

## Lampiran

### Lampiran 1 Skala *Psychological Well-Being*

Perkenalkan saya, Mutiah Silmi Syarifah, mahasiswi Magister Psikologi Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya. Saat ini saya sedang melakukan penelitian sebagai tugas akhir tentang **Kesejahteraan Psikologis pada Korban Kekerasan di Tempat Kerja**.

Penelitian ini membutuhkan partisipan dengan kriteria:

**1. Berdomisili Indonesia**

**2. Pernah mengalami kekerasan dan pelecehan di tempat kerja, berupa:**

- **Psikologis** : diejek, dihina, direndahkan, disebarkan gosip tidak benar, mengalami perundungan (bullying), mendapat makian, teriakan, dikucilkan
- **Fisik** : dipukul, ditampar, ditendang, mengalami pengeroyokan fisik
- **Seksual** : menerima godaan/candaan/siulan/panggilan bernuansa seksual, disentuh tanpa persetujuan, diintimidasi/dipaksa terlibat aktivitas seksual, percobaan pemerkosaan
- **Ekonomi** : mengerjakan tugas di luar tanggung jawab posisi dengan beban kerja tinggi, diminta bekerja larut malam di luar jam kerja, dan dipaksa bekerja tanpa upah
- **Daring** : disebarkan foto/video tanpa persetujuan, mengalami perundungan (bullying) cyber

Apabila Anda memenuhi kriteria tersebut, mohon kesediaan Anda untuk meluangkan waktu 10-15 menit untuk turut serta dalam penelitian ini. Partisipasi dalam penelitian ini bersifat sukarela. Apabila dalam proses mengisi kuesioner terdapat sesuatu yang mengganggu, Anda dapat berhenti mengisi serta mengundurkan diri tanpa konsekuensi apapun yang akan Anda terima. Seluruh informasi dan data yang Anda berikan bersifat rahasia dan terjamin kerahasiaannya. Data dan informasi yang diberikan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian.

### **Persetujuan Partisipasi Penelitian**

Setelah membaca pernyataan di atas, saya menyatakan bersedia menjadi partisipan secara sadar dan sukarela tanpa adanya unsur paksaan atau tekanan dari pihak manapun. Apabila dalam proses mengisi kuesioner terdapat sesuatu yang membuat saya terganggu, saya akan berhenti mengisi tanpa penjelasan apapun. Pengisian kuesioner ini terdapat 4 tahap, yakni pengisian identitas, sesi pertama, sesi kedua dan sesi ketiga. Saya telah memahami bahwa informasi yang saya berikan dijaga kerahasiaannya dan hanya digunakan untuk kepentingan akademik dan publikasi. Saya memberikan izin menggunakan data dan informasi yang saya berikan hanya untuk kepentingan penelitian.

**Ya, Saya bersedia / Tidak**

**Identitas Responden:**

**Nama/inisial** : .....

**Jenis Kelamin** : L/P

**Usia** : .... Tahun

**Apakah pernah mengalami kekerasan di tempat kerja?** : Ya/tidak

**Bentuk kekerasan yang dialami** : Psikologis / ekonomi / fisik / seksual / daring

**Sejak kapan awal mula mendapat perlakuan kekerasan** :

..... (minggu/bulan/tahun) yang lalu

**Petunjuk Pengisian:**

Isilah kuisioner di bawah ini dengan memberi tanda centang (√) pada salah satu pilihan jawaban yang sesuai dengan keadaan Anda. Setiap orang dapat memiliki jawaban yang berbeda, karena tidak ada jawaban yang salah

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

N : Netral

TS : Tidak Setujua

STS : Sangat Tidak Setuju

No	PERNYATAAN	Jawaban				
		SS	S	N	TS	STS
1	Saya mampu menceritakan kejadian yang saya alami kepada teman-teman					
2	Sejak mendapat perlakuan kekerasan di tempat kerja, kehidupan saya menjadi tidak ada artinya					
3	Saya yakin dengan kemampuan saya dalam memutuskan suatu tindakan					
4	Meskipun pernah menjadi korban kekerasan, saya mampu memanfaatkan peluang yang ada untuk mencapai tujuan saya					
5	Sejak menjadi korban kekerasan, saya cenderung menghindari komunikasi dengan teman-teman					
6	Saya cenderung ceroboh dalam mengambil tindakan					
7	Saya menilai buruk terhadap diri saya					
8	Saya bersemangat untuk mempelajari hal-hal baru					
9	Sejak mengalami kekerasan di tempat kerja, saya sulit merencanakan tujuan hidup					
10	Saya kecewa terhadap diri saya					
11	Meskipun pernah menjadi korban kekerasan di tempat kerja, saya masih mampu menyelesaikan tugas dengan baik					
12	Meski pernah menjadi korban kekerasan di tempat kerja, saya dapat menjaga kenyamanan hubungan dengan teman-teman					
13	Tindak kekerasan yang pernah saya alami, tidak menghambat saya dalam mencapai cita-cita					
14	Jika boleh memilih, saya tetap menjadi diri saya sendiri					

15	Saya tidak tahu apa potensi saya					
16	Saya mampu menyelesaikan masalah saya sendiri tanpa bergantung kepada orang lain					

## Lampiran 2 Skala *Self-Compassion*

Perkenalkan saya, Mutiah Silmi Syarifah, mahasiswi Magister Psikologi Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya. Saat ini saya sedang melakukan penelitian sebagai tugas akhir tentang **Kesejahteraan Psikologis pada Korban Kekerasan di Tempat Kerja**.

Penelitian ini membutuhkan partisipan dengan kriteria:

### 1. Berdomisili Indonesia

### 2. Pernah mengalami kekerasan dan pelecehan di tempat kerja, berupa:

- **Psikologis** : diejek, dihina, direndahkan, disebarkan gosip tidak benar, mengalami perundungan (bullying), mendapat makian, teriakan, dikucilkan
- **Fisik** : dipukul, ditampar, ditendang, mengalami pengeroyokan fisik
- **Seksual** : menerima godaan/candaan/siulan/panggilan bernuansa seksual, disentuh tanpa persetujuan, diintimidasi/dipaksa terlibat aktivitas seksual, percobaan pemerkosaan
- **Ekonomi** : mengerjakan tugas di luar tanggung jawab posisi dengan beban kerja tinggi, diminta bekerja larut malam di luar jam kerja, dan dipaksa bekerja tanpa upah
- **Daring** : disebarkan foto/video tanpa persetujuan, mengalami perundungan (bullying) cyber

Apabila Anda memenuhi kriteria tersebut, mohon kesediaan Anda untuk meluangkan waktu 10-15 menit untuk turut serta dalam penelitian ini. Partisipasi dalam penelitian ini bersifat sukarela. Apabila dalam proses mengisi kuesioner terdapat sesuatu yang mengganggu, Anda dapat berhenti mengisi serta mengundurkan diri tanpa konsekuensi apapun yang akan Anda terima. Seluruh informasi dan data yang Anda berikan bersifat rahasia dan terjamin kerahasiaannya. Data dan informasi yang diberikan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian.

### Peretujuan Partisipasi Penelitian

Setelah membaca pernyataan di atas, saya menyatakan bersedia menjadi partisipan secara sadar dan sukarela tanpa adanya unsur paksaan atau tekanan dari pihak manapun. Apabila dalam proses mengisi kuesioner terdapat sesuatu yang membuat saya terganggu, saya akan berhenti mengisi tanpa penjelasan apapun. Pengisian kuesioner ini terdapat 4 tahap, yakni pengisian identitas, sesi pertama, sesi kedua dan sesi ketiga. Saya telah memahami bahwa informasi yang saya berikan dijaga kerahasiaannya dan hanya digunakan untuk kepentingan akademik dan publikasi. Saya memberikan izin menggunakan data dan informasi yang saya berikan hanya untuk kepentingan penelitian.

**Ya, Saya bersedia / Tidak**

**Identitas Responden:**

**Nama/inisial** : .....

**Jenis Kelamin** : L/P

**Usia** : .... Tahun

**Apakah pernah mengalami kekerasan di tempat kerja?** : Ya/tidak

**Bentuk kekerasan yang dialami** : Psikologis / ekonomi / fisik / seksual / daring

**Sejak kapan awal mula mendapat perlakuan kekerasan** :

..... (minggu/bulan/tahun) yang lalu

**Petunjuk Pengisian:**

Isilah kuisisioner di bawah ini dengan memberi tanda centang (√) pada salah satu pilihan jawaban yang sesuai dengan keadaan Anda. Setiap orang dapat memiliki jawaban yang berbeda, karena tidak ada jawaban yang salah

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

N : Netral

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

No	PERNYATAAN	Jawaban				
		SS	S	N	TS	STS
1	Saya bisa menerima kekurangan dan kelemahan yang saya miliki					
2	Ketika saya merasa tidak mampu dalam suatu hal, saya mencoba mengingatkan diri saya bahwa orang lain juga merasakan apa yang saya rasakan					
3	Ketika saya gagal pada suatu hal yang penting bagi saya, saya menjadi diliputi oleh perasaan tidak mampu					
4	Saya menolak untuk menilai buruk atas kekurangan dan kelemahan saya					
5	Ketika saya sedang kesulitan, saya cenderung merasa orang lain pasti lebih mudah dalam melewati hal ini					
6	Saya mencoba memahami diri saya saat mengalami kegagalan					
7	Ketika sesuatu membuat saya jengkel, saya tidak dapat mengontrol perasaan saya					
8	Ketika saya terpuruk, saya mengingatkan diri saya bahwa ada banyak orang di dunia yang juga merasa seperti saya					
9	Ketika sesuatu yang menyakitkan terjadi, saya cenderung merespon kejadian tersebut secara berlebihan					
10	Semenjak mengalami kekerasan di tempat kerja, saya bersikap baik pada diri saya sendiri					
11	Ketika saya merasa sedih, saya cenderung merasa sebagian besar orang lain mungkin lebih bahagia daripada saya					
12	Saat mengalami kegagalan pada tujuan saya, saya merasa kesepian					

13	Ketika saya merasa sedih, saya cenderung hanya berfokus pada hal-hal yang menyakiti saya					
14	Ketika segala sesuatu berjalan buruk bagi saya, saya melihat kesulitan sebagai bagian dari kehidupan yang dilalui semua orang					
15	Ketika sesuatu membuat saya jengkel, saya berusaha menjaga emosi saya agar tetap seimbang					
16	Ketika saya memikirkan kekurangan yang saya miliki, saya merasa terpisah dari kehidupan luar					
17	Saya mencoba melihat kegagalan saya sebagai kondisi yang manusiawi					
18	Saya mencoba untuk mencintai diri saya sendiri, ketika saya merasakan rasa sakit secara emosional					
19	Saya cenderung tidak peduli terhadap diri saya ketika saya mengalami suatu penderitaan					
20	Ketika saya berada di masa sulit, saya cenderung bersikap keras pada diri saya sendiri					

### Lampiran 3 Skala Resiliensi

Perkenalkan saya, Mutiah Silmi Syarifah, mahasiswi Magister Psikologi Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya. Saat ini saya sedang melakukan penelitian sebagai tugas akhir tentang **Kesejahteraan Psikologis pada Korban Kekerasan di Tempat Kerja**.

Penelitian ini membutuhkan partisipan dengan kriteria:

**1. Berdomisili Indonesia**

**2. Pernah mengalami kekerasan dan pelecehan di tempat kerja, berupa:**

- **Psikologis** : diejek, dihina, direndahkan, disebarakan gosip tidak benar, mengalami perundungan (bullying), mendapat makian, teriakan, dikucilkan
- **Fisik** : dipukul, ditampar, ditendang, mengalami pengeroyokan fisik
- **Seksual** : menerima godaan/candaan/siulan/panggilan bernuansa seksual, disentuh tanpa persetujuan, diintimidasi/dipaksa terlibat aktivitas seksual, percobaan pemerkosaan
- **Ekonomi** : mengerjakan tugas di luar tanggung jawab posisi dengan beban kerja tinggi, diminta bekerja larut malam di luar jam kerja, dan dipaksa bekerja tanpa upah
- **Daring** : disebarakan foto/video tanpa persetujuan, mengalami perundungan (bullying) cyber

Apabila Anda memenuhi kriteria tersebut, mohon kesediaan Anda untuk meluangkan waktu 10-15 menit untuk turut serta dalam penelitian ini. Partisipasi dalam penelitian ini bersifat sukarela. Apabila dalam proses mengisi kuesioner terdapat sesuatu yang mengganggu, Anda dapat berhenti mengisi serta mengundurkan diri tanpa konsekuensi apapun yang akan Anda terima. Seluruh informasi dan data yang Anda berikan bersifat rahasia dan terjamin kerahasiaannya. Data dan informasi yang diberikan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian.

#### **Persetujuan Partisipasi Penelitian**

Setelah membaca pernyataan di atas, saya menyatakan bersedia menjadi partisipan secara sadar dan sukarela tanpa adanya unsur paksaan atau tekanan dari pihak manapun. Apabila dalam proses mengisi kuesioner terdapat sesuatu yang membuat saya terganggu, saya akan berhenti mengisi tanpa penjelasan apapun. Pengisian kuesioner ini terdapat 4 tahap, yakni pengisian identitas, sesi pertama, sesi kedua dan sesi ketiga. Saya telah memahami bahwa informasi yang saya berikan dijaga kerahasiaannya dan hanya digunakan untuk kepentingan akademik dan publikasi. Saya memberikan izin menggunakan data dan informasi yang saya berikan hanya untuk kepentingan penelitian.

**Ya, Saya bersedia / Tidak**

**Identitas Responden:**

**Nama/inisial** : .....

**Jenis Kelamin** : L/P

**Usia** : .... Tahun

**Apakah pernah mengalami kekerasan di tempat kerja?** : Ya/tidak

**Bentuk kekerasan yang dialami** : Psikologis / ekonomi / fisik / seksual / daring

**Sejak kapan awal mula mendapat perlakuan kekerasan** :

..... (minggu/bulan/tahun) yang lalu

**Petunjuk Pengisian:**

Isilah kuisioner di bawah ini dengan memberi tanda centang (√) pada salah satu pilihan jawaban yang sesuai dengan keadaan Anda. Setiap orang dapat memiliki jawaban yang berbeda, karena tidak ada jawaban yang salah

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

N : Netral

TS : Tidak Setujua

STS : Sangat Tidak Setuju

No	PERNYATAAN	Jawaban				
		SS	S	N	TS	STS
1	Menjadi korban kekerasan, saya cenderung mudah gelisah saat berhadapan dengan masalah (UF1) 1					
2	Saya tetap mampu berkonsentrasi ketika berada di lingkungan yang kurang nyaman (F1) 2					
3	Semenjak menjadi korban kekerasan, saya cenderung menghindari dari berbagai masalah (UF1) 3					
4	Setiap dihadapkan suatu masalah, saya berusaha mencari penyebabnya (F1) 4					
5	Peristiwa pahit masa lalu membuat saya tidak peduli pada lingkungan (F2) 5					
6	Saya yakin menemukan solusi terhadap permasalahan saya (F1) 6					
7	Kegagalan membuat saya manarik diri (UF2) 7					
8	Pengalaman pahit masa lalu membuat saya belajar mengatur kemampuan stress (F1) 8					
9	Melampiaskan emosi kepada orang lain itu penting (UF2) 9					
10	Saya yakin mampu melewati setiap kesulitan walaupun pernah menjadi korban kekerasan (F1) 10					
11	Saya tidak menyalahkan siapapun atas peristiwa buruk yang terjadi (F2) 11					
12	Saya enggan beradaptasi dengan lingkungan sekitar (UF1) 12					
13	Saya sulit menyelesaikan masalah saya (UF1) 13					
14	Saya sulit untuk fokus mencapai tujuan yang telah ditetapkan (UF1) 14					

15	Saya mampu tetap tenang meski sedang kesal (F1) 15					
16	Saya sulit menemukan solusi setiap permasalahan saya (UF2) 16					
17	Saya menjadi terpuruk saat marah (UF1) 17					
18	Saya mampu menempatkan diri di berbagai situasi (F1) 18					
19	Semenjak menjadi korban kekerasan, saya sulit mengetahui penyebab atas permasalahan saya (UF1) 19					
20	Saya tidak mengerti cara merespon ekspresi orang lain (UF2) 20					
21	Saya terbiasa mengikuti saran orang lain (UF2) 21					
22	Saya akan melakukan yang terbaik untuk mencapai tujuan (F1) 22					
23	Ketika saya merasa kecewa atas kegagalan saya, saya mampu menemukan solusi (F2) 23					
24	Saya menahan amarah saya dengan berdoa (F2) 24					
25	Saya merasa pesimis dengan masa depan (UF12) 25					
26	Saya sulit menemukan sumber masalah yang saya hadapi (UF1) 26					
27	Saya sulit memahami yang dirasakan oleh orang lain (UF2) 27					
28	Saya selalu meminta bantuan orang lain saat menghadapi masalah (UF2) 28					
29	Pengalaman pahit yang dulu, menjadi titik balik saya untuk terus menata hidup (F1) 29					
30	Saya tidak mampu mengontrol rasa cemas saya (UF2) 30					

31	Menurut saya menahan amarah merupakan hal yang tidak sehat (UF2) 31					
32	Saya merasa lebih baik setelah menyelesaikan permasalahan saya (F2) 32					
33	Peristiwa negatif yang pernah saya alami membuat saya semakin terpuruk (UF2) 33					
34	Kegagalan saya karena pelaku kekerasan yang saya alami (UF2) 34					
35	Ketika berada di situasi sosial yang mencekam, saya mampu menenangkan diri (F1) 35					
36	Saya mampu menjaga interaksi saya dengan orang lain (F1) 36					
37	Saya tidak yakin dengan kemampuan saya (UF1) 37					
38	Saya dapat mengatasi permasalahan secara mandiri (F2) 38					
39	Kegagalan yang saya alami membuat saya bangkit (F2) 39					
40	Saya tidak mampu melihat sisi positif dari kegagalan yang saya alami (UF3) 40					
41	Saya tetap tenang dalam kondisi apapun (F1) 41					

**Lampiran 4 Uji CFA Skala *Psychological Well-Being***

## Factor Loadings

<b>Factor</b>	<b>Indicator</b>	<b>Estimate</b>	<b>SE</b>	<b>Z</b>	<b>p</b>
SELF ACCEPTANCE	Y7	1.080	0.0855	12.64	<.001
	Y10	1.167	0.0831	14.04	<.001
	Y14	0.349	0.0875	3.98	<.001
PERSONAL GROWTH	Y8	0.329	0.0772	4.26	<.001
	Y9	1.037	0.0837	12.39	<.001
	Y15	0.923	0.0955	9.66	<.001
POSITIVE RELATION	Y1	0.238	0.0940	2.53	0.011
	Y5	-0.507	0.0991	-5.11	<.001
	Y12	0.895	0.1023	8.75	<.001
AUTONOMY	Y3	0.584	0.1048	5.57	<.001
	Y6	0.430	0.1085	3.97	<.001
	Y16	0.502	0.1231	4.08	<.001
PURPOSE IN LIFE	Y13	0.443	0.0966	4.59	<.001
	Y2	0.612	0.1136	5.39	<.001
ENVIRONMENTAL MASTERY	Y4	0.590	0.0708	8.33	<.001
	Y11	0.784	0.0670	11.71	<.001

### Lampiran 5 Uji Reliabilitas *Psychological Well-Being*

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.836	15

#### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y5	52.61	101.899	-.651	.888
Y12	51.30	75.542	.583	.819
Y2	51.37	74.661	.583	.819
Y13	51.18	75.804	.583	.819
Y3	51.34	77.079	.536	.822
Y6	51.84	77.146	.452	.827
Y16	51.41	78.488	.409	.829
Y4	51.27	77.504	.552	.822
Y11	51.19	76.373	.631	.818
Y7	51.61	72.654	.597	.817
Y10	51.41	72.110	.620	.815
Y14	50.99	75.512	.584	.819
Y8	51.01	77.427	.593	.820
Y9	51.45	73.323	.613	.816
Y15	51.71	74.708	.500	.824

**Lampiran 6 Uji CFA Skala *Self-Compassion***

## Factor Loadings

<b>Factor</b>	<b>Indicator</b>	<b>Estimate</b>	<b>SE</b>	<b>Z</b>	<b>p</b>
SELF KINDNESS	SK1	0.649	0.0753	8.62	< .001
	SK2	0.505	0.0978	5.17	< .001
	SK3	0.741	0.0832	8.91	< .001
	SK4	-0.290	0.1022	-2.83	0.005
COMMON HUMANITY	CM1	0.538	0.0810	6.65	< .001
	CM2	-0.749	0.0733	10.22	< .001
	CM3	-0.128	0.0959	-1.34	0.181
	CM4	0.574	0.0834	6.88	< .001
	CM5	0.674	0.0726	9.28	< .001
MINDFULNESS	M1	0.675	0.0678	9.96	< .001
	M2	-0.131	0.1011	-1.30	0.193
	M3	0.625	0.0725	8.63	< .001
	M4	0.689	0.0756	9.11	< .001

## Lampiran 7 Uji Reliabilitas *Self-Compassion*

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.722	10

### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	32.22	24.419	.589	.668
X2	32.81	24.751	.406	.696
X3	32.41	23.829	.550	.670
X4	32.39	25.423	.421	.693
X5	34.10	38.234	-.659	.837
X6	32.49	25.032	.447	.689
X7	32.41	24.402	.564	.671
X8	32.18	24.040	.631	.661
X9	32.33	24.358	.560	.671
X10	32.33	23.931	.581	.666

### Lampiran 8 Uji CFA Skala Resiliensi

#### Factor Loadings

Factor	Indicator	Estimate	SE	Z	p
ER	ER1	0.515	0.0642	8.03	< .001
	ER2	0.251	0.0835	3.00	0.003
	ER3	0.472	0.0661	7.14	< .001
	ER4	0.431	0.0841	5.12	< .001
IC	IC1	0.598	0.0950	6.29	< .001
	IC2	-0.583	0.0920	-6.33	< .001
	IC3	0.745	0.0984	7.57	< .001
O	O1	0.286	0.0818	3.50	< .001
	O2	0.640	0.0752	8.51	< .001
	O3	0.591	0.0623	9.49	< .001
CA	CA1	0.609	0.0584	10.42	< .001
	CA2	0.654	0.0596	10.97	< .001
	CA3	0.520	0.0620	8.38	< .001

E	E	1.000 <sup>a</sup> 0			
	SE	0.098 4	0.094 4	- 1.04	0.29 7
	RO	0.265 2	0.126 9	- 2.09	0.03 7
S E	SE	1.000 <sup>a</sup> 0			
	RO	0.870 9	0.101 8	8.56	< .00 1
R O	RO	1.000 <sup>a</sup> 0			

<sup>a</sup> fixed parameter

## Lampiran 9 Uji Reliabilitas Skala Resiliensi

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.820	20



**Lampiran 11 Uji Normalitas *Self-Compassion***

---

<b>SELF COMPASSION</b>	
N	165
Skewness	-1.27
Std. error skewness	0.189
Kurtosis	2.90
Std. error kurtosis	0.376

---

**Lampiran 12 Uji Normalitas Resiliensi**

---

<b>RESILIENSI</b>	
N	165
Skewness	-0.297
Std. error skewness	0.189
Kurtosis	0.630
Std. error kurtosis	0.376

---

### Lampiran 13 Karakteristik Responden

#### Descriptives

	<b>JENIS KELAMIN</b>	<b>BENTUK KEKERASAN</b>	<b>USIA</b>
N	165	165	165
Missing	0	0	0

#### Frequencies of JENIS KELAMIN

<b>JENIS KELAMIN</b>	<b>Counts</b>	<b>% of Total</b>	<b>Cumulative %</b>
Perempuan	103	62.4 %	62.4 %
Laki-laki	62	37.6 %	100.0 %

#### Frequencies of BENTUK KEKERASAN

<b>BENTUK KEKERASAN</b>	<b>Counts</b>	<b>% of Total</b>	<b>Cumulative %</b>
Psikologis	90	54.5 %	54.5 %
Seksual	9	5.5 %	60.0 %
Fisik	12	7.3 %	67.3 %
Ekonomi	37	22.4 %	89.7 %
Daring	14	8.5 %	98.2 %
Seksual & Psikologis	1	0.6 %	98.8 %
Ekonomi & Psikologis	1	0.6 %	99.4 %
Ekonomi, Psikologis, & Seksual	1	0.6 %	100.0 %

## Frequencies of USIA

<b>USIA</b>	<b>Counts</b>	<b>% of Total</b>	<b>Cumulative %</b>
DEWASA AWAL	140	84.8 %	84.8 %
DEWASA MADYA	21	12.7 %	97.6 %
DEWASA AKHIR	2	1.2 %	98.8 %
REMAJA	2	1.2 %	100.0 %

## Lampiran 14 Uji Deskriptif *Psychological Well-Being*

Descriptives

	SELF ACCEPT ANCE	PERSO NAL GROW TH	POSITI VE RELAT ION	AUTON OMY	PURP OSE IN LIFE	ENVIRON MENTAL MASTERY	PSYCHOL OGICAL WELL- BEING
N	165	165	165	165	165	165	165
Missi ng	0	0	0	0	0	0	0
Mean	11.4	11.2	6.33	10.8	7.70	7.78	55.1
Std. error mean	0.229	0.206	0.0989	0.175	0.136	0.129	0.729
Media n	12	11	6	11	8	8	55
Mode	15.0	11.0	6.00	10.0 <sup>a</sup>	8.00	8.00	58.0
Stand ard deviat ion	2.94	2.64	1.27	2.24	1.74	1.66	9.37
Mini mum	3	3	2	3	2	2	19
Maxi mum	15	15	10	15	10	10	71
Skew ness	-0.642	-0.464	0.127	-0.187	-. 530	-1.01	-0.605
Std. error skewn ess	0.189	0.189	0.189	0.189	0.189	0.189	0.189
Kurto sis	-0.163	-. 0626	2.10	0.545	-. 187	1.66	1.03
Std. error kurtos is	0.376	0.376	0.376	0.376	0.376	0.376	0.376
Shapir o- Wilk W	0.928	0.954	0.880	0.962	0.922	0.887	0.968
Shapir o- Wilk p	< .001	< .001	< .001	< .001	< .00 1	< .001	< .001

<sup>a</sup> More than one mode exists, only the first is reported

**Lampiran 15 Uji Deskriptif *Self-Compassion***

## Descriptives

---

<b>SELF COMPASSION</b>	
N	165
Missing	0
Mean	36.2
Std. error mean	0.433
Median	37
Mode	39.0
Standard deviation	5.56
Minimum	14
Maximum	46
Skewness	-1.27
Std. error skewness	0.189
Kurtosis	2.90
Std. error kurtosis	0.376
Shapiro-Wilk W	0.920
Shapiro-Wilk p	< .001

---

## Lampiran 16 Uji Deskriptif Resiliensi

### Descriptives

---

<b>RESILIENSI</b>	
N	165
Missing	0
Mean	72.9
Std. error mean	0.742
Median	73
Mode	70.0
Standard deviation	9.53
Minimum	38
Maximum	95
Skewness	-0.297
Std. error skewness	0.189
Kurtosis	0.630
Std. error kurtosis	0.376
Shapiro-Wilk W	0.985
Shapiro-Wilk p	0.084

---

**Lampiran 17 Kategorisasi *Psychological Well-Being***

		<b>KAT_PWB</b>			Cumulative Percent
		Frequency	Percent	Valid Percent	
Valid	Rendah	24	14.5	14.5	14.5
	Sedang	106	64.2	64.2	78.8
	Tinggi	35	21.2	21.2	100.0
	Total	165	100.0	100.0	

		<b>KAT_SA</b>			Cumulative Percent
		Frequency	Percent	Valid Percent	
Valid	Rendah	31	18.8	18.8	18.8
	Sedang	88	53.3	53.3	72.1
	Tinggi	46	27.9	27.9	100.0
	Total	165	100.0	100.0	

		<b>KAT_PG</b>			Cumulative Percent
		Frequency	Percent	Valid Percent	
Valid	Rendah	23	13.9	13.9	13.9
	Sedang	105	63.6	63.6	77.6
	Tinggi	37	22.4	22.4	100.0
	Total	165	100.0	100.0	

		<b>KAT_PR</b>			Cumulative Percent
		Frequency	Percent	Valid Percent	
Valid	Rendah	6	3.6	3.6	3.6
	Sedang	131	79.4	79.4	83.0
	Tinggi	28	17.0	17.0	100.0

Total	165	100.0	100.0
-------	-----	-------	-------

**KAT\_A**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rendah	19	10.4	11.5	11.5
	Sedang	110	60.1	66.7	78.2
	Tinggi	36	19.7	21.8	100.0
	Total	165	90.2	100.0	

**KAT\_PL**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rendah	14	7.7	8.5	8.5
	Sedang	93	50.8	56.4	64.8
	Tinggi	58	31.7	35.2	100.0
	Total	165	90.2	100.0	

**KAT\_EM**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rendah	14	7.7	8.5	8.5
	Sedang	103	56.3	62.4	70.9
	Tinggi	48	26.2	29.1	100.0
	Total	165	90.2	100.0	

**Lampiran 18 Kategorisasi *Self-Compassion***

		<b>KAT_SELF_COMPASSION</b>			Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	Rendah	22	13.3	13.3	13.3
	Sedang	121	73.3	73.3	86.7
	Tinggi	22	13.3	13.3	100.0
	Total	165	100.0	100.0	

## Lampiran 19 Kategorisasi Resiliensi

		KAT_RESILIENSI			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rendah	21	12.7	12.7	12.7
	Sedang	112	67.9	67.9	80.6
	Tinggi	32	19.4	19.4	100.0
	Total	165	100.0	100.0	

**Lampiran 20 Hasil Uji Mediasi Dimensi *Self-Acceptance* Secara *Direct* dan *Indirect***

Mediation Estimates

Effect	Estimate	SE	95% Confidence Interval		Z	p	% Mediation
			Lower	Upper			
Indirect	0.1508	0.0272	0.0975	0.204	5.54	< .001	61.8
Direct	0.0934	0.0316	0.0314	0.155	2.95	0.003	38.2
Total	0.2441	0.0365	0.1726	0.316	6.69	< .001	100.0

Path Estimates

			Estimate	SE	95% Confidence Interval		Z	p
					Lower	Upper		
SELF-COMPASSION	→	RESILIENSI	0.7752	0.1190	0.5420	1.008	6.51	< .001
RESILIENSI	→	TOT-SA	0.1945	0.0185	0.1584	0.231	10.54	< .001
SELF-COMPASSION	→	TOT-SA	0.0934	0.0316	0.0314	0.155	2.95	0.003

**Lampiran 21 Hasil Uji Mediasi Dimensi *Personal Growth* Secara *Direct* dan *Indirect***

Mediation Estimates

Effect	Estimate	SE	95% Confidence Interval		Z	p	% Mediation
			Lower	Upper			
Indirect	0.1506	0.0265	0.0986	0.2026	5.674	<.001	89.8
Direct	0.0171	0.0288	-0.0393	0.0736	0.595	0.552	10.2
Total	0.1677	0.0346	0.1000	0.2355	4.852	<.001	100.0

Path Estimates

			Estimate	SE	95% Confidence Interval		Z	p
					Lower	Upper		
SELF-COMPASSION	→	RESILIENSI	0.7752	0.1190	0.5420	1.0085	6.514	<.001
RESILIENSI	→	TOT-PG	0.1942	0.0168	0.1613	0.2272	11.554	<.001
SELF-COMPASSION	→	TOT-PG	0.0171	0.0288	-0.0393	0.0736	0.595	0.552

**Lampiran 22 Hasil Uji Mediasi Dimensi *Positive Relations with Other People* Secara *Direct* dan *Indirect***

Mediation Estimates

Effect	Estimate	SE	95% Confidence Interval		Z	p	% Mediation
			Lower	Upper			
Indirect	-0.0196	0.00909	-0.0374	-0.00177	2.15	0.031	20.1
Direct	0.0780	0.01897	0.0409	0.11523	4.11	< .001	79.9
Total	0.0585	0.01719	0.0248	0.09214	3.40	< .001	100.0

Path Estimates

			Estimate	SE	95% Confidence Interval		Z	p
					Lower	Upper		
SELF-COMPASSION	→	RESILIENSI	0.7752	0.1190	0.5420	1.00848	6.51	< .001
RESILIENSI	→	TOT-PR	-0.0253	0.0111	-0.0470	-0.00357	2.28	0.022
SELF-COMPASSION	→	TOT-PR	0.0780	0.0190	0.0409	0.11523	4.11	< .001

## Lampiran 23 Hasil Uji Mediasi Dimensi *Autonomy* Secara *Direct* dan *Indirect*

### Mediation Estimates

Effect	Estimate	SE	95% Confidence Interval		Z	p	% Mediation
			Lower	Upper			
Indirect	0.0968	0.0194	0.0588	0.135	4.99	< .001	59.0
Direct	0.0672	0.0275	0.0133	0.121	2.44	0.015	41.0
Total	0.1640	0.0287	0.1078	0.220	5.72	< .001	100.0

### Path Estimates

		Estimate	SE	95% Confidence Interval		Z	p	
				Lower	Upper			
SELF-COMPASSION	→	RESILIENSI	0.7752	0.1190	0.5420	1.008	6.51	< .001
RESILIENSI	→	TOT-A	0.1249	0.0160	0.0934	0.156	7.78	< .001
SELF-COMPASSION	→	TOT-A	0.0672	0.0275	0.0133	0.121	2.44	0.015

### Lampiran 24 Hasil Uji Mediasi Dimensi *Purpose in Life* Secara *Direct* dan *Indirect*

#### Mediation Estimates

Effect	Estimate	SE	95% Confidence Interval		Z	p	% Mediation
			Lower	Upper			
Indirect	0.0762	0.0152	0.04649	0.1060	5.02	< .001	60.6
Direct	0.0496	0.0214	0.00770	0.0914	2.32	0.020	39.4
Total	0.1258	0.0224	0.08197	0.1696	5.63	< .001	100.0

#### Path Estimates

			Estimate	SE	95% Confidence Interval		Z	p
					Lower	Upper		
SELF-COMPASSION	→	RESILIENSI	0.7752	0.1190	0.54198	1.0085	6.51	< .001
RESILIENSI	→	TOT-PL	0.0983	0.0125	0.07390	0.1228	7.89	< .001
SELF-COMPASSION	→	TOT-PL	0.0496	0.0214	0.00770	0.0914	2.32	0.020

**Lampiran 25 Hasil Uji Mediasi Dimensi *Environmental Mastery* Secara *Direct* dan *Indirect***

Mediation Estimates

Effect	Estimate	SE	95% Confidence Interval		Z	p	% Mediation
			Lower	Upper			
Indirect	0.0504	0.0123	0.0262	0.0745	4.08	< .001	35.7
Direct	0.0907	0.0213	0.0490	0.1324	4.26	< .001	64.3
Total	0.1410	0.0205	0.1009	0.1812	6.89	< .001	100.0

Path Estimates

		Estimate	SE	95% Confidence Interval		Z	p	
				Lower	Upper			
SELF-COMPASSION	→	RESILIENSI	0.7752	0.1190	0.5420	1.0085	6.51	< .001
RESILIENSI	→	TOT-EM	0.0649	0.0124	0.0406	0.0893	5.24	< .001
SELF-COMPASSION	→	TOT-EM	0.0907	0.0213	0.0490	0.1324	4.26	< .001

## Lampiran 26 Hasil Uji *Structural Equation Modelling* (SEM)

### Models Info

---

Estimation Method	ML
Optimization Method	NLMINB
Number of observations	165
Free parameters	126
Standard errors	Standard
Scaled test	None
Converged	TRUE
Iterations	113
Model	<p>RESILIENSI=~EM16+EM23+EM30+EM41+IC15+IC17+IC24+OPT6+OPT25+CA19+CA26+CA34+EMP12+EMP20+EMP27+SEF13+SEF21+SEF37+RO14+RO39</p> <p>sa=~SA7+SA10+SA14</p> <p>pg=~PG8+PG9+PG15</p> <p>pr=~PR5+PR12</p> <p>a=~A3+A6+A16</p> <p>pl=~PL2+PL13</p> <p>em=~EM14+EM11</p>

---

Note. There are missing values in the data and they are removed listwise. Please consider other methods of handling missing values available in Model Options.

Note. Covariance matrix of latent variables is not positive definite.

Model tests

<b>Label</b>	<b>X<sup>2</sup></b>	<b>df</b>	<b>p</b>
User Model	2005	539	< .001
Baseline Model	3887	595	< .001

Fit indices

<b>SRMR</b>	<b>RMSEA</b>	<b>95% Confidence Intervals</b>		<b>RMSEA p</b>
		<b>Lower</b>	<b>Upper</b>	
0.181	0.128	0.122	0.134	< .001

User model versus baseline model

	<b>Model</b>
Comparative Fit Index (CFI)	0.555
Tucker-Lewis Index (TLI)	0.508
Bentler-Bonett Non-normed Fit Index (NNFI)	0.508
Relative Noncentrality Index (RNI)	0.555
Bentler-Bonett Normed Fit Index (NFI)	0.484
Bollen's Relative Fit Index (RFI)	0.431
Bollen's Incremental Fit Index (IFI)	0.562
Parsimony Normed Fit Index (PNFI)	0.439

## Measurement model

Latent	Observed	Estimate	SE	95% Confidence Intervals		$\beta$	z	p
				Lower	Upper			
RESILIENSI	EM16	1.000	0.0000	1.0000	1.0000	0.791		
	EM23	0.350	0.1230	0.1091	0.5912	0.230	2.85	0.004
	EM30	0.779	0.1021	0.5793	0.9796	0.582	7.63	< .001
	EM41	0.536	0.1285	0.2838	0.7876	0.333	4.17	< .001
	IC15	0.341	0.1284	0.0896	0.5928	0.215	2.66	0.008
	IC17	0.885	0.0992	0.6905	1.0793	0.666	8.92	< .001
	IC24	0.457	0.1306	0.2014	0.7134	0.281	3.50	< .001
	OPT6	0.443	0.1117	0.2237	0.6614	0.317	3.96	< .001
	OPT25	1.102	0.1082	0.8900	1.3140	0.743	10.19	< .001
	CA19	0.954	0.0903	0.7775	1.1313	0.765	10.57	< .001
	CA26	0.975	0.0942	0.7906	1.1597	0.753	10.36	< .001
	CA34	0.730	0.0975	0.5387	0.9210	0.572	7.48	< .001
	EMP12	-0.322	0.1275	-0.5720	-0.0723	-0.204	-2.53	0.012
	EMP20	0.859	0.0955	0.6718	1.0461	0.670	9.00	< .001
	EMP27	0.741	0.0991	0.5471	0.9357	0.572	7.48	< .001
	SEF13	0.753	0.1470	0.4651	1.0414	0.405	5.12	< .001
	SEF21	0.480	0.0989	0.2861	0.6739	0.384	4.85	< .001
	SEF37	0.687	0.1016	0.4876	0.8858	0.522	6.76	< .001
	RO14	0.682	0.1509	0.3868	0.9782	0.360	4.52	< .001
RO39	0.519	0.1168	0.2904	0.7482	0.354	4.45	< .001	
sa	SA7	1.000	0.0000	1.0000	1.0000	0.824		
	SA10	1.083	0.0780	0.9299	1.2355	0.887	13.89	< .001
	SA14	0.322	0.0794	0.1659	0.4773	0.319	4.05	< .001
pg	PG8	1.000	0.0000	1.0000	1.0000	0.373		
	PG9	3.050	0.6122	1.8496	4.2495	0.842	4.98	< .001
	PG15	2.703	0.5678	1.5900	3.8159	0.701	4.76	< .001
pr	PR5	1.000	0.0000	1.0000	1.0000	0.417		
	PR12	-1.992	0.3862	-2.7494	-1.2353	-0.903	-5.16	< .001
a	A3	1.000	0.0000	1.0000	1.0000	0.594		
	A6	0.667	0.1490	0.3753	0.9592	0.348	4.48	< .001
	A16	0.862	0.1473	0.5731	1.1505	0.473	5.85	< .001
pl	PL2	1.000	0.0000	1.0000	1.0000	0.525		
	PL13	0.729	0.1170	0.5001	0.9588	0.418	6.23	< .001
em	EM14	1.000	0.0000	1.0000	1.0000	0.617		
	EM11	1.328	0.1517	1.0308	1.6255	0.827	8.75	< .001

Variances and Covariances

Variable 1	Variable 2	Estimate	SE	95% Confidence Intervals		$\beta$	z	p
				Lower	Upper			
EM16	EM16	0.2577	0.0337	0.19154	0.3238	0.374	7.64	<.001
EM23	EM23	0.9518	0.1053	0.74536	1.1583	0.947	9.04	<.001
EM30	EM30	0.5120	0.0592	0.39594	0.6282	0.661	8.64	<.001
EM41	EM41	0.9972	0.1111	0.77946	1.2149	0.889	8.98	<.001
IC15	IC15	1.0415	0.1152	0.81573	1.2673	0.954	9.04	<.001
IC17	IC17	0.4248	0.0506	0.32566	0.5239	0.557	8.40	<.001
IC24	IC24	1.0539	0.1170	0.82465	1.2832	0.921	9.01	<.001
OPT6	OPT6	0.7586	0.0844	0.59316	0.9240	0.900	8.99	<.001
OPT25	OPT25	0.4258	0.0531	0.32174	0.5298	0.448	8.02	<.001
CA19	CA19	0.2781	0.0354	0.20878	0.3474	0.414	7.86	<.001
CA26	CA26	0.3139	0.0395	0.23656	0.3912	0.433	7.96	<.001
CA34	CA34	0.4728	0.0546	0.36585	0.5797	0.673	8.67	<.001
EMP12	EMP12	1.0303	0.1139	0.80705	1.2535	0.958	9.05	<.001
EMP20	EMP20	0.3903	0.0466	0.29903	0.4816	0.550	8.38	<.001
EMP27	EMP27	0.4886	0.0564	0.37807	0.5991	0.673	8.67	<.001
SEF13	SEF13	1.2523	0.1405	0.97697	1.5276	0.836	8.92	<.001
SEF21	SEF21	0.5743	0.0643	0.44830	0.7003	0.852	8.93	<.001
SEF37	SEF37	0.5425	0.0619	0.42114	0.6639	0.727	8.76	<.001
RO14	RO14	1.3545	0.1512	1.05811	1.6510	0.871	8.96	<.001
RO39	RO39	0.8145	0.0909	0.63633	0.9926	0.875	8.96	<.001
SA7	SA7	0.5518	0.0751	0.40457	0.6990	0.321	7.35	<.001
SA10	SA10	0.3681	0.0653	0.24016	0.4961	0.212	5.64	<.001
SA14	SA14	1.0618	0.1180	0.83052	1.2930	0.898	9.00	<.001
PG8	PG8	0.7096	0.0784	0.55591	0.8632	0.861	9.05	<.001
PG9	PG9	0.4387	0.0694	0.30266	0.5747	0.291	6.32	<.001
PG15	PG15	0.8696	0.1035	0.66670	1.0725	0.509	8.40	<.001
PR5	PR5	1.1472	0.1295	0.89336	1.4010	0.826	8.86	<.001
PR12	PR12	0.2186	0.1162	-0.00918	0.4463	0.185	1.88	0.060
A3	A3	0.6750	0.0902	0.49828	0.8517	0.647	7.49	<.001
A6	A6	1.1886	0.1319	0.93009	1.4471	0.879	9.01	<.001
A16	A16	0.9509	0.1108	0.73375	1.1681	0.777	8.58	<.001
PL2	PL2	0.9784	0.1393	0.70544	1.2514	0.725	7.02	<.001
PL13	PL13	0.9325	0.1129	0.71119	1.1538	0.825	8.26	<.001
EM14	EM14	0.5681	0.0672	0.43647	0.6997	0.620	8.46	<.001
EM11	EM11	0.2842	0.0533	0.17970	0.3886	0.316	5.33	<.001
RESILIENSI	RESILIENSI	0.4320	0.0728	0.28939	0.5746	1.000	5.94	<.001
sa	sa	1.1648	0.1843	0.80354	1.5261	1.000	6.32	<.001
pg	pg	0.1149	0.0467	0.02337	0.2064	1.000	2.46	0.014
pr	pr	0.2420	0.0909	0.06385	0.4201	1.000	2.66	0.008
a	a	0.3683	0.1014	0.16962	0.5670	1.000	3.63	<.001
pl	pl	0.3719	0.1353	0.10683	0.6371	1.000	2.75	0.006

## Variances and Covariances

Variable 1	Variable 2	Estimate	SE	95% Confidence Intervals		$\beta$	z	p
				Lower	Upper			
em	em	0.3483	0.0829	0.18592	0.5108	1.000	4.20	<.001
RESILIENSI	sa	0.2809	0.0695	0.14469	0.4171	0.396	4.04	<.001
RESILIENSI	pg	0.1131	0.0317	0.05091	0.1752	0.507	3.57	<.001
RESILIENSI	pr	-0.1207	0.0385	-0.19617	-0.0452	-	-	0.002
RESILIENSI	a	0.2270	0.0535	0.12205	0.3319	0.569	4.24	<.001
RESILIENSI	pl	0.2578	0.0610	0.13821	0.3774	0.643	4.22	<.001
RESILIENSI	em	0.1700	0.0432	0.08539	0.2547	0.438	3.94	<.001
sa	pg	0.3817	0.0875	0.21011	0.5532	1.043	4.36	<.001
sa	pr	-0.1924	0.0632	-0.31636	-0.0685	-	-	0.002
sa	a	0.3959	0.0902	0.21908	0.5728	0.604	4.39	<.001
sa	pl	0.7690	0.1226	0.52861	1.0094	1.168	6.27	<.001
sa	em	0.2306	0.0690	0.09532	0.3659	0.362	3.34	<.001
pg	pr	-0.0615	0.0235	-0.10755	-0.0155	-	-	0.009
pg	a	0.1392	0.0396	0.06157	0.2168	0.677	3.51	<.001
pg	pl	0.2642	0.0637	0.13925	0.3891	1.278	4.14	<.001
pg	em	0.0822	0.0276	0.02816	0.1363	0.411	2.98	0.003
pr	a	-0.3021	0.0736	-0.44629	-0.1579	-	-	<.001
pr	pl	-0.2884	0.0735	-0.43251	-0.1442	-	-	<.001
pr	em	-0.2973	0.0715	-0.43735	-0.1572	-	-	<.001
a	pl	0.4636	0.0866	0.29394	0.6332	1.253	5.36	<.001
a	em	0.4067	0.0720	0.26553	0.5480	1.136	5.65	<.001
pl	em	0.4019	0.0753	0.25440	0.5494	1.117	5.34	<.001

## Intercepts

Variable	Intercept	SE	95% Confidence Intervals		z	p
			Lower	Upper		
EM16	3.861	0.065	3.734	3.987	59.715	< .001
EM23	3.739	0.078	3.586	3.892	47.918	< .001
EM30	3.806	0.069	3.672	3.940	55.553	< .001
EM41	3.661	0.082	3.499	3.822	44.408	< .001
IC15	3.582	0.081	3.422	3.741	44.033	< .001
IC17	3.842	0.068	3.709	3.976	56.503	< .001
IC24	3.885	0.083	3.722	4.048	46.649	< .001
OPT6	4.073	0.071	3.933	4.213	56.972	< .001
OPT25	4.085	0.076	3.936	4.234	53.823	< .001
CA19	3.915	0.064	3.790	4.040	61.368	< .001
CA26	3.879	0.066	3.749	4.009	58.527	< .001
CA34	4.012	0.065	3.884	4.140	61.472	< .001
EMP12	2.061	0.081	1.902	2.219	25.528	< .001
EMP20	3.794	0.066	3.665	3.922	57.875	< .001
EMP27	3.861	0.066	3.731	3.991	58.200	< .001
SEF13	3.533	0.095	3.347	3.720	37.090	< .001
SEF21	3.521	0.064	3.396	3.646	55.102	< .001
SEF37	4.073	0.067	3.941	4.205	60.561	< .001
RO14	3.376	0.097	3.185	3.566	34.765	< .001
RO39	3.952	0.075	3.804	4.099	52.606	< .001
SA7	3.509	0.102	3.309	3.709	34.404	< .001
SA10	3.709	0.103	3.508	3.910	36.186	< .001
SA14	4.133	0.085	3.967	4.299	48.831	< .001
PG8	4.109	0.071	3.971	4.248	58.130	< .001
PG9	3.667	0.096	3.479	3.854	38.366	< .001
PG15	3.412	0.102	3.213	3.612	33.528	< .001
PR5	2.515	0.092	2.335	2.695	27.411	< .001
PR12	3.818	0.085	3.652	3.984	45.168	< .001
A3	3.782	0.080	3.626	3.938	47.559	< .001
A6	3.279	0.091	3.101	3.456	36.214	< .001
A16	3.709	0.086	3.540	3.878	43.056	< .001
PL2	3.752	0.090	3.574	3.929	41.469	< .001
PL13	3.945	0.083	3.783	4.108	47.668	< .001
EM14	3.848	0.075	3.702	3.995	51.639	< .001

## Intercepts

---

Variable	Intercept	SE	95% Confidence Intervals		z	p
			Lower	Upper		
EM11	3.933	0.074	3.789	4.078	53.299	< .001
RESILIENSI	0.000	0.000	0.000	0.000		
sa	0.000	0.000	0.000	0.000		
pg	0.000	0.000	0.000	0.000		
pr	0.000	0.000	0.000	0.000		
a	0.000	0.000	0.000	0.000		
pl	0.000	0.000	0.000	0.000		
em	0.000	0.000	0.000	0.000		

---

## Lampiran 27 Path Plot Hasil Uji SEM

### Direct effects

		Estimate	Std. Error	z-value	p	95% Confidence Interval	
						Lower	Upper
SELF-COMPASSION	→ POSITIVE RELATION	0.078	0.019	4.114	< .001	0.041	0.115
SELF-COMPASSION	→ AUTONOMY	0.067	0.028	2.442	0.015	0.013	0.121
SELF-COMPASSION	→ PURPOSE IN LIFE	0.050	0.021	2.320	0.020	0.008	0.091
SELF-COMPASSION	→ ENVIRONMENTAL MASTERY	0.091	0.021	4.265	< .001	0.049	0.132
SELF-COMPASSION	→ SELF ACCEPTANCE	0.093	0.032	2.952	0.003	0.031	0.155
SELF-COMPASSION	→ PERSONAL GROWTH	0.017	0.029	0.595	0.552	-0.039	0.074

Note. Delta method standard errors, normal theory confidence intervals, ML estimator.

### Indirect effects

		Estimate	Std. Error	z-value	p	95% Confidence Interval	
						Lower	Upper
SELF-COMPASSION	→ RESILIENSI → POSITIVE RELATION	-0.020	0.009	2.154	0.031	-0.037	-0.002
SELF-COMPASSION	→ RESILIENSI → AUTONOMY	0.097	0.019	4.995	< .001	0.059	0.135
SELF-COMPASSION	→ RESILIENSI → PURPOSE IN LIFE	0.076	0.015	5.023	< .001	0.046	0.106
SELF-COMPASSION	→ RESILIENSI → ENVIRONMENTAL MASTERY	0.050	0.012	4.081	< .001	0.026	0.075
SELF-COMPASSION	→ RESILIENSI → SELF ACCEPTANCE	0.151	0.027	5.541	< .001	0.097	0.204
SELF-COMPASSION	→ RESILIENSI → PERSONAL GROWTH	0.151	0.027	5.674	< .001	0.099	0.203

Note. Delta method standard errors, normal theory confidence intervals, ML estimator.

### Total effects

		Estimate	Std. Error	z-value	p	95% Confidence Interval	
						Lower	Upper
SELF-COMPASSION	→ POSITIVE RELATION	0.058	0.017	3.401	< .001	0.025	0.092
SELF-COMPASSION	→ AUTONOMY	0.164	0.029	5.717	< .001	0.108	0.220
SELF-COMPASSION	→ PURPOSE IN LIFE	0.126	0.022	5.626	< .001	0.082	0.170

**Total effects**

		Estimate	Std. Error	z-value	p	95% Confidence Interval	
						Lower	Upper
SELF-COMPASSION	→ ENVIRONMENTAL MASTERY	0.141	0.020	6.887	< .001	0.101	0.181
SELF-COMPASSION	→ SELF ACCEPTANCE	0.244	0.036	6.691	< .001	0.173	0.316
SELF-COMPASSION	→ PERSONAL GROWTH	0.168	0.035	4.852	< .001	0.100	0.235

*Note.* Delta method standard errors, normal theory confidence intervals, ML estimator.

**Residual covariances**

		Estimate	Std. Error	z-value	p	95% Confidence Interval	
						Lower	Upper
POSITIVE RELATION	↔ AUTONOMY	0.033	0.164	0.201	0.841	-0.288	0.354
POSITIVE RELATION	↔ PURPOSE IN LIFE	-0.177	0.128	1.381	0.167	-0.428	0.074
AUTONOMY	↔ PURPOSE IN LIFE	0.753	0.194	3.886	< .001	0.373	1.132
POSITIVE RELATION	↔ ENVIRONMENTAL MASTERY	0.640	0.136	4.699	< .001	0.373	0.907
AUTONOMY	↔ ENVIRONMENTAL MASTERY	0.995	0.199	4.988	< .001	0.604	1.386
PURPOSE IN LIFE	↔ ENVIRONMENTAL MASTERY	0.784	0.155	5.049	< .001	0.479	1.088
POSITIVE RELATION	↔ SELF ACCEPTANCE	-1.033	0.205	5.039	< .001	-1.435	-0.631
AUTONOMY	↔ SELF ACCEPTANCE	0.922	0.283	3.262	0.001	0.368	1.476
PURPOSE IN LIFE	↔ SELF ACCEPTANCE	1.266	0.234	5.408	< .001	0.807	1.725
ENVIRONMENTAL MASTERY	↔ SELF ACCEPTANCE	0.176	0.212	0.832	0.406	-0.239	0.591
POSITIVE RELATION	↔ PERSONAL GROWTH	-1.017	0.189	5.378	< .001	-1.388	-0.647
AUTONOMY	↔ PERSONAL GROWTH	0.860	0.258	3.335	< .001	0.355	1.366
PURPOSE IN LIFE	↔ PERSONAL GROWTH	1.138	0.213	5.351	< .001	0.721	1.555
ENVIRONMENTAL MASTERY	↔ PERSONAL GROWTH	0.298	0.194	1.535	0.125	-0.082	0.678
SELF ACCEPTANCE	↔ PERSONAL GROWTH	2.450	0.344	7.119	< .001	1.775	3.124

*Note.* Delta method standard errors, normal theory confidence intervals, ML estimator.

**Path coefficients**

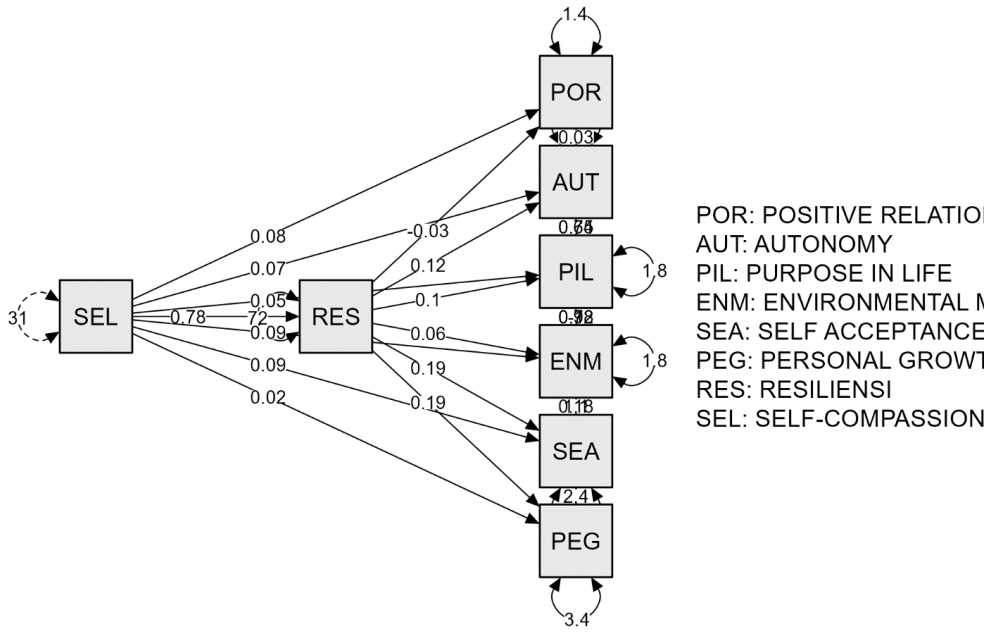
		Estimate	Std. Error	z-value	p	95% Confidence Interval	
						Lower	Upper
RESILIENSI	→ POSITIVE RELATION	-0.025	0.011	-2.283	0.022	-0.047	-0.004

**Path coefficients**

		Estimate	Std. Error	z-value	p	95% Confidence Interval	
						Lower	Upper
SELF-COMPASSION	→ POSITIVE RELATION	0.078	0.019	4.114	< .001	0.041	0.115
RESILIENSI	→ AUTONOMY	0.125	0.016	7.781	< .001	0.093	0.156
SELF-COMPASSION	→ AUTONOMY	0.067	0.028	2.442	0.015	0.013	0.121
RESILIENSI	→ PURPOSE IN LIFE	0.098	0.012	7.891	< .001	0.074	0.123
SELF-COMPASSION	→ PURPOSE IN LIFE	0.050	0.021	2.320	0.020	0.008	0.091
RESILIENSI	→ ENVIRONMENTAL MASTERY	0.065	0.012	5.235	< .001	0.041	0.089
SELF-COMPASSION	→ ENVIRONMENTAL MASTERY	0.091	0.021	4.265	< .001	0.049	0.132
RESILIENSI	→ SELF ACCEPTANCE	0.195	0.018	10.541	< .001	0.158	0.231
SELF-COMPASSION	→ SELF ACCEPTANCE	0.093	0.032	2.952	0.003	0.031	0.155
RESILIENSI	→ PERSONAL GROWTH	0.194	0.017	11.554	< .001	0.161	0.227
SELF-COMPASSION	→ PERSONAL GROWTH	0.017	0.029	0.595	0.552	-0.039	0.074
SELF-COMPASSION	→ RESILIENSI	0.775	0.119	6.514	< .001	0.542	1.008

*Note.* Delta method standard errors, normal theory confidence intervals, ML estimator.

**Path plot**



Lampiran 28 Tabulasi *Psychological Well-Being*

NO	PR		T	KAT	PL		T	KAT	A			T	KAT	EM		T	KAT	SA			T	KAT	PG			T	KAT
	Y5	Y12			Y2	Y13			Y3	Y6	Y16			Y4	Y11			Y7	Y10	Y14			Y8	Y9	Y15		
1	2	4	6	S	4	4	8	S	4	4	4	12	S	4	4	8	S	4	4	5	13	S	4	4	4	12	S
2	2	4	6	S	4	4	8	S	4	4	4	12	S	4	4	8	S	3	5	4	12	S	4	4	5	13	S
3	5	4	9	T	3	4	7	S	4	1	4	9	S	5	4	9	T	1	2	4	7	R	4	2	3	9	S
4	1	5	6	S	5	5	10	T	5	5	5	15	T	1	5	6	S	5	5	5	15	T	5	5	5	15	T
5	3	5	8	T	3	5	8	S	5	4	5	14	T	4	5	9	T	2	1	5	8	R	5	4	1	10	S
6	2	4	6	S	5	5	10	T	4	3	3	10	S	4	4	8	S	5	5	4	14	T	5	4	4	13	S
7	2	4	6	S	4	4	8	S	3	3	3	9	S	4	4	8	S	4	4	4	12	S	4	4	4	12	S
8	1	5	6	S	5	5	10	T	5	5	5	15	T	5	5	10	T	5	5	5	15	T	5	5	5	15	T
9	1	5	6	S	4	4	8	S	5	4	5	14	T	4	5	9	T	5	5	1	11	S	4	4	3	11	S
10	3	3	6	S	4	5	9	T	5	4	4	13	T	5	3	8	S	4	3	5	12	S	4	3	3	10	S
11	5	1	6	S	1	5	6	S	5	1	1	7	R	5	1	6	S	1	5	5	11	S	5	1	5	11	S
12	2	3	5	S	4	3	7	S	3	3	3	9	S	3	3	6	S	3	3	2	8	R	2	3	4	9	S
13	3	5	8	T	5	5	10	T	4	4	5	13	T	5	5	10	T	5	5	5	15	T	5	5	5	15	T
14	4	4	8	T	3	2	5	R	3	3	4	10	S	3	3	6	S	3	2	2	7	R	5	2	2	9	S
15	2	4	6	S	4	4	8	S	4	4	4	12	S	4	4	8	S	4	4	4	12	S	4	4	4	12	S
16	2	5	7	S	2	5	7	S	3	4	3	10	S	3	4	7	S	4	4	5	13	S	4	3	2	9	S
17	2	4	6	S	4	4	8	S	4	4	4	12	S	4	4	8	S	4	4	4	12	S	4	4	4	12	S
18	2	4	6	S	4	4	8	S	4	4	4	12	S	4	4	8	S	4	4	4	12	S	4	4	4	12	S
19	3	3	6	S	3	4	7	S	4	3	4	11	S	4	4	8	S	3	4	2	9	S	5	4	4	13	S
20	4	3	7	S	2	4	6	S	4	3	2	9	S	4	3	7	S	2	4	4	10	S	3	4	2	9	S

21	5	2	7	S	2	2	4	R	3	1	4	8	R	3	4	7	S	1	1	5	7	R	3	3	1	7	R
22	2	4	6	S	4	3	7	S	4	3	5	12	S	4	5	9	T	4	1	5	10	S	5	2	2	9	S
23	3	2	5	S	3	4	7	S	3	2	3	8	R	2	3	5	R	1	1	3	5	R	5	2	1	8	R
24	3	3	6	S	3	3	6	S	3	3	4	10	S	3	3	6	S	3	3	3	9	S	3	3	3	9	S
25	3	5	8	T	2	4	6	S	5	1	5	11	S	4	5	9	T	2	3	2	7	R	2	2	2	6	R
26	4	5	9	T	1	5	6	S	4	1	3	8	R	4	5	9	T	2	2	5	9	S	4	1	2	7	R
27	1	5	6	S	5	5	10	T	5	5	5	15	T	5	5	10	T	5	5	5	15	T	5	5	5	15	T
28	1	4	5	S	5	4	9	T	4	4	5	13	T	4	4	8	S	5	5	5	15	T	4	4	3	11	S
29	1	2	3	R	4	2	6	S	2	3	2	7	R	3	2	5	R	4	4	1	9	S	4	4	5	13	S
30	4	3	7	S	4	5	9	T	2	1	5	8	R	5	4	9	T	4	5	5	14	T	5	4	2	11	S
31	2	3	5	S	4	4	8	S	4	3	3	10	S	4	4	8	S	4	3	4	11	S	4	3	4	11	S
32	2	5	7	S	5	1	6	S	3	3	5	11	S	4	4	8	S	4	3	5	12	S	4	3	3	10	S
33	2	4	6	S	4	4	8	S	4	4	4	12	S	4	4	8	S	3	4	4	11	S	4	3	3	10	S
34	2	4	6	S	4	4	8	S	3	3	5	11	S	4	4	8	S	4	4	4	12	S	4	4	3	11	S
35	1	4	5	S	5	4	9	T	5	5	5	15	T	5	4	9	T	5	5	5	15	T	5	5	3	13	S
36	1	5	6	S	5	5	10	T	4	3	4	11	S	4	5	9	T	4	5	5	14	T	4	5	5	14	T
37	4	4	8	T	4	5	9	T	4	4	4	12	S	4	4	8	S	5	5	5	15	T	4	4	4	12	S
38	4	3	7	S	3	3	6	S	4	2	3	9	S	2	4	6	S	2	2	4	8	R	4	3	2	9	S
39	2	4	6	S	4	4	8	S	4	2	3	9	S	4	4	8	S	4	4	4	12	S	4	4	4	12	S
40	4	4	8	T	4	4	8	S	4	5	4	13	T	4	4	8	S	5	5	4	14	T	4	5	5	14	T
41	1	5	6	S	5	5	10	T	5	4	4	13	T	5	5	10	T	5	5	5	15	T	5	5	5	15	T
42	2	4	6	S	4	4	8	S	4	4	3	11	S	4	4	8	S	2	3	4	9	S	4	4	4	12	S
43	4	4	8	T	2	4	6	S	4	2	4	10	S	4	4	8	S	2	2	4	8	R	4	2	2	8	R

44	2	4	6	S	4	4	8	S	4	4	4	12	S	4	4	8	S	4	5	4	13	S	5	4	4	13	S
45	3	4	7	S	4	4	8	S	3	3	2	8	R	2	3	5	R	4	5	4	13	S	3	5	5	13	S
46	2	4	6	S	4	4	8	S	4	3	3	10	S	5	4	9	T	4	4	5	13	S	4	4	4	12	S
47	1	5	6	S	4	5	9	T	5	4	2	11	S	5	5	10	T	4	5	4	13	S	5	4	5	14	T
48	1	4	5	S	5	4	9	T	3	3	3	9	S	4	4	8	S	5	5	5	15	T	4	5	5	14	T
49	5	5	10	T	1	5	6	S	5	1	5	11	S	5	5	10	T	1	1	5	7	R	5	1	1	7	R
50	4	3	7	S	5	3	8	S	3	2	4	9	S	4	4	8	S	4	2	2	8	R	4	1	2	7	R
51	2	4	6	S	4	4	8	S	4	3	3	10	S	4	4	8	S	3	4	4	11	S	4	4	3	11	S
52	2	4	6	S	4	4	8	S	4	4	5	13	T	4	3	7	S	4	4	4	12	S	3	4	4	11	S
53	2	5	7	S	2	3	5	R	3	2	2	7	R	4	4	8	S	1	1	5	7	R	4	1	1	6	R
54	1	5	6	S	1	5	6	S	5	5	5	15	T	5	5	10	T	5	5	5	15	T	5	5	5	15	T
55	2	3	5	S	4	4	8	S	4	5	4	13	T	5	4	9	T	5	4	5	14	T	4	5	4	13	S
56	3	2	5	S	2	2	4	R	3	5	3	11	S	3	4	7	S	4	5	4	13	S	5	3	2	10	S
57	2	5	7	S	5	5	10	T	5	4	5	14	T	5	5	10	T	1	5	5	11	S	5	5	5	15	T
58	2	4	6	S	4	4	8	S	1	4	4	9	S	4	4	8	S	4	4	4	12	S	4	4	4	12	S
59	2	4	6	S	4	4	8	S	4	4	4	12	S	4	4	8	S	5	5	4	14	T	5	5	3	13	S
60	3	3	6	S	3	3	6	S	3	3	3	9	S	3	3	6	S	3	3	3	9	S	3	3	3	9	S
61	2	5	7	S	3	5	8	S	4	4	4	12	S	4	5	9	T	4	5	5	14	T	5	4	5	14	T
62	2	4	6	S	4	4	8	S	4	4	4	12	S	4	4	8	S	4	4	4	12	S	4	4	4	12	S
63	1	1	2	R	5	4	9	T	1	4	4	9	S	4	2	6	S	5	5	3	13	S	4	4	4	12	S
64	4	4	8	T	2	2	4	R	3	2	4	9	S	2	3	5	R	1	1	5	7	R	3	2	2	7	R
65	2	4	6	S	4	4	8	S	4	4	4	12	S	4	4	8	S	2	4	4	10	S	4	4	4	12	S
66	2	4	6	S	4	4	8	S	4	4	3	11	S	4	4	8	S	4	4	4	12	S	4	4	4	12	S

67	2	4	6	S	4	4	8	S	4	2	4	10	S	4	4	8	S	4	3	3	10	S	4	4	2	10	S
68	2	4	6	S	4	2	6	S	4	2	4	10	S	4	4	8	S	2	2	4	8	R	4	2	2	8	R
69	1	5	6	S	5	5	10	T	5	5	5	15	T	5	5	10	T	5	5	5	15	T	5	5	5	15	T
70	3	3	6	S	3	3	6	S	3	3	3	9	S	3	3	6	S	3	3	3	9	S	3	3	3	9	S
71	1	5	6	S	5	5	10	T	3	5	5	13	T	5	5	10	T	5	3	5	13	S	5	5	5	15	T
72	2	4	6	S	4	5	9	T	4	4	4	12	S	4	4	8	S	4	4	5	13	S	5	4	4	13	S
73	4	3	7	S	2	5	7	S	2	3	5	10	S	3	5	8	S	2	1	5	8	R	5	2	2	9	S
74	1	4	5	S	5	1	6	S	4	3	5	12	S	5	4	9	T	5	5	5	15	T	5	5	5	15	T
75	2	4	6	S	4	4	8	S	4	4	4	12	S	3	4	7	S	4	4	4	12	S	4	4	4	12	S
76	3	4	7	S	3	5	8	S	4	3	5	12	S	4	4	8	S	5	4	5	14	T	5	4	5	14	T
77	2	4	6	S	5	4	9	T	4	4	3	11	S	4	4	8	S	4	4	4	12	S	4	4	4	12	S
78	4	4	8	T	5	4	9	T	5	4	4	13	T	5	5	10	T	4	4	5	13	S	5	4	5	14	T
79	4	1	5	S	2	1	3	R	3	3	3	9	S	3	1	4	R	1	1	1	3	R	2	1	1	4	R
80	3	4	7	S	4	4	8	S	3	4	4	11	S	4	4	8	S	4	4	5	13	S	4	4	4	12	S
81	3	4	7	S	3	4	7	S	3	3	3	9	S	3	4	7	S	3	4	3	10	S	4	4	3	11	S
82	1	5	6	S	5	5	10	T	5	5	5	15	T	5	5	10	T	5	5	5	15	T	5	5	5	15	T
83	2	5	7	S	5	5	10	T	5	4	2	11	S	5	5	10	T	5	5	5	15	T	5	5	5	15	T
84	3	3	6	S	4	5	9	T	3	3	2	8	R	3	3	6	S	3	4	5	12	S	3	4	3	10	S
85	1	5	6	S	5	5	10	T	5	5	5	15	T	5	5	10	T	5	5	5	15	T	5	5	5	15	T
86	2	4	6	S	4	4	8	S	4	3	3	10	S	3	4	7	S	4	4	4	12	S	4	4	4	12	S
87	1	4	5	S	5	4	9	T	4	4	3	11	S	4	4	8	S	5	5	5	15	T	5	4	4	13	S
88	2	4	6	S	5	4	9	T	4	2	5	11	S	4	4	8	S	2	3	5	10	S	4	5	2	11	S
89	5	1	6	S	1	1	2	R	1	1	1	3	R	1	1	2	R	1	1	1	3	R	1	1	1	3	R

90	4	4	8	T	3	5	8	S	3	4	2	9	S	4	5	9	T	3	4	5	12	S	4	4	2	10	S
91	1	5	6	S	5	5	10	T	5	5	3	13	T	5	5	10	T	5	5	5	15	T	5	5	4	14	T
92	4	4	8	T	2	4	6	S	4	2	4	10	S	4	4	8	S	2	2	4	8	R	4	2	2	8	R
93	2	4	6	S	5	1	6	S	4	2	4	10	S	1	5	6	S	5	5	5	15	T	5	5	5	15	T
94	2	4	6	S	4	4	8	S	4	4	4	12	S	4	4	8	S	4	4	4	12	S	4	4	4	12	S
95	2	4	6	S	5	4	9	T	2	3	3	8	R	4	4	8	S	3	5	4	12	S	3	5	3	11	S
96	2	4	6	S	4	4	8	S	4	3	4	11	S	4	4	8	S	4	4	4	12	S	3	4	3	10	S
97	5	5	10	T	1	5	6	S	5	1	5	11	S	5	5	10	T	1	1	5	7	R	5	1	1	7	R
98	2	4	6	S	4	3	7	S	4	1	4	9	S	4	3	7	S	4	3	4	11	S	4	4	2	10	S
99	1	5	6	S	5	5	10	T	5	5	5	15	T	5	5	10	T	5	5	5	15	T	5	5	5	15	T
100	3	5	8	T	4	5	9	T	5	3	5	13	T	5	5	10	T	4	4	5	13	S	5	4	3	12	S
101	2	5	7	S	3	3	6	S	3	4	4	11	S	3	3	6	S	4	5	5	14	T	5	1	5	11	S
102	4	3	7	S	4	5	9	T	4	3	3	10	S	5	3	8	S	5	4	3	12	S	4	5	4	13	S
103	1	5	6	S	5	4	9	T	5	3	5	13	T	5	5	10	T	4	5	5	14	T	4	5	4	13	S
104	1	5	6	S	5	5	10	T	5	5	5	15	T	5	5	10	T	5	5	5	15	T	5	5	5	15	T
105	3	3	6	S	5	5	10	T	5	1	4	10	S	5	5	10	T	5	5	5	15	T	5	5	5	15	T
106	1	4	5	S	5	5	10	T	4	5	4	13	T	4	5	9	T	5	5	5	15	T	5	5	5	15	T
107	4	4	8	T	4	5	9	T	5	4	5	14	T	4	4	8	S	4	5	5	14	T	4	4	4	12	S
108	2	4	6	S	5	4	9	T	4	4	2	10	S	4	4	8	S	4	4	5	13	S	4	4	5	13	S
109	1	5	6	S	5	5	10	T	5	1	5	11	S	5	5	10	T	5	5	5	15	T	5	5	5	15	T
110	1	5	6	S	5	5	10	T	3	3	4	10	S	4	4	8	S	4	4	4	12	S	5	5	4	14	T
111	3	3	6	S	5	5	10	T	3	3	4	10	S	4	4	8	S	3	4	5	12	S	5	4	3	12	S
112	4	4	8	T	2	4	6	S	4	2	4	10	S	4	4	8	S	2	2	4	8	R	4	2	2	8	R

113	3	4	7	S	3	3	6	S	4	3	4	11	S	3	4	7	S	4	4	5	13	S	4	3	4	11	S
114	4	2	6	S	1	4	5	R	5	1	1	7	R	5	2	7	S	1	4	3	8	R	4	5	5	14	T
115	1	1	2	R	3	3	6	S	3	4	2	9	S	2	2	4	R	5	5	1	11	S	1	5	5	11	S
116	1	5	6	S	5	5	10	T	5	5	5	15	T	5	5	10	T	1	5	5	11	S	5	5	1	11	S
117	2	4	6	S	4	4	8	S	2	4	4	10	S	4	4	8	S	2	4	3	9	S	4	4	4	12	S
118	2	1	3	R	4	1	5	R	1	5	1	7	R	1	1	2	R	4	4	1	9	S	1	5	5	11	S
119	2	4	6	S	5	4	9	T	4	4	1	9	S	4	4	8	S	4	5	5	14	T	5	4	1	10	S
120	5	5	10	T	3	4	7	S	4	2	4	10	S	4	4	8	S	3	3	4	10	S	3	2	2	7	R
121	2	4	6	S	5	5	10	T	5	4	4	13	T	4	4	8	S	5	5	5	15	T	4	5	5	14	T
122	3	4	7	S	4	4	8	S	4	2	4	10	S	4	4	8	S	3	2	4	9	S	5	2	3	10	S
123	4	4	8	T	2	4	6	S	4	3	1	8	R	4	4	8	S	1	1	2	4	R	3	2	5	10	S
124	4	5	9	T	2	5	7	S	5	1	5	11	S	4	5	9	T	1	1	5	7	R	3	1	1	5	R
125	3	4	7	S	5	4	9	T	2	2	3	7	R	4	4	8	S	3	2	2	7	R	4	3	2	9	S
126	2	4	6	S	5	5	10	T	5	4	4	13	T	5	5	10	T	5	5	5	15	T	5	5	4	14	T
127	2	5	7	S	3	5	8	S	4	3	4	11	S	4	5	9	T	4	4	5	13	S	5	2	1	8	R
128	3	4	7	S	4	4	8	S	4	3	4	11	S	3	4	7	S	4	3	4	11	S	4	4	2	10	S
129	2	3	5	S	4	4	8	S	3	4	3	10	S	3	4	7	S	4	4	4	12	S	4	4	3	11	S
130	1	5	6	S	5	5	10	T	1	5	4	10	S	4	5	9	T	5	5	5	15	T	4	5	5	14	T
131	4	2	6	S	2	3	5	R	2	2	1	5	R	2	3	5	R	2	2	4	8	R	4	2	1	7	R
132	4	4	8	T	3	4	7	S	4	2	3	9	S	4	3	7	S	3	2	4	9	S	4	3	3	10	S
133	1	4	5	S	5	4	9	T	4	4	3	11	S	3	3	6	S	3	4	5	12	S	3	5	3	11	S
134	4	4	8	T	5	4	9	T	4	4	5	13	T	4	4	8	S	4	4	4	12	S	3	4	4	11	S
135	1	4	5	S	5	4	9	T	4	3	2	9	S	4	4	8	S	4	5	4	13	S	5	4	4	13	S

136	3	4	7	S	2	2	4	R	3	3	4	10	S	4	4	8	S	2	1	4	7	R	4	2	3	9	S
137	3	5	8	T	5	5	10	T	5	2	3	10	S	5	4	9	T	1	3	5	9	S	5	2	3	10	S
138	2	5	7	S	5	5	10	T	5	5	2	12	S	5	5	10	T	5	5	5	15	T	5	5	5	15	T
139	4	1	5	S	4	3	7	S	3	3	4	10	S	2	3	5	R	4	2	4	10	S	4	4	2	10	S
140	3	3	6	S	3	3	6	S	3	3	3	9	S	3	3	6	S	3	3	3	9	S	3	3	3	9	S
141	2	3	5	S	4	4	8	S	4	4	3	11	S	4	3	7	S	4	3	4	11	S	4	4	3	11	S
142	1	4	5	S	5	4	9	T	4	4	5	13	T	4	4	8	S	5	5	5	15	T	4	5	5	14	T
143	3	4	7	S	4	5	9	T	3	4	3	10	S	4	4	8	S	4	5	5	14	T	4	4	3	11	S
144	3	3	6	S	5	5	10	T	5	1	5	11	S	4	5	9	T	3	5	5	13	S	5	5	1	11	S
145	3	5	8	T	3	4	7	S	5	2	3	10	S	4	4	8	S	1	1	4	6	R	4	1	2	7	R
146	1	5	6	S	5	5	10	T	5	5	5	15	T	5	5	10	T	5	5	5	15	T	5	5	5	15	T
147	3	3	6	S	3	3	6	S	3	3	3	9	S	3	3	6	S	3	3	3	9	S	3	3	3	9	S
148	3	5	8	T	3	5	8	S	4	3	5	12	S	3	5	8	S	3	3	5	11	S	5	3	3	11	S
149	1	3	4	R	3	3	6	S	4	5	5	14	T	3	3	6	S	5	5	5	15	T	4	5	5	14	T
150	3	3	6	S	3	3	6	S	3	3	3	9	S	3	3	6	S	3	3	3	9	S	3	3	3	9	S
151	3	3	6	S	3	3	6	S	3	3	3	9	S	3	3	6	S	3	3	3	9	S	3	3	3	9	S
152	5	5	10	T	2	5	7	S	5	1	5	11	S	5	4	9	T	1	1	5	7	R	5	1	1	7	R
153	3	3	6	S	3	3	6	S	3	3	1	7	R	4	4	8	S	3	5	4	12	S	4	3	3	10	S
154	3	3	6	S	3	3	6	S	3	3	3	9	S	3	3	6	S	4	4	4	12	S	4	3	3	10	S
155	1	4	5	S	5	1	6	S	4	3	4	11	S	4	4	8	S	5	5	4	14	T	5	5	5	15	T
156	1	5	6	S	5	5	10	T	5	5	5	15	T	2	5	7	S	5	4	5	14	T	4	5	4	13	S
157	2	3	5	S	3	3	6	S	3	4	4	11	S	3	2	5	R	4	4	3	11	S	4	4	3	11	S
158	3	4	7	S	2	3	5	R	4	3	3	10	S	4	4	8	S	3	4	3	10	S	3	3	4	10	S

159	4	1	5	S	2	4	6	S	4	3	5	12	S	4	1	5	R	2	3	5	10	S	4	2	3	9	S
160	2	2	4	R	4	4	8	S	3	4	4	11	S	3	4	7	S	3	3	4	10	S	5	4	3	12	S
161	5	1	6	S	2	2	4	R	1	4	4	9	S	3	4	7	S	1	1	1	3	R	4	2	1	7	R
162	4	4	8	T	2	4	6	S	4	3	4	11	S	4	4	8	S	2	2	4	8	R	4	2	3	9	S
163	2	5	7	S	4	5	9	T	5	3	5	13	T	5	5	10	T	4	5	5	14	T	5	4	2	11	S
164	4	1	5	S	2	2	4	R	1	1	2	4	R	1	2	3	R	1	2	2	5	R	1	2	1	4	R
165	5	1	6	S	5	1	6	S	1	5	1	7	R	1	1	2	R	5	5	1	11	S	1	5	5	11	S

**Lampiran 29** Tabulasi *Self-Compassion*

NO	<i>SELF-KINDNESS</i>			<i>COMMON HUMANITY</i>				<i>MINDFULNESS</i>			TOTAL	KAT
	X1	X4	X10	X2	X8	X14	X17	X6	X15	X18		
1	5	5	4	5	1	4	4	5	5	4	42	TINGGI
2	3	4	3	1	4	4	3	4	5	3	34	SEDANG
3	3	4	2	4	1	5	4	5	3	3	34	SEDANG
4	5	1	5	5	1	1	1	1	5	5	30	RENDAH
5	3	3	2	5	3	5	3	3	5	1	33	SEDANG
6	5	2	3	2	4	4	3	4	4	3	34	SEDANG
7	4	2	4	3	2	3	4	4	4	4	34	SEDANG
8	4	3	4	4	2	2	4	4	4	4	35	SEDANG
9	2	1	5	4	2	1	4	2	4	5	30	RENDAH
10	4	3	3	4	3	5	4	5	4	4	39	SEDANG
11	5	3	5	5	1	4	4	5	4	5	41	SEDANG
12	4	3	3	1	3	3	3	3	3	3	29	RENDAH
13	4	5	4	5	2	4	4	4	4	3	39	SEDANG
14	5	4	4	5	4	3	3	4	5	4	41	SEDANG
15	4	4	4	3	2	4	4	4	4	4	37	SEDANG
16	3	4	4	4	2	4	4	4	4	4	37	SEDANG
17	4	4	4	2	2	4	4	4	4	4	36	SEDANG
18	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	38	SEDANG
19	4	4	3	2	2	4	4	4	4	4	35	SEDANG
20	5	4	5	5	1	4	3	5	4	3	39	SEDANG

21	4	4	2	4	2	5	4	3	4	3	35	SEDANG
22	4	4	3	4	2	5	4	5	4	4	39	SEDANG
23	3	3	5	3	4	2	2	3	2	3	30	RENDAH
24	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	32	SEDANG
25	3	3	3	5	1	4	2	4	4	5	34	SEDANG
26	5	4	3	2	2	4	5	5	5	3	38	SEDANG
27	5	5	4	5	1	4	4	5	3	4	40	SEDANG
28	4	5	4	4	1	5	5	4	5	4	41	SEDANG
29	1	1	1	1	5	1	1	1	1	1	14	RENDAH
30	4	4	4	4	1	5	4	4	4	4	38	SEDANG
31	4	2	4	4	3	3	4	4	2	4	34	SEDANG
32	5	5	3	5	3	4	4	3	4	4	40	SEDANG
33	3	4	2	4	1	2	2	5	3	3	29	RENDAH
34	4	2	3	3	2	3	4	4	4	4	33	SEDANG
35	3	3	3	2	1	5	5	5	4	4	35	SEDANG
36	5	4	4	3	1	4	4	5	5	4	39	SEDANG
37	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	37	SEDANG
38	5	2	4	3	2	3	5	5	2	4	35	SEDANG
39	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	39	SEDANG
40	4	4	3	4	2	4	4	4	4	4	37	SEDANG
41	5	1	3	5	1	5	5	5	5	5	40	SEDANG
42	3	3	4	4	2	4	4	4	4	4	36	SEDANG
43	2	2	4	2	2	3	4	4	5	4	32	SEDANG

44	4	2	4	3	2	4	5	4	4	4	36	SEDANG
45	3	4	3	4	2	3	4	4	3	4	34	SEDANG
46	4	4	5	3	3	5	4	4	4	4	40	SEDANG
47	5	5	5	3	2	5	4	4	4	2	39	SEDANG
48	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	38	SEDANG
49	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5	46	TINGGI
50	5	5	3	4	1	4	4	5	4	4	39	SEDANG
51	4	3	4	4	2	4	4	4	3	4	36	SEDANG
52	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	38	SEDANG
53	5	4	5	4	3	4	4	3	4	3	39	SEDANG
54	5	5	5	5	1	1	5	5	5	5	42	TINGGI
55	4	4	4	4	2	2	4	3	5	4	36	SEDANG
56	4	3	5	4	3	3	4	3	4	3	36	SEDANG
57	4	4	5	5	1	5	5	5	5	5	44	TINGGI
58	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	38	SEDANG
59	4	3	3	4	3	1	1	4	1	4	28	RENDAH
60	4	2	3	4	2	3	3	3	3	3	30	RENDAH
61	4	4	5	4	2	4	4	5	4	4	40	SEDANG
62	4	2	4	4	2	4	4	4	4	2	34	SEDANG
63	4	5	5	3	2	3	3	5	5	2	37	SEDANG
64	3	2	3	4	4	3	2	2	2	3	28	RENDAH
65	4	2	4	4	1	4	4	4	4	4	35	SEDANG
66	4	4	4	4	2	3	4	4	4	4	37	SEDANG

67	4	2	4	3	2	4	4	5	4	4	36	SEDANG
68	4	3	2	4	2	4	3	4	4	5	35	SEDANG
69	3	2	3	3	2	3	5	5	2	5	33	SEDANG
70	5	2	4	5	1	3	3	5	3	3	34	SEDANG
71	5	5	5	3	3	1	1	3	5	5	36	SEDANG
72	3	2	3	5	2	5	4	4	4	2	34	SEDANG
73	4	4	5	3	2	3	3	4	3	3	34	SEDANG
74	4	2	5	3	1	5	4	5	5	5	39	SEDANG
75	4	3	3	4	2	4	4	4	4	3	35	SEDANG
76	4	3	4	5	1	5	4	5	4	4	39	SEDANG
77	5	4	4	3	2	4	4	4	4	4	38	SEDANG
78	4	4	5	3	5	4	4	3	4	3	39	SEDANG
79	4	5	3	2	3	2	3	3	2	2	29	RENDAH
80	4	4	3	4	2	4	4	4	4	4	37	SEDANG
81	3	3	3	4	1	3	4	5	5	3	34	SEDANG
82	5	4	5	5	1	4	5	4	5	5	43	TINGGI
83	4	4	5	4	2	5	4	4	5	3	40	SEDANG
84	3	4	5	4	1	3	4	5	3	3	35	SEDANG
85	5	5	4	3	2	4	5	5	3	5	41	SEDANG
86	5	1	4	5	2	5	4	5	4	4	39	SEDANG
87	4	2	4	3	2	5	4	4	4	4	36	SEDANG
88	5	5	4	4	2	4	4	4	2	4	38	SEDANG
89	1	1	1	1	5	2	1	1	2	1	16	RENDAH

90	4	3	5	4	2	4	4	4	4	5	39	SEDANG
91	5	3	5	3	1	3	5	5	5	5	40	SEDANG
92	3	4	3	4	2	4	4	3	4	4	35	SEDANG
93	5	4	3	5	3	4	5	4	4	5	42	TINGGI
94	5	4	4	4	1	5	5	5	4	5	42	TINGGI
95	4	3	3	4	2	2	2	4	4	5	33	SEDANG
96	3	4	4	4	2	3	4	4	4	4	36	SEDANG
97	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5	46	TINGGI
98	4	3	4	4	1	5	5	4	4	4	38	SEDANG
99	5	5	5	5	2	4	4	4	4	4	42	TINGGI
100	4	4	4	5	2	5	4	5	5	4	42	TINGGI
101	4	2	5	4	1	4	4	5	5	5	39	SEDANG
102	4	3	3	4	2	3	3	3	3	3	31	SEDANG
103	3	3	5	3	3	4	4	4	5	4	38	SEDANG
104	5	5	5	5	1	3	5	5	5	5	44	TINGGI
105	5	5	5	5	1	5	2	5	5	5	43	TINGGI
106	3	4	5	4	2	4	4	4	4	5	39	SEDANG
107	4	5	4	4	2	4	5	5	4	4	41	SEDANG
108	5	1	5	5	1	5	5	5	5	5	42	TINGGI
109	5	3	5	5	1	5	5	5	5	5	44	TINGGI
110	5	4	4	5	3	3	3	4	5	5	41	SEDANG
111	4	3	4	4	2	4	3	5	4	4	37	SEDANG
112	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	38	SEDANG

113	4	4	3	4	2	3	4	4	4	4	36	SEDANG
114	3	4	2	4	2	4	2	4	1	4	30	RENDAH
115	1	3	1	2	5	1	5	3	1	1	23	RENDAH
116	5	1	3	2	2	5	1	1	3	1	24	RENDAH
117	3	2	1	4	4	3	2	4	3	1	27	RENDAH
118	1	1	1	2	4	2	1	1	1	1	15	RENDAH
119	3	2	3	5	1	4	5	4	4	4	35	SEDANG
120	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	37	SEDANG
121	5	5	4	3	3	5	4	4	4	4	41	SEDANG
122	4	2	3	3	2	4	4	4	4	4	34	SEDANG
123	4	4	5	4	1	5	4	5	5	4	41	SEDANG
124	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	33	SEDANG
125	2	2	2	3	4	4	2	2	2	2	25	RENDAH
126	4	2	5	3	2	4	4	5	4	5	38	SEDANG
127	4	4	5	4	4	4	4	4	3	5	41	SEDANG
128	4	5	5	4	1	5	5	5	5	5	44	TINGGI
129	4	3	3	3	2	3	4	3	3	4	32	SEDANG
130	4	4	5	5	1	4	5	5	5	3	41	SEDANG
131	4	2	4	4	3	4	4	4	4	5	38	SEDANG
132	3	3	4	3	2	4	4	3	3	4	33	SEDANG
133	3	3	3	4	2	4	4	4	3	4	34	SEDANG
134	3	4	5	4	1	5	4	4	4	4	38	SEDANG
135	4	3	3	4	2	4	4	3	4	4	35	SEDANG

136	4	2	3	3	3	1	2	3	4	1	26	RENDAH
137	5	3	5	5	1	4	2	4	3	5	37	SEDANG
138	5	4	5	4	2	5	4	5	4	5	43	TINGGI
139	5	1	5	5	2	4	4	5	3	5	39	SEDANG
140	4	4	1	5	2	3	3	4	3	3	32	SEDANG
141	4	4	4	5	2	2	4	4	4	4	37	SEDANG
142	5	5	5	1	2	4	5	5	4	5	41	SEDANG
143	5	4	5	5	1	2	4	5	4	5	40	SEDANG
144	5	5	5	5	1	4	4	5	5	5	44	TINGGI
145	3	1	4	4	1	3	4	4	4	5	33	SEDANG
146	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5	46	TINGGI
147	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	31	SEDANG
148	5	3	5	5	1	5	5	5	5	5	44	TINGGI
149	4	5	4	5	1	5	5	5	4	4	42	TINGGI
150	5	5	3	5	1	3	3	3	3	3	34	SEDANG
151	5	3	4	4	2	3	3	3	3	3	33	SEDANG
152	1	1	5	1	1	5	5	1	5	5	30	RENDAH
153	2	3	4	3	3	3	4	4	1	4	31	SEDANG
154	4	5	3	5	2	3	3	5	4	4	38	SEDANG
155	4	2	2	4	4	2	2	4	2	2	28	RENDAH
156	5	5	1	4	1	4	5	4	5	5	39	SEDANG
157	4	4	4	4	3	3	4	4	5	4	39	SEDANG
158	4	3	4	4	2	3	4	5	5	5	39	SEDANG

159	5	2	4	2	2	4	4	4	5	4	36	SEDANG
160	4	4	5	5	1	5	5	4	5	5	43	TINGGI
161	1	2	2	2	5	2	3	2	4	2	25	RENDAH
162	4	2	4	4	2	5	4	3	5	5	38	SEDANG
163	5	5	1	4	4	3	3	3	4	4	36	SEDANG
164	2	2	1	1	4	2	2	2	2	2	20	RENDAH
165	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5	46	TINGGI

**Lampiran 30 Tabulasi Resiliensi**

NO	EM				IC			OP		CA			E			SE			RO		TOT	kat
	Z16	Z23	Z30	Z41	Z15	Z17	Z24	Z6	Z25	Z19	Z26	Z34	Z12	Z20	Z27	Z13	Z21	Z37	Z14	Z39		
1	3	3	3	4	2	1	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	2	4	68	S
2	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	5	1	4	3	3	5	4	4	4	74	S
3	3	3	5	3	4	1	3	4	5	5	5	3	2	5	5	1	2	5	4	5	73	S
4	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	92	T
5	5	5	3	5	5	3	5	5	3	5	5	5	1	5	5	2	1	3	4	5	80	S
6	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	4	1	4	3	5	5	5	3	4	74	S
7	3	4	4	3	4	2	4	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	71	S
8	5	4	3	5	3	2	5	4	5	5	5	5	1	3	3	5	5	5	5	5	83	T
9	4	4	4	5	4	2	5	5	4	3	4	4	1	4	3	5	5	4	3	1	74	S
10	3	4	5	3	2	3	4	4	3	4	3	4	3	4	5	4	3	3	2	4	70	S
11	3	5	5	5	1	1	5	5	5	4	5	4	1	4	5	1	5	5	5	5	79	S
12	3	2	4	3	3	3	3	2	3	4	3	3	2	3	3	3	3	4	3	2	59	R
13	5	5	5	5	5	2	5	5	5	4	5	3	2	3	3	5	5	5	5	5	87	T
14	4	5	3	4	4	4	4	3	5	3	4	3	2	4	3	3	2	5	5	4	74	S
15	4	4	3	4	4	2	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	75	S
16	4	4	4	4	3	2	3	4	4	4	3	3	2	4	4	4	4	4	5	3	72	S
17	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	76	S
18	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	76	S
19	3	4	3	4	4	2	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	69	S
20	3	4	3	1	5	1	4	3	4	4	4	3	1	4	4	2	4	5	2	2	63	S

21	5	4	4	4	5	2	3	4	5	3	5	4	1	5	5	1	1	4	1	3	69	S
22	3	3	4	5	4	2	2	4	3	4	4	5	3	5	4	4	1	4	1	5	70	S
23	5	2	5	3	2	4	5	2	5	5	5	4	1	3	4	1	1	5	1	2	65	S
24	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	64	S
25	5	5	3	1	4	1	4	3	3	4	3	3	3	4	5	2	3	4	2	2	64	S
26	4	3	4	4	5	2	5	5	4	3	4	4	2	4	5	2	2	3	5	5	75	S
27	5	5	5	5	1	1	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	88	T
28	4	4	3	3	4	1	3	5	4	4	4	4	1	4	4	5	5	3	2	3	70	S
29	5	1	5	1	1	5	1	2	5	5	5	4	1	5	5	4	4	4	5	2	70	S
30	4	4	4	4	4	1	5	5	4	5	4	5	2	3	4	4	5	5	2	4	78	S
31	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	1	3	3	4	3	4	3	4	58	R
32	4	4	3	3	4	3	1	5	4	3	3	4	2	4	3	4	3	4	2	4	67	S
33	4	3	4	4	5	1	5	4	5	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	75	S
34	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	2	4	3	4	4	4	3	4	74	S
35	4	4	4	5	5	1	4	5	5	5	4	5	2	4	3	5	5	3	4	4	81	S
36	4	4	4	5	4	1	4	5	4	4	4	5	1	4	3	4	5	5	4	5	79	S
37	4	4	4	4	4	3	4	4	5	4	4	4	3	4	4	5	5	5	4	4	82	T
38	4	4	3	4	2	2	2	4	3	4	3	3	2	3	3	2	2	4	4	2	60	R
39	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	3	4	4	4	4	4	76	S
40	4	4	4	5	4	2	4	4	5	5	5	5	1	5	5	5	5	3	4	4	83	T
41	5	5	3	5	5	1	5	5	3	5	4	5	2	5	3	5	5	5	5	5	86	T
42	4	4	3	3	4	2	3	4	3	3	4	4	2	4	4	2	3	4	4	4	68	S
43	4	5	4	4	5	2	4	4	4	4	4	3	2	3	4	2	2	3	4	3	70	S

44	4	4	4	4	4	2	5	5	4	4	4	4	2	3	3	4	5	5	3	4	77	S
45	5	2	3	3	3	2	3	4	5	3	4	4	2	3	3	4	5	4	5	3	70	S
46	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	5	78	S
47	4	4	4	3	4	2	4	5	5	4	4	4	1	4	4	4	5	5	5	4	79	S
48	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	2	3	3	5	5	3	4	3	70	S
49	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	1	5	5	1	1	5	1	5	80	S
50	3	5	3	4	3	1	3	4	3	4	5	3	1	4	3	4	2	4	2	3	64	S
51	4	3	4	3	3	2	4	4	4	4	3	4	2	4	4	3	4	3	3	4	69	S
52	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	2	3	3	4	4	4	3	4	69	S
53	4	3	3	1	2	3	4	2	5	3	5	3	1	4	3	1	1	5	2	3	58	R
54	5	5	5	1	3	1	4	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	85	T
55	4	1	5	4	4	2	4	4	5	5	4	5	1	4	4	5	4	5	1	4	75	S
56	4	4	3	4	3	3	5	4	4	4	4	4	3	4	4	4	5	4	2	3	75	S
57	4	5	5	5	5	1	4	5	5	4	5	5	1	5	3	1	5	5	5	5	83	T
58	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	76	S
59	5	3	3	3	4	3	4	4	5	5	5	3	1	5	4	5	5	4	5	4	80	S
60	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	59	R
61	4	4	4	4	4	2	5	4	5	3	4	5	1	4	3	4	5	4	2	4	75	S
62	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	2	3	4	4	4	4	4	4	75	S
63	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	3	3	4	3	5	5	5	4	4	78	S
64	3	3	5	3	3	4	3	3	5	4	4	3	3	4	4	1	1	4	3	3	66	S
65	4	3	4	4	4	1	5	4	5	4	3	4	1	4	4	2	4	4	3	4	71	S
66	4	4	4	3	4	2	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	2	4	69	S

67	4	4	3	3	4	2	5	4	3	4	4	4	2	4	3	4	3	3	4	4	71	S
68	4	2	4	4	3	2	4	5	3	4	3	4	2	4	4	2	2	4	2	4	66	S
69	5	4	5	5	3	2	2	4	5	4	3	5	1	5	5	5	5	5	5	5	83	T
70	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	58	R
71	3	5	5	3	5	3	5	5	3	5	3	5	1	3	5	5	3	5	5	5	82	T
72	4	3	3	3	3	2	4	4	5	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	73	S
73	4	2	5	3	2	2	2	3	5	4	4	3	1	5	3	2	1	4	3	2	60	R
74	5	4	3	3	3	1	4	5	5	5	4	4	2	4	4	5	5	5	4	5	80	S
75	4	4	4	4	2	2	3	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	73	S
76	4	4	4	4	3	1	4	5	5	4	4	3	3	4	4	5	4	4	4	4	77	S
77	4	4	3	4	4	2	5	5	5	4	4	4	2	4	4	4	4	5	5	5	81	S
78	5	4	4	5	4	5	4	5	4	5	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	84	T
79	4	3	5	2	3	3	2	3	5	4	4	3	1	4	4	1	1	5	2	2	61	R
80	3	4	3	4	3	2	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	71	S
81	4	3	3	4	4	1	5	5	4	4	3	3	2	3	3	3	4	3	3	4	68	S
82	4	4	5	5	4	1	5	5	5	4	3	5	2	4	5	5	5	4	5	5	85	T
83	5	5	4	4	4	2	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	90	T
84	3	4	4	3	4	1	3	5	3	3	3	3	1	3	4	3	4	4	3	4	65	S
85	5	5	4	5	4	2	5	5	5	4	5	5	1	4	5	5	5	5	5	5	89	T
86	4	3	4	3	4	2	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	5	4	4	75	S
87	4	4	3	3	4	2	4	5	4	5	4	5	2	3	3	5	5	4	4	4	77	S
88	4	4	3	5	5	2	4	4	4	4	4	4	2	4	4	2	3	5	2	5	74	S
89	5	1	5	1	1	5	1	1	5	5	5	5	1	5	5	1	1	5	1	1	60	R

90	3	3	3	3	3	2	5	3	3	4	4	5	2	3	3	3	4	3	3	4	66	S
91	3	5	4	5	3	1	4	5	5	5	4	5	2	5	3	5	5	5	5	5	84	T
92	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	2	4	4	2	2	4	2	4	70	S
93	5	4	4	3	3	3	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	88	T
94	4	4	4	3	4	1	4	4	4	4	4	4	2	3	4	4	4	4	4	4	73	S
95	4	4	3	3	3	2	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	5	3	3	4	70	S
96	3	3	4	4	4	2	5	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	74	S
97	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	1	5	5	1	1	5	1	5	80	S
98	4	4	4	4	4	1	5	4	4	3	4	3	2	4	4	4	3	3	2	5	71	S
99	5	4	5	5	5	2	5	5	5	5	5	4	1	5	5	5	5	5	5	4	90	T
100	4	4	3	5	4	2	5	5	4	4	4	4	1	4	4	4	4	5	5	5	80	S
101	3	3	3	4	3	1	5	5	3	3	3	5	1	5	3	4	5	4	3	4	70	S
102	4	2	5	2	2	2	4	4	3	4	3	4	2	5	3	5	4	4	3	4	69	S
103	4	4	4	4	4	3	5	4	3	4	4	4	2	5	4	4	5	4	4	5	80	S
104	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5	3	5	90	T
105	5	5	3	5	5	1	1	5	5	5	5	5	1	5	3	5	5	5	3	5	82	T
106	4	4	4	4	4	2	5	4	5	4	5	4	3	4	4	5	5	5	4	4	83	T
107	4	4	4	5	4	2	5	5	4	4	4	4	2	4	4	4	5	4	4	5	81	S
108	4	4	4	4	2	1	5	5	5	4	4	5	1	3	4	4	4	4	5	4	76	S
109	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	92	T
110	4	4	4	4	4	3	4	4	5	4	4	5	2	4	4	4	4	4	4	4	79	S
111	4	4	5	3	3	2	5	4	4	4	4	3	2	3	4	3	4	3	4	5	73	S
112	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	2	4	4	2	2	4	2	4	70	S

113	3	3	3	3	4	2	3	4	5	3	4	4	3	4	5	4	4	4	4	4	4	73	S
114	3	1	4	2	5	2	1	1	5	4	5	4	2	4	5	1	4	5	1	3	62	R	
115	4	1	5	1	1	5	1	1	5	4	5	5	1	4	4	5	5	5	5	1	68	S	
116	5	5	5	5	5	2	5	5	5	5	5	5	1	5	5	1	5	5	1	5	85	T	
117	4	4	4	2	2	4	4	2	4	4	4	4	2	4	4	2	4	4	4	4	70	S	
118	3	2	4	1	1	4	1	1	4	5	4	4	2	4	5	4	4	5	4	1	63	S	
119	4	3	4	5	3	1	3	4	5	4	3	3	2	3	5	4	5	3	2	5	71	S	
120	4	4	3	4	4	1	3	3	4	4	4	5	3	3	3	3	3	3	3	4	68	S	
121	4	4	4	4	4	3	4	4	5	4	4	3	1	3	4	5	5	4	4	4	77	S	
122	3	3	5	4	3	2	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	2	4	2	4	67	S	
123	4	5	4	4	3	1	3	4	4	3	4	4	2	5	4	1	1	3	2	4	65	S	
124	5	3	5	3	3	3	3	4	5	5	5	5	1	5	5	1	1	5	1	3	71	S	
125	4	3	3	2	2	4	5	3	5	3	4	4	2	3	4	3	2	3	4	4	67	S	
126	4	5	4	4	3	2	5	5	5	4	5	5	2	3	5	5	5	5	3	5	84	T	
127	3	2	4	3	2	4	3	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	2	3	67	S	
128	3	3	4	3	4	1	4	4	3	4	4	4	2	4	3	4	3	4	3	4	68	S	
129	3	3	4	3	3	2	4	3	3	3	3	4	2	3	4	4	4	3	4	3	65	S	
130	5	5	5	5	1	1	5	5	5	4	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	87	T	
131	4	2	5	2	2	3	4	4	4	4	4	4	2	4	5	2	2	5	1	4	67	S	
132	4	3	4	3	3	2	4	4	3	4	4	3	3	4	3	3	2	4	2	4	66	S	
133	3	2	4	3	3	2	3	3	5	3	4	5	3	3	3	3	4	5	3	3	67	S	
134	4	3	4	5	4	1	5	4	3	4	4	5	3	4	5	4	4	4	3	4	77	S	
135	4	5	3	5	5	2	4	5	5	4	5	3	1	3	4	4	5	4	5	5	81	S	

136	4	4	5	4	3	3	2	3	3	4	3	5	2	4	3	2	1	4	4	3	66	S
137	4	5	4	3	3	1	3	4	5	3	3	4	3	3	5	1	3	4	1	5	67	S
138	4	5	4	5	5	2	5	5	5	3	3	4	1	3	5	5	5	5	4	5	83	T
139	4	5	5	3	4	2	5	5	5	3	3	4	1	4	4	4	2	3	5	4	75	S
140	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	59	R
141	4	4	2	4	4	2	4	4	4	4	4	4	2	4	3	4	3	4	3	4	71	S
142	5	5	3	3	3	2	5	5	5	4	4	4	5	4	3	5	5	5	4	4	83	T
143	4	3	4	3	3	1	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	5	3	4	3	71	S
144	3	4	3	5	5	1	5	4	5	5	5	5	5	3	5	3	5	5	1	4	81	S
145	4	5	2	3	5	1	5	5	4	4	4	2	3	4	3	1	1	2	4	5	67	S
146	5	5	5	4	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	95	T
147	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	60	R
148	1	5	1	4	5	1	5	5	1	1	1	1	1	1	1	3	3	4	1	5	50	R
149	3	4	5	5	5	1	5	4	5	3	5	5	5	4	5	5	5	5	3	4	86	T
150	3	3	3	3	3	1	3	5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	60	R
151	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	59	R
152	1	5	5	5	5	1	5	5	1	1	5	5	1	1	5	1	1	3	1	2	59	R
153	2	4	3	4	4	3	4	4	5	2	2	5	5	2	3	3	5	5	5	4	74	S
154	4	4	3	3	3	2	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	2	3	4	68	S
155	5	4	3	4	4	4	4	5	4	5	4	5	5	3	3	5	5	5	5	4	86	T
156	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	5	5	93	T
157	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	70	S
158	2	4	2	4	4	2	4	5	2	2	2	2	2	2	2	3	4	4	2	5	59	R

159	2	5	2	4	2	2	3	4	1	2	1	2	5	2	1	2	3	4	3	5	55	R	
160	3	5	3	5	4	1	5	4	1	4	3	4	3	2	2	3	3	3	3	5	66	S	
161	1	2	2	2	3	5	2	3	2	1	1	5	1	4	4	1	1	1	1	2	44	R	
162	3	4	2	3	3	2	3	4	2	3	3	3	3	2	3	2	2	2	4	3	56	R	
163	4	4	2	4	4	4	2	5	3	4	3	5	3	2	4	4	5	3	3	5	73	S	
164	2	2	1	1	1	4	2	2	1	2	2	2	1	3	3	1	2	2	2	2	38	R	
165	5	1	5	5	5	1	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	5	86	T

### Lampiran 31 Identitas dan Karakteristik Responden

ID	Usia	Jenis Kelamin	Mengalami Kekerasan?	Bentuk kekerasan yang dialami	Onset	Kategori Onset	KAT PR	KAT PL	KAT A	KAT EM	KAT SA	KAT PG	KAT SC	KAT R
1	25	Perempuan	Pernah	Psikologis	4 THN	> 24 BULAN	S	S	S	S	S	S	T	S
2	29	Laki-laki	Pernah	Psikologis	2 BLN	1 - 6 BULAN	S	S	S	S	S	S	S	S
3	24	Perempuan	Pernah	Seksual	2 THN	> 24 BULAN	T	S	S	T	R	S	S	S
4	24	Laki-laki	Pernah	Fisik	5 THN	> 24 BULAN	N	T	T	S	T	T	R	T
5	24	Perempuan	Pernah	Ekonomi	2 THN	> 24 BULAN	T	S	T	T	R	S	S	S
6	24	Laki-laki	Pernah	Ekonomi	5 BLN	1 - 6 BULAN	S	T	S	S	T	S	S	S
7	46 thn	Perempuan	Pernah	Psikologis	5 THN	> 24 BULAN	S	S	S	S	S	S	S	S
8	52 Tahun	Laki-laki	Pernah	Psikologis	7 THN	> 24 BULAN	S	T	T	T	T	T	S	T
9	57 Thn	Perempuan	Pernah	Psikologis	12 THN	> 24 BULAN	S	S	T	T	S	S	R	S
10	26	Laki-laki	Pernah	Fisik	2 THN	> 24 BULAN	S	T	T	S	S	S	S	S
11	32	Laki-laki	Pernah	Psikologis	1 THN	7 - 12 BULAN	S	S	R	S	S	S	S	S
12	23	Laki-laki	Pernah	Daring	2 THN	> 24 BULAN	S	S	S	S	R	S	R	R

13	32	Laki-laki	Pernah	Ekonomi	2 BLN	1 - 6 BULAN	T	T	T	T	T	T	S	T
14	26	Laki-laki	Pernah	Psikologis	2 BLN	1 - 6 BULAN	T	R	S	S	R	S	S	S
15	59 thn	Perempuan	Pernah	Psikologis	2 THN	> 24 BULAN	S	S	S	S	S	S	S	S
16	23	Perempuan	Pernah	Psikologis	3 BLN	1 - 6 BULAN	S	S	S	S	S	S	S	S
17	27	Laki-laki	Pernah	Psikologis	3 BLN	1 - 6 BULAN	S	S	S	S	S	S	S	S
18	41	Laki-laki	Pernah	Ekonomi	1 THN	7 - 12 BULAN	S	S	S	S	S	S	S	S
19	21	Laki-laki	Pernah	Daring	6 BLN	1 - 6 BULAN	S	S	S	S	S	S	S	S
20	23	Laki-laki	Pernah	Fisik	3 THN	> 24 BULAN	S	S	S	S	S	S	S	S
21	22	Perempuan	Pernah	Psikologis	3 BLN	1 - 6 BULAN	S	R	R	S	R	R	S	S
22	22	Perempuan	Pernah	Seksual	2 MING	< 1 BULAN	S	S	S	T	S	S	S	S
23	22	Laki-laki	Pernah	Psikologis	1 BLN	1 - 6 BULAN	S	S	R	R	R	R	R	S
24	20	Perempuan	Pernah	Psikologis	< 1 BLN	< 1 BULAN	S	S	S	S	S	S	S	S
25	21	Laki-laki	Pernah	Psikologis	6 BLN	1 - 6 BULAN	T	S	S	T	R	R	S	S
26	22	Laki-laki	Pernah	Psikologis	2 MING	< 1 BULAN	T	S	R	T	S	R	S	S
27	26	Laki-laki	Pernah	Fisik	7 BLN	7 - 12 BULAN	S	T	T	T	T	T	S	T

28	28	Laki-laki	Pernah	Ekonomi	1 BLN	1 - 6 BULAN	S	T	T	S	T	S	S	S
29	29	Laki-laki	Pernah	Psikologis	< 1 BLN	< 1 BULAN	R	S	R	R	S	S	R	S
30	26	Perempuan	Pernah	Psikologis	1 THN	7 - 12 BULAN	S	T	R	T	T	S	S	S
31	25	Perempuan	Pernah	Ekonomi	8 BLN	7 - 12 BULAN	S	S	S	S	S	S	S	R
32	25	Perempuan	Pernah	Psikologis	3 BLN	1 - 6 BULAN	S	S	S	S	S	S	S	S
33	27	Laki-laki	Pernah	Psikologis	2 BLN	1 - 6 BULAN	S	S	S	S	S	S	R	S
34	24 tahun	Laki-laki	Pernah	Fisik	3 BLN	1 - 6 BULAN	S	S	S	S	S	S	S	S
35	28 Tahun	Perempuan	Pernah	Psikologis	1,7 BLN	1 - 6 BULAN	S	T	T	T	T	S	S	S
36	21	Perempuan	Pernah	Ekonomi	4 BLN	1 - 6 BULAN	S	T	S	T	T	T	S	S
37	27	Laki-laki	Pernah	Psikologis	1 THN	7 - 12 BULAN	T	T	S	S	T	S	S	T
38	27	Laki-laki	Pernah	Fisik	1 BLN	1 - 6 BULAN	S	S	S	S	R	S	S	R
39	29	Perempuan	Pernah	Psikologis	1 MING	< 1 BULAN	S	S	S	S	S	S	S	S
40	27	Perempuan	Pernah	Ekonomi	3 BLN	1 - 6 BULAN	T	S	T	S	T	T	S	T
41	23	Laki-laki	Pernah	Fisik	6 BLN	1 - 6 BULAN	S	T	T	T	T	T	S	T
42	24	Perempuan	Pernah	Ekonomi	3 BLN	1 - 6 BULAN	S	S	S	S	S	S	S	S

43	27	Laki-laki	Pernah	Ekonomi	4 BLN	1 - 6 BULAN	T	S	S	S	R	R	S	S
44	28	Laki-laki	Pernah	Psikologis	3 THN	> 24 BULAN	S	S	S	S	S	S	S	S
45	27	Laki-laki	Pernah	Psikologis	10 BLN	7 - 12 BULAN	S	S	R	R	S	S	S	S
46	26	Perempuan	Pernah	Ekonomi	3 THN	> 24 BULAN	S	S	S	T	S	S	S	S
47	26	Perempuan	Pernah	Psikologis	1 THN	7 - 12 BULAN	S	T	S	T	S	T	S	S
48	40	Perempuan	Pernah	Psikologis	2 THN	> 24 BULAN	S	T	S	S	T	T	S	S
49	27	Perempuan	Pernah	Psikologis	1 THN	7 - 12 BULAN	T	S	S	T	R	R	T	S
50	28	Laki-laki	Pernah	Psikologis	1 THN	7 - 12 BULAN	S	S	S	S	R	R	S	S
51	25	Perempuan	Pernah	Psikologis	6 BLN	1 - 6 BULAN	S	S	S	S	S	S	S	S
52	28	Perempuan	Pernah	Ekonomi	1 THN	7 - 12 BULAN	S	S	T	S	S	S	S	S
53	18	Perempuan	Pernah	Seksual	3 THN	> 24 BULAN	S	R	R	S	R	R	S	R
54	37	Perempuan	Pernah	Psikologis	2 THN	> 24 BULAN	S	S	T	T	T	T	T	T
55	27	Laki-laki	Pernah	Ekonomi	1 THN	7 - 12 BULAN	S	S	T	T	T	S	S	S
56	25	Laki-laki	Pernah	Ekonomi	6 BLN	1 - 6 BULAN	S	R	S	S	S	S	S	S
57	27	Laki-laki	Pernah	Fisik	7 BLN	7 - 12 BULAN	S	T	T	T	S	T	T	T

58	45	Perempuan	Pernah	Psikologis	6 THN	> 24 BULAN	S	S	S	S	S	S	S	S
59	27	Perempuan	Pernah	Psikologis	< 1 BLN	< 1 BULAN	S	S	S	S	T	S	R	S
60	42	Perempuan	Pernah	Ekonomi	1 THN	7 - 12 BULAN	S	S	S	S	S	S	R	R
61	48	Laki-laki	Pernah	Ekonomi	8 BLN	7 - 12 BULAN	S	S	S	T	T	T	S	S
62	36	Laki-laki	Pernah	Psikologis	1 MING	< 1 BULAN	S	S	S	S	S	S	S	S
63	48 tahun	Perempuan	Pernah	Ekonomi	1 BLN	1 - 6 BULAN	R	T	S	S	S	S	S	S
64	25	Perempuan	Pernah	Psikologis	4 BLN	1 - 6 BULAN	T	R	S	R	R	R	R	S
65	26	Perempuan	Pernah	Psikologis	1 THN	7 - 12 BULAN	S	S	S	S	S	S	S	S
66	26	Perempuan	Pernah	Psikologis	1 BLN	1 - 6 BULAN	S	S	S	S	S	S	S	S
67	20	Perempuan	Pernah	Seksual	2 BLN	1 - 6 BULAN	S	S	S	S	S	S	S	S
68	22	Laki-laki	Pernah	Psikologis	1 THN	7 - 12 BULAN	S	S	S	S	R	R	S	S
69	24	Perempuan	Pernah	Psikologis	2 MING	< 1 BULAN	S	T	T	T	T	T	S	T
70	24	Perempuan	Pernah	Ekonomi	1 THN	7 - 12 BULAN	S	S	S	S	S	S	S	R
71	32	Perempuan	Pernah	Psikologis	2 THN	13 - 24 BLN	S	T	T	T	S	T	S	T
72	27	Laki-laki	Pernah	Psikologis	6 BLN	1 - 6 BULAN	S	T	S	S	S	S	S	S

73	28	Perempuan	Pernah	Psikologis	4 THN	> 24 BULAN	S	S	S	S	R	S	S	R
74	26	Perempuan	Pernah	Psikologis	3 THN	> 24 BULAN	S	S	S	T	T	T	S	S
75	25	Laki-laki	Pernah	Daring	4 BLN	1 - 6 BULAN	S	S	S	S	S	S	S	S
76	23 tahun	Perempuan	Pernah	Ekonomi	1 BLN	1 - 6 BULAN	S	S	S	S	T	T	S	S
77	24 tahun	Perempuan	Pernah	Psikologis	1 THN	7 - 12 BULAN	S	T	S	S	S	S	S	S
78	24 tahun	Perempuan	Pernah	Psikologis	1 THN	7 - 12 BULAN	T	T	T	T	S	T	S	T
79	24 tahun	Perempuan	Pernah	Seksual	1 THN	7 - 12 BULAN	S	R	S	R	R	R	R	R
80	28	Perempuan	Pernah	Psikologis	4 THN	> 24 BULAN	S	S	S	S	S	S	S	S
81	50 thn	Laki-laki	Pernah	Ekonomi	5 THN	> 24 BULAN	S	S	S	S	S	S	S	S
82	27	Perempuan	Pernah	Psikologis	5 BLN	1 - 6 BULAN	S	T	T	T	T	T	T	T
83	32	Laki-laki	Pernah	Ekonomi	1 THN	7 - 12 BULAN	S	T	S	T	T	T	S	T
84	32 Tahun	Laki-laki	Pernah	Ekonomi	9 BLN	7 - 12 BULAN	S	T	R	S	S	S	S	S
85	38	Perempuan	Pernah	Psikologis	2 THN	> 24 BULAN	S	T	T	T	T	T	S	T
86	35	Perempuan	Pernah	Psikologis	6 BLN	1 - 6 BULAN	S	S	S	S	S	S	S	S
87	34	Laki-laki	Pernah	Psikologis	3 THN	> 24 BULAN	S	T	S	S	T	S	S	S

88	21	Laki-laki	Pernah	Psikologis	3 BLN	1 - 6 BULAN	S	T	S	S	S	S	S	S
89	33	Laki-laki	Pernah	Psikologis	1 MING	< 1 BULAN	S	R	R	R	R	R	R	R
90	24	Perempuan	Pernah	Seksual	1 BLN	1 - 6 BULAN	T	S	S	T	S	S	S	S
91	25	Perempuan	Pernah	Fisik	1 THN	7 - 12 BULAN	S	T	T	T	T	T	S	T
92	27	Perempuan	Pernah	Psikologis	6 BLN	1 - 6 BULAN	T	S	S	S	R	R	S	S
93	28	Perempuan	Pernah	Psikologis	3 BLN	1 - 6 BULAN	S	S	S	S	T	T	T	T
94	29	Laki-laki	Pernah	Psikologis	1 THN	7 - 12 BULAN	S	S	S	S	S	S	T	S
95	28 Tahun	Perempuan	Pernah	Ekonomi	2 THN	> 24 BULAN	S	T	R	S	S	S	S	S
96	29	Perempuan	Pernah	Seksual	4 THN	> 24 BULAN	S	S	S	S	S	S	S	S
97	25	Perempuan	Pernah	Psikologis	9 BLN	7 - 12 BULAN	T	S	S	T	R	R	T	S
98	23	Perempuan	Pernah	Psikologis	3 BLN	1 - 6 BULAN	S	S	S	S	S	S	S	S
99	28	Perempuan	Pernah	Psikologis	2 THN	> 24 BULAN	S	T	T	T	T	T	T	T
100	25	Laki-laki	Pernah	Psikologis	1 THN	7 - 12 BULAN	T	T	T	T	S	S	T	S
101	27	Laki-laki	Pernah	Psikologis	3 BLN	1 - 6 BULAN	S	S	S	S	T	S	S	S
102	27	Perempuan	Pernah	Psikologis	7 BLN	7 - 12 BULAN	S	T	S	S	S	S	S	S



118	22	Laki-laki	Pernah	Fisik	5 BLN	1 - 6 BULAN	R	R	R	R	S	S	R	S
119	31	Perempuan	Pernah	Psikologis	4 THN	> 24 BULAN	S	T	S	S	T	S	S	S
120	20 tahun	Perempuan	Pernah	Ekonomi	6 BLN	1 - 6 BULAN	T	S	S	S	S	R	S	S
121	24	Laki-laki	Pernah	Ekonomi	1 THN	7 - 12 BULAN	S	T	T	S	T	T	S	S
122	20	Laki-laki	Pernah	Psikologis	3 BLN	1 - 6 BULAN	S	S	S	S	S	S	S	S
123	23	Perempuan	Pernah	Seksual	2 BLN	1 - 6 BULAN	T	S	R	S	R	S	S	S
124	24	Perempuan	Pernah	Psikologis	2 BLN	1 - 6 BULAN	T	S	S	T	R	R	S	S
125	26	Perempuan	Pernah	Psikologis	1 THN	7 - 12 BULAN	S	T	R	S	R	S	R	S
126	24	Perempuan	Pernah	Ekonomi	1 THN	7 - 12 BULAN	S	T	T	T	T	T	S	T
127	21	Perempuan	Pernah	Ekonomi	2 BLN	1 - 6 BULAN	S	S	S	T	S	R	S	S
128	24	Perempuan	Pernah	Daring	2 THN	13 - 24 BLN	S	S	S	S	S	S	T	S
129	47	Perempuan	Pernah	Psikologis	1 BLN	1 - 6 BULAN	S	S	S	S	S	S	S	S
130	50 thn	Perempuan	Pernah	Psikologis	2 THN	> 24 BULAN	S	T	S	T	T	T	S	T
131	26	Perempuan	Pernah	Psikologis	2 THN	> 24 BULAN	S	R	R	R	R	R	S	S
132	30th	Perempuan	Pernah	Psikologis	3 THN	> 24 BULAN	T	S	S	S	S	S	S	S

133	22	Laki-laki	Pernah	Psikologis	3 BLN	1 - 6 BULAN	S	T	S	S	S	S	S	S
134	42	Perempuan	Pernah	Psikologis	1 THN	7 - 12 BULAN	T	T	T	S	S	S	S	S
135	39	Perempuan	Pernah	Daring	2 BLN	1 - 6 BULAN	S	T	S	S	S	S	S	S
136	47	Perempuan	Pernah	Psikologis	1 THN	7 - 12 BULAN	S	R	S	S	R	S	R	S
137	27	Laki-laki	Pernah	Psikologis	7 BLN	7 - 12 BULAN	T	T	S	T	S	S	S	S
138	25	Laki-laki	Pernah	Ekonomi	6 BLN	1 - 6 BULAN	S	T	S	T	T	T	T	T
139	28	Perempuan	Pernah	Ekonomi	3 BLN	1 - 6 BULAN	S	S	S	R	S	S	S	S
140	19	Perempuan	Pernah	Daring	2 BLN	1 - 6 BULAN	S	S	S	S	S	S	S	R
141	29 tahun	Perempuan	Pernah	Psikologis	6 BLN	1 - 6 BULAN	S	S	S	S	S	S	S	S
142	24 tahun	Perempuan	Pernah	Daring	1 BLN	1 - 6 BULAN	S	T	T	S	T	T	S	T
143	31	Perempuan	Pernah	Psikologis	1 THN	7 - 12 BULAN	S	T	S	S	T	S	S	S
144	18 tahun	Perempuan	Pernah	Daring	2 BLN	1 - 6 BULAN	S	T	S	T	S	S	T	S
145	24	Laki-laki	Pernah	Daring	2 THN	> 24 BULAN	T	S	S	S	R	R	S	S
146	28	Laki-laki	Pernah	Psikologis	1 BLN	1 - 6 BULAN	S	T	T	T	T	T	T	T
147	29	Perempuan	Pernah	Daring	2 THN	> 24 BULAN	S	S	S	S	S	S	S	R

148	28	Laki-laki	Pernah	Daring	2 THN	> 24 BULAN	T	S	S	S	S	S	T	R
149	34	Perempuan	Pernah	Psikologis	3 THN	> 24 BULAN	R	S	T	S	T	T	T	T
150	31	Laki-laki	Pernah	Ekonomi	5 BLN	1 - 6 BULAN	S	S	S	S	S	S	S	R
151	55	Perempuan	Pernah	Ekonomi	3 BLN	1 - 6 BULAN	S	S	S	S	S	S	S	R
152	24	Perempuan	Pernah	Daring	2 THN	> 24 BULAN	T	S	S	T	R	R	R	R
153	25	Laki-laki	Pernah	Daring	3 BLN	1 - 6 BULAN	S	S	R	S	S	S	S	S
154	32	Perempuan	Pernah	Psikologis	5 BLN	1 - 6 BULAN	S	S	S	S	S	S	S	S
155	46	Laki-laki	Pernah	Psikologis	6 BLN	1 - 6 BULAN	S	S	S	S	T	T	R	T
156	50	Perempuan	Pernah	Psikologis	1 THN	7 - 12 BULAN	S	T	T	S	T	S	S	T
157	31	Laki-laki	Pernah	Ekonomi	2 THN	> 24 BULAN	S	S	S	R	S	S	S	S
158	25	Perempuan	Pernah	Psikologis	1 MING	< 1 BULAN	S	R	S	S	S	S	S	R
159	26	Perempuan	Pernah	Psikologis	1 BLN	1 - 6 BULAN	S	S	S	R	S	S	S	R
160	31	Perempuan	Pernah	Ekonomi	4 BLN	1 - 6 BULAN	R	S	S	S	S	S	T	S
161	26	Perempuan	Pernah	Psikologis	1 THN	7 - 12 BULAN	S	R	S	S	R	R	R	R
162	22	Perempuan	Pernah	Ekonomi	1 THN	7 - 12 BULAN	T	S	S	S	R	S	S	R

163	23	Laki-laki	Pernah	Psikologis	2 BLN	1 - 6 BULAN	S	T	T	T	T	S	S	S
164	24	Perempuan	Pernah	Psikologis	1 THN	7 - 12 BULAN	S	R	R	R	R	R	R	R
165	24	Perempuan	Pernah	Seksual	2 MING	< 1 BULAN	S	S	R	R	S	S	T	T