

Kuesioner



Pengaruh Kecerdasan Emosional dan Minat Belajar Terhadap Tingkat Pemahaman Akuntansi Pada Mahasiswa Akuntansi Di Universitas Muhammadiyah Surabaya

A. Identitas Responen

1. Nama :
2. Usia :
3. Jenis Kelamin :

B. Petunjuk Pengisian Kuesioner

Saudara Responden yang terhormat,

Sehubungan dengan penyelesaian tugas akhir berupa skripsi maka dengan ini saya mohon kesediaan saudara untuk meluangkan waktu guna mengisi kuesioner untuk kepentingan penelitian saya, dengan cara sebagai berikut:

1. Kuesioner dibawah ini memuat sejumlah pernyataan. Tidak ada penilaian benar atau salah atas jawaban yang saudara pilih dan kerahasiaan atas jawaban yang saudara berikan terjamin.
2. Silahkan Anda memberikan tanda checklist (√) pada kotak jawaban yang Anda pilih akan menunjukkan seberapa besar tingkat persetujuan atau ketidaksetujuan Anda terhadap pernyataan tersebut.

Contoh Pengisian Kuesioner :

No	DAFTAR PERTANYAAN	PILIHAN JAWABAN				
		STS	TS	KS	S	SS
1. Pengenalan diri (X1)						
1	Apakah pengalaman saudara berorganisasi dapat menunjang keberhasilan tugas- tugas anda saat ini			√		

- SS : Sangat setuju
 S : Setuju
 KS : Kurang setuju
 TS : Tidak setuju
 STS : Sangat tidak setuju

No	DAFTAR PERTANYAAN	PILIHAN JAWABAN				
		STS	TS	KS	S	SS
Kecerdasan Emosional (X1)						
1. Pengenalan diri						
1	Mengenali emosi dan kemampuan diri sendiri dalam memahami mata kuliah akuntansi di bangku perkuliahan					
2	Yakin dan mampu melakukan sesuatu dalam proses pemahaman mata kuliah akuntansi					
3	Cepat dalam memahami sesuatu khususnya mata kuliah akuntansi dan pemahamannya					

4	Percaya diri yang kuat terhadap bidang akuntansi					
2. Pengendalian diri						
1	Mampu menganalisa bidang akuntansi dengan hati-hati dan tidak emosi.					
2	Bidang akuntansi adalah keprofesian yang harus memiliki sifat dapat dipercaya dan jujur yang wajib dimiliki seorang akuntan.					
3	Fleksibilitas dalam memahami perubahan, khususnya dengan bidang mata kuliah akuntansi yang anda terima					
4	menerima dan terbuka terhadap gagasan, pendekatan dan informasi akuntansi					
3. Motivasi		STS	TS	KS	S	SS
1	Dorongan untuk menjadi lebih baik atau memenuhi standar keberhasilan khususnya mata kuliah akuntansi					
2	Menyesuaikan diri dengan kelompok dalam mata perkuliahan akuntansi					
3	Kesiapan untuk memanfaatkan kesempatan untuk memahami akuntansi					
4	Kegigihan dalam memahami akuntansi kendati ada halangan dan kegagalan					

4. Empati		STS	TS	KS	S	SS
1	Merasakan kebutuhan perkembangan orang lain dan berusaha menumbuhkan kemampuan dalam bidang akuntansi					
2	Di waktu luang, anda lebih suka menghabiskan waktu dengan berinteraksi belajar akuntansi bersama dengan teman-teman.					
3	Bila anda diberi amanat oleh orang lain maka saya akan menjaga amanat itu dengan sebaik-baiknya.					
4	Anda dapat merasakan bagaimana perasaan teman saya saat kecewa ketika kurang memahami akuntansi dalam perkuliahan					
5. Keterampilan Sosial		STS	TS	KS	S	SS
1	Memiliki strategi dalam memahami akuntansi bersama teman-teman					
2	Berkomunikasi yang jelas dan baik dengan teman-teman mengenai akuntansi					
3	Memecahkan silang pendapat bersama teman-teman ketika pembahasan akuntansi					
4	Saling bekerjasama dalam memecahkan kasus/ problem pada tugas akuntansi dengan teman-teman					

No	DAFTAR PERTANYAAN	PILIHAN JAWABAN				
		STS	TS	KS	S	SS
6. Minat Belajar (X2)						
1	Belajar berdasarkan keinginan tanpa ada yang memaksakan anda.					
2	Selalu belajar di rumah maupun di luar rumah					
3	Membaca selain buku mata pelajaran seperti, jurnal, skripsi, artikel dan sebagainya untuk menambah wawasan					
4	Selalu ingin belajar jika ada yang mengingatkan					
5	Mendapatkan pengetahuan lebih dari materi yang diterangkan oleh dosen dalam mata kuliah akuntansi					

No	DAFTAR PERTANYAAN	PILIHAN JAWABAN				
		STS	TS	KS	S	SS
7. Tingkat Pemahaman Akuntansi (Y)						
1	Memahami sistem pencatatan akuntansi dalam mata perkuliahan atau praktek akuntansi .					
2	Menurut anda kas adalah uang yang					

	tersedia untuk operasional perusahaan baik yang ada dalam perusahaan atau ditempat lain.					
3	Menurut anda hutang merupakan sumber dana atau modal perusahaan yang berasal dari luar perusahaan					
4	Menurut anda modal adalah semua barang yang ada dalam rumah tangga perusahaan dalam fungsi produksinya untuk membentuk pendapatan					
5	Menurut anda ekuitas merupakan bagian atau hak milik atas harta perusahaan					

Frekuensi Jawaban Variabel Kecerdasan Emosional(X1)

a. Pengenalan Diri

X111

	Valid			
	3	4	5	Total
Frequency	8	21	12	41
Percent	19.5	51.2	29.3	100.0
Valid Percent	19.5	51.2	29.3	100.0
Cumulative Percent	19.5	70.7	100.0	

X112

	Valid			
	3	4	5	Total
Frequency	6	23	12	41
Percent	14.6	56.1	29.3	100.0
Valid Percent	14.6	56.1	29.3	100.0
Cumulative Percent	14.6	70.7	100.0	

X113

	Valid			
	3	4	5	Total
Frequency	8	23	10	41
Percent	19.5	56.1	24.4	100.0
Valid Percent	19.5	56.1	24.4	100.0
Cumulative Percent	19.5	75.6	100.0	

X114

	Valid			
	3	4	5	Total
Frequency	11	25	5	41
Percent	26.8	61.0	12.2	100.0
Valid Percent	26.8	61.0	12.2	100.0
Cumulative Percent	26.8	87.8	100.0	

b. Pengendalin diri

X121

	Valid			
	3	4	5	Total
Frequency	9	19	13	41
Percent	22.0	46.3	31.7	100.0
Valid Percent	22.0	46.3	31.7	100.0
Cumulative Percent	22.0	68.3	100.0	

X122

	Valid			
	3	4	5	Total
Frequency	11	19	11	41
Percent	26.8	46.3	26.8	100.0
Valid Percent	26.8	46.3	26.8	100.0
Cumulative Percent	26.8	73.2	100.0	

X123

	Valid			
	3	4	5	Total
Frequency	10	20	11	41
Percent	24.4	48.8	26.8	100.0
Valid Percent	24.4	48.8	26.8	100.0
Cumulative Percent	24.4	73.2	100.0	

X124

	Valid			
	3	4	5	Total
Frequency	14	19	8	41
Percent	34.1	46.3	19.5	100.0
Valid Percent	34.1	46.3	19.5	100.0
Cumulative Percent	34.1	80.5	100.0	

c. Motivasi

X131

	Valid			
	3	4	5	Total
Frequency	13	17	11	41
Percent	31.7	41.5	26.8	100.0
Valid Percent	31.7	41.5	26.8	100.0
Cumulative Percent	31.7	73.2	100.0	

X132

	Valid			
	3	4	5	Total
Frequency	9	19	13	41
Percent	22.0	46.3	31.7	100.0
Valid Percent	22.0	46.3	31.7	100.0
Cumulative Percent	22.0	68.3	100.0	

X133

	Valid			
	3	4	5	Total
Frequency	12	19	10	41
Percent	29.3	46.3	24.4	100.0
Valid Percent	29.3	46.3	24.4	100.0
Cumulative Percent	29.3	75.6	100.0	

d. Empati**X141**

	Valid			
	3	4	5	Total
Frequency	5	23	13	41
Percent	12.2	56.1	31.7	100.0
Valid Percent	12.2	56.1	31.7	100.0
Cumulative Percent	12.2	68.3	100.0	

X142

	Valid			
	3	4	5	Total
Frequency	12	15	14	41
Percent	29.3	36.6	34.1	100.0
Valid Percent	29.3	36.6	34.1	100.0
Cumulative Percent	29.3	65.9	100.0	

X143

	Valid			
	3	4	5	Total
Frequency	11	17	13	41
Percent	26.8	41.5	31.7	100.0
Valid Percent	26.8	41.5	31.7	100.0
Cumulative Percent	26.8	68.3	100.0	

X144

	Valid			
	3	4	5	Total
Frequency	11	15	15	41
Percent	26.8	36.6	36.6	100.0
Valid Percent	26.8	36.6	36.6	100.0
Cumulative Percent	26.8	63.4	100.0	

e. Keterampilan Sosial**X151**

	Valid			
	3	4	5	Total
Frequency	3	25	13	41
Percent	7.3	61.0	31.7	100.0
Valid Percent	7.3	61.0	31.7	100.0
Cumulative Percent	7.3	68.3	100.0	

X152

	Valid			
	3	4	5	Total
Frequency	9	20	12	41
Percent	22.0	48.8	29.3	100.0
Valid Percent	22.0	48.8	29.3	100.0
Cumulative Percent	22.0	70.7	100.0	

X153

	Valid			
	3	4	5	Total
Frequency	8	18	15	41
Percent	19.5	43.9	36.6	100.0
Valid Percent	19.5	43.9	36.6	100.0
Cumulative Percent	19.5	63.4	100.0	

X154

	Valid			
	3	4	5	Total
Frequency	13	12	16	41
Percent	31.7	29.3	39.0	100.0
Valid Percent	31.7	29.3	39.0	100.0
Cumulative Percent	31.7	61.0	100.0	

Frekuensi Jawaban Variabel Minat Belajar (X_2)

X21

	Valid			
	3	4	5	Total
Frequency	13	21	7	41
Percent	31.7	51.2	17.1	100.0
Valid Percent	31.7	51.2	17.1	100.0
Cumulative Percent	31.7	82.9	100.0	

X22

	Valid			
	3	4	5	Total
Frequency	19	16	6	41
Percent	46.3	39.0	14.6	100.0
Valid Percent	46.3	39.0	14.6	100.0
Cumulative Percent	46.3	85.4	100.0	

X23

	Valid			
	3	4	5	Total
Frequency	23	16	2	41
Percent	56.1	39.0	4.9	100.0
Valid Percent	56.1	39.0	4.9	100.0
Cumulative Percent	56.1	95.1	100.0	

X24

	Valid			
	3	4	5	Total
Frequency	16	21	4	41
Percent	39.0	51.2	9.8	100.0
Valid Percent	39.0	51.2	9.8	100.0
Cumulative Percent	39.0	90.2	100.0	

X25

	Valid				
	2	3	4	5	Total
Frequency	2	19	18	2	41
Percent	4.9	46.3	43.9	4.9	100.0
Valid Percent	4.9	46.3	43.9	4.9	100.0
Cumulative Percent	4.9	51.2	95.1	100.0	

Frekuensi Jawaban Variabel Pemahaman Akuntansi(Y)

Y1

	Valid			
	3	4	5	Total
Frequency	9	22	10	41
Percent	22.0	53.7	24.4	100.0
Valid Percent	22.0	53.7	24.4	100.0
Cumulative Percent	22.0	75.6	100.0	

Y2

	Valid				
	2	3	4	5	Total
Frequency	1	10	20	10	41
Percent	2.4	24.4	48.8	24.4	100.0
Valid Percent	2.4	24.4	48.8	24.4	100.0
Cumulative Percent	2.4	26.8	75.6	100.0	

Y3

	Valid			
	3	4	5	Total
Frequency	14	15	12	41
Percent	34.1	36.6	29.3	100.0
Valid Percent	34.1	36.6	29.3	100.0
Cumulative Percent	34.1	70.7	100.0	

Y4

	Valid				
	2	3	4	5	Total
Frequency	6	10	16	9	41
Percent	14.6	24.4	39.0	22.0	100.0
Valid Percent	14.6	24.4	39.0	22.0	100.0
Cumulative Percent	14.6	39.0	78.0	100.0	

Y5

	Valid				
	2	3	4	5	Total
Frequency	4	8	17	12	41
Percent	9.8	19.5	41.5	29.3	100.0
Valid Percent	9.8	19.5	41.5	29.3	100.0
Cumulative Percent	9.8	29.3	70.7	100.0	

Uji Validitas Dan Realibitas Kecerdasan Emosional (X1)

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	41	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	41	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.814	5

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
TX11	16.15	2.104	41
TX12	15.98	2.318	41
TX13	15.93	2.544	41
TX14	16.39	2.438	41
TX15	16.56	2.180	41

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
TX11	64.85	53.278	.639	.769
TX12	65.02	46.974	.787	.720
TX13	65.07	46.820	.691	.750
TX14	64.61	56.944	.393	.841
TX15	64.44	55.002	.544	.795

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
81.00	77.350	8.795	5

Variabel Minat Belajar (X2)

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	41	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	41	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.723	5

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
X21	3.85	.691	41
X22	3.68	.722	41
X23	3.49	.597	41
X24	3.71	.642	41
X25	3.49	.675	41

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X21	14.37	3.638	.440	.693
X22	14.54	3.605	.419	.704
X23	14.73	3.851	.456	.687
X24	14.51	3.606	.516	.663
X25	14.73	3.351	.594	.630

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
18.22	5.276	2.297	5

Variabel Pemahaman Akuntansi(Y)

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	41	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	41	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.764	5

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
Y1	4.02	.689	41
Y2	3.95	.773	41
Y3	3.95	.805	41
Y4	3.68	.986	41
Y5	3.90	.944	41

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	15.49	6.606	.600	.706
Y2	15.56	6.202	.625	.692
Y3	15.56	6.402	.529	.722
Y4	15.83	6.195	.415	.772
Y5	15.61	5.794	.555	.714

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
19.51	9.206	3.034	5

HASIL UJI NORMALITAS DAN UJI ASUMSI KLASIK

1. Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		TX1	TX2	TY
N		41	41	41
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	81.00	18.22	19.51
	Std. Deviation	8.795	2.297	3.034
Most Extreme Differences	Absolute	.153	.172	.130
	Positive	.086	.172	.130
	Negative	-.153	-.103	-.103
Kolmogorov-Smirnov Z		.978	1.101	.832
Asymp. Sig. (2-tailed)		.294	.177	.493

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

2. Multikolonieritas

Coefficients^a

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	TX1	.967	1.034
	TX2	.967	1.034

a. Dependent Variable: TY

3. Heteroskedastisitas

Correlations

			TX1	TX2	Unstandardized Residual
Spearman's rho	TX1	Correlation Coefficient	1.000	.050	.076
		Sig. (2-tailed)	.	.758	.638
		N	41	41	41
	TX2	Correlation Coefficient	.050	1.000	-.053
		Sig. (2-tailed)	.758	.	.742
		N	41	41	41
	Unstandardized Residual	Correlation Coefficient	.076	-.053	1.000
		Sig. (2-tailed)	.638	.742	.
		N	41	41	41

Regression

Variables Entered/Removed^b

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	M.Belajar, K.emosional ^a	.	Enter

a. All requested variables entered.

b. Dependent Variable: T.Pem.Akuntansi

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df 1	df 2	Sig. F Change
1	.707 ^a	.500	.474	2.201	.500	19.017	2	38	.000

a. Predictors: (Constant), M.Belajar, K.emosional

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	184.204	2	92.102	19.017	.000 ^a
	Residual	184.040	38	4.843		
	Total	368.244	40			

a. Predictors: (Constant), M.Belajar, K.emosional

b. Dependent Variable: T.Pem.Akuntansi

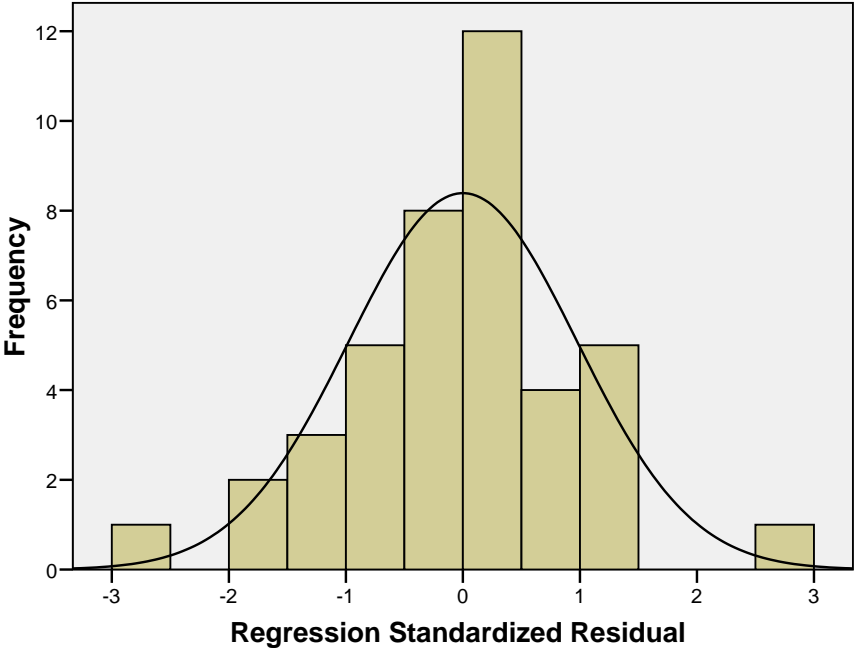
Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Correlations		
		B	Std. Error	Beta			Zero-order	Partial	Part
1	(Constant)	-4.510	3.910		-1.153	.256			
	K.emosional	.174	.040	.505	4.330	.000	.580	.575	.497
	M.Belajar	.544	.154	.412	3.530	.001	.504	.497	.405

a. Dependent Variable: T.Pem.Akuntansi

Histogram

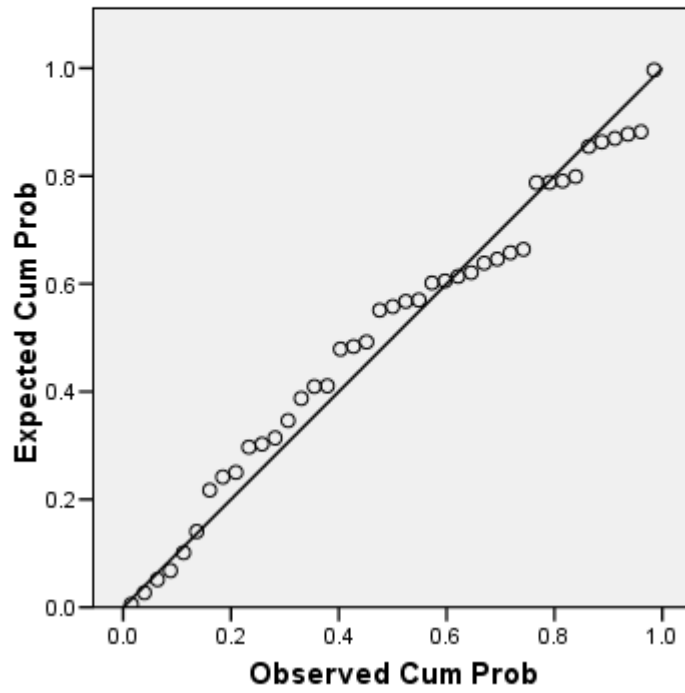
Dependent Variable: T.Pem.Akuntansi



Mean = -3.07E-16
Std. Dev. = 0.975
N = 41

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual

Dependent Variable: T.Pem.Akuntansi



Scatterplot

Dependent Variable: T.Pem.Akuntansi

