

LAMPIRAN

Lampiran 1 Kuesioner Penelitian**KUISIONER**

Assalamualaikum Wr. Wb

Denganhormat,

Sehubung dalam rangka memenuhi skripsi saya pada program Sarjana Universitas Islam Sultan Agung Fakultas Ekonomi, dengan segala kerendahan hati saya mohon kesediaan Bapak/Ibu/Saudara membantu dalam memberikan jawaban dari beberapa pertanyaan yang tersedia dalam kuesioner ini berupa kuesioner tertutup dan kuesioner terbuka mengenai “Peningkatan Kinerja Sumber Daya Manusia Melalui Etos Kerja Islami, Kompetensi SDM Dan Motivasi Berprestasi”. Pengumpulan data inisemata-mata hanya akan digunakan untuk penyusunan skripsi dan akan dijamin kerahasiaannya.

Kesediaan dan kerjasama yang Bapak/Ibu/Saudara berikan dalam bentuk informasi yang benar dan lengkap akan sangat mendukung keberhasilan dalam penelitian ini. Selain itu jawaban yang Bapak/Ibu/Saudara berikan juga dapat memberi masukan yang sangat berharga bagisaya.

Akhir kata saya mengucapkan terimakasih atas kesediaan dan kerjasama Bapak/Ibu/Saudara yang telah meluangkan waktu dalam pengisian kuesioner ini.

Wassalamualaikum Wr. Wb

Hormatsaya,

Peneliti

Dewi Asih Nurkhaliza

B. Kompetensi SDM

No	Scale	Score						
		STS	1	2	3	4	5	SS
1	Bapak/Ibu/Saudara dalam bekerja sesuai dengan pengetahuan yang dimiliki. Pengetahuan yang seperti apa? Jawab:.....							
2	Bapak/Ibu/Saudara dalam bekerja sesuai dengan pemahaman yang dimiliki. Pemahaman yang seperti apa? Jawab:.....							
3	Bapak/Ibu/Saudara dalam bekerja sesuai dengan kemampuan yang dimiliki. Kemampuan yang seperti apa? Jawab:.....							

No	Scale	Score						
		STS	1	2	3	4	5	SS
4	Bapak/Ibu/Saudara dalam bekerja sesuai dengan standar nilai kerja. Nilai kerja yang seperti apa? Jawab:.....							
5	Bapak/Ibu/Saudara dalam bekerja sesuai dengan sikap yang baik. Sikap yang seperti apa? Jawab:.....							
6	Bapak/Ibu/Saudara dalam bekerja sesuai dengan bakat/ minat yang dimiliki. Minat yang seperti apa? Jawab:.....							

C. Motivasi Berprestasi

No	Scale	Score						
		STS	1	2	3	4	5	SS
1	Bapak/Ibu/Saudara dalam bekerja mempunyai semangat kerja yang tinggi.							
	Semangat kerja tinggi yang seperti apa? Jawab:.....							
2	Bapak/Ibu/Saudara dalam bekerja mempunyai tujuan prestasi yang lebih unggul.							
	Tujuan prestasi lebih unggul yang seperti apa? Jawab:.....							
3	Bapak/Ibu/Saudara dalam bekerja sesuai dengan kepatuhan dalam peraturan.							
	Kepatuhan yang seperti apa? Jawab:.....							

D. Kinerja Sumber Daya Manusia

No	Scale	Score						
		STS	1	2	3	4	5	SS
1	Bapak/Ibu/Saudara dalam bekerja sesuai dengan standar kualitas kerja.							
	Kualitas yang seperti apa? Jawab:.....							
2	Bapak/Ibu/Saudara dalam bekerja dengan kuantitas kerja.							
	Kuantitas kerja yang seperti apa? Jawab:.....							
3	Bapak/Ibu/Saudara dalam bekerja sesuai dengan ketepatan waktu.							
	Ketepatan waktu yang seperti apa? Jawab:.....							

Lampiran 2 Data kuesioner

Tabulasi Hasil Jawaban Responden

No.	x1.1	x1.2	x1.3	x1	x2.1	x2.2	x2.3	x2.4	x2.5	x2.6	x2	y1.1	y1.2	y1.3	y1	y2.1	y2.2	y2.3	y2.4	y2.5	y2
1	4	4	5	13	4	5	4	4	4	5	26	4	3	4	11	4	3	4	4	4	19
2	4	5	5	14	4	5	5	5	5	5	29	4	5	5	14	4	5	5	5	5	24
3	4	4	4	12	4	5	4	4	4	5	26	5	4	4	13	4	4	4	4	4	20
4	2	4	4	10	3	3	5	4	4	4	23	4	3	4	11	4	4	4	4	4	20
5	3	4	4	11	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	12	4	4	4	4	4	20
6	4	3	4	11	3	3	4	3	4	3	20	3	4	4	11	4	4	3	4	4	19
7	3	4	3	10	3	4	4	4	3	5	23	4	4	3	11	3	4	4	4	4	19
8	4	4	5	13	3	4	4	4	5	3	23	5	4	4	13	4	3	4	4	4	19
9	4	4	4	12	3	3	3	3	4	2	18	3	3	4	10	4	4	4	4	4	20
10	5	5	5	15	4	3	4	4	5	3	23	5	4	4	13	4	4	4	5	4	21
11	5	4	4	13	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	12	4	3	4	4	4	19
12	4	3	4	11	4	4	4	4	4	4	24	4	4	3	11	3	4	4	4	4	19
13	4	4	4	12	4	5	4	4	4	5	26	3	4	4	11	4	4	4	4	4	20
14	4	5	4	13	4	5	4	4	4	5	26	4	4	4	12	4	3	4	4	4	19
15	4	4	3	11	4	4	4	4	4	4	24	3	4	4	11	4	4	3	4	4	19
16	4	5	4	13	4	4	4	4	4	4	24	5	4	3	12	5	4	4	4	4	21
17	4	3	4	11	3	4	5	4	4	4	24	3	3	4	10	5	4	4	4	4	21
18	4	3	4	11	4	4	4	4	4	4	24	3	3	4	10	3	4	3	3	3	16
19	4	5	4	13	4	4	4	4	4	4	24	4	4	5	13	5	4	4	4	4	21
20	3	4	3	10	4	3	4	4	4	4	23	5	5	4	14	4	3	3	3	3	16
21	3	3	4	10	3	3	4	3	4	3	20	3	4	4	11	4	3	3	3	3	16
22	3	4	3	10	4	4	3	4	3	5	23	4	3	4	11	3	4	3	3	3	16
23	4	5	4	13	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	12	4	3	4	5	4	20
24	4	3	4	11	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	12	4	4	4	4	4	20
25	3	4	3	10	3	4	3	3	3	4	20	3	4	4	11	3	4	4	4	4	19
26	3	3	3	9	3	3	3	3	3	3	18	3	3	3	9	3	3	3	3	3	15
27	4	5	4	13	4	4	4	4	4	4	24	5	4	4	13	4	4	4	4	4	20
28	3	3	4	10	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	12	3	3	3	4	4	16
29	3	3	4	10	4	5	4	4	4	5	26	5	4	5	14	3	3	4	3	3	16
30	4	4	5	13	4	4	5	4	5	4	26	4	4	4	12	5	4	4	4	4	21
31	5	5	5	15	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	15	5	5	4	5	5	24
32	4	3	4	11	3	4	5	4	4	4	24	4	4	4	12	4	4	5	4	4	21
33	2	3	2	7	4	5	4	4	5	4	26	4	5	4	13	4	5	4	4	4	21
34	4	3	4	11	4	3	4	4	4	4	23	3	4	5	12	4	4	4	4	4	20
35	4	4	4	12	4	4	5	4	4	5	26	4	4	3	11	4	4	5	4	4	21
36	4	5	4	13	4	4	5	4	4	5	26	4	4	4	12	5	4	4	4	4	21
37	4	4	5	13	4	4	5	4	5	4	26	4	4	5	13	4	5	4	4	4	21
38	5	4	4	13	4	4	4	5	4	5	26	4	4	4	12	4	4	4	4	4	20
39	4	3	4	11	4	4	4	4	4	4	24	3	4	4	11	4	4	3	4	4	19
40	4	4	5	13	3	4	4	4	5	3	23	3	3	4	10	3	4	3	3	3	16
41	4	3	4	11	4	4	3	5	4	4	24	4	4	5	13	4	5	4	4	4	21
42	3	4	4	11	4	4	3	4	4	4	23	4	4	4	12	4	4	4	4	4	20
43	4	3	4	11	3	5	4	4	4	4	24	3	4	4	11	4	4	3	4	4	19
44	5	4	4	13	4	4	4	5	4	4	24	3	4	4	12	4	4	4	4	4	20
45	5	4	4	13	4	4	5	4	4	5	26	4	4	4	12	4	4	4	4	4	20
46	4	4	5	13	4	4	5	4	5	4	26	4	5	4	13	4	5	4	4	4	21
47	4	3	4	11	3	3	4	3	4	3	20	4	4	3	11	4	4	3	4	4	19
48	3	3	3	9	3	3	3	3	3	3	18	3	3	3	9	3	3	3	3	3	15
49	4	4	4	12	4	4	4	4	4	4	24	5	4	5	14	5	5	4	5	5	24
50	3	3	4	10	4	4	4	4	4	4	24	3	4	3	10	3	3	4	3	3	16
51	2	2	3	7	3	2	4	3	3	2	18	2	3	2	7	3	2	3	2	1	11
52	5	5	4	14	4	5	5	5	5	5	29	4	5	4	13	4	5	4	4	4	21
53	2	3	3	8	3	2	2	2	3	2	14	4	3	3	10	3	4	3	3	3	16
54	5	5	4	14	4	4	4	5	4	4	26	5	5	4	14	5	5	4	5	5	24
55	4	4	4	12	4	5	4	4	4	5	26	5	4	4	13	5	4	4	4	4	21
56	3	4	4	11	4	3	3	3	4	3	20	3	3	4	10	3	4	3	3	3	16
57	3	4	4	11	4	4	3	4	4	4	23	4	4	4	12	4	4	4	4	4	20
58	3	2	2	8	4	5	4	5	4	5	27	4	5	4	13	4	5	4	4	4	21
59	3	4	4	11	3	4	5	4	4	4	24	3	4	4	11	4	4	4	3	4	19
60	2	3	3	8	4	4	4	5	4	4	26	4	4	4	12	4	4	4	4	4	20
61	4	3	4	11	3	4	4	4	4	4	23	4	3	4	11	4	4	3	4	4	19
62	5	4	5	14	4	4	5	4	5	4	26	4	5	4	13	4	4	4	5	5	21
63	3	4	4	11	4	3	4	4	4	4	23	3	5	5	13	4	5	4	4	4	21
64	5	4	4	13	5	5	4	5	5	5	29	5	4	4	13	4	4	5	4	4	21
65	3	3	4	10	4	4	5	4	4	5	26	3	4	4	11	4	4	4	3	4	19
66	4	3	4	11	4	5	4	4	4	5	26	3	4	4	11	3	4	4	4	4	19
67	4	3	3	10	5	5	5	5	5	5	30	4	5	5	14	4	5	5	5	5	24
68	4	4	4	12	5	5	5	5	5	5	30	5	4	5	14	4	5	5	5	5	24
69	4	3	3	10	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	12	4	4	4	4	4	20
70	4	4	4	12	5	4	4	4	4	5	26	4	5	5	14	4	4	5	5	5	24
71	4	4	4	12	4	4	4	4	4	4	24	3	4	4	11	3	4	4	4	4	19
72	4	5	4	13	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	12	4	4	3	4	4	19
73	4	3	4	11	3	4	3	4	5	5	24	4	4	4	12	4	4	3	4	4	19
74	2	2	2	6	2	2	2	2	2	2	12	2	2	6	2	2	2	2	2	2	10
75	3	3	4	10	4	4	5	4	4	5	26										

Lampiran 3 Hasil Deskripsi Variabel

Reliability

Case Processing Summary

	N	%
Cases Valid	76	100.0
Excluded ^a	0	.0
Total	76	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.773	3

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
x1.1	3.70	.817	76
x1.2	3.71	.780	76
x1.3	3.87	.699	76

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	7.58	1.634	.643	.656
x1.2	7.57	1.849	.559	.749
x1.3	7.41	1.925	.633	.675

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
11.28	3.643	1.909	3

Reliability

Case Processing Summary

	N	%
Cases Valid	76	100.0
Excluded ^a	0	.0
Total	76	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.900	6

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
x2.1	3.76	.608	76
x2.2	3.95	.764	76
x2.3	4.07	.754	76
x2.4	3.92	.627	76
x2.5	4.05	.630	76
x2.6	4.12	.832	76

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	20.11	9.055	.713	.886
x2.2	19.92	8.074	.778	.875
x2.3	19.80	8.641	.637	.897
x2.4	19.95	8.451	.875	.864
x2.5	19.82	9.166	.648	.894
x2.6	19.75	7.763	.772	.877

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
23.87	12.036	3.469	6

Reliability

Case Processing Summary

	N	%
Cases Valid	76	100.0
Excluded ^a	0	.0
Total	76	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.725	3

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
y1.1	3.80	.766	76
y1.2	3.93	.660	76
y1.3	3.96	.662	76

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
y1.1	7.89	1.349	.501	.704
y1.2	7.76	1.436	.604	.572
y1.3	7.74	1.503	.545	.639

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
11.70	2.827	1.681	3

Reliability

Case Processing Summary

	N	%
Cases Valid	76	100.0
Excluded ^a	0	.0
Total	76	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.901	5

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
y2.1	3.86	.647	76
y2.2	3.95	.710	76
y2.3	3.78	.645	76
y2.4	3.86	.667	76
y2.5	3.87	.680	76

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
y2.1	15.45	5.637	.650	.901
y2.2	15.36	5.245	.709	.890
y2.3	15.53	5.533	.694	.892
y2.4	15.45	5.077	.842	.860
y2.5	15.43	4.916	.887	.849

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
19.30	8.054	2.838	5

Variables Entered/Removed^b

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Kompetensi SDM, Etos Kerja Islami	.	Enter

- a. All requested variables entered.
 b. Dependent Variable: Motivasi berprestasi

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.798 ^a	.636	.626	1.028

- a. Predictors: (Constant), Kompetensi SDM, Etos Kerja Islami

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	134.939	2	67.469	63.881	.000 ^a
	Residual	77.101	73	1.056		
	Total	212.039	75			

- a. Predictors: (Constant), Kompetensi SDM, Etos Kerja Islami
 b. Dependent Variable: Motivasi berprestasi

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Beta	t	Sig.
		B	Std. Error			
1	(Constant)	2.022	.869	.210	2.326	.023
	Etos Kerja Islami	.185	.077		2.411	.018
	Kompetensi SDM	.318	.042		7.519	.000

- a. Dependent Variable: Motivasi berprestasi

Variables Entered/Removed^b

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Motivasi berprestasi, Etos Kerja Islami, Kompetensi SDM	.	Enter

- a. All requested variables entered.
 b. Dependent Variable: Kinerja SDM

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.856 ^a	.732	.721	1.498

- a. Predictors: (Constant), Motivasi berprestasi, Etos Kerja Islami, Kompetensi SDM

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	442.393	3	147.464	65.683	.000 ^a
	Residual	161.647	72	2.245		
	Total	604.039	75			

- a. Predictors: (Constant), Motivasi berprestasi, Etos Kerja Islami, Kompetensi SDM
 b. Dependent Variable: Kinerja SDM

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Beta	t	Sig.
		B	Std. Error			
1	(Constant)	1.130	1.313		.861	.392
	Etos Kerja Islami	.267	.116	.180	2.297	.025
	Kompetensi SDM	.209	.082	.255	2.542	.013
	Motivasi berprestasi	.870	.171	.515	5.099	.000

- a. Dependent Variable: Kinerja SDM

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		76
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	1.46808992
Most Extreme Differences	Absolute	.102
	Positive	.063
	Negative	-.102
Kolmogorov-Smirnov Z		.892
Asymp. Sig. (2-tailed)		.404

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.

Coefficients^a

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	Etos Kerja Islami	.607	1.649
	Kompetensi SDM	.369	2.710
	Motivasi berprestasi	.364	2.750

- a. Dependent Variable: Kinerja SDM

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		t	Sig.
		B	Std. Error		
1	(Constant)	1.183	.748	1.582	.118
	Etos Kerja Islami	-.069	.066	-.1044	.300
	Kompetensi SDM	-.064	.047	-.257	.177
	Motivasi berprestasi	.182	.097	.355	.066

- a. Dependent Variable: abs_res