

Lampiran 1. Skala Kohesivitas

Kuisisioner Skala Kohesivitas

Keterangan Pilihan Jawaban:

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

N : Netral

TS : Tidak Setuju

SS : Sangat Setuju

No	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
1	Saya tertarik berada dengan anggota komunitas					
2	Saya senang berkumpul dengan anggota komunitas					
3	Saya merasa bosan berada dalam anggota komunitas					
4	Saya lebih suka keluar sendiri daripada berkumpul dengan anggota komunitas					
5	Bergabung dengan kelompok komunitas merupakan pilihan saya sendiri					
6	Bergabung dengan komunitas <i>city bike</i> membuat saya memiliki banyak teman					
7	Bagi saya bergabung dalam komunitas hanya membuang waktu					
8	Memiliki banyak teman tidak harus bergabung dengan komunitas					

9	Sesama anggota kelompok saling membantu satu sama lain					
10	Sesama anggota komunitas saling memberi semangat					
11	Anggota komunitas sulit untuk bekerja sama					
12	Anggota komunitas saling menjatuhkan					
13	Saya menjalankan tugas dengan baik ketika diberikan tanggung jawab oleh komunitas					
14	Saya memiliki partisipasi yang tinggi dalam acara kumpul bersama komunitas					
15	Saya tidak berminat untuk kumpul bersama komunitas					
16	Bagi saya menolong anggota lain ketika kesusahan tidak penting					
17	Saya memiliki keterkaitan dengan anggota komunitas					
18	Saya merasa menjadi saudara bagi komunitas					
19	Tak ada hal menarik dalam bekerjasama komunitas yang saya ikuti					
20	Berbagai kegiatan komunitas membuat saya tidak tertarik untuk mengikutinya					
21	Anggota komunitas saya mempunyai rasa solidaritas yang tinggi					
22	Bagi saya, komunitas motor sudah menjadi bagian keluarga saya					

23	Saya merasa takut ketika tidak bisa membantu anggota lain kelompok saya ketika mengalami kesusahan					
24	Tingkat solidaritas dalam kelompok rendah					
25	Komunitas motor tidak terlalu penting					
26	Saya merasa biasa saja ketika melihat anggota lain kesusahan					
27	Saya senang ketika berkumpul dengan komunitas motor					
28	Saya merasa terhibur ketika berkumpul dengan komunitas motor					
29	Saya tidak nyaman ketika saya berkumpul dengan anggota komunitas					
30	Saya merasa risih ketika sedang berkumpul bersama anggota lain					

Lampiran 2. Skala Konformitas

Kuisisioner Skala Konformitas

Keterangan Pilihan Jawaban:

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

N : Netral

TS : Tidak Setuju

SS : Sangat Setuju

No	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
1	Saya akan melakukan sesuatu jika mendapat persetujuan dari komunitas saya					
2	Saya mengikuti aturan memodifikasi motor oleh komunitas					
3	Saya akan mengikuti peraturan yang ada di komunitas agar di terima oleh komunitas					
4	Saya cenderung menghindari persoalan yang ada dalam kelompok					
5	Saya takut dijauhi teman jika memiliki pendapat yang berbeda					
6	Saya senang dengan kegiatan rutin yang diadakan komunitas					
7	Saya meluangkan waktu berkumpul dengan komunitas					
8	Saya akan menolak ajakan teman komunitas saya untuk melakukan kegiatan anarkis di jalan					

9	Saya tidak akan mengikuti modifikasi dari teman saya					
10	Saya tidak akan mengikuti peraturan yang ada di komunitas					
11	Saya enggan menyelesaikan permasalahan dengan anggota komunitas					
12	Saya tidak takut di jauhi teman jika memiliki pendapat yang berbeda					
13	Saya tidak menaati peraturan yang di sepakati oleh komunitas					
14	Berkumpul dengan komunitas hanya membuang waktu saya					
15	Saya suka aturan yang dibuat oleh kelompok					
16	Saya menyetujui saran dari kelompok saya					
17	Saya merasa tidak yakin dengan informasi yang diberikan oleh kelompok saya					
18	Saya mudah terpengaruh akan pendapat kelompok saya					
19	Saran yang diberikan oleh kelompok saya belum tentu baik					
20	Saya menikmati menjadi bagian dari komunitas					
21	Saya suka cara anggota komunitas ketika menyelesaikan masalah					
22	Komunitas atau anggota kompak berusaha dalam mencapai tujuan					
23	Saya tidak suka diatur-aturl oleh kelompok					

24	Saya mudah menolak ajakan kelompok saya					
25	Saya risih jika ada teman yang memberikan informasi tidak berkualitas di grub WhatsApp					
26	Saya tidak mudah terpengaruh pendapat kelompok saya					
27	Saya tidak ikut melakukan kegiatan dengan kelompok saya jika saya tidak suka					
28	Bagi saya menjadi bagian dari kelompok sangat sengsara					
29	Saya acuh terhadap informasi yang di berikan ketua atau anggota komunitas					
30	Saya marah ketika pendapat atau masukan saya tidak diterima oleh anggota komunitas					

Lampiran 3. Tabulasi Skala Kohesivitas

2	4	7	8	9	10	13	15	16	18	19	20	23	24	25	26	27	28	TOTAL
5	4	5	4	4	4	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	85
5	3	4	2	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	5	5	3	4	74
4	3	4	2	5	5	4	5	4	5	4	1	5	4	3	4	4	4	70
5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	87
5	4	2	2	3	2	5	2	4	3	4	4	4	2	2	4	3	4	59
3	3	2	2	4	3	3	5	5	3	4	5	3	4	5	1	4	3	62
5	4	2	3	2	2	3	5	5	3	4	5	3	4	5	1	4	3	63
4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	71
5	5	3	4	2	2	5	5	5	5	1	1	2	5	3	3	3	3	62
5	4	4	3	5	4	5	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	5	77
5	4	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	77
5	1	2	2	5	5	5	5	5	5	5	5	3	4	5	1	4	3	70
2	1	3	5	2	3	5	5	5	5	1	5	5	5	1	5	5	1	64
4	5	5	4	4	5	4	4	5	4	4	4	3	4	4	5	5	4	77
4	2	3	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	4	2	46
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	90
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	54
5	5	2	2	5	5	5	3	4	5	1	1	5	4	4	4	2	5	67
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	74
5	1	2	2	5	5	5	5	5	5	1	1	5	1	1	1	5	5	60
1	5	5	5	2	2	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	1	1	68
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	54
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	90
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	90
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	90
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	90
5	5	5	2	4	2	5	2	4	4	1	5	5	5	1	5	5	5	70
4	2	2	2	4	4	5	2	5	4	2	1	5	2	2	1	5	4	56
5	5	2	5	5	5	4	5	4	4	4	4	2	4	5	5	4	5	77
4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	2	67
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	90
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	90
5	5	5	2	5	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	76
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5	86
2	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	67
5	4	5	4	4	4	3	5	5	3	2	3	4	4	4	3	4	5	71
4	4	5	3	4	4	3	4	5	4	4	3	3	3	3	3	3	4	67
4	3	4	2	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	57
5	3	4	2	5	5	4	5	5	5	5	4	4	3	4	5	5	5	78
4	3	3	3	4	4	5	5	3	4	4	3	3	4	3	2	3	4	64
5	4	2	2	4	5	4	4	4	4	2	4	5	4	4	4	5	5	71
4	3	3	3	5	5	4	3	5	4	3	3	3	2	3	5	4	4	66
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	90
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	90
4	4	5	2	4	4	4	4	4	4	1	4	4	5	4	4	4	5	70
5	1	4	2	4	5	4	4	2	5	4	4	2	5	4	2	4	4	65
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	90
1	1	3	2	5	3	3	3	5	5	2	2	1	5	2	1	2	2	48
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	90
5	5	4	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	4	4	4	5	5	84

5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	88
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	2	4	5	5	85
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	90
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	72
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	72
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	72
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	89
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	89
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	90
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	90
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	90
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	90
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	90
4	2	2	2	4	4	4	2	2	4	2	2	4	4	2	2	3	4	53
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	90
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	72
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	72
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	90
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	72
4	2	2	2	4	4	5	2	2	5	2	2	5	5	2	2	4	4	58
4	4	4	3	4	4	5	4	4	4	4	2	4	4	2	4	4	4	68
3	3	3	2	5	4	4	3	4	5	3	3	5	4	3	4	3	3	64
4	4	4	2	5	5	5	5	5	5	4	5	4	5	4	5	4	4	79
4	1	2	4	5	5	5	4	5	3	4	2	4	2	4	5	4	4	67
4	3	3	2	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	60
2	2	3	2	4	4	3	2	5	3	4	2	3	4	3	5	2	4	57
5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	4	4	5	5	5	86
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	4	5	5	5	87
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	89
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	4	5	5	5	87
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	90
5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	3	4	5	1	5	5	81
5	5	5	5	5	5	2	5	5	2	5	5	2	2	5	5	5	5	78
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	90
5	5	5	5	5	5	3	5	5	3	5	5	3	3	5	5	1	5	78
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	1	1	5	5	81
5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	5	4	1	1	5	5	79
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	1	1	5	78
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	1	1	5	78
5	5	5	5	5	5	3	5	5	3	5	5	3	3	1	1	5	5	74
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	1	5	5	82
5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	89
5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	4	5	5	5	5	5	87
5	5	4	4	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	85
5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	5	5	5	5	5	5	88
5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	2	5	4	5	5	85
5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	2	4	5	5	5	5	84
5	5	5	5	5	5	3	5	5	4	5	5	2	4	5	5	5	5	83

2	3	4	6	8	9	10	11	12	13	14	15	16	18	20	21	22	26	28	30	TOTAL	
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	105
4	5	5	3	2	3	4	1	1	4	5	3	4	4	4	5	3	3	4	5	5	74
5	5	3	3	2	3	4	2	1	4	3	3	3	4	4	5	5	3	4	1	68	
5	5	4	4	5	4	4	4	4	5	4	5	5	5	5	5	5	4	4	5	96	
4	5	4	3	1	4	2	2	4	4	3	2	4	2	3	3	4	3	3	1	65	
4	3	2	5	3	4	5	1	2	3	4	1	5	3	1	5	4	1	3	5	69	
4	3	2	5	3	4	5	1	2	3	4	1	5	3	1	5	4	1	3	5	69	
5	4	4	4	2	3	3	2	2	4	4	4	5	5	5	5	5	3	4	3	80	
5	4	4	3	4	1	1	5	5	3	3	3	5	5	5	1	3	3	2	5	73	
5	5	5	4	2	4	4	2	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	4	4	85	
5	5	5	4	3	4	4	2	4	4	4	5	4	5	4	4	5	4	4	3	86	
1	5	1	1	5	1	5	1	5	1	5	1	1	1	1	1	5	1	5	5	61	
1	5	1	1	5	1	5	1	5	1	5	5	1	1	1	1	5	1	5	5	61	
4	3	2	4	1	3	4	3	2	4	4	3	3	2	4	3	5	3	4	4	70	
3	4	4	2	2	2	2	4	2	2	2	4	4	2	4	4	4	4	2	2	61	
5	5	5	5	5	5	1	1	1	1	1	5	5	5	5	5	5	1	1	1	69	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	63	
5	5	5	5	5	1	1	1	1	4	4	4	4	3	5	4	3	1	3	5	74	
4	4	4	2	4	4	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	67	
1	1	1	1	5	5	5	5	5	5	5	1	1	1	1	1	1	5	5	5	65	
1	1	1	1	5	5	5	5	5	5	5	1	1	1	1	1	1	5	5	5	65	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	63	
5	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	97	
5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	5	96	
5	5	5	5	5	5	5	1	5	1	5	5	5	2	5	5	5	5	5	5	94	
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	101	
5	4	2	2	5	1	4	1	5	1	4	4	1	2	3	3	4	2	2	4	64	
4	5	4	4	2	1	2	2	2	2	2	4	5	4	5	4	4	2	2	2	64	
5	5	5	4	4	4	5	2	4	4	1	4	5	4	4	5	4	5	5	5	89	
2	3	2	3	2	3	4	2	2	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	67	
5	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	1	1	1	5	5	5	85	
4	4	5	5	5	4	5	4	4	5	4	5	5	5	5	5	5	2	3	3	88	
4	4	2	4	1	1	4	1	1	4	4	3	3	1	5	2	5	1	5	1	57	
5	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5	1	5	5	1	5	5	5	93	
4	4	4	4	2	3	4	2	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	74	
4	4	2	4	3	2	5	3	4	4	3	4	4	2	3	4	3	3	3	2	68	
3	3	3	3	1	3	3	3	2	3	4	3	3	3	4	4	4	3	5	4	66	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	63	
5	5	2	5	1	3	4	3	2	4	4	4	4	3	4	4	4	3	5	4	75	
5	3	5	5	2	3	3	4	1	1	4	4	4	4	4	3	3	1	4	4	72	
4	4	5	5	1	4	1	2	2	4	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4	79	
4	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	2	4	5	5	3	4	3	69		
5	5	5	5	5	5	5	1	5	1	1	5	5	5	5	5	5	1	1	1	73	
5	5	5	5	5	5	4	5	5	1	5	1	1	5	5	5	5	1	5	5	88	
4	4	4	5	2	4	3	4	2	4	2	3	4	3	4	3	2	5	3	2	70	
5	5	4	5	4	4	4	2	4	4	4	5	4	4	4	4	5	5	5	4	89	
5	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	101	
2	5	3	4	5	5	1	2	4	1	1	5	5	4	4	5	4	5	2	1	72	
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	2	4	2	1	5	91	
5	5	5	5	4	5	4	1	5	5	4	5	5	1	5	5	5	4	1	4	87	

5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	105	
5	5	5	5	5	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	103
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	105
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	105
5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	98
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	105
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	105
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	4	4	100
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	105
5	5	5	5	4	4	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	97
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	101
5	5	5	5	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	97
5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	5	5	5	4	4	4	5	91
5	5	5	5	4	4	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	95
5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	96
5	5	5	5	4	4	4	4	5	4	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	93
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	83
5	5	2	2	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	85
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	82
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	82
4	5	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	87
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	104
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	105
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	101
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	104
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	4	5	101
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	95
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	98
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	105
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	103
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	101
5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	102
4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	5	5	4	4	3	5	1	5	5	5	90
5	4	5	5	5	5	4	5	4	5	4	5	5	4	4	3	4	2	4	4	4	87
4	4	5	5	5	5	4	5	4	5	4	5	5	4	4	3	4	2	5	4	4	87
4	4	5	4	5	4	4	4	5	5	4	5	5	4	4	3	4	1	5	4	4	84
4	4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	5	5	4	3	5	1	5	4	4	88
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	105
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	104
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	99
5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	102
5	5	5	5	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	93
5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	98
5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	93
5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4	4	4	91
5	5	2	5	4	4	5	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	90
5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	93
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	101

Lampiran 5. Uji Validitas dan Reliabilitas Skala kohesivitas

Scale: Putaran 1

Case Processing Summary			
		N	%
Cases	Valid	150	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	150	100.0
a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.			

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.833	30

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	110.77	164.529	.176	.833
VAR00002	108.75	161.479	.413	.827
VAR00003	110.67	161.928	.265	.831
VAR00004	109.23	152.995	.513	.822
VAR00005	110.70	164.896	.143	.835
VAR00006	110.78	162.723	.232	.832
VAR00007	109.00	156.470	.533	.822
VAR00008	109.17	154.292	.530	.822
VAR00009	108.86	160.497	.438	.826
VAR00010	108.90	159.084	.482	.825
VAR00011	110.92	162.517	.312	.829
VAR00012	110.89	163.572	.289	.830
VAR00013	109.03	161.482	.336	.828
VAR00014	109.04	162.535	.286	.830
VAR00015	108.91	159.776	.463	.825
VAR00016	108.84	162.806	.383	.828

VAR00017	108.97	163.388	.278	.830
VAR00018	109.01	162.590	.307	.829
VAR00019	109.14	154.953	.535	.822
VAR00020	109.08	155.309	.522	.822
VAR00021	111.35	159.693	.227	.834
VAR00022	111.12	162.603	.144	.838
VAR00023	109.35	158.995	.312	.829
VAR00024	109.23	160.220	.312	.829
VAR00025	109.57	148.971	.537	.820
VAR00026	109.60	150.134	.466	.823
VAR00027	108.95	158.770	.454	.825
VAR00028	108.93	158.506	.461	.825
VAR00029	110.89	163.854	.111	.839
VAR00030	109.13	160.944	.293	.830

Scale: Putaran 2

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.886	19

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00002	75.58	112.849	.545	.880
VAR00004	76.06	104.607	.644	.875
VAR00007	75.83	107.804	.685	.875
VAR00008	76.01	105.778	.671	.875
VAR00009	75.69	112.308	.546	.880
VAR00010	75.73	111.311	.573	.879
VAR00011	77.75	121.570	-.010	.894
VAR00013	75.87	112.868	.443	.882
VAR00015	75.74	110.865	.621	.878
VAR00016	75.67	114.168	.514	.881

VAR00018	75.85	113.460	.441	.883
VAR00019	75.97	107.315	.635	.876
VAR00020	75.91	107.033	.650	.876
VAR00023	76.19	111.495	.360	.886
VAR00024	76.07	111.928	.394	.884
VAR00025	76.41	104.431	.530	.881
VAR00026	76.43	104.972	.473	.885
VAR00027	75.79	110.384	.575	.879
VAR00028	75.77	109.979	.591	.878

Scale: Putaran 3

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.894	18

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00002	73.09	112.434	.540	.889
VAR00004	73.57	104.394	.632	.885
VAR00007	73.35	107.517	.674	.885
VAR00008	73.52	105.258	.672	.884
VAR00009	73.21	111.950	.537	.889
VAR00010	73.25	110.992	.563	.888
VAR00013	73.38	111.915	.468	.891
VAR00015	73.25	110.284	.626	.887
VAR00016	73.19	113.482	.527	.890
VAR00018	73.36	112.554	.465	.891
VAR00019	73.49	106.963	.628	.886
VAR00020	73.43	106.555	.649	.885
VAR00023	73.70	110.789	.369	.895
VAR00024	73.58	111.091	.409	.893
VAR00025	73.92	103.819	.534	.890

VAR00026	73.95	104.373	.476	.894
VAR00027	73.30	109.983	.570	.888
VAR00028	73.28	109.653	.582	.887

Lampiran 6. Uji Validitas dan Reliabilitas Skala Konformitas

Scale: Putaran 1

Case Processing Summary			
		N	%
Cases	Valid	150	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	150	100.0

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

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.885	30

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	109.9733	245.892	.142	.889
VAR00002	107.5333	236.761	.623	.878
VAR00003	107.4800	240.842	.510	.880
VAR00004	107.6400	232.017	.666	.876
VAR00005	110.1000	246.185	.272	.884
VAR00006	107.5800	234.366	.651	.877
VAR00007	110.1667	245.710	.296	.884
VAR00008	107.8867	231.725	.542	.878
VAR00009	107.7933	231.387	.674	.876
VAR00010	107.6733	238.181	.501	.880
VAR00011	108.1867	225.227	.626	.876
VAR00012	107.8600	231.477	.570	.878
VAR00013	107.8067	230.076	.671	.876
VAR00014	107.7267	237.972	.505	.880
VAR00015	107.6467	236.485	.532	.879

VAR00016	107.5733	235.575	.608	.878
VAR00017	109.5733	248.287	.149	.887
VAR00018	107.8267	230.909	.606	.877
VAR00019	108.1933	246.936	.131	.889
VAR00020	107.6133	236.534	.571	.879
VAR00021	107.6267	239.994	.466	.881
VAR00022	107.6200	237.083	.547	.879
VAR00023	109.3867	247.863	.130	.888
VAR00024	109.3867	248.762	.127	.887
VAR00025	108.8067	240.519	.209	.889
VAR00026	108.0933	232.636	.503	.879
VAR00027	109.6533	244.926	.251	.885
VAR00028	107.7800	237.408	.527	.879
VAR00029	109.2667	249.123	.119	.887
VAR00030	107.7067	235.417	.553	.879

Scale: Putaran 2

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.937	20

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00002	81.6400	190.648	.669	.934
VAR00003	81.5867	193.439	.599	.935
VAR00004	81.7467	185.935	.721	.933
VAR00006	81.6867	188.123	.708	.933
VAR00008	81.9933	183.107	.665	.934
VAR00009	81.9000	184.963	.743	.932
VAR00010	81.7800	190.817	.583	.935
VAR00011	82.2933	179.954	.663	.934
VAR00012	81.9667	182.811	.700	.933

VAR00013	81.9133	185.288	.685	.933
VAR00014	81.8333	190.408	.595	.935
VAR00015	81.7533	188.469	.642	.934
VAR00016	81.6800	189.092	.669	.934
VAR00018	81.9333	184.922	.655	.934
VAR00020	81.7200	189.921	.632	.934
VAR00021	81.7333	192.895	.534	.936
VAR00022	81.7267	190.965	.587	.935
VAR00026	82.2000	186.591	.542	.937
VAR00028	81.8867	191.457	.558	.936
VAR00030	81.8133	188.556	.622	.934

Lampiran 7. Uji Prasyarat

Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		150
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	6.04485171
Most Extreme Differences	Absolute	.064
	Positive	.064
	Negative	-.055
Test Statistic		.064
Asymp. Sig. (2-tailed)		.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.

Uji Linieritas

ANOVA Table							
			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Kohesivitas *	Between Groups	(Combined)	6786.178	39	174.005	5.084	
		Linearity	5106.679	1	5106.199	149.199	
		Deviation from Linearity	1679.499	38	44.197	1.291	
Konformitas	Within Groups		3764.995	110	34.227		
	Total		10551.173	149			

Lampiran 8. Uji Korelasi Product Moment

Correlations			
		konformitas	kohesivitas
konformitas	Pearson Correlation	1	.696**
	Sig. (2-tailed)		.000
	N	150	150
kohesivitas	Pearson Correlation	.696**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	
	N	150	150
**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).			