

LAMPIRAN

Lampiran 1. *Informed Consent*



Hubungan antara Problem Focused Coping dengan Subjective Well-Being pada Emerging Adulthood

Assalamu'alaikum Wr. Wb.
Salam sejahtera.

Hallo teman-teman!

Perkenalkan, saya Qorina Choirun Nisa' S mahasiswa S1 Fakultas Psikologi Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya. Saat ini saya sedang melakukan penelitian untuk memenuhi tugas akhir sebagai salah satu syarat kelulusan.

Adapun kriteria yang memenuhi untuk menjadi responden dalam penelitian ini adalah **berusia 18-25 tahun**. Apabila teman-teman sesuai dengan kriteria tersebut, saya memohon bantuan dan kesediaan teman-teman untuk dapat berpartisipasi menjadi responden dalam penelitian ini.

Setiap informasi yang teman-teman berikan akan dijamin kerahasiaannya dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian.

Saya ucapkan terima kasih atas partisipasi teman-teman dalam penelitian ini.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Lampiran 2. Skala *Subjective Well-Being*

Skala ini terdiri dari 40 pernyataan dengan 5 pilihan jawaban yaitu:

1. SS (Sangat Setuju)
2. S (Setuju)
3. N (Netral)
4. TS (Tidak Setuju)
5. STS (Sangat Tidak Setuju)

Tidak ada jawaban benar atau salah, silahkan menjawab sesuai dengan kondisi anda yang sesungguhnya.

No.	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
1.	Saya pikir, saya dapat menikmati setiap pengalaman yang hadir dalam kehidupan saya					
2.	Bagi saya kehadiran keluarga tidak begitu bermakna					
3.	Saya merasa senang karena dikelilingi orang-orang yang peduli dengan saya					
4.	Saya merasa bangga dengan kehidupan saya saat ini					
5.	Saya pikir hidup yang saya jalani saat ini tidak adil					
6.	Saya paham bahwa keluarga sangat berarti bagi saya					
7.	Saya merasa frustrasi karena tidak ada seorang pun yang peduli dengan saya					
8.	Saya merasa malu dengan kehidupan saya saat ini					
9.	Saya pikir, saya telah merasa puas dengan pencapaian saya sampai saat ini					
10.	Saya pikir keberadaan saya tidak membuat teman saya bahagia					
11.	Saya merasa gembira di saat teman saya menghibur saya di saat saya membutuhkannya					
12.	Saya merasa optimis dapat menggapai apa yang saya cita-citakan					

13.	Saya menganggap bahwa segala pencapaian saya sampai saat ini belum memuaskan					
14.	Saya menganggap bahwa memiliki teman yang dapat menerima saya adalah suatu keberuntungan					
15.	Saya merasa sedih karena teman-teman saya menjauhi saya di saat saya membutuhkannya					
16.	Saya merasa khawatir tidak dapat menggapai apa yang saya cita-citakan dari dulu					
17.	Saya dapat menghadapi permasalahan tanpa merasa frustrasi					
18.	Saya merasa senang ketika orang lain memuji hasil pekerjaan saya					
19.	Saya pikir, saya belum puas mendapatkan pekerjaan atau aktivitas yang saya minati					
20.	Saya menganggap bahwa segala aktivitas dapat saya lakukan dengan baik					
21.	Saya pikir, saya mampu menjalani tugas yang saya dapatkan selama menempuh studi atau bekerja					
22.	Saya merasa sedih karena tidak ada satu pun yang memuji hasil pekerjaan saya					
23.	Masalah yang hadir di kehidupan saya membuat saya merasa frustrasi					
24.	Saya kira, setiap aktivitas yang saya jalani terasa membosankan					
25.	Saya paham bahwa menikmati waktu luang dengan orang-orang terdekat saya adalah hal yang berharga					
26.	Saya merasa malu untuk menjalin relasi dengan orang baru					
27.	Saya merasa sedih apabila teman saya tidak mau mendengarkan cerita saya					

28.	Jika Tuhan memberikan saya kesempatan hidup sekali lagi, tidak ada hal dalam kehidupan saat ini yang ingin saya rubah					
29.	Saya pikir, saya tidak punya waktu luang untuk bersama orang-orang terdekat saya					
30.	Saya merasa senang menjalin relasi dengan orang baru					
31.	Saya merasa tenang meski tidak ada teman yang mau mendengarkan cerita saya					
32.	Saya berharap dapat merubah segala hal yang terjadi dalam kehidupan saya, jika Tuhan memberikan saya kesempatan hidup sekali lagi					
33.	Saya percaya bahwa orang-orang di sekeliling saya menerima kehadiran saya dengan baik					
34.	Saya merasa cemas di saat melakukan aktivitas akhir pekan bersama dengan teman-teman					
35.	Saya merasa cemas dengan masa depan saya atau kejadian yang belum terjadi					
36.	Saya percaya pada diri saya dapat mengatasi segala yang terjadi dengan baik					
37.	Saya menganggap bahwa kehadiran saya tidak dikehendaki oleh orang-orang di sekeliling saya					
38.	Saya merasa gembira melakukan aktivitas di akhir pekan bersama teman-teman saya					
39.	Saya merasa dapat melewati masa depan saya tanpa perlu mencemaskannya					
40.	Saya pikir, saya tidak sanggup mengatasi segala hal yang terjadi dengan baik					

Lampiran 3. Skala *Problem Focused Coping*

Skala ini terdiri dari 30 pernyataan dengan 5 pilihan jawaban yaitu:

1. SS (Sangat Setuju)
2. S (Setuju)
3. N (Netral)
4. TS (Tidak Setuju)
5. STS (Sangat Tidak Setuju)

Tidak ada jawaban benar atau salah, silahkan menjawab sesuai dengan kondisi anda yang sesungguhnya.

No.	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
1.	Saya hanya bisa menangis permasalahan yang saya alami					
2.	Saya berpikir keras menyusun beberapa solusi terbaik untuk menyelesaikan permasalahan					
3.	Saya terlalu memikirkan pendapat orang lain yang meremehkan permasalahan yang saya alami					
4.	Saya menunggu waktu yang tepat dalam menghadapi permasalahan supaya tidak memperburuk situasi					
5.	Saya memilih menghindari nasihat dari teman terdekat saya di saat menghadapi suatu permasalahan					
6.	Saya melakukan aktivitas positif seperti mendengarkan musik atau berolahraga untuk menghindari masalah sejenak					
7.	Saya terbiasa bertindak mengatasi permasalahan saya tanpa menyusun rencana					
8.	Saya berusaha tidak menghiraukan pendapat orang lain yang meremehkan permasalahan yang sedang saya alami					
9.	Saya memaksa diri menyelesaikan permasalahan dengan cepat					
10.	Saya berusaha meminta nasihat dari					

	teman terdekat saya di saat menghadapi suatu permasalahan					
11.	Saya berusaha mencari tahu sumber permasalahan yang saya alami selangkah demi selangkah					
12.	Saya takut dengan rencana yang telah saya buat gagal					
13.	Saya berusaha memfokuskan diri saya untuk mendapatkan solusi permasalahan					
14.	Saya memutuskan solusi permasalahan tanpa pertimbangan					
15.	Saya sering bertukar informasi dengan orang tua saya untuk mendapatkan saran terkait permasalahan yang saya hadapi					
16.	Saya acuh terhadap permasalahan tanpa perlu mengusut sumber permasalahan saya					
17.	Saya yakin akan rencana-rencana lain yang saya miliki, meski rencana awal saya gagal					
18.	Saya sulit untuk fokus pada diri sendiri dalam menyelesaikan permasalahan					
19.	Saya berusaha bermusyawarah terlebih dahulu sebelum memutuskan solusi permasalahan saya					
20.	Saya memilih untuk memendam permasalahan saya tanpa memberitahukan kepada orang tua saya					
21.	Saya mencoba menghindari orang-orang yang terlibat dengan permasalahan saya					
22.	Saya tidak dapat berlarut-larut membiarkan permasalahan tanpa membuat rencana tindakan					
23.	Saya sulit memprioritaskan permasalahan yang harus diselesaikan terlebih dahulu					
24.	Saya berusaha tidak tergesa-gesa dalam memutuskan solusi permasalahan					

25.	Saya tidak ingin melibatkan permasalahan saya pada orang-orang terdekat saya					
26.	Saya mencoba berdiskusi langsung dengan orang-orang yang terlibat dengan permasalahan saya					
27.	Saya hanya bisa diam menunggu keadaan dapat membaik dengan sendirinya					
28.	Saya berusaha memprioritaskan permasalahan yang harus diselesaikan terlebih dahulu					
29.	Saya tidak berpikir panjang dalam memutuskan solusi permasalahan					
30.	Saya berusaha mencari informasi dari orang-orang terdekat saya sebagai pertimbangan dalam menyelesaikan masalah					

Lampiran 4. Tabulasi Skor Skala *Subjective Well-Being*

Res	Y1	Y2	Y3	Y5	Y6	Y7	Y10	Y18	Y19	Y20	Y21	Y22	Y23	Y24
1	5	4	5	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	3
2	4	5	5	4	5	4	4	4	3	4	3	2	3	3
3	4	4	5	4	5	3	4	4	2	3	4	2	3	3
4	4	4	4	4	4	3	3	4	2	4	4	3	3	2
5	5	5	5	3	5	2	4	3	4	3	3	4	3	3
6	4	4	5	4	4	4	3	4	2	3	3	2	4	3
7	5	5	5	4	5	4	4	4	2	4	4	2	4	4
8	5	5	5	4	5	4	4	4	4	4	4	3	4	3
9	4	4	4	4	5	4	3	3	3	4	4	4	4	4
10	4	5	5	5	5	4	4	5	3	3	4	4	5	2
11	5	5	5	5	5	5	5	4	3	4	5	3	4	5
12	5	5	5	2	5	4	2	2	3	5	5	4	5	2
13	4	5	4	4	5	5	5	5	2	4	4	2	5	2
14	4	5	5	3	5	5	4	3	3	3	4	3	3	3
15	5	5	5	4	5	3	3	5	1	5	5	1	4	3
16	5	4	5	4	5	3	3	4	2	4	4	3	4	4
17	5	5	5	4	5	5	4	3	3	4	5	4	3	4
18	5	5	5	5	5	5	3	5	4	5	5	4	5	4
19	5	5	5	4	5	5	3	4	3	4	5	4	4	2
20	5	5	5	4	5	3	3	4	2	4	4	4	4	4
21	4	5	4	3	5	3	3	4	2	3	3	2	5	1
22	5	3	5	4	5	5	5	5	4	4	5	5	5	4
23	5	5	5	4	5	3	4	5	3	4	4	4	5	4
24	5	5	5	3	5	4	3	4	4	4	4	2	4	4
25	4	5	4	4	5	3	3	3	3	4	4	4	4	4
26	5	5	5	4	5	5	3	3	4	5	4	5	5	4
27	4	5	5	4	4	2	3	3	2	4	4	2	4	2
28	4	5	5	4	5	3	3	4	3	4	4	3	4	3
29	4	5	4	5	5	4	4	4	3	4	4	3	4	4
30	4	5	3	4	5	2	3	3	3	4	3	4	2	4
31	3	5	4	2	4	3	3	5	1	3	3	2	5	3
32	4	5	5	4	5	1	4	3	1	3	2	4	4	1
33	3	2	5	2	2	2	3	2	2	5	5	3	3	3
34	4	5	4	4	5	4	3	4	4	3	4	4	4	4

35	4	5	4	3	5	5	4	4	2	4	2	4	4	2
36	5	5	4	3	4	4	1	3	3	3	3	3	2	2
37	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
38	4	4	5	4	5	5	3	5	1	5	5	3	5	4
39	5	5	5	4	5	4	4	4	3	5	4	4	4	3
40	4	4	4	2	4	4	4	4	2	4	4	2	4	4
41	5	5	5	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4
42	5	5	5	5	5	5	5	3	2	4	5	4	1	5
43	5	4	5	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	2
44	5	5	4	4	5	5	4	5	3	3	4	3	5	2
45	4	5	4	5	5	5	5	4	5	4	5	5	4	3
46	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	3	3
47	4	5	5	3	5	3	4	4	4	3	4	4	4	4
48	4	5	5	2	5	3	2	4	2	2	3	4	4	3
49	5	5	5	3	5	4	4	4	3	3	3	3	4	3
50	3	5	5	4	5	4	4	4	3	3	4	2	4	3
51	3	4	3	2	5	3	3	4	2	3	3	4	4	1
52	4	5	4	3	5	3	4	4	3	2	4	4	4	3
53	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	4	5	5	4
54	4	4	5	4	5	3	4	4	2	4	4	2	4	4
55	5	5	5	2	4	2	4	5	2	2	4	2	5	4
56	4	5	5	4	5	4	5	4	2	3	5	4	4	3
57	5	5	5	4	5	5	4	3	4	3	4	5	3	4
58	5	5	4	4	5	4	4	5	4	4	4	2	5	3
59	4	5	5	4	5	4	5	4	1	4	4	4	5	3
60	4	3	4	2	2	3	2	5	1	2	5	1	5	2
61	4	5	5	3	5	4	3	4	3	4	4	2	5	3
62	5	5	5	4	5	4	5	4	1	3	4	3	4	2
63	5	5	5	4	5	5	3	4	4	3	3	4	4	3
64	5	4	4	5	4	3	3	4	3	4	5	4	4	4
65	5	5	5	5	4	5	5	5	3	4	4	5	5	5
66	5	5	5	5	5	5	3	5	3	3	4	4	5	1
67	4	5	5	4	5	2	4	5	1	5	4	2	5	5
68	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	2	4	4	4
69	4	5	5	4	5	1	5	5	1	5	5	4	5	3
70	4	5	4	4	5	4	4	4	3	3	4	3	4	4
71	5	5	4	2	5	4	3	4	4	4	4	4	4	4

72	5	4	5	4	5	4	4	5	1	5	5	1	5	4
73	5	5	4	5	5	4	2	3	2	2	4	4	4	4
74	5	5	5	2	5	5	2	5	2	5	5	1	5	5
75	4	4	3	3	4	2	4	3	2	3	3	3	2	2
76	5	5	5	5	5	5	4	5	3	4	5	5	5	5
77	3	5	5	5	5	5	4	3	4	3	4	4	5	5
78	4	5	5	5	5	1	4	3	4	4	4	2	4	5
79	4	5	4	4	5	5	4	3	2	4	4	4	4	3
80	5	5	5	4	5	4	4	3	2	3	3	4	3	3
81	5	4	5	5	5	5	2	3	1	2	5	5	5	5
82	4	5	5	5	5	2	3	5	3	2	3	2	5	5
83	4	5	5	4	5	4	4	4	3	3	4	3	4	4
84	3	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4
85	4	5	5	3	5	3	2	3	2	4	4	4	3	2
86	5	5	5	5	5	4	4	4	3	4	4	3	4	4
87	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4
88	5	5	4	3	5	4	4	3	1	4	4	4	3	1
89	4	5	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5
90	5	2	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4
91	5	5	5	4	5	4	4	3	3	5	5	4	4	4
92	4	5	5	5	5	5	4	2	3	4	4	5	1	4
93	4	4	4	3	4	3	3	4	4	2	4	3	4	3
94	4	4	4	4	5	4	3	4	2	3	4	4	4	3
95	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
96	2	4	4	3	5	3	2	4	1	4	4	2	4	2
97	4	5	4	3	4	4	3	4	3	2	4	4	4	3
98	5	5	3	4	5	4	2	2	2	2	2	3	2	3
99	3	3	5	3	3	4	3	4	1	3	4	3	4	1
100	4	5	4	3	5	4	4	4	3	3	4	2	4	3
101	4	5	5	5	5	3	3	5	3	5	5	3	5	3
102	4	5	5	3	5	3	4	3	3	4	4	4	3	4
103	5	1	3	5	5	3	2	1	3	2	2	2	2	2
104	5	5	5	3	5	2	3	3	2	3	4	3	3	4
105	5	5	5	2	5	2	5	3	1	3	4	3	5	2
106	5	1	5	4	5	1	2	2	3	3	3	3	2	3
107	4	4	4	3	3	4	4	4	2	3	4	4	4	4
108	3	4	2	3	4	4	2	3	2	2	3	3	4	4

109	4	4	4	2	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
110	4	4	4	2	4	2	2	5	2	5	4	1	4	2
111	4	5	4	4	5	3	2	4	2	3	4	4	2	2
112	4	5	5	4	5	3	2	3	2	2	2	3	4	4

Res	Y25	Y26	Y29	Y30	Y33	Y34	Y36	Y37	Y38	Y39	Y40	Total
1	4	3	4	2	2	4	4	4	4	3	3	88
2	5	3	3	4	4	3	4	4	4	3	4	94
3	5	3	4	4	4	3	4	4	4	2	3	90
4	5	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	90
5	5	4	5	5	4	3	4	4	4	3	3	96
6	5	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	93
7	5	2	4	4	5	4	4	4	4	4	5	101
8	5	4	2	5	4	4	4	4	4	4	4	102
9	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	97
10	5	4	5	4	5	5	5	5	5	4	4	109
11	5	3	2	3	5	2	5	1	3	2	5	99
12	5	4	4	5	5	4	5	2	5	4	3	100
13	4	3	5	3	5	3	4	5	3	4	4	99
14	4	4	2	5	4	3	4	4	5	3	3	94
15	4	3	4	4	3	2	5	3	4	2	2	90
16	4	1	4	4	3	4	5	3	4	4	2	92
17	5	3	4	4	3	4	5	3	5	4	5	104
18	5	4	5	3	3	4	5	4	3	4	5	110
19	5	4	4	5	5	4	5	4	5	4	4	107
20	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	101
21	5	1	3	3	4	3	3	3	4	5	2	83
22	5	4	4	5	4	5	4	4	5	5	4	113
23	5	5	4	4	3	4	5	4	4	4	4	106
24	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	100
25	4	3	2	4	4	2	5	5	5	2	5	95
26	4	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	113
27	4	2	3	3	3	2	3	3	2	3	4	80
28	5	2	2	3	3	4	4	2	4	4	2	89
29	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	102
30	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	92

31	5	2	4	3	3	4	3	1	3	4	2	80
32	5	2	3	3	4	3	3	4	3	4	3	83
33	2	1	1	4	4	2	2	2	2	2	1	65
34	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	100
35	5	2	2	4	3	2	5	3	4	4	2	88
36	5	2	1	3	3	3	4	3	3	4	3	79
37	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	121
38	5	5	4	5	4	4	4	2	3	4	3	101
39	4	4	4	4	5	4	4	3	5	4	2	102
40	5	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	94
41	5	4	4	5	5	4	5	5	4	4	4	106
42	5	5	3	5	4	5	4	5	5	5	5	110
43	3	4	2	4	4	3	4	3	4	2	3	88
44	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	103
45	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	117
46	5	3	4	3	4	4	3	5	4	4	4	95
47	5	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	99
48	4	3	4	3	2	4	2	2	4	5	2	83
49	4	2	4	2	4	3	3	4	3	3	4	90
50	4	4	5	5	3	3	5	5	5	3	5	100
51	3	4	5	3	4	2	2	2	3	4	2	78
52	4	2	4	3	4	4	3	4	4	4	3	91
53	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	112
54	5	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	96
55	5	5	4	5	5	5	4	4	5	4	4	101
56	5	2	3	4	4	4	4	5	5	4	4	101
57	5	5	4	4	4	4	4	4	5	4	5	107
58	5	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	100
59	5	2	5	4	4	5	2	4	4	4	2	98
60	4	4	3	4	3	4	3	2	4	5	2	79
61	5	4	4	5	3	4	4	2	4	4	2	95
62	5	4	4	4	3	5	3	3	4	5	4	98
63	5	2	4	4	4	4	4	3	3	5	4	99
64	5	3	4	4	4	4	5	4	5	4	4	102
65	5	5	3	5	3	3	5	5	1	2	3	105
66	5	5	1	5	2	4	4	4	3	4	4	99
67	5	4	4	5	4	5	4	5	5	5	4	106

68	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	94
69	5	3	5	3	4	5	4	5	4	5	5	105
70	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	96
71	5	4	2	4	4	3	3	4	4	4	4	97
72	5	3	1	5	5	4	2	5	5	4	5	101
73	4	2	4	2	2	4	2	3	4	4	2	86
74	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	112
75	5	3	4	3	4	3	3	2	4	2	3	78
76	5	4	5	4	4	5	5	5	4	5	4	116
77	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	5	102
78	5	2	5	4	3	2	3	5	3	5	3	95
79	5	2	4	3	3	3	3	5	4	3	4	94
80	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	95
81	5	1	2	5	3	3	5	3	2	5	4	95
82	5	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	98
83	5	5	4	5	4	3	4	4	4	3	4	101
84	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	94
85	5	1	4	3	3	3	4	2	4	3	3	84
86	5	4	4	5	4	5	4	4	4	5	5	108
87	4	2	4	4	3	4	4	3	4	4	4	94
88	5	5	1	5	4	2	4	4	3	4	5	92
89	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	116
90	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	99
91	5	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	107
92	5	4	4	4	4	5	4	4	4	5	5	104
93	4	2	2	4	4	2	4	4	4	2	2	83
94	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	97
95	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	124
96	4	3	2	4	3	2	4	2	4	2	2	76
97	4	3	4	3	3	4	3	4	5	4	3	91
98	5	3	4	3	2	3	4	3	3	1	3	78
99	5	2	2	2	2	2	3	3	2	5	2	74
100	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	95
101	5	5	3	5	5	5	5	5	5	5	5	112
102	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	99
103	4	1	3	3	5	1	2	5	5	3	2	72
104	5	4	4	4	4	3	5	3	4	4	3	93

105	5	2	1	5	5	5	4	5	4	5	2	93
106	4	2	4	3	5	4	5	3	3	4	3	82
107	4	5	3	5	3	4	5	4	3	5	2	94
108	4	2	3	2	2	2	2	2	3	4	2	71
109	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	95
110	4	1	2	2	2	3	2	2	4	4	2	73
111	5	1	4	4	3	4	4	3	4	2	4	86
112	5	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	88

Lampiran 5. Hasil Uji Validitas Skala *Subjective Well-Being*

Putaran 1

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	135.96	103.404	.334	.671
Y2	135.73	101.946	.359	.668
Y3	135.76	102.797	.402	.669
Y4	138.21	116.579	-.439	.716
Y5	136.57	100.247	.393	.664
Y6	135.62	103.428	.373	.671
Y7	136.62	98.741	.402	.662
Y8	138.20	118.934	-.497	.724
Y9	137.54	106.882	.001	.692
Y10	136.80	98.790	.479	.659
Y11	136.09	105.415	.204	.677
Y12	138.53	114.630	-.374	.709
Y13	137.98	103.567	.180	.678
Y14	135.85	104.959	.190	.678
Y15	137.62	103.122	.183	.678
Y16	136.69	117.478	-.400	.724
Y17	136.31	103.190	.280	.673
Y18	136.47	101.729	.330	.669
Y19	137.69	100.145	.343	.666
Y20	136.73	101.441	.335	.668
Y21	136.37	101.531	.401	.666
Y22	136.96	100.277	.329	.667
Y23	136.35	101.508	.323	.669
Y24	137.00	99.171	.379	.663
Y25	135.71	103.467	.384	.671
Y26	136.93	96.067	.468	.655

Y27	136.93	111.815	-.208	.704
Y28	137.95	105.889	.043	.689
Y29	136.70	99.565	.368	.664
Y30	136.37	100.092	.448	.662
Y31	137.51	106.000	.053	.687
Y32	138.12	101.858	.219	.675
Y33	136.55	101.330	.383	.667
Y34	136.61	96.475	.611	.650
Y35	136.87	117.570	-.401	.724
Y36	136.46	101.837	.311	.670
Y37	136.59	98.695	.440	.660
Y38	136.36	101.889	.360	.668
Y39	136.47	100.288	.398	.664
Y40	136.76	98.545	.416	.661

Putaran 2

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	91.53	117.513	.374	.868
Y2	91.29	116.282	.373	.868
Y3	91.32	117.175	.419	.867
Y5	92.13	113.576	.453	.866
Y6	91.18	117.788	.396	.868
Y7	92.19	112.604	.426	.867
Y10	92.37	112.595	.509	.864
Y18	92.04	116.089	.341	.869
Y19	93.25	114.730	.338	.870
Y20	92.29	114.948	.391	.868
Y21	91.93	114.806	.481	.865
Y22	92.52	114.829	.326	.870

Y23	91.91	116.298	.310	.870
Y24	92.56	111.564	.473	.865
Y25	91.28	117.950	.398	.868
Y26	92.49	107.135	.603	.861
Y29	92.26	114.013	.367	.869
Y30	91.94	112.780	.550	.863
Y33	92.12	115.095	.428	.867
Y34	92.17	110.611	.614	.861
Y36	92.03	114.297	.424	.867
Y37	92.15	110.887	.549	.863
Y38	91.92	115.768	.402	.867
Y39	92.04	116.017	.330	.869
Y40	92.32	109.734	.567	.862

Lampiran 6. Hasil Uji Reliabilitas Skala *Subjective Well-Being*

Putaran 1

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.683	40

Putaran 2

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.871	25

Lampiran 7. Tabulasi Skor Skala *Problem Focused Coping*

Res	X1	X3	X5	X7	X10	X11	X12	X14	X15	X16	X17	X18
1	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	5	3
2	4	2	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3
3	3	2	4	3	5	4	2	3	5	4	4	2
4	2	3	3	3	4	4	3	4	2	4	2	3
5	3	2	4	4	4	4	2	4	2	5	4	3
6	2	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	2
7	5	2	4	5	5	5	4	4	5	5	4	5
8	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
9	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	3
10	4	5	3	1	3	5	2	2	4	2	5	5
11	2	2	3	4	3	3	4	4	4	3	5	5
12	2	1	4	3	5	5	1	1	5	1	5	1
13	3	4	4	2	2	4	3	4	2	2	4	4
14	3	2	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3
15	4	2	2	1	5	5	4	3	5	1	4	1
16	2	1	3	2	3	3	2	3	2	3	4	3
17	3	3	3	2	4	3	3	4	4	4	4	3
18	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	5	3
19	4	5	4	1	5	5	2	4	5	4	4	2
20	3	2	4	3	4	4	3	3	3	4	4	2
21	1	1	4	4	5	5	1	4	3	5	4	2
22	3	4	4	2	4	5	3	4	4	4	5	4
23	4	3	3	4	4	4	2	4	3	4	4	4
24	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
25	3	5	4	5	3	4	1	5	3	2	4	3
26	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4
27	2	2	2	2	4	4	2	5	4	2	4	4
28	4	3	3	3	3	5	2	4	3	4	4	2
29	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4
30	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
31	2	2	3	3	4	3	1	1	3	3	3	1
32	3	2	4	3	5	5	2	4	2	4	3	3
33	3	4	3	1	4	3	3	1	4	4	4	1
34	5	5	5	4	4	5	2	4	4	5	4	5

35	4	2	5	2	4	4	1	4	3	2	4	1
36	1	1	1	5	4	5	1	5	1	5	5	3
37	5	5	5	5	5	5	1	1	5	5	5	1
38	3	2	4	4	3	4	4	4	5	4	4	4
39	4	4	4	4	4	4	4	2	4	3	4	3
40	1	2	4	4	4	4	2	4	4	4	3	2
41	4	4	5	4	4	4	4	4	2	4	4	4
42	5	4	4	5	3	5	4	5	5	5	5	4
43	3	2	4	3	3	3	2	4	3	3	3	3
44	3	3	4	4	4	4	2	4	3	4	4	3
45	5	5	5	5	4	5	5	5	5	3	5	5
46	5	2	4	4	4	4	2	4	2	4	4	4
47	3	2	4	3	5	4	2	4	4	3	4	1
48	4	1	5	4	5	5	1	3	2	5	2	2
49	3	3	2	2	2	2	3	3	2	3	3	3
50	5	2	2	2	4	4	3	2	3	4	2	2
51	2	2	4	3	3	4	1	3	1	4	3	1
52	4	2	4	4	4	4	3	2	4	4	2	3
53	4	4	4	3	5	5	2	3	5	4	5	4
54	2	2	2	2	4	4	2	4	4	2	4	4
55	2	4	4	5	4	5	1	5	4	4	5	4
56	4	4	5	4	4	4	3	4	5	4	4	2
57	5	2	5	4	4	5	4	5	4	3	4	4
58	4	4	4	4	4	4	2	4	2	4	4	3
59	4	1	5	4	5	4	1	5	4	5	4	3
60	4	2	2	3	4	4	1	4	1	4	3	4
61	4	1	4	2	3	3	3	1	5	3	4	1
62	4	4	4	3	4	4	2	3	3	4	3	2
63	3	2	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3
64	4	3	4	4	4	5	3	4	4	4	5	3
65	5	5	5	3	3	4	5	3	3	5	5	3
66	4	2	3	5	3	5	2	5	2	5	5	4
67	5	2	4	4	2	3	4	4	1	2	4	4
68	2	4	4	4	4	4	2	4	2	4	4	4
69	2	2	1	2	5	5	5	3	5	4	4	2
70	3	2	3	4	3	4	3	3	3	4	4	3
71	4	1	4	4	4	4	1	4	5	4	3	4

72	5	1	3	4	5	5	5	4	5	1	5	1
73	4	2	4	4	4	4	1	4	4	5	4	2
74	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4
75	2	2	4	4	4	4	2	4	2	4	4	2
76	5	4	4	3	5	4	4	4	5	4	5	4
77	5	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4
78	5	2	4	5	5	5	1	5	5	5	4	2
79	4	2	4	3	4	3	2	4	3	3	3	3
80	4	3	4	3	5	3	3	3	3	3	4	3
81	5	5	5	5	1	5	1	5	5	5	1	1
82	5	4	4	4	4	4	2	2	3	4	4	4
83	4	2	4	4	4	4	3	4	4	5	5	4
84	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4
85	2	3	1	2	1	3	3	3	3	3	3	3
86	5	3	3	4	5	5	2	5	4	5	5	3
87	4	2	4	4	3	4	2	4	3	3	4	3
88	5	5	3	5	3	5	4	4	5	5	5	4
89	3	3	5	3	5	5	3	5	3	3	3	3
90	5	2	4	4	5	4	2	2	4	4	4	2
91	5	3	4	4	4	5	4	4	5	4	5	4
92	5	4	4	4	4	5	4	5	4	4	3	5
93	2	2	3	2	3	4	4	4	4	2	4	4
94	5	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	2
95	5	5	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5
96	3	1	3	3	4	4	1	3	2	3	4	2
97	3	3	4	4	4	4	2	4	4	4	4	3
98	3	4	4	2	4	3	2	2	3	2	4	2
99	4	4	3	2	1	4	1	3	1	4	3	3
100	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	4	3
101	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
102	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4
103	1	1	1	1	1	3	1	1	2	2	5	1
104	4	2	4	4	4	5	2	5	3	4	4	4
105	2	1	5	2	5	5	3	5	5	1	5	1
106	1	1	4	4	2	2	4	1	2	1	2	4
107	4	2	4	3	5	3	2	4	4	4	4	3
108	3	3	4	2	3	4	2	2	3	3	4	3

31	3	3	4	4	4	3	3	4	2	5	64
32	4	2	4	3	3	4	4	4	4	4	76
33	2	2	3	4	3	4	3	5	4	5	70
34	3	4	5	4	4	4	5	4	4	4	93
35	4	3	4	2	3	4	2	4	2	4	68
36	3	1	4	2	4	5	5	4	4	5	74
37	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	98
38	5	3	4	4	4	3	4	4	4	5	85
39	2	3	4	2	4	2	2	3	2	4	72
40	4	2	4	3	4	2	4	4	4	3	72
41	5	2	4	4	5	4	4	5	4	4	88
42	5	3	5	5	5	4	5	4	5	4	99
43	4	2	3	2	4	2	2	4	4	3	66
44	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	79
45	4	5	3	3	5	3	5	5	5	5	100
46	4	2	4	4	3	4	4	4	4	4	80
47	4	3	4	3	3	4	2	4	3	4	73
48	4	1	4	1	4	4	5	2	2	5	71
49	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	56
50	5	1	4	3	4	4	2	2	3	3	66
51	2	1	2	2	3	4	4	2	4	3	58
52	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	78
53	5	3	5	4	2	4	4	5	2	5	87
54	4	3	4	2	4	4	2	4	2	4	69
55	4	3	2	4	5	5	5	5	5	4	89
56	4	3	4	3	5	5	5	5	5	5	91
57	5	3	4	4	5	4	4	4	5	5	92
58	3	2	4	2	4	4	3	4	2	4	75
59	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	86
60	4	1	5	2	4	4	5	5	5	4	75
61	5	3	3	1	2	4	4	3	2	3	64
62	3	2	4	4	3	4	5	4	2	4	75
63	3	2	4	4	5	4	3	5	3	4	75
64	5	2	4	3	5	4	4	4	4	5	87
65	3	5	5	5	5	3	5	5	5	5	95
66	4	2	5	4	5	4	4	5	5	5	88
67	3	1	5	4	5	5	5	5	4	5	81

68	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	80
69	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	75
70	3	3	3	3	2	4	3	4	4	4	72
71	5	4	4	4	4	2	4	4	4	4	81
72	5	4	5	1	5	5	1	5	3	5	83
73	4	3	4	2	3	3	3	3	4	4	75
74	5	4	5	4	5	4	4	5	4	5	95
75	4	1	4	4	4	3	4	4	4	4	74
76	4	3	4	4	4	5	4	5	3	5	92
77	4	3	3	3	5	4	3	4	4	4	88
78	4	4	4	2	5	5	4	5	4	5	90
79	4	3	3	2	4	3	3	4	3	4	71
80	4	2	4	3	4	4	3	4	3	4	76
81	1	2	5	1	5	5	5	5	5	5	83
82	4	2	4	2	4	4	4	4	4	4	80
83	5	4	4	4	4	3	5	4	5	5	90
84	3	3	4	3	4	4	2	4	4	3	77
85	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	58
86	4	4	5	2	2	4	3	3	5	4	85
87	3	2	4	3	4	3	3	3	4	4	73
88	5	2	5	4	1	5	5	5	5	5	95
89	3	3	3	4	5	3	3	3	3	3	77
90	4	4	4	4	4	5	1	4	2	4	78
91	5	3	5	4	5	4	4	5	4	4	94
92	5	4	4	4	5	4	4	5	5	4	95
93	4	4	4	4	4	4	2	4	2	4	74
94	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	85
95	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	108
96	4	1	3	1	5	3	4	3	5	1	63
97	4	4	4	3	4	4	2	4	4	5	81
98	4	1	2	4	4	3	1	2	1	5	62
99	2	1	2	3	4	2	3	3	4	4	61
100	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	79
101	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	110
102	4	3	4	4	4	4	4	4	2	4	82
103	3	4	4	3	3	5	1	4	3	4	54
104	3	2	4	4	4	4	2	4	4	4	80

105	5	5	5	1	5	5	2	5	4	5	82
106	2	2	2	4	2	5	4	2	4	2	57
107	4	1	4	3	5	3	4	4	3	5	78
108	3	2	2	3	3	2	3	3	2	3	62
109	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	84
110	3	1	2	2	4	2	2	2	2	3	52
111	4	2	5	1	3	4	4	4	2	5	67
112	3	1	4	3	4	3	4	4	4	5	78

Lampiran 8. Hasil Uji Validitas Skala *Problem Focused Coping*

Putaran 1

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	102.27	137.585	.486	.829
X2	101.71	146.876	.209	.838
X3	102.94	138.888	.393	.833
X4	101.81	148.604	.143	.840
X5	102.13	143.137	.351	.834
X6	101.73	148.720	.112	.841
X7	102.37	138.180	.512	.829
X8	102.44	152.356	-.067	.849
X9	102.99	148.405	.078	.844
X10	102.01	143.793	.302	.836
X11	101.67	142.223	.527	.830
X12	103.16	138.839	.429	.831
X13	101.67	145.358	.298	.836
X14	102.18	139.535	.448	.831
X15	102.28	138.166	.459	.830
X16	102.13	141.775	.373	.834
X17	101.89	142.439	.433	.832
X18	102.80	138.195	.454	.831
X19	102.02	142.612	.418	.832
X20	103.06	138.293	.447	.831
X21	103.13	144.291	.276	.837
X22	101.95	141.727	.436	.832
X23	102.61	139.934	.437	.831
X24	101.85	143.986	.343	.835
X25	103.51	153.712	-.122	.849
X26	102.03	143.432	.393	.833

X27	102.36	137.691	.490	.829
X28	101.80	138.718	.633	.827
X29	102.19	137.613	.529	.828
X30	101.64	142.466	.467	.831

Putaran 2

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	74.82	111.698	.542	.857
X3	75.49	114.126	.393	.863
X5	74.68	117.103	.399	.862
X7	74.92	113.012	.536	.857
X10	74.56	118.122	.326	.864
X11	74.22	117.400	.516	.859
X12	75.71	114.710	.403	.862
X14	74.73	114.738	.449	.860
X15	74.83	113.890	.442	.861
X16	74.69	115.676	.426	.861
X17	74.45	117.763	.413	.862
X18	75.36	113.745	.444	.861
X19	74.57	117.562	.419	.861
X20	75.62	113.608	.447	.861
X22	74.50	116.613	.444	.861
X23	75.16	115.451	.421	.861
X24	74.40	118.333	.370	.863
X26	74.58	118.858	.361	.863
X27	74.91	112.731	.505	.858
X28	74.36	114.556	.603	.856
X29	74.74	113.437	.509	.858
X30	74.20	117.204	.482	.860

Lampiran 9. Hasil Uji Reliabilitas Skala *Problem Focused Coping*

Putaran 1

Reliability Statistics

Cronbach's	
Alpha	N of Items
.839	30

Putaran 2

Reliability Statistics

Cronbach's	
Alpha	N of Items
.866	22

Lampiran 10. Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		112
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	7.69798548
Most Extreme Differences	Absolute	.047
	Positive	.047
	Negative	-.044
Test Statistic		.047
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^{c,d}

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.
- c. Lilliefors Significance Correction.
- d. This is a lower bound of the true significance.

Lampiran 11. Hasil Uji Linieritas

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
SWB * PFC	Between	(Combined)	10226.899	45	227.264	4.342	.000
	Groups	Linearity	7103.744	1	7103.744	135.7 17	.000
		Deviation from Linearity	3123.155	44	70.981	1.356	.129
		Within Groups	3454.592	66	52.342		
		Total	13681.491	111			

Lampiran 12. Hasil Uji Korelasi *Pearson Product Moment***Correlations**

		SWB	PFC
SWB	Pearson Correlation	1	.721**
	Sig. (2-tailed)		.000
	N	112	112
PFC	Pearson Correlation	.721**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	
	N	112	112

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

Lampiran 13. Hasil Perhitungan Sampel Melalui *G*Power*

