

LAMPIRAN



Lampiran A. Skala Uji oba

A-1 Skala Kenakalan Remaja

A-2 Skala Pola Asuh Permisif



SKALA PENELITIAN



Assalamu'alaikum wr. wb

Dalam kesempatan ini saya meminta kesediaan Anda untuk meluangkan waktu serta berpartisipasi dalam penelitian dengan mengisi kuesioner yang telah kami berikan ini. Kuisioner ini diperlukan dalam rangka penyusunan tugas akhir untuk program Strata-1 Fakultas Psikologi Universitas Islam Sultan Agung Semarang.

Sebelum mengisi kuesioner ini, isilah form kesediaan mengikuti penelitian pada kolom yang telah disediakan dan bacalah petunjuk penggerjaan dengan baik. Semua data yang Anda berikan akan dirahasiakan dan hanya digunakan untuk kepentingan akademik. Atas kesediaan dan partisipasi yang Anda berikan, kami ucapkan terimakasih.

Hormat kami,

Peneliti

FORM KESEDIAAN MENGIKUTI PENELITIAN

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : (boleh inisial)

Usia :

Dusun :

Telah membaca semua pengantar dan petunjuk dengan cermat serta bersedia menjadi responden dan ikut berpartisipasi memberikan jawaban sesuai dengan keadaan yang sebenarnya.

Karangawen, 2021

(.....)

PETUNJUK UMUM PENGERJAAN

1. Pada buku kuesioner ini terdapat 2 skala, yaitu skala 1 dan 2. Masing-masing skala terdiri dari sejumlah pernyataan. Bacalah pernyataan-pernyataan tersebut dengan teliti.
2. Beri tanda silang (X) pada pernyataan yang paling sesuai dengan keadaan Anda sesungguhnya, dengan cara mensilang pada salah satu pilihan jawaban yang berada di sebelah kanan, sebagai berikut :

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 sangat bahagia	X			

Jika ingin mengganti jawaban

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Saya sangat bahagia	=X=		X	

3. Semua jawaban adalah benar, selama jawaban tersebut sesuai dengan pendapat, pikiran, atau perasaan Anda
4. Periksalah kembali jawaban Anda sebelum kuesioner ini dikembalikan, dan jangan sampai ada jawaban yang terlewatkan

SELAMAT MENGERJAKAN

A-1 Skala 01

No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Saya pernah menerobos lampu merah supaya lekas sampai tujuan				
2	Dalam berteman saya tidak memilih-milih teman				
3	Saya malas menggunakan helm ketika mengendarai sepeda motor				
4	Saya selalu jujur kepada orang tua saya mengenai diri saya				
5	Saya meminta uang iuran sekolah yang lebih kepada orang tua saya untuk kepentingan saya pribadi				
6	Saya mengendarai motor dijalan sesuai dengan rambu-rambu lalu lintas				
7	Saya senang mengendarai motor dengan suara yang bising				
8	Saya menunggu lampu menyalin hijau untuk jalan				
9	Saya mengejek teman saya yang tidak termasuk ke dalam geng saya				
10	Saya termasuk orang yang menjaga keselamatan ketika berkendara				
11	Minuman keras dapat membantu saya untuk menyelesaikan masalah				
12	saya mengendarai kendaraan sesuai dengan aturan lalu lintas				
13	Saya pernah melakukan balap liar bersama teman-teman saya				
14	Saya ikut iuran membeli miras ketika ada acara				

	dangdutan di desa				
15	Saya mengendarai sepeda motor dengan hati-hati				
16	Saya tidak tertarik untuk merokok meski teman-teman saya perokok				
17	Saya mengendarai motor dengan kecepatan tinggi agar lekas sampai tujuan				
18	Saya rajin melakukan olahraga untuk menjaga kebugaran tubuh				
19	Lebih baik uang saya tabung daripada untuk membeli minuman beralkohol				
20	Saya merokok ketika bersama dengan teman-teman saya.				
21	Saya pernah memalak orang lain untuk membeli rokok				
22	Saya pernah mencuri uang orang tua saya				
23	Saya akan mengumpulkan uang untuk membeli barang yang saya inginkan				
24	Saya selalu mengembalikan barang yang saya pinjam				
25	Saya pernah mengambil barang milik orang lain secara diam-diam				
26	Saya akan merusak apa yang ada di dekat saya ketika saya sedang marah				
27	Saat marah saya memilih untuk diam daripada melakukan sesuatu				
28	Saya tidak pernah mengambil barang-barang yang bukan hak saya				
29	Saya pernah merusak fasilitas yang ada di desa				

	saya			
30	Sebagai warga yang baik, saya menjaga fasilitas yang ada di desa saya			
31	Saya berhubungan baik dengan semua teman			
32	Saya akan memukul orang yang tidak mau memberikan uangnya ketika saya memintanya			
33	Saya akan melakukan penyerangan Apabila ada yang meremehkan saya			
34	Jika saya dipukul oleh orang lain, saya memilih untuk diam dan membiarkannya			
35	Saya akan menolak jika diajak tawuran			
36	Saya akan memukul balik jika saya dipukul			
37	Saya akan mengancam teman yang tidak mau memberikan uangnya			
38	Saya memilih sabar ketika ada orang lain yang merendahkan saya			
39	Saya akan melukai fisik orang yang saya tidak suka			
40	Saya memilih menghindar daripada harus berkelahi dengan orang lain			

A-2 Skala 02

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Orang tua saya jarang bertanya dengan siapa saja saya bergaul				
2	Saya dapat membeli barang apa saja tanpa harus diketahui orang tua				
3	Orang tua saya senantiasa mengarahkan nilai-nilai kehidupan yang baik pada diri saya				
4	Saya akan pergi kemanapun saya mau				
5	Orang tua mengetahui kemana saya pergi				
6	Orang tua saya tidak mengenal satupun teman saya				
7	Orang tua saya selalu mengingatkan saya untuk mengerjakan pekerjaan rumah sebelum saya bermain				
8	Orang tua sering memilihkan bacaan yang sebaiknya saya baca				
9	Saya menentukan sendiri jam belajar saya di rumah				
10	Orang tua saya selalu mengetahui apa yang akan saya kerjakan hari ini				
11	Orang tua menentukan sampai jam berapa saya boleh pergi				
12	Orang tua tidak peduli jika saya bermain sampai larut malam				
13	Orang tua akan menelepon ketika saya pulang terlambat				

14	Orang tua membebaskan kepada saya dalam memutuskan suatu hal			
15	Saya bebas menggunakan uang saku saya untuk membeli apapun yang saya inginkan			
16	Orang tua saya tidak pernah memberikan dukungan atas keputusan yang saya ambil			
17	Orang tua selalu memberikan semangat dan dukungan atas semua yang saya lakukan			
18	Orang tua selalu berperan dalam setiap kegiatan yang saya lakukan			
19	Saya bisa membeli apa saja tanpa harus meminta ijin orang tua			
20	Saya tidak akan pergi ketika orang tua tidak mengizinkannya			
21	Saya dapat pergi kemana saja tanpa harus minta persetujuan dari orang tua			
22	Ketika diluar rumah orang tua selalu menanyakan keberadaan saya			
23	Orang tua saya selalu mengingatkan kepada saya untuk selalu beribadah			
24	Orang tua saya akan membantu apabila kesulitan dalam mengerjakan pekerjaan rumah			
25	Ketika pergi ke toko, saya bebas memilih model pakaian yang akan saya beli			
26	Orang tua saya tidak mengetahui dengan aktivitas saya di luar rumah			
27	Orang tua saya selalu menanyakan apa yang saya lakukan ketika diluar rumah			

28	Orang tua saya kenal dengan semua teman-teman saya			
29	Orang tua saya tidak memberlakukan jam belajar untuk saya			
30	Saya jarang melakukan ibadah bersama kedua orang tua saya			
31	Orang tua saya memberi pengarahan kepada saya untuk melanjutkan pendidikan ke jenjang yang lebih tinggi			
32	Setiap hari orang tua selalu menanyakan kegiatan apa saja yang sudah saya lakukan pada hari itu			
33	Orang tua tidak membatasi waktu bermain saya			
34	Saya bisa pergi kemana saja tanpa pengawasan dari orang tua			
35	Orang tua saya tidak memberikan nasehat ketika saya berbuat kesalahan			
36	Orang tua saya akan menegur ketika saya berbuat salah			
37	Orang tua ikut menentukan dalam pemilihan masa depan buat saya			
38	Tidak ada keharusan dalam keluarga saya untuk melanjutkan pendidikan ke jenjang lebih tinggi			

Lampiran B Tabulasi Skala Uji Coba

B-1 Tabulasi Skala Uji Coba Pola Asuh Permisif

B-2 Tabulasi Skala Uji Coba Kenakalan Remaja



B-1 Tabulasi data uji coba Skala Kenakalan Remaja

Aitem 1-20

No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1	4	3	3	3	2	3	3	2	4	3	4	2	3	4	3	4	4	3	3	4
2	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
3	1	1	4	1	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	4	4	1	1	4
4	3	1	3	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2	1	3
5	4	2	4	3	1	2	1	2	2	3	3	3	3	3	2	2	4	2	3	3
6	2	2	3	3	2	2	4	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3
7	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	4	2	4	1	2
8	1	3	2	3	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	3	3	1	1	3
9	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	3
10	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	3	2	2	2
11	3	2	4	3	3	2	3	2	4	2	4	2	4	4	2	3	4	2	3	4
12	1	2	1	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3
13	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
14	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	4	3	2	1	4
15	2	1	1	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3
16	1	1	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	3	1	1
17	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
18	2	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
19	2	2	1	2	2	2	3	2	2	1	1	2	1	1	1	3	3	2	1	3
20	3	2	4	4	3	3	1	2	2	3	2	3	3	3	3	3	4	2	3	3
21	3	2	3	2	3	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	1	3	3	1	2
22	3	3	3	2	2	2	3	2	1	2	1	2	1	1	2	1	3	2	1	1
23	2	2	3	2	2	1	1	2	2	1	2	2	2	1	2	3	2	3	2	4
24	1	2	2	4	3	1	1	1	1	2	1	1	1	1	2	3	3	2	2	4
25	4	1	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3
26	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3
27	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3
28	3	1	3	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2	1	3
29	2	1	3	2	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2	3	2	3	1	2	2
30	2	1	3	4	2	2	3	3	2	2	2	1	4	1	3	1	4	2	4	2
31	1	1	1	2	3	1	1	1	2	1	1	1	1	2	2	3	2	1	1	2
32	2	3	1	2	1	1	1	1	2	2	1	2	1	1	1	3	3	2	1	4
33	3	1	2	3	3	2	2	2	3	1	1	1	1	1	2	2	3	1	1	3

72	2	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3	2	3	3	2	3	4	3	2	3
73	3	3	4	4	4	2	3	1	3	1	4	1	4	4	1	4	4	3	4	4
74	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3
75	2	3	2	2	3	2	2	2	1	1	1	2	2	1	2	2	3	3	2	2
76	2	2	2	2	2	1	2	1	1	2	1	2	2	1	2	3	3	2	2	3
77	1	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	2	1	3	2	1	2	3
78	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	4	2	2	3	2	3	3	2	2	2
79	2	2	2	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	2	3	2	1	3
80	1	2	1	1	2	1	1	1	2	2	1	1	2	1	2	3	2	2	2	3
81	3	2	2	3	3	2	2	2	1	1	1	3	1	1	4	3	2	2	3	
82	2	1	2	1	1	2	2	1	2	1	2	1	2	2	2	1	3	3	1	1
83	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3
84	2	4	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	3	4	2	3
85	4	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	1	3	2	1	2	4	2	2
86	2	2	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3
87	3	3	2	3	3	2	2	2	3	2	1	2	1	2	2	3	2	3	2	3
88	2	3	2	2	1	2	3	2	2	2	1	2	1	2	2	3	3	2	2	3
89	2	2	4	3	3	1	2	1	2	1	1	1	2	1	2	2	2	1	1	3
90	2	1	4	2	2	1	2	1	1	1	1	1	2	4	1	3	2	1	1	3
91	2	1	3	3	3	2	3	2	2	2	3	3	4	3	3	2	3	2	2	1
92	2	2	3	1	2	2	2	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	4	3	2
93	3	3	3	3	3	2	1	1	2	2	1	2	2	2	2	1	3	2	2	2
94	1	1	1	1	1	1	2	3	3	1	1	1	1	1	1	4	1	2	2	2
95	1	1	1	4	4	4	1	1	1	1	1	2	1	1	3	3	1	1	1	2
96	1	3	3	1	3	4	2	2	1	1	3	2	2	2	2	2	3	2	3	3
97	4	2	3	2	2	3	1	1	2	3	3	3	1	3	4	3	3	3	3	4
98	2	4	2	2	2	3	2	2	2	2	1	3	2	2	3	4	2	2	3	1
99	1	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	4	1	1	1	4	3	2	3	1
100	2	2	3	2	4	2	3	2	3	3	3	4	2	3	2	2	3	4	2	3
101	1	3	2	3	2	1	2	1	3	1	1	1	1	3	1	4	2	1	1	4
102	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	2	2	1	3	2	1	1	3
103	4	2	4	3	4	2	3	2	3	2	3	2	2	4	2	3	3	3	3	3
104	2	1	3	3	2	2	2	2	1	2	3	2	4	3	3	3	3	2	2	4
105	1	2	4	4	2	1	2	2	3	1	4	2	3	4	2	3	2	2	2	3
106	2	2	3	3	3	2	1	2	3	2	4	2	3	3	3	3	3	2	3	4
107	2	2	3	1	3	2	1	2	2	2	2	3	3	3	3	1	3	3	3	3
108	2	1	2	3	3	2	2	2	2	2	2	4	3	2	3	2	2	2	2	4
109	2	2	3	3	4	2	2	2	2	1	2	2	3	4	1	3	2	2	2	4

110	3	2	4	3	2	1	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	1	3	
111	3	3	4	2	3	2	1	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	4	1	4
112	3	2	3	2	3	2	2	2	1	1	3	2	3	3	4	3	4	2	3	4
113	2	2	3	2	3	2	1	3	1	2	1	3	4	2	4	2	4	4	3	3
114	2	2	2	3	4	3	2	1	1	2	1	2	3	2	3	2	3	2	1	3
115	2	4	3	3	3	2	3	2	2	4	3	2	3	3	3	3	3	4	3	4
116	2	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	4	2	3	3	2	2	3	3
117	4	2	3	1	3	1	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	1	2	4	4
118	2	2	1	3	1	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	2	3	2	3	4
119	2	1	3	2	4	2	2	3	3	3	2	2	3	1	3	2	4	2	3	4
120	2	1	4	3	4	1	2	3	3	2	2	2	1	3	3	2	3	1	4	2
121	1	1	3	3	3	4	1	3	2	1	2	1	1	3	4	3	2	2	3	2
122	2	2	3	4	3	2	2	2	2	2	3	2	3	1	3	2	4	1	1	1
123	2	1	3	3	2	2	2	1	3	2	3	4	3	3	4	3	3	2	3	4
124	3	2	3	3	3	1	2	2	4	2	4	2	3	1	3	1	3	2	3	4
125	4	2	2	2	3	2	3	2	2	1	3	2	2	3	3	3	1	1	4	4
126	2	3	2	3	3	2	3	2	2	1	2	2	3	1	4	3	3	2	3	3
127	2	2	3	2	4	1	2	2	1	1	3	3	2	3	3	1	3	1	1	4
128	2	2	3	3	3	2	2	2	1	4	3	4	2	3	3	1	2	3	3	2
129	2	1	1	1	3	2	4	2	2	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3	4
130	3	1	3	1	3	2	2	2	2	2	1	2	3	2	2	3	3	2	3	4
131	3	1	3	2	4	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	4	2	2
132	2	2	3	3	4	3	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	1	2	4
133	2	2	3	3	3	2	2	2	2	4	4	1	1	3	3	2	2	2	2	2
134	2	3	2	3	3	2	1	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3
135	3	4	3	3	2	1	1	2	2	2	3	2	3	2	1	3	3	2	3	3
136	2	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	4	2	1	2	4	2	3	4
137	3	3	3	2	1	2	2	2	4	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	4
138	1	2	4	3	2	2	2	2	2	3	3	2	4	2	3	3	1	3	3	4
139	1	2	3	2	3	1	2	2	1	3	3	1	3	3	2	4	3	3	2	4
140	1	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	4	3	2	3	3	3	2	3
141	2	2	4	4	3	2	4	2	2	3	3	2	3	4	3	4	4	3	3	4
142	3	1	4	3	2	1	2	2	1	2	3	2	3	3	2	2	3	2	3	3
143	4	1	3	3	1	1	2	2	1	1	2	3	4	4	3	3	3	2	3	3
144	2	2	3	3	3	1	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3
145	2	1	3	3	1	2	2	2	2	1	3	2	3	1	4	2	4	2	1	4
146	2	2	3	1	3	2	1	1	2	1	1	3	3	3	3	3	3	2	3	3
147	1	1	3	3	3	2	2	2	3	2	3	2	1	3	4	2	2	2	3	4

148	1	2	3	3	3	2	2	2	2	3	2	2	3	4	3	2	1	2	3
149	2	2	2	2	2	1	2	2	2	4	1	3	2	3	3	2	1	3	4
150	2	2	2	2	4	1	2	3	2	1	3	2	3	2	4	2	1	2	2

Aitem 21-40

21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
3	4	2	3	3	3	3	2	4	3	1	4	4	4	3	4	4	3	4	3
2	4	2	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	4	2	3	2	2
1	4	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	4	1	1	1	1
2	3	2	1	2	3	1	1	3	2	1	3	3	2	2	4	3	3	3	3
2	3	2	3	3	2	2	2	3	3	1	2	3	4	2	4	3	3	2	2
2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1
1	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	1	2	3	1	3	1	2	1	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2
3	2	3	2	2	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	2	3
4	4	3	2	3	3	3	2	3	2	3	4	4	3	3	4	3	3	2	3
2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	2	1	1	1	1
1	1	1	1	1	3	1	4	1	1	1	1	1	1	4	3	4	1	1	1
2	3	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2
1	3	2	1	3	3	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	2	2	2	2	1	1	1	2	1	2	1	1	2	1	4	1	1	2
2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3
1	2	2	2	1	2	2	2	1	2	1	1	2	3	3	2	3	2	2	2
3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	2	3	3	3	3	3	3
3	3	1	2	2	4	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	1	4	2
1	1	1	1	2	1	2	2	2	1	1	1	3	3	1	1	1	2	1	1
1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	1	2	3	3	2	3	1	2	1	2
1	2	1	2	3	2	1	2	2	2	2	1	2	2	3	3	1	2	1	2
3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	1	2	3	2	3	2	4	1	3	3	3	1	2	3	4	1	3	4
2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2
2	3	2	1	2	3	1	1	3	2	1	3	3	2	2	4	3	3	3	3
2	3	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	3	2	3	3
3	2	3	2	1	2	3	4	4	1	4	2	3	2	3	3	2	2	2	3

2	1	2	1	2	1	2	1	2	4	4	3	2	3	2	1	1	4	1	3
1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	1	1	3	4	3	1	2	1	1
1	3	2	1	3	2	2	1	1	1	1	3	3	2	2	4	2	3	3	4
1	3	2	1	3	2	2	1	1	1	1	3	3	2	2	4	2	3	3	4
2	3	1	1	3	2	3	2	2	2	3	3	3	2	2	4	4	1	4	1
1	1	2	3	3	1	2	3	2	2	2	1	1	4	1	2	1	1	1	1
2	4	3	3	2	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	3	3	1	2	1	1	1	1
1	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	1	1	3	2	3	1	2	1	2
3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	3	2	4
3	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	3
2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	4	4	4	2	4	2
3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
2	3	2	2	3	3	3	3	2	2	1	2	2	4	2	4	2	2	2	3
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	3	2	2	1	1
2	4	3	4	1	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3
1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	4	1	4	4	3	4	2	1	2	2
1	1	2	1	1	1	2	1	2	1	2	1	2	3	2	4	1	2	1	2
3	4	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	4	2	4	2	2
1	1	2	1	2	2	2	1	2	1	1	1	4	4	3	4	1	1	2	2
4	3	1	3	4	4	1	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	1	4
3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
2	3	1	2	3	4	3	2	2	2	2	2	3	4	3	4	2	3	3	3
4	4	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3
2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
1	1	2	2	1	4	3	3	1	2	2	1	3	4	4	4	1	3	1	3
3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2
2	3	1	2	3	3	3	3	2	2	2	2	4	3	2	4	2	3	2	3
1	1	2	2	2	1	1	2	2	2	2	1	3	2	2	3	1	2	1	2
3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	2	3	4	2	3	4	3
2	1	2	1	2	1	2	1	2	4	4	3	2	3	2	1	1	4	1	3
2	3	2	2	2	4	3	2	3	3	3	2	4	4	3	4	2	4	3	3
2	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
2	3	2	2	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4
3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3

3	3	2	2	3	4	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3
3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	4	3	2	3	3	2	2	2
3	3	2	2	3	2	2	2	2	1	2	2	4	3	2	3	3	2	2	2
2	4	2	1	4	4	4	2	3	2	2	3	3	3	2	3	3	4	2	3
3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	4	3	3	2	2
2	2	2	2	2	3	3	2	2	1	2	2	3	3	2	3	2	3	2	2
1	2	2	1	2	1	2	2	2	2	2	1	2	3	2	4	1	2	2	2
2	2	1	1	2	2	2	1	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2
2	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	3	2	2	2	2
1	2	1	1	2	2	2	1	1	1	1	1	2	3	1	2	1	1	1	1
2	2	2	1	1	2	3	1	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2
2	3	1	1	3	3	2	3	2	1	1	2	1	1	1	3	1	3	1	4
2	1	2	4	4	4	3	1	1	2	4	4	2	3	2	4	2	1	1	2
2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
2	1	2	2	4	2	1	2	2	3	2	2	4	1	2	3	2	2	3	3
4	3	3	1	2	3	1	2	2	3	2	2	3	1	3	1	4	2	2	2
2	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3
2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	4	3	3	3	2
1	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	1	2	3	2	3	2	2	2	2
1	2	2	2	2	1	2	3	2	1	2	2	2	3	3	3	2	3	2	2
2	2	1	1	2	2	2	3	2	1	1	2	2	2	3	3	2	2	2	2
2	1	2	4	3	2	1	2	3	3	3	1	2	4	2	2	1	3	3	4
2	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	4	1	4	2	3	3
1	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2	1	2	2
2	4	4	2	1	1	2	1	1	2	2	2	1	1	4	2	3	1	2	1
2	3	2	2	2	3	3	2	1	1	2	2	4	3	3	3	2	3	3	2
2	3	2	3	3	3	2	3	3	4	2	2	3	1	4	2	3	3	3	4
4	4	3	2	3	3	3	3	3	3	2	4	4	3	3	4	4	3	4	2
2	3	3	4	2	2	4	2	2	1	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3
3	2	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4	4	4	1	1	4	1	4	1
3	4	2	2	3	2	2	2	3	4	2	3	2	4	1	2	3	2	3	3
3	3	1	1	4	3	2	2	1	1	1	1	3	3	1	4	2	2	2	1
2	2	1	1	2	2	1	1	2	1	1	2	3	2	2	3	2	3	1	1
3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	4	3	3	3	3
2	3	2	2	4	2	3	2	4	3	2	2	4	4	3	3	2	3	2	2
1	3	1	2	3	3	3	2	4	3	2	4	3	4	2	4	2	2	1	2
2	3	2	4	3	3	3	4	2	2	2	4	4	3	2	3	1	1	2	1

1	4	1	3	4	2	2	1	3	3	2	4	3	4	3	4	1	3	1	1
2	3	1	3	2	4	3	2	2	2	1	4	2	3	2	3	2	2	1	2
1	3	1	1	2	3	3	2	1	2	2	4	2	3	2	3	2	4	2	2
1	3	2	2	3	3	3	2	1	2	3	2	3	1	3	4	1	3	2	1
2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	1	3	1	3	4	2	1	1	3
2	4	1	1	3	2	2	3	3	3	2	1	4	3	3	1	3	3	2	3
2	3	1	2	3	1	2	3	1	3	1	3	3	3	3	2	3	2	3	4
2	3	2	1	4	1	1	3	3	3	2	2	3	1	2	3	2	1	3	2
3	4	3	2	4	2	1	3	3	4	2	2	4	3	2	2	4	1	2	3
2	4	3	1	3	4	2	3	4	4	2	2	4	3	3	3	1	3	2	3
2	3	3	2	3	2	2	3	2	1	2	3	4	4	2	3	2	2	2	3
2	3	4	2	3	3	3	1	2	1	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3
1	3	2	4	4	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2	3	1
2	1	2	2	3	4	3	2	3	3	3	2	3	3	2	4	4	3	2	3
2	4	2	3	3	4	3	2	2	2	3	2	2	1	2	2	2	3	2	2
1	2	1	2	1	2	2	4	3	3	2	2	2	3	2	2	2	4	4	2
4	3	2	1	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	1	4	4	3
4	3	1	2	3	3	3	2	1	2	4	1	2	1	1	3	3	4	2	4
2	2	1	2	4	2	1	2	2	2	1	1	2	2	1	1	3	4	3	2
2	2	2	2	4	2	2	2	1	2	1	2	2	3	2	2	4	3	2	4
2	3	2	1	3	3	3	2	2	2	2	4	2	3	4	3	4	1	2	2
3	3	3	1	4	2	1	1	4	3	3	2	2	4	4	3	2	3	1	1
2	3	4	1	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	3	3	1	3	1	2
2	3	2	2	2	1	2	2	2	2	1	2	2	3	2	2	1	3	2	1
4	2	2	2	1	1	2	2	3	3	1	2	2	3	2	3	2	3	3	1
2	2	2	2	1	2	1	2	1	2	2	4	3	3	3	3	3	3	3	2
2	2	2	2	3	1	1	3	4	3	1	2	3	3	3	2	2	1	2	4
1	3	1	2	4	2	2	1	4	3	2	4	1	2	3	2	3	1	4	2
2	3	2	4	3	4	3	3	4	3	2	3	1	2	2	2	2	4	2	4
1	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	1	2	2	2	4	2
2	3	1	2	2	2	1	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	4	4	4
4	4	2	4	2	2	2	2	3	3	4	2	3	3	2	3	2	3	2	1
2	3	1	2	3	4	3	3	3	3	1	3	1	4	3	3	2	1	1	2
2	1	2	2	4	2	2	2	2	2	1	2	3	4	1	4	2	2	2	2
2	1	2	2	4	3	3	2	3	3	2	2	4	3	2	3	2	2	1	2
3	3	4	2	3	3	3	2	3	3	2	4	3	1	3	3	3	1	1	1
2	3	2	3	2	2	2	2	1	2	3	3	4	3	2	4	4	3	1	2
3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	1	3	3	2	3	2	4	4

2	3	3	2	3	2	2	3	4	3	3	3	3	2	3	4	4	3	2	3
2	2	2	1	3	2	1	2	3	3	3	3	3	2	4	3	2	3	2	3
1	3	3	2	1	3	3	1	3	3	2	2	3	3	2	4	4	2	3	3
2	3	3	1	3	2	1	1	2	2	2	3	1	3	2	4	2	2	3	2
2	3	2	2	4	2	2	1	2	2	4	2	2	2	3	3	2	3	2	3
3	2	4	1	3	3	3	2	3	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2



B-2 Tabulasi data Skala uji coba Pola Asuh Permisif

Aitem 1-20

No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1	4	4	3	4	3	2	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3
2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3
3	1	1	1	4	1	1	1	4	4	1	4	1	1	4	4	1	1	1	3	4
4	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2
5	3	3	2	4	3	3	2	2	3	3	2	2	2	4	4	3	3	3	3	3
6	2	2	1	2	2	2	2	3	2	3	1	2	3	3	4	1	2	4	3	3
7	4	4	1	4	1	2	1	1	2	1	1	1	1	4	4	2	1	1	3	1
8	3	3	1	4	3	1	2	3	3	3	3	2	2	2	3	1	1	1	3	1
9	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2
10	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	4	3	3	3	2	3	1
11	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3
12	2	2	1	3	3	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	2	1	1	4	3
13	2	4	1	4	1	1	1	4	4	1	3	1	1	2	2	1	1	1	3	1
14	4	1	1	3	2	1	2	3	4	3	3	4	3	4	4	1	1	3	3	1
15	4	2	2	2	2	3	1	1	1	2	2	4	3	3	3	4	3	2	3	3
16	3	1	2	3	2	2	2	2	4	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	3
17	2	2	2	3	1	2	2	3	3	2	3	2	1	3	2	2	2	3	3	2
18	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3
19	2	2	2	3	1	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2
20	4	3	2	4	3	3	2	4	3	2	2	4	3	3	2	3	3	3	3	4
21	3	2	2	3	3	3	1	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3
22	2	3	1	3	2	2	1	2	4	2	3	1	1	3	3	2	1	2	3	1
23	2	3	1	4	1	1	2	2	3	1	2	1	2	3	3	2	1	1	2	2
24	3	3	2	4	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2
25	4	3	3	3	3	2	3	4	2	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4
26	2	2	1	4	1	1	4	1	1	1	1	3	2	3	3	4	1	1	3	1
27	3	3	2	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	4	2
28	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2
29	2	3	1	4	2	1	2	3	4	3	3	2	2	4	4	2	2	3	3	3
30	3	4	1	1	2	2	3	4	1	4	4	1	1	3	2	2	3	2	3	1
31	4	1	1	3	4	2	4	3	1	4	3	4	2	2	1	1	4	3	2	1
32	4	4	2	3	2	2	2	2	4	2	4	3	3	4	2	1	1	2	3	3
33	3	4	2	4	3	3	2	1	1	2	3	4	1	4	4	4	3	2	3	3

34	3	4	2	4	3	3	2	1	1	2	3	4	1	4	4	4	3	2	3	3	
35	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	3	3	2	
36	2	2	2	2	2	1	1	1	4	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1
37	4	4	3	4	3	4	3	3	1	4	4	4	4	2	4	4	3	4	3	4	
38	2	3	1	3	2	2	2	4	4	3	3	1	1	3	4	2	1	2	3	3	
39	3	3	2	3	2	1	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2	
40	3	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	3	2	1	1	3	1	
41	2	2	3	2	3	2	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	
42	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2	
43	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	
44	2	3	1	4	1	2	3	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	
45	1	2	1	4	1	2	1	3	3	2	3	4	3	3	3	1	1	1	4	1	
46	4	4	2	4	4	2	2	4	4	4	4	4	3	4	4	2	2	2	1	4	
47	2	2	1	4	1	2	1	1	4	1	1	2	1	4	2	2	1	1	2	3	
48	2	2	2	2	2	1	3	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	
49	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	2	3	
50	3	3	1	3	2	2	2	3	2	2	2	2	1	3	2	2	1	3	2	3	
51	4	4	4	4	4	2	3	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	
52	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	
53	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	
54	3	4	2	4	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	4	2	2	3	3	3	
55	4	4	1	4	3	2	3	2	3	2	1	4	1	4	4	4	1	1	3	1	
56	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
57	2	2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	
58	3	3	3	4	3	2	1	3	4	4	4	1	1	1	4	2	4	3	1	4	
59	4	4	1	4	1	1	4	1	1	4	1	4	1	4	1	4	1	1	4	1	
60	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3	
61	4	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	
62	2	2	2	2	3	1	2	2	3	3	3	1	1	2	2	2	2	2	3	2	
63	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	
64	4	1	1	3	4	2	4	3	1	4	3	4	2	2	1	1	4	3	4	1	
65	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	
66	4	4	2	4	3	2	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	2	3	
67	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	
68	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	4	3	3	2	2	3	
69	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	
70	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	
71	4	4	1	4	1	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	2	2	2	3	

72	2	3	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2
73	4	4	1	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	2	2	2	3	2
74	3	3	2	3	2	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	2	2	2	2	3
75	3	3	2	3	2	2	2	3	3	2	3	2	1	3	3	3	1	2	3	2
76	3	3	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2
77	3	2	2	3	1	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	3	2
78	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	1	4	1
79	2	2	1	3	1	1	2	2	4	2	1	1	2	4	3	2	2	2	4	1
80	3	2	1	2	1	2	1	3	4	2	3	2	1	2	2	1	1	1	4	1
81	3	3	2	4	3	2	2	1	4	2	3	1	1	3	3	1	1	1	3	1
82	4	3	2	2	4	3	3	4	4	4	2	4	4	4	2	1	2	3	4	3
83	3	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	4	1	2	2	3	3
84	2	2	2	2	4	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	4	2	2	3	2
85	4	2	1	3	3	4	4	1	2	4	2	2	1	4	3	4	4	2	3	1
86	4	4	3	4	3	3	2		2	2	2	3	3	3	4	4	3	3	4	3
87	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2
88	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3
89	3	2	2	3	3	1	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	1	2	2	3
90	3	3	1	2	2	1	2	2	1	2	1	3	1	1	2	3	3	2	1	2
91	2	2	4	3	2	2	2	3	3	3	3	3	4	2	2	2	2	4	4	3
92	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	4	3	3
93	2	3	2	4	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2
94	3	3	2	3	2	1	2	2	3	3	1	4	1	3	3	3	2	2	3	2
95	3	3	1	3	3	2	2	2	2	1	4	2	2	4	3	1	2	1	2	3
96	4	3	2	2	2	3	1	4	2	3	2	3	2	2	3	2	1	2	1	3
97	4	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	2	3	3	4	3	3
98	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3	1	3	2	2	3	3	3	3	2
99	4	4	1	4	4	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	3	1	1	4	4
100	3	4	3	3	4	3	2	2	3	1	2	3	2	2	3	3	4	2	2	2
101	3	4	1	3	2	1	2	2	3	3	3	1	1	2	4	2	1	3	4	3
102	1	1	1	4	1	4	1	1	4	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	4
103	4	4	3	4	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3
104	4	4	3	3	3	3	2	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	1	4	3
105	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	4	4	2	2	1	3	4
106	4	3	4	4	4	3	2	3	4	4	4	4	3	4	3	2	2	2	4	4
107	4	4	2	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	2	2	2	3	3
108	4	4	2	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	2	4	2	2	2	3	4
109	3	3	2	3	2	3	3	4	4	3	3	3	3	2	3	3	3	4	2	

110	4	3	4	4	3	3	1	3	3	2	2	4	2	3	1	3	3	2	3	3	
111	3	3	2	3	2	4	3	4	3	2	2	2	3	3	2	3	3	2	4	2	
112	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	2	3	3	2	
113	2	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	1	4	4	3	3	2	3	2	
114	3	3	2	2	3	3	2	4	1	2	1	2	3	3	1	3	3	3	2	1	
115	3	4	3	2	4	3	2	3	1	3	4	3	4	3	2	4	3	3	3	3	
116	4	4	3	3	4	3	1	3	3	3	3	3	3	4	2	1	2	2	3	3	
117	3	3	3	3	3	4	1	2	3	3	4	2	1	2	3	4	3	2	3	4	
118	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	1	3	3	
119	3	3	2	4	3	3	2	3	3	2	2	3	4	3	3	3	3	1	4	4	
120	4	4	3	4	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	4	2	2	2	3	3	
121	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	2	1	3	4	2	2	1	4	3	
122	3	3	3	4	2	4	3	3	2	1	2	3	3	1	3	2	2	2	3	3	
123	3	2	3	3	3	3	4	1	3	1	1	3	2	4	2	3	3	4	4	2	
124	3	3	2	3	3	3	4	3	3	4	3	4	2	4	2	3	3	2	3	3	
125	4	2	2	4	2	4	4	1	2	3	4	3	4	4	3	3	3	2	2	3	
126	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	2	2	1	3	3	
127	3	3	2	4	3	3	1	3	2	4	4	1	3	3	4	3	3	3	3	3	
128	3	3	2	2	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	
129	3	1	2	1	3	4	3	4	2	3	3	4	1	2	1	4	3	2	3	4	
130	3	3	3	3	3	4	1	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	4	
131	2	4	3	4	4	4	1	4	3	3	4	1	3	3	3	4	3	2	3	1	
132	2	1	2	4	4	3	3	3	2	4	3	3	4	3	2	3	3	2	3	4	
133	3	3	2	3	3	3	4	3	2	4	3	2	3	4	2	2	2	2	4	4	
134	3	3	1	3	4	4	3	2	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	2	
135	4	4	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	
136	3	3	1	2	3	3	2	1	3	3	3	4	4	3	1	4	3	3	2	3	1
137	3	4	2	2	3	2	2	3	3	4	4	4	2	3	4	4	3	1	3	3	
138	4	2	2	3	4	1	3	4	3	4	3	4	2	3	3	1	2	2	3	3	
139	3	3	1	3	3	1	2	4	4	3	3	3	3	1	2	3	3	2	3	1	
140	3	2	1	4	1	3	3	3	4	3	4	4	3	1	4	3	3	2	4	3	
141	3	1	2	4	1	3	3	3	4	2	1	3	3	3	3	1	2	2	3	3	
142	3	4	2	2	3	4	2	2	3	3	3	4	3	1	3	3	3	2	4	1	
143	4	3	4	4	3	3	2	3	3	1	2	4	1	1	4	4	3	3	3	3	
144	3	4	4	4	2	3	4	4	4	3	3	3	2	3	3	3	3	2	4	2	
145	3	3	2	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	1	3	1	2	2	4	2	
146	4	3	3	1	2	3	3	1	3	4	4	3	2	3	4	4	3	2	4	2	
147	4	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	2	4	3	

148	4	3	2	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3
149	3	2	3	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	2	3	3
150	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	1	4	3

Aitem 21-38

21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38
4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4
3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3
1	1	1	1	4	4	4	1	4	1	1	1	4	4	1	1	4	1
2	2	1	2	3	3	2	2	3	3	1	2	4	3	2	1	2	3
3	2	2	3	3	4	3	4	2	4	2	2	3	3	2	2	2	3
2	4	4	1	3	2	1	4	1	4	2	3	2	2	3	1	1	2
4	1	1	1	4	2	1	3	4	4	1	1	4	4	4	1	4	4
1	2	1	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	1	2	2	3
2	3	1	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3
3	1	2	1	3	2	4	1	3	2	1	1	4	2	4	1	2	3
3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4
3	3	1	1	2	4	3	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4	1
1	1	1	1	3	2	3	2	2	2	1	1	2	2	1	1	2	3
1	3	1	4	4	3	1	1	4	4	1	4	4	4	1	1	4	1
2	3	1	3	4	3	2	1	3	2	1	2	3	4	2	3	2	3
3	4	2	4	1	3	2	3	4	3	4	4	3	3	3	2	3	4
2	1	1	2	2	2	2	2	3	2	2	1	3	2	2	1	2	2
3	2	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3
2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3
4	3	2	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	4	4	2	2	2
4	2	3	3	4	2	1	2	2	4	3	2	2	3	2	2	3	3
2	1	1	1	3	2	2	2	2	1	2	2	2	3	1	1	1	3
1	2	1	3	4	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2
2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2
4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4
1	2	3	3	4	1	1	4	3	3	3	2	2	4	4	4	1	4
2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3
2	2	1	2	3	3	2	2	3	3	3	1	2	4	3	2	1	2
3	2	1	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2
2	2	2	4	1	2	1	4	2	2	2	4	2	4	4	1	2	3

3	2	1	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2
3	2	2	2	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3
2	2	2	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2
2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	1	2	2
4	3	2	3	4	4	3	3	4	4	1	2	3	4	2	2	2	1
3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	4	2	2	1	2	3
2	2	1	2	3	3	2	3	3	2	2	3	2	2	4	1	3	2
3	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3
3	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3
4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	2	2	3
2	1	1	2	4	2	1	2	3	1	2	2	2	2	2	1	1	3
1	2	1	1	3	1	2	2	2	2	1	2	2	3	1	1	2	3
3	3	1	1	4	4	2	1	4	3	1	3	3	4	3	1	2	2
3	3	1	3	1	4	3	3	4	1	2	4	3	2	4	4	1	2
3	2	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2
2	1	2	4	2	4	3	2	2	2	2	1	2	3	2	2	2	3
2	2	3	2	2	2	2	2	2	1	2	3	3	2	2	2	3	4
4	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4
2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3
2	2	1	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	1	3
2	4	2	1	2	3	3	3	2	4	1	2	3	3	1	1	2	2
1	2	2	2	2	3	4	2	2	3	2	3	1	2	3	2	4	3
2	2	1	3	2	4	1	3	3	4	3	3	2	3	3	2	2	3
4	2	2	2	4	3	2	3	3	4	3	3	2	3	3	2	2	3
3	2	1	2	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2
2	2	2	2	3	3	2	2	3	1	2	4	1	3	1	2	2	3
4	4	2	2	4	2	3	2	2	3	2	2	2	2	1	3	3	3
4	2	2	2	4	2	2	2	2	3	2	2	1	4	1	1	4	4
4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4
3	3	3	3	2	3	2	3	2	1	3	3	1	1	3	2	4	2
1	1	2	2	3	3	3	3	3	2	3	2	1	4	4	1	1	4
3	2	1	1	2	2	3	2	4	2	3	2	3	3	3	2	3	3
3	3	1	1	3	3	3	1	2	3	2	1	4	3	2	1	2	2
3	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
3	3	2	3	2	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	2	4
3	4	2	2	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	4	1	2	2	4	3	3	3	2	2	2	3	4	2	2	3	3
3	3	4	1	4	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	4	1	4

3	2	2	1	4	4	4	2	1	3	1	1	2	3	3	3	2	4
3	3	4	2	3	4	4	3	3	3	3	3	2	4	4	3	2	4
1	2	4	3	4	4	4	2	1	3	4	2	4	3	3	4	2	3
3	1	1	4	4	3	4	1	3	2	3	3	3	4	4	3	2	4
2	1	2	2	3	3	3	3	4	3	1	1	3	3	3	4	2	3
2	3	2	2	4	4	3	3	4	3	1	3	4	4	1	1	3	4
2	3	3	3	3	3	3	1	3	1	3	3	2	3	3	4	2	4
2	3	3	3	4	4	3	3	3	3	2	3	3	4	2	2	1	4
4	4	3	3	4	3	4	3	2	4	3	3	2	4	2	2	4	2
3	4	3	3	4	3	3	2	4	4	3	3	3	2	1	2	3	3
3	4	2	3	3	2	2	3	3	4	3	4	4	2	3	3	4	3
4	3	4	4	2	2	1	4	3	3	3	2	4	4	3	3	2	2
4	2	3	4	4	3	3	1	3	3	3	3	4	1	4	3	3	1
3	2	2	3	4	3	3	3	1	1	4	4	3	3	3	4	2	4
4	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	1	3	4	3	3	2	3
3	3	2	4	4	3	4	2	2	3	2	3	4	3	3	3	4	3
2	1	3	3	4	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4
3	3	1	4	2	3	3	3	3	4	3	2	1	2	2	2	3	3
4	3	2	3	4	2	1	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	1
4	3	3	3	4	3	4	4	2	3	2	4	2	3	3	3	1	2
3	3	4	2	2	3	3	3	3	2	1	3	3	4	3	3	2	2
4	3	4	1	3	3	4	1	3	2	3	2	1	3	1	1	4	3
4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	1	3
3	4	2	3	4	3	4	3	4	2	3	2	2	2	2	2	2	3
2	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	2	3	4	2	2	2	3
4	2	2	4	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	4	3	2	3
4	3	2	3	4	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2
1	3	3	3	4	4	3	3	4	2	4	4	4	3	3	3	3	3
3	2	3	3	2	2	2	1	3	2	1	3	3	4	1	1	1	3
1	3	2	4	3	3	3	3	4	3	3	4	1	3	4	3	2	3
3	1	3	4	4	3	3	2	3	3	4	3	3	2	1	2	1	3
4	1	2	3	4	4	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3
2	3	2	2	4	3	3	3	2	2	3	4	2	2	3	3	2	3
3	3	3	2	3	3	3	3	3	1	2	3	2	3	2	2	1	4
3	4	3	1	3	2	2	3	3	3	3	4	1	4	2	2	1	3
2	4	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	2	2	4	3
3	3	1	3	4	3	3	1	4	2	2	4	4	2	2	2	3	2
2	2	2	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	2	2	1	2	4

2	2	1	4	4	4	3	4	4	4	3	2	2	3	2	1	1	3
2	2	2	4	3	2	2	3	4	3	4	3	3	1	2	2	1	1
3	2	2	3	3	3	3	3	4	4	3	1	3	3	4	3	2	3
3	1	1	4	4	2	2	3	3	2	4	3	3	4	3	3	1	4
4	3	1	3	4	3	3	4	3	3	3	3	2	4	4	4	2	1
3	3	2	3	4	1	2	3	4	1	4	3	3	2	3	3	2	3



Lampiran C Uji Daya Beda Aitem Dan Estimasi Reliabilitas Skala Uji Coba

C-1 Uji Daya Beda Aitem dan Estimasi Reliabilitas Skala Uji Coba Kenakalan Remaja

C-2 Uji Daya Beda Aitem dan Estimasi Reliabilitas Skala Uji Coba Pola Asuh Permisif



C-1 Uji Daya Beda Aitem dan Estimasi Reliabilitas Skala Uji Coba Kenakalan Remaja

Case Processing Summary

	N	%
Valid	150	95.5
Cases Excluded ^a	7	4.5
Total	157	100.0

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.936	.936	40

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.940	.940	36

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
x1	91.627	319.980	.539	.	.934
x2	91.873	334.850	.071	.	.938
x3	91.220	316.132	.643	.	.933
x4	91.360	321.883	.495	.	.935
x5	91.220	318.924	.549	.	.934
x6	91.860	322.698	.521	.	.934
x7	91.680	321.951	.542	.	.934
x8	91.953	324.662	.579	.	.934
x9	91.640	319.896	.572	.	.934
x10	91.900	321.540	.565	.	.934
x11	91.520	311.741	.705	.	.932

x12	91.747	322.513	.538	.	.934
x13	91.413	313.425	.671	.	.933
x14	91.487	314.829	.625	.	.933
x15	91.513	321.634	.523	.	.934
x16	91.187	327.186	.309	.	.936
x17	91.047	324.246	.435	.	.935
x18	91.593	323.599	.433	.	.935
x19	91.607	316.348	.642	.	.933
x20	90.893	323.237	.417	.	.935
x21	91.787	319.377	.583	.	.934
x22	91.240	317.137	.598	.	.934
x23	91.860	326.967	.364	.	.936
x24	91.867	322.170	.507	.	.934
x25	91.320	322.823	.446	.	.935
x26	91.440	318.476	.578	.	.934
x27	91.600	323.852	.459	.	.935
x28	91.733	324.935	.437	.	.935
x29	91.540	318.210	.603	.	.934
x30	91.640	319.816	.569	.	.934
x31	91.800	325.812	.378	.	.935
x32	91.560	319.174	.543	.	.934
x33	91.233	320.516	.516	.	.934
x34	91.087	331.744	.164	.	.937
x35	91.507	322.386	.496	.	.934
x36	90.833	327.871	.292	.	.936
x37	91.640	318.460	.576	.	.934
x38	91.360	320.286	.499	.	.934
x39	91.727	321.193	.494	.	.935
x40	91.427	318.810	.538	.	.934

Sebelum Gugur

Summary Item Statistics

	Mean	Minimum	Maximum	Range	Maximum / Minimum	Variance	N of Items
Item Means	2.347	1.907	3.027	1.120	1.587	.078	40
Item Variances	.738	.367	1.004	.637	2.736	.015	40
Inter-Item Covariances	.198	-.087	.651	.738	-7.489	.010	40
Inter-Item Correlations	.267	-.122	.673	.795	-5.502	.014	40

Setelah Gugur

Summary Item Statistics

	Mean	Minimum	Maximum	Range	Maximum / Minimum	Variance	N of Items
Item Means	2.317	1.907	2.967	1.060	1.556	.061	36
Item Variances	.738	.367	1.004	.637	2.736	.017	36
Inter-Item Covariances	.225	.000	.651	.651	10000000000000000000000000000000.000	.007	36
Inter-Item Correlations	.304	.000	.673	.673	10000000000000000000000000000000.000	.009	36

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
93.860	337.678	18.3760	40

C-2 Uji Daya Beda Aitem dan Estimasi Reliabilitas Skala Uji Coba Pola Asuh Permisif

Case Processing Summary

	N	%
Valid	149	94.9
Cases Excluded ^a	8	5.1
Total	157	100.0

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.899	.896	38

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.912	.912	31

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
y1	97.966	219.749	.559	.565	.894
y2	98.081	223.210	.356	.475	.897
y3	98.913	218.945	.535	.447	.894
y4	97.839	228.744	.167	.349	.899
y5	98.409	217.216	.553	.528	.894
y6	98.490	219.346	.481	.401	.895
y7	98.638	220.016	.483	.466	.895
y8	98.302	221.320	.419	.401	.896
y9	98.107	234.340	-.082	.438	.903

y10	98.289	218.558	.537	.682	.894
y11	98.262	219.168	.492	.509	.895
y12	98.248	215.418	.575	.591	.893
y13	98.584	214.853	.619	.552	.893
y14	98.060	227.152	.194	.366	.899
y15	98.007	222.899	.365	.483	.897
y16	98.490	222.035	.378	.508	.897
y17	98.671	218.952	.536	.648	.894
y18	98.745	221.691	.428	.396	.896
y19	98.074	233.474	-048	.244	.902
y20	98.456	220.628	.421	.492	.896
y21	98.201	220.878	.420	.512	.896
y22	98.597	218.094	.517	.622	.895
y23	98.940	216.652	.551	.568	.894
y24	98.503	217.684	.517	.546	.895
y25	97.785	226.602	.233	.410	.899
y26	98.128	220.720	.467	.484	.895
y27	98.423	220.273	.448	.590	.896
y28	98.470	221.021	.425	.555	.896
y29	98.128	223.734	.346	.468	.897
y30	98.275	219.890	.453	.485	.896
y31	98.644	217.704	.536	.632	.894
y32	98.436	220.221	.463	.523	.895
y33	98.268	222.887	.341	.451	.897
y34	98.047	221.937	.400	.409	.896
y35	98.470	218.967	.447	.567	.896
y36	98.872	215.517	.610	.610	.893
y37	98.745	228.853	.130	.333	.900
y38	98.181	225.555	.256	.426	.899

Sebelum Gugur

Summary Item Statistics

	Mean	Minimum	Maximum	Range	Maximum / Minimum	Variance	N of Items
Item Means	2.658	2.081	3.235	1.154	1.555	.086	38
Item Variances	.766	.528	.965	.438	1.829	.010	38
Inter-Item Covariances	.145	-.206	.494	.699	-2.398	.013	38
Inter-Item Correlations	.185	-.293	.575	.869	-1.961	.021	38

Setelah Gugur

Summary Item Statistics

	Mean	Minimum	Maximum	Range	Maximum / Minimum	Variance	N of Items
Item Means	2.602	2.081	3.054	.973	1.468	.068	31
Item Variances	.789	.578	.965	.387	1.670	.007	31
Inter-Item Covariances	.198	-.039	.494	.532	-12.747	.008	31
Inter-Item Correlations	.250	-.050	.575	.625	-11.600	.012	31

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
101.020	232.939	15.2623	38

Lampiran D Skala Penelitian

D-1 Skala Penelitian Kenakalan remaja

D-2 Skala Penelitian Pola Asuh Permisif



SKALA PENELITIAN



FAKULTAS PSIKOLOGI
UNIVERSITAS ISLAM SULTAMN AGUNG
SEMARANG

2021

Assalamu'alaikum wr. wb

Dalam kesempatan ini saya meminta kesediaan Anda untuk meluangkan waktu serta berpartisipasi dalam penelitian dengan mengisi kuesioner yang telah kami berikan ini. Kuisisioner ini diperlukan dalam rangka penyusunan tugas akhir untuk program Strata-1 Fakultas Psikologi Universitas Islam Sultan Agung Semarang.

Sebelum mengisi kuesioner ini, isilah form kesediaan mengikuti penelitian pada kolom yang telah disediakan dan bacalah petunjuk penggerjaan dengan baik. Semua data yang Anda berikan akan dirahasiakan dan hanya digunakan untuk kepentingan akademik. Atas kesediaan dan partisipasi yang Anda berikan, kami ucapan terimakasih.

Hormat kami,

Peneliti

FORM KESEDIAAN MENGIKUTI PENELITIAN

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : (boleh inisial)

Usia :

Dusun :

Telah membaca semua pengantar dan petunjuk dengan cermat serta bersedia menjadi responden dan ikut berpartisipasi memberikan jawaban sesuai dengan keadaan yang sebenarnya.

Rejosari, 2021

(.....)

PETUNJUK UMUM PENGERJAAN

1. Pada buku kuesioner ini terdapat 2 skala, yaitu skala 1 dan 2. Masing-masing skala terdiri dari sejumlah pernyataan. Bacalah pernyataan-pernyataan tersebut dengan teliti.
2. Beri tanda silang (X) pada pernyataan yang paling sesuai dengan keadaan Anda sesungguhnya, dengan cara mensilang pada salah satu pilihan jawaban yang berada di sebelah kanan, sebagai berikut :

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 sangat bahagia	X			

Jika ingin mengganti jawaban

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Saya sangat bahagia	=X=		X	

3. Semua jawaban adalah benar, selama jawaban tersebut sesuai dengan pendapat, pikiran, atau perasaan Anda
4. Periksalah kembali jawaban Anda sebelum kuesioner ini dikembalikan, dan jangan sampai ada jawaban yang terlewatkan

SELAMAT MENGERJAKAN

A-1 Skala Kenakalan Remaja

No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Saya meminta uang iuran sekolah yang lebih kepada orang tua saya untuk kepentingan saya pribadi				
2	Saya mengejek teman saya yang tidak termasuk ke dalam geng saya				
3	Saya senang mengendarai motor dengan suara yang bising				
4	Saya malas menggunakan helm ketika mengendarai sepeda motor				
5	Saya pernah menerobos lampu merah supaya lekas sampai tujuan				
6	Saya menunggu lampu menyalakan hijau untuk jalan				
7	Saya mengendarai motor di jalan sesuai dengan rambu-rambu lalu lintas				
8	Saya termasuk orang yang menjaga keselamatan ketika berkendara				
9	Saya selalu jujur kepada orang tua saya mengenai diri saya				
10	Saya mengendarai motor dengan kecepatan tinggi agar lekas sampai tujuan				
11	Saya ikut iuran membeli miras ketika ada acara dangdutan di desa				

12	Saya merokok ketika bersama dengan teman-teman saya.				
13	Minuman keras dapat membantu saya untuk menyelesaikan masalah				
14	Saya pernah melakukan balap liar bersama teman-teman saya				
15	saya mengendarai kendaraan sesuai dengan aturan lalu lintas				
16	Saya mengendarai sepeda motor dengan hati-hati				
17	Saya rajin melakukan olahraga untuk menjaga kebugaran tubuh				
18	Lebih baik uang saya tabung daripada untuk membeli minuman beralkohol				
19	Saya pernah memalak orang lain untuk membeli rokok				
20	Saya pernah mencuri uang orang tua saya				
21	Saya akan merusak apa yang ada di dekat saya ketika saya sedang marah				
22	Saya pernah mengambil barang milik orang lain secara diam-diam				
23	Saya pernah merusak fasilitas yang ada di desa saya				
24	Saat marah saya memilih untuk diam daripada melakukan sesuatu				
25	Saya tidak pernah mengambil barang-barang yang bukan hak saya				
26	Saya selalu mengembalikan barang yang saya pinjam				

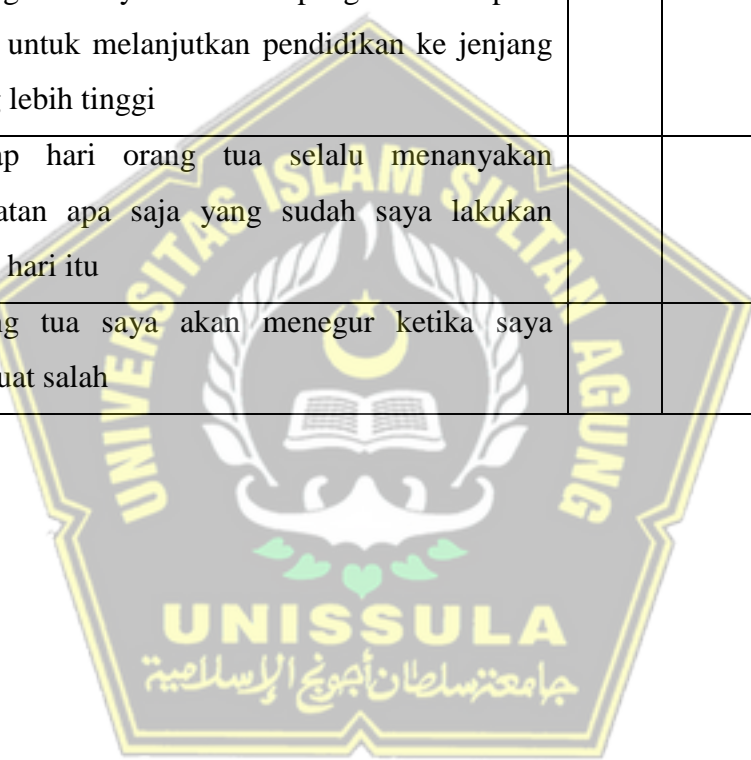
27	Saya akan mengumpulkan uang untuk membeli barang yang saya inginkan				
28	Sebagai warga yang baik, saya menjaga fasilitas yang ada di desa saya				
29	Saya akan melakukan penyerangan Apabila ada yang meremehkan saya				
30	Saya akan memukul orang yang tidak mau memberikan uangnya ketika saya memintanya				
31	Saya akan melukai fisik orang yang saya tidak suka				
32	Saya akan mengancam teman yang tidak mau memberikan uangnya				
33	Saya berhubungan baik dengan semua teman				
34	Saya akan menolak jika diajak tawuran				
35	Saya memilih menghindar daripada harus berkelahi dengan orang lain				
36	Saya memilih sabar ketika ada orang lain yang merendahkan saya				

A-2 Skala Pola Asuh Permisif

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Orang tua saya tidak mengenal satupun teman saya				
2	Orang tua tidak peduli jika saya bermain sampai larut malam				
3	Saya dapat membeli barang apa saja tanpa harus diketahui orang tua				
4	Orang tua saya jarang bertanya dengan siapa saja saya bergaul				
5	Orang tua sering memilihkan bacaan yang sebaiknya saya baca				
6	Orang tua menentukan sampai jam berapa saya boleh pergi				
7	Orang tua saya senantiasa mengarahkan nilai-nilai kehidupan yang baik pada diri saya				
8	Orang tua mengetahui kemana saya pergi				
9	Orang tua saya selalu mengingatkan saya untuk mengerjakan pekerjaan rumah sebelum saya bermain				
10	Orang tua akan menelepon ketika saya pulang terlambat				
11	Orang tua saya selalu mengetahui apa yang				

	akan saya kerjakan hari ini			
12	Orang tua saya tidak pernah memberikan dukungan atas keputusan yang saya ambil			
13	Saya bebas menggunakan uang saku saya untuk membeli apapun yang saya inginkan			
14	Saya dapat pergi kemana saja tanpa harus minta persetujuan dari orang tua			
15	Saya tidak akan pergi ketika orang tua tidak mengizinkannya			
16	Orang tua selalu berperan dalam setiap kegiatan yang saya lakukan			
17	Ketika diluar rumah orang tua selalu menanyakan keberadaan saya			
18	Orang tua selalu memberikan semangat dan dukungan atas semua yang saya lakukan			
19	Orang tua saya tidak mengetahui dengan aktivitas saya di luar rumah			
20	Saya jarang melakukan ibadah bersama kedua orang tua saya			
21	Orang tua saya tidak memberlakukan jam belajar untuk saya			
22	Orang tua saya akan membantu apabila kesulitan dalam mengerjakan pekerjaan rumah			
23	Orang tua saya kenal dengan semua teman-teman saya			
24	Orang tua saya selalu menanyakan apa yang saya lakukan ketika diluar rumah			
25	Orang tua saya selalu mengingatkan kepada			

	saya untuk selalu beribadah			
26	Saya bisa pergi kemana saja tanpa pengawasan dari orang tua			
27	Orang tua tidak membatasi waktu bermain saya			
28	Orang tua saya tidak memberikan nasehat ketika saya berbuat kesalahan			
29	Orang tua saya memberi pengarahan kepada saya untuk melanjutkan pendidikan ke jenjang yang lebih tinggi			
30	Setiap hari orang tua selalu menanyakan kegiatan apa saja yang sudah saya lakukan pada hari itu			
31	Orang tua saya akan menegur ketika saya berbuat salah			



Lampiran E Tabulasi Data Skala Penelitian

E-1 Tabulasi Penelitian Skala Kenakalan Remaja

E-2 Tabulasi Skala Pola Asuh Permisif



E-1 Tabulasi Penelitian Skala Kenakalan Remaja

Aitem 1-20

No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	4	3	3	4	3	3	3	4	4
2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	2	2	3
3	3	2	1	2	3	1	2	1	2	2	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1
4	1	2	3	2	3	2	2	2	3	3	1	1	1	1	2	2	2	2	1	1
5	4	4	3	3	2	3	3	3	4	4	3	4	4	4	3	3	2	3	2	4
6	1	2	1	4	1	2	2	3	3	4	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3
7	2	2	4	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3
8	2	1	1	1	4	1	1	1	2	2	1	2	1	1	1	2	4	1	1	1
9	3	2	2	3	3	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	1	2	2	3
10	2	2	3	3	3	3	2	2	4	4	1	2	2	4	1	3	2	4	3	2
11	3	4	3	4	2	2	2	2	3	4	4	4	4	4	2	2	2	3	4	4
12	2	3	2	3	4	2	4	2	3	1	2	4	2	2	3	1	3	1	2	3
13	3	2	2	3	2	2	2	1	2	2	1	2	1	1	2	2	3	1	1	1
14	1	1	2	1	4	1	1	1	1	3	1	4	1	1	1	1	2	1	1	1
15	2	2	2	1	3	2	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3
16	2	1	1	1	4	1	2	1	2	2	1	1	1	1	1	2	3	1	1	3
17	2	2	2	2	3	2	2	2	2	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1
18	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2
19	2	2	3	1	3	2	2	1	2	3	1	3	1	1	2	1	2	1	1	2
20	3	1	1	2	4	1	1	2	4	3	1	4	1	1	1	2	2	2	1	2
21	4	4	4	3	1	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4
22	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	4	3	3	4	3	3	3	4	4
23	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	2	2	3
24	3	2	1	2	3	1	2	1	2	2	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1
25	1	2	3	2	3	2	2	2	3	3	1	1	1	1	2	2	2	1	1	2
26	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	1	4	2	1	3	2	3	3	3	2
27	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3
28	3	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	1	2	3
29	3	2	2	3	3	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	1	2	2	3
30	2	2	3	3	3	3	2	2	4	4	1	2	2	4	1	3	2	4	3	2
31	3	2	1	1	4	1	1	1	2	2	2	2	1	1	1	2	1	1	2	1
32	1	2	1	1	3	1	1	2	2	3	1	4	1	1	2	1	2	1	1	1
33	3	3	2	2	2	2	2	1	3	3	1	3	1	1	1	2	1	1	1	3
34	3	3	2	2	2	2	2	2	1	3	3	1	3	1	1	1	2	1	1	3

35	1	2	1	2	4	1	1	2	3	3	1	3	1	1	1	1	1	1	1	3	
36	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	
37	4	4	3	3	2	3	3	3	4	4	3	4	4	4	3	3	2	3	2	4	
38	1	2	1	4	1	2	2	3	3	4	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	
39	2	2	4	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	
40	2	1	1	1	4	1	1	1	2	2	1	2	1	1	1	2	4	1	1	1	
41	1	2	1	2	4	1	1	2	3	3	1	3	1	1	1	1	1	1	1	3	
42	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	
43	3	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	2	2	2	3	2	
44	3	2	3	3	1	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	1	1	2	3	
45	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
46	4	4	3	3	1	2	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	2	4
47	1	1	2	2	4	2	2	1	1	2	4	3	4	3	2	2	1	3	1	1	
48	3	1	2	1	3	1	1	2	2	4	1	3	1	1	2	2	2	1	1	1	
49	4	3	3	4	2	2	3	3	4	4	4	4	2	3	4	3	3	4	3	3	
50	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
51	1	2	2	2	3	1	3	2	4	3	1	3	1	2	2	2	3	2	2	2	
52	4	3	2	4	4	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	
53	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
54	3	3	4	4	2	2	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	2	3	
55	4	3	3	4	2	3	3	2	3	2	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	
56	3	3	3	2	2	1	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2	2	
57	3	1	2	1	3	1	1	2	2	4	1	3	1	1	2	2	2	1	1	1	
58	4	3	3	4	2	2	3	3	4	4	4	2	3	4	3	3	3	4	3	3	
59	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
60	1	2	2	2	3	1	3	2	4	3	1	3	1	2	2	2	3	2	2	2	
61	4	3	2	4	4	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	
62	2	1	2	2	3	2	2	1	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	1	1	
63	4	3	3	3	1	3	3	2	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	
64	3	2	1	1	4	1	1	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2	1	1	1	
65	2	2	3	3	3	2	2	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	
66	4	3	2	3	3	2	2	2	4	4	3	3	4	3	2	2	2	3	2	3	
67	4	4	3	4	3	3	3	2	3	4	4	4	3	4	2	3	2	3	2	3	
68	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	
69	4	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	
70	2	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	4	2	2	2	2	2	3	
71	1	2	1	2	3	1	1	1	2	3	1	3	1	1	1	1	2	1	1	2	
72	2	2	1	1	4	1	1	2	1	2	1	3	1	2	1	2	2	2	2	2	

73	3	1	2	2	2	2	2	2	1	3	3	1	3	1	3	1	1	2	2	2	2	3
74	1	2	2	2	3	1	2	1	1	3	2	1	2	2	1	2	3	1	2	2	1	
75	3	1	2	2	3	2	2	1	2	3	1	2	1	2	2	2	3	2	2	2		
76	2	1	2	2	3	1	1	2	2	3	1	3	1	2	2	2	2	2	1	2		
77	2	2	2	2	4	1	1	1	1	2	2	3	2	2	1	1	1	2	2	2	2	
78	2	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3	2	4	2	2	2	2	2	2	2	3	
79	1	2	1	2	3	1	1	1	2	3	1	3	1	1	1	1	2	1	1	1	2	
80	2	2	1	1	4	1	1	2	1	2	1	3	1	2	1	2	2	2	2	2	2	
81	3	1	2	2	2	2	2	1	3	3	1	3	1	3	1	1	1	2	2	2	3	
82	1	2	2	2	3	1	2	1	1	3	2	1	2	2	1	2	3	1	2	1		
83	2	1	1	1	4	1	2	1	2	2	2	1	1	1	1	1	2	3	1	1	1	3
84	2	2	2	2	3	2	2	2	2	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1	
85	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2
86	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3
87	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	1	1	2	2	2	3	2	2	3	
88	1	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	3	1	1	2	2	2	2	1	1	1	
89	3	2	2	4	3	1	1	1	3	2	1	3	1	2	1	2	1	1	1	1	1	2
90	2	1	2	4	3	1	1	1	2	2	4	3	1	2	1	1	1	1	1	2	2	
91	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	1	3	4	3	3	2	2	2	2	2	1
92	2	2	2	3	3	2	2	3	1	3	3	2	3	2	3	3	4	3	2	3		
93	3	2	1	3	2	1	2	2	3	3	2	2	1	2	2	2	2	2	2	1	3	
94	1	3	1	1	4	2	1	3	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	2	2	2	4
95	4	1	1	1	4	1	4	1	4	1	1	2	1	1	2	3	1	1	1	2	3	
96	3	1	2	3	4	2	4	1	1	3	2	3	3	2	2	2	2	2	3	2	3	
97	2	1	2	2	3	2	2	1	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	1	1	
98	4	3	3	3	1	3	3	2	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	
99	3	2	1	1	4	1	1	1	2	2	2	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	
100	4	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	4	2	4	2	3	4		
101	2	3	2	2	4	1	1	1	3	2	3	4	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3
102	1	1	1	1	4	1	1	1	1	2	2	3	1	2	3	1	1	1	1	1	2	2
103	4	3	3	4	1	2	2	2	3	3	4	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	
104	2	1	2	3	3	2	2	2	3	3	3	4	3	4	2	3	2	2	2	2	2	
105	2	3	2	4	4	2	1	1	4	2	4	3	4	3	2	2	2	2	2	1	3	
106	3	3	1	3	3	2	2	2	3	3	3	4	4	3	2	3	2	3	2	3	2	
107	3	2	1	3	3	2	2	2	1	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	1	4
108	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	4	2	4	2	2	2	2	2	2	3	
109	4	2	2	3	3	2	2	1	3	2	4	4	2	3	2	1	2	2	1	2	1	3
110	2	2	2	4	2	3	1	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	1	1	1	3	

111	3	2	1	4	2	3	2	2	2	3	3	4	3	3	2	3	4	1	2	2
112	3	1	2	3	2	2	2	1	2	4	3	4	3	3	2	4	2	3	2	4
113	2	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3	2	4	2	2	2	2	2	2	3
114	1	2	1	2	3	1	1	1	2	3	1	3	1	1	1	1	2	1	1	2
115	2	2	1	1	4	1	1	2	1	2	1	3	1	2	1	2	2	2	2	2
116	3	1	2	2	2	2	2	1	3	3	1	3	1	3	1	1	2	2	2	3
117	1	2	2	2	3	1	2	1	1	3	2	1	2	2	1	2	3	1	2	1
118	1	2	2	1	3	3	2	2	3	3	3	4	2	3	3	3	2	3	2	3
119	4	3	2	3	3	3	2	3	2	4	1	4	2	3	2	3	2	3	1	3
120	4	3	2	4	3	3	1	2	3	3	3	2	2	1	2	3	1	4	2	1
121	3	2	1	3	4	3	4	1	3	2	3	2	2	1	1	4	2	3	2	4
122	3	1	2	3	2	2	2	1	2	4	3	4	3	3	2	4	2	3	2	4
123	2	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3	2	4	2	2	2	2	2	2	3
124	2	2	2	1	4	2	1	2	1	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2
125	1	1	1	1	4	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
126	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3
127	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3
128	3	3	2	3	3	2	2	2	3	4	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3
129	3	2	4	1	3	2	2	3	1	2	2	4	3	3	2	3	2	3	2	3
130	3	2	2	3	2	2	2	2	1	3	2	4	1	3	2	2	2	3	2	3
131	4	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	3	2	3	4	2	4	2
132	4	2	2	3	3	2	3	2	3	3	3	4	3	3	2	3	1	2	2	2
133	3	2	2	3	3	2	2	4	3	2	3	2	4	1	1	3	2	2	2	2
134	3	2	1	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	1	3
135	2	2	1	3	2	2	1	2	3	3	2	3	3	3	2	1	2	3	2	3
136	3	3	2	3	3	2	2	3	3	4	2	4	3	4	2	1	2	3	1	3
137	2	4	2	3	2	2	1	3	3	3	2	4	2	3	2	3	3	2	2	3
138	2	2	2	4	4	2	2	2	3	3	1	2	4	3	4	2	3	3	3	4
139	3	1	2	3	4	2	1	3	2	3	3	4	3	3	1	2	3	2	2	3
140	2	2	3	3	4	2	2	2	2	3	3	3	3	2	4	2	2	3	2	1
141	3	2	4	4	3	2	2	3	4	4	4	4	3	3	2	3	3	3	2	1
142	2	1	2	4	2	2	1	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3
143	1	1	2	3	1	2	1	1	3	3	4	3	2	4	3	3	2	3	2	3
144	3	2	1	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	1	3
145	2	2	1	3	2	2	1	2	3	3	2	3	3	3	2	1	2	3	2	3
146	3	1	2	3	4	2	1	3	2	3	3	4	3	3	1	2	3	2	2	3
147	3	3	2	3	4	2	2	2	3	2	3	4	3	1	2	4	2	3	1	3
148	3	2	2	3	4	2	2	2	3	2	3	3	3	2	2	4	1	2	2	3

149	2	2	2	2	3	2	1	2	2	2	2	4	4	3	1	3	1	3	2	3
150	4	2	2	2	3	3	1	1	2	1	2	3	3	3	2	4	2	2	3	2
151	3	2	3	4	2	1	3	2	4	4	3	3	3	3	2	3	2	3	3	4
152	3	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	1	3	3
153	2	1	3	3	2	2	2	2	2	3	1	1	1	1	2	2	2	1	1	1
154	2	2	1	3	3	2	1	1	2	2	1	4	2	2	2	2	3	2	1	2
155	3	2	3	4	2	1	3	2	4	4	3	3	3	3	2	3	2	3	3	4
156	3	2	2	3	3	2	1	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	4
157	1	2	2	3	3	2	2	1	3	4	1	4	3	3	2	4	2	1	2	3
158	3	2	1	3	3	1	2	1	1	3	3	3	1	3	3	3	2	3	2	2
159	2	1	2	4	2	2	1	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3
160	1	1	2	3	1	2	1	1	3	3	4	3	2	4	3	3	2	3	2	3
161	3	2	1	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	1	3
162	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3
163	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3
164	3	3	2	3	3	2	2	2	3	4	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3
165	4	3	3	4	2	1	2	1	4	4	4	4	4	4	1	1	3	4	2	4
166	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3
167	1	3	1	1	3	1	2	1	1	2	3	3	2	1	1	2	3	3	1	1
168	4	4	3	4	2	2	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4
169	2	3	2	2	3	2	1	1	1	2	3	3	4	3	2	1	1	3	1	1
170	4	4	1	4	1	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3
171	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3
172	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3
173	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3
174	3	3	2	3	3	2	2	2	3	4	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3
175	3	1	1	3	3	3	2	2	2	4	2	3	1	4	3	4	4	3	2	3
176	4	1	2	2	3	1	3	2	3	3	2	3	1	3	2	3	2	1	2	3
177	3	2	3	3	3	2	2	4	3	3	3	4	3	3	2	3	4	3	3	4
178	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	4	2	3	2	3	2	4
179	3	2	3	3	1	2	1	3	1	1	3	4	3	3	2	2	4	2	3	3
180	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2
181	2	2	2	2	3	2	2	2	1	3	2	3	2	2	2	1	4	2	2	1
182	2	3	2	2	1	2	2	2	2	2	3	2	2	1	2	2	4	2	4	3
183	3	2	3	2	3	2	2	1	3	3	1	3	2	3	2	4	2	3	2	2
184	4	1	2	3	3	2	1	1	2	3	3	4	3	2	3	3	1	1	2	3
185	2	1	3	3	1	1	2	2	2	3	1	4	3	3	3	3	3	4	4	4

Aitem 21-36

21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	total
2	3	4	3	2	2	1	1	3	3	3	4	3	2	4	1	101
2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	81
1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	2	1	1	1	50
2	2	2	1	2	2	1	2	1	1	1	1	2	2	2	2	64
4	2	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	113
2	3	3	2	2	3	2	3	3	2	2	3	1	2	2	3	88
3	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	86
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	47
2	3	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	86
2	1	4	2	3	2	3	4	2	4	2	3	1	2	3	2	92
3	3	3	3	2	2	3	2	4	4	2	3	3	3	3	3	108
2	3	2	3	2	1	1	2	3	3	4	4	3	2	1	1	86
1	3	2	2	3	3	2	2	1	1	1	1	2	1	1	1	63
3	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	3	2	1	54
2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	83
3	3	1	2	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	55
2	2	2	1	1	2	2	1	1	1	2	1	2	1	2	1	56
3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	3	101
2	1	2	2	1	2	2	1	3	2	2	2	1	2	2	2	65
2	3	2	1	2	2	1	2	2	1	1	1	2	3	2	2	68
3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	119
2	3	4	3	2	2	1	1	3	3	3	4	3	2	4	1	101
2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	81
1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	2	1	1	1	50
2	2	2	1	2	2	1	2	1	1	1	1	2	2	2	2	64
2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	3	3	4	3	92
3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	90
3	2	3	1	1	1	2	2	3	3	3	3	1	2	3	3	84
2	3	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	86
2	1	4	2	3	2	3	4	2	4	2	3	1	2	3	2	92
1	2	2	2	1	1	2	4	2	3	1	1	4	2	3	4	67
1	1	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	2	4	1	2	55
2	3	1	2	1	1	2	1	3	3	3	2	1	2	4	3	72
2	3	1	2	1	1	2	1	3	3	3	2	1	2	4	3	72
2	3	2	2	3	2	2	2	2	1	1	1	2	1	1	2	63

2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	77
4	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	113
2	3	3	2	2	3	2	3	3	2	2	2	3	1	2	2	3	88
3	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	3	86
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	47
2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	1	1	1	2	1	1	2	63
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	77
2	2	2	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	89
3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	3	2	80
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	41
4	1	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	115
1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	2	2	4	3	2	1		72
4	1	1	3	3	2	2	2	3	1	1	1	1	2	4	3	3	71
3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	113
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	42
2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	77
3	3	2	3	3	2	1	2	4	2	2	2	2	2	2	3	3	96
3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	102
4	3	2	3	2	2	1	2	3	2	3	2	2	2	3	3	3	103
3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	111
3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	94
4	1	1	3	3	2	2	2	3	1	1	1	1	2	4	3	3	71
3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	113
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	42
2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	77
3	3	2	3	3	2	1	2	4	2	2	2	2	2	2	3	3	96
1	2	2	1	2	2	2	2	3	1	1	1	1	2	2	2	2	64
4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	115
1	2	2	2	1	1	2	4	2	3	1	1	4	2	3	4		67
4	2	3	3	2	2	2	3	4	2	3	2	3	3	3	3	4	100
3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	102
3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	110
3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	94
4	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	100
3	2	2	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	84
2	2	1	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	51
2	1	2	3	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	65
3	3	2	2	3	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	4	3	70

4	4	1	3	1	4	2	2	2	4	1	2	4	2	2	1	74
3	2	2	3	2	2	2	1	3	2	2	2	2	2	2	3	75
1	2	2	2	2	1	2	2	2	1	2	1	2	2	2	2	65
2	2	2	2	1	1	1	1	2	2	2	2	1	2	2	2	63
3	2	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	84
2	2	1	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	51
2	1	2	3	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	65
3	3	2	2	3	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	4	70
4	4	1	3	1	4	2	2	2	4	1	2	4	2	2	1	74
3	3	1	2	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	55
2	2	2	1	1	2	2	1	1	1	2	1	2	1	2	1	56
3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	3	101
3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	95
2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	3	2	3	81
2	2	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	69
1	2	2	2	3	2	2	1	2	2	2	2	2	3	2	3	70
2	2	2	2	3	1	1	1	2	2	2	2	1	3	2	2	67
2	3	3	1	2	4	2	3	2	1	3	1	3	2	4	3	89
2	3	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	1	4	3	89
2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	1	2	1	70
1	1	1	2	1	2	4	2	1	1	1	1	2	2	2	2	61
3	2	1	3	2	2	2	1	4	2	3	2	2	3	2	3	76
3	3	3	2	3	3	2	4	3	2	3	3	2	4	4	3	95
1	2	2	1	2	2	2	2	3	1	1	1	2	2	2	2	64
4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	115
1	2	2	2	1	1	2	4	2	3	1	1	4	2	3	4	67
2	3	3	2	2	2	2	4	2	3	3	3	2	1	3	2	97
3	4	1	2	2	1	1	1	3	1	2	2	1	1	1	2	68
2	2	2	1	1	1	1	1	3	2	1	2	1	2	1	3	58
3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	99
2	4	4	3	2	2	2	3	4	2	2	2	2	3	2	3	93
3	3	4	3	2	2	1	3	3	4	1	2	2	2	2	2	90
3	3	2	3	4	4	2	2	4	4	2	1	2	2	1	1	94
2	4	3	2	1	3	1	3	3	4	1	1	2	3	1	3	87
4	2	2	3	2	3	1	2	2	4	1	2	1	2	2	2	84
3	2	1	3	2	1	1	2	2	4	2	2	2	2	2	4	83
3	3	1	3	2	2	2	2	3	2	2	1	3	3	1	3	85
3	3	2	3	2	2	2	2	3	1	1	2	2	3	3	1	86

2	3	3	2	3	1	1	3	4	1	2	3	2	3	3	3	91
3	2	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	84
2	2	1	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	51
2	1	2	3	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	65
3	3	2	2	3	1	1	1	1	2	1	1	1	1	4	3	70
4	4	1	3	1	4	2	2	2	4	1	2	4	2	2	1	74
3	3	2	3	1	2	4	1	3	2	2	2	2	3	3	2	88
2	4	3	2	3	4	2	3	3	3	1	2	2	2	3	3	95
4	3	3	3	2	2	2	3	2	3	1	2	3	4	3	3	92
4	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	89
2	3	3	2	3	1	1	3	4	1	2	3	2	3	3	3	91
3	2	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	84
2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	73
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	40
3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	97
2	2	2	2	2	2	2	1	4	2	2	3	1	2	2	2	79
2	3	2	2	2	2	2	1	4	2	2	3	2	2	2	2	89
2	2	2	2	2	1	4	2	2	1	1	1	2	3	2	3	82
1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	1	75
1	1	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	1	2	1	3	85
2	1	1	1	2	2	2	2	3	4	2	3	2	3	1	3	86
1	3	4	1	3	2	2	3	3	2	2	2	1	3	4	1	85
2	4	4	2	1	2	1	3	1	4	4	3	2	3	2	1	88
4	3	4	3	3	4	2	3	1	3	2	2	2	2	4	4	91
2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	4	89
2	2	3	1	2	2	1	3	3	2	4	3	3	2	4	4	92
2	2	3	2	2	4	2	3	3	2	2	2	4	2	1	3	96
4	3	3	3	3	2	1	3	1	3	1	2	1	3	2	1	86
2	4	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	1	1	2	2	82
3	4	3	3	2	2	2	3	4	2	1	2	2	2	2	2	98
3	3	3	3	2	2	4	3	4	2	1	3	3	1	1	3	90
2	2	1	2	2	3	2	2	4	3	1	4	3	2	2	3	85
2	4	4	2	1	2	1	3	1	4	4	3	2	3	2	1	88
4	3	4	3	3	4	2	3	1	3	2	2	2	2	4	4	91
4	3	3	3	3	2	1	3	1	3	1	2	1	3	2	1	86
3	1	3	3	1	2	3	3	3	2	3	4	2	2	3	2	92
2	3	2	1	1	1	3	2	1	3	3	2	2	2	2	2	82
2	4	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	4	3	3	3	84

3	3	3	3	2	1	4	3	2	3	2	2	2	3	2	2	87
3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	1	3	3	3	104
4	2	2	2	2	2	2	1	2	3	3	4	3	3	2	2	1
1	2	2	2	2	2	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	58
2	2	2	2	2	2	1	2	3	2	1	1	1	2	2	2	69
3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	1	3	3	3	104
3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	4	3	98
2	3	4	2	3	2	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	94
2	3	3	1	2	1	2	3	3	3	3	2	2	3	4	3	85
3	3	3	3	2	2	4	3	4	2	1	3	3	1	1	3	90
2	2	1	2	2	3	2	2	4	3	1	4	3	2	2	3	85
2	4	4	2	1	2	1	3	1	4	4	3	2	3	2	1	88
3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	97
2	2	2	2	2	2	2	1	4	2	2	3	1	2	2	2	79
2	3	2	2	2	2	2	1	4	2	2	3	2	2	2	2	89
4	4	3	4	2	1	2	2	3	3	3	2	3	2	3	4	103
3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	93
1	1	2	2	1	1	2	1	2	1	1	1	1	2	2	2	60
3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	108
2	2	2	2	1	1	2	1	4	1	2	1	1	3	2	1	69
4	4	4	1	4	3	1	4	4	4	1	4	3	4	4	4	123
4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	111
3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	97
2	2	2	2	2	2	2	1	4	2	2	3	1	2	2	2	79
2	3	2	2	2	2	2	1	4	2	2	3	2	2	2	2	89
1	3	1	2	3	2	1	3	3	3	3	3	1	3	4	2	91
1	4	3	1	3	1	2	3	3	2	3	2	2	2	2	1	81
2	4	3	1	3	2	3	4	4	2	2	4	2	2	3	1	102
4	3	4	2	3	1	3	4	4	2	2	1	2	3	3	3	98
2	3	2	2	3	2	3	1	4	3	2	2	2	2	3	2	87
3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	79
2	4	2	1	2	2	2	3	4	2	3	2	2	2	3	2	80
3	2	2	1	2	1	3	3	3	2	2	4	2	3	2	2	82
2	4	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	1	2	4	85
3	3	2	3	2	1	2	2	2	4	2	4	2	4	2	1	86
3	3	3	3	3	2	3	3	4	4	4	4	2	3	2	3	100
														xx	15279	

E-2 Tabulasi Skala Pola Asuh Permisif

Aitem 1-20

No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
1	1	3	2	2	1	1	1	1	4	2	1	4	3	1	1	1	2	1	1	3	
2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	
3	2	1	3	2	4	3	1	2	2	1	3	2	4	3	3	2	2	1	3	3	
4	1	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	
5	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	
6	3	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3	3	4	3	3	3	2	3	4	4	
7	2	2	2	2	3	1	1	2	2	3	3	1	4	2	3	4	4	2	2	4	
8	2	1	4	4	1	1	1	1	1	1	1	2	4	4	1	1	1	1	2	4	
9	1	2	3	2	3	3	1	2	2	2	3	2	4	3	3	3	2	2	2	2	
10	2	1	4	3	4	4	1	2	3	1	4	2	2	2	1	2	2	3	2	2	
11	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	4	
12	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	1	4	
13	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	3	1	1	4	1	1	1	1	2	1	
14	1	4	1	4	3	3	1	2	2	3	3	1	4	1	1	3	3	1	3	4	
15	3	4	2	4	1	2	2	2	1	3	2	4	3	2	3	2	3	3	3	2	
16	2	3	1	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	4	2	3	3
17	2	2	2	2	3	3	2	1	2	1	2	2	2	2	2	3	1	2	2	2	
18	2	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	
19	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	
20	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	
21	2	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	
22	1	3	2	2	1	1	1	1	4	2	1	4	3	1	1	1	2	1	1	3	
23	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	
24	2	1	3	2	4	3	1	2	2	1	3	2	4	3	3	2	2	1	3	3	
25	1	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	
26	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	1	1	3	1	2	2	
27	2	3	2	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	
28	2	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	
29	1	2	3	2	3	3	1	2	2	2	3	2	4	3	3	3	2	2	2	2	
30	2	1	4	3	4	4	1	2	3	1	4	2	2	2	1	2	2	3	2	2	
31	2	4	1	4	3	3	1	4	4	2	4	1	1	4	1	3	1	4	3	2	
32	2	3	4	4	2	4	2	2	2	3	2	1	2	4	3	2	2	1	3	2	
33	3	4	4	3	1	3	2	3	2	1	2	4	4	3	3	2	1	3	4	3	

34	3	4	4	3	1	3	2	3	2	1	2	4	4	3	3	2	1	3	4	3
35	1	2	3	3	3	3	1	3	2	2	3	1	3	1	1	1	2	1	3	3
36	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3
37	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3
38	3	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3	3	4	3	3	3	2	3	4	4
39	2	2	2	2	3	1	1	2	2	3	3	1	4	2	3	4	4	2	2	4
40	2	1	4	4	1	1	1	1	1	1	1	2	4	4	1	1	1	1	2	4
41	1	2	3	3	3	3	1	3	2	2	3	1	3	1	1	1	2	1	3	3
42	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3
43	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	3	3	1	2	1	3	2	2
44	2	2	3	2	2	2	1	1	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2
45	2	4	2	1	3	3	1	1	1	3	2	1	3	2	1	1	1	1	1	3
46	2	4	4	4	4	4	2	4	2	3	4	2	4	4	4	2	3	2	4	3
47	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	3	3	1	1	1	2	1
48	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3
49	2	1	3	3	3	4	3	3	1	1	4	2	4	4	4	3	1	4	4	4
50	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	4	1	4	1	1	1	1	4	1
51	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
52	2	3	3	4	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3
53	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2
54	2	4	4	3	3	3	2	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	2	3	3
55	2	4	4	4	2	1	1	3	3	1	2	4	4	4	1	1	1	1	4	4
56	2	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3
57	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3
58	2	1	3	3	3	4	3	3	1	1	4	2	4	4	4	3	1	4	4	4
59	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	4	1	4	1	1	1	1	4	1
60	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
61	2	3	3	4	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3
62	1	1	2	2	2	3	2	3	2	1	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2
63	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
64	2	4	1	4	3	3	1	4	4	2	4	1	1	4	1	3	1	4	3	2
65	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
66	2	4	4	4	3	4	2	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4
67	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4
68	3	2	3	4	3	2	2	3	3	2	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3
69	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
70	2	3	3	3	3	3	2	2	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4
71	1	1	2	2	2	1	1	1	2	2	2	2	3	2	1	2	1	2	2	1

72	2	2	2	3	3	3	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	2
73	2	1	3	3	1	3	2	3	2	1	2	1	3	3	1	1	3	1	4	3
74	3	4	3	4	4	2	2	4	3	4	4	1	2	3	3	3	3	2	4	1
75	2	2	3	3	3	3	2	2	2	1	2	3	3	2	2	2	2	1	3	2
76	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2
77	2	2	2	3	2	2	2	1	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3
78	2	3	3	3	3	3	2	2	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4
79	1	1	2	2	2	1	1	1	2	2	2	2	3	2	1	2	1	2	2	1
80	2	2	2	3	3	3	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	2
81	2	1	3	3	1	3	2	3	2	1	2	1	3	3	1	1	3	1	4	3
82	3	4	3	4	4	2	2	4	3	4	4	1	2	3	3	3	3	2	4	1
83	2	3	1	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	4	2	3	3
84	2	2	2	2	3	3	2	1	2	1	2	2	2	2	2	3	1	2	2	2
85	2	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
86	3	3	4	4	2	3	3	2	3	2	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4
87	3	2	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3
88	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	3	3
89	1	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	4	1	3	4
90	1	3	3	3	2	1	1	2	2	1	2	3	2	1	2	2	2	3	3	3
91	2	3	2	2	3	3	4	2	2	4	3	2	2	2	3	4	2	2	4	4
92	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	4	3	4	2	2	3	4
93	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2
94	1	4	3	3	2	1	2	2	2	1	3	3	3	2	2	2	2	2	3	1
95	2	2	3	3	2	4	1	3	2	2	1	1	3	4	3	1	4	2	2	3
96	3	3	3	4	4	2	2	2	1	2	3	2	3	4	3	2	2	1	2	3
97	1	1	2	2	2	3	2	3	2	1	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2
98	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
99	2	4	1	4	3	3	1	4	4	2	4	1	1	4	1	3	1	4	3	2
100	3	3	4	3	2	2	3	4	2	2	1	3	3	3	2	2	2	4	2	2
101	1	1	4	3	2	3	1	2	2	1	3	2	4	3	3	3	1	3	3	3
102	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	4	1	1	1	1	1
103	3	3	4	4	3	3	3	1	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	4
104	3	3	4	4	4	3	3	3	2	4	4	3	3	3	3	1	4	3	3	3
105	3	3	4	4	3	3	3	3	3	2	4	2	4	3	4	1	4	2	4	2
106	3	4	3	4	3	4	4	4	2	3	4	2	3	3	4	2	3	2	3	2
107	3	3	4	4	3	4	2	4	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	4	3
108	4	4	4	4	4	3	2	3	4	3	3	2	4	3	3	3	3	2	4	3
109	3	3	3	3	4	3	2	2	3	3	3	3	3	1	2	3	2	3	4	3

110	3	4	3	4	3	2	4	3	1	2	2	3	1	3	3	2	1	3	3	2
111	4	2	3	3	4	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	1	3	3	3
112	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	4	3
113	2	3	3	3	3	3	2	2	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4
114	1	1	2	2	2	1	1	1	2	2	2	2	3	2	1	2	1	2	2	1
115	2	2	2	3	3	3	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	2
116	2	1	3	3	1	3	2	3	2	1	2	1	3	3	1	1	3	1	4	3
117	3	4	3	4	4	2	2	4	3	4	4	1	2	3	3	3	3	2	4	1
118	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	4	3	1	3	3	2	3
119	3	3	3	3	3	2	2	3	2	4	2	3	3	4	4	1	2	3	3	3
120	3	3	4	4	2	3	3	3	2	3	3	2	4	3	3	2	2	2	3	1
121	4	2	4	3	3	4	3	4	4	1	3	2	4	4	3	1	3	2	2	3
122	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	4	3
123	2	3	3	3	3	3	2	2	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4
124	2	2	2	2	2	3	1	3	2	3	3	2	2	3	3	1	3	1	4	1
125	1	1	4	2	4	3	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	2
126	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3
127	4	3	4	4	3	3	1	1	3	3	3	2	4	2	3	2	2	2	3	3
128	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3
129	4	4	1	3	4	3	2	3	3	1	3	4	1	4	4	2	4	3	4	3
130	4	3	3	3	3	4	3	3	1	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	2
131	4	1	4	2	4	4	3	4	1	3	3	4	3	2	1	2	3	3	4	3
132	3	3	1	2	3	3	2	4	3	4	4	3	2	4	4	2	2	3	3	3
133	3	2	3	3	3	3	2	3	4	3	4	2	2	4	4	2	3	2	1	3
134	4	3	3	3	2	4	1	4	3	3	3	3	3	1	2	3	3	3	4	2
135	2	3	4	4	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2	2
136	3	4	3	3	1	4	1	3	2	3	3	3	4	1	1	2	3	3	3	3
137	2	4	4	3	3	4	2	3	2	2	4	4	4	3	3	1	1	3	3	3
138	1	4	2	4	4	3	2	4	3	2	4	1	3	4	3	2	1	2	4	3
139	1	3	3	3	4	3	1	3	2	3	3	3	2	2	1	2	3	3	3	2
140	3	4	2	3	3	4	1	1	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	1
141	3	3	1	3	3	1	2	1	3	3	2	1	3	3	3	2	4	2	2	3
142	4	4	4	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	1	2	4	3	3	3
143	3	4	3	4	3	2	4	3	2	1	1	4	4	3	3	3	3	3	3	2
144	4	3	3	3	2	4	1	4	3	3	3	3	3	1	2	3	3	3	4	2
145	2	3	4	4	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2	2
146	1	3	3	3	4	3	1	3	2	3	3	3	2	2	1	2	3	3	3	2
147	3	4	4	4	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	2	2	3	3	4

148	4	3	3	4	4	4	2	4	3	3	3	3	3	3	4	1	3	2	2
149	3	4	2	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	2	3	3	3
150	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	1	3	3	1
151	3	4	3	4	4	2	2	3	2	3	2	3	2	4	4	3	3	3	4
152	3	3	2	3	3	2	2	3	1	3	3	3	3	4	3	2	2	3	2
153	2	1	3	2	2	3	1	2	1	1	2	2	3	2	1	2	1	1	2
154	1	1	3	2	2	2	1	1	2	2	1	2	3	1	2	1	2	1	2
155	3	4	3	4	4	2	2	3	2	3	2	3	2	4	4	3	3	3	4
156	3	3	4	3	4	3	4	2	4	2	3	3	3	2	2	2	2	3	4
157	4	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	1	3	2	2	2	2	2	4
158	3	3	3	4	1	4	3	2	3	2	4	4	4	2	2	2	2	3	2
159	4	4	4	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	1	2	4	3	3
160	3	4	3	4	3	2	4	3	2	1	1	4	4	3	3	3	3	3	2
161	4	3	3	3	2	4	1	4	3	3	3	3	3	1	2	3	3	3	4
162	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2
163	4	3	4	4	3	3	1	1	3	3	3	2	4	2	3	2	2	2	3
164	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3
165	4	4	4	4	3	3	1	4	3	3	3	2	4	4	2	2	3	2	4
166	3	4	3	3	3	4	2	2	3	3	3	2	4	3	3	2	3	2	4
167	1	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2
168	3	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4
169	2	2	3	3	3	2	1	2	2	1	2	2	2	2	3	3	2	1	2
170	2	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
171	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
172	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2
173	4	3	4	4	3	3	1	1	3	3	3	2	4	2	3	2	2	2	3
174	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3
175	3	2	4	2	3	3	4	3	3	1	3	3	4	2	2	2	3	3	1
176	3	2	3	3	4	1	2	3	2	3	2	3	1	2	1	3	3	4	3
177	3	3	4	3	3	4	3	2	4	3	4	2	4	3	3	4	3	3	4
178	3	3	4	4	3	3	3	4	1	3	3	1	2	3	3	2	4	2	3
179	4	2	3	3	2	4	3	3	1	1	3	4	3	3	4	2	4	3	2
180	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	1	4	3	3	2	2	2	3
181	2	2	2	2	2	2	2	4	2	2	3	4	2	2	2	2	1	2	4
182	4	2	2	2	4	1	2	1	3	4	1	4	4	3	2	1	2	2	1
183	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	2	4	4	3	1	3	2	3
184	3	1	3	3	3	4	2	3	1	3	4	3	4	3	3	3	3	3	2
185	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	3	2	4	4	3	3	3	4	4

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Aitem 21-31

21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	total
3	3	4	1	3	4	2	4	3	2	4	69
3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	2	78
1	2	3	2	1	3	2	1	1	2	1	66
2	3	2	2	1	3	2	2	3	2	2	68
3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	109
2	3	4	3	2	3	3	2	2	2	2	84
1	1	4	1	4	2	2	3	2	3	1	73
4	1	3	1	1	4	4	4	1	1	1	63
3	2	2	2	1	2	3	2	2	2	2	70
2	4	4	1	2	4	2	4	2	4	1	77
3	3	3	3	2	4	4	3	3	3	3	90
4	3	4	4	2	4	4	4	1	1	2	80
1	1	3	3	1	3	2	1	1	1	1	48
4	4	1	1	1	4	4	1	1	4	1	74
3	3	1	2	1	4	3	2	1	2	3	76
4	4	3	2	2	3	3	3	4	4	2	84
3	2	2	2	1	2	3	2	2	1	1	61
2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	80
3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	64
3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	76
4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	109
3	3	4	1	3	4	2	4	3	2	4	69
3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	2	78
1	2	3	2	1	3	2	1	1	2	1	66
2	3	2	2	1	3	2	2	3	2	2	68
3	3	2	3	2	2	3	4	3	2	2	72
2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2	76
3	2	2	2	1	3	4	2	1	2	1	71
3	2	2	2	1	2	3	2	2	2	2	70
2	4	4	1	2	4	2	4	2	4	1	77
3	3	4	4	4	3	1	3	4	1	1	83
4	3	2	2	2	4	4	4	2	2	1	80
3	1	1	1	1	4	4	4	2	3	1	80
3	1	1	1	1	4	4	4	2	3	1	80

3	3	3	3	1	3	2	1	2	3	2	68
3	2	3	3	1	2	2	2	3	3	2	71
3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	109
2	3	4	3	2	3	3	2	2	2	2	84
1	1	4	1	4	2	2	3	2	3	1	73
4	1	3	1	1	4	4	4	1	1	1	63
3	3	3	3	1	3	2	1	2	3	2	68
3	2	3	3	1	2	2	2	3	3	2	71
3	1	1	4	2	2	4	4	1	1	1	71
3	3	2	2	1	3	3	2	1	3	4	71
3	1	2	1	1	3	3	3	2	2	2	60
3	1	3	3	2	4	4	2	1	3	2	93
2	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	45
2	2	2	2	2	2	3	2	2	1	2	65
1	1	4	4	1	4	1	2	1	4	2	83
4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	55
3	3	4	2	2	3	3	1	2	2	1	79
3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2	84
3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	89
3	3	2	3	2	4	4	2	2	3	2	89
4	1	1	1	1	4	3	4	1	2	1	74
2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	87
2	2	2	2	2	2	3	2	2	1	2	65
1	1	4	4	1	4	1	2	1	4	2	83
4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	55
3	3	4	2	2	3	3	1	2	2	1	79
3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2	84
3	2	1	2	1	1	3	1	2	2	1	59
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	121
3	3	4	4	4	3	1	3	4	1	1	83
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	93
4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	106
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	119
3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	88
3	2	3	2	1	3	3	2	2	3	2	80
4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	97
3	2	2	1	1	2	2	2	2	2	1	53
2	1	2	2	1	3	2	1	1	2	1	51

4	1	1	2	1	4	3	3	1	3	1		67
4	3	3	3	1	2	3	4	2	4	4		92
3	2	3	2	1	2	2	4	2	3	1		70
3	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2		71
3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2		71
4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2		97
3	2	2	1	1	2	2	2	2	2	1		53
2	1	2	2	1	3	2	1	1	2	1		51
4	1	1	2	1	4	3	3	1	3	1		67
4	3	3	3	1	2	3	4	2	4	4		92
4	4	3	2	2	3	3	3	4	4	2		84
3	2	2	2	1	2	3	2	2	1	1		61
2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2		80
3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3		98
3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3		88
2	2	2	2	1	3	2	2	3	2	2		69
2	1	3	3	2	3	3	1	1	2	1		75
2	2	2	4	2	2	1	3	2	3	2		67
3	3	3	1	1	3	2	3	3	3	2		82
3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	2		79
3	2	2	3	1	3	3	2	2	3	2		72
3	2	2	2	2	3	1	1	2	4	2		68
2	2	2	3	2	2	2	1	2	2	3		71
2	2	2	2	2	4	1	1	2	2	1		72
3	2	1	2	1	1	3	1	2	2	1		59
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		121
3	3	4	4	4	3	1	3	4	1	1		83
4	1	2	3	1	3	3	3	3	2	2		79
2	1	1	3	1	3	4	2	2	1	1		69
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		39
3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3		92
3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3		93
3	2	3	3	1	4	3	2	2	2	2		88
3	1	3	3	4	4	3	3	3	3	4		96
1	1	2	4	2	3	2	3	1	1	3		83
3	2	3	4	4	4	2	4	3	3	3		100
1	3	2	4	4	3	4	3	4	2	4		90
3	4	1	4	1	4	3	4	3	3	3		85

4	2	3	3	2	3	3	3	1	1	4		80
4	2	3	3	2	4	4	1	1	3	1		88
4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2		97
3	2	2	1	1	2	2	2	2	2	1		53
2	1	2	2	1	3	2	1	1	2	1		51
4	1	1	2	1	4	3	3	1	3	1		67
4	3	3	3	1	2	3	4	2	4	4		92
3	4	4	1	4	4	4	3	3	2	3		93
3	4	1	3	3	1	4	4	3	3	3		88
1	3	3	3	2	3	3	3	4	4	4		88
3	3	3	2	3	4	3	3	3	1	3		90
4	2	3	3	2	4	4	1	1	3	1		88
4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2		97
1	1	1	3	1	1	1	1	1	4	1		61
2	1	2	3	1	2	2	1	1	1	1		49
3	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2		80
3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2		84
2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	1		66
3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3		96
4	3	3	4	2	2	2	2	3	2	2		91
3	3	3	3	3	4	3	2	3	2	2		89
3	4	2	3	2	2	3	4	3	2	3		89
3	3	3	1	2	3	3	3	3	3	3		86
4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3		94
3	3	1	2	3	4	3	1	1	3	1		79
4	4	3	3	2	3	1	4	3	4	3		87
3	4	2	3	3	2	3	1	4	3	2		88
3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3		86
2	2	3	3	2	2	2	3	3	4	3		79
3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	2		83
3	1	3	2	3	4	1	2	3	4	2		76
4	3	3	3	2	4	3	2	3	3	2		89
4	3	1	3	1	2	4	2	2	4	2		86
4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3		94
3	3	1	2	3	4	3	1	1	3	1		79
2	2	3	3	2	2	2	3	3	4	3		79
4	3	3	3	2	3	3	4	3	1	3		94
3	4	3	2	1	4	3	3	4	3	3		94

3	3	4	3	1	4	2	4	3	3	4	97
4	3	3	2	2	2	3	3	4	3	3	90
3	3	3	3	2	4	3	4	2	3	2	93
2	3	2	1	3	3	2	2	3	2	2	79
2	1	2	2	1	3	2	1	2	2	1	54
2	3	1	2	1	2	2	2	2	2	2	55
3	3	3	3	2	4	3	4	2	3	2	93
4	3	3	3	2	2	3	2	3	3	1	88
4	4	4	3	1	3	2	2	3	2	1	85
4	4	3	2	2	1	3	2	4	3	2	86
4	3	3	3	2	4	3	2	3	3	2	89
4	3	1	3	1	2	4	2	2	4	2	86
4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	94
3	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2	80
3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	84
2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	1	66
4	3	3	3	2	4	3	2	1	2	2	92
3	3	3	3	3	2	4	2	2	3	1	88
3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	67
4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	108
2	1	1	1	1	2	2	2	1	2	1	58
1	4	4	4	3	4	1	4	4	4	4	114
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	93
3	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2	80
3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	84
2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	1	66
3	3	1	3	3	3	2	3	3	3	4	85
3	3	3	3	3	4	3	2	2	3	2	82
2	3	3	4	3	4	2	2	3	3	2	97
4	3	2	3	3	2	3	1	3	3	2	87
3	3	3	2	2	2	4	3	3	4	3	90
2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	74
2	4	2	3	2	2	3	3	2	1	2	72
2	2	2	2	3	2	3	2	2	3	2	74
2	3	4	4	3	3	2	3	2	4	3	94
3	2	3	3	4	4	3	3	1	3	3	89
4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	112
									yy	14786	

Lampiran F Analisis Data

F-1 Uji Normalitas

F-2 Uji Linieritas

F-3 Uji Hipotesis



F-1 Uji Normalitas

Descriptive Statistics

	Kenakalan Remaja	Pola Asuh Permisif
N	Valid	185
	Missing	0
Mean	82.59	79.92
Median	85.00	80.00
Std. Deviation	17.082	14.822
Minimum	40	39
Maximum	123	121

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Kenakalan Remaja	Pola Asuh Permisif
N		185	185
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	82.59	79.92
	Std.	17.082	14.822
Most Extreme Differences	Absolute	.100	.070
	Positive	.032	.063
	Negative	-.100	-.070
Kolmogorov-Smirnov Z		1.367	.948
Asymp. Sig. (2-tailed)		.048	.329

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

F-2 UJI LINEARITAS

Model Description

Model Name	MOD_3
Dependent Variable	Kenakalan Remaja
Equation	Linear
Independent Variable	Pola Asuh Permisif
Constant	Included
Variable Whose Values Label Observations in Plots	Unspecified

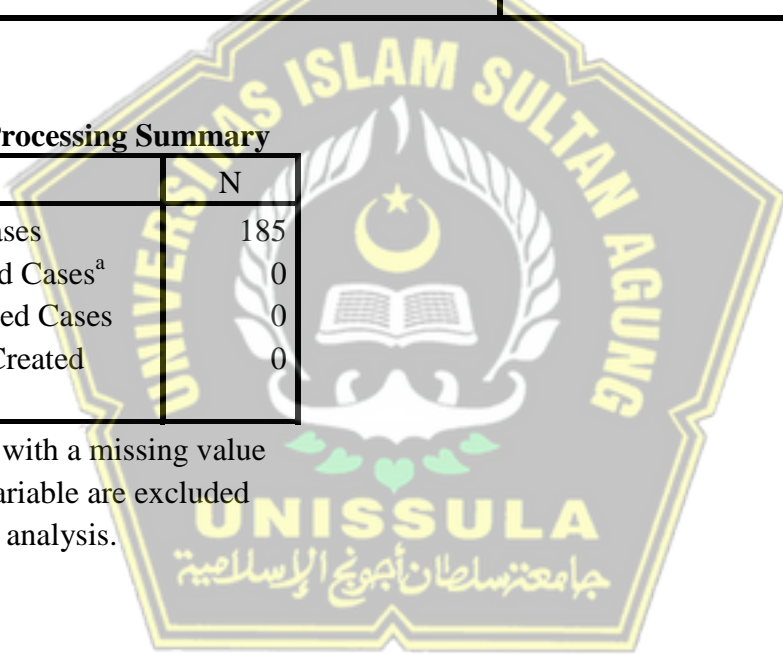
Case Processing Summary

	N
Total Cases	185
Excluded Cases ^a	0
Forecasted Cases	0
Newly Created Cases	0

a. Cases with a missing value in any variable are excluded from the analysis.

Variable Processing Summary

	Variables	
	Dependent	Independent
Kenakalan Remaja		Pola Asuh Permisif
Number of Positive Values	185	185
Number of Zeros	0	0
Number of Negative Values	0	0
Number of Missing User-Missing	0	0



Values	System-Missing	0	0
--------	----------------	---	---

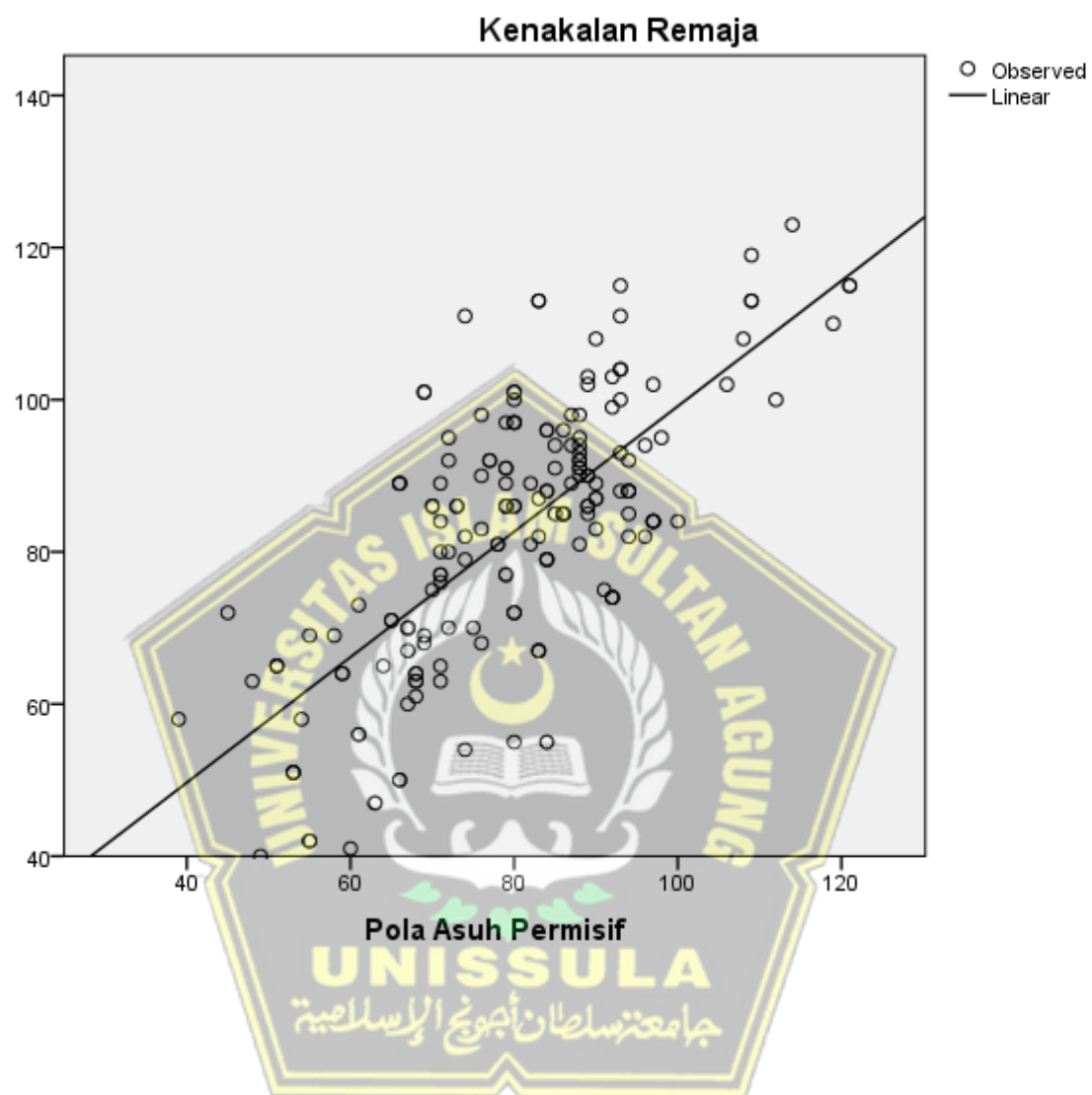
Model Summary and Parameter Estimates

Dependent Variable: Kenakalan Remaja

Equation	Model Summary					Parameter Estimates	
	R Square	F	df1	df2	Sig.	Constant	b1
Linear	.512	191.820	1	183	.000	16.694	.824

The independent variable is Pola Asuh Permisif.



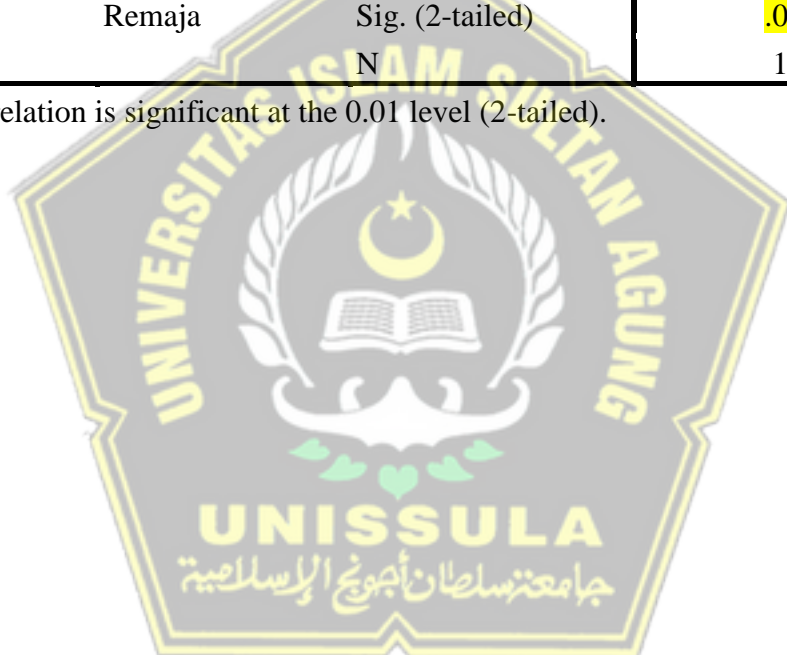


F-3 UJI HIPOTESIS

Correlations

		Pola Asuh Permisif	Kenakalan Remaja
	Correlation	1.000	.472**
	Pola Asuh Permisif	Coefficient	.000
		Sig. (2-tailed)	.
Kendall's	N	185	185
tau_b	Correlation	.472**	1.000
	Pola Asuh Permisif	Coefficient	.
		Sig. (2-tailed)	.000
	N	185	185
Kenakalan Remaja			.

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



Lampiran G Surat Dan Dokumentasi Penelitian

G-1 Surat Izin Penelitian

G-2 Surat Keterangan Sudah Melakukan Penelitian

G-2 Dokumentasi Penelitian



G-1 Surat Izin 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 Khalira Ummah

Nomor : 06/C.1/Psi-SA/I/2021
Lampiran : -
H a l : Permohonan Ijin Penelitian

Semarang,20 Jumadil Ula 1442 H
04 Januari 2020 M

Kepada Yth. : Kepala Desa
Rejosari
Kecamatan Karangawen
Kabupaten Demak

Assalamualaikum wr. wb.

Pimpinan Fakultas Psikologi UNISSULA dengan hormat memohonkan izin untuk mahasiswa berikut :

Nama	:	Ikmalu Maliya
Nim	:	30701700047
Nomor Telepon/HP	:	085712824527
Alamat	:	Desa Rejosari RT 01 RW 08 Kecamatan Karangawen Kabupaten Demak
Keperluan	:	Skripsi
Judul/Tema	:	Hubungan Antara Pola Asuh Permisif Orang Tua Dengan Kenakalan Remaja Di Desa Rejosari Kecamatan Karangawen
Subjek/Data	:	Remaja
Dosen Pembimbing	:	Inhastuti Sugiasih S.Psi.,M.Psi
Waktu Pelaksanaan	:	23-31 Januari 2021
Keterangan lainnya	:	Diajukan dalam rangka menyelesaikan skripsi

Demikian, atas kerjasama yang baik diucapkan terima kasih.

Wassalamu'alaikum wr. wb.

a.n. Dekan
Wakil Dekan I
Fakultas Psikologi UNISSULA

Titin Suprihatin, S.Psi., M.Psi
NIK. 210700011

G-2 Surat Keterangan Sudah Melakukan Penelitian



PEMERINTAH KABUPATEN DEMAK
KECAMATAN KARANGAWEN
DESA REJOSARI
Desa Rejosari

Kode Desa : 33.21.02.2006

SURAT KETERANGAN
Nomor : 045.2/163/III/2021

Yang bertanda tangan di bawah ini, menerangkan bahwa

- | | | |
|-------------------------|---|--|
| 1. Nama Lengkap | : | IKMALU MALIYA |
| 2. Jenis Kelamin | : | Perempuan |
| 3. Tempat Tgl Lahir | : | Demak, 18 Mei 2000 |
| 4. Kewarganegaraan | : | WNI |
| 5. Agama | : | Islam |
| 6. Status Perkawinan | : | Belum Kawin |
| 7. Pekerjaan | : | Pelajar/mahasiswa |
| 8. Pendidikan | : | Tamat SD/Sederajat |
| 9.Tempat Tinggal | : | Desa/kel.rejosari No.RT : 1 No RW : 8 |
| 10.Surat Bukti Diri | : | KTP No.332102580500004 |
| 11.Keperluan | : | Telah Melaksanakan Penelitian Di Desa Rejosari Kec. Karangawen Kab Demak |
| 12.Berlaku Mulai | : | 01 Maret 2021 s/d Berhasil |
| 13.Keterangan lain-lain | : | dengan judul hubungan antara pola asuh permisif orang tua dengan kenakalan remaja di Desa Rejosari |

Demikian untuk menjadikan maklum bagi yang berkepentingan

Nomor : 105 / III / 2021

Tanggal : 01 - 03 - 2021

Tanda tangan pemegang

IKMALU MALIYA



UNISSULA
جامعة سلطان أبوجع الإسلامية

G-2 Dokumentasi Penelitian











