

LAMPIRAN

Kata Pengantar

Pendahuluan

Saya mahasiswa Fakultas Psikologi Universitas Kristen Maranatha, dalam rangka memenuhi syarat kelulusan sarjana psikologi, peneliti menyusun skripsi yang berjudul "Pengaruh *Family* dan *Community Protective Factor* beserta aspek-aspeknya terhadap *Resiliency* pada penderita HIV/AIDS di Yayasan 'X' Jakarta" Sehubungan dengan hal tersebut, maka peneliti memohon kesediaan saudara untuk mengisi lembar kuesioner berikut.

Saudara diharapkan untuk mengisi lembar kuesioner ini dengan sejujurnya sesuai dengan diri saudara. **Identitas dan data yang saudara berikan, akan kami jaga kerahasiannya.**

Atas kesediaan dan kerjasamanya saya ucapkan terimakasih.

Hormat saya,

Peneliti

Data Pribadi

Identitas

Nama (inisial) :
Jenis kelamin :
Usia :
Lama menderita HIV/AIDS :
Pekerjaan :

Kuesioner Data Pribadi (*Protective Factor*)

Petunjuk Pengisian

Pada halaman berikut ini, saudara akan menemukan beberapa pernyataan dengan empat pilihan sebagai jawaban. Saudara diminta untuk membaca dan memahami setiap pernyataan tersebut, kemudian pilihlah salah satu dari keempat pilihan jawaban yang sesuai dengan keadaan diri pribadi saudara dengan memberi tanda check (√) pada pilihan saudara tersebut. Tidak ada jawaban yang dianggap baik atau buruk, benar atau salah, sehingga saudara diminta untuk menjawab sesuai dengan apa yang saudara hayati mengenai diri saudara sendiri.

Selamat bekerja!

Keterangan pilihan jawaban:

S : sesuai

CS : cukup sesuai

KS : kurang sesuai

TS : tidak sesuai

No	Pernyataan	S	CS	KS	TS
1.	Saya diterima oleh keluarga apa adanya.				
2.	Saya memperoleh perhatian dari keluarga dengan baik.				
3.	Saya memperoleh dukungan keluarga untuk sembuh.				
4.	Saya dibantu oleh keluarga dalam menjalani pengobatan.				
5.	Saya diberi kesempatan untuk berpartisipasi dalam keluarga.				
6.	Saya dilibatkan dalam pengambilan keputusan keluarga.				
7.	Saya dijauhi oleh keluarga.				
8.	Keluarga bersikap tidak peduli terhadap saya.				
9.	Saya tidak memperoleh dukungan keluarga untuk menjalani pengobatan.				
10.	Saya tidak memperoleh perhatian keluarga dalam proses pengobatan.				
11.	Saya tidak pernah dilibatkan dalam pengambilan keputusan keluarga.				
12.	Saya tidak dibiarkan oleh keluarga untuk memberikan masukan.				
13.	Saya diperhatikan oleh orang-orang terdekat.				
14.	Saya dapat diterima oleh orang-orang sekitar.				
15.	Saya memperoleh dukungan dari orang-orang sekitar untuk sembuh.				
16.	Saya memperoleh perhatian dari orang-orang sekitar dalam menjalani proses pengobatan.				
17.	Saya dilibatkan oleh orang-orang sekitar dalam kegiatan apapun.				
18.	Saya dilibatkan dalam pengambilan keputusan oleh orang-orang sekitar.				

19.	Saya diperlakukan tidak adil oleh orang di sekitar.				
20.	Saya dijauhi oleh orang-orang sekitar.				
21.	Saya tidak mendapatkan semangat dari orang-orang sekitar untuk sembuh.				
22.	Saya dibiarkan berjuang sendiri untuk bangkit dari keadaan ini.				
23.	Saya tidak diberi kesempatan untuk berpartisipasi dalam kegiatan apapun di sekitar.				

Kuesioner Data Pribadi (Resiliency)

Petunjuk Pengisian

Pada halaman berikut ini, saudara akan menemukan beberapa pernyataan dengan empat pilihan sebagai jawaban. Saudara diminta untuk membaca dan memahami setiap pernyataan tersebut, kemudian pilihlah salah satu dari keempat pilihan jawaban yang sesuai dengan keadaan diri pribadi saudara dengan memberi tanda check (√) pada pilihan saudara tersebut. Tidak ada jawaban yang dianggap baik atau buruk, benar atau salah, sehingga saudara diminta untuk menjawab sesuai dengan apa yang saudara hayati mengenai diri saudara sendiri. Selamat bekerja!

Keterangan pilihan jawaban:

- S : sesuai
- CS : cukup sesuai
- KS : kurang sesuai
- TS : tidak sesuai

No	Pernyataan	S	CS	KS	TS
1.	Saya mendengarkan nasehat-nasehat yang diungkapkan oleh orang lain.				
2.	Saya bersedia menjelaskan penyebab penyakit ini kepada orang lain.				
3.	Saya dengan senang hati bertukar cerita dengan sesama penderita.				
4.	Saya bisa menerima penyebab penyakit yang saya derita.				
5.	Saya berusaha menyelesaikan setiap masalah secara mandiri.				
6.	Saya tidak memiliki jalan keluar dari permasalahan ini.				
7.	Saya senang berbagi pengalaman dengan orang lain mengenai penyakit ini.				
8.	Saya dapat berdiri di atas kemampuan sendiri.				
9.	Saya berusaha disiplin dalam menjalani pengobatan.				
10.	Saya yakin dengan langkah-langkah pengobatan yang saya jalani.				
11.	Saya dapat menikmati hidup dengan baik.				
12.	Saya memiliki banyak rencana untuk sembuh.				

13.	Saya dapat melakukan kegiatan yang disukai.				
14.	Saya mengisi keseharian dengan sesuatu yang berarti.				
15.	Saya lebih mendekati diri kepada Tuhan karena penyakit ini.				
16.	Saya tidak menanggapi saran-saran yang disampaikan oleh orang-orang disekitar.				
17.	Saya tidak ingin orang lain mengetahui penyakit yang diderita.				
18.	Saya tidak menerima perhatian dari keluarga karena penyakit ini.				
19.	Saya sulit menerima kenyataan ini.				
20.	Saya sulit untuk merencanakan langkah-langkah penyembuhan dari penyakit ini.				
21.	Saya sering menyerah saat menemui jalan buntu terhadap masalah saya.				
22.	Apabila memiliki masalah, saya cenderung tidak melibatkan bantuan orang lain.				
23.	Saya merasa hidup ini tidak ada gunanya.				
24.	Saya bertumpu pada inisiatif orang di lingkungan untuk menjalani pengobatan.				
25.	Saya menjalani pengobatan tanpa hasil yang jelas.				
26.	Saya memahami penderitaan orang lain yang terjangkit penyakit serupa.				
27.	Saya cenderung membiarkan hari berlalu tanpa aktivitas yang bermakna.				
28.	Saya pasrah dengan keadaan ini.				
29.	Saya sulit melupakan penyakit saya, walaupun melakukan kegiatan yang disukai.				
30.	Saya tidak berharap banyak untuk sembuh.				
31.	Saya menjauh dari Tuhan karena penyakit ini.				

Kisi-kisi alat ukur *Family dan Community Protective Factor*

variabel	aspek	indikator	Item positif	Item negatif
<p>• <i>Protective factor</i> Seberapa besar orang-orang atau lingkungan menentukan ODHA dalam memunculkan perilaku yang lebih positif dalam situasi yang menekan.</p>	<p>• <i>Caring Relationships</i></p>	<p>• <i>Family</i> Seberapa besar orang tua peduli, mendukung dan merespon secara emosional, mengasuh, hangat, berempati, penerimaan, dan cinta tanpa syarat terhadap ODHA.</p> <p>• <i>Community</i> Seberapa besar kepedulian masyarakat kepada ODHA.</p>	<p>1. Saya diterima oleh keluarga apa adanya.</p> <p>4. Saya memperoleh perhatian dari keluarga dengan baik.</p> <p>7. Saya diperhatikan oleh orang-orang terdekat.</p> <p>10. Saya diterima oleh orang-orang sekitar secara apa adanya.</p>	<p>13. Saya dijauhi oleh keluarga.</p> <p>16. Keluarga bersikap tidak peduli terhadap saya.</p> <p>19. Saya dijauhi oleh orang-orang sekitar.</p> <p>22. Saya diperlakukan tidak adil oleh orang di sekitar.</p>
	<p>• <i>High expectations</i></p>	<p>• <i>Family</i> Seberapa besar keluarga dapat memberikan rasa aman kepada ODHA, kemampuan atau sikap untuk percaya dan juga membantu ODHA menemukan kekuatannya masing-masing.</p> <p>• <i>Community</i> Seberapa besar masyarakat memberikan harapan kepada ODHA agar mereka percaya akan kemampuan yang dimilikinya.</p>	<p>2. Saya memperoleh dukungan keluarga untuk sembuh.</p> <p>5. Saya dibantu oleh keluarga dalam menjalani pengobatan.</p> <p>8. Saya memperoleh dukungan dari orang-orang sekitar untuk sembuh.</p> <p>11. Saya memperoleh</p>	<p>14. Saya tidak memperoleh dukungan keluarga untuk menjalani pengobatan.</p> <p>17. Saya tidak memperoleh perhatian keluarga dalam proses pengobatan.</p> <p>20. Saya tidak mendapatkan semangat dari orang-orang sekitar untuk sembuh.</p> <p>23. Saya dibiarkan berjuang</p>

			perhatian dari orang-orang sekitar dalam menjalani proses pengobatan.	sendiri untuk bangkit dari keadaan ini.
	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Opportunities for participation and contribution</i> 	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Family</i> Seberapa besar keluarga memberikan kontribusi kepada ODHA untuk bertanggungjawab dan otonomi serta memberikan kesempatan kepada ODHA untuk berpartisipasi dalam keluarganya. • <i>Community</i> Seberapa besar masyarakat memberikan ODHA kesempatan dan kontribusi dalam komunitas 	<p>3.Saya diberi kesempatan untuk berpartisipasi dalam keluarga.</p> <p>6.Saya dilibatkan dalam pengambilan keputusan keluarga.</p> <p>9.Saya dilibatkan oleh orang-orang sekitar dalam kegiatan apapun.</p> <p>12.Saya dilibatkan dalam pengambilan keputusan oleh orang-orang sekitar.</p>	<p>15.Saya tidak pernah dilibatkan dalam pengambilan keputusan keluarga.</p> <p>18.Saya tidak dibiarkan oleh keluarga untuk memberikan masukan.</p> <p>21.Saya tidak diberi kesempatan untuk berpartisipasi dalam kegiatan apapun di sekitar.</p>

Kisi-kisi alat ukur *Resiliency*

Variabel	Aspek	Indikator	Item Positif	Item Negatif
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Resiliency</i> Seberapa besar ODHA dapat bangkit kembali dalam menghadapi tekanan yang dialami sehubungan dengan penyakitnya.	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Social competence</i> Seberapa besar kemampuan ODHA untuk membina hubungan positif dengan orang lain.	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Responsiveness</i> Seberapa besar kemampuan ODHA untuk memberikan respon positif kepada orang lain.	Saya mendengarkan nasehat-nasehat yang diungkapkan oleh orang lain.	Saya tidak menanggapi saran-saran yang disampaikan oleh orang-orang disekitar.
		<ul style="list-style-type: none"> • <i>Communication</i> Seberapa besar kemampuan ODHA untuk berkomunikasi sosial dengan orang lain.	Saya bersedia menjelaskan penyebab penyakit ini kepada orang lain.	Saya tidak ingin orang lain mengetahui penyakit yang diderita.
		<ul style="list-style-type: none"> • <i>Empathy and caring</i> Seberapa besar kemampuan ODHA untuk mengetahui, mengerti, dan peduli apa yang orang lain rasakan.	Saya dengan senang hati bertukar cerita dengan sesama penderita.	Saya tidak menerima perhatian dari keluarga karena penyakit ini.
		<ul style="list-style-type: none"> • <i>Compassion, altruism, and forgiveness</i> Seberapa besar kemampuan ODHA untuk memperhatikan dan menolong orang yang sedang membutuhkan.	Saya bisa menerima penyebab penyakit yang saya derita.	Saya sulit menerima kenyataan ini.
		<ul style="list-style-type: none"> • <i>Problem solving</i> Seberapa besar kemampuan ODHA untuk mencari jalan keluar terhadap masalah yang ada	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Planning</i> Seberapa besar kemampuan ODHA untuk mengontrol atau merencanakan harapan masa depan	Saya berusaha menyelesaikan setiap masalah secara mandiri.
		<ul style="list-style-type: none"> • <i>Fleksibility</i> Seberapa besar kemampuan ODHA untuk mencari	Saya tidak memiliki jalan keluar dari permasalahan ini.	Saya sering menyerah saat menemui jalan buntu terhadap

		alternatif yang terbaik untuk masalah yang ada.		masalah saya.
		<ul style="list-style-type: none"> • <i>Resourcefulness</i> Seberapa besar kemampuan ODHA untuk berinisiatif meminta bantuan kepada orang lain untuk memecahkan masalah. 	Saya senang berbagi pengalaman dengan orang lain mengenai penyakit ini.	Apabila memiliki masalah, saya cenderung tidak melibatkan bantuan orang lain.
	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Autonomy</i> seberapa besar kemampuan ODHA untuk mengembangkan diri terhadap identitas dan otonomi untuk dapat bertindak secara independen dalam mengontrol lingkungan. 	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Positive identity</i> Seberapa besar kemampuan ODHA untuk melihat identitas diri sendiri secara positif dan kuat. 	Saya dapat berdiri di atas kemampuan sendiri.	Saya merasa hidup ini tidak ada gunanya.
		<ul style="list-style-type: none"> • <i>Internal locus of control and initiative</i> Seberapa besar kemampuan ODHA untuk memotivasi diri yang berfokus pada usaha dalam mencapai tujuan 	Saya berusaha disiplin dalam menjalani pengobatan.	Saya bertumpu pada inisiatif orang di lingkungan untuk menjalani pengobatan.
		<ul style="list-style-type: none"> • <i>Self efficacy and mastery</i> Seberapa besar kemampuan ODHA untuk yakin terhadap kekuatan dirinya untuk melakukan sesuatu. 	Saya yakin dengan langkah-langkah pengobatan yang saya jalani.	Saya menjalani pengobatan tanpa hasil yang jelas.
		<ul style="list-style-type: none"> • <i>Self awareness and mindfulness</i> Seberapa besar kemampuan ODHA untuk lebih peka 		Saya memahami penderitaan orang lain yang terjangkit penyakit serupa.

		berdasarkan pengalaman yang telah didapat.		
		<ul style="list-style-type: none"> • <i>Humor</i> Seberapa besar kemampuan ODHA untuk mengubah menjauhkan diri dari hal yang menyedihkan dan kurang baik dengan mengubah kemarahan dan kesedihan menjadi kegembiraan. 	Saya dapat menikmati hidup dengan baik.	Saya cenderung membiarkan hari berlalu tanpa aktivitas yang bermakna.
	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Sense of purpose</i> Seberapa besar kemampuan ODHA untuk memiliki kekuatan dalam mengarahkan goal secara optimis. 	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Goal direction, achievement motivation, and educational aspiration</i> Seberapa besar kemampuan ODHA merencanakan dengan motivasi untuk mencapai kesuksesan. 	Saya memiliki banyak rencana untuk sembuh.	Saya pasrah dengan keadaan ini.
		<ul style="list-style-type: none"> • <i>Optimism and hope</i> Seberapa besar kemampuan ODHA untuk memiliki motivasi dan perasaan positif untuk mencapai harapan masa depan. 	Saya mengisi keseharian dengan sesuatu yang berarti.	Saya tidak berharap banyak untuk sembuh.
		<ul style="list-style-type: none"> • <i>Faith, spirituality, and sense of meaning</i> Seberapa besar kemampuan ODHA untuk memiliki kepercayaan iman dan kerohanian tentang tujuan dan arti diri mereka. 	Saya lebih mendekatkan diri kepada Tuhan karena penyakit ini.	Saya menjauh dari Tuhan karena penyakit ini.

VALIDITAS RESILIENCY

	Spearman's rho	keputusan
resiliency_01	0.309756	TERIMA
resiliency_02	0.640629	TERIMA
resiliency_03	0.353561	TERIMA
resiliency_04	0.455534	TERIMA
resiliency_05	0.385754	TERIMA
resiliency_06	0.395999	TERIMA
resiliency_07	0.413222	TERIMA
resiliency_08	0.472636	TERIMA
resiliency_09	0.423452	TERIMA
resiliency_10	0.589719	TERIMA
resiliency_11	0.484904	TERIMA
Resiliency_12	0.428558	TERIMA
resiliency_13	0.528583	TERIMA
resiliency_14	0.35521	TERIMA
resiliency_15	0.539785	TERIMA
resiliency_16	0.327902	TERIMA
resiliency_17	0.382789	TERIMA
resiliency_18	0.389701	TERIMA
resiliency_19	0.466429	TERIMA
resiliency_20	0.310534	TERIMA
resiliency_21	0.436645	TERIMA
resiliency_22	0.390251	TERIMA
resiliency_23	0.325783	TERIMA
resiliency_24	0.412212	TERIMA
resiliency_25	0.399875	TERIMA
resiliency_26	0.38535	TERIMA
resiliency_27	0.504515	TERIMA
resiliency_28	0.366832	TERIMA
resiliency_29	0.576373	TERIMA
resiliency_30	0.34145	TERIMA
resiliency_31	0.404237	TERIMA

RELIABILITAS

resiliency	0,761
------------	-------

VALIDITAS PROTECTIVE FACTOR

	Spearman's rho	keputusan
Prot_fact01	0.34512	TERIMA
Prot_fact02	0.489029	TERIMA
Prot_fact03	0.639283	TERIMA
Prot_fact04	0.374452	TERIMA
Prot_fact05	0.442574	TERIMA
Prot_fact06	0.416908	TERIMA
Prot_fact07	0.402213	TERIMA
Prot_fact08	0.317979	TERIMA
Prot_fact09	0.347679	TERIMA
Prot_fact10	0.322673	TERIMA
Prot_fact11	0.317955	TERIMA
Prot_fact12	0.332177	TERIMA
Prot_fact13	0.359255	TERIMA
Prot_fact14	0.675649	TERIMA
Prot_fact15	0.360027	TERIMA
Prot_fact16	0.37618	TERIMA
Prot_fact17	0.400873	TERIMA
Prot_fact18	0.342973	TERIMA
Prot_fact19	0.346297	TERIMA
Prot_fact20	0.346297	TERIMA
Prot_fact21	0.344831	TERIMA
Prot_fact22	0.307172	TERIMA
Prot_fact23	0.349553	TERIMA

RELIABILITAS

Protective factor	0,821
-------------------	-------

Regression

[DataSet2]

Variables Entered/Removed^b

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Protective_Factor_family	.	Enter

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

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,484 ^a	,234	,207	7,22285

- a. Predictors: (Constant), Protective_Factor_family
 b. Dependent Variable: Resiliency

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	446,218	1	446,218	8,553	,007 ^a
	Residual	1460,748	28	52,170		
	Total	1906,967	29			

- a. Predictors: (Constant), Protective_Factor_family
 b. Dependent Variable: Resiliency

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-7,911	34,199		-,231	,819
	Protective_Factor_family	2,787	,953	,484	2,925	,007

- a. Dependent Variable: Resiliency

Regression

[DataSet2]

Variables Entered/Removed^b

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Caring_Relationship_family	.	Enter

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

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,507 ^a	,257	,230	7,11467

- a. Predictors: (Constant), Caring_Relationship_family
 b. Dependent Variable: Resiliency

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	489,646	1	489,646	9,673	,004 ^a
	Residual	1417,321	28	50,619		
	Total	1906,967	29			

- a. Predictors: (Constant), Caring_Relationship_family
 b. Dependent Variable: Resiliency

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	46,872	14,579		3,215	,003
	Caring_Relationship_family	3,962	1,274	,507	3,110	,004

- a. Dependent Variable: Resiliency

Regression

[DataSet2]

Variables Entered/Removed^b

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	High_Expectancy_family	.	Enter

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

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,228 ^a	,052	,018	8,03554

- a. Predictors: (Constant), High_Expectancy_family
 b. Dependent Variable: Resiliency

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	99,008	1	99,008	1,533	,226 ^a
	Residual	1807,958	28	64,570		
	Total	1906,967	29			

- a. Predictors: (Constant), High_Expectancy_family
 b. Dependent Variable: Resiliency

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	63,875	22,787		2,803	,009
	High_Expectancy_family	2,271	1,834	,228	1,238	,226

- a. Dependent Variable: Resiliency

Regression

[DataSet2]

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Opportunity_family	.	Enter

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

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,121 ^a	,015	,020	8,19168

- a. Predictors: (Constant), Opportunity_family
b. Dependent Variable: Resiliency

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	28,064	1	28,064	,418	,523 ^a
	Residual	1878,902	28	67,104		
	Total	1906,967	29			

- a. Predictors: (Constant), Opportunity_family
b. Dependent Variable: Resiliency

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	75,501	25,608		2,948	,006
	Opportunity_family	1,351	2,090	,121	,647	,523

- a. Dependent Variable: Resiliency

Regression

[DataSet2]

Variables Entered/Removed^b

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Protective_Factor_community ^a	.	Enter

a. All requested variables entered.

b. Dependent Variable: Resiliency

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,563 ^a	,317	,293	6,81881

a. Predictors: (Constant), Protective_Factor_community

b. Dependent Variable: Resiliency

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	605,072	1	605,072	13,013	,001 ^a
	Residual	1301,894	28	46,496		
	Total	1906,967	29			

a. Predictors: (Constant), Protective_Factor_community

b. Dependent Variable: Resiliency

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-8,603	27,925		-,308	,760
	Protective_Factor_community	4,176	1,158	,563	3,607	,001

a. Dependent Variable: Resiliency

Regression

[DataSet2]

Variables Entered/Removed^b

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Caring_Relationship_community ^a	.	Enter

a. All requested variables entered.

b. Dependent Variable: Resiliency

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,435 ^a	,190	,161	7,42937

a. Predictors: (Constant), Caring_Relationship_community

b. Dependent Variable: Resiliency

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	361,493	1	361,493	6,549	,016 ^a
	Residual	1545,474	28	55,196		
	Total	1906,967	29			

a. Predictors: (Constant), Caring_Relationship_community

b. Dependent Variable: Resiliency

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	56,599	13,912		4,068	,000
	Caring_Relationship_community	4,562	1,783	,435	2,559	,016

a. Dependent Variable: Resiliency

Regression

[DataSet2]

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	High_Expectancy_community	.	Enter

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

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,288 ^a	,083	,050	7,90288

- a. Predictors: (Constant), High_Expectancy_community
b. Dependent Variable: Resiliency

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	158,212	1	158,212	2,533	,123 ^a
	Residual	1748,755	28	62,456		
	Total	1906,967	29			

- a. Predictors: (Constant), High_Expectancy_community
b. Dependent Variable: Resiliency

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	52,480	24,893		2,108	,044
	High_Expectancy_community	4,824	3,031	,288	1,592	,123

a. Dependent Variable: Resiliency

Regression

[DataSet2]

Variables Entered/Removed^b

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Opportunit y_ community ^a	.	Enter

a. All requested variables entered.

b. Dependent Variable: Resiliency

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,117 ^a	,014	,021	8,19573

a. Predictors: (Constant), Opportunity_community

b. Dependent Variable: Resiliency

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	26,208	1	26,208	,390	,537 ^a
	Residual	1880,759	28	67,170		
	Total	1906,967	29			

a. Predictors: (Constant), Opportunity_community

b. Dependent Variable: Resiliency

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	50,552	66,426		,761	,453
	Opportunity_community	5,207	8,336	,117	,625	,537

a. Dependent Variable: Resiliency