



Universitas

# Esa Unggul

Universitas

# Esa

## **DATA LAMPIRAN**



Universitas

# Esa Unggul

Universitas

# Esa



**LAMPIRAN A****SKALA COPING STRESS**

## LAMPIRAN A. COPING STRESS

Selamat Pagi/Siang/Sore/Malam,

Perkenalkan saya **Christin Manuela Sitorus** mahasiswi jurusan Psikologi semester akhir di Universitas Esa Unggul yang sedang melakukan tugas akhir/ skripsi dengan topik **Coping Stress pada Pensiunan POLRI**. Saya mohon kepada saudara/i agar dapat memberikan tanggapan atas pernyataan pada kuisioner ini sesuai dengan keadaan, pendapat, dan perasaan Saudara/i yang sebenarnya. Setiap jawaban yang Saudara/i berikan sangat berguna bagi penelitian saya. Peneliti bertanggung jawab untuk data yang telah diberikan, menjamin kerahasiaan data dan data hanya digunakan untuk kepentingan penelitian. Dengan bertanda-tangan di bawah ini maka Saudara/i telah bersedia untuk mengisi kuisioner sesuai dengan keadaan saudara yang sebenarnya tanpa adanya paksaan. Atas perhatian dan bantuannya, saya ucapan terima kasih.

Jakarta,.....

Hormat Saya,

Christin Manuela

HP : 089610744799

Dengan menandatangani lembar ini, saya bersedia untuk menjadi responden pada penelitian dengan tema “*Gambaran Coping Stress pada Pensiunan POLRI*”

Tertanda

(Responden)

## PETUNJUK PENGISIAN KUESIONER

1. Bacalah pernyataan-pernyataan dibawah ini dengan teliti.
2. Berilah tanda silang ( X ) pada setiap kolom pernyataan yang menurut Saudara/i sesuai dengan diri saudara yang sebenarnya.
3. Pilihan jawaban yang tersedia adalah :

SS = Apabila Saudara/i merasa Sangat Sesuai

S = Apabila Saudara/i merasa Sesuai

TS = Apabila Saudara/i merasa Tidak Sesuai

STS = Apabila Saudara/i merasa Sangat Tidak Sesuai

Berikut contoh pengisian Kuesioner :

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Saya merasa bahagia setelah pensiun		X		

### Identitas Responden

- Inisial :  
 Jenis kelamin : Laki-laki / Perempuan  
 Lama pensiun :  
 Jumlah anak yang menjadi tanggungan :  
 Istri/Suami : Bekerja / Tidak Bekerja  
 Riwayat kesehatan :  
 Aktivitas setelah pensiun :

### KUESIONER COPING STRESS SEBELUM UJI COBA

No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Agar tidak jemu dimasa pensiun ini saya telah menyiapkan usaha bisnis				
2.	Untuk mengisi kekosongan masa pensiun saya memilih menyalurkan hobi				
3.	Saya akan berkonsultasi tentang bisnis yang ingin saya tekuni dimasa pensiun ini kepada teman yang sudah sukses				
4.	Masa pensiun, saya manfaatkan untuk melakukan hal produktif yang saya sukai				
5.	Ketika saya bosan mengisi hari-hari pensiun saya memilih tidur				
6.	Di masa pensiun ini saya akan membuka bisnis				
7.	Saya memikirkan berbagai rencana kegiatan untuk mengisi masa pensiun ini				
8.	Setelah pensiun saya lebih banyak menghabiskan waktu menonton televisi				
9.	Saya akan menghadapi apapun resiko atas keputusan pengelolaan uang pensiun yang telah saya terima				
10.	Saya akan menunggu waktu yang tepat untuk melakukan kegiatan dimasa pensiun ini				
11.	Saya bertanya kepada teman yang lebih dulu pensiun mengenai usaha yang dilakukan setelah pensiun				
12.	Saya akan melakukan keputusan berbisnis dimasa pensiun ini tanpa harus diskusi dengan siapapun				
13.	Saya tidak mempertimbangkan dengan detail untuk membuat bisnis dimasa pensiun ini				
14.	Saya sudah menyusun kegiatan apa saja yang dapat saya lakukan dimasa pensiun ini				
15.	Saya akan mengesampingkan masalah lain agar bisa fokus pada kegiatan saat pensiun ini				
16.	Saya akan menahan diri untuk tidak bertindak terburu-buru dalam mengambil keputusan disaat pensiun ini				

17.	Semenjak tidak aktif lagi bekerja, saya berusaha memecahkan masalah apapun secepatnya			
18.	Sebagian besar waktu dimasa pensiun, saya gunakan untuk berkumpul bersama anak cucu			
19.	Saya berusaha tidak menjadikan masa pensiun ini sebagai beban pikiran			
20.	Saya berusaha menjalani hari-hari pensiun seperti saat saya aktif bekerja			
21.	Dimasa pensiun ini saya lebih memilih mengikuti kegiatan sosial di sekitar rumah			
22.	Saya berusaha memikirkan sendiri masalah-masalah yang terjadi dimasa pensiun ini			
23.	Sejak tidak aktif lagi bekerja, saya lebih sering menghabiskan waktu untuk merenung			
24.	Saya berusaha berdiskusi dengan teman yang lebih dulu pensiun untuk mengelola dana pensiun			
25.	Sejak pensiun saya mencoba berpikir positif dari perjalanan hidup yang saya hadapi			
26.	Sejak tidak aktif bekerja, saya mengambil keputusan apapun tanpa harus bertanya kepada orang lain			
27.	Saya menerima masa pensiun ini dengan senang hati			
28.	Untuk mengisi hari-hari saat masa pensiun ini, saya mengikuti kegiatan keagamaan secara rutin			
29.	Saya mencoba untuk mencari hikmah dari setiap perjalanan hidup			
30.	Karena masa bekerja saya sudah habis, maka saya dengan senang hati melepas jabatan saya di kantor			
31.	Saya lebih banyak menghabiskan waktu di rumah setelah pensiun ini			
32.	Setelah pensiun saya mengikuti pelatihan khusus untuk menambah keterampilan			

	berwirausaha			
33.	Semenjak pensiun saya lebih banyak melamun			
34.	Sejak pensiun saya memilih untuk sering mendekatkan diri kepada Tuhan			
35.	Saya memilih menceritakan kekhawatiran saya tentang kehidupan dimasa pensiun kepada keluarga saya			
36.	Sejak pensiun, saya sering mengkhayal tentang masa-masa ketika saya aktif bekerja			
37.	Saya mencari sumber mata pencaharian baru sebagai sumber pemasukan keuangan setelah pensiun			
38.	Setelah tidak bekerja lagi saya cepat dalam mengambil keputusan			
39.	Kegiatan keagamaan yang saya ikuti sejak pensiun membuat saya tenang			
40.	Sejak tidak bekerja lagi saya memilih bergabung dalam komunitas perkumpulan pensiunan POLRI			

### KUESIONER COPING STRESS SETELAH UJI COBA

No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Agar tidak jemu dimasa pensiun ini saya telah menyiapkan usaha bisnis				
2.	Untuk mengisi kekosongan masa pensiun saya memilih menyalurkan hobi				
3.	Saya akan berkonsultasi tentang bisnis yang ingin saya tekuni dimasa pensiun ini kepada teman yang sudah sukses				
4.	Masa pensiun, saya manfaatkan untuk melakukan hal produktif yang saya sukai				
5.	Ketika saya bosan mengisi hari-hari pensiun saya memilih tidur				
7.	Saya memikirkan berbagai rencana kegiatan untuk mengisi masa pensiun ini				
8.	Setelah pensiun saya lebih banyak menghabiskan waktu menonton televisi				
9.	Saya akan menghadapi apapun resiko atas keputusan pengelolaan uang pensiun yang telah saya terima				
10.	Saya akan menunggu waktu yang tepat untuk melakukan kegiatan dimasa pensiun ini				
11.	Saya bertanya kepada teman yang lebih dulu pensiun mengenai usaha yang dilakukan setelah pensiun				
12.	Saya akan melakukan keputusan berbisnis dimasa pensiun ini tanpa harus diskusi dengan siapapun				
13.	Saya tidak mempertimbangkan dengan detail untuk membuat bisnis dimasa pensiun ini				
14.	Saya sudah menyusun kegiatan apa saja yang dapat saya lakukan dimasa pensiun ini				
15.	Saya akan mengesampingkan masalah lain agar bisa fokus pada kegiatan saat pensiun ini				
16.	Saya akan menahan diri untuk tidak bertindak terburu-buru dalam mengambil keputusan disaat pensiun ini				
17.	Semenjak tidak aktif lagi bekerja, saya berusaha memecahkan masalah apapun				

	secepatnya			
18.	Sebagian besar waktu dimasa pensiun, saya gunakan untuk berkumpul bersama anak cucu			
19.	Saya berusaha tidak menjadikan masa pensiun ini sebagai beban pikiran			
20.	Saya berusaha menjalani hari-hari pensiun seperti saat saya aktif bekerja			
21.	Dimasa pensiun ini saya lebih memilih mengikuti kegiatan sosial di sekitar rumah			
23.	Sejak tidak aktif lagi bekerja, saya lebih sering menghabiskan waktu untuk merenung			
24.	Saya berusaha berdiskusi dengan teman yang lebih dulu pensiun untuk mengelola dana pensiun			
25.	Sejak pensiun saya mencoba berpikir positif dari perjalanan hidup yang saya hadapi			
26.	Sejak tidak aktif bekerja, saya mengambil keputusan apapun tanpa harus bertanya kepada orang lain			
27.	Saya menerima masa pensiun ini dengan senang hati			
28.	Untuk mengisi hari-hari saat masa pensiun ini, saya mengikuti kegiatan keagamaan secara rutin			
29.	Saya mencoba untuk mencari hikmah dari setiap perjalanan hidup			
30.	Karena masa bekerja saya sudah habis, maka saya dengan senang hati melepas jabatan saya di kantor			
31.	Saya lebih banyak menghabiskan waktu di rumah setelah pensiun ini			
32.	Setelah pensiun saya mengikuti pelatihan khusus untuk menambah keterampilan berwirausaha			
33.	Semenjak pensiun saya lebih banyak melamun			

34.	Sejak pensiun saya memilih untuk sering mendekatkan diri kepada Tuhan				
35.	Saya memilih menceritakan kekhawatiran saya tentang kehidupan dimasa pensiun kepada keluarga saya				
36.	Sejak pensiun, saya sering mengkhayal tentang masa-masa ketika saya aktif bekerja				
37.	Saya mencari sumber mata pencaharian baru sebagai sumber pemasukan keuangan setelah pensiun				
38.	Setelah tidak bekerja lagi saya cepat dalam mengambil keputusan				
39.	Kegiatan keagamaan yang saya ikuti sejak pensiun membuat saya tenang				
40.	Sejak tidak bekerja lagi saya memilih bergabung dalam komunitas perkumpulan pensiunan POLRI				

## **LAMPIRAN B**

### **GAMBARAN UMUM RESPONDEN PENELITIAN**

## LAMPIRAN B. GAMBARAN UMUM RESPONDEN PENELITIAN

### A. Gambaran Umum Responden Penelitian Berdasarkan Jenis Kelamin

#### Statistics

Jenis Kelamin

N	Valid	53
	Missing	0

#### Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-Laki	41	77.4	77.4	77.4
	Perempuan	12	22.6	22.6	100.0
	Total	53	100.0	100.0	

### B. Gambaran Umum Responden Penelitian Berdasarkan Usia

#### Statistics

Usia

N	Valid	53
	Missing	0

#### Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	57-59 tahun	46	86.8	86.8	86.8
	60-62 tahun	7	13.2	13.2	100.0
	Total	53	100.0	100.0	

### C. Gambaran Umum Responden Penelitian Berdasarkan Pangkat

**Statistics**

Pangkat

N	Valid	53
	Missing	0

**Pangkat**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	AKP	1	1.9	1.9	1.9
	IPTU	40	75.5	75.5	77.4
	BRIPKA	9	17.0	17.0	94.3
	BRIPTU	3	5.7	5.7	100.0
	Total	53	100.0	100.0	

### D. Gambaran Umum Responden Penelitian Berdasarkan Lama Pensiun

**Statistics**

Lama Pensiun

N	Valid	53
	Missing	0

**Lama Pensiun**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1-6 bulan	16	30.2	30.2	30.2
	7-12 bulan ( 1 tahun )	37	69.8	69.8	100.0
	Total	53	100.0	100.0	

## E. Gambaran Umum Responden Penelitian Berdasarkan Status Pasangan

### Statistics

Pasangan

N	Valid	53
	Missing	0

### Pasangan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Bekerja	34	64.2	64.2	64.2
	Tidak Bekerja	19	35.8	35.8	100.0
	Total	53	100.0	100.0	

## F. Gambaran Umum Responden Penelitian Berdasarkan Riwayat Kesehatan

### Kesehatan

### Statistics

Riwayat Kesehatan

N	Valid	53
	Missing	0

### Riwayat Kesehatan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Pernah Dirawat	50	94.3	94.3	94.3
	Pernah	3	5.7	5.7	100.0
	Total	53	100.0	100.0	

## G. Gambaran Umum Responden Penelitian Berdasarkan Jumlah Tanggungan

JMLHTANGGUNGAN

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
TIDAK ADA TANGGUNGAN	17	32.1	32.1	32.1
1 TANGGUNGAN	17	32.1	32.1	64.2
2 TANGGUNGAN	15	28.3	28.3	92.5
3 TANGGUNGAN	3	5.7	5.7	98.1
4 TANGGUNGAN	1	1.9	1.9	100.0
Total	53	100.0	100.0	

## LAMPIRAN C

### UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS

## LAMPIRAN C. UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS

### A. Pada putaran pertama, 2 aitem gugur dari 40 aitem

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.929	40

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
aitem1	2.92	.368	36
aitem2	2.78	.637	36
aitem3	2.86	.593	36
aitem4	2.50	.737	36
aitem5	3.06	.475	36
aitem6	1.94	.791	36
aitem7	3.11	.523	36
aitem8	2.67	.793	36
aitem9	2.81	.467	36
aitem10	2.31	.856	36
aitem11	2.78	.681	36
aitem12	2.17	.811	36
aitem13	2.69	.577	36
aitem14	2.75	.649	36
aitem15	2.64	.639	36
aitem16	2.58	.841	36
aitem17	2.53	.560	36
aitem18	2.50	.737	36
aitem19	2.75	.604	36
aitem20	2.81	.624	36
aitem21	3.06	.630	36
aitem22	2.28	.701	36
aitem23	2.86	.593	36
aitem24	2.25	.906	36
aitem25	2.78	.540	36
aitem26	2.81	.710	36

aitem27	3.06	.475	36
aitem28	2.83	.507	36
aitem29	2.89	.523	36
aitem30	2.86	.593	36
aitem31	2.69	.467	36
aitem32	2.81	.525	36
aitem33	2.92	.500	36
aitem34	2.89	.465	36
aitem35	3.00	.414	36
aitem36	3.14	.543	36
aitem37	2.97	.446	36
aitem38	2.86	.723	36
aitem39	2.69	.668	36
aitem40	2.92	.649	36

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
aitem1	106.78	163.492	.366	.928
aitem2	106.92	158.936	.481	.927
aitem3	106.83	161.286	.361	.929
aitem4	107.19	158.218	.449	.928
aitem5	106.64	160.694	.511	.927
aitem6	107.75	160.764	.284	.930
aitem7	106.58	161.450	.403	.928
aitem8	107.03	154.599	.601	.926
aitem9	106.89	161.130	.483	.928
aitem10	107.39	155.444	.511	.927
aitem11	106.92	156.879	.571	.926
aitem12	107.53	158.028	.412	.928
aitem13	107.00	158.343	.579	.927
aitem14	106.94	154.625	.745	.925
aitem15	107.06	158.054	.536	.927
aitem16	107.11	158.616	.366	.929

aitem17	107.17	158.486	.587	.927
aitem18	107.19	154.275	.670	.925
aitem19	106.94	157.883	.582	.926
aitem20	106.89	157.816	.566	.927
aitem21	106.64	161.437	.327	.929
aitem22	107.42	174.879	<b>-.447</b>	.937
aitem23	106.83	158.657	.540	.927
aitem24	107.44	153.625	.562	.927
aitem25	106.92	159.964	.499	.927
aitem26	106.89	155.702	.614	.926
aitem27	106.64	158.752	.677	.926
aitem28	106.86	159.209	.595	.927
aitem29	106.81	160.504	.476	.928
aitem30	106.83	158.486	.552	.927
aitem31	107.00	161.600	.443	.928
aitem32	106.89	158.787	.606	.926
aitem33	106.78	160.063	.534	.927
aitem34	106.81	159.190	.654	.926
aitem35	106.69	159.761	.682	.926
aitem36	106.56	162.483	.311	.929
aitem37	106.72	160.435	.570	.927
aitem38	106.83	154.143	.691	.925
aitem39	107.00	159.143	.444	.928
aitem40	106.78	158.749	.483	.927

### Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
109.69	167.075	12.926	40

## B. Pada putaran kedua, diapatkan hasil 38 aitem yang valid

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.938	38

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
aitem1	2.92	.368	36
aitem2	2.78	.637	36
aitem3	2.86	.593	36
aitem4	2.50	.737	36
aitem5	3.06	.475	36
aitem7	3.11	.523	36
aitem8	2.67	.793	36
aitem9	2.81	.467	36
aitem10	2.31	.856	36
aitem11	2.78	.681	36
aitem12	2.17	.811	36
aitem13	2.69	.577	36
aitem14	2.75	.649	36
aitem15	2.64	.639	36
aitem16	2.58	.841	36
aitem17	2.53	.560	36
aitem18	2.50	.737	36
aitem19	2.75	.604	36
aitem20	2.81	.624	36
aitem21	3.06	.630	36
aitem23	2.86	.593	36
aitem24	2.25	.906	36
aitem25	2.78	.540	36
aitem26	2.81	.710	36
aitem27	3.06	.475	36
aitem28	2.83	.507	36
aitem29	2.89	.523	36
aitem30	2.86	.593	36

aitem31	2.69	.467	36
aitem32	2.81	.525	36
aitem33	2.92	.500	36
aitem34	2.89	.465	36
aitem35	3.00	.414	36
aitem36	3.14	.543	36
aitem37	2.97	.446	36
aitem38	2.86	.723	36
aitem39	2.69	.668	36
aitem40	2.92	.649	36

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
aitem1	102.56	165.168	.354	.938
aitem2	102.69	160.504	.480	.937
aitem3	102.61	162.816	.363	.938
aitem4	102.97	159.799	.446	.937
aitem5	102.42	162.079	.525	.937
aitem7	102.36	162.866	.414	.937
aitem8	102.81	155.704	.623	.936
aitem9	102.67	162.743	.478	.937
aitem10	103.17	157.114	.504	.937
aitem11	102.69	158.333	.576	.936
aitem12	103.31	159.990	.391	.938
aitem13	102.78	159.835	.582	.936
aitem14	102.72	156.149	.745	.934
aitem15	102.83	159.743	.526	.936
aitem16	102.89	160.559	.347	.939
aitem17	102.94	160.283	.569	.936
aitem18	102.97	155.685	.676	.935
aitem19	102.72	159.178	.598	.936
aitem20	102.67	159.314	.568	.936
aitem21	102.42	162.593	.353	.938

aitem23	102.61	159.730	.572	.936
aitem24	103.22	155.492	.546	.937
aitem25	102.69	161.590	.493	.937
aitem26	102.67	157.029	.625	.935
aitem27	102.42	160.307	.676	.936
aitem28	102.64	160.637	.604	.936
aitem29	102.58	161.621	.509	.937
aitem30	102.61	159.787	.568	.936
aitem31	102.78	163.035	.453	.937
aitem32	102.67	160.229	.614	.936
aitem33	102.56	161.511	.543	.936
aitem34	102.58	160.707	.656	.936
aitem35	102.47	161.228	.690	.936
aitem36	102.33	164.000	.314	.938
aitem37	102.50	161.857	.581	.936
aitem38	102.61	155.502	.700	.935
aitem39	102.78	161.092	.419	.937
aitem40	102.56	160.425	.475	.937

### Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
105.47	168.656	12.987	38

**LAMPIRAN D  
UJI NORMALITAS**

## LAMPIRAN D. UJI NORMALITAS

**Descriptive Statistics**

	N	Mean	Std. Deviation	Minimum	Maximum
COPING_STRESS	53	106.09	11.662	85	137

**One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test**

		COPING_STRES
N		53
Normal Parameters <sup>a</sup>	Mean	106.09
	Std. Deviation	11.662
Most Extreme Differences	Absolute	.126
	Positive	.126
	Negative	-.074
Kolmogorov-Smirnov Z		.917
Asymp. Sig. (2-tailed)		.370

**LAMPIRAN E  
KATEGORISASI *COPING STRESS***

## LAMPIRAN E. Gambaran Jenis *Coping Dominan*

### A. Kategorisasi

**Coping\_Dominan**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	31	58.5	58.5	58.5
2	22	41.5	41.5	100.0
Total	53	100.0	100.0	

<i>Problem Focused Coping</i>	<i>Emotional Focused Coping</i>	
-0.19121387365308506	-0.16033437316936555	2
25.535.019.377.422.000	2.132.701.662.157.630	1
-10.357.418.156.208.600	-0.4301033185019536	2
-0.40234585914503074	-0.16033437316936555	1
0.4421820828227519	0.6489724628283986	2
0.23105009733080625	0.7838569354946927	2
0.4421820828227519	0.24431904482951655	1
-10.357.418.156.208.600	-0.9696412091671297	2
-10.357.418.156.208.600	-0.8347567365008357	2
0.23105009733080625	-0.16033437316936555	1
-0.824609830128922	-16.440.635.724.986	1
0.4421820828227519	-0.2952188458356596	1
2.342.369.952.250.260	17.280.482.441.587.500	2
0.23105009733080625	0.5140879901621046	2
0.01991811183886059	0.7838569354946927	2
0.4421820828227519	0.24431904482951655	1
19.201.059.812.663.700	29.420.084.981.553.900	2
-2.091.401.743.080.590	-15.091.790.998.323.000	1
0.4421820828227519	0.37920351749581055	1
-0.6134778446369764	-0.8347567365008357	1

-10.357.418.156.208.600	-0.025449900503071526	2
0.23105009733080625	0.10943457216322251	1
-0.19121387365308506	-0.16033437316936555	2
-0.40234585914503074	-0.5649877911682477	1
17.089.739.957.744.200	13.233.948.261.598.600	1
-14.580.057.866.047.500	-0.6998722638345417	2
0.01991811183886059	-0.025449900503071526	1
0.8644460538066432	0.7838569354946927	1
-10.357.418.156.208.600	-1.913.832.517.831.180	2
-0.40234585914503074	-11.045.256.818.334.200	1
-10.357.418.156.208.600	-0.2952188458356596	2
-12.468.738.011.128.100	-0.6998722638345417	2
-0.19121387365308506	-0.4301033185019536	2
-0.40234585914503074	0.5140879901621046	2
-10.357.418.156.208.600	-0.6998722638345417	2
0.6533140683146975	0.5140879901621046	1
-0.824609830128922	-23.184.859.358.300.700	1
-0.19121387365308506	-0.4301033185019536	1
0.4421820828227519	-0.025449900503071526	1
0.4421820828227519	0.6489724628283986	1
0.23105009733080625	0.6489724628283986	2
2.131.237.966.758.310	1.862.932.716.825.040	1
-0.40234585914503074	-0.5649877911682477	1
-0.40234585914503074	-0.6998722638345417	1
19.201.059.812.663.700	1.593.163.771.492.450	1
0.6533140683146975	0.37920351749581055	1
-0.824609830128922	-0.9696412091671297	1
0.01991811183886059	-0.6998722638345417	1
-0.40234585914503074	0.10943457216322251	2
0.8644460538066432	0.5140879901621046	1
-12.468.738.011.128.100	0.5140879901621046	2
-0.40234585914503074	-0.8347567365008357	1
0.4421820828227519	0.24431904482951655	1

Keterangan : 1 : *Problem Focused Coping*

2 : *Emotional Focused Coping*

Universitas  
**Esa Unggul**

**LAMPIRAN F**  
**UJI CROSSTABULATION COPING STRESS DITINJAU**  
**BERDASARKAN DATA PENUNJANG**

**LAMPIRAN F. UJI CROSSTABULATION COPING STRESS DITINJAU BERDASARKAN DATA PENUNJANG**

**A. Crosstabulation Coping Stress Berdasarkan Jenis Kelamin**  
**Crosstab**

			Jenis_kelamin		Total
			Laki-lak	perempua	
Coping_Dominan	PFC	Count	23	8	31
		% within Coping_Dominan	74.2%	25.8%	100.0%
		% within Jenis_kelamin	56.1%	66.7%	58.5%
	EFC	Count	18	4	22
		% within Coping_Dominan	81.8%	18.2%	100.0%
		% within Jenis_kelamin	43.9%	33.3%	41.5%
Total		Count	41	12	53
		% within Coping_Dominan	77.4%	22.6%	100.0%
		% within Jenis_kelamin	100.0%	100.0%	100.0%

**B. Crosstabulation Coping Stress Berdasarkan Jumlah Tanggungan**

		Jumlah_Tanggungan					Total	
		0	1	2	3	4		
Coping_Dominan	PFC	Count	9	10	8	3	1	31
		% within Coping_Dominan	29.0%	32.3%	25.8%	9.7%	3.2%	100.0%
		% within Jumlah_Tanggungan	52.9%	58.8%	53.3%	100.0%	100.0%	58.5%
	EFC	Count	8	7	7	0	0	22
		% within Coping_Dominan	36.4%	31.8%	36.4%	0.0%	0.0%	36.4%
		% within Jumlah_Tanggungan	36.4%	31.8%	36.4%	0.0%	0.0%	36.4%

	% within Coping_Dominan	36.4%	31.8%	31.8%	.0%	.0%	100.0%
	% within Jumlah_Tanggungan	47.1%	41.2%	46.7%	.0%	.0%	41.5%
Total	Count	17	17	15	3	1	53
	% within Coping_Dominan	32.1%	32.1%	28.3%	5.7%	1.9%	100.0%
	% within Jumlah_Tanggungan	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

### C. Crosstabulation Coping Stress Berdasarkan Riwayat Kesehatan

			Riwayat_Kesehatan		Total
			PERNAH	TIDAK PE	
Coping_Dominan	PFC	Count	1	30	31
		% within Coping_Dominan	3.2%	96.8%	100.0%
		% within Riwayat_Kesehatan	33.3%	60.0%	58.5%
	EFC	Count	2	20	22
		% within Coping_Dominan	9.1%	90.9%	100.0%
		% within Riwayat_Kesehatan	66.7%	40.0%	41.5%
Total		Count	3	50	53
		% within Coping_Dominan	5.7%	94.3%	100.0%
		% within Riwayat_Kesehatan	100.0%	100.0%	100.0%

**D. Crosstabulation Coping Stress Berdasarkan Status Pasangan**

			Pasangan		Total
			BEKERJA	TIDAK BE	
Coping_Dominan	PFC	Count	12	19	31
		% within Coping_Dominan	38.7%	61.3%	100.0%
		% within Pasangan	63.2%	55.9%	58.5%
	EFC	Count	7	15	22
		% within Coping_Dominan	31.8%	68.2%	100.0%
		% within Pasangan	36.8%	44.1%	41.5%
Total		Count	19	34	53
		% within Coping_Dominan	35.8%	64.2%	100.0%
		% within Pasangan	100.0%	100.0%	100.0%