

KUESIONER PENELITIAN

1. Nama UKM : (boleh tidak diisi)
2. Nama responden : (boleh tidak diisi)
3. Jenis Kelamin : L / P
4. Usia :
 - a. 20-30 tahun
 - b. 31-40 tahun
 - c. 41-50 tahun
 - d. >50 tahun
5. Pekerjaan :

Petunjuk Pengisian:

Mohon memberikan tanda (V) pada jawaban Anda masing-masing. Terima kasih.

Keterangan:

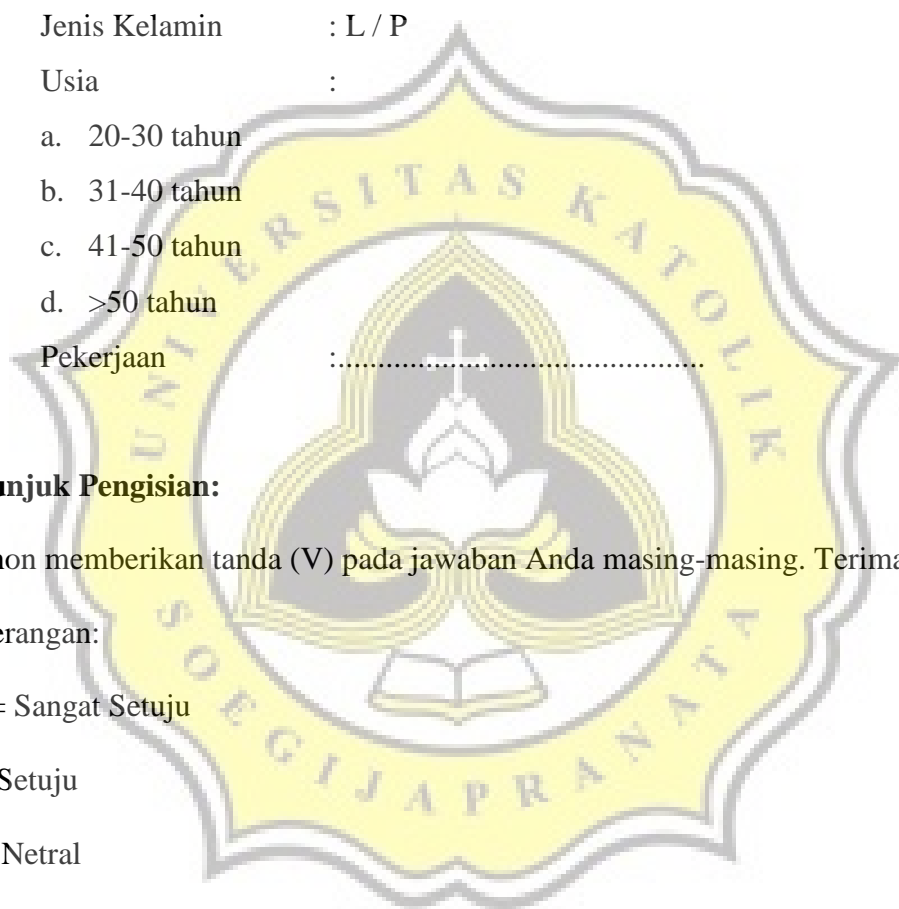
SS = Sangat Setuju

S = Setuju

N = Netral

TS = Tidak Setujua

STS = Sangat Tidak Setuju



Perceived Usefulness (Prasetianingrum dan Sejati, 2017)

No.	Keterangan	STS	TS	N	S	SS
1.	Adanya <i>e-commerce</i> , membantu saya untuk bekerja lebih cepat					
2.	Dengan adanya <i>e-commerce</i> meningkatkan produktivitas kerja saya					
3.	Dengan adanya <i>e-commerce</i> membuat pekerjaan lebih mudah					
4.	Dengan adanya <i>e-commerce</i> berguna bagi UKM usaha saya					

Perceived Easy of Use (Prasetianingrum dan Sejati, 2017)

No.	Keterangan	STS	TS	N	S	SS
1.	<i>E-commerce</i> mudah dipelajari					
2.	<i>E-commerce</i> jelas dan mudah dimengerti					
3.	<i>E-commerce</i> fleksibel					
4.	<i>E-commerce</i> mudah untuk digunakan					

Behavioral Intention of Use (Prasetianingrum dan Sejati, 2017)

No.	Keterangan	STS	TS	N	S	SS
1.	Saya memiliki niat atau intensi untuk sering menggunakan <i>e-commerce</i>					
2.	Saya bersemangat untuk menggunakan <i>e-commerce</i>					
3.	<i>E-commerce</i> tidak membosankan					

Actual System Usage (Prasetianingrum dan Sejati, 2017)

No.	Keterangan	STS	TS	N	S	SS
1.	Saya senang menggunakan <i>e-commerce</i>					
2.	Saya menikmati penggunaan <i>e-commerce</i>					
3.	Saya merasa nyaman dalam menggunakan <i>e-commerce</i>					

Penerapan *e-commerce* (Prasetianingrum dan Sejati, 2017)

No.	Keterangan	STS	TS	N	S	SS
1.	UKM saya ini menggunakan <i>e-commerce</i>					
2.	Dengan adanya <i>e-commerce</i> membuat kenyamanan interaksi dengan konsumen					
3.	Dengan adanya <i>e-commerce</i> membuat tujuan perusahaan saya tercapai					

14	Perempuan	> 50 tahun	Wirausaha	4	5	4	5	4	5	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4
15	Laki-laki	41-50 tahun	Wirausaha	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	5	4	4	3
16	Perempuan	31-40 tahun	Wirausaha	4	5	5	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4
17	Perempuan	> 50 tahun	Wirausaha	4	4	4	5	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3
18	Perempuan	31-40 tahun	Wirausaha	5	4	5	3	4	4	4	4	4	5	5	4	3	4	4	4	4
19	Perempuan	20-30 tahun	Wirausaha	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20	Perempuan	20-30 tahun	Wirausaha	4	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3
21	Perempuan	20-30 tahun	Wirausaha	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
22	Perempuan	20-30 tahun	Wirausaha	4	4	4	2	5	4	3	3	4	5	4	3	3	3	3	3	3
23	Perempuan	31-40 tahun	Wirausaha	4	4	4	3	5	4	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5
24	Perempuan	20-30 tahun	Wirausaha	2	2	3	4	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2
25	Perempuan	20-30 tahun	Wirausaha	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3
26	Perempuan	31-40 tahun	Wirausaha	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3
27	Perempuan	41-50 tahun	Wirausaha	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4

42	Perempuan	31-40 tahun	Wirausaha	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
43	Perempuan	41-50 tahun	Wirausaha	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3
44	Perempuan	20-30 tahun	Wirausaha	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4
45	Perempuan	31-40 tahun	Wirausaha	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4
46	Laki-laki	20-30 tahun	Wirausaha	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2
47	Perempuan	> 50 tahun	Wirausaha	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4
48	Perempuan	20-30 tahun	Wirausaha	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4
49	Perempuan	41-50 tahun	Wirausaha	4	5	4	5	5	4	4	5	4	5	4	4	5	5	5	5	4
50	Perempuan	20-30 tahun	Wirausaha	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	2	3	3	3	4
51	Perempuan	20-30 tahun	Wirausaha	4	4	5	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	5	5	4	4
52	Perempuan	41-50 tahun	Wirausaha	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3
53	Laki-laki	20-30 tahun	Wirausaha	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3
54	Perempuan	41-50 tahun	Wirausaha	4	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4
55	Laki-laki	> 50 tahun	Wirausaha	2	2	3	2	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4

56	Perempuan	31-40 tahun	Wirausaha	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4
57	Laki-laki	41-50 tahun	Wirausaha	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4
58	Perempuan	31-40 tahun	Wirausaha	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4
59	Laki-laki	20-30 tahun	Wirausaha	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	5	5
60	Perempuan	41-50 tahun	Wirausaha	4	4	4	4	5	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4
61	Laki-laki	20-30 tahun	Wirausaha	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4
62	Perempuan	20-30 tahun	Wirausaha	4	5	5	5	5	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4
63	Perempuan	> 50 tahun	Wirausaha	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
64	Perempuan	20-30 tahun	Wirausaha	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
65	Laki-laki	41-50 tahun	Wirausaha	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2
66	Perempuan	20-30 tahun	Wirausaha	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1
67	Laki-laki	41-50 tahun	Wirausaha	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
68	Perempuan	> 50 tahun	Wirausaha	3	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	2	2	1	2	1	2
69	Perempuan	31-40 tahun	Wirausaha	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2

70	Perempuan	31-40 tahun	Wirausaha	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4
71	Laki-laki	31-40 tahun	Wirausaha	4	4	4	4	4	5	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4
72	Perempuan	20-30 tahun	Wirausaha	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	5	4	4	4	5
73	Perempuan	20-30 tahun	Wirausaha	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4
74	Perempuan	20-30 tahun	Wirausaha	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4
75	Perempuan	20-30 tahun	Wirausaha	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5
76	Perempuan	31-40 tahun	Wirausaha	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
77	Perempuan	31-40 tahun	Wirausaha	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4
78	Perempuan	20-30 tahun	Wirausaha	4	5	5	5	5	4	4	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5
79	Perempuan	20-30 tahun	Wirausaha	5	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4
80	Perempuan	31-40 tahun	Wirausaha	4	5	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4
81	Perempuan	20-30 tahun	Wirausaha	5	4	5	2	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4
82	Perempuan	31-40 tahun	Wirausaha	2	2	1	3	2	2	2	3	2	2	2	2	1	2	3	2	2
83	Laki-laki	31-40 tahun	Wirausaha	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4

84	Laki-laki	20-30 tahun	Wirausaha	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	5	5	4	5	4
85	Perempuan	20-30 tahun	Wirausaha	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
86	Perempuan	20-30 tahun	Wirausaha	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4
87	Perempuan	20-30 tahun	Wirausaha	2	2	2	4	2	3	2	2	3	2	2	2	1	2	2	2	2
88	Perempuan	20-30 tahun	Wirausaha	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4
89	Laki-laki	20-30 tahun	Wirausaha	1	1	2	3	1	1	1	2	3	1	1	2	2	2	2	2	2
90	Perempuan	20-30 tahun	Wirausaha	4	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4
91	Perempuan	31-40 tahun	Wirausaha	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	5	4
92	Laki-laki	20-30 tahun	Wirausaha	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
93	Perempuan	20-30 tahun	Wirausaha	4	4	5	1	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4
94	Laki-laki	31-40 tahun	Wirausaha	4	4	4	2	3	4	5	4	4	4	5	4	3	4	4	4	4
95	Perempuan	20-30 tahun	Wirausaha	4	4	4	5	5	4	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	5
96	Perempuan	31-40 tahun	Wirausaha	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3
97	Perempuan	20-30 tahun	Wirausaha	4	4	4	5	4	5	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	5

IDENTITAS

Frequencies

Statistics

		gender	umur	pekerjaan
N	Valid	108	108	108
	Missing	0	0	0

Frequency Table

gender

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	32	29,6	29,6	29,6
	Perempuan	76	70,4	70,4	100,0
Total		108	100,0	100,0	

umur

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	> 50 tahun	10	9,3	9,3	9,3
	20-30 tahun	52	48,1	48,1	57,4
	31-40 tahun	33	30,6	30,6	88,0
	41-50 tahun	13	12,0	12,0	100,0
	Total	108	100,0	100,0	

pekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Wirausaha	108	100,0	100,0	100,0

VALIDITAS DAN RELIABILITAS

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	108	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	108	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,869	4

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
PU1	3,6852	,92371	108
PU2	3,7407	1,07103	108
PU3	3,8333	,97156	108
PU4	3,6944	1,07180	108

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
PU1	11,2685	6,909	,820	,797
PU2	11,2130	6,169	,832	,784
PU3	11,1204	6,817	,785	,807
PU4	11,2593	7,689	,489	,926

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
14,9537	11,746	3,42717	4

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	108	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	108	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,922	4

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
PEU1	3,7963	1,01170	108
PEU2	3,7130	1,05060	108
PEU3	3,6389	,94184	108
PEU4	3,6296	,93321	108

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
PEU1	10,9815	7,196	,804	,903
PEU2	11,0648	7,164	,768	,918
PEU3	11,1389	7,373	,846	,890
PEU4	11,1481	7,324	,869	,883

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
14,7778	12,586	3,54763	4

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	108	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	108	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,929	3

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
BI1	3,8333	,99061	108
BI2	3,6574	,96830	108

BI3	3,6944	,95172	108
-----	--------	--------	-----

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
BI1	7,3519	3,501	,793	,947
BI2	7,5278	3,336	,891	,869
BI3	7,4907	3,411	,884	,875

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
11,1852	7,423	2,72458	3

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	108	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	108	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,926	3

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
ASU1	3,5185	,90152	108

ASU2	3,5278	1,01814	108
ASU3	3,6389	,96149	108

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
ASU1	7,1667	3,523	,860	,887
ASU2	7,1574	3,181	,834	,908
ASU3	7,0463	3,316	,858	,884

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
10,6852	7,246	2,69179	3

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	108	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	108	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,931	3

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
--	------	----------------	---

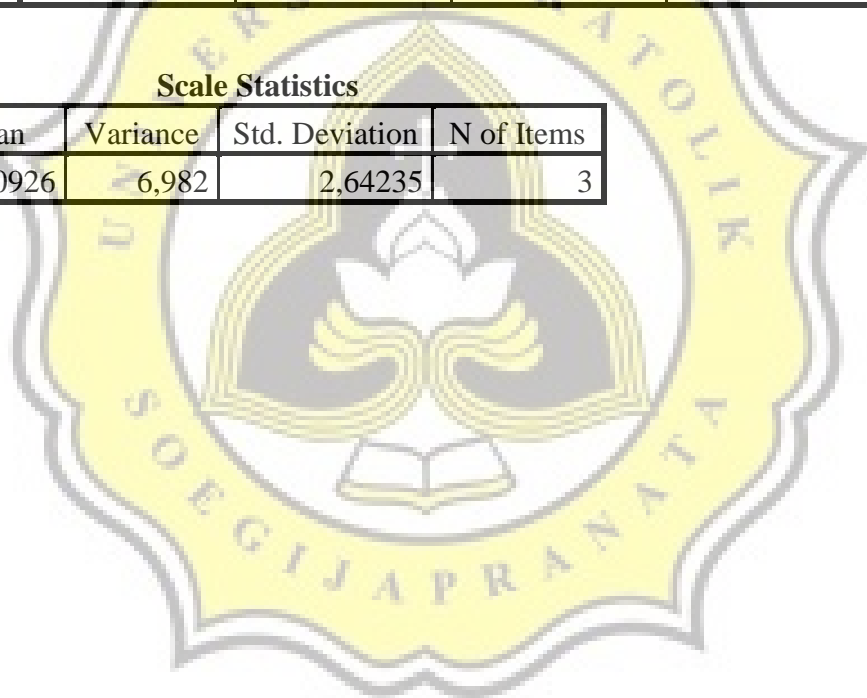
PE1	3,6574	,92889	108
PE2	3,7778	,97954	108
PE3	3,6574	,90855	108

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
PE1	7,4352	3,201	,878	,885
PE2	7,3148	3,096	,849	,909
PE3	7,4352	3,332	,851	,906

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
11,0926	6,982	2,64235	3



ASUMSI KLASIK DAN HIPOTESIS

Regression

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	ASU, PU, BIU, PEOU ^b		Enter

a. Dependent Variable: PenerapanEcommerce

b. All requested variables entered.

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,920 ^a	,846	,840	1,05734	2,059

a. Predictors: (Constant), ASU, PU, BIU, PEOU

b. Dependent Variable: PenerapanEcommerce

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	631,922	4	157,981	141,309	,000 ^b
	Residual	115,152	103	1,118		
	Total	747,074	107			

a. Dependent Variable: PenerapanEcommerce

b. Predictors: (Constant), ASU, PU, BIU, PEOU

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	,595	,466		1,277	,205

PU	,158	,066	,206	2,404	,018
PEOU	,159	,075	,215	2,131	,035
BIU	,101	,097	,104	1,040	,301
ASU	,438	,086	,447	5,095	,000

a. Dependent Variable: PenerapanEcommerce

Coefficients^a

Model	Collinearity Statistics	
	Tolerance	VIF
1 (Constant)		
PU	,205	4,886
PEOU	,147	6,781
BIU	,150	6,689
ASU	,195	5,134

a. Dependent Variable: PenerapanEcommerce

Collinearity Diagnostics^a

Model	Dimension	Eigenvalue	Condition Index	Variance Proportions				
				(Constant)	PU	PEOU	BIU	ASU
1	1	4,936	1,000	,00	,00	,00	,00	,00
	2	,040	11,092	,94	,00	,01	,01	,02
	3	,011	20,875	,03	,31	,05	,12	,42
	4	,007	25,854	,01	,40	,33	,20	,35
	5	,005	31,347	,01	,28	,60	,67	,21

a. Dependent Variable: PenerapanEcommerce

Residuals Statistics^a

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	4,4013	15,0428	11,0926	2,43019	108
Residual	-2,37172	5,34987	,00000	1,03739	108

Std. Predicted Value	-2,753	1,625	,000	1,000	108
Std. Residual	-2,243	5,060	,000	,981	108

a. Dependent Variable: PenerapanEcommerce

NPar Tests

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		108
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	,0000000
	Std. Deviation	1,02413406
	Most Extreme Differences	
	Absolute	,102
	Positive	,102
	Negative	-,070
Test Statistic		,102
Asymp. Sig. (2-tailed)		,200 ^c

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

Regression

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	ASU, PU, BIU, PEOU ^b		. Enter

a. Dependent Variable: ABS_RES

b. All requested variables entered.

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,246 ^a	,061	,024	,72383

a. Predictors: (Constant), ASU, PU, BIU, PEOU

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	3,475	4	,869	1,658	,165 ^b
	Residual	53,964	103	,524		
	Total	57,440	107			

a. Dependent Variable: ABS_RES

b. Predictors: (Constant), ASU, PU, BIU, PEOU

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1,326	,319		4,156	,000
	PU	-,018	,045	-,084	-,400	,690
	PEOU	,049	,051	,237	,951	,344
	BIU	,003	,066	,011	,044	,965
	ASU	-,101	,059	-,373	-1,722	,088

a. Dependent Variable: ABS_RES

Doc vs Internet + Library

90.25% Originality

9.75% Similarity

436 Sources

Web sources: 42 sources found

1. http://repositori.uin-alauddin.ac.id/8609/1/Putri%20Pratiwi.pdf	0.49%
2. https://postgradobiologia.blogspot.com/2012/10/estadistica-la-educacion-laestadistica.html	0.49%
3. http://openjournal.unpam.ac.id/index.php/JIA/article/download/1956/1641	0.46%
4. http://e-journal.janabadra.ac.id/index.php/informasiinteraktif/article/download/447/340	0.39%
5. http://fe-akuntansi.unila.ac.id/download/13082013-0911031097.pdf	0.38%
6. http://www.semaasikom.uniyap.ac.id/pages/makalah	0.36%
7. http://www.macrothink.org/journal/index.php/ijid/article/viewFile/1110/861	0.36%
8. https://www.slideshare.net/fiza91/employee-motivation-2-25303760	0.36%
9. http://hrmars.com/hrmars_papers/Influence_Analysis_of_Return_on_Assets_(ROA)_Return_on_E...	0.36%
10. http://jurnalakuntansi.petra.ac.id/index.php/aku/article/view/20454/19337	0.27%
11. https://admisibisnis.blogspot.com/2016/03/pengaruh-pelatihan-dan-motivasi.html	0.27%
12. https://gorillapuber.blogspot.com/2012/10/analisis-faktor-faktor-yang_25.html	0.26%
13. https://gorillapuber.blogspot.com/2010/10/pengaruh-rasio-keuangan-terhadap-roa.html	0.26%
14. https://semnas.unikama.ac.id/feb/unduh/publikasi/4005467164.pdf	0.26%
15. http://dosen.uta45jakarta.ac.id/downlot.php?file=8.%20Leverage,%20Ukuran,%20Kualitas%20Au...	0.24%
16. http://www.resjournals.org/IJBMM/PDF/2013/April/Alam_et_al.pdf	0.23%
17. https://id.123dok.com/document/7qv12lq5-pengaruh-iklim-kerja-dan-pengembangan-karir-terhadap	0.2%
18. https://www.slideshare.net/Faazi321/market-demand-and-supply-of-coke	0.14%
19. http://www.iosrjournals.org/iosr-jbm/papers/Vol11-issue4/I01145966.pdf	0.14%
20. https://datakata.files.wordpress.com/2015/01/akpm-16.pdf	0.14%
21. http://repository.bilkent.edu.tr/bitstream/handle/11693/29126/10111037.pdf?sequence=1&isAllowe..	0.14%
22. http://journal.unika.ac.id/index.php/jab/article/download/449/406	0.14%
23. https://www.arcjournals.org/pdfs/ijhsse/v1-i2/2.pdf	0.14%
24. http://fe-akuntansi.unila.ac.id/download/31012013_0741031098.pdf	0.14%
25. https://muhariefeffendi.files.wordpress.com/2018/07/komite-audit-manajemen-laba-studi-kasus-pe...	0.14%
26. https://tatangmanguny.wordpress.com/2010/03/20/signifikansi-hasil-penelitian	0.12%
27. https://bspace.buid.ac.ae/bitstream/1234/320/1/70060.pdf	0.12%
28. http://www.stat.ufl.edu/~winner/sta6166/Linear_Regression.pdf	0.12%
29. http://www.enggjournals.com/ijcse/doc/IJCSE14-06-07-099.pdf	0.12%
30. https://eprints.uns.ac.id/7265/1/122783107201011061.pdf	0.12%
31. https://www.slideshare.net/plummer48/reporting-a-single-linear-regression-in-apa	0.12%
32. https://www.slideshare.net/awaissargana/the-role-organizational-rewards-on-employees-motivation	0.12%
33. https://core.ac.uk/download/pdf/132421797.pdf	0.12%
34. http://repository.uksw.edu/bitstream/123456789/5729/3/T1_232009004_Full%20text.pdf	0.12%