LAMPIRAN A SKALA DUKUNGAN SOSIAL DAN KEPUASAN HIDUP

PENGANTAR PENGISIAN KUESIONER PENELITIAN

Selamat Pagi/Siang/Sore

Perkenalkan saya Juwairiyah mahasiswa Fakultas Psikologi Universitas Esa Unggul Jakarta. Saat ini saya sedang melakukan penelitian sebagai tugas akhir. Hasil penelitian ini akan digunakan untuk bahan penyusunan skripsi sebagai prasyarat untuk mendapatkan gelar Sarjana Psikologi. Sehubungan dengan itu, saya meminta kesediaan Anda untuk membantu penelitian saya dengan mengisi kuesioner ini.

Berikan jawaban dengan jujur sesuai dengan keadaan yang Anda alami atau rasakan. Tidak ada jawaban yang dianggap salah dalam pengisian kuesioner ini. Jawaban dan identitas Anda akan dijaga **KERAHASIAANYA** dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian ini. Apabila ada pertanyaan, saran, maupun kritik dapat menghubungi peneliti.

Nomor HP : 081574418009

Email : ririjuwai@gmail.com

Demikian saya sampaikan, atas kerjasama dan partisipasi Anda saya ucapkan terimakasih.

Hormat saya,

Universitas

Juwairiyah

KESEDIAAN MENJADI RESPONDEN

Yang bertanda tangan dibawah ini, menyatakan bersedia untuk menjadi responden dalam penelitian ini.

Jakarta,

2020

Nama inisial

Universitas Esa Unggul

Identitas Responden

Nama (Inisial)

Usia :

Status Kerja : () Hanya bekerja sebagai Influencer

() Ada pekerjaan lain

Penghasilan : () < 500.000

 $\begin{array}{l} (\quad \) > 500.000 - 1.000.000 \\ (\quad \) > 1.000.000 - 5.000.000 \end{array}$

() > 5.000.000

Riwayat Kesehatan : () Memiliki penyakit kronis

() Tidak ada penyakit kronis

Peristiwa Hidup Menyakitkan (seperti perceraian, bullying, dll):

() Pernah

() Tidak Pernah

Esa Unggul

Universit

Esa Unggul

Petunjuk Pengisian

- 1. Pada lembar berikut terdapat pernyataan-pernyataan berkaitan dengan keadaan sehari-hari. Bacalah pernyataan-pernyataan tersebut dan jawablah dengan jujur sesuai dengan keadaan diri Anda sendiri.
- 2. Cara menjawab dengan memiliki salah satu alternatif jawaban yang sesuai menurut Anda dengan memberi tanda silang (X) pada salah satu alternatif jawaban yang tersedia, yaitu SS (Sangat Sesuai), S (Sesuai), TS (Tidak Sesuai), atau STS (Sangat Tidak Sesuai). Contohnya:

Jika pernyataan tersebut sangat sesuai dengan keadaan Anda sekarang, maka beri tanda (X) pada kolom yang bertuliskan SS (Sangat Sesuai)

SS	S	TS	STS
X			

- 3. Skala ini bukan tes sehingga tidak ada jawaban yang salah.
- 4. Teliti kembali jawaban Anda, jangan sampai ada nomor yang terlewati.
- 5. Jawaban Anda merupakan informasi yang sangat penting dan membantu penelitian saya.
- 6. Terimakasih atas bantuan dan kerjasama Anda.

Iniversitas Esa Unggul

Esa

Universitas Esa Unggul

[&]quot;Keluarga mencintai saya"

Kuesioner Dukungan Sosial Sebelum Uji Coba

No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1	Teman saya bersedia meminjamkan uang ketika saya membutuhkannya				
2	Ada yang membantu saya ketika saya membutuhkan informasi terkait pekerjaan saya				
3	Teman saya menghargai saya				U
4	Keluarga perhatian kepada saya				
5	Teman-teman saya mau meluangkan waktunya untuk mendengarkan cerita saya				
6	Fasilitas yang ada di rumah saya kurang mendukung pekerjaan saya untuk membuat konten instagram				
7	Teman saya mengabaikan saya				
8	Pemilik brand atau online shop selalu mengkritik hasil kerja saya				
9	Keluarga tidak ada di samping saya ketika saya membutuhkannya				
10	Teman saya bersedia meminjamkan barang- barang yang saya b <mark>u</mark> tuhkan				
11	Teman-teman saya selalu mendukung pekerjaan saya				
12	Saya mendapat banyak teman dengan mengikuti perkumpulan influencer				
13	Keluarga mencintai saya				
14	Keluarga memenuhi kebutuhan saya dengan baik				U
15	Keluarga memberikan nasehat yang saya butuhkan				
16	Tidak ada teman yang bersedia membantu saya ketika saya membutuhkan bantuan				
17	Tidak ada teman yang membuat saya bersemangat menjalani hidup				
18	Saya merasa teman-teman saya tidak mendukung apapun yang saya lakukan				
19	Saya merasa tidak ada yang peduli kepada saya				
20	Teman-teman sesama influencer meremehkan konten instagram saya				
21	Tidak ada teman <mark>yan</mark> g dapat memberikan saran yang saya butuh <mark>kan</mark>				
22	Saya merasa diterima di perkumpulan influencer				

Universitas Esa Unggul

23	Saya memiliki teman yang dapat menjadi pendengar curhatan hati saya		
24	Pemilik brand atau online shop memberikan apresiasi atas hasil kerjasama dengan saya		
25	Ketika saya sakit, keluarga saya memberikan perhatian penuh kepada saya		
26	Mendiskusikan masalah dengan keluarga dapat memberikan saya jalan keluar		U
27	Teman saya bisa bekerja sama dengan baik terhadap pekerjaan yang akan dilakukan bersama		
28	Ketika saya sedang ada masalah, tidak ada yang berempati kepada saya		
29	Ketika saya sakit, teman saya tidak ada yang bisa membantu pekerjaan saya		
30	Saya merasa tidak ada yang bisa membantu saya dalam memecahkan masalah saya		
31	Pemilik brand atau online shop yang bekerja sama dengan saya selalu memberikan produk terbarunya secara gratis kepada saya		
32	Saya memiliki teman yang selalu memberikan saran di saat saya membutuhkannya		
33	Keluarga memba <mark>nding</mark> kan saya dengan dengan orang yang lebih baik dari saya		
34	Ketika saya mengalami kesulitan dalam membuat konten instagram, teman-teman sesama influencer bersedia membantu saya		U
35	Teman bersikap tidak peduli kepada saya		
36	Followers saya selalu memberikan komentar yang positif pada konten saya di instagram		
37	Saya merasa tidak di terima dalam perkumpulan influencer		
38	Saya memiliki teman-teman yang selalu ada untuk saya		
39	Keluarga tidak mendukung pekerjaan saya		
40	Tidak ada teman yang menjenguk saya ketika saya sakit		

Iniversitas **Esa Unggul**

Kuesioner Dukungan Sosial Setelah Uji Coba

No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1	Ada yang memb <mark>antu</mark> saya ketika saya membutuhkan informasi terkait pekerjaan sa <mark>y</mark> a				
2	Teman saya menghargai saya				
3	Keluarga perhatian kepada saya				
4	Teman-teman saya mau meluangkan waktunya untuk mendengarkan cerita saya				U
5	Fasilitas yang ada di rumah saya kurang mendukung pekerjaan saya untuk membuat konten instagram				
6	Teman saya tidak pernah memberikan saya informasi terkait pekerjaan saya				
7	Pemilik brand atau online shop selalu mengkritik hasil kerja saya				
8	Keluarga tidak ada di samping saya ketika saya membutuhkannya				
9	Teman-teman saya tidak bersedia meminjamkan barang-barang yang saya butuhkan				
10	Teman-teman saya selalu mendukung pekerjaan saya				
11	Saya mendapat banyak teman dengan mengikuti perkumpulan influencer				
12	Keluarga mencintai saya				
13	Keluarga memenuhi kebutuhan saya dengan baik				
14	Keluarga memberikan nasehat yang saya butuhkan				U
15	Tidak ada teman yang bersedia membantu saya ketika saya membutuhkan bantuan				
16	Tidak ada teman yang membuat saya bersemangat menjalani hidup				
17	Saya merasa teman-teman saya tidak mendukung apapun yang saya lakukan				
18	Saya merasa tidak ada yang peduli kepada saya				
19	Teman-teman sesama influencer memberikan dukungan pada konten instagram saya				
20	Tidak ada teman yang dapat memberikan saran yang saya butuhkan				
21	Saya merasa diterima di perkumpulan influencer				
22	Saya memiliki te <mark>man y</mark> ang dapat menjadi pendengar curhatan hati saya				

Universitas Esa Unggul

23	Pemilik brand atau online shop memberikan apresiasi atas hasil kerjasama dengan saya		
24	Ketika saya sakit, keluarga saya memberikan perhatian penuh kepada saya		
25	Mendiskusikan masalah dengan keluarga dapat memberikan saya jalan keluar		
26	Teman saya bisa bekerja sama dengan baik terhadap pekerjaan yang akan dilakukan bersama		U
27	Ketika saya sedang ada masalah, tidak ada yang berempati kepada saya		
28	Ketika saya sakit, teman saya tidak ada yang bisa membantu pekerjaan saya		
29	Saya merasa tidak ada yang bisa membantu saya dalam memecahkan masalah saya		
30	Saya memiliki teman yang selalu memberikan saran di saat saya membutuhkannya		
31	Keluarga membandingkan saya dengan dengan orang yang lebih baik dari saya		
32	Ketika saya mengalami kesulitan dalam membuat konten instagram, teman-teman sesama influencer bersedia membantu saya		
33	Teman bersikap tidak peduli kepada saya		
34	Followers saya selalu memberikan komentar yang positif pada konten saya di instagram		
35	Saya memiliki teman-teman yang selalu ada untuk saya		
36	Keluarga tidak mendukung pekerjaan saya		
37	Tidak ada teman yang menjenguk saya ketika saya sakit		

Kuesioner Kepuasan Hidup Sebelum Uji Coba

No.	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1	Saya berpikir untuk membuka usaha agar keuangan tercukupi				
2	Saya telah melewati kenangan yang indah di masa lalu saya				
3	Dengan kerja keras saya selama ini, saya yakin masa depan akan terjamin				
4	Bagi saya kome <mark>ntar p</mark> ositif orang lain tentang konten di instagram saya, membuat saya semakin giat membuat konten				

Universitas Esa Unggul University Esa l

5	Saya merasa tidak ada yang perlu di ubah dalam kehidupan saya
6	Saya merasa tidak bahagia dengan kehidupan saya saat ini
7	Saya merasa sedih karena kehidupan yang saya jalani dari dahulu hingga saat ini terasa berat
8	Saya merasa ragu dapat menggapai kebahagiaan saya di masa depan
9	Saya merasa banyak orang yang menganggap bahwa kehidupan yang saya jalani teramat berat
10	Saya merasa tidak ada yang perlu dikeluhkan dari perjalanan kehidupan saya saat ini
11	Saya yakin di masa depan saya akan mendapatkan banyak keberuntungan
12	Saya menerima penilaian baik maupun buruk dari orang lain terhadap kehidupan saya
13	Saya pasrah dengan penghasilan yang saya dapatkan
14	Saya merasa Tuhan tidak adil, karena telah memberikan kehidupan seberat ini
15	Saya merasa penga <mark>la</mark> man hidup dimasa lalu membuat saya mudah menyerah
16	Saya merasa bahwa masa depan saya serba tidak pasti
17	Orang lain sering m <mark>engatakan kalau saya</mark> adalah pekerja keras
18	Saya akan terus bekerja keras untuk membahagiakan orang-orang yang saya sayangi
19	Saya merasa hanya satu kata yang dapat mewakili kehidupan saya saat ini, yaitu bersyukur
20	Saya merasa kebahagiaan di masa lalu berefek positif pada hidup saya sekarang
21	Saya yakin akan banyak sekali kejadian membahagiakan dalam hidup saya di masa depan
22	Bagi saya penilaian orang lain membuat saya belajar banyak hal tentang kehidupan
23	Saya merasa apapun yang saya lakukan akan gagal
24	Saya merasa pu <mark>as den</mark> gan semua hal yang tela <mark>h</mark> saya capai saat ini

Esa Unggul

25	Saya merasa Tuhan sangat menyayangi saya untuk bisa meraih kebahagiaan di masa depan		
26	Orang lain akan sering berkata bahwa hidup saya adalah impian bagi setiap orang		
27	Saya rasa kehidu <mark>pan pek</mark> erjaan saya di masa depan dapat berjalan sangat baik		
28	Saya merasa oranglain menganggap kehidupan yang saya jalani penuh dengan kepedihan		\cup
29	Saya merasa pengalaman hidup saya di masa lalu dapat di jadikan penyemangat hidup saat ini		
30	Saya yakin di masa depan saya mampu mencapai segala keinginan yang saya harapkan		
31	Saya merasa frustasi karena tujuan yang saya inginkan hingga sekarang belum tercapai		
32	Saya merasa kecewa dengan perjalanan hidup masa lalu saya yang sangat menyedihkan		
33	Saya berniat untuk memperluas relasi pertemanan di lingkungan sekitar		
34	Pengalaman kerja di masa lalu, telah membuat saya menghargai setiap pekerjaan		
35	Saya khawatir dengan kehidupan saya di masa depan		

Kuesioner Kepuasan Hidup Setelah Uji Coba

No.	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1	Dengan kerja keras saya selama ini, saya yakin masa depan akan terjamin				U
2	Bagi saya komentar positif orang lain tentang konten di instagram saya, membuat saya semakin giat membuat konten				
3	Saya merasa tidak bahagia dengan kehidupan saya saat ini				
4	Saya merasa sedih karena kehidupan yang saya jalani dari dahulu hingga saat ini terasa berat Saya merasa ragu dapat menggapai kebahagiaan saya di masa depan				
5					
6	Saya merasa banyak orang yang menganggap bahwa kehidupan y <mark>a</mark> ng saya jalani teramat berat				
7	Saya yakin di mas <mark>a d</mark> epan saya akan mendapatkan banyak keberuntungan				
8	Saya menerima p <mark>enilaia</mark> n baik maupun buruk dari orang lain terhadap kehidupan saya				

Universitas Esa Unggul

9	Saya merasa pengalaman hidup dimasa lalu membuat saya mudah menyerah		
10	Saya merasa bahwa masa depan saya serba tidak pasti		
11	Orang lain sering mengatakan kalau saya adalah pekerja keras		
12	Saya merasa kebahagiaan di masa lalu berefek positif pada hidup saya sekarang		U
13	Saya yakin akan banyak sekali kejadian membahagiakan dalam hidup saya di masa depan		
14	Bagi saya penilaian oranglain membuat saya belajar banyak hal tentang kehidupan		
15	Saya merasa apapun yang saya lakukan akan gagal		
16	Saya merasa puas dengan semua hal yang telah saya capai saat ini		
17	Saya merasa Tuhan sangat menyayangi saya untuk bisa meraih kebahagiaan masa depan		
18	Orang lain akan sering berkata bahwa hidup saya adalah impian bagi setiap orang		
19	Saya rasa kehidup <mark>an</mark> pekerjaan saya di masa depan dapat ber <mark>jalan s</mark> angat baik		
20	Saya merasa oran <mark>glain m</mark> enganggap kehidupan yang saya jalani penuh dengan kepedihan		
21	Saya merasa pengalaman hidup saya di masa lalu dapat di jadikan penyemangat hidup saat ini		U
22	Saya yakin di masa depan saya mampu mencapai segala keinginan yang saya harapkan		
23	Saya merasa kecewa dengan perjalanan hidup masa lalu saya yang sangat menyedihkan		
24	Pengalaman kerja di masa lalu, telah membuat saya menghargai setiap pekerjaan		
25	Saya khawatir dengan kehidupan saya di masa depan		

Esa Unggul

LAMPIRAN B UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS

1. Uji Validitas dan R<mark>eliabi</mark>litas Dukungan Sosia<mark>l</mark>

1.1 Sebelum Uji Coba

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
DS 1	125.92	132.910	.182	.934
DS 2	125.73	131.814	.332	.933
DS 3	125.65	129.068	.387	.933
DS 4	125.27	129.369	.443	.932
DS 5	125.49	128.701	.477	.932
DS 6	126.35	127.401	.334	.935
DS 7	125.81	127.102	.617	.931
DS 8	125.68	131.003	.316	.933
DS 9	125.62	128.908	.533	.932
DS 10	125.92	130.632	.324	.933
DS 11	125.46	125.311	.688	.930
DS 12	125.35	130.568	.337	.933
DS 13	125.16	127.473	.641	.931
DS 14	125.38	128.075	.504	.932
DS 15	125.27	126.425	.636	.931
DS 16	125.57	125.919	.691	.930
DS 17	125.57	123.697	.803	.929
DS 18	125.59	125.803	.720	.930
DS 19	125.54	127.422	.552	.931
DS 20	125.65	128.123	.559	.932
DS 21	125.78	125.230	.743	.930
DS 22	125.59	130.192	.456	.932
DS 23	125.43	127.641	.615	.931
DS 24	125.46	128.422	.492	.932
DS 25	125.16	127.529	.567	.931
DS 26	125.22	127.896	.583	.931
DS 27	125.49	128.201	.519	.932
DS 28	125.73	127.980	.380	.934
DS 29	126.03	126.694	.538	.932
DS 30	125.73	124.814	.718	.930
DS 31	125.65	130.512	.279	.934
DS 32	125.57	128.308	.492	.932
DS 33	125.89	128.932	.369	.933
DS 34	125.78	130.396	.318	.934
DS 35	125.59	128.248	.511	.932

Esa Unggul

DS 36 125.41 129.137 .421 .933 DS 37 125.59 131.970 .228 .934 DS 38 125.62 126.353 .694 .930 DS 39 125.46 129.589 .357 .933 DS 40 125.46 127.422 .576 .931						
DS 38	DS 36	125.41	129.137	.421	.933	
DS 39 125.46 129.589 .357 .933	DS 37	125.59	131.970	.228	.934	
	DS 38	125.62	126.353	.694	.930	
DS 40 125.46 127.422 .576 .931	DS 39	125.46	129.589	.3 <mark>5</mark> 7	.933	
	DS 40	125.46	127.422	. <mark>5</mark> 76	.931	

	Univ	e Ns i 1	%
	Valid	37	100
Cases	Excluded ^a	0	.0
	Total	37	100

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items	
.934	40	

1.2 Setelah Uji Coba

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
DS1	117,07	140,086	0,424	0,942
DS2	117,02	139,030	0,566	0,941
DS3	116,76	138,709	0,537	0,941
DS4	116,93	136,813	0,648	0,940
DS5	117,77	137,088	0,431	0,943
DS6	117,27	138,361	0,573	0,941
DS7	117,28	141,133	0,392	0,942
DS8	117,13	139,427	0,485	0,942
DS9	117,33	141,738	0,364	0,943
DS10	116,97	134,696	0,773	0,939
DS11	116,93	137,258	0,596	0,941
DS12	116,66	137,580	0,710	0,940
DS13	116,82	137,038	0,586	0,941
DS14	116,78	136,880	0,656	0,940
DS15	117,08	139,226	0,582	0,941
DS16	117,12	136,450	0,583	0,941
DS17	117,03	136,999	0,666	0,940
DS18	117,05	139,280	0,514	0,941
DS19	117,27	138,482	0,585	0,941
DS20	117,22	139,123	0,553	0,941
DS21	117,16	139,732	0,478	0,942
DS22	116,95	137,563	0,616	0,941

Esa Unggul

Universita **Esa** (

Universit

Universit

DS23	116,95	140,836	0,410	0,942
DS24	116,72	139,638	0,439	0,942
DS25	116,88	136,167	0,616	0,941
DS26	117,09	137,275	0,631	0,941
DS27	117,16	141,651	0,300	0,943
DS28	117,42	137,256	0,561	0,941
DS29	117,23	139,553	0,549	0,941
DS30	117,02	139,414	0,492	0,942
DS31	117,17	137,334	0,533	0,941
DS32	117,26	140,942	0,339	0,943
DS33	117,14	142,021	0,343	0,943
DS34	117,10	137,768	0,579	0,941
DS35	117,07	134,551	0,804	0,939
DS36	117,02	138,404	0,502	0,942
DS37	117,05	138,028	0,617	0,941

		N	%
	Valid	100	100
Cases	Excludeda	0	0
	Total	100	100

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items	
0,943	37	

2. Uji Validitas dan Reliabilitas Kepuasan Hidup

2.1 Sebelum Uji Coba

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
KH 1	112.92	62.854	.122	.870
KH 2	113.38	61.853	.161	.872
KH 3	112.76	59.023	.614	.860
KH 4	112.46	61.533	.405	.865
KH 5	113.19	63.991	029	.875
KH 6	113.00	60.000	.534	.862
KH 7	113.27	60.536	.30 <mark>9</mark>	.867
KH 8	113.24	59.967	.42 <mark>1</mark>	.864
KH 9	113.2 <mark>7</mark>	59.980	. <mark>39</mark> 9	.865
KH 10	113.81	63.658	.002	.875
KH 11	112.86	59.398	.508	.862

Esa Unggul

KH 12	112.89	59.544	.554	.862
KH 13	113.19	62.324	.13 <mark>9</mark>	.871
KH 14	112.92	62.021	.2 <mark>01</mark>	.869
KH 15	112.97	60.305	. <mark>47</mark> 7	.863
KH 16	113.00	59.722	.505	.863
KH 17	113.22	59.841	.418	.864
KH 18	112.43	62.863	.194	.868
KH 19	112.46	62.144	.299	.867
KH 20	112.70	57.715	.721	.857
KH 21	112.57	59.974	.555	.862
KH 22	112.51	60.923	.453	.864
KH 23	112.97	60.805	.408	.865
KH 24	113.27	58.036	.618	.859
KH 25	112.68	60.947	.372	.865
KH 26	113.30	60.048	.374	.866
KH 27	112.92	60.077	.435	.864
KH 28	113.11	61.599	.368	.866
KH 29	112.73	58.869	.572	.861
KH 30	112.76	61.189	.329	.866
KH 31	113.24	62.134	.275	.867
KH 32	113.41	58.914	.46 <mark>6</mark>	.863
KH 33	112.62	61.964	.21 <mark>6</mark>	.869
KH 34	112.73	59.425	.5 <mark>04</mark>	.862
KH 35	113.35	59.401	<mark>.41</mark> 1	.865

		N		%	
	Valid	itas	37		100
Cases	Excludeda		0		.0
	Total		37		100

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.869	35

2.2 Setelah Uji Coba

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
KH1	79,61	65,291	0, <mark>577</mark>	0,917
KH2	79,43	67,965	0, <mark>31</mark> 4	0,921
KH3	79,8 <mark>0</mark>	65,152	<mark>0,5</mark> 28	0,918
KH4	80,14	67,536	0,300	0,922
KH5	80,00	64,182	0,637	0,916

Universitas Esa Unggu

KH6	80,13	65,730	0,5 <mark>00</mark>	0,919
KH7	79,63	63,710	0, <mark>690</mark>	0,915
KH8	79,74	64,901	0, <mark>61</mark> 3	0,917
KH9	79,7 <mark>4</mark>	64,821	<mark>0,6</mark> 22	0,916
KH10	80,00	63,010	0,668	0,915
KH11	79,88	65,965	0,484	0,919
KH12	79,64	63,889	0,617	0,916
KH13	79,45	65,523	0,669	0,916
KH14	79,41	67,497	0,421	0,920
KH15	79,83	65,072	0,563	0,917
KH16	80,01	63,889	0,604	0,917
KH17	79,50	65,869	0,572	0,917
KH18	80,15	65,866	0,502	0,918
KH19	79,76	65,134	0,614	0,917
KH20	80,06	67,107	0,498	0,919
KH21	79,54	66,534	0,460	0,919
KH22	79,62	66,743	0,446	0,919
KH23	80,22	66,557	0,395	0,920
KH24	79,58	65,074	0,531	0,918
KH25	80,25	64,088	0,697	0,915

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of
Cionbacii s Alpiia	Items
0,921	25

Universit

Universitas Esa Unggul

Esa L

LAMPIRAN C DATA FREKUENSI RESPONDEN PENELITIAN

A. Usia

Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
	17 – 20 tahun	cita 15	15	15	15
Valid	21 - 30 tahun	85	85	85	100
	Total	100	100	100	

B. Status Kerja

Status Kerja

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
	Bekerja sebagai influencer	63	63	63	63
Valid	Ada pekerjaan lain	37	37	37	100
	Total	100	100	100	

C. Penghasilan

Penghasilan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
	< 500.000	14	14	14	14
	> 500.000 - 1.000.000	18	18	18	32
Valid	> 1.000.000 - 5.000.000	23	23	23	55
	> 5.000.000	45	45	45	100
	Total	100	100	100	

D. Riwayat Kesehatan

Riwayat Kesehatan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
	Memiliki penyakit kronis	1	1	1	1
Valid	Tidak ada penyakit kronis	99	99	99	100
	Total	100	100	100	

Esa Unggul

E. Peristiwa Hidup

Peristiwa Hidup Menyakitkan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
	Pernah	29	29	29	29
Valid	Tidak Pernah	71	71	71	100
	Total	100	100	100	

Esa Unggul

Esa Unggul

Universit



Universitas **Esa Unggul**

LAMPIRAN DUJI NORMALITAS

Uji Normalitas Duku<mark>ngan</mark> Sosial dan Kepuasan <mark>Hi</mark>dup

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

U	Universit		Kepuasan Hidup
N	-62	100	100
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	120,62	83,34
	Std. Deviation	11,54	8,036
<u>-</u> .	Absolute	0,062	0,085
Most Extreme Differences	Positive	0,061	0,044
	Negative	-0,062	-0,085
Test Statistic		0,062	0,085
Asymp. Sig. (2-1	tailed)	,200 ^{c,d}	,069 ^c

Iniversitas Esa Unggul

Universita **Esa**

Esa Unggul

LAMPIRAN E UJI KORELASI

Uji Korelasi Dukunga<mark>n Sos</mark>ial dan Kepuasan Hi<mark>du</mark>p

Correlations

		Dukungan Sosial	Kepuasan Hidup
Un	Pearson Correlation	1	,686**
Dukungan Sosial	Sig. (2-tailed)	010111	0
	N	100	100
	Pearson Correlation	,686**	1
Kepuasan Hidup	Sig. (2-tailed)	0	
	N	100	100



Universit

Universitas Esa Unggul

LAMPIRAN F KATEGORISASI

Kategorisasi Dukung<mark>an Sos</mark>ial dan Kepuasan Hi<mark>d</mark>up

Descriptive Statistics

Un	I V EN'S I 1	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Dukungan Sosial	100	82	144	120,62	11,54
Kepuasan Hidup	100	61	99	83,34	8,036
Valid N (listwise)	100				

Kategorisasi Dukungan Sosial

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
	Tinggi	46	46	46	46
Valid	Rendah	54	54	54	100
	Total	100	100	100	

Kategorisasi Kepuasan Hidup

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
	Tinggi	55	55	55	55
Valid	Rendah	45	45	45	100
	Total	V = r <100	3 5 100	100	U

Iniversitas Esa Unggul

LAMPIRAN G TABULASI SILANG DENGAN DATA PENUNJANG

Case Processing Summary

	Cases						
	1	Valid		issing	Total		
<u>Un</u> iver	SINA	Percent	N	Percent	N	Percent	
Status Kerja * Kategorisasi Kepuasan Hidup	100	100,00%	0	0,00%	100	100,00%	
Penghasilan * Kategorisasi Kepuasan Hidup	100	100,00%	0	0,00%	100	100,00%	
Riwayat Kesehatan * Kategorisasi Kepuasan Hidup	100	100,00%	0	0,00%	100	100,00%	
Peristiwa Hidup Menyakitkan * Kategorisasi Kepuasan Hidup	100	100,00%	0	0,00%	100	100,00%	

A. Kepuasan Hidup Berdasarkan Status Kerja

Crosstab

		Kategorisasi I	orisasi Kepuasa <mark>n</mark> Hidup		
		Tinggi	Rendah	Total	
Status Kerja	Bekerja seb <mark>agai</mark> influencer	37	26	63	
Otatus Nerja	Ada pekerjaan lain	18	19	37	
Total	<u>Jniversit</u>	a S 55	45	100	

Chi-Square Tests

	Value	Df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	,957 ^a	1	0,328		
Continuity Correction ^b	0,593	1	0,441		
Likelihood Ratio	0,956	1	0,328		
Fisher's Exact Test				0,406	0,220
Linear-by-Linear Association	0,948	1	0,330		
N of Valid Cases	100				

Esa Unggul

B. Kepuasan Hidup Berdasarkan Penghasilan

Crosstab

		Kategorisasi K	Total	
		Tinggi	Rendah	Total
	< 500.000	5	9	14
Penghasilan	> 500.000 - 1.000.000	8	10	18
	> 1.000.000 - 5.000.000	10	13	23
	> 5.000.000	32	13	45
Total		55	45	100

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)			
Pearson Chi-Square	8,867 ^a	3	0,031			
Likelihood Ratio	9,052	3	0,029			
Linear-by-Linear Association	7,117	1	0,008			
N of Valid Cases	100					

C. Kepuasan Hidup Be<mark>rd</mark>asarkan Riwayat Keseha<mark>ta</mark>n

Crosstab

		Kategorisasi k	Kategorisasi Kepuasan Hidup		
		Tinggi	Rendah		
Riwayat	Memiliki penyakit kronis	a <u>s</u> 1	0	1	
Kesehatan Tidak ada penyakit kronis		54	45	99	
Total		55	45	100	

Chi-Square Tests

	Value	Df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	,826 ^a	1	0,363		
Continuity Correction ^b	0,000	1	1,000		
Likelihood Ratio	1,204	1	0,273		
Fisher's Exact Test				1,000	0,55
Linear-by-Linear Association	0,818	1	0,366		
N of Valid Cases	100				

Iniversitas Esa Unggul

D. Kepuasan Hidup Berdasarkan Peristiwa Hidup

Crosstab

		Kategorisasi K	Total	
		Tinggi	Rendah	
Peristiwa Hidup Menyakitkan	Pernah	11	18	29
	Tidak Pernah	44	27	71
Total	IIVEISI	55	45	100

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	4,808 ^a	1	0,028		
Continuity Correction ^b	3,886	1	0,049		
Likelihood Ratio	4,815	1	0,028		
Fisher's Exact Test				0,045	0,024
Linear-by-Linear Association	4,76	1	0,029		
N of Valid Cases	100				

Universitas Esa Unggul Universit

Universitas Esa Unggul