

LAMPIRAN

Frekuensi Tabel dan Hasil Output SPSS

Statistics

		KEPER CAYAA N	KEBERM ANFAATA N TEKNOL OGI	KENYAMA NAN	PERSEPSI RISIKO	MINAT MENGUNAKAN INTERNET BANKING
N	Valid	71	71	71	71	71
	Missing	0	0	0	0	0
Mean		12,07	12,55	9,69	12,87	15,70
Std. Error of Mean		,232	,216	,164	,346	,294
Median		12,00	12,00	10,00	13,00	16,00
Mode		12	12	9	15	17
Std. Deviation		1,959	1,819	1,379	2,918	2,481
Variance		3,838	3,308	1,903	8,512	6,154
Range		8	8	6	14	12
Minimum		8	8	6	6	8
Maximum		16	16	12	20	20
Percentiles	10	10,00	10,00	8,00	9,00	12,20
	25	11,00	12,00	9,00	11,00	14,00
	50	12,00	12,00	10,00	13,00	16,00
	75	13,00	14,00	11,00	15,00	17,00
	90	15,00	15,00	12,00	16,00	19,00

KEPERCAYAAN (X1)

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
8	4	5,6	5,6	5,6
9	2	2,8	2,8	8,5
10	9	12,7	12,7	21,1
11	6	8,5	8,5	29,6
12	27	38,0	38,0	67,6
13	9	12,7	12,7	80,3
14	5	7,0	7,0	87,3
15	4	5,6	5,6	93,0
16	5	7,0	7,0	100,0
Total	71	100,0	100,0	

KEBERMANFAATAN TEKNOLOGI (X2)

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
8	3	4,2	4,2	4,2
9	1	1,4	1,4	5,6
10	4	5,6	5,6	11,3
11	6	8,5	8,5	19,7
12	25	35,2	35,2	54,9
13	9	12,7	12,7	67,6
14	14	19,7	19,7	87,3
15	5	7,0	7,0	94,4
16	4	5,6	5,6	100,0
Total	71	100,0	100,0	

KENYAMANAN (X3)

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
6	1	1,4	1,4	1,4
7	1	1,4	1,4	2,8
8	13	18,3	18,3	21,1
9	18	25,4	25,4	46,5
10	17	23,9	23,9	70,4
11	13	18,3	18,3	88,7
12	8	11,3	11,3	100,0
Total	71	100,0	100,0	

PERSEPSI RISIKO (X4)

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
6	1	1,4	1,4	1,4
8	2	2,8	2,8	4,2
9	5	7,0	7,0	11,3
10	6	8,5	8,5	19,7
11	12	16,9	16,9	36,6
12	8	11,3	11,3	47,9
13	8	11,3	11,3	59,2
14	7	9,9	9,9	69,0
15	13	18,3	18,3	87,3
16	3	4,2	4,2	91,5
18	3	4,2	4,2	95,8
20	3	4,2	4,2	100,0
Total	71	100,0	100,0	

MINAT MENGGUNAKAN INTERNET BANKING (Y)

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
8	1	1,4	1,4	1,4
10	3	4,2	4,2	5,6
11	1	1,4	1,4	7,0
12	2	2,8	2,8	9,9
13	3	4,2	4,2	14,1
14	8	11,3	11,3	25,4
Valid 15	13	18,3	18,3	43,7
16	9	12,7	12,7	56,3
17	18	25,4	25,4	81,7
18	4	5,6	5,6	87,3
19	6	8,5	8,5	95,8
20	3	4,2	4,2	100,0
Total	71	100,0	100,0	

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,564 ^a	,318	,277	2,109

a. Predictors: (Constant), PERSEPSI RISIKO, KENYAMANAN, KEBERMANFAATAN TEKNOLOGI, KEPERCAYAAN

b. Dependent Variable: MINAT MENGGUNAKAN INTERNET BANKING

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	137,167	4	34,292	7,708	,000 ^b
	Residual	293,622	66	4,449		
	Total	430,789	70			

a. Dependent Variable: MINAT MENGGUNAKAN INTERNET BANKING

b. Predictors: (Constant), PERSEPSI RISIKO, KENYAMANAN, KEBERMANFAATAN TEKNOLOGI, KEPERCAYAAN

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	4,596	2,071		2,219	,030
	KEPERCAYAAN	,186	,170	,147	1,094	,278
	KEBERMANFAATAN TEKNOLOGI	,475	,182	,349	2,608	,011
	KENYAMANAN	,223	,230	,124	,971	,335
	PERSEPSI RISIKO	,057	,103	,067	,552	,583

a. Dependent Variable: MINAT MENGGUNAKAN INTERNET BANKING