

## LAMPIRAN 1

### INFORMED CONSENT

Assalamualaikum Wr. Wb.  
Salam sejahtera,

Perkenalkan saya Mohammad Haris Syuhut, mahasiswa S1 program studi Psikologi fakultas Psikologi Universitas 17 Agustus 1945 angkatan 2016. Saat ini saya melakukan penelitian sebagai syarat utama kelulusan. Penelitian yang saya ambil berfokus pada remaja yang bersekolah di SMP dan SMA. Saya mohon ketersediaan teman-teman sekalian untuk menjadi responden dalam penelitian saya. Teman-teman hanya perlu mengisi kuisisioner yang ada pada form ini. Diharapkan teman-teman menjawab dengan jujur setiap pernyataan yang disajikan. Semua informasi pribadi yang tersedia dalam form ini akan dirahasiakan. Sebagai bentuk persetujuan saudara untuk ikut serta dalam penelitian ini, maka saya mengharapkan kesediaan saudara untuk mengisi informasi di bawah ini.

Atas bantuan dan kerjasama teman-teman, saya ucapkan terima kasih.

### IDENTITAS RESPONDEN

Nama (inisial) : .....  
Jenis Kelamin : .....  
Usia : .....  
Sekolah : .....

#### Petunjuk Pengisian:

1. Bacalah terlebih dahulu pernyataan tersebut dengan baik dan benar.
2. Berilah tanda centang (✓) pada pilihan jawaban yang paling sesuai.

#### Keterangan:

Skala 1 (Perilaku <i>Bullying</i> )	Skala 2 (Harga Diri) dan 3 (Iklim Sekolah)
SL : Selalu	SS : Sangat Sesuai
S : Sering	S : Sesuai
KK : Kadang-Kadang	N : Netral
J : Jarang	TS : Tidak Sesuai
TP : Tidak Pernah	STS : Sngat Tidak Sesuai

**Lampiran 2**  
**Skala Variabel Perilaku *Bullying* (Y)**

No.	Pernyataan	SL	S	KK	J	TP
1	Saya ikut mencemooh teman yang dianggap aneh					
2	Saya melarang teman untuk memukul orang lain					
3	Saya suka melempar barang (pulpen, penghapus, kertas, dll) kepada teman saat mereka sendirian					
4	Saya mengajak teman untuk menjauhi teman yang saya anggap lemah					
5	Saya diam dan menundukkan pandangan saat ada teman dipermalukan di depan umum					
6	Saat ada teman memanggil untuk meminta bantuan, saya menghampiri dan membantunya					
7	Saya memperhatikan teman saat bicara namun kemudian saya pergi tanpa memberikan tanggapan					
8	Saya melemparkan kertas berisi cemoohan kepada teman yang pendiam					
9	Saya menghapus papan tulis yang berisikan aib orang lain					
10	Saya meleraikan teman yang mengirimkan pesan berisi terror					
11	Saya menolak atau membuang pemberian apapun dari teman yang saya benci di depannya					
12	Saya menempelkan kertas yang berisi kata-kata negative pada punggung teman					
13	Saya memandang sinis pada orang yang tidak saya sukai					

14	Saya meleraikan teman saat mereka mengucilkan teman lain yang dianggap kurang bisa bergaul					
15	Ketika tidak ada guru di kelas, saya menyakiti teman yang lemah					
16	Saya dan teman lebih memilih pergi saat ada teman yang tidak disukai menghampiri kami					
17	Saya-mencela teman karena penampilannya					
18	Saya lebih suka diam saat ada teman menertawakan kekurangan orang lain					
19	Saya pernah melihat teman mencoret-coret bagian tubuh orang lain, kemudian saya meleraikannya					
20	Saya mendatangi teman yang menangis saat ia dijauhi oleh teman lain					
21	Saya melirik tajam pada teman yang tidak berani dengan saya					
22	Saya menyebarkan kejelekan teman kepada orang lain					
23	Saya memanggil teman dengan nama hewan					
24	Saya membela teman yang lemah saat diejek					
25	Saya mendorong teman tanpa sebab					
26	Saat ada teman yang menyapa, saya membalasnya dengan senyuman					
27	Saya fokus memperhatikan teman yang berbicara dengan saya					

**Lampiran 3**  
**Skala Variabel Harga Diri (X1)**

No.	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
1	Saya mendapat pujian dari kelompok saat berhasil melakukan sesuatu					
2	Saya merasa kurang puas dengan bentuk fisik saya					
3	Saya menganggap kelebihan saya sebagai beban dan tanggung jawab					
4	Saya merupakan orang yang dapat diandalkan					
5	saya merasa puas dengan apa yang ada pada diri saya					
6	Saya bersyukur atas kelebihan yang saya miliki					
7	Terkadang saya merasa “jengkel” pada diri saya karena kurang pandai melakukan sesuatu					
8	saya bersyukur dengan apa yang saya miliki					
9	Saya merasa teman menjauhi saya tanpa alasan yang jelas					
10	Saya dapat memaksimalkan kelebihan dalam diri saya					
11	Saya merasa cemas dan ragu saat mengemukakan pendapat					
12	Saran dari orang lain saya anggap sebagai suatu hinaan					
13	Saya mampu mengambil keputusan yang baik saat ada masalah					
14	Tugas dan tuntutan lingkungan bukanlah beban bagi saya					
15	Saya acuh dengan apa yang dialami teman lain					
16	Saya tidak putus asa saat menghadapi masalah yang berat					

17	Saya membantu teman saat ada kesulitan					
18	Saya merasa teman membicarakan keburukan saya					
19	Saya menyukai diri saya meskipun mempunyai beberapa kekurangan					
20	Saat saya tidak ada teman tidak pernah mencari saya					
21	Teman selalu iri dengan apa yang saya lakukan					
22	Saya selalu berpikir bahwa apa yang saya lakukan merupakan hal yang salah					
23	Saya cenderung menunda pekerjaan yang saya tidak mampu					
24	Saya merasa mempunyai banyak kelebihan					
25	Saya rasa, saya kurang memiliki potensi dibandingkan orang lain					
26	Saya mencemooh pendapat orang lain yang saya anggap salah					
27	Saya memuji diri sendiri saat berbuat baik					
28	Saya merasa yakin dalam melakukan sesuatu					
29	Saya merasa kurang mampu dalam melakukan hal menjadi kekurangan saya					
30	Saya merasa pesimis untuk mengatasi kekurangan dalam diri saya					
31	Saya merasa menjadi bagian dari suatu kelompok					
32	Saat ada teman kesulitan, mereka meminta bantuan kepada saya					
33	Saya tidak pernah menyalahkan diri sendiri saat melakukan salah					
34	Teman saya selalu memberikan support saat kesulitan					

35	Menurut saya permasalahan orang lain biarlah menjadi masalahnya sendiri					
36	Teman saya menganggap saya sebagai seorang yang tidak terlalu penting					
37	Saya merasa dihargai dalam kelompok saya					
38	Saya bersikap baik saat ada teman berbuat salah					
39	Kelompok atau teman memberikan celaan atas keberhasilan saya					
40	Saya merasa ada hal yang kurang dalam diri saya					

**Lampiran 4**  
**Skala Variabel Iklim Sekolah (X2)**

No.	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
1	Saat ada murid meraih berhasil dalam suatu kompetisi, guru mengundangnya untuk makan bersama					
2	Saat ada masalah saya biasanya menemui guru yang akrab dengan saya untuk berkonsultasi					
3	Pendidikan moral merupakan hal yang diterapkan dalam sekolah					
4	Sekolah tidak memberikan beasiswa kepada siswa berprestasi					
5	Guru tidak pernah mengadakan kompetisi dalam belajar, sehingga siswa kurang termotivasi					
6	Guru menghina siswa saat siswa melakukan kesalahan					
7	Guru saya menceritakan hal-hal yang memotivasi					
8	Saya mendapat hadiah dari wali kelas saat berhasil dalam sekolah					
9	Guru saya seakan menghiraukan siswa yang tidak mengerjakan tugas					
10	Saat menerima poin tertentu terkait pelanggaran, sekolah menghendaki untuk memanggil orang tua siswa					
11	Saya memaafkan teman yang berbuat salah					
12	Saya cenderung mengabaikan saran dari teman					
13	Sering terjadi aksi bolos saat jam pelajaran, dan sekolah tidak memberikan hukuman					
14	Visi sekolah saya adalah untuk mendidik siswa agar lebih baik, dan					

	siswa merasa mempunyai tujuan yang sama					
15	Saya mempunyai hubungan yang baik dengan teman di sekolah					
16	Saat ada pertengkaran, saya menjauhi teman					
17	Saat saya mengalami kegagalan teman selalu menyemangati saya					
18	Saya menghormati setiap perbedaan di sekolah					
19	Saya merasa kangen saat tidak bersama teman di sekolah					
20	Sering terjadi perkelahian antar siswa di sekolah					
21	Guru dan perangkat sekolah tidak pernah melakukan kekerasan di sekolah					
22	Guru mengacuhkan murid saat bertanya					
23	Guru selalu menjawab pertanyaan saya					
24	Sekolah saya menghiraukan siswa yang meraih keberhasilan					
25	Guru jarang memberikan pujian pada siswa					
26	Terkadang terjadi perkelahian antar siswa, dan guru membiarkan					
27	Sekolah mampu menerapkan sistem pembelajaran yang baik sesuai minat siswa					
28	Sekolah terkesan mengabaikan fasilitas belajar yang baik untuk menunjang kegiatan belajar siswa					
29	Guru selalu menyemangati saya saat ada kegagalan dalam belajar					
30	Sering terjadi perdebatan terkait ras suku, dan agama antar sesama siswa di sekolah saya					
31	Teman selalu membantu saya saat ada kesulitan					



32	Saya pernah dipanggil wali kelas karena ada guru yang melapor bahwa saya tidak mengerjakan PR					
33	Sekolah kurang menyediakan ekstrakurikuler untuk menunjang kemampuan siswa					
34	Teman membantu saya dalam menyontek saat ujian					
35	Teman mengejek saya saat mengalami kegagalan					
36	Bagi saya teman di sekolah memberikan kesan yang buruk					

**Lampiran 5**  
**Tabulasi Jawaban Subyek pada Skala Perilaku *Bullying* (Y)**

Subyek	Aitem																											Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
	F	UF2	F	F	UF	UF	F	F	UF	UF	F	F	F	UF	F	F	F	UF	UF	UF	F	F	F	UF24	F	UF	UF	
1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	81
2	2	3	1	1	3	1	2	1	1	1	1	3	1	5	1	1	1	5	3	3	1	3	1	3	3	1	3	55
3	3	5	5	1	2	2	2	1	3	2	2	3	3	4	1	1	1	5	5	5	1	1	1	5	4	1	1	70
4	2	5	3	1	2	1	4	1	3	1	1	3	1	4	1	1	1	4	4	4	1	1	1	3	1	2	2	58
5	2	5	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	5	1	1	2	4	5	4	1	3	2	4	1	1	1	55
6	4	4	1	2	3	2	2	1	1	1	1	1	5	4	1	3	2	3	5	4	4	3	3	4	1	1	2	68
7	2	5	1	2	3	2	2	1	3	3	1	2	3	3	1	2	3	4	3	4	2	3	1	4	2	2	1	65
8	2	5	2	1	3	2	2	1	3	2	1	3	2	3	1	2	1	4	4	3	2	1	1	3	1	1	1	57
9	2	3	3	1	3	2	3	1	2	2	1	1	3	3	1	2	2	4	4	3	3	3	2	4	1	1	2	62
10	3	4	1	1	1	2	1	1	3	2	1	1	2	4	1	1	2	4	4	3	1	1	1	4	1	2	2	54
11	2	4	1	1	2	2	4	1	2	1	1	1	3	3	1	4	3	4	5	3	3	1	1	4	1	2	2	62
12	1	4	3	1	2	1	1	2	1	1	1	1	4	3	1	1	1	5	4	3	2	1	1	3	1	2	3	54
13	3	3	1	1	1	2	1	1	2	1	1	3	4	5	2	1	1	4	5	3	4	2	1	3	3	2	2	62
14	1	4	1	1	2	2	1	1	3	1	1	1	2	5	1	1	1	3	5	4	1	1	1	3	1	1	2	51
15	2	4	1	1	2	1	1	1	3	2	1	1	4	4	1	3	2	4	5	3	2	3	3	3	1	1	2	61
16	3	3	3	2	2	2	5	3	2	1	1	1	1	5	1	1	1	5	5	5	1	1	1	4	1	2	3	65
17	2	5	2	1	2	2	1	1	1	1	1	1	2	4	1	2	1	3	5	3	1	3	1	5	1	2	2	56
18	2	5	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	3	1	1	1	5	5	3	1	3	1	5	1	1	1	53
19	2	4	1	1	2	2	2	1	3	3	1	1	3	4	1	2	4	3	4	2	2	2	2	4	3	2	2	62
20	3	5	2	1	2	1	1	1	2	1	1	2	2	4	1	1	2	4	5	4	1	2	1	4	1	2	1	57
21	2	5	3	1	2	2	3	1	3	1	1	1	1	3	1	3	1	3	5	3	1	1	2	3	1	1	2	56
22	1	4	1	1	1	2	2	2	1	1	2	2	1	3	3	1	3	1	5	5	3	1	1	1	4	1	1	53
23	3	4	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	3	4	1	3	1	5	5	5	3	3	1	4	1	1	1	60
24	2	3	1	1	1	2	2	1	3	2	1	3	2	4	1	4	2	3	4	3	2	2	2	3	2	1	3	60
25	2	4	1	1	1	2	2	1	3	2	1	1	1	3	1	1	1	3	4	3	1	3	1	4	1	1	1	50
26	1	5	1	1	1	2	1	1	2	2	1	1	1	5	1	1	1	5	5	4	1	1	1	5	1	1	1	53
27	3	5	4	1	3	2	3	1	2	2	3	1	4	3	1	4	4	4	4	3	3	3	1	4	1	1	1	71
28	3	3	5	2	1	1	4	1	1	1	2	3	4	4	2	2	3	3	4	3	4	1	1	3	3	3	1	68
29	2	5	5	5	2	1	2	1	1	1	1	1	5	5	5	1	2	2	3	3	3	5	1	1	3	5	3	76
30	2	4	3	1	1	1	3	1	1	1	1	2	3	5	1	2	3	5	5	4	3	3	1	4	3	1	2	66
31	1	4	1	1	2	2	3	1	3	1	1	2	4	4	1	1	1	4	5	3	2	1	2	3	3	2	2	60
32	1	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	1	1	1	5	5	4	1	1	1	4	1	1	1	49
33	1	5	3	1	3	1	1	1	3	1	1	3	2	5	1	1	1	3	3	5	1	1	2	5	1	1	2	58
34	1	5	3	1	3	1	1	1	1	3	1	3	2	5	1	1	1	4	5	5	1	1	2	5	1	1	2	61
35	2	5	3	1	1	1	1	1	3	1	1	2	5	5	1	3	1	5	5	3	1	1	3	5	3	1	1	65
36	3	4	4	1	3	1	1	1	2	1	5	1	2	5	1	5	1	4	5	4	1	1	1	4	1	1	1	64
37	2	5	1	1	3	2	1	1	1	1	1	1	3	5	1	1	1	5	5	5	1	1	1	5	1	2	1	58
38	2	3	1	1	1	1	2	1	3	3	1	1	1	4	1	1	1	4	4	4	1	1	1	3	2	1	1	50
39	4	3	3	1	1	2	2	1	3	1	1	2	1	5	1	1	1	4	3	4	1	2	3	4	2	1	1	58
40	1	4	1	1	2	2	1	1	2	1	1	1	3	3	1	3	1	3	5	3	1	2	2	4	1	2	1	53
41	1	4	2	1	2	2	1	1	3	3	1	1	3	4	1	1	1	4	4	5	1	1	1	4	2	3	2	59
42	1	4	1	1	1	2	1	1	2	2	1	1	3	5	1	3	1	3	4	4	3	1	1	5	1	1	1	55
43	1	4	1	1	3	2	3	1	3	1	1	3	3	4	1	2	3	4	4	3	1	1	1	3	1	1	1	57
44	2	5	2	1	2	1	1	1	1	1	1	2	5	4	1	4	1	4	5	4	5	1	2	3	1	1	1	62
45	2	5	2	2	2	2	1	1	3	1	1	2	2	5	1	1	1	4	5	4	1	1	1	4	1	1	1	57
46	2	5	1	2	1	2	1	1	3	1	1	2	1	5	1	1	1	4	5	4	1	2	1	5	1	1	2	57
47	2	3	2	1	2	1	2	1	2	3	1	3	1	4	1	2	1	4	4	3	1	3	2	3	1	2	2	57
48	2	5	2	1	1	1	1	1	2	1	2	1	5	1	2	1	4	4	5	2	1	1	4	1	1	1	1	54
49	3	3	4	1	3	1	4	1	2	1	3	5	4	3	1	3	4	4	3	4	4	1	4	3	4	2	2	77
50	3	4	1	1	1	2	1	1	1	1	1	3	1	4	1	2	2	3	5	3	1	2	1	4	1	1	2	53
51	1	5	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	5	1	1	1	5	5	4	1	1	1	5	1	2	2	54
52	3	4	2	3	1	2	1	2	1	1	1	4	4	5	3	4	3	4	5	5	1	2	5	3	2	2	2	75
53	3	4	3	1	3	2	2	1	3	3	3	2	1	4	1	1	3	4	5	3	1	2	3	4	1	1	1	65
54	2	3	1	1	2	1	2	1	3	2	1	3	2	4	1	1	2	3	5	4	2	2	1	5	1	2	2	59
55	3	4	2	2	2	2	4	2	2	1	1	2	3	5	1	1	1	4	5	4	1	1	1	5	1	3	3	66
56	3	4	1	1	3	2	2	1	3	2	2	1	2	4	1	2	2	4	4	4	2	1	1	4	1	2	2	61

**Lampiran 6**  
**Tabulasi Skala Variabel Harga Diri (X1)**

Subyek	Aitem																																								Total			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40				
1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	120		
2	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	126	
3	4	3	1	3	3	3	2	5	4	1	2	5	3	2	4	5	4	2	4	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	121
4	5	3	1	4	4	5	1	4	2	4	2	4	3	3	4	3	5	2	4	3	2	2	2	3	2	4	2	4	2	4	4	2	4	3	3	4	3	4	3	2	2	2	122	
5	4	4	3	3	5	5	4	4	5	4	4	3	4	3	4	4	4	2	4	3	3	4	3	3	5	2	5	2	3	4	4	2	4	3	3	4	4	3	4	4	3	2	142	
6	3	2	1	3	4	5	4	4	5	4	3	4	4	3	3	5	4	2	4	4	1	3	3	3	4	3	5	4	4	3	5	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	140		
7	3	2	3	3	3	4	2	4	3	4	2	3	3	4	3	3	4	2	4	3	3	2	3	2	3	2	3	4	3	2	2	3	3	3	4	3	3	4	3	2	2	119		
8	4	3	3	4	4	5	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	3	3	2	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	141		
9	3	3	3	3	3	4	2	3	1	4	1	2	3	3	2	3	3	1	4	3	3	3	2	2	2	3	4	3	2	2	3	3	2	3	2	3	5	3	3	3	110			
10	3	2	3	3	5	5	3	5	4	4	3	4	3	3	4	4	4	5	4	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	2	4	3	3	4	3	141				
11	3	3	4	4	3	5	3	5	1	4	4	2	4	3	3	3	4	1	5	1	2	3	3	4	3	4	4	4	2	3	3	4	4	2	2	1	2	1	2	1	3	120		
12	4	4	4	3	4	5	1	5	3	4	3	4	2	2	4	4	4	1	4	3	4	3	2	3	3	5	3	3	4	2	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	133		
13	3	3	5	4	4	5	3	5	5	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	5	3	4	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	4	3	4	3	4	3	3	2	138			
14	4	5	3	2	3	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	136		
15	3	3	4	3	4	5	2	4	4	3	2	5	3	3	4	4	4	2	4	3	3	4	2	3	4	5	2	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	135		
16	4	1	3	4	5	5	3	1	2	4	1	3	4	1	3	4	1	3	4	2	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	121	
17	3	3	4	3	3	4	2	4	2	3	3	4	3	3	4	4	4	2	4	3	3	4	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	127	
18	3	3	3	3	3	4	2	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	1	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	122		
19	4	3	4	3	4	4	2	4	2	3	2	5	3	2	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	1	3	2	4	4	3	4	3	3	5	2	5	2	3	4	3	3	135	
20	3	3	4	4	2	5	2	4	2	3	2	5	3	4	4	4	4	2	4	4	2	2	1	2	1	4	3	3	3	3	4	2	4	4	2	2	2	2	2	2	2	1	118	
21	4	1	1	3	3	4	2	4	2	4	1	4	3	3	3	4	5	2	4	2	2	1	1	3	2	3	4	3	1	2	4	5	2	4	4	2	4	2	3	2	113			
22	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	120		
23	4	3	4	3	4	3	5	3	5	4	3	3	5	3	3	5	3	3	5	3	2	3	3	3	5	3	3	3	2	2	5	3	3	3	4	4	2	5	4	2	5	4	142	
24	4	3	3	4	4	4	3	5	4	4	1	3	4	3	3	3	4	4	3	4	2	4	3	4	3	3	5	3	3	3	5	4	3	4	2	4	5	4	2	2	138			
25	3	4	4	4	3	4	2	3	2	1	4	2	2	4	3	4	2	5	3	4	1	2	2	1	4	3	2	2	4	4	4	2	4	4	3	4	3	4	3	4	2	120		
26	4	4	4	3	4	3	3	4	5	3	3	5	3	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	2	4	3	4	3	4	3	4	3	144		
27	4	3	3	3	5	5	3	5	2	4	3	4	4	2	3	5	4	2	5	3	3	3	2	2	3	3	4	3	3	3	3	5	2	3	3	3	3	3	3	3	3	132		
28	5	5	3	5	1	3	1	5	4	5	3	3	4	3	2	5	5	4	5	1	1	1	2	2	2	2	5	5	4	3	5	5	1	4	2	2	4	4	4	4	134			
29	5	1	1	5	5	2	5	2	4	3	5	3	1	5	4	5	1	4	1	1	2	3	5	1	3	4	5	5	5	2	5	2	5	4	2	5	5	5	4	2	5	5	143	
30	3	4	4	3	5	5	2	3	4	3	3	5	3	4	4	2	3	2	5	3	4	1	1	3	2	3	3	2	2	3	5	2	5	2	5	2	4	4	2	4	2	126		
31	3	3	4	3	3	5	1	4	1	4	2	3	3	3	3	3	3	3	5	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	2	2	2	3	3	1	1	115				
32	3	5	4	3	3	4	2	4	4	3	4	5	3	3	4	4	5	4	5	5	5	3	2	4	4	1	4	4	5	3	2	5	3	4	5	3	5	3	5	3	150			
33	5	2	2	3	4	5	2	5	3	5	3	5	4	4	5	5	3	5	3	5	4	3	5	3	5	3	5	3	5	2	3	4	4	5	5	3	4	5	5	3	3	156		
34	5	2	2	3	4	5	2	5	5	3	4	5	4	4	5	5	5	3	5	3	3	5	4	3	5	5	3	5	3	5	2	3	4	4	5	5	5	3	3	3	157			
35	3	4	2	2	3	5	1	5	2	3	4	3	3	3	2	3	2	4	1	1	2	4	2	1	4	3	4	2	2	3	5	3	3	1	1	4	5	2	2	111				
36	4	3	2	2	4	5	1	4	4	3	3	5	3	2	2	3	5	4	5	4	3	4	2	3	4	4	3	5	2	4	3	4	3	5	3	4	4	3	3	2	136			
37	3	1	2	2	5	5	1	5	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	136			
38	4	3	2	3	3	5	1	4	4	3	1	5	3	4	4	4	5	1	4	3	3	3	2	3	2	3	4	4	3	2	5	4	3	2	5	4	3	2	3	3	1	124		
39	3	2	3	3	4	4	2	4	3	2	1	4	3	3	4	2	4	3	3	3	4	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	4	2	5	4	2	4	3	3	2	119		
40	3	3	2	3	3	5	1	4	1	5	3	4	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	2	3	2	4	2	3	2	2	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	1	121	
41	4	3	3	3	3	4	2	4	2	4	2	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	2	3	3	4	4	2	2	3	3	4	3	2	3	4	3	4	130		
42	4	5	2	4	5	5	3	5	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	2	4	4	2	4	3	4	3	2	4	4	3	4	3	4	3	4	141		
43	3	2	4	3	3	4	2	4	2	4	1	4	5	4	4	5	5	1	4	2	3	3	3	2	3	3	4	4	1	3	3	4	3	3	2	3	2	4	3	2	124			
44	4	2	3	4	4	5	1	5	5	4	2	5	3	3	3	5	4	4	3	3	2	3	5	4	4	3	2	5	3	1	3	4	4	5	3	5	4	3	5	2	142			
45	3	2	2	2	3	4	2	4	3	2	2	4	4	5	4	5	2	4	1	2	2	2	2	2	4	2	3	2	2	4	4	3	3	2	2	4	2	3	3	2				

Lampiran 7  
Tabulasi Skala Iklim Sekolah (X2)

Subyek	Aitem																																				Total		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36			
	F	F	F	UF	UF	UF	F	F	UF	F	F	UF	UF	F	F	UF	UF	F	F	UF	F	UF	F	UF	UF	UF	UF	F	UF	F	UF	F	UF	UF	UF	UF		UF	
1	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	107	
2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	5	4	4	3	5	3	2	3	3	4	4	129
3	1	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	106
4	3	2	4	3	3	3	4	2	3	4	5	4	4	4	4	2	3	4	5	4	4	2	4	4	2	2	2	4	2	4	4	3	2	2	2	2	2	4	115
5	3	4	5	4	4	4	4	3	4	5	4	4	5	4	4	3	4	5	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	2	4	4	4	4	145
6	2	2	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	1	5	3	3	3	4	5	2	4	5	4	5	4	5	4	6	3	4	5	5	5	1	5	2	4	5	129
7	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	2	4	4	4	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	2	3	2	3	3	3	118
8	3	3	3	4	4	4	5	4	3	4	4	4	4	4	5	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	4	4	4	4	138
9	2	2	3	2	3	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3	2	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	2	2	4	4	3	112	
10	3	4	5	4	5	5	5	4	4	5	5	4	4	4	4	3	3	4	5	3	3	5	5	5	4	4	5	4	5	3	4	2	4	3	4	4	4	147	
11	5	4	3	1	1	2	4	2	1	4	4	4	3	2	2	2	3	4	2	2	2	3	4	1	2	2	1	1	4	4	3	1	4	5	2	2	2	96	
12	3	4	3	4	4	4	4	2	2	4	4	4	2	3	4	3	4	4	5	2	3	3	4	4	3	4	4	3	4	3	3	2	4	1	3	3	4	4	120
13	3	3	4	5	1	5	5	3	5	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	5	3	5	5	5	5	5	5	3	4	1	1	2	4	3	133		
14	2	2	4	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	2	4	3	3	4	123		
15	3	2	4	3	4	3	4	3	4	4	3	5	5	5	2	3	4	5	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	2	4	3	4	3	133		
16	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	107	
17	3	5	5	4	4	4	5	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	5	3	2	4	3	4	3	142
18	2	1	4	5	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	3	4	4	132	
19	4	1	4	4	4	3	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	2	3	2	4	5	137		
20	1	3	5	4	5	5	5	4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	5	5	2	5	5	4	5	5	5	5	4	6	3	2	1	4	4	3	3	147		
21	4	2	5	2	4	4	5	2	4	5	5	2	4	4	4	3	4	5	5	2	2	4	5	3	4	4	4	3	3	4	4	2	4	1	3	4	129		
22	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	108	
23	4	4	5	5	5	5	4	3	4	5	5	5	4	4	5	4	4	4	3	4	4	5	5	4	4	4	4	5	4	4	5	4	2	3	5	3	151		
24	4	4	5	5	2	4	4	4	3	3	4	2	4	3	4	2	3	4	3	3	3	5	4	4	4	4	3	3	4	4	3	2	4	3	3	4	127		
25	2	2	3	4	4	4	4	2	4	4	5	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	2	3	2	4	4	4	130		
26	3	4	4	4	4	4	5	3	4	4	4	4	4	5	4	3	4	3	5	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	5	144				
27	3	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	3	4	5	4	2	5	4	5	2	5	5	5	5	4	4	3	4	4	4	3	2	3	5	142				
28	5	5	4	4	4	5	5	4	5	3	3	4	5	5	2	5	5	5	3	2	5	5	1	3	5	5	2	3	3	4	4	3	5	5	146				
29	5	5	5	4	3	5	4	1	5	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	1	4	5	1	3	5	5	1	5	2	3	5	5	5	4	148				
30	2	2	5	4	4	5	3	4	1	5	3	4	5	5	2	5	5	5	2	5	5	2	4	5	1	4	5	5	5	4	5	4	2	3	3	4	137		
31	3	1	4	3	1	5	5	4	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	4	110			
32	4	4	5	2	5	3	3	4	4	5	4	2	5	4	5	4	5	5	5	5	3	3	4	5	5	4	5	5	4	5	5	2	5	3	5	5	152		
33	1	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	1	4	5	5	5	5	3	1	5	3	5	3	3	3	5	4	5	4	1	5	3	5	5	147			
34	1	4	5	5	5	4	5	3	5	5	5	5	4	5	4	5	5	5	5	3	5	5	3	5	3	3	3	5	4	5	4	1	5	3	5	1	148		
35	3	4	5	5	3	1	3	4	3	5	4	3	5	5	3	4	5	5	5	3	5	2	4	4	3	5	3	4	4	4	2	3	2	4	5	136			
36	3	4	5	5	3	1	3	4	3	5	4	3	5	5	3	4	5	5	5	3	5	3	5	2	4	4	3	5	3	4	4	2	3	2	4	5	136		
37	3	4	5	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	5	3	4	4	5	4	2	4	4	5	5	4	4	4	3	4	2	3	4	4	4	139			
38	2	3	5	5	4	5	5	4	5	3	5	5	4	4	5	3	3	5	4	4	4	5	5	5	4	5	4	3	5	5	3	2	4	3	2	5	147		
39	4	3	4	4	1	2	3	2	2	4	3	3	1	4	5	3	3	5	5	4	5	5	5	5	3	5	3	5	4	2	4	3	3	3	4	127			
40	2	2	3	4	3	3	3	3	4	5	3	4	2	3	4	3	3	4	5	4	2	2	3	4	4	4	1	2	2	5	4	1	2	1	4	5	113		
41	2	4	4	3	3	4	4	2	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	4	3	4	130			
42	3	4	5	4	4	3	5	3	3	4	4	4	4	4	5	3	4	5	5	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	5	4	4	1	1	5	4	5	136	
43	2	2	3	1	3	2	4	4	3	5	4	3	3	4	3	2	3	1	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	1	3	2	3	3	113			
44	1	1	5	1	4	3	5	3	5	4	4	3	4	4	3	4	5	3	4	5	3	4	5	3	3	4	2	4	2	4	1	5	2	5	4	130			
45	2	2	4	3	2	2	4	3	4	4	5	5	2	3	4	3	3	4	5	4	3	4	4	4	4	4	3	2	3	3	4	3	4	1	3	4	5	122	
46	4	2	5	4	3	4	4	3	4	5	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	5	4	5	4	5	4	3	3	4	1	4	2	4	5	136			
47	3	2	3	3	2	3	4	2	3	5	4	4	2	4	4	2	4	4	2	4	4	2	3	3	4	4	3	4	4	3	4	2	4	3	119				
48	2	3	5	4	4	5	5	2	3	4	5	5	5	5	4	3	5	5	5	3	5	5	5	1	4	5	5	5	4	5	4	1	5	3	4	5	148		
49	3	4	4	4	5	4	4	4	3	2	5	4	3	3	4	3	3	3	5	3	5	4	4	3	4	4	4	4	5	4	5	3	4	2	2	4	134		
50	4	2	4	4	2	4	5	5	2	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	2	4	4	3	3	2	2	2	3	5					

**Lampiran 8**  
**Uji Validitas dan Reliabilitas Skala Perilaku *Bullying* (Y)**

**Putaran 1**

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.631	27

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Aitem 1	57.96	44.544	.428	.599
Aitem 2	55.91	52.337	-.279	.664
Aitem 3	58.09	41.137	.476	.582
Aitem 4	58.82	44.477	.520	.595
Aitem 5	58.18	46.477	.252	.617
Aitem 6	58.45	49.488	.004	.636
Aitem 7	58.18	44.404	.302	.609
Aitem 8	58.98	47.363	.404	.615
Aitem 9	58.00	50.800	-.140	.655
Aitem 10	58.52	49.927	-.063	.645
Aitem 11	58.80	45.506	.368	.607
Aitem 12	58.18	43.095	.400	.596
Aitem 13	57.59	41.119	.453	.585
Aitem 14	55.93	51.195	-.177	.656
Aitem 15	58.98	47.036	.463	.612
Aitem 16	58.18	44.804	.259	.615
Aitem 17	58.48	43.054	.529	.586
Aitem 18	56.11	51.370	-.202	.654
Aitem 19	55.66	52.846	-.333	.666
Aitem 20	56.38	49.620	-.032	.642
Aitem 21	58.30	42.397	.413	.593
Aitem 22	58.39	49.188	-.007	.642
Aitem 23	58.55	44.433	.386	.602
Aitem 24	56.20	52.270	-.276	.663
Aitem 25	58.52	42.545	.489	.586
Aitem 26	58.57	46.395	.333	.612
Aitem 27	58.41	47.410	.204	.622

**Putaran 2****Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.814	13

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Aitem 1	19.20	37.215	.399	.805
Aitem 3	19.32	33.531	.498	.799
Aitem 4	20.05	36.633	.554	.796
<b>Aitem 8</b>	<b>20.21</b>	<b>40.171</b>	<b>.283</b>	<b>.813</b>
Aitem 11	20.04	38.326	.312	.811
Aitem 12	19.41	34.174	.522	.795
Aitem 13	18.82	33.131	.504	.799
Aitem 15	20.21	38.971	.521	.804
Aitem 17	19.71	35.662	.522	.796
Aitem 21	19.54	33.562	.527	.795
Aitem 23	19.79	36.935	.376	.807
Aitem 25	19.75	33.864	.607	.787
Aitem 26	19.80	38.270	.381	.807

**Putaran 3****Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.813	12

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Aitem 1	18.09	35.756	.388	.805
Aitem 3	18.21	32.026	.499	.797
Aitem 4	18.95	35.252	.533	.796
Aitem 11	18.93	36.758	.310	.811

Aitem 12	18.30	32.615	.527	.793
Aitem 13	17.71	31.481	.517	.796
Aitem 15	19.11	37.516	.492	.805
Aitem 17	18.61	34.097	.526	.794
Aitem 21	18.43	31.886	.543	.792
Aitem 23	18.68	35.458	.368	.807
Aitem 25	18.64	32.270	.617	.784
Aitem 26	18.70	36.833	.362	.807

**Lampiran 9**  
**Uji Validitas dan Reliabilitas Skala Harga Diri (X1)**

**Putaran 1**

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.827	40

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Aitem 1	127.75	140.809	.416	.821
<b>Aitem 2</b>	<b>128.36</b>	<b>142.925</b>	<b>.139</b>	<b>.829</b>
<b>Aitem 3</b>	<b>128.36</b>	<b>146.343</b>	<b>.009</b>	<b>.833</b>
<b>Aitem 4</b>	<b>128.18</b>	<b>144.222</b>	<b>.178</b>	<b>.826</b>
Aitem 5	127.77	138.109	.430	.820
<b>Aitem 6</b>	<b>127.04</b>	<b>145.853</b>	<b>.065</b>	<b>.829</b>
Aitem 7	129.07	139.449	.337	.822
Aitem 8	127.21	140.281	.358	.822
Aitem 9	128.23	130.945	.588	.813
<b>Aitem 10</b>	<b>127.91</b>	<b>143.937</b>	<b>.161</b>	<b>.827</b>
Aitem 11	128.88	137.166	.448	.819
Aitem 12	127.46	138.981	.372	.821
<b>Aitem 13</b>	<b>128.05</b>	<b>143.870</b>	<b>.228</b>	<b>.825</b>
<b>Aitem 14</b>	<b>128.32</b>	<b>145.131</b>	<b>.093</b>	<b>.829</b>
Aitem 15	127.84	140.174	.332	.823
Aitem 16	127.80	140.924	.326	.823
Aitem 17	127.34	142.265	.304	.824
Aitem 18	128.66	135.319	.484	.817



Aitem 19	127.30	144.579	.169	.827
Aitem 20	128.20	137.943	.377	.821
Aitem 21	128.34	142.919	.163	.828
Aitem 22	128.18	132.913	.579	.814
Aitem 23	128.86	140.670	.316	.823
Aitem 24	128.55	142.870	.289	.824
Aitem 25	128.54	133.781	.554	.815
Aitem 26	127.75	140.264	.355	.822
Aitem 27	128.16	145.665	.049	.831
Aitem 28	127.82	139.713	.407	.821
Aitem 29	128.64	139.325	.383	.821
Aitem 30	128.41	137.156	.508	.818
Aitem 31	127.84	145.301	.084	.829
Aitem 32	127.61	149.188	-.124	.833
Aitem 33	128.64	144.997	.120	.828
Aitem 34	127.64	140.961	.298	.824
Aitem 35	128.41	142.719	.207	.826
Aitem 36	128.18	133.458	.578	.814
Aitem 37	127.75	137.609	.444	.819
Aitem 38	128.39	147.261	-.007	.830
Aitem 39	127.98	139.254	.380	.821
Aitem 40	128.89	141.661	.284	.824

## Putaran 2

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.858	22

## Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Aitem 1	68.68	89.058	.399	.853
Aitem 5	68.70	87.197	.395	.853
Aitem 7	70.00	88.036	.317	.856
Aitem 8	68.14	88.961	.319	.856
Aitem 9	69.16	80.356	.620	.844
Aitem 11	69.80	86.088	.437	.852
Aitem 12	68.39	86.716	.411	.853
Aitem 15	68.77	88.072	.346	.855
Aitem 16	68.73	88.709	.341	.855
<b>Aitem 17</b>	<b>68.27</b>	<b>90.381</b>	<b>.274</b>	<b>.857</b>
Aitem 18	69.59	84.537	.478	.850
Aitem 20	69.12	86.220	.393	.854
Aitem 22	69.11	82.025	.608	.845
Aitem 23	69.79	87.626	.387	.854
Aitem 25	69.46	82.726	.584	.846
Aitem 26	68.68	88.368	.356	.854
Aitem 28	68.75	87.864	.414	.853
Aitem 29	69.57	87.668	.381	.854
Aitem 30	69.34	85.865	.513	.849
Aitem 36	69.11	82.243	.622	.844
Aitem 37	68.68	86.768	.413	.853
Aitem 39	68.91	88.228	.338	.855

## Putaran 3

## Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.857	21

## Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Aitem 1	64.63	85.584	.367	.853
Aitem 5	64.64	83.397	.395	.852
Aitem 7	65.95	83.906	.336	.854
Aitem 8	64.09	85.356	.302	.855
Aitem 9	65.11	76.679	.621	.842
Aitem 11	65.75	82.009	.455	.850
Aitem 12	64.34	83.028	.404	.852
Aitem 15	64.71	84.608	.322	.855
Aitem 16	64.68	85.168	.319	.855
Aitem 18	65.54	80.581	.490	.848
Aitem 20	65.07	82.068	.414	.852
Aitem 22	65.05	78.088	.623	.842
Aitem 23	65.73	83.691	.395	.852
Aitem 25	65.41	79.046	.582	.844
Aitem 26	64.63	84.748	.341	.854
Aitem 28	64.70	84.252	.398	.852
Aitem 29	65.52	83.745	.388	.852
Aitem 30	65.29	82.171	.507	.848
Aitem 36	65.05	78.306	.637	.842
Aitem 37	64.63	83.111	.403	.852
Aitem 39	64.86	84.343	.342	.854

**Lampiran 10**  
**Uji Validitas dan Reliabilitas Variabel Iklim Sekolah (X2)**

**Putaran 1**

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.876	36

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Aitem 1	126.88	203.130	-.032	.882
Aitem 2	126.77	188.036	.429	.872
Aitem 3	125.61	186.279	.738	.867
Aitem 4	126.05	183.143	.637	.867
Aitem 5	126.45	184.397	.586	.868
Aitem 6	126.16	190.065	.430	.872
Aitem 7	125.46	189.562	.614	.869
Aitem 8	126.50	191.891	.416	.872
Aitem 9	126.25	196.045	.249	.876
Aitem 10	125.77	196.072	.263	.875
Aitem 11	125.70	197.924	.231	.876
Aitem 12	126.04	194.181	.363	.873
Aitem 13	126.13	185.893	.554	.869
Aitem 14	125.89	192.534	.392	.873
Aitem 15	125.84	193.919	.402	.873
Aitem 16	126.64	192.888	.442	.872
Aitem 17	125.91	191.028	.532	.870
Aitem 18	125.54	194.653	.416	.873
Aitem 19	125.54	188.253	.546	.870
Aitem 20	126.57	199.849	.127	.877
Aitem 21	126.30	196.033	.210	.877
Aitem 22	125.77	189.127	.529	.870
Aitem 23	125.82	195.095	.395	.873
Aitem 24	126.00	197.055	.148	.879
Aitem 25	126.16	195.592	.376	.873
Aitem 26	125.68	193.749	.400	.873
Aitem 27	126.23	184.145	.648	.867
Aitem 28	126.21	187.953	.496	.870
Aitem 29	125.95	189.652	.569	.870
Aitem 30	126.00	195.600	.270	.875
Aitem 31	125.93	195.304	.382	.873
Aitem 32	127.73	204.891	-.097	.882
Aitem 33	126.52	191.745	.342	.874
Aitem 34	126.86	196.016	.225	.876

Aitem 35	126.09	191.646	.468	.871
Aitem 36	125.70	197.415	.195	.877

## Putaran 2

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.898	25

### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Aitem 2	89.46	136.108	.420	.897
Aitem 3	88.30	134.579	.733	.890
Aitem 4	88.75	131.900	.631	.891
Aitem 5	89.14	132.743	.590	.892
Aitem 6	88.86	136.961	.459	.895
Aitem 7	88.16	136.719	.646	.892
Aitem 8	89.20	139.579	.398	.897
Aitem 12	88.73	141.981	.321	.898
Aitem 13	88.82	133.713	.570	.893
Aitem 14	88.59	139.119	.422	.896
Aitem 15	88.54	141.453	.375	.897
Aitem 16	89.34	140.046	.444	.896
Aitem 17	88.61	138.170	.551	.893
Aitem 18	88.23	141.781	.405	.896
Aitem 19	88.23	136.945	.507	.894
Aitem 22	88.46	136.944	.525	.894
Aitem 23	88.52	142.218	.381	.897
Aitem 21	88.86	142.670	.360	.897
Aitem 26	88.38	140.675	.408	.896
Aitem 27	88.93	131.740	.688	.890
Aitem 28	88.91	135.974	.491	.895
Aitem 29	88.64	136.670	.605	.892
Aitem 31	88.63	142.093	.386	.897
Aitem 33	89.21	137.990	.384	.898
Aitem 31	88.79	139.008	.469	.895

**Lampiran 11**  
**Tabulasi Skor Item yang Valid pada Variabel Perilaku *Bullying* (Y)**

Subyek	Aitem											Total	
	1	3	4	11	12	13	15	17	21	23	25		26
1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36
2	2	1	1	1	3	1	1	1	1	1	3	1	17
3	3	5	1	2	3	3	1	1	1	1	4	1	26
4	2	3	1	1	3	1	1	1	1	1	1	2	18
5	2	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	16
6	4	1	2	1	1	5	1	2	4	3	1	1	26
7	2	1	2	1	2	3	1	3	2	1	2	2	22
8	2	2	1	1	3	2	1	1	2	1	1	1	18
9	2	3	1	1	1	3	1	2	3	2	1	1	21
10	3	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	2	17
11	2	1	1	1	1	3	1	3	3	1	1	2	20
12	1	3	1	1	1	4	1	1	2	1	1	2	19
13	3	1	1	1	3	4	2	1	4	1	3	2	26
14	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	13
15	2	1	1	1	1	4	1	2	2	3	1	1	20
16	3	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	18
17	2	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	16
18	2	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	15
19	2	1	1	1	1	3	1	2	2	2	3	2	21
20	3	2	1	1	2	2	1	2	1	1	1	2	19
21	2	3	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	16
22	1	1	1	2	1	3	1	1	1	1	1	1	15
23	3	1	1	1	1	3	1	1	3	1	1	1	18
24	2	1	1	1	3	2	1	2	2	2	2	1	20
25	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13
26	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
27	3	4	1	3	1	4	1	4	3	1	1	1	27
28	3	5	2	2	3	4	2	3	4	1	3	3	35
29	2	5	5	1	5	5	1	2	5	1	5	3	40
30	2	3	1	1	2	3	1	3	3	1	3	1	24
31	1	1	1	1	2	4	1	1	2	2	3	2	21
32	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
33	1	3	1	1	3	2	1	1	1	2	1	1	18
34	1	3	1	1	3	2	1	1	1	2	1	1	18
35	2	3	1	1	2	5	1	1	1	3	3	1	24
36	3	4	1	5	1	2	1	1	1	1	1	1	22
37	2	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	2	16
38	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	14
39	4	3	1	1	2	1	1	1	1	3	2	1	21
40	1	1	1	1	1	3	1	1	1	2	1	2	16
41	1	2	1	1	1	3	1	1	1	1	2	3	18
42	1	1	1	1	1	3	1	1	3	1	1	1	16
43	1	1	1	1	3	3	1	3	1	1	1	1	18
44	2	2	1	1	2	5	1	1	5	2	1	1	24
45	2	2	2	1	2	2	1	1	1	1	1	1	17
46	2	1	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	15
47	2	2	1	1	3	1	1	1	1	2	1	2	18
48	2	2	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	16
49	3	4	1	3	5	4	1	4	4	4	4	2	39
50	3	1	1	1	3	1	1	2	1	1	1	1	17
51	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	13
52	3	2	3	1	4	4	3	3	1	5	2	2	33
53	3	3	1	3	2	1	1	3	1	3	1	1	23
54	2	1	1	1	3	2	1	2	2	1	1	2	19
55	3	2	2	1	2	3	1	1	1	1	1	3	21
56	3	1	1	2	1	2	1	2	2	1	1	2	19

**Lampiran 12**  
**Tabulasi Skor Item yang Valid pada Variabel Harga Diri (X1)**

Subyek	Aitem																																							Total
	1	5	7	8	9	11	12	15	16	17	18	20	22	23	25	26	28	29	30	36	37	39																		
	F	F	UF	F	UF	UF	UF	UF	F	F	UF	UF	UF	UF	UF	UF	F	UF	UF	UF	UF	F	UF																	
1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3																	
2	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	2	3	3	3	3	4																	
3	4	3	2	5	4	2	5	4	5	4	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3																	
4	5	4	1	4	2	2	4	4	3	5	2	3	2	2	2	4	4	2	2	3	4	2																		
5	4	5	4	5	4	3	4	4	4	4	2	3	4	3	3	5	5	2	3	4	4	2																		
6	3	4	4	4	5	3	4	3	5	4	2	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4																		
7	3	3	2	4	3	2	3	3	3	4	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	4	2																		
8	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	3																		
9	3	3	2	3	1	1	2	2	3	3	1	3	3	2	2	3	3	2	2	3	5	3																		
10	3	5	3	5	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4																		
11	3	3	3	5	1	4	2	3	3	4	1	1	3	3	3	4	4	2	3	1	1	1																		
12	4	4	1	5	3	3	4	4	4	4	1	3	3	2	3	5	3	4	2	4	3	4																		
13	3	4	3	5	5	4	4	3	3	3	3	5	4	3	3	3	3	2	2	4	3	3																		
14	4	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3																		
15	3	4	2	4	2	5	4	4	4	2	3	4	2	4	5	3	3	4	3	3	3	3																		
16	4	5	3	1	2	1	3	1	3	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4																		
17	3	3	2	4	2	3	4	4	4	4	2	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3																		
18	3	3	2	3	2	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3																		
19	4	4	2	4	2	2	5	4	4	4	2	4	4	1	2	4	3	4	3	3	4	4																		
20	3	2	2	4	2	2	5	4	4	4	2	4	2	1	1	4	3	3	3	2	2	2																		
21	4	3	2	4	2	1	4	3	4	5	2	2	1	1	2	3	3	1	2	2	4	3																		
22	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3																		
23	4	4	3	5	4	3	5	5	3	5	3	3	3	3	3	5	3	3	2	4	4	5																		
24	4	4	3	5	4	1	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	2	4	5	2																		
25	3	3	2	3	2	1	4	4	3	4	2	3	1	2	1	4	2	2	4	3	4	4																		
26	4	4	3	4	5	3	5	4	4	4	4	5	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4																		
27	4	5	3	5	2	3	4	3	5	4	2	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3																		
28	5	1	1	5	4	3	3	2	5	5	4	1	1	2	2	2	5	4	3	2	4	4																		
29	5	5	2	5	2	3	5	5	4	5	1	1	2	3	1	3	5	5	5	2	5	5																		
30	3	5	2	3	4	3	5	4	2	3	2	3	1	1	2	3	2	2	2	4	4	4																		
31	3	3	1	4	1	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3																		
32	3	3	2	4	4	4	5	4	4	4	5	5	5	3	4	4	4	4	4	4	5	5																		
33	5	4	2	5	3	5	5	5	5	3	3	5	4	5	5	5	3	5	5	5	3	95																		
34	5	4	2	5	5	4	5	5	5	3	3	5	4	5	5	5	5	3	5	5	5	3																		
35	3	3	1	5	2	3	4	3	2	3	2	1	2	4	1	4	4	2	2	1	4	2																		
36	4	4	1	4	4	3	5	2	3	5	4	4	4	2	4	4	5	2	4	4	4	3																		
37	3	5	1	5	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3																		
38	4	3	1	4	4	1	5	4	4	5	1	3	3	2	2	3	4	3	2	2	3	3																		
39	3	4	2	4	3	1	4	4	2	4	3	3	4	2	2	2	3	2	3	2	4	3																		
40	3	3	1	4	1	3	4	3	3	3	2	3	3	2	2	4	3	2	2	3	4	4																		
41	4	3	2	4	2	2	4	3	4	4	3	3	4	2	3	4	4	2	2	3	4	4																		
42	4	5	3	5	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4																		
43	3	3	2	4	2	1	4	4	5	5	1	2	3	3	3	3	4	1	3	3	2	3																		
44	4	4	1	5	5	2	5	3	5	4	4	3	2	2	5	3	1	3	5	4	5	78																		
45	3	3	2	4	3	2	2	5	4	5	2	1	2	2	2	4	3	2	2	2	3	3																		
46	3	3	3	4	2	2	4	3	3	4	3	4	4	2	3	4	3	3	4	4	4	4																		
47	4	4	2	5	3	1	2	4	3	5	2	3	2	2	4	4	3	2	2	1	4	3																		
48	4	5	3	5	3	4	5	5	4	5	4	5	5	2	4	4	3	3	3	4	5	4																		
49	4	3	2	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	2	4	4	5	2	4	2	4	3																		
50	4	3	3	4	4	2	4	4	3	4	4	3	3	2	5	3	4	4	3	3	4	4																		
51	4	4	5	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4																		
52	4	4	3	4	4	2	4	2	4	3	3	4	4	1	3	2	4	2	3	4	4	4																		
53	4	2	1	4	3	2	5	3	4	3	3	4	2	2	1	2	4	3	2	4	2	4																		
54	4	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3																		
55	3	4	3	5	4	2	4	3	4	4	3	3	4	4	2	4	4	3	2	5	5	5																		
56	4	4	3	4	4	2	3	4	4	4	4	4	4	4	2	3	4	4	3	3	4	4																		

**Lampiran 13**  
**Tabulasi Skor Item Yang Valid pada Variabel Iklim Sekolah (X2)**

Subyek	Aitem																																			Total
	2	3	4	5	6	7	8	12	13	14	15	16	17	18	19	22	23	25	26	27	28	29	31	33	35											
	UF	UF	F	F	F	UF	F	UF	F	F	UF	F	F	UF	F	UF	UF	UF	UF	F	F	UF	F	F	UF											
1	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	74	
2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	5	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	91	
3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	75		
4	2	4	3	3	3	4	2	4	4	4	4	2	3	4	5	2	4	2	2	4	2	4	3	2	2	2	4	4	4	4	3	2	2	78		
5	4	5	4	4	4	4	3	4	5	4	4	3	4	5	5	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	104		
6	2	4	3	3	4	3	3	1	5	3	3	3	4	5	5	4	4	5	3	4	5	3	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	93		
7	4	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	2	4	4	4	2	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	84			
8	3	3	4	4	4	5	4	4	4	4	5	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	98			
9	2	3	2	3	4	4	3	3	4	3	2	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	3	3	2	4	3	3	2	4	4	79			
10	4	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	3	3	4	5	5	5	4	4	5	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	107			
11	4	3	1	1	2	4	2	4	3	2	2	2	3	4	2	3	4	2	3	4	2	2	1	1	4	3	4	4	2	4	4	2	65			
12	4	3	4	4	4	4	2	4	2	3	4	3	4	4	5	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	88				
13	3	4	5	1	5	5	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	5	3	5	5	5	5	5	4	1	4	4	4	4	4	4	98			
14	2	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	87				
15	2	4	3	4	3	4	3	5	5	5	2	3	4	5	5	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	96			
16	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	74			
17	5	5	4	4	4	5	4	3	4	4	3	3	3	3	5	4	4	4	4	5	4	4	4	5	3	3	4	4	4	4	4	4	102			
18	1	4	5	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	95			
19	1	4	4	4	3	5	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	95				
20	3	5	4	5	5	5	4	5	5	5	4	4	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	4	5	2	4	3	5	2	4	3	110				
21	2	5	2	4	4	5	2	2	4	4	4	3	4	5	5	4	5	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	93				
22	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	75			
23	4	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	5	4	2	5	4	2	5	111				
24	4	5	5	2	4	4	4	2	4	3	4	2	3	4	3	5	4	4	4	3	5	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	90				
25	2	3	4	4	4	4	2	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	3	4	4	4	4	4	91				
26	4	4	4	4	4	5	3	4	5	5	4	3	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	103			
27	4	5	4	4	4	5	4	3	4	5	4	2	5	4	5	5	5	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	101			
28	5	4	4	4	5	5	3	4	5	5	2	5	5	5	5	5	3	5	5	3	5	5	2	3	4	3	3	5	4	4	3	5	106			
29	5	5	5	4	3	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	4	5	3	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	113			
30	2	5	5	4	4	5	3	3	4	5	5	2	5	5	5	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3	3	3	106				
31	1	4	3	1	5	5	4	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	76				
32	4	5	5	2	5	5	3	5	4	2	5	4	5	4	5	5	3	4	5	5	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	109			
33	5	5	5	5	4	5	5	5	4	1	4	5	5	5	5	5	3	3	3	3	5	4	4	5	5	4	4	5	5	5	5	108				
34	4	5	5	5	4	5	3	5	4	5	4	5	5	5	5	5	3	3	3	3	5	4	4	5	4	4	5	5	5	5	5	109				
35	4	5	5	3	1	3	4	3	5	5	3	4	5	5	5	2	4	3	5	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	96				
36	4	5	5	3	1	3	4	3	5	5	3	4	5	5	5	2	4	3	5	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	96				
37	4	5	4	4	3	4	4	4	4	4	5	3	4	4	5	4	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	101				
38	3	5	5	4	5	5	4	5	4	4	5	3	3	5	4	5	5	4	5	4	5	4	3	5	3	4	4	4	4	4	4	2	104			
39	3	4	4	1	2	3	2	3	1	4	5	3	3	5	5	5	5	3	5	3	5	3	5	4	4	3	3	4	4	4	4	3	88			
40	2	3	4	3	3	3	3	4	2	3	4	3	3	4	5	2	3	4	4	1	2	2	4	2	4	2	4	4	4	4	4	4	77			
41	4	4	3	3	4	4	2	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	93				
42	4	5	4	4	3	5	3	4	4	4	5	3	4	5	5	4	3	3	4	4	3	4	3	5	4	1	4	4	4	4	4	4	97			
43	2	3	1	3	2	4	4	3	3	4	3	2	3	1	4	4	4	5	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	79				
44	1	5	1	4	3	5	3	4	3	4	5	3	4	5	5	5	4	3	3	4	2	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	94				
45	2	4	3	2	2	4	3	5	2	3	4	3	3	4	5	4	4	4	4	3	2	3	3	3	1	4	4	4	4	4	4	80				
46	2	5	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	96			
47	2	3	3	2	3	4	2	4	2	4	4	2	4	5	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	84			
48	3	5	4	4	5	5	2	5	5	5	4	3	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4	4	5	4	4	5	4	4	4	4	111				
49	4	4	4	4	5	5	4	2	5	4	3	3	4	3	3	5	4	3	4	4	4	4	5	5	4	2	4	4	4	4	4	97				
50	2	4	4	2	4	5	5	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	2	3	4	4	4	4	91				
51	4	4	4	2	4	5	4	4	2	5	4	2	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	2	5	4	4	4	4	91				
52	1	3	1	2	2	2	1	3	1	2	5	2	4	5	4	3	4	3	4	1	1	2	4	1	2	4	1	2	4	4	4	63				
53	1	4	3	1	4	4	1	3	2	4	4	3	4	5	4	3	4	4	2	5	1	3	2	4	2	4	2	4	4	4	4	77				
54	3	4	3	3	4	3	4	3	4	4	3	5	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	5	2	3	4	4	4	90				
55	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	95				
56	2	4	4	4	4	5	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	2	4	4	4	4	4	92				



**Lampiran 14**  
**Skor Total pada Variabel Harga Diri (X1), Iklim Sekolah (X2) dan**  
**Perilaku *Bullying* (Y)**

<b>Subyek</b>	<b>Harga Diri</b>	<b>Iklim Sekolah</b>	<b>Perilaku <i>Bullying</i></b>
<b>1</b>	66	74	36
<b>2</b>	68	91	17
<b>3</b>	72	75	26
<b>4</b>	66	78	18
<b>5</b>	82	104	16
<b>6</b>	81	93	26
<b>7</b>	61	84	22
<b>8</b>	79	98	18
<b>9</b>	55	79	21
<b>10</b>	81	107	17
<b>11</b>	58	65	20
<b>12</b>	73	88	19
<b>13</b>	75	98	26
<b>14</b>	79	87	13
<b>15</b>	75	96	20
<b>16</b>	64	74	18
<b>17</b>	71	102	16
<b>18</b>	67	95	15
<b>19</b>	73	95	21
<b>20</b>	61	110	19
<b>21</b>	58	93	16
<b>22</b>	66	75	15
<b>23</b>	82	111	18
<b>24</b>	75	90	20
<b>25</b>	61	91	13
<b>26</b>	85	103	12
<b>27</b>	73	101	27
<b>28</b>	68	106	35
<b>29</b>	79	113	40

<b>30</b>	64	106	24
<b>31</b>	58	76	21
<b>32</b>	89	109	12
<b>33</b>	95	108	18
<b>34</b>	96	109	18
<b>35</b>	58	96	24
<b>36</b>	79	96	22
<b>37</b>	75	101	16
<b>38</b>	66	104	14
<b>39</b>	64	88	21
<b>40</b>	62	77	16
<b>41</b>	70	93	18
<b>42</b>	80	97	16
<b>43</b>	64	79	18
<b>44</b>	78	94	24
<b>45</b>	61	80	17
<b>46</b>	73	96	15
<b>47</b>	65	84	18
<b>48</b>	89	111	16
<b>49</b>	75	97	39
<b>50</b>	77	91	17
<b>51</b>	88	91	13
<b>52</b>	72	63	33
<b>53</b>	64	77	23
<b>54</b>	75	90	19
<b>55</b>	80	95	21
<b>56</b>	79	92	19

**Lampiran 15**  
**Uji Asumsi Klasik**

**1. Uji Normalitas**

**Tests of Normality**

	Kolmogorov-Smirnov <sup>a</sup>			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Y	.183	56	.000	.847	56	.000

**2. Uji Linearitas**

**a. Variabel Harga Diri (X1) dengan Perilaku *Bullying* (Y)**

**ANOVA Table**

			F	Sig.
Perilaku <i>Bullying</i> (Y) * Harga Diri (X1)	Between Groups	(Combined)	.578	.915
		Linearity	.516	.478
		Deviation from Linearity	.581	.909
	Within Groups			
Total				

**b. Variabel Iklim Sekolah (X2) dengan Perilaku *Bullying* (Y)**

**ANOVA Table**

			F	Sig.
Perilaku <i>Bullying</i> (Y) * Iklim Sekolah (X2)	Between Groups	(Combined)	1.257	.285
		Linearity	.379	.544
		Deviation from Linearity	1.286	.266
	Within Groups			
Total				

### 3. Uji Multikolinearitas

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model	Collinearity Statistics		
	Tolerance	VIF	
1	Harga Diri (X1)	.676	1.478
	Iklm Sekolah (X2)	.676	1.478

### 4. Uji Heteroskedisitas

**Correlations**

			X1	X2	ABS_RES
X1		Correlation Coefficient	1.000	.561**	.103
		Sig. (2-tailed)	.	.000	.449
		N	56	56	56
Spearman's rho X2		Correlation Coefficient	.561**	1.000	.098
		Sig. (2-tailed)	.000	.	.472
		N	56	56	56
ABS_RES		Correlation Coefficient	.103	.098	1.000
		Sig. (2-tailed)	.449	.472	.
		N	56	56	56

**Lampiran 16**  
**Perhitungan Kategori Skor Subjek Pada Skala Perilaku *Bullying*, Harga Diri dan Iklim Sekolah**

- a. Hasil Hitung Mean dan Std. Deviation Skala Perilaku *Bullying*, Harga Diri dan Iklim Sekolah

**Descriptive Statistics**

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Harga Diri	56	110	157	131.39	12.149
Iklim Sekolah	56	96	152	129.73	14.257
Perilaku <i>Bullying</i>	56	49	81	60.09	7.059

- b. Hasil Perhitungan Kategori Skala Perilaku *Bullying*

Mean				SD	Hasil	NORMA TES	
60.09	+	1,8	×	7.1	72.8	TS	≥73
60.09	+	0,6	×	7.1	64.35	T	64-72
60.09	-	0,6	×	7.1	55.83	S	56-63
60.09	-	1,8	×	7.1	47.31	R	47-55
					>K	RS	≤46

- c. Interpretasi Perolehan Skor Skala Perilaku *Bullying*

Partisipan	Perilaku <i>Bullying</i>	Kategori
1	81	TS
2	55	R
3	70	T

4	58	S
5	55	R
6	68	T
7	65	T
8	57	S
9	62	S
10	54	R
11	62	S
12	54	R
13	62	S
14	51	R
15	61	S
16	65	T
17	56	S
18	53	R
19	62	S
20	57	S
21	56	S
22	53	R
23	60	S
24	60	S
25	50	R
26	53	R
27	71	T
28	68	T
29	76	TS
30	66	T
31	60	S
32	49	R
33	58	S
34	61	S
35	65	T
36	64	T
37	58	S
38	50	R
39	58	S

40	53	R
41	59	S
42	55	R
43	57	S
44	62	S
45	57	S
46	57	S
47	57	S
48	54	R
49	77	TS
50	53	R
51	54	R
52	75	TS
53	65	T
54	59	S
55	66	T
56	61	S

d. Hasil Perhitungan Kategori Skala Harga Diri

Mean				SD	Hasil	NORMA TES	
131.39	+	1,8	×	12.1	153.17	TS	$\geq 153$
131.39	+	0,6	×	12.1	138.65	T	139-152
131.39	-	0,6	×	12.1	124.13	S	124-138
131.39	-	1,8	×	12.1	109.61	R	110-123
					>K	RS	$\leq 109$

e. Interpretasi Hasil Kategori Sala Harga Diri

Partisipan	Harga Diri	Kategori
1	120	R
2	126	S

3	121	R
4	122	R
5	142	T
6	140	T
7	119	R
8	141	T
9	110	R
10	141	T
11	120	R
12	133	S
13	138	S
14	136	S
15	135	S
16	121	R
17	127	S
18	122	R
19	135	S
20	118	R
21	113	R
22	120	R
23	142	T
24	138	T
25	120	R
26	144	T
27	132	S
28	134	S
29	143	T
30	126	S
31	115	R
32	150	T
33	156	TS
34	157	TS
35	111	R
36	136	S
37	136	S
38	124	S



39	119	R
40	121	R
41	130	S
42	141	T
43	124	S
44	142	T
45	114	R
46	130	S
47	124	S
48	157	TS
49	135	S
50	139	T
51	157	TS
52	132	S
53	116	R
54	131	S
55	140	T
56	142	T

f. Hasil Perhitungan Skala Iklim Sekolah

Mean				SD	Hasil	NORMA TES	
129.73	+	1,8	×	14.3	155.7	BS	≥156
129.73	+	0,6	×	14.3	138.31	B	138-155
129.73	-	0,6	×	14.3	121.15	S	121-137
129.73	-	1,8	×	14.3	103.99	K	104-120
					>K	KS	≤103

## g. Hasil Interpretasi Skor Kategori Skala Iklim Sekolah

Partisipan	Iklim Sekolah	Kategori
1	107	K
2	129	S
3	106	K
4	115	K
5	145	B
6	129	S
7	118	K
8	138	B
9	112	K
10	147	B
11	96	KS
12	120	K
13	133	S
14	123	S
15	133	S
16	107	K
17	142	B
18	132	S
19	137	S
20	147	B
21	129	S
22	108	K
23	151	B
24	127	S
25	130	S
26	144	B
27	142	B
28	146	B
29	148	B
30	137	S
31	110	K
32	152	B

33	147	B
34	148	B
35	136	S
36	136	S
37	139	B
38	147	B
39	127	S
40	113	K
41	130	S
42	136	S
43	113	K
44	130	S
45	122	S
46	136	S
47	119	K
48	148	B
49	134	S
50	125	S
51	131	S
52	101	K
53	108	K
54	128	S
55	139	B
56	132	S

**Lampiran 17**  
**Analisis Data Menggunakan Uji *Spearman Rho***

**Correlations**

			Harga Diri	Iklm Sekolah
Spearman's rho	Harga Diri	Correlation Coefficient	1.000	.561**
		Sig. (2-tailed)	.	.000
		N	56	56
	Iklm Sekolah	Correlation Coefficient	.561**	1.000
		Sig. (2-tailed)	.000	.
		N	56	56
	Kecenderungan Perilaku <i>Bullying</i>	Correlation Coefficient	-.171	-.124
		Sig. (2-tailed)	.209	.361
		N	56	56