

	pengajar	motivasi	kinerja
1	69	64	72
2	67	61	72
3	71	58	71
4	63	33	67
5	65	65	67
6	49	41	55
7	67	62	72
8	64	58	65
9	60	62	75
10	68	69	65
11	62	55	69
12	70	62	64
13	64	60	67
14	61	42	60
15	68	62	65
16	70	57	71
17	65	51	54
18	67	52	54
19	73	66	75
20	59	53	73
21	56	58	61
22	66	49	55
23	67	55	73
24	61	49	69
25	69	70	74
26	67	69	71
27	61	55	66
28	66	61	74
29	71	65	72
30	56	49	69
31	67	56	74
32	64	68	74
33	56	50	69
34	69	66	72
35	61	57	68

Descriptives

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
PENGAJAR	35	49	73	64.54	5.18
MOTIVASI	35	33	70	57.43	8.48
KINERJA	35	54	75	67.83	6.17
Valid N (listwise)	35				

Correlations

Correlations

		PENGAJAR	MOTIVASI	KINERJA
PENGAJAR	Pearson Correlation	1.000	.581**	.330
	Sig. (2-tailed)		.000	.053
	N	35	35	35
MOTIVASI	Pearson Correlation	.581**	1.000	.506**
	Sig. (2-tailed)	.000		.002
	N	35	35	35
KINERJA	Pearson Correlation	.330	.506**	1.000
	Sig. (2-tailed)	.053	.002	
	N	35	35	35

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

NPar Tests

Chi-Square Test

Frequencies

KINERJA (P)

	Observed N	Expected N	Residual
54	2	2.3	-.3
55	2	2.3	-.3
60	1	2.3	-1.3
61	1	2.3	-1.3
64	1	2.3	-1.3
65	3	2.3	.7
66	1	2.3	-1.3
67	3	2.3	.7
68	1	2.3	-1.3
69	4	2.3	1.7
71	3	2.3	.7
72	5	2.3	2.7
73	2	2.3	-.3
74	4	2.3	1.7
75	2	2.3	-.3
Total	35		

PENGAJAR (J M)

	Observed N	Expected N	Residual
49	1	2.2	-1.2
56	3	2.2	.8
59	1	2.2	-1.2
60	1	2.2	-1.2
61	4	2.2	1.8
62	1	2.2	-1.2
63	1	2.2	-1.2
64	3	2.2	.8
65	2	2.2	-.2
66	2	2.2	-.2
67	6	2.2	3.8
68	2	2.2	-.2
69	3	2.2	.8
70	2	2.2	-.2
71	2	2.2	-.2
73	1	2.2	-1.2
Total	35		

MOTIVASI (M)

	Observed N	Expected N	Residual
33	1	1.7	-.7
41	1	1.7	-.7
42	1	1.7	-.7
49	3	1.7	1.3
50	1	1.7	-.7
51	1	1.7	-.7
52	1	1.7	-.7
53	1	1.7	-.7
55	3	1.7	1.3
56	1	1.7	-.7
57	2	1.7	.3
58	3	1.7	1.3
60	1	1.7	-.7
61	2	1.7	.3
62	4	1.7	2.3
64	1	1.7	-.7
65	2	1.7	.3
66	2	1.7	.3
68	1	1.7	-.7
69	2	1.7	.3
70	1	1.7	-.7
Total	35		

Regression :1 (lampiran 4)

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	KM ^a		Enter

- a. All requested variables entered.
- b. Dependent Variable: P

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.330 ^a	.109	.062	5.91

- a. Predictors: (Constant), KM

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	140.936	1	140.936	4.030	.048 ^a
	Residual	1154.036	33	34.971		
	Total	1294.971	34			

- a. Predictors: (Constant), KM
- b. Dependent Variable: P

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	42.438	12.607		3.345	.002
	KM	.393	.196	.330	2.005	.067

- a. Dependent Variable: P

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	M ^a		Enter

- a. All requested variables entered.
- b. Dependent Variable: P

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.506 ^a	.256	.234	5.40

- a. Predictors: (Constant), M

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F
1	Regression	332.039	1	332.039	17.379
	Residual	982.932	33	29.180	
	Total	1294.971	34		

- a. Predictors: (Constant), M
- b. Dependent Variable: P

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	48.855	6.343		7.366	.000
	M	.369	.109	.506	3.373	.002

- a. Dependent Variable: P

Variables Entering Model^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	M, KM ^a		Enter

- a. All requested variables entered.
- b. Dependent Variable: P

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.508 ^a	.258	.212	5.48

- a. Predictors: (Constant), M, KM

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	334.518	2	167.258	5.573	.009 ^a
	Residual	960.455	32	30.014		
	Total	1294.971	34			

- a. Predictors: (Constant), M, KM
- b. Dependent Variable: P

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficient	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	43.824	11.787		3.725	.001
	KM	6.409E-02	.223	.054	.287	.776
	M	.348	.136	.475	2.540	.018

- a. Dependent Variable: P

Data Angket Motivasi :

No.	Uraian Pertanyaan	YS	KL	KD	TPN	TPI
1	Apakah motivasi Bapak/Ibu mengajar dipengaruhi oleh rekan kerja yang menjadi teman atau kenalan ?					
2	Apakah Bapak/Ibu akan ikhlas mengajar, dengan imbalan seadanya, yang penting dapat menyalurkan bakat, minat, kemampuan, dan pengabdian.					
3	Apakah Bapak/Ibu senang dan bergairah, bila imbalan jasa mengajar diberikan dengan uang yang cukup besar.					
4	Apakah Bapak/Ibu terdorong semangat kerjanya jika manajemennya baik.					
5	Apakah Bapak/Ibu setuju bahwa profesi harus dilandasi kompetensi yang dapat disosialisasikan.					
6	Apakah Bapak/Ibu terdorong bergabung mengajar di FE.UIN karena terkesan pada organisasi keagamaannya ?					
7	Apakah Bapak/Ibu terdorong bergabung mengajar karena dilandasi kebutuhan materi.					
8	Apakah Bapak/Ibu berusaha melakukan kegiatan mengajar, penelitian, dan pengabdian untuk mengejar karier .					
9	Apakah Bapak/Ibu memaluhi peraturan-peraturan yang ada di organisasi tempat mengajar.					
10	Apakah Bapak/Ibu mengajar dengan baik, mengharapkan penghargaan, seperti; bonus, tanda jasa, piagam dsbnya.					
11	Apakah Bapak/Ibu tahu adanya forum diskusi Dosen sebagai wahana komunikasi dan pengembangan pengetahuan.					
12	Apakah Bapak/Ibu setuju bahwa Misi dan Visi FE_UIN dapat mendorong semangat bekerja .					
13	Apakah Bapak/Ibu setuju bahwa misi keagamaan akan menjadi motivasi kehidupan yang lebih nyaman ?.					
14	Apakah dalam proses mengajar Bapak/Ibu ingin menjadi yang terbaik.					
15	Apakah Bapak/Ibu terdorong menjadi pendidik karena ada nuansa keilmuan					

Data Angket Kinerja :

No	Uraian Pertanyaan	YS	KL	KD	TPN	TPI
1	Apakah Bapak/Ibu setiap mengajar selalu menyiapkan diri dengan waktu yang terjadwal.					
2	Apakah Bapak/Ibu semangat dan peran aktif saat mengajar didukung oleh keahlian, pengetahuan, dan perilaku yang dimiliki.					
3	Apakah Setiap kali Bapak/Ibu mengajar banyak peserta kuliah yang serius, baik yang mendengarkan maupun bertanya.					
4	Apakah Bapak/Ibu setuju bahwa rasa kesetia kawan, loyalitas, dan saling membantu dibidang pengajaran, menjadi tujuan setiap pengajar.					
5	Apakah Bapak/Ibu setuju bahwa keaktifan dan partisipasi didukung oleh ilmu dapat berperan dalam mewujudkan tujuan pengajaran.					
6	Apakah Bapak/Ibu dalam proses mengajar menciptakan suasana kekeluargaan ?					
7	Apakah Bapak/Ibu setuju bahwa aktivitas pengajaran harus didukung oleh kreativitas.					
8	Apakah Bapak/Ibu setuju bahwa tanggung jawab merupakan amanah yang harus dilakukan.					
9	Apakah Bapak/Ibu selalu membimbing dan mengarahkan Mahasiswa untuk mengoptimalkan waktu dalam proses pembelajaran.					
10	Apakah Bapak/Ibu setuju bahwa produktivitas mengajar merupakan target dibidang pengajaran.					
11	Apakah Bapak/Ibu setuju bahwa sikap yang konstruktif dan kerjasama adalah sebagai proses kinerja.					
12	Apakah Bapak/Ibu setuju kinerja yang baik dicerminkan dari mutu pengajaran yang baik.					
13	Apakah Bapak/Ibu setuju bahwa kinerja mengajar akan dipengaruhi oleh produktivitas pengajar.					
14	Apakah Bapak/Ibu tetap aktif berusaha memperbaiki diri dengan mengikuti berbagai aktivitas pengajaran.					
15	Apakah Bapak/Ibu siap bersaing untuk berprestasi dalam proses pengajaran.					

Terima kasih, atas partisipasi dan bantuannya Bapak/Ibu.