

LAMPIRAN

Kuesioner

Kuesioner ini digunakan sebagai bahan penyusunan skripsi mengenai

PENGARUH PERSEPSI HARGA, KUALITAS PRODUK DAN PROMOSI TERHADAP KEPUTUSAN KONSUMEN DALAM PEMBELIAN SEPEDA MOTOR HONDA VARIO 150CC DI BOJONEGORO

Oleh : Mohammad Agusti

NBI : 1211408363

Mahasiswa jurusan Manajemen Fakultas Ekonomi Universitas 17 Agustus 1945
Surabaya

Jl. Semolowaru no. 45 Surabaya, Telp. 031-5931800

A. Deskripsi responden

1. Nama :
2. Usia : a. 18 - 25 Tahun
b. 26 - 35 Tahun
c. 36 - 45 Tahun
d. 45 – 50 Tahun
3. Jenis Kelamin : a. Pria b. Wanita
4. Pekerjaan : a. PNS
b. Wiraswasta
c. Karyawan Swasta
d. Perangkat desa
e. Pensiunan
5. Penghasilan : a. Rp 1.000.000-Rp 2.000.000
b. Rp 2.000.000-Rp 3.000.000

c. Rp 3.000.000-Rp 5.000.000

d. >Rp 5.000.000

B. Petunjuk pengisian

Beri tanda (√) pada kolom yang disediakan sesuai dengan keadaan dan pendapat anda pada setiap pernyataan yang tercantum.

C. Kriteria bobot skor penilaian

Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Ragu-ragu	Setuju	Sangat Setuju
STS	TS	R	S	SS
Skor 1	Skor 2	Skor 3	Skor 4	Skor 5

D. Daftar pertanyaan variabel persepsi harga (X1)

No	PERNYATAAN	Jawaban				
		STS	TS	R	S	SS
1	Menurut saya harga yang ditawarkan sepeda motor honda vario 150 CC tergolong mahal					
2	Harga Sepeda motor honda vario 150CC lebih murah dibandingkan dengan merek lain					
3	Harga sepeda motor Honda vario 150CC yang ditetapkan sudah sesuai dengan kualitas yang ditawarkan					
4	Menurut saya harga sepeda motor Honda vario 150CC tergolong sama dengan merek lain					

E. Daftar pertanyaan variabel kualitas produk (X2)

No	PERNYATAAN	Jawaban				
		STS	TS	R	S	SS
1	Menurut saya kinerja sepeda motor Honda vario 150 CC sangat baik					
2	Sepeda motor honda vario 150CC merupakan produk yang memiliki kekuatan mesin yang tahan lama					
3	Honda vario 150CC memiliki spesifikasi yang sesuai dengan yang diharapkan					
4	Fitur yang dimiliki sepeda motor Honda vario 150CC sesuai dengan yang dijanjikan					
5	Sepeda motor honda vario 150CC tidak mudah rusak, sehingga dapat memberikan					
6	kepuasan dan konsistensi bagi pemakai produknya Menurut saya model sepeda motor Honda Vario 150CC sporty dan futuristic					
7	Sepeda motor Honda vario 150CC memiliki mesin yang berkualitas					
8	Apabila sepeda motor Honda vario mengalami kerusakan, produk ini mudah untuk service					

F. Daftar pertanyaan variabel promosi (X3)

No	PERNYATAAN	Jawaban				
		STS	TS	R	S	SS
1	Menurut saya tampilan iklan di TV menarik dan mudah di ingat dalam memperkenalkan sepeda motor Honda vario 150CC.					
2	Informasi yang saya dapat mengenai sepeda motor Honda vario 150CC sesuai dengan kenyataan sehingga saya berminat menggunakannya					
3	Banyak sales yang menawarkan produk sepeda motor Honda vario 150CC kepada saya sehingga membuat saya semakin termotivasi untuk menggunakannya					
4	Sepeda motor Honda vario 150CC melakukan promosi melalui media cetak dan elektronik					

G. Daftar pertanyaan variable Keputusan pembelian (Y)

No	PERNYATAAN	Jawaban				
		STS	TS	R	S	SS
1	Saya memutuskan untuk membeli sepeda					
2	motor honda vario 150CC karena sedang tren Sebagai konsumen, saya membeli produk					

	sepeda motor honda vario 150CC karena adanya pengalaman yang positif pada produk					
3	tersebut Saya membeli sepeda motor honda vario 150CC untuk memenuhi gaya hidup					
4	Sebagai konsumen, saya membeli sepeda motor Honda vario 150CC karena yakin dengan keunggulan produk yang ditawarkan					

Lampiran 3 Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X1.1	100	1.00	5.00	3.4800	.91541
X1.2	100	1.00	5.00	3.6200	.91872
X1.3	100	2.00	5.00	3.9200	.74779
X1.4	100	1.00	5.00	3.5700	.98734
Valid N (listwise)	100				

X1.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	1.0	1.0	1.0
	Tidak Setuju	17	17.0	17.0	18.0
	Ragu-ragu	24	24.0	24.0	42.0
	Setuju	49	49.0	49.0	91.0
	Sangat Setuju	9	9.0	9.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

X1.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	1.0	1.0	1.0
	Tidak Setuju	13	13.0	13.0	14.0
	Ragu-ragu	23	23.0	23.0	37.0
	Setuju	49	49.0	49.0	86.0
	Sangat Setuju	14	14.0	14.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

X1.3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Setuju	2	2.0	2.0	2.0
Ragu-ragu	26	26.0	26.0	28.0
Setuju	50	50.0	50.0	78.0
Sangat Setuju	22	22.0	22.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

X1.4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Sangat Tidak Setuju	1	1.0	1.0	1.0
Tidak Setuju	16	16.0	16.0	17.0
Ragu-ragu	25	25.0	25.0	42.0
Setuju	41	41.0	41.0	83.0
Sangat Setuju	17	17.0	17.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X2.1	100	2.00	5.00	3.9400	.82658
X2.2	100	2.00	5.00	3.8400	.92899
X2.3	100	2.00	5.00	3.7900	.72884
X2.4	100	2.00	5.00	3.7900	.70058
X2.5	100	2.00	5.00	3.9100	.80522
X2.6	100	2.00	5.00	3.8100	.92872
X2.7	100	2.00	5.00	4.0900	.77973
X2.8	100	2.00	5.00	4.0300	.71711
Valid N (listwise)	100				

X2.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	10	10.0	10.0	10.0
	Ragu-ragu	7	7.0	7.0	17.0
	Setuju	62	62.0	62.0	79.0
	Sangat Setuju	21	21.0	21.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

X2.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	14	14.0	14.0	14.0
	Ragu-ragu	10	10.0	10.0	24.0
	Setuju	54	54.0	54.0	78.0
	Sangat Setuju	22	22.0	22.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

X2.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	9	9.0	9.0	9.0
	Ragu-ragu	12	12.0	12.0	21.0
	Setuju	70	70.0	70.0	91.0
	Sangat Setuju	9	9.0	9.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

X2.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	6	6.0	6.0	6.0
	Ragu-ragu	19	19.0	19.0	25.0
	Setuju	65	65.0	65.0	90.0
	Sangat Setuju	10	10.0	10.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

X2.5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	8	8.0	8.0	8.0
	Ragu-ragu	13	13.0	13.0	21.0
	Setuju	59	59.0	59.0	80.0
	Sangat Setuju	20	20.0	20.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

X2.6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	15	15.0	15.0	15.0
	Ragu-ragu	9	9.0	9.0	24.0
	Setuju	56	56.0	56.0	80.0
	Sangat Setuju	20	20.0	20.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

X2.7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	6	6.0	6.0	6.0
	Ragu-ragu	8	8.0	8.0	14.0
	Setuju	57	57.0	57.0	71.0
	Sangat Setuju	29	29.0	29.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

X2.8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	5	5.0	5.0	5.0
	Ragu-ragu	9	9.0	9.0	14.0
	Setuju	64	64.0	64.0	78.0
	Sangat Setuju	22	22.0	22.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X3.1	100	2.00	5.00	3.7000	.98985
X3.2	100	2.00	5.00	3.9000	.62765
X3.3	100	2.00	5.00	3.8500	.68718
X3.4	100	2.00	5.00	4.0400	.63437
Valid N (listwise)	100				

X3.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	20	20.0	20.0	20.0
	Ragu-ragu	8	8.0	8.0	28.0
	Setuju	54	54.0	54.0	82.0
	Sangat Setuju	18	18.0	18.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

X3.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	4	4.0	4.0	4.0
	Ragu-ragu	13	13.0	13.0	17.0
	Setuju	72	72.0	72.0	89.0
	Sangat Setuju	11	11.0	11.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

X3.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	4	4.0	4.0	4.0
	Ragu-ragu	20	20.0	20.0	24.0
	Setuju	63	63.0	63.0	87.0
	Sangat Setuju	13	13.0	13.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

X3.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	2	2.0	2.0	2.0
	Ragu-ragu	12	12.0	12.0	14.0
	Setuju	66	66.0	66.0	80.0
	Sangat Setuju	20	20.0	20.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Y.1	100	1.00	5.00	3.8500	.96792
Y.2	100	2.00	5.00	4.1200	.71464
Y.3	100	1.00	5.00	3.8500	1.19236
Y.4	100	2.00	5.00	4.2700	.72272
Valid N (listwise)	100				

Y.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	1.0	1.0	1.0
	Tidak Setuju	14	14.0	14.0	15.0
	Ragu-ragu	7	7.0	7.0	22.0
	Setuju	55	55.0	55.0	77.0
	Sangat Setuju	23	23.0	23.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Y.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	5	5.0	5.0	5.0
	Ragu-ragu	5	5.0	5.0	10.0
	Setuju	63	63.0	63.0	73.0
	Sangat Setuju	27	27.0	27.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Y.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	6	6.0	6.0	6.0
	Tidak Setuju	13	13.0	13.0	19.0
	Ragu-ragu	4	4.0	4.0	23.0
	Setuju	44	44.0	44.0	67.0
	Sangat Setuju	33	33.0	33.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Y.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	4	4.0	4.0	4.0
	Ragu-ragu	4	4.0	4.0	8.0
	Setuju	53	53.0	53.0	61.0
	Sangat Setuju	39	39.0	39.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Lampiran 4 Uji Validitas

Correlations

Correlations

		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	Tot_X1
X1.1	Pearson Correlation	1	.495**	.367**	.421**	.647**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100
X1.2	Pearson Correlation	.495**	1	.440**	.631**	.718**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100
X1.3	Pearson Correlation	.367**	.440**	1	.528**	.529**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000
	N	100	100	100	100	100
X1.4	Pearson Correlation	.421**	.631**	.528**	1	.667**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000
	N	100	100	100	100	100
Tot_X1	Pearson Correlation	.647**	.718**	.529**	.667**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100

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

Correlations

Correlations

		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	Tot_X2
X2.1	Pearson Correlation	1	.474**	.348**	.432**	.326**	.274**	.369**	.242*	.680**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.001	.006	.000	.015	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X2.2	Pearson Correlation	.474**	1	.368**	.367**	.251*	.281**	.355**	.250*	.671**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.012	.005	.000	.012	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X2.3	Pearson Correlation	.348**	.368**	1	.289**	.191	.373**	.282**	.379**	.620**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.004	.057	.000	.004	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X2.4	Pearson Correlation	.432**	.367**	.289**	1	.324**	.233*	.479**	.455**	.676**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.004		.001	.020	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X2.5	Pearson Correlation	.326**	.251*	.191	.324**	1	.152	.463**	.197*	.563**
	Sig. (2-tailed)	.001	.012	.057	.001		.130	.000	.049	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X2.6	Pearson Correlation	.274**	.281**	.373**	.233*	.152	1	.373**	.282**	.599**
	Sig. (2-tailed)	.006	.005	.000	.020	.130		.000	.005	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X2.7	Pearson Correlation	.369**	.355**	.282**	.479**	.463**	.373**	1	.429**	.724**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.004	.000	.000	.000		.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X2.8	Pearson Correlation	.242*	.250*	.379**	.455**	.197*	.282**	.429**	1	.607**
	Sig. (2-tailed)	.015	.012	.000	.000	.049	.005	.000		.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Tot_X2	Pearson Correlation	.680**	.671**	.620**	.676**	.563**	.599**	.724**	.607**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100

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

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

Correlations

Correlations

		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	Tot_X3
X3.1	Pearson Correlation	1	.211*	.215*	.325**	.713**
	Sig. (2-tailed)		.035	.031	.001	.000
	N	100	100	100	100	100
X3.2	Pearson Correlation	.211*	1	.457**	.492**	.706**
	Sig. (2-tailed)	.035		.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100
X3.3	Pearson Correlation	.215*	.457**	1	.338**	.676**
	Sig. (2-tailed)	.031	.000		.001	.000
	N	100	100	100	100	100
X3.4	Pearson Correlation	.325**	.492**	.338**	1	.723**
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.001		.000
	N	100	100	100	100	100
Tot_X3	Pearson Correlation	.713**	.706**	.676**	.723**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100

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

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

Correlations

Correlations

		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Tot Y
Y.1	Pearson Correlation	1	.377**	.584**	.376**	.809**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100
Y.2	Pearson Correlation	.377**	1	.318**	.445**	.653**
	Sig. (2-tailed)	.000		.001	.000	.000
	N	100	100	100	100	100
Y.3	Pearson Correlation	.584**	.318**	1	.376**	.827**
	Sig. (2-tailed)	.000	.001		.000	.000
	N	100	100	100	100	100
Y.4	Pearson Correlation	.376**	.445**	.376**	1	.679**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000
	N	100	100	100	100	100
Tot_Y	Pearson Correlation	.809**	.653**	.827**	.679**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100

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

Lampiran 5 Uji Reliabilitas

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	100	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	100	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.786	4

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1.1	11.1100	4.907	.517	.773
X1.2	10.9700	4.413	.669	.694
X1.3	10.6700	5.395	.543	.761
X1.4	11.0200	4.181	.665	.696

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	100	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	100	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.793	8

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X2.1	27.2600	13.023	.547	.762
X2.2	27.3600	12.697	.515	.768
X2.3	27.4100	13.780	.491	.771
X2.4	27.4100	13.557	.566	.761
X2.5	27.2900	13.885	.406	.784
X2.6	27.3900	13.250	.423	.785
X2.7	27.1100	12.927	.613	.752
X2.8	27.1700	13.900	.478	.773

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	100	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	100	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.635	4

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X3.1	11.7900	2.349	.318	.690
X3.2	11.5900	2.850	.495	.524
X3.3	11.6400	2.839	.424	.561
X3.4	11.4500	2.795	.516	.509

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	100	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	100	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.725	4

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y.1	12.2400	4.103	.611	.603
Y.2	11.9700	5.403	.458	.700
Y.3	12.2400	3.477	.571	.650
Y.4	11.8200	5.280	.492	.685

Lampiran 6 Analisis Regresi Linier Berganda

Regression

Variables Entered/Removed^d

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Promosi (X3), Persepsi Harga (X1), Kualitas Produk (X2)	.	Enter

- All requested variables entered.
- Dependent Variable: Keputusan Pembelian (Y)

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.660 ^a	.435	.418	.52026

- Predictors: (Constant), Promosi (X3), Persepsi Harga (X1), Kualitas Produk (X2)

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	20.028	3	6.676	24.664	.000 ^a
	Residual	25.984	96	.271		
	Total	46.012	99			

- Predictors: (Constant), Promosi (X3), Persepsi Harga (X1), Kualitas Produk (X2)
- Dependent Variable: Keputusan Pembelian (Y)

Coefficients^c

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Correlations		
		B	Std. Error	Beta			Zero-order	Partial	Part
1	(Constant)	.539	.426		1.266	.209			
	Persepsi Harga (X1)	.209	.103	.214	2.035	.045	.551	.203	.156
	Kualitas Produk (X2)	.366	.166	.276	2.207	.030	.607	.220	.169
	Promosi (X3)	.334	.154	.254	2.175	.032	.587	.217	.167

- Dependent Variable: Keputusan Pembelian (Y)

1. Tabel Uji t (sig 0,05)

df	A			
	0.10	0.05	0.02	0.01
1	6.314	12.706	31.821	63.657
2	2.920	4.303	6.965	9.925
3	2.353	3.182	4.541	5.841
4	2.132	2.776	3.747	4.604
5	2.015	2.571	3.365	4.032
6	1.943	2.447	3.143	3.707
7	1.895	2.365	2.998	3.499
8	1.860	2.306	2.896	3.355
9	1.833	2.262	2.821	3.250
10	1.812	2.228	2.764	3.169
11	1.796	2.201	2.718	3.106
12	1.782	2.179	2.681	3.055
13	1.771	2.160	2.650	3.012
14	1.761	2.145	2.624	2.977
15	1.753	2.131	2.602	2.947
16	1.746	2.120	2.583	2.921
17	1.740	2.110	2.567	2.898
18	1.734	2.101	2.552	2.878
19	1.729	2.093	2.539	2.861
20	1.725	2.086	2.528	2.845
21	1.721	2.080	2.518	2.831
22	1.717	2.074	2.508	2.819
23	1.714	2.069	2.500	2.807
24	1.711	2.064	2.492	2.797
25	1.708	2.060	2.485	2.787
26	1.706	2.056	2.479	2.779
27	1.703	2.052	2.473	2.771
28	1.701	2.048	2.467	2.763
29	1.699	2.045	2.462	2.756
30	1.697	2.042	2.457	2.750
31	1.696	2.040	2.453	2.744
32	1.694	2.037	2.449	2.738

33	1.692	2.035	2.445	2.733
34	1.691	2.032	2.441	2.728
35	1.690	2.030	2.438	2.724
36	1.688	2.028	2.434	2.719
37	1.687	2.026	2.431	2.715
38	1.686	2.024	2.429	2.712
39	1.685	2.023	2.426	2.708
40	1.684	2.021	2.423	2.704
41	1.683	2.020	2.421	2.701
42	1.682	2.018	2.418	2.698
43	1.681	2.017	2.416	2.695
44	1.680	2.015	2.414	2.692
45	1.679	2.014	2.412	2.690
46	1.679	2.013	2.410	2.687
47	1.678	2.012	2.408	2.685
48	1.677	2.011	2.407	2.682
49	1.677	2.010	2.405	2.680
50	1.676	2.009	2.403	2.678
51	1.675	2.008	2.402	2.676
52	1.675	2.007	2.400	2.674
53	1.674	2.006	2.399	2.672
54	1.674	2.005	2.397	2.670
55	1.673	2.004	2.396	2.668
56	1.673	2.003	2.395	2.667
57	1.672	2.002	2.394	2.665
58	1.672	2.002	2.392	2.663
59	1.671	2.001	2.391	2.662
60	1.671	2.000	2.390	2.660
61	1.670	2.000	2.389	2.659
62	1.670	1.999	2.388	2.657
63	1.669	1.998	2.387	2.656
64	1.669	1.998	2.386	2.655
65	1.669	1.997	2.385	2.654
66	1.668	1.997	2.384	2.652
67	1.668	1.996	2.383	2.651
68	1.668	1.995	2.382	2.650
69	1.667	1.995	2.382	2.649
70	1.667	1.994	2.381	2.648

71	1.667	1.994	2.380	2.647
72	1.666	1.993	2.379	2.646
73	1.666	1.993	2.379	2.645
74	1.666	1.993	2.378	2.644
75	1.665	1.992	2.377	2.643
76	1.665	1.992	2.376	2.642
77	1.665	1.991	2.376	2.641
78	1.665	1.991	2.375	2.640
79	1.664	1.990	2.374	2.640
80	1.664	1.990	2.374	2.639
81	1.664	1.990	2.373	2.638
82	1.664	1.989	2.373	2.637
83	1.663	1.989	2.372	2.636
84	1.663	1.989	2.372	2.636
85	1.663	1.988	2.371	2.635
86	1.663	1.988	2.370	2.634
87	1.663	1.988	2.370	2.634
88	1.662	1.987	2.369	2.633
89	1.662	1.987	2.369	2.632
90	1.662	1.987	2.368	2.632
91	1.662	1.986	2.368	2.631
92	1.662	1.986	2.368	2.630
93	1.661	1.986	2.367	2.630
94	1.661	1.986	2.367	2.629
95	1.661	1.985	2.366	2.629
96	1.661	1.985	2.366	2.628
97	1.661	1.985	2.365	2.627
98	1.661	1.984	2.365	2.627
99	1.660	1.984	2.365	2.626
100	1.660	1.984	2.364	2.626
10000	1.645	1.960	2.327	2.576

(Sumber: <https://hatta2stat.wordpress.com/tabel-t/>)

2. Tabel Uji r

Nilai Koefisien Korelasi (r) untuk taraf signifikan tertentu

df	0.10	0.05	0.02	0.01
1	0.9877	0.9969	0.9995	0.9999
2	0.9000	0.9500	0.9800	0.9900
3	0.8054	0.8783	0.9343	0.9587
4	0.7293	0.8114	0.8822	0.9172
5	0.6694	0.7545	0.8329	0.8745
6	0.6215	0.7067	0.7887	0.8343
7	0.5822	0.6664	0.7498	0.7977
8	0.5494	0.6319	0.7155	0.7646
9	0.5214	0.6021	0.6851	0.7348
10	0.4973	0.5760	0.6581	0.7079
11	0.4762	0.5529	0.6339	0.6835
12	0.4575	0.5324	0.6120	0.6614
13	0.4409	0.5140	0.5923	0.6411
14	0.4259	0.4973	0.5742	0.6226
15	0.4124	0.4821	0.5577	0.6055
16	0.4000	0.4683	0.5425	0.5897
17	0.3887	0.4555	0.5285	0.5751
18	0.3783	0.4438	0.5155	0.5614
19	0.3687	0.4329	0.5034	0.5487
20	0.3598	0.4227	0.4921	0.5368
21	0.3515	0.4132	0.4815	0.5256
22	0.3438	0.4044	0.4716	0.5151
23	0.3365	0.3961	0.4622	0.5052
24	0.3297	0.3882	0.4534	0.4958
25	0.3233	0.3809	0.4451	0.4869
26	0.3172	0.3739	0.4372	0.4785
27	0.3115	0.3673	0.4297	0.4705
28	0.3061	0.3610	0.4226	0.4629
29	0.3009	0.3550	0.4158	0.4556
30	0.2960	0.3494	0.4093	0.4487
31	0.2913	0.3440	0.4032	0.4421
32	0.2869	0.3388	0.3972	0.4357
33	0.2826	0.3338	0.3916	0.4296
34	0.2785	0.3291	0.3862	0.4238
35	0.2746	0.3246	0.3810	0.4182

36	0.2709	0.3202	0.3760	0.4128
37	0.2673	0.3160	0.3712	0.4076
38	0.2638	0.3120	0.3665	0.4026
39	0.2605	0.3081	0.3621	0.3978
40	0.2573	0.3044	0.3578	0.3932
41	0.2542	0.3008	0.3536	0.3887
42	0.2512	0.2973	0.3496	0.3843
43	0.2483	0.2940	0.3457	0.3801
44	0.2455	0.2907	0.3420	0.3761
45	0.2429	0.2876	0.3384	0.3721
46	0.2403	0.2845	0.3348	0.3683
47	0.2377	0.2816	0.3314	0.3646
48	0.2353	0.2787	0.3281	0.3610
49	0.2329	0.2759	0.3249	0.3575
50	0.2306	0.2732	0.3218	0.3542
51	0.2284	0.2706	0.3188	0.3509
52	0.2262	0.2681	0.3158	0.3477
53	0.2241	0.2656	0.3129	0.3445
54	0.2221	0.2632	0.3102	0.3415
55	0.2201	0.2609	0.3074	0.3385
56	0.2181	0.2586	0.3048	0.3357
57	0.2162	0.2564	0.3022	0.3328
58	0.2144	0.2542	0.2997	0.3301
59	0.2126	0.2521	0.2972	0.3274
60	0.2108	0.2500	0.2948	0.3248
61	0.2091	0.2480	0.2925	0.3223
62	0.2075	0.2461	0.2902	0.3198
63	0.2058	0.2441	0.2880	0.3173
64	0.2042	0.2423	0.2858	0.3150
65	0.2027	0.2404	0.2837	0.3126
66	0.2012	0.2387	0.2816	0.3104
67	0.1997	0.2369	0.2796	0.3081
68	0.1982	0.2352	0.2776	0.3060
69	0.1968	0.2335	0.2756	0.3038
70	0.1954	0.2319	0.2737	0.3017
71	0.1940	0.2303	0.2718	0.2997
72	0.1927	0.2287	0.2700	0.2977
73	0.1914	0.2272	0.2682	0.2957

74	0.1901	0.2257	0.2664	0.2938
75	0.1888	0.2242	0.2647	0.2919
76	0.1876	0.2227	0.2630	0.2900
77	0.1864	0.2213	0.2613	0.2882
78	0.1852	0.2199	0.2597	0.2864
79	0.1841	0.2185	0.2581	0.2847
80	0.1829	0.2172	0.2565	0.2830
81	0.1818	0.2159	0.2550	0.2813
82	0.1807	0.2146	0.2535	0.2796
83	0.1796	0.2133	0.2520	0.2780
84	0.1786	0.2120	0.2505	0.2764
85	0.1775	0.2108	0.2491	0.2748
86	0.1765	0.2096	0.2477	0.2732
87	0.1755	0.2084	0.2463	0.2717
88	0.1745	0.2072	0.2449	0.2702
89	0.1735	0.2061	0.2435	0.2687
90	0.1726	0.2050	0.2422	0.2673
91	0.1716	0.2039	0.2409	0.2659
92	0.1707	0.2028	0.2396	0.2645
93	0.1698	0.2017	0.2384	0.2631
94	0.1689	0.2006	0.2371	0.2617
95	0.1680	0.1996	0.2359	0.2604
96	0.1671	0.1986	0.2347	0.2591
97	0.1663	0.1975	0.2335	0.2578
98	0.1654	0.1966	0.2324	0.2565
99	0.1646	0.1956	0.2312	0.2552
100	0.1638	0.1946	0.2301	0.2540
1000	0.0519	0.0619	0.0734	0.0812
10000	0.0164	0.0196	0.0233	0.0258

(Sumber: <https://hatta2stat.wordpress.com/tabel-r-2/>)

Tabulasi Data & Jawaban Responden

No	Nama	Jenis Kelamin	Umur	Pekerjaan	Pendapatan	Alamat
1	Mamik	P	49	PNS	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl. Dr sutomo no 10
2	Fitri A	P	25	Karyawan Swasta	Rp 3.000.000 – Rp 5.000.000	Polim regency no 5A
3	Avitia R	P	26	Karyawan Swasta	Rp 3.000.000 – Rp 5.000.000	Jl. Veteran no 35B
4	Anindya.K	P	22	Karyawan Swasta	Rp 1.000.000 – Rp 2.000.000	Gg caraka
5	Sri Utami	P	42	PNS	Rp 3.000.000 – Rp 5.000.000	Perum graha aisiah
6	Sri kasiami	P	49	PNS	Rp 3.000.000 – Rp 5.000.000	Perumda blok Z-6
7	A. yullianti	P	34	PNS	Rp 2.000.000 – Rp 5.000.000	mh.thamrin Gg.ngalimun
8	Yuliati	P	35	Wiraswasta	Rp 1.000.000 – Rp 2.000.000	Ds.ngampel kec.bojonegoro
9	Nita april S	P	30	Wiraswasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl.panglima sudirman no 8
10	Fety mirzani	P	34	PNS	Rp 1.000.000 – Rp 2.000.000	Jl. P mas tumapel no 1
11	Dyah P	P	49	PNS	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Perumda blok t no 7
12	Eka dyah	P	32	Karyawan Swasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Mojokampung rt4 no.1
13	Dwi avitia	P	21	Wiraswastaa	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Kapten rameli no 312
14	koestini	P	60	Pensiunan	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl.serma Abdullah 115
15	Yuyun R	P	45	Wiraswasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl.raya dander perumas mojoranu
16	Hartiningasih	P	48	PNS	Rp 3.000.000 – Rp 5.000.000	Perumda blok AA-7
17	Iin dwi Y	P	27	Karyawan Swasta	Rp 1.000.000 – Rp 2.000.000	Jl.wr supratman no 10
18	Christien i	P	48	PNS	Rp 1.000.000 – Rp 2.000.000	Jl. Wr supratman no 41
19	Iin kiswindiar	P	42	PNS	Rp 1.000.000 – Rp 2.000.000	Jl. Wlismn gg baru II
20	Sutini	P	29	PNS	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Perumda blok L4
21	Ruhana m	P	33	Wiraswasta	Rp 1.000.000 – Rp 2.000.000	Jl. Kusnandar no 51

22	Wahyu I	P	21	Wiraswasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Ds. banjarsari rt 18/3
23	Ria noor	P	31	Karyawan Swasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl. gajah mada no 08
24	Indah D	P	39	Wiraswasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Dr.cripto Gg langar no 17
25	Gunawan w	P	28	Perangkat Desa	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl. Mliwis puth gg balong no 30
26	Farida H	P	29	Karyawan Swasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl. MH thamrin rt 3/1
27	Umu kulsum	P	40	Karyawan Swasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl.untung suropati no 12
28	Eka dyah	P	32	Karyawan Swasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Kel mojokampung rt 4
29	Taufik H	P	27	wiraswasta	Rp 3.000.000 – Rp 5.000.000	Monginsidi gg3 no 87
30	Astutik	P	30	Wiraswasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl.patimura wisma indah
31	Selli nur A	P	21	Karyawan Swasta	Rp 1.000.000 – Rp 2.000.000	Ledok kulon
32	Winmi	P	50	Karyawan Swasta	Rp 1.000.000 – Rp 3.000.000	Ledok kulon Rt 2/4
33	Nadif ulfa	P	45	PNS	Rp 3.000.000 – Rp 5.000.000	Hasyim ashari no 14
34	Sri nurma A	P	48	PNS	Rp 3.000.000 – Rp 5.000.000	Jl.Brigen sutoyo no 185
35	Yulia P	P	25	Wiraswasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl.ariel rahman hakim no.7
36	Zerlin N	P	30	Wiraswasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl.basuki rahmat no 30
37	Dodi S	L	32	Karyawan Swasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl.sersan mulyono no 1B
38	Roebiyanto	L	30	Wiraswasta	Rp 3.000.000 – Rp 5.000.000	Mh.thamrin gg.2 no 11
39	Agung S	L	28	Karyawan Swasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl.dokter suetomo no 50
40	Sugiyono	L	41	Wiraswasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Ds.banjarsari rt 18/3
41	Ilham w.p	L	24	Karyawan Swasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Gg baru no 6A
42	Rezky F	L	33	PNS	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Perumda blok Z-6
43	Andi P	L	28	Wiraswasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Ds. Mulyoagung Rt11/3
44	Ahmad G	L	40	PNS	Rp 3.000.000 – Rp 5.000.000	Jl.lisman Gg baeno rt 30/3
45	Bambang A	L	57	PNS	>Rp 5.000.000	Jl.pemuda Gg1 Rt 8/2
46	Juono M	L	51	PNS	Rp 3.000.000 – Rp 5.000.000	Perumda blok N-7

47	Asirun	L	58	PNS	>Rp 5.000.000	Jl. Lisman no 48
48	Muljain	L	59	Pensumana	Rp 3.000.000 – Rp 5.000.000	Jl. Colonel sugiono no.9
49	Nurbalium	L	56	PNS	>Rp 5.000.000	Jl. Mungingsidi rt 13/2
50	Heri K	L	33	PNS	Rp 3.000.000 – Rp 5.000.000	Jl.basuki rahmad no 63 A
51	Sudianis	L	53	PNS	Rp 3.000.000 – Rp 5.000.000	Jl.hos.cokrominoto no 47
52	M.sidiq	L	49	PNS	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl. Dr.sutomo no 4
53	Adi S	L	43	Karyawan Swasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl.untung surepati no 14
54	Samiadji	L	40	Wiraswasta	Rp 3.000.000 – Rp 5.000.000	Pacul no 47
55	Asrul I	L	42	PNS	Rp 3.000.000 – Rp 5.000.000	Jl.MH thamrin Gg maun no 51
56	Aguk B	L	22	Wiraswasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl.letda suraji no 43
57	Agung P	L	34	Wiraswasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl.patimura no 12
58	Avii	L	39	PNS	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Ds.ngampel rt 6/2
59	Veri H	L	29	Wiraswastaa	Rp 1.000.000 – Rp 2.000.000	Mh.thamrin no.8
60	Eko B	L	30	Wiraswasta	Rp 3.000.000 – Rp 5.000.000	Ds.campurejo rt 7/3
61	Dimas S	L	25	PNS	Rp 1.000.000 – Rp 2.000.000	Jl. Mastrip no 31
62	Mumir	L	35	PNS	Rp 1.000.000 – Rp 2.000.000	Jl. Patimura no 4
63	M. syahrul	L	21	Wiraswasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Ds.kalirejo rt 1/1
64	Indriyo L	L	31	Wiraswasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl. Mt hariyono
65	Yudi P	L	37	Wiraswasta	Rp 1.000.000 – Rp 2.000.000	Jl.Akbar no 17
66	Suharto	L	46	Wiraswasta	Rp 3.000.000 – Rp 5.000.000	Jl.akbar campurejo no 23
67	Doni S	L	33	PNS	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl.panglima sudirman
68	Djoko P	L	39	PNS	Rp 1.000.000 – Rp 2.000.000	Jl. Sersan mulyono
69	Nurianto	L	33	PNS	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl. Letda suraji 211
70	Fariza G	L	26	Wiraswasta	Rp 1.000.000 – Rp 2.000.000	Perumda BB-1
71	Bagus S	L	27	Wiraswasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Ds ledok wetan rt 9/1

72	Gunawan	L	38	Perangkat Desa	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl. Mliwis putih no 30
73	Edy P	L	47	PNS	Rp 3.000.000 – Rp 4.000.000	Dr. cipto no 34
74	Ariskha R	L	29	PNS	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Perumda blok Z-6
75	Bambang P	L	65	Pensiunan	Rp 1.000.000 – Rp 2.000.000	Jalan serma Abdullah 115
76	Eko P	L	28	Wiraswasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl.serma Abdullah 115
77	Sutomo	L	37	Karyawan Swasta	Rp 1.000.000 – Rp 2.000.000	Jl. mungingsidi baru II
78	M. Safiq	L	52	PNS	>Rp 5.000.000	Perumda blok AA-7
79	Suprpto	L	49	PNS	>Rp 5.000.000	Gg munga 2 panglima polim
80	Tjatur J	L	42	Wiraswasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl. untung suropati (astrama TNI)
81	Sugiyono	L	45	PNS	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl.serma ma'un banjarjo
82	Sri P	L	48	PNS	Rp 1.000.000 – Rp 2.000.000	Jl. Kh hasyim ashari
83	Lukito	L	55	PNS	>Rp 5.000.000	Perumda blok R 12
84	Munawar	L	30	Wiraswasta	Rp 3.000.000 – Rp 5.000.000	Ds kalirejo Rt 8/2
85	Sutarno	L	32	PNS	>Rp 5.000.000	Jalan panglima polim perumda L3
86	Eko B	L	30	Wiraswasta	Rp 1.000.000 – Rp 2.000.000	Desa campurejo
87	Alif f	L	34	Wiraswasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl. untung suropati gg.III
88	Fahmi N	L	26	Wiraswasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl. untung suropati Gg sidodadi no 54
89	Agus	L	39	Wiraswasta	Rp 1.000.000 – Rp 2.000.000	Ledok wetan
90	Seno D	L	33	Wiraswasta	Rp 3.000.000 – Rp 5.000.000	Jl. Lettu suyitno no 33
91	Mitoha Ama	L	55	PNS	Rp 3.000.000 – Rp 5.000.000	Jl.pemuda no 104
92	Agus S	L	60	Pensiunan	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl dewi sartika 04
93	Toni S	L	42	Wiraswasta	Rp 3.000.000 – Rp 5.000.000	Jl. Prajurit abu no 9
94	Nuri W	L	27	Karyawan Swasta	Rp 1.000.000 – Rp 2.000.000	Jl. Kapten ramli ledok kulon
95	Indriyono L	L	31	Wiraswasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jetak no 95
96	Adam T	L	22	Wiraswasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Pondok asri F-11

97	Simiadji	L	48	Wiraswasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl.Kapten sidik no 6 pacul
98	Mellya Y	L	33	Wiraswasta	Rp 1.000.000 – Rp 2.000.000	Ds.pacul
99	Tainuri	L	30	Wiraswasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl.kolonel sugiono no 6
100	Arif afandy	L	30	PNS	Rp 3.000.000 – Rp 5.000.000	Ds. Sumberlaseh pacul

LAMPIRAN

Kuesioner

Kuesioner ini digunakan sebagai bahan penyusunan skripsi mengenai

**PENGARUH PERSEPSI HARGA, KUALITAS PRODUK DAN PROMOSI
TERHADAP KEPUTUSAN KONSUMEN DALAM PEMBELIAN SEPEDA MOTOR
HONDA VARIO 150CC DI BOJONEGORO**

Oleh : Mohammad Agusti
NBI : 1211408363

Mahasiswa jurusan Manajemen Fakultas Ekonomi Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya
Jl. Semolowaru no. 45 Surabaya, Telp. 031-5931800

A. Deskripsi responden

1. Nama :
2. Usia :
3. Jenis Kelamin : (L/P)
4. Alamat :
5. Pekerjaan :
6. Pendapatan : a. Rp 1.000.000 - Rp 2.000.000
b. Rp 2.000.000 - Rp 3.000.000
c. Rp 3.000.000 - Rp 5.000.000
d. > Rp 5.000.000

B. Petunjuk pengisian

Beri tanda (√) pada kolom yang disediakan sesuai dengan keadaan dan pendapat anda pada setiap pernyataan yang tercantum.

C. Kriteria bobot skor penilaian

Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Ragu-ragu	Setuju	Sangat Setuju
STS	TS	R	S	SS
Skor 1	Skor 2	Skor 3	Skor 4	Skor 5

D. Daftar pertanyaan variabel persepsi harga (X1)

No	PERNYATAAN	Jawaban				
		STS	TS	R	S	SS
1	Menurut saya harga yang ditawarkan sepeda motor honda vario 150 CC tergolong mahal					
2	Harga Sepeda motor honda vario 150CC lebih murah dibandingkan dengan merek lain					
3	Harga sepeda motor Honda vario 150CC yang ditetapkan sudah sesuai dengan kualitas yang ditawarkan					
4	Menurut saya harga sepeda motor Honda vario 150CC tergolong sama dengan merek lain					

E. Daftar pertanyaan variabel kualitas produk (X2)

No	PERNYATAAN	Jawaban				
		STS	TS	R	S	SS
1	Menurut saya kinerja sepeda motor Honda vario 150 CC sangat baik					
2	Sepeda motor honda vario 150CC merupakan produk yang memiliki kekuatan mesin yang tahan lama					

3	Honda vario 150CC memiliki spesifikasi yang sesuai dengan yang diharapkan					
4	Fitur yang dimiliki sepeda motor Honda vario 150CC sesuai dengan yang dijanjikan					
5	Sepeda motor honda vario 150CC tidak mudah rusak, sehingga dapat memberikan					
6	kepuasan dan konsistensi bagi pemakai produknya Menurut saya model sepeda motor Honda Vario 150CC sporty dan futuristic					
7	Sepeda motor Honda vario 150CC memiliki mesin yang berkualitas					
8	Apabila sepeda motor Honda vario mengalami kerusakan, produk ini mudah untuk service					

F. Daftar pertanyaan variabel promosi (X3)

No	PERNYATAAN	Jawaban				
		STS	TS	R	S	SS
1	Menurut saya tampilan iklan di TV menarik dan mudah di ingat dalam memperkenalkan sepeda motor Honda vario 150CC.					
2	Informasi yang saya dapat mengenai sepeda motor Honda vario 150CC sesuai dengan kenyataan sehingga saya berminat menggunakannya					
3	Banyak sales yang menawarkan produk sepeda motor Honda vario 150CC kepada saya sehingga membuat saya semakin termotivasi untuk menggunakannya					
4	Sepeda motor Honda vario 150CC melakukan promosi melalui media cetak dan elektronik					

G. Daftar pertanyaan variable Keputusan pembelian (Y)

No	PERNYATAAN	Jawaban				
		STS	TS	R	S	SS

1	Saya memutuskan untuk membeli sepeda					
	motor honda vario 150CC karena sedang tren Sebagai konsumen, saya membeli produk sepeda motor honda vario 150CC karena adanya pengalaman yang positif pada					
2	produk tersebut					
3	Saya membeli sepeda motor honda vario 150CC untuk memenuhi gaya hidup					
4	Sebagai konsumen, saya membeli sepeda motor Honda vario 150CC karena yakin dengan keunggulan produk yang ditawarkan					

No	Nama	Jenis Kelamin	Umur	Pekerjaan	Pendapatan	Alamat
1	Mannik	P	49	PNS	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl.Dr sutomo no 10
2	Fitri A	P	25	Karyawan Swasta	Rp 3.000.000 – Rp 5.000.000	Polim regency no 5A
3	Avita R	P	26	Karyawan Swasta	Rp 3.000.000 – Rp 5.000.000	Jl. Veteran no 35B
4	Anindya.K	P	22	Karyawan Swasta	Rp 1.000.000 – Rp 2.000.000	Gg caraka
5	Sri Utami	P	42	PNS	Rp 3.000.000 – Rp 5.000.000	Perum graha aisiah
6	Sri kasiami	P	49	PNS	Rp 3.000.000 – Rp 5.000.000	Perumda blok Z-6
7	A. yullianti	P	34	PNS	Rp 2.000.000 – Rp 5.000.000	mh.thamrin Gg.ngalimum
8	Yulhati	P	35	Wiraswasta	Rp 1.000.000 – Rp 2.000.000	Ds.ngampil kec.bojonegoro
9	Nita aprili S	P	30	Wiraswasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl.panglima sudirman no 8
10	Fety mirzani	P	34	PNS	Rp 1.000.000 – Rp 2.000.000	Jl. P mas tumapel no 1
11	Dyah P	P	49	PNS	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Perumda blok t no 7
12	Eka dyah	P	32	Karyawan Swasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Mojokampung rt4 no.1
13	Dwi avilia	P	21	Wiraswasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Kapten rameli no 312
14	koestimi	P	60	Pensiunan	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl.serma Abdullah 115
15	Yuyun R	P	45	Wiraswasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl.raya dander perumas mojoranu
16	Hartingsih	P	48	PNS	Rp 3.000.000 – Rp 5.000.000	Perumda blok AA-7
17	lin dwi Y	P	27	Karyawan Swasta	Rp 1.000.000 – Rp 2.000.000	Jl.wr supratman no 10
18	Chisten i	P	48	PNS	Rp 1.000.000 – Rp 2.000.000	Jl. Wr supratman no 41
19	lin kswindiar	P	42	PNS	Rp 1.000.000 – Rp 2.000.000	Jl. Wisman gg baru II
20	Sutini	P	29	PNS	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Perumda blok L4
21	Ruhana m	P	33	Wiraswasta	Rp 1.000.000 – Rp 2.000.000	Jl. Kusandar no 51
22	Wahyu I	P	21	Wiraswasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Ds.baniarsari rt 18/3
23	Ria noor	P	31	Karyawan Swasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl.gajah mada no 08
24	Indah D	P	39	Wiraswasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Dr.cipio Gg langar no 17
25	Gunawan w	P	28	Perangkat Desa	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl. Miliwis putih gg balong no 30
26	Farida H	P	29	Karyawan Swasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl. MH thamrin rt 3/1
27	Umu kulsum	P	40	Karyawan Swasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl.untung suropati no 12
28	Eka dyah	P	32	Karyawan Swasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Kel mojokampung rt 4
29	Taufik H	P	27	wiraswasta	Rp 3.000.000 – Rp 5.000.000	Monginsidi gg3 no 87
30	Astutik	P	30	Wiraswasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl.patimura wisma indah
31	Selli nur A	P	21	Karyawan Swasta	Rp 1.000.000 – Rp 2.000.000	Ledok kulon
32	Winmi	P	50	Karyawan Swasta	Rp 1.000.000 – Rp 3.000.000	Ledok kulon Rt 2/4
33	Nadif ulfa	P	45	PNS	Rp 3.000.000 – Rp 5.000.000	Hasyim ashari no 14

34	Sri nurma A	P	48	PNS	Rp 3.000.000 – Rp 5.000.000	Jl. Brigjen sutoyo no 185
35	Yulia P	P	25	Wiraswasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl. arief rahman hakim no.7
36	Zerlin N	P	30	Wiraswasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl. basuki rahmat no 30
37	Dodi S	L	32	Karyawan Swasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl. sersan mulyono no 11B
38	Roebiyanto	L	30	Wiraswasta	Rp 3.000.000 – Rp 5.000.000	Mh. thamrin gg.2 no 11
39	Agung S	L	28	Karyawan Swasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl. dokter suetomo no 50
40	Sugiyono	L	41	Wiraswasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Ds. banjarsari rt 18/3
41	Ihham w/p	L	24	Karyawan Swasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Gg baru no 6A
42	Rezky F	L	33	PNS	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Perumda blok Z-6
43	Andi P	L	28	Wiraswasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Ds. Mulyoagung Rt11/3
44	Ahmad G	L	40	PNS	Rp 3.000.000 – Rp 5.000.000	Jl. lisman Gg baeno rt 30/3
45	Bambang A	L	57	PNS	>Rp 5.000.000	Jl. pemuda Gg1 Rt 8/2
46	Juono M	L	51	PNS	Rp 3.000.000 – Rp 5.000.000	Perumda blok N-7
47	Asirun	L	58	PNS	>Rp 5.000.000	Jl. Lisman no 48
48	Muliyain	L	59	Pensumana	Rp 3.000.000 – Rp 5.000.000	Jl. Colonel sugiono no.9
49	Nurbalium	L	56	PNS	>Rp 5.000.000	Jl. Munginsidi rt 13/2
50	Heri K	L	33	PNS	Rp 3.000.000 – Rp 5.000.000	Jl. basuki rahmad no 63 A
51	Sudianis	L	53	PNS	Rp 3.000.000 – Rp 5.000.000	Jl. hos. cokrominoto no 47
52	M. sidiq	L	49	PNS	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl. Dr. sutomo no 4
53	Adi S	L	43	Karyawan Swasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl. untung surupati no 14
54	Samiajdi	L	40	Wiraswasta	Rp 3.000.000 – Rp 5.000.000	Pacul no 47
55	Astrul I	L	42	PNS	Rp 3.000.000 – Rp 5.000.000	Jl. MH thamrin Gg maun no 51
56	Aguk B	L	22	Wiraswasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl. letda suraji no 43
57	Agung P	L	34	Wiraswasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl. patimura no 12
58	Avii	L	39	PNS	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Ds. ngampil rt 6/2
59	Veri H	L	29	Wiraswasta	Rp 1.000.000 – Rp 2.000.000	Mh. thamrin no.8
60	Eko B	L	30	Wiraswasta	Rp 3.000.000 – Rp 5.000.000	Ds. campurejo rt 7/3
61	Dimas S	L	25	PNS	Rp 1.000.000 – Rp 2.000.000	Jl. Mastip no 31
62	Mumir	L	35	PNS	Rp 1.000.000 – Rp 2.000.000	Jl. Patimura no 4
63	M. syahrul	L	21	Wiraswasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Ds. kalirejo rt 1/1
64	Indriyo L	L	31	Wiraswasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl. Mt hariyono
65	Yudi P	L	37	Wiraswasta	Rp 1.000.000 – Rp 2.000.000	Jl. Akbar no 17
66	Suharto	L	46	Wiraswasta	Rp 3.000.000 – Rp 5.000.000	Jl. akbar campurejo no 23
67	Doni S	L	33	PNS	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl. panglima sudirman
68	Dioko P	L	39	PNS	Rp 1.000.000 – Rp 2.000.000	Jl. Sersan mulyono

69	Nurianto	L	33	PNS	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl. Letda suraji 211
70	Fariza G	L	26	Wiraswasta	Rp 1.000.000 – Rp 2.000.000	Perumda BB-1
71	Bagus S	L	27	Wiraswasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Ds ledok wetan rt 9/1
72	Gunawan	L	38	Perangkat Desa	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl. Mliwis putih no 30
73	Edy P	L	47	PNS	Rp 3.000.000 – Rp 4.000.000	Dr.cipto no 34
74	Ariska R	L	29	PNS	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Perumda blok Z-6
75	Bambang P	L	65	Pensiunan	Rp 1.000.000 – Rp 2.000.000	Jalan serma Abdullah 115
76	Eko P	L	28	Wiraswasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl.serma Abdullah 115
77	Sutomo	L	37	Karyawan Swasta	Rp 1.000.000 – Rp 2.000.000	Jl.munginsidi baru II
78	M. Saftiq	L	52	PNS	>Rp 5.000.000	Perumda blok AA-7
79	Suprpto	L	49	PNS	>Rp 5.000.000	Gg manga 2 panglima polim
80	Tjatur J	L	42	Wiraswasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl.untung suropati (astrama TNI)
81	Sugiyono	L	45	PNS	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl.serma ma'un banjario
82	Sri P	L	48	PNS	Rp 1.000.000 – Rp 2.000.000	Jl. Kh hasyim ashari
83	Lukito	L	55	PNS	>Rp 5.000.000	Perumda blok R 12
84	Munawar	L	30	Wiraswasta	Rp 3.000.000 – Rp 5.000.000	Ds kalirejo Rt 8/2
85	Sutarno	L	32	PNS	>Rp 5.000.000	Jalan panglima polim perumda L3
86	Eko B	L	30	Wiraswasta	Rp 1.000.000 – Rp 2.000.000	Desa campurejo
87	Alif f	L	34	Wiraswasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl.untung suropati gg.III
88	Fahmi N	L	26	Wiraswasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl.untung suropati Gg sidodadi no 54
89	Agus	L	39	Wiraswasta	Rp 1.000.000 – Rp 2.000.000	Ledok wetan
90	Seno D	L	33	Wiraswasta	Rp 3.000.000 – Rp 5.000.000	Jl. Letu suyitno no 33
91	Mitoha Ama	L	55	PNS	Rp 3.000.000 – Rp 5.000.000	Jl.pemuda no 104
92	Agus S	L	60	Pensiunan	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl dewi sartika 04
93	Toni S	L	42	Wiraswasta	Rp 3.000.000 – Rp 5.000.000	Jl. Prajurit abu no 9
94	Nuri W	L	27	Karyawan Swasta	Rp 1.000.000 – Rp 2.000.000	Jl. Kapten ramli ledok kulon
95	Indriyono L	L	31	Wiraswasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jetak no 95
96	Adam T	L	22	Wiraswasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Pondok asri F-11
97	Simiadi	L	48	Wiraswasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl.Kapten sidik no 6 pacul
98	Mellya Y	L	33	Wiraswasta	Rp 1.000.000 – Rp 2.000.000	Ds.pacul
99	Tainuri	L	30	Wiraswasta	Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000	Jl.kolonel sugiono no 6
100	Arif afandy	L	30	PNS	Rp 3.000.000 – Rp 5.000.000	Ds. Sumbertasah pacul

