

LAMPIRAN A
SKALA PENELITIAN
A.1 Skala Kecemasan
A.2 Skala Self Efficacy



A.1 Skala Kecemasan

HUBUNGAN ANTARA SELF EFFICACY DENGAN KECEMASAN DALAM MENGERJAKAN SKRIPSI PADA MAHASISWA

Salam sejahtera,

Perkenalkan saya Gabriella Maria Agatha, mahasiswa Fakultas Psikologi Universitas Katolik Soegijapranata Semarang. Saat ini saya sedang melakukan penelitian dalam rangka menyelesaikan tugas akhir (SKRIPSI). Sehubungan dengan hal tersebut, saya memohon kesediaan Anda untuk berpartisipasi dalam penelitian ini dengan mengisi kuisisioner penelitian ini.

Adapun kriteria responden, sebagai berikut:

1. Mahasiswa S1
2. Sedang mengambil mata kuliah skripsi
3. Melakukan bimbingan skripsi online dan atau offline

Apabila anda memenuhi ketiga kriteria tersebut, saya memohon bantuan untuk mengisi kuesioner penelitian ini sesuai dengan keadaan, perasaan, dan pikiran Anda karena TIDAK ADA jawaban benar atau salah dalam kuesioner ini. Seluruh informasi yang diberikan hanya akan digunakan untuk kepentingan penelitian sesuai dengan kode etik penelitian. Oleh karena itu, seluruh informasi dan data akan terjaga kerahasiaannya.

Terdapat hadiah berupa saldo OVO/Dana untuk 10 responden yang beruntung setelah mengisi kuesioner ini.

Apabila ada pertanyaan lebih lanjut, Anda dapat menghubungi saya melalui:
Email: gabriellamariaagatha@gmail.com
WhatsApp: 08812746903

Atas kesediaan dan partisipasinya, saya mengucapkan terima kasih.

Hormat saya,
Gabriella Maria Agatha

Nama Inisial *

Teks jawaban singkat

Nomor Dana/Ovo

Teks jawaban singkat

Jenis Kelamin *

Perempuan

Laki - laki

Fakultas *

Teks jawaban singkat

Angkatan *

Teks jawaban singkat

Usia *

Teks jawaban singkat

Saat ini melakukan bimbingan secara *

Online

Offline

Hybrid

Saya bersedia mengisi kuesioner tanpa adanya paksaan *

Ya

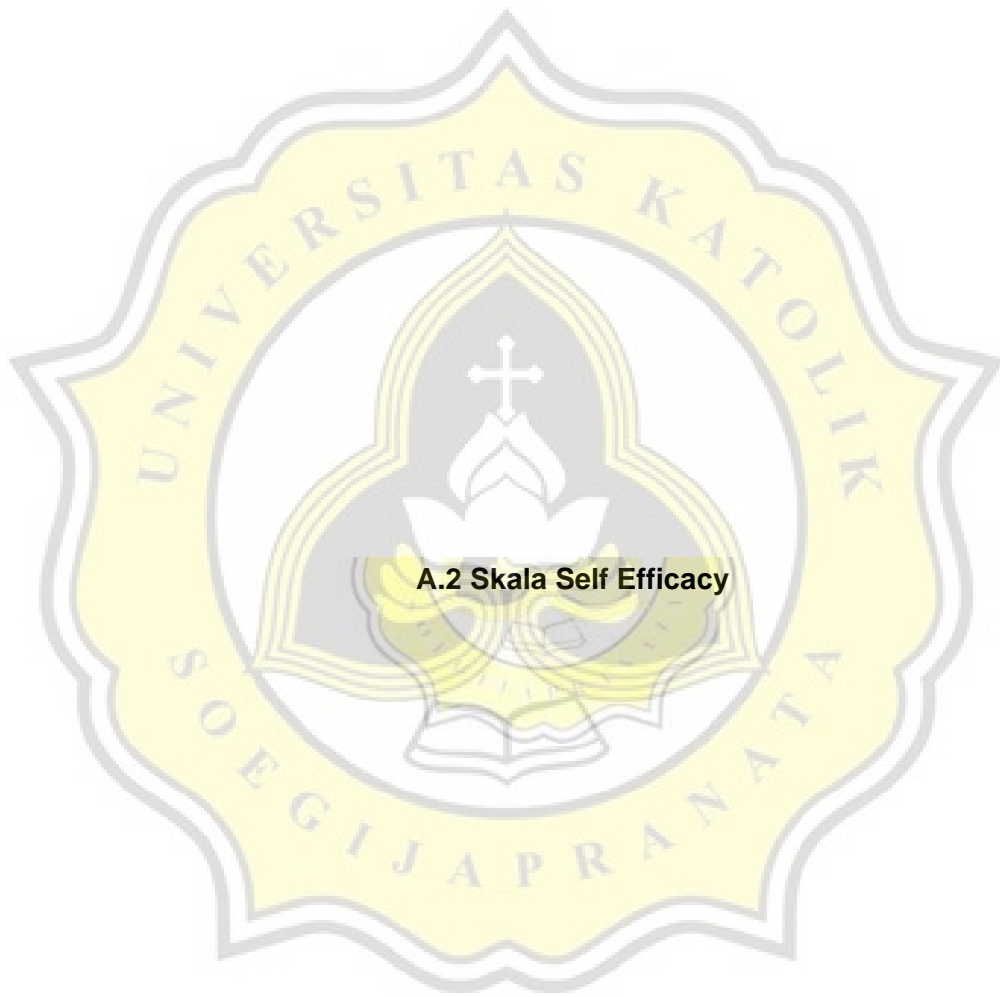
Tidak

1. Kuesioner ini terdiri dari beberapa pernyataan yang harus anda jawab.
2. Terdapat empat alternatif pilihan jawaban untuk skala kecemasan yaitu
sangat sesuai sesuai, tidak sesuai, dan sangat tidak sesuai
Pilih salah satu jawaban yang paling sesuai dengan apa yang anda alami saat ini.
3. Dalam setiap pernyataan tidak ada jawaban benar dan salah
4. Jawaban anda akan terjamin kerahasiaannya. Jawaban anda adalah informasi yang sangat berarti bagi peneliti, dimohon untuk menjawab setiap pernyataan dengan jujur.
5. Terimakasih atas kesediaan anda untuk meluangkan waktu mengisi kuesioner ini.

SKALA KECEMASAN

NO	KETERANGAN	SS	S	TS	STS
1.	Saya menghindari pembicaraan tentang skripsi saat bersama teman				
2.	Saya tetap berusaha maksimal dalam mengerjakan skripsi meskipun kondisi kurang mendukung				
3.	Saya jengkel pada diri sendiri saat tidak dapat memahami maksud dari dosen pembimbing saat bimbingan				
4.	Saya bersemangat saat mendapat kabar dari dosen pembimbing terkait hasil koreksian revisi				
5.	Saya tetap tenang saat mendapat kritikan dari dosen terkait revision				
6.	Saya menjadi pusing karena sulit memahami penjelasan dari dosen				
7.	Saya menjadi sulit bernapas saat dosen pembimbing memberikan komentar terkait revisi				
8.	Saya menjadi pesimis saat melihat teman sudah sidang				
9.	Saya menjadi blank karena cemas saat menjawab pertanyaan dari dosen pembimbing				

	Saat bermain media sosial, saya akan melewati informasi yang berkaitan dengan skripsi				
11.	Dalam menjalani bimbingan skripsi, saya merasa senang				
12.	Jantung saya berdebar cepat ketika akan memulai bimbingan dengan dosen				
13.	Saya jengkel karena tidak mendapatkan sumber referensi di perpustakaan				
14.	Mengetahui teman yang sudah 1 bab lebih dulu tidak mengganggu fokus saya dalam menyelesaikan skripsi				
15.	Saya sengaja mematikan notifikasi yang berhubungan dengan skripsi				
16.	Pikiran negatif sering muncul saat menunggu kabar dari dosen pembimbing				
17.	Saya terus menghubungi dosen saat belum mendapat notifikasi				
18.	Saya tetap mudah berkonsentrasi saat mengerjakan skripsi meskipun belum menemukan sumber rujukan untuk skripsi				
19.	Saya selalu menjaga kesehatan agar dapat menyelesaikan skripsi dengan maksimal				
20.	Saya marah jika saat bimbingan kurang maksimal karena kondisi yang tidak mendukung				

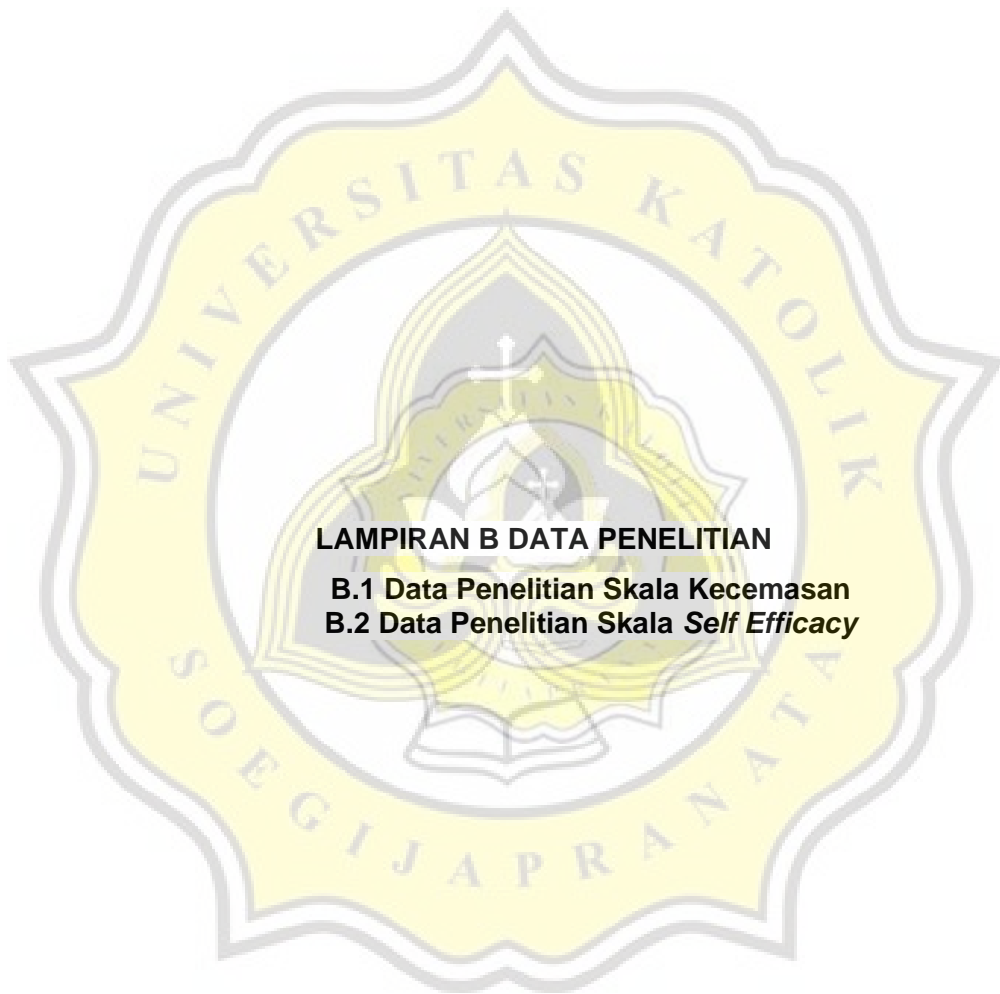


A.2 Skala Self Efficacy

SKALA SELF EFFICACY

NO	KETERANGAN	SS	S	TS	STS
1.	Saya yakin dapat memahami literatur Bahasa asing meski jarang menggunakan bahasa tersebut sebagai referensi untuk mengerjakan skripsi				
2.	Saya selalu mendorong diri untuk menyelesaikan skripsi				
3.	Saya akan mengajak teman berdiskusi jika tidak paham dengan hal-hal yang berkaitan dengan skripsi				
4.	Hasil koreksi dosen terkadang susah dipahami sehingga membuat saya kesulitan dan malas melakukan revisi				
5.	Tidak paham dengan penjelasan dosen pembimbing membuat saya meragukan kemampuan sendiri				
6.	Keraguan saya terhadap kemampuan untuk menyelesaikan skripsi masih cukup besar meskipun sudah dimotivasi dosen				
7.	Saat bosan saya lebih memilih menghabiskan uang untuk nongkrong daripada membeli buku untuk referensi skripsi				
8.	Meskipun bimbingan skripsi dilakukan secara online maupun offline, saya akan tetap mengerjakan skripsi dengan maksimal				
9.	Salah paham dengan anggota keluarga membuat saya lebih sulit untuk fokus mengerjakan skripsi				
	Meski masih banyak kritikan, saya akan terus bersemangat untuk menyelesaikan skripsi				
11.	Suasana yang membosankan membuat saya harus menyelesaikan skripsi berdasarkan mood				

12.	Saya percaya dapat menyelesaikan skripsi dengan mengerjakan yang paling mudah terlebih dulu seperti menentukan teori yang akan digunakan				
13.	Dengan potensi yang saya miliki, saya yakin akan lulus tepat waktu meski ada hambatan				
14.	Meski memiliki waktu yang lebih lama, saya tetap akan menyelesaikan skripsi dengan teratur agar dapat selesai tepat waktu				
15.	Jangka waktu yang panjang membuat saya lebih memilih untuk bersantai dibanding menyelesaikan skripsi				
16.	Saya rajin mengikuti diskusi dengan dosen pembimbing untuk menambah pemahaman dan referensi				
17.	Meskipun sulit menemukan buku referensi di perpustakaan, saya terus berusaha untuk menemukannya				
18.	Ketepatan waktu saat pengumpulan tugas kuliah membuat saya terbiasa menyelesaikan revisi skripsi sesuai waktu yang ditentukan				
19.	Saya memilih tugas lain untuk diselesaikan lebih dulu dibanding melanjutkan skripsi				
20.	Pengaturan waktu yang buruk selama kuliah membuat saya kurang bisa mengatur waktu untuk menyelesaikan skripsi				
21.	Skripsi menjadi beban yang berat sehingga saya menunda untuk lanjut mengerjakan				
22.	Saya menunda revisi skripsi karena tidak paham dengan maksud dari dosen				
23.	Saya mampu mengatur waktu untuk beraktivitas, menyelesaikan tugas kuliah dan revisi skripsi				
24.	Timbulnya perasaan ragu akan kemampuan saat mengerjakan skripsi membuat semangat saya menjadi pudar				



LAMPIRAN B DATA PENELITIAN

B.1 Data Penelitian Skala Kecemasan

B.2 Data Penelitian Skala *Self Efficacy*



B.1 Data Penelitian Skala Kecemasan

1	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y11	Y12	Y13	Y14	Y15	Y16	Y17	Y18	Y19	Y20	TOTY	
2	2	2	4	3	3	3	3	3	3	3	1	4	4	2	4	3	2	3	1	4	57	
3	2	2	3	1	2	3	1	2	3	4	2	3	3	2	1	3	4	4	4	2	51	
4	2	2	3	2	2	3	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	1	2	1	3	46	
5	3	2	3	1	3	3	3	3	3	2	2	3	3	1	2	4	2	4	2	1	50	
6	2	2	3	1	1	2	1	4	4	1	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	42	
7	4	2	2	2	1	2	1	3	2	4	3	2	2	2	3	2	1	2	1	2	43	
8	3	2	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	1	1	3	62	
9	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	1	2	2	2	43	
10	3	2	2	2	2	2	2	4	2	2	1	4	3	2	2	2	2	1	1	1	42	
11	1	3	2	3	2	3	1	1	1	1	2	1	3	1	1	1	1	3	1	2	34	
12	1	2	1	1	2	4	1	1	1	4	2	3	3	1	1	1	2	1	4	1	37	
13	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	45	
14	2	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2	3	2	3	49	
15	3	1	4	2	3	3	4	4	4	3	2	4	2	1	4	4	3	2	1	4	58	
16	2	2	1	1	1	2	1	4	1	3	2	4	4	2	1	1	1	2	1	1	37	
17	2	2	2	1	3	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2	3	3	4	2	2	47	
18	2	2	3	2	2	2	4	4	4	4	2	2	3	2	2	3	2	3	2	4	54	
19	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	4	3	3	2	51	
20	2	1	3	1	3	3	2	4	3	2	2	3	4	3	2	3	4	3	2	2	52	
21	2	2	3	1	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	4	3	4	3	53	
22	3	1	4	2	2	4	3	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	2	4	63	
23	3	2	4	1	2	1	1	4	4	1	1	4	4	3	1	4	1	1	1	1	44	
24	2	1	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	46	
25	2	1	4	1	1	3	2	4	3	1	3	4	2	1	1	4	3	4	4	4	52	
26	1	1	3	2	1	2	1	2	2	2	1	1	2	3	1	2	2	2	2	1	34	
27	2	2	2	1	1	2	1	3	3	2	2	3	3	3	1	3	2	2	1	1	40	
28	3	2	4	1	2	4	3	4	3	4	3	4	2	2	4	4	2	4	3	3	61	
29	3	2	3	1	2	2	3	4	3	2	2	3	3	2	1	3	3	2	3	2	49	
30	3	2	2	2	2	3	2	3	3	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	48	
31	4	1	3	1	2	2	1	3	2	2	2	1	1	3	2	2	3	4	2	2	43	
32	2	3	2	2	4	4	1	4	3	2	1	3	4	3	1	4	3	3	4	2	55	
33	1	1	2	1	1	3	4	3	3	4	1	4	4	1	2	1	4	3	3	3	49	
34	4	2	3	3	4	2	3	3	2	2	3	3	3	1	3	2	2	1	3	52		
35	2	2	2	2	3	2	1	2	3	2	2	3	4	4	1	3	3	4	2	3	50	
36	3	3	4	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	52		
37	1	1	2	1	1	2	1	2	2	2	1	3	2	1	1	2	3	1	1	4	34	
38	3	4	3	3	3	2	2	4	3	3	2	2	2	2	2	3	4	2	4	3	56	
39	2	2	3	1	2	2	2	3	2	2	2	4	3	2	2	2	2	2	2	3	45	
40	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	1	3	2	2	1	2	42	
41	3	2	2	2	2	3	3	2	3	4	2	3	4	2	2	4	4	3	2	3	55	
42	3	3	4	2	4	4	4	4	4	2	2	4	4	3	2	4	2	4	2	4	65	
43	1	2	1	1	1	2	1	2	2	2	2	2	1	2	1	1	2	2	1	4	33	
44	3	1	3	1	1	2	1	2	4	1	3	4	2	1	1	4	1	3	1	2	41	
45	2	1	3	2	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	50	
46	2	3	3	1	2	3	2	4	3	3	3	3	4	3	2	3	3	4	2	2	55	
47	2	2	2	2	2	2	1	3	2	2	2	3	4	2	1	3	1	2	1	3	42	
48	4	3	4	2	3	2	2	4	3	4	3	3	3	2	3	3	4	2	2	2	58	
49	1	2	3	1	1	2	1	3	2	2	2	4	3	1	2	1	4	4	2	3	44	
50	3	1	3	2	3	3	2	3	4	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	53	
51	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	1	3	43
52	2	3	2	2	2	2	1	2	2	3	2	3	2	2	2	3	4	3	2	2	46	
53	3	2	4	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	2	3	2	2	1	2	49	
54	3	2	3	4	3	3	2	3	2	3	3	4	3	3	2	4	2	3	3	2	57	
55	1	1	1	1	1	4	4	3	1	1	1	1	1	4	1	2	2	1	2	2	35	
56	2	1	3	2	3	4	3	4	3	4	2	3	4	2	2	2	1	2	1	2	50	
57	2	1	3	2	2	3	2	3	3	3	2	2	2	2	2	4	2	1	3	3	47	
58	2	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	4	3	2	3	55	
59	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	4	2	2	51	
60	1	3	4	3	3	2	3	2	3	2	3	3	4	2	1	3	1	4	4	2	53	
61	2	1	3	1	2	4	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	2	4	3	50	

62	2	1	3	1	1	3	1	3	2	1	1	3	3	2	1	2	4	3	1	4	42
63	2	2	3	4	2	2	2	3	2	3	2	2	4	3	2	4	3	3	2	2	52
64	3	2	3	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	4	2	3	53
65	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	45
66	2	3	3	1	3	3	2	4	3	2	2	4	4	4	2	2	2	1	3	2	52
67	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	1	3	4	2	2	3	3	3	1	3	49
68	4	1	2	1	1	2	2	2	2	4	1	2	3	3	2	3	2	1	1	3	42
69	3	1	2	1	2	2	2	2	3	1	3	3	2	2	1	3	2	4	1	2	42
70	2	2	4	1	2	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	47
71	4	2	2	1	1	3	2	1	2	4	2	2	4	1	4	3	2	4	1	3	48
72	3	3	3	2	2	3	2	4	2	4	2	4	4	4	4	4	2	2	2	3	59
73	2	2	4	1	2	3	2	4	2	2	2	3	4	1	2	4	4	3	3	4	54
74	2	2	3	1	2	2	1	1	1	2	1	2	2	1	1	1	3	3	2	2	35
75	3	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	1	2	2	2	45
76	2	1	3	1	2	3	2	2	3	2	2	3	3	3	1	3	3	2	1	3	45
77	2	2	2	2	2	2	1	3	2	2	2	3	3	2	1	2	1	4	2	2	42
78	2	2	4	2	2	3	1	2	3	3	2	4	3	1	1	1	2	4	3	3	48
79	3	3	4	3	3	2	2	3	2	4	1	3	2	4	2	2	4	3	2	3	55
80	3	2	3	2	2	3	2	4	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	51
81	2	2	4	2	3	3	2	3	4	4	2	3	4	3	1	1	1	2	1	2	49

82	3	1	3	2	3	4	2	3	3	1	3	3	2	2	2	2	4	4	2	3	52
83	1	1	2	1	2	3	1	3	2	2	1	3	2	4	1	4	4	3	2	2	44
84	3	1	2	2	2	2	2	3	1	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	2	44
85	1	1	4	1	2	3	3	2	3	2	2	4	3	1	1	3	1	4	1	3	45
86	1	1	3	3	2	3	1	4	2	2	2	4	3	3	2	3	1	2	1	3	46
87	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	43
88	3	3	3	2	2	3	3	2	4	2	2	3	4	3	2	3	4	3	3	3	57
89	2	2	2	2	2	2	1	1	2	2	2	3	4	1	2	1	2	3	4	42	
90	2	2	2	1	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	1	3	2	2	41
91	2	2	3	1	2	4	3	4	3	2	2	3	4	4	2	4	3	4	2	3	57
92	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	4	2	2	3	50
93	4	2	3	1	1	3	3	3	3	2	2	4	4	2	1	3	1	2	2	3	49
94	2	2	1	3	2	3	1	2	2	2	2	2	4	1	2	2	2	2	2	3	42
95	2	2	2	2	1	3	1	2	4	2	2	2	2	1	1	3	3	1	1	2	39
96	1	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	4	2	2	2	2	2	3	2	2	45
97	2	2	4	2	2	3	1	3	3	2	1	3	4	4	3	4	3	2	3	3	54
98	4	2	2	1	1	2	2	4	3	2	3	3	4	3	4	4	2	3	3	3	55
99	1	1	2	1	2	2	1	1	1	1	2	3	3	2	2	3	2	4	2	3	39
100	2	2	4	1	1	3	3	4	4	3	2	3	4	4	3	3	3	3	2	2	56
101	4	2	3	2	2	3	2	4	2	3	2	4	3	4	2	2	3	4	2	2	55

102	3	1	2	2	2	4	3	4	4	2	2	3	3	3	2	4	4	3	3	3	57
103	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2	4	2	2	52
104	2	4	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	4	2	3	4	3	2	2	54
105	4	2	3	1	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	53
106	4	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	3	4	2	2	43
107	4	2	4	1	2	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	4	61
108	2	2	3	2	2	3	2	1	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	46
109	4	2	3	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	52
110	2	1	2	1	1	2	2	3	3	3	2	3	3	2	2	2	1	3	3	2	43
111	2	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2	3	2	3	51
112	2	2	4	2	3	3	2	4	3	1	3	3	3	2	2	3	1	3	3	3	52
113	3	2	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	2	1	4	4	2	3	2	3	58
114	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	53
115	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	2	2	4	3	2	3	51
116	3	1	4	1	3	4	4	4	2	4	2	4	4	1	2	1	4	4	2	4	58
117	2	2	3	3	3	2	3	2	2	3	2	3	4	3	3	4	3	3	2	2	54
118	2	2	2	2	2	4	3	3	2	2	2	3	4	2	2	2	2	2	3	2	50
119	2	2	3	2	2	3	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	48
120	3	1	2	2	2	2	2	4	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	45
121	2	2	4	2	2	4	2	3	3	1	2	3	4	3	2	3	2	4	2	3	53

122	3	2	3	3	2	4	2	1	2	2	3	4	4	3	2	2	3	4	2	3	54
123	3	2	3	1	3	3	3	4	3	1	2	3	4	2	2	4	3	4	3	3	56
124	3	3	4	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	4	2	3	1	2	54
125	3	1	3	1	1	2	1	2	2	2	2	2	3	2	2	3	4	1	1	2	40
126	2	2	2	1	1	2	1	2	2	2	1	4	3	1	1	2	3	2	2	3	39
127	2	2	3	2	3	2	1	3	2	1	2	3	4	3	3	3	3	3	3	2	50
128	3	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	47
129	4	1	3	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	4	1	1	2	44
130	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	2	43
131	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	4	4	2	2	4	3	4	3	57
132	3	3	2	1	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	45
133	2	2	4	3	3	4	2	2	4	3	2	4	3	2	2	3	2	4	2	3	56
134	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2	4	51
135	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	43





B.2 Data Penelitian Skala *Self Efficacy*

1	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18	X19	X20	X21	X22	X23	X24	TOT X	
2	2	3	4	2	2	2	3	4	1	4	4	3	3	4	3	2	4	4	4	3	1	4	4	2	65	
3	2	3	4	1	2	2	2	4	3	4	4	4	4	2	4	2	3	3	4	3	2	2	3	2	62	
4	2	3	4	3	3	3	3	4	2	4	3	3	4	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	68	
5	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	67	
6	3	4	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	4	2	3	3	2	4	2	1	1	3	1	54	
7	4	3	1	3	4	3	4	4	3	3	2	3	3	3	3	2	4	2	2	3	2	3	3	3	65	
8	2	4	4	1	1	2	1	3	1	3	2	3	2	2	1	1	3	2	3	2	2	1	2	1	42	
9	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	2	3	2	2	2	3	57	
10	4	3	3	3	3	3	1	4	3	4	4	4	4	4	3	1	4	3	3	2	3	2	3	3	69	
11	3	2	3	2	3	4	3	3	4	3	3	2	2	4	4	3	1	2	1	3	4	2	3	4	65	
12	4	1	4	3	4	1	4	3	4	3	2	4	1	4	1	4	2	1	1	1	1	1	1	4	57	
13	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	4	3	3	62	
14	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	4	2	4	2	1	3	2	2	2	2	2	3	1	55	
15	3	4	4	1	1	1	3	4	1	3	4	4	4	4	1	2	3	3	2	3	3	2	4	1	59	
16	2	4	4	4	4	1	1	3	3	4	1	2	2	4	4	2	3	2	3	2	2	3	2	4	59	
17	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	1	2	3	1	53	
18	2	4	3	3	2	2	2	4	2	3	3	3	3	4	3	2	3	3	1	3	1	3	2	1	57	
19	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	59	
20	3	3	4	1	2	2	2	3	3	3	2	3	4	2	3	1	3	2	1	3	3	3	3	2	57	
21	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	1	3	1	2	3	2	57	
22	2	4	4	2	1	2	1	4	3	3	3	4	2	4	2	1	3	3	2	3	1	1	1	4	54	
23	3	3	3	3	3	2	2	3	1	3	2	3	4	3	3	2	3	2	3	2	2	2	2	4	57	
24	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	2	2	2	3	56	
25	2	4	4	2	3	2	1	4	2	4	3	4	4	4	1	1	3	4	4	1	1	2	2	1	55	
26	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	82	
27	3	4	4	2	2	2	3	4	2	3	4	4	4	3	2	3	3	4	3	2	2	2	3	2	63	
28	4	4	3	2	2	2	3	4	3	3	2	2	4	3	3	2	3	3	2	3	1	3	3	1	59	
29	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	4	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	59	
30	3	2	2	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	60	
31	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	4	4	4	2	3	2	3	2	3	2	3	2	62	
32	2	3	4	3	1	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	1	2	2	2	2	2	53	
33	3	3	4	2	2	3	2	3	2	2	3	3	3	4	3	3	2	2	3	3	3	3	4	2	62	
34	3	4	3	1	1	2	4	4	2	4	3	3	3	3	1	2	4	3	1	1	3	3	3	3	59	
35	3	4	4	2	3	2	2	3	3	3	2	3	4	2	3	2	4	3	3	4	2	2	2	2	60	
36	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	1	2	2	3	3	2	55	
37	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	2	3	3	4	3	3	73	
38	2	4	4	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	1	4	2	1	2	2	1	2	2	54	
39	3	4	4	3	3	2	4	3	4	3	3	2	3	3	3	4	3	3	2	4	2	4	3	3	69	
40	2	4	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	2	3	3	63	
41	3	3	4	3	3	2	1	3	3	3	2	3	3	4	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	62	
42	3	4	3	2	1	1	1	3	2	3	3	3	2	3	2	1	3	3	2	2	1	1	1	2	46	
43	3	3	4	4	4	4	2	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	1	4	4	3	3	4	79	
44	3	4	4	4	1	2	2	4	3	4	2	4	1	4	2	1	3	2	2	1	1	1	3	1	53	
45	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	1	2	2	3	3	2	56	
46	3	3	4	2	2	3	3	4	3	4	2	2	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	66	
47	3	4	3	3	2	3	4	3	3	3	2	3	3	4	3	2	4	3	4	3	2	2	3	3	64	
48	3	3	3	2	2	2	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	1	2	3	52
49	3	3	4	3	4	1	3	3	2	4	4	4	4	4	2	1	3	3	3	3	3	2	3	1	64	
50	3	4	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	4	2	3	3	3	1	3	1	3	3	2	57	
51	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2	59	

52	3	3	4	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	2	2	60	
53	4	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	1	2	2	2	2	3	59	
54	3	3	3	2	2	1	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	1	1	1	3	2	49	
55	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	3	1	4	4	4	4	2	81	
56	3	4	4	3	3	3	3	4	2	4	3	4	4	4	3	3	4	3	3	2	3	3	4	72	
57	3	4	3	2	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	1	2	3	2	60	
58	2	3	4	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	2	57	
59	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	2	1	56	
60	2	3	4	4	3	3	1	4	4	3	3	1	2	4	4	1	4	2	1	2	1	3	2	58	
61	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2	4	2	60	
62	3	4	4	2	2	3	2	4	2	3	4	3	4	4	2	2	4	4	2	2	4	4	3	68	
63	3	3	4	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	4	3	3	4	3	3	3	2	3	3	63	
64	2	3	3	2	2	3	1	3	3	3	3	3	3	1	2	3	3	1	1	1	1	4	1	51	
65	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	2	3	3	59	
66	3	2	3	2	2	2	1	3	1	3	3	4	2	2	2	1	3	2	3	1	1	2	4	48	
67	2	1	4	2	2	3	1	4	1	4	2	4	2	3	2	1	3	3	3	2	1	2	3	55	
68	4	4	4	3	3	3	2	4	3	4	4	4	3	4	3	2	4	3	4	3	2	3	3	71	
69	4	4	4	3	3	2	2	4	4	4	3	4	3	4	4	2	4	4	4	4	2	2	4	73	
70	4	4	3	2	1	2	3	4	2	4	3	3	4	4	2	3	4	3	2	3	2	2	3	64	
71	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	2	3	3	3	4	3	73		
72	3	3	4	2	1	1	2	2	1	3	3	2	3	3	2	1	2	2	1	1	1	2	1	43	
73	3	3	4	1	1	2	3	3	2	4	4	4	4	4	2	2	3	2	3	2	2	3	1	58	
74	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	2	3	3	3	3	3	3	4	70	
75	3	3	3	1	2	1	4	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	3	1	3	1	1	3	55	
76	3	4	4	4	2	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	2	4	3	2	3	2	3	3	68	
77	3	3	3	3	3	4	2	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	2	2	3	2	63	
78	2	3	4	1	2	1	1	2	1	4	2	4	4	4	2	1	4	1	2	1	2	1	1	2	47
79	2	3	3	2	2	1	1	3	2	3	3	4	4	4	3	1	4	4	4	2	1	1	4	55	
80	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	1	2	2	2	3	2	58	
81	2	3	4	3	3	3	2	3	2	3	3	4	3	4	3	2	3	4	4	3	2	3	3	64	
82	3	4	3	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	2	3	1	2	3	2	2	4	54	
83	3	4	4	3	3	3	2	4	2	4	4	4	4	4	3	2	4	3	3	2	2	4	3	69	
84	3	4	2	2	2	2	4	4	3	3	3	3	3	2	1	2	2	2	2	3	2	2	3	56	
85	3	4	4	1	3	3	1	4	4	4	3	4	4	4	3	2	4	4	4	2	2	4	3	69	
86	4	4	4	2	1	1	3	4	1	3	4	4	3	3	3	2	4	3	3	3	2	3	3	61	
87	3	3	3	3	2	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	4	2	3	3	66	
88	3	3	4	2	1	1	3	4	2	3	3	3	3	3	1	2	4	3	2	3	1	3	2	56	
89	4	2	4	4	4	3	3	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	3	4	4	83	
90	2	4	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	2	1	1	3	62	
91	2	3	3	1	2	2	2	4	3	3	2	3	4	4	3	1	2	4	4	2	1	3	3	56	
92	3	3	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2	3	56	
93	3	3	3	2	2	2	4	4	1	4	4	4	3	4	1	3	4	3	4	2	3	1	3	63	
94	3	4	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	1	55	
95	3	4	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	64	
96	2	3	4	3	3	2	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	65	
97	2	2	4	2	3	2	4	3	2	4	4	4	4	4	1	2	4	1	2	2	1	3	2	60	
98	3	4	3	2	2	1	1	3	1	3	1	3	4	4	3	1	3	2	2	1	2	2	1	48	
99	3	4	4	3	3	4	2	4	1	4	3	3	4	4	4	4	2	1	2	3	1	3	3	68	
100	3	3	4	1	1	2	2	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	2	4	3	3	65	
101	3	4	4	3	2	1	4	4	2	4	4	4	3	3	1	3	3	4	3	3	2	3	2	64	

102	2	3	4	1	1	4	2	4	1	3	4	3	3	3	1	1	3	3	1	3	1	3	3	2	55
103	3	3	3	1	2	2	2	3	2	3	3	3	4	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	1	53
104	3	3	3	2	2	2	4	3	2	3	3	3	4	3	2	2	3	3	1	3	2	2	3	2	59
105	3	3	3	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	1	3	3	2	3	3	2	3	2	56
106	2	3	4	3	3	4	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	2	3	2	64
107	1	2	4	4	4	4	1	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	4	2	4	1	1	1	1	64
108	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	65
109	4	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	1	2	2	3	3	2	58	
110	3	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	54
111	3	3	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	52
112	3	3	3	2	3	3	1	4	3	3	3	3	4	4	2	2	4	3	2	2	1	3	4	1	61
113	2	2	3	1	2	3	2	4	1	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	1	56
114	3	3	3	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	3	2	55
115	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	3	2	53
116	3	4	4	1	2	2	3	4	1	4	4	4	3	3	4	1	3	2	4	2	2	2	3	1	58
117	4	3	4	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	4	3	1	3	2	2	2	2	2	3	2	58
118	4	4	4	2	3	2	3	4	1	4	4	4	3	3	3	1	4	3	2	3	2	2	3	1	63
119	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	3	58
120	3	3	3	2	3	2	3	4	2	4	4	4	4	4	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	67
121	3	3	3	1	2	3	3	3	2	3	3	2	4	3	2	2	3	3	2	3	1	3	3	3	58
122	2	3	3	2	2	1	4	3	1	3	3	2	3	3	1	1	3	3	2	3	1	2	3	2	51
123	3	3	3	1	2	3	2	3	2	3	4	3	4	3	2	1	3	4	3	3	1	2	3	3	58
124	3	3	3	2	1	3	2	3	2	3	3	4	4	3	2	2	3	2	2	1	1	2	2	3	54
125	2	3	4	1	2	2	2	3	3	3	3	3	4	4	3	3	2	3	1	2	3	3	3	1	59
126	3	4	4	4	3	2	2	4	2	4	3	3	3	3	3	2	4	4	3	4	3	2	4	4	70
127	3	3	3	1	2	3	4	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	60
128	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	2	3	3	3	63
129	4	4	4	3	2	3	3	4	1	4	4	4	4	2	3	3	4	4	2	3	3	3	3	3	71
130	3	3	3	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	57
131	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	61
132	3	3	4	3	3	2	2	3	3	3	3	3	4	4	3	1	3	2	2	2	2	2	2	2	59
133	2	1	3	1	2	2	2	3	1	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	1	2	3	2	51
134	2	4	3	2	3	3	2	4	2	3	3	4	4	3	2	1	3	3	1	2	2	2	2	2	57
135	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	4	3	3	2	3	3	62





LAMPIRAN C

DATA UJI SKALA

C.1 Data Uji Skala Kecemasan

C.2 Data Uji Skala *Self Efficacy*



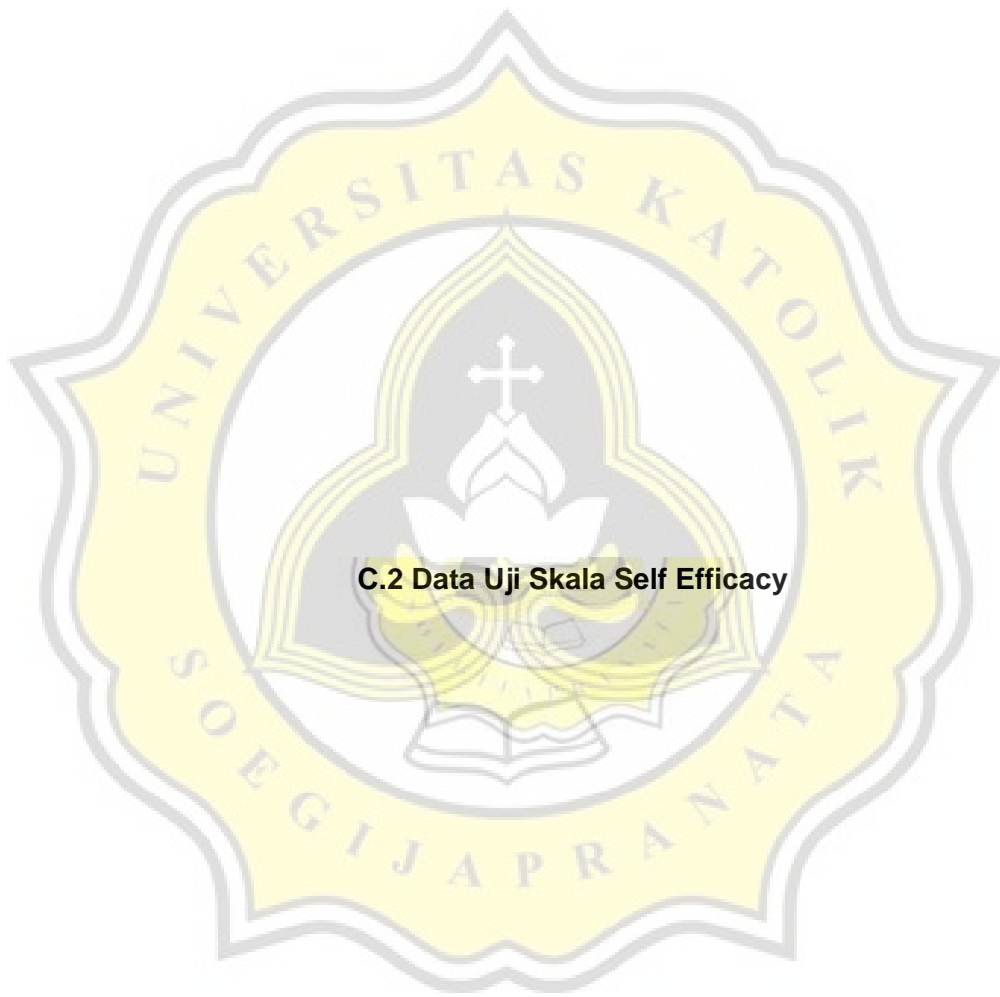


LAMPIRAN C.1 Data Uji Skala Kecemasan

1	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y11	Y12	Y13	Y14	Y15	Y16	Y17	Y18	Y19	Y20	TOT Y	
2	2	2	4	3	3	3	3	3	3	3	1	4	4	2	4	3	2	3	1	4	57	
3	2	2	3	1	2	3	1	2	3	4	2	3	3	2	1	3	4	4	4	4	2	51
4	2	2	3	2	2	3	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	1	2	1	3	46	
5	3	2	3	1	3	3	3	3	3	2	2	3	3	1	2	4	2	4	2	1	50	
6	2	2	3	1	1	2	1	4	4	1	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	42	
7	4	2	2	2	1	2	1	3	2	4	3	2	2	2	3	2	1	2	1	2	43	
8	3	2	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	1	1	3	62	
9	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	1	2	2	2	43	
10	3	2	2	2	2	2	2	4	2	2	1	4	3	2	2	2	2	1	1	1	42	
11	1	3	2	3	2	3	1	1	1	1	2	1	3	1	1	1	1	3	1	2	34	
12	1	2	1	1	2	4	1	1	1	4	2	3	3	1	1	1	1	2	1	4	37	
13	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	45	
14	2	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2	3	2	3	49	
15	3	1	4	2	3	3	4	4	4	3	2	4	2	1	4	4	3	2	1	4	58	
16	2	2	1	1	1	2	1	4	1	3	2	4	4	2	1	1	1	2	1	1	37	
17	2	2	2	1	3	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	3	4	2	2	47	
18	2	2	3	2	2	2	4	4	4	4	2	2	3	2	2	3	2	3	2	4	54	
19	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	4	3	3	2	51	
20	2	1	3	1	3	3	2	4	3	2	2	3	4	3	2	3	4	3	2	2	52	
21	2	2	3	1	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	4	3	4	3	53	
22	3	1	4	2	2	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	2	4	63	
23	3	2	4	1	2	1	1	4	4	1	1	4	4	3	1	4	1	1	1	1	44	
24	2	1	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	46	
25	2	1	4	1	1	3	2	4	3	1	3	4	2	1	1	4	3	4	4	4	52	
26	1	1	3	2	1	2	1	2	2	2	1	1	2	3	1	2	2	2	2	1	34	
27	2	2	2	1	1	2	1	3	3	2	2	3	3	3	1	3	2	2	1	1	40	
28	3	2	4	1	2	4	3	4	3	4	3	4	2	2	4	4	2	4	3	3	61	
29	3	2	3	1	2	2	3	4	3	2	2	3	3	2	1	3	3	2	3	2	49	
30	3	2	2	2	2	3	2	3	3	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	48	
31	4	1	3	1	2	2	1	3	2	2	2	1	1	3	2	2	3	4	2	2	43	
32	2	3	2	2	4	4	1	4	3	2	1	3	4	3	1	4	3	3	4	2	55	
33	1	1	2	1	1	3	4	3	3	4	1	4	4	1	2	1	4	3	3	3	49	
34	4	2	3	3	3	4	2	3	3	2	2	3	3	3	1	3	2	2	1	3	52	
35	2	2	2	2	3	2	1	2	3	2	2	3	4	4	1	3	3	4	2	3	50	
36	3	3	4	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	52	
37	1	1	2	1	1	2	1	2	2	2	1	3	2	1	1	2	3	1	1	4	34	
38	3	4	3	3	3	2	2	4	3	3	2	2	2	2	2	3	4	2	4	3	56	
39	2	2	3	1	2	2	2	3	2	2	2	2	4	3	2	2	2	2	3	4	45	
40	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	1	3	2	2	1	2	42	
41	3	2	2	2	3	3	2	3	4	2	3	4	2	2	4	4	3	2	3	5	55	
42	3	3	4	2	4	4	4	4	4	2	2	4	4	3	2	4	2	4	2	4	65	
43	1	2	1	1	1	2	1	2	2	2	2	1	2	1	1	1	2	2	1	4	33	
44	3	1	3	1	1	2	1	2	4	1	3	4	2	1	1	4	1	3	1	2	41	
45	2	1	3	2	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	50	
46	2	3	3	1	2	3	2	4	3	3	3	3	4	3	2	3	3	4	2	2	55	
47	2	2	2	2	2	2	1	3	2	2	2	3	4	2	1	3	1	2	1	3	42	
48	4	3	4	2	3	2	2	4	3	4	3	3	3	2	3	3	4	2	2	2	58	
49	1	2	3	1	1	2	1	3	2	2	2	4	3	1	2	1	4	4	2	3	44	
50	3	1	3	2	3	3	2	3	4	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	53	
51	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	1	3	43	

52	2	3	2	2	2	2	1	2	2	3	2	3	2	2	2	3	4	3	2	2	46
53	3	2	4	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	2	3	2	2	1	2	49
54	3	2	3	4	3	3	2	3	2	3	3	4	3	3	2	4	2	3	3	2	57
55	1	1	1	1	1	4	4	3	1	1	1	1	1	4	1	2	2	1	2	2	35
56	2	1	3	2	3	4	3	4	3	4	2	3	4	2	2	2	1	2	1	2	50
57	2	1	3	2	2	3	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	4	2	1	3	47
58	2	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	4	3	2	3	55
59	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	4	2	2	51
60	1	3	4	3	3	2	3	2	3	2	3	3	4	2	1	3	1	4	4	2	53
61	2	1	3	1	2	4	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	2	4	3	50
62	2	1	3	1	1	3	1	3	2	1	1	3	3	2	1	2	4	3	1	4	42
63	2	2	3	4	2	2	2	3	2	3	2	2	4	3	2	4	3	3	2	2	52
64	3	2	3	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	4	2	3	53
65	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	45
66	2	3	3	1	3	3	2	4	3	2	2	4	4	4	2	2	2	1	3	2	52
67	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	1	3	4	2	2	3	3	3	1	3	49
68	4	1	2	1	1	2	2	2	2	4	1	2	3	3	2	3	2	1	1	3	42
69	3	1	2	1	2	2	2	2	3	1	3	3	2	2	1	3	2	4	1	2	42
70	2	2	4	1	2	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	47
71	4	2	2	1	1	3	2	1	2	4	2	2	4	1	4	3	2	4	1	3	48
72	3	3	3	2	2	3	2	4	2	4	2	4	4	4	4	4	2	2	2	3	59
73	2	2	4	1	2	3	2	4	2	2	2	3	4	1	2	4	4	3	3	4	54
74	2	2	3	1	2	2	1	1	1	2	1	2	2	1	1	1	3	3	2	2	35
75	3	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	1	2	2	2	45
76	2	1	3	1	2	3	2	2	3	2	2	3	3	3	1	3	3	2	1	3	45
77	2	2	2	2	2	2	1	3	2	2	2	3	3	2	1	2	1	4	2	2	42
78	2	2	4	2	2	3	1	2	3	3	2	4	3	1	1	1	2	4	3	3	48
79	3	3	4	3	3	2	2	3	2	4	1	3	2	4	2	2	4	3	2	3	55
80	3	2	3	2	2	3	2	4	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	51
81	2	2	4	2	3	3	2	3	4	4	2	3	4	3	1	1	1	2	1	2	49
82	3	1	3	2	3	4	2	3	3	1	3	3	2	2	2	4	4	2	3	52	
83	1	1	2	1	2	3	1	3	2	2	1	3	2	4	1	4	4	3	2	2	44
84	3	1	2	2	2	2	2	3	1	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	2	44
85	1	1	4	1	2	3	3	2	3	2	2	4	3	1	1	3	1	4	1	3	45
86	1	1	3	3	2	3	1	4	2	2	2	4	3	3	2	3	1	2	1	3	46
87	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	43
88	3	3	3	2	2	3	3	2	4	2	2	3	4	3	2	3	4	3	3	3	57
89	2	2	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	3	4	1	2	1	2	3	4	42
90	2	2	2	1	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	1	3	2	2	41
91	2	2	3	1	2	4	3	4	3	2	2	3	4	4	2	4	3	4	2	3	57
92	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	4	2	2	3	50	
93	4	2	3	1	1	3	3	3	3	2	2	4	4	2	1	3	1	2	2	3	49
94	2	2	1	3	2	3	1	2	2	2	2	2	4	1	2	2	2	2	3	42	
95	2	2	2	2	1	3	1	2	4	2	2	2	2	1	1	3	3	1	1	2	39
96	1	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	4	2	2	2	2	3	2	3	2	45
97	2	2	4	2	2	3	1	3	3	2	1	3	4	4	3	4	3	2	3	3	54
98	4	2	2	1	1	2	2	4	3	2	3	3	4	3	4	4	2	3	3	3	55
99	1	1	2	1	2	2	1	1	1	1	2	3	3	2	2	3	2	4	2	3	39
100	2	2	4	1	1	3	3	4	4	3	2	3	4	4	3	3	3	3	2	2	56
101	4	2	3	2	2	3	2	4	2	3	2	4	3	4	2	2	3	4	2	2	55

102	3	1	2	2	2	4	3	4	4	2	2	3	3	3	2	4	4	3	3	3	57
103	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2	4	2	2	52
104	2	4	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	4	2	3	4	3	2	2	54
105	4	2	3	1	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	53
106	4	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	3	4	2	2	43
107	4	2	4	1	2	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	4	61
108	2	2	3	2	2	3	2	1	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	46
109	4	2	3	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	52
110	2	1	2	1	1	2	2	3	3	3	2	3	3	2	2	2	1	3	3	2	43
111	2	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2	3	2	3	51
112	2	2	4	2	3	3	2	4	3	1	3	3	3	2	2	3	1	3	3	3	52
113	3	2	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	2	1	4	4	2	3	2	3	58
114	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	53
115	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	2	2	4	3	2	3	51
116	3	1	4	1	3	4	4	4	2	4	2	4	4	1	2	1	4	4	2	4	58
117	2	2	3	3	3	2	3	2	2	3	2	3	4	3	3	4	3	3	2	2	54
118	2	2	2	2	2	4	3	3	2	2	3	4	2	2	2	2	2	3	2	4	50
119	2	2	3	2	2	3	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	48
120	3	1	2	2	2	2	2	4	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	45
121	2	2	4	2	2	4	2	3	3	1	2	3	4	3	2	3	2	4	2	3	53
122	3	2	3	3	2	4	2	1	2	2	2	3	4	4	3	2	2	3	4	2	54
123	3	2	3	1	3	3	3	4	3	1	2	3	4	2	2	4	3	4	3	3	56
124	3	3	4	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	4	2	3	1	2	54
125	3	1	3	1	1	2	1	2	2	2	2	2	3	2	2	3	4	1	1	2	40
126	2	2	2	1	1	2	1	2	2	2	1	4	3	1	1	2	3	2	2	3	39
127	2	2	3	2	3	2	1	3	2	1	2	3	4	3	3	3	3	3	2	50	
128	3	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	3	47	
129	4	1	3	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	4	1	1	2	44
130	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	2	43
131	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	4	4	2	2	4	3	4	3	57
132	3	3	2	1	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	45
133	2	2	4	3	3	4	2	2	4	3	2	4	3	2	2	3	2	4	2	3	56
134	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2	4	51
135	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	43



C.2 Data Uji Skala Self Efficacy



LAMPIRAN B.2 Data Uji Skala *Self Efficacy*

1	X1	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18	X20	X21	X22	X23	X24	TOT X
2	2	4	2	2	2	3	4	1	4	4	3	3	4	3	2	4	4	3	1	4	4	2	65
3	2	4	1	2	2	2	4	3	4	4	4	4	2	4	2	3	3	3	2	2	3	2	62
4	2	4	3	3	3	3	4	2	4	3	3	4	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	68
5	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	67
6	3	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	4	2	3	3	2	2	1	1	3	1	54
7	4	1	3	4	3	4	4	3	3	2	3	3	3	3	2	4	2	3	2	3	3	3	65
8	2	4	1	1	2	1	3	1	3	2	3	2	2	1	1	3	2	2	2	1	2	1	42
9	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	2	2	2	3	57
10	4	3	3	3	1	4	3	4	4	4	4	4	4	3	1	4	3	2	3	3	3	3	69
11	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3	2	2	4	4	3	1	2	3	4	2	3	4	65
12	4	4	3	4	1	4	3	4	3	2	4	1	4	1	4	2	1	1	1	1	1	1	57
13	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	4	3	3	3	2	62
14	3	3	2	2	2	3	3	3	3	4	2	4	2	1	3	2	2	2	2	3	1	55	
15	3	4	1	1	1	3	4	1	3	4	4	4	4	1	2	3	3	3	3	2	4	1	59
16	2	4	4	4	1	1	3	3	4	1	2	2	4	4	2	3	2	2	2	3	2	4	59
17	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	2	1	2	3	1	53
18	2	3	3	2	2	2	4	2	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	1	3	2	1	57
19	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	2	59
20	3	4	1	2	2	2	3	3	3	2	3	4	2	3	1	3	2	3	3	3	2	2	57
21	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	1	2	3	2	57
22	2	4	2	1	2	1	4	3	3	3	4	2	4	2	1	3	3	3	1	1	4	1	54
23	3	3	3	2	2	3	1	3	2	3	4	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	4	57
24	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	56
25	2	4	2	1	4	2	4	2	4	3	4	4	4	1	1	3	4	1	1	2	2	2	55
26	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	82
27	3	4	2	2	2	3	4	2	3	4	4	4	4	3	2	3	4	2	2	2	3	2	63
28	4	3	2	2	2	3	4	3	3	2	2	4	3	3	2	3	3	3	1	3	3	1	59
29	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	4	3	3	2	3	3	2	2	3	2	2	59
30	3	2	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	60
31	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	4	4	2	3	2	3	2	2	3	2	2	62
32	2	4	3	1	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	53
33	3	4	2	2	3	2	3	2	2	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	4	2	62
34	3	3	1	1	2	4	4	2	4	3	3	3	3	1	2	4	3	1	3	3	3	3	59
35	3	4	2	3	2	2	3	3	3	2	3	4	2	3	2	4	3	4	2	2	2	2	60
36	3	2	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	4	2	3	2	3	3	2	3	3	2	55
37	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	73
38	2	4	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	1	4	2	2	2	1	2	2	54
39	3	4	3	3	2	4	3	4	3	3	2	3	3	3	4	3	4	2	4	3	3	3	69
40	2	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	63
41	3	4	3	3	2	1	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	62
42	3	3	2	1	1	1	3	2	3	3	3	2	3	2	1	3	3	2	1	1	1	2	46
43	3	4	4	4	4	2	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	79
44	3	4	4	1	2	2	4	3	4	2	4	1	4	2	1	3	2	1	1	1	3	1	53
45	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	2	2	3	3	2	56
46	3	4	2	2	3	3	4	3	4	2	2	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	66
47	3	3	3	2	3	4	3	3	3	2	3	3	4	3	2	4	3	3	2	2	3	3	64
48	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	2	2	2	1	2	3	52
49	3	4	3	4	1	3	3	2	4	4	4	4	4	2	1	3	3	3	3	2	3	1	64
50	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	4	2	3	3	3	1	3	3	57
51	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	2	59
52	3	4	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	60
53	4	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	59
54	3	3	2	2	1	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	1	1	1	49
55	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	81
56	3	4	3	3	3	3	4	2	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	72	
57	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	1	2	3	2	60
58	2	4	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2	3	57
59	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	1	56
60	2	4	4	3	3	1	4	4	3	1	2	4	4	1	4	2	2	1	3	2	1	3	58
61	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	4	2	60
62	3	4	2	2	3	2	4	2	3	4	3	4	4	2	2	4	4	2	4	4	3	3	68
63	3	4	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	4	3	3	4	3	3	2	3	3	3	63
64	2	3	2	2	3	1	3	3	3	3	3	3	3	1	2	3	3	1	1	1	4	1	51
65	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	59
66	3	3	2	2	2	1	3	1	3	4	2	2	2	1	3	2	1	1	1	1	2	4	48
67	2	4	2	2	3	1	4	1	4	2	4	2	3	2	1	3	3	3	2	2	3	2	55
68	4	4	3	3	3	2	4	3	4	4	4	4	3	4	3	2	4	3	3	2	3	3	71
69	4	4	3	3	2	2	4	4	4	3	4	3	4	4	2	4	4	4	2	2	4	3	73
70	4	3	2	1	2	3	4	2	4	3	3	4	4	2	3	4	3	3	2	2	3	3	64
71	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	73
72	3	4	2	1	1	2	2	1	3	3	2	3	3	2	1	2	2	1	1	1	1	2	43
73	3	4	1	1	2	3	3	2	4	4	4	4	4	2	2	3	2	2	2	2	3	1	58
74	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	2	3	3	3	3	3	3	4	70
75	3	3	1	2	1	4	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	1	1	3	1	55
76	3	4	4	2	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	2	4	3	2	3	2	3	1	68
77	3	3	3	3	4	2	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	2	2	3	2	63
78	2	4	1	2	1	1	2	1	4	2	4	4	4	2	1	4	1	1	2	1	1	2	47
79	2	3	2	2	1	1	3	2	3	3	4	4	4	3	1	4	4	2	1	1	4	1	55
80	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	2	2	58
81	2	4	3	3	3	2	3	2	3	3	4	3	4	3	2	3	4	3	2	3	3	2	64

62	3	4	2	2	3	2	4	2	3	4	3	4	4	2	2	4	4	2	4	4	3	3	68
63	3	4	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	4	3	3	4	3	3	2	3	3	63
64	2	3	2	2	3	1	3	3	3	3	3	3	3	1	2	3	3	1	1	1	4	1	51
65	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	59
66	3	3	2	2	2	1	3	1	3	3	3	4	2	2	1	3	2	1	1	1	2	4	48
67	2	4	2	2	3	1	4	1	4	2	4	2	3	2	1	3	3	3	2	2	3	2	55
68	4	4	3	3	3	2	4	3	4	4	4	4	3	2	4	3	3	2	3	3	3	71	
69	4	4	3	3	2	2	4	4	4	3	4	3	4	4	2	4	4	4	2	2	4	3	73
70	4	3	2	1	2	3	4	2	4	3	3	4	4	2	3	4	3	3	2	2	3	3	64
71	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	73
72	3	4	2	1	1	2	2	1	3	3	2	3	3	2	1	2	2	1	1	1	2	1	43
73	3	4	1	1	2	3	3	2	4	4	4	4	4	2	2	3	2	2	2	3	1	58	
74	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	2	3	3	3	3	3	3	4	70
75	3	3	1	2	1	4	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	1	1	3	1	55
76	3	4	4	2	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	2	4	3	3	2	3	3	1	68
77	3	3	3	3	4	2	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	2	3	2	63	
78	2	4	1	2	1	1	2	1	4	2	4	4	4	2	1	4	1	1	2	1	1	2	47
79	2	3	2	2	1	1	3	2	3	3	4	4	4	3	1	4	4	2	1	1	4	1	55
80	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	2	58	
81	2	4	3	3	3	2	3	2	3	3	4	3	4	3	2	3	4	3	2	3	3	2	64

82	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	2	3	1	3	2	2	2	4	54
83	3	4	3	3	3	2	4	2	4	4	4	4	4	3	2	4	3	2	2	4	3	2	69
84	3	2	2	2	2	4	4	3	3	3	3	3	3	2	1	2	2	2	3	2	2	3	56
85	3	4	1	3	3	1	4	4	4	3	4	4	4	3	2	4	4	2	2	4	3	3	69
86	4	4	2	1	1	3	4	1	3	4	4	3	3	3	2	4	3	3	2	3	3	1	61
87	3	3	3	2	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	2	3	3	66
88	3	4	2	1	1	3	4	2	3	3	3	3	3	1	2	4	3	2	3	1	3	2	56
89	4	4	4	4	3	3	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	83
90	2	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	4	3	2	1	1	3	3	62
91	2	3	1	2	2	2	4	3	2	3	4	4	3	1	2	4	2	1	3	3	2	56	
92	3	3	2	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	3	56	
93	3	3	2	2	2	4	4	1	4	4	3	4	1	3	4	3	2	3	1	3	3	63	
94	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3	2	1	55	
95	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	65	
96	2	4	3	3	2	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	64	
97	2	4	2	3	2	4	3	2	4	4	4	4	1	1	2	4	2	2	1	3	2	60	
98	3	3	2	2	1	1	3	1	3	1	3	4	4	3	1	3	2	2	1	2	2	48	
99	3	4	3	3	4	2	4	1	4	3	3	4	4	4	4	2	3	1	3	3	3	68	
100	3	4	1	1	2	2	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	2	4	3	3	65	
101	3	4	3	2	1	4	4	2	4	4	3	3	3	1	3	3	3	3	2	3	2	64	

102	2	4	1	1	4	2	4	1	3	4	3	3	3	1	1	3	3	3	1	3	3	2	55
103	3	3	1	2	2	2	3	2	3	3	3	4	3	2	2	3	2	3	2	2	2	1	53
104	3	3	2	2	2	4	3	2	3	3	3	4	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	59
105	3	3	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	1	3	3	3	3	2	3	2	56
106	2	4	3	3	4	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	64	
107	1	4	4	4	4	1	4	1	4	4	4	4	4	1	4	4	4	1	1	1	1	64	
108	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	65	
109	4	3	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	2	58
110	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	54	
111	3	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	52	
112	3	3	2	3	3	1	4	3	3	3	3	4	4	2	2	4	3	2	1	3	4	1	61
113	2	3	1	2	3	2	4	1	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	1	56
114	3	3	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	55
115	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	53
116	3	4	1	2	2	3	4	1	4	4	4	3	3	4	1	3	2	2	2	2	3	1	58
117	4	4	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	4	3	1	3	2	2	2	3	2	2	58
118	4	4	2	3	2	3	4	1	4	4	4	3	3	3	1	4	3	3	2	2	3	1	63
119	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	58
120	3	3	2	3	2	3	4	2	4	4	4	4	4	3	2	3	3	3	2	3	3	3	67
121	3	3	1	2	3	3	3	2	3	3	2	4	3	2	2	3	3	3	1	3	3	3	58

122	2	3	2	2	1	4	3	1	3	3	2	3	3	1	1	3	3	3	1	2	3	2	51
123	3	3	1	2	3	2	3	2	3	4	3	4	3	2	1	3	4	3	1	2	3	3	58
124	3	3	2	1	3	2	3	2	3	3	4	4	3	2	2	3	2	1	1	2	2	3	54
125	2	4	1	2	2	2	3	3	3	3	4	4	3	3	2	3	2	3	3	3	1	59	
126	3	4	4	3	2	2	4	2	4	3	3	3	3	2	4	4	4	4	3	2	4	4	70
127	3	3	1	2	3	4	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	60
128	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	63
129	4	4	3	2	3	3	4	1	4	4	4	4	2	3	3	4	4	3	3	3	3	3	71
130	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	57	
131	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	61
132	3	4	3	3	2	2	3	3	3	3	3	4	4	3	1	3	2	2	2	2	2	59	
133	2	3	1	2	2	2	3	1	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	1	2	3	2	51
134	2	3	2	3	2	4	2	3	3	4	4	3	2	1	3	3	2	2	2	2	2	57	
135	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	62



LAMPIRAN D

UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS

D.1 Validitas dan Reliabilitas Skala Kecemasan

D.2 Validitas dan Reliabilitas Skala *Self Efficacy*



D.1 Validitas dan Reliabilitas Skala Kecemasan

Scale: Kecemasan

Case Processing Summary

	N	%
Valid	134	100.0
Cases Excluded ^a	0	.0
Total	134	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.756	20

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	46.28	41.092	.259	.751
Y2	46.75	42.461	.181	.755
Y3	45.88	38.813	.508	.732
Y4	46.90	42.230	.188	.755
Y5	46.57	39.870	.476	.737
Y6	45.99	40.970	.329	.746
Y7	46.63	39.166	.470	.735
Y8	45.80	39.335	.402	.740
Y9	46.02	39.285	.485	.735
Y10	46.28	40.791	.263	.751
Y11	46.56	41.602	.314	.747
Y12	45.74	40.871	.332	.746
Y13	45.74	40.510	.319	.747
Y14	46.30	41.670	.183	.757
Y15	46.72	39.152	.497	.734
Y16	45.94	39.365	.416	.739
Y17	46.13	41.194	.187	.759
Y18	45.94	41.440	.188	.758
Y19	46.63	41.813	.186	.757
Y20	46.10	41.171	.279	.749



D.2 Validitas dan Reliabilitas Skala Self Efficacy

Reliability

PUTARAN 1

Scale: Self Efficacy

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	134	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	134	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.802	24

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	62.89	52.867	.280	.798
X2	62.52	53.785	.168	.803
X3	62.34	52.904	.283	.798
X4	63.39	50.375	.411	.792
X5	63.37	50.113	.471	.788
X6	63.34	50.992	.379	.793
X7	63.27	52.243	.224	.802
X8	62.40	51.957	.485	.791
X9	63.38	52.358	.240	.801
X10	62.54	53.078	.371	.795
X11	62.80	52.042	.347	.795
X12	62.57	52.998	.257	.799
X13	62.60	52.451	.275	.798
X14	62.43	52.923	.300	.797
X15	63.07	50.529	.407	.792
X16	63.70	51.339	.361	.794
X17	62.60	52.709	.344	.796
X18	62.95	51.584	.400	.793
X19	63.37	52.672	.163	.807
X20	63.24	50.123	.494	.788
X21	63.60	49.985	.454	.789
X22	63.42	49.839	.463	.789
X23	62.93	51.288	.440	.791
X24	63.46	51.017	.319	.797

Koefisien r-tabel= 0,169

PUTARAN 2**Scale: Self Efficacy****Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	134	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	134	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.809	22

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	57.29	47.832	.287	.806
X3	56.75	48.146	.257	.807
X4	57.79	45.385	.423	.799
X5	57.77	45.036	.495	.795
X6	57.74	45.788	.410	.799
X7	57.67	47.049	.244	.810
X8	56.81	47.165	.466	.799
X9	57.78	47.269	.252	.808
X10	56.94	48.267	.345	.804
X11	57.20	47.079	.350	.803
X12	56.98	48.248	.231	.808
X13	57.01	47.677	.256	.807
X14	56.83	48.023	.290	.805
X15	57.47	45.634	.410	.799
X16	58.10	46.079	.396	.800
X17	57.00	48.000	.311	.805
X18	57.35	46.951	.368	.802
X20	57.64	45.179	.505	.794
X21	58.01	44.910	.476	.796
X22	57.82	44.855	.477	.795
X23	57.33	46.493	.428	.799
X24	57.86	45.972	.332	.804

Koefisien r-tabel= 0,169



LAMPIRAN E

UJI ASUMSI

E.1 Uji Normalitas

E.2 Uji Linieritas



E.1 Uji Normalitas

UJI NORMALITAS

NPar Tests

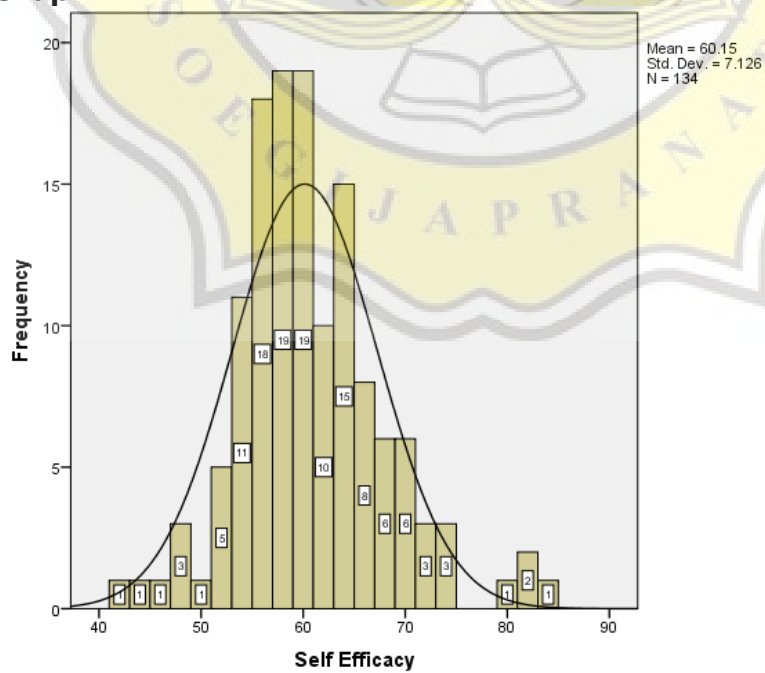
[DataSet2]

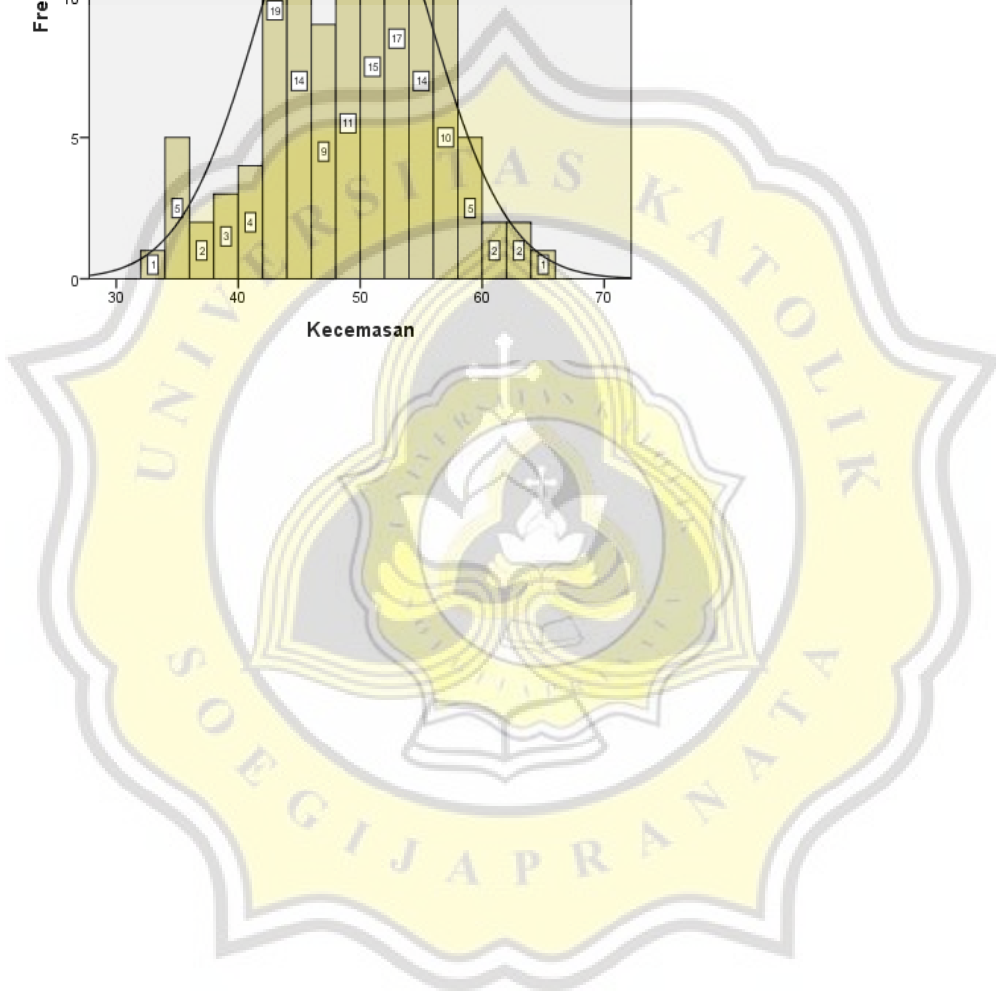
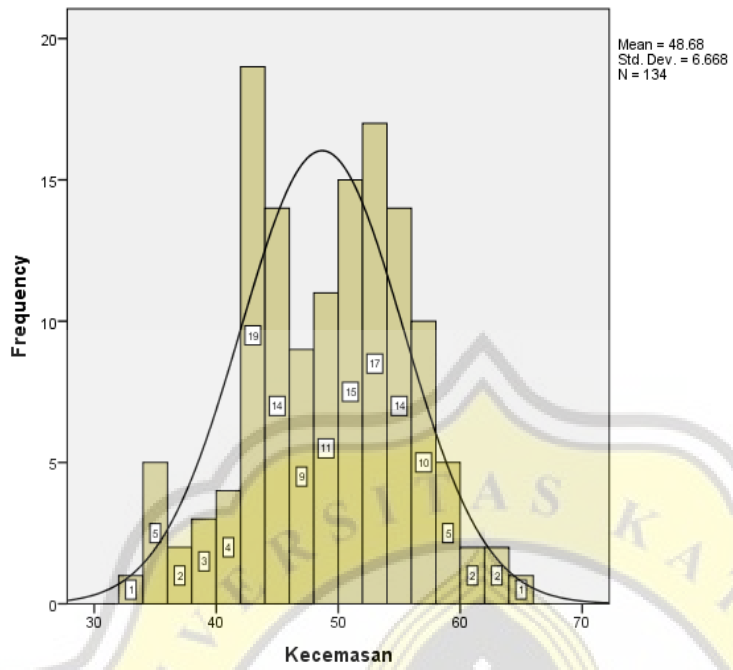
One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Self Efficacy	Kecemasan
N		134	134
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	60.15	48.68
	Std. Deviation	7.126	6.668
	Absolute	.101	.071
Most Extreme Differences	Positive	.101	.068
	Negative	-.068	-.071
Kolmogorov-Smirnov Z		1.174	.826
Asymp. Sig. (2-tailed)		.127	.502

- a. Test distribution is Normal.
b. Calculated from data.

Graph







E.2 Uji Linieritas

Model Description

Model Name	MOD_3
Dependent Variable	KC
Equation	Linear
Independent Variable	SE
Constant	Included
Variable Whose Values Label Observations in Plots	Unspecified

Case Processing Summary

	N
Total Cases	134
Excluded Cases ^a	0
Forecasted Cases	0
Newly Created Cases	0

a. Cases with a missing value in any variable are excluded from the analysis.

Variable Processing Summary

	Variables	
	Dependent	Independent
	KC	SE
Number of Positive Values	134	134
Number of Zeros	0	0
Number of Negative Values	0	0
Number of Missing Values	User-Missing	0
	System-Missing	0

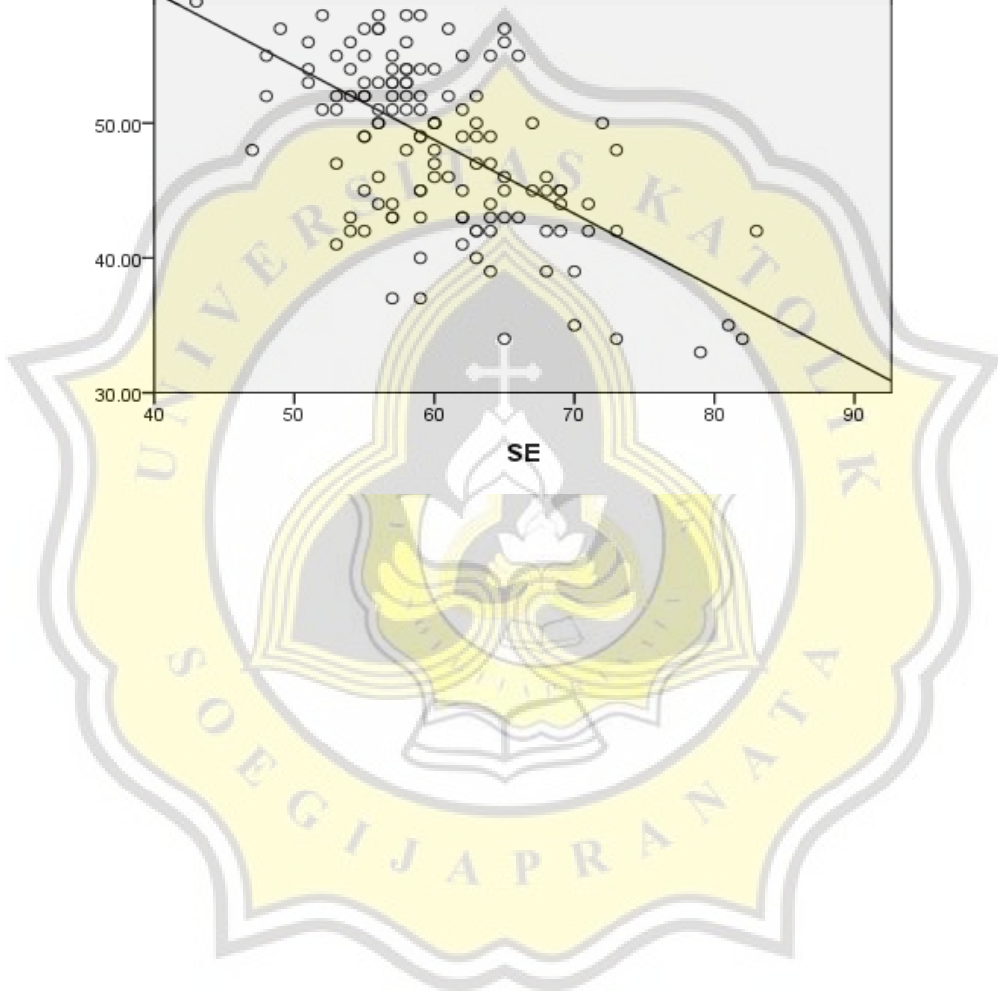
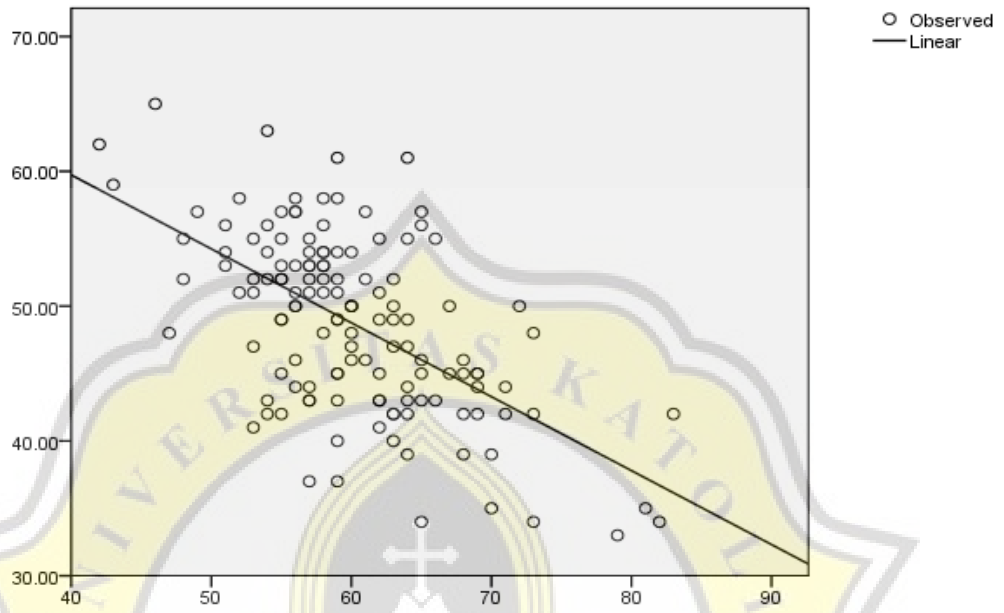
Model Summary and Parameter Estimates

Dependent Variable: VAR00002

Equation	Model Summary					Parameter Estimates	
	R Square	F	df1	df2	Sig.	Constant	b1
Linear	.343	69.009	1	132	.000	81.658	-.548

The independent variable is SE.

KC



LAMPIRAN F
UJI HIPOTESIS

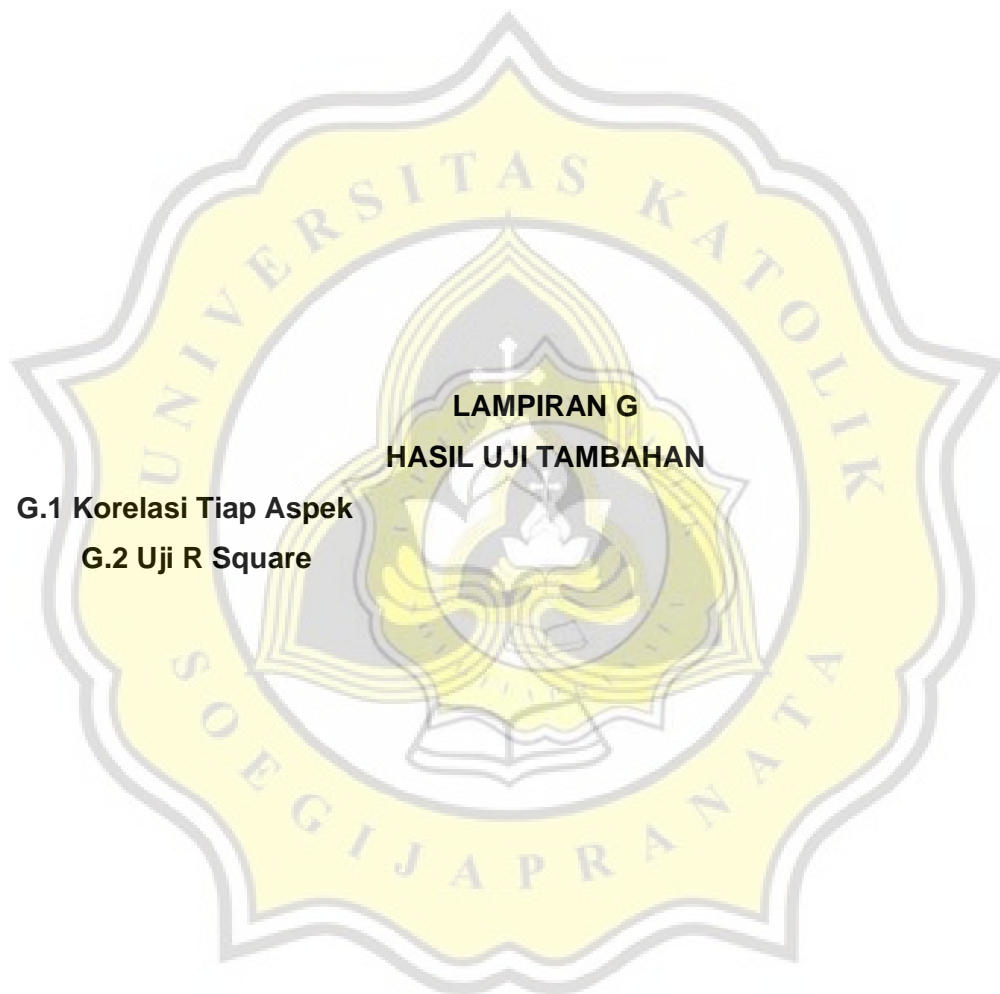


Correlations

		Self Efficacy	Kecemasan
Self Efficacy	Pearson Correlation	1	-.586 ^{**}
	Sig. (1-tailed)		.000
	N	134	134
Kecemasan	Pearson Correlation	-.586 ^{**}	1
	Sig. (1-tailed)	.000	
	N	134	134

** . Correlation is significant at the 0.01 level (1-tailed).





LAMPIRAN G
HASIL UJI TAMBAHAN

G.1 Korelasi Tiap Aspek
G.2 Uji R Square

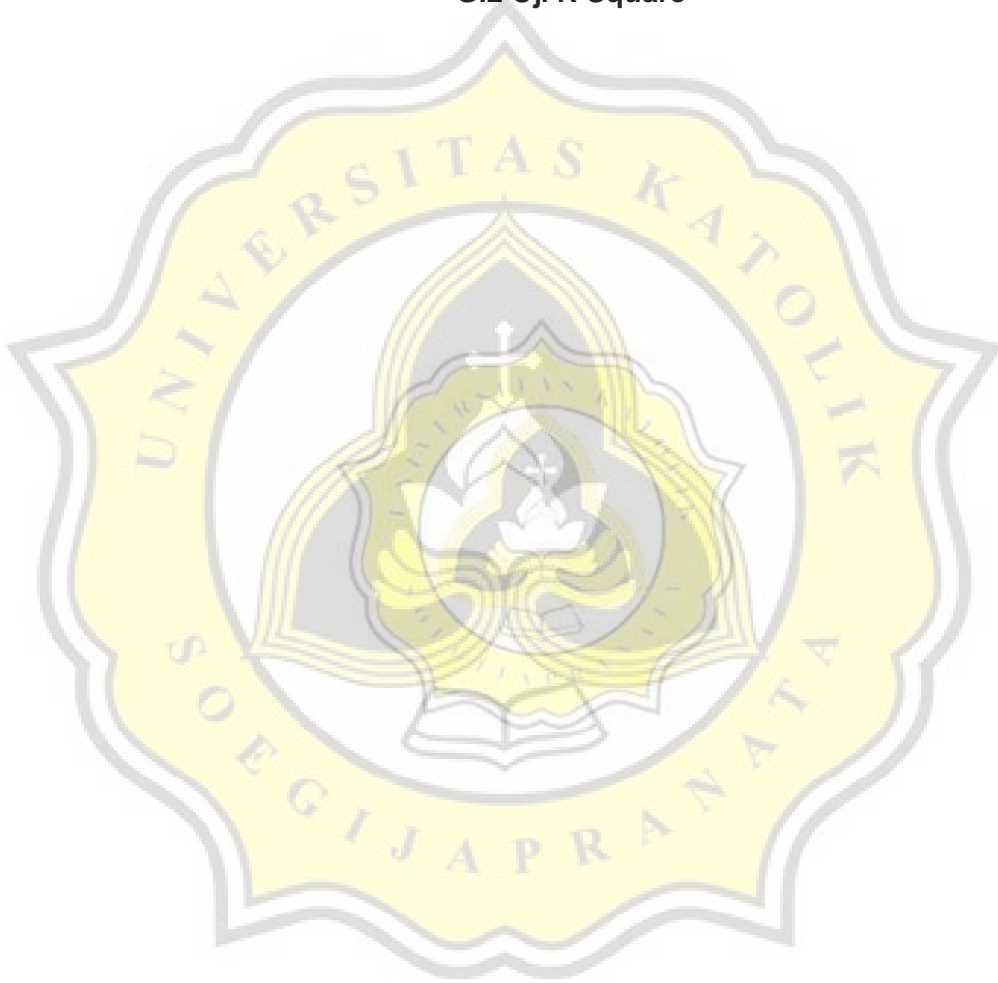
G.1 Korelasi Tiap Aspek

Correlations

		KC	tot M	tot G	tot S
KC	Pearson Correlation	1	-.516**	-.375**	-.557**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000
	N	134	134	134	134
tot_M	Pearson Correlation	-.516**	1	.438**	.577**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000
	N	134	134	134	134
tot_G	Pearson Correlation	-.375**	.438**	1	.554**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000
	N	134	134	134	134
tot_S	Pearson Correlation	-.557**	.577**	.554**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	
	N	134	134	134	134

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



G.2 Uji R Square

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	.607 ^a	.368	.354	5.36029	.368	25.267	3	130	.000

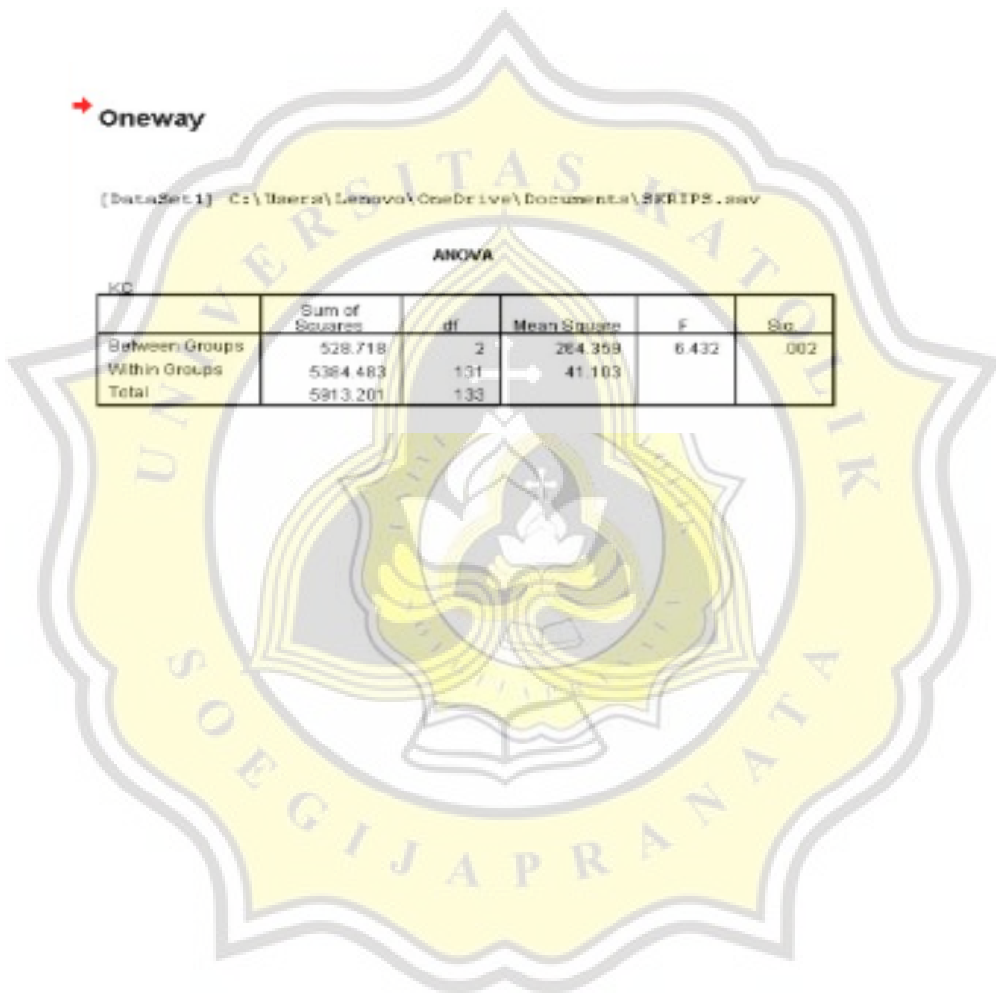
a. Predictors: (Constant), tot_S, tot_G, tot_M

➤ Oneway

[DataSet:1] C:\Users\Lenovo\OneDrive\Documents\SKRIPS .sav

ANOVA

KD	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Between Groups	528.718	2	264.359	6.432	.002
Within Groups	5384.483	131	41.103		
Total	5913.201	133			





LAMPIRAN H SURAT IJIN PENELITIAN

Jl. Pawiyatan Luhur IV/1 Bendan Duwur Semarang 50234
Telp. (024) 8441555, 8505003 (hunting) Fax. (024) 8415429 - 8445265
e-mail: unika@unika.ac.id http://www.unika.ac.id



13 April 2022

Nomor : 1000/B.7.3/WR.AKA/IV/2022
Lampiran : -
Hal : **Persetujuan Ijin Penelitian**

Kepada Yth :
Ka. Prodi S1 Psikologi
Fakultas Psikologi
Universitas Katolik Soegijapranata
Semarang

Menindaklanjuti surat dari Ka. Prodi S1 Psikologi Nomor: 0533/B.7.3/FP/III/2022 tanggal 16 Maret 2022 serta memperhatikan kelengkapan syarat penelitian Saudari Gabriella Maria Agatha maka bersama ini kami memberikan izin kepada mahasiswa tersebut untuk melakukan penelitian dan pengambilan data terkait dengan penyusunan skripsi dengan judul :


Hubungan antara Self Efficacy dengan Kecemasan Mahasiswa yang sedang Mengerjakan Skripsi di Unika

Selanjutnya kami persilakan mahasiswa tersebut untuk menghubungi Biro Administrasi Akademik (BAA) di nomor 081548771152 pada jam kerja Senin-Jumat pukul 08.00-15.30 WIB.

Selama melakukan penelitian dan pengambilan data mahasiswa diwajibkan mematuhi ketentuan yang berlaku di Universitas Katolik Soegijapranata dan apabila mahasiswa telah menyelesaikan penelitian dimohon untuk memberikan laporan melalui BAA.

Demikian informasi kami sampaikan, terima kasih atas perhatian yang diberikan.

a.n. Rektor
Wakil Rektor Bidang Akademik,
Kemahasiswaan, dan Alumni (AKA)


Dr. Berta Berti Retnawati, S.E., M.Si
NRP. 058.1.1998.219

Tembusan :
1. Saudari Gabriella Maria Agatha
2. Ka.BAA
3. UPT MSI

PAPER NAME

TA-18.E1.0232_Gabriella Maria Agatha

WORD COUNT

7802 Words

CHARACTER COUNT

51191 Characters

PAGE COUNT

51 Pages

FILE SIZE

160.2KB

SUBMISSION DATE

Jul 12, 2022 3:55 AM GMT+7

REPORT DATE

Jul 12, 2022 3:59 AM GMT+7

● 14% Overall Similarity

The combined total of all matches, including overlapping sources, for each database.

- 13% Internet database
- 3% Publications database
- Crossref database
- Crossref Posted Content database
- 9% Submitted Works database

● Excluded from Similarity Report

- Bibliographic material
- Quoted material
- Cited material
- Small Matches (Less than 10 words)
- Manually excluded sources
- Manually excluded text blocks



HALAMAN PENGESAHAN

Judul Tugas Akhir: : HUBUNGAN ANTARA SELF EFFICACY DENGAN KECEMASAN
DALAM MENGERJAKAN SKRIPSI PADA MAHASISWA
UNIVERSITAS X

Diajukan oleh : Gabriella Maria Agatha

NIM : 18.E1.0232

Tanggal disetujui : 20 Juli 2022

Telah setuju oleh

Pembimbing 1 : Esthi Rahayu S.Psi., M.Si.

Penguji 1 : Dr., Drs. M Suharsono MSI.

Penguji 2 : Damasia Linggarjati Novi Parmitasari S.Psi., M.A.

Penguji 3 : Esthi Rahayu S.Psi., M.Si.

Ketua Program Studi : Dr Suparmi M.S.I.

Dekan : Dr. Dra. Margaretha Sih Setija Utami M.Kes.

Halaman ini merupakan halaman yang sah dan dapat diverifikasi melalui alamat di bawah ini.

sintak.unika.ac.id/skripsi/verifikasi/?id=18.E1.0232