

LAMPIRAN

a. Verbatim awal

Q : Assalamualaikum pak, maaf kalau mengganggu saya boleh sekalian bertanya kepada bapak?

A : Waalaikumsalam, boleh saja memang mau tanya apa?

Q: Kalau boleh tau sudah berapa lama istri bapak bekerja?

A:Sudah lama ko, dari awal saya nikah juga sudah kerja, berarti ya sekitar 20 tahunan lah.

Q : Sudah lama juga ya pak, bisa bapak cerita sedikit mengenai istri bapak? Boleh tentang suka duka selama istri bekerja, atau bagaimana kondisi anak saat ditinggal orang tua nya?

A :Istri saya telah bekerja semenjak tahun pertama pernikahan kami di salah satu perusahaan swasta yang ada di Jakarta. Selama 20 tahun ini karir istri saya bisa dikatakan sangat sukses, kedudukannya pun sudah cukup tinggi, kemana - mana tinggal diantar sama anak buahnya apalagi dia orangnya memang aktif berkegiatan sosial entah dengan yayasan atau teman temannya. Tapi saya sebagai suami seringkali merasa “agak” terabaikan. Saya mengerti dia pasti sibuk dan lelah sehabis seharian bekerja, namun sayapun juga begitu bahkan saya tidak memakai supir pribadi seperti dirinya. Akhir pekanpun istri saya sering tidak ada dirumah karena ikut kegiatan sosial dimana – mana, saya sendirian saja istirahat dirumah, tidak ada yang nemenin. Untung sekarang anak – anak saya sudah besar jadi tidak terlalu memusingkan jika ibunya tidak ada dirumah, dulu waktu mereka kecil saya suka kerepotan karena istri sering sampai rumah lebih larut daripada saya.Saya juga sering merasa karena kedudukan istri yang cukup tinggi di perusahaannya, pembawaanya sebagai atasan sering terbawa kedalam rumah kami. Hal ini saya rasa secara tidak langsung membuat istri saya yang “memimpin” keluarga, bukan diri saya.

Q :Pernah membicarakannya ke istri bapak? Bapak sendiri bagaimana perasaanya selama ini apa sudah menemukan jalan keluarnya?

A :Saya jadi sering merasa lelah bathin dan merasa kurang dihargai. Saya juga tidak bisa bicara mengenai hal ini ke istri saya, nanti malah dianggap seperti anak jaman sekarang suka bawa perasaan, enggan juga cerita panjang lebar lalu akhirnya jadi salah paham. Rasanya kaya siksaan berat. ya tapi mau bagaimana lagi saya hanya bisa bersabar saja.

Q : Begitu pak, kalau begitu terima kasih pak atas waktu dan ceritanya. Mudah – mudahan bapak sekeluarga selalu diberi kemudahan dan kesabaran oleh ALLAH SWT.

A : Amin YRA, kamu juga semoga sukses dengan skripsinya ya.

b. Kuesioner Uji Coba

KUESIONER PENELITIAN KEPUASAN PERNIKAHAN



Oleh:

Maharani Bunga Nurintan

1125120012

PSIKOLOGI

Selamat Pagi/Siang/Sore/Malam,

Saya adalah mahasiswi Psikologi Universitas Negeri Jakarta. Saat ini saya sedang melakukan penelitian tentang kehidupan pernikahan dalam rangka penyelesaian skripsi. Untuk itu, saya mohon kesediaan anda membantu saya untuk meluangkan waktu mengisi kuesioner ini.

Kuesioner ini berisi tentang hal-hal yang berkaitan dengan pengalaman anda bersama pasangan dalam kehidupan pernikahan. Kuesioner terdiri atas 2 bagian yaitu bagian I dan bagian II. Jawaban yang anda berikan **tidak dinilai benar atau salah**. Oleh karena itu, jawablah setiap pernyataan dengan **jujur sesuai dengan keadaan diri anda dan pastikan tidak ada pernyataan yang terlewat**. Hasil dari kuesioner dan data pribadi anda bersifat rahasia dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian. Atas kesediaan anda meluangkan waktu dan kerjasama yang anda berikan, saya ucapkan terima kasih.

Hormat Saya,

Maharani Bunga

1125120012

Data responden

Nama :

Usia :

Domisili :

Jumlah Anak :

Pendidikan :

Suku bangsa :

Usia pernikahan :

Pekerjaan :

No. telp :

Jakarta, 2016

(.....)

Petunjuk Pengisian

Berikut ini Anda akan diberikan sejumlah pernyataan yang berkaitan dengan hubungan Anda dan pasangan dalam pernikahan. Anda diharapkan untuk membaca setiap pernyataan dengan teliti. Pada setiap pernyataan, Anda diminta untuk memberi tanda *checklist* (✓) pada pilihan skala dibawah yang **benar-benar menggambarkan keadaan diri Anda**.

STS =Jika **sangat tidak sesuai** dengan pernyataan.

TS =Jika **tidak sesuai** dengan pernyataan.

S =Jika **sesuai** dengan pernyataan.

SS =Jika **sangat sesuai** dengan pernyataan.

Contoh:

NO	PERNYATAAN	STS	TS	S	SS
1	Pasangan dan saya memiliki ambisi dan tujuan yang sama.			✓	

Jawaban di atas menunjukkan bahwa Anda dan pasangan memiliki ambisi dan tujuan yang sama.

Jika ingin mengganti jawaban, maka berilah coretan berupa tanda silang (X) dan berilah tanda *checklist* (✓) pada kolom lain, yang benar-benar menggambarkan diri Anda.

NO	PERNYATAAN	STS	TS	S	SS
1	Pasangan dan saya memiliki ambisi dan tujuan yang sama.		✓	X	

Bagian I

NO	PERNYATAAN	STS	TS	S	SS
1	Saya mendengarkan cerita pasangan.				
2	Saya dapat memahami masalah pasangan.				
3	Untuk membuat pasangan senang, saya berusaha memberi kejutan di hari ulang tahunnya.				
4	Karena kesibukan, kami jarang makan malam bersama pada akhir pekan.				
5	Saya dan pasangan berusaha menyelesaikan suatu permasalahan sampai selesai.				
6	Saya dan pasangan berusaha mencari jalan keluar terbaik dari permasalahan yang kami hadapi.				
7	Sampai saat ini, pasangan saya belum menerapkan nilai agama di dalam keluarga.				
8	Sulit bagi saya untuk meyakini kesetiaan pasangan.				
9	Saya dan pasangan merencanakan pengeluaran kebutuhan rumah tangga bersama-sama.				
10	Saya dan pasangan tidak memiliki simpanan uang dalam jenis apapun.				
11	Saya tidak sungkan untuk mengungkapkan rasa sayang kepada pasangan.				
12	Pasangan tidak bisa memenuhi hasrat seksual saya.				
13	Saya dan pasangan mendiskusikan jumlah anak yang ingin kami miliki.				
14	Pertengkaran terjadi karena perbedaan sifat yang kami miliki.				
15	Apabila memiliki anak, kami sepakat untuk memberikan fasilitas pendidikan terbaik.				
16	Saya tidak pernah memaksa pasangan untuk				

	menceritakan masalahnya.				
17	Pasangan saya lebih sering melakukan kegiatan sosial seperti menghadiri perkumpulan RT sendiri.				
18	Kami tidak memiliki waktu untuk menghabiskan akhir pekan bersama.				
19	Saya dan pasangan menyelesaikan permasalahan tanpa meminta bantuan orang lain.				
20	Dalam menyelesaikan masalah saya dan pasangan berdiskusi terlebih dahulu.				
21	Ada pengeluaran tak terduga yang membuat kami kehabisan uang.				
22	Pengaturan keuangan diserahkan seluruhnya kepada saya.				
23	Saya dapat menyesuaikan diri dengan keluarga pasangan.				
24	Saya merasa canggung jika harus berinteraksi dengan teman pasangan.				
25	Pasangan saya dapat memenuhi perannya sebagai istri.				
26	Sifat buruk pasangan sering menjadi pemicu konflik dalam hubungan kami.				
27	Saya akan memberi tahu pasangan apabila ingin membeli sesuatu diluar dari kebutuhan rumah tangga.				
28	Saya mengizinkan pasangan untuk bersosialisasi dengan teman- temannya.				
29	Meminta pendapat pasangan tentang masalah keluarga besar, hanya akan membuat saya malu.				
30	Saya sering mendiskusikan masalah terkini seperti politik, hiburan, pendidikan, dengan pasangan.				

31	Ada rahasia yang tidak saya ceritakan kepada pasangan.				
32	Pasangan jarang mendengarkan keluh kesah saya.				
33	Saya meminta pendapat pasangan dalam menghadapi masalah keluarga besar.				
34	Pasangan dapat memuaskan hasrat seksual saya.				
35	Saya selalu menceritakan hal yang bersifat rahasia kepada pasangan				
36	Saya tidak memiliki waktu untuk mendengarkan cerita pasangan.				
37	Saya dan pasangan selalu berusaha melakukan kegiatan sosial seperti menghadiri perkumpulan RT bersama.				
38	Saya merasa tidak nyaman jika harus belanja bersama pasangan.				
39	Untuk menjalani rumah tangga yang harmonis, kami menerapkan nilai-nilai agama.				
40	Saya dan pasangan lebih senang melakukan ibadah masing-masing.				
41	Pasangan mau mendengarkan saran saya ketika ia memiliki masalah.				
42	Kami tidak memiliki rencana berinvestasi untuk biaya rumah, mobil dan pendidikan anak nantinya.				
43	Saya dan pasangan belajar menghemat agar keuangan stabil.				
44	Cara pasangan mengekspresikan kasih sayangnya membuat saya tersanjung.				
45	Saya merasa canggung bila berada di dekat keluarga pasangan.				

Bagian II

NO	PERNYATAAN	STS	TS	S	SS
115	Saya dapat dengan mudah menceritakan masalah apapun kepada pasangan.				
116	Saya hanya akan bercerita jika pasangan juga mau terbuka.				
117	Jika pasangan melakukan kesalahan, saya tidak ragu untuk menegurnya.				
118	Hanya pada saat ada masalah saya mau bercerita kepada pasangan.				
119	Tidak ada yang istimewa meskipun pasangan saya telah melakukan suatu prestasi.				
120	Saya jarang membicarakan masalah pribadi kepada pasangan.				
121	Saya merasa malu untuk memberikan pujian kepada pasangan.				
122	Saya menyatakan perasaan pada pasangan.				
123	Saya merasa bahagia saat pasangan berhasil mewujudkan salah satu impiannya.				
124	Saya akan menceritakan hal sekecil apapun kepada pasangan.				
125	Saya jarang memberikan kritik yang membangun kepada pasangan.				
126	Saya tidak ragu untuk menceritakan hal yang paling memalukan kepada pasangan.				
127	Saya dan pasangan memiliki <i>privacy</i> masing-masing.				
128	Ada beberapa situasi yang tidak perlu diketahui oleh				

	pasangan saya.				
129	Pasangan mendengarkan pembicaraan tentang diri saya.				
130	Sungkan rasanya untuk menceritakan masalah yang masih bisa saya tangani sendiri.				
131	Senang rasanya jika pasangan mau menceritakan masalahnya kepada saya.				
132	Saya membicarakan masalah yang saya hadapi kepada pasangan.				
133	Saya dan pasangan sangat senang jika dapat membicarakan hal-hal yang bersifat pribadi.				
134	Saya hanya akan bercerita jika pasangan bertanya terlebih dahulu.				
135	Saya lebih memilih diam ketika pasangan melakukan kesalahan.				

	CW	CX	CY	CZ	DA	DB	DC	DD	DE	DF	DG	DH	DI	DJ	DK	DL	DM	DN	DO	DP	DQ	DR	DS	DT	DU
1	1	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	4	4	4	2	2	3	2	4	2	4	3	4	3	3
2	3	3	2	4	2	3	3	3	3	2	4	3	2	3	3	3	4	3	2	3	3	4	3	2	3
3	2	3	4	4	2	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	3	3
4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3
5	4	2	2	2	1	2	2	3	3	2	3	1	2	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3
6	3	4	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	4	3	3	3	4	3	3
7	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3
9	3	2	1	2	3	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2
10	4	3	3	3	1	3	3	3	2	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4
11	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
12	4	4	2	2	1	3	4	4	3	3	4	4	2	3	2	4	4	2	4	1	3	4	4	2	4
13	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2
14	3	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3
15	4	3	3	2	2	2	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3
16	3	2	2	1	3	2	3	3	4	3	4	3	4	4	2	3	3	3	3	3	3	4	4	2	4
17	3	2	2	1	3	2	3	3	4	3	4	3	4	4	2	3	3	3	3	3	3	4	4	2	4
18	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3
19	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20	3	2	3	4	2	3	4	3	3	3	4	3	4	3	2	3	3	3	4	3	3	3	4	2	3
21	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	2	3
22	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
23	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
24	1	4	2	3	3	2	4	3	4	4	4	2	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4
25	4	3	4	3	2	3	2	3	4	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	3	2
26	4	3	4	2	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	2
27	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	1	4	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2
28	4	4	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3
29	4	3	3	2	2	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	4	4	3	3
30	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3

	DV	DW	DX	DY	DZ	EA	EB	EC	ED	EE	EF	EG	EH	EJ	EJ	EK	EL	EM	EN	EO	EP	EQ	ER	ES	ET
1	2	2	2	3	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	3	4	2	2	3	3	2	3	3
2	3	1	2	3	2	3	3	4	3	3	2	2	3	3	4	3	4	4	2	2	3	2	2	3	3
3	4	2	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	2	2	3	2
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	1	4	4	2
5	2	1	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3
6	3	2	2	3	3	1	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3
7	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2
8	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3
9	2	1	1	2	1	2	2	1	2	1	1	2	2	3	2	2	2	2	2	1	4	4	2	3	2
10	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	2	4	3	3	3	2	3	4	2
11	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2
12	4	1	1	3	2	4	3	3	3	3	3	2	2	4	4	1	3	4	2	2	4	2	3	4	2
13	3	2	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3
14	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
15	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2
16	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	4	3	3	2	3	2	3	2
17	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	4	3	3	2	3	2	3	2
18	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	4	4	3	3	2	3	3	2
19	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3
20	2	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	4	2	2	2	3	2
21	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3
22	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	2
23	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
24	2	1	1	4	3	4	3	3	3	4	3	2	3	4	4	3	3	4	3	2	3	3	2	4	2
25	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3
26	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	4
27	3	2	2	3	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2
28	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	2	4	3	3	3	2	3	3	3
29	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3
30	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3

	EU	EV	EW	EX
1	3	2	3	4
2	2	2	3	4
3	3	4	4	4
4	4	3	4	4
5	1	2	3	3
6	3	2	3	4
7	3	2	3	3
8	2	2	3	3
9	2	2	1	2
10	3	2	3	4
11	2	3	3	3
12	3	4	4	3
13	2	3	3	3
14	2	3	3	3
15	3	2	3	4
16	3	4	3	3
17	3	4	3	3
18	3	4	3	3
19	3	3	3	3
20	2	3	3	4
21	3	3	3	3
22	2	2	3	3
23	3	3	3	4
24	1	3	3	4
25	3	2	2	3
26	4	4	3	3
27	1	2	3	2
28	3	3	4	3
29	2	3	3	3
30	2	3	3	3

d. Uji coba Relibilitas dan Validitas Kepuasan Pernikahan Rasch Model

TABLE 3.1 G:\responden uji coba\prn kepuasan per ZOU962WS.TXTo Nov 17 17:09 2016
 INPUT: 30 Person 114 Item REPORTED: 30 Person 114 Item 4 CATS WINSTEPS 3.73

SUMMARY OF 30 MEASURED Person

	TOTAL SCORE	COUNT	MEASURE	MODEL ERROR	INFIT		OUTFIT	
					MNSQ	ZSTD	MNSQ	ZSTD
MEAN	341.5	114.0	1.19	.16	1.02	-.3	1.02	-.3
S.D.	38.8	.0	1.00	.01	.57	4.1	.56	4.1
MAX.	418.0	114.0	3.52	.20	2.61	9.1	2.50	8.8
MIN.	228.0	114.0	-1.37	.14	.24	-7.7	.23	-7.9
REAL RMSE	.18	TRUE SD	.98	SEPARATION	5.31	Person RELIABILITY	.97	
MODEL RMSE	.17	TRUE SD	.98	SEPARATION	5.95	Person RELIABILITY	.97	
S.E. OF Person MEAN	= .19							

Person RAW SCORE-TO-MEASURE CORRELATION = .99
 CRONBACH ALPHA (KR-20) Person RAW SCORE "TEST" RELIABILITY = .97

SUMMARY OF 114 MEASURED Item

	TOTAL SCORE	COUNT	MEASURE	MODEL ERROR	INFIT		OUTFIT	
					MNSQ	ZSTD	MNSQ	ZSTD
MEAN	89.9	30.0	.00	.32	1.00	-.1	1.02	-.1
S.D.	8.1	.0	.81	.02	.41	1.5	.48	1.7
MAX.	110.0	30.0	2.04	.40	2.49	4.0	3.47	6.5
MIN.	67.0	30.0	-2.39	.28	.21	-4.3	.21	-4.2
REAL RMSE	.34	TRUE SD	.73	SEPARATION	2.11	Item RELIABILITY	.82	
MODEL RMSE	.32	TRUE SD	.74	SEPARATION	2.31	Item RELIABILITY	.84	
S.E. OF Item MEAN	= .08							

UMEAN=.0000 USCALE=1.0000
 Item RAW SCORE-TO-MEASURE CORRELATION = -1.00
 3420 DATA POINTS. LOG-LIKELIHOOD CHI-SQUARE: 5737.14 with 3275 d.f. p=.0000
 Global Root-Mean-Square Residual (excluding extreme scores): .5761

TABLE 13.1 G:\responden uji coba\prn kepuasan pe ZOU962WS.TXTc Nov 17 17:09 2016
 INPUT: 30 Person 114 Item REPORTED: 30 Person 114 Item 4 CATS WINSTEPS 3.73

Person: REAL SEP.: 5.31 REL.: .97 ... Item: REAL SEP.: 2.11 REL.: .82

Item STATISTICS: MEASURE ORDER

ENTRY NUMBER	TOTAL SCORE	TOTAL COUNT	MEASURE	MODEL S.E.	INFIT MNSQ	INFIT ZSTD	OUTFIT MNSQ	OUTFIT ZSTD	PT-MEASURE CORR.	PT-MEASURE EXP.	EXACT OBS%	MATCH EXP%	Item
105	67	30	2.04	.28	1.59	2.3	1.97	3.3	-.12	.54	43.3	53.4	105
64	68	30	1.96	.28	1.23	1.0	1.32	1.3	.41	.54	60.0	53.3	64
14	72	30	1.65	.28	1.22	.9	1.38	1.4	.38	.54	53.3	52.8	14
31	72	30	1.65	.28	1.08	.4	1.23	.9	.62	.54	56.7	52.8	31
37	72	30	1.65	.28	.44	-2.8	.47	-2.6	.62	.54	66.7	52.8	37
72	72	30	1.65	.28	.88	-.4	.98	.0	.54	.54	60.0	52.8	72
81	73	30	1.57	.28	.68	-1.4	.72	-1.1	.59	.54	63.3	54.0	81
35	75	30	1.41	.29	1.45	1.7	1.64	2.2	.52	.54	40.0	55.5	35
21	76	30	1.33	.29	1.72	2.4	1.91	2.9	.00	.54	33.3	56.6	21
62	76	30	1.33	.29	1.18	.7	1.31	1.2	.26	.54	46.7	56.6	62
40	78	30	1.16	.29	.92	-.2	1.04	.2	.53	.54	66.7	58.7	40
46	79	30	1.07	.29	1.00	.1	1.09	.4	.47	.53	66.7	58.7	46
66	80	30	.99	.30	1.66	2.2	1.87	2.7	.05	.53	63.3	59.2	66
104	80	30	.99	.30	1.38	1.4	1.49	1.7	.42	.53	60.0	59.2	104
98	81	30	.90	.30	1.18	.7	1.25	.9	.24	.53	56.7	60.5	98
106	81	30	.90	.30	.63	-1.5	.61	-1.6	.35	.53	70.0	60.5	106
24	82	30	.81	.30	1.46	1.6	1.65	2.1	.23	.53	66.7	61.0	24
33	82	30	.81	.30	.88	-.4	.95	-.1	.69	.53	70.0	61.0	33
54	83	30	.72	.30	1.04	.2	1.11	.5	.60	.53	60.0	61.6	54
65	83	30	.72	.30	.81	-.6	.85	-.5	.66	.53	53.3	61.6	65
4	84	30	.62	.31	1.01	.1	1.02	.2	.76	.53	53.3	63.4	4
17	84	30	.62	.31	1.27	1.0	1.16	.6	-.20	.53	63.3	63.4	17
22	84	30	.62	.31	1.20	.8	1.27	1.0	.15	.53	70.0	63.4	22
95	84	30	.62	.31	1.25	.9	1.32	1.1	-.03	.53	70.0	63.4	95
103	84	30	.62	.31	.96	.0	1.01	.1	.53	.53	66.7	63.4	103
30	85	30	.53	.31	.90	-.3	.94	-.1	.67	.52	63.3	64.0	30
69	85	30	.53	.31	1.00	-.1	1.08	.4	.58	.52	66.7	64.0	69
78	85	30	.53	.31	.75	-.9	.77	-.8	.51	.52	63.3	64.0	78
26	86	30	.43	.31	1.28	1.0	1.33	1.2	.47	.52	53.3	64.5	26
68	86	30	.43	.31	.95	-.1	1.00	.1	.69	.52	60.0	64.5	68
97	86	30	.43	.31	.42	-2.6	.43	-2.5	.76	.52	80.0	64.5	97
100	86	30	.43	.31	2.06	3.0	2.09	3.1	-.10	.52	40.0	64.5	100
102	86	30	.43	.31	.76	-.9	.83	-.6	.55	.52	66.7	64.5	102
112	86	30	.43	.31	.74	-.9	.72	-1.0	.73	.52	73.3	64.5	112
50	87	30	.33	.31	1.29	1.0	1.35	1.2	.12	.52	73.3	64.8	50
86	87	30	.33	.31	1.00	.1	.95	-.1	.35	.52	63.3	64.8	86
113	87	30	.33	.31	1.54	1.8	1.59	1.9	.63	.52	43.3	64.8	113

29	88	30	.23	.32	.97	.0	.97	.0	.74	.52	60.0	65.0	29
83	88	30	.23	.32	.81	-.6	.79	-.7	.70	.52	73.3	65.0	83
92	88	30	.23	.32	1.71	2.2	1.71	2.2	.44	.52	50.0	65.0	92
110	88	30	.23	.32	.51	-2.1	.51	-2.1	.77	.52	80.0	65.0	110
3	89	30	.13	.32	1.24	-.9	1.32	1.1	.13	.51	63.3	64.9	3
9	89	30	.13	.32	.69	-1.2	.69	-1.1	.75	.51	63.3	64.9	9
16	89	30	.13	.32	1.85	2.5	1.68	2.1	-.07	.51	60.0	64.9	16
36	89	30	.13	.32	1.26	1.0	1.31	1.1	.60	.51	60.0	64.9	36
59	89	30	.13	.32	1.16	.7	1.15	.6	.58	.51	50.0	64.9	59
96	89	30	.13	.32	.64	-1.4	.67	-1.3	.68	.51	70.0	64.9	96
99	89	30	.13	.32	.92	-.2	.92	-.2	.41	.51	70.0	64.9	99
107	89	30	.13	.32	.45	-2.4	.46	-2.4	.60	.51	76.7	64.9	107
27	90	30	.03	.32	.66	-1.3	.68	-1.2	.62	.51	73.3	64.7	27
63	90	30	.03	.32	.28	-3.6	.28	-3.6	.74	.51	86.7	64.7	63
80	90	30	.03	.32	.95	-.1	.92	-.2	.19	.51	70.0	64.7	80
94	90	30	.03	.32	1.01	-.1	1.01	.2	.52	.51	60.0	64.7	94
108	90	30	.03	.32	.21	-4.3	.21	-4.2	.71	.51	93.3	64.7	108
45	91	30	-.07	.32	.70	-1.1	.57	-1.7	.62	.51	80.0	64.3	45
47	91	30	-.07	.32	1.48	1.6	1.52	1.7	.48	.51	50.0	64.3	47
71	91	30	-.07	.32	1.07	.3	1.07	.4	.36	.51	63.3	64.3	71
73	91	30	-.07	.32	1.58	1.9	1.50	1.7	-.03	.51	60.0	64.3	73
82	91	30	-.07	.32	1.44	1.5	1.43	1.5	-.61	.51	50.0	64.3	82
84	91	30	-.07	.32	1.41	1.4	1.23	.9	.39	.51	60.0	64.3	84
87	91	30	-.07	.32	.55	-1.9	.56	-1.8	.76	.51	70.0	64.3	87
109	91	30	-.07	.32	.88	-.4	.90	-.3	.47	.51	70.0	64.3	109
44	92	30	-.17	.32	.71	-1.1	.66	-1.3	.66	.50	63.3	64.6	44
53	92	30	-.17	.32	.99	.0	.91	-.2	.75	.50	70.0	64.6	53
61	92	30	-.17	.32	1.22	.8	1.14	.6	.18	.50	66.7	64.6	61
75	92	30	-.17	.32	.25	-4.0	.26	-3.9	.77	.50	90.0	64.6	75
79	92	30	-.17	.32	.77	-.8	.78	-.8	.39	.50	63.3	64.6	79
101	92	30	-.17	.32	2.49	4.0	2.52	4.1	-.02	.50	46.7	64.6	101
114	92	30	-.17	.32	.92	-.2	.80	-.7	.49	.50	66.7	64.6	114
23	93	30	-.28	.33	.72	-1.1	.66	-1.3	.81	.50	66.7	64.3	23
74	93	30	-.28	.33	.60	-1.6	.62	-1.6	.60	.50	73.3	64.3	74
85	93	30	-.28	.33	.73	-1.0	.70	-1.2	.58	.50	73.3	64.3	85
88	93	30	-.28	.33	.70	-1.1	.66	-1.4	.90	.50	66.7	64.3	88
89	93	30	-.28	.33	1.21	-.8	1.05	.3	.57	.50	60.0	64.3	89
90	93	30	-.28	.33	.66	-1.3	.66	-1.4	.62	.50	66.7	64.3	90
2	94	30	-.39	.33	.68	-1.2	.64	-1.5	.67	.49	66.7	64.1	2
19	94	30	-.39	.33	.75	-.9	.78	-.8	.52	.49	66.7	64.1	19
32	94	30	-.39	.33	.69	-1.2	.70	-1.2	.70	.49	66.7	64.1	32
41	94	30	-.39	.33	.46	-2.5	.47	-2.4	.66	.49	73.3	64.1	41
48	94	30	-.39	.33	.82	-.6	.79	-.8	.66	.49	66.7	64.1	48
55	94	30	-.39	.33	.59	-1.7	.55	-2.0	.75	.49	73.3	64.1	55
57	94	30	-.39	.33	.95	-.1	.84	-.6	.78	.49	66.7	64.1	57
10	95	30	-.50	.33	1.20	-.8	1.15	.6	.57	.49	70.0	64.1	10
18	95	30	-.50	.33	1.35	1.3	1.23	.9	.76	.49	56.7	64.1	18
38	95	30	-.50	.33	.69	-1.2	.70	-1.2	.62	.49	73.3	64.1	38
52	95	30	-.50	.33	.63	-1.6	.58	-1.8	.75	.49	73.3	64.1	52
58	95	30	-.50	.33	.98	.0	.89	-.3	.65	.49	70.0	64.1	58
70	95	30	-.50	.33	.63	-1.5	.64	-1.5	.67	.49	73.3	64.1	70
76	95	30	-.50	.33	.90	-.3	.90	-.3	.46	.49	60.0	64.1	76
60	96	30	-.60	.33	1.22	-.9	1.09	.4	.49	.49	60.0	63.7	60
91	96	30	-.60	.33	2.19	3.5	2.30	3.8	.13	.49	56.7	63.7	91
20	97	30	-.72	.33	.35	-3.4	.36	-3.3	.78	.48	86.7	63.5	20
34	97	30	-.72	.33	1.11	.5	1.04	.3	.72	.48	56.7	63.5	34
93	97	30	-.72	.33	.80	-.7	.73	-1.1	.81	.48	66.7	63.5	93
111	97	30	-.72	.33	1.14	.6	1.07	.4	.69	.48	53.3	63.5	111
11	98	30	-.83	.34	.89	-.4	.87	-.5	.81	.48	66.7	63.1	11
43	98	30	-.83	.34	.71	-1.2	.81	-.7	.43	.48	73.3	63.1	43
77	98	30	-.83	.34	.64	-1.5	.64	-1.6	.54	.48	66.7	63.1	77
1	99	30	-.94	.34	.48	-2.6	.49	-2.6	.72	.48	83.3	62.6	1
5	99	30	-.94	.34	.79	-.9	.77	-.9	.59	.48	63.3	62.6	5
13	99	30	-.94	.34	1.17	.7	1.14	.6	.55	.48	63.3	62.6	13
7	100	30	-1.06	.34	1.41	1.6	1.28	1.1	.43	.47	63.3	62.2	7
12	100	30	-1.06	.34	.75	-1.1	.74	-1.1	.76	.47	70.0	62.2	12
28	100	30	-1.06	.34	.68	-1.4	.67	-1.4	.70	.47	70.0	62.2	28
39	100	30	-1.06	.34	1.79	2.7	1.79	2.8	.18	.47	60.0	62.2	39
49	100	30	-1.06	.34	.85	-.6	.83	-.7	.57	.47	63.3	62.2	49
25	101	30	-1.17	.34	.96	-.1	.88	-.4	.75	.47	66.7	62.1	25
42	101	30	-1.17	.34	1.85	3.0	3.47	6.5	-.09	.47	63.3	62.1	42
67	101	30	-1.17	.34	1.29	1.2	1.18	.8	.42	.47	50.0	62.1	67
8	102	30	-1.29	.35	.97	.0	.96	-.1	.64	.46	56.7	61.7	8
51	102	30	-1.29	.35	.53	-2.4	.52	-2.4	.65	.46	76.7	61.7	51
6	103	30	-1.41	.35	.97	-.1	.90	-.4	.44	.46	80.0	61.7	6
56	104	30	-1.54	.36	1.24	1.1	1.07	.4	.65	.45	70.0	62.3	56
15	110	30	-2.39	.40	1.07	.4	.92	-.1	.31	.42	70.0	72.2	15
MEAN	89.9	30.0	.00	.32	1.00	-.1	1.02	-.1			64.7	62.8	
S.D.	8.1	.0	.81	.02	.41	1.5	.48	1.7			10.1	3.2	

TABLE 13.3 G:\responden uji coba\prn kepuasan pe ZOU962WS.TXTc Nov 17 17:09 2016
 INPUT: 30 Person 114 Item REPORTED: 30 Person 114 Item 4 CATS WINSTEPS 3.73

Item CATEGORY/OPTION/DISTRACTOR FREQUENCIES: MEASURE ORDER

ENTRY NUMBER	DATA CODE	SCORE VALUE	DATA COUNT	%	AVERAGE ABILITY	S.E. MEAN	OUTF MNSQ	PTMEA CORR.	Item
105	1	1	4	13	1.19	.55	2.1	.00	105
	2	2	15	50	1.34	.20	1.3	.16	
	3	3	11	37	.97*	.39	3.5	-.17	

e. Uji Coba Reliabilitas Keterbukaan diri *Rasch Model*

File Edit Format View Help								
TABLE 3.1 G:\responden uji coba\PRN Keterbukaan ZOU554WS.TXT Nov 17 17:24 2016								
INPUT: 30 Person 40 Item REPORTED: 30 Person 39 Item 4 CATS WINSTEPS 3.73								
SUMMARY OF 30 MEASURED Person								
	TOTAL SCORE	COUNT	MEASURE	MODEL ERROR	INFIT MNSQ	ZSTD	OUTFIT MNSQ	ZSTD
MEAN	111.2	39.0	1.23	.33	1.03	-.2	.99	-.4
S.D.	11.7	.2	1.25	.02	.61	2.2	.58	2.1
MAX.	148.0	39.0	5.60	.44	2.99	5.4	3.01	5.2
MIN.	79.0	38.0	-1.85	.30	.39	-3.2	.35	-3.3
REAL RMSE	.37	TRUE SD	1.19	SEPARATION	3.25	Person RELIABILITY	.91	
MODEL RMSE	.33	TRUE SD	1.21	SEPARATION	3.68	Person RELIABILITY	.93	
S.E. OF Person MEAN = .23								
Person RAW SCORE-TO-MEASURE CORRELATION = .99								
CRONBACH ALPHA (KR-20) Person RAW SCORE "TEST" RELIABILITY = .93								
SUMMARY OF 39 MEASURED Item								
	TOTAL SCORE	COUNT	MEASURE	MODEL ERROR	INFIT MNSQ	ZSTD	OUTFIT MNSQ	ZSTD
MEAN	85.5	30.0	.00	.37	.99	-.2	.99	-.1
S.D.	8.7	.2	1.19	.02	.46	1.7	.51	1.8
MAX.	104.0	30.0	2.58	.39	2.47	4.6	2.64	5.0
MIN.	65.0	29.0	-2.63	.34	.16	-4.2	.14	-4.3
REAL RMSE	.40	TRUE SD	1.12	SEPARATION	2.79	Item RELIABILITY	.89	
MODEL RMSE	.37	TRUE SD	1.13	SEPARATION	3.04	Item RELIABILITY	.90	
S.E. OF Item MEAN = .19								
LACKING RESPONSES: 1 Item								
UMEAN=.0000 USCALE=1.0000								
Item RAW SCORE-TO-MEASURE CORRELATION = -1.00								
1169 DATA POINTS. LOG-LIKELIHOOD CHI-SQUARE: 1648.97 with 1099 d.f. p=.0000								
Global Root-Mean-Square Residual (excluding extreme scores): .4944								

TABLE 13.1 G:\responden uji coba\PRN Keterbukaan ZOU554WS.TXT Nov 17 17:24 2016								
INPUT: 30 Person 40 Item REPORTED: 30 Person 39 Item 4 CATS WINSTEPS 3.73								
Person: REAL SEP.: 3.25 REL.: .91 ... Item: REAL SEP.: 2.79 REL.: .89								

Item STATISTICS: MEASURE 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
12	65	30	2.58	.34	1.26	1.1	1.25	1.0	.59	.54	60.0	65.2	12
13	67	30	2.35	.34	1.20	.9	1.20	.8	.58	.54	73.3	63.9	13
32	69	30	2.12	.34	2.47	4.6	2.64	5.0	-.65	.53	56.7	62.2	32
26	74	30	1.55	.34	.88	-.5	.88	-.5	.45	.53	70.0	59.6	26
15	75	30	1.44	.34	.94	-.2	.92	-.3	.57	.53	50.0	59.9	15
35	76	30	1.32	.34	1.69	2.6	1.82	2.9	-.14	.53	33.3	60.4	35
36	76	30	1.32	.34	1.41	1.7	1.49	1.9	.58	.53	53.3	60.4	36
33	77	30	1.20	.35	.87	-.5	.90	-.3	.50	.53	60.0	61.8	33
9	79	30	.96	.35	.76	-1.0	.73	-1.1	.58	.53	63.3	64.5	9
22	80	30	.83	.36	1.38	1.5	1.43	1.6	.52	.53	46.7	66.2	22
1	81	30	.70	.36	.75	-1.0	.75	-.9	.67	.53	76.7	67.7	1
30	82	30	.57	.36	.99	-.1	.99	-.1	.60	.53	66.7	69.1	30
11	84	30	.30	.37	1.43	1.4	1.50	1.6	.47	.53	60.0	71.9	11
19	84	30	.30	.37	.37	-2.9	.33	-3.0	.78	.53	86.7	71.9	19
25	84	30	.30	.37	1.43	1.4	1.51	1.6	.56	.53	70.0	71.9	25
29	84	30	.30	.37	.66	-1.2	.67	-1.2	.68	.53	80.0	71.9	29
37	84	30	.30	.37	1.83	2.4	1.97	2.7	.46	.53	46.7	71.9	37
3	85	30	.16	.38	.85	-.4	.81	-.6	.55	.53	70.0	73.0	3
27	85	30	.16	.38	1.73	2.1	1.80	2.2	.24	.53	56.7	73.0	27
5	86	30	.01	.38	1.03	.2	1.09	.4	.63	.53	80.0	74.0	5
23	86	30	.01	.38	.48	-2.0	.47	-2.0	.76	.53	83.3	74.0	23
17	88	30	-.28	.39	.16	-4.2	.14	-4.3	.83	.53	96.7	75.4	17
18	89	30	-.43	.39	.65	-1.1	.59	-1.4	.72	.52	86.7	75.7	18
21	89	30	-.43	.39	.88	-.3	.83	-.4	.71	.52	80.0	75.7	21
31	89	30	-.43	.39	1.33	1.1	1.22	.7	.13	.52	76.7	75.7	31
10	90	30	-.59	.39	1.22	.8	1.39	1.1	.43	.52	70.0	75.6	10
20	90	30	-.59	.39	.62	-1.3	.52	-1.6	.70	.52	83.3	75.6	20
6	91	30	-.74	.39	.59	-1.4	.54	-1.5	.52	.51	83.3	75.3	6
14	91	30	-.74	.39	.48	-2.0	.45	-2.0	.61	.51	90.0	75.3	14
38	91	30	-.74	.39	.73	-.8	.64	-1.1	.69	.51	83.3	75.3	38
16	93	30	-1.04	.39	1.13	.5	1.14	.5	.55	.50	83.3	74.0	16
24	93	30	-1.04	.39	.46	-2.2	.40	-2.3	.62	.50	80.0	74.0	24
2	94	30	-1.19	.39	.54	-1.8	.50	-1.8	.41	.49	83.3	73.2	2
4	94	30	-1.19	.39	1.30	1.0	1.29	.9	.63	.49	63.3	73.2	4
34	94	30	-1.19	.39	.42	-2.5	.36	-2.5	.55	.49	83.3	73.2	34
7	98	30	-1.78	.38	.74	-1.1	.69	-1.0	.71	.47	76.7	68.8	7
39	95	29	-1.82	.38	.93	-.2	.89	-.3	.61	.47	69.0	68.5	39

28	99	30	-1.92	.38	1.03	.2	1.01	.1	.67	.46	60.0	67.7	28
8	104	30	-2.63	.38	.83	-.9	.77	-.6	.61	.43	70.0	63.9	8
MEAN	85.5	30.0	.00	.37	.99	-.2	.99	-.1			70.8	70.0	
S.D.	8.7	.2	1.19	.02	.46	1.7	.51	1.8			13.8	5.3	

TABLE 13.3 G:\responden uji coba\PRN Keterbukaan ZOU554ws.TXT NOV 17 17:24 2016
 INPUT: 30 Person 40 Item REPORTED: 30 Person 39 Item 4 CATS WINSTEPS 3.73

Item CATEGORY/OPTION/DISTRACTOR FREQUENCIES: MEASURE ORDER

ENTRY NUMBER	DATA CODE	SCORE VALUE	DATA COUNT	%	AVERAGE ABILITY	S.E. MEAN	OUTF MNSQ	PTMEA CORR.	Item
12	1	1	5	17	.53	.71	1.4	-.25	12
	2	2	16	53	.93	.20	.8	-.26	
	3	3	8	27	1.72	.18	.9	.24	
	4	4	1	3	5.60		.6	.65	
13	1	1	3	10	.62	1.25	1.6	-.16	13
	2	2	19	63	.90	.15	.6	-.34	
	3	3	6	20	1.61	.39	1.1	.15	
	4	4	2	7	4.08	1.52	1.3	.61	
32	1	1	1	3	5.60		6.8	.65	32
	2	2	20	67	1.35*	.16	1.4	.14	
	3	3	8	27	.76*	.35	2.0	-.23	
	4	4	1	3	-1.85*		8.3	-.46	
26	1	1	1	3	1.58		2.3	.05	26
	2	2	14	47	.50*	.27	.7	-.55	
	3	3	15	50	1.89	.30	.8	.53	
15	1	1	1	3	-1.85		.3	-.46	15
	2	2	14	47	1.04	.16	1.0	-.14	
	3	3	14	47	1.32	.27	1.3	.07	
	4	4	1	3	5.60		.2	.65	
35	2	2	15	50	1.50	.43	2.4	.21	35
	3	3	14	47	.86*	.15	1.6	-.27	
	4	4	1	3	2.35		1.9	.17	
36	1	1	3	10	.30	.94	1.7	-.25	36
	2	2	10	33	.68	.30	.8	-.31	
	3	3	15	50	1.42	.18	1.0	.15	

	CW	CX	CY	CZ	DA	DB	DC	DD	DE	DF	DG	DH	DI	DJ	DK	DL	DM	DN	DO	DP	DQ	DR	DS
1	2	2	1	2	2	2	4	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	4	2	2	2	3
2	2	2	1	3	3	2	4	4	4	1	3	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2
3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
4	3	2	1	1	2	2	3	4	3	4	4	2	4	3	3	3	2	3	2	2	2	4	4
5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4
6	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3
7	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	2	3	4	3	3	3	3	4	2	2	3	3	3
8	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3
9	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	1	4	3	3	2	2	3	4
10	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	2	3	3	3	3	2	1	3	3	4
11	3	3	2	2	3	3	4	4	3	3	4	2	4	3	3	3	3	3	2	1	3	3	3
12	3	3	2	2	3	2	4	4	3	4	4	2	3	3	4	4	3	4	2	1	3	3	4
13	3	2	2	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	4
14	3	2	2	2	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	4	2	3	3	2	3	2	4
15	3	3	1	2	3	2	3	4	3	3	2	2	3	4	4	4	2	2	2	3	2	3	4
16	3	4	2	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	2	2	4	4	4
17	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	2	3	4	4
18	3	2	1	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3
19	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	4
20	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3
21	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3
22	2	2	1	2	1	2	1	2	1	1	1	2	3	2	2	2	2	1	4	2	2	1	2
23	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	2	4	3	3	2	2	2	3	4
24	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3
25	4	4	1	1	3	2	3	3	3	3	3	2	4	4	3	4	2	2	2	2	4	4	3
26	2	3	2	2	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	3
27	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	4
28	4	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	4	4	3	3	3	2	4	3	3
29	4	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	4	4	3	3	3	2	4	3	3
30	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	2	4	4	3	2	2	4	3	3
31	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3

	CW	CX	CY	CZ	DA	DB	DC	DD	DE	DF	DG	DH	DI	DJ	DK	DL	DM	DN	DO	DP	DQ	DR	DS
32	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	4	2	2	3	3	4
33	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3
34	2	3	2	2	3	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	1	4
35	2	2	2	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3
36	2	3	4	3	3	3	4	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	4	2	3	1	3	4
37	2	3	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	2	3	4	2	3	2	2	1	2	3
38	4	3	3	2	3	1	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3
39	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3
40	3	3	2	2	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	2	3
41	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3

g. Kuesioner Penelitian Final

KUESIONER PENELITIAN KEPUASAN PERNIKAHAN



Oleh:

Maharani Bunga Nurintan

1125120012

PSIKOLOGI

Selamat Pagi/Siang/Sore/Malam,

Saya adalah mahasiswi Psikologi Universitas Negeri Jakarta. Saat ini saya sedang melakukan penelitian tentang kehidupan pernikahan dalam rangka penyelesaian skripsi. Untuk itu, saya mohon kesediaan anda membantu saya untuk meluangkan waktu mengisi kuesioner ini.

Kuesioner ini berisi tentang hal-hal yang berkaitan dengan pengalaman anda bersama pasangan dalam kehidupan pernikahan. Kuesioner terdiri atas 2 bagian yaitu bagian I dan bagian II. Jawaban yang anda berikan **tidak dinilai benar atau salah**. Oleh karena itu, jawablah setiap pernyataan dengan **jujur sesuai dengan keadaan diri anda dan pastikan tidak ada pernyataan yang terlewat**. Hasil dari kuesioner dan data pribadi anda bersifat rahasia dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian. Atas kesediaan anda meluangkan waktu dan kerjasama yang anda berikan, saya ucapkan terima kasih.

Hormat Saya,

Maharani Bunga

1125120012

Data responden

Nama :

Usia :

Domisili :

Jumlah Anak :

Pendidikan :

Suku bangsa :

Usia pernikahan :

Pekerjaan :

No. telp :

Jakarta, 2016

(.....)

Petunjuk Pengisian

Berikut ini anda akan diberikan sejumlah pernyataan yang berkaitan dengan hubungan anda dan pasangan dalam pernikahan. Anda diharapkan untuk membaca setiap pernyataan dengan teliti. Pada setiap pernyataan, anda diminta untuk memberi tanda *checklist* (✓) pada pilihan skala dibawah yang **benar-benar menggambarkan keadaan diri anda**.

STS =Jika **sangat tidaksesuai** dengan pernyataan.

TS =Jika **tidaks esuai** dengan pernyataan.

S =Jika **sesuai** dengan pernyataan.

SS =Jika **sangat sesuai** dengan pernyataan.

Contoh:

NO	PERNYATAAN	STS	TS	S	SS
1	Pasangan dan saya memiliki ambisi dan tujuan yang sama.			✓	

Jawaban di atas menunjukkan bahwa anda dan pasangan memiliki ambisi dan tujuan yang sama.

Jika ingin mengganti jawaban, maka berilah coretan berupa tanda silang (X) dan berilah tanda *checklist* (✓) pada kolom lain, yang benar-benar menggambarkan diri anda.

NO	PERNYATAAN	STS	TS	S	SS
1	Pasangan dan saya memiliki ambisi dan tujuan yang sama.		✓	X	

Bagian I

NO	PERNYATAAN	STS	TS	S	SS
1	Saya dapat memahami masalah pasangan.				
2	Untuk membuat pasangan senang, saya berusaha memberi kejutan di hari ulang tahunnya.				
3	Karena kesibukan, kami jarang makan malam bersama pada akhir pekan.				
4	Saya dan pasangan berusaha menyelesaikan suatu permasalahan sampai selesai.				
5	Saya dan pasangan berusaha mencari jalan keluar terbaik dari permasalahan yang kami hadapi.				
6	Sampai saat ini, pasangan saya belum menerapkan nilai agama di dalam keluarga.				
7	Sulit bagi saya untuk meyakini kesetiaan pasangan.				
8	Saya dan pasangan merencanakan pengeluaran kebutuhan rumah tangga bersama-sama.				
9	Saya dan pasangan tidak memiliki simpanan uang dalam jenis apapun.				
10	Saya tidak sungkan untuk mengungkapkan rasa sayang kepada pasangan.				
11	Pasangan tidak bisa memenuhi hasrat seksual saya.				
12	Saya dan pasangan mendiskusikan jumlah anak yang ingin kami miliki.				
13	Pertengkaran terjadi karena perbedaan sifat yang kami miliki.				
14	Kami tidak memiliki waktu untuk menghabiskan akhir pekan bersama.				
15	Saya dan pasangan menyelesaikan permasalahan tanpa meminta bantuan orang lain.				

16	Pengaturan keuangan diserahkan seluruhnya kepada saya.				
17	Saya dapat menyesuaikan diri dengan keluarga pasangan.				
18	Pasangan saya dapat memenuhi perannya sebagai istri.				
19	Sifat buruk pasangan sering menjadi pemicu konflik dalam hubungan kami.				
20	Saya akan memberi tahu pasangan apabila ingin membeli sesuatu diluar dari kebutuhan rumah tangga.				
21	Saya mengizinkan pasangan untuk bersosialisasi dengan teman- temannya.				
22	Meminta pendapat pasangan tentang masalah keluarga besar, hanya akan membuat saya malu.				
23	Saya sering mendiskusikan masalah terkini seperti politik, hiburan, pendidikan, dengan pasangan.				
24	Ada rahasia yang tidak saya ceritakan kepada pasangan.				
25	Pasangan jarang mendengarkan keluhan saya.				
26	Saya meminta pendapat pasangan dalam menghadapi masalah keluarga besar.				
27	Pasangan dapat memuaskan hasrat seksual saya.				
28	Saya tidak memiliki waktu untuk mendengarkan cerita pasangan.				
29	Saya merasa tidak nyaman jika harus belanja bersama pasangan.				
30	Saya dan pasangan lebih senang melakukan ibadah masing-masing.				
31	Saya dan pasangan belajar menghemat agar keuangan stabil.				

32	Cara pasangan mengekspresikan kasih sayangnya membuat saya tersanjung.				
33	Saya merasa canggung bila berada di dekat keluarga pasangan.				
34	Saya merasa nyaman untuk berinteraksi dengan teman pasangan.				
35	Pasangan saya memiliki sifat yang buruk.				
36	Perbedaan sifat membuat kami merasa saling melengkapi.				
37	Saya dan pasangan jarang mendiskusikan masalah anak.				
38	Pembagian tugas di antara saya dan pasangan cukup seimbang.				
39	Saya dan pasangan sepakat jika pengasuhan anak akan kami lakukan bersama.				
40	Pasangan saya memiliki sifat yang baik.				
41	Saya kurang menyukai cara pasangan dalam menjalani tanggung jawab dan peran dalam keluarga.				
42	Saya jarang mendiskusikan masalah politik, hiburan, pendidikan, dengan pasangan.				
43	Sulit bagi saya untuk memahami masalah pasangan.				
44	Menghabiskan akhir pekan bersama pasangan adalah hal yang menyenangkan.				
45	Saya senang dengan cara pasangan menjalani tugas rumah tangga.				

Bagian II

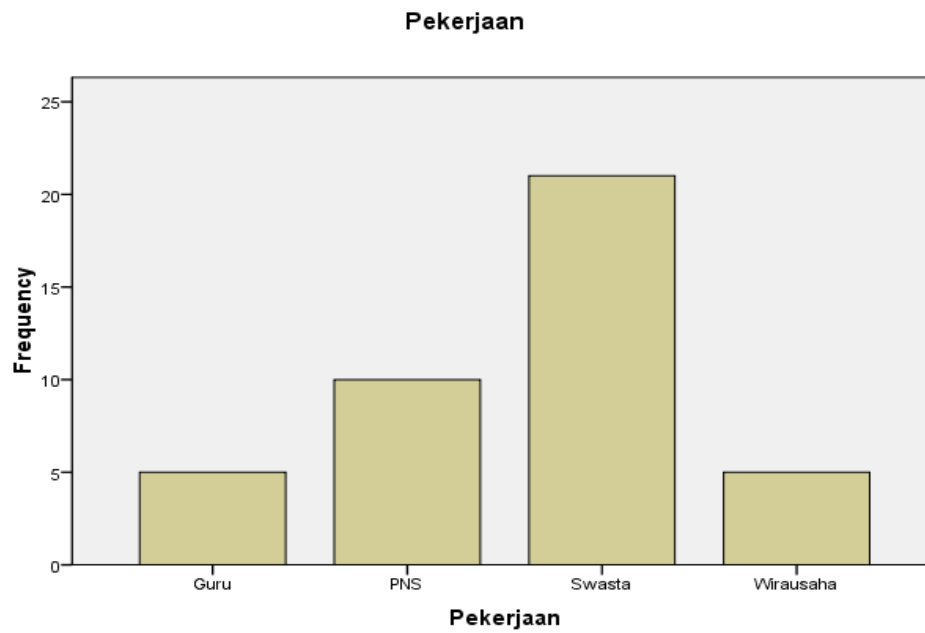
NO	PERNYATAAN	STS	TS	S	SS
91	Saya dapat dengan mudah menceritakan masalah apapun kepada pasangan.				
92	Saya hanya akan bercerita jika pasangan juga mau terbuka.				
93	Jika pasangan melakukan kesalahan, saya tidak ragu untuk menegurnya.				
94	Hanya pada saat ada masalah saya mau bercerita kepada pasangan.				
95	Tidak ada yang istimewa meskipun pasangan saya telah melakukan suatu prestasi.				
96	Saya jarang membicarakan masalah pribadi kepada pasangan.				
97	Saya merasa malu untuk memberikan pujian kepada pasangan.				
98	Saya menyatakan perasaan pada pasangan.				
99	Saya merasa bahagia saat pasangan berhasil mewujudkan salah satu impiannya.				
100	Saya akan menceritakan hal sekecil apapun kepada pasangan.				
101	Saya jarang memberikan kritik yang membangun kepada pasangan.				
102	Saya tidak ragu untuk menceritakan hal yang paling memalukan kepada pasangan.				
103	Saya dan pasangan memiliki <i>privacy</i> masing-masing.				
104	Ada beberapa situasi yang tidak perlu diketahui oleh pasangan saya.				
105	Pasangan mendengarkan pembicaraan tentang diri				

	saya.				
106	Sungkan rasanya untuk menceritakan masalah yang masih bisa saya tangani sendiri.				
107	Saya membicarakan masalah yang saya hadapi kepada pasangan.				
108	Saya dan pasangan sangat senang jika dapat membicarakan hal-hal yang bersifat pribadi.				
109	Saya hanya akan bercerita jika pasangan bertanya terlebih dahulu.				
110	Saya lebih memilih diam ketika pasangan melakukan kesalahan.				
111	Saya dan pasangan sering menghabiskan waktu untuk bercerita bersama.				

h. Data Demografi Pekerjaan

Pekerjaan

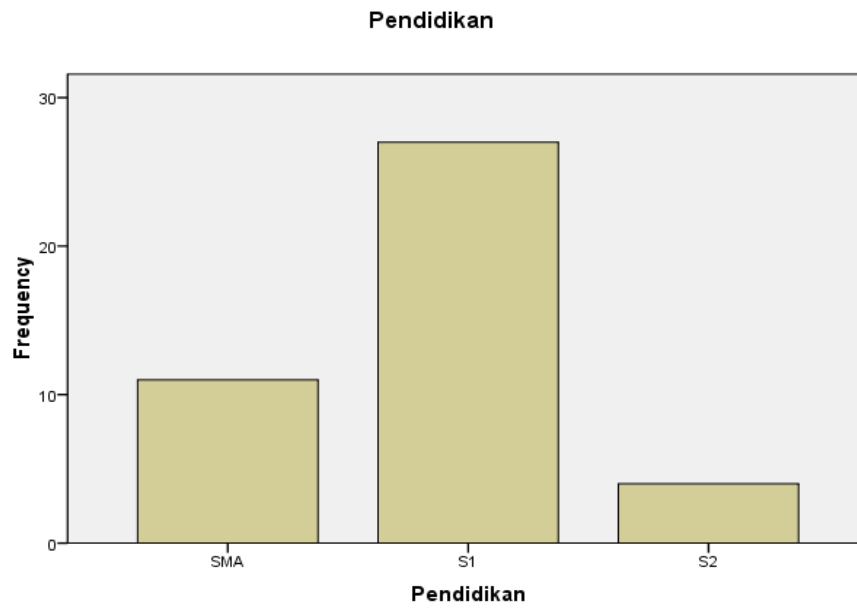
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Guru	5	5.6	12.2	12.2
	PNS	10	11.1	24.4	36.6
	Swasta	21	23.3	51.2	87.8
	Wirausaha	5	5.6	12.2	100.0
	Total	41	45.6	100.0	
Missing	System	49	54.4		
Total		90	100.0		



i. Data Demografi Tingkat Pendidikan

Pendidikan

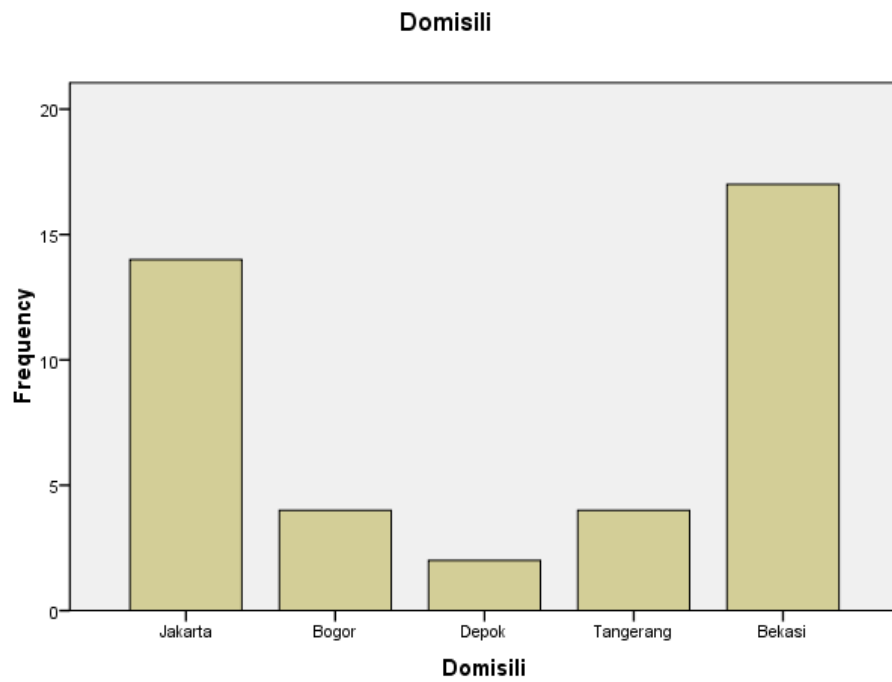
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SMA	11	12.2	26.2	26.2
	S1	27	30.0	64.3	90.5
	S2	4	4.4	9.5	100.0
	Total	42	46.7	100.0	
Missing	System	48	53.3		
Total		90	100.0		



j. Data Demografi Domisili

Domisili

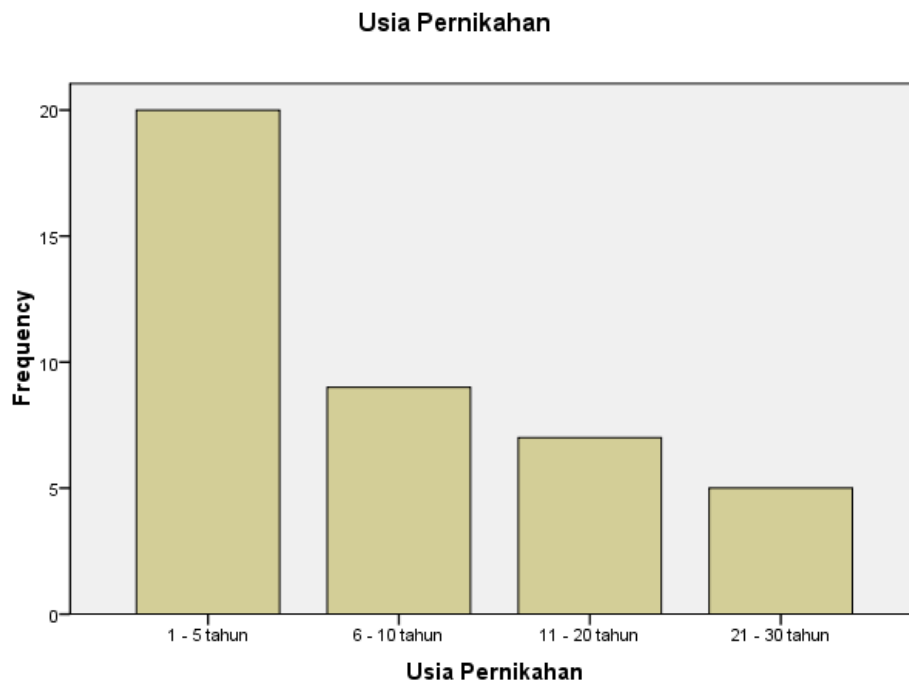
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Jakarta	14	15.6	34.1	34.1
	Bogor	4	4.4	9.8	43.9
	Depok	2	2.2	4.9	48.8
	Tangerang	4	4.4	9.8	58.5
	Bekasi	17	18.9	41.5	100.0
	Total	41	45.6	100.0	
Missing	System	49	54.4		
Total		90	100.0		



k. Data Demografi Usia Pernikahan

Usia Pernikahan

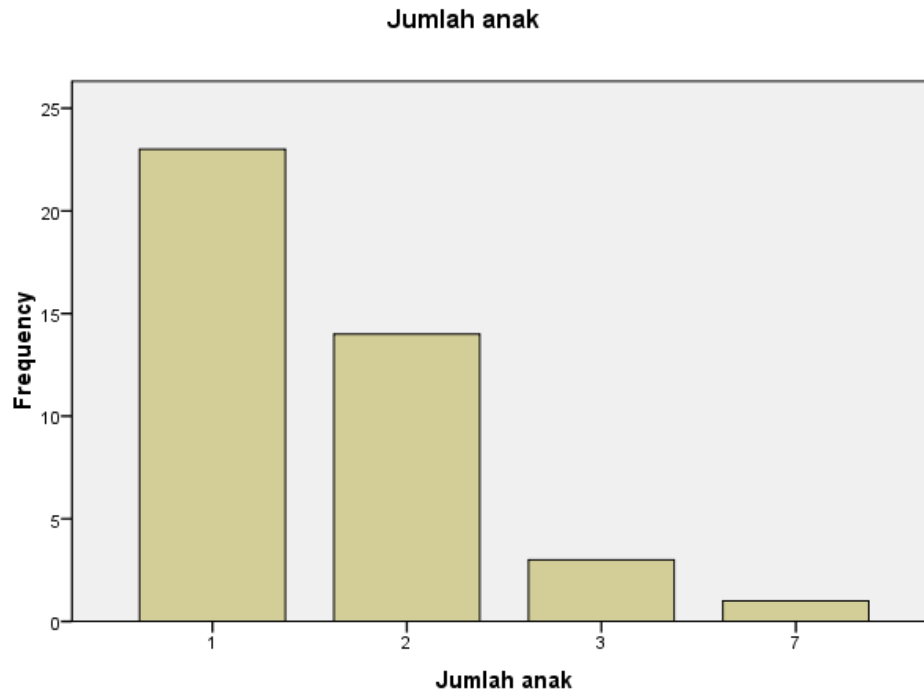
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1 - 5 tahun	20	22.2	48.8	48.8
	6 - 10 tahun	9	10.0	22.0	70.7
	11 - 20 tahun	7	7.8	17.1	87.8
	21 - 30 tahun	5	5.6	12.2	100.0
	Total	41	45.6	100.0	
Missing	System	49	54.4		
Total		90	100.0		



I. Data Demografi Jumlah Anak

Jumlah anak

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	23	25.6	56.1	56.1
	2	14	15.6	34.1	90.2
	3	3	3.3	7.3	97.6
	7	1	1.1	2.4	100.0
Total		41	45.6	100.0	
Missing	System	49	54.4		
Total		90	100.0		



m. Statistik Deskriptif Kepuasan Pernikahan dan Keterbukan diri

Frequencies

Statistics

		KP	KD
N	Valid	41	41
	Missing	49	49
Mean		-2.1110	1.0078
Std. Error of Mean		.14491	.16168
Median		-2.0500	1.1200
Mode		-1.75	1.23 ^a
Std. Deviation		.92787	1.03524
Variance		.861	1.072

Range	4.90	6.67
Minimum	-4.44	-1.83
Maximum	.46	4.84
Sum	-86.55	41.32

a. Multiple modes exist. The smallest value is shown

n. Kategorisasi Skor Kepuasan Pernikahan

kategorisasi KP

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid rendah	20	48.8	48.8	48.8
tinggi	21	51.2	51.2	100.0
Total	41	100.0	100.0	

o. Kategorisasi Keterbukaan Diri

kategorisasi KD

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid rendah	19	46.3	46.3	46.3
tinggi	22	53.7	53.7	100.0
Total	41	100.0	100.0	

p. Uji Normalitas Kepuasan Pernikahan *Chi Square*

Frequencies

KP

	Observed N	Expected N	Residual
-4.44	1	1.2	-.2

-3.32	1	1.2	-2
-3.3	2	1.2	.8
-3	1	1.2	-2
-2.98	1	1.2	-2
-2.93	1	1.2	-2
-2.9	1	1.2	-2
-2.88	1	1.2	-2
-2.83	1	1.2	-2
-2.81	1	1.2	-2
-2.71	2	1.2	.8
-2.66	1	1.2	-2
-2.62	1	1.2	-2
-2.59	1	1.2	-2
-2.57	1	1.2	-2
-2.29	1	1.2	-2
-2.26	1	1.2	-2
-2.11	1	1.2	-2
-2.05	1	1.2	-2
-2.03	1	1.2	-2
-1.92	1	1.2	-2
-1.89	1	1.2	-2
-1.84	2	1.2	.8
-1.75	4	1.2	2.8
-1.58	1	1.2	-2
-1.53	1	1.2	-2

-1.47	1	1.2	-.2
-1.41	1	1.2	-.2
-1.23	1	1.2	-.2
-1.1	1	1.2	-.2
-0.94	1	1.2	-.2
-0.91	1	1.2	-.2
-0.6	1	1.2	-.2
-0.46	1	1.2	-.2
0.46	1	1.2	-.2
Total	41		

q. Uji Normalitas Keterbukaan Diri *Chi – Square*

KD

	Observed N	Expected N	Residual
-1.83	1	1.7	-.7
-0.26	2	1.7	.3
-0.17	1	1.7	-.7
-0.07	2	1.7	.3
0.02	1	1.7	-.7
0.12	1	1.7	-.7
0.22	2	1.7	.3
0.51	2	1.7	.3
0.61	1	1.7	-.7
0.71	2	1.7	.3
0.81	3	1.7	1.3

0.92	1	1.7	-.7
1.02	1	1.7	-.7
1.12	2	1.7	.3
1.23	4	1.7	2.3
1.33	4	1.7	2.3
1.44	2	1.7	.3
1.66	2	1.7	.3
1.77	1	1.7	-.7
1.87	2	1.7	.3
2.09	1	1.7	-.7
2.21	1	1.7	-.7
2.65	1	1.7	-.7
4.84	1	1.7	-.7
Total	41		

Test Statistics

	KP	KD
Chi-Square	9.366 ^a	11.098 ^b
df	34	23
Asymp. Sig.	1.000	.982

a. 35 cells (100.0%) have expected frequencies less than 5. The minimum expected cell frequency is 1.2.

b. 24 cells (100.0%) have expected frequencies less than 5. The minimum expected cell frequency is 1.7.

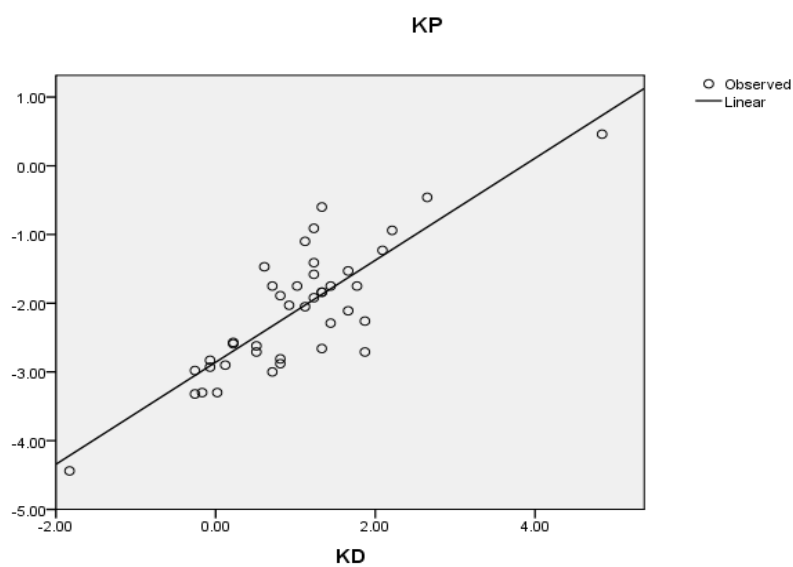
r. Uji Linieritas

Model Summary and Parameter Estimates

Dependent Variable: KP

Equation	Model Summary					Parameter Estimates	
	R Square	F	df1	df2	Sig.	Constant	b1
Linear	.686	85.053	1	39	.000	-2.859	.742

The independent variable is KD.



s. Analisis Regresi Satu Prediktor

Regression

Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
KP	-2.1110	.92787	41
KD	1.0078	1.03524	41

Correlations

		KP	KD
Pearson Correlation	KP	1.000	.828
	KD	.828	1.000
Sig. (1-tailed)	KP	.	.000
	KD	.000	.
N	KP	41	41
	KD	41	41

Variables Entered/Removed^b

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	KD ^a		Enter

a. All requested variables entered.

b. Dependent Variable: KP

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.828 ^a	.686	.678	.52689

a. Predictors: (Constant), KD

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	23.611	1	23.611	85.053	.000 ^a
	Residual	10.827	39	.278		
	Total	34.438	40			

a. Predictors: (Constant), KD

b. Dependent Variable: KP

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-2.859	.116		-24.745	.000
	KD	.742	.080	.828	9.222	.000

a. Dependent Variable: KP

EXPERT JUDGEMENT 2

Saya yang bertanda tangan di bawah ini

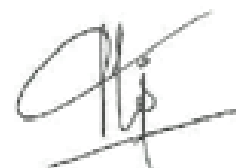
Nama : Hanifah, M.Psi., Psikolog
NIP : -
Prodi : Psikologi
Pendidikan Terakhir : S2
Bidang Keahlian : Psikologi Industri dan Organisasi
No. Handphone : 082126839377

Menyatakan bahwa instrumen Kepuasan Pernikahan dan Keterbukaan Diri yang telah divalidasi dapat digunakan/perlu perbaikan/tidak dapat digunakan.

Demikian surat pernyataan ini dibuat untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya. Atas kerja samanya diucapkan terima kasih.

Jakarta, 16 Juni 2016

Validator,



Hanifah, M.Psi., Psikolog.

DATA PRIBADI PAKAR*(eksternal validator)*

110

Nama : Hanifah, M.Psi., Psikolog

Tempat tanggal lahir : Jakarta, 7 Juli 1986

Bidang Keahlian : Psikologi Industri dan Organisasi

Alamat : Jalan Jambu Blok C7 No.32 Rt.02/15 Cibinong Bogor

No.telp/handphone : ~~082126999227~~Email : Hanifah7786@gmail.com

Riwayat Pekerjaan :

No	Nama institusi	Jabatan	Tahun
1	Biro Psikologi	Asesor	2011-sekarang
2	Universitas Mercu Buana	Dosen	2016
3	Universitas Nasional Jakarta	Konselor Akadcmik	2015
4	Universitas Negeri Jakarta	Dosen	2014

Riwayat Pendidikan :

No	Nama institusi	Jurusan	Tahun
1	Universitas Padjajaran Bandung	S2 Bidang Profesi PIO	2010-2013
2	UIN Syarif Hidayatullah Jakarta	S1 Psikologi	2004-2009
3	SMU Negeri 2 Cibinong		
4	SMP Negeri 1 Cibinong		

Jakarta, 16 Juni 2016



Hanifah, M.Psi., Psikolog.



Maharani Bunga Nurintan lahir di Riau, Dumai pada tanggal 12 Maret 1994 dari pasangan suami istri Bapak Diananda Haswandi dan Ibu Widi Endang Listyarini. Anak ketiga dari tiga bersaudara. Saat ini bertempat tinggal di Jalan Bintara Jaya No. 26, Bekasi Barat bersama keluarga.

Pendidikan yang telah ditempuh bermula dari SD 05 Pagi Jakarta Timur, melanjutkan ke SMP 252 Jakarta timur, SMA 81 Jakarta Timur hingga Universitas Negeri Jakarta tahun 2012 di jurusan psikologi. Sampai saat penelitian ini dilakukan peneliti masih terdaftar sebagai mahasiswi program S1 Psikologi Universitas Negeri Jakarta.