	5	5	5	15
113	3	3	3	9
114	3	3	4	10
115	3	3	4	10
116	1	1	4	6
117	5	4	5	14
118	3	3	3	9
119	5	5	4	14
120	5	5	5	15
121	4	3	3	10
122	3	3	5	11
123	5	5	5	15
124	3	3	3	9
125	3	4	4	11
126	5	2	5	12
127	5	5	5	15
128	4	5	5	14
129	4	4	4	12
130	5	3	4	12

131	5	5	5	15
132	4	4	5	13
133	5	4	4	13
134	5	5	5	15
135	4	4	4	12
136	4	5	5	14
137	4	4	4	12
138	2	5	2	9
139	4	5	4	13
140	5	4	4	13
141	3	4	3	10
142	4	4	4	12
143	4	4	3	11
144	5	5	5	15
145	5	5	5	15
146	5	5	5	15
147	5	5	5	15
148	1	5	5	11
149	5	4	5	14
150	5	4	5	14
151	4	4	5	13
152	5	5	5	15
153	4	2	5	11
154	5	3	5	13
155	4	4	5	13
156	5	5	5	15
157	5	5	4	14
158	5	4	5	14
159	3	5	5	13
160	2	2	3	7
161	5	5	5	15
162	5	5	5	15
163	4	4	4	12
164	2	2	5	9
165	5	5	5	15
166	5	5	5	15
167	4	4	4	12
168	5	5	5	15
169	5	2	5	12
170	4	4	4	12
171	4	3	3	10
172	5	4	5	14
173	3	3	4	10
174	4	4	4	12

175	4	4	4	12
176	5	4	5	14
177	4	3	5	12
178	3	3	5	11
179	4	2	4	10
180	5	5	5	15
181	5	4	5	14
182	5	3	5	13
183	4	4	3	11
184	5	3	5	13
185	4	3	5	12
186	5	4	3	12
187	5	4	5	14
188	4	4	4	12
189	5	3	5	13
190	4	4	4	12
191	5	3	5	13
192	5	5	5	15
193	5	3	3	11
194	4	4	3	11
195	4	3	4	11
196	4	4	3	11
197	4	3	5	12
198	5	3	5	13
199	5	3	4	12
200	5	3	4	12

Responden	PURCHASE INTENTION (Z)				Total Z
	PI1	PI2	PI3	PI4	
1	5	4	4	3	16
2	3	4	5	3	15
3	5	5	5	5	20
4	4	5	5	5	19
5	5	4	4	4	17
6	4	5	5	5	19
7	5	5	5	5	20
8	1	4	3	3	11
9	4	5	5	5	19
10	4	5	5	4	18
11	4	3	3	4	14
12	4	4	3	3	14
13	5	3	4	3	15

14	3	3	3	3	12
15	4	3	3	3	13
16	3	5	5	5	18
17	3	5	5	5	18
18	3	5	5	5	18
19	5	5	5	4	19
20	3	5	5	5	18
21	4	5	5	5	19
22	4	4	4	2	14
23	5	5	5	5	20
24	4	5	5	4	18
25	5	5	5	5	20
26	5	5	5	4	19
27	4	4	4	4	16
28	5	5	5	5	20
29	3	3	3	3	12
30	5	5	5	5	20
31	3	3	3	3	12
32	5	5	5	5	20
33	4	3	3	1	11
34	4	4	4	4	16
35	5	5	5	4	19
36	4	4	5	4	17
37	4	4	4	5	17
38	4	4	5	5	18
39	3	3	3	2	11
40	5	5	5	5	20
41	4	4	4	2	14
42	3	5	4	3	15
43	4	5	4	4	17
44	5	5	4	4	18
45	3	3	3	3	12
46	4	5	4	3	16
47	4	4	4	4	16
48	4	3	3	3	13
49	5	5	5	5	20
50	3	2	2	2	9
51	3	3	4	2	12
52	4	5	5	5	19
53	4	2	4	1	11
54	3	3	3	3	12
55	3	3	3	3	12
56	3	4	4	3	14
57	4	4	3	3	14

58	3	3	3	2	11
59	4	4	4	3	15
60	3	3	3	3	12
61	5	5	5	5	20
62	4	5	5	1	15
63	3	3	3	3	12
64	5	5	5	5	20
65	3	3	3	3	12
66	4	4	3	3	14
67	5	5	5	5	20
68	3	3	3	1	10
69	5	5	5	5	20
70	5	5	5	3	18
71	5	5	5	5	20
72	4	3	3	3	13
73	4	4	4	4	16
74	5	5	5	5	20
75	5	5	5	5	20
76	5	5	5	5	20
77	3	3	3	3	12
78	5	5	5	5	20
79	5	5	5	3	18
80	4	4	4	4	16
81	5	5	5	5	20
82	3	1	1	3	8
83	3	3	3	1	10
84	4	4	4	4	16
85	3	3	4	3	13
86	4	4	4	4	16
87	5	5	5	5	20
88	4	4	4	2	14
89	5	5	5	5	20
90	4	3	4	4	15
91	3	3	3	3	12
92	5	5	5	5	20
93	5	5	5	5	20
94	5	5	5	4	19
95	3	4	4	4	15
96	3	3	3	2	11
97	4	4	4	4	16
98	5	5	5	4	19
99	5	5	5	5	20
100	4	4	4	4	16
101	4	4	4	4	16

102	2	2	2	2	8
103	5	5	2	5	17
104	4	4	4	3	15
105	4	4	4	4	16
106	5	5	5	5	20
107	4	3	4	1	12
108	5	5	5	1	16
109	4	4	4	4	16
110	4	4	4	3	15
111	5	3	4	4	16
112	4	4	4	4	16
113	4	3	4	4	15
114	4	4	4	4	16
115	4	4	4	3	15
116	3	3	3	1	10
117	4	4	3	4	15
118	3	3	3	3	12
119	5	5	5	5	20
120	4	4	4	4	16
121	3	3	3	4	13
122	3	3	3	3	12
123	5	5	5	5	20
124	3	3	3	3	12
125	4	4	4	4	16
126	5	5	5	4	19
127	5	5	5	5	20
128	5	5	5	5	20
129	4	5	5	4	18
130	4	4	4	4	16
131	4	4	4	4	16
132	4	4	4	5	17
133	4	4	4	4	16
134	5	5	4	5	19
135	5	4	4	4	17
136	4	4	4	5	17
137	5	5	5	5	20
138	3	2	2	2	9
139	5	4	5	5	19
140	3	2	3	3	11
141	4	4	4	3	15
142	4	4	4	4	16
143	4	3	2	4	13
144	5	5	5	5	20
145	5	5	5	5	20

146	5	5	5	5	20
147	5	5	5	5	20
148	5	5	5	5	20
149	5	5	5	5	20
150	5	5	5	5	20
151	3	5	4	3	15
152	5	5	5	5	20
153	4	3	3	3	13
154	3	3	3	3	12
155	5	4	4	4	17
156	5	5	5	5	20
157	5	5	5	5	20
158	4	3	4	3	14
159	4	5	5	4	18
160	4	4	3	3	14
161	5	5	5	5	20
162	3	4	5	5	17
163	4	5	4	4	17
164	2	1	5	2	10
165	4	4	5	5	18
166	4	4	5	5	18
167	5	4	5	4	18
168	5	4	5	5	19
169	4	5	5	5	19
170	3	3	4	4	14
171	4	4	4	3	15
172	4	3	5	5	17
173	4	3	3	3	13
174	3	3	5	5	16
175	5	5	4	5	19
176	3	3	4	5	15
177	4	4	5	5	18
178	5	5	5	5	20
179	3	3	3	3	12
180	5	5	5	5	20
181	5	5	5	5	20
182	5	5	5	5	20
183	4	3	4	3	14
184	4	4	4	4	16
185	5	5	5	5	20
186	4	5	5	4	18
187	5	5	5	5	20
188	4	4	5	4	17
189	4	4	4	4	16

190	4	4	4	4	16
191	4	5	4	4	17
192	5	5	5	5	20
193	3	3	3	3	12
194	4	4	3	3	14
195	5	5	5	5	20
196	3	4	4	3	14
197	4	4	4	5	17
198	4	4	4	4	16
199	4	4	4	5	17
200	4	4	4	4	16

Lampiran 3 Hasil Analisa Deskriptif

	Mean	Median	Min	Max	Standar Deviation	Excess Kurtosis	Skewness	Number of Observation
P1	0.000	0.009	-2.084	2.207	0.635	0.969	-0.078	200.000
P2	0.000	0.144	-1.850	1.595	0.589	0.749	-0.632	200.000
P3	0.000	-0.032	-2.611	2.094	0.575	2.644	0.032	200.000
P4	0.000	0.010	-1.960	1.980	0.652	0.964	-0.216	200.000
P5	0.000	0.006	-2.158	2.030	0.658	1.087	-0.302	200.000
SI1	0.000	-0.003	-2.005	2.165	0.564	1.628	0.053	200.000
SI2	0.000	0.086	-3.052	1.949	0.705	2.465	-0.709	200.000
SI3	0.000	-0.044	-1.804	1.987	0.612	1.018	-0.163	200.000
SI4	0.000	-0.013	-2.428	2.425	0.656	1.743	0.144	200.000
HV1	0.000	-0.016	-3.127	2.013	0.639	2.859	-0.419	200.000
HV2	0.000	-0.008	-2.803	2.174	0.614	2.520	-0.043	200.000
HV3	0.000	0.079	-2.002	2.002	0.634	1.182	-0.104	200.000
HV4	0.000	-0.037	-2.093	1.701	0.615	1.070	-0.235	200.000
PI1	0.000	0.024	-1.153	1.159	0.399	1.307	0.148	200.000
PI2	0.000	-0.046	-1.241	1.387	0.377	2.992	0.341	200.000
PI3	0.000	-0.042	-2.639	1.234	0.416	9.110	-1.117	200.000
PI4	0.000	0.087	-2.701	1.419	0.552	5.061	-1.603	200.000
BB1	0.000	-0.020	-2.368	1.440	0.599	1.502	-0.656	200.000
BB2	0.000	0.197	-1.678	2.260	0.678	0.435	-0.141	200.000
BB3	0.000	-0.082	-1.667	2.046	0.710	0.279	0.156	200.000