

Lampiran 1 : Kuesioner

KUESIONER PENELITIAN
PERAN RESILIENSI TERHADAP KINERJA SUMBER DAYA MANUSIA
BERBASIS KECERDASAN EMOSIONAL DAN KECERDASAN
SPIRITUAL

Mohon kesediaan Bapak/Ibu/Sdr untuk mengisi kuesioner ini. Kuesioner ini merupakan kuesioner yang penulis susun dalam rangka pelaksanaan penelitian. Jawaban yang Bapak/Ibu/Sdr berikan tidak akan mempengaruhi kedudukan, pangkat maupun jabatan, mengingat kerahasiaan identitas Bapak/Ibu/Sdr akan kami jaga.

A. IDENTITAS RESPONDEN

Isilah identitas diri saudara dengan keadaan yang sebenarnya :

1. Nomor Responden :
2. Umur :
 - a. 20 s/d 30
 - b. 30 s/d 40
 - c. 40 s/d 50
 - d. 50 s/d 60
3. Jenis Kelamin :
 - a. Laki-laki
 - b. Perempuan
4. Masa Kinerja :
 - a. 5 s/d 15
 - b. 15 s/d 25
 - c. 25 s/d 35

5. Pangkat : a. Bintara
 b. Pama (Perwira Pertama)
 c. Pamen (Perwira Menengah)
6. Pendidikan Terakhir : a. SMA
 b. D-3
 c. S-1
 d. S-2
 e. S-3

B. PETUNJUK PENGISIAN

Berilah tanda (√) pada kolom jawaban yang tersedia sesuai dengan jawaban Bapak/Ibu/Sdr.

<i>STS</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>SS</i>
------------	----------	----------	----------	----------	----------	-----------

1. KINERJA SDM

NO	PERNYATAAN	PILIHAN JAWABAN				
		STS				SS
		1	2	3	4	5
1.	<p><i>Kualitas kerja</i> di tempat kerja saya sesuai dengan job deskripsi.</p> <p><i>-Kualitas kerja</i> yang seperti apa....</p>					

2.	<p>Kuantitas kerja di tempat kerja saya sudah baik.</p> <p>-Kuantitas kerja yang seperti apa...</p>					
3.	<p>Saya selalu mengutamakan ketepatan waktu dalam bertugas.</p> <p>-Ketepatan waktu pada pukul berapa saja...</p>					
4.	<p>Efektifitas pekerjaan di tempat kerja saya sudah sesuai dengan rencana kegiatan kerja.</p> <p>-Efektifitas pekerjaan yang seperti apa...</p>					
5.	<p>Saya merasa mandiri dalam bekerja di Polresta Banyumas.</p> <p>-Mandiri dalam maksud bagaimana...</p>					
6.	<p>Komitmen organisasi di tempat saya bekerja sudah sesuai dengan visi dan misi organisasi.</p> <p>-Komitmen organisasi yang seperti apa...</p>					

2. KECERDASAN EMOSIONAL

NO	PERNYATAAN	PILIHAN JAWABAN				
		(STS)				(SS)
		1	2	3	4	5
1	Sayasadar <i>diri</i> atas pekerjaan yang ditugaskan kepada saya. - <i>Sadar diri</i> yang seperti apa....					
2	Saya mudah dalam <i>mengatur diri</i> saya sendiri untuk melakukan pekerjaan sehari – hari. - <i>Mengatur diri</i> yang bagaimana...					
3	<i>Motivasi</i> mempengaruhi kinerja saya dalam melaksanakan tugas dan tanggung jawab sehari – hari. - <i>Motivasi</i> yang seperti apa...					
4	<i>Kesadaran sosial</i> mempengaruhi sikap dan perilaku saya dalam berhubungan sosial di kantor. - <i>Kesadaran sosial</i> yang bagaimana...					

5	Saya memiliki <i>manajemen hubungan</i> yang baik dalam bekerja dengan rekan kerja. - <i>Manajemen hubungan</i> seperti apa...					

3. KECERDASAN SPIRITUAL

NO	PERNYATAAN	PILIHAN JAWABAN				
		(STS) 1	2	3	4	(SS) 5
1	Dalam bekerja, saya harus <i>bersikap fleksibel</i> (adaptif secara spontan dan aktif) - <i>Bersikap fleksibel</i> yang bagaimana...					
2	Saya memiliki <i>tingkat kesadaran</i> yang tinggi dalam bekerja. - Deskripsikan <i>kesadaran tinggi</i> yang bagaimana...					
3	Saya harus memiliki <i>kemampuan mengadaptasi</i> - <i>Kemampuan mengadaptasi</i> yang seperti apa jelaskan....					

4	<p>Saya harus memiliki <i>kemampuan menghadapi dan melampaui rasa sakit</i> dalam bekerja, baik di lapangan maupun di kantor.</p> <p>-Deskripsikan <i>kemampuan</i> yang bagaimana....</p>					
5	<p>Saya memiliki <i>kualitas hidup</i> di dalam pekerjaan saya.</p> <p>-<i>Kualitas hidup</i> yang seperti apa...</p>					
6	<p>Saya memiliki <i>keenganan untuk menyebabkan kerugian yang tidak perlu</i> di dalam pekerjaan.</p> <p>-Contoh <i>keenganan</i> apa yang telah diperbuat...</p>					
7	<p>Saya memiliki <i>kecenderungan untuk melihat keterkaitan antara berbagai hal</i> dalam pekerjaan.</p> <p>-Melihat <i>keterkaitan antara berbagai hal</i> yang bagaimana...</p>					

8	<p>Saya <i>memiliki kecenderungan nyata untuk bertanya</i></p> <p><i>-Bertanya</i> yang seperti apa....</p>					

4. RESILIENSI

NO	PERNYATAAN	PILIHAN JAWABAN				
		(STS) 1	2	3	4	(SS) 5
1	<p>Saya dapat dalam <i>mengatur emosi</i> saat bekerja di kantor.</p> <p><i>-Emosi</i> yang bagaimana...</p>					
2	<p>Saya dapat <i>mengatur hawa nafsu</i> saat sedang bekerja.</p> <p><i>-Hawa nafsu</i> yang seperti apa...</p>					

3	<p>Saya <i>memiliki optimisme</i> bahwa bekerja yang baik dapat meningkatkan karir kita.</p> <p>-Deskripsikan <i>optimisme</i> seperti apa...</p>					
4	<p><i>Kemampuan analisa</i> saya berpengaruh dalam pengambilan keputusan.</p> <p>-<i>Kemampuan analisa</i> yang bagaimana...</p>					
5	<p>Saya mudah <i>berempati</i> di lingkungan kerja saya.</p> <p>-Deskripsikan <i>Empati</i> yang seperti apa...</p>					
6	<p>Saya percaya bahwa bekerja yang baik dapat membawa <i>keberhasilan diri</i> saya.</p> <p>-<i>Keberhasilan diri</i> yang bagaimana...</p>					
7	<p>Saya <i>mampu bangkit</i> dalam menghadapi semua kegagalan dan permasalahan yang ada di pekerjaan saya.</p> <p>-Deskripsikan <i>bangkit</i> yang bagaimana...</p>					

Lampiran 2 : Print Out SPSS

STATISTIK DESKRIPTIF

Kinerja Sumber Daya Manusia

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Z1	219	1	5	4.53	.738
Z2	219	1	5	4.49	.762
Z3	219	1	5	4.59	.720
Z4	219	1	5	4.48	.738
Z5	219	1	5	4.01	1.271
Z6	219	1	5	4.52	.713
Valid N (listwise)	219				

Kecerdasan Emosional

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X1_1	219	1	5	4.60	.652
X1_2	219	1	5	4.49	.750
X1_3	219	1	5	4.53	.750
X1_4	219	1	5	4.37	.891
X1_5	219	1	5	4.62	.619
Valid N (listwise)	219				

Kecerdasan Spiritual

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X2_1	219	1	5	4.63	.595
X2_2	219	1	5	4.53	.644
X2_3	219	1	5	4.62	.605
X2_4	219	1	5	4.36	.889
X2_5	219	1	5	4.51	.725
X2_6	219	1	5	4.26	1.077
X2_7	219	1	5	4.37	.860
X2_8	219	1	5	4.42	.727
Valid N (listwise)	219				

Resiliensi

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Y1	219	1	5	4.52	.719
Y2	219	1	5	4.51	.673
Y3	219	1	5	4.56	.677
Y4	219	1	5	4.51	.645
Y5	219	1	5	4.56	.663
Y6	219	1	5	4.61	.622
Y7	219	1	5	4.54	.622
Valid N (listwise)	219				

VARIABEL KECERDASAN EMOSIONAL

Correlations

		Correlations					Kecerdasan Emosional
		X1_1	X1_2	X1_3	X1_4	X1_5	
X1_1	Pearson Correlation	1	,604**	,527**	,368**	,621**	,732**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,000	,000
	N	219	219	219	219	219	219
X1_2	Pearson Correlation	,604**	1	,483**	,364**	,631**	,746**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,000	,000
	N	219	219	219	219	219	219
X1_3	Pearson Correlation	,527**	,483**	1	,511**	,529**	,755**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,000	,000
	N	219	219	219	219	219	219
X1_4	Pearson Correlation	,368**	,364**	,511**	1	,463**	,700**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,000	,000
	N	219	219	219	219	219	219
X1_5	Pearson Correlation	,621**	,631**	,529**	,463**	1	,752**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000		,000
	N	219	219	219	219	219	219
Kecerdasan Emosional	Pearson Correlation	,732**	,746**	,755**	,700**	,752**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	219	219	219	219	219	219

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

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	219	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	219	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,827	5

VARIABEL KECERDASAN SPIRITUAL

Correlations

		Correlations								Kecerdasan Spiritual
		X2_1	X2_2	X2_3	X2_4	X2_5	X2_6	X2_7	X2_8	
X2_1	Pearson Correlation	1	,727**	,758**	,487**	,675**	,384**	,508**	,573**	,737**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	219	219	219	219	219	219	219	219	219
X2_2	Pearson Correlation	,727**	1	,728**	,547**	,684**	,357**	,606**	,640**	,769**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	219	219	219	219	219	219	219	219	219
X2_3	Pearson Correlation	,758**	,728**	1	,486**	,654**	,382**	,471**	,604**	,725**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	219	219	219	219	219	219	219	219	219
X2_4	Pearson Correlation	,487**	,547**	,486**	1	,487**	,284**	,425**	,522**	,611**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,000	,000	,000	,000	,000
	N	219	219	219	219	219	219	219	219	219
X2_5	Pearson Correlation	,675**	,684**	,654**	,487**	1	,438**	,591**	,512**	,758**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000		,000	,000	,000	,000
	N	219	219	219	219	219	219	219	219	219
X2_6	Pearson Correlation	,384**	,357**	,382**	,284**	,438**	1	,408**	,281**	,583**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000		,000	,000	,000
	N	219	219	219	219	219	219	219	219	219
X2_7	Pearson Correlation	,508**	,606**	,471**	,425**	,591**	,408**	1	,586**	,724**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000		,000	,000
	N	219	219	219	219	219	219	219	219	219
X2_8	Pearson Correlation	,573**	,640**	,604**	,522**	,512**	,281**	,586**	1	,649**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000		,000
	N	219	219	219	219	219	219	219	219	219
Kecerdasan Spiritual	Pearson Correlation	,737**	,769**	,725**	,611**	,758**	,583**	,724**	,649**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	219	219	219	219	219	219	219	219	219

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

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	219	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	219	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,880	8

VARIABEL RESILIENSI

Correlations

		Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Resiliensi
Y1	Pearson Correlation	1	,827**	,594**	,630**	,755**	,650**	,770**	,819**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	219	219	219	219	219	219	219	219
Y2	Pearson Correlation	,827**	1	,610**	,721**	,731**	,691**	,807**	,831**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	219	219	219	219	219	219	219	219
Y3	Pearson Correlation	,594**	,610**	1	,610**	,556**	,620**	,645**	,689**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,000	,000	,000	,000
	N	219	219	219	219	219	219	219	219
Y4	Pearson Correlation	,630**	,721**	,610**	1	,629**	,670**	,733**	,745**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,000	,000	,000	,000
	N	219	219	219	219	219	219	219	219
Y5	Pearson Correlation	,755**	,731**	,556**	,629**	1	,604**	,675**	,754**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000		,000	,000	,000
	N	219	219	219	219	219	219	219	219
Y6	Pearson Correlation	,650**	,691**	,620**	,670**	,604**	1	,751**	,744**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000		,000	,000
	N	219	219	219	219	219	219	219	219
Y7	Pearson Correlation	,770**	,807**	,645**	,733**	,675**	,751**	1	,817**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000		,000
	N	219	219	219	219	219	219	219	219
Resiliensi	Pearson Correlation	,819**	,831**	,689**	,745**	,754**	,744**	,817**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	219	219	219	219	219	219	219	219

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

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	219	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	219	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,936	7

VARIABEL KINERJA SDM

Correlations

		Correlations						Kinerja SDM
		Z1	Z2	Z3	Z4	Z5	Z6	
Z1	Pearson Correlation	1	,679**	,659**	,719**	,244**	,573**	,634**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	219	219	219	219	219	219	219
Z2	Pearson Correlation	,679**	1	,697**	,772**	,194**	,636**	,640**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,004	,000	,000
	N	219	219	219	219	219	219	219
Z3	Pearson Correlation	,659**	,697**	1	,730**	,170*	,666**	,593**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,012	,000	,000
	N	219	219	219	219	219	219	219
Z4	Pearson Correlation	,719**	,772**	,730**	1	,230**	,744**	,704**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,001	,000	,000
	N	219	219	219	219	219	219	219
Z5	Pearson Correlation	,244**	,194**	,170*	,230**	1	,137*	,473**
	Sig. (2-tailed)	,000	,004	,012	,001		,043	,000
	N	219	219	219	219	219	219	219
Z6	Pearson Correlation	,573**	,636**	,666**	,744**	,137*	1	,613**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,043		,000
	N	219	219	219	219	219	219	219
Kinerja SDM	Pearson Correlation	,634**	,640**	,593**	,704**	,473**	,613**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	219	219	219	219	219	219	219

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

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

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	219	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	219	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,818	6

Regression 1

UJI MULTIKOLINEARITAS

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,782 ^a	,611	,608	2,104

a. Predictors: (Constant), Kecerdasan Spiritual, Kecerdasan Emosional

b. Dependent Variable: Resiliensi

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1503,653	2	751,826	169,844	,000 ^a
	Residual	956,137	216	4,427		
	Total	2459,790	218			

a. Predictors: (Constant), Kecerdasan Spiritual, Kecerdasan Emosional

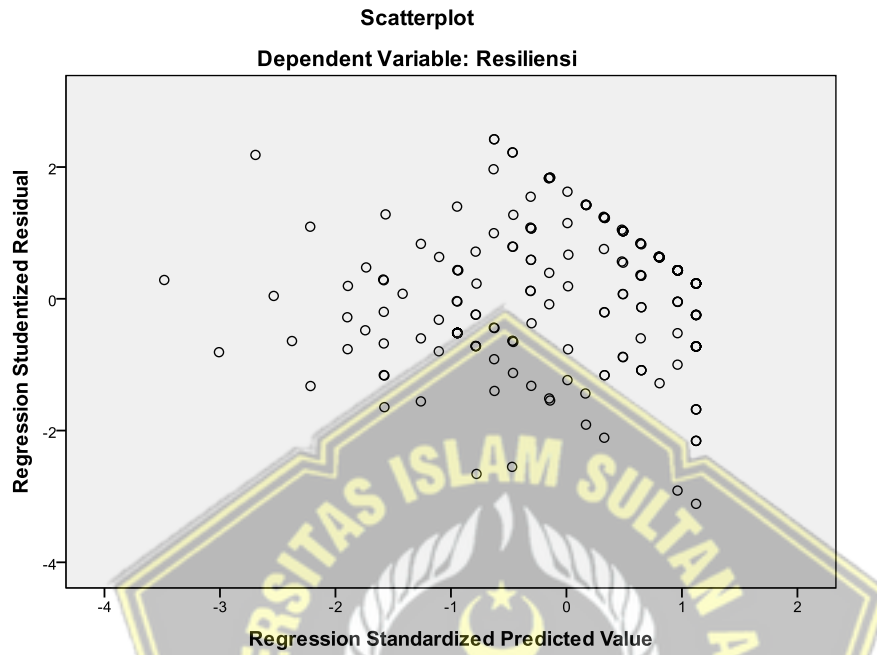
b. Dependent Variable: Resiliensi

Coefficients^a

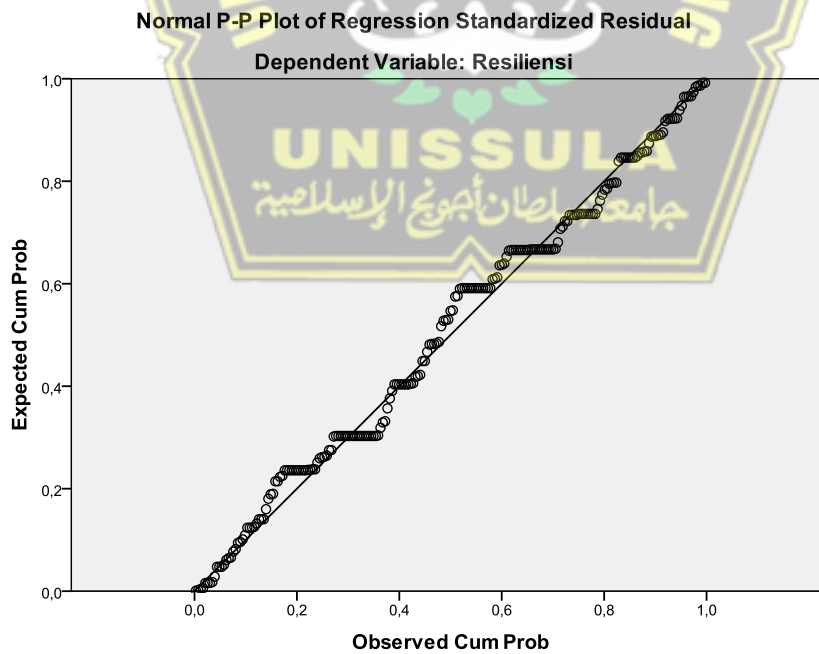
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	7,374	1,341		5,498	,000		
	Kecerdasan Emosional	,422	,085	,315	4,970	,000	,449	2,226
	Kecerdasan Spiritual	,415	,051	,519	8,208	,000	,449	2,226

a. Dependent Variable: Resiliensi

UJI HETEROSKEDASITAS



UJI NORMALITAS



Regression 2

UJI MULTIKOLINEARITAS

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,702 ^a	,492	,485	2,109

a. Predictors: (Constant), Resiliensi, Kecerdasan Emosional, Kecerdasan Spiritual

b. Dependent Variable: Kinerja SDM

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	927,586	3	309,195	69,542	,000 ^a
	Residual	955,921	215	4,446		
	Total	1883,507	218			

a. Predictors: (Constant), Resiliensi, Kecerdasan Emosional, Kecerdasan Spiritual

b. Dependent Variable: Kinerja SDM

Coefficients^a

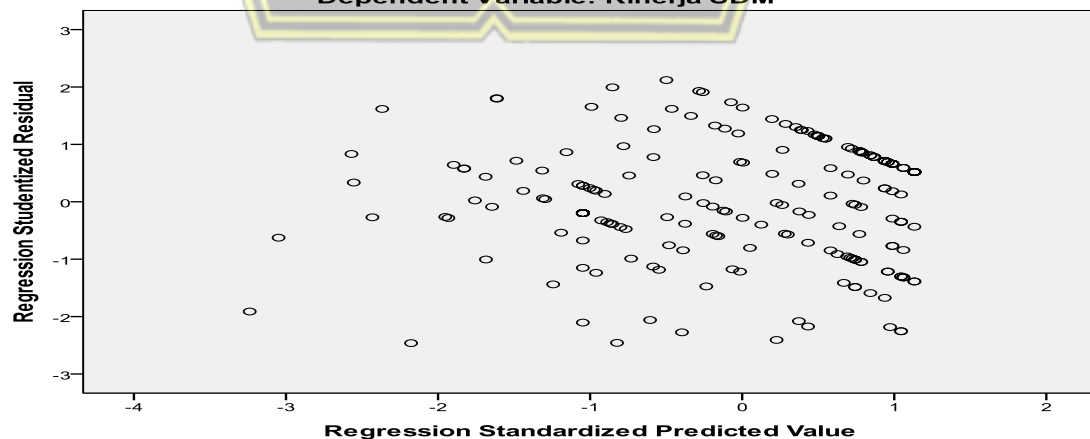
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	6,423	1,435		4,475	,000		
	Kecerdasan Emosional	,402	,090	,343	4,479	,000	,403	2,480
	Kecerdasan Spiritual	,180	,058	,258	3,108	,002	,342	2,920
	Resiliensi	,149	,068	,171	2,188	,030	,389	2,573

a. Dependent Variable: Kinerja SDM

UJI HETEROSKEDASITAS

Scatterplot

Dependent Variable: Kinerja SDM



UJI NORMALITAS

