



Lampiran 1. Kuesioner Penelitian

Kepada Yth.

Bapak/Ibu/Saudara/i

Karyawan KSP

Di Jepara

Dengan hormat,

Berkaitan dengan penelitian yang sedang saya laksanakan dalam rangka penyusunan Tugas Akhir (Skripsi) sebagai salah satu syarat guna memperoleh gelar sarjana (S1) di Jurusan Manajemen Fakultas Ekonomi Universitas Islam Sultan Agung Semarang, saya memohon kesediaan dari Bapak/Ibu/Saudara/i untuk dapat meluangkan waktu mengisi pertanyaan atau pernyataan di kuesioner ini dengan jujur sesuai keadaan yang ada.

Penelitian ini berjudul **“Peran Kecerdasan dan Kepemimpinan Transformasional Dalam Meningkatkan Kinerja SDM (Studi Kasus KSP di Kab. Jepara)”** mengenai jawaban yang diberikan akan dijamin kerahasiaannya kemudian hal ini hanya digunakan untuk kepentingan ilmiah dalam penelitian ini.

Atas partisipasi, bantuan, dan kerjasama dari Bapak/Ibu/Saudara/i, saya ucapkan terima kasih.

Hormat saya,

Lestari Rahayu
NIM. 30401700002

	<p style="text-align: center;">DAFTAR PERTANYAAN PENELITIAN</p> <p style="text-align: center;">SKRIPSI</p> <p style="text-align: center;">Peran Kecerdasan dan Kepemimpinan Transformasional Dalam Meningkatkan Kinerja SDM</p> <p style="text-align: center;">Lestari Rahayu 30401700002</p>
---	---

Identitas Responden

Nama :
 Usia : tahun
 Jabatan :
 Lama Bekerja :
 Jenis Kelamin :
 Pendidikan Terakhir : 1) SMP
 2) SMA
 3) Diploma
 4) Sarjana/S1

Dibawah ini terdapat pertanyaan cukup bapak/ibu menandai sesuai dengan kondisi yang sebenarnya.

PETUNJUK

- Berilah tanda (X) sesuai dengan pendapat Bapak/Ibu/Saudara (i).
- Pakailah angka 1 sampai 5 pada tiap pernyataan sesuai dengan penilaian Bapak/Ibu/Saudara (i)

Sangat tidak setuju	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5	Sangat setuju
---------------------	---	---------------

I. Kepemimpinan Transformasional

No.	Pernyataan	Skala				
		1	2	3	4	5
1.	Pemimpin saya dalam memimpin selalu “melakukan” bukan “menyuruh”					
2.	Pemimpin saya selalu memberikan motivasi kepada karyawan agar dapat bekerja dengan baik.					
3.	Pemimpin saya selalu mendorong bawahan untuk mampu bekerja sama dalam tim.					
4.	Pemimpin saya selalu mendorong kreativitas dalam menyelesaikan pekerjaan.					

II. Lingkungan Kerja

No.	Pernyataan	Skala				
		1	2	3	4	5
1.	Saya merasa dihargai atasan.					
2.	Saya memiliki hubungan yang harmonis dengan rekan kerja.					
3.	Atasan saya selalu berbau dengan bawahannya.					
4.	Saya dibimbing dalam mengembangkan ide yang ada.					

III. Kecerdasan Emosional

No.	Pernyataan	Skala				
		1	2	3	4	5
1.	Saya mampu mengenali faktor yang menyebabkan timbulnya emosi di tempat kerja.					
2.	Saya mampu mengendalikan emosi di keadaan apapun.					
3.	Saya mampu mendorong diri dan mengarahkan kelompok.					
4.	Saya mampu memahami sudut pandang orang lain.					
5.	Saya mampu menjalin pertemanan di tempat kerja.					

IV. Kecerdasan Spiritual

No.	Pernyataan	Skala				
		1	2	3	4	5
1.	Saya menanamkan kejujuran ketika bekerja.					
2.	Saya mempunyai rasa terbuka ketika menerima kritik dan saran.					
3.	Saya merasa dekat dengan Tuhan dalam hati.					
4.	Saya selalu berbagi keberuntungan dengan orang lain.					
5.	Saya mampu beradaptasi dengan suasana baru.					

V. Kinerja SDM

No	Pernyataan	Skala				
		1	2	3	4	5
1.	Saya dalam melakukan pekerjaan selalu akurat dan sesuai standar yang ada.					
2.	Saya memiliki tingkat pemahaman tugas yang baik.					
3.	Volume hasil pekerjaan saya sesuai dengan harapan atasan.					
4.	Saya selalu tepat waktu dalam melakukan pekerjaan.					
5.	Saya selalu berusaha menyelesaikan pekerjaan sendiri.					



Lampiran 2. Uji Validitas

Correlations

		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	Kepemimpinan Transformasional (X1)
X1.1	Pearson Correlation	1	.623**	.300*	.306*	.689**
	Sig. (2-tailed)		,000	,034	,031	,000
	N	50	50	50	50	50
X1.2	Pearson Correlation	.623**	1	.596**	.542**	.869**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,000
	N	50	50	50	50	50
X1.3	Pearson Correlation	.300*	.596**	1	.598**	.795**
	Sig. (2-tailed)	,034	,000		,000	,000
	N	50	50	50	50	50
X1.4	Pearson Correlation	.306*	.542**	.598**	1	.797**
	Sig. (2-tailed)	,031	,000	,000		,000
	N	50	50	50	50	50
Kepemimpinan Transformasional(X1)	Pearson Correlation	.689**	.869**	.795**	.797**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	
	N	50	50	50	50	50

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

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Correlations

		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	Lingkungan Kerja(X2)
X2.1	Pearson Correlation	1	.540**	.624**	.313*	.785**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,027	,000
	N	50	50	50	50	50
X2.2	Pearson Correlation	.540**	1	.548**	.348*	.783**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,013	,000
	N	50	50	50	50	50
X2.3	Pearson Correlation	.624**	.548**	1	.339*	.839**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,016	,000
	N	50	50	50	50	50
X2.4	Pearson Correlation	.313*	.348*	.339*	1	.659**
	Sig. (2-tailed)	,027	,013	,016		,000
	N	50	50	50	50	50
Lingkungan Kerja(X2)	Pearson Correlation	.785**	.783**	.839**	.659**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	
	N	50	50	50	50	50

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

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Correlations

		Y1.1	Y1.2	Y1.p3	Y1.4	Y1.5	Kecerdasan Emosi(Y1)
Y1.1	Pearson Correlation	1	.723**	.610**	.443**	.578**	.821**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,001	,000	,000
	N	50	50	50	50	50	50
Y1.2	Pearson Correlation	.723**	1	.693**	.569**	.510**	.860**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,000	,000
	N	50	50	50	50	50	50
Y1.3	Pearson Correlation	.610**	.693**	1	.576**	.578**	.846**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,000	,000
	N	50	50	50	50	50	50
Y1.4	Pearson Correlation	.443**	.569**	.576**	1	.591**	.769**
	Sig. (2-tailed)	,001	,000	,000		,000	,000
	N	50	50	50	50	50	50
Y1.5	Pearson Correlation	.578**	.510**	.578**	.591**	1	.795**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000		,000
	N	50	50	50	50	50	50
Kecerdasan Emosi(Y1)	Pearson Correlation	.821**	.860**	.846**	.769**	.795**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	50	50	50	50	50	50

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

Correlations

		Y2.1	Y2.2	Y2.3	Y2.4	Y2.5	Kecerdasan Spiritual(Y2)
Y2.1	Pearson Correlation	1	.764**	.669**	.582**	.703**	.907**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,000	,000
	N	50	50	50	50	50	50
Y2.2	Pearson Correlation	.764**	1	.590**	.503**	.668**	.858**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,000	,000
	N	50	50	50	50	50	50
Y2.3	Pearson Correlation	.669**	.590**	1	.612**	.553**	.808**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,000	,000
	N	50	50	50	50	50	50
Y2.4	Pearson Correlation	.582**	.503**	.612**	1	.475**	.737**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,000	,000
	N	50	50	50	50	50	50
Y2.5	Pearson Correlation	.703**	.668**	.553**	.475**	1	.837**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000		,000
	N	50	50	50	50	50	50
Kecerdasan Spiritual(Y2)	Pearson Correlation	.907**	.858**	.808**	.737**	.837**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	50	50	50	50	50	50

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

Correlations

		Y3.1	Y3.2	Y3.3	Y3.4	Y3.5	Kinerja SDM(Y3)
Y3.1	Pearson Correlation	1	.857**	.509**	.401**	.329*	.832**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,004	,020	,000
	N	50	50	50	50	50	50
Y3.2	Pearson Correlation	.857**	1	.558**	.361*	.390**	.856**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,010	,005	,000
	N	50	50	50	50	50	50
Y3.3	Pearson Correlation	.509**	.558**	1	.577**	.282*	.772**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,047	,000
	N	50	50	50	50	50	50
Y3.4	Pearson Correlation	.401**	.361*	.577**	1	.306*	.674**
	Sig. (2-tailed)	,004	,010	,000		,031	,000
	N	50	50	50	50	50	50
Y3.5	Pearson Correlation	.329*	.390**	.282*	.306*	1	.623**
	Sig. (2-tailed)	,020	,005	,047	,031		,000
	N	50	50	50	50	50	50
Kinerja SDM(Y3)	Pearson Correlation	.832**	.856**	.772**	.674**	.623**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	50	50	50	50	50	50

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

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Lampiran 3. Uji Reliabilitas

Case Processing Summary			
		N	%
Cases	Valid	50	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	50	100,0

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

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
,795	4

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	11,1000	4,622	,477	,802
X1.2	11,0400	3,794	,750	,672
X1.3	11,0800	4,075	,623	,736
X1.4	11,1200	3,822	,592	,755

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	50	100,0
	Excluded ^a	0	0,0
	Total	50	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
0,759	4

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	9,5800	5,228	0,637	0,673
X2.2	9,5600	4,945	0,607	0,677
X2.3	9,8000	4,041	0,639	0,657
X2.4	9,8200	5,416	0,395	0,788

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	50	100,0
	Excluded ^a	0	0,0
	Total	50	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
0,877	5

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	13,1000	11,112	0,715	0,849
Y1.2	13,0400	10,243	0,760	0,838
Y1.3	13,2600	10,768	0,748	0,841
Y1.4	13,1600	11,688	0,647	0,864
Y1.5	12,8800	11,087	0,670	0,860

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	50	100,0
	Excluded ^a	0	0,0
	Total	50	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
0,886	5

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Deleted	Scale Variance if Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Deleted
Y2.1	13,1400	10,817	0,832	0,835
Y2.2	13,1400	12,082	0,767	0,851
Y2.3	13,0200	13,244	0,712	0,866
Y2.4	13,4000	14,041	0,624	0,883
Y2.5	13,4600	11,641	0,718	0,865

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	50	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	50	100,0

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

Reliability Statistics

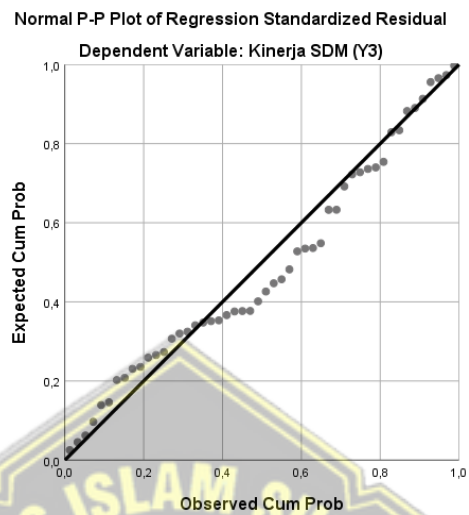
Cronbach's Alpha	N of Items
,808	5

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y3.1	15,0600	5,119	,713	,733
Y3.2	15,0800	4,810	,739	,721
Y3.3	15,2600	5,380	,622	,762
Y3.4	15,2400	6,104	,521	,792
Y3.5	15,2000	5,959	,403	,829



Lampiran 4. Uji Asumsi Klasik

1. Uji Normalitas



2. Uji Kolmogorov Smirnov

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

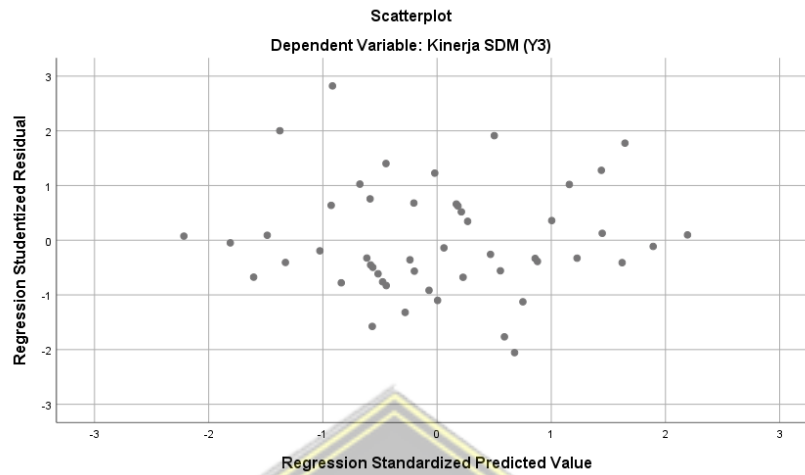
		Unstandardized Residual
N		50
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	,0000000
	Std. Deviation	,88434293
Most Extreme Differences	Absolute Positive	,110
	Negative	-,072
Test Statistic		,110
Asymp. Sig. (2-tailed)		.183 ^c

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

3. Uji Heterokedastisitas



4. Uji Multikoloniritas

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1							
(Constant)	6,051	,786		7,703	,000		
Kepemimpinan Transformasional(Y)	,241	,105	,220	2,309	,026	,234	4,265
Lingkungan Kerja(X3)	,255	,105	,254	2,429	,019	,195	5,127
Kecerdasan Emosi(X1)	,194	,079	,277	2,469	,017	,169	5,922
Kecerdasan Spiritual(X2)	,174	,069	,263	2,513	,016	,194	5,153

a. Dependent Variable: Kinerja SDM(Y3)

Lampiran 5. Uji Analisis Regresi

Jalur 1

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,874 ^a	0,764	0,754	2,023

a. Predictors: (Constant), Lingkungan Kerja (X2), Kepemimpinan Transformasional (X1)

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	623,152	2	311,576	76,125	,000 ^b
	Residual	192,368	47	4,093		
	Total	815,520	49			

a. Dependent Variable: Kecerdasan Emosional (Y1)

b. Predictors: (Constant), Lingkungan Kerja (X2), Kepemimpinan Transformasional (X1)

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-1,678	1,669		-1,006	0,320
	Kepemimpinan Transformasional (X1)	0,427	0,205	0,273	2,082	0,043
	Lingkungan Kerja (X2)	0,908	0,188	0,632	4,827	0,000

a. Dependent Variable: Kecerdasan Emosional (Y1)

Jalur 2

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,854 ^a	0,729	0,717	2,304

a. Predictors: (Constant), Lingkungan Kerja (X2), Kepemimpinan Transformatif (X1)

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	670,925	2	335,462	63,194	,000 ^b
	Residual	249,495	47	5,308		
	Total	920,420	49			

a. Dependent Variable: Kecerdasan Spiritual (Y2)

b. Predictors: (Constant), Lingkungan Kerja (X2), Kepemimpinan Transformatif (X1)

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-3,320	1,900		-1,747	0,087
	Kepemimpinan Transformatif (X1)	0,793	0,234	0,477	3,397	0,001
	Lingkungan Kerja (X2)	0,629	0,214	0,413	2,940	0,005

a. Dependent Variable: Kecerdasan Spiritual (Y2)

Jalur 3

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,951 ^a	0,904	0,896	0,923

a. Predictors: (Constant), Lingkungan Kerja (X2), Kecerdasan Spiritual (Y2), Kepemimpinan Transformatif (X1), Kecerdasan Emosional (Y1)

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	361,599	4	90,400	106,155	,000 ^b
	Residual	38,321	45	0,852		
	Total	399,920	49			

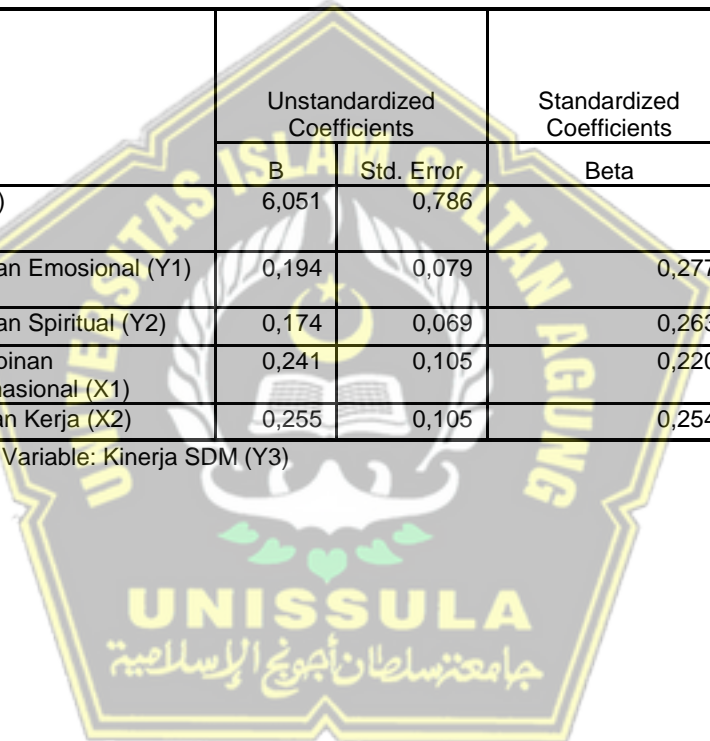
a. Dependent Variable: Kinerja SDM (Y3)

b. Predictors: (Constant), Lingkungan Kerja (X2), Kecerdasan Spiritual (Y2), Kepemimpinan Transformasional (X1), Kecerdasan Emosional (Y1)

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	6,051	0,786		7,703	0,000
	Kecerdasan Emosional (Y1)	0,194	0,079	0,277	2,469	0,017
	Kecerdasan Spiritual (Y2)	0,174	0,069	0,263	2,513	0,016
	Kepemimpinan Transformasional (X1)	0,241	0,105	0,220	2,309	0,026
	Lingkungan Kerja (X2)	0,255	0,105	0,254	2,429	0,019

a. Dependent Variable: Kinerja SDM (Y3)



Lampiran 6. Daftar Tabel Tabulasi

No	Kepemimpinan Transformasional (X1)				Total
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	
1	4	5	5	5	19
2	3	4	4	4	15
3	3	3	5	4	15
4	4	4	4	3	15
5	4	5	4	3	16
6	4	4	3	3	14
7	4	5	5	5	19
8	3	3	4	4	14
9	3	4	3	4	14
10	4	4	4	4	16
11	3	3	3	2	11
12	5	5	5	5	20
13	3	3	3	4	13
14	4	3	2	2	11
15	4	3	2	3	12
16	4	4	4	5	17
17	4	3	4	3	14
18	3	4	3	3	13
19	3	4	4	4	15
20	3	3	3	2	11
21	5	4	4	4	17
22	4	4	4	5	17
23	3	3	4	4	14
24	4	4	4	4	16
25	3	3	3	3	12
26	4	4	3	2	13
27	3	4	4	3	14
28	5	5	5	5	20
29	5	5	5	4	19
30	3	4	4	5	16
31	3	3	4	3	13
32	3	3	3	2	11
33	5	5	3	5	18
34	2	3	4	3	12
35	3	4	4	4	15
36	4	3	3	2	12

No	Kepemimpinan Transformasional (X1)				
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	Total
37	4	4	4	4	16
38	5	5	4	4	18
39	4	4	5	5	18
40	3	3	3	4	13
41	3	2	2	3	10
42	4	4	4	3	15
43	5	5	4	4	18
44	4	4	3	4	15
45	4	4	4	4	16
46	4	2	3	3	12
47	4	4	5	4	17
48	2	3	3	4	12
49	3	3	3	3	12
50	4	3	3	4	14

No	Lingkungan Kerja (X2)				
	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	Total
1	4	5	4	4	17
2	3	4	2	3	12
3	4	3	3	3	13
4	3	5	2	3	13
5	3	3	2	3	11
6	3	4	2	3	12
7	4	4	5	4	17
8	3	3	2	3	11
9	3	3	4	4	14
10	4	3	3	3	13
11	2	3	2	1	8
12	4	4	5	5	18
13	3	3	3	4	13
14	4	2	2	3	11
15	2	2	2	1	7
16	4	4	4	3	15
17	3	3	4	4	14
18	3	3	3	3	12
19	4	3	2	3	12
20	2	2	3	1	8

No	Lingkungan Kerja (X2)				Total
	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	
21	4	4	4	3	15
22	5	3	4	3	15
23	3	3	3	4	13
24	3	3	2	4	12
25	3	3	3	2	11
26	4	3	3	2	12
27	3	3	2	3	11
28	4	5	5	5	19
29	4	4	5	4	17
30	5	5	5	1	16
31	4	4	3	3	14
32	2	2	2	3	9
33	4	4	4	3	15
34	3	3	3	3	12
35	3	3	4	3	13
36	4	4	4	2	14
37	4	4	4	4	16
38	4	3	3	4	14
39	4	5	4	4	17
40	3	2	3	2	10
41	1	2	1	2	6
42	3	3	4	4	14
43	4	4	5	4	17
44	3	4	4	3	14
45	3	4	2	3	12
46	3	2	2	2	9
47	3	4	3	3	13
48	3	2	1	4	10
49	3	4	2	4	13
50	3	3	3	3	12

No	Kecerdasan Emosional (Y1)					Total
	Y1.1	Y1.2	X1.3	Y1.4	Y1.5	
1	4	5	5	4	5	23
2	1	2	2	3	3	11
3	2	2	2	3	2	11
4	3	4	4	3	5	19
5	4	3	2	2	4	15
6	4	4	3	2	3	16

No	Kecerdasan Emosional (Y1)					Total
	Y1.1	Y1.2	X1.3	Y1.4	Y1.5	
7	4	4	4	5	4	21
8	3	2	3	2	5	15
9	4	2	3	3	4	16
10	3	4	4	4	4	19
11	2	1	2	3	2	10
12	4	5	5	4	5	23
13	3	3	4	4	4	18
14	3	4	2	3	3	15
15	1	2	2	2	2	9
16	3	4	4	4	3	18
17	3	3	4	3	4	17
18	3	3	3	3	3	15
19	3	3	2	2	2	12
20	3	3	3	2	2	13
21	3	3	3	4	4	17
22	4	5	4	4	3	20
23	4	4	3	3	4	18
24	3	3	3	3	3	15
25	4	4	2	3	3	16
26	2	4	2	3	3	14
27	3	2	3	3	3	14
28	5	5	5	5	5	25
29	4	4	4	5	5	22
30	5	5	3	3	4	20
31	2	2	4	4	3	13
32	2	2	3	2	2	11
33	5	4	4	4	4	21
34	3	3	3	2	2	13
35	2	2	2	2	3	11
36	4	4	4	3	2	17
37	4	4	4	4	4	20
38	4	4	3	5	5	21
39	5	5	5	4	4	23
40	2	3	2	3	3	13
41	2	1	2	1	2	8
42	3	4	3	4	4	18
43	4	5	5	3	4	21
44	3	3	3	4	4	17
45	4	3	3	3	5	18

No	Kecerdasan Emosional (Y1)					Total
	Y1.1	Y1.2	X1.3	Y1.4	Y1.5	
46	3	2	1	2	2	10
47	4	4	3	4	4	19
48	3	3	2	3	3	14
49	3	3	3	3	3	15
50	4	3	3	3	5	18

No	Kecerdasan Spiritual (Y2)					Total
	Y2.1	Y2.2	Y2.3	Y2.4	Y2.5	
1	5	5	4	4	5	23
2	3	2	3	2	3	13
3	2	3	2	3	3	13
4	5	5	3	3	5	21
5	4	3	3	3	3	16
6	3	4	3	3	2	15
7	5	4	5	4	4	22
8	4	3	3	2	3	15
9	4	4	4	4	4	20
10	5	4	4	4	4	21
11	2	2	3	3	1	11
12	5	5	5	4	5	24
13	4	4	4	3	3	18
14	3	4	2	3	1	13
15	2	2	2	1	2	9
16	5	5	4	4	4	22
17	3	3	4	3	2	15
18	3	3	3	2	2	13
19	2	3	4	2	4	15
20	2	2	3	3	2	12
21	4	4	3	2	4	17
22	3	3	4	4	1	15
23	4	4	4	3	4	19
24	3	2	2	4	3	14
25	2	2	3	4	3	14
26	3	3	4	4	2	16
27	3	3	4	3	2	15
28	5	5	5	5	5	25
29	4	4	4	4	5	21
30	3	5	4	4	4	20
31	1	3	3	2	3	12

No	Kecerdasan Spiritual (Y2)					Total
	Y2.1	Y2.2	Y2.3	Y2.4	Y2.5	
32	2	2	3	3	2	12
33	5	5	5	4	4	23
34	2	3	2	2	2	11
35	4	4	3	4	4	19
36	4	4	4	2	3	17
37	4	4	4	3	3	18
38	4	4	5	4	4	21
39	5	5	5	4	5	24
40	2	3	2	2	2	11
41	1	2	2	2	1	8
42	4	4	4	3	2	17
43	4	4	4	3	4	19
44	2	2	4	3	3	14
45	4	3	3	3	4	17
46	2	1	3	2	2	10
47	5	4	5	4	3	21
48	2	3	3	3	2	13
49	3	2	3	3	2	13
50	5	3	4	4	4	20

No	Kinerja SDM (Y3)					Total
	Y3.1	Y3.2	Y3.3	Y3.4	Y3.5	
1	5	5	5	5	5	25
2	3	3	3	4	5	18
3	3	3	3	4	4	17
4	5	5	4	3	5	22
5	4	4	4	3	4	19
6	3	3	3	3	5	17
7	4	5	5	5	5	24
8	3	4	4	3	3	17
9	4	4	4	4	3	19
10	4	4	4	3	4	19
11	3	3	3	3	2	14
12	5	5	5	5	4	24
13	4	4	4	3	4	19
14	4	2	3	4	3	16
15	3	3	2	2	4	14
16	5	5	3	4	4	21

No	Kinerja SDM (Y3)					Total
	Y3.1	Y3.2	Y3.3	Y3.4	Y3.5	
17	4	4	4	4	4	20
18	4	3	3	4	2	16
19	3	3	3	4	4	17
20	3	3	3	3	3	15
21	4	4	4	4	4	20
22	4	4	4	4	4	20
23	4	4	5	4	3	20
24	3	3	4	4	4	18
25	4	4	3	3	3	17
26	4	4	4	4	3	19
27	3	3	4	4	3	17
28	5	5	5	5	5	25
29	5	5	5	4	4	23
30	5	5	3	4	4	21
31	4	4	4	3	3	18
32	4	4	3	3	3	17
33	5	5	4	4	4	22
34	3	3	3	4	4	17
35	4	4	4	3	3	18
36	4	4	3	4	3	18
37	4	4	4	4	4	20
38	5	5	4	4	4	22
39	5	5	5	4	4	23
40	4	4	2	3	3	16
41	2	2	3	3	3	13
42	4	4	4	4	4	20
43	5	5	4	4	5	23
44	3	4	3	4	4	18
45	4	4	4	4	4	20
46	3	3	3	3	3	15
47	4	4	3	3	5	19
48	4	4	4	4	3	19
49	3	3	4	4	3	17
50	4	3	4	4	5	20

No.	Usia	Jabatan	Lama Bekerja (Th)	Jenis Kelamin	Pendidikan	Total Nilai Variabel					Total Nilai	Rata-Rata
						KT (X1)	LK (X2)	KE (Y1)	KS (Y2)	KK (Y3)		
1	38	Analisis Lapangan	12	Laki-laki	S1	19	17	23	23	25	107	35,67
2	28	Marketing Lapangan	4	Laki-laki	S1	15	12	11	13	18	69	23,00
3	29	Marketing Lapangan	1	Laki-laki	S1	15	13	11	13	17	69	23,00
4	29	Marketing Lapangan	5	Laki-laki	S1	15	13	19	21	22	90	30,00
5	37	Marketing Lapangan	9	Laki-laki	S1	16	11	15	16	19	77	25,67
6	29	Marketing Lapangan	3	Laki-laki	S1	14	12	16	15	17	74	24,67
7	35	Marketing Lapangan	8	Laki-laki	S1	19	17	21	22	24	103	34,33
8	32	Marketing Lapangan	7	Laki-laki	S1	14	11	15	15	17	72	24,00
9	30	PDL	8	Laki-laki	SMA	14	14	16	20	19	83	27,67
10	27	PDL	3	Laki-laki	SMA	16	13	19	21	19	88	29,33
11	30	PDL	8	Laki-laki	SMA	11	8	10	11	14	54	18,00
12	23	PDL	3	Laki-laki	SMA	20	18	23	24	24	109	36,33
13	25	PDL	5	Laki-laki	SMA	13	13	18	18	19	81	27,00
14	25	PDL	5	Laki-laki	SMA	11	11	15	13	16	66	22,00
15	25	PDL	5	Laki-laki	SMA	12	7	9	9	14	51	17,00
16	23	PDL	1	Laki-laki	SMA	17	15	18	22	21	93	31,00

No.	Usia	Jabatan	Lama Bekerja (Th)	Jenis Kelamin	Pendidikan	Total Nilai Variabel					Total Nilai	Rata-Rata
						KT (X1)	LK (X2)	KE (Y1)	KS (Y2)	KK (Y3)		
17	23	PDL	2	Laki-laki	SMA	14	14	17	15	20	80	26,67
18	22	PDL	2	Laki-laki	SMA	13	12	15	13	16	69	23,00
19	24	PDL	4	Laki-laki	SMA	15	12	12	15	17	71	23,67
20	26	Marketing Lapangan	3	Laki-laki	S1	11	8	13	12	15	59	19,67
21	22	PDL	3	Laki-laki	SMA	17	15	17	17	20	86	28,67
22	38	Kasir	14	Perempuan	S1	17	15	20	15	20	87	29,00
23	24	Admin Pinjaman	1	Perempuan	S1	14	13	18	19	20	84	28,00
24	48	Admin Pinjaman	20	Laki-laki	S1	16	12	15	14	18	75	25,00
25	30	AO	7	Laki-laki	S1	12	11	16	14	17	70	23,33
26	24	CSO	3	Perempuan	S1	13	12	14	16	19	74	24,67
27	42	AO	19	Perempuan	S1	14	11	14	15	17	71	23,67
28	35	AO	9	Laki-laki	S1	20	19	25	25	25	114	38,00
29	24	Admin Pinjaman	1	Perempuan	S1	19	17	22	21	23	102	34,00
30	34	Admin Pinjaman	8	Laki-laki	SMA	16	16	20	20	21	93	31,00
31	50	AO	20	Perempuan	S1	13	14	13	12	18	70	23,33
32	40	Admin Pinjaman	10	Laki-laki	SMA	11	9	11	12	17	60	20,00
33	24	AO	4	Laki-laki	S1	18	15	21	23	22	99	33,00
34	50	AO	20	Laki-laki	S1	12	12	13	11	17	65	21,67
35	28	Admin Pinjaman	5	Perempuan	S1	15	13	11	19	18	76	25,33
36	27	Marketing Lapangan	1	Laki-laki	S1	12	14	17	17	18	78	26,00
37	23	Marketing	1	Laki-laki	S1	16	16	20	18	20	90	30,00

No.	Usia	Jabatan	Lama Bekerja (Th)	Jenis Kelamin	Pendidikan	Total Nilai Variabel					Total Nilai	Rata-Rata
						KT (X1)	LK (X2)	KE (Y1)	KS (Y2)	KK (Y3)		
		Lapangan										
38	22	Marketing Lapangan	1	Perempuan	S1	18	14	21	21	22	96	32,00
39	24	Marketing Lapangan	2	Perempuan	S1	18	17	23	24	23	105	35,00
40	25	Marketing Lapangan	3	Perempuan	S1	13	10	13	11	16	63	21,00
41	23	Marketing Lapangan	2	Perempuan	S1	10	6	8	8	13	45	15,00
42	23	Admin Pinjaman	2	Perempuan	S1	15	14	18	17	20	84	28,00
43	29	Marketing Lapangan	3	Perempuan	S1	18	17	21	19	23	98	32,67
44	20	Admin Pinjaman	1	Perempuan	SMA	15	14	17	14	18	78	26,00
45	25	Kasir	2	Perempuan	S1	16	12	18	17	20	83	27,67
46	29	Marketing Lapangan	6	Laki-laki	S1	12	9	10	10	15	56	18,67
47	40	Admin Pinjaman	5	Laki-laki	S1	17	13	19	21	19	89	29,67
48	24	Marketing Lapangan	1	Laki-laki	SMA	12	10	14	13	19	68	22,67
49	26	Marketing Lapangan	3	Laki-laki	S1	12	13	15	13	17	70	23,33
50	25	Marketing Lapangan	2	Perempuan	S1	14	12	18	20	20	84	28,00

Lampiran 7. Dokumentasi



**Silaturahmi dan permohonan izin di
KSP Yamamus**



Tampak Depan Kantor KSP Yamamus



**Silaturahmi dan permohonan izin di
KSPPS Artha Al-Hidayah Jepara**



KSPPS Artha Al-Hidayah Jepara

