





LAMPIRAN A

Skala Penelitian

Nama(Inisial):

Jenis Kelamin: P/L

Usia :

Kelas :

Tinggal bersama orangtua: (Ya/Tidak)

Instruksi/Petunjuk Pengisian:

1. Isilah identitas secara lengkap (nama menggunakan inisial saja)
2. Silahkan dibaca dan dipahami setiap pertanyaan dalam angket ini
3. Pilihlah salah satu jawaban yang sesuai dengan keadaan diri masing-masing, dengan memberikan tanda silang (X) pada:
 - SS :Bila pernyataan tersebut SANGAT SESUAI
 - S :Bila pernyataan tersebut SESUAI
 - TS :Bila pernyataan tersebut TIDAK SESUAI
 - STS :Bila pernyataan tersebut SANGAT TIDAK SESUAI
5. Pastikan tidak ada pernyataan yang terlewat
6. Terima kasih atas kerjasamanya, Selamat Mengerjakan



NO	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Saya berkata jujur dengan sendirinya tanpa harus dipaksa oleh orang lain				
2	Saya mengembalikan barang milik orang lain jika saya sudah selesai meminjam				
3	Saya mengerjakan ulangan dengan usaha sendiri				
4	Saya takut untuk berkata jujur				
5	Saya suka mengambil barang orang lain untuk menjadi milik saya				
6	Saya sering menyontek saat mengerjakan ulangan				
7	Ada perasaan bersalah ketika saya berkata tidak jujur				
8	Saya selalu meminta izin terlebih dahulu ketika ingin meminjam barang orang lain				
9	Saya selalu mengerjakan PR dengan usaha sendiri				

10	Saya sering berbohong				
11	Saya suka meminjam barang orang lain tanpa ijin terlebih dahulu				
12	Saya sering menyalin PR teman saya				
13	Saya selalu berkata jujur apa adanya				
14	Saya bertanggung jawab jika barang milik orang lain yang saya pinjam rusak				
15	Saya selalu berusaha minta tolong untuk diajari ketika ada PR yang sulit, bukan menyalin jawaban teman				
16	Saya suka menyembunyikan hasil ulangan saya				
17	Ketika saya merusakkan barang yang menjadi milik orang lain, saya tidak mau mengakuinya				
18	Saya malas belajar ketika akan ulangan dan memilih untuk menyontek				

19	Walaupun nilai ulangan saya kurang baik, saya tetap memberi tahu orangtua				
20	Saya merawat dengan baik barang yang saya pinjam				
21	Saya selalu mempersiapkan ulangan dengan belajar tekun				
22	Saya berbohong kepada orangtua supaya tidak dimarahi				
23	Saya memperlakukan tidak baik barang milik orang lain				
24	Saya sering memberikan jawaban kepada teman saat ulangan				

NO	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Saya dekat dengan orangtua saya				
2	Orangtua saya selalu mengingatkan saya untuk tidak berlebihan menonton tv				
3	Saya diberikan kebebasan oleh orangtua untuk memilih ekstrakurikuler				
4	Orangtua selalu bertanya kegiatan sekolah saya				
5	Saya merasa tidak nyaman dengan orangtua saya				
6	Orangtua tidak mengingatkan saya apabila saya lupa mengerjakan tugas				
7	Orangtua tidak mendukung kegiatan yang berkaitan dengan bakat minat saya				
8	Orangtua saya jarang bertanya tentang kegiatan saya				
9	Orangtua selalu memberikan pujian				

10	Orangtua menetapkan jam belajar saat di rumah				
11	Orangtua membiarkan saya untuk melakukan sesuatu sesuai dengan keinginan saya				
12	Orangtua adalah tempat pertama yang nyaman bagi saya untuk bercerita banyak hal				
13	Usaha saya tidak pernah dihargai oleh orangtua				
14	Orangtua tidak mengingatkan saya ketika asyik bermain hingga lupa belajar				
15	Orangtua selalu meragukan saya untuk melakukan kegiatan baru yang akan saya lakukan				
16	Saya takut ketika akan bercerita tentang berbagai hal dengan orangtua				
17	Orangtua selalu memberikan dukungan ketika saya sedang mengalami suatu masalah				

18	Orangtua selalu mengajarkan saya untuk selalu berpamitan				
19	Orangtua percaya kalau saya akan bertanggung jawab atas segala hal yang saya lakukan				
20	Ketika saya ada kesulitan, orangtua dapat memberi solusi pada saya				
21	Orangtua saya tidak peduli dengan masalah yang terjadi pada saya				
22	Orangtua tidak membiasakan saya untuk berpamitan ketika akan pergi				
23	Orangtua saya tidak pernah yakin dengan apa yang saya lakukan				
24	Orangtua mengabaikan cerita yang saya ceritakan				
25	Saya sering dipeluk dan dicium oleh orangtua				
26	Orangtua saya betul-betul menerapkan kepada saya peraturan yang telah dibuat				

27	Pendapat saya diterima oleh orang tua bila ada alasan yang jelas				
28	Orang tua selalu mendorong saya untuk bisa terbuka berbagi cerita dengan orang tua				
29	Orang tua saya bersikap masa bodoh dengan saya				
30	Orang tua menghukum saya kalau tidak mentaati semua peraturan yang dibuat orang tua				
31	Saya tidak diberi kesempatan untuk mengeluarkan pendapat oleh orang tua				
32	Orang tua saya tidak pernah mengajak saya untuk berbagi cerita bersama				



LAMPIRAN B

Data Skala Penelitian

B1 – Data Skala Kejujuran Pada Anak

B2 – Data Skala Pola Asuh Autoritatif

29	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3
30	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3
31	4	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3
32	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3
33	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
34	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
35	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
36	4	4	4	4	4	4	3	4	2	4	4	4	4
37	4	4	3	4	1	1	4	4	3	3	4	4	4
38	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
39	4	4	4	2	4	4	2	4	3	2	4	4	3
40	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3
41	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3
42	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4
43	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4
44	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4
45	4	4	4	3	3	3	2	4	4	4	4	4	3
46	3	2	4	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3
47	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48	4	4	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3
49	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3
50	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4
52	4	4	4	4	4	4	1	4	3	3	4	3	4
53	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	2	3
54	4	3	3	3	4	4	2	4	3	3	3	4	3

Resp.	Y.14	Y.15	Y.16	Y.17	Y.18	Y.19	Y.20	Y.21	Y.22	Y.23	Y.24	Y. Total
1	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	2	65
2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	92
3	4	3	2	3	4	3	3	4	3	4	3	81
4	4	4	4	3	4	1	4	4	3	4	3	85
5	4	1	4	4	4	4	3	3	3	4	3	82
6	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	80
7	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	87
8	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	86
9	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	84
10	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	86
11	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	68
12	3	4	3	4	4	3	3	4	1	2	2	76
13	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	73
14	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	86
15	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	84
16	3	4	3	2	4	3	3	3	4	3	3	76
17	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	86
18	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	92
19	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	96
20	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	71
21	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	85
22	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	79
23	4	4	2	4	4	4	4	4	4	3	4	90
24	4	4	3	4	4	3	4	3	2	4	3	84
25	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	80
26	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	80
27	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	72
28	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	89

29	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	82
30	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	77
31	4	4	3	4	3	1	3	3	3	3	4	79
32	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	92
33	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	72
34	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	71
35	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	93
36	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	90
37	4	4	2	4	4	4	4	4	3	4	4	84
38	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	71
39	3	4	2	3	4	4	4	4	2	3	3	80
40	3	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	85
41	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	80
42	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	92
43	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	92
44	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	88
45	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	82
46	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	86
47	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	91
48	3	3	4	3	3	4	3	3	2	3	4	76
49	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	77
50	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	95
51	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	94
52	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	88
53	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	70
54	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	81

B2 – Data Skala Pola Asuh Autoritatif

Resp	X.1	X.2	X.3	X.4	X.5	X.6	X.7	X.8	X.9	X.10	X.11	X.12	X.13	X.14	X.15	X.16
1	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
2	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	2	3	3	4	3	3
3	4	2	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	2
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4
5	4	4	3	3	4	3	4	3	3	2	3	4	2	4	3	2
6	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4	2	3	3	4	2	3
7	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	1	4	4	4	4	4
8	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	1	4	3	4	3	4
9	4	4	4	3	4	4	4	4	2	3	2	3	3	4	4	4
10	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	2	3	4	4	3	3
11	3	4	3	4	4	2	2	2	2	3	3	3	2	1	4	2
12	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	2	3
13	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2
14	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	2
15	4	4	3	4	4	3	4	3	3	3	2	4	4	3	4	3
16	4	4	3	4	4	4	3	3	3	2	2	2	4	4	4	4
17	4	4	4	4	4	1	4	4	4	3	1	4	4	4	1	4
18	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	2	4	4	4	3	3
19	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	2	4	4	4	3	3
20	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
21	4	3	4	3	4	2	4	1	4	3	3	4	4	4	4	4
22	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	2	4	3	4	3	3
23	3	4	4	2	4	3	4	4	2	1	2	4	4	4	1	4
24	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	3

25	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3
26	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	2	4	4	3	3	3	3
27	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
28	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3
29	4	3	4	3	4	1	4	4	4	3	3	4	4	1	3	3	3
30	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
31	4	4	4	3	4	1	4	4	4	3	2	4	4	4	4	4	3
32	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	3
33	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
34	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
35	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3
36	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4
37	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4
38	3	4	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3
39	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3
40	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	2	4	4	3	2	2	2
41	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3
42	4	4	4	4	4	1	1	2	2	1	2	3	4	4	3	1	1
43	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4
44	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3
45	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3
46	4	4	4	3	4	4	4	3	2	4	2	4	3	4	3	3	3
47	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3
48	4	3	4	3	4	3	4	2	4	3	3	4	4	4	3	2	2
49	3	3	4	3	3	3	4	4	2	3	3	4	4	4	3	4	4
50	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	2	3	4	4	4	4	3

51	1	4	4	4	4	1	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4
52	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	2
53	4	4	3	4	4	4	4	1	4	3	3	3	4	4	2	3
54	4	4	3	3	4	4	4	2	3	3	3	4	4	4	4	3



Resp	X.17	X.18	X.19	X.20	X.21	X.22	X.23	X.24	X.25	X.26	X.27	X.28	X.29	X.30	X.31	X.32	X. Total
1	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	92
2	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	2	4	4	111
3	3	4	4	4	3	4	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	97
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	1	4	4	122
5	4	4	3	4	4	4	3	4	3	1	4	2	4	2	4	3	104
6	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	1	3	108
7	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	1	4	4	118
8	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	120
9	4	4	4	4	4	4	3	3	3	2	3	4	4	3	3	4	112
10	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	107
11	3	4	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	4	1	2	85
12	4	3	3	3	4	1	3	4	4	3	2	3	3	3	4	3	99
13	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	91
14	4	4	3	4	4	2	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	114
15	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	4	112
16	3	4	2	4	4	4	3	3	2	3	4	2	4	4	3	4	107
17	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	4	111
18	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	118
19	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	120
20	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	95
21	4	4	4	4	4	4	3	3	2	3	2	4	4	4	4	4	112
22	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	105
23	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	1	4	4	109
24	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	1	4	4	120
25	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	112
26	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	108
27	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	96
28	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	2	3	3	109

29	4	4	4	4	4	1	3	3	3	2	4	3	4	2	3	4	104
30	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	97
31	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	112
32	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	122
33	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	96
34	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	95
35	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	115
36	4	4	3	4	4	4	3	4	2	3	4	4	4	1	4	4	117
37	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	124
38	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	93
39	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	1	4	4	122
40	4	4	3	4	4	4	2	4	3	4	4	2	4	2	4	4	109
41	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	100
42	2	3	3	1	3	1	2	3	1	1	3	2	4	1	1	1	76
43	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	2	4	109
44	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	100
45	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	92
46	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	114
47	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	2	3	3	101
48	4	4	3	3	4	3	4	2	3	3	2	4	4	2	4	4	107
49	4	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	2	4	4	108
50	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	113
51	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	2	4	4	117
52	4	4	3	4	4	4	3	3	2	2	4	3	4	3	3	3	100
53	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	2	4	4	112
54	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	114



LAMPIRAN C

Uji Validitas dan Reliabilitas

C1 – Uji Validitas dan Reliabilitas Kejujuran Pada Anak

C2 – Uji Validitas dan Reliabilitas Pola Asuh Autoritatif

C1 – Uji Validitas dan Reliabilitas Kejujuran Pada Anak

UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS SKALA KEJUJURAN PADA ANAK PUTARAN PERTAMA

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	54	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	54	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's

Alpha	N of Items
.884	24

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
Y.1	3.48	.606	54
Y.2	3.61	.627	54
Y.3	3.56	.538	54
Y.4	3.22	.634	54
Y.5	3.72	.564	54
Y.6	3.59	.630	54
Y.7	3.13	.912	54
Y.8	3.65	.482	54
Y.9	3.26	.650	54
Y.10	3.39	.596	54
Y.11	3.52	.606	54
Y.12	3.54	.539	54
Y.13	3.33	.549	54
Y.14	3.56	.502	54

Y.15	3.37	.708	54
Y.16	3.22	.634	54
Y.17	3.50	.575	54
Y.18	3.65	.482	54
Y.19	3.37	.708	54
Y.20	3.44	.538	54
Y.21	3.44	.538	54
Y.22	3.31	.696	54
Y.23	3.46	.539	54
Y.24	3.31	.543	54

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y.1	79.17	54.179	.350	.882
Y.2	79.04	53.772	.381	.881
Y.3	79.09	53.293	.520	.878
Y.4	79.43	52.136	.560	.876
Y.5	78.93	55.730	.192	.886
Y.6	79.06	52.959	.470	.879
Y.7	79.52	54.217	.195	.891
Y.8	79.00	52.792	.663	.875
Y.9	79.39	54.053	.334	.883
Y.10	79.26	54.158	.359	.882
Y.11	79.13	51.360	.683	.873
Y.12	79.11	54.403	.374	.881
Y.13	79.31	53.390	.495	.878
Y.14	79.09	52.387	.692	.874
Y.15	79.28	54.204	.284	.885
Y.16	79.43	53.306	.427	.880
Y.17	79.15	51.902	.656	.874
Y.18	79.00	52.792	.663	.875
Y.19	79.28	52.544	.450	.880
Y.20	79.20	52.278	.656	.874
Y.21	79.20	52.580	.615	.875
Y.22	79.33	52.604	.454	.879

Y.23	79.19	52.569	.614	.875
Y.24	79.33	53.887	.437	.880



UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS SKALA KEJUJURAN PADA ANAK PUTARAN KEDUA

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	54	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	54	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's

Alpha	N of Items
.893	22

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
Y.1	3.48	.606	54
Y.2	3.61	.627	54
Y.3	3.56	.538	54
Y.4	3.22	.634	54
Y.6	3.59	.630	54
Y.8	3.65	.482	54
Y.9	3.26	.650	54
Y.10	3.39	.596	54
Y.11	3.52	.606	54
Y.12	3.54	.539	54
Y.13	3.33	.549	54
Y.14	3.56	.502	54
Y.15	3.37	.708	54
Y.16	3.22	.634	54

Y.17	3.50	.575	54
Y.18	3.65	.482	54
Y.19	3.37	.708	54
Y.20	3.44	.538	54
Y.21	3.44	.538	54
Y.22	3.31	.696	54
Y.23	3.46	.539	54
Y.24	3.31	.543	54

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y.1	72.31	48.673	.369	.892
Y.2	72.19	48.342	.393	.892
Y.3	72.24	47.998	.520	.888
Y.4	72.57	46.853	.565	.887
Y.6	72.20	47.901	.443	.890
Y.8	72.15	47.525	.663	.885
Y.9	72.54	48.631	.344	.893
Y.10	72.41	48.850	.355	.892
Y.11	72.28	46.242	.674	.884
Y.12	72.26	49.026	.377	.892
Y.13	72.46	48.253	.473	.889
Y.14	72.24	47.205	.683	.885
Y.15	72.43	49.004	.268	.896
Y.16	72.57	48.136	.412	.891
Y.17	72.30	46.477	.684	.884
Y.18	72.15	47.412	.681	.885
Y.19	72.43	47.079	.472	.890
Y.20	72.35	47.025	.658	.885
Y.21	72.35	47.289	.620	.886
Y.22	72.48	47.462	.440	.891
Y.23	72.33	47.208	.629	.885
Y.24	72.48	48.405	.458	.890

C2 – Uji Validitas dan Reliabilitas Pola Asuh Autoritatif

UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS SKALA POLA ASUH AUTORITATIF PUTARAN PERTAMA

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	54	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	54	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's

Alpha	N of Items
.903	32

Item Statistics

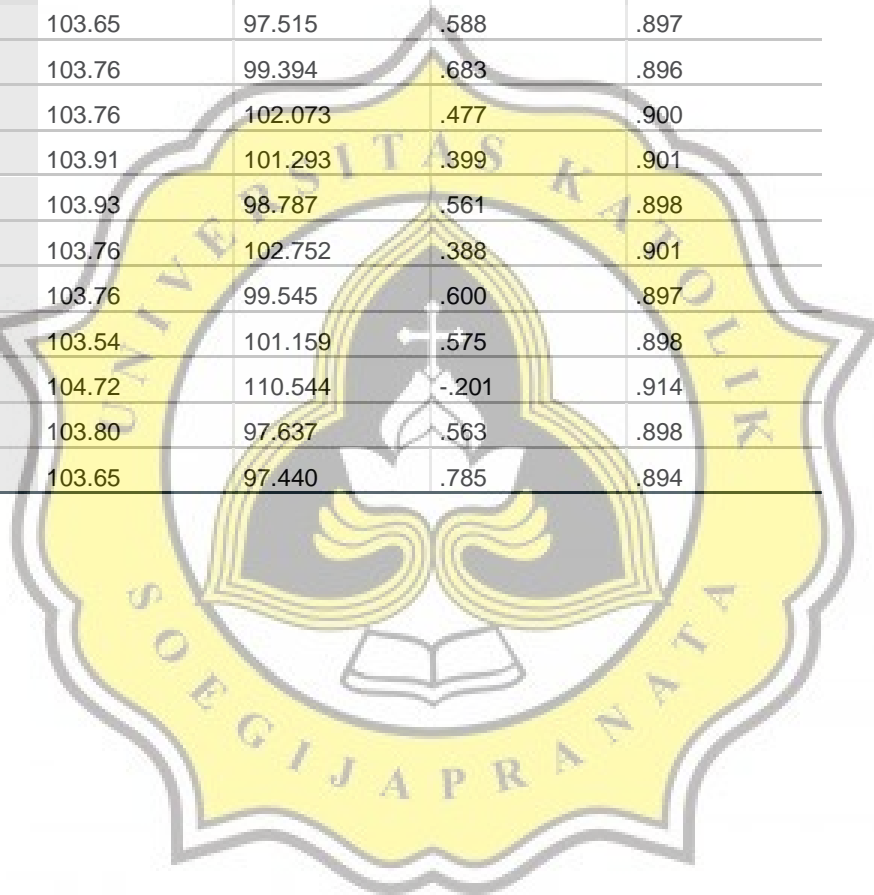
	Mean	Std. Deviation	N
X.1	3.70	.571	54
X.2	3.67	.514	54
X.3	3.54	.503	54
X.4	3.43	.536	54
X.5	3.72	.452	54
X.6	3.19	.913	54
X.7	3.54	.665	54
X.8	3.19	.754	54
X.9	3.24	.725	54
X.10	3.15	.684	54
X.11	2.37	.681	54
X.12	3.57	.536	54
X.13	3.54	.573	54

X.14	3.54	.693	54
X.15	3.09	.759	54
X.16	3.06	.685	54
X.17	3.57	.570	54
X.18	3.69	.469	54
X.19	3.35	.520	54
X.20	3.54	.605	54
X.21	3.63	.525	54
X.22	3.44	.816	54
X.23	3.33	.583	54
X.24	3.33	.549	54
X.25	3.19	.729	54
X.26	3.17	.746	54
X.27	3.33	.583	54
X.28	3.33	.644	54
X.29	3.56	.538	54
X.30	2.37	.853	54
X.31	3.30	.838	54
X.32	3.44	.634	54

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X.1	103.39	103.827	.302	.902
X.2	103.43	103.306	.392	.901
X.3	103.56	102.704	.462	.900
X.4	103.67	104.604	.254	.903
X.5	103.37	102.426	.551	.899
X.6	103.91	100.010	.374	.902
X.7	103.56	97.421	.747	.895
X.8	103.91	100.916	.408	.901
X.9	103.85	100.242	.475	.900
X.10	103.94	100.544	.485	.899
X.11	104.72	110.808	-.251	.912
X.12	103.52	101.424	.552	.899
X.13	103.56	101.346	.519	.899

X.14	103.56	99.535	.554	.898
X.15	104.00	102.868	.274	.903
X.16	104.04	100.376	.498	.899
X.17	103.52	99.311	.708	.896
X.18	103.41	101.982	.578	.899
X.19	103.74	102.988	.418	.901
X.20	103.56	98.742	.712	.896
X.21	103.46	100.102	.695	.897
X.22	103.65	97.515	.588	.897
X.23	103.76	99.394	.683	.896
X.24	103.76	102.073	.477	.900
X.25	103.91	101.293	.399	.901
X.26	103.93	98.787	.561	.898
X.27	103.76	102.752	.388	.901
X.28	103.76	99.545	.600	.897
X.29	103.54	101.159	.575	.898
X.30	104.72	110.544	-.201	.914
X.31	103.80	97.637	.563	.898
X.32	103.65	97.440	.785	.894



UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS SKALA POLA ASUH AUTORITATIF PUTARAN KEDUA

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	54	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	54	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's

Alpha	N of Items
.922	30

Item Statistics

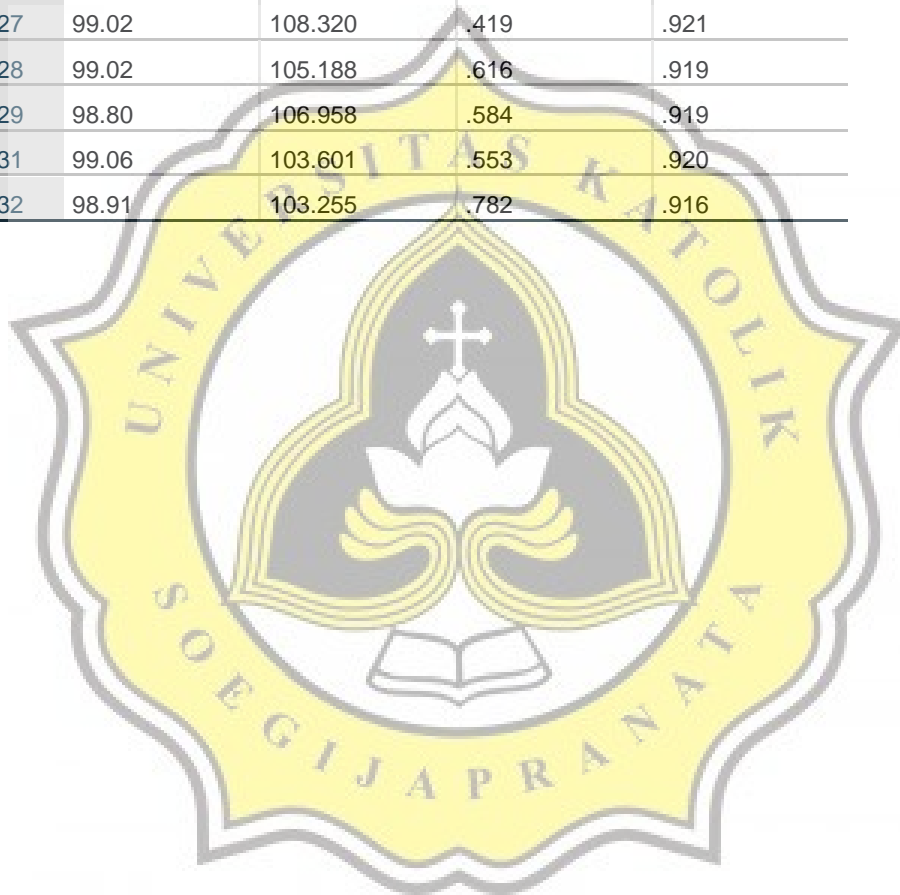
	Mean	Std. Deviation	N
X.1	3.70	.571	54
X.2	3.67	.514	54
X.3	3.54	.503	54
X.4	3.43	.536	54
X.5	3.72	.452	54
X.6	3.19	.913	54
X.7	3.54	.665	54
X.8	3.19	.754	54
X.9	3.24	.725	54
X.10	3.15	.684	54
X.12	3.57	.536	54
X.13	3.54	.573	54
X.14	3.54	.693	54
X.15	3.09	.759	54
X.16	3.06	.685	54

X.17	3.57	.570	54
X.18	3.69	.469	54
X.19	3.35	.520	54
X.20	3.54	.605	54
X.21	3.63	.525	54
X.22	3.44	.816	54
X.23	3.33	.583	54
X.24	3.33	.549	54
X.25	3.19	.729	54
X.26	3.17	.746	54
X.27	3.33	.583	54
X.28	3.33	.644	54
X.29	3.56	.538	54
X.31	3.30	.838	54
X.32	3.44	.634	54

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X.1	98.65	109.742	.307	.923
X.2	98.69	109.163	.402	.921
X.3	98.81	108.493	.476	.921
X.4	98.93	110.598	.254	.923
X.5	98.63	108.313	.555	.920
X.6	99.17	106.028	.366	.924
X.7	98.81	103.286	.741	.917
X.8	99.17	106.292	.442	.921
X.9	99.11	105.874	.492	.920
X.10	99.20	106.580	.474	.921
X.12	98.78	107.233	.561	.920
X.13	98.81	107.097	.532	.920
X.14	98.81	105.135	.572	.919
X.15	99.26	109.328	.242	.925
X.16	99.30	106.326	.492	.920
X.17	98.78	105.044	.717	.917
X.18	98.67	107.887	.579	.920

X.19	99.00	108.792	.432	.921
X.20	98.81	104.682	.702	.918
X.21	98.72	105.903	.700	.918
X.22	98.91	103.482	.577	.919
X.23	99.02	105.151	.690	.918
X.24	99.02	107.792	.495	.920
X.25	99.17	107.236	.396	.922
X.26	99.19	104.305	.583	.919
X.27	99.02	108.320	.419	.921
X.28	99.02	105.188	.616	.919
X.29	98.80	106.958	.584	.919
X.31	99.06	103.601	.553	.920
X.32	98.91	103.255	.782	.916



LAMPIRAN D

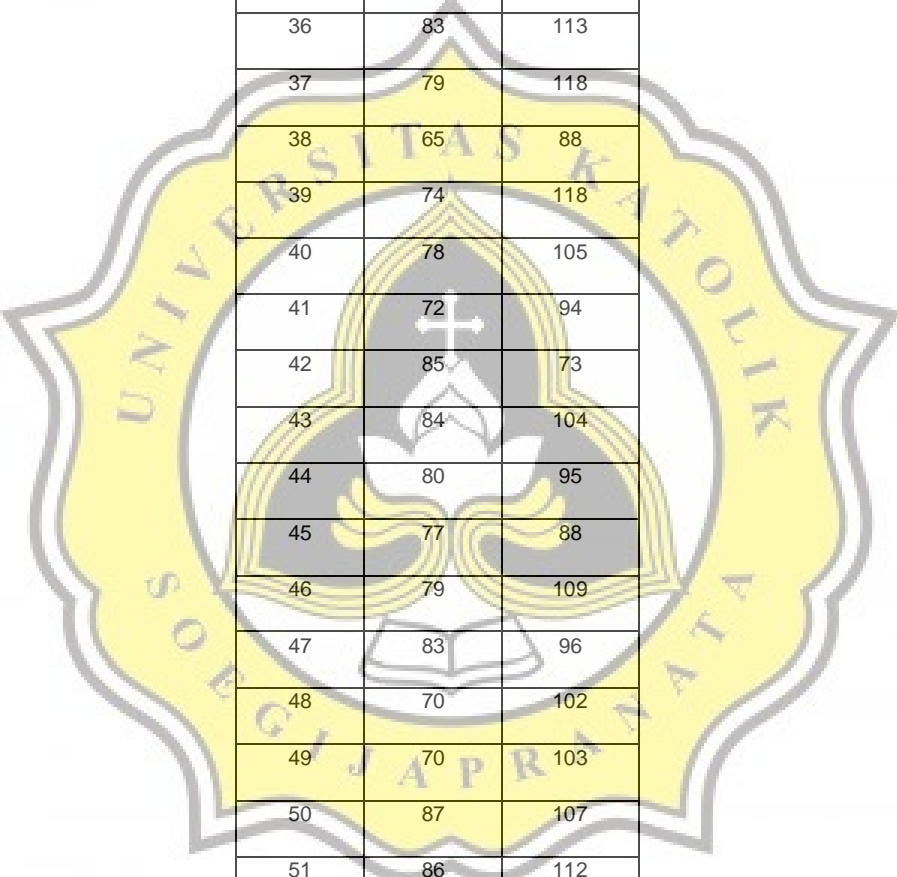
Data Valid

D1 – Total Item Valid Pada Kejujuran Pada Anak dan Pola Asuh Autoritatif



D1 – Total Item Valid Pada Kejujuran Pada Anak dan Pola Asuh Autoritatif

Resp.	Variabel Y	Variabel X
1	58	86
2	84	107
3	74	92
4	77	119
5	77	99
6	72	103
7	80	116
8	79	116
9	76	107
10	78	103
11	62	78
12	70	94
13	66	86
14	78	110
15	76	107
16	69	101
17	81	109
18	87	113
19	88	116
20	65	90
21	78	105
22	72	101
23	82	106
24	77	118
25	73	107
26	73	103
27	66	90
28	82	104



29	76	99
30	71	93
31	72	107
32	84	118
33	66	91
34	66	90
35	85	108
36	83	113
37	79	118
38	65	88
39	74	118
40	78	105
41	72	94
42	85	73
43	84	104
44	80	95
45	77	88
46	79	109
47	83	96
48	70	102
49	70	103
50	87	107
51	86	112
52	83	95
53	63	107
54	75	108

LAMPIRAN E



Uji Asumsi

E1 – Uji Normalitas

E2 – Uji Linieritas

E1 – Uji Normalitas

Descriptives

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Pola Asuh Autoritatif	54	76	124	107.09	10.376
Kejujuran Pada Anak	54	65	96	82.65	7.594
Valid N (listwise)	54				

NPar Tests

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Pola Asuh Autoritatif	Kejujuran Pada Anak
N		54	54
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	107.09	82.65
	Std. Deviation	10.376	7.594
Most Extreme Differences	Absolute	.126	.089
	Positive	.057	.068
	Negative	-.126	-.089
Test Statistic		.126	.089
Asymp. Sig. (2-tailed)		.032 ^c	.200 ^{c,d}

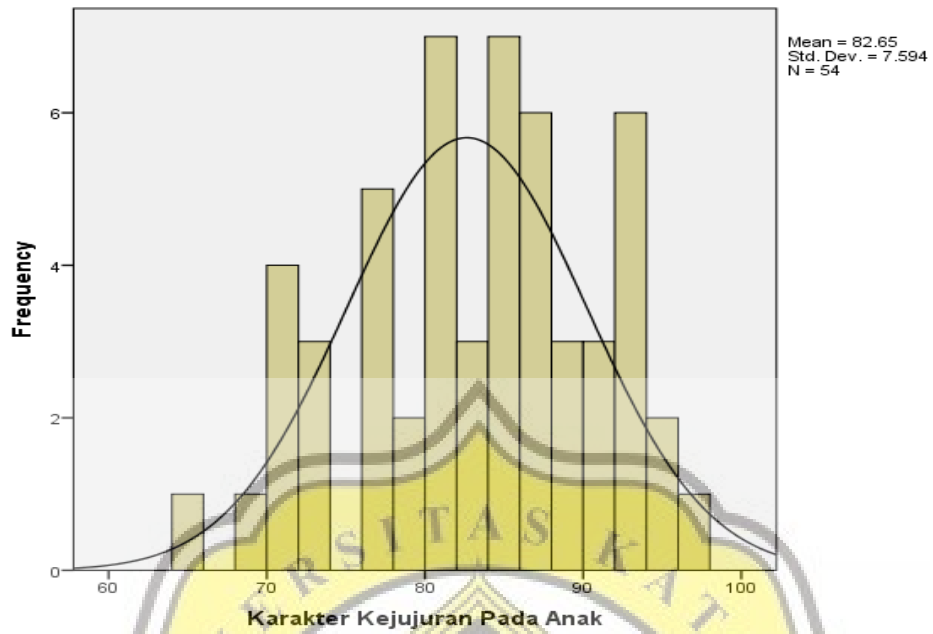
a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

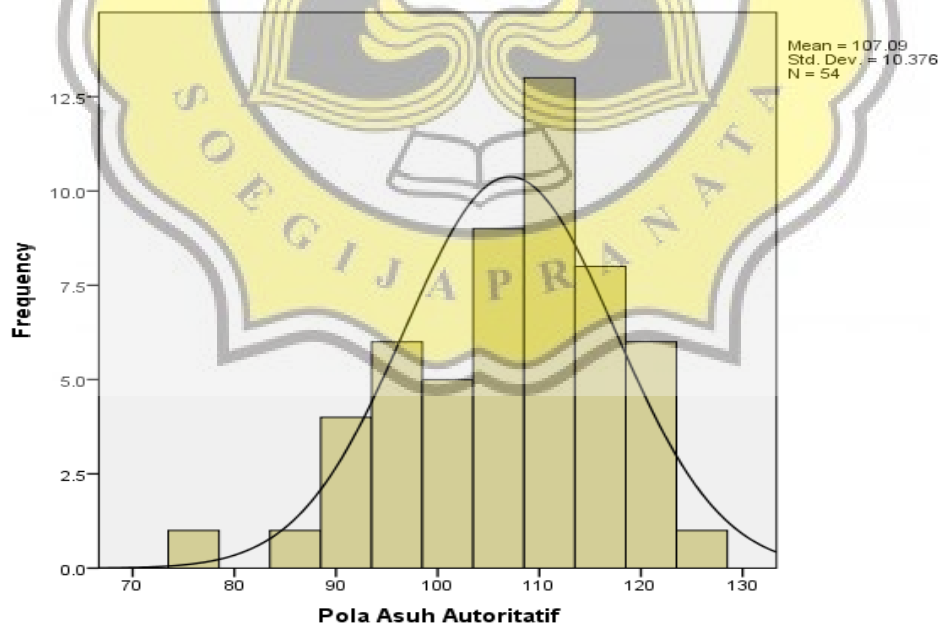
c. Lilliefors Significance Correction.

d. This is a lower bound of the true significance.

Graph



Graph



E2 – Uji Linieritas

Curve Fit

Model Description

Model Name		MOD_2
Dependent Variable	1	Kejujuran Pada Anak
Equation	1	Linear
Independent Variable		Pola Asuh Autoritatif
Constant		Included
Variable Whose Values Label Observations in Plots		Unspecified

Case Processing Summary

	N
Total Cases	54
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

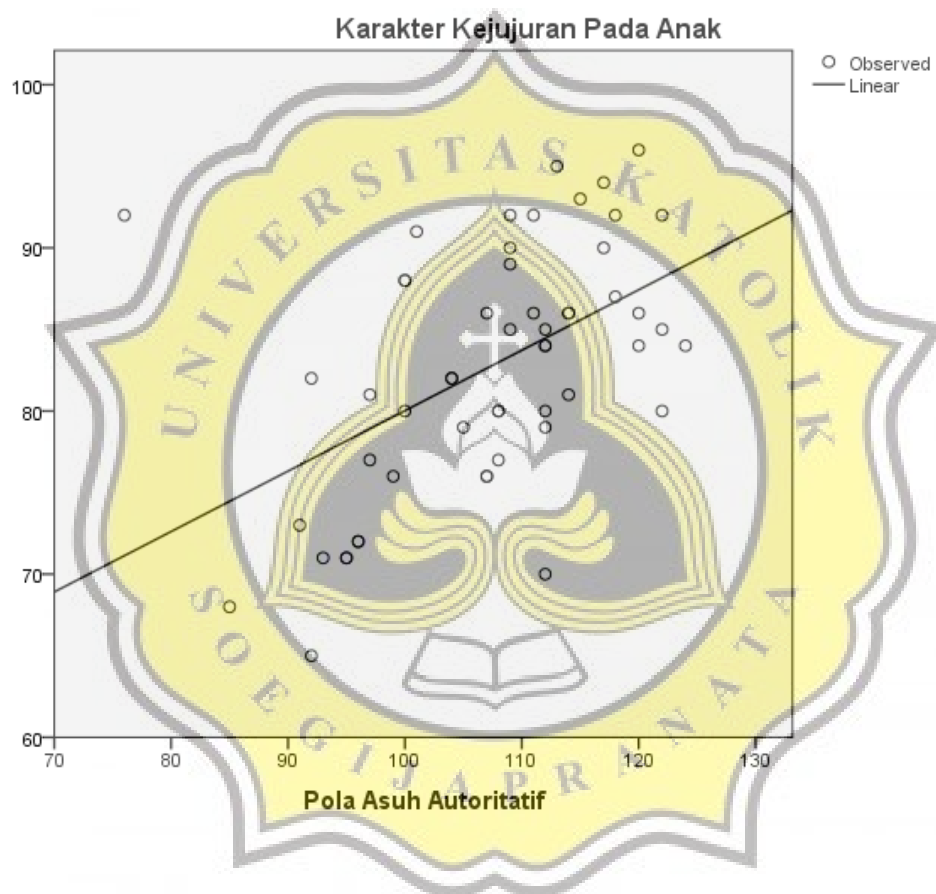
	Variables	
	Dependent	Independent
	Kejujuran Pada Anak	Pola Asuh Autoritatif
Number of Positive Values	54	54
Number of Zeros	0	0
Number of Negative Values	0	0
Number of Missing Values	User-Missing	0
	System-Missing	0

Model Summary and Parameter Estimates

Dependent Variable: Kejujuran Pada Anak

Model Summary						Parameter Estimates	
Equation	R Square	F	df1	df2	Sig.	Constant	b1
Linear	.256	17.909	1	52	.000	42.980	.370

The independent variable is Pola Asuh Autoritatif.



LAMPIRAN F

Hasil Penelitian

F1 – Uji Korelasi Pola Asuh Autoritatif dengan Kejujuran Pada Anak



F1 – Uji Korelasi Pola Asuh Autoritatif dengan Kejujuran Pada Anak

Descriptives

Descriptive Statistics

	N	Mean	Std. Deviation
Pola Asuh Autoritatif	54	107.09	10.376
Kejujuran Pada Anak	54	82.65	7.594
Valid N (listwise)	54		

Nonparametric Correlations

Correlations

		Kejujuran Pada Anak	Pola Asuh Autoritatif
Kejujuran Pada Anak	Pearson Correlation	1	.506**
	Sig. (1-tailed)		.000
	N	54	54
Pola Asuh Autoritatif	Pearson Correlation	.506**	1
	Sig. (1-tailed)	.000	
	N	54	54

** . Correlation is significant at the 0.01 level (1-tailed).

LAMPIRAN G

G1-Surat Penelitian



020/Unika/FP/R-QSR/1/07

FAKULTAS PSIKOLOGI
 Jl. Pawiyatan Luhur IV/1 Benda Duwur Semarang 50234
 Telp. (024) 8441555, 8505003 (hunting) Fax. (024) 8415429 - 8445265
 e-mail: unika@unika.ac.id http://www.unika.ac.id

Unika
SOEGIJAPRANATA

Nomor : 1023/B.7.3/FP/IV/2020 Semarang, 23 April 2020
 Lamp. : -
 Hal : **Ijin Penelitian**

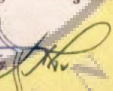
Kepada Yth.
Kepala Sekolah Dasar Negeri Wonolopo 03
Wonolopo
Semarang

Dengan hormat,
 Kami mohon bantuan Bapak/Ibu/Saudara/i, untuk berkenan memberikan ijin kepada mahasiswa/i Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata Semarang tersebut di bawah ini :

Nama : **Adininggar Tyas Kumaraning Siwi**
 NIM / NIRM : **16.E1.0140**
 Tempat / Tgl / Lahir : **Semarang, 16 Oktober 1997**
 Alamat : **Jl. Candi Prambanan IV/1681, Semarang**

untuk mengadakan penelitian (melalui google form) di SD Negeri Wonolopo 03 dalam rangka penyusunan tugas Skripsi dengan judul "**Hubungan Antara Pola Asuh Autoritatif Dengan Karakter Kejujuran Pada Anak**", di bawah bimbingan Dosen Pembimbing **Dra. M. Yang Roswita, M.Si.**

Demikian atas bantuan serta kerja sama Bapak/Ibu, kami ucapkan terima kasih.

Ka. Progd. Sarjana Psikologi,

Dr. Suparmi, M.Si.
NPP: 058.1.1992.105

Tembusan :
 - Yang bersangkutan

Doc. by D/srt penelitian



PEMERINTAH KOTA SEMARANG
 KOORDINATOR SATUAN PENDIDIKAN KECAMATAN MIJEN

SD NEGERI WONOLOPO 03

Alamat : Jln Sumbersari RT 02 / RW 10 Wonolopo Mijen Telp. 024 76672777

SURAT KETERANGAN
 Nomor : 421.2 / 010 / V / 2020

Yang bertanda tangan di bawah ini Kepala Sekolah Dasar Negeri Wonolopo 03
 Koordinator Satuan Pendidikan Kecamatan Mijen Kota Semarang menerangkan :

Nama : Adininggar Tyas Kumaraning Siwi
 NIM / NIRM : 16.E1.0140
 Tempat tanggal lahir : Semarang , 16 Oktober 1997
 Status : Mahasiswa UNIKA SOEGIJAPRANATA SEMARANG
 Judul Skripsi : “ Hubungan Antara Pola Asuh Autoritatif Dengan Karakter
 Kejujuran Pada Siswa “

Menerangkan bahwa yang bersangkutan telah melaksanakan penelitian di sekolah kami
 Melalui media geogle form.

Demikian surat keterangan ini dibuat dengan sebenarnya untuk menjadikan perhatian.

Semarang , 17 April 2020

Kepala Sekolah

SD. WONOLOPO 03
 REC.

W. Kristiyono , S.Pd

NIP : 19630113 198608 1 003

