

LAMPIRAN

1. SKALA KEBAHAGIAAN PERKAWINAN
2. SKALA PENYESUAIAN DIRI
3. DATA HASIL UJI COBA SKALA KEBAHAGIAAN PERKAWINAN
4. UJI COBA SKALA PENYESUAIAN DIRI
5. DATA HASIL PENELITIAN SKALA KEBAHAGIAAN PERKAWINAN DAN SKALA PENYESUAIAN DIRI
6. DATA STATISTIK HASIL UJI VALIDITAS SKALA KEBAHAGIAAN PERKAWINAN
7. DATA STATISTIK HASIL UJI VALIDITAS SKALA PENYESUAIAN DIRI
 8. DATA STATISTIK HASIL UJI NORMALITAS
 9. DATA STATISTIK HASIL UJI LINEARITAS
 10. DATA STATISTIK UJI HIPOTESIS (REGRESI)

Created with



nitroPDF®
download the free trial online at nitropdf.com/professional

nitroPDF® professional
download the free trial online at nitropdf.com/professional

1. SKALA KEBAHAGIAAN PERKAWINAN

Nama	:			
Umur	:			
Agama	:			
Pendidikan terakhir	:	a. SMP	b. SMA	c. PT
Pekerjaan	:			
Lamanya menikah	:	a. 1 tahun	b. 2 tahun	c. >3 tahun
Jumlah anak	:	a. 1 anak	b. 2 anak	c. >3 anak
Perkawinan ke	:			
Jumlah anggota keluarga yang tinggal serumah	:			

PETUNJUK PENGISIAN

Berikut ini terdapat beberapa pernyataan yang disertai empat pilihan jawaban.

Mohon dibaca dan dipahami setiap kalimat dari setiap pernyataan tersebut, kemudian saudara dimohon menjawab dengan memberi tanda silang (X) pada salah satu jawaban yang sesuai dengan pilihan Saudara. Empat pilihan jawaban itu antara lain:

SS = Jika Saudara Sangat Sesuai dengan pernyataan tersebut.

S = Jika Saudara Sesuai dengan pernyataan tersebut.

TS = Jika Saudara Tidak Sesuai dengan pernyataan tersebut.

STS = Jika Saudara Sangat Tidak Sesuai dengan pernyataan tersebut.

Apabila Saudara ingin mengubah jawaban yang terlanjur disilang, lingkarilah jawaban yang tidak terpakai, kemudian beri silang untuk jawaban yang dipilih.

SELAMAT MENGERJAKAN, TERIMAKASIH

Created with



nitroPDF®
download the free trial online at nitropdf.com/professional

nitroPDF®
download the free trial online at nitropdf.com/professional

NO	PERNYATAAN	PILIHAN JAWABAN			
		SS	S	TS	STS
1	Bagi saya suami adalah teman seperjuangan.				
2	Suami marah-marah dengan teguran saya.				
3	Jika suami dalam kesulitan saya menawarkan diri untuk membantunya.				
4	Saya sering merasakan suasana yang mengembirakan.				
5	Jika suami sedang marah saya berusaha diam.				
6	Saya sering menangis ketika cekcok dengan suami.				
7	Meskipun kadang-kadang merasa jengkel, namun saya enggan berpisah dari suami.				
8	Ketika suami pergi saya mendo'akan keselamatannya.				
9	Saya selalu ingat keluarga ketika meninggalkan rumah				
10	Saya berharap tidak terjadi gangguan yang berarti dalam perkawinan kami.				
11	Kebiasaan suami yang tidak menyenangkan membuat saya bosan.				
12	Saya sering bergurau dengan suami.				
13	Saya merasa suami yang mampu memenuhi kebutuhan saya.				
14	Percakapan dengan suami tidak menarik bagi saya.				
15	Saya sering merasa bosan mendengarkan cerita suami yang tidak menarik.				
16	Saya merasa bahagia berdekatan dengan suami.				
17	Saya kadang-kadang berpikir untuk berpisah jika ada sikap suami yang tidak menyenangkan.				
18	Suami sering membelikan barang yang saya suka.				
19	Selama ini saya puas dengan kehidupan seksual kami.				
20	Saya merasakan adanya perhatian khusus dari suami.				
21	Saya malu menyatakan rasa cinta pada suami.				
22	Masalah seksual adalah hal tabu untuk dibicarakan dengan suami.				
23	Saya senang dengan kepercayaan suami pada saya.				
24	Suami mau memahami saya dalam hal kehidupan seksual.				
25	Saya tidak bias terbuka pada suami mengenai masalah seksual.				
26	Pakaian yang kita kenakan tidak perlu mahal harganya				
27	Saya agak kecewa dengan penghasilan suami yang kurang mencukupi kebutuhan.				
28	Saya berusaha untuk dapat membelanjakan uang				

Created with



nitro
PDF®

download the free trial online at nitropdf.com/professional
nitro
PDF®
download the free trial online at nitropdf.com/professional

	dengan sebaik-baiknya.			
29	Makanan yang bergizi tidak perlu mahal.			
30	Kadang-kadang besarnya pengeluaran rumah tangga membuat kami bertengkar.			
31	Sebagai istri harus memiliki pakaian mewah agar tidak memalukan suami.			
32	Saya sering marah dengan suami karena uang belanja tidak cukup.			
33	Suami begitu memperhatikan kebutuhan saya.			

Created with



nitro PDF®
Created with

nitro PDF® professional
download the free trial online at nitropdf.com/professional

download the free trial online at nitropdf.com/professional

2. SKALA PENYESUAIAN DIRI

N O	PERNYATAAN	PILIHAN JAWABAN			
		SS	S	TS	STS
1	Ketika mertua sakit, saya langsung berdoa untuk kesembuhannya				
2	Saya berusaha membelanjakan uang sehemat mungkin.				
3	Saya sering marah -marah dengan alasan kurang jelas jika sedang menghadapi masalah.				
4	Permasalahan rumah tangga tidak perlu diadukan pada orang tua.				
5	Saya yakin setiap masalah yang menimpa saya pasti ada jalan keluarnya.				
6	Usaha yang sungguh-sungguh akan menghasilkan hal yang memuaskan.				
7	Saya berhati -hati berbicara dengan orang lain jangan sampai menyenggung perasaannya.				
8	Saya pernah membantu teman yang kesusahan, tiba-tiba saya butuh pertolongan lalu saya minta dia membantu sebagai balas budi.				
9	Tetangga yang tidak suka menolong orang lain tidak perlu kita bantu jika mengalami musibah.				
10	Menurut saya setiap orang mempunyai kelebihan sendiri -sendiri, maka kita tidak perlu menonjolkan diri.				
11	Saya akan membatasi kegiatan diluar agar dapat membimbing anak dengan baik.				
12	Saya tidak perlu terlalu memilih makanan, kalau sakit berobat ke dokter.				
13	Merasa tidak enak badan ,saya pergi kedokter.				
14	Saya merasa malu mananyakan masalah pribadi saya dengan siapapun.				
15	Lebih baik pamit pergi apabila percakapan dengan tetangga mengarah pergunjingan.				
16	Berdiam diri merupakan sikap yang baik, ketika tidak menemukan pemecahan masalah.				
17	Saya berusaha mengatur waktu agar pekerjaan dapat selesai tepat waktu.				
18	Punya uang lebih, pasti saya belikan perhiasan yang biar kelihatan daripada ditabung.				
19	Apabila merasa kecapekan saya akan beristirahat.				
20	Pembicaraan yang mengarah kekonflik, saya akan menghindar.				

Created with



PDF
Created with
nitro



professional
download the free trial online at nitropdf.com/professional

download the free trial online at nitropdf.com/professional

21	Saya tidak menemukan barang yang dinginkan, saya akan mengganti barang lain yang sama fungsinya.			
22	Ingin tahu masalah orang lain adalah hal biasa bagi saya			
23	Saya berusaha selalu tersenyum, jika bertemu orang yang saya kenal.			
24	Saya bosan dengan gangguan-gangguan yang menimpa saya.			
25	Saya mengikuti arisan kampung untuk memperluas pergaulan.			
26	Saya biasa membantu orang yang kurang mampu meskipun pendapatan saya pas-pasan.			
27	Saya merasa dikucilkan orang disekitar saya			
28	Meskipun repot, saya tetap membantu tetangga yang sedang kesusahan.			
29	Saya senang sekali dikunjungi teman kerumah.			
30	Saya sering khawatir ada tetangga yang memfitnah saya.			
31	Saya akan pilih-pilih teman untuk bercakap-cakap.			
32	Saya merasa puas, jika saya bisa berguna bagi orang lain.			
33	Kegiatan kampung tidak wajib, maka tidak mesti diikuti.			

Created with



nitro PDF®
download the free trial online at nitropdf.com/professional

nitro PDF® professional
download the free trial online at nitropdf.com/professional

3. DATA HASIL UJI COBA SKALA KEBAHAGIAAN PERKAWIANAN

4. UJI COBA SKALA PENYESUAIAN DIRI

Created with



nitro PDF®

download the free trial online at nitropdf.com/professional

download the free trial online at nitropdf.com/professional

**5. DATA HASIL PENELITIAN SKALA KEBAHAGIAAN
PERKAWIANS DAN DATA HASIL PENELITIAN SKALA
PENYESUAIAN DIRI**

DSKP	DSPD
121	116
123	122
107	101
98	107
122	119
113	96
123	121
93	97
121	120
98	94
123	120
103	101
103	102
107	102
93	100
102	106
130	120
117	119
116	118
102	103
88	93
100	103
98	96
111	109
93	93
92	95
79	69
128	132
110	114
107	101
88	94
110	111
98	96
111	105
109	108
101	106
98	94
102	113
110	110
96	96

Created with



6. DATA STATISTIK HASIL UJI VALIDITAS SKALA KEBAHAGIAAN PERKAWINAN

Case Processing Summary

	N	%
Cases Valid	30	100.0
Excluded ^a	0	.0
Total	30	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.913	59

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	155.2000	338.028	.242	.913
VAR00002	153.6667	331.816	.510	.911
VAR00003	155.4667	339.982	.082	.914
VAR00004	153.9000	339.128	.206	.913
VAR00005	153.5000	347.431	-.299	.916
VAR00006	155.1333	337.775	.204	.913
VAR00007	153.9000	339.128	.206	.913
VAR00008	153.5000	347.431	-.299	.916
VAR00009	154.5667	305.289	.738	.907
VAR00010	153.6667	331.816	.510	.911
VAR00011	153.7333	324.754	.638	.910
VAR00012	155.2667	338.064	.187	.913
VAR00013	153.7333	324.754	.638	.910
VAR00014	154.7667	317.495	.494	.911
VAR00015	154.7667	317.495	.494	.911
VAR00016	154.5667	305.289	.738	.907

Created with



download the free trial online at nitropdf.com/professional

download the free trial online at nitropdf.com/professional

VAR00017	155.7667	342.047	-.012	.914
VAR00018	154.5667	305.289	.738	.907
VAR00019	155.1667	340.489	.073	.914
VAR00020	153.8333	332.833	.483	.912
VAR00021	153.7333	324.754	.638	.910
VAR00022	153.8333	332.833	.483	.912
VAR00023	153.7333	324.754	.638	.910
VAR00024	154.5667	305.289	.738	.907
VAR00025	155.2333	342.323	-.029	.915
VAR00026	153.6667	341.678	-.003	.915
VAR00027	155.2000	343.959	-.132	.915
VAR00028	153.7333	324.754	.638	.910
VAR00029	154.7667	317.495	.494	.911
VAR00030	154.7667	317.495	.494	.911
VAR00031	155.6333	338.447	.163	.913
VAR00032	153.6667	331.816	.510	.911
VAR00033	155.2667	345.168	-.172	.915
VAR00034	153.6667	331.816	.510	.911
VAR00035	153.8333	332.833	.483	.912
VAR00036	153.7333	324.754	.638	.910
VAR00037	155.4667	341.775	-.006	.915
VAR00038	153.7333	324.754	.638	.910
VAR00039	154.5667	305.289	.738	.907
VAR00040	153.6667	331.816	.510	.911
VAR00041	155.0333	337.964	.293	.913
VAR00042	155.4667	339.982	.082	.914
VAR00043	153.7333	324.754	.638	.910
VAR00044	153.7000	329.734	.471	.911
VAR00045	154.7667	317.495	.494	.911
VAR00046	155.1333	337.775	.204	.913
VAR00047	153.9000	339.128	.206	.913
VAR00048	153.7000	329.734	.471	.911
VAR00049	155.2667	340.409	.068	.914
VAR00050	154.7667	317.495	.494	.911
VAR00051	153.7000	329.734	.471	.911
VAR00052	153.6667	342.437	-.036	.914

Created with



VAR00053	153.7000	329.734	.471	.911
VAR00054	153.6333	344.585	-.156	.915
VAR00055	153.7000	329.734	.471	.911
VAR00056	153.9333	339.237	.172	.913
VAR00057	153.7667	340.461	.075	.914
VAR00058	153.6667	340.575	.072	.914
VAR00059	153.7000	329.734	.471	.911

7. DATA STATISTIK HASIL UJI VALIDITAS SKALA PENYESUAIAN DIRI

Case Processing Summary

	N	%
Cases Valid	30	100.0
Excluded ^a	0	.0
Total	30	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.867	65

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	193.4333	119.495	.546	.860
VAR00002	194.5333	121.913	.260	.866
VAR00003	195.0333	125.413	.217	.866
VAR00004	193.4333	120.392	.590	.860
VAR00005	193.3667	127.275	.041	.868
VAR00006	193.7667	127.426	.054	.867
VAR00007	193.7667	122.806	.427	.863
VAR00008	193.7667	125.564	.222	.866
VAR00009	193.5333	122.533	.438	.863

Created with



nitroPDF®
download the free trial online at nitropdf.com/professional



nitroPDF®
download the free trial online at nitropdf.com/professional

VAR00010	194.5333	121.913	.260	.866
VAR00011	193.7000	119.390	.547	.860
VAR00012	194.5667	133.909	-.359	.878
VAR00013	193.6667	123.057	.350	.864
VAR00014	193.6667	122.023	.486	.862
VAR00015	193.7333	119.857	.532	.861
VAR00016	195.3333	124.989	.210	.866
VAR00017	193.5000	122.879	.354	.864
VAR00018	193.7667	127.426	.054	.867
VAR00019	193.5667	120.530	.557	.861
VAR00020	195.0000	128.138	-.034	.869
VAR00021	193.5000	120.948	.455	.862
VAR00022	193.3667	127.275	.041	.868
VAR00023	193.3667	127.275	.041	.868
VAR00024	193.7667	127.426	.054	.867
VAR00025	193.8667	121.430	.511	.861
VAR00026	193.7667	121.633	.531	.861
VAR00027	195.1000	132.438	-.392	.874
VAR00028	193.5667	119.771	.618	.860
VAR00029	193.6333	123.206	.513	.863
VAR00030	193.5333	128.326	-.050	.871
VAR00031	195.0667	128.409	-.060	.869
VAR00032	193.7333	123.789	.321	.864
VAR00033	193.8000	126.372	.157	.866
VAR00034	193.7333	123.789	.321	.864
VAR00035	193.3000	123.390	.387	.863
VAR00036	193.3667	124.654	.273	.865
VAR00037	193.8000	126.372	.157	.866
VAR00038	193.7000	124.769	.404	.864
VAR00039	194.7333	123.720	.158	.869
VAR00040	195.1000	126.369	.117	.867
VAR00041	193.3667	124.654	.273	.865
VAR00042	193.6333	123.551	.474	.863
VAR00043	193.7333	123.168	.523	.862
VAR00044	193.7333	126.340	.229	.866
VAR00045	193.7667	124.668	.393	.864

Created with



nitro PDF®
download the free trial online at nitropdf.com/professional

nitro PDF®
download the free trial online at nitropdf.com/professional

VAR00046	193.6000	124.869	.256	.865
VAR00047	193.3333	124.506	.248	.865
VAR00048	193.7333	124.547	.367	.864
VAR00049	193.7000	122.493	.410	.863
VAR00050	193.7000	124.769	.404	.864
VAR00051	193.6000	122.938	.512	.862
VAR00052	193.5333	122.533	.438	.863
VAR00053	193.5667	123.357	.378	.864
VAR00054	193.3667	123.757	.353	.864
VAR00055	193.7333	123.857	.316	.864
VAR00056	193.6000	124.938	.300	.865
VAR00057	193.5333	126.257	.146	.867
VAR00058	193.5667	120.599	.552	.861
VAR00059	193.6667	125.747	.198	.866
VAR00060	193.6667	126.368	.175	.866
VAR00061	193.7333	126.064	.270	.865
VAR00062	193.6333	123.206	.425	.863
VAR00063	193.4667	121.568	.500	.862
VAR00064	193.3667	124.516	.285	.865
VAR00065	193.5333	125.568	.213	.866

Created with



nitro PDF®
download the free trial online at nitropdf.com/professional

nitro PDF®
download the free trial online at nitropdf.com/professional

8. DATA STATISTIK HASIL UJI NORMALITAS

Descriptive Statistics

	N	Mean	Std. Deviation	Minimum	Maximum
BAHAGIA	40	1.0610E2	12.02519	79.00	130.00
PENYESUAIAN	40	1.0555E2	11.75596	69.00	132.00

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		BAHAGIA	PENYESUAIAN
N		40	40
Normal Parameters ^a	Mean	1.0610E2	105.5500
	Std. Deviation	1.20252E1	11.75596
Most Extreme Differences	Absolute	.102	.118
	Positive	.102	.086
	Negative	-.092	-.118
Kolmogorov-Smirnov Z		.643	.745
Asymp. Sig. (2-tailed)		.802	.635
a. Test distribution is Normal.			

9. DATA STATISTIK HASIL UJI LINEARITAS

Case Processing Summary

	Cases					
	Included		Excluded		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
PENYESUAIAN * BAHAGIA	40	100.0%	0	.0%	40	100.0%

Report

PENYESUAIAN

BAHAGIA	Mean	N	Std. Deviation
79	69.0000	1	.
88	93.5000	2	.70711
92	95.0000	1	.
93	96.6667	3	3.51188

Created with



nitro PDF®
download the free trial online at nitropdf.com/professional

nitro PDF®
download the free trial online at nitropdf.com/professional

96	96.0000	1		
98	97.4000	5	5.45894	
100	1.0300E2	1	.	
101	1.0600E2	1	.	
102	1.0733E2	3	5.13160	
103	1.0150E2	2	.70711	
107	1.0133E2	3	.57735	
109	1.0800E2	1	.	
110	1.1167E2	3	2.08167	
111	1.0700E2	2	2.82843	
113	96.0000	1	.	
116	1.1800E2	1	.	
117	1.1900E2	1	.	
121	1.1800E2	2	2.82843	
122	1.1900E2	1	.	
123	1.2100E2	3	1.00000	
128	1.3200E2	1	.	
130	1.2000E2	1	.	
Total	1.0555E2	40	11.75596	

ANOVA Table

		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
PENYESUAI	Between (Combined)	5165.033	21	245.954	19.688	.000
AN *	Groups	4337.353	1	4337.353	347.194	.000
BAHAGIA	Linearity					
	Deviation from Linearity	827.680	20	41.384	3.313	.007
	Within Groups	224.867	18	12.493		
	Total	5389.900	39			

Measures of Association

	R	R Squared	Eta	Eta Squared
PENYESUAIAN * BAHAGIA	.897	.805	.979	.958

Created with


nitroPDF®
 created with

nitroPDF®
 professional

download the free trial online at nitropdf.com/professionaldownload the free trial online at nitropdf.com/professional

10. DATA STATISTIK UJI HIPOTESIS (REGRESI)

Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
PENYESUAIAN	1.0555E2	11.75596	40
BAHAGIA	1.0610E2	12.02519	40

Correlations

		PENYESUAIAN	BAHAGIA
Pearson Correlation	PENYESUAIAN	1.000	.897
	BAHAGIA	.897	1.000
Sig. (1-tailed)		.	.000
N	PENYESUAIAN	.	.
	BAHAGIA	.000	.
N	PENYESUAIAN	40	40
	BAHAGIA	40	40

Variables Entered/Removed^b

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

a. All requested variables entered.

b. Dependent Variable: PENYESUAIAN

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.897 ^a	.805	.800	5.26295

a. Predictors: (Constant), BAHAGIA

ANOVA^b

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	4337.353	1	4337.353	156.591
	Residual	1052.547	38	27.699	.000 ^a
	Total	5389.900	39		

a. Predictors: (Constant), BAHAGIA

b. Dependent Variable: PENYESUAIAN

Created with



nitro PDF®
download the free trial online at nitropdf.com/professional

nitro PDF®
download the free trial online at nitropdf.com/professional

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	12.503	7.482		1.671	.103
BAHAGIA	.877	.070	.897	12.514	.000

a. Dependent Variable: PENYESUAIAN

Created with

