

LAMPIRAN

Lampiran 1. Uji Validitas Keterlibatan Ayah

a. Uji Validitas *Nurturance Fathering Scale*

TABLE 10.1 TO NURTURANCE													
										ZOU148WS.TXT May 31 12:17 2016			
INPUT: 54 Person 10 Item			REPORTED: 54 Person 10 Item			5 CATS			WINSTEPS 3.73				
Person: REAL SEP.: 2.89 REL.: .89 ... Item: REAL SEP.: 5.39 REL.: .97													
Item STATISTICS: MISFIT ORDER													
ENTRY NUMBER	TOTAL SCORE	TOTAL COUNT	MEASURE	MODEL S.E.	INFIT MNSQ	ZSTD	OUTFIT MNSQ	ZSTD	PT-MEASURE CORR.	EXP.	EXACT OBS%	MATCH EXP%	Item
7	224	54	-1.40	.22	.94	-.2	1.41	1.4	A .62	.70	63.0	59.5	N7
4	129	54	2.37	.20	1.31	1.6	1.26	1.3	B .76	.76	38.9	53.9	N4
1	197	54	-.24	.20	1.04	.3	1.29	1.4	C .62	.75	50.0	54.5	N1
3	218	54	-1.12	.21	1.24	1.2	1.14	.6	D .65	.71	42.6	57.2	N3
9	223	54	-1.35	.22	1.16	.8	.96	.0	E .77	.70	53.7	59.3	N9
5	159	54	1.21	.19	1.10	.6	1.09	.5	e .73	.77	53.7	51.6	N5
10	191	54	.00	.20	.86	-.7	1.00	.1	d .75	.75	61.1	53.0	N10
6	169	54	.84	.19	.98	.0	.97	-.1	c .78	.77	46.3	51.9	N6
2	209	54	-.73	.21	.69	-1.7	.65	-1.7	b .84	.73	64.8	55.3	N2
8	180	54	.42	.19	.47	-3.5	.48	-3.3	a .88	.76	72.2	52.1	N8
MEAN	189.9	54.0	.00	.20	.98	-.2	1.02	.0			54.6	54.8	
S.D.	29.4	.0	1.17	.01	.24	1.4	.27	1.4			10.0	2.8	

b. Uji Validitas *Reported Father Involvement*

TABLE 10.1 TO REPORTED													
										ZOU241WS.TXT May 31 12:24 2016			
INPUT: 54 Person 20 Item			REPORTED: 54 Person 20 Item			5 CATS			WINSTEPS 3.73				
Person: REAL SEP.: 3.90 REL.: .94 ... Item: REAL SEP.: 3.08 REL.: .90													
Item STATISTICS: MISFIT ORDER													
ENTRY NUMBER	TOTAL SCORE	TOTAL COUNT	MEASURE	MODEL S.E.	INFIT MNSQ	ZSTD	OUTFIT MNSQ	ZSTD	PT-MEASURE CORR.	EXP.	EXACT OBS%	MATCH EXP%	Item
19	146	54	1.14	.17	1.80	3.5	1.70	3.1	A .60	.70	44.4	47.2	R19
12	203	54	-.49	.18	1.59	2.8	1.46	2.0	B .58	.70	42.6	47.7	R12
6	157	54	.83	.17	1.56	2.7	1.53	2.5	C .49	.71	24.1	45.4	R6
11	163	54	.66	.17	1.31	1.6	1.23	1.2	D .69	.71	35.2	45.2	R11
15	191	54	-.13	.17	1.19	1.0	1.09	.5	E .67	.70	46.3	46.0	R15
20	155	54	.88	.17	1.19	1.0	1.12	.7	F .71	.71	42.6	45.5	R20
13	166	54	.57	.17	1.14	.8	1.07	.4	G .73	.71	40.7	45.5	R13
5	200	54	-.40	.17	1.14	.8	1.11	.6	H .71	.70	44.4	47.6	R5
2	171	54	.43	.17	.94	-.2	.98	.0	I .64	.71	42.6	46.0	R2
9	191	54	-.13	.17	.95	-.2	.87	-.6	J .76	.70	42.6	46.0	R9
18	219	54	-1.02	.19	.93	-.3	.88	-.4	j .68	.68	55.6	51.9	R18
8	206	54	-.59	.18	.90	-.5	.82	-.8	i .79	.69	46.3	48.3	R8
7	190	54	-.10	.17	.85	-.8	.87	-.6	h .73	.70	48.1	46.0	R7
16	207	54	-.62	.18	.79	-1.1	.74	-1.2	g .76	.69	55.6	49.2	R16
10	193	54	-.19	.17	.78	-1.2	.75	-1.3	f .77	.70	48.1	46.0	R10
1	179	54	.21	.17	.62	-2.3	.71	-1.6	e .74	.71	50.0	46.2	R1
3	177	54	.27	.17	.49	-3.4	.70	-1.7	d .73	.71	61.1	46.2	R3
4	201	54	-.43	.18	.68	-1.9	.66	-1.7	c .79	.70	51.9	47.6	R4
14	184	54	.07	.17	.56	-2.8	.61	-2.3	b .80	.71	55.6	46.1	R14
17	217	54	-.95	.19	.57	-2.5	.56	-2.1	a .80	.68	66.7	51.1	R17
MEAN	185.8	54.0	.00	.17	1.00	-.2	.97	-.2			47.2	47.0	
S.D.	20.5	.0	.60	.01	.36	1.9	.31	1.5			9.0	1.8	

c. Uji Validitas *Desired Father Involvement*

TABLE 10.1 TO DESIRED													ZOU094WS.TXT May 31 12:34 2016			
INPUT: 54 Person 20 Item													REPORTED: 54 Person 20 Item 5 CATS		WINSTEPS 3.73	
Person: REAL SEP.: 3.88 REL.: .94 ...													Item: REAL SEP.: 1.48 REL.: .69			
Item STATISTICS: MISFIT ORDER																
ENTRY NUMBER	TOTAL SCORE	TOTAL COUNT	MEASURE	MODEL S. E.	INFIT MNSQ	ZSTD	OUTFIT MNSQ	ZSTD	PT-MEASURE CORR.	EXP.	EXACT OBS%	MATCH EXP%	Item			
6	161	54	.43	.17	1.48	2.2	1.60	2.5	A .50	.72	40.7	49.6	D6			
19	153	54	.66	.17	1.55	2.5	1.51	2.2	B .60	.72	44.4	49.8	D19			
5	196	54	-.58	.17	1.36	1.8	1.22	1.0	C .62	.69	44.4	45.9	D5			
2	163	54	.37	.17	1.21	1.1	1.15	.8	D .68	.72	57.4	49.4	D2			
8	181	54	-.15	.17	1.19	1.0	1.09	.5	E .73	.71	50.0	48.6	D8			
12	182	54	-.17	.17	1.19	1.0	1.11	.6	F .66	.71	55.6	48.5	D12			
18	194	54	-.52	.17	1.11	.6	1.06	.3	G .63	.70	50.0	45.4	D18			
20	158	54	.51	.17	1.04	.3	.99	.0	H .74	.72	57.4	49.7	D20			
14	168	54	.23	.17	.98	.0	.91	-.3	I .75	.72	50.0	49.1	D14			
9	178	54	-.06	.17	.95	-.2	.88	-.5	J .74	.71	61.1	48.7	D9			
1	175	54	.03	.17	.91	-.4	.94	-.2	j .71	.72	46.3	49.2	D1			
11	182	54	-.17	.17	.92	-.4	.92	-.3	i .70	.71	51.9	48.5	D11			
15	174	54	.05	.17	.88	-.6	.85	-.7	h .72	.72	61.1	49.3	D15			
7	175	54	.03	.17	.78	-1.1	.87	-.6	g .77	.72	55.6	49.2	D7			
17	194	54	-.52	.17	.87	-.7	.82	-.8	f .68	.70	48.1	45.4	D17			
3	177	54	-.03	.17	.80	-1.1	.74	-1.2	e .80	.71	63.0	48.7	D3			
10	178	54	-.06	.17	.78	-1.2	.74	-1.3	d .76	.71	50.0	48.7	D10			
13	179	54	-.09	.17	.74	-1.4	.70	-1.5	c .84	.71	53.7	49.1	D13			
4	175	54	.03	.17	.68	-1.8	.64	-1.9	b .84	.72	64.8	49.2	D4			
16	175	54	.03	.17	.66	-1.9	.65	-1.8	a .80	.72	55.6	49.2	D16			
MEAN	175.9	54.0	.00	.17	1.00	.0	.97	-.2			53.1	48.6				
S. D.	11.1	.0	.32	.00	.25	1.3	.25	1.2			6.4	1.3				

Lampiran 2. Uji Validitas Perilaku Seksual Pranikah

TABLE 10.1 TO SEKSUAL													ZOU200WS.TXT		Ju 11 17:35 2016			
INPUT: 54 Person 36 Item													REPORTED: 54 Person 36 Item		4 CATS		WINSTEPS 3.73	
Person: REAL SEP.: 3.27													REL.: .91 ...		Item: REAL SEP.: 3.75		REL.: .93	
Item STATISTICS: MISFIT ORDER																		
ENTRY NUMBER	TOTAL SCORE	TOTAL COUNT	MEASURE	MODEL S. E.	INFIT MNSQ	ZSTD	OUTFIT MNSQ	ZSTD	PT-MEASURE CORR.	EXP.	EXACT OBS%	MATCH EXP%	Item					
28	62	54	2.38	.38	1.67	1.8	3.21	2.9	A .23	.31	87.0	85.8	S28					
2	158	54	-2.16	.19	1.68	3.2	1.67	3.1	B .48	.58	37.0	50.6	S2					
29	83	54	.68	.23	1.39	1.7	1.52	1.9	C .34	.49	51.9	61.1	S29					
32	78	54	.96	.25	1.51	2.1	1.44	1.5	D .42	.47	59.3	66.8	S32					
1	157	54	-2.13	.19	1.50	2.5	1.49	2.4	E .56	.59	44.4	50.6	S1					
27	83	54	.68	.23	1.30	1.4	1.46	1.7	F .52	.49	50.0	61.1	S27					
21	79	54	.90	.24	1.43	1.8	1.14	.6	G .42	.47	55.6	65.7	S21					
6	111	54	-.53	.19	1.40	2.0	1.31	1.6	H .54	.57	35.2	50.9	S6					
33	72	54	1.37	.27	1.35	1.4	1.13	.5	I .44	.43	74.1	73.0	S33					
5	115	54	-.68	.19	1.31	1.6	1.30	1.6	J .47	.58	37.0	50.6	S5					
19	86	54	.52	.22	1.30	1.4	1.06	.3	K .61	.51	59.3	58.6	S19					
3	112	54	-.57	.19	1.27	1.5	1.22	1.2	L .49	.58	37.0	50.9	S3					
11	92	54	.23	.21	1.19	1.0	1.12	.6	M .59	.53	61.1	55.2	S11					
4	126	54	-1.06	.19	1.19	1.1	1.14	.8	N .70	.59	44.4	47.4	S4					
22	84	54	.62	.23	1.18	.9	1.05	.3	O .48	.50	57.4	59.4	S22					
30	85	54	.57	.23	1.14	.7	1.09	.5	P .37	.50	51.9	58.8	S30					
18	97	54	.02	.21	1.13	.7	1.09	.5	Q .32	.54	50.0	54.4	S18					
17	102	54	-.19	.20	1.12	.7	1.03	.2	R .57	.56	48.1	53.0	S17					
12	90	54	.33	.22	1.04	.3	1.00	.1	r .56	.52	61.1	56.2	S12					
15	79	54	.90	.24	1.02	.2	.82	-.6	q .66	.47	70.4	65.7	S15					
34	96	54	.06	.21	.96	-.1	.98	.0	p .43	.54	59.3	54.4	S34					
16	85	54	.57	.23	.92	-.3	.81	-.8	o .69	.50	53.7	58.8	S16					
31	89	54	.37	.22	.80	-1.0	.88	-.5	n .40	.52	63.0	56.4	S31					
26	94	54	.15	.21	.88	-.6	.81	-.9	m .60	.54	64.8	54.9	S26					
35	72	54	1.37	.27	.86	-.5	.79	-.6	l .54	.43	79.6	73.0	S35					
24	97	54	.02	.21	.86	-.7	.84	-.8	k .39	.54	55.6	54.4	S24					
10	102	54	-.19	.20	.85	-.8	.84	-.8	j .64	.56	57.4	53.0	S10					
25	91	54	.28	.21	.73	-1.5	.79	-1.0	i .50	.53	66.7	56.1	S25					
36	94	54	.15	.21	.61	-2.3	.70	-1.6	h .49	.54	59.3	54.9	S36					
20	115	54	-.68	.19	.53	-3.2	.61	-2.5	g .66	.58	74.1	50.6	S20					
8	132	54	-1.27	.18	.54	-3.1	.56	-2.9	f .73	.59	61.1	47.2	S8					
14	111	54	-.53	.19	.53	-3.1	.54	-2.9	e .61	.57	66.7	50.9	S14					
23	107	54	-.38	.20	.52	-3.2	.52	-3.1	d .62	.57	77.8	51.7	S23					
7	134	54	-1.34	.18	.45	-3.9	.46	-3.8	c .78	.60	66.7	46.8	S7					
13	109	54	-.46	.19	.44	-3.9	.45	-3.6	b .67	.57	70.4	51.6	S13					
9	123	54	-.96	.19	.35	-5.0	.40	-4.3	a .74	.59	77.8	47.9	S9					
MEAN	100.1	54.0	.00	.22	1.03	-.1	1.04	-.2			59.1	56.6						
S. D.	21.9	.0	.94	.04	.37	2.1	.49	1.9			12.6	8.2						

Lampiran 4. Uji Reliabilitas Keterlibatan Ayah

a. Uji Reliabilitas *Nurturant Fathering Scale*

SUMMARY OF 54 MEASURED Person								
	TOTAL SCORE	COUNT	MEASURE	MODEL ERROR	INFIT		OUTFIT	
					MNSQ	ZSTD	MNSQ	ZSTD
MEAN	35.2	10.0	1.13	.49	.98	-.1	1.02	-.1
S.D.	7.6	.0	1.68	.09	.48	1.1	.59	1.1
MAX.	48.0	10.0	4.65	.81	2.16	2.2	3.42	2.2
MIN.	20.0	10.0	-2.02	.44	.27	-2.3	.27	-2.3
REAL RMSE	.55	TRUE SD	1.59	SEPARATION	2.89	Person	RELIABILITY	.89
MODEL RMSE	.50	TRUE SD	1.60	SEPARATION	3.23	Person	RELIABILITY	.91
S.E. OF Person MEAN = .23								
Person RAW SCORE-TO-MEASURE CORRELATION = .99								
CRONBACH ALPHA (KR-20) Person RAW SCORE "TEST" RELIABILITY = .91								
SUMMARY OF 10 MEASURED Item								
	TOTAL SCORE	COUNT	MEASURE	MODEL ERROR	INFIT		OUTFIT	
					MNSQ	ZSTD	MNSQ	ZSTD
MEAN	189.9	54.0	.00	.20	.98	-.2	1.02	.0
S.D.	29.4	.0	1.17	.01	.24	1.4	.27	1.4
MAX.	224.0	54.0	2.37	.22	1.31	1.6	1.41	1.4
MIN.	129.0	54.0	-1.40	.19	.47	-3.5	.48	-3.3
REAL RMSE	.21	TRUE SD	1.15	SEPARATION	5.39	Item	RELIABILITY	.97
MODEL RMSE	.20	TRUE SD	1.15	SEPARATION	5.63	Item	RELIABILITY	.97
S.E. OF Item MEAN = .39								
UMEAN=.0000 USCALE=1.0000								
Item RAW SCORE-TO-MEASURE CORRELATION = -1.00								
540 DATA POINTS. LOG-LIKELIHOOD CHI-SQUARE: 1039.36 with 474 d.f. p=.0000								
Global Root-Mean-Square Residual (excluding extreme scores): .6606								

b. Uji Reliabilitas Reported Father Involvement

TABLE 3.1 TO REPORTED		ZOU241WS.TXT		May 31 12:24 2016				
INPUT: 54 Person 20 Item		REPORTED: 54 Person 20 Item		5 CATS WINSTEPS 3.73				
SUMMARY OF 54 MEASURED Person								
	TOTAL SCORE	COUNT	MEASURE	MODEL ERROR	INFIT MNSQ ZSTD	OUTFIT MNSQ ZSTD		
MEAN	68.8	20.0	.75	.30	1.00	-.2	.97	-.2
S.D.	16.1	.0	1.34	.08	.51	1.7	.51	1.7
MAX.	97.0	20.0	3.83	.60	2.96	4.7	2.96	4.7
MIN.	31.0	20.0	-2.45	.26	.30	-3.2	.29	-3.2
REAL RMSE	.33	TRUE SD	1.30	SEPARATION	3.90	Person	RELIABILITY	.94
MODEL RMSE	.31	TRUE SD	1.30	SEPARATION	4.22	Person	RELIABILITY	.95
S.E. OF Person MEAN = .18								
Person RAW SCORE-TO-MEASURE CORRELATION = .99								
CRONBACH ALPHA (KR-20) Person RAW SCORE "TEST" RELIABILITY = .95								
SUMMARY OF 20 MEASURED Item								
	TOTAL SCORE	COUNT	MEASURE	MODEL ERROR	INFIT MNSQ ZSTD	OUTFIT MNSQ ZSTD		
MEAN	185.8	54.0	.00	.17	1.00	-.2	.97	-.2
S.D.	20.5	.0	.60	.01	.36	1.9	.31	1.5
MAX.	219.0	54.0	1.14	.19	1.80	3.5	1.70	3.1
MIN.	146.0	54.0	-1.02	.17	.49	-3.4	.56	-2.3
REAL RMSE	.19	TRUE SD	.57	SEPARATION	3.08	Item	RELIABILITY	.90
MODEL RMSE	.17	TRUE SD	.57	SEPARATION	3.31	Item	RELIABILITY	.92
S.E. OF Item MEAN = .14								
UMEAN=.0000 USCALE=1.0000								
Item RAW SCORE-TO-MEASURE CORRELATION = -1.00								
1080 DATA POINTS. LOG-LIKELIHOOD CHI-SQUARE: 2400.73 with 1004 d.f. p=.0000								
Global Root-Mean-Square Residual (excluding extreme scores): .7895								

c. Uji Reliabilitas *Desired Father Involvement*

TABLE 3.1 TO DESIRED ZOU094WS.TXT May 31 12:34 2016
 INPUT: 54 Person 20 Item REPORTED: 54 Person 20 Item 5 CATS WINSTEPS 3.73

SUMMARY OF 54 MEASURED Person

	TOTAL	COUNT	MEASURE	MODEL	INFIT		OUTFIT	
	SCORE				ERROR	MNSQ	ZSTD	MNSQ
MEAN	65.1	20.0	.43	.30	.99	-.4	.97	-.5
S.D.	16.8	.0	1.37	.09	.70	2.3	.70	2.3
MAX.	98.0	20.0	3.92	.70	3.46	5.3	3.43	5.2
MIN.	28.0	20.0	-2.57	.26	.07	-6.6	.07	-6.5
REAL RMSE	.34	TRUE SD	1.33	SEPARATION	3.88	Person	RELIABILITY	.94
MODEL RMSE	.31	TRUE SD	1.34	SEPARATION	4.28	Person	RELIABILITY	.95
S.E. OF Person MEAN = .19								

Person RAW SCORE-TO-MEASURE CORRELATION = .99
 CRONBACH ALPHA (KR-20) Person RAW SCORE "TEST" RELIABILITY = .95

SUMMARY OF 20 MEASURED Item

	TOTAL	COUNT	MEASURE	MODEL	INFIT		OUTFIT	
	SCORE				ERROR	MNSQ	ZSTD	MNSQ
MEAN	175.9	54.0	.00	.17	1.00	.0	.97	-.2
S.D.	11.1	.0	.32	.00	.25	1.3	.25	1.2
MAX.	196.0	54.0	.66	.17	1.55	2.5	1.60	2.5
MIN.	153.0	54.0	-.58	.17	.66	-1.9	.64	-1.9
REAL RMSE	.18	TRUE SD	.26	SEPARATION	1.48	Item	RELIABILITY	.69
MODEL RMSE	.17	TRUE SD	.27	SEPARATION	1.60	Item	RELIABILITY	.72
S.E. OF Item MEAN = .07								

UMEAN=.0000 USCALE=1.0000
 Item RAW SCORE-TO-MEASURE CORRELATION = -1.00
 1080 DATA POINTS. LOG-LIKELIHOOD CHI-SQUARE: 2430.16 with 1004 d.f. p=.0000
 Global Root-Mean-Square Residual (excluding extreme scores): .8041

Lampiran 5. Uji Reliabilitas Perilaku Seksual Pranikah

TABLE 3.1 TO SEKSUAL ZOU386WS.TXT Jul 11 17:37 2016
 INPUT: 54 Person 36 Item REPORTED: 54 Person 36 Item 4 CATS WINSTEPS 3.73

SUMMARY OF 54 MEASURED Person

	TOTAL SCORE	COUNT	MEASURE	MODEL ERROR	INFIT		OUTFIT	
					MNSQ	ZSTD	MNSQ	ZSTD
MEAN	66.7	36.0	-1.35	.27	.98	-.3	1.04	-.2
S.D.	15.2	.0	1.00	.05	.47	1.9	.71	1.9
MAX.	102.0	36.0	.63	.53	2.82	5.8	4.67	6.3
MIN.	40.0	36.0	-4.05	.22	.31	-4.3	.33	-4.1
REAL RMSE	.29	TRUE SD	.95	SEPARATION	3.27	Person	RELIABILITY	.91
MODEL RMSE	.27	TRUE SD	.96	SEPARATION	3.51	Person	RELIABILITY	.92
S.E. OF Person MEAN = .14								

Person RAW SCORE-TO-MEASURE CORRELATION = .98
 CRONBACH ALPHA (KR-20) Person RAW SCORE "TEST" RELIABILITY = .93

SUMMARY OF 36 MEASURED Item

	TOTAL SCORE	COUNT	MEASURE	MODEL ERROR	INFIT		OUTFIT	
					MNSQ	ZSTD	MNSQ	ZSTD
MEAN	100.1	54.0	.00	.22	1.03	-.1	1.04	-.2
S.D.	21.9	.0	.94	.04	.37	2.1	.49	1.9
MAX.	158.0	54.0	2.38	.38	1.68	3.2	3.21	3.1
MIN.	62.0	54.0	-2.16	.18	.35	-5.0	.40	-4.3
REAL RMSE	.24	TRUE SD	.90	SEPARATION	3.75	Item	RELIABILITY	.93
MODEL RMSE	.22	TRUE SD	.91	SEPARATION	4.14	Item	RELIABILITY	.94
S.E. OF Item MEAN = .16								

UMEAN=.0000 USCALE=1.0000
 Item RAW SCORE-TO-MEASURE CORRELATION = -.98
 1944 DATA POINTS. LOG-LIKELIHOOD CHI-SQUARE: 3500.25 with 1853 d.f. p=.0000
 Global Root-Mean-Square Residual (excluding extreme scores): .6437

Lampiran 6. Data Demografis

a. Lampiran Data Demografis Usia

		Usia Responden			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	16	75	44.9	44.9	44.9
	17	48	28.7	28.7	73.7
	18	44	26.3	26.3	100.0
	Total	167	100.0	100.0	

b. Lampiran Data Demografis Wilayah Tempat Tinggal

		Tempat tinggal			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Jakarta timur	113	67.7	67.7	67.7
	Jakarta pusat	17	10.2	10.2	77.8
	Jakarta barat	11	6.6	6.6	84.4
	Jakarta selatan	16	9.6	9.6	94.0
	Jakarta utara	10	6.0	6.0	100.0
	Total		167	100.0	100.0

c. Lampiran Data Demografis Pendidikan Terakhir Ayah

Pendidikan terakhir ayah

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD/SMP atau sederajat	32	19.2	19.2	19.2
	SMA atau sederajat	78	46.7	46.7	65.9
	D1/D2/D3	17	10.2	10.2	76.0
	S1	27	16.2	16.2	92.2
	S2	10	6.0	6.0	98.2
	S3	3	1.8	1.8	100.0
	Total	167	100.0	100.0	

d. Lampiran Data Demografis Pekerjaan Ayah

Pekerjaan ayah

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Pegawai Negeri Sipil	25	15.0	15.0	15.0
	Pegawai Swasta	61	36.5	36.5	51.5
	Wiraswasta	62	37.1	37.1	88.6
	Tidak bekerja	6	3.6	3.6	92.2
	Lainnya	13	7.8	7.8	100.0
	Total	167	100.0	100.0	

Lampiran 7. Data Deskriptif Variabel

		Statistics			
		Nurturance	Reported	Desired	Seksual
N	Valid	167	167	167	167
	Missing	0	0	0	0
Mean		1.1614	.7917	.6326	-2.7022
Std. Error of Mean		.08543	.04819	.05681	.06626
Median		1.0200	.7500	.7000	-2.7300
Mode		1.02	.69	.05	-2.73
Std. Deviation		1.10403	.62272	.73420	.85625
Variance		1.219	.388	.539	.733
Skewness		-.175	.142	.066	.169
Std. Error of Skewness		.188	.188	.188	.188
Kurtosis		.008	-.016	.190	-.062
Std. Error of Kurtosis		.374	.374	.374	.374
Range		5.78	3.33	4.24	4.29
Minimum		-1.62	-.83	-1.50	-4.92
Maximum		4.16	2.50	2.74	-.63
Sum		193.95	132.22	105.64	-451.26

Lampiran 8. Uji Hipotesis

a. Uji Hipotesis *Nurturance Fathering Scale* - Perilaku Seksual Pranikah

		Seksual	Nurturance
Seksual	Pearson Correlation	1	-.268**
	Sig. (2-tailed)		.000
	N	167	167
Nurturance	Pearson Correlation	-.268**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	
	N	167	167

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

b. Hasil Uji Hipotesis *Reported Father Involvement* - Perilaku Seksual Pranikah

		Seksual	Reported
Seksual	Pearson Correlation	1	-.148
	Sig. (2-tailed)		.057
	N	167	167
Reported	Pearson Correlation	-.148	1
	Sig. (2-tailed)	.057	
	N	167	167

c. Uji Hipotesis *Desired Father Involvement* - Perilaku Seksual Pranikah

Correlations

		Seksual	Desired
Seksual	Pearson Correlation	1	-.080
	Sig. (2-tailed)		.302
	N	167	167
Desired	Pearson Correlation	-.080	1
	Sig. (2-tailed)	.302	
	N	167	167

Lampiran 9. Instrumen Skala

Kuesioner Penelitian



Anindya Dwi Novitasari

1125121019

Fakultas Ilmu Pendidikan

Universitas Negeri Jakarta

2016

Kata Pengantar

Dengan hormat,

Saya Anindya Dwi Novitasari mahasiswa jurusan Psikologi Universitas Negeri Jakarta. Saat ini saya sedang melakukan penelitian untuk menyusun skripsi dalam bidang Psikologi keluarga dan perkembangan.

Kuesioner ini terdiri dari 2 bagian yaitu pada bagian I berhubungan dengan peran orang tua dan pada bagian II berhubungan dengan aktivitas seksual remaja. Sebelum mengisi kuesioner, Anda diminta untuk membaca petunjuk pengisian. Pilihlah jawaban yang paling sesuai dengan keadaan Anda saat ini. Jawaban yang anda berikan tidak dinilai benar atau salah. Oleh karena itu, saya mengharapkan kesediaan anda mengisi kuesioner ini dengan jujur dan terbuka. Jawaban Anda akan dijaga kerahasiaannya dan hanya akan digunakan untuk kepentingan penelitian.

Atas kesediaan anda dalam membantu pengisian kuesioner ini, saya ucapkan terima kasih

Hormat saya,

Anindya Dwi Novitasari

PERNYATAAN KESEDIAAN BERPARTISIPASI DALAM PENELITIAN

Dengan ini Saya menyatakan bersedia menjadi partisipan dalam penelitian ini.

Tanda tangan

Informasi Penelitian

Dalam sebuah keluarga, ibu dan ayah memiliki peran yang besar. Salah satu peran yang dijalankan adalah pengasuhan. Peran ibu dalam mengasuh anak dirasakan lebih besar dibandingkan dengan ayah, hal ini berkaitan dengan anggapan bahwa ayah berperan sebagai pencari nafkah tanpa terlibat dalam pengasuhan anak.

Di sisi lain, remaja berada dalam transisi menuju kedewasaan. Remaja cenderung membentuk hubungan baru dengan teman sebaya, menuntut kemandirian dan kebebasan dari orang tua. Salah satu yang menjadi perhatian pada masa remaja adalah aktivitas seksual, hal ini sesuai dengan pubertas yang dialami oleh remaja.

Oleh karena itu, penelitian ini bertujuan mengetahui keterkaitan antara peran ayah dan aktivitas seksual yang terjadi di masa remaja.

Data Pribadi

Petunjuk pengisian :

Isilah pernyataan di bawah ini dan berikanlah tanda lingkaran (O) pada pilihan jawaban yang anda pilih.

No Handphone :

Usia : 16 / 17 / 18

Wilayah tempat tinggal :

- | | |
|------------------|--------------------|
| a. Jakarta Timur | d. Jakarta Selatan |
| b. Jakarta Pusat | e. Jakarta Utara |
| c. Jakarta Barat | |

Saat ini anda tinggal bersama :

- | | |
|-----------------|------------------|
| a. Ayah dan Ibu | d. Lainnya |
| b. Ayah saja | |
| c. Ibu saja | |

Pendidikan terakhir ayah :

- | | |
|--------------------------|-------|
| a. SD/SMP atau sederajat | d. S1 |
| b. SMA atau sederajat | e. S2 |
| c. D1/D2/D3 | f. S3 |

Pekerjaan ayah :

- | | |
|-------------------------|------------------|
| a. Pegawai Negeri Sipil | d. Tidak bekerja |
| b. Pegawai Swasta | e. Lainnya..... |
| c. Wiraswasta | |

Bagian I

Bagian ini terdiri dari tiga bagian, yaitu bagian IA, IB dan IC mengenai keterlibatan ayah. Anda diminta untuk membayangkan sosok ayah dalam hidup Anda. Bentuk **keterlibatan ayah yang dimaksud adalah keterlibatan yang berlangsung sejak Anda kecil hingga saat ini**. Bacalah dengan seksama setiap pertanyaan dan pernyataan, kemudian berikan jawaban yang paling menggambarkan diri anda.

Bagian IA

Bagian ini terdiri dari 9 pertanyaan, berikan tanda silang (X) pada jawaban yang paling sesuai dengan diri anda.

Contoh 1 :

1. Menurut Anda, sejauh mana ayah Anda penting dalam hidup anda?
 - a. Tidak penting sama sekali
 - b. Sedikit penting
 - c. Cukup penting
 - d. Sangat penting
 - e. Amat sangat penting

Pada contoh diatas, anda memberi tanda silang (X) pada opsi C. Cukup penting artinya menurut Anda ayah Anda cukup penting dalam hidup Anda.

Apabila anda ingin mengganti jawaban, cukup beri tanda (=) pada jawaban yang pertama anda pilih sebelumnya. Kemudian berikan tanda silang (X) pada jawaban yang sesuai dengan diri anda.

Contoh 2 :

1. Menurut Anda, sejauh mana ayah Anda penting dalam hidup anda?
 - a. Tidak penting sama sekali
 - b. Sedikit penting
 - c. Cukup penting
 - d. Sangat penting
 - e. Amat sangat penting

Pada contoh di atas, anda memberikan tanda silang (X) pada opsi d. Sangat penting. Artinya, menurut Anda ayah Anda sangat penting dalam hidup Anda.

Selamat Mengerjakan ☺

1. Menurut Anda, sejauh mana ayah Anda menikmati perannya sebagai seorang ayah?
 - a. Tidak menikmati sama sekali
 - b. Sedikit menikmati
 - c. Cukup menikmati
 - d. Sangat menikmati
 - e. Amat sangat menikmati
2. Saat Anda membutuhkan dukungan ayah, apakah ia ada untuk Anda?
 - a. Tidak pernah ada untuk saya
 - b. Jarang ada untuk saya
 - c. Kadang-kadang ada untuk saya
 - d. Sering kali ada untuk saya
 - e. Selalu ada untuk saya

Bagian IB

Bagian ini diwakili oleh sebuah pertanyaan. Anda diminta untuk membayangkan sosok ayah dalam hidup Anda. Bentuk **keterlibatan ayah yang dimaksud adalah keterlibatan yang berlangsung sejak Anda kecil hingga saat ini**. Bacalah dengan seksama pernyataan tersebut kemudian pilih jawaban yang dirasa paling sesuai dengan apa yang anda rasakan pada setiap aspek yang tercantum di bawah ini. Berikan tanda *checklist* (√) pada kolom jawaban yang anda pilih.

Contoh 1 :

Seberapa terlibatkah ayah Anda pada aspek-aspek berikut ini dalam hidup dan perkembangan Anda?

Aspek	Tidak pernah terlibat	Jarang terlibat	Kadang-kadang terlibat	Sering terlibat	Selalu terlibat
Berbahasa asing <i>Mempelajari bahasa yang tidak digunakan sebagai alat komunikasi di negara tertentu.</i>					√

Memberikan tanda *checklist* (√) pada kolom selalu terlibat menunjukkan bahwa ayah Anda selalu terlibat dalam perkembangan Anda dalam berbahasa asing.

Apabila anda ingin mengganti jawaban, cukup beri tanda (-) pada jawaban yang pertama anda pilih sebelumnya. Kemudian berikan tanda *checklist* (√) pada jawaban yang sesuai dengan diri anda.

Seberapa terlibatkah ayah Anda pada aspek-aspek berikut ini dalam hidup dan perkembangan Anda?

Aspek	Tidak pernah terlibat	Jarang terlibat	Kadang-kadang terlibat	Sering terlibat	Selalu terlibat
Berbahasa asing <i>Mempelajari bahasa yang yang tidak digunakan sebagai alat komunikasi di negara tertentu.</i>		√			√

Selamat mengerjakan ☺

Seberapa terlibatkah ayah Anda pada aspek-aspek berikut ini dalam hidup dan perkembangan Anda?

Aspek	Tidak pernah terlibat	Jarang terlibat	Kadang-kadang terlibat	Sering terlibat	Selalu terlibat
Perkembangan Intelektual <i>Berkaitan dengan memperoleh dan mengelola pengetahuan baru.</i>					
Perkembangan Emosi <i>Berkaitan dengan proses belajar untuk mengekspresikan, mengatur, memahami, dan menguasai emosi secara efektif.</i>					

Bagian IC

Bagian ini diwakili oleh sebuah pertanyaan. Anda diminta untuk membayangkan sosok ayah dalam hidup Anda. Bentuk **keterlibatan ayah yang dimaksud adalah keterlibatan yang berlangsung sejak Anda kecil hingga saat ini**. Bacalah dengan seksama pernyataan tersebut kemudian pilih jawaban yang dirasa paling sesuai dengan apa yang anda rasakan pada setiap aspek yang tercantum di bawah ini. Berikan tanda *checklist* (√) pada kolom jawaban yang anda pilih.

Contoh 1 :

Apa yang Anda inginkan dari tingkat keterlibatan ayah Anda dibandingkan dengan apa yang sebenarnya terjadi?

Aspek	Lebih sedikit terlibat	Sedikit kurang terlibat	Sudah tepat	Sedikit lebih terlibat	Lebih banyak terlibat
Berbahasa asing <i>Mempelajari bahasa yang yang tidak digunakan sebagai alat komunikasi di negara tertentu.</i>					√

Memberikan tanda *checklist* (√) pada kolom selalu terlibat menunjukkan bahwa Anda mengharapkan ayah Anda lebih banyak terlibat dalam perkembangan Anda dalam berbahasa asing.

Apabila anda ingin mengganti jawaban, cukup beri tanda (-) pada jawaban yang pertama anda pilih sebelumnya. Kemudian berikan tanda *checklist* (√) pada jawaban yang sesuai dengan diri anda.

Apa yang Anda inginkan dari tingkat keterlibatan ayah Anda dibandingkan dengan apa yang sebenarnya terjadi?

Aspek	Lebih sedikit terlibat	Sedikit kurang terlibat	Sudah tepat	Sedikit lebih terlibat	Lebih banyak terlibat
Berbahasa asing <i>Mempelajari bahasa yang yang tidak digunakan sebagai alat komunikasi di negara tertentu.</i>			√		√

Apa yang Anda inginkan dari tingkat keterlibatan ayah Anda dibandingkan dengan apa yang sebenarnya terjadi?

Aspek	Lebih sedikit terlibat	Sedikit kurang terlibat	Sudah tepat	Sedikit lebih terlibat	Lebih banyak terlibat
Perkembangan Intelektual <i>Berkaitan dengan memperoleh dan mengelola pengetahuan baru.</i>					
Perkembangan Emosi <i>Berkaitan dengan proses belajar untuk mengekspresikan, mengatur, memahami, dan menguasai emosi secara efektif.</i>					

Bagian II

Bagian ini terdiri dari 30 pertanyaan mengenai aktivitas seksual di masa remaja. Anda diminta untuk membaca setiap pernyataan dengan seksama dan memberikan tanda silang (X) pada jawaban yang paling menggambarkan diri anda. Kata pasangan yang dimaksud dalam kuesioner ini adalah seseorang yang menjalin hubungan romantis dengan Anda atau pacar Anda

Contoh 1 :

1. Apabila lawan jenis menyatakan cinta pada saya, maka yang saya lakukan adalah...
 - a. Saya menghina lawan jenis
 - b. Saya menghindari lawan jenis
 - c. Saya berjanji untuk memberikan jawaban di esok hari
 - d. Saya menerima cintanya saat itu juga

Pada contoh diatas, anda memberi tanda silang (X) pada opsi b. Saya menghindari lawan jenis , artinya Anda menghindari lawan jenis ketika ia menyatakan cinta pada Anda .

Apabila anda ingin mengganti jawaban, cukup beri tanda (=) pada jawaban yang pertama anda pilih sebelumnya. Kemudian berikan tanda silang (X) yang sesuai dengan diri anda.

Contoh 2 :

1. Apabila lawan jenis menyatakan cinta pada saya, maka yang saya lakukan adalah...
 - a. Saya menghina lawan jenis
 - b. Saya menghindari lawan jenis
 - c. Saya berjanji untuk memberikan jawaban di esok hari
 - d. Saya menerima cintanya saat itu juga

Pada contoh di atas, anda memberikan tanda silang (X) pada opsi c. Saya berjanji untuk memberikan jawaban di esok hari. Artinya, Anda berjanji untuk memberikan jawaban atas cinta nya di esok hari

Selamat Mengerjakan ☺

- Apabila pasangan menggandeng tangan saya, maka yang saya lakukan adalah...
 - a. Saya melepas tangan saya ketika dipegang oleh pasangan
 - b. Saya menolak berpegangan tangan dengan pasangan
 - c. Saya tidak menarik tangan saya ketika berpegangan tangan dengan pasangan di tempat umum
 - d. Saya tidak menolak berpegangan tangan dengan pasangan ketika sedang berdua saja

- Ketika pasangan mengajak berpelukan, maka yang saya lakukan adalah...
 - a. Saya mendorong badan pasangan ketika dipeluk
 - b. Saya berpelukan hanya ketika berada di tempat sepi
 - c. Saya tidak mengizinkan pasangan memeluk saya
 - d. Saya tidak menolak berpelukan dengan pasangan di depan umum

- Ketika berjalan-jalan bersama pasangan, yang saya lakukan adalah...
 - a. Saya tidak mencium pipi pasangan
 - b. Saya menolak untuk mencium jidat pasangan
 - c. Saya tidak menolak mencium pipi pasangan
 - d. Saya mencium leher pasangan di tempat umum

Mohon periksa kembali jawaban Anda, jangan sampai ada yang terlewatkan.

Atas partisipasi teman-teman, saya ucapkan terima kasih ☺.

Contoh-contoh aktivitas seksual di kuesioner ini tidak patut untuk ditiru, karena aktivitas seksual yang dilakukan sebelum adanya pernikahan akan menimbulkan berbagai kerugian seperti ; terjangkit HIV/AIDS, Infeksi Menular Seksual (IMS), dan cenderung merusak masa depan.

Bila ada pertanyaan lebih lanjut Anda dapat menghubungi 085695823989 atau anindyadwinovitasari1@gmail.com

Anindya Dwi N

Universitas Negeri Jakarta