

**Lampiran 1 : Instrumen Harga Diri**

Nama (Inisial) :

Jenis Kelamin :

Umur :

**Petunjuk Pengisian Angket**

1. Bacalah pernyataan di bawah ini dengan teliti.
2. Berikanlah jawaban sesuai dengan keadaan Anda secara jujur dan obyektif dengan memberi tanda cek (✓) pada salah satu pernyataan yang menurut Anda paling tepat.
3. Pilihan jawaban yang tersedia adalah :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

R : Ragu-ragu

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju.

4. Hasil pengisian jawaban pada angket ini hanya untuk memberikan bantuan penyelesaian pendidikan kami, dan sumbangannya penyelesaian masalah pendidikan secara umum sehingga tidak mempengaruhi nilai hasil belajar Anda di sekolah.
5. Atas bantuan dan kesediaan Anda untuk berkenan memberikan jawaban pada angket ini kami sampaikan terima kasih

.

**SELAMAT MENGERJAKAN**

Skala 1.

No	Pernyataan	Jawaban				
		SS	S	R	TS	STS
1	Saya yakin dengan diri saya					
2	Saya berharap menjadi orang lain					
3	Saya optimis tentang apapun					
4	Banyak hal dalam diri saya yang ingin saya ubah, jika bias					
5	Saya dapat mengambil keputusan dengan cepat					
6	Saya menyesal terhadap hal – hal yang telah saya lakukan					
7	Saya berusaha melakukan hal yang benar					
8	Saya mudah menyerah					
9	Saya bahagia					
10	Hidup saya penuh dengan masalah					
11	Saya bisa mengurus diri sendiri					
12	Hidup saya tidak terarah					
13	Saya dapat memahami diri saya sendiri					
14	Saya tidak dapat menerima kekurangan diri sendiri					
15	Saya berpegang teguh pada keputusan yang saya buat					
16	Saya memandang rendah diri saya					
17	Saya bangga dengan diri saya					
18	Saya malu atas diri sendiri					
19	Saya berkata jujur					

20	Saya tidak peduli terhadap apa yang terjadi pada saya				
21	Saya sulit terganggu dengan hal – hal yang tidak penting				
22	Saya orang yang gagal				
23	Orang lain mudah menyukai saya				
24	Saya membutuhkan arahan orang lain dalam melakukan sesuatu				
25	Saya orang yang menyenangkan untuk diajak bergaul				
26	Saya membutuhkan waktu yang lama untuk terbiasa dengan hal baru				
27	Saya popular diantara teman – teman sebaya				
28	Saya memilih bermain dengan anak yang kurang popular disbanding saya				
29	Saya menyukai orang yang saya kenal				
30	Saya tidak suka bersama – sama dengan orang lain				
31	Teman – teman mengikuti ide saya				
32	Saya terlihat tidak semenarik kebanyakan orang				
33	Saya akan mengatakannya jika saya harus mengatakan sesuatu				
34	Saya mudah kesal ketika saya dimarahi				
35	Teman – teman memilih saya untuk menjadi bagian dari kelompok				
36	Kebanyakan orang lebih disukai daripada saya				
37	Saya tahu harus berkata apa pada orang lain				
38	Saya tidak bisa bekerja sama dengan orang lain				
39	Saya dan orang tua memiliki waktu bersama untuk bersenang – senang				
40	Suasana di rumah membuat saya mudah kesal				

41	Orang tua menghargai perasaan saya				
42	Keluarga menuntut terlalu banyak pada saya				
43	Orang tua memahami diri saya				
44	Tidak seorang pun di rumah yang memberi perhatian lebih kepada saya				
45	Keluarga mendukung setiap kegiatan saya				
46	Saya ingin kabur dari rumah				
47	Keluarga menyetujui pilihan – pilihan saya				
48	Orang tua terlalu menekan saya				
49	Saya dan keluarga mendiskusikan berbagai hal bersama				
50	Keluarga tidak mengerti keinginan saya				
51	Saya bangga dengan hasil tugas kuliah saya				
52	Sulit bagi saya untuk berbicara di depan kelas				
53	Saya melakukan tugas kuliah sebaik yang saya bisa				
54	Saya mengerjakan tugas kuliah tidak sebaik yang saya inginkan				
55	Teman – teman mengakui kemampuan akademis saya				
56	Suasana di kampus membuat saya kesal				
57	Saya senang tampil di depan kelas				
58	Dosen membuat saya merasa tidak mampu memahami materi				
59	Saya senang diminta melakukan sesuatu jika berada dalam kelas				
60	Saya tidak mendapat dukungan dari teman ketika berada di kampus				

**Lampiran 2 : Instrumen Intensi Membeli**

Skala 2

No	Pernyataan	Jawaban				
		SS	S	R	TS	STS
1	Suatu saat, saya berniat untuk membeli jersey sepakbola palsu					
2	Saya merekomendasikan orang lain untuk membeli jersey sepakbola palsu					
3	Saya akan membeli jersey sepakbola palsu daripada yang original.					
4	Saya akan membeli jersey sepakbola palsu dalam waktu dekat					
5	Dalam beberapa minggu ke depan saya akan membeli jersey sepakbola palsu					
6	Jika jersey sepakbola palsu tersedia, besar kemungkinan bahwa saya akan membeli jersey palsu tersebut.					

### Lampiran 3 : Hasil Daya Diskriminasi Item Harga Diri

#### Reliability

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	70	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	70	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.902	41

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
Item_1	4.73	.635	70
Item_2	4.03	.900	70
Item_3	4.11	.790	70
Item_4	3.40	.999	70
Item_5	2.96	.955	70
Item_6	4.47	.696	70
Item_7	4.01	.970	70
Item_8	4.20	.910	70
Item_9	3.83	.900	70
Item_10	4.04	1.013	70
Item_11	4.01	.752	70
Item_12	3.70	1.121	70
Item_13	4.09	.717	70
Item_14	4.29	.801	70
Item_15	3.90	.903	70
Item_16	3.96	.690	70

Item_17	4.33	.847	70
Item_18	3.47	.696	70
Item_19	3.91	.697	70
Item_20	3.41	.807	70
Item_21	2.93	1.012	70
Item_22	3.57	.753	70
Item_23	2.89	.790	70
Item_24	3.60	.984	70
Item_25	3.57	1.044	70
Item_26	3.96	.970	70
Item_27	3.34	1.178	70
Item_28	3.96	.788	70
Item_29	4.01	.985	70
Item_30	3.99	.940	70
Item_31	4.14	1.053	70
Item_32	3.89	.877	70
Item_33	3.60	1.134	70
Item_34	3.76	.892	70
Item_35	3.47	1.059	70
Item_36	3.70	1.147	70
Item_37	3.06	1.178	70
Item_38	4.07	.937	70
Item_39	3.04	1.135	70
Item_40	3.07	1.012	70
Item_41	3.26	.912	70

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Item_1	149.00	286.116	.419	.900
Item_2	149.70	282.155	.415	.900
Item_3	149.61	283.690	.421	.900
Item_4	150.33	295.238	-.020	.906
Item_5	150.77	284.063	.328	.901
Item_6	149.26	284.252	.460	.900
Item_7	149.71	279.048	.479	.899
Item_8	149.53	277.586	.564	.898
Item_9	149.90	280.526	.471	.899

Item_10	149.69	278.682	.468	.899
Item_11	149.71	284.903	.397	.900
Item_12	150.03	276.579	.475	.899
Item_13	149.64	285.016	.413	.900
Item_14	149.44	280.366	.541	.899
Item_15	149.83	277.361	.577	.898
Item_16	149.77	288.324	.287	.902
Item_17	149.40	278.533	.576	.898
Item_18	150.26	286.831	.348	.901
Item_19	149.81	288.907	.259	.902
Item_20	150.31	285.668	.338	.901
Item_21	150.80	285.438	.265	.902
Item_22	150.16	282.511	.492	.899
Item_23	150.84	287.265	.285	.902
Item_24	150.13	280.288	.433	.900
Item_25	150.16	282.279	.347	.901
Item_26	149.77	275.454	.595	.898
Item_27	150.39	283.400	.271	.903
Item_28	149.77	283.947	.413	.900
Item_29	149.71	281.685	.389	.901
Item_30	149.74	279.034	.497	.899
Item_31	149.59	272.014	.645	.897
Item_32	149.84	284.192	.357	.901
Item_33	150.13	278.722	.410	.900
Item_34	149.97	283.188	.385	.901
Item_35	150.26	277.208	.488	.899
Item_36	150.03	268.434	.686	.896
Item_37	150.67	283.702	.263	.903
Item_38	149.66	277.272	.557	.898
Item_39	150.69	285.059	.240	.903
Item_40	150.66	282.576	.351	.901
Item_41	150.47	283.644	.360	.901

**Scale Statistics**

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
153.73	295.534	17.191	41

#### Lampiran 4 : Hasil Daya Diskriminasi Item Intensi Membeli

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	70	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	70	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.927	6

**Item Statistics**

	Mean	Std. Deviation	N
Item_1	2.24	1.122	70
Item_2	2.34	1.006	70
Item_3	2.20	1.098	70
Item_4	1.97	1.007	70
Item_5	1.99	.985	70
Item_6	2.11	1.084	70

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Item_1	10.61	20.646	.715	.924
Item_2	10.51	22.311	.618	.935
Item_3	10.66	20.026	.810	.911
Item_4	10.89	20.682	.819	.910
Item_5	10.87	20.375	.883	.902
Item_6	10.74	19.382	.905	.898

**Scale Statistics**

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
12.86	29.197	5.403	6

## Lampiran 5: Gambaran Data Demografi Subjek

### Statistics

Usia

N	Valid	70
	Missing	0

### Usia

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 15	6	8.6	8.6	8.6
16	40	57.1	57.1	65.7
17	22	31.4	31.4	97.1
18	2	2.9	2.9	100.0
Total	70	100.0	100.0	

### Statistics

Jenis\_Kelamin

N	Valid	70
	Missing	0

### Jenis\_Kelamin

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Laki-laki	56	80.0	80.0	80.0
Perempuan	14	20.0	20.0	100.0
Total	70	100.0	100.0	

## Lampiran 6: Statistik Deskriptif Harga Diri

### Statistics

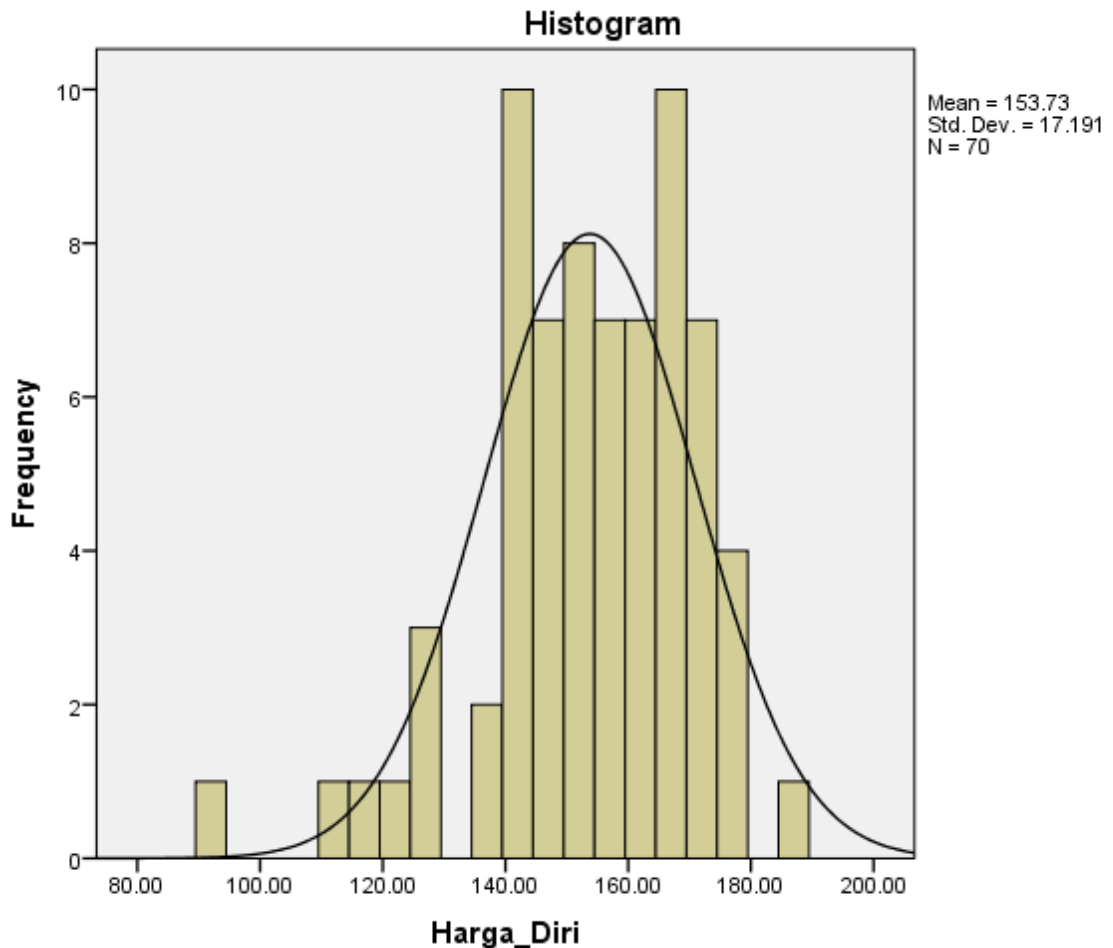
Harga\_Diri

N	Valid	70
	Missing	0
Mean		153.7286
Median		156.0000
Mode		156.00
Std. Deviation		17.19110
Variance		295.534
Skewness		-.976
Std. Error of Skewness		.287
Kurtosis		1.615
Std. Error of Kurtosis		.566
Range		95.00
Minimum		92.00
Maximum		187.00
Sum		10761.00
Percentiles	25	143.0000
	50	156.0000
	75	167.2500

### Harga\_Diri

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 92.00	1	1.4	1.4	1.4
112.00	1	1.4	1.4	2.9
115.00	1	1.4	1.4	4.3
120.00	1	1.4	1.4	5.7
127.00	2	2.9	2.9	8.6
129.00	1	1.4	1.4	10.0
136.00	1	1.4	1.4	11.4
138.00	1	1.4	1.4	12.9

140.00	1	1.4	1.4	14.3
141.00	3	4.3	4.3	18.6
142.00	2	2.9	2.9	21.4
143.00	3	4.3	4.3	25.7
144.00	1	1.4	1.4	27.1
145.00	1	1.4	1.4	28.6
146.00	1	1.4	1.4	30.0
147.00	2	2.9	2.9	32.9
148.00	3	4.3	4.3	37.1
151.00	2	2.9	2.9	40.0
152.00	4	5.7	5.7	45.7
153.00	1	1.4	1.4	47.1
154.00	1	1.4	1.4	48.6
156.00	5	7.1	7.1	55.7
157.00	1	1.4	1.4	57.1
158.00	1	1.4	1.4	58.6
160.00	2	2.9	2.9	61.4
162.00	1	1.4	1.4	62.9
163.00	1	1.4	1.4	64.3
164.00	3	4.3	4.3	68.6
165.00	2	2.9	2.9	71.4
166.00	1	1.4	1.4	72.9
167.00	2	2.9	2.9	75.7
168.00	2	2.9	2.9	78.6
169.00	3	4.3	4.3	82.9
171.00	3	4.3	4.3	87.1
172.00	1	1.4	1.4	88.6
173.00	3	4.3	4.3	92.9
175.00	1	1.4	1.4	94.3
176.00	3	4.3	4.3	98.6
187.00	1	1.4	1.4	100.0
Total	70	100.0	100.0	



### Lampiran 7: Statistik Deskriptif Intensi Membeli

#### Statistics

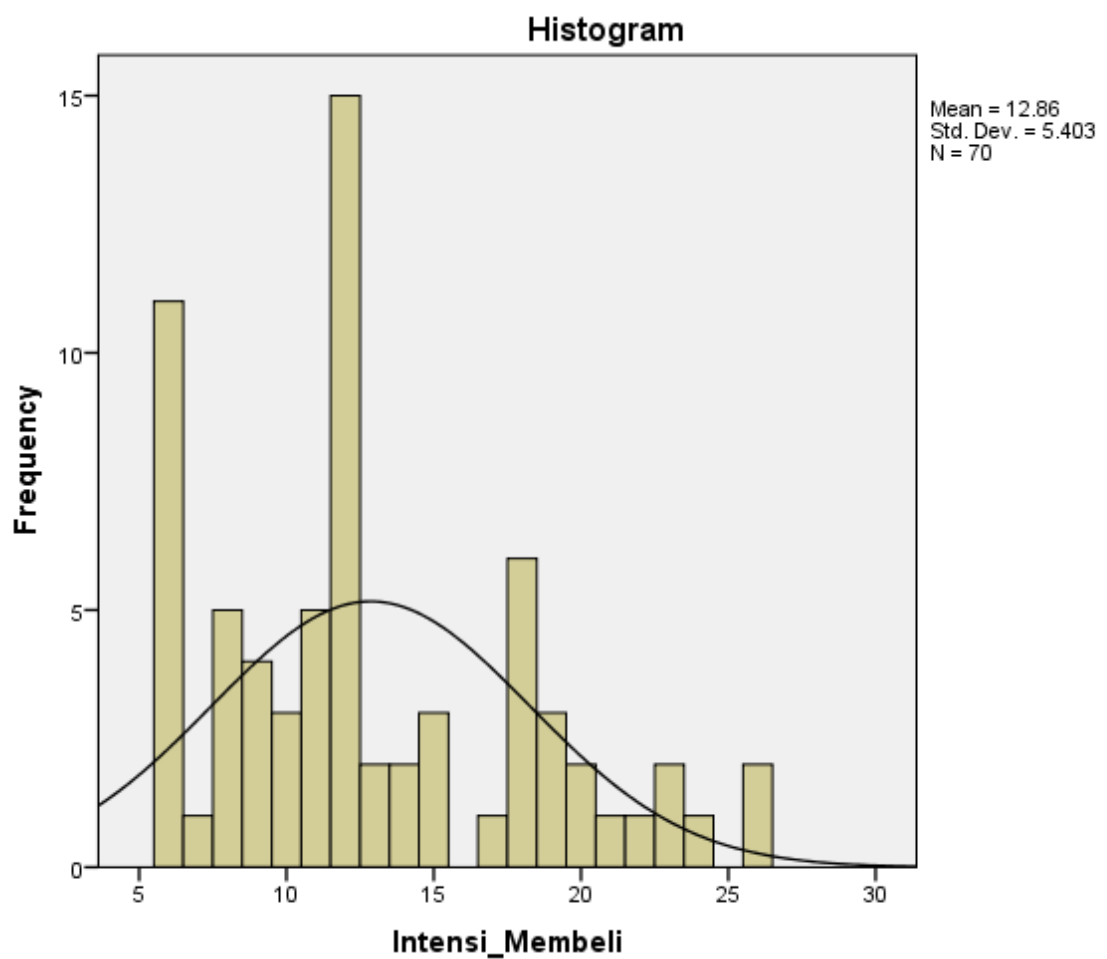
##### Intensi\_Membeli

N	Valid	70
	Missing	0
Mean		12.86
Median		12.00
Mode		12
Std. Deviation		5.403
Variance		29.197
Skewness		.662
Std. Error of Skewness		.287
Kurtosis		-.332
Std. Error of Kurtosis		.566
Range		20
Minimum		6
Maximum		26
Sum		900
Percentiles	25	8.75
	50	12.00
	75	18.00

##### Intensi\_Membeli

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	6	11	15.7	15.7	15.7
	7	1	1.4	1.4	17.1
	8	5	7.1	7.1	24.3
	9	4	5.7	5.7	30.0
	10	3	4.3	4.3	34.3
	11	5	7.1	7.1	41.4
	12	15	21.4	21.4	62.9
	13	2	2.9	2.9	65.7
	14	2	2.9	2.9	68.6
	15	3	4.3	4.3	72.9

17	1	1.4	1.4	74.3
18	6	8.6	8.6	82.9
19	3	4.3	4.3	87.1
20	2	2.9	2.9	90.0
21	1	1.4	1.4	91.4
22	1	1.4	1.4	92.9
23	2	2.9	2.9	95.7
24	1	1.4	1.4	97.1
26	2	2.9	2.9	100.0
Total	70	100.0	100.0	



## Lampiran 8: Uji Linieritas

### Curve Fit

**Case Processing Summary**

	N
Total Cases	70
Excluded Cases <sup>a</sup>	0
Forecasted Cases	0
Newly Created Cases	0

a. Cases with a missing value in any variable are excluded from the analysis.

**Variable Processing Summary**

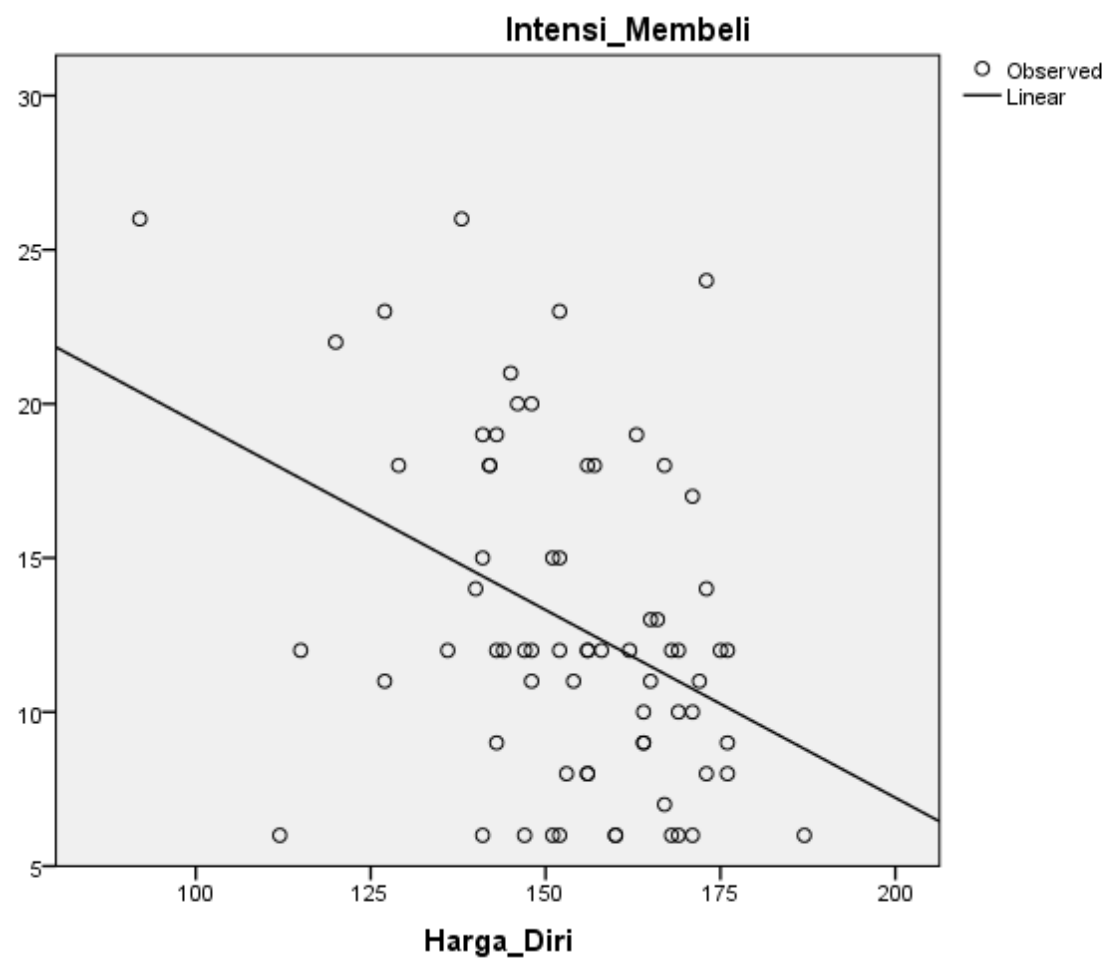
	Variables	
	Dependent	Independent
	Intensi_Membeli	Harga_Diri
Number of Positive Values	70	70
Number of Zeros	0	0
Number of Negative Values	0	0
User-Missing	0	0
Number of Missing Values	0	0
System-Missing	0	0

**Model Summary and Parameter Estimates**

Dependent Variable: Intensi\_Membeli

Equation	Model Summary					Parameter Estimates	
	R Square	F	df1	df2	Sig.	Constant	b1
Linear	.150	12.027	1	68	.001	31.589	-.122

The independent variable is Harga\_Diri.



## Lampiran 9: Analisis Regresi

### Regression

#### Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
Intensi_Membeli	12.86	5.403	70
Harga_Diri	153.73	17.191	70

#### Correlations

		Intensi_Membeli	Harga_Diri
Pearson Correlation	Intensi_Membeli	1.000	-.388
	Harga_Diri	-.388	1.000
Sig. (1-tailed)	Intensi_Membeli	.	.000
	Harga_Diri	.000	.
N	Intensi_Membeli	70	70
	Harga_Diri	70	70

**Variables Entered/Removed<sup>a</sup>**

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Harga_Diri <sup>b</sup>	.	Enter

a. Dependent Variable: Intensi\_Membeli

b. All requested variables entered.

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.388 <sup>a</sup>	.150	.138	5.017

a. Predictors: (Constant), Harga\_Diri

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

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	302.759	1	302.759	12.027	.001 <sup>b</sup>
	Residual	1711.813	68	25.174		
	Total	2014.571	69			

a. Dependent Variable: Intensi\_Membeli

b. Predictors: (Constant), Harga\_Diri

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

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	31.589	5.435	5.813	.000
	Harga_Diri	-.122	.035	-.388	.001

a. Dependent Variable: Intensi\_Membeli

**SURAT PERNYATAAN VALIDASI INSTRUMEN  
EXPERT JUDGEMENT**

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Gumgum Gumelar M. Si  
NIP : 197704242006042001  
Prodi : Psikologi  
Pendidikan Terakhir : S3  
Bidang Keahlian : Psikologi  
No. Handphone : 0811916841

Menyatakan bahwa instrumen “***Intensi Membeli (Shukla)***” yang telah divalidasi:

Dapat digunakan/perlu perbaikan/tidak dapat digunakan\*)

Demikian surat pernyataan ini dibuat untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya. Atas kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Jakarta, 17 November 2016

Validator,

Gumgum Gumelar, M. Si  
NIP. 197704242006042001

**SURAT PERNYATAAN VALIDASI INSTRUMEN  
EXPERT JUDGEMENT**

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Gumgum Gumelar M. Si  
NIP : 197704242006042001  
Prodi : Psikologi  
Pendidikan Terakhir : S3  
Bidang Keahlian : Psikologi  
No. Handphone : 0811916841

Menyatakan bahwa instrumen "***Harga Diri (The Coopersmith Self-Esteem Inventory-School Form)***" yang telah divalidasi:

Dapat digunakan/perlu perbaikan/tidak dapat digunakan\*)

Demikian surat pernyataan ini dibuat untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya. Atas kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Jakarta, 17 November 2016

Validator,

Gumgum Gumelar, M. Si  
NIP. 197704242006042001

## DAFTAR RIWAYAT HIDUP



Arif Wibisono lahir di Jakarta, 26 Desember 1993. Lahir dari pasangan Bapak Kamandoko dan Ibu Dwi Handayani. Anak pertama dari 5 bersaudara. Saat ini, penulis bertempat tinggal di Kampung Jambudipa RT.02/007 No.6 Cilebut Timur, Kecamatan Sukaraja, Kabupaten Bogor, Jawa Barat. Penulis menyelesaikan pendidikan di SDN Pengadilan 3 Bogor (1999-2005), SMPN 2 Bogor (2005-2008), SMA Negeri 3 Cibinong (2008-2011). Saat ini penulis melanjutkan pendidikan di Psikologi Universitas Negeri Jakarta. Adapun kontak yang dapat dihubungi yaitu melalui alamat email: [ArifWibisono123@rocketmail.com](mailto:ArifWibisono123@rocketmail.com) atau ke nomor 081298046726 / 085770751636.