

## LAMPIRAN

### Lampiran 1 : kuesioner online atau google form

Dengan hormat,

Perkenalkan, Saya Shelly Dwi Hernawanti yang merupakan mahasiswi Program Studi S1 Fakultas Psikologi Universitas Esa Unggul. Saat ini saya sedang melakukan penelitian mengenai “Hubungan Antara Kematangan Emosi Dengan Intensi Perselingkuhan pada Dewasa Awal Berstatus Menikah”. Saya memohon kesediaan saudara/i untuk mengisi daftar pernyataan yang tersedia pada kuesioner ini.

Adapun kriteria responden antara lain:

1. Berstatus menikah
2. Individu Dewasa berusia 18 – 40 tahun
3. Berdomisili di Tangerang

Data dalam kuesioner ini hanya dipergunakan untuk keperluan penelitian dan identitas anda tidak akan dipublikasikan. Atas kesediaan dan kerja sama saudara/i, saya ucapkan terima kasih.

#### “Inform Consent”

Status : [  ] Menikah [  ] Belum menikah

- Subjek dengan status menikah dapat melanjutkan mengisi kuesioner.

Nama/Inisial :

Jenis Kelamin : [  ] Laki-laki [  ] Perempuan

Usia :

Domisili :

Pendidikan :

Berikan tanda *checklist* (v) pada pendapat yang saudara/saudari anggap sesuai

Keterangan:

**SS : Sangat Setuju**

**S : Setuju**

**TS : Tidak Setuju**

**STS : Sangat Tidak Setuju**



Skala Bagian 1 (Kematangan Emosi)

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya cenderung menerima apa yang terjadi dalam hidup sebagai takdir yang telah digariskan Tuhan				
2.	Saya langsung memarahi pasangan saya ketika ia menyinggung perasaan saya.				
3.	Saya selalu berfikir positif dengan melihat sisi baik dari setiap masalah				
4.	Saya tidak peduli berdebat keras dengan pasangan saya walaupun sedang berada di depan umum.				
5.	Ketika saya mendapat masalah dalam pekerjaan, saya akan melampiaskan kepada pasangan saya				
6	Ketika anak atau pasangan melakukan kesalahan saya tidak segan menghukum atau memukulnya.				
7	Saya mampu menahan sikap kasar saat sedang marah untuk menjaga kenyamanan perasaan orang lain.				
8.	Saya meninggalkan rumah jika kesal dengan pasangan saya karena pendapat saya diabaikan.				
9.	Saya tetap tenang ketika menghadapi masalah dengan pasangan.				
10.	Saya menuntut agar orang lain memiliki kriteria yang saya harapkan				
11.	Saya akan membicarakan masalah secara baik-baik saat saya berselisih dengan pasangan saya.				
12.	Membanting barang adalah cara yang paling efektif untuk meredakan rasa marah bagi saya.				
13.	Menjadi diri sendiri membuat saya lebih nyaman				
14.	Kekecewaan terhadap pasangan, saya tunjukkan dengan tidak mau bertemu dengannya lagi.				
15.	saya acuh tak acuh dengan kesalahan yang saya buat				
16.	Menyusun kata – kata, penting bagi saya sebelum menjawab kritik pasangan atau orang sekitar.				
17.	Ketika ada orang lain melakukan kesalahan saya cenderung marah meluap-luap. .				
18.	Saya memikirkan dampak yang akan terjadi kedepannya sebelum saya memutuskan sesuatu.				
19.	Saya lebih banyak memakai uang untuk membeli keperluan saya sendiri daripada menabung untuk				

	masa depan rumah tangga saya.				
20.	Ketika pasangan bercerita tentang masalah-masalahnya saya mencoba untuk mengerti dan memahami apa yang dia inginkan				
21.	Saya sering merasa tidak tahu bagaimana harus bersikap				
22.	Saya menghindari kata –kata kasar untuk menyampaikan kemarahan				
23.	Setiap tindakan yang saya ambil, berfikir terlebih dahulu sebelum melakukannya				
24.	Saya bertindak spontan dalam menuruti keinginan diri tanpa memikirkan konsekuensinya.				
25.	Saya tidak mudah tersinggung dengan ejekan orang lain jika masih dalam batas yang wajar.				
26.	Saya tidak bergantung pada orang lain, dalam segala hal				
27.	Saat orang lain melakukan ibadahnya sesuai agamanya, saya selalu menghargai mereka				
28.	Saya berusaha menutupi kekurangan saya pada orang lain				
29.	Saya cenderung mencibir keadaan orang lain yang kurang sempurna				
30.	Saya dapat menerima orang lain apa adanya				
31.	Saya yakin bersikap jujur membuat hidup menjadi lebih baik.				
32.	Saya bisa merasa tidak nyaman dengan lingkungan tanpa sebab yang pasti.				
33.	Saya melihat seseorang berdasarkan penampilannya.				

Skala Bagian 2 (Intensi Perselingkuhan)

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya senang jika bergandengan dengan teman lawan jenis				
2.	Jika saya ada kesempatan, saya tertarik untuk menjalin hubungan special dengan orang lain selain pasangan.				
3	Ketika saya sudah menikah, saya hanya				

	berkencan dengan pasangan saya.				
4.	Saya suka meluangkan waktu saya untuk sekedar berjumpa dengan teman lawan jenis.				
5.	Saya suka bepergian bersama dengan teman lawan jenis tanpa mengajak pasangan.				
6.	Saya suka memberikan perhatian pada teman lawan jenis.				
7.	Saya kurang nyaman jika bergandengan dengan teman pria				
8.	Saya membatasi perkenalan yang special dengan lawan jenis.				
9.	Saya terbuka dengan pasangan tentang semua chat/SMS dari lawan jenis.				
10.	Saya tergoda untuk berhubungan intim dengan lawan jenis selain pasangan saya.				
11.	Saya kurang nyaman bila mendapat perhatian dari lawan jenis selain pasangan.				
12.	Saya mendukung aktivitas seksual yang dilakukan selain kepada pasangan.				
13.	Saya melihat bahwa teman-teman saya tidak suka jika saya meluangkan waktu bersama dengan orang lain selain kepada pasangan.				
14.	Ketika sudah menikah, saya menolak untuk berkencan dengan lawan jenis lainnya.				
15.	Jika teman dikantor yang mencoba berselingkuh dan tidak ketahuan, saya tertarik untuk mengikutinya.				
16.	Menurut saya, perselingkuhan wajar dilakukan jika bertujuan untuk membalas dendam terhadap pasangan.				
17.	Teman-teman saya tidak keberatan jika saya memberikan perhatian pada orang lain selain kepada pasangan.				
18.	Saya didorong oleh teman-teman saya untuk melakukan aktivitas seksual selain kepada pasangan.				
19.	Saya ingin memiliki hubungan romantis selain kepada pasangan.				
20.	Saya tidak akan keberatan jika pasangan saya				

	berselingkuh selama saya tidak mengetahuinya.				
21.	Saya memiliki cara tersendiri untuk dekat dengan orang lain selain kepada pasangan.				
22.	Saya membatasi hubungan pertemanan yang special dengan lawan jenis lainnya.				
23.	Selalu ada kesempatan bagi saya untuk melakukan aktivitas seksual selain kepada pasangan.				
24.	Selalu ada cara bagi saya untuk meluangkan waktu bersama dengan orang lain selain kepada pasangan.				
25.	Berselingkuh adalah salah satu hal yang paling tidak terhormat.				
26.	Selalu ada cara bagi saya untuk memiliki hubungan romantis selain kepada pasangan.				
27.	Saya memiliki waktu untuk bersama dengan orang lain selain kepada pasangan.				
28.	Saya memiliki cara tersendiri untuk dapat memberikan perhatian pada orang lain selain kepada pasangan.				
29.	Saya selalu memiliki cara untuk dapat melakukan aktivitas seksual selain kepada pasangan.				

**Lampiran 2 : Hasil Validitas dan Reliabilitas**  
Variabel Kematangan Emosi ( Tryout)

Sebelum pengguguran aitem

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.923	.920	48

Item-Total Statistics					
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	139.2333	145.909	.608	.	.920
VAR00002	139.2667	147.099	.619	.	.920
VAR00003	139.4000	147.903	.554	.	.921
VAR00004	138.9667	140.309	.789	.	.917
VAR00005	139.3667	146.930	.529	.	.921
VAR00006	139.5000	160.534	-.418	.	.929
VAR00007	139.2667	153.306	.194	.	.923
VAR00008	139.9667	145.275	.588	.	.920
VAR00009	139.3000	149.734	.522	.	.921
VAR00010	139.4000	151.076	.650	.	.921
VAR00011	139.3667	148.033	.580	.	.921
VAR00012	139.5333	144.464	.706	.	.919
VAR00013	140.0333	149.826	.284	.	.923
VAR00014	139.4000	144.938	.796	.	.919
VAR00015	139.1667	140.213	.687	.	.919
VAR00016	139.3333	145.540	.740	.	.919
VAR00017	139.4667	143.982	.900	.	.918
VAR00018	139.4333	159.289	-.291	.	.929
VAR00019	139.5333	147.913	.521	.	.921
VAR00020	139.3000	145.252	.719	.	.919
VAR00021	139.6000	144.593	.825	.	.918
VAR00022	139.2667	151.375	.327	.	.923
VAR00023	139.4667	144.326	.768	.	.919
VAR00024	139.2333	157.909	-.366	.	.926
VAR00025	139.3000	147.390	.636	.	.920
VAR00026	139.1333	151.016	.331	.	.922
VAR00027	139.8667	147.154	.501	.	.921
VAR00028	139.3667	151.895	.307	.	.923
VAR00029	139.3667	151.344	.361	.	.922
VAR00030	139.3667	150.654	.565	.	.921
VAR00031	139.5333	145.016	.853	.	.918
VAR00032	139.3333	145.057	.780	.	.919
VAR00033	139.4667	152.395	.244	.	.923
VAR00034	138.8000	152.234	.187	.	.924
VAR00035	139.4667	155.223	-.023	.	.926
VAR00036	139.8000	150.303	.326	.	.923
VAR00037	140.0000	150.414	.334	.	.923
VAR00038	138.5667	141.771	.874	.	.917
VAR00039	139.4000	149.972	.569	.	.921
VAR00040	138.8333	140.075	.790	.	.917
VAR00041	139.3333	148.575	.396	.	.922
VAR00042	139.8000	159.752	-.276	.	.930
VAR00043	139.3000	150.700	.307	.	.923
VAR00044	139.5000	146.397	.663	.	.920
VAR00045	139.4667	158.947	-.283	.	.928
VAR00046	139.4667	156.189	-.109	.	.925
VAR00047	139.3000	157.941	-.354	.	.926
VAR00048	139.1000	137.748	.755	.	.918

Setelah pengguguran aitem

Reliability Statistics			Item-Total Statistics				
Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
.959	.961	33	96.1333	144.809	.649	.	.957
			96.1667	146.006	.667	.	.957
			96.3000	148.148	.493	.	.958
			95.8667	139.913	.783	.	.956
			96.2667	145.444	.596	.	.958
			95.8667	144.602	.598	.	.958
			96.2000	149.062	.538	.	.958
			96.3000	150.148	.717	.	.958
			96.2667	146.961	.628	.	.957
			96.4333	144.254	.685	.	.957
			96.3000	144.700	.774	.	.956
			96.0667	139.857	.679	.	.957
			96.2333	145.151	.730	.	.957
			96.3667	143.757	.876	.	.956
			96.4333	146.461	.593	.	.958
			96.2000	144.303	.753	.	.956
			96.5000	144.810	.765	.	.956
			96.1667	150.420	.367	.	.959
			96.3667	143.826	.767	.	.956
			96.0333	149.826	.389	.	.959
			96.7667	147.220	.462	.	.959
			96.2667	150.823	.361	.	.959
			96.2667	149.720	.619	.	.958
			96.4333	144.323	.869	.	.956
			96.2333	144.530	.781	.	.956
			96.7000	148.700	.405	.	.959
			95.4667	140.602	.921	.	.955
			96.3000	149.390	.576	.	.958
			95.7333	139.375	.801	.	.956
			96.2333	146.668	.487	.	.958
			96.2000	148.441	.437	.	.959
			96.4000	145.490	.695	.	.957
			96.0000	137.862	.725	.	.957

Variabel Kematangan Emosi (Setelah Tryout)

Sebelum pengguran aitem



Reliability Statistics			Item-Total Statistics					
Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted	
			Aitem1	98.0600	103.269	.411	.	.914
			Aitem2	98.2600	102.578	.418	.	.914
			Aitem3	98.1000	105.162	.315	.	.915
			Aitem4	98.0400	97.372	.745	.	.909
			Aitem5	98.2700	99.250	.671	.	.910
			Aitem6	97.9000	97.848	.673	.	.910
			Aitem7	98.1400	106.505	.198	.	.916
			Aitem8	98.3300	100.324	.689	.	.910
			Aitem9	98.0800	103.751	.487	.	.913
			Aitem10	98.3500	99.482	.685	.	.910
			Aitem11	98.1000	101.283	.633	.	.911
			Aitem12	98.2100	99.036	.599	.	.911
			Aitem13	97.8500	100.412	.585	.	.911
			Aitem14	98.2600	99.305	.733	.	.909
			Aitem15	98.3300	99.577	.691	.	.910
			Aitem16	98.0500	103.846	.415	.	.914
			Aitem17	98.2700	100.563	.656	.	.911
			Aitem18	98.0900	105.355	.290	.	.915
			Aitem19	98.3000	98.697	.748	.	.909
			Aitem20	97.7900	105.400	.225	.	.916
			Aitem21	98.5600	102.552	.432	.	.914
			Aitem22	98.0500	106.654	.177	.	.916
			Aitem23	98.0900	104.669	.419	.	.914
			Aitem24	98.3900	101.634	.590	.	.912
			Aitem25	98.2100	106.006	.255	.	.916
			Aitem26	98.3900	108.119	.005	.	.920
			Aitem27	97.4300	101.237	.645	.	.911
			Aitem28	98.1300	107.023	.117	.	.917
			Aitem29	97.7100	97.582	.645	.	.910
			Aitem30	98.1500	104.432	.343	.	.915
			Aitem31	98.0600	103.269	.411	.	.914
			Aitem32	98.5500	105.806	.174	.	.918
			Aitem33	98.2200	99.911	.462	.	.914
.915	.913	33						

Setelah pengguguran aitem

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.933	.933	23

### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Aitem1	67.5600	82.693	.333	.934	.934
Aitem2	67.7600	80.447	.488	.932	.932
Aitem4	67.5400	76.049	.795	.927	.927
Aitem5	67.7700	77.876	.710	.928	.928
Aitem6	67.4000	76.343	.730	.928	.928
Aitem8	67.8300	78.688	.748	.928	.928
Aitem9	67.5800	82.691	.442	.932	.932
Aitem10	67.8500	77.987	.734	.928	.928
Aitem11	67.6000	80.707	.571	.931	.931
Aitem12	67.7100	77.844	.620	.930	.930
Aitem13	67.3500	80.109	.516	.932	.932
Aitem14	67.7600	77.901	.777	.927	.927
Aitem15	67.8300	77.941	.753	.928	.928
Aitem16	67.5500	82.937	.356	.933	.933
Aitem17	67.7700	78.866	.717	.928	.928
Aitem19	67.8000	77.091	.816	.927	.927
Aitem21	68.0600	80.845	.466	.932	.932
Aitem23	67.5900	83.921	.318	.934	.934
Aitem24	67.8900	79.816	.653	.929	.929
Aitem27	66.9300	80.591	.590	.930	.930
Aitem29	67.2100	76.208	.690	.929	.929
Aitem31	67.5600	82.754	.327	.934	.934
Aitem33	67.7200	78.284	.501	.933	.933

Variabel Intensi Perselingkuhan (Tryout)

Sebelum pengguguran aitem

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	83.6667	70.092	.199	.	.863
VAR00002	83.4333	69.909	.187	.	.864
VAR00003	82.9333	79.237	-.693	.	.863
VAR00004	83.8000	68.441	.691	.	.857
VAR00005	83.7333	64.340	.772	.	.850
VAR00006	84.0000	65.655	.610	.	.854
VAR00007	83.8000	67.683	.448	.	.858
VAR00008	83.9333	66.202	.700	.	.853
VAR00009	83.9000	67.679	.688	.	.855
VAR00010	83.0333	79.964	-.741	.	.885
VAR00011	83.9000	66.507	.716	.	.853
VAR00012	84.0000	66.207	.551	.	.855
VAR00013	83.7000	66.700	.558	.	.855
VAR00014	83.8333	66.006	.796	.	.852
VAR00015	83.8000	67.752	.511	.	.857
VAR00016	84.4333	62.185	.755	.	.848
VAR00017	83.8000	66.786	.637	.	.854
VAR00018	83.9000	65.886	.803	.	.852
VAR00019	83.8333	66.006	.796	.	.852
VAR00020	83.6667	65.057	.651	.	.852
VAR00021	83.7000	67.872	.491	.	.857
VAR00022	83.9333	68.478	.651	.	.857
VAR00023	83.7667	63.564	.804	.	.848
VAR00024	83.9000	73.472	-.191	.	.871
VAR00025	83.3000	79.459	-.617	.	.886
VAR00026	83.8333	66.351	.637	.	.854
VAR00027	83.7667	71.151	.072	.	.866
VAR00028	83.0333	80.171	-.828	.	.884
VAR00029	83.6333	67.068	.483	.	.857
VAR00030	84.1000	71.610	.022	.	.866
VAR00031	83.8000	66.786	.552	.	.856
VAR00032	83.9333	64.892	.762	.	.851
VAR00033	84.1000	72.093	-.034	.	.866
VAR00034	83.7667	69.082	.382	.	.860
VAR00035	83.0000	79.241	-.771	.	.882
VAR00036	84.3667	66.033	.610	.	.854
VAR00037	83.7667	63.702	.877	.	.848
VAR00038	83.6333	66.516	.616	.	.854
VAR00039	83.8000	67.683	.631	.	.856
VAR00040	83.8667	64.809	.771	.	.850

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.863	.885	40

Setelah pengguguran aitem

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.960	.962	29

### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00004	57.1667	104.695	.723	.	.959
VAR00005	57.1000	99.610	.791	.	.958
VAR00006	57.3667	101.275	.627	.	.959
VAR00007	57.1667	102.764	.562	.	.960
VAR00008	57.3000	101.597	.756	.	.958
VAR00009	57.2667	103.513	.748	.	.959
VAR00011	57.2667	101.926	.781	.	.958
VAR00012	57.3667	101.895	.574	.	.960
VAR00013	57.0667	103.237	.515	.	.960
VAR00014	57.2000	101.476	.842	.	.958
VAR00015	57.1667	104.695	.445	.	.960
VAR00016	57.8000	96.855	.776	.	.958
VAR00017	57.1667	103.040	.618	.	.959
VAR00018	57.2667	102.133	.758	.	.958
VAR00019	57.2000	101.269	.865	.	.957
VAR00020	57.0333	100.102	.703	.	.958
VAR00021	57.0667	104.616	.450	.	.960
VAR00022	57.3000	104.493	.720	.	.959
VAR00023	57.1333	97.982	.878	.	.957
VAR00026	57.2000	101.338	.734	.	.958
VAR00029	57.0000	103.862	.429	.	.961
VAR00031	57.1667	102.833	.556	.	.960
VAR00032	57.3000	100.217	.789	.	.958
VAR00034	57.1333	105.844	.366	.	.961
VAR00036	57.7333	101.789	.624	.	.959
VAR00037	57.1333	99.223	.857	.	.957
VAR00038	57.0000	102.966	.574	.	.959
VAR00039	57.1667	104.213	.600	.	.959
VAR00040	57.2333	99.771	.830	.	.957

Variabel Intensi Perselingkuhan (Setelah Tryout)  
Sebelum pengguguran aitem

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Aitem1	57.3600	133.485	.651	.	.938
Aitem2	57.4100	131.719	.750	.	.937
Aitem3	57.5200	138.717	.340	.	.941
Aitem4	57.3000	132.051	.725	.	.937
Aitem5	57.4400	132.491	.758	.	.937
Aitem6	57.4200	132.488	.780	.	.937
Aitem7	57.4100	141.921	.139	.	.943
Aitem8	57.3800	140.036	.224	.	.943
Aitem9	57.3200	141.129	.183	.	.943
Aitem10	57.4800	132.495	.777	.	.937
Aitem11	57.3500	141.038	.208	.	.943
Aitem12	57.9200	128.781	.777	.	.936
Aitem13	57.3600	143.081	.075	.	.944
Aitem14	57.4800	141.303	.166	.	.943
Aitem15	57.3800	130.743	.845	.	.936
Aitem16	57.3300	132.244	.729	.	.937
Aitem17	57.3800	133.006	.694	.	.938
Aitem18	57.5000	133.121	.733	.	.937
Aitem19	57.3700	131.246	.769	.	.937
Aitem20	57.4300	131.601	.791	.	.937
Aitem21	57.2700	136.058	.522	.	.940
Aitem22	57.4600	138.938	.391	.	.941
Aitem23	57.4800	130.838	.735	.	.937
Aitem24	57.3000	134.717	.629	.	.938
Aitem25	58.1500	137.987	.444	.	.940
Aitem26	57.3300	131.072	.772	.	.937
Aitem27	56.9200	134.438	.558	.	.939
Aitem28	57.3000	134.333	.656	.	.938
Aitem29	57.4100	131.295	.813	.	.936

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.941	.939	29

Setelah penguguran aitem

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.966	.966	21

### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Aitem1	40.8800	113.642	.708	.	.965
Aitem2	40.9300	111.763	.825	.	.964
Aitem4	40.8200	112.594	.763	.	.964
Aitem5	40.9600	112.705	.821	.	.964
Aitem6	40.9400	112.764	.840	.	.963
Aitem10	41.0000	112.667	.844	.	.963
Aitem12	41.4400	109.703	.802	.	.964
Aitem15	40.9000	111.828	.853	.	.963
Aitem16	40.8500	113.098	.745	.	.964
Aitem17	40.9000	112.879	.777	.	.964
Aitem18	41.0200	112.808	.834	.	.964
Aitem19	40.8900	111.856	.807	.	.964
Aitem20	40.9500	111.806	.858	.	.963
Aitem21	40.7900	115.986	.585	.	.966
Aitem23	41.0000	111.636	.759	.	.964
Aitem24	40.8200	114.836	.687	.	.965
Aitem25	41.6700	120.163	.321	.	.968
Aitem26	40.8500	111.806	.801	.	.964
Aitem27	40.4400	115.158	.570	.	.966
Aitem28	40.8200	114.937	.680	.	.965
Aitem29	40.9300	113.035	.770	.	.964

### Lampiran 3 : Uji Normalitas

#### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		kematangan emosi	intensi perselingkuhan
N		100	100
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	96.47	65.08
	Std. Deviation	8.388	7.613
Most Extreme Differences	Absolute	.070	.128
	Positive	.065	.128
	Negative	-.070	-.056
Test Statistic		.070	.128
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 <sup>c,d</sup>	.000 <sup>c</sup>
Exact Sig. (2-tailed)		.677	.070
Point Probability		.000	.000

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

d. This is a lower bound of the true significance.

## Lampiran 4 : Uji Korelasi Product Moment

### Correlations

		Kematangan Emosi	Intensi Perselingkuhan
Kematangan Emosi	Pearson Correlation	1	-.331**
	Sig. (2-tailed)		.001
	N	100	100
Intensi Perselingkuhan	Pearson Correlation	-.331**	1
	Sig. (2-tailed)	.001	
	N	100	100

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

## Lampiran 5 : Frekuensi

### Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki Laki	28	28.0	28.0	28.0
	Perempuan	72	72.0	72.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

### Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	18 - 22	4	4.0	4.0	4.0
	23 - 27	59	59.0	59.0	63.0
	28 - 32	35	35.0	35.0	98.0
	33 - 36	2	2.0	2.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

## Lampiran 6 : Kategorisasi

Kematangan Emosi

### kategori

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rendah	1	1.0	1.0	1.0
	Sedang	16	16.0	16.0	17.0
	Tinggi	83	83.0	83.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Intensi Perselingkuhan

**Kategori**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rendah	58	58.0	58.0	58.0
	Sedang	37	37.0	37.0	95.0
	Tinggi	5	5.0	5.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**Lampiran 7 : Data Penunjang**

Kematangan emosi berdasarkan usia

**18 - 22**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid		96	96.0	96.0	96.0
	Sedang	3	3.0	3.0	99.0
	Tinggi	1	1.0	1.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**23 - 27**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid		41	41.0	41.0	41.0
	Rendah	1	1.0	1.0	42.0
	Sedang	11	11.0	11.0	53.0
	Tinggi	47	47.0	47.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**28 - 32**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid		65	65.0	65.0	65.0
	Sedang	2	2.0	2.0	67.0
	Tinggi	33	33.0	33.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	



**33 - 36**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	98	98.0	98.0	98.0
Tinggi	2	2.0	2.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Kematangan emosi berdasarkan jenis kelamin

**perempuan**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	28	28.0	28.0	28.0
Rendah	1	1.0	1.0	29.0
Sedang	14	14.0	14.0	43.0
Tinggi	57	57.0	57.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

**laki laki**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	72	72.0	72.0	72.0
Sedang	2	2.0	2.0	74.0
Tinggi	26	26.0	26.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Intensi perselingkuhan berdasarkan usia

**18 - 22**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	96	96.0	96.0	96.0
rendah	1	1.0	1.0	97.0
sedang	3	3.0	3.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

**23 - 27**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	41	41.0	41.0	41.0
rendah	32	32.0	32.0	73.0
sedang	22	22.0	22.0	95.0
tinggi	5	5.0	5.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

**28 - 32**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	65	65.0	65.0	65.0
rendah	21	21.0	21.0	86.0
sedang	14	14.0	14.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

**33 -36**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	98	98.0	98.0	98.0
rendah	2	2.0	2.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Intensi perselingkuhan berdasarkan jenis kelamin

**Perempuan**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	28	28.0	28.0	28.0
rendah	38	38.0	38.0	66.0
sedang	29	29.0	29.0	95.0
tinggi	5	5.0	5.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

**Laki Laki**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	72	72.0	72.0	72.0
rendah	20	20.0	20.0	92.0
sedang	8	8.0	8.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	