

Lampiran 1. Surat Izin Penelitian



YAYASAN PERGURUAN 17 AGUSTUS 1945 SURABAYA
UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 SURABAYA
FAKULTAS PSIKOLOGI

Program Studi Sarjana Psikologi (S1) Terakreditasi A
Program Studi Magister Psikologi (S2) Terakreditasi B
Program Studi Psikologi Profesi (S2) Terakreditasi B
Kampus : Jl. Semolowaru No. 45 Surabaya 60118 Telp. (031) 590029; 5931800 (hunting) Ex 148, 149
Homepage : www.untag-sby.ac.id ; Email : psikologi@untag-sby.ac.id

30 November 2023

Nomor : 2235/K.F.Psi/XI/2023
Lampiran : -
Perihal : **Permohonan Ijin Penelitian untuk Skripsi**

Yth Kepala Sekolah SMA Darul Ulum 1 Unggulan BPPT Jombang
Jl. KH. Romli Tamim No.15a, Wonokerto Selatan, Peterongan, Kec.
Peterongan, Kabupaten Jombang, Jawa Timur 61481

Fakultas Psikologi Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya menyampaikan, Terkait tugas akhir Skripsi mahasiswa strata satu (S-1) Fakultas Psikologi Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya, dengan hormat untuk diperkenankan mengadakan penelitian / pengambilan data pada SMA Darul Ulum 1 Unggulan BPPT Jombang yang Bapak/Ibu pimpin, Adapun informasi pendukung berkaitan dengan kegiatan penelitian tersebut adalah sebagai berikut:

Nama : Akhmad Alfian Rizki Hidayat
NPM : 1512000230
Alamat : Jl. Selong Permai Block Angrek Sampang Madura
Judul Penelitian : Hubungan antara Kontrol Diri dengan Kepatuhan terhadap Peraturan Di Pondok Pesantren
Subjek Penelitian : Santri Kelas 12 SMA Darul Ulum 1 Unggulan BPPT Jombang

Demikian surat permohonan ini, atas perhatian dan kerjasama disampaikan terima kasih.



Dr. Rr. Amanda Pasca Rini, M.Si, Psikolog
NPP : 20510 02 0552

Tembusan
1. Arsip

Lampiran 2 Angket Skala

Kuisisioner Skala Kepatuhan

Keterangan Pilihan Jawaban

SS : Sangat Sesuai S : Sesuai TS : Tidak Sesuai STS : Sangat Tidak Sesuai

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Saya dengan sukarela mematuhi peraturan pondok karena itu baik untuk diri saya				
2	Saya mematuhi peraturan pondok tanpa mencari tahu tujuan dari dibuatnya aturan tersebut				
3	Saya merasa aman jika tidak melanggar aturan pondok				
4	Menurut saya, seharusnya peraturan ada untuk dipatuhi				
5	Saya terbiasa melanggar aturan pondok karena menurut saya aturan itu tidak menguntungkan bagi saya				
6	Saya merasa bahwa adanya peraturan dapat membatasi ruang gerak saya				
7	Saya merasa keberatan untuk mengikuti semua peraturan yang ada di pondok				
8	Saya merasa peraturan dibuat hanya untuk menguntungkan para pihak yang membuat aturan tersebut				
9	Saya mematuhi peraturan karena tidak ingin mendapat hukuman				
10	Saya selalu beradaptasi dengan peraturan yang ada				
11	Saya akan tetap mematuhi peraturan pondok meskipun tidak ada hadiah yang diberikan				
12	Saya tidak terima dengan peraturan yang ada				
13	Menurut saya, semua santri harus mematuhi aturan pondok				

14	Menurut saya, semua santri harus menerima aturan yang telah dibuat				
15	Saya mengetahui semua peraturan yang ada di pondok				
16	Saya percaya pribahasa “peraturan dibuat untuk dilanggar”				
17	Menurut saya, melanggar aturan itu biasa untuk saya				
18	Saya tidak melanggar satupun aturan pondok				
19	Menurut saya, santri yang baik adalah santri yang taat dengan aturan				
20	Jika saya penat, saya tidak segan untuk kabur dari pondok				
21	Saya tidak menyianyiakan kesempatan jika ada peluang untuk melanggar aturan pondok, misalnya kabur dari pondok, merokok, dll				
22	Saya merasa tenang jika sedang melanggar aturan pondok				
23	Saya merasa bersalah jika melanggar aturan pondok				
24	Saya memilih taat aturan dibandingkan dengan melanggar				
25	Menurut saya, santri yang melanggar aturan layak dihukum				
26	Saya terpengaruh dengan teman untuk melanggar aturan pondok				
27	Saya biasa melanggar aturan sendiri tidak menunggu seruan dari teman yang lain				
28	Melanggar aturan merupakan perkara besar bagi saya				
29	Melanggar aturan merugikan bagi saya				
30	Saya sering melanggar aturan tetapi pengasuh banyak yang tidak tahu				

Kuisisioner Skala Kontrol Diri

Keterangan Pilihan Jawaban

SS : Sangat Sesuai S : Sesuai TS : Tidak Sesuai STS : Sangat Tidak Sesuai

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Saya membuat target sebelum melakukan sesuatu				
2	Saya memikirkan sebab akibat dari perilaku saya nantinya				
3	Saya melakukan sesuatu tanpa berpikir dahulu				
4	Saya hanya memikirkan diri sendiri ketika akan melakukan sesuatu				
5	Saya tidak mudah terpengaruh oleh siapapun				
6	Saya mengesampingkan godaan yang datang ketika akan melakukan sesuatu				
7	Saya mudah terpengaruh dengan lingkungan sekitar				
8	Saya mencari tahu informasi yang saya dapat				
9	Saya tidak memikirkan akibat dari perilaku saya nantinya				
10	Saya berpikir dua kali ketika akan tindakan				
11	Saya memilah yang baik dan buruk untuk diri saya				
12	Saya menelan mentah-mentah informasi yang saya dapat				
13	Saya mengambil keputusan sendiri				
14	Saya meminta pendapat orang lain terkait keputusan yang saya ambil				
15	Peran orang sekitar saya penting bagi pengambilan keputusan saya				
16	Semua keputusan yang saya ambil melalui pemikiran yang panjang				
17	Saya menyerahkan pengambilan keputusan kepada orang lain				
18	Saya tidak memikirkan akibat dari keputusan yang saya ambil				
19	Saya percaya diri ketika mengambil keputusan				
20	Saya tidak butuh bantuan orang lain ketika mengambil keputusan				

21	Saya beripikir pendek untuk setiap perilaku yang saya lakukan				
22	Teman-teman mempengaruhi saya dalam setiap pengambilan keputusan untuk perilaku saya				
23	Saya tidak malu jika tidak mengikuti trend teman sebaya				
24	Saya dapat mengontrol diri				
25	Saya menolak ajakan teman ketika hal tersebut tidak baik untuk saya				
26	Saya tidak bisa menahan godaan dari luar				
27	Saya suka mengikuti perilaku teman sebaya saya				
28	Ketika tidak mengikuti trend di kalangan teman sebaya saya merasa malu				
29	Saya segan menolak ajakan teman				
30	Saya menghalalkan semuanya untuk mendapat kesenangan				

Lampiran 3 Tabulasi Jawaban Skor Subjek Skala Kepatuhan

X4	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X19	X20
4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
4	2	3	4	4	4	4	4	4	3	1	4	4	4
4	4	4	2	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3
4	2	2	4	3	3	3	4	4	2	4	4	4	4
3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2
4	3	1	3	4	3	3	4	4	4	2	2	4	2
4	4	1	3	3	3	4	4	4	3	4	2	4	4
3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3
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	3
4	3	4	3	3	3	4	4	3	4	3	4	4	3
3	2	2	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3
4	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4
4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	2	3	4	4
3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	1	2	3	2
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
3	1	3	4	4	4	3	3	3	2	2	2	4	1
4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3
4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
4	4	4	2	2	3	4	4	4	3	3	2	3	4
3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	2	2	4
4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3
4	2	3	4	4	4	2	3	3	3	2	3	4	4
3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	4
4	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2
4	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3
4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3
3	3	2	4	3	3	2	4	3	3	3	3	4	3
3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4
3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3
3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	4
3	3	2	2	3	3	2	4	3	2	2	1	2	1

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

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

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

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

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

X21	X23	X24	X26	X29	TOTAL
4	3	3	3	3	60
4	4	4	3	3	67
4	3	4	2	4	65
4	4	4	3	4	66
2	3	3	2	3	49
1	3	4	1	1	53
3	4	3	4	4	65
3	4	3	2	3	59
3	3	3	3	3	57

3	3	3	3	3	56
4	4	4	3	4	68
3	3	3	3	3	57
4	3	4	3	4	66
4	3	4	3	3	64
3	1	3	2	4	55
4	3	3	3	3	59
4	4	4	3	3	57
4	1	3	3	4	68
4	3	3	3	3	60
4	2	3	3	3	61
4	4	4	3	4	63
2	2	3	2	2	53
2	2	2	2	1	41
4	1	3	3	1	57
4	1	3	1	4	52
2	3	4	2	4	52
3	4	4	2	3	56
3	3	3	2	3	54
2	4	4	2	4	59
4	4	3	2	4	66
3	2	3	3	1	57
4	1	3	2	3	56
1	1	2	4	2	43
4	1	4	4	4	69
3	3	3	2	2	59
2	3	2	2	2	47
3	3	3	2	3	48
4	1	4	4	4	68
3	4	3	4	3	61
3	3	3	3	2	55
4	2	4	3	3	57
1	4	3	3	4	54
3	3	3	4	4	63
4	4	4	3	3	65

3	3	3	2	3	51
3	3	3	3	3	57
4	4	4	3	3	71
4	4	3	3	3	70
4	2	3	1	4	46
4	4	4	4	4	57
2	2	2	3	2	49
3	4	3	4	3	68
3	2	2	2	2	51
2	3	1	4	1	49
2	2	1	1	1	58
2	2	1	1	2	39
3	2	1	3	2	55
3	3	2	3	3	54
2	2	2	2	3	56
3	3	2	2	3	65
2	2	2	2	1	48
2	1	1	4	2	53
2	2	2	3	3	53
2	3	3	3	3	59
3	3	3	3	4	59
1	1	1	3	2	32
2	3	2	2	3	54
1	2	1	1	1	52
1	1	1	1	1	43
2	2	2	4	2	55
3	3	1	3	3	56
3	3	3	3	2	59
4	2	1	4	3	59
3	3	3	4	4	65
2	2	1	2	2	55
2	3	3	3	3	62
3	1	1	3	3	51
3	4	4	3	3	64
2	3	2	2	1	51

3	4	3	4	3	68
4	3	4	4	3	72
3	2	2	2	2	53
3	3	2	3	3	56
3	4	4	4	4	73
3	2	2	1	2	56
1	1	1	3	3	55
2	2	1	4	3	62
2	3	2	3	3	56
4	2	1	4	3	54
3	1	1	3	2	48
3	2	2	3	3	52
3	3	2	4	3	58
3	3	2	4	3	65
1	2	3	1	2	57
1	3	3	1	1	51
2	2	2	4	1	59
3	2	2	3	2	51
3	3	2	3	3	61
4	3	2	4	1	67
3	2	2	4	2	51
2	3	2	3	3	57
2	2	2	3	2	51
1	1	1	1	4	48
2	3	4	3	1	60
1	1	1	1	3	54
3	4	1	3	1	56
1	3	1	3	4	57
3	2	2	2	2	56
3	2	1	3	3	64
3	3	3	3	3	57
2	3	3	3	3	55
2	1	1	1	2	46
3	1	1	1	2	46
1	1	1	4	3	55

1	3	3	3	2	48
2	2	1	2	4	60
2	2	3	3	3	63
3	3	3	3	1	47
3	2	2	3	3	54
3	4	2	4	2	58
3	3	2	3	3	58
3	1	1	4	3	58
1	3	3	3	1	51
4	3	2	3	2	52
3	3	2	3	3	58
1	1	1	1	1	42
3	2	2	2	3	49
4	2	1	2	4	62
2	2	3	3	2	52
4	1	1	2	1	63
2	1	1	3	2	55
2	2	3	1	2	60
3	3	2	4	3	60
1	1	2	4	2	57
3	2	2	3	1	58
3	2	2	3	2	57
2	3	2	3	2	53
1	1	1	1	2	57
3	3	2	3	3	60
3	1	1	4	2	53
2	1	1	2	2	56
3	3	4	3	3	63
3	3	1	4	2	63
4	4	4	4	4	69
2	3	1	4	1	55
3	2	4	2	2	50
2	2	2	3	2	48
2	2	2	3	3	55
1	2	2	1	2	46

3	3	2	2	3	58
3	4	3	4	3	67
3	2	3	3	2	55
3	3	3	4	3	71
3	2	2	4	2	56
3	3	1	3	3	60
2	3	4	4	3	72
3	4	3	3	4	64
1	1	1	1	1	37
2	1	2	3	3	61
1	1	1	4	4	56
2	1	1	3	2	43
1	3	2	1	3	49
2	3	3	4	2	56
3	3	3	3	2	54
4	4	4	4	2	68
3	3	3	3	3	57
3	3	2	3	3	61
3	3	3	3	2	57
1	1	1	2	1	47
1	2	3	3	3	53
2	2	1	3	3	52
2	4	3	2	3	65
2	3	2	2	3	55
3	3	3	3	2	61
3	3	3	3	3	57
3	3	3	2	3	60
2	3	2	3	2	57
3	4	3	3	4	63
1	4	4	3	4	66
3	3	2	3	2	63
2	3	3	3	2	60
3	3	3	3	2	54
2	3	3	2	3	62
4	3	3	4	2	60

2	3	2	2	2	59
3	3	3	3	3	59
1	2	2	3	2	52
3	3	3	3	3	59
1	3	1	1	2	52
1	4	4	4	4	69
3	3	3	3	3	63
2	3	3	3	3	55
4	4	4	4	4	76
2	4	1	4	4	69
1	3	3	3	2	50
2	2	2	2	2	48

Lampiran 4 Uji Validitas dan Reliabilitas Output SPSS Skala Kepatuhan

Putaran 1

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	196	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	196	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.811	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	86.7602	84.563	.049	.816
VAR00002	86.8367	84.260	.087	.814
VAR00003	87.1684	83.084	.147	.812
VAR00004	87.0255	80.661	.403	.803
VAR00005	87.0051	81.687	.288	.807

VAR00006	87.0663	82.155	.245	.808
VAR00007	87.0969	80.560	.387	.803
VAR00008	86.9643	80.650	.388	.803
VAR00009	87.0408	80.152	.403	.803
VAR00010	86.9133	80.880	.401	.803
VAR00011	87.2806	79.618	.394	.803
VAR00012	87.0867	78.685	.522	.798
VAR00013	87.0612	80.099	.354	.804
VAR00014	87.3520	80.137	.364	.804
VAR00015	87.3520	81.214	.342	.805
VAR00016	87.0102	80.943	.354	.805
VAR00017	87.2041	79.835	.482	.801
VAR00018	87.4541	82.024	.196	.811
VAR00019	87.0918	79.274	.574	.798
VAR00020	87.0102	80.061	.444	.802
VAR00021	87.6224	78.749	.366	.804
VAR00022	87.6990	83.637	.092	.815
VAR00023	87.6582	78.472	.384	.803
VAR00024	87.8061	78.290	.370	.804
VAR00025	87.0153	81.256	.291	.807
VAR00026	87.4388	78.463	.410	.802
VAR00027	87.0000	80.041	.322	.806
VAR00028	88.0153	82.036	.137	.816
VAR00029	87.6071	79.060	.373	.803
VAR00030	87.4592	81.152	.274	.807

Putaran 2 Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	196	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	196	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.823	20

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00004	57.0561	51.202	.364	.817
VAR00007	57.1276	50.666	.397	.815
VAR00008	56.9949	51.031	.367	.817
VAR00009	57.0714	50.272	.420	.814
VAR00010	56.9439	50.802	.428	.814
VAR00011	57.3112	49.426	.447	.812
VAR00012	57.1173	48.976	.554	.808
VAR00013	57.0918	50.945	.302	.820
VAR00014	57.3827	50.289	.374	.816
VAR00015	57.3827	50.976	.375	.816
VAR00016	57.0408	51.178	.342	.818
VAR00017	57.2347	50.345	.466	.812
VAR00019	57.1224	49.513	.606	.807
VAR00020	57.0408	50.409	.441	.813

VAR00021	57.6531	49.356	.358	.818
VAR00023	57.6888	48.790	.404	.815
VAR00024	57.8367	49.101	.353	.819
VAR00026	57.4694	49.338	.386	.816
VAR00027	57.0306	50.707	.288	.821
VAR00029	57.6378	49.442	.379	.816

Putaran 3 Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	196	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	196	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.821	19

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00004	53.8112	47.077	.356	.815

VAR00007	53.8827	46.596	.386	.814
VAR00008	53.7500	47.101	.338	.816
VAR00009	53.8265	46.113	.420	.812
VAR00010	53.6990	46.622	.429	.812
VAR00011	54.0663	45.026	.474	.809
VAR00012	53.8724	44.881	.553	.805
VAR00013	53.8469	46.623	.314	.818
VAR00014	54.1378	45.914	.396	.813
VAR00015	54.1378	46.725	.382	.814
VAR00016	53.7959	47.220	.317	.817
VAR00017	53.9898	46.297	.453	.811
VAR00019	53.8776	45.452	.599	.805
VAR00020	53.7959	46.327	.432	.812
VAR00021	54.4082	44.950	.381	.815
VAR00023	54.4439	44.658	.406	.813
VAR00024	54.5918	44.868	.362	.817
VAR00026	54.2245	45.590	.353	.816
VAR00029	54.3929	45.224	.387	.814

Lampiran 5 Tabulasi Jawaban Skor Subjek Skala Kontrol Diri

X1	X2	X3	X6	X8	X9	X10	X11	X12	X16	X17	X18	X21	X23
3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2
4	3	4	4	4	4	4	4	2	4	3	3	4	4
2	3	3	3	4	3	3	3	4	2	3	3	4	2
4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3
3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	3
3	3	2	4	3	2	3	3	2	3	2	2	2	3
4	3	3	2	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4
4	3	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3
3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3
4	3	3	3	4	1	4	4	2	2	2	4	4	2
3	4	2	2	2	2	3	3	3	3	1	2	3	3
3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3
4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3
3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	1	4	4	2
3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	2	4	4	3
4	4	2	3	4	2	3	4	3	4	2	3	3	3
4	4	4	1	4	4	4	4	1	4	2	4	4	2
4	4	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	3
4	3	4	2	4	4	4	3	4	3	3	4	4	2
2	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3
2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	4	4
3	4	4	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3
4	4	3	4	4	4	4	4	1	4	1	4	4	3
3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	1
3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	2	3	2	3
3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2
4	4	3	2	3	2	3	3	2	4	3	3	2	3
3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	2	4	3	3
3	3	2	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3
3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4
3	4	4	2	3	4	3	3	4	3	3	4	4	2

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

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

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

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

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

X24	X25	X28	X30	TOTAL
3	3	2	4	53
3	4	2	1	61
4	3	3	4	56
3	3	4	3	62
3	3	2	3	48
3	3	2	2	47
3	4	3	3	63
3	3	3	3	60
3	3	3	3	53
2	3	3	3	52

4	3	4	4	57
2	3	3	2	46
4	3	3	2	59
2	4	4	4	58
3	3	3	4	61
3	3	3	3	58
2	4	3	3	56
4	4	3	4	61
3	4	3	3	61
3	3	4	3	61
3	3	3	4	58
4	4	2	4	57
3	3	3	3	56
2	1	4	4	59
1	1	4	3	44
3	3	3	3	52
3	3	3	3	53
3	3	3	3	53
3	3	3	3	54
3	3	3	4	60
4	4	3	4	59
3	3	4	4	64
3	4	3	4	60
4	4	4	4	61
3	3	3	3	61
3	2	3	4	52
3	4	3	4	55
4	4	4	4	65
3	3	3	3	56
3	2	3	3	57
4	3	4	3	56
2	4	1	3	57
3	4	2	4	57
3	3	3	4	60
4	4	3	3	52

4	4	3	3	52
3	4	3	4	65
4	4	2	4	66
4	3	3	3	64
3	3	1	4	58
2	2	2	2	36
4	3	3	3	51
2	3	2	2	39
3	2	2	2	45
2	3	3	3	52
2	1	1	2	39
1	1	2	2	35
2	2	2	3	43
3	3	3	3	52
3	3	3	3	56
2	2	2	3	41
3	1	2	2	39
2	3	3	3	50
3	3	3	4	54
2	2	2	3	50
3	1	1	2	52
2	2	2	2	43
1	1	1	3	36
1	1	2	1	41
3	2	2	3	47
3	2	3	4	41
2	2	2	3	42
3	2	2	2	47
4	4	3	4	59
3	2	2	3	49
3	4	3	4	57
3	3	1	3	47
3	3	3	4	52
3	2	3	3	49
3	3	3	4	53

3	2	3	4	50
2	3	2	2	42
3	2	3	3	56
3	4	4	4	63
2	1	2	3	45
4	2	2	2	50
3	2	3	2	55
3	2	2	2	46
3	1	1	3	33
2	2	2	1	35
3	3	2	3	45
4	2	3	3	52
3	3	3	3	57
2	2	3	2	45
3	3	2	2	40
3	3	3	2	48
2	2	2	3	42
2	3	2	3	46
2	1	4	4	51
1	2	2	3	38
3	3	2	3	47
1	2	2	3	38
3	1	3	4	50
1	1	1	4	39
3	3	2	3	51
2	2	3	3	48
3	1	3	4	47
2	1	3	4	51
2	2	2	3	44
2	2	3	3	47
4	4	3	3	55
1	1	1	2	38
2	2	3	2	38
3	2	2	3	47
3	3	3	3	48

3	3	3	4	52
3	2	3	4	56
2	2	2	3	43
3	2	3	4	48
3	3	3	4	48
2	3	3	2	46
3	1	1	3	38
3	3	3	4	49
2	2	2	3	40
3	2	2	4	51
2	2	2	1	42
2	2	3	3	45
1	1	1	1	32
2	2	3	3	44
3	2	4	3	39
1	1	1	1	41
3	2	4	3	50
2	2	2	3	44
2	2	1	1	34
2	3	3	3	53
3	2	3	3	46
3	2	3	4	52
4	1	3	4	52
2	2	1	1	40
1	2	1	3	40
2	2	2	2	41
3	3	3	3	45
3	4	2	1	46
2	1	2	4	49
2	2	2	2	42
2	2	1	4	45
2	2	3	4	43
2	2	3	3	47
2	2	2	3	41
2	3	3	3	49

3	3	4	4	58
2	4	4	3	51
3	3	1	3	53
2	2	2	2	42
3	2	3	3	54
4	3	4	4	59
4	4	4	3	56
1	1	1	2	35
3	1	1	1	47
3	3	3	3	48
2	2	2	3	43
3	1	2	4	52
3	3	4	3	51
3	3	3	3	48
3	3	3	4	53
3	3	2	4	52
3	2	3	3	51
3	3	3	4	56
2	2	2	3	43
2	2	2	4	40
3	1	2	2	47
3	2	4	4	54
4	3	2	3	58
2	3	4	3	50
2	3	3	3	51
3	3	3	3	55
3	3	2	4	51
2	3	3	3	51
3	3	3	3	53
2	3	3	3	50
2	2	3	3	48
2	2	2	2	42
2	2	3	3	47
1	4	3	3	43
3	4	2	4	53

3	3	3	3	56
1	2	1	1	36
2	3	3	3	47
4	3	3	3	49
3	2	3	4	59
3	4	3	4	59
3	3	3	3	48
4	4	4	4	64
2	4	4	4	56
4	4	3	3	51
2	2	3	3	44

Lampiran 6 Uji Validitas dan Reliabilitas Output SPSS Skala Kontrol Diri

Putaran 1

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	196	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	196	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.824	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	79.7500	82.968	.408	.817
VAR00002	79.6888	83.323	.313	.819
VAR00003	79.7755	82.124	.357	.818
VAR00004	79.3265	85.698	.132	.825

VAR00005	79.7245	83.616	.373	.818
VAR00006	79.9133	82.449	.422	.816
VAR00007	80.2194	83.034	.344	.818
VAR00008	79.4694	83.461	.392	.818
VAR00009	79.9235	80.420	.460	.814
VAR00010	79.8469	82.202	.389	.817
VAR00011	79.5306	82.322	.411	.816
VAR00012	80.0867	82.039	.374	.817
VAR00013	80.3163	85.007	.183	.824
VAR00014	79.8367	88.178	-.060	.833
VAR00015	79.9388	86.355	.066	.828
VAR00016	79.6378	82.776	.425	.816
VAR00017	80.0051	82.549	.339	.818
VAR00018	80.1684	81.833	.369	.817
VAR00019	80.0612	82.817	.296	.820
VAR00020	79.9286	85.882	.094	.827
VAR00021	80.2347	79.863	.451	.814
VAR00022	79.6480	84.506	.204	.823
VAR00023	80.1276	81.261	.405	.816
VAR00024	79.9745	79.328	.568	.810
VAR00025	80.0765	79.251	.487	.812
VAR00026	79.7296	82.793	.288	.821
VAR00027	80.0255	82.907	.284	.821
VAR00028	80.0255	80.281	.472	.813
VAR00029	80.2041	80.061	.387	.817
VAR00030	79.5969	80.416	.464	.814

Putaran 2

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	196	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	196	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.858	21

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	54.7296	62.178	.504	.850
VAR00002	54.6684	62.407	.402	.853
VAR00003	54.7551	62.186	.369	.855
VAR00005	54.7041	64.640	.265	.857
VAR00006	54.8929	62.794	.406	.853
VAR00007	55.1990	63.811	.281	.858
VAR00008	54.4490	62.854	.467	.852
VAR00009	54.9031	60.314	.503	.850
VAR00010	54.8265	61.129	.504	.850

VAR00011	54.5102	62.590	.403	.853
VAR00012	55.0663	62.011	.394	.854
VAR00016	54.6173	62.535	.466	.852
VAR00017	54.9847	63.082	.307	.857
VAR00018	55.1480	60.516	.496	.850
VAR00021	55.2143	58.538	.590	.846
VAR00023	55.1071	61.265	.430	.852
VAR00024	54.9541	59.757	.581	.847
VAR00025	55.0561	58.864	.559	.847
VAR00028	55.0051	60.159	.519	.849
VAR00029	55.1837	61.812	.298	.860
VAR00030	54.5765	60.533	.489	.850

Putaran 3

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	196	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	196	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.860	18

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	46.9337	50.975	.527	.851
VAR00002	46.8724	51.250	.413	.855
VAR00003	46.9592	51.188	.365	.858
VAR00006	47.0969	51.975	.378	.857
VAR00008	46.6531	51.848	.459	.854
VAR00009	47.1071	49.409	.508	.851
VAR00010	47.0306	50.163	.508	.851
VAR00011	46.7143	51.446	.412	.855
VAR00012	47.2704	50.885	.405	.856
VAR00016	46.8214	51.532	.461	.854
VAR00017	47.1888	51.939	.309	.860
VAR00018	47.3520	49.183	.539	.850
VAR00021	47.4184	47.455	.624	.845
VAR00023	47.3112	50.256	.435	.855
VAR00024	47.1582	48.934	.583	.848
VAR00025	47.2602	48.276	.547	.849
VAR00028	47.2092	49.561	.496	.852
VAR00030	46.7806	50.018	.456	.854

Lampiran 7 Uji Prasyarat (Uji Normalitas, Uji Linieritas)

Uji Normalitas

Explore

Case Processing Summary

	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Kepatuhan	196	100.0%	0	0.0%	196	100.0%

Descriptives

		Statistic	Std. Error
Kepatuhan	Mean	57.03	.509
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	56.03
		Upper Bound	58.03
	5% Trimmed Mean	57.13	
	Median	57.00	
	Variance	50.707	
	Std. Deviation	7.121	
	Minimum	32	
	Maximum	76	
	Range	44	
	Interquartile Range	8	
	Skewness	-.177	.174
	Kurtosis	.559	.346

Tests of Normality

Kolmogorov-Smirnov^a

Shapiro-Wilk

	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Kepatuhan	.068	196	.028	.990	196	.163

a. Lilliefors Significance Correction

Uji Linieritas

Means

Case Processing Summary

	Cases					
	Included		Excluded		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Kepatuhan * Kontrol Diri	196	100.0%	0	0.0%	196	100.0%

Report

Kepatuhan

Kontrol Diri	Mean	N	Std. Deviation
32	62.00	1	.
33	54.00	1	.
34	57.00	1	.
35	46.67	3	9.074
36	51.00	3	1.732
38	50.40	5	4.930
39	53.20	5	9.338
40	53.80	5	3.564
41	50.67	6	5.715
42	52.86	7	5.398
43	50.43	7	5.798
44	55.20	5	6.573

45	53.71	7	5.219
46	58.67	6	2.733
47	56.38	13	3.330
48	54.90	10	3.929
49	56.00	6	6.928
50	58.88	8	7.200
51	58.50	12	5.317
52	53.80	15	7.437
53	61.70	10	5.982
54	60.75	4	2.872
55	56.25	4	6.238
56	59.50	12	7.129
57	60.00	7	5.944
58	60.83	6	4.579
59	64.14	7	5.669
60	58.25	4	10.626
61	62.71	7	5.314
62	66.00	1	.
63	69.00	2	5.657
64	59.33	3	15.275
65	69.50	2	2.121
66	70.00	1	.
Total	57.03	196	7.121

ANOVA Table

			Sum of		Mean		
			Squares	df	Square	F	Sig.
Kepatuhan *	Between	(Combined)	3802.995	33	115.242	3.068	.000
Kontrol Diri	Groups	Linearity	2477.733	1	2477.73	65.96	.000
					3	6	

	Deviation from Linearity	1325.263	32	41.414	1.103	.337
	Within Groups	6084.821	162	37.561		
	Total	9887.816	195			

Measures of Association

	R	R Squared	Eta	Eta Squared
Kepatuhan * Kontrol Diri	.501	.251	.620	.385

Lampiran 8 Uji Korelasi Spearman Rho

Nonparametric Correlations

			Kontrol Diri	Kepatuhan
Spearman's rho	Kontrol Diri	Correlation Coefficient	1.000	.519**
		Sig. (2-tailed)	.	.000
		N	196	196
	Kepatuhan	Correlation Coefficient	.519**	1.000
		Sig. (2-tailed)	.000	.
		N	196	196

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

Lampiran 9 Uji Mean Empirik Variabel X (Kontrol Diri)

Statistics

KATEGORI

N	Valid	196
	Missing	0

KATEGORI

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Rendah	56	28.6	28.6	28.6
	Rendah	113	57.7	57.7	86.2
	Sedang	27	13.8	13.8	100.0
	Total	196	100.0	100.0	

Variabel Y (Kepatuhan)

Statistics

KATEGORI

N	Valid	196
	Missing	0

KATEGORI

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Rendah	8	4.1	4.1	4.1
	Rendah	111	56.6	56.6	60.7
	Sedang	73	37.2	37.2	98.0
	Tinggi	4	2.0	2.0	100.0
	Total	196	100.0	100.0	