



4. Pendapatan : a. < Rp. 1.000.000,-  
 b. Rp. 1.000.000,- sd. Rp. 3.000.000,-  
 c. Rp. 3.000.000,- sd Rp. 5.000.000,-  
 d. > Rp. 5.000.000
5. Pendidikan : a. SMP b. SMA c. DIPLOMA  
 d.SARJANA
6. Pekerjaan : a. Pelajar/Mahasiswa  
 b. Wiraswasta  
 c. Karyawan Swasta  
 d. PNS  
 e. Lainnya.....
7. Pernahkan anda berbelanja ke Toko Grosir Rofiq ?  
 a. Ya b. Tidak

## **B. PETUNJUK PENGISIAN**

- Berikan tanda checklist (✓) untuk setiap jawaban dari pernyataan yang paling tepat menurut Anda.
- Setiap pernyataan mempunyai lima alternatif jawaban, yaitu :
  - SS = Sangat Setuju (5)
  - S = Setuju (4)
  - KS = Kurang Setuju (3)
  - TS = Tidak Setuju (2)
  - STS = Sangat Tidak Setuju (1)

### C. PERNYATAAN PENELITIAN

#### 1. Variabel *Physical Evidence*

NO	PERNYATAAN	STS	TS	KS	S	SS
		1	2	3	4	5
<b>Lingkungan</b>						
1	Suasana pada sekitar Toko Grosir Rofiq memberikan kenyamanan bagi saya					
2	Saya tertarik berbelanja di Toko Grosir Rofiq karena lingkungan sekitar yang nyaman dan menarik					
<b>Tata Letak</b>						
1	Semua penataan produk di dalam Toko Grosir Rofiq sangat rapi dan enak dilihat					
2	Tampilan di Toko Grosir Rofiq menarik					
<b>Fasilitas Tambahan</b>						
1	Fasilitas yang ada di dalam Toko Grosir Rofiq membuat saya nyaman ketika berbelanja di toko tersebut					
2	Fasilitas yang disediakan oleh Toko Grosir Rofiq sudah memadai					

## 2. Variabel *Store Atmosphere*

NO	PERNYATAAN	STS	TS	KS	S	SS
		1	2	3	4	5
<i>Exterior</i> (bagian depan toko)						
1	Papan nama Toko Grosir Rofiq terpampang dengan jelas					
2	Papan nama usaha memiliki desain yang menarik					
3	Desain dari Toko Grosir Rofiq terlihat cukup menarik dilihat dari luar toko					
4	Tempat parkir yang ada sudah cukup luas untuk menampung kendaraan konsumen.					
<i>General interior</i>						
1	Suara/musik yang ada di dalam toko terdengar tenang (tidak berisik).					
2	Aroma atau bau di dalam Toko Rofiq membuat konsumen betah					
3	Pencahayaan yang ada di dalam toko sudah cukup terang.					
4	Warna cat dinding di dalam toko menarik.					
<i>Store Layout</i> (tata letak)						
1	Setiap area di dalam Toko Grosir Rofiq terasa luas					
2	Jalur di dalam toko terasa lebar dan cukup untuk berlalu lalang					
3	Akses ke kasir yang mudah					
<i>Interior Display</i>						
1	Warna cat tembok di dalam toko sudah sesuai dengan tema					
2	Banner promosi yang ada sudah cukup memberikan informasi.					
3	Dekorasi dinding yang ada terlihat menarik.					

### 3. Variabel Keputusan Pembelian

NO	PERNYATAAN	STS	TS	KS	S	SS
		1	2	3	4	5
1	Saya telah benar-benar yakin untuk melakukan pembelian di Toko Grosir Rofiq					
2	Saya merasa kebutuhan sehari-hari saya untuk terpenuhi setelah melakukan pembelian di Toko Grosir Rofiq					
3	Saya kerap merekomendasikan produk yang telah saya beli di Toko Grosir Rofiq kepada keluarga,teman dan kerabat lainnya					
4	Saya melakukan pembelian di Toko Grosir Rofiq secara berulang kali.					

**Lampiran 2. Hasil Uji Validitas**  
**Uji Validitas *Physical Evidende* (X1)**

<b>Correlations</b>								
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	Total_ X1
X1.1	Pearson Correlation	1	-.004	.256	.028	.557**	.389	.475**
	Sig. (2-tailed)		.983	.172	.882	.001	.034	.008
	N	30	30	30	30	30	30	30
X1.2	Pearson Correlation	-.004	1	.400	.691**	.028	.540**	.747**
	Sig. (2-tailed)	.983		.028	.000	.885	.002	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
X1.3	Pearson Correlation	.256	.400**	1	.338	.627**	.216	.688**
	Sig. (2-tailed)	.172	.028		.067	.000	.253	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
X1.4	Pearson Correlation	.028	.691**	.338	1	.226	.484**	.756**
	Sig. (2-tailed)	.882	.000	.067		.230	.007	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
X1.5	Pearson Correlation	.557**	.028	.627**	.226	1	.085	.558**
	Sig. (2-tailed)	.001	.885	.000	.230		.655	.001
	N	30	30	30	30	30	30	30
X1.6	Pearson Correlation	.389	.540**	.216	.484**	.085	1	.710**
	Sig. (2-tailed)	.034	.002	.253	.007	.655		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
Total _X1	Pearson Correlation	.475**	.747**	.688**	.756**	.558**	.710**	1
	Sig. (2-tailed)	.008	.000	.000	.000	.001	.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30
**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).								
*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).								

### Uji Validitas Store Atmosphere (X2)

		Correlations														
		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	Total_X2
X2.1	Pearson Correlation	1	.699**	.414*	.585**	.361*	.412*	.525**	.445*	.502**	.540**	.316	.469**	.623**	.463*	.714**
	Sig. (2-tailed)		.000	.023	.001	.050	.024	.003	.014	.005	.002	.089	.009	.000	.010	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2.2	Pearson Correlation	.699**	1	.710**	.688**	.571**	.573**	.713**	.684**	.541**	.722**	.409*	.597**	.378*	.474**	.844**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.001	.001	.000	.000	.002	.000	.025	.000	.040	.008	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2.3	Pearson Correlation	.414*	.710**	1	.593**	.639**	.587**	.590**	.526**	.499**	.662**	.289	.622**	.095	.386*	.691**
	Sig. (2-tailed)	.023	.000		.001	.000	.001	.001	.003	.005	.000	.122	.000	.618	.035	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2.4	Pearson Correlation	.585**	.688**	.593**	1	.664**	.557**	.604**	.622**	.694**	.632**	.376*	.820**	.500**	.730**	.860**
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.001		.000	.001	.000	.000	.000	.000	.040	.000	.005	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2.5	Pearson Correlation	.361*	.571**	.639**	.664**	1	.754**	.670**	.660**	.739**	.663**	.542**	.672**	.220	.531**	.805**
	Sig. (2-tailed)	.050	.001	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.002	.000	.242	.003	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2.6	Pearson Correlation	.412*	.573**	.587**	.557**	.754**	1	.753**	.735**	.616**	.646**	.459*	.645**	.319	.336	.796**
	Sig. (2-tailed)	.024	.001	.001	.001	.000		.000	.000	.000	.000	.011	.000	.085	.070	.000

	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2.7	Pearson Correlation	.525**	.713**	.590**	.604**	.670**	.753**	1	.750**	.491**	.582**	.266	.617**	.320	.482**	.780**
	Sig. (2-tailed)	.003	.000	.001	.000	.000	.000		.000	.006	.001	.155	.000	.085	.007	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2.8	Pearson Correlation	.445*	.684**	.526**	.622**	.660**	.735**	.750**	1	.583**	.565**	.324	.566**	.292	.431*	.814**
	Sig. (2-tailed)	.014	.000	.003	.000	.000	.000	.000		.001	.001	.081	.001	.117	.017	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2.9	Pearson Correlation	.502**	.541**	.499**	.694**	.739**	.616**	.491**	.583**	1	.633**	.506**	.683**	.295	.544**	.743**
	Sig. (2-tailed)	.005	.002	.005	.000	.000	.000	.006	.001		.000	.004	.000	.113	.002	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2.10	Pearson Correlation	.540**	.722**	.662**	.632**	.663**	.646**	.582**	.565**	.633**	1	.528**	.540**	.331	.417*	.789**
	Sig. (2-tailed)	.002	.000	.000	.000	.000	.000	.001	.001	.000		.003	.002	.074	.022	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2.11	Pearson Correlation	.316	.409*	.289	.376*	.542**	.459*	.266	.324	.506**	.528**	1	.315	.174	.092	.518**
	Sig. (2-tailed)	.089	.025	.122	.040	.002	.011	.155	.081	.004	.003		.090	.358	.629	.003
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2.12	Pearson Correlation	.469**	.597**	.622**	.820**	.672**	.645**	.617**	.566**	.683**	.540**	.315	1	.381*	.746**	.789**
	Sig. (2-tailed)	.009	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.001	.000	.002	.090		.038	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2.13	Pearson Correlation	.623**	.378*	.095	.500**	.220	.319	.320	.292	.295	.331	.174	.381*	1	.501**	.555**



	Sig. (2-tailed)	.000	.040	.618	.005	.242	.085	.085	.117	.113	.074	.358	.038		.005	.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2.14	Pearson Correlation	.463*	.474**	.386*	.730**	.531**	.336	.482**	.431*	.544**	.417*	.092	.746**	.501**	1	.638**
	Sig. (2-tailed)	.010	.008	.035	.000	.003	.070	.007	.017	.002	.022	.629	.000	.005		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Total_X2	Pearson Correlation	.714**	.844**	.691**	.860**	.805**	.796**	.780**	.814**	.743**	.789**	.518**	.789**	.555**	.638**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.003	.000	.001	.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).																
*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).																

### Uji Validitas Keputusan Pembelian (Y)

Correlations						
		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Total_Y
Y.1	Pearson Correlation	1	.635**	.877**	.583**	.894**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.001	.000
	N	30	30	30	30	30
Y.2	Pearson Correlation	.635**	1	.635**	.862**	.889**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30
Y.3	Pearson Correlation	.877**	.635**	1	.530**	.882**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.003	.000
	N	30	30	30	30	30
Y.4	Pearson Correlation	.583**	.862**	.530**	1	.832**
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.003		.000
	N	30	30	30	30	30
Total_Y	Pearson Correlation	.894**	.889**	.882**	.832**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	30	30	30	30	30

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

### Lampiran 3. Hasil Uji Reabilitas

#### Hasil Reabilitas *Physical Evidence* (X1)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.743	6

#### Hasil Reabilitas *Store Atmosphere* (X2)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.940	14

#### Hasil Reabilitas Keputusan Pembelian (Y)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.835	5

**Lampiran 4: Tabulasi Data****a) Tabulasi Data Variabel *Physical Evidence* (X1)**

<i>Physical Evidence</i> (X1)								
No. Res	Pernyataan						Jumlah Skor	Rata-rata skor
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6		
1	4	5	5	5	5	4	28	4,67
2	4	4	4	4	5	4	25	4,17
3	5	4	4	4	4	4	25	4,17
4	3	5	5	5	5	5	28	4,67
5	5	4	4	5	4	4	26	4,33
6	5	5	5	5	5	5	30	5,00
7	5	4	4	5	3	5	26	4,33
8	5	5	5	5	4	4	28	4,67
9	2	1	2	2	1	1	9	1,50
10	4	4	4	4	4	4	24	4,00
11	5	5	4	4	5	5	28	4,67
12	5	5	5	5	5	5	30	5,00
13	3	3	3	3	3	3	18	3,00
14	4	4	4	4	4	4	24	4,00
15	5	4	4	4	4	4	25	4,17
16	5	5	5	5	5	5	30	5,00
17	2	2	2	1	2	1	10	1,67
18	5	5	5	5	5	5	30	5,00
19	4	4	4	4	3	3	22	3,67
20	4	4	4	4	4	4	24	4,00
21	5	5	5	5	5	5	30	5,00
22	4	5	4	3	3	2	21	3,50
23	4	4	4	4	4	4	24	4,00
24	4	5	4	5	4	5	27	4,50
25	5	5	5	5	5	5	30	5,00
26	3	3	4	4	4	4	22	3,67
27	4	4	4	3	3	3	21	3,50
28	4	3	4	4	4	4	23	3,83
29	4	4	4	4	4	5	25	4,17

30	4	3	3	4	5	3	22	3,67
31	4	4	5	5	4	5	27	4,50
32	4	5	4	3	5	4	25	4,17
33	3	3	3	3	3	3	18	3,00
34	4	4	3	4	5	3	23	3,83
35	4	4	4	5	5	4	26	4,33
36	4	5	4	5	4	4	26	4,33
37	1	4	3	3	3	4	18	3,00
38	4	4	4	4	5	5	26	4,33
39	4	4	4	5	5	5	27	4,50
40	5	5	5	5	5	5	30	5,00
41	4	5	4	3	4	3	23	3,83
42	1	1	1	1	1	1	6	1,00
43	4	4	4	4	4	4	24	4,00
44	4	4	5	5	4	4	26	4,33
45	3	4	5	4	4	3	23	3,83
46	4	4	4	4	5	4	25	4,17
47	5	3	4	3	4	3	22	3,67
48	4	3	3	4	3	3	20	3,33
49	4	3	4	4	4	4	23	3,83
50	4	4	3	2	4	4	21	3,50
51	4	4	4	4	4	4	24	4,00
52	5	5	5	5	5	5	30	5,00
53	4	3	4	5	4	4	24	4,00
54	4	4	4	4	4	4	24	4,00
55	5	5	5	5	5	5	30	5,00
56	4	4	3	5	4	3	23	3,83
57	5	5	5	5	5	5	30	5,00
58	4	3	4	4	5	5	25	4,17
59	4	4	3	3	3	4	21	3,50
60	3	4	5	3	4	4	23	3,83
61	4	5	4	3	5	3	24	4,00
62	5	5	5	4	5	5	29	4,83
63	3	4	4	5	5	4	25	4,17

64	2	2	2	2	1	2	11	1,83
65	5	5	5	5	5	5	30	5,00
66	4	5	4	5	3	3	24	4,00
67	4	5	4	5	3	4	25	4,17
68	4	4	4	3	5	5	25	4,17
69	3	3	3	3	3	3	18	3,00
70	4	5	4	4	4	5	26	4,33
71	4	5	5	3	3	5	25	4,17
72	5	5	3	3	5	4	25	4,17
73	3	4	5	3	4	3	22	3,67
74	3	4	4	5	5	3	24	4,00
75	3	4	4	5	3	4	23	3,83
76	4	3	4	5	3	4	23	3,83
77	3	4	3	4	5	4	23	3,83
78	4	5	4	5	4	4	26	4,33
79	3	3	3	3	3	3	18	3,00
80	4	3	4	5	4	3	23	3,83
81	3	5	4	4	3	4	23	3,83
82	4	4	4	4	4	5	25	4,17
83	5	4	4	4	5	5	27	4,50
84	4	5	4	4	5	5	27	4,50
85	5	4	5	4	5	4	27	4,50
86	5	5	5	5	5	5	30	5,00
87	4	4	5	5	3	4	25	4,17
88	5	5	5	5	5	5	30	5,00
89	4	3	4	4	4	4	23	3,83
90	3	3	4	4	5	5	24	4,00
91	5	5	5	5	5	5	30	5,00
92	5	5	5	5	5	5	30	5,00
93	5	4	4	5	4	3	25	4,17
94	4	5	4	4	5	4	26	4,33
95	5	5	4	4	4	5	27	4,50
96	3	4	5	4	4	3	23	3,83
97	4	4	5	4	4	5	26	4,33

98	4	5	5	4	4	5	27	4,50
99	3	5	3	4	4	4	23	3,83
100	4	2	3	5	4	2	20	3,33
<b>Jumlah Skor</b>							<b>2435</b>	<b>405,83</b>
<b>Rata-rata Skor</b>								<b>4,06</b>





19	5	3	4	4	4	3	3	3	4	4	5	4	4	4	54	3,86
20	5	5	5	4	5	4	4	5	4	5	4	4	5	4	63	4,50
21	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	67	4,79
22	3	4	5	3	5	4	4	4	4	3	3	4	4	4	54	3,86
23	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56	4,00
24	4	4	5	5	3	3	5	5	5	5	5	5	5	4	63	4,50
25	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	70	5,00
26	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	44	3,14
27	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	5	5	3	50	3,57
28	5	3	4	3	4	4	4	3	4	4	5	4	3	3	53	3,79
29	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56	4,00
30	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	46	3,29
31	5	4	4	5	4	4	5	4	4	5	5	4	4	4	61	4,36
32	5	4	5	4	4	5	4	4	5	4	5	5	4	4	62	4,43
33	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	45	3,21
34	5	3	3	4	4	4	5	4	5	3	4	3	2	3	52	3,71
35	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56	4,00
36	5	4	4	4	5	5	5	5	5	3	4	5	5	5	64	4,57
37	2	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	1	5	4	42	3,00
38	4	4	3	3	4	4	5	4	3	3	4	4	4	4	53	3,79
39	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56	4,00
40	4	4	5	4	5	5	5	4	4	5	4	4	5	5	63	4,50

41	5	4	4	5	4	5	4	5	4	5	5	4	5	5	64	4,57
42	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	28	2,00
43	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56	4,00
44	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	54	3,86
45	5	5	4	5	5	4	4	5	4	4	5	5	5	5	65	4,64
46	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	57	4,07
47	5	4	4	4	5	3	5	4	3	3	4	4	5	3	56	4,00
48	3	4	2	2	3	1	3	4	4	2	3	2	3	3	39	2,79
49	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	54	3,86
50	2	1	4	4	5	5	3	5	4	2	4	4	5	5	53	3,79
51	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	53	3,79
52	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	64	4,57
53	5	4	5	5	2	3	4	4	5	4	4	4	4	5	58	4,14
54	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56	4,00
55	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	70	5,00
56	5	3	3	4	5	4	4	5	4	4	4	4	5	5	59	4,21
57	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	70	5,00
58	4	3	3	3	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	61	4,36
59	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	47	3,36
60	4	3	5	5	4	5	5	5	5	4	5	5	5	4	64	4,57
61	5	4	3	4	5	4	5	5	4	4	4	4	4	4	59	4,21
62	5	4	4	5	4	4	5	5	5	4	5	4	5	5	64	4,57

63	3	4	4	3	4	4	5	3	4	5	4	3	4	4	54	3,86
64	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	26	1,86
65	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	70	5,00
66	4	4	5	3	4	5	3	4	4	5	5	5	4	4	59	4,21
67	4	3	4	4	5	3	4	4	5	5	4	4	4	4	57	4,07
68	4	5	5	3	3	4	5	5	4	4	4	4	5	4	59	4,21
69	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	42	3,00
70	5	5	3	4	5	5	4	5	5	5	5	3	3	5	62	4,43
71	5	5	4	5	5	4	3	4	5	5	5	4	4	4	62	4,43
72	3	4	5	4	4	4	5	3	4	4	4	5	5	4	58	4,14
73	4	3	5	3	4	5	4	3	4	5	3	4	4	3	54	3,86
74	4	3	5	3	5	4	4	3	5	3	4	5	3	4	55	3,93
75	3	4	3	4	3	5	4	3	4	4	5	5	3	3	53	3,79
76	3	4	4	5	3	4	5	3	4	5	5	4	3	4	56	4,00
77	4	3	4	4	5	4	3	5	4	3	5	4	3	4	55	3,93
78	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4	58	4,14
79	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	42	3,00
80	1	2	3	4	5	5	4	3	2	1	5	4	3	2	44	3,14
81	4	4	5	3	4	5	3	4	4	5	4	5	4	5	59	4,21
82	4	4	4	4	4	5	4	4	3	4	4	3	4	3	54	3,86
83	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	69	4,93
84	5	5	4	4	5	4	5	5	5	4	4	5	5	4	64	4,57

85	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	70	5,00
86	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	70	5,00
87	5	4	4	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	65	4,64
88	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	70	5,00
89	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	49	3,50
90	3	4	5	4	4	3	5	3	4	5	5	4	3	5	57	4,07
91	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	70	5,00
92	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	70	5,00
93	3	4	5	4	3	4	5	4	3	4	5	4	3	5	56	4,00
94	3	4	5	3	4	4	5	4	5	5	5	5	5	5	62	4,43
95	4	3	5	4	3	5	4	3	4	5	4	4	3	5	56	4,00
96	4	3	5	4	3	5	3	5	4	5	3	4	5	5	58	4,14
97	3	4	5	4	3	5	4	5	4	3	4	5	5	5	59	4,21
98	3	4	3	5	4	5	3	5	4	4	5	5	4	4	58	4,14
99	5	5	3	2	3	3	3	3	2	3	4	4	3	3	46	3,29
100	2	4	2	4	4	4	2	4	4	3	4	3	2	4	46	3,29
<b>Jumlah Skor</b>															<b>5698</b>	<b>407,00</b>
<b>Rata-rata Skor</b>																<b>4,07</b>

**c) Tabulasi Data Variabel Keputusan Pembelian (Y)**

Keputusan Pembelian (Y)						
No. Res	Pernyataan				Jumlah Skor	Rata-rata skor
	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4		
1	4	5	5	5	19	4,75
2	4	4	4	4	16	4,00
3	5	5	5	5	20	5,00
4	5	5	5	5	20	5,00
5	4	4	4	4	16	4,00
6	5	5	5	5	20	5,00
7	5	5	5	5	20	5,00
8	5	5	5	5	20	5,00
9	2	1	1	2	6	1,50
10	4	4	4	4	16	4,00
11	5	4	5	5	19	4,75
12	5	5	5	5	20	5,00
13	2	2	1	5	10	2,50
14	5	4	4	4	17	4,25
15	4	4	4	4	16	4,00
16	5	5	5	5	20	5,00
17	1	1	2	2	6	1,50
18	5	5	4	5	19	4,75
19	4	4	3	5	16	4,00
20	5	4	4	5	18	4,50
21	5	5	5	5	20	5,00
22	4	4	4	4	16	4,00
23	4	4	4	4	16	4,00
24	5	4	4	5	18	4,50
25	5	5	5	5	20	5,00
26	3	3	3	3	12	3,00
27	3	3	4	3	13	3,25
28	4	5	4	3	16	4,00
29	4	4	4	4	16	4,00
30	4	3	3	3	13	3,25

31	5	4	4	4	17	4,25
32	5	4	4	4	17	4,25
33	4	3	3	3	13	3,25
34	5	5	4	5	19	4,75
35	5	4	4	5	18	4,50
36	5	4	5	4	18	4,50
37	4	4	4	3	15	3,75
38	5	5	4	5	19	4,75
39	4	4	4	5	17	4,25
40	4	5	4	4	17	4,25
41	5	4	5	5	19	4,75
42	2	1	2	2	7	1,75
43	4	4	4	4	16	4,00
44	4	3	3	4	14	3,50
45	5	5	4	4	18	4,50
46	4	4	4	4	16	4,00
47	5	4	4	3	16	4,00
48	4	3	4	3	14	3,50
49	5	4	4	3	16	4,00
50	4	3	4	2	13	3,25
51	4	4	4	3	15	3,75
52	4	5	5	4	18	4,50
53	4	5	4	5	18	4,50
54	4	4	4	4	16	4,00
55	5	5	5	5	20	5,00
56	4	5	4	4	17	4,25
57	5	5	5	5	20	5,00
58	4	5	5	4	18	4,50
59	4	3	3	3	13	3,25
60	2	3	4	4	13	3,25
61	3	5	4	5	17	4,25
62	5	4	4	5	18	4,50
63	4	4	3	5	16	4,00
64	2	1	1	2	6	1,50

65	5	5	5	5	20	5,00
66	4	5	4	5	18	4,50
67	4	2	4	4	14	3,50
68	3	4	5	4	16	4,00
69	3	3	3	3	12	3,00
70	3	4	5	3	15	3,75
71	3	4	5	5	17	4,25
72	4	3	4	5	16	4,00
73	5	3	4	3	15	3,75
74	5	3	3	4	15	3,75
75	3	4	4	5	16	4,00
76	4	3	5	4	16	4,00
77	3	4	5	5	17	4,25
78	4	4	4	4	16	4,00
79	3	3	3	3	12	3,00
80	3	3	3	5	14	3,50
81	3	4	4	3	14	3,50
82	5	4	4	5	18	4,50
83	5	5	5	5	20	5,00
84	5	4	4	5	18	4,50
85	5	5	5	5	20	5,00
86	5	5	5	5	20	5,00
87	5	5	4	3	17	4,25
88	5	5	5	5	20	5,00
89	4	3	3	4	14	3,50
90	4	3	5	3	15	3,75
91	5	5	5	5	20	5,00
92	4	5	4	5	18	4,50
93	5	5	5	4	19	4,75
94	4	5	5	5	19	4,75
95	5	5	4	5	19	4,75
96	4	4	5	5	18	4,50
97	4	5	5	5	19	4,75
98	5	5	4	4	18	4,50

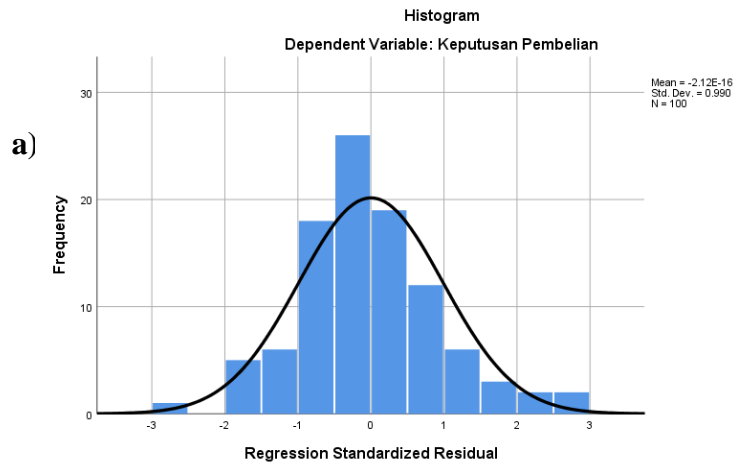
99	5	5	5	4	19	4,75
100	5	4	4	5	18	4,50
<b>Jumlah Skor</b>					<b>1650</b>	<b>412,50</b>
<b>Rata-rata Skor</b>						<b>4,13</b>



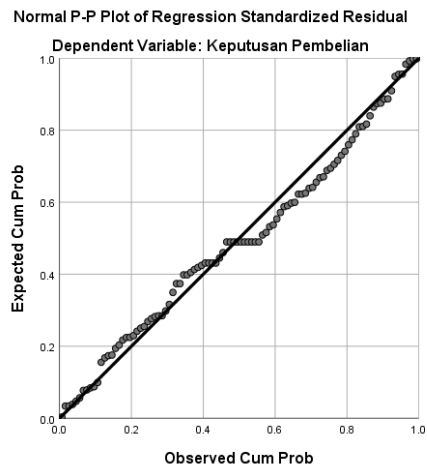
## Lampiran 5. Uji Asumsi Klasik

### 1. Uji Normalitas

#### a) Histogram



#### b) P-Plot



### c) One Sample Kolmogorov-Smirnov

#### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		100
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	1.46676180
Most Extreme Differences	Absolute	.070
	Positive	.070
	Negative	-.057
Test Statistic		.070
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 <sup>c,d</sup>

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

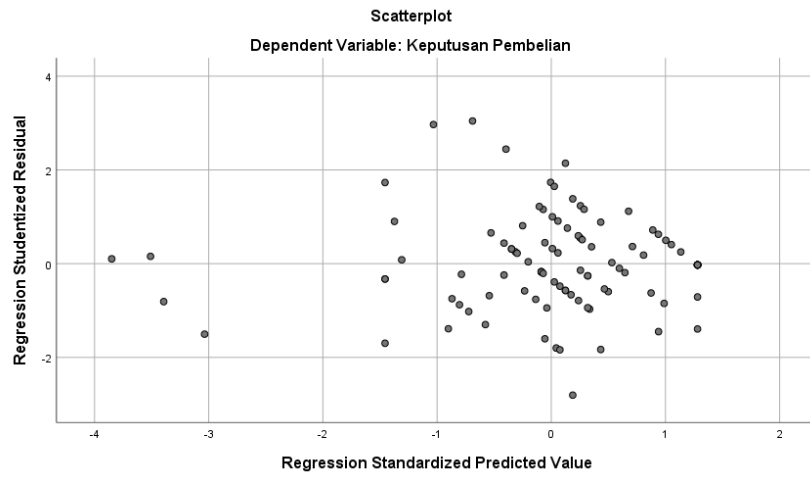
d. This is a lower bound of the true significance.

## 2. Uji Multikolonieritas

		Coefficients <sup>a</sup>					Collinearity Statistics	
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Tolerance	VIF
		B	Std. Error	Beta				
1	(Constant)	1.134	.842		1.346	.182		
	Physical Evidence	.316	.083	.447	3.806	.000	.164	6.088
	Store Atmosphere	.135	.035	.456	3.881	.000	.164	6.088

a. Dependent Variable: Keputusan Pembelian

### 3. Uji Heteroskedastisitas



**Lampiran 6. Uji Regresi Linier Berganda**

<b>Coefficients<sup>a</sup></b>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.134	.842		1.346	.182
	Physical Evidence	.316	.083	.447	3.806	.000
	Store Atmosphere	.135	.035	.456	3.881	.000
a. Dependent Variable: Keputusan Pembelian (Y)						

## Lampiran 7. Uji Hipotesis

### 1. Uji Parsial (t)

Coefficients <sup>a</sup>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.134	.842		1.346	.182
	Physical Evidence	.316	.083	.447	3.806	.000
	Store Atmosphere	.135	.035	.456	3.881	.000

a. Dependent Variable: Keputusan Pembelian (Y)

### 2. Uji Simultan (F)

ANOVA <sup>a</sup>						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	756.012	2	378.006	172.154	.000 <sup>b</sup>
	Residual	212.988	97	2.196		
	Total	969.000	99			


a. Dependent Variable: Keputusan Pembelian (Y)  
b. Predictors: (Constant), Store Atmosphere (X1), Physical Evidence (X2)

### 3. Uji Koefisien Determinasi (R<sup>2</sup>)

Model Summary <sup>b</sup>				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.883 <sup>a</sup>	.780	.776	1.482

a. Predictors: (Constant), Store Atmosphere, Physical Evidence  
b. Dependent Variable: Keputusan Pembelian

**Lampiran 8. Kartu Bimbingan Skripsi**



UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 (UNTAG) SURABAYA  
**FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK**  
 Program Studi : • Administrasi Publik • Administrasi Bisnis • Ilmu Komunikasi  
 • Magister Administrasi Publik • Magister Ilmu Komunikasi • Doktor Ilmu Administrasi  
 Gedung F 101 Jl. Semolowaru 45 Surabaya (60118)  
 Telp. 031-5991742, 5931800 psw. 159 email : fsiip@untag-sby.ac.id

---

**KARTU BIMBINGAN SKRIPSI**

Nama : Maria Maulidia  
 NBI : 1121900134  
 Program Studi : Administrasi Niaga  
 Dosen Pembimbing I : Dr. IGN. Anom Maruta, M.M.  
 Dosen Pembimbing II : Drs. Ute Chairuz M., Nasution, M.S.  
 Judul Skripsi : Pengaruh *Physical Evidence* dan *Store Atmosphere* Terhadap Keputusan Pembelian pada Toko Grosir Roliq di Kabupaten Lumajang

No	Tanggal	Saran/Perbaikan	Pembimbing	
			Dosen Desampam 1	Dosen Desampam 2
1.	Rabu, 15/03/2024	judul Acc Proposal Acc.	Hand	
2.	14 April 2024	Utl bkr, GSt		X
3.	15 April 2024	Utl bkr & motif & DDFB		X
4.	25 April 2024	Utl bkr		X
5.	18 April 2024	Gab I ACC		X
6.	24 APRIL 2024	Bab I review Mumpus Penelitian.	Hand	
7.	29 APRIL 2024	bab I Acc.	Hand	
8.	25 April 2024	Bab II, teori, sumber, PFI		X
9.	30 April 2024	ACC		X
10.	2 Mei 2024	Bab III PFI, GSt		X
11.	06 MEI 2024	Bab II ACC	Hand	
12.	7 Mei 2024	Bab III ACC & RFB		X
13.	30 Mei 2024	Bab III ACC PerGSt		X
14.	31 MEI 2024	Bab III ACC	Hand	



**UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 (UNTAG) SURABAYA**  
**FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK**

Program Studi : ♦ Administrasi Publik ♦ Administrasi Bisnis ♦ Ilmu Komunikasi  
 ♦ Magister Administrasi Publik ♦ Magister Ilmu Komunikasi ♦ Doktor Ilmu Administrasi  
 Gedung F 101 Jl. Semolowaru 45 Surabaya (60118)  
 Telp. 031-5991742, 5931800 psw. 159 email : fisp@untag-sby.ac.id

No	Tanggal	Saran/Perbaikan	Pembimbing	
			Paraf Dospem 1	Paraf Dospem 2
15	31 Mei 2024	Bab 1, Revisi Pembahasan	<i>[Signature]</i>	
16	31 Mei 2024	Bab 1 Ace	<i>[Signature]</i>	
17	31 Mei 2024	Bab 1 Revisi	<i>[Signature]</i>	
18	31 Mei 2024	Bab 1 Ace	<i>[Signature]</i>	

- Catatan:  
 1. Kartu Bimbingan dibawa saat bimbingan  
 2. Kartu bimbingan diisi oleh Dosen Pembimbing

Bimbingan dinyatakan telah selesai  
 Tanggal : 03 JUNI 2024

Dosen Pembimbing I  
*[Signature]*

Dosen Pembimbing II  
*[Signature]*



**Lampiran 9. Lembar Revisi Ujian Skripsi**

PROGRAM STUDI ADMINISTRASI NIAGA  
FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK  
UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 SURABAYA

---

**LEMBAR REVISI UJIAN SKRIPSI**

Nama : Maria Maulidia  
NIM : 1121900134  
Hari/ Tanggal Ujian : Rabu, 3 Juli 2024

Judul Skripsi : Pengaruh Physical Evidence dan Store Atmosphere Terhadap Keputusan Pembelian pada Toko Grosir Rofiq di Kabupaten Lumajang

Catatan Perbaikan:

Surabaya, 3 Juli 2024  
Persetujuan Dosen Penguji Telah Revisi/Perbaikan,

Revisi dari Dosen Penguji,

Ue ch 87.

Ue ch 87.

Catatan: Bila tidak ada revisi, dosen penguji wajib menuliskan "tidak ada revisi", dan menandatangani di sebelah kanan dan kiri.




PROGRAM STUDI ADMINISTRASI NIAGA  
FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK  
UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 SURABAYA

### LEMBAR REVISI UJIAN SKRIPSI

Nama : Maria Maulidia  
NIM : 1121900134  
Hari/ Tanggal Ujian : Rabu, 3 Juli 2024

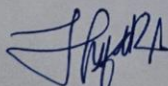
Judul Skripsi : Pengaruh Physical Evidence dan Store Atmosphere Terhadap Keputusan Pembelian pada Toko Grosir Rofiq di Kabupaten Lumajang

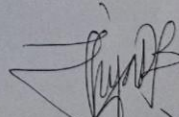
Catatan Perbaikan:

Perbaiki  
1) Abstrak penulisan ispan ya! 

Surabaya, 8 Juli 2024  
Persetujuan Dosen Penguji Telah Revisi/Perbaikan,

Revisi dari Dosen Penguji,

  
(Ann)

  
(Ami)

Catatan: Bila tidak ada revisi, dosen penguji wajib menuliskan "tidak ada revisi", dan menandatangani di sebelah kanan dan kiri.

PROGRAM STUDI ADMINISTRASI NIAGA  
 FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK  
 UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 SURABAYA

### LEMBAR REVISI UJIAN SKRIPSI

Nama : Maria Maulidia  
 NIM : 1121900134  
 Hari/ Tanggal Ujian : Rabu, 3 Juli 2024  
 Judul Skripsi : Pengaruh Physical Evidence dan Store Atmosphere Terhadap Keputusan Pembelian pada Toko Grosir Rofiq di Kabupaten Lumajang

Catatan Perbaikan:

- Abstraksi
- Kutipan di Bab II banyak yg tdk ada di dapus
- Analisis regresi
- Pembahasan
- Rekomendasi
- Daftar pustaka

Surabaya, 8 Juli 2024  
 Persetujuan Dosen Penguji Telah Revisi/Perbaikan,

Revisi dari Dosen Penguji,

(Ni Made Wa P)

Catatan: Bila tidak ada revisi, dosen penguji wajib menuliskan "tidak ada revisi", dan menandatangani di sebelah kanan dan kiri.

## Lampiran 10. Surat Keterangan Hasil Turnitin



**UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 (UNTAG) SURABAYA**  
**FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK**  
**LABORATORIUM OTONOMI DAERAH**  
 Gedung F Lantai 2 Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya  
 Jl. Semolowaru No. 45 Surabaya, Telp. (031) 5931800

### SURAT KETERANGAN

Nomor: 419/K/LOD/VI/2024

Yang bertanda tangan di bawah ini penanggung jawab Uji Turnitin dari Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas 17 Agustus 1945 (UNTAG) by Surabaya

Nama : Moh. Dey Prayogo, S.I.Kom., M.I.Kom

NPP : 20150220869

Dengan ini menerangkan bahwa:

Nama : Maria Maulidia

NBI : 1121900134

Berdasarkan hasil uji turnitin untuk Bab 1,4,5 skripsi mahasiswa tersebut telah di bawah 20%. Surat Keterangan ini di berikan atas permintaan yang bersangkutan untuk "Pendaftaran ujian skripsi".

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Surabaya, 07 Juni 2024

Mengetahui  
 Kepala Lab. Otda,

Dida Rahmadanik, S.AP, M.AP

PIC Uji Plagiasi

Moh. Dey Prayogo, S.I.kom., M.I.Kom

## Lampiran 11. Hasil Turnitin Jurnal

### FIX JURNAL MARIA MAULIDIA

#### ORIGINALITY REPORT

**18%**

SIMILARITY INDEX

**18%**

INTERNET SOURCES

**10%**

PUBLICATIONS

**8%**

STUDENT PAPERS

#### PRIMARY SOURCES

<b>1</b>	<b>Submitted to Universitas Putera Batam</b> Student Paper	<b>2%</b>
<b>2</b>	<b>repository.ut.ac.id</b> Internet Source	<b>1%</b>
<b>3</b>	<b>repository.unigal.ac.id</b> Internet Source	<b>1%</b>
<b>4</b>	<b>Submitted to University of Wollongong</b> Student Paper	<b>1%</b>
<b>5</b>	<b>pdfcoffee.com</b> Internet Source	<b>1%</b>
<b>6</b>	<b>jurnal.untag-sby.ac.id</b> Internet Source	<b>1%</b>
<b>7</b>	<b>Submitted to Universitas Mulawarman</b> Student Paper	<b>1%</b>
<b>8</b>	<b>Submitted to Universitas Pamulang</b> Student Paper	<b>1%</b>
<b>9</b>	<b>Submitted to Universitas Muhammadiyah Makassar</b> Student Paper	<b>1%</b>