

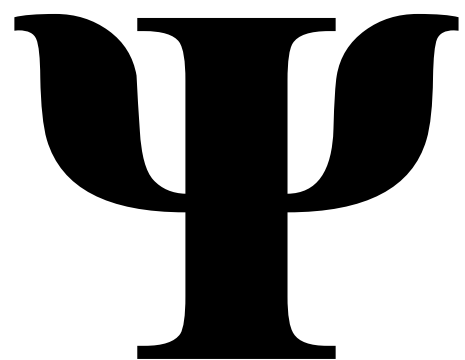
LAMPIRAN

Lampiran 1
SKALA PENELITIAN

1-1 Skala Kenakalan Remaja

1-2 Skala Persepsi pola asuh permisif Orangtua

SKALA PSIKOLOGI



**FAKULTAS PSIKOLOGI
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG
SEMARANG
2018**

SKALA PENELITIAN

Saudara/i yang saya hormati, mohon kiranya saudara/i berkenan untuk mengisi skala dibawah ini. Skala ini disebarluaskan dalam rangka memenuhi penelitian tugas akhir. Saudara/i dipersilahkan untuk memilih jawaban yang dirasa paling cocok atau sesuai dengan keadaan saudara/i saat ini. Perlu diketahui bahwa dalam pengisian skala ini tidak ada jawaban benar maupun salah pada setiap pernyataan yang diajukan. Oleh karena itu, saudara/i dimohon untuk mengisi skala ini sesuai dengan keadaan yang sebenarnya.

Perlu diketahui bahwa kerahasiaan data diri **saudara/i dalam mengisi skala ini akan terjamin**. Nama responden dan identitas diri yang disertakan dalam skala ini tidak akan tersebar ke pihak yang tidak berkepentingan. Skala ini dibuat murni untuk kepentingan akademik. Oleh karena itu, saya mohon kesediaan saudara/i untuk mengisi skala ini.

Kami mengucapkan terima kasih atas waktu dan kerjasamanya.

Hormat saya

Peneliti

IDENTITAS DIRI

Nama/inisial : _____

Usia : _____

Jenis Kelamin : L/P

*coret yang tidak perlu

PETUNJUK PENGISIAN SKALA

- Berikut ini ada sejumlah pernyataan. Berilah tanda silang (X) pada salah satu pilihan jawaban yang berada di sebelah kanan.

- Bacalah dengan teliti sebelum mengisi pernyataan yang ada
- Pilihlah jawaban yang sesuai dengan diri Anda sendiri
- Tidak ada jawaban yang salah, semua jawaban benar.

Adapun lima pilihan yang disediakan yaitu :

SS : Bila pernyataan tersebut **SANGAT SESUAI** dengan diri Anda

S : Bila pernyataan tersebut **SESUAI** dengan diri Anda

TS : Bila pernyataan tersebut **TIDAK SESUAI** dengan diri Anda

STS : Bila pernyataan tersebut **SANGAT TIDAK SESUAI** dengan diri Anda.

Contoh :

Cara Menjawab

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya merasa guru BK dapat memberikan solusi yang tepat dalam menyelesaikan masalah saya	X			

Jika ingin mengganti jawaban

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya merasa guru BK dapat memberikan solusi yang tepat dalam menyelesaikan masalah saya	X		X	

- Usahakanlah untuk tidak melewati satu nomor pun dalam memberi jawaban pada pernyataan-pernyataan ini.

SELAMAT MENGERJAKAN

1-1 Skala Kenakalan Remaja

SKALA 1

NO	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
1	Saya biasa membantah nasihat yang diberikan oleh orang disekitar saya				
2	Meminum-minuman keras bersama teman membuat saya bahagia				
3	ketika saya butuh uang tiba-tiba, saya akan meminta secara paksa kepada orang yang lewat				
4	Ketika ada orang yang saya tidak senangi, saya akan menantang untuk berkelahi				
5	Saya menuruti nasihat yang diberikan oleh orang disekitar saya				
6	Meminum minuman keras tidak membuat saya bahagia				
7	Ketika saya butuh uang tiba-tiba, saya akan meminta kepada orang secara suka rela				
8	Ketika ada orang yang saya tidak sukai maka saya akan cuek				
9	Saya mengajak teman untuk mengedarkan obat-obatan terlarang				
10	Saya dapat mengkonsumsi obat-obatan terlarang kapanpun saya mau				
11	Mencorat-coret tembok adalah hal yang wajar				
12	Ketika saya menjumpai tawuran saya akan mengikutinya				

13	Saya merasa bersalah ketika teman ikut mengedarkan obat-obatan terlarang yang saya bawa				
14	Saya berfikir kembali ketika saya ingin mengkonsumsi obat-obatan terlarang				
15	Menjaga dengan baik fasilitas umum adalah kewajiban bagi saya				
16	Saya menghindari kerumunan ketika ada tawuran				
17	Aturan yang ada di keluarga, saya langgar				
18	Saya tidak berhenti saat lampu merah di jalan berwana merah				
19	Saya senang saat menang dalam berjudi				
20	Saya melakukan penggeroyokan ketika ada masalah				
21	Aturan yang dibuat keluarga saya lakukan				
22	Saya berhenti ketika lampu merah di jalan berwana merah				
23	Bagi saya berjudi adalah hal yang membuang waktu				
24	Ketika ada masalah saya memilih untuk berdamai				
25	Saya melakukan balap liar meskipun lalu lintas sedang ramai				
26	Bagi saya, cara untuk menyelesaikan masalah dengan berkelahi				

27	Berkelahi adalah salah satu cara untuk menyelesaikan masalah				
28	Musyawarah merupakan cara yang terbaik untuk menyelesaikan masalah				
29	Saya melihat kondisi lalu lintas ketika akan balapan				
30	Ketika saya membutuhkan uang secara cepat saya menghindari tindakan penipuan				
31	Bicara secara baik-baik cara yang tepat untuk menyelesaikan masalah				
32	Saya melakukan penipuan untuk mendapatkan uang secara cepat				
33	Saya berani mengambil barang yang bukan milik saya				
34	Saya tetap merokok meskipun ada larangan				
35	Ketika butuh uang saya melakukan apapun untuk mendapatkannya				
36	Saya mendukung ketika teman saya sedang berkelahi				
37	Saya merasa ketakutan setelah mencuri				
38	Saya melihat kondisi lalu lintas ketika akan balapan				
39	Ketika saya butuh uang saya akan bekerja				
40	Saya melerai teman ketika berkelahi				

1-2 Skala Persepsi Pola Asuh Permisif Orangtua

SKALA 2

NO	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
1	Keluarga membebaskan saya bergaul dengan siapa saja				
2	Keluarga tidak memberi contoh untuk beribadah				
3	Saat saya berbuat salah keluarga tidak memberikan hukuman				
4	Meskipun benar saya tidak mau menuruti nasihat keluarga				
5	Saya mengingat pesan keluarga dalam memilih teman				
6	Keluarga saya memberi contoh untuk beribadah				
7	Saat saya berbuat salah keluarga memberikan hukuman				
8	Saya menuruti nasihat keluarga karena pasti benar				
9	Keluarga membebaskan saya untuk melakukan kegiatan apa saja				
10	Keluarga tidak mengajarkan saya tentang agama				
11	Keluarga membiarkan saya untuk merokok				
12	Saya berbeda pendapat dengan keluarga				
13	Saya diberikan arahan oleh keluarga dalam kegiatan apapun				
14	Keluarga mengajarkan saya pengetahuan tentang agama				
15	Keluarga melarang saya untuk merokok				
16	Saya sependapat dengan keluarga				
17	Ketika saya berbuat salah, keluarga tidak peduli				
18	Pendidikan bukanlah hal yang penting bagi				

	keluarga saya				
19	Ketika saya berbuat salah, keluarga tidak perduli				
20	Saya lebih mendengarkan nasihat teman daripada keluarga				
21	Ketika berbuat salah saya diberikan nasihat oleh sekitar				
22	Agama adalah modal utama untuk masa depan				
23	Ketika saya berbuat salah, keluarga perduli				
24	Saya mendengarkan nasihat keluarga				
25	Saya tidak memerlukan ijin keluarga saat keluar rumah				
26	Setelah lulus, keluarga menyuruh untuk bekerja daripada melanjutkan sekolah atau tidak keluarga tidak peduli				
27	Keluarga tidak mengenal siapa saja teman-teman saya				
28	Keluarga mendukung semua keputusan saya				
29	Saya memerlukan ijin keluarga saat keluar rumah				
30	Melanjutkan pendidikan merupakan yang utama				
31	Keluarga mengenal siapa saja teman-teman saya				
32	Keluarga mempertimbangkan keputusan yang saya ambil				
33	Saya bangga ketika saya berbuat salah				
34	Keluarga saya tidak peduli dengan kegiatan keseharian saya				
35	Keluarga memperbolehkan saya mengendarai sepeda motor walaupun belum memiliki SIM				
36	Saya tidak takut walaupun keluarga marah				
37	Saya menyesal ketika saya berbuat salah				

38	Keluarga saya peduli dengan kegiatan keseharian saya				
39	Keluarga saya membolehkan mengendarai sepeda motor ketika sudah memiliki SIM				
40	Ketika keluarga marah saya merasa takut				

Lampiran 2
TABULASI DATA PENELITIAN

- 2-1 Tabulasi Data Penelitian Skala Kenakalan Remaja
- 2-2 Tabulasi Data Penelitian Skala Persepsi Pola Asuh Permisif Orangtua
- 2-3 Tabulasi Data Penelitian Skala Kenakalan Remaja Setelah Aitem Berdaya
Beda Rendah Dihapus
- 2-4 Tabulasi Data Penelitian Skala Persepsi Pola Asuh Permisif Orangtua
Setelah Aitem Berdaya Beda Rendah Dihapus

2-1 Tabulasi Data Penelitian Skala Kenakalan Remaja

SUBJEK	i.1	i.2	i.3	i.4	i.5	i.6	i.7	i.8	i.9	i.10	i.11	i.12	i.13	i.14	i.15	i.16	i.17	i.18	i.19	i.20	i.21	i.22	i.23	i.24	i.25	i.26	i.27	i.28	i.29	i.30	i.31	i.32	i.33	i.34	i.35	i.36	i.37	i.38	i.39	i.40	JUMLAH
1	4	2	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	143				
2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	1	2	1	1	1	2	2	3	2	2	2	4	1	2	2	2	2	3	2	2	2	3	1	1	1	2	4	81		
3	4	3	1	3	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	1	2	3	2	2	2	1	2	2	4	2	2	1	1	2	87			
4	2	3	1	2	2	3	3	3	1	3	2	2	1	2	1	2	1	1	2	2	2	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1	3	3	2	1	2	69			
5	4	4	4	4	1	1	1	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	95			
6	1	1	1	1	1	4	4	3	1	1	4	1	4	3	2	4	2	4	1	2	4	4	4	3	3	1	3	4	4	4	2	1	2	1	2	1	102				
7	2	1	1	1	1	2	1	3	3	4	2	2	2	4	3	3	4	2	2	4	3	4	2	2	3	1	2	3	2	3	3	1	3	1	2	3	94				
8	1	1	1	1	1	2	4	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	4	1	1	1	2	1	2	3	1	1	2	55	
9	2	1	2	2	2	3	4	3	2	1	1	2	2	1	1	2	2	2	2	2	1	2	1	1	1	1	2	2	2	1	2	2	1	1	1	4	4	72			
10	4	3	2	4	4	3	1	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	2	4	4	4	3	3	3	2	3	3	3	1	3	3	3	3	4	4	3	2	3	4	118	
11	4	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	4	2	3	2	3	4	2	2	4	2	4	3	4	2	2	3	1	3	1	1	3	2	3	4	2	1	2	3	2	105
12	2	1	2	1	2	2	2	3	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1	1	3	3	3	2	2	1	1	1	2	1	2	2	2	2	1	1	2	1	2	2	69
13	1	2	1	3	1	2	1	1	1	2	2	2	2	1	2	3	1	1	4	1	1	2	3	2	2	1	1	1	3	4	2	2	2	4	4	4	2	1	2	3	80
14	2	1	2	3	1	2	3	2	1	2	4	3	1	2	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	2	4	3	4	4	4	2	3	2	4	121	
15	4	2	1	1	2	3	3	2	2	2	3	2	3	1	2	3	2	1	3	3	2	1	3	2	3	3	2	1	4	2	4	1	3	4	4	3	2	3	2	97	
16	2	1	1	2	1	1	3	2	1	1	2	2	3	2	1	2	1	1	1	1	3	3	3	2	2	1	1	1	2	1	2	2	2	1	1	2	1	2	3	4	72
17	3	3	3	4	3	1	2	2	3	3	3	3	3	2	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	1	2	3	2	3	4	3	4	2	1	2	2	114	
18	2	3	2	3	2	3	2	4	2	4	4	3	3	3	3	3	2	3	4	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	4	2	4	3	3	2	3	2	117			
19	3	1	1	2	2	1	3	2	1	1	2	2	3	2	3	2	2	4	1	4	2	2	4	1	3	4	3	3	4	3	3	2	3	2	2	4	3	2	3	98	
20	2	1	2	2	1	1	2	2	2	1	2	1	2	1	3	1	1	3	2	4	4	3	2	1	3	2	2	1	3	2	4	1	1	4	2	3	4	4	86		
21	2	2	2	2	1	1	3	2	1	1	3	2	2	1	1	1	2	2	4	4	1	2	3	1	2	2	2	1	1	1	3	2	2	4	2	4	1	1	1	3	78
22	4	2	1	1	2	3	3	2	2	2	3	2	3	1	2	2	2	2	1	3	2	3	1	3	2	2	1	3	2	4	2	3	4	4	3	2	3	2	95		
23	3	1	1	2	2	2	2	3	1	1	2	1	2	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	3	4	2	2	1	1	72	
24	2	3	2	2	3	3	3	2	3	1	1	3	3	1	2	2	1	2	3	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2	1	3	2	3	1	2	1	2	81		
25	2	1	1	2	1	1	2	2	1	1	2	2	1	2	1	2	2	1	2	2	1	2	3	1	1	2	2	3	2	2	2	1	2	1	2	3	2	2	1	2	66
26	1	1	1	1	1	1	4	3	4	2	2	1	1	3	4	1	1	1	1	2	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	76
27	1	1	1	1	1	1	1	4	3	1	1	1	1	4	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	60	
28	1	1	1	1	1	1	4	4	4	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	58	
29	3	4	2	2	1	3	4	1	1	2	4	2	2	1	1	1	4	3	2	2	2	1	2	2	2	2	4	3	1	1	2	2	4	3	2	4	1	1	94		
30	3	1	1	1	1	4	4	3	1	1	2	1	4	1	1	1	2	2	2	1	2	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	67	
31	3	4	3	2	1	2	2	2	4	3	3	3	2	1	2	2	4	3	4	3	2	1	1	2	3	3	3	2	3	2	3	4	4	3	2	2	3	4	4	105	
32	3	2	1	1	2	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	3	3	4	2	2	2	4	2	2	3	3	2	1	4	2	4	1	3	2	4	3	2	2	2	99	
33	4	3	2	1	3	2	4	3	3	1	2	3	3	4	2	3	1	4	2	3	1	4	4	3	3	1	2	1	3	4	4	2	3	1	1	1	1	1	103		
34	1	2	1	2	1	1	1	4	1	1	2	1	1	1	1	2	1	1	1	4	4	1	1	1	2	1	1	4	3	2	1	3	4	1	1	1	1	1	1	76	
35	1	2	2	2	2	2	3	3	1	2	2	2	2	3	2	2	4	1	2	2	2	2	2	2	2	4	2	3	3	1	4	2	1	2	2	4	3	2	4	2	89
36	2	1	1	1	1	2	1	3	1	1	2	1	2	1	2	1	1	2	1	1	2	1	1	1	2	1	2	2	2	1	1	1	2	2	2	2	1	2	63		
37	4	3	2	3	1	2	2	1	2	1	3	1	1	1	2	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	59	
38	2	2	1	4	2	2	1	4	2	1	1	3	1	1	1	4	2	1	2	1	3	1	1	2	3	1	1	2	2	2	1	1	1	2	2	2	1	1	2	77	

39	1	4	2	1	2	3	1	3	2	3	4	4	3	2	4	2	2	3	2	4	3	2	3	2	2	3	1	2	3	1	3	4	3	1	4	3	1	3	2	3	101		
40	3	3	1	2	1	4	2	2	1	1	3	2	2	2	1	1	3	2	3	2	2	1	2	2	4	2	2	2	1	1	1	2	2	1	3	2	2	2	1	78			
41	3	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	4	2	2	2	2	2	2	2	3	1	3	2	3	2	2	3	1	2	2	2	90			
42	1	2	1	1	1	1	2	1	1	2	1	1	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	3	2	1	2	1	1	1	4	1	4	2	2	1	2	2	74		
43	1	2	1	2	2	1	1	3	3	2	1	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	2	3	2	2	2	2	2	2	2	1	2	74		
44	4	1	2	1	1	1	2	3	2	2	1	2	2	1	1	1	1	4	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	2	3	1	1	2	2	1	2	2	4	4	1	70		
45	3	2	1	2	3	2	2	2	1	1	3	2	1	1	2	2	2	4	2	2	2	2	1	1	1	1	2	2	3	3	1	1	1	2	3	3	1	1	1	2	70		
46	2	3	2	1	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	85			
47	1	1	1	1	3	3	2	2	4	2	1	2	4	3	1	3	2	1	3	4	1	3	1	2	2	3	4	4	3	1	4	2	4	1	3	4	4	3	1	1	95		
48	2	2	4	1	1	4	1	2	1	1	2	2	1	3	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	2	1	2	1	2	3	2	1	2	63			
49	4	4	1	3	2	4	2	4	1	2	1	4	2	3	1	4	2	1	3	4	1	3	1	2	2	2	1	1	4	3	1	1	2	4	2	4	4	3	1	1	95		
50	2	2	3	2	1	1	1	1	4	4	4	4	1	1	1	1	1	4	4	4	4	1	1	2	3	1	2	3	3	2	2	1	4	3	3	4	3	1	3	4	3	98	
51	1	4	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	3	4	4	1	4	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	74		
52	1	1	1	1	2	1	1	4	1	1	3	2	1	1	1	1	1	2	4	3	1	3	1	1	1	2	1	1	1	4	1	1	1	2	3	3	3	1	3	2	4	1	72
53	1	2	2	2	2	2	3	3	1	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	1	4	1	2	2	2	2	2	1	1	3	3	2	2	2	1	2	2	78			
54	4	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	53			
55	3	2	1	2	3	1	3	3	1	1	2	1	1	4	1	1	1	3	1	3	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	3	1	2	1	2	1	66		
56	3	1	3	2	3	2	2	2	2	1	2	2	2	1	2	1	2	1	2	2	2	1	1	1	1	2	2	2	2	2	1	1	1	4	1	1	1	2	2	72			
57	2	3	1	1	3	2	4	3	2	3	2	3	2	2	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	2	4	4	2	75	
58	2	1	1	1	2	2	1	2	1	1	2	2	4	3	2	2	2	2	1	3	2	3	2	2	2	2	1	1	2	2	3	2	1	1	1	1	3	2	2	2	73		
59	3	4	1	2	2	3	1	3	2	2	2	2	3	4	1	3	2	2	4	2	1	1	3	1	2	2	2	3	2	2	1	1	1	3	2	1	2	3	1	1	83		
60	2	1	4	4	3	4	3	4	1	3	4	4	4	2	4	1	1	2	1	4	4	4	2	4	2	1	3	1	1	4	3	4	4	4	4	4	1	2	1	109			
61	1	1	2	4	1	4	2	2	1	1	2	2	4	4	1	4	1	1	4	3	2	1	1	1	4	2	2	1	1	1	1	1	1	4	2	4	3	1	2	4	84		
62	2	2	1	2	2	2	3	3	1	2	1	2	2	3	1	2	1	1	2	3	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	3	2	1	2	2	2	77		
63	2	4	4	3	3	3	2	1	2	2	4	3	2	3	3	3	3	3	4	3	2	2	3	3	4	4	3	3	2	2	3	3	3	4	4	4	3	2	3	3	116		
64	3	3	2	2	3	3	3	4	1	1	3	2	1	2	2	2	1	2	3	2	2	2	1	1	3	2	2	2	1	1	1	1	1	4	2	3	1	1	1	4	81		
65	2	3	1	2	1	1	3	1	1	1	3	1	1	2	1	1	1	2	3	4	2	1	4	1	4	2	2	1	2	2	1	1	2	1	4	4	2	1	1	1	74		
66	2	3	3	4	3	3	2	2	4	3	4	4	2	2	3	1	2	2	2	4	4	3	3	3	2	4	4	2	3	1	2	3	3	3	4	4	3	3	3	3	116		
67	2	4	1	1	1	3	1	3	2	2	2	2	4	4	2	1	4	1	4	4	2	2	1	1	2	4	4	1	1	1	1	1	1	2	4	4	4	1	1	1	4	90	
68	2	4	1	4	1	3	1	3	2	2	2	2	4	4	2	1	4	1	4	4	2	2	1	1	2	3	4	1	1	1	1	1	1	2	4	4	4	1	1	1	4	92	
69	2	2	2	1	1	1	2	3	1	1	1	3	4	2	1	2	3	3	2	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	2	1	2	1	73	
70	2	2	1	2	1	1	1	3	1	2	1	2	1	3	1	1	2	1	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	63		
71	2	2	1	2	1	2	2	2	1	2	2	1	2	1	2	2	3	4	2	1	2	2	2	2	3	3	2	3	4	1	2	2	3	3	3	3	2	1	4	88			
72	2	4	1	1	1	3	1	3	2	2	1	2	4	4	2	1	4	1	4	4	2	1	1	1	2	3	4	1	1	1	1	1	1	2	4	4	4	1	1	1	4	90	
73	2	4	1	1	1	3	3	3	2	2	2	2	4	4	4	2	1	3	1	4	3	4	1	4	1	2	3	4	1	1	1	2	4	1	1	1	4	93					
74	2	2	2	4	1	1	3	1	1	2	4	4	4	1	1	1	1	4	2	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	1	1	1	1	74		
75	1	4	1	2	1	2	1	3	2	1	4	3	2	2	1	1	2	2	4	4	4	1	1	3	1	1	4	2	2	1	1	2	2	4	2	4	1	1	1	2	4	84	

2-2 Tabulasi Data Penelitian Skala Persepsi Pola Asuh Permisif Orangtua

SUBJEK	i.1	i.2	i.3	i.4	i.5	i.6	i.7	i.8	i.9	i.10	i.11	i.12	i.13	i.14	i.15	i.16	i.17	i.18	i.19	i.20	i.21	i.22	i.23	i.24	i.25	i.26	i.27	i.28	i.29	i.30	i.31	i.32	i.33	i.34	i.35	i.36	i.37	i.38	i.39	i.40	JUMLAH	
1	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	2	2	2	3	4	3	4	3	3	2	4	4	4	4	3	4	3	2	2	2	2	1	2	1	1	118				
2	4	1	3	1	2	2	3	1	4	4	3	3	1	1	3	2	1	1	2	2	2	1	1	2	2	2	3	3	2	1	2	2	1	3	3	81						
3	4	1	3	2	2	1	3	3	4	1	4	3	2	1	3	2	2	1	2	2	2	1	1	2	2	3	2	3	3	2	2	2	1	2	1	2	86					
4	3	1	1	1	3	1	2	2	3	1	3	3	3	2	3	3	1	2	2	1	1	2	1	2	2	2	3	2	1	2	2	2	1	2	1	2	77					
5	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	84						
6	1	4	1	4	3	2	1	1	1	3	2	1	3	4	3	2	2	3	2	3	3	1	3	4	4	1	2	2	2	3	3	3	2	4	4	1	4	1	97			
7	3	2	1	2	2	3	3	2	2	4	4	4	3	2	4	4	2	3	3	2	4	1	4	4	2	3	1	2	2	3	2	4	4	2	2	4	4	2	3	4	112	
8	1	1	3	1	1	1	1	1	1	3	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1	1	1	2	1	4	1	2	3	4	1	4	1	2	2	2	64		
9	3	1	1	1	2	1	2	2	1	1	2	3	3	1	3	3	1	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	79						
10	4	2	3	4	3	2	3	2	4	1	4	2	4	2	4	3	3	2	3	2	3	3	2	3	4	1	4	2	4	4	4	3	4	4	4	4	122					
11	2	4	3	2	4	1	2	1	3	1	3	4	1	3	1	4	4	3	1	2	1	4	1	3	3	4	3	4	4	4	2	1	3	1	4	4	104					
12	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	2	2	2	2	2	1	2	2	2	1	1	74						
13	3	1	2	1	3	1	2	1	3	1	3	3	2	1	3	4	1	1	1	2	2	1	2	1	2	3	2	4	2	3	2	2	2	2	2	82						
14	4	2	1	4	2	2	3	2	4	2	4	3	3	1	4	4	4	3	4	1	3	1	2	1	1	4	4	4	4	3	3	3	1	1	111							
15	3	2	3	2	2	2	3	2	4	1	4	3	2	1	3	3	1	1	1	2	2	1	2	3	3	1	3	3	4	2	4	2	1	3	1	3	2	4	4	2	95	
16	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	2	1	1	2	2	4	2	3	2	2	1	2	2	2	4	4	3	4	2	3	2	3	4	1	2	4	1	2	96		
17	4	2	3	3	4	2	3	2	4	2	4	4	2	2	2	4	2	3	2	3	2	2	2	3	4	4	2	3	2	3	3	3	3	1	3	1	3	110				
18	4	3	3	2	3	2	3	2	3	2	4	4	3	3	4	2	3	3	3	3	2	2	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	115				
19	4	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	1	1	2	2	4	2	3	2	2	1	2	2	2	4	4	3	3	2	3	3	3	2	2	1	1	2	100			
20	4	4	3	3	3	3	3	2	2	1	3	3	3	1	2	3	3	2	3	4	4	2	2	3	1	2	4	1	3	2	3	3	3	2	2	2	105					
21	4	2	2	4	1	1	1	1	4	2	4	4	2	1	1	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2	2	1	1	2	2	2	2	3	3	2	1	1	77				
22	3	2	3	2	2	2	3	2	3	2	1	3	3	1	1	1	2	2	3	3	2	3	3	2	2	2	3	4	2	3	2	2	3	3	2	2	95					
23	3	2	2	2	2	1	3	1	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	3	1	2	1	2	2	83						
24	2	1	2	2	2	1	2	1	3	2	1	2	2	2	2	1	1	1	2	1	1	1	2	3	3	2	2	1	3	3	1	1	2	1	1	70						
25	3	1	2	1	3	1	2	2	3	1	2	1	2	2	2	2	2	1	2	1	2	3	1	3	2	1	3	1	2	2	3	1	2	1	2	77						
26	4	3	4	3	4	1	1	1	3	4	4	3	1	1	4	2	3	1	3	1	2	1	1	3	4	1	1	4	1	1	1	2	1	4	3	3	1	2	1	91		
27	2	2	3	1	1	2	2	1	2	1	3	1	1	2	2	2	2	1	1	1	2	1	2	2	1	4	3	1	2	1	1	2	1	1	3	1	2	3	1	69		
28	1	1	4	1	4	4	4	1	1	4	1	4	1	2	4	1	1	2	2	1	4	1	1	4	4	4	3	4	4	4	1	1	3	1	4	3	2	4	1	4	4	103
29	4	1	4	3	1	2	2	1	4	3	3	4	2	1	2	1	3	4	3	4	2	3	1	2	3	4	2	1	2	3	1	4	3	2	3	1	2	3	101			
30	4	1	2	2	2	1	2	2	3	1	3	4	2	1	2	2	3	1	1	1	2	1	1	2	3	1	1	3	2	1	2	1	2	2	2	1	1	1	2	71		
31	2	3	3	3	2	1	3	2	4	1	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	88		
32	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	101			
33	3	2	4	1	3	1	4	3	3	1	3	4	4	1	2	4	3	3	1	4	3	4	1	3	2	3	3	2	2	1	2	1	3	4	3	4	2	1	4	107		
34	1	4	1	4	1	1	4	1	1	2	1	4	1	1	1	1	4	2	3	4	2	4	4	4	2	2	4	2	3	1	4	2	4	4	3	2	4	100				
35	3	2	1	2	3	2	3	4	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	4	3	2	2	2	1	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	94		

36	3	2	1	2	1	1	2	1	1	1	4	3	3	1	2	3	4	2	3	4	4	2	3	2	2	4	2	4	2	1	4	2	4	2	1	3	1	2	93			
37	1	2	1	3	1	1	1	3	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	82					
38	2	1	2	1	1	1	3	2	2	1	3	3	1	1	3	2	2	1	1	2	1	1	2	1	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	71						
39	4	2	3	2	1	2	3	1	2	4	4	2	4	1	3	4	1	2	3	2	1	3	2	3	3	2	3	4	1	2	3	2	4	3	4	104						
40	3	3	4	3	1	3	2	3	4	2	3	3	2	2	1	1	3	1	2	3	2	3	1	2	2	1	2	3	2	3	3	3	3	3	97							
41	2	4	2	3	1	2	2	1	3	2	3	2	2	1	3	2	2	2	2	2	1	2	2	3	3	4	3	3	2	2	1	1	2	3	2	86						
42	3	1	2	1	2	2	3	1	3	1	4	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	1	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	92							
43	4	2	3	2	2	1	3	2	4	2	3	2	2	2	3	2	2	1	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	88							
44	3	2	3	3	3	2	4	1	2	3	3	3	2	1	2	2	1	3	3	4	4	4	3	2	1	4	1	4	1	1	1	2	1	3	2	2	1	1	1	90		
45	4	1	2	2	2	1	2	2	3	1	2	3	1	1	3	3	1	1	2	2	2	1	1	2	2	3	2	2	1	2	3	3	1	2	1	2	76					
46	3	2	2	2	2	2	2	2	3	1	3	2	2	2	2	1	1	1	1	1	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	80						
47	4	2	2	3	2	3	1	1	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	4	3	4	2	1	3	4	4	2	4	2	3	1	3	3	103				
48	3	2	2	2	2	1	2	1	3	2	3	3	2	1	2	2	2	2	2	1	2	1	1	1	3	2	3	3	2	2	2	1	2	1	2	1	2	75				
49	3	1	2	3	2	1	3	1	3	1	4	2	2	1	2	2	4	1	3	2	2	1	3	4	2	3	1	4	3	2	4	1	2	3	2	4	91					
50	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	2	1	2	2	1	2	2	1	1	4	3	3	1	2	1	2	2	3	1	60				
51	4	1	3	1	1	1	2	1	3	1	3	4	2	1	2	1	3	1	2	1	2	1	2	1	3	3	3	3	2	2	2	2	1	2	2	2	2	79				
52	2	3	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	1	3	1	3	2	2	2	2	1	1	1	4	4	2	3	2	2	2	2	1	4	2	3	2	2	2	90			
53	3	1	2	2	2	1	2	2	3	1	3	3	2	2	3	1	2	2	2	2	1	2	2	3	2	2	2	1	2	2	2	2	3	2	2	83						
54	3	1	2	1	1	1	2	3	1	3	1	1	1	3	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	2	2	2	1	2	1	1	1	1	1	2	4	2	62				
55	4	2	2	2	2	1	2	3	3	1	4	3	3	1	2	3	2	2	2	2	1	2	2	2	3	3	2	4	2	2	2	2	1	2	3	1	1	1	86			
56	4	1	2	2	2	1	3	3	4	1	3	3	1	1	2	2	2	2	2	2	1	2	3	2	2	3	2	2	1	1	3	2	2	1	1	2	81					
57	3	1	1	1	3	2	2	2	3	1	2	3	3	2	3	3	1	1	1	1	2	1	4	2	2	2	3	2	2	3	3	1	2	3	1	1	2	2	1	80		
58	3	1	2	1	2	2	2	2	3	1	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	1	2	1	1	1	2	2	2	2	81				
59	3	1	1	2	2	1	1	2	2	1	4	2	1	1	2	2	2	2	1	3	1	2	1	4	1	4	2	1	2	3	1	1	3	1	2	2	1	2	72			
60	1	1	4	2	4	1	1	1	1	1	1	2	4	1	4	1	1	1	2	1	1	1	1	4	1	4	3	1	2	4	3	4	3	4	1	1	3	2	1	82		
61	4	3	3	1	2	1	3	3	2	3	1	2	2	1	2	3	2	2	2	2	4	3	1	1	3	2	2	4	1	2	2	3	3	1	2	2	3	94				
62	3	2	2	2	2	2	2	3	1	3	2	2	1	2	2	2	3	2	3	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	93				
63	4	4	2	2	3	1	3	3	4	2	4	2	2	2	4	4	2	3	3	3	2	1	3	3	1	3	4	3	2	3	3	1	4	3	4	4	2	3	1	3	110	
64	4	1	2	2	2	1	2	1	1	4	2	3	2	3	2	1	1	1	2	4	1	2	2	3	4	2	3	3	2	3	2	3	2	1	2	2	1	2	85			
65	4	1	4	2	1	1	2	1	4	1	2	3	1	1	2	1	4	2	3	2	1	1	1	1	3	3	3	4	3	2	2	2	2	3	4	2	1	3	3	1	87	
66	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	4	4	4	4	2	2	2	2	1	4	3	2	4	4	118			
67	2	1	1	2	1	1	1	4	1	3	2	4	1	1	3	2	1	1	1	2	1	1	1	1	4	2	4	3	3	1	4	3	1	1	2	1	1	1	73			
68	2	1	1	1	3	1	1	1	1	1	3	2	1	1	3	2	1	1	1	2	1	1	1	1	4	2	4	3	2	1	1	4	1	1	1	2	1	1	70			
69	3	1	2	1	1	1	3	1	4	1	3	2	1	2	3	3	1	2	1	2	1	1	2	1	3	3	2	3	3	2	2	2	2	3	2	1	1	3	2	80		
70	4	2	4	2	1	1	3	1	4	1	4	1	1	1	1	2	2	2	1	2	1	1	1	1	2	1	2	4	1	1	1	1	2	4	1	1	1	1	1	69		
71	3	2	2	2	1	2	2	1	2	1	3	2	2	1	2	1	2	1	2	2	1	2	2	2	3	2	1	2	2	3	2	1	2	1	1	2	1	2	76			
72	2	1	1	1	3	1	1	1	1	1	3	2	1	1	3	2	1	1	1	2	1	1	1	1	4	2	4	3	2	1	1	1	2	4	1	1	1	2	1	68		
73	2	1	1	1	3	1	1	1	1	1	3	2	1	1	3	1	1	1	2	1	1	1	1	1	4	3	1	1	2	1	1	1	2	1	1	2	1	1	61			
74	4	1	4	3	1	1	1	1	4	2	4	4	1	1	1	1	4	1	3	2	1	1	1	1	2	4	4	4	1	1	1	1	3	4	4	4	1	2	4	1	86	
75	4	3	4	2	4	2	1	2	1	1	3	1	4	1	2	4	3	4	1	1	2	3	1	3	4	4	3	3	1	1	1	2	1	1	4	4	4	3	2	3	3	97

2-3 Tabulasi Data Penelitian Skala Kenakalan Remaja Setelah Aitem Berdaya Beda Rendah Dihapus

SUBJEK	i.3	i.4	i.5	i.9	i.10	i.11	i.12	i.15	i.16	i.17	i.18	i.19	i.20	i.21	i.22	i.23	i.24	i.25	i.26	i.27	i.28	i.31	i.32	i.33	i.34	i.35	i.36	i.37	i.39	i.40	JUMLAH
1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	111	
2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	2	2	3	2	2	2	4	1	2	2	2	2	2	2	2	3	1	1	1	2	4	59
3	1	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	1	2	3	2	2	2	1	2	2	4	2	2	1	2	64	
4	1	2	2	1	3	2	2	1	2	1	1	2	2	2	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	3	3	2	1	1	48	
5	4	4	1	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	69	
6	1	1	1	1	1	4	1	2	4	2	4	1	2	4	4	3	3	1	3	4	2	1	2	1	2	1	3	4	4	71	
7	1	1	1	3	4	2	2	3	4	2	2	4	2	4	3	4	2	2	3	1	2	3	1	2	3	2	3	3	1	73	
8	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	36	
9	2	2	2	2	1	1	2	1	2	1	2	2	2	2	2	1	2	1	1	1	1	2	1	2	2	1	1	4	4	51	
10	2	4	4	2	2	3	3	3	3	3	2	4	4	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	93	
11	2	3	2	2	3	3	4	2	3	2	2	4	4	3	3	1	3	4	3	4	1	1	3	2	3	4	2	1	3	2	79
12	2	1	2	1	1	2	1	1	2	1	1	1	1	3	3	3	2	2	1	1	2	2	1	1	2	1	2	2	2	49	
13	1	3	1	1	2	2	2	2	3	1	1	4	1	1	2	3	2	2	1	1	1	2	2	2	4	4	4	2	2	3	62
14	2	3	1	1	2	4	3	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	2	2	4	100	
15	1	1	2	2	2	3	2	2	3	2	1	3	3	3	2	1	3	2	3	3	2	2	4	1	3	4	4	3	3	2	72
16	1	2	1	1	1	2	2	1	2	1	1	1	1	3	3	3	2	2	1	1	2	2	1	1	2	1	2	1	2	3	52
17	3	4	3	3	3	3	3	2	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	4	3	4	2	2	2	93
18	2	3	2	2	4	4	3	3	3	2	3	4	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	4	2	4	3	3	2	2	3	88
19	1	2	2	1	1	2	2	3	2	2	4	1	4	2	2	4	1	3	4	3	3	3	2	3	2	2	2	4	2	3	73
20	2	2	1	2	1	2	1	3	1	1	3	2	4	4	3	2	1	3	2	1	3	3	2	4	1	1	4	2	4	4	69
21	2	2	1	1	1	3	2	1	1	2	2	4	4	1	2	3	1	2	2	2	1	3	2	2	4	2	4	1	1	3	62
22	1	1	2	2	2	3	2	2	2	2	2	1	3	2	3	1	3	2	3	3	2	2	4	2	3	4	4	3	3	2	71
23	1	2	2	1	1	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	3	4	2	2	1	1	49
24	2	2	3	1	1	3	3	2	2	1	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	1	3	2	3	1	1	2	59
25	1	2	1	1	1	2	2	1	2	2	1	2	2	2	1	2	2	1	2	1	1	1	1	2	2	3	2	2	1	2	48
26	1	1	1	2	2	1	1	1	3	4	1	1	1	2	1	1	4	1	1	1	1	1	1	4	1	1	4	1	1	4	50
27	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	2	2	2	1	1	1	1	1	36	
28	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	33	
29	2	2	1	1	2	4	2	1	1	4	3	2	2	2	1	2	2	2	4	3	1	2	4	3	2	4	4	3	4	1	71
30	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	2	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	2	1	1	38	
31	3	2	1	4	3	3	3	2	2	4	3	4	3	3	2	1	1	2	3	3	3	2	3	2	3	4	4	3	2	3	81
32	1	1	2	2	2	3	3	2	2	3	3	4	2	2	2	4	2	2	3	3	2	2	4	1	3	2	4	3	2	2	73
33	2	1	3	3	1	2	3	4	2	3	1	4	2	3	1	4	4	3	3	1	2	4	4	2	3	1	1	2	3	4	76
34	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	4	4	1	1	2	1	2	1	3	4	1	1	1	1	49	
35	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	4	1	2	2	2	2	2	2	2	2	4	3	1	4	2	1	2	2	3	64	
36	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	2	1	1	1	2	1	1	2	1	1	2	1	1	2	2	2	1	2	43	
37	2	3	1	2	1	3	1	1	2	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	40	
38	1	4	2	2	1	4	1	1	3	1	1	4	2	1	2	1	3	1	2	3	1	2	1	3	2	2	2	2	2	58	

39	2	1	2	2	3	4	4	4	2	2	3	2	4	3	2	3	2	2	2	3	1	2	3	4	3	1	4	3	1	2	3	77	
40	1	2	1	1	1	3	2	1	1	3	2	3	2	2	1	2	2	4	2	2	2	1	2	2	2	1	3	2	2	2	1	56	
41	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	1	2	2	66
42	1	1	1	1	2	1	1	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	1	1	4	1	4	2	2	2	2	59	
43	1	2	2	2	1	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	1	2	53	
44	2	1	1	2	2	1	2	1	1	1	4	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	2	2	4	1	47	
45	1	2	3	1	1	3	2	2	2	2	4	2	2	2	2	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	2	3	3	1	1	2	54	
46	2	1	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	63		
47	1	1	3	4	2	1	2	1	3	2	1	3	4	1	3	1	2	2	3	4	4	4	4	2	4	1	3	4	4	1	1	72	
48	4	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	2	1	2	1	1	2	1	2	3	1	2	44		
49	1	3	2	1	2	1	4	1	4	2	1	3	4	1	3	1	2	2	2	1	1	1	1	2	4	2	4	4	1	1	62		
50	3	2	1	4	4	4	4	1	1	4	4	4	4	1	1	2	3	1	2	3	3	1	4	3	3	4	3	1	4	3	82		
51	1	1	1	1	1	1	1	4	1	4	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	4	4	50		
52	1	1	2	1	1	3	2	1	1	1	2	4	3	1	3	1	1	2	1	1	1	1	1	2	3	3	3	1	3	4	1	55	
53	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	1	4	1	2	2	2	2	1	1	3	3	2	2	2	2	2	58		
54	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	33		
55	1	2	3	1	1	2	1	1	1	3	1	3	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	3	1	2	1	1	1	44	
56	3	2	3	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	1	1	1	1	2	2	2	2	2	1	1	1	4	1	1	2	1	53		
57	1	1	3	2	3	2	3	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	2	47		
58	1	1	2	1	1	1	2	2	2	1	1	3	2	3	2	2	2	2	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	3	2	51		
59	1	2	2	2	2	2	1	3	2	2	4	2	1	1	3	1	2	2	2	2	3	1	1	1	3	2	1	2	1	1	55		
60	4	4	3	1	3	4	4	1	1	2	1	4	4	2	4	2	1	3	1	1	4	3	4	4	4	4	4	4	2	1	84		
61	2	4	1	1	1	2	2	1	4	1	1	4	3	2	1	1	1	4	2	2	1	1	1	4	2	4	3	1	2	4	63		
62	1	2	2	1	2	1	2	2	1	1	2	3	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	3	2	1	2	2	54	
63	4	3	3	2	2	4	3	3	3	3	3	4	3	2	2	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	93		
64	2	2	3	1	1	3	2	2	2	1	2	3	2	2	2	1	1	3	2	2	2	1	1	4	2	3	1	1	1	4	59		
65	1	2	1	1	1	1	3	2	1	1	1	2	3	4	2	1	4	1	4	2	2	2	1	1	2	1	4	4	1	1	57		
66	3	4	3	4	3	4	4	3	1	2	2	4	4	3	3	3	2	4	4	2	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	94		
67	1	1	1	2	2	2	2	2	1	4	1	4	4	2	2	1	1	2	4	4	4	1	1	2	4	4	4	1	1	4	66		
68	1	4	1	2	2	2	2	2	1	4	1	4	4	2	2	1	1	2	3	4	1	1	1	2	4	4	4	1	1	4	68		
69	2	1	1	1	1	1	3	2	1	2	3	3	2	1	1	2	1	2	1	2	1	1	3	1	1	3	4	2	2	1	52		
70	1	2	1	1	2	1	2	1	1	2	1	2	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	2	1	4	4	4	1	1	1	1	47	
71	1	2	1	1	2	2	4	1	2	1	2	3	4	2	1	2	2	2	3	3	2	1	2	2	3	3	3	3	1	4	65		
72	1	1	1	2	2	1	2	2	1	4	1	4	4	2	1	1	1	2	3	4	1	1	2	4	4	4	4	1	1	4	66		
73	1	1	1	2	2	2	2	2	1	3	1	4	3	4	1	4	1	2	3	4	1	2	1	2	4	4	1	3	1	1	64		
74	2	4	1	1	2	4	4	1	1	4	2	4	4	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	4	4	4	1	1	1	1	60	
75	1	2	1	2	1	4	3	1	1	2	2	4	4	1	1	3	1	4	2	2	1	1	2	2	4	2	4	1	2	4	65		

2-4 Tabulasi Data Penelitian Skala Persepsi Pola Asuh Permisif Orangtua Setelah Aitem Berdaya Beda Rendah Dihapus

1	4	3	4	3	4	4	4	2	2	3	4	3	4	3	3	2	4	4	3	2	2	2	2	1	2	1	75
2	1	1	2	2	3	4	3	1	1	2	1	1	2	2	2	1	1	2	2	1	1	2	2	2	1	3	45
3	1	2	2	1	3	1	3	2	1	2	2	1	2	2	2	1	1	2	3	2	2	2	2	1	2	2	47
4	1	1	3	1	2	1	3	3	2	3	1	2	2	1	1	2	1	2	2	1	2	2	1	1	2	2	45
5	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	54	
6	4	4	3	2	1	3	1	3	4	2	2	3	2	3	3	1	3	1	2	2	3	3	4	4	1	1	65
7	2	2	2	3	3	4	4	3	2	4	2	3	3	2	4	1	4	4	2	3	4	2	4	4	2	4	77
8	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1	4	1	4	1	1	2	2	2	38
9	1	1	2	1	2	1	3	3	1	3	1	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	50
10	2	4	3	2	3	1	2	4	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	4	4	4	4	4	3	4	4	78
11	4	2	4	1	2	1	4	1	3	4	4	3	1	2	1	4	1	3	4	2	1	3	4	3	1	4	67
12	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	2	1	1	2	2	2	2	1	46
13	1	1	3	1	2	1	3	2	1	4	1	1	1	2	2	1	2	1	2	3	2	2	2	2	2	47	
14	2	4	2	2	3	2	3	3	1	4	4	3	4	1	3	1	2	1	3	1	4	4	4	3	3	1	68
15	2	2	2	2	3	1	3	2	1	3	1	1	1	2	2	1	2	3	4	2	1	3	3	2	4	2	55
16	2	2	2	3	2	3	3	1	1	2	4	2	3	2	2	1	2	2	2	3	4	1	3	2	4	2	60
17	2	3	4	2	3	2	4	2	2	4	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	69	
18	3	2	3	2	3	2	4	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	70	
19	3	2	3	2	3	3	3	1	1	2	4	2	3	2	2	1	2	2	2	3	2	3	3	2	1	59	
20	4	3	3	3	3	1	3	3	1	3	3	2	3	4	4	2	2	3	3	2	1	2	3	3	2	69	
21	2	4	1	1	1	2	4	2	1	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2	2	2	3	2	1	2	1	47
22	2	2	2	2	3	2	3	2	1	3	1	1	1	2	2	3	3	3	4	2	2	3	3	3	3	60	
23	2	2	2	1	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	3	1	2	51	
24	1	2	2	1	2	1	2	1	2	2	2	2	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	2	1	39	
25	1	1	3	1	2	1	1	2	2	2	2	2	1	2	2	2	3	1	3	2	1	2	3	1	2	47	
26	3	3	4	1	1	4	3	1	1	2	3	1	3	1	2	1	1	3	1	1	1	4	3	3	1	53	
27	2	1	1	2	2	1	1	1	2	2	2	1	1	1	2	1	2	2	2	1	1	1	1	2	3	39	
28	1	1	4	4	4	4	4	1	4	2	4	1	1	2	4	1	1	4	4	1	1	4	2	4	1	68	
29	1	3	1	2	2	3	4	2	1	1	3	4	3	4	2	3	1	2	2	1	1	4	2	3	1	59	
30	1	2	2	1	2	1	4	2	1	3	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	41	
31	3	3	2	1	3	1	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	56	
32	2	2	3	2	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	65	
33	2	1	3	1	4	1	4	4	1	4	3	3	1	4	3	4	1	3	3	2	1	3	3	4	2	69	
34	4	4	1	1	4	2	4	1	1	1	4	2	3	4	4	2	4	2	2	4	1	4	4	4	3	71	
35	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	4	3	2	1	2	2	2	3	60	
36	2	2	1	1	2	1	3	3	1	3	4	2	3	4	4	2	3	2	2	1	4	2	3	1	3	61	
37	2	3	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	50	
38	1	1	1	1	3	1	3	1	1	2	2	1	1	2	1	1	2	1	2	1	1	2	2	2	1	41	

39	2	2	1	2	3	4	2	4	1	4	1	2	3	2	1	3	2	3	1	2	2	4	4	3	2	4	64
40	3	3	1	3	2	2	3	2	2	1	3	1	2	3	2	3	1	2	2	3	3	3	2	3	3	61	
41	4	3	1	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	4	3	2	1	2	3	2	55	
42	1	1	2	2	3	1	2	2	2	2	2	2	2	3	2	1	2	2	3	3	2	2	3	3	2	54	
43	2	2	2	1	3	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	51	
44	2	3	3	2	4	3	3	2	1	2	1	3	3	4	4	4	3	2	1	1	2	1	2	2	1	60	
45	1	2	2	1	2	1	3	1	1	3	1	1	2	2	2	1	1	2	2	2	1	2	3	1	2	44	
46	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	46	
47	2	3	2	3	1	2	2	2	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3	2	2	1	4	2	2	3	61	
48	2	2	2	1	2	2	3	2	1	2	2	2	2	1	2	1	1	1	2	2	1	2	2	1	2	45	
49	1	3	2	1	3	1	2	2	1	2	4	1	3	2	2	1	1	3	2	3	3	2	1	2	3	55	
50	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	2	1	2	2	2	1	2	1	1	3	1	1	2	2	37	
51	1	1	1	1	2	1	4	2	1	1	3	1	2	1	2	1	2	1	2	2	1	2	2	2	2	43	
52	3	3	2	2	3	3	2	1	3	3	2	2	2	2	1	1	1	4	2	2	1	4	3	2	2	58	
53	1	2	2	1	2	1	3	2	2	1	2	2	2	2	1	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	50	
54	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	31	
55	2	2	2	1	2	1	3	3	1	3	2	2	2	2	2	1	2	2	4	2	2	2	2	3	1	52	
56	1	2	2	1	3	1	3	1	1	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	1	1	2	2	1	45	
57	1	1	3	2	2	1	3	3	2	3	1	1	1	1	2	1	4	2	2	2	1	2	1	1	2	46	
58	1	1	2	2	2	1	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2	49	
59	1	2	2	1	1	1	2	1	1	2	2	1	3	1	2	1	1	2	2	1	1	1	1	2	2	39	
60	1	2	4	1	1	1	2	4	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	2	3	4	4	1	3	46	
61	3	1	2	1	3	3	2	2	1	3	2	2	2	2	4	3	1	1	2	3	1	2	3	1	2	55	
62	2	2	2	2	2	1	2	2	1	2	2	3	2	3	3	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	58	
63	4	2	3	1	3	2	2	2	2	4	2	3	3	3	2	1	3	3	2	3	4	3	4	2	3	69	
64	1	2	2	1	2	1	2	3	2	2	1	1	1	2	4	1	2	2	3	3	2	3	1	2	2	50	
65	1	2	1	1	2	1	3	1	1	1	4	2	3	2	1	1	1	1	3	2	2	3	2	1	3	46	
66	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2	2	4	3	2	79	
67	1	2	1	1	1	3	4	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	36	
68	1	1	3	1	1	1	2	1	1	2	1	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	33	
69	1	1	1	1	3	1	2	1	2	3	1	2	1	2	1	1	2	1	3	3	2	2	1	1	2	43	
70	2	2	1	1	3	1	1	1	1	1	2	2	1	2	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	35	
71	2	2	1	2	2	1	2	2	2	2	1	2	1	2	2	1	2	2	2	1	2	3	1	2	1	45	
72	1	1	3	1	1	1	2	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	33	
73	1	1	3	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	30	
74	1	3	1	1	1	2	4	1	1	1	4	1	3	2	1	1	1	1	1	1	3	4	1	2	1	44	
75	3	2	4	2	1	1	1	4	1	4	3	4	1	1	2	3	1	3	1	1	1	4	3	2	3	57	

Lampiran 3

RELIABILITAS DAN DAYA BEDA AITEM SKALA PENELITIAN

3-1 Reliabilitas dan Daya Beda Aitem Skala Kenakalan Remaja

3-2 Reliabilitas dan Daya Beda Aitem Skala Persepsi Pola Asuh Permisif
Orangtua

3-1 Reliabilitas dan Daya Beda Aitem Skala Kenakalan Remaja

UJI DAYA BEDA SKALA 1

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	75	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	75	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.915	.916	30

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
VAR00001	1.6400	.87980	75
VAR00002	2.0000	1.01342	75
VAR00003	1.7600	.85171	75
VAR00004	1.6667	.85950	75
VAR00005	1.8000	.88532	75
VAR00006	2.3467	1.01998	75
VAR00007	2.1867	.94000	75
VAR00008	1.7733	.87878	75
VAR00009	1.8667	.92024	75
VAR00010	2.1067	1.02104	75
VAR00011	1.9733	1.01307	75
VAR00012	2.7067	1.17143	75
VAR00013	2.4667	1.08221	75
VAR00014	2.0400	.90703	75
VAR00015	1.8267	.86013	75

VAR00016	2.0533	1.10151	75
VAR00017	1.7867	.91966	75
VAR00018	2.2000	1.00000	75
VAR00019	2.0933	1.01573	75
VAR00020	2.0400	1.00593	75
VAR00021	1.7867	.93423	75
VAR00022	1.8533	.89584	75
VAR00023	1.9200	1.08752	75
VAR00024	2.1200	1.03923	75
VAR00025	2.5733	1.05489	75
VAR00026	2.4667	1.23391	75
VAR00027	2.6267	1.17143	75
VAR00028	2.0533	.94287	75
VAR00029	1.9733	1.05232	75
VAR00030	2.3067	1.13867	75

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	60.3733	247.480	.469	.548	.913
VAR00002	60.0133	245.851	.452	.595	.913
VAR00003	60.2533	252.354	.301	.496	.915
VAR00004	60.3467	245.986	.538	.635	.912
VAR00005	60.2133	244.224	.586	.738	.911
VAR00006	59.6667	241.117	.602	.586	.911
VAR00007	59.8267	242.253	.618	.796	.911
VAR00008	60.2400	244.698	.573	.677	.912
VAR00009	60.1467	249.100	.388	.545	.914
VAR00010	59.9067	245.167	.470	.570	.913
VAR00011	60.0400	245.904	.450	.670	.913
VAR00012	59.3067	239.215	.570	.671	.911
VAR00013	59.5467	237.278	.683	.795	.909
VAR00014	59.9733	250.999	.327	.567	.915
VAR00015	60.1867	247.830	.467	.615	.913
VAR00016	59.9600	245.661	.416	.609	.914
VAR00017	60.2267	245.583	.513	.643	.912

VAR00018	59.8133	244.181	.514	.465	.912
VAR00019	59.9200	237.939	.710	.795	.909
VAR00020	59.9733	242.324	.571	.739	.911
VAR00021	60.2267	241.421	.652	.774	.910
VAR00022	60.1600	243.244	.615	.785	.911
VAR00023	60.0933	239.356	.615	.708	.911
VAR00024	59.8933	248.529	.355	.508	.915
VAR00025	59.4400	247.763	.372	.607	.915
VAR00026	59.5467	239.116	.540	.712	.912
VAR00027	59.3867	242.592	.473	.490	.913
VAR00028	59.9600	251.958	.280	.731	.916
VAR00029	60.0400	248.471	.351	.632	.915
VAR00030	59.7067	246.940	.363	.654	.915

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
62.0133	261.230	16.16260	30

3-1 Reliabilitas dan Daya Beda Aitem Skala Persepsi pola asuh permisif Orangtua

UJI DAYA BEDA SKALA 2

Case Processing Summary

	N	%
Cases Valid	75	100.0
Excluded ^a	0	.0
Total	75	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.892	.892	26

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
VAR00001	1.8800	.95804	75
VAR00002	2.0533	.86826	75
VAR00003	2.1733	.92083	75
VAR00004	1.5733	.71986	75
VAR00005	2.2933	.88185	75
VAR00006	1.7333	.96329	75
VAR00007	2.6267	.89704	75
VAR00008	1.9733	.86950	75
VAR00009	1.5600	.73961	75
VAR00010	2.3200	.90285	75
VAR00011	2.1067	1.00772	75
VAR00012	1.8933	.83137	75
VAR00013	1.9600	.84534	75
VAR00014	2.1600	.77180	75
VAR00015	2.1067	.87878	75
VAR00016	1.6533	.83007	75
VAR00017	1.8133	.84938	75
VAR00018	2.0400	.89201	75
VAR00019	2.3067	.85382	75
VAR00020	1.9467	.80360	75
VAR00021	1.8667	.99095	75
VAR00022	2.2667	.92024	75
VAR00023	2.3067	.99964	75
VAR00024	2.0667	.90544	75

VAR00025	2.0400	.81274	75
VAR00026	2.1600	.97315	75

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlatio n	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	51.0000	128.351	.594	.637	.884
VAR00002	50.8267	131.902	.477	.635	.887
VAR00003	50.7067	134.967	.297	.440	.892
VAR00004	51.3067	132.459	.554	.633	.886
VAR00005	50.5867	130.651	.532	.534	.886
VAR00006	51.1467	132.370	.400	.678	.889
VAR00007	50.2533	135.300	.290	.423	.892
VAR00008	50.9067	132.924	.423	.515	.889
VAR00009	51.3200	135.599	.349	.505	.890
VAR00010	50.5600	132.412	.430	.543	.888
VAR00011	50.7733	131.313	.426	.643	.889
VAR00012	50.9867	130.365	.585	.553	.885
VAR00013	50.9200	131.480	.514	.723	.887
VAR00014	50.7200	133.204	.469	.500	.888
VAR00015	50.7733	130.448	.545	.481	.886
VAR00016	51.2267	132.907	.448	.527	.888
VAR00017	51.0667	132.495	.457	.537	.888
VAR00018	50.8400	128.731	.624	.642	.884
VAR00019	50.5733	135.113	.318	.364	.891

VAR00020	50.9333	133.739	.418	.497	.889
VAR00021	51.0133	133.419	.339	.499	.891
VAR00022	50.6133	131.808	.450	.569	.888
VAR00023	50.5733	126.870	.635	.663	.883
VAR00024	50.8133	128.370	.632	.601	.884
VAR00025	50.8400	135.434	.321	.594	.891
VAR00026	50.7200	129.529	.528	.650	.886

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
52.8800	142.161	11.92313	26

Lampiran 4
ANALISIS DATA PENELITIAN

4-1 Uji Normalitas

4-2 Uji Linieritas

4-3 Uji Hipotesis

4-1 Uji Normalitas

Descriptive Statistics

	N	Mean	Std. Deviation	Minimum	Maximum
KENAKALANREMAJA	75	62,00	16,122	33	110
POLAASUH	75	52,88	11,923	30	79

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

	KENAKALANREM AJA	POLAASUH
N	75	75
Normal Parameters ^{a,b}	Mean Std. Deviation	62,00 16,122
Most Extreme Differences	Absolute Positive Negative	,082 ,082 -,056
Kolmogorov-Smirnov Z		,710
Asymp. Sig. (2-tailed)		,694

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

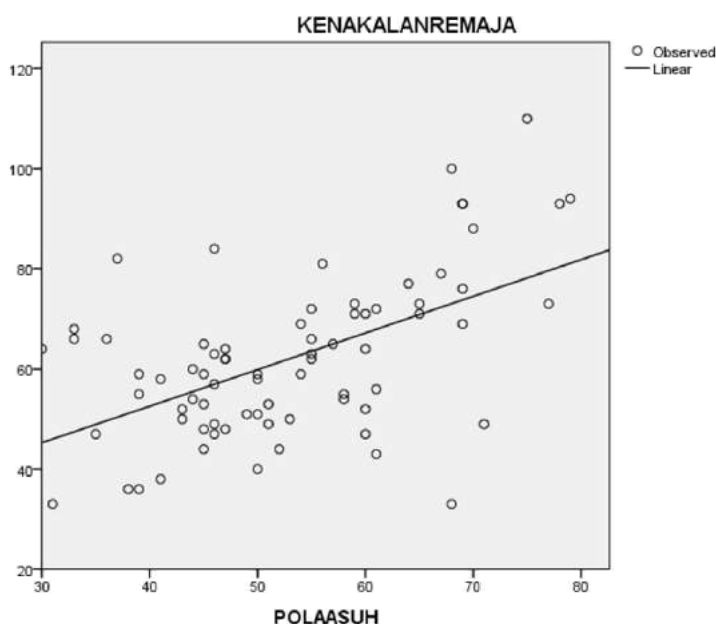
4-2 Uji Linieritas

Model Summary and Parameter Estimates

Dependent Variable: KENAKALANREMAJA

Equation	Model Summary					Parameter Estimates	
	R Square	F	df1	df2	Sig.	Constant	b1
Linear	,292	30,046	1	73	,000	23,390	,730

The independent variable is POLAASUH.



4-3 Uji Hipotesis

Correlations

Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
KENAKALANREMAJA	62,00	16,122	75
POLAASUH	52,88	11,923	75

Correlations

		KENAKALANREM AJA	POLAASUH
KENAKALANREMAJA	Pearson Correlation	1	,540** ,000
	Sig. (2-tailed)		
	N	75	75
POLAASUH	Pearson Correlation	,540** ,000	1
	Sig. (2-tailed)		
	N	75	75

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

KATEGORISASI

KENAKALANREMAJA

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1,00	6	8,0	8,0
	2,00	12	16,0	24,0
	3,00	34	45,3	69,3
	4,00	23	30,7	100,0
	Total	75	100,0	

POLA ASUH

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1,00	4	5,3	5,3
	2,00	15	20,0	25,3
	3,00	34	45,3	70,7
	4,00	20	26,7	97,3
	5,00	2	2,7	100,0
	Total	75	100,0	

Lampiran 5
BUKTI PENELITIAN

- 5-1 Surat Ijin Penelitian
- 5-2 Surat Balasan Penelitian
- 5-3 Dokumentasi Penelitian

5-1 Surat Ijin Penelitian



YAYASAN BADAN WAKAF SULTAN AGUNG UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG (UNISSULA)

Jl. Raya Kaligawe Km.4 Semarang 50112 Telp. (024) 6583584 (8 Sal) Fax.(024) 6582455
email : informasi@unissula.ac.id web : www.unissula.ac.id

FAKULTAS PSIKOLOGI

Bismillah Membangun Generasi Khaira Ummah

Nomor	:	1304/C.1/Psi-SA/IX/2018	<u>07 Muhamarram 1440 H</u>
Lamp.	:	-	17 September 2018 M.
Perihal	:	Mohon Ijin Penelitian	

Kepada Yth : Kepala
Desa Slatri
Kecamatan Larangan
Kabupaten Brebes

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Dalam rangka memenuhi tugas akhir penyusunan skripsi, bersama ini kami memohonkan ijin untuk mahasiswa Fakultas Psikologi Universitas Islam Sultan Agung (UNISSULA) Semarang melakukan kegiatan Penelitian di Dusun Sikancil Kecamatan Larangan Kabupaten Brebes.

Data tersebut diperlukan untuk bahan penulisan skripsi mahasiswa sebagai berikut :

Nama	:	M. Rifqi Afandi
Nim	:	30701301324
Alamat	:	Jl. AMD Dusun Sikancil Kecamatan Larangan Kabupaten Brebes
Judul Skripsi	:	Hubungan Antara Persepsi Terhadap Pola Asuh Permisif Orangtua Dengan Kenakalan Remaja Di Desa Slatri Kecamatan Larangan Kabupaten Brebes.

Subjek : Remaja Di Desa Slatri

Dosen : Abdurrohim, S.Psi, M.Si
Pembimbing

Sebagai bahan persyaratan berikut ini kami lampirkan KTM dan KTP yang bersangkutan.

Demikian permohonan kami atas bantuannya diucapkan banyak terima kasih.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.



Tembusan : 1. Yang Bersangkutan
2. Arsip

5-2 Surat Balasan Penelitian



PEMERINTAH KABUPATEN BREBES
KECAMATAN LARANGAN
KEPALA DESA SLATRI

ALAMAT: JL. JEND. A. YANI NO.05 TELP (0283) 6183367 - 08156514369 KODEPOS52262

Slatri, 20 September 2018

Kepada Yth.

Nomor : 38/IX / 2018
 Sifat : Biasa
 Lamp. : -
 Hal : Pemberian Izin

Dekan Fakultas Psikologi Universitas Islam Sultan Agung (UNISSULA) Semarang
 di
Semarang

Dasar Surat Dekan Fakultas Psikologi Universitas Islam Sultan Agung Semarang nomor 1304/C.1/Psi-SA/IX/2018 tanggal 17 September 2018 perihal permohonan izin kegiatan Penelitian di Dusun Sikancil maka dengan ini Kepala Desa Slatri Kecamatan Larangan Kabupaten Brebes memberikan izin kepada :

Nama	: M. Rifki Afandi
NIM	: 30701301324
Alamat	: Jl. AMD Dusun Sikancil Desa Slatri – Larangan – Brebes
Judul Skripsi	: Hubungan Antara Persepsi Terhadap Pola Asuh Permisif Orang Tua Dengan Kenakalan Remaja di Desa Slatri Kecamatan Larangan Kabupaten Brebes
Subyek	: Remaja di Desa Slatri
Dosen Pembimbing	: Abdurrohim, S. Psi,M.Si.

Demikian surat izin ini dibuat untuk dilaksanakan sebagaimana mestinya.



5-3 Dokumentasi Penelitian



