

LAMPIRAN

Lampiran 1. Informed Consent



Quisioner Penelitian Psikologi

Assalamualaikum, Wr. Wb.
Salam sejahtera untuk kita semua.

Perkenalkan saya Azizah Ghina Nuraini, mahasiswa tingkat akhir Fakultas Psikologi Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya. Saat ini saya sedang melakukan penelitian sebagai syarat pemenuhan tugas akhir, sehingga saya membutuhkan segera bantuan saudara untuk menjadi responden dalam penelitian saya. Apabila saudara adalah mahasiswa aktif angkatan 2020 Fakultas Psikologi Untag Surabaya yang sedang mengikuti kuliah daring, mohon kesediannya untuk menjadi bagian dari penelitian saya.

Perlu diketahui bahwa semua informasi yang saudara berikan bersifat rahasia dan akan digunakan dengan semestinya sesuai kebutuhan penelitian ini. Skala ini tidak memiliki jawaban benar atau salah, sehingga saudara di minta untuk mengisi dengan jujur sesuai dengan keadaan anda sebenarnya.

Apabila terdapat hal-hal yang kurang jelas, Anda dapat menghubungi saya melalui whatsapp di nomor 089618937054.

Terimakasih atas ketersediaan saudara dalam mengisi quisioner penelitian saya, semoga saudara selalu dalam lindungan-Nya.

Hormat Saya,
Wassalamualaikum, Wr. Wb.

* Wajib

Nama Lengkap *

Jawaban Anda

Usia *

Jawaban Anda

Jenis Kelamin *

Perempuan

Laki-laki

Nomor yang dapat dihubungi (whatsapp) *

Jawaban Anda

Apakah saudara bersedia menjadi partisipan dalam penelitian ini? *

Ya

Tidak

Berikutnya

Lampiran 2. Angket Skala

Kuisisioner Skala Penyesuaian Diri

Keterangan Pilihan Jawaban:

SS : Sangat Sesuai

S : Sesuai

TS : Tidak Sesuai

STS : Sangat Tidak Sesuai

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Saya termasuk orang yang tenang ketika berada di lingkungan baru				
2	Saya tetap tenang sekalipun sedang marah				
3	Saya meledak-ledak saat mengekspresikan rasa kecewa sekalipun di depan umum				
4	Saya tidak mampu melakukan apapun saat kecewa				
5	Saya menerima segala kekurangan yang saya miliki				
6	Saya bersyukur dengan apa yang saya miliki.				
7	Saya kecewa dengan diri saya				
8	Saya sulit menerima kelemahan diri saya				
9	Saya mampu mengungkapkan perasaan saya dengan baik pada orang tua				

10	Hal biasa bagi saya mengungkapkan perasaan pada teman-teman yang perhatian pada saya				
11	Orang-orang disekitar saya mendengarkan curahan hati saya dengan penuh perhatian				
12	Saya sulit melampiaskan kekecewaan saya				
13	Saya hanya diam ketika ada yang membicarakan saya				
14	Tidak mudah bagi saya berbagi kesedihan yang saya rasakan				
15	Saya mengenali diri saya dengan baik				
16	Saya orang yang paling paham tentang keadaan diri saya				
17	Saya tidak mengetahui kelebihan saya				
18	Saya tidak mengenali diri saya dengan sepenuhnya				
19	Saya mudah memahami yang diinginkan oleh dosen ketika kuliah daring				
20	Saya memahami apa yang dirasakan oleh teman				
21	Bukan hal yang mudah bagi saya memahami orang disekitar saya				
22	Saya enggan mengenali lebih dalam sahabat saya				

23	Mudah bagi saya dalam membuat keputusan				
24	Saya terbiasa membuat keputusan secara mandiri				
25	Saya tidak mengalami kendala dalam membuat keputusan				
26	Saya kesulitan saat diminta membuat keputusan				
27	Saya tidak mampu membuat keputusan, sehingga orang tua saya membuat keputusan untuk saya				
28	Saya takut membuat keputusan sendiri				
29	Saya akrab dengan orang-orang disekitar tempat tinggal saya				
30	Saya mudah beradaptasi dengan lingkungan baru				
31	Saya enggan mengembangkan relasi sosial				
32	Saya menghindar bila diajak bersosialisasi dengan lingkungan sekitar				
33	Saya ikut berpartisipasi dalam kegiatan di kampus meski sedang kuliah				
34	Saya aktif mengikuti kegiatan yang diadakan oleh organisasi kampus				
35	Saya menolak saat diajak berpartisipasi dalam kegiatan sosial				

36	Saya menolak saat diminta menjalin terlibat aktifitas dengan orang-orang baru disekitar saya				
37	Saya aktif mengikuti kerja bakti di lingkungan rumah				
38	Mudah bagi saya bekerjasama dalam kelompok dalam mencapai tujuan				
39	Kuliah daring membuat saya sulit bekerja sama jika ada tugas kelompok				
40	Saya lebih suka mengerjakan tugas sendiri daripada bersama kelompok				
41	Saya mampu mengarahkan jalannya diskusi kelompok				
42	Jika menghadapi masalah, saya mengarahkan penyelesaiannya sampai tuntas				
43	Saya tidak mempunyai kemampuan dalam memimpin				
44	Saya ragu bila diminta memimpin jalannya diskusi				
45	Saya menghormati teman-teman yang berbeda kebudayaan dengan saya				
46	Saya mendengarkan pendapat teman-teman ketika sedang berbicara				
47	Saya tidak percaya dengan kepercayaan yang dianut oleh teman-teman saya				

48	Saya menolak pemberian teman-teman yang berbeda budaya dengan saya				
49	Saya belajar dari kegagalan, agar lebih baik dimasa yang akan datang				
50	Saya membuat jadwal aktivitas keseharian saya				
51	Saya aktif mengasah hobby agar lebih berprestasi				
52	Saya lebih senang berdiam diri dikamar dibanding mengikuti seminar				
53	Saya enggan menggunakan waktu luang untuk mengulang kembali materi yang diajarkan dosen				
54	Saya enggan membaca berita sekalipun itu untuk menambah wawasan				
55	Saya menaati peraturan yang berlaku pada saat kelas daring				
56	Saya menghormati orang yang lebih tua di keluarga				
57	Tidak perlu saya menyapa mantan guru sekalipun berpapasan di jalan				
58	Memotong pembicaraan teman, wajar dilakukan				
59	Saya mandiri dalam menyelesaikan tugas				
60	Saya mampu membuat keputusan secara mandiri				

61	Saya meminta bantuan teman disaat kuliah daring				
62	Saya bertanya kepada teman saya mengenai tugas-tugas yang diberikan oleh dosen				

Kuisisioner Skala Efikasi Diri

Keterangan Pilihan Jawaban:

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Sestuju

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Ketika mendapat tugas kuliah secara bersamaan, saya mampu menyelesaikan dengan baik				
2	Saya mampu memahami dengan cepat penjelasan materi kuliah yang diberikan oleh dosen				
3	Sesulit apapun tugas, saya optimis dapat menyelesaikannya dengan baik				
4	Saya ragu dapat memahami materi yang dijelaskan oleh dosen				

5	Saya kurang mampu menyusun kalimat yang tepat pada saat membuat makalah				
6	Saya kurang mampu menangani masalah yang muncul saat mengerjakan tugas				
7	Saya mampu menyusun makalah sesuai dengan panduan yang diberikan dosen				
8	Saya mampu mendapatkan jurnal penelitian untuk mendukung tugas				
9	Mudah bagi saya mencari refrensi buku saat saya mengalami kesulitan memahami materi kuliah				
10	Sulit bagi saya mencari refrensi saat kurang mampu memahami materi yang disampaikan dosen				
11	Saya menyerah ketika buku yang saya butuhkan tidak tersedia di perpustakaan kampus				
12	Saya ragu dapat mengumpulkan teori-teori yang tepat untuk mengerjakan tugas				
13	Saya tetap berupaya mengerjakan tugas yang diberikan meskipun tidak paham				
14	Sekalipun mengalami kendala, pantang bagi saya menunda penyelesaian tugas				
15	Saya berupaya keras menyelesaikan tugas yang diberikan dosen sekalipun menghadapi kendala				

16	Saya menyerah untuk mengerjakan tugas pada waktu yang telah ditentukan				
17	Saya menyerah untuk memperbaiki kesalahan dalam mengerjakan tugas				
18	Saya enggan mempertahankan pendapat dalam diskusi kelompok				
19	Saya tetap berkonsentrasi di saat kesulitan memahami penjelasan materi				
20	Saya tidak memperdulikan ajakan siapapun untuk sementara waktu agar tugas dapat terselesaikan				
21	Saya mengelola waktu dengan baik saat menghadapi beberapa tugas sekaligus				
22	Saya terlalu asyik curhat dengan teman sampai lupa mengerjakan tugas kuliah				
23	Jadwal belajar saya seringkali tertunda akibat mengerjakan aktivitas lain				
24	Rencana saya untuk mengerjakan tugas batal akibat ajakan teman-teman untuk jalan-jalan				
25	Saya melihat teman-teman yang sudah lulus untuk memotivasi bahwa saya juga bisa				
26	Saya berhasil mengatasi kecemasan ketika presentasi didepan kelas				

27	Selama ini sulit meluangkan waktu untuk mengerjakan tugas, sehingga saya tidak mengumpulkan tugas yang diberikan				
28	Saya enggan bertanya saat mengalami kesulitan memahami materi dosen				
29	Saya mempunyai kemampuan komunikasi yang baik, sehingga penjelasan saya mudah dipahami				
30	Ketika ada diskusi kelompok, saya mampu memimpin jalannya diskusi				
31	Saya yakin dapat mengerjakan makalah dengan baik sesuai dengan panduan yang diberikan				
32	Saya merasa tidak mampu untuk mengerjakan tugas tanpa ada bantuan teman				
33	Saya tidak yakin bisa mengerjakan tugas sebaik teman-teman saya				
34	Saya tidak mampu menjelaskan materi ketika presentasi				

Kuisisioner Skala Dukungan Sosial

Keterangan Pilihan Jawaban:

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Orang tua mendengarkan keluh kesah saya saat bosan menghadapi kuliah daring				
2	Orang tua saya mempunyai waktu untuk mendengarkan keluhan-keluhan saya				
3	Keluarga memperhatikan keadaan saya				
4	Teman menanyakan kabar saya melalui media sosial				
5	Keluarga saya mengabaikan diri saya				
6	Orang tua tidak mau tahu progress pendidikan saya				
7	Keluarga saya tidak menanyakan keadaan saya				
8	Teman-teman bersikap acuh apabila saya menanyakan tugas perkuliahan				
9	Teman-teman memuji hasil karya saya				
10	Teman-teman mengakui kemampuan yang saya miliki				
11	Orang tua bangga karena saya mendapatkan nilai yang bagus				
12	Teman-teman tidak pernah mengapresiasi ide yang saya sampaikan dalam diskusi				
13	Saya belajar dengan giat, namun orang tua tidak pernah puas				

14	Teman-teman meragukan ide yang saya berikan				
15	Orang tua saya memberikan uang untuk membeli kuota agar bisa mengikuti kuliah daring				
16	Teman-teman membantu ketika saya belum mengerjakan tugas				
17	Teman-teman meminjamkan uang, ketika saya belum mendapatkan uang saku				
18	Ketika sakit, teman bersedia membantu membimbing saya mengerjakan tugas				
19	Tidak ada seorangpun yang membantu saya saat kesulitan				
20	Orang tua menolak membantu saya yang sedang mengalami persoalan				
21	Teman-teman tidak membantu disaat saya kesulitan dalam kuliah daring				
22	Teman-teman meminta kembali uang yang saya pinjam, meski saya membutuhkan uang tersebut				
23	Keluarga mengingatkan saya disaat saya malas mengerjakan tugas				
24	Orang tua menasehati saya saat sering bermain hp				
25	Orang tua memberikan motivasi agar saya lebih berprestasi				

26	Orang tua membimbing saya agar menjadi pribadi yang lebih baik				
27	Orang tua saya enggan mendengarkan curhatan saya				
28	Orang tua saya membiarkan saya bermain daripada kuliah				
29	Orang tua saya tidak pernah menegur ketika saya berbuat salah				
30	Orang tua saya tidak pernah memperdulikan kesalahan saya				

Lampiran 3. Tabulasi Jawaban Skor Subjek Skala 1

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

34	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2
35	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2
36	3	2	3	3	3	2	1	4	2	2	3	3	3	3	1
37	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38	2	2	4	4	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2
39	2	1	2	3	1	1	4	4	2	2	1	2	3	3	4
40	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3
41	2	2	4	4	4	4	3	2	3	3	3	2	3	3	4
42	3	2	2	3	3	3	4	4	3	4	3	2	4	3	2
43	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
44	2	2	3	3	2	2	3	2	4	4	2	3	3	3	3
45	1	2	3	3	3	3	3	3	3	3	1	2	3	3	3
46	3	3	3	3	3	2	4	3	4	4	4	4	4	4	3
47	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3
48	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3
49	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	2	3	2	3
50	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2
51	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3
52	3	2	4	4	4	4	3	4	3	4	2	2	4	3	3
53	2	3	3	4	2	2	3	2	3	3	1	1	4	1	3
54	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	2	3	3	3	3
55	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2	2	3
56	2	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2
57	3	2	4	3	1	3	4	2	4	4	4	2	3	1	4
58	4	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	3	2
59	2	1	2	2	1	2	2	3	1	2	2	3	3	2	2
60	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	2
61	2	2	2	3	2	3	2	1	2	4	2	2	2	2	2
62	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3
63	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
64	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2
65	3	2	4	4	4	4	3	3	4	4	2	3	4	2	3
66	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3
67	4	2	2	3	3	3	2	4	3	2	2	2	3	3	4
68	3	3	4	4	4	4	2	3	3	3	2	2	4	4	3
69	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4
70	2	3	3	3	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3
71	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3
72	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3
73	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
74	3	4	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	2	3

75	3	2	4	4	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3
76	3	3	4	4	4	4	2	3	3	3	2	2	4	4	3
77	3	4	3	3	1	2	4	2	4	4	3	1	4	4	3
78	1	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	1	4	4	4
79	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	2	3	3	2	2
80	3	4	4	4	4	4	1	3	3	3	4	4	4	4	2
81	2	2	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2	3	2	3
82	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2
83	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3
84	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
85	3	4	4	4	3	2	4	4	3	3	1	2	2	3	4
86	4	2	2	4	3	3	2	4	4	4	4	4	4	1	3
87	2	1	4	4	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3
88	2	4	3	3	3	3	1	3	4	4	3	3	4	3	3
89	3	2	4	4	3	4	3	3	2	4	2	2	2	1	2
90	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
91	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	2	3	4	3	3
92	4	4	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	4
93	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3
94	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2
95	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2
96	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3
97	3	4	3	4	4	4	3	2	3	3	3	3	3	4	3
98	2	4	3	4	4	4	2	2	3	3	3	3	4	3	3
99	3	1	4	4	3	3	3	2	2	4	2	2	3	3	3
100	2	2	3	4	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3
101	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3
102	4	3	4	3	4	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3
103	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
104	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	2
105	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3
106	4	2	4	4	2	2	4	3	4	4	1	2	3	2	3
107	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2
108	4	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2
109	2	4	4	4	1	4	1	4	3	3	1	2	4	4	1
110	4	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3
111	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3
112	2	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3
113	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
114	3	3	2	3	3	2	2	3	2	2	1	2	3	2	3
115	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2
116	1	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3

117	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	3	2
118	1	3	3	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3
119	2	4	4	4	1	4	1	3	2	3	2	2	2	2	3
120	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2
121	2	4	3	3	3	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2
122	4	2	4	4	2	2	4	3	4	4	1	2	3	2	3
123	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2
124	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3
125	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	2
126	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3
127	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3
128	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2
129	2	4	3	4	4	4	4	2	2	3	3	3	3	4	3
130	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3
131	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2
132	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3
133	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	2
134	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3
135	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3
136	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2
137	2	2	4	4	4	4	3	2	3	3	3	2	3	3	4
138	3	2	2	3	3	3	4	4	3	4	3	2	4	3	2
139	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
140	2	2	3	3	2	2	3	2	4	4	2	3	3	3	3
141	1	2	3	3	3	3	3	3	3	3	1	2	3	3	3
142	3	3	3	3	3	2	4	3	4	4	4	4	4	4	3
143	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3
144	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3
145	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	2	3	2	3
146	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2
147	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3
148	3	2	4	4	4	4	3	4	3	4	2	2	4	3	3
149	2	3	3	4	2	2	3	2	3	3	1	1	4	1	3
150	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	2	3	3	3	3
151	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2	2	3
152	2	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2

No	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
	UF	F	UF	UF	F	UF	F	F	F	UF	UF	UF	F	F	UF
1	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2

2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2
3	3	2	3	3	2	3	2	2	3	2	2	3	3	2
4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3
5	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2
6	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	3	3	1
7	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
8	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2
9	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2
10	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	3	3	1
11	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2
12	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	1	4	3	2
13	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2
14	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2
15	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
16	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
17	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2
18	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
19	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
20	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
21	2	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2
22	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
23	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
24	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
25	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
26	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
27	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
28	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
29	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2
30	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
31	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2
32	3	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2
33	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2
34	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2
35	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2
36	3	3	3	3	2	3	3	4	4	3	2	4	4	2
37	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2
38	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	4	3

39	2	1	3	2	2	3	2	4	4	3	3	4	3	4	2
40	4	2	4	4	4	4	4	3	3	3	2	4	4	3	4
41	3	2	3	4	2	4	3	3	4	3	3	2	4	2	2
42	2	3	3	4	2	4	4	3	3	2	2	3	4	2	2
43	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
44	3	1	3	2	2	2	4	4	3	2	1	3	4	2	1
45	2	1	3	4	3	3	3	4	4	3	2	3	3	3	2
46	3	3	4	3	2	3	4	4	3	4	3	3	4	2	3
47	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	2	2
49	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2
50	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3
51	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	4	3	3	2
52	2	4	3	3	3	3	4	4	4	3	2	3	4	2	3
53	1	1	3	4	1	3	4	1	4	2	1	2	4	1	4
54	4	2	2	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	2	2
55	3	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	3	4	3	1
56	2	2	4	3	2	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3
57	4	3	3	2	2	2	3	2	3	3	2	4	4	1	2
58	2	3	3	3	2	4	3	3	3	3	2	3	3	1	2
59	1	2	3	3	3	3	3	2	4	2	2	3	4	2	2
60	3	2	3	3	2	3	3	2	2	2	2	3	3	2	3
61	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3
62	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3
63	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1
64	2	3	3	3	2	3	4	3	3	3	2	3	4	3	3
65	3	2	2	3	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	2
66	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3
67	3	3	3	3	2	3	3	4	4	3	3	3	4	2	1
68	3	2	3	4	2	3	3	3	3	2	2	4	4	3	3
69	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4
70	2	2	3	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3
71	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
72	4	2	4	4	2	4	3	3	4	3	2	4	4	2	3
73	2	3	3	3	4	4	3	3	3	2	2	3	4	3	4
74	3	3	3	3	1	3	4	3	3	3	3	4	3	1	1
75	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2
76	3	2	3	4	2	3	3	3	3	2	2	4	4	3	3
77	3	2	1	1	2	2	2	3	3	2	2	1	3	2	2
78	4	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	1
79	1	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	4

80	2	4	4	4	2	4	4	2	4	3	3	4	4	2	2
81	2	2	2	3	2	2	4	3	3	2	2	3	3	3	1
82	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2	2
83	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
84	2	2	3	3	3	3	4	3	4	2	2	4	4	4	3
85	3	3	3	3	2	4	3	3	4	3	2	4	4	4	3
86	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4
87	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2
88	3	4	3	3	3	3	4	2	3	2	2	4	4	2	3
89	1	3	3	3	3	3	2	3	4	2	2	4	4	3	3
90	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2
91	2	3	3	3	4	3	4	4	4	3	2	2	4	3	3
92	3	3	3	3	3	3	4	2	3	2	1	4	4	3	2
93	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3
94	2	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3
95	2	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3
96	2	2	3	3	2	4	3	3	3	2	2	2	3	2	3
97	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3
98	2	3	2	3	2	3	3	4	3	3	2	4	4	4	3
99	3	2	3	3	2	3	4	3	4	4	3	3	4	2	2
100	3	2	4	4	3	4	3	2	3	3	2	4	3	2	2
101	3	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	3	3	3	1
102	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2
103	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3
104	2	2	3	2	2	2	3	2	3	3	2	4	4	3	2
105	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3
106	1	4	2	2	2	2	4	4	4	3	1	4	4	3	1
107	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
108	2	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	4	2	4
109	2	2	4	4	1	4	3	3	3	3	3	3	2	1	4
110	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	2	3
111	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3
112	3	1	3	3	4	3	3	3	3	1	1	4	4	2	3
113	2	2	3	3	2	3	2	2	3	2	2	3	3	2	1
114	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	2	2
115	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	4	4	2	1
116	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	4	2	2
117	2	2	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	4	4	2
118	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
119	1	2	3	3	1	4	3	3	3	2	2	3	4	3	2
120	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	4	4	4	2
121	2	4	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	4	2	3

122	1	4	2	2	2	2	4	4	4	3	1	4	4	3	1
123	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2
124	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
125	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2
126	3	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	2
127	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
128	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	2
129	2	3	2	3	2	3	3	4	3	3	2	4	4	4	3
130	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3
131	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2
132	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
133	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2
134	3	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	2
135	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
136	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	2
137	3	2	3	4	2	4	3	3	4	3	3	2	4	2	2
138	2	3	3	4	2	4	4	3	3	2	2	3	4	2	2
139	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
140	3	1	3	2	2	2	4	4	3	2	1	3	4	2	1
141	2	1	3	4	3	3	3	4	4	3	2	3	3	3	2
142	3	3	4	3	2	3	4	4	3	4	3	3	4	2	3
143	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
144	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	2	2
145	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2
146	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3
147	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	4	3	3	2
148	2	4	3	3	3	3	4	4	4	3	2	3	4	2	3
149	1	1	3	4	1	3	4	1	4	2	1	2	4	1	4
150	4	2	2	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	2	2
151	3	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	3	4	3	1
152	2	2	4	3	2	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3

No	31	32	33	34	35	36	37	Total
	UF	UF	F	UF	UF	F	F	
1	3	3	3	3	3	3	3	102
2	3	3	3	4	4	3	3	107
3	3	3	3	4	3	3	3	104
4	3	3	4	4	4	3	3	110
5	2	2	3	3	3	3	2	96
6	2	2	3	3	3	3	2	88

7	3	3	3	3	3	3	3	108
8	3	3	3	3	3	3	2	102
9	2	2	3	3	3	3	3	101
10	2	2	3	3	3	3	2	89
11	3	3	4	3	3	3	3	105
12	2	2	3	3	3	3	2	92
13	3	3	3	3	3	3	3	107
14	2	2	3	3	3	3	3	100
15	2	3	3	3	3	2	3	103
16	3	3	3	3	3	3	3	105
17	3	3	3	3	3	3	3	106
18	2	3	3	3	3	2	3	101
19	2	3	3	3	3	2	3	104
20	2	3	3	3	3	2	3	104
21	3	3	3	3	3	3	2	98
22	3	3	3	3	3	3	3	103
23	3	3	3	3	3	3	3	106
24	3	3	3	3	3	3	3	109
25	3	3	3	3	3	3	3	107
26	3	3	3	3	3	3	3	106
27	2	2	3	3	3	3	3	103
28	2	2	3	3	3	3	3	102
29	2	2	3	3	3	3	2	97
30	3	3	3	3	3	3	3	105
31	3	3	3	3	4	3	2	101
32	2	2	3	3	3	3	3	93
33	2	2	3	3	3	3	3	103
34	2	2	3	3	3	3	3	104
35	2	2	3	3	3	3	3	103
36	3	2	2	3	4	2	2	102
37	3	3	3	3	3	3	3	106
38	3	3	3	3	3	3	2	102
39	3	4	3	4	3	4	4	102
40	3	4	4	4	4	3	3	132
41	2	2	4	4	4	3	4	113
42	2	3	3	3	3	3	2	107
43	4	4	4	4	4	4	4	147

44	2	3	3	3	4	4	3	100
45	3	3	3	4	3	2	3	103
46	3	4	3	3	4	4	3	123
47	3	3	3	3	3	3	3	113
48	2	3	3	3	3	3	3	110
49	2	3	3	3	3	2	3	96
50	3	3	3	3	3	3	3	99
51	3	3	3	3	3	3	3	106
52	3	3	4	4	4	3	3	120
53	1	1	4	4	3	2	2	90
54	3	4	4	4	4	4	4	122
55	1	3	3	4	4	3	3	97
56	3	4	4	3	3	3	3	109
57	3	3	2	4	4	3	3	106
58	2	2	3	4	3	3	2	96
59	2	2	3	3	3	3	2	87
60	2	2	3	3	3	3	3	95
61	3	2	3	3	4	4	2	97
62	3	3	3	4	4	3	3	117
63	4	4	4	4	4	4	4	142
64	3	2	4	4	3	3	2	105
65	3	3	4	4	4	4	3	120
66	3	3	4	4	4	3	3	115
67	1	1	4	3	4	4	4	107
68	3	3	3	4	3	3	3	114
69	2	4	4	4	4	4	4	143
70	3	3	3	4	3	3	3	102
71	3	3	3	3	3	3	3	105
72	3	3	3	4	4	4	3	125
73	3	4	3	4	3	3	3	112
74	3	2	2	3	3	3	3	105
75	2	3	3	3	3	3	3	105
76	3	3	3	4	3	3	3	114
77	3	2	3	3	3	3	3	96
78	4	4	4	4	4	4	4	121
79	4	4	4	4	3	3	2	122
80	3	3	4	4	4	3	2	122
81	2	2	3	3	3	2	2	90
82	2	3	2	3	3	3	3	102
83	3	3	3	3	3	3	3	109
84	4	4	4	4	4	3	2	115
85	3	3	4	4	4	4	4	120

86	4	4	4	4	4	4	4	134
87	3	4	3	3	3	3	3	102
88	2	3	3	4	3	3	3	112
89	4	4	4	4	4	3	2	109
90	3	3	3	3	3	3	3	107
91	1	3	4	2	3	4	4	120
92	3	3	3	4	4	4	2	111
93	3	3	3	3	3	3	3	108
94	3	3	3	4	3	3	2	95
95	3	3	3	4	3	3	2	95
96	3	3	2	4	3	3	3	100
97	3	4	3	4	3	3	4	120
98	2	3	3	3	3	3	3	112
99	2	2	3	4	4	3	3	108
100	2	3	4	4	3	2	2	104
101	3	3	3	3	4	2	3	95
102	3	3	3	3	3	3	3	106
103	3	2	3	3	3	3	3	109
104	3	3	3	4	3	3	2	104
105	3	3	3	3	4	3	3	118
106	2	2	4	3	2	4	4	106
107	2	2	3	3	3	3	3	105
108	2	3	3	4	4	3	2	112
109	2	4	2	4	3	3	3	105
110	3	3	3	3	4	3	3	102
111	2	2	3	3	3	3	3	102
112	3	3	3	3	4	3	3	110
113	3	3	3	2	4	3	2	85
114	3	3	3	3	1	3	3	101
115	3	3	3	3	3	3	2	99
116	2	2	3	2	3	2	3	93
117	2	2	3	3	4	3	2	90
118	3	3	3	3	3	3	3	100
119	2	2	4	3	4	3	3	99
120	3	3	4	4	4	4	2	104
121	3	3	3	3	1	3	3	100
122	2	2	4	3	2	4	4	106
123	2	2	3	3	3	3	2	97
124	3	3	3	3	3	3	3	105
125	3	3	3	3	4	3	2	101
126	2	2	3	3	3	3	3	93
127	2	2	3	3	3	3	3	103

128	2	2	3	3	3	3	3	104
129	2	3	3	3	3	3	3	112
130	2	2	3	3	3	3	3	102
131	2	2	3	3	3	3	2	97
132	3	3	3	3	3	3	3	105
133	3	3	3	3	4	3	2	101
134	2	2	3	3	3	3	3	93
135	2	2	3	3	3	3	3	103
136	2	2	3	3	3	3	3	104
137	2	2	4	4	4	3	4	113
138	2	3	3	3	3	3	2	107
139	4	4	4	4	4	4	4	147
140	2	3	3	3	4	4	3	100
141	3	3	3	4	3	2	3	103
142	3	4	3	3	4	4	3	123
143	3	3	3	3	3	3	3	113
144	2	3	3	3	3	3	3	110
145	2	3	3	3	3	2	3	96
146	3	3	3	3	3	3	3	99
147	3	3	3	3	3	3	3	106
148	3	3	4	4	4	3	3	120
149	1	1	4	4	3	2	2	90
150	3	4	4	4	4	4	4	122
151	1	3	3	4	4	3	3	97
152	3	4	4	3	3	3	3	109

Lampiran 4. Uji Validitas dan Reliabilitas Output SPSS (Putaran 1 sd Putaran Terakhir) Skala 1

Scale: Putaran 1

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	150	98.7
	Excluded^a	2	1.3
	Total	152	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.884	62

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	170.05	190.440	.402	.881
VAR00002	170.15	191.629	.306	.883

VAR00003	169.94	192.030	.273	.883
VAR00004	170.43	191.656	.282	.883
VAR00005	169.87	190.210	.398	.881
VAR00006	169.57	192.019	.383	.882
VAR00007	169.83	189.715	.436	.881
VAR00008	170.08	188.369	.479	.880
VAR00009	170.37	193.323	.201	.884
VAR00010	170.13	188.841	.432	.881
VAR00011	170.00	190.242	.407	.881
VAR00012	170.47	194.183	.170	.885
VAR00013	170.69	197.344	.021	.886
VAR00014	170.67	199.456	-.083	.888
VAR00015	169.86	188.994	.507	.880
VAR00016	169.69	190.805	.465	.881
VAR00017	170.39	186.910	.532	.879
VAR00018	170.29	188.045	.539	.880
VAR00019	170.09	193.172	.280	.883
VAR00020	169.69	193.908	.306	.883
VAR00021	170.06	192.352	.306	.883
VAR00022	169.53	194.532	.230	.883

VAR00023	170.13	192.009	.330	.882
VAR00024	170.02	190.610	.441	.881
VAR00025	170.43	195.736	.114	.885
VAR00026	170.30	191.688	.341	.882
VAR00027	169.83	192.328	.302	.883
VAR00028	170.25	188.284	.487	.880
VAR00029	170.13	193.373	.235	.883
VAR00030	170.13	190.506	.355	.882
VAR00031	169.79	193.041	.320	.882
VAR00032	169.77	193.049	.319	.882
VAR00033	170.20	198.792	-.051	.887
VAR00034	170.33	190.503	.376	.882
VAR00035	169.75	191.717	.413	.881
VAR00036	169.96	196.602	.085	.885
VAR00037	170.20	194.644	.169	.884
VAR00038	169.63	191.858	.424	.881
VAR00039	170.69	194.686	.127	.885
VAR00040	170.45	195.404	.119	.885
VAR00041	169.83	189.379	.506	.880
VAR00042	169.61	193.541	.346	.882

VAR00043	170.01	189.235	.552	.880
VAR00044	170.32	188.608	.491	.880
VAR00045	169.35	197.881	.004	.886
VAR00046	169.41	193.854	.289	.883
VAR00047	169.61	192.133	.356	.882
VAR00048	169.47	193.767	.289	.883
VAR00049	169.40	193.544	.319	.882
VAR00050	170.31	190.805	.339	.882
VAR00051	170.13	193.445	.209	.884
VAR00052	170.39	189.395	.387	.881
VAR00053	170.21	190.111	.428	.881
VAR00054	169.98	187.349	.557	.879
VAR00055	169.61	193.138	.366	.882
VAR00056	169.29	199.430	-.090	.887
VAR00057	169.48	192.842	.366	.882
VAR00058	169.53	192.976	.325	.882
VAR00059	169.75	191.734	.453	.881
VAR00060	169.93	189.177	.543	.880
VAR00061	170.59	194.109	.208	.884
VAR00062	170.75	193.251	.280	.883

Scale: Putaran 2

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.901	40

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	111.69	125.046	.383	.899
VAR00002	111.79	125.458	.323	.900
VAR00005	111.51	123.929	.442	.898
VAR00006	111.21	125.548	.426	.899
VAR00007	111.47	123.767	.465	.898
VAR00008	111.72	122.888	.493	.898
VAR00010	111.77	123.640	.422	.899
VAR00011	111.64	124.474	.417	.899
VAR00015	111.50	123.433	.521	.897
VAR00016	111.33	125.043	.470	.898
VAR00017	112.03	122.134	.519	.897
VAR00018	111.93	122.820	.541	.897

VAR00020	111.33	127.403	.327	.900
VAR00021	111.70	126.117	.320	.900
VAR00023	111.77	126.042	.330	.900
VAR00024	111.66	124.736	.456	.898
VAR00026	111.94	126.446	.296	.901
VAR00027	111.47	126.694	.275	.901
VAR00028	111.89	123.425	.462	.898
VAR00030	111.77	125.358	.321	.900
VAR00031	111.43	126.797	.328	.900
VAR00032	111.41	126.808	.328	.900
VAR00034	111.97	125.536	.330	.900
VAR00035	111.39	126.066	.394	.899
VAR00038	111.27	125.757	.441	.899
VAR00041	111.47	123.928	.507	.898
VAR00042	111.25	127.103	.368	.900
VAR00043	111.65	123.960	.541	.897
VAR00044	111.96	123.972	.446	.898
VAR00047	111.25	125.664	.395	.899
VAR00049	111.04	126.737	.371	.899
VAR00050	111.95	124.816	.354	.900
VAR00052	112.03	124.704	.340	.900
VAR00053	111.85	124.708	.414	.899

VAR00054	111.62	122.358	.552	.897
VAR00055	111.25	126.365	.425	.899
VAR00057	111.12	126.402	.398	.899
VAR00058	111.17	126.623	.343	.900
VAR00059	111.39	125.715	.466	.898
VAR00060	111.57	123.656	.553	.897

Scale: Putaran 3

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.901	38

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	106.23	116.190	.401	.899
VAR00002	106.32	116.769	.327	.900
VAR00005	106.04	115.112	.459	.898
VAR00006	105.74	116.771	.439	.898
VAR00007	106.00	115.195	.466	.897
VAR00008	106.25	114.284	.497	.897

VAR00010	106.31	115.207	.413	.898
VAR00011	106.17	115.715	.429	.898
VAR00015	106.03	114.704	.534	.896
VAR00016	105.87	116.143	.495	.897
VAR00017	106.56	113.631	.518	.897
VAR00018	106.46	114.116	.554	.896
VAR00020	105.86	118.618	.336	.899
VAR00021	106.23	117.455	.321	.900
VAR00023	106.31	117.905	.293	.900
VAR00024	106.19	116.627	.417	.898
VAR00028	106.43	115.602	.412	.898
VAR00030	106.31	116.389	.343	.900
VAR00031	105.96	118.012	.338	.899
VAR00032	105.95	118.064	.334	.899
VAR00034	106.50	116.856	.333	.900
VAR00035	105.93	117.411	.395	.899
VAR00038	105.81	117.003	.453	.898
VAR00041	106.00	115.342	.508	.897
VAR00042	105.79	118.464	.364	.899
VAR00043	106.19	115.495	.533	.897
VAR00044	106.49	115.715	.424	.898
VAR00047	105.78	116.924	.404	.898

VAR00049	105.57	117.924	.385	.899
VAR00050	106.48	116.144	.358	.899
VAR00052	106.57	116.046	.343	.900
VAR00053	106.38	116.063	.418	.898
VAR00054	106.15	113.835	.553	.896
VAR00055	105.79	117.619	.434	.898
VAR00057	105.65	117.772	.395	.899
VAR00058	105.70	118.010	.339	.899
VAR00059	105.92	116.947	.479	.898
VAR00060	106.11	115.452	.524	.897

Scale: Putaran 4

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.900	37

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	103.56	111.859	.397	.898
VAR00002	103.65	112.429	.323	.899

VAR00005	103.37	110.705	.462	.897
VAR00006	103.07	112.297	.446	.897
VAR00007	103.33	110.908	.460	.897
VAR00008	103.59	109.868	.502	.896
VAR00010	103.64	110.903	.409	.898
VAR00011	103.51	111.272	.433	.897
VAR00015	103.37	110.381	.532	.896
VAR00016	103.20	111.664	.503	.897
VAR00017	103.89	109.129	.529	.896
VAR00018	103.79	109.762	.555	.895
VAR00020	103.19	114.170	.338	.899
VAR00021	103.57	113.106	.317	.899
VAR00024	103.53	112.533	.393	.898
VAR00028	103.76	111.472	.395	.898
VAR00030	103.64	112.004	.342	.899
VAR00031	103.29	113.403	.354	.899
VAR00032	103.28	113.545	.343	.899
VAR00034	103.83	112.502	.330	.899
VAR00035	103.26	112.905	.404	.898
VAR00038	103.14	112.578	.455	.897
VAR00041	103.33	111.043	.503	.896
VAR00042	103.12	114.120	.356	.899

VAR00043	103.52	111.191	.527	.896
VAR00044	103.83	111.500	.412	.898
VAR00047	103.11	112.504	.406	.898
VAR00049	102.91	113.427	.393	.898
VAR00050	103.81	111.804	.355	.899
VAR00052	103.90	111.513	.352	.899
VAR00053	103.71	111.562	.426	.898
VAR00054	103.49	109.339	.564	.895
VAR00055	103.12	113.220	.433	.898
VAR00057	102.99	113.302	.401	.898
VAR00058	103.03	113.482	.348	.899
VAR00059	103.25	112.553	.479	.897
VAR00060	103.44	111.376	.499	.896

Lampiran 5. Tabulasi Jawaban Skor Subjek Skala 2

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

34	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
35	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
36	3	2	2	2	3	4	3	2	2	3	3	3	4	3	2
37	3	2	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2
38	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
39	3	2	4	2	3	4	4	2	2	1	3	4	4	3	2
40	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3
41	1	2	3	4	2	3	3	2	2	3	3	4	4	1	2
42	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	4	4	3
43	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
44	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4
45	3	2	3	1	1	3	2	3	3	3	2	2	4	3	2
46	3	3	3	4	3	4	4	2	4	3	3	2	3	3	3
47	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	2	4	4	3	2
48	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2
49	2	2	3	2	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	2
50	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3
51	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
52	3	2	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	2
53	3	1	1	1	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	1
54	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4
55	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3
56	3	2	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2
57	3	3	4	3	2	3	3	3	3	4	2	3	4	3	3
58	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	4	3	2
59	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2
60	3	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2
61	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	4	3	3
62	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
63	4	1	4	1	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	1
64	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	4	3	2
65	4	3	4	4	3	3	3	4	1	4	4	3	4	4	3
66	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3
67	4	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	4	3
68	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2
69	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3
70	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3
71	3	2	3	2	3	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2
72	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3
73	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3
74	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	2

75	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2
76	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2
77	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2
78	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
79	4	3	4	3	2	3	4	3	3	3	2	4	3	4	3
80	3	3	4	2	3	2	3	2	2	3	3	4	4	3	3
81	3	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	2
82	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2
83	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
84	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3
85	4	4	4	3	2	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4
86	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
87	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3
88	3	2	4	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2
89	3	2	4	1	1	2	3	2	2	3	2	4	4	3	2
90	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2
91	4	3	4	2	3	4	4	4	1	2	1	4	4	4	3
92	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	3	3
93	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
94	3	1	4	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	1
95	3	1	4	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	1
96	3	2	3	2	2	3	4	3	3	3	3	2	3	3	2
97	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	4	3	3
98	3	2	4	3	3	4	3	2	3	3	3	2	3	3	2
99	4	2	4	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	4	2
100	2	2	3	2	2	2	2	3	3	3	2	3	4	2	2
101	3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	2
102	3	3	3	2	2	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3
103	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
104	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
105	3	3	4	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3
106	4	2	4	1	1	4	4	3	1	2	1	4	4	4	2
107	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
108	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3
109	4	4	4	3	3	4	4	2	2	2	1	4	4	4	4
110	3	2	4	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2
111	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3
112	3	1	3	2	3	2	4	3	3	3	3	4	4	3	1
113	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2
114	3	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2
115	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2
116	2	1	3	2	2	3	2	2	2	2	3	3	3	2	1

117	3	3	3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	4	3	3
118	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	2
119	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2
120	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3
121	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3
122	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2
123	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
124	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2
125	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
126	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
127	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3
128	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2
129	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2
130	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2
131	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3
132	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
133	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
134	2	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3
135	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2
136	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
137	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
138	3	2	2	2	3	4	3	2	2	3	3	3	4	3	2
139	3	2	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2
140	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
141	3	2	4	2	3	4	4	2	2	1	3	4	4	3	2
142	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3
143	1	2	3	4	2	3	3	2	2	3	3	4	4	1	2
144	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	4	4	3
145	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
146	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4
147	3	2	3	1	1	3	2	3	3	3	2	2	4	3	2
148	3	3	3	4	3	4	4	2	4	3	3	2	3	3	3
149	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	2	4	4	3	2
150	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2
151	2	2	3	2	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	2
152	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3

No	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total
	UF	UF	UF	F	F	UF	UF	UF	F	UF	UF	F	F	F	UF	
1	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	89

2	4	3	3	4	4	3	3	3	4	2	3	4	3	3	1	97
3	4	2	2	3	3	3	3	3	4	3	3	4	2	3	3	88
4	3	3	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	76
5	3	3	2	2	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	2	79
6	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	83
7	3	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	4	3	3	3	80
8	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	86
9	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	87
10	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	85
11	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	88
12	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	2	2	3	3	81
13	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	86
14	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	85
15	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	3	3	2	71
16	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	83
17	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	88
18	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	3	3	2	71
19	2	2	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	77
20	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	78
21	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	87
22	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	79
23	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	87
24	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	85
25	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	86
26	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	81
27	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	2	79
28	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	85
29	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	85
30	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	86
31	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	86
32	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	68
33	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	1	3	3	3	3	68
34	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	82
35	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	82
36	4	3	4	4	2	2	2	2	4	3	3	2	3	3	1	84
37	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	82
38	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	86

39	4	4	3	3	2	1	1	4	4	4	3	2	4	3	2	86
40	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	105
41	4	4	3	3	3	4	2	2	3	4	3	3	3	3	3	90
42	4	3	3	2	3	2	2	2	4	3	2	3	3	3	3	87
43	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	120
44	3	4	3	3	4	3	2	2	4	4	1	1	3	4	3	95
45	3	2	3	3	2	2	1	3	4	4	2	1	2	3	1	70
46	3	3	4	3	2	2	1	2	1	3	3	4	4	3	3	89
47	3	3	3	3	3	2	2	2	4	2	3	3	3	3	2	87
48	3	3	3	3	3	2	2	2	4	4	2	3	3	3	3	84
49	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	76
50	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3	3	3	2	74
51	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	83
52	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	95
53	4	4	4	4	2	1	1	3	4	4	1	1	1	3	1	79
54	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	106
55	3	3	3	3	2	2	1	3	2	3	1	2	2	3	2	76
56	4	4	3	2	2	3	2	3	4	4	3	2	3	4	4	93
57	4	4	4	3	2	2	3	1	2	4	3	3	2	3	3	90
58	4	3	2	3	3	3	2	2	3	4	3	2	2	3	3	82
59	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	2	75
60	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3	3	3	2	73
61	4	3	3	3	2	3	2	3	3	4	3	3	3	3	2	87
62	3	3	3	3	3	2	2	3	4	3	3	3	4	3	3	90
63	4	4	4	4	4	4	1	1	1	4	4	4	4	4	4	102
64	3	3	3	2	2	3	3	3	4	4	3	2	1	3	3	84
65	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	101
66	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	85
67	3	3	3	3	3	1	1	3	4	3	3	2	3	3	3	83
68	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	83
69	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	117
70	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	1	80
71	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	81
72	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	102
73	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	2	3	2	92
74	3	3	3	2	3	3	2	3	4	3	2	3	3	3	3	87
75	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	82
76	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	83
77	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	3	2	81
78	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	119
79	2	3	3	3	4	3	2	2	4	4	4	3	3	3	2	91

80	3	3	3	2	2	4	2	4	4	4	2	3	3	2	3	89
81	3	3	3	3	3	3	2	2	3	4	2	2	2	2	2	77
82	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	2	2	2	3	2	77
83	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	2	89
84	4	4	3	3	3	4	2	4	3	4	3	3	2	3	3	92
85	3	3	3	4	4	2	2	2	4	4	3	3	3	4	4	100
86	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	119
87	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	1	3	2	3	3	79
88	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	86
89	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	2	3	3	3	3	88
90	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	86
91	3	3	2	4	3	3	3	3	4	3	2	3	4	4	2	90
92	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	2	3	3	84
93	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	85
94	4	4	3	3	3	2	2	3	4	4	3	3	3	4	3	91
95	4	4	3	3	3	2	2	3	4	4	3	3	3	4	3	91
96	3	3	2	2	2	3	2	3	4	3	3	2	3	4	3	84
97	3	4	4	3	3	4	1	4	3	4	4	2	3	3	2	88
98	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	87
99	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	2	2	3	3	3	88
100	3	3	3	2	2	3	2	3	2	4	4	2	3	2	2	77
101	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	2	2	2	2	73
102	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	83
103	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	86
104	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	84
105	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	87
106	3	3	3	4	4	1	1	1	4	4	2	3	3	4	2	81
107	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	86
108	3	3	3	3	3	1	2	2	4	4	3	3	3	3	2	90
109	3	4	2	4	1	3	1	1	4	3	3	3	4	4	3	88
110	3	3	3	3	2	3	2	3	4	3	2	3	3	3	3	85
111	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	2	85
112	3	3	2	3	4	3	2	3	4	4	1	1	2	2	3	81
113	3	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	68
114	3	3	3	4	2	2	2	3	4	3	2	3	3	3	3	81
115	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	79
116	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3	2	67
117	3	3	2	3	2	3	3	3	4	3	2	3	2	3	2	79
118	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	2	2	2	3	3	89
119	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	3	65
120	3	3	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	3	3	2	74
121	3	3	2	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	2	85

122	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	78
123	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	87
124	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	79
125	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	87
126	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	85
127	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	86
128	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	81
129	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	2	79
130	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	85
131	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	85
132	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	86
133	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	86
134	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	68
135	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	1	3	3	3	3	68
136	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	82
137	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	82
138	4	3	4	4	2	2	2	2	4	3	3	2	3	3	1	84
139	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	82
140	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	86
141	4	4	3	3	2	1	1	4	4	4	3	2	4	3	2	86
142	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	105
143	4	4	3	3	3	4	2	2	3	4	3	3	3	3	3	90
144	4	3	3	2	3	2	2	2	4	3	2	3	3	3	3	87
145	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	120
146	3	4	3	3	4	3	2	2	4	4	1	1	3	4	3	95
147	3	2	3	3	2	2	1	3	4	4	2	1	2	3	1	70
148	3	3	4	3	2	2	1	2	1	3	3	4	4	3	3	89
149	3	3	3	3	3	2	2	2	4	2	3	3	3	3	2	87
150	3	3	3	3	3	2	2	2	4	4	2	3	3	3	3	84
151	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	76
152	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3	3	3	2	74

Lampiran 6. Uji Validitas dan Reliabilitas Output SPSS (Putaran 1 sd Putaran Terakhir) Skala 2

Scale: Putaran 1

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	152	100.0
	Excluded^a	0	.0
	Total	152	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.904	34

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	93.55	99.772	.563	.899
VAR00002	93.94	100.943	.416	.902
VAR00003	93.37	99.706	.570	.899
VAR00004	94.01	100.020	.485	.901
VAR00005	94.00	104.411	.153	.906
VAR00006	93.81	99.891	.577	.899
VAR00007	93.43	101.294	.537	.900
VAR00008	93.43	101.665	.547	.900

VAR00009	93.71	101.492	.462	.901
VAR00010	93.80	102.097	.381	.902
VAR00011	93.83	100.659	.485	.901
VAR00012	93.76	100.755	.520	.900
VAR00013	93.30	103.828	.274	.904
VAR00014	93.48	101.112	.453	.901
VAR00015	93.24	102.238	.453	.901
VAR00016	93.48	99.973	.528	.900
VAR00017	93.49	99.815	.610	.899
VAR00018	93.63	101.731	.429	.901
VAR00019	93.55	102.050	.450	.901
VAR00020	93.66	102.979	.246	.905
VAR00021	93.61	99.737	.574	.899
VAR00022	93.70	102.424	.307	.904
VAR00023	94.07	101.114	.369	.903
VAR00024	93.76	100.874	.407	.902
VAR00025	93.24	102.543	.307	.903
VAR00026	93.64	104.469	.172	.905
VAR00027	93.35	100.215	.512	.900
VAR00028	93.95	98.832	.535	.900
VAR00029	93.74	101.901	.359	.903
VAR00030	93.68	101.796	.411	.902
VAR00031	93.39	102.254	.571	.900
VAR00032	93.91	99.660	.516	.900
VAR00033	93.89	99.332	.482	.901
VAR00034	93.64	98.310	.681	.897

Scale: Putaran 2

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.909	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	82.22	87.310	.565	.904
VAR00002	82.61	88.611	.401	.907
VAR00003	82.04	87.270	.570	.904
VAR00004	82.67	87.692	.474	.906
VAR00006	82.47	87.496	.572	.904
VAR00007	82.10	88.778	.534	.905
VAR00008	82.10	89.123	.545	.905
VAR00009	82.37	89.004	.456	.906
VAR00010	82.46	89.455	.385	.907
VAR00011	82.49	88.238	.478	.906
VAR00012	82.42	88.298	.515	.905
VAR00014	82.14	88.654	.446	.906
VAR00015	81.91	89.687	.448	.906
VAR00016	82.14	87.330	.544	.905
VAR00017	82.16	87.286	.619	.904
VAR00018	82.30	88.952	.448	.906
VAR00019	82.22	89.496	.447	.906

VAR00021	82.27	87.284	.576	.904
VAR00022	82.36	89.742	.311	.909
VAR00023	82.74	88.725	.358	.908
VAR00024	82.42	88.457	.399	.907
VAR00025	81.91	89.899	.308	.909
VAR00027	82.01	87.867	.501	.905
VAR00028	82.61	86.292	.546	.905
VAR00029	82.41	89.144	.373	.908
VAR00030	82.34	89.035	.428	.907
VAR00031	82.06	89.698	.566	.905
VAR00032	82.57	87.253	.513	.905
VAR00033	82.55	86.871	.485	.906
VAR00034	82.31	85.977	.680	.902

Lampiran 7. Tabulasi Jawaban Skor Subjek Skala 3

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

34	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	4	3	3
35	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	2	3
36	3	3	2	4	3	3	3	4	2	2	3	3	3	3	1
37	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
39	2	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3
40	2	2	2	3	4	4	4	4	3	3	4	4	1	4	3
41	3	2	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3
42	2	3	4	4	4	2	4	4	3	3	3	3	4	3	4
43	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
44	1	1	2	3	1	2	2	3	3	3	3	3	3	1	2
45	1	1	2	3	3	1	1	3	2	4	2	3	2	3	4
46	2	2	2	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
49	2	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3
50	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
52	2	2	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3
53	3	1	3	4	1	4	2	4	3	4	4	1	4	3	4
54	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3
55	1	1	2	2	1	3	2	3	1	2	2	3	1	3	3
56	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3
57	1	1	4	4	4	2	2	2	3	3	1	4	1	3	1
58	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2
59	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
60	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	3
61	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	2
62	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
63	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4
64	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3
65	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	2
66	2	2	2	3	1	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2
67	2	2	4	2	3	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2
68	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3
69	1	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	1
70	1	2	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3
71	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
72	2	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	2
73	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	3
74	3	4	4	3	4	2	3	3	3	3	3	4	2	4	2

75	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	4	3	2	2	2
76	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3
77	2	2	2	2	1	2	2	1	1	1	2	3	3	2	1
78	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1
79	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4
80	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
81	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3
82	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
83	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3
84	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	2	3	3
85	4	3	3	3	3	2	2	2	4	4	4	3	1	2	3
86	2	2	2	2	3	3	2	3	3	4	4	2	3	3	1
87	3	2	4	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	3
88	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3
89	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4
90	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
91	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	2	3	2	3
92	2	2	3	4	3	3	3	4	4	3	4	4	3	1	3
93	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
94	3	2	2	2	3	4	3	3	2	2	3	3	3	3	3
95	3	2	2	2	3	4	3	3	2	2	3	3	3	3	3
96	2	2	3	3	3	3	2	4	2	2	2	3	3	3	2
97	4	4	4	3	4	3	3	3	3	4	1	3	3	3	4
98	4	3	4	2	3	3	3	3	2	3	4	3	4	2	3
99	3	3	3	3	3	4	3	3	2	2	4	3	4	3	4
100	2	2	2	3	3	4	3	4	2	3	4	3	3	3	4
101	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3
102	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
103	3	3	4	3	4	4	4	3	2	3	3	3	3	3	3
104	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
105	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3
106	2	3	3	4	4	3	3	1	3	3	4	3	4	2	3
107	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3
108	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3
109	3	4	2	2	3	1	3	1	3	3	3	3	2	2	1
110	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3
111	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2
112	4	4	3	4	3	4	4	4	1	1	4	3	2	2	2
113	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2
114	3	3	2	2	3	2	3	3	2	2	3	2	4	3	2
115	2	3	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3
116	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2

117	2	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	4	3	3
118	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2	3	3	3
119	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2
120	2	2	3	3	3	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3
121	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	4	2	3	3	3
122	2	2	3	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3
123	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
124	2	2	3	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3
125	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
126	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3
127	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
128	2	2	3	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3
129	2	2	3	3	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2
130	2	2	3	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3
131	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3
132	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3
133	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3
134	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2
135	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	2	3	4	3	3
136	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	4	3	3
137	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	2	3
138	3	3	2	4	3	3	3	4	2	2	3	3	3	3	1
139	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
140	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
141	2	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3
142	2	2	2	3	4	4	4	4	3	3	4	4	1	4	3
143	3	2	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3
144	2	3	4	4	4	2	4	4	3	3	3	3	4	3	4
145	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
146	1	1	2	3	1	2	2	3	3	3	3	3	3	1	2
147	1	1	2	3	3	1	1	3	2	4	2	3	2	3	4
148	2	2	2	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3
149	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
150	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
151	2	2	2	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3
152	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3

No	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	Total
	F	UF	UF	UF	UF	F	F	F	F	UF	UF	UF	UF	
1	2	2	4	2	2	4	3	3	3	4	2	3	3	81

2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	83
3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	74
4	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	72
5	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	75
6	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	76
7	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	67
8	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	78
9	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	77
10	3	2	3	2	2	2	2	3	3	2	3	3	3	74
11	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	78
12	2	3	3	2	3	2	3	3	4	3	3	3	3	77
13	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	75
14	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	81
15	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	67
16	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	76
17	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	78
18	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	72
19	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	74
20	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	76
21	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	83
22	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	75
23	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	82
24	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	74
25	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	79
26	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	73
27	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	69
28	3	2	3	2	2	2	2	3	3	3	2	3	3	71
29	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	79
30	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	4	2	3	87
31	3	2	3	3	2	3	3	3	4	4	3	2	3	83
32	2	2	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	3	64
33	3	2	4	3	2	3	2	3	3	3	2	2	3	74
34	3	2	3	2	2	3	3	3	4	3	2	3	3	80
35	3	4	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	77
36	3	3	3	3	1	3	4	3	4	3	3	3	3	81
37	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	84
38	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	83

39	4	4	3	4	4	2	4	4	4	2	4	4	3	99
40	4	4	4	4	3	2	2	3	3	4	3	3	3	89
41	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	93
42	4	4	4	4	3	1	2	4	4	4	3	3	3	93
43	4	4	4	1	2	4	4	4	4	4	4	4	4	107
44	1	4	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	67
45	3	2	2	3	3	3	4	2	2	2	3	3	3	70
46	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	84
47	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	89
48	3	3	3	3	2	3	3	3	4	2	2	3	1	77
49	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	91
50	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	83
51	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	82
52	3	3	3	3	3	2	3	2	4	3	4	4	4	86
53	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	93
54	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	103
55	2	3	3	3	3	1	2	2	3	4	4	3	4	67
56	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	98
57	3	4	2	2	4	1	4	3	3	1	4	4	4	75
58	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	4	3	3	74
59	3	3	3	2	3	3	4	4	3	2	3	3	4	82
60	3	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	71
61	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	86
62	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	82
63	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	109
64	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	102
65	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	101
66	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	73
67	3	3	3	3	3	2	4	4	3	3	4	4	4	80
68	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	78
69	2	4	4	4	1	1	1	4	4	4	4	4	4	90
70	2	3	1	3	3	1	3	1	1	1	4	3	3	66
71	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	84
72	2	4	3	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	98
73	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	106
74	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	96
75	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	78
76	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	78
77	1	1	1	1	3	2	2	2	3	1	1	1	1	47
78	4	4	4	4	4	1	1	4	4	4	4	4	4	100
79	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	106

80	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	90
81	2	4	4	3	3	3	4	2	4	3	3	4	4	88
82	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	82
83	3	4	4	3	3	1	1	1	4	4	4	4	4	90
84	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	98
85	4	4	3	4	2	4	4	4	4	4	4	4	1	89
86	1	4	4	4	2	1	1	4	4	3	4	4	4	79
87	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	75
88	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	92
89	4	4	4	3	1	4	4	3	4	4	4	4	4	104
90	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	84
91	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	91
92	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	85
93	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	84
94	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	85
95	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	85
96	2	3	3	3	3	2	4	2	3	3	3	4	3	77
97	4	4	4	2	3	4	4	4	4	4	4	3	3	96
98	3	3	3	3	3	2	4	3	3	4	4	4	4	89
99	4	4	4	4	3	2	2	4	3	3	3	3	3	89
100	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	95
101	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	81
102	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	82
103	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	89
104	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	83
105	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	99
106	2	3	3	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	90
107	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	81
108	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	88
109	1	1	1	1	3	1	4	1	3	4	4	4	4	68
110	2	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	77
111	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	79
112	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	81
113	2	1	2	2	3	2	2	2	2	4	2	2	2	58
114	3	4	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	76
115	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	73
116	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	2	64
117	3	4	3	3	2	3	2	4	3	3	2	2	3	78
118	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	3	69
119	2	1	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	65
120	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	74
121	2	3	3	2	3	2	2	3	3	3	2	3	3	77

122	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	76
123	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	83
124	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	75
125	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	82
126	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	74
127	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	79
128	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	73
129	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	69
130	3	2	3	2	2	2	2	3	3	3	2	3	3	71
131	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	79
132	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	4	2	3	87
133	3	2	3	3	2	3	3	3	4	4	3	2	3	83
134	2	2	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	3	64
135	3	2	4	3	2	3	2	3	3	3	2	2	3	74
136	3	2	3	2	2	3	3	3	4	3	2	3	3	80
137	3	4	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	77
138	3	3	3	3	1	3	4	3	4	3	3	3	3	81
139	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	84
140	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	83
141	4	4	3	4	4	2	4	4	4	2	4	4	3	99
142	4	4	4	4	3	2	2	3	3	4	3	3	3	89
143	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	93
144	4	4	4	4	3	1	2	4	4	4	3	3	3	93
145	4	4	4	1	2	4	4	4	4	4	4	4	4	107
146	1	4	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	67
147	3	2	2	3	3	3	4	2	2	2	3	3	3	70
148	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	84
149	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	89
150	3	3	3	3	2	3	3	3	4	2	2	3	1	77
151	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	84
152	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	89

**Lampiran 8. Lampiran 8. Uji Validitas dan Reliabilitas Output SPSS
(Putaran 1 sd Putaran Terakhir) Skala 3**

Scale: Putaran 1

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	152	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	152	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.909	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	84.54	109.363	.443	.906
VAR00002	84.49	107.934	.545	.905
VAR00003	84.20	109.859	.543	.905
VAR00004	84.24	108.530	.541	.905
VAR00005	84.03	107.568	.642	.903
VAR00006	84.21	106.604	.644	.903
VAR00007	84.23	107.900	.646	.903
VAR00008	84.34	107.152	.618	.903
VAR00009	84.52	110.503	.459	.906
VAR00010	84.26	112.010	.382	.907

VAR00011	84.20	107.859	.587	.904
VAR00012	84.41	111.263	.389	.907
VAR00013	84.16	111.419	.351	.908
VAR00014	84.36	109.981	.507	.905
VAR00015	84.20	111.510	.259	.910
VAR00016	84.39	111.484	.351	.908
VAR00017	84.80	117.197	-.056	.916
VAR00018	84.36	109.197	.523	.905
VAR00019	84.22	105.919	.630	.903
VAR00020	84.11	108.664	.629	.904
VAR00021	84.30	109.826	.455	.906
VAR00022	84.43	111.823	.311	.909
VAR00023	84.41	110.243	.380	.908
VAR00024	84.24	109.245	.438	.907
VAR00025	84.07	108.942	.571	.904
VAR00026	83.91	109.568	.593	.904
VAR00027	84.14	110.098	.479	.906
VAR00028	84.24	106.632	.619	.903
VAR00029	84.13	107.938	.601	.904
VAR00030	84.02	110.496	.459	.906

Scale: Putaran 2

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.918	28

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	79.18	104.756	.429	.917
VAR00002	79.13	103.148	.546	.915
VAR00003	78.84	105.127	.536	.915
VAR00004	78.88	103.642	.549	.915
VAR00005	78.67	102.752	.646	.913
VAR00006	78.85	101.904	.641	.913
VAR00007	78.87	103.029	.654	.913
VAR00008	78.97	102.105	.639	.913
VAR00009	79.16	105.776	.450	.916
VAR00010	78.90	107.043	.391	.917
VAR00011	78.84	103.087	.587	.914
VAR00012	79.05	106.057	.417	.917
VAR00013	78.80	106.627	.346	.918
VAR00014	79.00	104.967	.523	.915
VAR00016	79.03	107.072	.318	.918
VAR00018	78.99	104.550	.511	.916
VAR00019	78.86	101.078	.637	.913
VAR00020	78.74	103.834	.632	.914
VAR00021	78.93	104.910	.462	.916
VAR00022	79.07	106.995	.308	.919
VAR00023	79.05	105.673	.363	.918
VAR00024	78.88	104.648	.424	.917
VAR00025	78.71	103.849	.595	.914
VAR00026	78.55	104.488	.617	.914

VAR00027	78.78	105.151	.488	.916
VAR00028	78.87	101.713	.631	.913
VAR00029	78.76	102.950	.617	.914
VAR00030	78.66	105.617	.463	.916

Lampiran 9. Uji Prasyarat (Uji Normalitas, Uji Linieritas, Uji Multikolinieritas, Uji Heteroskedastisitas)

Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		152
Normal Parameters^a	Mean	.0000000
	Std. Deviation	8.51138424
Most Extreme Differences	Absolute	.085
	Positive	.085
	Negative	-.065
Kolmogorov-Smirnov Z		1.044
Asymp. Sig. (2-tailed)		.226

a. Test distribution is Normal.

Uji Linieritas

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Penyesuaian Diri	Between Groups	(Combined)	9265.183	35	264.720	3.652	.000
Diri * Efikasi Diri	Linearity		6321.313	1	6321.313	87.210	.000
	Deviation from Linearity		2943.870	34	86.584	1.195	.241
	Within Groups		8408.080	116	72.483		
	Total		17673.263	151			

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Penyesuaian Diri * Dukungan Sosial	Between Groups	(Combined)	7219.760	43	167.901	1.735	.012
	Linearity		3868.047	1	3868.047	39.963	.000
	Deviation from Linearity		3351.712	42	79.803	.824	.758
	Within Groups		10453.504	108	96.792		
	Total		17673.263	151			

Uji Multikolinieritas

Coefficients^a

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	Efikasi_Diri	.672	1.488
	Dukungan_Sosial	.672	1.488

a. Dependent Variable: Penyesuaian_Diri

Uji Heteroskedastisitas

Nonparametric Correlations

Correlations

			Efikasi Diri	Dukungan Sosial	Unstandardize d Residual
Spearman's rho	Efikasi Diri	Correlation Coefficient	1.000	.576**	-.048
		Sig. (2-tailed)	.	.000	.555
		N	152	152	152
	Dukungan Sosial	Correlation Coefficient	.576**	1.000	-.018
		Sig. (2-tailed)	.000	.	.822
		N	152	152	152
	Unstandar dized Residual	Correlation Coefficient	-.048	-.018	1.000
		Sig. (2-tailed)	.555	.822	.
		N	152	152	152

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

Lampiran 10. Uji Korelasi Ganda

Hasil Uji Korelasi Analisis Regresi Ganda

Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
Penyesuaian_Diri	106.21	10.819	152
Efikasi_Diri	85.15	9.705	152
Dukungan_Sosial	81.82	10.579	152

Correlations

		Penyesuaian_ Diri	Efikasi_Dir i	Dukungan_So sial
Pearson Correlation	Penyesuaian_Diri	1.000	.598	.468
	Efikasi_Diri	.598	1.000	.573
	Dukungan_Sosial	.468	.573	1.000
Sig. (1-tailed)	Penyesuaian_Diri	.	.000	.000
	Efikasi_Diri	.000	.	.000
	Dukungan_Sosial	.000	.000	.
N	Penyesuaian_Diri	152	152	152
	Efikasi_Diri	152	152	152
	Dukungan_Sosial	152	152	152

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Dukungan_Sosial, Efikasi_Diri ^b	.	Enter

a. Dependent Variable: Penyesuaian_Diri

b. All requested variables entered.

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.617 ^a	.381	.373	8.568	1.998

a. Predictors: (Constant), Dukungan_Sosial, Efikasi_Diri

b. Dependent Variable: Penyesuaian_Diri

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	6734.270	2	3367.135	45.864	.000 ^b
	Residual	10938.993	149	73.416		
	Total	17673.263	151			

a. Dependent Variable: Penyesuaian_Diri

b. Predictors: (Constant), Dukungan_Sosial, Efikasi_Diri

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	43.979	6.574		6.690	.000
	Efikasi_Diri	.548	.088	.491	6.248	.000
	Dukungan_Sosial	.191	.080	.186	2.372	.019

Coefficients^a

Model		Correlations		
		Zero-order	Partial	Part
1	(Constant)			
	Efikasi_Diri	.598	.456	.403
	Dukungan_Sosial	.468	.191	.153

a. Dependent Variable: Penyesuaian_Diri

Residuals Statistics^a

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N

Predicted Value	91.97	130.10	106.21	6.678	152
Residual	-34.096	42.099	.000	8.511	152
Std. Predicted Value	-2.133	3.577	.000	1.000	152
Std. Residual	-3.979	4.913	.000	.993	152

a. Dependent Variable: Penyesuaian_Diri