

LAMPIRAN

LAMPIRAN 1. INSTRUMEN ALAT UKUR

Assalamu'alaikum Wr. Wb. Shalom, Om Swastiastu, Namu Buddhaya, Salam Kebajikan bagi kita semua

Perkenalkan saya Cornellia Brigita Stella Andrea mahasiswa Fakultas Psikologi Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya. Saat ini saya sedang melakukan penelitian sebagai salah satu syarat kelulusan.

Adapun kriteria untuk menjadi responden dalam penelitian ini adalah:

1. Individu dewasa awal usia 18 - 29 tahun
2. Berdomisili Surabaya
3. Berada pada fase *quarter life crisis* (khawatir dan bingung pada pendidikan, pekerjaan/karir, dan hubungan)

Apabila saudara sesuai dengan kriteria tersebut, saya mohon bantuan dan kesediaan saudara untuk berpartisipasi menjadi responden dalam penelitian ini. Seluruh data atau jawaban yang saudara berikan akan saya jamin kerahasiaannya dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian. Saya ucapkan terima kasih banyak atas waktu dan partisipasi yang saudara berikan, semoga saudara diberi kesehatan dan kebahagiaan selalu.

Hormat Saya

Cornellia Brigita Stella Andrea

SKALA PENELITIAN

PETUNJUK MENGERJAKAN

1. Sebelum saudara/i menjawab daftar pernyataan yang telah disiapkan, terlebih dahulu isi daftar identitas yang telah disediakan
2. Bacalah setiap pernyataan dengan cermat dan teliti
3. Saudara/i tidak perlu khawatir terhadap jawaban saudara/i, semua informasi yang saudara/i berikan bersifat rahasia dan akan digunakan sesuai kebutuhan dalam penelitian ini
4. Jawablah pernyataan berikut sesuai dengan kondisi saudara/i. Tidak ada jawaban benar maupun salah dalam setiap pernyataan

KETERANGAN PILIHAN JAWABAN

- Sangat Setuju (SS) : apabila pernyataan sangat sesuai dengan kondisi anda
- Setuju (S) : apabila pernyataan sesuai dengan kondisi anda
- Tidak Setuju (TS) : apabila pernyataan tidak sesuai dengan kondisi anda
- Sangat Tidak Setuju (STS) : apabila pernyataan sangat tidak sesuai dengan kondisi anda

IDENTITAS

Nama (inisial) :
Usia :
Jenis Kelamin :
Pendidikan Terakhir :
Status Pekerjaan :

LAMPIRAN 2. SKALA PENELITIAN

SKALA *PSYCHOLOGICAL WELL BEING*

No	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
1.	Saya menjadikan masa lalu saya sebagai pelajaran yang berharga				
2.	Saya sulit menjalin hubungan dengan orang lain				
3.	Saya menilai diri sendiri sesuai dengan standar pribadi				
4.	Saya tidak dapat keluar dari lingkungan yang toxic				
5.	Kehidupan yang saya jalani memiliki makna yang berarti				
6.	Saya sulit menghadapi tantangan baru dalam hidup				
7.	Saya mengikuti pelatihan untuk mengembangkan potensi diri				
8.	Saya merasa kehidupan yang saya jalani ini tidak bermakna				
9.	Saya memilih teman-teman yang dapat memberikan pengaruh positif kepada saya				
10.	Masa depan saya ditentukan sesuai dengan keinginan orang tua saya				
11.	Saya memiliki hubungan baik dengan orang lain				
12.	Saya menyalahkan diri sendiri ketika mengalami kegagalan				
13.	Seiring berjalannya waktu saya dapat menerima masa lalu saya				
14.	Saya menyesali kehidupan masa lalu saya				
15.	Saya ikut merasa sedih jika teman saya mengalami kesulitan				
16.	Saya lari dari tanggung jawab ketika saya tidak dapat menyelesaikan masalah				
17.	Saya dapat mengatasi situasi yang menekan				
18.	Saya tidak memiliki tujuan hidup yang jelas				
19.	Saya mempunyai arah tujuan hidup yang jelas				
20.	Saya mudah terpengaruh dengan lingkungan sekitar				

21.	Saya berani mengambil risiko besar dalam menentukan masa depan saya				
22.	Saya tidak memiliki banyak teman				
23.	Saya menerima diri sendiri apa adanya				
24.	Saya merasa tidak berguna ketika tidak dapat menemukan soukusi dari permasalahan saya				
25.	Saya memahami perasaan orang lain ketika menghadapi permasalahan yang sulit				
26.	Saya selalu meminta bantuan teman terdekat dalam mengambil keputusan				
27.	Saya mudah beradaptasi dengan lingkungan yang baru saya kenal				
28.	Saya hanya fokus pada kehidupan saat ini saja				
29.	Saya terus mencari pengalaman baru untuk mengembangkan diri				
30.	Saya tidak ingin mencoba hal-hal baru di luar dari kemampuan saya				
31.	Saya mengikuti aktivitas yang bermanfaat untuk masa depan saya				
32.	Saya mudah bosan di lingkungan yang monoton				
33.	Saya mampu mengambil keputusan secara mandiri				
34.	Tidak mudah bagi saya untuk mengerti kondisi orang lain				
35.	Saya menyukai tantangan dalam menambah pengalaman baru				
36.	Saya tidak antusias mengikuti kegiatan-kegiatan yang dapat menggali potensi diri				

SKALA *PROBLEM FOCUSED COPING*

No	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
1.	Saya mengambil tindakan ekstra untuk mencoba menyelesaikan masalah				
2.	Saya tidak memikirkan secara matang langkah-langkah yang harus diambil dalam mengatasi permasalahan				
3.	Saya tidak dapat melakukan aktivitas lain jika permasalahan yang saya hadapi belum terselesaikan				
4.	Saya menentukan solusi dalam menyelesaikan permasalahan tanpa pertimbangan				
5.	Saya meminta bantuan orang lain yang dapat membantu menyelesaikan masalah saya				
6.	Saya hanya bisa menanggapi permasalahan yang saya alami				
7.	Saya merencanakan masa depan saya dengan strategi yang matang				
8.	Saya cenderung menyelesaikan berbagai permasalahan secara bersamaan meskipun hasilnya tidak maksimal				
9.	Saya menunggu waktu yang tepat untuk menyelesaikan permasalahan				
10.	Saya menolak bantuan yang orang lain berikan ketika saya menghadapi permasalahan				
11.	Ketika saya bertengkar dengan teman terdekat, saya langsung berdiskusi untuk menyelesaikan masalah tersebut				
12.	Saya bertindak tanpa perencanaan dalam menyelesaikan permasalahan				
13.	Meskipun saya mengalami banyak permasalahan saya tetap dapat berkonsentrasi penuh dalam mencari solusi				
14.	Saya ingin segera menyelesaikan permasalahan dengan tidak memikirkan resiko yang akan terjadi				
15.	Saya meminta saran kepada teman terdekat mengenai apa yang harus dilakukan terhadap masalah yang saya hadapi				

16.	Saya memilih untuk menghindari orang-orang yang terlibat dengan permasalahan saya				
17.	Saya menyusun langkah-langkah dengan baik dalam menyelesaikan permasalahan				
18.	Ketika menghadapi banyak permasalahan konsentrasi saya mudah terganggu				
19.	Saya memikirkan solusi yang tepat untuk menyelesaikan permasalahan				
20.	Saya tidak memperdulikan nasihat dari teman terdekat ketika saya menghadapi permasalahan				
21.	Ketika saya menghadapi masalah pekerjaan saya akan langsung menyelesaikannya				
22.	Saya tidak mempersiapkan rencana lain jika mengalami kegagalan				
23.	Saya memprioritaskan permasalahan yang penting untuk diselesaikan terlebih dahulu				
24.	Ketika menentukan solusi permasalahan saya tidak berfikir dengan panjang				
25.	Saya mencari informasi dari orang lain sebagai pertimbangan dalam menyelesaikan permasalahan				
26.	Saya tidak mencari tahu lebih dalam sumber permasalahan saya				
27.	Saya memiliki rencana lain jika rencana awal saya gagal				
28.	Saya sulit memprioritaskan permasalahan yang harus diselesaikan terlebih dahulu				
29.	Saya tidak terburu-buru dalam mengambil keputusan untuk menyelesaikan permasalahan				
30.	Saya tidak mencari informasi lebih lanjut kepada orang lain untuk menyelesaikan permasalahan				
31.	Ketika menghadapi permasalahan saya segera mencari solusi untuk dapat keluar dari masalah				
32.	Saya hanya berdiam diri menunggu keadaan membaik dengan sendirinya				
33.	Ketika menghadapi permasalahan saya memfokuskan diri untuk mencari solusi yang tepat				

34.	Saya tergesa-gesa dalam menyelesaikan permasalahan				
35.	Saya menceritakan kepada orang tua saya mengenai apa yang saya rasakan				
36.	Ketika menghadapi permasalahan saya memilih untuk menunda dalam mencari solusi atas permasalahan saya				
37.	Saya memikirkan dengan matang solusi terbaik dalam mengatasi permasalahan				
38.	Saya mudah terganggu oleh hal lain ketika menyelesaikan suatu permasalahan				
39.	Saya mencari solusi untuk menyelesaikan permasalahan dengan tingkat risiko yang kecil				
40.	Saya memilih untuk menyendiri ketika sedang menghadapi permasalahan				

SKALA OPTIMISME

No	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
1.	Saya mampu bangkit dari kegagalan atas usaha saya sendiri				
2.	Saya mudah menyerah pada permasalahan hidup yang menimpa saya				
3.	Saya percaya masalah yang terjadi dalam hidup membuat saya lebih kuat				
4.	Saya tidak yakin dapat sukses di masa depan				
5.	Saya berusaha tetap bangkit meskipun banyak permasalahan yang saya hadapi				
6.	Saya sulit bangkit kembali setelah mengalami kegagalan tanpa bantuan orang tua				
7.	Keberhasilan yang saya dapatkan adalah hasil dari kerja keras saya				
8.	Saya merasa tertinggal dari orang lain ketika mengalami kegagalan				
9.	Saya percaya suatu saat nanti dapat sukses dalam pekerjaan saya				
10.	Kegagalan yang saya alami merupakan awal kehancuran saya				
11.	Saya yakin ada hikmah dari setiap permasalahan yang terjadi dalam hidup ini				
12.	Keberhasilan yang saya dapatkan semata hanya keberuntungan saja				
13.	Kegagalan yang saya alami bukan berarti saya memiliki banyak kelemahan				
14.	Saya merasa sulit menghadapi rintangan dalam menentukan masa depan				
15.	Saya akan berusaha lebih keras dalam menentukan masa depan				
16.	Saya mudah menyerah ketika mengalami kegagalan				
17.	Saya tidak mudah menyerah meskipun saya mengalami kegagalan				
18.	Saya menganggap kegagalan yang terjadi dalam hidup ini karena kesalahan saya				

19.	Saya yakin dapat mengatasi sebagian besar permasalahan yang ada				
20.	Saya menganggap semua permasalahan dalam hidup ini tidak ada jalan keluarnya				
21.	Saya menganggap kegagalan sebagai awal keberhasilan				
22.	Saya merasa kejadian buruk yang menimpa saya akan terus terjadi				
23.	Saya yakin semua permasalahan dalam hidup saya pasti ada solusinya				
24.	Saya merasa kurang mampu menyelesaikan permasalahan yang ada dalam hidup ini				
25.	Saya percaya pada kemampuan yang saya miliki				
26.	Saya sulit mengambil hikmah dari kegagalan yang saya hadapu				
27.	Saya yakin kejadian buruk yang menimpa saya hanya terjadi sementara				
28.	Saya tidak yakin kegagalan yang saya terima membuat saya sukses ke depannya				
29.	Saya percaya hal baik selalu menyertai hidup saya				
30.	Saya tidak yakin dapat menyelesaikan permasalahan dengan baik				

LAMPIRAN 3. HASIL TABULASI DATA SKALA *PSYCHOLOGICAL WELL BEING*

Warna merah : hasil aitem tidak valid

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

32	4	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3
33	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	1	4	1	3	3	2
34	4	2	3	4	3	3	3	3	3	4	3	1	3	2	3	4	2
35	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	2	4	1	4	4	3
36	4	1	2	2	2	2	2	1	4	2	4	3	4	3	1	2	3
37	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	1	3	4	3	2	3
38	3	2	3	3	2	2	2	2	3	3	2	1	3	3	3	2	2
39	3	3	3	3	2	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3
40	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3
41	4	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	2	3	2	4	4	3
42	4	4	2	4	4	3	4	4	4	2	4	3	4	4	3	4	4
43	4	3	2	3	3	3	4	3	4	3	4	2	4	3	4	3	3
44	4	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	1	3	3	3	4	3
45	3	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	4	2
46	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
47	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3
48	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
49	4	2	3	3	3	2	3	4	4	3	3	2	3	3	3	3	3
50	4	4	3	4	2	2	1	4	4	4	4	1	4	2	4	4	4
51	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3
52	4	1	4	4	2	2	3	2	3	1	3	2	3	2	3	4	4
53	3	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	3	2	4	3	2
54	4	1	4	4	2	1	2	4	3	2	3	2	3	2	4	4	4
55	3	2	3	4	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	4
56	1	4	3	1	3	4	1	3	2	3	2	2	3	2	3	2	4
57	4	2	3	3	2	2	3	2	4	1	4	1	4	3	2	3	2
58	2	4	4	4	4	4	3	2	1	4	1	4	4	4	4	1	1
59	2	4	1	3	4	3	2	4	1	4	1	2	3	2	3	2	4
60	2	4	3	3	4	3	1	4	3	4	2	2	3	2	3	3	1
61	2	4	2	4	4	2	3	2	3	2	4	4	4	4	2	3	1
62	2	4	3	3	4	4	3	2	3	2	3	1	4	4	4	3	2
63	4	4	3	1	3	4	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	4
64	4	2	3	3	2	2	3	2	4	1	4	1	4	3	2	3	2
65	2	4	4	1	4	4	3	2	4	4	1	4	1	4	4	4	1
66	2	4	4	3	4	3	2	4	1	4	1	2	3	2	3	2	4
67	2	4	3	3	4	3	1	4	1	4	2	2	3	2	3	1	1
68	2	4	3	3	4	2	3	2	3	2	4	4	4	4	2	3	1

69	2	4	2	2	4	4	3	2	3	2	3	1	4	4	4	3	2	3
70	3	4	3	3	3	4	3	3	2	3	2	2	3	2	3	2	4	4
71	4	2	3	3	2	2	3	2	4	1	4	1	4	3	2	3	2	3
72	3	4	4	4	4	4	3	2	4	4	1	4	4	4	4	4	4	1
73	2	4	3	3	4	3	2	4	1	4	1	2	3	2	3	2	4	4
74	2	4	4	3	4	3	1	4	1	4	2	2	3	2	3	1	4	1
75	2	4	4	1	4	2	3	2	3	2	4	4	1	4	2	3	1	4
76	2	4	4	1	4	4	3	2	3	2	3	1	1	4	1	3	2	3
77	1	4	3	1	3	4	1	3	2	3	2	2	3	2	3	2	4	4
78	4	2	3	3	2	2	3	2	4	1	4	1	4	3	2	3	2	3
79	2	4	3	4	4	4	3	2	1	4	1	4	3	4	4	4	4	1
80	2	4	3	3	4	3	2	4	1	4	1	2	3	2	3	2	4	4
81	2	4	3	3	4	3	1	4	1	4	2	2	3	2	3	1	4	1
82	4	4	4	4	3	2	4	2	3	2	4	4	3	4	2	4	1	4
83	2	4	4	4	3	4	4	2	2	2	3	1	3	4	3	4	2	3
84	4	4	3	4	2	4	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	4	4
85	4	2	3	4	4	2	3	2	4	1	4	1	3	3	3	4	2	3
86	2	4	1	1	4	4	3	2	1	4	1	4	1	4	4	1	4	1
87	2	4	4	3	4	3	2	4	1	4	1	2	3	2	3	2	4	4
88	2	4	1	3	4	3	1	4	4	4	2	2	3	2	3	4	4	1
89	2	4	2	3	4	2	3	2	3	2	4	4	3	4	2	3	1	4
90	2	4	4	1	4	4	3	2	3	2	3	1	4	4	4	3	2	3
91	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	4	4
92	4	2	3	3	2	2	3	2	4	1	4	1	4	3	2	3	2	3
93	2	4	3	2	2	4	2	2	3	4	1	4	3	4	3	3	4	1
94	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	1	2	4	2	3	3	4	4
95	1	4	3	3	3	3	3	4	3	4	2	2	4	2	4	4	4	1
96	1	4	3	3	3	2	3	2	4	2	4	4	3	4	3	4	1	4
97	2	4	2	3	4	4	3	2	3	2	3	1	3	4	4	3	2	3
98	4	2	2	3	4	4	3	3	4	3	3	2	3	2	3	4	1	4
99	4	4	3	4	3	4	4	3	2	3	2	2	3	2	3	2	4	4
100	4	2	3	3	2	2	3	2	4	1	4	1	4	3	2	3	2	3
101	2	4	3	3	4	4	3	2	3	4	1	4	4	4	3	3	4	1
102	2	4	2	3	4	3	2	4	1	4	1	2	3	2	3	2	4	4

103	2	4	3	3	4	3	1	4	1	4	2	2	3	2	3	1	4	1
104	2	4	1	1	4	2	3	2	3	2	4	4	4	4	2	3	1	4
105	2	4	1	4	4	4	3	2	3	2	3	1	1	4	1	3	2	3
106	1	4	3	4	3	4	3	3	2	3	2	2	3	2	3	2	4	4
107	4	4	2	4	3	3	4	3	3	3	4	2	3	2	4	3	3	3
108	4	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3
109	4	3	3	3	3	3	3	4	4	2	3	3	4	2	3	2	3	3
110	3	3	2	3	2	2	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2
111	2	1	3	1	1	2	3	3	4	2	2	2	1	1	2	1	3	4
112	3	2	4	4	2	2	3	1	3	2	4	1	4	2	3	1	4	2
113	1	3	2	3	3	3	3	3	1	2	3	2	3	3	3	2	3	3
114	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
115	3	2	3	3	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2

190	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3
301	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	4	2	2	2	4	3
232	2	3	3	2	3	3	4	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3
313	3	1	3	4	2	3	4	1	3	2	3	2	4	1	3	1	4	4
213	2	1	3	3	3	2	3	2	2	2	3	3	4	2	4	3	4	3
223	2	2	3	2	2	2	3	3	2	3	2	1	2	2	3	2	3	1
343	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	2	4	2	3	2	4	2
444	4	4	4	2	4	4	4	2	3	3	4	3	4	1	4	3	4	4
222	2	2	2	4	2	4	4	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3
233	2	3	3	1	3	2	3	2	1	2	3	3	3	4	1	2	3	3
222	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3
222	2	2	1	2	3	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	3	2

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

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

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

Hasil Tabulasi Aitem Skala *Psychological Well Being* Valid

	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	21	23	25	27	29	31	33	T
1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	50
2	4	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	2	48

3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	3	4	2	1	3	2	3	2	1	5 3
4	4	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	5 0
5	3	2	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2	3	2	1	2	4 2
6	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	2	2	6 4
7	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	2	3	3	4	3	3	6 3
8	3	2	4	2	3	3	3	3	2	2	4	2	2	2	2	2	2	3	4 6
9	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	1	3	2	1	2	3	3	2	4 3
10	4	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	2	2	3	3	2	4 8
11	3	3	1	2	4	3	3	3	2	1	2	3	3	2	2	2	2	2	4 3
12	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	1	3	3	2	2	3	3	2	4 6
13	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	2	3	3	4	3	3	6 1
14	3	2	4	2	2	1	2	4	1	2	4	2	2	1	2	3	3	2	4 2
15	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	1	4	2	3	2	4	3	3	5 7
16	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	1	4	4	4	6 7
17	4	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	2	3	4	4	3	2	5 5
18	4	4	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	1	4	4	3	2	3	5 5
19	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	2	3	3	3	3	3	5 7
20	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	5 2
21	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	6 7
22	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	5 5
23	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	4	4 9

24	4	2	3	1	3	3	4	2	2	3	3	3	3	2	2	3	2	2	4 7
25	3	3	2	2	4	2	4	4	2	4	1	3	1	2	1	2	1	4	4 5
26	4	3	3	2	4	3	4	2	3	4	2	3	2	3	2	3	2	3	5 2
27	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	2	2	1	3	2	3	3	2	4 8
28	4	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	5 0
29	4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	1	4	3	3	3	4	4	1	5 8
30	4	4	1	4	4	4	4	3	4	4	2	4	2	3	3	4	3	2	5 9
31	4	2	4	4	2	3	4	3	3	4	1	4	1	3	3	4	3	3	5 5
32	4	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	5 0
33	3	3	2	2	3	3	4	3	2	2	1	3	2	2	2	3	3	3	4 6
34	4	3	3	3	3	3	3	4	2	3	1	2	2	2	3	3	4	4	5 2
35	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	2	3	3	3	2	4	3	3	5 9
36	4	2	2	2	4	4	4	4	2	3	2	3	3	4	3	4	2	1	5 1
37	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	5 0
38	3	3	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	4 4
39	3	3	2	3	3	3	3	4	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	5 1
40	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	2	2	3	3	3	2	5 1
41	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	2	4	3	3	2	4	3	3	5 9
42	4	2	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	2	3	3	4	3	3	6 2
43	4	2	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	1	4	3	4	3	3	6 1
44	4	3	3	2	4	3	3	4	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	5 2

45	3	3	2	3	3	2	2	4	3	3	2	3	2	2	4	4	2	2	4	9
46	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	5	0
47	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3	5	0
48	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	5	4
49	4	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	5	3
50	4	3	2	1	4	4	4	4	4	3	1	4	2	4	4	4	4	4	6	0
51	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	5	0
52	4	4	2	3	3	3	3	4	4	4	4	4	1	4	1	4	4	4	6	0
53	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	4	8
54	4	4	2	2	3	3	3	4	2	3	2	3	3	2	2	3	3	4	5	2
55	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	5	4
56	1	3	3	1	2	2	3	2	1	3	2	3	3	3	4	4	1	4	4	5
57	4	3	2	3	4	4	4	3	2	3	2	3	2	3	4	1	4	2	5	3
58	2	4	4	3	1	1	4	1	4	4	3	3	2	2	3	2	3	2	4	8
59	2	1	4	2	1	1	3	2	1	2	4	1	2	3	2	3	1	1	3	6
60	2	3	4	1	3	2	3	3	4	4	3	4	4	2	3	2	2	2	5	1
61	2	2	4	3	3	4	4	3	1	1	4	3	2	3	2	3	2	1	4	7
62	2	3	4	3	3	3	4	3	2	1	4	3	3	4	3	4	2	1	5	2
63	4	3	3	3	2	2	3	3	1	3	2	3	3	3	4	4	1	4	5	1
64	4	3	2	3	4	4	4	3	2	3	2	3	2	3	4	1	4	2	5	3
65	2	4	4	3	4	1	1	4	4	4	4	4	2	2	3	4	3	2	5	5

66	2	4	4	2	1	1	3	2	1	2	4	1	2	3	2	3	1	1	3	9
67	2	3	4	1	1	2	3	1	4	4	1	4	4	2	3	2	2	2	4	5
68	2	3	4	3	3	4	4	3	1	1	4	4	2	3	2	3	2	1	4	9
69	2	2	4	3	3	3	4	3	2	1	4	3	4	4	4	4	2	1	5	3
70	3	3	3	3	2	2	3	2	1	3	2	3	3	3	4	4	1	4	4	9
71	4	3	2	3	4	4	4	3	2	3	2	3	2	3	4	1	4	2	5	3
72	3	4	4	3	4	1	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	3	2	6	2
73	2	3	4	2	1	1	3	2	1	2	4	1	2	3	2	3	1	1	3	8
74	2	4	4	1	1	2	3	1	4	4	1	4	4	2	3	2	2	2	4	6
75	2	4	4	3	3	4	1	3	1	1	4	1	2	3	2	3	2	1	4	4
76	2	4	4	3	3	3	1	3	2	1	4	1	1	4	1	4	2	1	4	4
77	1	3	3	1	2	2	3	2	1	3	2	3	1	3	4	4	1	4	4	3
78	4	3	2	3	4	4	4	3	2	3	2	3	2	3	4	1	4	2	5	3
79	2	3	4	3	1	1	3	4	4	4	4	1	2	2	3	4	3	2	5	0
80	2	3	4	2	1	1	3	2	1	2	4	1	2	3	2	3	1	1	3	8
81	2	3	4	1	1	2	3	1	4	4	1	4	4	2	3	2	2	2	4	5
82	4	4	3	4	3	4	3	4	1	1	4	2	2	3	3	3	2	1	5	1
83	2	4	3	4	2	3	3	4	2	1	4	3	3	4	3	4	2	1	5	2
84	4	3	2	3	2	2	3	3	1	3	4	4	4	3	4	3	1	4	5	3
85	4	3	4	3	4	4	3	4	2	3	3	4	3	3	2	4	4	2	5	9
86	2	1	4	3	1	1	1	1	4	4	1	1	2	2	3	2	3	2	3	8

87	2	4	4	2	1	1	3	2	1	2	4	1	2	3	2	3	1	1	3	9
88	2	1	4	1	4	2	3	4	4	4	4	4	4	2	3	2	2	2	5	2
89	2	2	4	3	3	4	3	3	1	1	4	3	3	3	3	3	2	1	4	8
90	2	4	4	3	3	3	4	3	2	1	4	1	3	4	3	4	2	1	5	1
91	3	3	3	3	3	2	3	3	1	3	3	3	3	3	4	4	1	4	5	2
92	4	3	2	3	4	4	4	3	2	3	2	3	2	3	4	1	4	2	5	3
93	2	3	2	2	3	1	3	3	4	4	3	3	2	2	2	2	3	2	4	6
94	4	3	3	3	3	1	4	3	1	2	4	4	4	3	3	3	1	1	5	0
95	1	3	3	3	3	2	4	4	4	4	3	3	4	2	4	3	2	2	5	4
96	1	3	3	3	4	4	3	4	1	1	3	3	3	3	3	4	2	1	4	9
97	2	2	4	3	3	3	3	3	2	1	4	1	4	4	4	4	2	1	5	0
98	4	2	4	3	4	3	3	4	1	3	4	3	2	1	3	4	1	3	5	2
99	4	3	3	4	2	2	3	2	1	3	2	3	4	3	4	4	1	4	5	2
100	4	3	2	3	4	4	4	3	2	3	2	3	2	3	4	1	4	2	5	3
101	2	3	4	3	3	1	4	3	4	4	3	4	2	2	3	2	3	2	5	2
102	2	2	4	2	1	1	3	2	1	2	4	1	2	3	2	3	1	1	3	7
103	2	3	4	1	1	2	3	1	4	4	1	4	4	2	3	2	2	2	4	5
104	2	1	4	3	3	4	4	3	1	1	4	4	2	3	2	3	2	1	4	7
105	2	1	4	3	3	3	1	3	2	1	4	4	3	4	2	4	2	1	4	7
106	1	3	3	3	2	2	3	2	1	3	2	3	1	3	4	4	1	4	4	5
107	4	2	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	2	4	2	4	3	3	5	6

108	4	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	3	3	2	48
109	4	3	3	3	4	3	4	2	3	2	3	3	2	4	3	3	3	3	55
110	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	4	2	3	47
111	2	3	1	3	4	2	1	1	3	3	3	4	2	4	2	1	1	3	43
112	3	4	2	3	3	4	4	1	3	4	1	4	2	4	2	3	2	1	50
113	1	2	3	3	1	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	45
114	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	1	2	1	3	43
115	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	1	1	1	2	1	39

LAMPIRAN 4. HASIL TABULASI SKALA *PROBLEM FOCUSED COPING*

Warna merah : hasil aitem tidak valid

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

33	2	3	3	3	3	4	2	1	3	3	3	4	3	3	4	3	3	2	3	3
34	3	4	4	4	3	3	3	2	3	3	3	4	3	2	3	2	3	1	3	4
35	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
36	4	4	1	2	3	1	4	1	4	2	3	1	4	3	4	1	4	1	4	1
37	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2
38	4	3	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2
39	3	4	4	4	3	3	3	3	4	3	2	4	3	4	2	3	4	3	4	3
40	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
41	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3
42	4	3	3	3	3	4	4	2	2	3	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4
43	4	3	4	1	4	3	4	2	4	3	4	3	3	3	4	2	3	2	4	3
44	3	3	3	3	3	2	3	2	4	3	3	3	3	3	4	3	3	1	4	4
45	3	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	2
46	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3
47	3	4	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3
48	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4
49	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3
50	4	4	4	4	3	4	4	4	1	4	4	4	4	3	3	1	3	1	4	4
51	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3
52	4	4	1	1	4	1	4	1	4	4	4	4	4	4	4	3	4	1	4	4
53	3	3	2	3	2	3	3	3	2	4	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3
54	3	4	3	4	2	2	3	3	3	4	4	4	3	3	3	2	4	2	4	4
55	3	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2
56	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	1	2	3	2	2	3	2
57	3	2	2	2	4	2	3	2	4	1	4	4	2	4	2	3	2	3	1	4
58	2	3	4	4	1	3	2	3	2	1	4	1	4	2	4	1	4	2	3	2
59	4	1	3	4	1	4	4	1	4	1	4	1	4	2	3	2	3	2	3	3
60	1	1	2	2	2	4	1	4	1	4	3	3	1	2	1	4	1	2	3	2
61	1	1	2	3	3	4	1	4	1	3	4	1	4	3	4	3	2	4	1	4
62	2	1	4	4	1	3	2	2	1	4	1	4	2	1	1	4	1	2	3	2
63	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2
64	3	2	1	2	4	2	3	2	4	1	4	4	2	4	2	3	2	3	1	4
65	2	3	4	4	1	3	2	3	2	1	4	1	4	2	4	1	4	2	3	2
66	4	1	3	4	1	4	4	1	4	1	4	1	4	2	3	2	3	2	3	3
67	1	1	2	2	2	4	1	4	1	4	3	3	1	1	1	4	1	2	3	2

68	1	1	2	3	3	4	1	4	1	3	4	1	4	3	4	3	2	4	1	4
69	2	1	4	4	1	3	2	2	1	4	1	4	2	1	1	4	1	2	3	2
70	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	1	2	3	2	2	3	2
71	3	2	1	2	4	2	3	2	4	1	4	4	2	4	2	3	2	3	1	4
72	2	3	4	4	1	3	2	3	2	1	4	1	4	2	4	1	4	2	3	2
73	4	1	3	4	1	4	4	1	4	1	4	1	4	2	3	2	3	2	3	3
74	1	1	2	2	2	4	1	4	1	4	3	3	1	2	1	4	1	2	3	2
75	1	1	2	3	3	4	1	4	1	3	4	1	4	3	4	3	2	4	1	4
76	2	1	4	4	1	3	2	2	1	4	1	4	2	1	1	4	1	2	3	2
77	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	1	2	3	2	2	3	2
78	3	2	1	2	4	2	3	2	4	1	4	4	2	4	2	3	2	3	1	4
79	2	3	4	4	1	3	2	3	2	1	4	1	4	2	4	1	4	2	3	2
80	4	1	3	4	1	4	4	1	4	1	4	1	4	2	3	2	3	2	3	3
81	1	1	2	2	2	4	1	4	1	4	3	3	1	2	1	4	1	2	3	2
82	1	1	2	3	3	4	1	4	1	3	4	1	4	3	4	3	2	4	1	4
83	2	1	4	4	1	3	2	2	1	4	1	4	2	1	1	4	1	2	3	2
84	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	1	2	3	2	2	3	2
85	3	2	1	2	4	2	3	2	4	1	4	4	2	4	2	3	2	3	1	4
86	2	3	4	4	1	3	2	3	2	1	4	1	4	2	4	1	4	2	3	2
87	4	1	3	4	1	4	4	1	4	1	4	1	4	2	3	2	3	2	3	3
88	1	1	2	2	2	4	1	4	1	4	3	3	1	2	1	4	1	2	3	2
89	1	1	2	3	3	4	1	4	1	3	4	1	4	3	4	3	2	4	1	4
90	2	1	4	4	1	3	2	2	1	4	1	4	2	1	1	4	1	2	3	2
91	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	1	2	3	2	2	3	2
92	3	2	1	2	4	2	3	2	4	1	4	4	2	4	2	3	2	3	1	4
93	2	3	4	4	1	3	2	3	2	1	4	1	4	2	4	1	4	2	3	2
94	4	1	3	4	1	4	4	1	4	1	4	1	4	2	3	2	3	2	3	3
95	1	1	2	2	2	4	1	4	1	4	3	3	1	2	1	4	1	2	3	2
96	1	1	2	3	3	4	1	4	1	3	4	1	4	3	4	3	2	4	1	4
97	2	1	4	4	1	3	2	2	1	4	1	4	2	1	1	4	1	2	3	2
98	1	4	2	4	1	2	1	4	1	4	1	2	3	2	3	2	3	2	3	4
99	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	1	2	3	2	2	3	2
100	3	2	1	2	4	2	3	2	4	1	4	4	2	4	2	3	2	3	1	4
101	2	3	4	4	1	3	2	3	2	1	4	1	4	2	4	1	4	2	3	2

10 2	4	1	3	4	1	4	4	1	4	1	4	1	4	2	3	2	3	2	3	3
10 3	1	1	2	2	2	4	1	4	1	4	3	3	1	2	1	4	3	2	3	3
10 4	1	1	2	3	3	4	1	4	1	3	4	1	4	3	4	3	2	4	1	4
10 5	2	1	4	4	1	3	2	2	1	4	1	4	2	1	1	4	1	2	3	2
10 6	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	1	2	3	2	2	3	2
10 7	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
10 8	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3
10 9	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3
11 0	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3
11 1	3	1	3	2	2	1	3	4	3	3	3	1	3	4	2	1	3	3	2	4
11 2	3	4	2	1	3	2	3	1	4	1	4	2	3	1	3	2	3	2	4	1
11 3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
11 4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3
11 5	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2

2 1	2 2	2 3	2 4	2 5	2 6	2 7	2 8	2 9	3 0	3 1	3 2	3 3	3 4	3 5	3 6	3 7	3 8	3 9	4 0
2	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2
3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	4	3	2	3	4	3	2	3	4	3	3	3	4	3	3	3	2	3	2
4	3	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	2	4	2
3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	2	1
3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2
4	3	4	3	2	2	3	2	3	4	4	4	4	3	4	3	4	1	4	1
3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	2
3	3	3	2	1	4	3	3	3	3	3	4	3	1	3	1	4	4	3	1

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

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

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

3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3	2
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Hasil Tabulasi Aitem Skala *Problem Focused Coping Valid*

	1	2	3	7	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	T
	2	3	4	3	2	3	4	7	9	0	2	4	5	6	8	0	2	4	7	9	
1	3	2	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	2	6 2
2	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	6 3
3	3	3	4	3	2	4	3	3	3	4	4	2	3	4	2	4	3	4	3	3	6 4
4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	2	4	4	4	4	2	4	4	7 4
5	3	2	2	2	2	1	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	4 4
6	2	3	3	3	3	2	2	3	3	4	2	2	3	2	2	2	2	3	3	3	5 2
7	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3	2	2	2	4	4	3	4	4	6 8
8	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	5 6
9	2	3	3	2	2	2	3	2	3	4	3	2	1	4	3	3	4	1	4	3	5 4
10	4	3	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	4 9
11	3	3	3	3	2	3	2	2	1	1	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	5 0
12	2	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	5 2
13	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	6 7
14	2	3	3	1	2	1	2	2	3	3	1	2	3	2	1	2	1	1	3	3	4 1
15	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	6 0
16	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	7 7
17	4	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	6 8
18	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	1	4	1	4	4	4	6 9

19	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	62
20	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	58
21	4	4	4	4	4	2	4	4	4	3	4	4	3	4	2	4	3	3	4	4	72
22	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	3	56
23	2	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	59
24	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	2	4	4	3	2	3	61
25	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	1	1	2	3	3	3	3	2	3	3	54
26	1	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	2	1	3	3	3	3	1	4	3	58
27	4	3	2	4	1	4	2	4	4	2	2	2	1	1	1	1	1	1	4	3	47
28	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	58
29	1	4	2	3	4	3	3	3	4	4	3	4	4	4	2	2	3	4	4	3	64
30	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	66
31	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	64
32	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	59
33	2	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	60
34	3	4	4	3	4	3	2	3	3	4	3	4	3	4	2	4	4	3	4	4	68
35	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	59
36	4	4	1	4	1	4	3	4	4	1	1	3	2	1	1	1	1	1	3	4	48
37	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	56
38	4	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	3	49
39	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	1	3	3	4	4	3	3	4	69

40	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	60	
41	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	57
42	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	74
43	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	65
44	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	62
45	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	1	2	2	3	2	46
46	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	58
47	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2	3	3	3	57
48	3	3	2	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	60
49	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	62
50	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	75
51	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	57
52	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	3	4	4	4	4	4	73
53	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	51
54	3	4	3	3	4	3	3	4	4	4	3	1	4	3	3	3	4	4	4	4	68
55	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	3	49
56	3	3	2	3	2	2	1	2	3	2	1	1	3	1	1	2	4	3	1	3	43
57	3	2	2	3	4	2	4	2	1	4	4	4	2	4	1	1	2	2	2	2	51
58	2	3	4	2	1	4	2	4	3	2	2	2	3	2	2	4	3	3	3	3	54
59	4	1	3	4	1	4	2	3	3	3	2	2	3	1	4	3	3	3	1	1	51
60	1	1	2	1	3	1	2	1	3	2	2	1	2	1	1	2	2	2	4	1	35

6 1	1	1	2	1	1	4	3	2	1	4	3	2	4	3	2	2	2	1	1	1	4 1
6 2	2	1	4	2	4	2	1	1	3	2	1	4	4	3	4	4	2	4	1	1	5 0
6 3	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	1	1	3	1	1	2	4	3	1	3	4 4
6 4	3	2	1	3	4	2	4	2	1	4	4	4	2	4	1	1	2	2	2	2	5 0
6 5	2	3	4	2	1	4	2	4	3	2	2	2	3	2	2	4	3	3	3	3	5 4
6 6	4	1	3	4	1	4	2	3	3	3	2	2	3	1	4	3	3	3	1	1	5 1
6 7	1	1	2	1	3	1	1	1	3	2	2	1	2	1	1	2	2	2	4	1	3 4
6 8	1	1	2	1	1	4	3	2	1	4	3	2	3	3	2	2	3	3	3	4	4 8
6 9	2	1	4	2	4	2	1	1	3	2	1	4	4	3	4	4	2	4	1	1	5 0
7 0	3	3	2	3	2	2	1	2	3	2	1	1	3	1	1	2	4	3	1	3	4 3
7 1	3	2	1	3	4	2	4	2	1	4	4	3	2	4	1	1	2	2	2	2	4 9
7 2	2	3	4	2	1	4	2	4	3	2	2	2	3	2	2	4	3	3	3	3	5 4
7 3	4	1	3	4	1	4	2	3	3	3	2	2	3	1	4	3	3	3	1	1	5 1
7 4	1	1	2	1	3	1	2	1	3	2	2	1	2	1	1	2	2	2	4	1	3 5
7 5	1	1	2	1	1	4	3	2	1	4	3	2	1	3	2	2	2	1	1	1	3 8
7 6	2	1	4	2	4	2	1	1	3	2	1	4	4	3	4	4	2	4	1	1	5 0
7 7	3	3	2	3	2	2	1	2	3	2	1	1	3	1	1	2	4	3	1	3	4 3
7 8	3	2	1	3	4	2	4	2	1	4	4	4	2	4	1	1	2	2	2	2	5 0
7 9	2	3	4	2	1	4	2	4	3	2	2	2	3	2	2	4	3	3	3	3	5 4
8 0	4	1	3	4	1	4	2	3	3	3	2	2	3	1	4	3	3	3	1	1	5 1
8 1	1	1	2	1	3	1	2	1	3	2	2	1	2	3	3	2	4	2	4	1	4 1

82	1	1	2	1	1	4	3	2	1	4	3	2	1	3	2	2	2	1	1	1	38
83	2	1	4	2	4	2	1	1	3	2	1	4	4	3	4	4	2	4	1	1	50
84	3	3	2	3	2	2	1	2	3	2	1	1	3	1	1	2	4	3	1	3	43
85	3	2	1	3	4	2	4	2	1	4	4	4	2	4	1	1	2	2	2	2	50
86	2	3	4	2	1	4	2	4	3	2	2	2	3	2	2	4	3	3	3	3	54
87	4	1	3	4	1	4	2	3	3	3	2	2	3	1	4	3	3	3	1	1	51
88	1	1	2	1	3	1	2	1	3	2	2	1	2	4	4	2	2	2	4	4	44
89	1	1	2	1	1	4	3	2	1	4	3	2	1	3	2	2	2	4	4	1	44
90	2	1	4	2	4	2	1	1	3	2	1	4	4	3	4	4	2	4	1	1	50
91	3	3	2	3	2	2	1	2	3	2	1	1	3	1	1	2	4	3	1	3	43
92	3	2	1	3	4	2	4	2	1	4	4	4	2	4	1	1	2	2	2	2	50
93	2	3	4	2	1	4	2	4	3	2	2	2	3	2	2	4	3	3	3	3	54
94	4	1	3	4	1	4	2	3	3	3	2	2	3	1	4	3	3	3	1	1	51
95	1	1	2	1	3	1	2	1	3	2	2	3	2	3	3	2	2	2	4	1	41
96	1	1	2	1	1	4	3	2	1	4	3	2	1	3	2	2	2	1	1	1	38
97	2	1	4	2	4	2	1	1	3	2	1	1	4	3	4	4	2	4	1	1	47
98	1	4	2	1	2	3	2	3	3	4	2	2	2	4	2	2	2	2	4	4	51
99	3	3	2	3	2	2	1	2	3	2	1	1	3	1	1	2	4	3	1	3	43
100	3	2	1	3	4	2	4	2	1	4	4	4	2	4	1	1	2	2	2	2	50
101	2	3	4	2	1	4	2	4	3	2	2	2	3	2	2	4	3	3	3	3	54

1 0 2	4	1	3	4	1	4	2	3	3	3	2	2	3	1	4	3	3	3	1	1	5 1
1 0 3	1	1	2	1	3	1	2	3	3	3	3	3	4	3	3	2	2	2	4	1	4 7
1 0 4	1	1	2	1	1	4	3	2	1	4	3	2	1	3	2	2	2	3	3	3	4 4
1 0 5	2	1	4	2	4	2	1	1	3	2	1	4	4	3	4	4	2	4	1	1	5 0
1 0 6	3	3	2	3	2	2	1	2	3	2	1	1	3	1	1	2	4	3	1	3	4 3
1 0 7	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	4	4	3	3	6 2
1 0 8	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	5 6
1 0 9	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	6 1
1 1 0	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	5 9
1 1 1	3	1	3	3	1	3	4	3	2	4	4	2	4	3	4	3	4	4	4	4	6 3
1 1 2	3	4	2	3	2	3	1	3	4	1	1	2	1	2	2	2	2	1	4	4	4 7
1 1 3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	6 0
1 1 4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	6 0
1 1 5	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	5 3

LAMPIRAN 5. HASIL TABULASI DATA SKALA *OPTIMISME*

Warna merah: aitem tidak valid

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

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

71	1	2	3	3	3	4	2	2	3	4	1	4	1	3	2
72	1	4	3	3	3	3	1	3	3	3	1	2	2	2	3
73	3	2	3	4	4	2	2	3	3	3	1	4	3	1	4
74	1	2	4	4	4	2	1	1	3	1	4	1	1	4	3
75	1	4	3	3	3	2	1	2	4	2	3	2	2	2	3
76	2	2	3	2	2	4	2	4	3	3	1	4	3	4	3
77	4	2	3	3	4	3	3	3	3	4	1	4	4	3	3
78	1	2	3	3	3	4	3	2	3	4	1	4	4	3	4
79	1	4	3	3	3	3	3	3	4	3	1	2	3	2	3
80	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	1	4	3	1	3
81	1	2	3	3	4	2	3	1	4	1	4	1	4	4	4
82	1	4	4	3	4	2	3	2	4	2	3	2	3	2	3
83	1	2	4	3	4	4	2	4	4	3	1	4	3	4	3
84	3	2	2	3	4	3	3	3	3	4	1	4	4	3	4
85	1	2	3	3	1	4	3	2	4	4	1	4	4	3	3
86	2	4	4	2	3	3	2	3	3	3	1	2	3	2	4
87	2	2	3	4	4	2	3	3	3	3	1	4	3	1	4
88	1	2	3	4	4	2	4	1	3	1	4	1	3	4	4
89	2	4	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	3
90	2	2	3	3	3	4	3	4	3	3	1	4	3	4	3
91	4	2	4	4	4	3	2	3	4	4	1	4	4	3	4
92	2	2	3	3	3	4	3	2	3	4	1	4	2	3	2
93	1	4	4	4	4	3	1	3	4	3	1	2	1	2	4
94	4	2	4	4	4	2	4	3	4	3	1	4	4	1	4
95	3	2	4	4	4	2	3	1	4	1	4	1	4	4	4
96	2	4	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	4
97	2	2	3	3	3	4	2	4	2	3	1	4	2	4	3
98	4	4	3	3	3	1	3	2	3	2	4	4	3	4	3
99	4	2	4	4	4	3	4	3	4	4	1	4	4	3	4
100	1	2	4	2	2	4	1	2	3	4	1	4	1	3	2
101	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	1	2	2	2	3
102	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	1	4	3	1	3
103	2	2	3	2	3	2	2	1	3	1	4	1	2	4	3

104	2	4	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3
105	4	2	4	4	4	4	4	4	4	3	1	4	4	4	4
106	4	2	3	4	3	3	4	3	3	4	1	4	4	3	4
107	4	3	3	4	3	4	4	2	3	4	4	4	4	4	4
108	4	2	3	4	3	2	1	1	4	3	4	3	4	2	3
109	4	3	3	4	3	3	4	3	1	3	4	3	4	3	4
110	3	2	3	4	3	3	4	2	4	3	3	3	4	3	3
111	3	1	3	3	3	3	4	3	3	4	4	2	3	1	3
112	4	1	4	3	4	1	4	1	3	2	3	1	3	1	2
113	2	3	4	3	4	3	4	2	2	3	3	3	3	3	3
114	4	3	3	2	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
115	4	2	3	4	4	2	3	2	4	3	3	3	3	2	3

16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
1	3	2	3	4	3	1	4	1	3	4	4	1	4	3
3	3	2	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3
2	2	2	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4
3	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	3	1	4	4
4	2	2	3	4	2	4	4	4	2	4	3	4	4	1
2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3
3	4	4	4	2	4	2	4	2	4	3	4	1	4	4
3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3
2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	1	4	2
3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3
4	2	2	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3
3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4
4	2	1	3	4	3	3	4	3	2	3	3	4	4	2

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

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

Hasil Tabulasi Aitem Skala *Optimisme*

	1	3	4	5	7	9	13	15	16	20	22	23	24	26	28	29	T
1	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	40
2	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	58
3	4	4	3	3	2	4	2	4	2	4	3	4	4	4	4	4	55

4	2	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	1	4	56
5	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	63
6	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	4	3	3	46
7	3	3	3	3	1	1	1	4	3	2	2	4	2	3	1	4	40
8	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	50
9	2	3	3	3	3	3	1	3	2	3	2	3	3	3	1	4	42
10	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	50
11	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	3	44
12	2	4	3	4	3	4	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	57
13	1	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	52
14	3	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	3	4	4	55
15	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	3	1	4	46
16	2	4	2	4	2	4	1	3	1	3	1	3	3	3	1	3	40
17	2	4	2	4	1	3	1	4	2	4	2	4	3	4	2	4	46
18	3	3	3	3	2	4	2	4	2	4	2	4	2	3	1	3	45
19	2	3	1	3	1	3	1	3	1	3	3	4	4	4	2	3	41
20	2	3	1	3	1	3	1	3	2	4	3	4	2	3	1	3	39
21	1	3	2	4	2	4	1	3	1	3	3	3	3	4	2	4	43
22	2	4	2	4	1	3	1	4	2	4	2	4	3	4	2	4	46
23	1	3	2	2	2	4	1	3	2	4	2	3	1	3	2	4	39
24	2	4	2	4	2	3	1	4	1	3	1	4	2	4	2	4	43

25	2	4	3	3	1	3	1	3	2	4	2	4	3	4	2	4	4 5
26	2	2	1	3	2	4	2	3	1	3	3	4	3	3	1	3	4 0
27	2	4	2	4	1	3	1	3	1	4	2	4	2	4	1	4	4 2
28	3	1	2	4	2	3	1	3	1	4	2	3	3	3	4	3	4 2
29	3	2	4	4	3	4	3	3	1	3	2	4	3	4	2	4	4 9
30	2	4	2	4	2	3	2	4	3	4	2	4	3	3	1	3	4 6
31	2	4	1	4	2	3	1	3	1	3	1	3	3	4	2	4	4 1
32	2	4	3	1	3	4	1	3	2	4	3	3	2	4	3	4	4 6
33	3	3	3	3	1	3	1	3	1	4	2	3	3	3	1	4	4 1
34	1	4	4	4	3	3	1	3	1	3	3	4	3	3	1	4	4 5
35	1	3	3	3	1	3	1	3	2	4	3	4	4	4	2	4	4 5
36	3	4	1	3	2	4	1	3	2	4	1	3	3	4	2	4	4 4
37	2	4	1	3	3	3	1	3	1	3	3	3	3	3	1	3	4 0
38	2	2	1	3	4	4	3	4	4	4	2	4	3	4	1	3	4 8
39	1	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	1	4	4 0
40	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	1	4	2	3	1	4	4 1
41	1	4	4	3	1	3	1	2	2	3	1	4	4	4	2	4	4 3
42	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	5 6
43	1	3	4	3	1	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4 9
44	3	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	3	4	4	5 5
45	2	3	3	3	1	3	2	4	2	4	1	4	3	4	2	4	4 5

46	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	5 2
47	1	4	4	4	2	4	1	3	2	3	1	3	3	3	3	4	4 5
48	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	5 4
49	1	3	4	3	2	3	2	3	2	4	1	3	3	4	1	3	4 2
50	2	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3	5 4
51	1	4	3	4	2	3	2	4	2	3	2	4	3	4	2	4	4 7
52	1	3	3	4	2	4	2	4	2	3	2	3	3	4	2	4	4 6
53	1	4	3	4	1	3	1	4	2	3	1	3	3	4	2	4	4 3
54	1	3	3	3	2	4	3	1	2	3	3	3	3	3	4	2	4 3
55	2	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	3	4	3	5 6
56	1	4	3	4	1	3	2	3	1	3	1	3	3	4	3	4	4 3
57	2	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	5 3
58	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	5 4
59	1	4	4	2	2	3	2	3	2	4	2	4	3	3	2	3	4 4
60	1	3	3	3	2	3	1	3	2	3	2	4	3	4	1	4	4 2
61	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	4 1
62	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	5 2
63	4	2	4	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	3	4 1
64	1	3	3	3	2	3	2	3	1	3	2	3	3	4	2	3	4 1
65	1	3	3	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	5 4
66	1	3	3	4	2	3	1	3	1	3	2	4	3	4	2	4	4 3

67	1	3	3	3	2	4	1	2	1	3	1	3	3	3	2	4	3 9
68	1	4	3	4	2	3	2	4	2	3	2	4	3	4	2	3	4 6
69	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	5 3
70	1	3	4	4	2	3	2	4	2	3	2	4	3	3	2	3	4 5
71	1	3	3	3	2	3	1	2	1	3	1	4	3	3	2	3	3 8
72	1	3	3	3	1	3	2	3	2	3	1	3	3	4	2	3	4 0
73	3	3	4	4	2	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	5 5
74	1	4	4	4	1	3	1	3	1	3	1	3	3	4	2	3	4 1
75	1	3	3	3	1	4	2	3	1	3	2	4	3	4	2	3	4 2
76	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	4 1
77	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	3	5 5
78	1	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	5 2
79	1	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	5 0
80	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	5 0
81	1	3	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	5 4
82	1	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	5 2
83	1	4	3	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	5 0
84	3	2	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	5 3
85	1	3	3	1	3	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3	5 0
86	2	4	2	3	2	3	3	4	3	4	2	3	2	4	3	4	4 8
87	2	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	5 4

88	1	3	4	4	4	3	3	4	4	4	1	3	3	3	3	3	50
89	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	45
90	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	44
91	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	62
92	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	2	3	42
93	1	4	4	4	1	4	1	4	2	4	1	4	2	4	1	4	45
94	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	64
95	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	62
96	2	3	2	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	2	3	45
97	2	3	3	3	2	2	2	3	1	4	2	4	2	4	1	4	42
98	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	49
99	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	64
100	1	4	2	2	1	3	1	2	1	3	3	4	2	3	1	4	37
101	4	4	4	4	4	4	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	61
102	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	44
103	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	39
104	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	47
105	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	64
106	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	54
107	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	57
108	4	3	4	3	1	4	4	3	3	3	4	4	3	4	1	4	52

109	4	3	4	3	4	1	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	57
110	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	54
111	3	3	3	3	4	3	3	3	2	4	1	3	3	3	3	4	48
112	4	4	3	4	4	3	3	2	4	4	4	2	3	2	3	3	52
113	2	4	3	4	4	2	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	53
114	4	3	2	4	3	2	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	54
115	4	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	2	4	55

**LAMPIRAN 6. HASIL UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS SKALA
PSYCHOLOGICAL WELL BEING**

Putaran 1

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	115	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	115	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.789	36

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
VAR00001	3.06	.949	115
VAR00002	3.05	1.007	115
VAR00003	2.95	.846	115
VAR00004	3.11	.825	115
VAR00005	3.15	.871	115
VAR00006	2.74	.839	115
VAR00007	2.77	.787	115
VAR00008	2.88	.860	115
VAR00009	2.96	.950	115
VAR00010	2.85	.910	115
VAR00011	2.80	.957	115
VAR00012	2.16	.979	115
VAR00013	3.23	.738	115
VAR00014	2.66	.926	115
VAR00015	3.09	.683	115
VAR00016	2.94	.851	115

VAR00017	3.00	.908	115
VAR00018	2.93	1.024	115
VAR00019	2.57	1.061	115
VAR00020	2.76	1.014	115
VAR00021	2.81	.926	115
VAR00022	2.95	.857	115
VAR00023	3.02	.888	115
VAR00024	3.04	.950	115
VAR00025	2.94	1.028	115
VAR00026	2.79	.778	115
VAR00027	2.42	.946	115
VAR00028	2.95	.857	115
VAR00029	2.48	.940	115
VAR00030	2.48	.940	115
VAR00031	3.17	.840	115
VAR00032	2.20	.966	115
VAR00033	2.85	.861	115
VAR00034	2.37	.968	115
VAR00035	2.94	.841	115
VAR00036	2.73	.882	115

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	98.71	116.224	.476	.776
VAR00002	98.72	126.396	-.024	.797
VAR00003	98.83	116.987	.500	.776
VAR00004	98.66	127.156	-.052	.796
VAR00005	98.63	117.762	.441	.778
VAR00006	99.03	124.946	.065	.792
VAR00007	99.01	117.868	.490	.777
VAR00008	98.90	121.393	.250	.786

VAR00009	98.82	117.010	.436	.778
VAR00010	98.92	124.932	.054	.793
VAR00011	98.97	119.236	.321	.783
VAR00012	99.62	121.852	.187	.788
VAR00013	98.55	120.811	.339	.783
VAR00014	99.11	125.171	.040	.794
VAR00015	98.69	120.936	.364	.782
VAR00016	98.83	115.472	.583	.773
VAR00017	98.77	123.896	.106	.791
VAR00018	98.84	121.712	.182	.789
VAR00019	99.21	117.535	.357	.781
VAR00020	99.02	125.719	.005	.796
VAR00021	98.97	119.367	.328	.782
VAR00022	98.83	115.303	.588	.773
VAR00023	98.76	118.221	.406	.779
VAR00024	98.73	120.164	.278	.784
VAR00025	98.83	121.297	.199	.788
VAR00026	98.98	117.631	.511	.777
VAR00027	99.36	119.337	.321	.783
VAR00028	98.83	115.303	.588	.773
VAR00029	99.30	115.877	.499	.775
VAR00030	99.30	115.877	.499	.775
VAR00031	98.60	122.137	.216	.787
VAR00032	99.57	127.720	-.082	.799
VAR00033	98.92	126.441	-.017	.795
VAR00034	99.40	119.523	.302	.783
VAR00035	98.83	122.648	.188	.788
VAR00036	99.04	122.902	.163	.789

Putaran 2

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	115	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	115	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.883	19

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
VAR00001	3.06	.949	115
VAR00003	2.95	.846	115
VAR00005	3.15	.871	115
VAR00007	2.77	.787	115
VAR00009	2.96	.950	115
VAR00011	2.80	.957	115
VAR00013	3.23	.738	115
VAR00015	3.09	.683	115
VAR00016	2.94	.851	115
VAR00019	2.57	1.061	115
VAR00021	2.81	.926	115
VAR00022	2.95	.857	115
VAR00023	3.02	.888	115
VAR00026	2.79	.778	115
VAR00027	2.42	.946	115
VAR00028	2.95	.857	115
VAR00029	2.48	.940	115
VAR00030	2.48	.940	115
VAR00034	2.37	.968	115

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	50.70	80.389	.598	.873
VAR00003	50.81	81.437	.610	.873
VAR00005	50.61	83.416	.458	.878
VAR00007	50.99	84.395	.446	.879
VAR00009	50.80	80.039	.620	.872
VAR00011	50.96	82.533	.461	.878
VAR00013	50.53	86.339	.334	.882
VAR00015	50.67	87.469	.277	.883
VAR00016	50.82	80.537	.668	.871
VAR00019	51.19	82.472	.408	.881
VAR00021	50.95	84.962	.331	.883
VAR00022	50.81	80.367	.675	.871
VAR00023	50.74	83.054	.471	.878
VAR00026	50.97	84.051	.477	.878
VAR00027	51.34	84.858	.328	.883
VAR00028	50.81	80.367	.675	.871
VAR00029	51.28	79.343	.671	.871
VAR00030	51.28	79.343	.671	.871
VAR00034	51.38	84.554	.335	.883

Putaran 3

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	115	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	115	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.883	18

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
VAR00001	3.06	.949	115
VAR00003	2.95	.846	115
VAR00005	3.15	.871	115
VAR00007	2.77	.787	115
VAR00009	2.96	.950	115
VAR00011	2.80	.957	115
VAR00013	3.23	.738	115
VAR00016	2.94	.851	115
VAR00019	2.57	1.061	115
VAR00021	2.81	.926	115
VAR00022	2.95	.857	115
VAR00023	3.02	.888	115
VAR00026	2.79	.778	115
VAR00027	2.42	.946	115
VAR00028	2.95	.857	115
VAR00029	2.48	.940	115
VAR00030	2.48	.940	115
VAR00034	2.37	.968	115

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	47.61	76.556	.603	.873
VAR00003	47.72	77.659	.610	.874
VAR00005	47.52	79.690	.451	.879
VAR00007	47.90	80.508	.449	.879

VAR00009	47.71	75.978	.640	.872
VAR00011	47.87	78.290	.488	.878
VAR00013	47.44	82.600	.322	.883
VAR00016	47.73	76.760	.670	.871
VAR00019	48.10	79.042	.387	.882
VAR00021	47.86	81.419	.311	.884
VAR00022	47.72	76.606	.675	.871
VAR00023	47.65	79.141	.477	.878
VAR00026	47.88	80.160	.481	.878
VAR00027	48.25	81.138	.319	.884
VAR00028	47.72	76.606	.675	.871
VAR00029	48.19	75.524	.677	.871
VAR00030	48.19	75.524	.677	.871
VAR00034	48.30	80.824	.328	.884

**LAMPIRAN 7. HASIL UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS SKALA
PROBLEM FOCUSED COPING**

Putaran 1

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	115	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	115	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.762	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	104.71	128.154	.308	.754
VAR00002	104.84	123.642	.478	.746
VAR00003	104.63	126.254	.437	.749
VAR00004	104.59	131.402	.184	.760
VAR00005	104.93	142.750	-.347	.782
VAR00006	104.52	131.866	.154	.761
VAR00007	104.70	126.052	.424	.749
VAR00008	104.96	137.007	-.100	.771
VAR00009	104.79	129.342	.217	.759
VAR00010	104.81	129.910	.192	.760
VAR00011	104.30	135.105	-.007	.767
VAR00012	104.81	127.068	.316	.754
VAR00013	104.59	128.454	.308	.755
VAR00014	104.90	125.701	.439	.749

VAR00015	104.57	131.265	.174	.760
VAR00016	104.93	140.346	-.249	.778
VAR00017	104.72	123.606	.558	.744
VAR00018	105.26	137.633	-.143	.770
VAR00019	104.51	125.585	.503	.747
VAR00020	104.50	127.340	.394	.751
VAR00021	104.69	129.287	.299	.755
VAR00022	104.94	124.461	.495	.746
VAR00023	104.43	130.387	.219	.758
VAR00024	104.94	127.268	.344	.753
VAR00025	104.74	128.703	.320	.754
VAR00026	104.84	126.098	.384	.751
VAR00027	104.55	131.338	.162	.761
VAR00028	105.01	127.237	.328	.753
VAR00029	104.63	135.622	-.037	.769
VAR00030	104.65	124.966	.493	.747
VAR00031	104.07	133.153	.180	.760
VAR00032	104.63	125.412	.523	.747
VAR00033	104.62	128.361	.317	.754
VAR00034	104.75	126.927	.412	.750
VAR00035	104.96	131.095	.146	.762
VAR00036	104.73	128.900	.238	.758
VAR00037	104.77	123.440	.444	.747
VAR00038	104.78	138.715	-.181	.774
VAR00039	104.89	123.733	.492	.745
VAR00040	105.10	138.603	-.160	.777

Putaran 2

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	115	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	115	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.871	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	53.37	99.269	.463	.865
VAR00002	53.50	95.252	.627	.859
VAR00003	53.28	100.466	.437	.866
VAR00007	53.36	97.898	.560	.862
VAR00012	53.46	100.286	.359	.869
VAR00013	53.24	102.502	.303	.870
VAR00014	53.56	99.003	.493	.864
VAR00017	53.37	96.605	.647	.859
VAR00019	53.17	100.630	.456	.865
VAR00020	53.15	101.724	.377	.868
VAR00022	53.59	98.630	.508	.863
VAR00024	53.59	98.998	.471	.865
VAR00025	53.39	101.714	.375	.868
VAR00026	53.50	97.550	.528	.863
VAR00028	53.66	101.121	.338	.869
VAR00030	53.30	99.389	.489	.864
VAR00032	53.28	101.273	.426	.866

VAR00033	53.27	102.813	.290	.870
VAR00034	53.40	100.558	.443	.866
VAR00037	53.43	98.369	.423	.867
VAR00039	53.54	95.479	.638	.858

Putaran 3

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	115	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	115	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.870	20

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	50.57	92.792	.495	.864
VAR00002	50.70	89.564	.622	.858
VAR00003	50.48	94.182	.458	.865
VAR00007	50.56	91.512	.590	.860
VAR00012	50.66	94.682	.341	.870
VAR00013	50.44	96.530	.301	.870
VAR00014	50.76	93.852	.449	.865
VAR00017	50.57	90.791	.646	.858
VAR00019	50.37	94.374	.476	.864
VAR00020	50.35	96.281	.343	.869
VAR00022	50.79	93.482	.465	.865
VAR00024	50.79	93.395	.454	.865

VAR00025	50.59	94.998	.420	.866
VAR00026	50.70	92.424	.488	.864
VAR00028	50.86	94.787	.357	.869
VAR00030	50.50	93.077	.513	.863
VAR00032	50.48	94.778	.460	.865
VAR00034	50.60	93.839	.490	.864
VAR00037	50.63	93.324	.382	.868
VAR00039	50.74	89.756	.634	.858

**LAMPIRAN 8. HASIL UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS SKALA
OPTIMISME**

Putaran 1

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	115	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	115	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.858	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	79.60	122.295	.465	.851
VAR00002	79.82	125.624	.275	.856
VAR00003	79.47	119.830	.571	.848
VAR00004	79.72	119.676	.572	.848
VAR00005	79.36	123.231	.393	.853
VAR00006	79.70	126.915	.246	.857
VAR00007	79.81	121.840	.402	.853
VAR00008	80.09	128.343	.139	.860
VAR00009	79.37	121.061	.539	.849
VAR00010	79.43	122.423	.446	.852
VAR00011	81.17	133.402	-.161	.862
VAR00012	79.50	126.480	.201	.859
VAR00013	79.77	123.655	.305	.856

VAR00014	79.88	126.231	.232	.858
VAR00015	79.56	121.267	.534	.849
VAR00016	79.85	121.636	.612	.848
VAR00017	79.55	126.250	.366	.854
VAR00018	80.06	127.023	.224	.858
VAR00019	79.47	127.900	.203	.858
VAR00020	79.77	116.111	.671	.844
VAR00021	79.22	128.715	.123	.861
VAR00022	80.03	116.279	.680	.844
VAR00023	79.22	124.944	.414	.853
VAR00024	80.25	120.629	.569	.848
VAR00025	79.16	130.081	.116	.859
VAR00026	80.08	118.389	.692	.845
VAR00027	79.17	128.882	.199	.857
VAR00028	79.89	120.961	.422	.852
VAR00029	79.57	119.406	.470	.851
VAR00030	79.36	127.196	.212	.858

Putaran 2

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	115	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	115	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.878	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	50.12	85.792	.471	.880
VAR00003	49.99	83.114	.617	.876
VAR00004	50.24	85.028	.488	.880
VAR00005	49.88	86.020	.432	.882
VAR00007	50.33	82.697	.558	.877
VAR00009	49.90	82.831	.676	.874
VAR00010	49.96	88.726	.275	.887
VAR00013	50.29	84.364	.444	.882
VAR00015	50.08	84.371	.579	.877
VAR00016	50.37	86.938	.490	.880
VAR00017	50.07	90.346	.274	.885
VAR00020	50.29	80.347	.693	.872
VAR00022	50.56	80.214	.719	.871
VAR00023	49.74	88.809	.362	.883
VAR00024	50.77	84.036	.601	.876
VAR00026	50.60	82.049	.733	.872
VAR00027	49.70	92.038	.148	.888
VAR00028	50.41	85.595	.375	.885
VAR00029	50.09	81.361	.579	.877

Putaran 3

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	115	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	115	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.892	16

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	40.95	75.962	.456	.889
VAR00003	40.82	73.361	.609	.884
VAR00004	41.07	75.539	.454	.890
VAR00005	40.70	75.614	.455	.889
VAR00007	41.16	72.291	.591	.884
VAR00009	40.72	72.045	.744	.879
VAR00013	41.11	73.382	.503	.888
VAR00015	40.90	74.789	.553	.886
VAR00016	41.20	77.337	.450	.889
VAR00020	41.11	70.663	.691	.880
VAR00022	41.38	70.379	.728	.879
VAR00023	40.57	79.213	.311	.893
VAR00024	41.60	74.347	.583	.885
VAR00026	41.43	71.755	.770	.878
VAR00028	41.23	75.479	.379	.894
VAR00029	40.91	71.729	.571	.886

LAMPIRAN 9. HASIL UJI NORMALITAS

Uji Normalitas *Problem Focused Coping* dan *Optimisme* dengan *Psychological Well Being*

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		115
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	5.09029747
Most Extreme Differences	Absolute	.068
	Positive	.068
	Negative	-.053
Test Statistic		.068
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 10. HASIL UJI LINIERITAS

A. Uji Linieritas *Problem Focused Coping* dengan *Psychological Well Being*

ANOVA Table

			Sum of		Mean		
			Squares	df	Square	F	Sig.
psychological well being * problem focused coping	Between Groups	(Combined)	970.637	33	29.413	1.035	.437
		Linearity	266.870	1	266.870	9.393	.003
		Deviation from Linearity	703.767	32	21.993	.774	.789
	Within Groups	2301.224	81	28.410			
Total			3271.861	114			

B. Uji Linieritas *Optimisme* dengan *Psychological Well Being*

ANOVA Table

			Sum of		Mean		
			Squares	df	Square	F	Sig.
psychological well being * optimisme	Between Groups	(Combined)	657.157	24	27.382	.942	.547
		Linearity	45.939	1	45.939	1.581	.212
		Deviation from Linearity	611.218	23	26.575	.915	.579
	Within Groups	2614.704	90	29.052			
Total			3271.861	114			

LAMPIRAN 11. MULTIKOLINEARITAS

Uji Multikolinearitas *Problem Focused Coping* dan *Optimisme* dengan *Psychological Well Being*

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	42.631	4.327		9.852	.000		
	problem focused coping	.164	.051	.288	3.212	.002	.999	1.001
	optimisme	-.097	.070	-.125	-1.392	.167	.999	1.001

a. Dependent Variable: psychological well being

LAMPIRAN 12. UJI HETEROSKEDASTISITAS

Uji Heteroskedastisitas *Problem Focused Coping* dan *Optimisme* dengan *Psychological Well Being*

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	7.670	2.636		2.910	.004	
	problem focused coping	-.020	.031	-.061	-.652	.516	.999
	optimisme	-.054	.043	-.118	-1.259	.211	.999

a. Dependent Variable: RES2

LAMPIRAN 13. HASIL UJI ANALISIS DATA PENELITIAN

A. Hasil Uji Data *Problem Focused Coping* dengan *Psychological Well Being* Menggunakan Uji Korelasi *Product Moment*

		Correlations	
		psychological well being	problem focused coping
psychological well being	Pearson Correlation	1	.985**
	Sig. (2-tailed)		.000
	N	115	115
problem focused coping	Pearson Correlation	.985**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	
	N	115	115

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

B. Hasil Uji Data *Optimisme* dengan *Psychological Well Being* Menggunakan Uji Korelasi *Product Moment*

		Correlations	
		psychological well being	optimisme
psychological well being	Pearson Correlation	1	.962**
	Sig. (2-tailed)		.000
	N	115	115
optimisme	Pearson Correlation	.962**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	
	N	115	115

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

C. Hasil Uji Data *Problem Focused Coping* dan *Optimisme* dengan *Psychological Well Being* Menggunakan Uji Regresi Linear Berganda

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.985 ^a	.970	.970	2.367

a. Predictors: (Constant), optimisme, problem focused coping

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	20492.210	2	10246.105	1828.093	.000 ^b
	Residual	627.738	112	5.605		
	Total	21119.948	114			

a. Dependent Variable: psychological well being

b. Predictors: (Constant), optimisme, problem focused coping

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.045	.230		.197	.844
	problem focused coping	.727	.056	.869	13.053	.000
	optimisme	.114	.063	.119	1.792	.076

a. Dependent Variable: psychological well being

LAMPIRAN 14. HASIL TURNITIN

HUBUNGAN ANTARA PROBLEM FOCUSED COPING DAN OPTIMISME DENGAN PSYCHOLOGICAL WELL BEING PADA DEWASA AWAL DI FASE QUARTER LIFE CRISIS

ORIGINALITY REPORT

17%	18%	8%	5%
SIMILARITY INDEX	INTERNET SOURCES	PUBLICATIONS	STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	repository.untag-sby.ac.id Internet Source	4%
2	digilib.uinsgd.ac.id Internet Source	2%
3	repository.uin-suska.ac.id Internet Source	2%
4	repository.uma.ac.id Internet Source	2%
5	etheses.uin-malang.ac.id Internet Source	1%
6	dspace.uii.ac.id Internet Source	1%
7	eprints.uny.ac.id Internet Source	1%
8	fpsi.um.ac.id Internet Source	1%
9	Submitted to Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya Student Paper	1%

10	eprints.umm.ac.id Internet Source	1 %
11	www.scribd.com Internet Source	1 %
12	digilib.uns.ac.id Internet Source	1 %
13	digilib.uinsby.ac.id Internet Source	1 %

Exclude quotes Off

Exclude matches < 1%

Exclude bibliography On