



LAMPIRAN A

ALAT UKUR PENELITIAN

A1. SKALA PELECEHAN SEKSUAL

A2. SKALA BIAS GENDER



A 1. SKALA PELECEHAN SEKSUAL

IDENTITAS RESPONDEN

No Skala :
 Fakultas / Angkatan :
 Jenis Kelamin :
 Usia : tahun
 Mahasiswa UNIKA : YA / TIDAK (*coret yang tidak perlu)

PETUNJUK PENGISIAN SKALA 1

1. Bacalah setiap pernyataan-pernyataan pada lembar berikut, pilihlah jawaban dengan sungguh-sungguh sesuai dengan keadaan yang sebenarnya !
2. Pastikan untuk semua nomor terisi dengan baik, jangan sampai terlewatkan !
3. Tidak ada jawaban yang salah, semua jawaban dianggap benar jika diisi sesuai dengan keadaan yang sebenarnya.
4. Cara menjawab, silahkan memilih satu dari empat pilihan jawaban yang ada, dengan memberikan tanda "silang" (X) pada jawaban yang dipilih.

SS : Sangat Sering

S : Sering

J : Jarang

TP : Tidak Pernah

Contoh :

Sewaktu sekolah saya membolos

SS S ✕ TP

5. Jika merasa jawaban yang dipilih salah dan ingin mengganti jawaban. Silahkan memberi tanda "dua garis horisontal" (=) pada jawaban yang anda anggap salah, dan jangan lupa untuk kembali memberi tanda "silang" (x) pada jawaban yang dianggap benar.

Contoh :

~~SS~~ S J TP

SS S ✕ TP

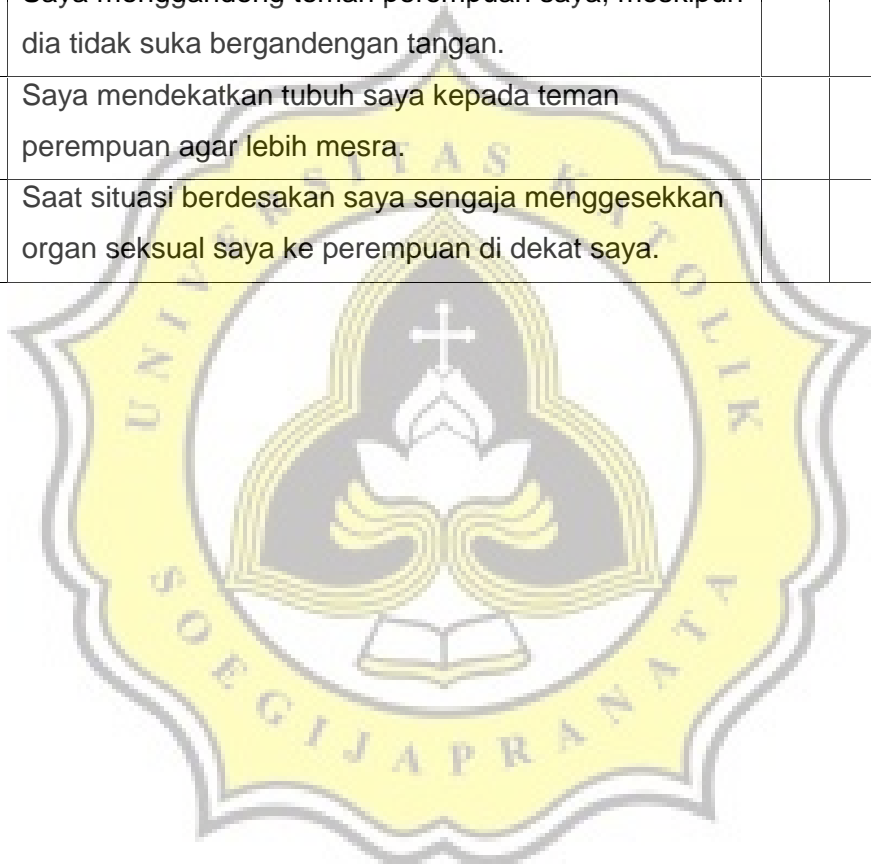
6. Periksa kembali, untuk memastikan semua nomor sudah terisi dengan baik dan benar, tidak ada nomor yang terlewatkan dan terisi dengan keadaan yang sebenarnya.

TERIMAKASIH

SKALA 1

No	Pernyataan	SS	S	J	TP
1.	Saya memberi siulan kepada perempuan dengan tubuh seksi walaupun saya tidak mengenalnya.				
2.	Saya akan menggoda perempuan yang memiliki lekuk tubuh yang menarik bagi saya.				
3.	Saya mengejek teman perempuan saya yang memiliki payudara kecil.				
4.	Saya melontarkan rayuan yang berbau seksual kepada teman perempuan saya.				
5.	Saya memaksa teman saya menjawab pertanyaan mengenai kehidupan seksualnya				
6.	Saya menyelipkan gambar-gambar atau video porno saat <i>chatting</i> dengan teman saya.				
7.	Saya memanggil menggoda kepada perempuan yang menurut saya menarik				
8.	Saya memberi komentar nakal tentang bentuk tubuh wanita yang saya temui.				
9.	Saya memaksa teman saya untuk melihat gambar atau video porno.				
10.	Saya mengancam teman saya apabila dia tidak mau melakukan perilaku seksual yang saya inginkan.				
11.	Saya suka meraba-raba badan teman perempuan saya saat sedang berdekatan.				
12.	Saat saya duduk bersebelahan dengan teman perempuan, saya akan dengan sengaja menyandarkan kepala ke bahunya tanpa sejinnya,				
13.	Saya secara tiba-tiba menepuk patat teman perempuan saya				
14.	Pada situasi berdesakan saya memanfaatkan untuk dapat menyenggol payudara perempuan.				

15.	Saya secara tiba-tiba merangkul teman perempuan saya saat berjalan bersama dengannya.				
16.	Saat saya sedang duduk berdekatan dengan teman perempuan, saya akan tiba-tiba meletakkan tangan saya dipahanya				
17.	Saya mencium teman perempuan saya, walaupun dia menghindar.				
18.	Saya menggandeng teman perempuan saya, meskipun dia tidak suka bergandengan tangan.				
19.	Saya mendekatkan tubuh saya kepada teman perempuan agar lebih mesra.				
20.	Saat situasi berdesakan saya sengaja menggesekkan organ seksual saya ke perempuan di dekat saya.				



A 2. SKALA BIAS GENDER

PETUNJUK PENGISIAN SKALA 2

1. Bacalah setiap pernyataan-pernyataan pada lembar berikut, pilihlah jawaban dengan sungguh-sungguh sesuai dengan keadaan yang sebenarnya !
2. Pastikan untuk semua nomor terisi dengan baik, jangan sampai terlewatkan !
3. Tidak ada jawaban yang salah, semua jawaban dianggap benar jika diisikan sesuai dengan keadaan yang sebenarnya.
4. Cara menjawab, silahkan memilih satu dari empat pilihan jawaban yang ada, dengan memberikan tanda “silang” (X) pada jawaban yang dipilih.

SS : sangat setuju
 S : setuju
 TS : tidak setuju
 STS : sangat tidak setuju

Contoh :

Sewaktu sekolah saya membolos

SS S ~~TS~~ STS

5. Jika merasa jawaban yang dipilih salah dan ingin mengganti jawaban. Silahkan memberi tanda “dua garis horisontal” (=) pada jawaban yang anda anggap salah, dan jangan lupa untuk kembali memberi tanda “silang” (x) pada jawaban yang dianggap benar.

Contoh :

~~SS~~ S TS STS

SS S ~~TS~~ STS

6. Periksa kembali, untuk memastikan semua nomor sudah terisi dengan baik dan benar, tidak ada nomor yang terlewatkan dan terisi dengan keadaan yang sebenarnya.

TERIMAKASIH

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Menurut saya, terdapat perbedaan peran antara laki-laki dan perempuan dalam lingkungan keluarga dan masyarakat.				



Skala 2

22.	Menurut saya lebih baik laki-laki yang menjadi pemimpin daripada perempuan.				
23.	Menurut saya, laki-laki memiliki akses pendidikan yang lebih luas dibanding dengan perempuan.				
24.	Menurut saya, laki-laki yang lebih baik memiliki kedudukan di masyarakat.				
25.	Menurut saya sama atau pendapat laki-laki akan lebih banyak didengar dibandingkan perempuan.				
6.	Saya beranggapan, orang tua harus memperlakukan anak laki-laki maupun anak perempuan secara adil.				
7.	Saya beranggapan laki-laki dan perempuan memiliki kesempatan untuk berkembang yang setara.				
8.	Menurut saya, laki-laki dan perempuan memiliki akses pendidikan yang setara.				
9.	Saya beranggapan jika laki-laki dan perempuan memiliki peran yang setara dalam keluarga dan masyarakat.				
10.	Menurut saya, laki-laki dan perempuan memiliki beban kerja yang sama, baik dalam keluarga maupun bermasyarakat.				
11.	Saya berpendapat, laki-laki lebih mampu dalam mengambil keputusan dibandingkan perempuan.				

16.	Saya beranggapan bahwa laki-laki juga dapat mengasuh anak dengan baik.				
17.	Saya berpendapat jika perempuan memiliki kompetensi yang sama dengan laki-laki untuk menjadi pemimpin.				
18.	Menurut saya, perempuan juga dapat berpikir secara rasional.				
19.	Menurut saya, perempuan juga dapat hidup mandiri dalam mencari uang.				
20.	Saya beranggapan jika laki-laki dapat melakukan pekerjaan rumah tangga.				



LAMPIRAN B

DATA UJI COBA

**B1. DATA UJI COBA SKALA PELECEHAN
SEKSUAL**

B2. DATA UJI COBA SKALA BIAS GENDER



38	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	2	2	1	23
39	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	21
40	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
41	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	22
42	1	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	23
43	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	21
44	1	2	2	2	2	2	3	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	30
45	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
46	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
47	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	22
48	2	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	2	1	2	1	1	1	1	2	1	28
49	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	21
50	1	1	1	1	2	1	2	2	2	1	1	1	1	1	2	1	1	2	2	1	27
51	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
52	1	1	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1	24
53	1	1	1	2	2	3	2	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	27
54	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	24
55	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	1	2	1	1	2	1	1	1	2	1	27
56	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
57	1	1	2	1	1	2	1	2	2	1	1	2	1	1	2	1	1	2	1	1	27
58	1	1	2	2	2	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	26
59	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
60	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	22
61	2	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	23
62	3	2	4	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	2	2	3	4	4	4	41
63	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	24
64	2	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	23
65	1	1	1	2	1	2	2	3	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	26
66	4	4	4	4	2	1	4	3	2	1	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	67
67	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
68	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
69	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	22
70	1	1	1	1	2	1	2	2	1	1	2	2	1	2	2	2	1	1	2	1	29
71	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
72	2	1	1	2	1	1	2	2	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	2	1	28
73	2	3	2	3	3	4	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	2	2	3	2	53
74	4	4	1	2	1	3	4	4	3	1	2	1	1	1	2	2	1	2	2	1	42
75	1	2	2	1	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	26
76	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
77	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	23
78	1	1	1	1	2	1	2	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	25

79	1	2	1	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	23
80	1	1	1	2	1	1	2	2	1	1	1	2	1	1	2	1	1	1	2	1	26
81	2	2	2	2	1	1	2	1	1	1	1	2	1	2	2	1	1	1	2	1	29
82	2	2	2	3	2	3	2	3	2	1	2	3	2	1	3	2	1	1	3	1	41
83	2	2	1	3	1	2	3	3	2	2	2	1	1	1	2	2	1	1	2	1	35
84	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	22
85	1	1	2	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	25
86	1	2	1	3	1	1	2	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	2	1	27
87	2	2	2	1	1	1	2	3	1	1	1	3	1	2	2	2	1	2	3	1	34
88	1	1	2	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	2	2	1	2	3	1	28
89	1	1	2	1	1	1	3	3	1	1	1	2	1	2	2	2	1	2	3	1	32
90	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
91	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	22
92	2	1	1	2	2	1	2	1	1	1	1	2	1	1	2	1	1	1	2	1	27
93	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	23
94	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	23
95	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	23
96	1	1	3	1	1	3	2	2	1	1	1	3	1	1	4	2	1	2	3	1	35
97	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	3	1	1	3	1	1	27
98	1	1	2	2	1	2	1	2	2	2	2	1	2	1	2	1	1	1	1	1	29
99	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	30
100	2	2	1	1	1	2	2	1	1	1	1	2	2	1	2	1	1	2	2	1	29
101	2	2	1	1	1	2	2	1	1	1	1	2	2	1	2	1	1	1	2	1	28
102	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
103	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	24
104	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	23
105	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	3	2	1	25
106	1	2	1	2	1	1	2	2	2	1	1	2	2	1	2	1	1	2	2	1	30
107	2	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	25
108	3	2	4	4	3	3	2	3	1	1	2	3	2	2	4	2	1	3	3	2	50
109	1	1	2	3	2	2	2	3	1	1	2	1	1	1	2	2	1	1	1	1	31
110	1	2	2	1	2	2	1	1	1	1	2	2	1	1	2	1	1	2	1	1	28
111	1	1	2	2	2	2	1	1	2	1	1	2	1	1	2	1	1	2	2	1	29
112	1	1	2	2	2	2	1	2	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	2	1	28
113	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	21
114	2	2	3	3	3	2	3	3	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	35
115	1	3	2	3	4	2	2	2	2	1	1	2	1	2	2	2	1	1	2	1	37
116	2	2	2	2	2	1	2	2	1	1	1	2	1	1	2	1	1	3	2	1	32
117	2	2	2	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	25
118	2	2	2	3	2	3	4	2	2	2	2	2	2	2	3	1	2	2	2	2	44
119	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	2	1	2	2	1	2	1	1	26

120	2	2	1	2	2	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	26
121	1	3	2	2	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	26
122	3	2	4	3	4	4	2	3	3	1	1	2	2	2	3	3	3	4	4	2	55
123	2	3	4	2	2	3	3	3	4	2	2	4	3	4	4	3	2	2	4	1	57



B 2. DATA UJI COBA SKALA BIAS GENDER

Subyek	Bias Gender (X)																				TOTAL
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
1	3	3	2	2	1	2	1	1	2	3	2	3	2	2	1	2	2	2	2	2	40
2	3	3	3	3	4	2	1	2	3	3	2	4	3	3	3	2	1	2	2	2	51
3	4	4	3	2	2	3	1	1	3	3	3	4	2	3	2	2	2	2	1	4	51
4	3	4	2	4	3	1	1	1	1	2	4	3	2	3	3	1	2	2	1	3	46
5	3	3	2	3	2	1	1	1	2	2	2	2	2	3	2	1	1	1	1	1	36
6	3	3	3	4	1	1	1	1	1	4	2	3	2	3	1	1	2	1	1	1	39
7	3	3	2	3	3	2	2	2	1	2	4	4	4	4	3	3	2	2	3	2	54
8	1	3	3	3	3	1	1	1	3	3	3	4	3	4	3	1	3	3	2	2	50
9	3	3	2	3	2	1	2	1	1	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	41
10	4	3	2	2	3	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	35
11	3	2	2	3	1	1	1	1	1	2	2	1	2	2	2	1	1	1	1	1	31
12	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	50
13	4	4	2	3	3	1	1	1	1	2	3	2	2	2	2	1	1	1	1	1	38
14	4	4	3	3	2	1	1	1	2	1	3	3	2	3	2	2	2	1	1	1	42
15	3	3	4	4	2	1	1	1	1	2	3	4	3	4	3	1	1	2	2	2	47
16	4	4	4	3	4	2	1	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	53
17	3	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	43
18	3	2	2	3	2	1	1	1	1	1	3	3	2	2	2	2	1	1	1	1	35
19	3	2	1	3	1	1	1	1	1	1	2	1	4	2	2	1	1	1	1	1	31
20	4	4	3	3	2	1	1	1	1	1	2	2	2	3	2	1	1	4	1	1	40
21	4	4	2	4	2	1	1	1	1	1	4	4	4	2	2	4	3	1	1	1	47
22	4	4	4	3	3	1	1	1	3	2	3	4	2	4	2	2	3	2	2	4	54
23	3	3	2	4	2	1	1	1	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	43
24	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	50
25	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	24
26	2	4	2	2	1	1	2	2	2	3	1	1	1	2	1	1	2	2	2	2	36
27	1	4	4	3	2	1	1	1	1	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	1	45
28	1	3	2	2	1	1	1	1	3	4	4	4	1	3	2	3	3	3	2	2	46
29	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	4	2	3	3	2	3	3	2	2	53
30	2	3	2	2	2	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	1	34
31	3	4	4	4	2	1	1	1	1	1	4	4	2	4	4	1	1	1	1	1	45
32	3	4	4	4	4	3	2	1	2	4	3	4	2	3	3	4	2	2	2	3	59
33	2	4	2	3	2	1	1	1	1	2	3	2	1	3	2	2	2	2	2	2	40
34	1	4	4	3	3	1	1	1	1	1	4	3	3	3	2	3	2	1	1	1	43
35	3	4	3	4	2	2	2	2	2	3	4	4	3	3	3	2	3	2	2	1	54
36	3	3	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	27
37	4	3	3	3	2	1	1	1	1	3	3	4	3	3	3	2	2	2	2	2	48

38	3	2	4	3	2	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	34
39	3	3	2	3	2	1	1	1	1	2	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	42
40	2	4	3	3	2	1	1	1	1	1	2	2	2	3	2	2	1	1	1	1	36
41	4	3	3	2	2	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	2	2	2	1	1	42
42	4	3	2	4	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	1	4	1	2	1	2	40
43	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	52
44	4	4	3	3	2	2	2	1	3	3	4	3	1	2	2	2	2	2	2	3	50
45	2	2	1	2	2	1	1	1	1	2	1	1	1	2	2	2	1	2	2	2	31
46	3	3	3	3	3	1	1	1	1	2	3	3	3	3	3	2	1	1	1	2	43
47	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	2	1	2	1	1	24
48	4	3	2	2	3	2	1	1	2	2	2	1	2	3	2	2	2	2	1	1	40
49	3	3	3	2	2	1	1	1	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	42
50	3	4	3	3	2	1	2	1	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	46
51	2	3	1	3	1	1	1	1	1	2	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	29
52	2	4	2	3	1	1	1	1	2	2	2	1	1	2	1	2	2	1	2	2	35
53	4	3	3	2	1	1	1	1	1	1	2	3	2	2	3	2	2	1	1	2	38
54	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	41
55	3	3	2	2	4	2	2	1	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	48
56	2	3	2	1	1	1	1	1	1	3	2	3	2	2	2	3	2	1	2	3	38
57	3	3	2	4	3	1	2	2	2	2	3	2	3	2	4	2	2	2	2	2	48
58	3	4	3	2	2	1	1	1	1	2	2	2	2	3	2	1	2	1	1	2	38
59	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	46
60	3	2	2	3	2	1	1	2	2	3	3	3	2	2	3	2	3	2	2	2	45
61	4	4	4	2	4	3	2	2	4	4	4	4	2	4	4	2	3	2	2	2	62
62	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	50
63	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	50
64	2	3	2	2	1	3	1	1	1	1	2	2	1	2	2	2	1	2	2	1	34
65	3	3	4	4	3	1	2	1	3	3	3	4	2	2	1	2	3	3	2	2	51
66	2	4	3	3	4	1	1	1	1	2	3	3	3	4	3	1	1	1	1	2	44
67	3	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	25
68	3	2	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	45
69	3	3	3	2	2	1	1	1	3	3	3	4	3	3	3	2	2	2	1	2	47
70	2	3	2	3	2	1	1	1	2	2	2	2	1	2	2	2	1	2	1	2	36
71	3	3	3	2	3	1	2	3	2	1	3	2	4	3	2	2	1	1	2	3	46
72	2	2	2	3	4	1	1	1	2	3	3	3	2	2	2	3	2	1	1	1	41
73	3	4	4	4	4	3	2	2	3	3	4	4	3	4	3	2	2	3	3	3	63
74	3	2	4	4	2	1	3	1	3	1	2	4	3	4	4	2	3	2	2	2	52
75	4	3	2	3	2	1	1	1	1	1	3	4	1	3	2	1	1	1	1	1	37
76	3	2	2	3	2	2	1	1	2	3	2	2	1	1	2	2	2	2	1	2	38
77	3	2	2	2	2	2	2	1	1	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	38
78	3	2	4	3	2	1	1	1	1	1	2	3	1	1	1	2	2	2	1	2	36

79	3	2	2	2	1	1	1	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	40
80	3	3	3	3	2	1	1	1	1	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	41
81	3	3	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	47
82	2	2	1	3	2	1	2	1	1	2	3	2	2	2	2	2	1	2	1	1	35
83	2	2	1	3	2	1	1	1	1	2	3	2	2	2	2	2	1	1	1	1	33
84	3	4	4	4	2	2	3	2	2	2	4	4	3	3	3	2	2	2	2	2	55
85	3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	49
86	3	3	3	2	2	1	1	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	42
87	3	4	2	3	2	1	1	1	3	3	2	2	2	2	3	2	1	2	1	2	42
88	3	3	2	3	2	4	2	4	3	2	3	2	1	1	1	1	2	2	1	1	43
89	3	4	2	3	2	1	1	1	2	2	3	2	2	2	3	2	1	2	1	2	41
90	3	3	3	3	2	1	1	1	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	42
91	3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	49
92	3	3	3	4	3	1	1	1	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	44
93	2	2	2	3	3	1	1	1	1	1	4	4	1	3	1	3	1	2	1	1	38
94	2	2	2	3	3	1	1	1	1	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2	44
95	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	2	2	3	2	2	2	2	1	1	1	30
96	1	3	3	4	3	1	1	1	1	1	3	4	3	4	4	2	2	2	3	2	48
97	1	1	2	2	2	2	1	1	1	1	4	3	4	2	2	1	1	2	2	1	36
98	2	2	2	2	3	2	1	2	1	2	3	3	2	3	3	2	2	3	2	3	45
99	1	1	3	4	4	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	45
100	2	3	2	2	2	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	32
101	2	3	2	2	2	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	32
102	2	3	2	2	2	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	32
103	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	2	2	3	2	2	2	2	1	1	1	30
104	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	2	2	3	2	2	2	2	1	1	1	30
105	1	2	2	2	2	2	2	1	1	1	2	2	3	2	2	2	2	2	1	2	36
106	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	2	3	2	1	3	2	2	1	2	35
107	3	4	4	4	2	1	2	1	1	2	3	4	2	4	2	2	2	2	2	1	48
108	3	4	2	3	1	1	1	1	2	3	3	2	2	2	4	2	2	2	1	2	43
109	3	3	2	3	3	1	1	1	2	3	2	2	2	2	2	3	2	1	2	3	43
110	2	2	2	3	1	2	1	1	1	3	3	2	2	1	3	2	2	2	2	2	39
111	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	31
112	3	4	3	4	3	1	2	2	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	1	2	50
113	3	4	3	2	3	2	2	1	2	1	2	4	4	4	4	2	3	3	2	2	53
114	3	3	2	2	3	1	1	1	1	2	3	2	2	2	1	2	2	2	2	2	39
115	2	3	3	4	2	1	1	1	1	2	3	3	2	3	2	2	2	1	1	1	40
116	3	3	3	4	3	1	1	1	1	1	3	4	3	4	3	3	2	2	2	2	49
117	3	3	2	3	3	2	3	1	1	2	3	3	4	4	3	3	4	2	2	2	53
118	3	3	2	3	2	1	1	1	1	1	4	3	2	2	3	2	1	1	1	2	39
119	4	3	3	3	3	3	1	2	3	3	2	2	3	2	3	2	3	2	1	1	49

120	4	4	2	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	2	2	1	1	1	1	1	32
121	4	4	2	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	2	2	1	1	1	1	1	32
122	3	2	2	3	4	1	1	1	3	4	2	2	3	3	4	1	1	2	2	2	2	46
123	3	1	1	3	1	1	1	1	2	3	2	3	1	3	3	2	1	1	1	1	1	35

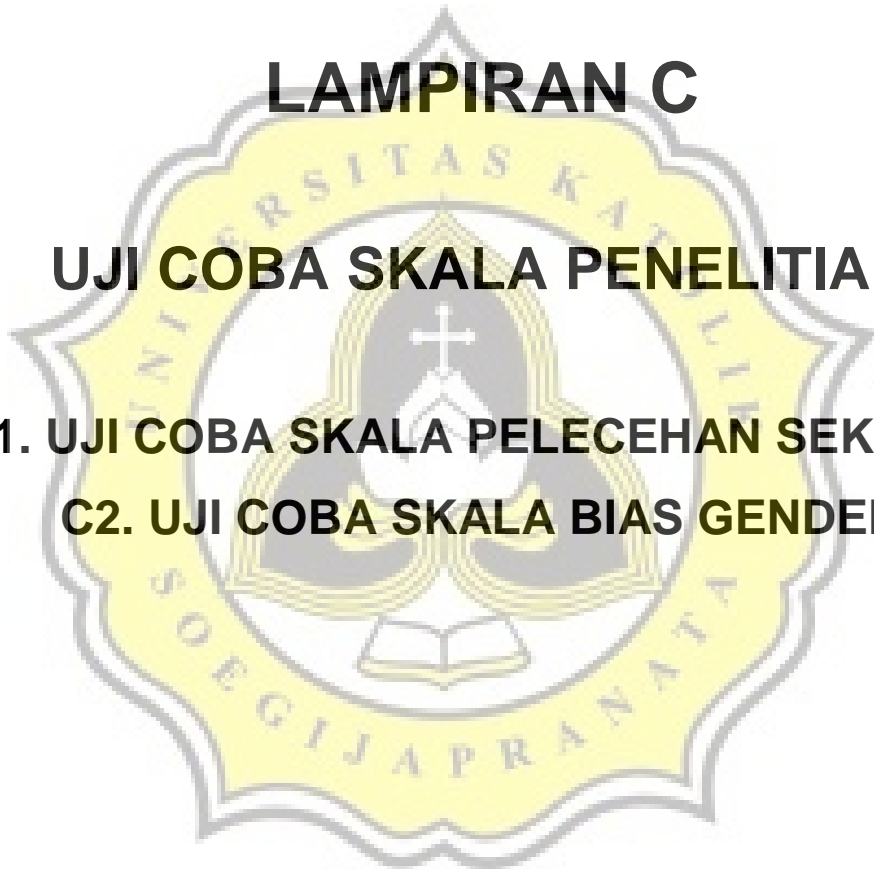


LAMPIRAN C

UJI COBA SKALA PENELITIAN

C1. UJI COBA SKALA PELECEHAN SEKSUAL

C2. UJI COBA SKALA BIAS GENDER



C1. UJI COBA SKALA PELECEHAN SEKSUAL

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	123	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	123	100.0

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.935	20

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

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
y1	26.12	69.026	.616	.932
y2	26.05	67.621	.696	.931
y3	26.01	67.811	.639	.932
y4	25.92	67.124	.668	.931
y5	26.13	70.163	.519	.934
y6	26.07	68.570	.588	.933
y7	25.71	67.291	.600	.933
y8	25.84	67.400	.588	.933
y9	26.22	69.517	.648	.932
y10	26.42	73.951	.500	.935
y11	26.30	71.917	.542	.934
y12	26.10	68.171	.666	.931
y13	26.26	69.883	.672	.932
y14	26.24	68.465	.721	.931
y15	25.85	65.984	.741	.930
y16	26.18	68.279	.743	.930
y17	26.37	71.007	.680	.932
y18	26.07	68.675	.569	.933
y19	25.89	64.767	.780	.929
y20	26.37	70.955	.617	.933

C2. UJI COBA SKALA BIAS GENDER

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	123	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	123	100.0

Reliability Statistics

Cronbach's	
Alpha	N of Items
.860	20

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

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
x1	39.20	58.016	.229	.863
x2	39.04	56.351	.352	.858
x3	39.48	53.268	.624	.846
x4	39.19	56.596	.382	.857
x5	39.72	54.579	.514	.851
x6	40.59	57.327	.401	.856
x7	40.64	57.756	.463	.855
x8	40.67	58.221	.362	.857
x9	40.31	55.084	.517	.851
x10	39.87	56.081	.376	.857
x11	39.35	55.492	.499	.852
x12	39.33	52.254	.639	.845
x13	39.78	56.747	.355	.858
x14	39.46	54.152	.581	.848
x15	39.65	54.885	.525	.851
x16	40.00	58.623	.246	.861
x17	40.14	55.464	.546	.850
x18	40.21	56.676	.491	.853
x19	40.40	56.947	.521	.853
x20	40.20	56.671	.451	.854

LAMPIRAN D

DATA PENELITIAN

**D1. DATA PENELITIAN SKALA PELECEHAN
SEKSUAL**

D2. DATA PENELITIAN SKALA BIAS GENDER



D1. DATA PENELITIAN SKALA PELECEHAN SEKSUAL

Subyek	Pelecehan Seksual (Y)																				Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	21
2	1	2	1	2	1	2	2	2	2	1	1	1	1	1	2	2	1	2	3	1	31
3	1	2	1	3	1	2	4	2	2	1	2	3	2	2	2	3	1	2	4	1	41
4	1	1	2	2	1	1	3	1	1	1	2	2	1	2	2	1	1	1	2	1	29
5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
6	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	24
7	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	3	2	1	1	1	1	24
8	1	1	1	2	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	23
9	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	21
11	2	1	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	2	1	27
12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
13	1	2	1	2	2	1	2	1	3	1	1	2	2	2	2	1	1	1	2	1	31
14	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	2	1	1	1	2	3	1	1	3	1	29
15	3	3	1	1	1	3	4	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	31
16	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	21
17	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
18	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	24
19	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	3	1	1	2	1	1	1	1	1	25
20	1	3	2	4	1	1	3	4	1	1	1	1	2	4	4	2	1	1	3	1	41
21	2	2	1	2	1	1	2	4	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	29
22	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	3	2	1	26
23	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
24	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	21
25	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
26	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
27	1	1	2	2	1	3	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	27
28	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1	1	1	1	1	22
29	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
30	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	23
31	2	3	2	2	3	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	2	2	49
32	3	3	2	3	2	3	4	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	3	4	3	54
33	1	2	1	2	1	1	2	3	1	1	1	2	1	1	2	2	1	1	2	1	29
34	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	22
35	1	1	2	2	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	25
36	2	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	24
37	1	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	24
38	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	2	2	1	23

121	1	3	2	2	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	26
122	3	2	4	3	4	4	2	3	3	1	1	2	2	2	3	3	3	4	4	2	55
123	2	3	4	2	2	3	3	3	4	2	2	4	3	4	4	3	2	2	4	1	57



D2. DATA PENELITIAN SKALA BIAS GENDER

Subyek	Bias Gender (X)																				TOTAL
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
1	3	3	2	2	1	2	1	1	2	3	2	3	2	2	1	2	2	2	2	2	40
2	3	3	3	3	4	2	1	2	3	3	2	4	3	3	3	2	1	2	2	2	51
3	4	4	3	2	2	3	1	1	3	3	3	4	2	3	2	2	2	2	1	4	51
4	3	4	2	4	3	1	1	1	1	2	4	3	2	3	3	1	2	2	1	3	46
5	3	3	2	3	2	1	1	1	2	2	2	2	2	3	2	1	1	1	1	1	36
6	3	3	3	4	1	1	1	1	1	4	2	3	2	3	1	1	2	1	1	1	39
7	3	3	2	3	3	2	2	2	1	2	4	4	4	4	3	3	2	2	3	2	54
8	1	3	3	3	3	1	1	1	3	3	3	4	3	4	3	1	3	3	2	2	50
9	3	3	2	3	2	1	2	1	1	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	41
10	4	3	2	2	3	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	35
11	3	2	2	3	1	1	1	1	1	2	2	1	2	2	2	1	1	1	1	1	31
12	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	50
13	4	4	2	3	3	1	1	1	1	2	3	2	2	2	2	1	1	1	1	1	38
14	4	4	3	3	2	1	1	1	2	1	3	3	2	3	2	2	2	1	1	1	42
15	3	3	4	4	2	1	1	1	1	2	3	4	3	4	3	1	1	2	2	2	47
16	4	4	4	3	4	2	1	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	53
17	3	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	43
18	3	2	2	3	2	1	1	1	1	1	3	3	2	2	2	2	1	1	1	1	35
19	3	2	1	3	1	1	1	1	1	1	2	1	4	2	2	1	1	1	1	1	31
20	4	4	3	3	2	1	1	1	1	1	2	2	2	3	2	1	1	4	1	1	40
21	4	4	2	4	2	1	1	1	1	1	4	4	4	2	2	4	3	1	1	1	47
22	4	4	4	3	3	1	1	1	3	2	3	4	2	4	2	2	3	2	2	4	54
23	3	3	2	4	2	1	1	1	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	43
24	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	50
25	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	24
26	2	4	2	2	1	1	2	2	2	3	1	1	1	2	1	1	2	2	2	2	36
27	1	4	4	3	2	1	1	1	1	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	1	45
28	1	3	2	2	1	1	1	1	3	4	4	4	1	3	2	3	3	3	2	2	46
29	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	4	2	3	3	2	3	3	2	2	53
30	2	3	2	2	2	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	1	34
31	3	4	4	4	2	1	1	1	1	1	4	4	2	4	4	1	1	1	1	1	45
32	3	4	4	4	4	3	2	1	2	4	3	4	2	3	3	4	2	2	2	3	59
33	2	4	2	3	2	1	1	1	1	2	3	2	1	3	2	2	2	2	2	2	40
34	1	4	4	3	3	1	1	1	1	1	4	3	3	3	2	3	2	1	1	1	43
35	3	4	3	4	2	2	2	2	2	3	4	4	3	3	3	2	3	2	2	1	54
36	3	3	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	27
37	4	3	3	3	2	1	1	1	1	3	3	4	3	3	3	2	2	2	2	2	48
38	3	2	4	3	2	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	34

80	3	3	3	3	2	1	1	1	1	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	41
81	3	3	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	47
82	2	2	1	3	2	1	2	1	1	2	3	2	2	2	2	1	2	1	1	1	35
83	2	2	1	3	2	1	1	1	1	2	3	2	2	2	2	1	1	1	1	1	33
84	3	4	4	4	2	2	3	2	2	2	4	4	3	3	3	2	2	2	2	2	55
85	3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	49
86	3	3	3	2	2	1	1	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	42
87	3	4	2	3	2	1	1	1	3	3	2	2	2	2	3	2	1	2	1	2	42
88	3	3	2	3	2	4	2	4	3	2	3	2	1	1	1	1	2	2	1	1	43
89	3	4	2	3	2	1	1	1	2	2	3	2	2	2	3	2	1	2	1	2	41
90	3	3	3	3	2	1	1	1	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	42
91	3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	49
92	3	3	3	4	3	1	1	1	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	44
93	2	2	2	3	3	1	1	1	1	1	4	4	1	3	1	3	1	2	1	1	38
94	2	2	2	3	3	1	1	1	1	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2	44
95	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	2	2	3	2	2	2	2	1	1	1	30
96	1	3	3	4	3	1	1	1	1	1	3	4	3	4	4	2	2	2	3	2	48
97	1	1	2	2	2	2	1	1	1	1	4	3	4	2	2	1	1	2	2	1	36
98	2	2	2	2	3	2	1	2	1	2	3	3	2	3	3	2	2	3	2	3	45
99	1	1	3	4	4	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	45
100	2	3	2	2	2	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	32
101	2	3	2	2	2	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	32
102	2	3	2	2	2	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	32
103	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	2	2	3	2	2	2	2	1	1	1	30
104	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	2	2	3	2	2	2	2	1	1	1	30
105	1	2	2	2	2	2	2	1	1	1	2	2	3	2	2	2	2	2	1	2	36
106	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	2	3	2	1	3	2	2	1	2	35
107	3	4	4	4	2	1	2	1	1	2	3	4	2	4	2	2	2	2	2	1	48
108	3	4	2	3	1	1	1	1	2	3	3	2	2	2	4	2	2	2	1	2	43
109	3	3	2	3	3	1	1	1	2	3	2	2	2	2	2	3	2	1	2	3	43
110	2	2	2	3	1	2	1	1	1	3	3	2	2	1	3	2	2	2	2	2	39
111	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	31
112	3	4	3	4	3	1	2	2	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	1	2	50
113	3	4	3	2	3	2	2	1	2	1	2	4	4	4	4	2	3	3	2	2	53
114	3	3	2	2	3	1	1	1	1	2	3	2	2	2	1	2	2	2	2	2	39
115	2	3	3	4	2	1	1	1	1	2	3	3	2	3	2	2	2	1	1	1	40
116	3	3	3	4	3	1	1	1	1	1	3	4	3	4	3	3	2	2	2	2	49
117	3	3	2	3	3	2	3	1	1	2	3	3	4	4	3	3	4	2	2	2	53
118	3	3	2	3	2	1	1	1	1	1	4	3	2	2	3	2	1	1	1	2	39
119	4	3	3	3	3	3	1	2	3	3	2	2	3	2	3	2	3	2	1	1	49
120	4	4	2	2	1	1	1	1	1	1	2	2	1	2	2	1	1	1	1	1	32

121	4	4	2	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	2	2	1	1	1	1	1	32
122	3	2	2	3	4	1	1	1	3	4	2	2	3	3	4	1	1	2	2	2	2	46
123	3	1	1	3	1	1	1	1	2	3	2	3	1	3	3	2	1	1	1	1	1	35





LAMPIRAN E

UJI ASUMSI

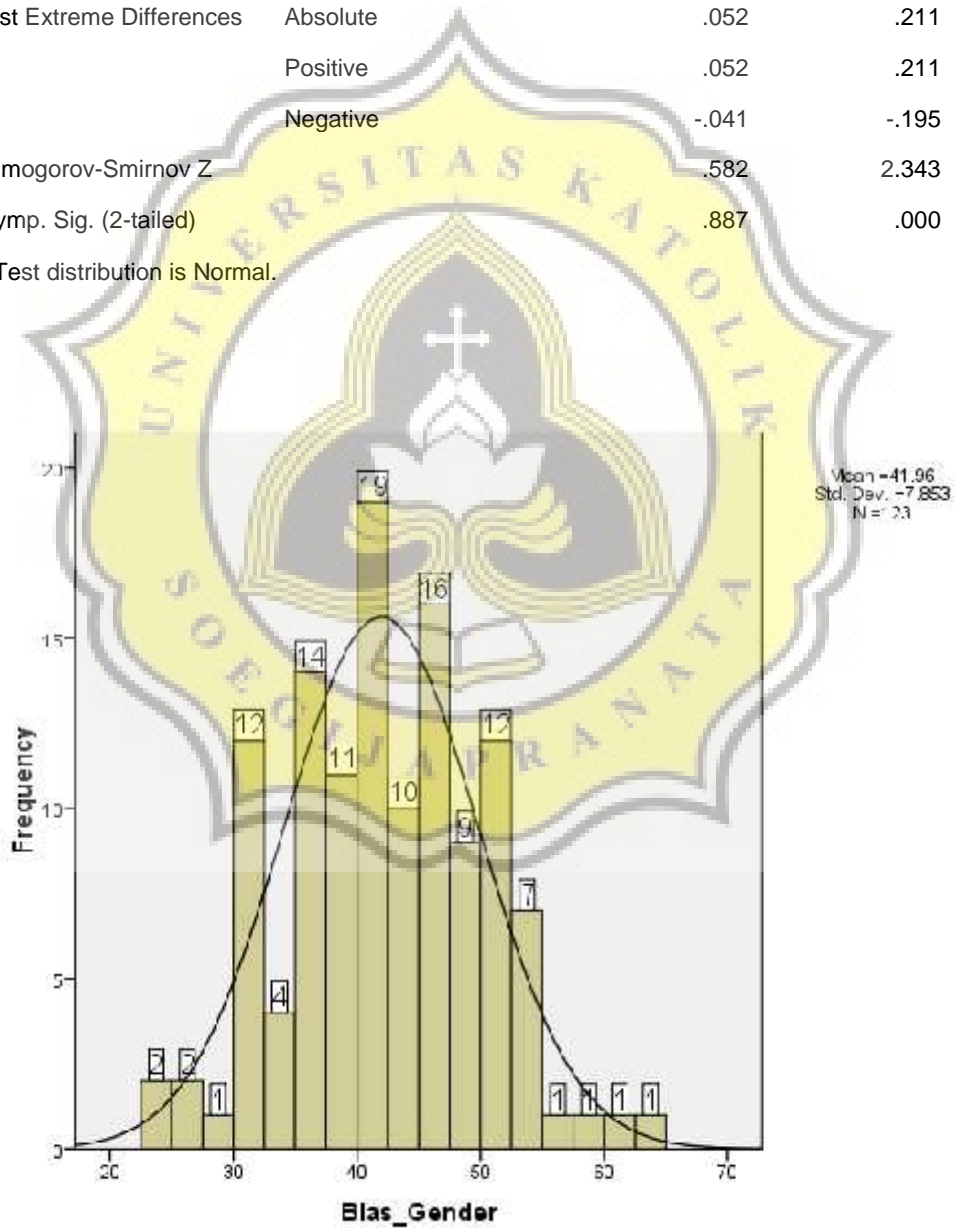
E1. UJI NORMALITAS DISTRUBUSI

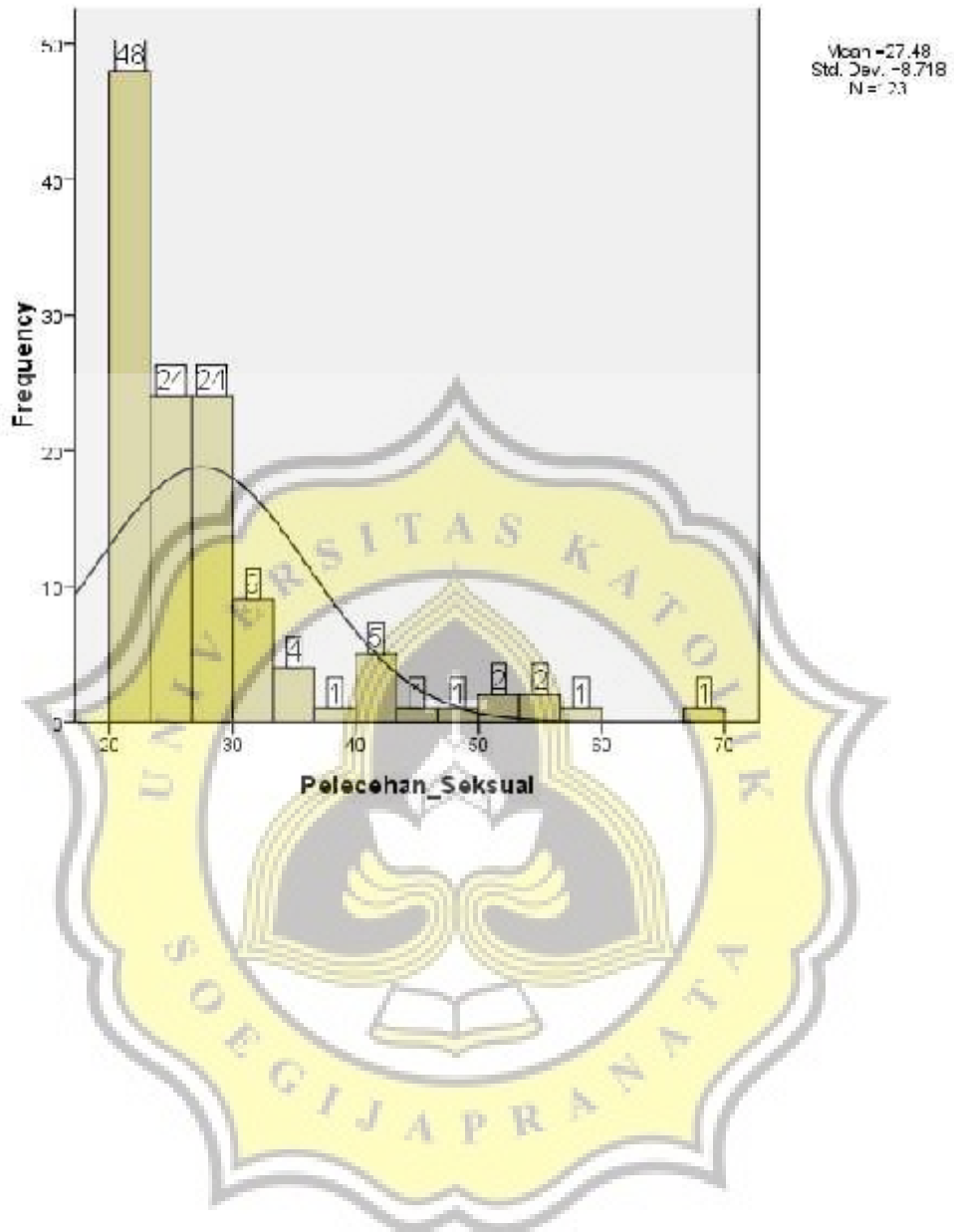
E2. UJI LINIERITAS HUBUNGAN

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Bias_Gender	Pelecehan_Seks ual
N		123	123
Normal Parameters ^a	Mean	41.96	27.48
	Std. Deviation	7.853	8.718
Most Extreme Differences	Absolute	.052	.211
	Positive	.052	.211
	Negative	-.041	-.195
Kolmogorov-Smirnov Z		.582	2.343
Asymp. Sig. (2-tailed)		.887	.000

a. Test distribution is Normal.





Variable Processing Summary

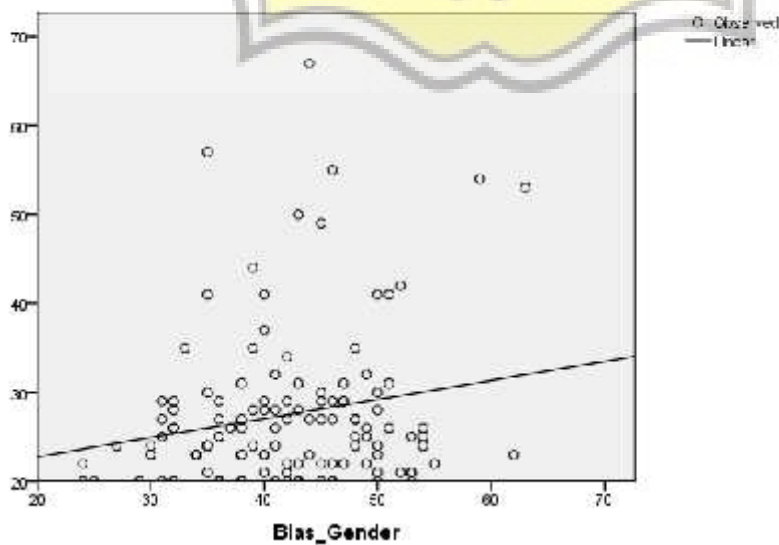
	Variables	
	Dependent	Independent
	Pelecehan_Seks	Bias_Gender
Number of Positive Values	123	123
Number of Zeros	0	0
Number of Negative Values	0	0
Number of Missing Values	User-Missing	0
	System-Missing	0

Model Summary and Parameter Estimates

Dependent Variable: Pelecehan_Seksual

Equation	R Square	Model Summary				Sig.	Parameter Estimates	
		F	df1	df2	Constant		b1	
Linear	.037	4.666	1	121	.033	18.503	.214	

The independent variable is Bias_Gender.





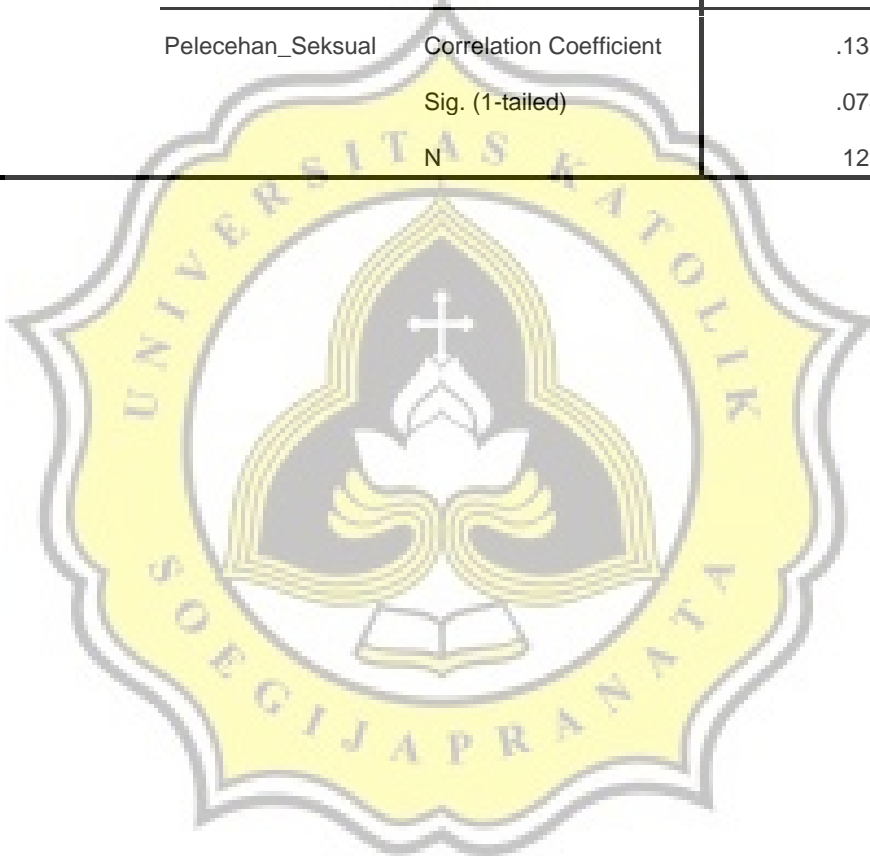
LAMPIRAN F

UJI HIPOTESIS

Uji Hipotesis

Correlations

			Bias_Gender	Pelecehan_Seksual
Spearman's rho	Bias_Gender	Correlation Coefficient	1.000	.131
		Sig. (1-tailed)	.	.074
		N	123	123
	Pelecehan_Seksual	Correlation Coefficient	.131	1.000
		Sig. (1-tailed)	.074	.
		N	123	123





LAMPIRAN G

SURAT PENELITIAN

G1. SURAT IJIN PENELITIAN

G2. SURAT IJIN KETERANGAN PENELITIAN

SURAT KETERANGAN PENELITIAN

Nomor 1495.B.7.3/FP/IV/2019

Dengan ini menerangkan bahwa mahasiswa berikut :


Nama : **Puspa Mega Cahyaning Ratri**
NIM : 14.E1.0015
Tempat/Tanggal Lahir : Klaten, 30 Oktober 1996
Alamat : Jl. Pentul 2 No. 20 RT 02/RW 02, Kel. Tinjomoyo
Banyumanik, Semarang
Pekerjaan : mahasiswa aktif Fakultas Psikologi Program Studi
Sarjana Psikologi

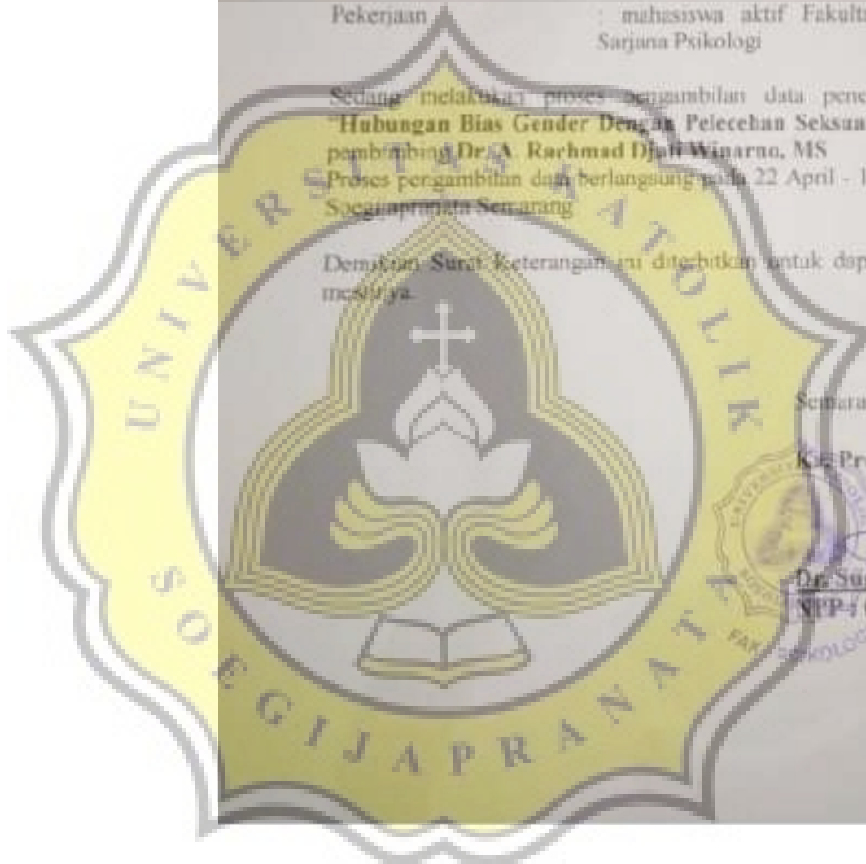
Sedang melakukan proses pengambilan data penelitian Skripsi dengan judul
"Hubungan Bias Gender Dengan Pelecehan Seksual", dibawah bimbingan Dosen
pembimbing Dr. A. Rachmad Djati Winarno, MS
Proses pengambilan data berlangsung pada 22 April - 17 Mei 2019, di lingkup Unika
Soegijapranata Semarang

Demikian Surat Keterangan ini diterbitkan untuk dapat dipergunakan sebagaimana
memerlukan.

Semarang, 16 April 2019

Koordinator Prodi Sarjana Psikologi,


Dr. Suzarni, M.Si
NIP. 058.1.1992.105



SURAT KETERANGAN

Nomor: 1783/B.7.6/P/V/2019

Yang bertanda tangan di bawah ini, Ketua Program Studi Sarjana Psikologi Universitas Katolik Soegijapranata Semarang, menerangkan bahwa mahasiswa yang tersebut dibawah ini:

Nama: **Puspa Mega Cahyaning Retel**
NIM: **14.E1.0015**
Tempat/Tanggal Lahir: **Klaten, 30 Oktober 1996**
Alamat: **Jl. Pemuda 2 No. 20 RT 02/RW 02, Kel. Tinjomoyo, Benyuaran, Semarang**

Telah benar-benar melakukan penelitian dengan judul:

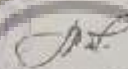
"Hubungan Bias Gender Dengan Pelecehan Seksual"

Responden: **mahasiswa laki-laki Unika Soegijapranata**
Jumlah responden: **125 orang**
Waktu pengambilan data: **30 April - 17 Mei 2019**
Lokasi pengambilan data: **sekitar Unika Soegijapranata Semarang**

Pengambilan data atas sepengetahuan dan dibawah bimbingan Dosen Pembimbing **Dr. A. Rachmad Dhanj Wiharun, MS**

Dengan Surat Keterangan ini diterbitkan, untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Semarang, 31 Mei 2019


Dr. Suparmi, M.Si
NPP. 058.1.1992.105

Doc vs Internet + Library

95.36% Originality

4.64% Similarity

449 Sources

Web sources: 142 sources found

1. https://www.sheffield.ac.uk/pcolpoly_fs/1.761633/166_Calendar_2018-19.pdf	0.49%
2. https://www.preachlifeacht.org/sermons/sermons/sermons/sermons/christian-church	0.49%
3. https://www.bluemountain.com/blog/category/faith/faith-2	0.49%
4. https://www.belovedonline.org/understanding-who-you-are-in-christ	0.49%
5. https://dibels.uoregon.edu/docs/materials/4_benchmark_6th_ed_old.pdf	0.49%
6. https://dibels.uoregon.edu/docs/materials/3_benchmark_6th_ed_old.pdf	0.49%
7. http://www.sfn.edu.com/calendar.pdf?peru2017.pdf	0.49%
8. https://www.conitas-events.co.uk/venue/2017/congress-venue	0.49%
9. https://mapinfo.blog/explore/art-installments-into-education/	0.49%
10. https://www.gishblog.info/category/strategy/your-4-er-games-1000/	0.49%
11. https://www.bluemountain.com/blog/tag/faith/faith-ecards	0.49%
12. https://www.zollmanlearningresources.com/yfsaida/512-6510874/MAY_2017_large_print_calendar	0.49%
13. https://www.igendardate.com/printable-calendar/2017-12/Monthly.pdf	0.49%
14. https://www.needforw.net/s/2017/06/you/104-lamps-up-uganda-to-promote-leftist-issues-by-16/	0.49%
15. https://www.cels.ncsu.edu/nogl/ta/1011-prize-2019.pdf	0.49%
16. https://www.3dprint.com/rooms/2016/04/	0.49%
17. http://www.mendhamnj.org/docs/2017-2018-Calendar.pdf	0.49%
18. http://www.3netbe.com/calendar.pdf?bangladesh2019.pdf	0.49%
19. http://www.texasdoghorn.com/doc/2008-Calendar.pdf	0.49%
20. https://internationalgraintradeschool.com/wp-content/uploads/2017/05/2018-School-for-Dog-Training	0.49%
21. http://www.breeflog.com/5ive-04-news	0.49%
22. https://www.asepeyo.es/wp-content/uploads/2017/05/19-asepeyo.pdf	0.49%
23. https://www.nvdi.com/pdfs/1612-yesu/TopLevel/2016/2016-yesu-ADDITIONAL_ASSESSMENTS.P	0.49%
24. https://dibels.uoregon.edu/docs/materials/4_benchmark_6th_ed.pdf	0.49%
25. https://dibels.uoregon.edu/docs/materials/3_benchmark_6th_ed.pdf	0.49%
26. https://www.calendar-365.co.uk/pdf/calendar/2016.pdf	0.49%
27. http://www.corefra.com/wp-content/uploads/2017/02/Core_All-Practice-NEW.pdf	0.49%
28. http://www.fcc.gov/om/104/NC01/100465-Centrality-Diversity-FCS%2014-15%20Final	0.47%
29. https://getmorethings.org/weekly-stap-listing-start-listening-part-2	0.47%
30. https://goldstreetlibrary.com/edition/features/google-ai-research-office-opens-in-scot	0.47%
31. http://www.eloscomunicos.com/sergiman/dv/1601xi.html	0.37%
32. https://www.raalp.org/1612-search-engine-optimization-1.pdf	0.37%
33. http://www.burgschool.org/files/for/2016-17-Calendar-STEM.pdf	0.37%
34. http://tid.uh.edu/es-37/munoz.htm	0.19%

■ Similarity
■ Similarity from a chosen source
■ Possible character replacement
■ Chosen
■ References