

# **LAMPIRAN**

# **LAMPIRAN A**

# **SKALA TRY OUT**

A-1 Skala Kecemasan Try Out

A-2 Skala Kepercayaan Diri Try Out

## **SKALA PENELITIAN**



**FAKULTAS PSIKOLOGI  
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG  
SEMARANG  
2018**

Assalamu'alaikum Wr.Wb.

Responden yang Terhormat,

Dalam rangka menyelesaikan tugas akhir, saya selaku mahasiswa Fakultas Psikologi Universitas Islam Sultan Agung, meminta bantuan dan kesediaan disela kesibukan anda bekerja untuk mengisi kuesioner atau skala ini. Kuesioner ini dimaksudkan untuk mendapatkan data yang diperlukan dalam rangka menyelesaikan tugas akhir yang saya jalani.

Dalam mengisi kuesioner atau skala ini tidak ada jawaban yang benar ataupun yang salah. Isilah kuesioner ini dengan pilihan jawaban yang benar-benar menggambarkan keadaan anda. Karena itu, saya berharap anda bersedia memberikan jawaban sendiri tanpa mendiskusikannya dengan orang lain.

Data yang telah terkumpul khususnya data pribadi, akan menjadi data rahasia dan tidak akan disebarluaskan maupun di salah gunakan. Saya juga berharap anda bersedia mengisi kuesioner atau skala ini sesuai dengan petunjuk pengisian.

Kesediaan anda yang telah meluangkan waktu untuk mengisi kuesioner ini, saya ucapkan terimakasih. Besar harapan saya untuk menerima kembali angket ini dalam waktu singkat.

Wassalamu'alaikum Wr.Wb.

Hormat Saya,  
Peneliti

Dita Risnia.  
NIM. 30701301270

### **IDENTITAS DIRI**

NAMA/ INISIAL : .....

JENIS KELAMIN : .....

FAKULTAS : .....

SEMESTER : .....

### **PETUNJUK PENGISIAN**

1. Bacalah pernyataan dengan seksama dan teliti.
2. Jawablah setiap pernyataan yang ada di dalam kuesioner.
3. Usahakan untuk tidak melewati satu nomor pun dalam member jawaban pada pernyataan-pernyataan ini.
4. Berilah tanda silang (X) pada salah satu pilihan jawaban yang **sesuai dengan keadaan, perasaan dan pikiran anda** dari empat pilihan yang telah disediakan:  
**SS** : bila anda merasa **SANGAT SESUAI** dengan pernyataan tersebut.  
**S** : bila anda merasa **SESUAI** dengan pernyataan tersebut.  
**TS** : bila anda merasa **TIDAK SESUAI** dengan pernyataan tersebut.  
**STS** : bila anda merasa **SANGAT TIDAK SESUAI** dengan pernyataan

**Contoh:**

**Cara menjawab**

No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Saya sering terlambat mengumpulkan tugas, meski teman-teman sudah mengumpulkan		X		

**Jika ingin mengganti jawaban**

No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Saya sering terlambat mengumpulkan tugas, meski teman-teman sudah mengumpulkan		X		X

**SELAMAT MENGERJAKAN ☺**

## A-1 Skala Depresi Try Out

**SKALA I**

No.	Pernyataan	Jawaban			
		SS	S	TS	STS
1	Saya ragu bisa mendapat peluang kerja sesuai dengan jurusan saya				
2	Memikirkan dunia kerja, tidak membuat suasana hati saya berubah				
3	Saya merasa gelisah ketika mengingat tentang sulitnya mencari pekerjaan				
4	Memikirkan dunia kerja, tidak membuat saya menjadi sulit tidur				
5	Saya yakin aka nada informasi lowongan kerja pada perusahaan / instansi yang saya impikan				
6	Sampai saat ini saya belum memiliki pandangan tentang dunia kerja				
7	Saya sering membahas informasi seputar pekerjaan bersama teman seperjuangan				
8	Saya merasa malu jika setelah lulus saya masih menjadi pengangguran				
9	Setelah lulus nanti, saya optimis langsung mendapat pekerjaan				
10	Saya selalu menghindar ketika orang lain bertanya tentang pekerjaan				
11	Saya santai meskipun banyak berita negatif tentang sulitnya mendapat kerja				
12	Saya merasa pusing jika ada yang membicarakan tentang sulitnya mencari pekerjaan				

13	Saya tidak peduli jika orang tua tidak memahami perasaan saya dalam menghadapi dunia kerja				
14	Saya takut jika nanti tak ada informasi lowongan kerja pada perusahaan / instansi yang saya impikan				
15	Saya tidak khawatir jika setelah lulus nanti tidak segera mendapat pekerjaan				
16	Saya menjadi sulit tidur ketika memikirkan dunia kerja				
17	Saya memberi informasi pada teman seperjuangan saya bahwa sekarang ini mencari lapangan pekerjaan sangatlah ketat				
18	Saya merasa was-was ketika akan menghadapi dunia kerja				
19	Saya sering mengalihkan topik pembicaraan, jika ada teman yang membicarakan seputar pekerjaan				
20	Saya merasa tenang-tenang saja ketika mengetahui akan sulitnya mencari pekerjaan				
21	Saya merasa tidak berkompeten jika dibandingkan teman-teman saya yang lain				
22	Saya tetap fokus pada tujuan pencarian peluang kerja walaupun banyak informasi yang belum jelas				
23	Saya merasa optimis akan mendapat pekerjaan				
24	Saya merasa takut apabila setelah lulus nanti tidak segera mendapat pekerjaan				
25	Saya menanggapi dengan baik jika ada orang yang bertanya tentang pekerjaan				
26	Saya takut orang lain akan mencemooh, apabila setelah lulus tidak langsung mendapat pekerjaan				

27	Saya merasa biasa-biasa saja ketika ada yang membicarakan tentang sulitnya mencari pekerjaan				
28	Saya merasa was-was dengan banyaknya berita tentang sulitnya mendapat pekerjaan				
29	Saya merasa santai ketika akan menghadapi dunia kerja				
30	Saya merasa terpuruk apabila orang tua tidak memahami perasaan saya dalam menghadapi dunia kerja				
31	Saya cuek jika masih menganggur				
32	Suasana hati saya mendadak berubah jika teringat sebentar lagi akan memasuki dunia kerja				
33	Sudah ada beberapa referensi instansi / perusahaan yang saya jadikan peluang kerja ketika saya lulus				
34	Saya takut ketika membaca surat kabar yang memuat betapa ketatnya lapangan kerja sekarang ini				
35	Saya sulit berkonsentrasi ketika banyak informasi yang belum jelas terkait peluang kerja				
36	Saya merasa memiliki kemampuan yang tidak dimiliki orang lain				

**A-2 Skala Kepercayaan Diri Try Out**  
**SKALA II**

<b>No.</b>	<b>Pernyataan</b>	<b>Jawaban</b>			
		<b>SS</b>	<b>S</b>	<b>TS</b>	<b>STS</b>
1	Saya mampu bersaing dengan orang lain dalam menghadapi dunia kerja				
2	Saya sulit menerima kritikan dari orang lain				
3	Teman-teman selalu menghargai saya				
4	Terkadang saya berfikir menyerah dan putus asa karena belum mampu menyelesaikan masalah yang sedang saya hadapi				
5	Saya mampu mengontrol emosi ketika menghadapi kegagalan pada hirup saya				
6	Saya tidak menyukai kerja sama				
7	Saya yakin dengan usaha yang keras, semua yang saya rencanakan dapat tercapai				
8	Saya merasa pasrah dengan keadaan saya saat ini				
9	Saya merasa sedih melihat kondisi keluarga saya yang sekarang				
10	Saya merasa teman-teman meremehkan pendapat saya				
11	Saya mampu mengontrol sikap dengan baik dalam				

	situasi apapun			
12	Saya merasa pesimis dalam menghadapi dunia kerja			
13	Saya mampu menerima kritikan dari orang lain			
14	Saya mudah terpengaruh ajakan orang lain meskipun saya tahu bahwa hal itu tidak bermanfaat			
15	Saya tetap berusaha menyelesaikan masalah yang saya hadapi			
16	Saya sulit menerima kegagalan			
17	Saya senang dengan hasil kerja sama meskipun hasilnya kurang memuaskan			
18	Saya hanya menikmati proses kehidupan tanpa mengandalkan sebuah harapan			
19	Saya terus mencari pengalaman sebanyak mungkin demi mempersiapkan karier saya di masa depan			
20	Saya merasa tidak ada yang perlu diperbaiki dalam diri saya			
21	Saya tidak mudah meminta bantuan orang lain sebelum mencoba terlebih dahulu			
22	Saya ingin semua harapan dan cita-cita saya tercapai tanpa harus berjuang			
23	Pengalaman buruk yang pernah saya alami membuat bangkit dan semangat meraih keberhasilan			
24	Saya merasa malu dengan kekurangan yang saya miliki			

25	Saya tetap menghormati orang lain meskipun orang tersebut tidak menyukai saya				
26	Saya adalah orang yang cepat mengambil keputusan, meskipun resikonya besar				
27	Pengalaman buruk yang saya alami membuat saya patah semangat				
28	Saya selalu berusaha mengevaluasi diri saya supaya bisa menjadi lebih baik				
29	Saya tidak pernah memikirkan kondisi keluarga saya yang sekarang				
30	Saya selalu memanfaatkan waktu sebaik mungkin untuk mempersiapkan masa depan saya				
31	Saya merasa kacau ketika dihadapkan pada masalah yang dapat menghambat kesuksesan saya di masa depan				
32	Meskipun saya memiliki kekurangan, saya tidak pernah minder				
33	Saya merasa tidak yakin dapat menyelesaikan masalah yang saya hadapi				
34	Meskipun kesuksesan dalam meraih masa depan belum berpihak pada saya, saya tidak mudah menyerah pada keadaan begitu saja				
35	Pola tidur saya berantakan semenjak sibuk mengerjakan tugas akhir / skripsi				
36	Saya mudah putus asa pada kenyataan yang tidak sesuai dengan harapan saya				
37	Saya selalu menjaga pola tidur meskipun sibuk mengerjakan tugas akhir / skripsi				
38	Saya cuek dengan orang yang tidak menyukai saya				

39	Saya berani menolak ajakan orang lain dari hal-hal yang dapat menunda karier saya di masa depan				
40	Saya sering mngabaikan waktu yang begitu cepat				

# **LAMPIRAN B**

# **SKALA PENELITIAN**

B-1 Skala Kecemasan Penelitian

B-2 Skala Kepercayaan Diri Penelitian

## **SKALA PENELITIAN**



**FAKULTAS PSIKOLOGI  
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG  
SEMARANG  
2018**

Assalamu'alaikum Wr.Wb.

Responden yang Terhormat,

Dalam rangka menyelesaikan tugas akhir, saya selaku mahasiswa Fakultas Psikologi Universitas Islam Sultan Agung, meminta bantuan dan kesediaan disela kesibukan anda bekerja untuk mengisi kuesioner atau skala ini. Kuesioner ini dimaksudkan untuk mendapatkan data yang diperlukan dalam rangka menyelesaikan tugas akhir yang saya jalani.

Dalam mengisi kuesioner atau skala ini tidak ada jawaban yang benar ataupun yang salah. Isilah kuesioner ini dengan pilihan jawaban yang benar-benar menggambarkan keadaan anda. Karena itu, saya berharap anda bersedia memberikan jawaban sendiri tanpa mendiskusikannya dengan orang lain.

Data yang telah terkumpul khususnya data pribadi, akan menjadi data rahasia dan tidak akan disebarluaskan maupun di salah gunakan. Saya juga berharap anda bersedia mengisi kuesioner atau skala ini sesuai dengan petunjuk pengisian.

Kesediaan anda yang telah meluangkan waktu untuk mengisi kuesioner ini, saya ucapkan terimakasih. Besar harapan saya untuk menerima kembali angket ini dalam waktu singkat.

Wassalamu'alaikum Wr.Wb.

Hormat Saya,  
Peneliti

Dita Risnia.  
NIM. 30701301270

### **IDENTITAS DIRI**

NAMA/ INISIAL : .....

JENIS KELAMIN : .....

FAKULTAS : .....

SEMESTER : .....

### **PETUNJUK PENGISIAN**

1. Bacalah pernyataan dengan seksama dan teliti.
2. Jawablah setiap pernyataan yang ada di dalam kuesioner.
3. Usahakan untuk tidak melewati satu nomor pun dalam member jawaban pada pernyataan-pernyataan ini.
4. Berilah tanda silang (X) pada salah satu pilihan jawaban yang **sesuai dengan keadaan, perasaan dan pikiran anda** dari empat pilihan yang telah disediakan:  
**SS** : bila anda merasa **SANGAT SESUAI** dengan pernyataan tersebut.  
**S** : bila anda merasa **SESUAI** dengan pernyataan tersebut.  
**TS** : bila anda merasa **TIDAK SESUAI** dengan pernyataan tersebut.  
**STS** : bila anda merasa **SANGAT TIDAK SESUAI** dengan pernyataan

**Contoh:**

**Cara menjawab**

No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Saya sering terlambat mengumpulkan tugas, meski teman-teman sudah mengumpulkan		X		

**Jika ingin mengganti jawaban**

No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Saya sering terlambat mengumpulkan tugas, meski teman-teman sudah mengumpulkan		X		X

**SELAMAT MENGERJAKAN ☺**

**B-1 Skala Kecemasan Penelitian****SKALA I**

No.	Pernyataan	Jawaban			
		SS	S	TS	STS
1	Saya ragu bisa mendapat peluang kerja sesuai dengan jurusan saya				
2	Saya merasa gelisah ketika mengingat tentang sulitnya mencari pekerjaan				
3	Saya yakin aka nada informasi lowongan kerja pada perusahaan / instansi yang saya impikan				
4	Sampai saat ini saya belum memiliki pandangan tentang dunia kerja				
5	Setelah lulus nanti, saya optimis langsung mendapat pekerjaan				
6	Saya selalu menghindar ketika orang lain bertanya tentang pekerjaan				
7	Saya merasa pusing jika ada yang membicarakan tentang sulitnya mencari pekerjaan				
8	Saya takut jika nanti tak ada informasi lowongan kerja pada perusahaan / instansi yang saya impikan				
9	Saya menjadi sulit tidur ketika memikirkan dunia kerja				
10	Saya merasa was-was ketika akan menghadapi dunia kerja				
11	Saya merasa tidak berkompeten jika dibandingkan teman-teman saya yang lain				
12	Saya merasa takut apabila setelah lulus nanti tidak segera mendapat pekerjaan				

13	Saya menanggapi dengan baik jika ada orang yang bertanya tentang pekerjaan				
14	Saya takut orang lain akan mencemooh, apabila setelah lulus tidak langsung mendapat pekerjaan				
15	Saya merasa was-was dengan banyaknya berita tentang sulitnya mendapat pekerjaan				
16	Saya merasa santai ketika akan menghadapi dunia kerja				
17	Suasana hati saya mendadak berubah jika teringat sebentar lagi akan memasuki dunia kerja				
18	Sudah ada beberapa referensi instansi / perusahaan yang saya jadikan peluang kerja ketika saya lulus				
19	Saya takut ketika membaca surat kabar yang memuat betapa ketatnya lapangan kerja sekarang ini				
20	Saya sulit berkonsentrasi ketika banyak informasi yang belum jelas terkait peluang kerja				

**B-2 Skala Kepercayaan Diri Penelitian****SKALA II**

No.	Pernyataan	Jawaban			
		SS	S	TS	STS
1	Saya sulit menerima kritikan dari orang lain				
2	Teman-teman selalu menghargai saya				
3	Terkadang saya berfikir menyerah dan putus asa karena belum mampu menyelesaikan masalah yang sedang saya hadapi				
4	Saya tidak menyukai kerja sama				
5	Saya yakin dengan usaha yang keras, semua yang saya rencanakan dapat tercapai				
6	Saya merasa pasrah dengan keadaan saya saat ini				
7	Saya merasa teman-teman meremehkan pendapat saya				
8	Saya merasa pesimis dalam menghadapi dunia kerja				
9	Saya mudah terpengaruh ajakan orang lain meskipun saya tahu bahwa hal itu tidak bermanfaat				
10	Saya terus mencari pengalaman sebanyak mungkin demi mempersiapkan karier saya di masa depan				
11	Saya merasa tidak ada yang perlu diperbaiki dalam				

	diri saya				
12	Saya ingin semua harapan dan cita-cita saya tercapai tanpa harus berjuang				
13	Pengalaman buruk yang pernah saya alami membuat bangkit dan semangat meraih keberhasilan				
14	Saya merasa malu dengan kekurangan yang saya miliki				
15	Saya tetap menghormati orang lain meskipun orang tersebut tidak menyukai saya				
16	Pengalaman buruk yang saya alami membuat saya patah semangat				
17	Saya tidak pernah memikirkan kondisi keluarga saya yang sekarang				
18	Saya selalu memanfaatkan waktu sebaik mungkin untuk mempersiapkan masa depan saya				
19	Saya merasa kacau ketika dihadapkan pada masalah yang dapat menghambat kesuksesan saya di masa depan				
20	Saya merasa tidak yakin dapat menyelesaikan masalah yang saya hadapi				
21	Saya mudah putus asa pada kenyataan yang tidak sesuai dengan harapan saya				
22	Saya selalu menjaga pola tidur meskipun sibuk mengerjakan tugas akhir / skripsi				
23	Saya sering mengabaikan waktu yang begitu cepat				

# **LAMPIRAN C**

# **TABULASI SKALA**

# **TRY OUT**

C-1 Tabulasi Skala Kecemasan Try Out

C-2 Tabulasi Skala Kepercayaan Diri Try Out

### C-1 Tabulasi Skala Kecemasan Try Out

No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	TOTAL
1	3	1	4	1	1	3	2	4	1	2	1	3	2	3	4	2	2	1	2	3	2	2	2	4	2	4	2	4	3	1	3	2	3	3	2	88	
2	2	3	4	2	2	2	2	4	1	2	2	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	90		
3	1	2	2	1	1	2	2	4	1	2	1	2	2	2	3	3	2	2	4	1	2	2	1	2	1	2	2	2	2	3	2	3	3	3	74		
4	1	2	2	2	1	2	1	4	1	2	3	3	3	3	4	3	2	1	2	3	3	1	4	2	4	3	2	2	2	3	2	2	3	2	85		
5	1	3	3	2	1	3	1	4	1	2	1	2	3	3	1	2	3	2	3	2	1	2	3	2	3	3	2	1	4	3	3	2	3	2	82		
6	1	1	3	3	1	3	2	4	1	2	1	2	3	3	1	2	2	2	3	1	1	1	3	1	3	3	3	2	1	4	3	3	2	2	77		
7	1	3	3	3	1	3	2	4	1	1	1	2	3	2	2	2	2	2	3	1	1	1	3	2	3	2	2	2	1	4	4	3	2	2	1	77	
8	1	3	3	4	1	3	2	4	1	1	3	3	4	1	4	2	4	1	1	4	2	2	1	2	3	2	3	4	4	4	1	4	4	3	3	94	
9	1	1	2	4	1	2	2	1	1	2	3	2	3	1	3	2	2	2	1	4	2	1	1	2	2	2	3	1	2	1	4	4	1	2	1	70	
10	1	1	3	1	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	4	1	2	1	1	4	1	1	1	4	1	3	4	4	3	1	4	3	1	3	1	76	
11	3	1	4	1	1	4	2	4	1	3	1	3	2	3	4	2	1	2	1	4	3	1	1	2	1	3	3	4	1	2	3	4	1	3	3	2	84
12	3	3	4	1	1	2	1	4	1	2	4	3	3	4	4	4	1	2	1	4	2	2	1	4	2	4	4	4	1	4	4	3	4	3	101		
13	1	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	1	4	2	2	2	2	76		
14	2	2	2	2	1	3	3	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	81			
15	1	2	2	3	2	2	2	4	2	2	2	2	3	3	3	2	2	1	3	2	2	3	2	2	1	3	2	3	3	2	2	3	2	3	84		
16	2	2	2	3	1	1	1	3	1	2	2	3	4	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	1	2	2	2	3	2	2	2	3	78		
17	3	3	2	3	2	2	2	2	2	1	3	2	3	2	2	2	2	2	1	4	1	3	1	2	2	1	2	2	2	1	4	2	2	1	3	77	
18	1	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	4	4	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	63			
19	3	3	3	3	2	3	2	4	2	3	2	4	2	4	2	4	1	2	3	2	2	1	1	3	2	4	2	3	3	2	2	2	1	90			
20	2	3	3	3	2	3	3	4	2	2	3	4	2	3	3	3	2	2	2	3	2	2	1	3	2	3	3	2	2	2	2	3	2	94			
21	3	2	3	2	3	3	3	1	2	2	2	2	2	3	1	2	2	2	3	2	3	1	2	4	2	3	2	2	3	3	2	3	4	3	88		
22	4	1	3	2	1	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	4	4	1	3	3	1	2	2	3	2	3	4	1	3	4	1	89			
23	3	3	3	2	2	3	2	4	1	3	2	4	2	4	2	3	2	3	3	2	4	2	1	3	2	3	1	4	2	3	2	3	2	4	1	94	
24	3	1	2	2	1	2	2	3	2	2	1	3	2	3	1	3	1	3	2	3	3	1	2	4	2	4	2	3	1	2	3	4	2	2	3	82	
25	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	2	2	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2	1	2	3	3	94			
26	2	1	3	3	2	1	1	3	1	4	2	3	2	3	2	4	3	1	3	2	2	1	4	3	3	3	1	4	2	2	3	3	2	4	4	2	89
27	4	2	3	1	2	3	2	3	4	3	2	3	2	3	3	3	2	3	4	1	3	3	2	3	2	2	4	2	3	2	3	2	3	2	94		
28	3	2	4	3	2	2	1	2	2	3	3	3	4	2	4	2	2	3	2	2	1	2	2	2	2	4	3	2	3	3	2	3	3	2	90		
29	2	3	3	3	2	4	2	3	3	3	2	2	4	3	3	3	3	2	3	2	4	2	3	4	1	2	1	3	2	3	4	1	3	3	3	96	
30	4	3	3	2	2	4	3	4	2	3	1	3	1	3	2	4	2	2	3	2	4	2	3	4	1	3	1	3	2	3	4	1	3	4	3	96	
31	2	2	2	2	1	2	2	3	2	2	2	2	4	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	1	2	3	2	3	1	4	3	2	3	84		
32	3	3	2	4	3	3	4	4	3	2	3	3	4	3	4	2	3	2	1	4	2	2	4	3	2	3	3	3	3	2	4	3	3	2	3	102	
33	3	4	1	4	3	3	2	4	4	2	2	1	3	3	4	2	1	1	4	3	2	1	1	3	1	2	3	3	1	4	4	4	4	4	93		
34	4	2	3	3	4	4	2	1	2	2	1	3	3	4	2	1	1	4	2	3	4	4	1	1	2	2	1	3	3	1	4	3	4	4	95		
35	1	2	3	3	4	4	2	3	3	3	2	2	4	3	3	3	3	1	4	1	3	1	4	4	2	2	1	3	2	4	1	4	2	4	3	3	97

36	3	1	3	3	2	3	2	4	3	3	2	2	2	4	3	3	2	3	3	2	2	2	1	3	2	3	2	4	3	3	2	2	2	3	3	1	91
37	4	3	3	4	1	3	1	4	2	2	2	4	3	4	2	4	1	3	2	3	3	1	3	4	1	4	2	4	2	2	3	4	2	4	4	2	100
38	3	2	3	1	1	2	2	4	1	2	3	2	3	3	3	2	2	1	4	2	2	1	3	1	3	3	3	3	1	4	3	2	3	3	3	87	
39	2	2	3	2	3	3	2	2	2	3	1	1	1	2	3	3	2	4	1	1	1	3	3	4	3	4	3	2	3	3	3	4	2	2	89		
40	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	88		
41	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	92		
42	2	3	3	3	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	93		
43	2	3	3	3	1	2	2	4	1	2	3	2	3	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	90			
44	2	3	3	3	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	93			
45	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	92			
46	3	2	4	2	1	2	1	4	2	2	2	2	4	3	4	3	1	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	1	4	3	2	3	3	2	91		
47	2	2	3	4	1	4	2	4	4	1	3	3	2	1	3	3	2	4	3	2	3	3	2	4	4	4	2	3	2	1	1	1	3	4	95		
48	3	2	4	2	3	2	2	4	2	2	3	4	4	3	2	3	2	2	2	3	1	2	2	4	2	4	3	3	1	4	3	2	3	2	95		
49	1	3	3	3	2	3	3	4	3	3	2	4	2	3	1	4	2	3	2	3	4	3	2	3	1	1	1	2	3	3	3	4	2	96			
50	3	1	2	2	4	4	3	3	4	4	1	3	4	2	1	1	2	2	4	1	3	4	1	2	2	1	2	4	4	1	2	2	4	1	2	90	
51	3	1	4	1	2	4	2	2	2	4	2	4	2	3	2	1	2	2	3	2	3	2	2	2	1	4	3	3	1	4	2	2	3	3	2	88	
52	3	3	3	1	2	3	3	4	2	1	2	4	4	3	4	3	2	2	1	4	2	2	1	4	2	3	3	3	1	4	2	3	3	2	1	94	
53	4	2	3	1	2	4	2	4	2	2	1	3	3	3	4	4	3	3	4	1	1	2	1	2	1	3	2	2	1	4	1	1	2	2	3	3	86
54	1	2	1	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	3	1	3	2	3	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	74		
55	3	3	3	3	3	1	2	4	2	2	2	3	4	1	3	1	3	1	3	2	1	3	2	2	2	2	2	2	1	4	3	2	2	2	2	83	
56	1	2	1	2	2	2	2	2	2	1	2	1	3	1	2	1	2	1	3	2	1	2	2	1	2	1	1	4	1	2	1	1	4	64			
57	1	1	4	1	3	4	2	4	2	2	2	1	2	2	2	2	2	4	3	2	4	3	2	2	2	2	2	1	4	1	1	2	3	1	81		
58	3	4	3	1	1	1	2	4	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	4	1	2	1	1	1	1	1	3	2	1	4	3	1	2	1	2	62	
59	3	2	4	2	4	2	2	3	1	3	2	3	4	3	3	3	1	3	3	2	4	2	3	3	2	4	2	2	4	3	2	3	1	3	3	97	
60	3	1	3	2	2	4	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	4	1	3	2	1	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	89		
61	1	4	1	1	4	4	4	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	4	1	4	4	1	1	1	1	1	4	1	1	4	1	1	4	72			
62	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	4	2	2	2	3	1	3	2	3	3	2	1	3	2	4	3	3	2	3	2	3	1	2	86		
63	2	2	2	2	2	2	2	3	1	1	2	1	3	2	4	1	2	1	2	3	2	2	2	2	1	2	2	2	2	3	3	3	3	2	76		
64	4	1	3	1	1	2	2	3	2	2	1	3	1	3	2	3	2	3	3	2	4	1	2	3	1	4	2	3	1	2	3	4	1	3	3	84	
65	1	3	1	1	1	2	4	4	2	1	2	2	4	1	1	1	2	1	2	3	1	2	1	2	1	2	1	3	1	1	2	2	67				
66	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2	4	1	3	2	4	2	3	3	2	4	2	1	3	3	3	2	2	1	3	2	3	2	2	3	91		
67	3	1	2	2	1	3	3	2	3	1	3	2	3	1	3	2	1	2	3	2	2	3	1	3	2	2	2	3	2	3	2	4	1	2	2	80	
68	2	2	2	2	2	1	2	3	1	2	2	3	3	3	4	3	2	2	2	3	1	2	1	3	2	3	2	3	2	1	4	3	2	3	2	81	
69	3	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	3	2	4	1	4	3	2	90	
70	1	4	1	4	1	2	1	4	1	1	4	1	4	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1	1	1	4	1	4	4	1	1	1	1	67		
71	2	2	3	2	1	2	1	4	1	2	2	2	3	4	3	3	2	2	2	3	2	2	1	2	1	4	2	3	3	1	4	3	1	3	2	1	81
72	2	2	3	4	2	2	2	4	2	2	3	3	3	3	1	2	1	2	2	3	3	2	2	4	2	3	3	3	1	4	3	2	3	3	2	91	

73	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	1	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	82	
74	1	2	2	2	1	1	2	4	1	1	2	2	4	1	4	1	1	1	2	3	1	1	1	1	1	3	1	2	1	4	1	1	1	3	1	62	
75	3	2	2	3	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2	1	4	2	2	1	4	2	85		
76	1	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	1	1	3	2	2	3	1	2	2	2	1	4	2	2	2	3	2	73			
77	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	81				
78	3	2	2	2	2	2	2	1	1	1	2	2	3	1	4	2	2	1	2	3	2	1	1	2	1	3	3	3	2	1	4	3	2	2	2	74	
79	2	3	2	3	3	1	1	4	1	1	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	1	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	77			
80	2	2	3	2	1	2	3	4	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	1	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	77				
81	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	3	3	2	2	2	2	86			
82	1	2	3	2	2	2	2	3	1	2	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	3	3	1	4	2	2	2	2	82		
83	1	1	4	1	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	1	1	1	1	4	4	1	1	4	1	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	72		
84	3	3	3	2	1	2	2	4	1	2	4	2	4	3	2	2	2	2	1	4	2	2	1	2	2	3	3	3	3	1	4	2	2	2	1	84	
85	2	2	2	2	1	1	2	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	3	2	2	1	2	2	3	3	2	3	3	1	2	4	3	81			
86	1	2	2	2	2	1	2	1	1	1	2	1	2	3	3	2	2	2	3	2	2	1	1	4	1	3	2	2	2	2	2	2	3	71			
87	2	2	3	3	1	2	2	3	1	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	1	2	1	4	2	3	2	2	3	3	2	3	1	79		
88	3	2	3	3	1	2	2	4	2	2	2	2	3	3	2	4	3	1	3	2	3	2	2	3	1	2	2	2	3	3	2	3	4	3	89		
89	2	2	1	1	2	3	1	2	2	3	3	3	2	2	1	3	2	3	1	4	2	3	1	2	2	1	3	2	2	1	4	3	3	82			
90	2	2	3	2	1	2	2	4	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	83				
91	1	4	1	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	84			
92	2	2	2	3	1	2	2	2	2	1	2	1	4	2	3	2	2	2	3	2	1	1	1	2	2	2	3	2	2	1	4	2	2	2	2	73	
93	1	4	1	1	1	3	2	3	2	3	4	4	1	4	1	1	1	3	2	3	3	2	2	4	1	4	2	2	4	1	4	4	1	88			
94	3	3	4	2	2	2	2	4	1	3	3	2	4	3	2	2	2	2	1	4	2	2	2	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	89			
95	1	1	2	1	1	1	1	3	1	1	1	1	3	1	3	1	2	1	2	3	2	2	1	1	2	2	2	2	3	2	1	1	1	1	57		
96	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	4	2	4	2	2	1	2	3	1	1	1	2	2	2	3	2	2	1	4	3	2	2	3	82	
97	2	4	3	2	1	2	1	4	1	3	2	2	1	1	1	2	2	2	3	3	2	1	2	1	2	2	2	1	4	3	1	2	4	3	75		
98	2	3	1	2	2	2	2	1	2	1	2	1	4	2	3	1	2	1	2	3	1	2	1	1	1	2	2	1	1	4	2	3	1	2	4	68	
99	1	2	1	2	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	53	
100	2	2	2	3	1	2	1	4	2	2	3	2	3	2	3	1	2	3	2	3	2	1	1	2	2	1	3	2	3	1	4	4	2	2	4	81	
101	2	3	2	2	1	3	2	1	1	1	2	1	4	2	2	2	3	2	3	2	1	1	1	2	1	2	2	2	3	2	2	2	2	2	70		
102	2	2	3	3	2	2	3	4	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	1	1	2	1	1	2	2	3	3	1	2	2	1	78		
103	2	2	2	2	2	2	2	4	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	87		
104	4	3	2	2	1	1	1	2	1	2	2	2	2	1	2	3	3	1	2	3	2	1	1	2	1	4	3	2	2	2	3	3	1	2	2	1	72
105	1	3	2	2	1	2	1	1	1	1	1	1	3	1	2	2	2	2	3	1	2	1	1	2	2	2	2	3	3	2	1	2	2	1	63		
106	1	3	2	2	1	2	2	4	1	2	2	2	3	1	1	2	3	1	3	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	4	1	1	1	1	61		
107	2	2	2	2	2	1	2	4	2	1	2	1	3	1	2	2	2	2	3	2	2	2	1	2	2	1	2	2	2	1	4	3	1	2	2	2	71
108	3	1	4	2	1	3	2	4	3	2	3	3	3	3	3	1	2	1	4	4	1	1	2	4	1	3	2	4	3	1	4	4	2	4	3	96	
109	1	1	3	3	1	1	2	3	1	2	2	2	4	3	4	3	3	2	1	4	1	1	3	3	3	2	1	4	3	1	2	2	1	78			

110	1	3	2	2	1	2	1	3	1	1	1	2	3	2	2	1	2	2	1	4	1	2	1	2	2	2	3	2	3	1	4	3	2	1	2	1	69
111	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	90
112	1	1	4	2	2	2	2	2	1	1	2	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	2	1	3	3	3	3	2	3	4	3	2	3	2	3	84	
113	1	2	1	2	1	1	1	4	2	1	2	2	4	2	3	2	2	2	3	2	2	1	1	2	2	3	3	2	2	2	3	2	1	2	2	1	70
114	1	2	3	1	1	1	1	2	2	2	1	1	2	2	2	2	1	4	2	3	2	1	2	2	2	1	1	2	1	3	2	1	2	1	2	3	64
115	1	2	2	2	3	2	3	4	2	2	2	2	2	3	4	2	3	1	2	3	4	2	1	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	1	81	
116	1	2	4	2	2	1	2	4	1	3	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	3	86	
117	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	1	3	2	2	2	3	2	2	2	1	2	2	1	2	2	2	3	4	2	3	3	1	76
118	2	2	2	3	2	2	2	3	1	2	1	2	4	2	3	1	2	2	3	2	2	2	1	3	1	2	2	3	1	4	2	2	3	2	3	78	
119	4	3	3	4	2	2	2	4	2	2	2	2	4	3	1	2	2	2	3	2	2	2	1	1	2	2	2	4	2	1	4	2	2	4	3	1	86
120	1	4	1	4	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	1	1	1	1	57
121	1	2	2	2	1	2	2	3	1	2	2	2	4	1	3	2	2	2	2	3	2	2	1	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	73	
122	3	3	3	2	1	3	2	2	1	1	3	3	4	1	1	3	1	1	2	3	1	1	1	2	1	1	4	2	2	1	4	3	1	3	3	4	77
123	4	2	2	1	4	4	3	4	4	4	1	2	1	1	2	2	1	4	4	1	3	2	4	2	4	4	1	3	3	1	4	3	3	4	2	1	95
124	1	3	2	3	4	2	1	3	3	1	1	1	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	4	2	2	2	2	2	1	4	2	2	3	3	3	83	
125	3	3	4	3	1	2	1	1	3	1	2	2	4	4	1	3	4	3	2	3	1	1	3	3	1	3	3	4	4	1	4	4	3	3	2	2	92
126	4	2	4	2	4	1	2	2	2	1	2	3	4	2	4	4	2	2	2	3	1	2	2	4	2	1	3	3	3	1	4	3	3	2	3	92	
127	3	1	3	2	1	2	1	2	1	2	1	3	3	4	2	4	1	2	4	1	4	1	3	3	1	4	3	4	1	4	1	2	2	4	4	2	86
128	3	4	3	1	1	1	2	4	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	4	1	2	1	1	1	1	1	1	2	1	4	1	1	2	1	2	58	
129	4	3	3	3	1	3	2	4	1	3	2	4	3	3	4	3	2	2	1	4	2	2	2	3	2	4	2	4	2	2	3	2	2	3	4	2	96
130	3	2	4	1	2	1	2	2	1	3	2	2	2	3	1	4	1	4	3	2	1	4	3	3	2	4	2	3	2	3	2	4	3	2	88		
131	4	1	4	2	2	3	2	4	4	2	2	2	3	3	4	4	4	3	2	3	1	2	2	4	2	3	1	1	4	1	4	1	4	1	4	1	94
132	2	3	2	2	2	4	2	2	4	1	2	3	2	4	1	4	3	3	3	2	1	2	3	3	2	2	2	4	1	1	2	3	1	2	85		
133	4	1	4	2	2	3	2	2	3	1	1	3	2	2	3	1	1	1	4	2	3	2	3	1	3	2	2	2	1	4	2	2	4	4	2	83	
134	2	3	2	3	1	4	2	3	2	3	2	3	2	3	1	4	1	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2	1	3	2	1	4	1	4	1	86
135	3	3	3	2	3	1	4	1	2	4	2	3	3	1	4	1	4	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	2	2	1	3	3	91		
136	2	3	1	4	4	1	4	2	2	2	2	3	3	1	3	3	3	3	2	3	2	4	4	4	2	2	2	3	3	3	1	1	3	1	91		
137	1	3	2	1	2	2	2	1	3	4	2	2	1	3	4	4	3	3	1	4	4	3	4	2	2	2	1	1	2	3	3	2	3	3	2	88	
138	2	1	4	1	1	3	2	3	2	3	3	4	4	3	1	3	2	1	3	2	3	1	1	4	2	4	2	3	2	1	4	3	2	3	3	2	88

### C-1 Tabulasi Skala Kepercayaan Diri Try Out

No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	TOTAL
1	2	3	3	3	1	4	4	4	2	4	4	2	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	4	2	4	3	2	2	3	4	2	2	3	3	1	3	117	
2	2	3	3	3	2	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	1	4	3	2	3	3	3	3	3	2	1	2	111			
3	1	2	4	4	2	4	4	4	2	3	4	2	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4	1	4	3	4	4	4	1	3	4	3	3	2	3	2	3	124			
4	1	4	4	4	1	4	4	3	2	4	4	4	2	4	2	2	3	4	4	4	3	4	4	4	3	2	4	1	4	4	2	1	3	2	2	3	2	2	119		
5	1	3	3	2	2	4	4	3	3	2	3	2	2	2	2	2	3	4	4	4	3	4	3	3	3	2	3	3	4	2	2	2	3	4	1	2	4	1	3	2	108
6	2	3	3	2	3	3	4	3	3	2	3	3	2	3	2	2	3	4	3	3	4	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	109			
7	1	3	3	3	2	4	4	4	1	4	2	4	4	4	3	4	3	2	3	4	3	4	4	4	3	2	4	2	4	3	4	1	3	3	2	3	2	1	2	2	118
8	2	2	3	3	1	4	4	4	4	3	3	3	3	2	4	3	3	2	4	4	3	4	3	2	3	2	3	1	4	3	3	2	4	4	4	3	1	3	1	3	117
9	1	3	4	4	1	2	4	3	1	4	4	4	4	4	4	2	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	1	4	4	4	1	3	4	3	4	1	3	4	3	127
10	1	4	4	3	2	4	4	4	2	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	2	4	1	4	4	2	1	4	4	2	4	1	1	4	126	
11	1	3	4	3	1	2	4	2	3	2	4	3	4	3	4	2	3	2	4	3	4	1	3	2	3	3	2	2	2	3	4	3	1	3	4	2	3	1	2	106	
12	2	3	3	3	2	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2	4	4	1	1	3	4	2	2	2	3	110	
13	2	3	3	3	2	4	4	4	2	3	3	3	3	3	2	2	2	4	4	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	1	3	3	3	3	2	2	2	3	114	
14	2	3	3	3	2	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	1	3	113				
15	2	3	3	3	3	4	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	1	3	2	4	3	3	2	3	3	3	2	3	3	115		
16	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	2	4	3	3	2	1	3	3	2	2	3	115			
17	3	2	2	2	3	4	3	2	1	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	110		
18	1	4	4	4	1	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	1	4	1	4	130		
19	1	3	3	3	2	1	4	3	1	3	4	3	4	3	3	2	2	2	3	4	4	4	4	3	2	3	3	3	1	4	3	3	2	2	3	2	1	110			
20	1	3	4	3	2	4	4	4	2	3	3	3	4	3	4	2	2	3	4	4	3	3	3	3	2	3	2	4	4	2	1	4	3	2	2	4	3	2	2	117	
21	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	3	1	3	2	3	3	1	3	1	2	3	2	2	2	4	3	2	2	1	95		
22	1	2	3	1	1	2	4	2	3	1	4	2	2	2	2	3	2	2	3	4	2	2	1	3	3	2	1	2	4	2	1	1	4	4	2	2	1	89			
23	1	2	3	1	2	2	3	1	3	4	2	3	1	2	1	1	4	3	1	3	2	3	2	3	4	4	4	4	1	4	4	4	3	2	1	1	3	1	95		
24	1	2	4	2	2	3	3	3	4	3	3	1	4	3	3	1	3	1	4	3	3	3	2	4	3	2	1	1	3	2	1	2	1	2	1	2	1	94			
25	4	1	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	104			
26	2	2	2	2	3	1	4	3	1	2	2	2	2	2	3	2	1	1	3	2	1	4	4	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2	1	2	92				
27	1	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	2	4	1	2	2	2	2	4	2	2	4	99						
28	2	1	3	2	3	3	3	4	3	4	3	3	2	3	2	4	2	2	4	2	4	3	2	4	2	2	2	1	3	2	2	2	3	2	2	3	103				
29	2	3	4	3	2	4	4	4	3	2	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	2	3	2	3	1	4	4	3	2	3	4	3	3	1	3	2	3	124	
30	1	2	2	2	1	2	3	1	3	4	1	3	1	2	1	3	3	2	4	2	3	2	2	3	1	1	2	4	2	3	2	3	3	2	1	2	90				
31	2	3	4	3	2	4	4	3	2	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	2	3	2	3	2	4	4	3	2	3	3	1	3	2	3	125				
32	3	3	2	2	3	3	3	4	2	3	3	4	3	4	1	3	4	3	4	2	4	3	3	3	3	1	3	3	2	4	4	3	3	4	2	2	2	116			
33	2	1	4	1	1	1	4	1	3	4	2	3	3	1	4	3	4	3	3	2	4	2	3	3	4	1	2	2	3	1	1	2	4	2	1	2	2	1	95		
34	1	3	4	2	1	4	3	3	3	4	2	1	1	4	2	2	2	3	1	1	4	3	4	4	2	1	3	2	4	3	4	1	3	1	3	1	3	105			
35	2	4	4	3	2	4	3	1	4	1	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	2	3	2	1	4	4	3	3	3	1	3	2	3	2	3	1	3	119		

36	2	2	3	3	2	3	3	2	4	3	2	4	3	3	3	2	2	2	3	2	4	2	2	1	1	3	1	1	2	2	2	2	2	94						
37	2	4	3	1	1	2	4	3	3	1	1	1	2	1	3	3	3	1	4	3	3	4	4	3	4	3	1	3	2	3	1	3	1	3	95					
38	2	3	4	2	2	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	2	3	1	4	4	2	2	3	2	2	117					
39	2	1	2	2	3	2	3	2	3	4	3	3	3	2	1	3	1	3	3	1	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	2	3	92						
40	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	4	2	2	3	3	2	2	3	110				
41	2	3	3	2	2	3	4	2	3	2	3	4	4	3	1	3	3	3	1	3	2	3	4	3	4	2	3	1	4	3	3	2	3	3	2	2	3	109		
42	2	3	3	3	2	3	4	3	2	3	3	4	4	3	1	3	3	3	1	3	2	3	4	3	4	2	3	1	4	3	3	2	3	3	3	2	2	3	111	
43	2	3	4	3	2	3	1	3	2	3	3	4	4	3	1	3	3	3	1	3	2	3	4	3	4	2	3	1	4	3	3	2	3	3	3	2	2	3	109	
44	2	3	3	3	2	3	4	3	2	3	3	4	4	3	1	3	3	3	1	3	2	3	4	3	4	2	3	1	4	3	3	2	3	3	3	2	2	3	111	
45	2	3	3	3	2	3	4	3	2	3	3	4	4	3	1	3	3	3	1	3	2	3	4	3	4	2	3	1	4	3	3	2	3	3	3	2	2	3	111	
46	2	3	3	4	2	4	4	4	1	4	2	2	3	2	4	3	3	3	4	4	4	2	3	4	3	3	2	3	2	3	4	1	1	3	4	1	1	1	110	
47	4	2	4	2	4	2	2	3	3	1	3	1	2	2	2	2	2	2	3	4	3	2	4	4	3	1	3	1	4	3	3	2	2	4	2	4	2	3	2	104
48	2	3	3	2	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	4	1	2	2	3	3	4	3	1	2	3	3	1	1	3	2	2	3	105	
49	1	2	4	2	1	2	3	1	3	1	3	1	4	1	3	2	3	1	3	2	3	4	3	4	2	3	1	4	3	3	2	3	3	3	2	2	3	1	87	
50	1	2	4	3	4	2	2	1	1	2	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	1	3	1	2	3	4	2	1	2	4	1	1	4	107	
51	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	104	
52	2	4	3	4	1	4	4	3	4	2	4	2	4	2	4	3	3	4	4	4	3	3	4	2	4	2	2	1	4	4	2	3	4	4	2	2	1	2	120	
53	2	3	3	2	1	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	2	2	1	4	2	2	1	3	2	2	1	3	3	2	1	3	2	1	3	98			
54	2	3	3	3	2	4	3	4	2	3	3	3	3	3	3	2	2	4	4	2	3	3	3	3	2	3	3	3	1	3	3	3	3	2	2	3	112			
55	2	3	3	3	2	4	3	3	1	4	3	3	3	4	3	4	3	2	4	4	3	4	3	4	1	4	1	2	4	4	1	3	3	4	4	2	3	3	120	
56	2	4	2	4	1	4	4	2	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	3	2	3	3	4	1	2	2	4	128		
57	3	1	3	1	2	1	3	1	3	3	4	2	4	3	4	2	4	2	4	3	4	2	4	3	4	2	1	2	1	4	2	1	2	4	2	1	2	1	98	
58	2	2	3	4	3	4	4	4	2	3	3	2	3	1	3	2	4	4	4	3	3	2	4	3	4	1	4	3	2	2	2	3	2	4	3	1	2	3	115	
59	2	2	4	2	3	2	3	4	3	1	3	3	3	1	3	3	4	3	1	3	2	2	2	4	3	2	3	2	4	2	4	3	2	2	2	2	107			
60	2	2	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	4	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	99				
61	1	4	4	4	1	4	4	1	1	4	1	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	2	131			
62	2	2	3	2	2	4	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	4	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	103				
63	2	4	3	3	2	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	1	4	4	3	2	4	4	2	1	4	134			
64	2	2	3	2	2	3	3	3	2	4	1	3	2	4	1	3	2	3	2	3	3	3	1	1	4	1	1	2	4	1	1	1	2	3	1	92				
65	1	3	4	4	1	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	2	4	4	1	1	4	3	4	4	4	1	4	4	4	1	4	3	1	4	3	124				
66	1	2	2	3	2	2	3	1	3	2	3	2	4	2	3	2	4	2	4	1	3	3	4	3	4	2	2	2	3	1	2	2	4	2	2	2	97			
67	2	2	2	1	2	3	3	3	1	1	3	3	3	2	4	1	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	4	2	4	100		
68	1	3	3	3	2	4	3	4	2	4	3	3	3	2	3	3	1	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	110				
69	2	2	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	4	1	1	1	3	3	2	3	3	2	2	2	97				
70	4	4	4	1	4	4	4	4	4	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	1	1	1	1	1	4	4	4	1	121		
71	1	3	3	2	2	4	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	1	4	3	4	3	4	2	3	1	3	4	2	2	3	2	2	3	115			
72	2	3	3	2	3	3	3	4	4	1	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	2	2	1	4	4	3	2	3	2	4	3	3	1	2	115	

73	2	3	3	3	2	4	4	3	1	3	2	4	4	2	4	3	4	2	4	3	2	4	4	3	4	2	4	1	3	3	3	2	3	4	1	4	3	2	2	3	117	
74	1	2	2	2	2	4	4	4	1	1	3	4	3	4	4	4	4	2	4	4	4	3	4	4	4	4	4	1	4	3	2	1	4	4	2	4	4	3	1	3	122	
75	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	2	2	2	2	102				
76	1	2	3	3	1	3	4	3	1	2	2	3	3	2	4	1	2	2	3	4	3	2	3	3	3	2	4	3	3	3	3	4	4	1	3	4	3	2	2	2	108	
77	2	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	109			
78	2	2	4	3	1	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	2	2	3	4	2	3	3	3	3	4	3	4	1	4	4	3	1	3	3	2	4	3	2	1	4	117	
79	2	3	3	4	2	3	4	4	2	3	2	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	2	3	4	2	1	3	4	2	4	3	3	2	3	122		
80	2	3	3	3	2	4	3	3	1	4	3	2	3	3	3	2	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	1	1	3	4	1	3	3	2	3	3	1	1	3	112
81	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	1	3	109		
82	2	3	4	3	3	3	4	4	1	4	2	3	3	3	3	2	3	3	4	4	3	3	3	3	3	2	3	2	4	3	3	2	3	3	2	3	2	3	116			
83	1	4	4	4	1	4	4	3	1	4	4	4	1	4	4	4	4	4	3	4	4	4	1	4	1	4	1	4	4	4	1	4	4	1	4	1	4	122				
84	1	3	4	3	2	4	3	3	1	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	2	110		
85	2	4	4	2	3	4	4	3	3	4	3	4	1	3	4	2	3	3	4	4	1	4	4	4	4	3	3	1	3	4	2	1	4	2	2	2	2	3	2	2	117	
86	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	2	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	104		
87	1	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	4	3	2	3	2	3	3	4	3	3	2	4	4	2	1	3	3	2	2	2	3	2	2	2	3	106		
88	1	2	3	2	2	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	1	3	1	3	2	4	2	2	4	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	108		
89	2	3	4	2	3	1	3	2	4	3	3	3	2	1	2	2	3	3	4	2	4	2	3	3	3	4	3	2	1	3	3	1	2	4	2	3	1	2	2	3	103	
90	2	4	3	2	2	4	3	2	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	1	3	3	4	1	4	4	3	1	3	3	2	4	3	2	2	3	116		
91	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	2	3	2	2	106		
92	1	3	3	3	2	3	4	4	2	3	4	4	3	3	4	2	3	2	4	4	2	4	3	3	4	3	4	1	4	4	4	2	4	4	2	4	3	2	2	3	123	
93	4	4	3	1	2	2	4	2	3	2	4	2	1	4	3	2	3	3	1	4	4	3	1	4	1	1	4	1	2	2	2	2	2	4	1	2	3	100				
94	2	1	4	2	3	4	4	3	1	3	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3	3	4	1	2	3	2	4	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	104				
95	1	2	4	4	2	4	4	2	1	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	1	4	4	3	1	4	4	4	4	2	2	1	4	129			
96	2	3	4	2	2	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	4	3	4	2	4	3	4	1	4	4	2	2	4	3	2	2	3	2	2	2	120		
97	2	4	4	2	3	4	4	3	3	4	1	3	4	2	3	3	4	4	1	4	4	4	4	3	3	1	3	4	2	1	4	2	2	2	2	3	2	2	117			
98	1	4	3	4	3	4	4	4	1	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	1	4	4	1	4	3	4	2	1	127			
99	1	4	4	4	2	4	4	4	1	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	2	4	1	4	4	3	1	4	4	3	4	1	1	3	125				
100	1	3	3	3	1	4	4	1	1	4	3	2	4	2	4	2	4	3	4	3	2	1	4	2	4	3	2	2	3	3	4	3	3	2	3	2	4	2	2	110		
101	2	3	3	3	2	4	4	4	1	4	3	2	3	2	3	3	2	3	4	3	3	4	2	3	4	3	2	2	4	4	2	3	2	2	2	2	2	116				
102	1	3	4	4	1	4	4	3	2	3	4	3	3	1	4	3	3	2	3	3	4	2	2	3	2	2	4	2	1	3	4	1	3	2	3	1	3	109				
103	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	4	3	2	3	3	3	2	3	2	3	4	3	2	3	3	2	2	3	2	2	3	109		
104	1	3	4	3	2	4	4	4	3	4	3	3	3	1	2	3	3	4	3	3	1	4	3	4	4	3	1	3	4	1	2	3	4	1	3	2	2	1	3	112		
105	1	3	3	2	2	4	4	3	2	2	4	3	3	3	2	3	3	4	4	4	3	3	3	2	4	2	4	4	1	1	4	3	2	4	2	1	1	2	111			
106	1	4	3	4	2	4	4	4	1	2	4	2	4	4	3	4	1	4	4	4	4	4	2	4	3	4	1	4	4	4	2	4	3	2	1	2	123					
107	1	4	3	3	2	4	4	4	2	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	2	4	4	3	2	3	4	2	3	3	3	2	4	127				
108	2	1	3	1	1	3	4	2	4	2	3	2	4	3	2	4	2	3	4	4	1	3	2	3	3	2	2	4	3	2	2	3	4	1	2	4	1	1	2	102		
109	1	3	3	4	1	4	4	4	1	4	3	4	4	2	4	2	3	3	4	3	4	3	3	3	2	4	4	2	2	3	4	2	2	2	3	2	2	3	119			

110	1	3	3	4	2	4	4	3	2	3	3	3	4	3	4	3	2	3	3	3	4	3	4	3	2	4	3	3	3	4	3	2	4	3	4	2	3	122				
111	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	1	105				
112	1	2	1	2	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	100				
113	2	4	3	3	2	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	1	4	4	2	1	4	4	3	4	1	2	1	3	127			
114	2	3	3	3	2	3	4	4	4	1	3	3	3	3	2	4	3	3	1	4	4	4	3	4	4	4	2	3	1	4	3	3	2	4	1	3	4	2	1	2	3	115
115	2	2	3	2	2	2	3	3	2	3	2	3	3	3	1	1	4	2	3	3	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	3	3	3	1	2	4	3	1	2	97		
116	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	2	3	106		
117	2	3	4	3	2	3	4	4	1	3	3	3	4	3	1	3	4	2	3	3	3	4	3	4	4	2	3	2	4	4	3	2	3	4	2	3	2	2	3	3	118	
118	2	3	4	2	2	3	4	4	2	4	4	3	3	4	4	3	2	3	4	3	4	3	3	2	3	2	4	4	2	2	2	4	2	3	3	2	1	3	119			
119	1	3	3	2	1	4	3	3	1	2	3	3	4	2	3	1	3	2	3	4	3	4	3	3	4	3	1	2	3	1	1	4	2	1	3	4	2	1	2	102		
120	1	4	4	4	2	4	4	4	2	3	4	4	4	4	2	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	3	1	3	4	3	3	1	1	1	3	128			
121	2	3	3	3	2	3	4	4	1	3	4	3	4	3	4	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	4	2	3	117			
122	2	3	3	3	1	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	1	4	2	3	1	4	3	4	4	3	1	1	4	3	1	3	4	3	1	3	3	1	115			
123	1	2	2	1	2	4	1	1	2	2	4	2	2	1	1	1	3	3	4	3	4	2	2	1	2	3	4	1	2	4	2	3	1	2	1	3	2	4	1	4	90	
124	1	2	3	2	2	3	4	1	1	3	1	4	4	2	4	4	4	2	4	4	1	3	3	3	4	4	2	1	1	4	2	1	2	4	1	2	1	1	2	98		
125	2	2	3	3	1	3	4	3	2	2	3	2	3	3	3	4	3	2	3	3	1	4	3	4	4	1	4	2	4	3	3	2	2	4	4	4	2	4	2	3	114	
126	3	3	3	3	1	2	1	1	2	2	3	3	3	4	3	2	4	4	3	3	3	4	3	4	3	2	4	2	3	3	3	2	4	4	3	3	4	1	3	2	113	
127	1	3	4	3	1	3	4	1	3	2	4	1	3	4	2	4	1	4	3	4	3	4	1	4	2	3	1	3	4	2	1	4	3	3	3	1	1	1	103			
128	2	2	3	4	3	4	4	4	2	3	3	2	3	1	3	2	4	2	1	4	3	3	2	2	4	2	2	3	3	2	2	2	3	2	4	3	1	4	4	110		
129	2	2	3	2	3	3	3	2	4	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	4	2	3	3	1	2	4	3	2	2	3	3	1	3	4	2	2	1	105		
130	2	2	3	2	2	3	3	2	4	3	3	2	4	2	3	2	2	4	2	3	2	1	2	1	1	2	1	3	4	4	3	3	2	1	1	1	2	2	94			
131	2	2	3	2	3	3	2	2	4	1	4	1	4	1	3	2	2	1	3	4	3	4	4	3	3	4	1	3	3	1	1	2	3	2	4	1	1	2	2	1	97	
132	2	4	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3	4	1	1	4	1	2	4	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	1	1	4	1	1	1	4	2	2	95			
133	2	1	2	2	3	2	2	3	2	3	3	4	4	2	2	1	1	3	3	4	4	3	2	2	2	3	1	1	2	2	2	3	4	4	4	4	4	4	102			
134	4	3	2	3	2	2	3	1	4	1	3	2	3	1	4	4	4	2	3	1	3	2	3	1	3	2	1	3	2	3	2	2	2	1	1	2	1	1	93			
135	2	2	3	2	4	4	1	2	2	2	1	2	2	2	2	4	4	2	2	3	2	2	4	4	2	3	2	2	2	4	1	2	3	99								
136	2	4	1	4	2	2	3	2	3	3	1	3	3	4	4	3	3	2	1	3	3	3	4	4	1	2	3	2	1	2	3	2	2	2	102							
137	2	2	3	3	1	2	2	1	3	2	3	2	4	4	2	3	2	2	1	2	3	1	1	2	2	3	2	3	4	3	3	4	2	1	3	2	1	2	93			
138	2	1	3	2	1	4	4	2	4	3	4	2	4	2	3	4	4	4	2	4	3	2	4	2	1	4	3	1	3	2	4	1	4	3	1	3	2	110				

# **LAMPIRAN D**

# **TABULASI SKALA**

# **PENELITIAN**

D-1 Tabulasi Skala Kecemasan Penelitian

D-2 Tabulasi Skala Kepercayaan Diri Penelitian

### D-1 Tabulasi Skala Kecemasan Penelitian

No	1	3	5	6	9	10	12	14	16	18	21	24	25	26	28	29	32	33	34	35	TOTAL
1	1	4	4	3	4	2	1	1	3	3	2	3	3	3	2	2	4	3	1	3	52
2	2	4	3	2	4	2	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	2	3	58
3	3	2	4	2	4	2	2	2	3	2	2	2	4	2	2	3	2	3	3	4	53
4	4	2	4	1	4	1	3	3	3	3	3	4	3	4	2	3	2	3	2	3	57
5	2	3	4	3	4	2	2	2	2	3	3	3	2	2	3	4	3	2	2	3	54
6	1	3	4	3	4	2	3	3	2	2	1	3	4	3	3	3	3	2	2	2	53
7	1	3	4	3	4	1	2	2	3	2	2	3	3	3	2	3	4	3	2	2	52
8	3	3	4	3	4	1	3	1	2	3	2	2	3	2	4	1	4	2	3	3	53
9	3	2	4	2	4	2	2	3	3	3	2	3	3	4	1	3	4	4	2	1	55
10	1	3	4	1	4	1	1	1	1	4	1	3	4	3	4	2	3	3	2	3	49
11	3	4	4	4	4	3	3	3	2	3	3	2	4	3	4	4	4	4	3	3	67
12	3	4	4	2	4	2	3	4	4	4	2	3	3	4	4	1	4	2	4	3	64
13	1	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3	2	2	46
14	2	3	4	3	3	1	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	52
15	1	3	3	2	3	2	2	3	3	3	2	3	3	4	2	3	3	3	3	3	54
16	2	2	4	1	4	2	3	2	3	2	3	2	4	2	2	2	3	2	2	2	49
17	3	3	3	2	4	1	2	3	2	1	3	2	3	1	2	3	2	3	1	3	47
18	1	1	4	1	4	1	1	1	4	2	2	4	4	1	1	4	1	1	1	1	40
19	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	2	3	3	4	3	2	3	3	2	60
20	2	3	3	3	3	2	4	3	3	3	2	3	3	3	4	2	3	2	2	2	55
21	3	3	2	3	4	1	2	3	2	4	3	4	3	3	2	2	3	3	3	4	57
22	4	3	4	3	2	2	3	2	3	3	3	2	4	4	3	2	4	4	3	3	61
23	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	67
24	3	2	4	2	3	2	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	3	2	3	61
25	2	2	2	3	2	3	2	4	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	1	2	50
26	2	3	3	1	4	4	3	3	4	3	2	3	2	3	4	3	3	3	4	4	61
27	4	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	4	2	2	3	3	3	3	3	2	57
28	3	4	3	2	3	3	3	4	4	3	2	2	3	2	4	2	3	3	3	3	59
29	2	3	3	4	2	4	2	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	64
30	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	2	4	3	3	3	3	3	4	4	3	66
31	2	2	4	2	4	2	2	3	2	3	2	3	4	2	2	2	3	3	3	3	53
32	3	2	2	3	2	2	3	3	3	2	3	4	3	4	2	2	2	3	2	3	53
33	3	1	2	3	1	2	2	4	1	3	1	1	3	1	3	4	3	4	4	4	50
34	4	3	1	4	3	2	3	4	1	3	3	3	2	3	2	4	2	2	4	56	
35	1	3	1	4	2	3	2	3	3	3	3	4	3	2	3	3	4	3	4	3	57
36	3	3	3	3	2	3	2	4	3	4	2	3	3	3	4	2	2	4	3	3	59
37	4	3	4	3	3	2	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	70
38	3	3	4	2	4	2	2	3	3	3	2	3	4	3	3	2	3	3	3	3	58
39	2	3	2	3	3	3	1	2	3	3	1	3	2	4	4	2	3	2	4	2	52
40	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	2	53
41	2	2	3	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	51
42	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	4	2	3	3	60
43	3	3	4	3	4	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	57
44	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	56
45	2	2	3	3	3	1	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	2	2	3	51
46	3	4	4	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	60
47	2	3	4	4	1	4	3	1	3	1	2	3	2	2	4	3	1	4	1	3	51
48	3	4	2	2	3	2	4	3	3	3	1	4	3	4	3	2	3	3	3	2	57
49	1	3	3	3	2	3	4	3	4	4	4	4	3	4	1	3	2	3	2	3	59
50	3	2	1	4	1	4	3	2	1	2	3	2	3	3	4	1	2	3	4	1	49
51	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	2	2	3	3	3	65
52	3	3	3	3	3	1	4	3	3	4	2	4	3	3	3	1	2	2	3	2	55
53	4	3	3	4	3	2	3	3	4	4	1	2	4	3	2	4	1	3	2	3	58
54	1	1	3	2	4	2	2	2	1	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	42
55	3	3	2	1	3	2	3	1	4	1	1	3	3	2	3	3	3	3	2	2	48

56	1	1	3	2	3	1	1	3	1	3	2	1	3	1	1	2	1	3	1	1	35
57	1	4	2	4	3	2	3	2	2	2	3	2	4	2	2	4	3	4	2	3	54
58	3	3	4	1	4	4	1	2	1	4	2	1	4	1	3	3	3	4	2	1	51
59	3	4	1	2	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	2	1	4	4	3	3	60
60	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	61
61	1	4	1	4	4	1	1	1	1	1	4	1	4	1	1	4	1	1	1	1	38
62	2	2	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	1	57
63	2	2	3	2	4	1	1	2	1	3	2	2	4	2	2	2	3	2	3	3	46
64	4	3	4	4	3	2	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	3	3	3	67
65	1	1	4	2	3	1	2	1	1	3	1	2	4	2	3	4	3	4	1	2	45
66	2	3	2	3	2	3	4	3	4	4	3	4	3	3	2	4	3	3	2	3	60
67	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	2	1	2	2	2	2	3	2	2	2	50
68	2	2	3	1	4	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	54
69	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	4	4	4	3	3	54
70	1	1	4	3	4	4	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	4	1	1	40
71	2	3	4	3	4	2	2	4	3	3	2	2	4	4	3	2	3	4	3	2	59
72	2	3	3	3	3	2	3	3	2	4	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	58
73	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	50
74	4	2	4	1	4	1	2	1	1	1	1	3	4	1	1	3	1	4	1	3	43
75	3	2	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	4	4	2	56
76	1	1	3	2	4	2	2	3	3	3	2	3	4	2	2	2	2	3	2	3	49
77	2	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	46
78	3	3	3	3	4	1	3	3	2	2	2	2	4	3	3	3	3	3	3	2	55
79	2	2	2	4	4	4	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	50
80	2	3	4	2	3	3	2	2	3	3	1	1	3	3	2	3	2	3	2	3	50
81	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	4	2	3	58
82	1	3	3	2	4	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	2	2	3	2	2	49
83	1	4	4	1	4	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	1	3	52
84	3	3	4	3	4	2	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2	2	54
85	2	2	4	1	3	2	3	2	3	2	2	2	3	3	2	1	3	4	3	4	51
86	1	2	3	1	4	1	1	3	2	2	3	4	4	3	2	3	2	3	2	2	48
87	2	3	4	3	4	3	2	2	2	3	2	2	4	4	3	3	4	3	3	2	58
88	3	3	4	2	3	2	2	3	4	2	3	3	4	2	3	3	3	3	3	4	59
89	2	1	3	3	3	3	3	2	3	4	2	2	4	1	2	3	3	2	4	3	53
90	2	3	4	3	4	2	2	2	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	54
91	4	1	3	2	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	52
92	2	2	4	2	3	1	1	2	2	2	1	2	3	2	3	3	2	3	3	2	45
93	1	4	4	3	3	3	4	4	1	4	3	4	4	4	2	1	4	4	4	4	65
94	3	4	3	2	4	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	55
95	1	2	4	1	4	1	1	1	4	2	2	1	4	3	2	3	2	4	1	1	44
96	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	1	2	3	3	2	3	3	3	2	2	46
97	2	3	4	3	4	3	2	1	1	3	3	2	4	3	3	2	3	4	2	4	56
98	3	1	3	3	3	1	1	2	4	3	1	1	4	1	3	4	2	2	1	2	45
99	1	4	4	1	4	1	1	1	1	1	1	4	4	1	1	4	1	4	1	3	43
100	3	2	4	2	3	3	2	3	4	2	2	2	3	4	2	2	4	3	2	2	54
101	2	2	4	3	4	1	2	2	2	3	3	2	4	2	2	3	2	3	2	2	50
102	2	3	4	2	3	2	3	2	3	1	1	1	3	2	2	3	3	3	1	1	45
103	3	2	3	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	52
104	4	2	4	1	4	3	2	1	3	2	2	2	4	4	4	3	3	3	4	2	57
105	1	2	4	2	4	1	1	1	2	2	3	1	3	2	2	2	1	3	2	2	41
106	1	3	4	2	4	2	2	3	2	3	1	3	4	1	1	4	1	4	1	1	47
107	2	3	3	1	3	1	1	1	3	2	2	2	3	1	2	3	3	4	2	3	45
108	3	4	4	3	2	2	3	3	3	4	4	4	4	3	4	2	4	3	4	3	66
109	1	3	4	1	4	3	2	3	3	3	1	3	4	3	3	3	3	4	2	2	55
110	1	2	4	2	4	1	2	2	1	2	1	2	3	2	2	2	3	3	1	2	42

<b>111</b>	3	3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	52	
<b>112</b>	1	4	3	3	4	1	3	3	2	3	2	3	2	3	2	2	4	2	2	3	52
<b>113</b>	1	1	4	1	3	1	2	2	3	3	2	1	3	2	2	3	2	4	2	2	44
<b>114</b>	4	3	4	1	3	2	1	2	1	1	1	2	4	1	4	4	1	3	1	4	47
<b>115</b>	1	2	2	2	3	3	2	3	2	3	4	2	3	2	2	3	3	2	2	2	48
<b>116</b>	4	4	3	1	4	3	3	2	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	60
<b>117</b>	3	2	3	3	3	2	2	1	3	3	2	2	3	1	2	1	4	3	3	3	49
<b>118</b>	2	2	3	3	4	3	2	2	1	3	2	3	4	2	3	3	2	3	3	2	52
<b>119</b>	4	3	3	3	3	2	2	3	2	4	3	1	3	2	4	3	2	3	4	3	57
<b>120</b>	1	1	4	1	4	1	1	1	1	1	1	4	4	1	1	4	4	4	4	1	44
<b>121</b>	1	2	4	2	4	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	47
<b>122</b>	3	3	4	3	4	1	3	1	3	3	1	2	4	4	2	3	3	3	3	3	56
<b>123</b>	4	2	1	4	1	4	2	1	3	3	3	2	1	4	3	2	3	2	4	3	52
<b>124</b>	1	2	1	2	2	1	1	3	2	4	2	3	3	2	2	3	2	3	3	3	45
<b>125</b>	3	4	4	2	2	4	2	4	3	3	1	3	4	3	4	1	4	2	3	2	58
<b>126</b>	4	4	1	1	3	1	3	2	4	2	1	4	3	1	3	2	3	2	2	3	49
<b>127</b>	3	3	4	2	4	2	3	4	4	2	4	3	4	4	4	4	2	3	4	4	67
<b>128</b>	3	3	4	1	4	1	1	2	1	4	2	1	4	1	1	3	1	4	2	1	44
<b>129</b>	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	4	1	2	3	3	4	65
<b>130</b>	3	4	3	1	4	3	2	3	4	4	1	3	4	4	3	3	3	3	4	3	62
<b>131</b>	4	4	3	3	1	2	2	3	4	4	1	4	3	3	1	1	1	1	1	4	50
<b>132</b>	2	2	3	4	1	1	3	4	4	2	1	3	3	3	2	3	1	3	3	1	49
<b>133</b>	4	4	3	3	2	2	1	2	3	4	2	3	4	3	2	3	2	3	4	4	58
<b>134</b>	2	2	4	4	3	3	3	3	4	1	3	4	3	3	3	4	4	3	1	4	61
<b>135</b>	3	3	2	1	3	4	3	1	1	1	2	3	3	4	3	2	2	3	3	3	50
<b>136</b>	2	1	1	1	4	2	3	1	3	2	2	4	3	2	3	2	3	3	3	3	48
<b>137</b>	1	2	3	2	2	4	2	3	4	3	4	3	3	2	1	4	3	3	3	3	55
<b>138</b>	2	4	4	3	3	3	4	3	3	4	2	3	4	4	3	2	3	3	3	4	64

## D-2 Tabulasi Skala Kepercayaan Diri Penelitian

No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	TOTAL
1	3	2	2	3	1	3	4	4	2	1	4	3	2	3	2	3	4	2	2	3	2	3	2	60
2	2	2	2	3	1	2	2	4	3	2	3	3	2	3	2	2	4	2	2	3	3	2	2	56
3	2	1	4	4	1	2	2	4	2	1	3	1	1	4	1	3	3	1	3	3	3	3	3	55
4	4	1	1	4	1	3	2	3	2	1	4	4	1	3	2	2	4	2	2	4	2	2	2	56
5	2	2	2	2	1	2	2	3	2	1	3	4	3	3	1	2	4	3	2	4	2	4	2	56
6	2	2	2	2	1	3	2	3	2	1	3	4	2	4	1	2	3	2	2	3	3	2	2	53
7	3	2	3	3	1	2	2	4	4	2	4	4	1	4	1	4	4	2	1	4	3	2	2	62
8	2	2	2	3	1	2	3	4	2	1	4	4	2	2	2	3	4	2	3	4	3	1	3	59
9	3	1	1	4	1	3	2	3	2	1	3	4	1	4	2	2	4	2	2	3	1	1	3	53
10	4	1	2	3	1	3	3	4	2	1	3	4	1	4	1	4	4	1	2	3	4	4	4	63
11	2	1	2	3	1	2	2	2	3	2	3	1	1	2	2	2	3	2	3	3	3	1	2	48
12	3	2	2	3	1	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	4	1	1	3	2	2	3	53
13	2	2	2	3	1	3	2	4	2	2	4	3	2	3	1	2	3	2	3	4	3	2	2	57
14	3	2	3	3	2	2	2	4	2	2	3	3	2	3	1	3	4	2	3	3	3	4	2	61
15	3	2	3	3	2	3	3	3	3	1	4	4	2	3	2	2	4	2	2	4	2	3	2	62
16	3	2	2	2	2	3	2	3	3	1	3	3	2	4	2	4	4	2	3	4	3	3	3	63
17	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	4	3	2	3	2	3	3	3	3	4	3	2	3	60
18	2	1	1	4	1	2	2	4	2	1	3	1	1	4	1	4	4	1	2	4	1	1	4	51
19	3	2	3	3	1	3	3	3	3	1	4	4	1	2	1	2	4	2	3	4	2	2	1	57
20	3	1	2	3	1	3	2	4	2	2	4	3	1	3	2	2	4	1	2	4	2	3	2	56
21	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	1	2	2	4	2	2	2	2	2	1	2	3	1	50
22	3	2	1	1	1	2	1	2	2	3	3	2	3	1	1	2	2	1	2	3	4	4	3	49
23	2	2	1	1	2	3	1	1	1	2	1	2	2	2	1	4	4	1	1	1	1	1	1	39
24	2	1	2	2	2	3	3	3	3	1	3	3	1	2	1	1	1	2	2	3	1	2	2	46
25	1	2	2	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	57	
26	2	3	2	2	1	3	2	3	2	2	2	4	3	2	2	2	2	1	2	2	2	3	2	51
27	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	3	2	2	3	2	1	1	2	2	2	4	52
28	1	2	2	2	2	3	3	3	2	3	3	4	2	4	1	2	1	2	2	4	3	2	2	55
29	3	1	3	3	1	2	2	4	2	1	4	3	1	2	2	3	4	1	3	4	3	4	3	59
30	2	3	2	2	2	1	3	1	1	2	2	2	2	2	3	1	2	1	2	2	2	3	2	45
31	3	1	3	3	1	2	2	3	2	1	4	4	1	2	2	3	4	2	3	4	2	1	3	56
32	2	2	2	2	3	2	3	3	2	4	4	1	3	1	1	3	2	2	4	3	4	2	57	
33	1	1	1	1	1	2	1	1	2	3	4	2	3	2	3	2	2	1	3	1	2	2	42	
34	3	1	2	2	2	3	3	3	1	4	1	3	4	4	1	2	2	2	3	1	4	1	3	55
35	2	1	3	3	2	2	1	1	2	2	4	4	1	3	3	3	4	2	3	4	3	1	3	57
36	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	3	1	2	1	2	1	2	2	44
37	2	2	1	1	1	3	1	3	1	2	3	4	3	3	1	3	2	2	1	3	3	3	3	51
38	3	1	2	2	1	3	2	3	3	2	4	3	1	3	2	3	4	1	2	4	2	3	3	57
39	1	3	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	2	1	1	3	3	3	3	1	1	2	49	
40	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	1	2	3	3	2	3	58
41	3	2	2	2	1	2	2	2	2	4	3	3	1	4	1	3	4	2	3	3	2	3	57	
42	2	2	3	3	1	3	3	3	2	4	2	3	1	3	1	3	4	2	3	3	3	3	3	60
43	3	1	3	3	4	2	2	3	2	4	2	3	1	3	1	3	4	2	2	3	1	2	2	56
44	2	2	2	3	1	3	2	3	3	3	3	3	1	4	1	3	4	2	2	3	3	4	2	59
45	3	2	2	3	1	3	3	3	3	4	3	3	1	3	1	3	4	2	3	3	3	2	3	61
46	2	2	4	4	1	2	2	4	2	1	4	3	2	3	2	3	3	1	1	4	3	4	1	58
47	2	1	2	2	3	3	1	3	2	2	3	2	3	4	2	2	4	2	2	3	4	2	4	58
48	3	2	2	2	2	3	3	3	2	3	3	2	1	3	3	4	2	1	3	1	3	3	3	56
49	2	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	3	2	1	1	2	35
50	2	1	2	3	3	2	2	1	2	2	4	4	1	3	2	3	2	2	2	2	4	1	2	45
51	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2	3	54
52	1	2	4	4	1	3	2	3	2	1	4	3	1	2	1	3	4	2	2	4	4	2	2	57
53	3	2	2	2	1	3	3	3	3	1	2	2	1	2	3	3	3	2	1	1	3	3	3	52
54	3	2	3	3	2	2	2	4	3	1	4	3	2	3	2	3	3	2	3	4	3	2	3	62
55	2	2	2	3	2	3	2	3	2	1	3	4	2	3	1	4	2	1	2	4	2	2	3	55

56	2	3	1	4	1	2	3	2	2	4	4	1	4	1	3	4	1	3	4	4	4	1	4	60
57	3	2	1	1	2	1	3	1	3	2	3	2	1	3	1	2	1	1	2	3	1	2	1	42
58	3	2	4	4	1	2	2	4	1	2	3	3	2	2	1	2	4	2	2	4	4	3	3	60
59	2	1	2	2	2	2	1	4	1	2	1	2	2	2	1	3	4	2	2	1	4	3	2	48
60	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	50
61	2	1	4	4	1	1	2	1	2	1	4	4	1	4	1	1	4	2	1	4	1	4	2	52
62	2	2	2	2	2	2	3	4	2	2	2	2	4	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	52
63	2	2	2	3	1	4	2	4	3	1	4	4	1	4	1	4	4	1	3	4	4	4	4	66
64	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	38
65	3	1	4	4	1	2	2	4	3	1	4	1	1	3	1	4	4	1	2	4	3	3	3	59
66	3	3	2	3	2	4	2	1	2	2	1	3	1	3	1	2	2	2	1	1	2	1	2	46
67	2	3	1	1	2	3	1	3	3	2	3	2	2	3	4	3	2	3	2	3	3	2	2	56
68	3	2	3	3	2	4	2	4	3	3	3	1	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	61
69	3	2	2	3	2	3	2	3	2	4	3	2	2	2	3	2	1	2	3	3	4	2	2	57
70	2	1	1	1	1	2	2	4	4	1	3	4	4	4	1	4	4	4	1	4	1	4	1	58
71	3	2	2	2	1	3	3	3	1	3	1	2	3	1	3	4	1	3	3	3	2	3	55	
72	3	2	2	2	2	4	1	4	3	1	4	3	2	3	2	3	4	2	3	4	2	3	2	61
73	2	2	2	3	1	3	3	3	2	1	3	4	1	4	1	3	3	2	3	3	2	3	3	57
74	3	3	2	2	1	2	1	4	2	1	4	3	2	4	1	4	4	2	2	4	4	4	3	62
75	2	2	3	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	2	3	2	2	55
76	2	2	3	3	1	3	2	3	2	2	2	4	2	2	1	1	4	2	3	4	2	4	2	56
77	3	3	2	3	2	2	3	2	2	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	59
78	2	1	2	3	1	3	3	3	1	2	3	1	3	1	2	4	1	3	2	2	3	2	2	51
79	3	2	1	4	1	2	3	4	3	1	3	3	2	4	1	3	3	1	2	3	4	4	3	60
80	3	2	3	3	2	3	4	3	3	1	3	4	2	4	1	2	1	2	2	3	3	3	3	60
81	2	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	61
82	2	1	3	3	1	2	4	4	3	1	4	3	2	3	2	2	4	2	3	4	3	3	3	62
83	2	1	1	4	1	3	2	3	2	1	4	4	4	1	1	4	4	1	2	4	2	1	2	54
84	3	1	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	2	2	60
85	3	1	2	2	1	3	2	3	3	1	4	4	4	4	1	2	3	1	2	4	2	2	2	56
86	3	3	2	3	2	2	3	3	3	1	3	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2	56
87	3	2	2	2	2	3	2	3	4	2	3	3	2	2	1	2	3	2	2	3	2	2	3	55
88	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	4	1	2	1	2	3	4	2	2	4	3	3	2	57
89	3	1	2	2	2	2	3	2	1	1	2	2	3	4	2	2	1	2	3	2	3	1	3	49
90	2	2	2	2	2	2	2	2	3	1	3	3	1	1	3	4	2	3	3	2	3	3	2	52
91	3	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	3	2	59
92	3	2	3	3	1	2	3	4	3	1	4	4	2	3	1	2	4	1	2	4	4	3	3	62
93	2	2	1	1	1	2	2	2	2	4	4	3	4	4	4	2	2	3	2	4	2	4	3	60
94	1	1	2	2	1	3	1	3	2	2	3	4	2	2	2	2	4	1	2	3	2	2	2	49
95	3	1	1	4	1	2	2	2	4	1	4	3	2	4	1	4	4	1	3	4	4	2	2	59
96	3	1	2	2	1	4	3	4	3	1	3	3	2	2	1	3	4	2	2	3	3	3	3	58
97	2	1	2	2	1	3	4	3	3	1	4	4	4	4	2	2	3	2	2	4	2	2	2	59
98	2	2	4	4	1	2	2	4	2	2	2	4	1	4	1	1	4	1	2	4	4	3	1	57
99	3	1	4	4	1	4	2	4	2	1	3	4	1	3	1	3	4	1	3	3	2	1	3	58
100	3	2	2	3	1	1	2	1	2	1	3	1	1	2	2	2	3	2	3	3	3	2	2	47
101	3	2	3	3	1	4	4	4	2	2	4	3	2	4	3	3	4	2	2	4	3	2	2	66
102	2	1	1	4	1	3	3	3	1	1	3	2	2	4	1	3	2	1	2	3	3	3	3	52
103	2	2	3	3	2	3	3	3	1	3	3	2	3	2	2	3	1	3	3	2	3	3	3	58
104	3	1	3	3	1	2	4	4	3	1	3	1	2	3	1	2	3	1	1	3	2	2	3	52
105	2	2	2	2	1	3	2	3	3	1	4	3	2	3	2	2	4	2	2	1	4	2	2	54
106	2	2	4	4	1	4	2	4	2	1	2	4	1	2	1	3	4	2	3	4	4	3	2	61
107	2	2	2	3	1	4	2	4	3	1	2	4	1	3	1	3	4	1	3	4	3	3	2	58
108	3	2	1	1	1	2	2	2	3	2	4	1	1	2	2	2	4	2	2	4	2	4	2	51
109	3	2	4	4	1	4	4	4	2	1	3	3	1	3	2	2	4	1	2	3	3	2	3	61
110	3	2	4	4	1	3	3	3	4	2	3	4	2	4	2	4	4	2	3	3	2	3	3	68

111	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	1	54
112	2	4	2	2	2	3	2	3	2	4	3	3	2	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	61
113	2	2	3	3	1	4	3	4	3	1	4	4	1	4	1	3	4	1	2	4	2	1	3	60	
114	3	2	2	3	1	4	3	4	2	1	3	3	2	4	1	3	4	2	3	4	2	2	3	61	
115	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	2	2	2	3	1	3	3	2	3	2	4	2	4	2	56
116	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	57
117	3	1	2	3	1	4	3	4	3	2	3	4	1	4	1	3	4	1	3	3	2	2	3	60	
118	3	1	2	2	1	4	2	4	2	1	3	3	2	3	2	3	4	1	2	3	3	3	3	57	
119	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	3	4	1	3	2	1	2	2	1	4	3	4	2	54	
120	2	1	4	4	1	4	3	4	2	1	4	4	1	3	1	2	4	1	3	4	3	1	3	60	
121	3	2	2	3	1	4	3	4	3	2	3	3	1	4	2	3	3	2	3	3	3	2	3	62	
122	3	2	3	3	1	3	2	3	4	1	2	1	1	3	1	3	1	1	1	3	2	1	3	1	48
123	2	3	1	1	4	1	2	1	1	1	3	2	3	1	3	1	2	2	2	3	3	2	2	46	
124	2	2	2	2	1	1	3	1	2	1	4	3	1	3	1	4	1	1	2	4	2	1	2	46	
125	2	2	3	3	1	3	2	3	3	2	3	4	2	4	1	4	4	2	3	3	2	2	3	61	
126	3	2	2	3	4	1	2	1	3	2	3	4	1	4	2	2	3	2	3	3	4	2	2	59	
127	2	1	3	3	1	1	2	1	3	1	3	3	2	1	1	2	3	1	2	3	3	3	1	46	
128	2	2	4	4	1	4	3	4	1	4	4	3	2	2	3	2	3	2	2	4	2	3	2	63	
129	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	2	2	2	4	2	2	3	3	4	1	56		
130	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	1	2	4	2	1	2	1	2	1	1	1	2	47	
131	3	2	2	2	3	2	1	2	1	2	4	4	1	3	2	2	3	4	1	4	1	3	1	53	
132	2	3	2	2	2	2	2	2	3	4	2	2	2	3	3	1	2	3	3	2	2	1	2	52	
133	1	3	2	2	3	3	3	3	3	4	1	3	2	4	2	4	2	2	1	1	3	4	2	58	
134	3	3	3	3	2	1	1	1	1	2	1	2	2	2	2	4	1	2	2	1	2	1	1	43	
135	3	2	2	2	4	2	1	2	2	2	2	3	4	3	4	2	2	2	2	2	4	3	57		
136	3	4	2	4	2	2	2	2	3	3	1	3	2	4	1	4	2	2	2	1	1	2	2	54	
137	2	2	2	3	3	1	2	1	2	4	2	1	1	2	3	3	2	2	3	2	1	3	2	49	
138	1	2	2	2	1	1	2	2	2	3	4	1	4	2	2	4	2	1	4	2	4	2	52		

# **LAMPIRAN E**

## **UJI DAYA BEDA AITEM DAN RELIABILITAS**

E-1 Uji Daya Beda Aitem dan Reliabilitas Skala Kecemasan

E-2 Uji Daya Beda Aitem dan Reliabilitas Skala  
Kepercayaan Diri

## E-1 Uji Daya Beda Aitem dan Reliabilitas Skala Kecemasan

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	138	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	138	100.0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.731	.729	36

**Item Statistics**

	Mean	Std. Deviation	N
VAR00001	2.1304	.95004	138
VAR00002	2.6232	.91383	138
VAR00003	2.4565	.89703	138
VAR00004	2.6739	.87264	138
VAR00005	3.0870	.93182	138
VAR00006	2.1449	.81546	138
VAR00007	2.9203	.85488	138
VAR00008	2.9130	1.01434	138
VAR00009	3.1159	.84640	138
VAR00010	2.0145	.81038	138
VAR00011	2.7971	.88094	138
VAR00012	2.2609	.81325	138
VAR00013	2.1812	.87325	138
VAR00014	2.2899	.89771	138
VAR00015	2.4638	1.01204	138
VAR00016	2.2609	.94602	138
VAR00017	2.7391	.83101	138

VAR00018	2.6232	.94524	138
VAR00019	2.0290	.77311	138
VAR00020	2.2754	.86933	138
VAR00021	2.0507	.86558	138
VAR00022	2.8478	.80963	138
VAR00023	3.1667	.93265	138
VAR00024	2.4855	.96080	138
VAR00025	3.0725	.78895	138
VAR00026	2.4420	.90431	138
VAR00027	2.5725	.74371	138
VAR00028	2.3768	.85609	138
VAR00029	2.5942	.85979	138
VAR00030	2.3768	.88130	138
VAR00031	2.0217	.96256	138
VAR00032	2.5290	.94515	138
VAR00033	2.8406	.85646	138
VAR00034	2.3551	.86117	138
VAR00035	2.4855	.83915	138
VAR00036	2.8333	.88444	138

**Inter-Item Correlation Matrix**

	VAR00001	VAR00002	VAR00003	VAR00004	VAR00005	VAR00006
VAR00001	1.000	.141	.435	.078	-.236	.230
VAR00002	.141	1.000	.300	.211	.064	.074
VAR00003	.435	.300	1.000	.089	.039	.208
VAR00004	.078	.211	.089	1.000	.116	.026
VAR00005	-.236	.064	.039	.116	1.000	-.046
VAR00006	.230	.074	.208	.026	-.046	1.000
VAR00007	-.230	-.048	-.095	.063	.357	-.308
VAR00008	-.034	.130	.228	.067	.271	.007
VAR00009	-.219	.123	-.022	.160	.468	-.299
VAR00010	.244	.086	.292	.058	-.176	.284
VAR00011	-.082	.031	-.039	-.020	.244	.041
VAR00012	.201	-.024	.246	.100	-.146	.361
VAR00013	.024	-.069	.071	.030	-.118	.199

VAR00014	.246	.179	.369	.094	-.118	.351
VAR00015	.066	-.031	-.002	.065	.127	.166
VAR00016	.376	.165	.263	.042	-.067	.263
VAR00017	-.021	.129	.102	.274	.293	.035
VAR00018	.258	.122	.222	.248	-.087	.176
VAR00019	.164	-.057	.107	-.018	-.166	.179
VAR00020	-.008	-.052	-.190	-.064	.015	-.108
VAR00021	.134	.117	.120	.138	-.159	.145
VAR00022	-.126	.178	.046	.105	.424	-.033
VAR00023	-.272	-.011	-.100	.067	.454	-.013
VAR00024	.242	.177	.393	.173	-.153	.170
VAR00025	-.266	.089	-.099	.119	.458	-.187
VAR00026	.281	.212	.406	.193	.023	.269
VAR00027	.018	-.142	-.121	-.138	.033	-.005
VAR00028	.146	.164	.468	.117	.032	.183
VAR00029	-.024	.036	-.165	.124	.126	-.124
VAR00030	.089	.114	.261	.019	-.005	.269
VAR00031	.244	.009	.098	-.035	-.238	.219
VAR00032	-.004	.021	.109	.007	.014	.089
VAR00033	-.091	.035	-.095	.125	.182	-.301
VAR00034	.380	.106	.308	.175	-.184	.238
VAR00035	.268	.107	.246	.168	-.110	.248
VAR00036	-.069	.012	.097	.033	.151	-.057

Inter-Item Correlation Matrix

	VAR00007	VAR00008	VAR00009	VAR00010	VAR00011	VAR00012
VAR00001	-.230	-.034	-.219	.244	-.082	.201
VAR00002	-.048	.130	.123	.086	.031	-.024
VAR00003	-.095	.228	-.022	.292	-.039	.246
VAR00004	.063	.067	.160	.058	-.020	.100
VAR00005	.357	.271	.468	-.176	.244	-.146
VAR00006	-.308	.007	-.299	.284	.041	.361
VAR00007	1.000	.101	.416	-.388	.133	-.190
VAR00008	.101	1.000	.114	-.016	-.028	.107
VAR00009	.416	.114	1.000	-.322	.159	-.161

VAR00010	-.388	-.016	-.322	1.000	-.139	.382
VAR00011	.133	-.028	.159	-.139	1.000	-.140
VAR00012	-.190	.107	-.161	.382	-.140	1.000
VAR00013	-.186	-.048	-.276	.388	.067	.149
VAR00014	-.084	.076	-.208	.315	-.073	.316
VAR00015	.094	-.039	.039	.010	.024	-.006
VAR00016	-.064	.031	-.175	.224	.003	.357
VAR00017	.176	.137	.303	-.038	.077	.080
VAR00018	-.019	.194	-.100	.131	-.171	.176
VAR00019	-.129	-.202	-.273	.384	.052	.243
VAR00020	.040	-.080	.006	-.016	.417	-.092
VAR00021	-.044	.055	-.158	.353	-.111	.282
VAR00022	.257	.215	.335	-.308	-.023	-.094
VAR00023	.346	.293	.475	-.447	.095	-.087
VAR00024	-.192	.029	-.106	.347	-.254	.294
VAR00025	.279	.108	.457	-.219	.231	-.280
VAR00026	-.086	.154	-.039	.270	-.161	.358
VAR00027	-.111	.037	.045	.047	.357	-.200
VAR00028	.061	.156	.090	.129	-.091	.330
VAR00029	.095	.026	.155	-.023	.343	-.161
VAR00030	.011	.053	-.020	.186	.137	.249
VAR00031	-.264	-.275	-.272	.299	.100	.142
VAR00032	.016	.140	.087	.057	-.177	.284
VAR00033	.252	.160	.348	-.260	-.004	-.149
VAR00034	-.060	-.006	-.177	.317	-.251	.284
VAR00035	-.098	.016	-.183	.376	-.034	.294
VAR00036	.040	.187	.182	-.007	-.025	.051

Inter-Item Correlation Matrix

	VAR00013	VAR00014	VAR00015	VAR00016	VAR00017	VAR00018
VAR00001	.024	.246	.066	.376	-.021	.258
VAR00002	-.069	.179	-.031	.165	.129	.122
VAR00003	.071	.369	-.002	.263	.102	.222
VAR00004	.030	.094	.065	.042	.274	.248
VAR00005	-.118	-.118	.127	-.067	.293	-.087

VAR00006	.199	.351	.166	.263	.035	.176
VAR00007	-.186	-.084	.094	-.064	.176	-.019
VAR00008	-.048	.076	-.039	.031	.137	.194
VAR00009	-.276	-.208	.039	-.175	.303	-.100
VAR00010	.388	.315	.010	.224	-.038	.131
VAR00011	.067	-.073	.024	.003	.077	-.171
VAR00012	.149	.316	-.006	.357	.080	.176
VAR00013	1.000	.249	.111	.093	.056	.030
VAR00014	.249	1.000	.060	.426	.122	.414
VAR00015	.111	.060	1.000	-.013	.145	.062
VAR00016	.093	.426	-.013	1.000	.087	.233
VAR00017	.056	.122	.145	.087	1.000	.125
VAR00018	.030	.414	.062	.233	.125	1.000
VAR00019	.262	.356	.123	.209	-.113	.135
VAR00020	.174	-.094	.086	.010	.009	-.219
VAR00021	.229	.282	.015	.233	.120	.264
VAR00022	-.085	.001	.015	-.034	.212	.020
VAR00023	-.163	-.180	.057	-.066	.311	-.011
VAR00024	.042	.360	-.068	.245	.078	.340
VAR00025	-.115	-.061	.140	-.055	.274	-.022
VAR00026	.194	.389	-.066	.359	.057	.299
VAR00027	.165	-.032	.149	-.048	-.028	-.065
VAR00028	-.112	.370	.024	.166	.232	.285
VAR00029	.079	-.177	.025	.122	.106	-.190
VAR00030	.034	.267	.015	.240	.115	.207
VAR00031	.264	.178	-.003	.114	-.066	-.079
VAR00032	.113	.153	.009	.032	.168	.102
VAR00033	-.039	-.234	.103	-.201	.177	.051
VAR00034	.118	.414	-.006	.316	.171	.479
VAR00035	.108	.374	-.018	.216	.099	.288
VAR00036	.096	.043	.014	.000	.199	.081

**Inter-Item Correlation Matrix**

	VAR00019	VAR00020	VAR00021	VAR00022	VAR00023	VAR00024
VAR00001	.164	-.008	.134	-.126	-.272	.242
VAR00002	-.057	-.052	.117	.178	-.011	.177
VAR00003	.107	-.190	.120	.046	-.100	.393
VAR00004	-.018	-.064	.138	.105	.067	.173
VAR00005	-.166	.015	-.159	.424	.454	-.153
VAR00006	.179	-.108	.145	-.033	-.013	.170
VAR00007	-.129	.040	-.044	.257	.346	-.192
VAR00008	-.202	-.080	.055	.215	.293	.029
VAR00009	-.273	.006	-.158	.335	.475	-.106
VAR00010	.384	-.016	.353	-.308	-.447	.347
VAR00011	.052	.417	-.111	-.023	.095	-.254
VAR00012	.243	-.092	.282	-.094	-.087	.294
VAR00013	.262	.174	.229	-.085	-.163	.042
VAR00014	.356	-.094	.282	.001	-.180	.360
VAR00015	.123	.086	.015	.015	.057	-.068
VAR00016	.209	.010	.233	-.034	-.066	.245
VAR00017	-.113	.009	.120	.212	.311	.078
VAR00018	.135	-.219	.264	.020	-.011	.340
VAR00019	1.000	.075	.129	-.226	-.371	.187
VAR00020	.075	1.000	-.145	-.054	-.057	-.214
VAR00021	.129	-.145	1.000	-.083	-.155	.321
VAR00022	-.226	-.054	-.083	1.000	.411	-.073
VAR00023	-.371	-.057	-.155	.411	1.000	-.278
VAR00024	.187	-.214	.321	-.073	-.278	1.000
VAR00025	-.267	.045	-.166	.337	.400	-.172
VAR00026	.086	-.119	.270	.033	-.001	.390
VAR00027	.060	.319	-.182	-.072	.009	-.187
VAR00028	.061	-.219	.201	.031	.049	.397
VAR00029	-.026	.365	-.011	.047	.103	-.166
VAR00030	.091	-.175	.204	-.134	-.006	.006
VAR00031	.323	.220	.165	-.249	-.378	.186
VAR00032	.109	-.267	.190	.096	.131	.254
VAR00033	-.235	.030	-.019	.186	.362	-.180
VAR00034	.204	-.132	.309	-.110	-.220	.355
VAR00035	.327	-.035	.297	-.245	-.291	.403

VAR00036	-.025	-.101	.030	.076	.255	.027
----------	-------	-------	------	------	------	------

**Inter-Item Correlation Matrix**

	VAR00025	VAR00026	VAR00027	VAR00028	VAR00029	VAR00030
VAR00001	-.266	.281	.018	.146	-.024	.089
VAR00002	.089	.212	-.142	.164	.036	.114
VAR00003	-.099	.406	-.121	.468	-.165	.261
VAR00004	.119	.193	-.138	.117	.124	.019
VAR00005	.458	.023	.033	.032	.126	-.005
VAR00006	-.187	.269	-.005	.183	-.124	.269
VAR00007	.279	-.086	-.111	.061	.095	.011
VAR00008	.108	.154	.037	.156	.026	.053
VAR00009	.457	-.039	.045	.090	.155	-.020
VAR00010	-.219	.270	.047	.129	-.023	.186
VAR00011	.231	-.161	.357	-.091	.343	.137
VAR00012	-.280	.358	-.200	.330	-.161	.249
VAR00013	-.115	.194	.165	-.112	.079	.034
VAR00014	-.061	.389	-.032	.370	-.177	.267
VAR00015	.140	-.066	.149	.024	.025	.015
VAR00016	-.055	.359	-.048	.166	.122	.240
VAR00017	.274	.057	-.028	.232	.106	.115
VAR00018	-.022	.299	-.065	.285	-.190	.207
VAR00019	-.267	.086	.060	.061	-.026	.091
VAR00020	.045	-.119	.319	-.219	.365	-.175
VAR00021	-.166	.270	-.182	.201	-.011	.204
VAR00022	.337	.033	-.072	.031	.047	-.134
VAR00023	.400	-.001	.009	.049	.103	-.006
VAR00024	-.172	.390	-.187	.397	-.166	.006
VAR00025	1.000	-.055	.202	.089	.141	.097
VAR00026	-.055	1.000	-.194	.349	-.199	.220
VAR00027	.202	-.194	1.000	-.272	.229	-.064
VAR00028	.089	.349	-.272	1.000	-.168	.255
VAR00029	.141	-.199	.229	-.168	1.000	-.086
VAR00030	.097	.220	-.064	.255	-.086	1.000
VAR00031	-.310	.064	.084	.070	.090	.025

VAR00032	-.003	.134	-.091	.266	-.093	.022
VAR00033	.298	-.021	.030	.023	.229	-.075
VAR00034	-.156	.387	-.160	.362	-.169	.246
VAR00035	-.065	.206	-.051	.282	.093	.175
VAR00036	.070	.275	.113	.093	-.061	.006

**Inter-Item Correlation Matrix**

	VAR00031	VAR00032	VAR00033	VAR00034	VAR00035	VAR00036
VAR00001	.244	-.004	-.091	.380	.268	-.069
VAR00002	.009	.021	.035	.106	.107	.012
VAR00003	.098	.109	-.095	.308	.246	.097
VAR00004	-.035	.007	.125	.175	.168	.033
VAR00005	-.238	.014	.182	-.184	-.110	.151
VAR00006	.219	.089	-.301	.238	.248	-.057
VAR00007	-.264	.016	.252	-.060	-.098	.040
VAR00008	-.275	.140	.160	-.006	.016	.187
VAR00009	-.272	.087	.348	-.177	-.183	.182
VAR00010	.299	.057	-.260	.317	.376	-.007
VAR00011	.100	-.177	-.004	-.251	-.034	-.025
VAR00012	.142	.284	-.149	.284	.294	.051
VAR00013	.264	.113	-.039	.118	.108	.096
VAR00014	.178	.153	-.234	.414	.374	.043
VAR00015	-.003	.009	.103	-.006	-.018	.014
VAR00016	.114	.032	-.201	.316	.216	.000
VAR00017	-.066	.168	.177	.171	.099	.199
VAR00018	-.079	.102	.051	.479	.288	.081
VAR00019	.323	.109	-.235	.204	.327	-.025
VAR00020	.220	-.267	.030	-.132	-.035	-.101
VAR00021	.165	.190	-.019	.309	.297	.030
VAR00022	-.249	.096	.186	-.110	-.245	.076
VAR00023	-.378	.131	.362	-.220	-.291	.255
VAR00024	.186	.254	-.180	.355	.403	.027
VAR00025	-.310	-.003	.298	-.156	-.065	.070
VAR00026	.064	.134	-.021	.387	.206	.275

VAR00027	.084	-.091	.030	-.160	-.051	.113
VAR00028	.070	.266	.023	.362	.282	.093
VAR00029	.090	-.093	.229	-.169	.093	-.061
VAR00030	.025	.022	-.075	.246	.175	.006
VAR00031	1.000	-.045	-.191	.132	.213	-.116
VAR00032	-.045	1.000	.096	.306	.226	.098
VAR00033	-.191	.096	1.000	-.111	-.064	.225
VAR00034	.132	.306	-.111	1.000	.376	-.008
VAR00035	.213	.226	-.064	.376	1.000	-.107
VAR00036	-.116	.098	.225	-.008	-.107	1.000

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation
VAR00001	88.9203	91.534	.242	.469
VAR00002	88.4275	91.575	.253	.268
VAR00003	88.5942	88.593	.441	.546
VAR00004	88.3768	91.404	.280	.265
VAR00005	87.9638	92.969	.167	.509
VAR00006	88.9058	91.809	.279	.495
VAR00007	88.1304	95.866	.014	.422
VAR00008	88.1377	91.579	.218	.337
VAR00009	87.9348	94.704	.086	.529
VAR00010	89.0362	92.108	.262	.583
VAR00011	88.2536	95.169	.052	.493
VAR00012	88.7899	90.941	.337	.500
VAR00013	88.8696	92.859	.191	.425
VAR00014	88.7609	87.848	.486	.526
VAR00015	88.5870	93.295	.129	.231
VAR00016	88.7899	89.087	.384	.474
VAR00017	88.3116	89.939	.394	.355
VAR00018	88.4275	89.239	.375	.474
VAR00019	89.0217	93.802	.163	.414
VAR00020	88.7754	97.183	-.064	.445
VAR00021	89.0000	90.847	.318	.353

VAR00022	88.2029	94.542	.104	.434
VAR00023	87.8841	94.848	.062	.610
VAR00024	88.5652	90.145	.316	.513
VAR00025	87.9783	94.357	.121	.556
VAR00026	88.6087	88.021	.471	.514
VAR00027	88.4783	96.646	-.025	.432
VAR00028	88.6739	88.980	.441	.510
VAR00029	88.4565	95.140	.057	.439
VAR00030	88.6739	91.331	.281	.369
VAR00031	89.0290	94.831	.058	.387
VAR00032	88.5217	91.551	.243	.398
VAR00033	88.2101	95.102	.060	.406
VAR00034	88.6957	89.542	.402	.544
VAR00035	88.5652	90.014	.384	.482
VAR00036	88.2174	93.106	.173	.292

#### Item-Total Statistics

	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	.724
VAR00002	.723
VAR00003	.713
VAR00004	.722
VAR00005	.728
VAR00006	.722
VAR00007	.736
VAR00008	.726
VAR00009	.732
VAR00010	.723
VAR00011	.734
VAR00012	.719
VAR00013	.727
VAR00014	.710
VAR00015	.731
VAR00016	.716

VAR00017		.716
VAR00018		.716
VAR00019		.728
VAR00020		.740
VAR00021		.720
VAR00022		.731
VAR00023		.734
VAR00024		.720
VAR00025		.730
VAR00026		.711
VAR00027		.736
VAR00028		.713
VAR00029		.734
VAR00030		.722
VAR00031		.735
VAR00032		.724
VAR00033		.734
VAR00034		.715
VAR00035		.717
VAR00036		.728

**Scale Statistics**

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
91.0507	96.837	9.84057	36

## E-2 Uji Daya Beda Aitem dan Reliabilitas Skala Kepercayaan Diri

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	138	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	138	100.0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.778	.769	40

**Item Statistics**

	Mean	Std. Deviation	N
VAR00041	1.7754	.69427	138
VAR00042	2.7609	.80649	138
VAR00043	3.1522	.64956	138
VAR00044	2.6594	.83269	138
VAR00045	2.0000	.71481	138
VAR00046	3.2029	.84715	138
VAR00047	3.4420	.71499	138
VAR00048	2.8986	.95359	138
VAR00049	2.4058	.98631	138
VAR00050	2.7971	.88918	138
VAR00051	3.0725	.69026	138
VAR00052	2.8116	.84188	138
VAR00053	3.2101	.76847	138
VAR00054	2.7319	.89230	138
VAR00055	3.2246	.81068	138

VAR00056	2.5797	.84414	138
VAR00057	2.9928	.71986	138
VAR00058	2.5797	.82667	138
VAR00059	3.2681	.92444	138
VAR00060	3.1087	.90968	138
VAR00061	2.9130	.80580	138
VAR00062	2.9420	.93409	138
VAR00063	3.3188	.69393	138
VAR00064	2.7826	.80816	138
VAR00065	3.2754	.69164	138
VAR00066	2.6594	.87543	138
VAR00067	2.9130	.88357	138
VAR00068	1.6667	.68704	138
VAR00069	3.1304	.98771	138
VAR00070	3.2971	.69838	138
VAR00071	2.4638	.82973	138
VAR00072	1.8333	.76971	138
VAR00073	2.8406	.84789	138
VAR00074	3.2319	.74765	138
VAR00075	2.2029	.83849	138
VAR00076	2.8188	.95318	138
VAR00077	2.3406	.92410	138
VAR00078	2.2029	.85572	138
VAR00079	1.9058	.75346	138
VAR00080	2.5217	.82141	138

#### Inter-Item Correlation Matrix

	VAR00041	VAR00042	VAR00043	VAR00044	VAR00045	VAR00046	VAR00047
VAR00041	1.000	-.110	-.150	-.285	.324	-.257	-.240
VAR00042	-.110	1.000	.181	.400	-.127	.360	.311
VAR00043	-.150	.181	1.000	.164	-.063	.196	.247
VAR00044	-.285	.400	.164	1.000	-.233	.368	.291
VAR00045	.324	-.127	-.063	-.233	1.000	-.096	-.300
VAR00046	-.257	.360	.196	.368	-.096	1.000	.297
VAR00047	-.240	.311	.247	.291	-.300	.297	1.000

VAR00048	-.068	.281	.190	.305	.129	.432	.398
VAR00049	.347	-.134	-.017	-.390	.041	-.204	-.153
VAR00050	-.133	.247	.142	.359	-.103	.326	.337
VAR00051	-.164	-.021	.138	.158	-.266	.050	.038
VAR00052	-.235	.309	.213	.345	-.073	.320	.309
VAR00053	-.226	-.001	.067	.386	-.319	.080	.109
VAR00054	-.086	.397	.184	.299	-.023	.285	.221
VAR00055	-.091	.217	.156	.244	-.151	.220	.319
VAR00056	.087	.205	-.002	.200	-.012	.202	.117
VAR00057	-.018	.123	.174	.252	-.128	.182	.191
VAR00058	.076	.122	.066	-.040	.062	.060	-.017
VAR00059	-.235	.224	.296	.224	-.122	.321	.327
VAR00060	-.077	.255	.231	.223	.056	.426	.363
VAR00061	-.074	.080	.039	-.121	-.051	-.038	-.021
VAR00062	.036	.253	.051	.115	.142	.135	.203
VAR00063	-.168	.346	.183	.341	.059	.311	.185
VAR00064	.120	.289	.091	.225	.139	.150	.079
VAR00065	-.220	.211	.280	.303	-.133	.228	.357
VAR00066	-.295	.018	.066	.020	-.082	.054	.114
VAR00067	-.127	.350	.163	.426	-.069	.463	.235
VAR00068	.179	-.171	-.245	-.251	.163	-.222	-.158
VAR00069	-.138	.324	.276	.294	-.062	.396	.404
VAR00070	-.358	.257	.334	.376	-.292	.255	.291
VAR00071	-.160	.232	.139	.368	-.086	.125	.046
VAR00072	.052	-.170	-.197	-.180	-.093	-.149	-.170
VAR00073	-.198	.371	.097	.408	-.205	.411	.225
VAR00074	-.222	.153	.273	.327	-.437	.121	.367
VAR00075	.104	.008	.050	.246	.073	-.058	-.102
VAR00076	-.238	.257	.104	.400	-.150	.344	.311
VAR00077	.166	-.135	-.123	-.190	.099	.014	-.097
VAR00078	-.082	.134	-.069	.108	.024	.134	.019
VAR00079	.238	-.121	-.075	-.028	.258	-.027	-.125
VAR00080	-.190	.179	.083	.230	-.037	.256	.077

**Inter-Item Correlation Matrix**

	VAR00048	VAR00049	VAR00050	VAR00051	VAR00052	VAR00053	VAR00054
VAR00041	-.068	.347	-.133	-.164	-.235	-.226	-.086
VAR00042	.281	-.134	.247	-.021	.309	-.001	.397
VAR00043	.190	-.017	.142	.138	.213	.067	.184
VAR00044	.305	-.390	.359	.158	.345	.386	.299
VAR00045	.129	.041	-.103	-.266	-.073	-.319	-.023
VAR00046	.432	-.204	.326	.050	.320	.080	.285
VAR00047	.398	-.153	.337	.038	.309	.109	.221
VAR00048	1.000	-.251	.303	.000	.276	-.030	.251
VAR00049	-.251	1.000	-.288	.107	-.364	-.104	-.257
VAR00050	.303	-.288	1.000	-.059	.358	.041	.308
VAR00051	.000	.107	-.059	1.000	-.027	.164	.091
VAR00052	.276	-.364	.358	-.027	1.000	.220	.418
VAR00053	-.030	-.104	.041	.164	.220	1.000	.221
VAR00054	.251	-.257	.308	.091	.418	.221	1.000
VAR00055	.115	-.005	.124	.088	.041	.064	.175
VAR00056	.219	-.153	.129	-.098	.216	.025	.305
VAR00057	-.054	-.047	.237	.045	.178	.214	.190
VAR00058	.038	.148	.072	.003	.074	-.032	.054
VAR00059	.197	-.104	.227	.038	.122	.105	.123
VAR00060	.299	-.228	.253	-.048	.370	.103	.342
VAR00061	-.021	.127	-.208	.156	-.250	.065	.038
VAR00062	.157	-.133	.100	-.186	.246	-.003	.165
VAR00063	.248	-.180	.271	-.003	.254	.147	.233
VAR00064	.217	-.264	.233	-.155	.229	.004	.263
VAR00065	.187	-.133	.246	.065	.240	.192	.156
VAR00066	.037	-.059	.089	-.031	.081	.085	-.024
VAR00067	.362	-.428	.238	.154	.468	.145	.396
VAR00068	-.097	.083	-.076	-.272	-.311	-.295	-.254
VAR00069	.417	-.212	.130	.040	.434	.175	.355
VAR00070	.144	-.123	.168	.273	.282	.196	.246
VAR00071	.069	-.392	.208	.132	.429	.201	.396
VAR00072	-.133	.090	-.231	-.005	-.184	-.051	-.321
VAR00073	.296	-.271	.218	.032	.448	.231	.319
VAR00074	.074	-.069	.115	.179	.209	.347	.203
VAR00075	-.001	-.091	-.042	.113	.148	.183	.181

VAR00076	.389	-.356	.120	.098	.357	.062	.123
VAR00077	.081	-.137	-.049	-.268	-.123	-.194	-.004
VAR00078	.079	-.176	.131	.024	.155	-.121	.273
VAR00079	-.034	-.007	.069	-.141	-.017	-.029	-.016
VAR00080	.245	-.281	.156	.062	.344	.045	.252

**Inter-Item Correlation Matrix**

	VAR00055	VAR00056	VAR00057	VAR00058	VAR00059	VAR00060	VAR00061
VAR00041	-.091	.087	-.018	.076	-.235	-.077	-.074
VAR00042	.217	.205	.123	.122	.224	.255	.080
VAR00043	.156	-.002	.174	.066	.296	.231	.039
VAR00044	.244	.200	.252	-.040	.224	.223	-.121
VAR00045	-.151	-.012	-.128	.062	-.122	.056	-.051
VAR00046	.220	.202	.182	.060	.321	.426	-.038
VAR00047	.319	.117	.191	-.017	.327	.363	-.021
VAR00048	.115	.219	-.054	.038	.197	.299	-.021
VAR00049	-.005	-.153	-.047	.148	-.104	-.228	.127
VAR00050	.124	.129	.237	.072	.227	.253	-.208
VAR00051	.088	-.098	.045	.003	.038	-.048	.156
VAR00052	.041	.216	.178	.074	.122	.370	-.250
VAR00053	.064	.025	.214	-.032	.105	.103	.065
VAR00054	.175	.305	.190	.054	.123	.342	.038
VAR00055	1.000	.160	.228	-.054	.416	.175	.097
VAR00056	.160	1.000	.283	.007	.024	.060	-.194
VAR00057	.228	.283	1.000	-.165	.255	.213	-.077
VAR00058	-.054	.007	-.165	1.000	-.071	.061	.087
VAR00059	.416	.024	.255	-.071	1.000	.338	.041
VAR00060	.175	.060	.213	.061	.338	1.000	-.097
VAR00061	.097	-.194	-.077	.087	.041	-.097	1.000
VAR00062	.152	.024	.065	.034	.128	.420	-.094
VAR00063	.222	.181	.165	-.032	.287	.245	-.068
VAR00064	.120	.240	.073	-.029	.030	.181	-.040
VAR00065	.162	.225	.429	-.154	.363	.103	-.206
VAR00066	.098	-.146	.077	-.018	.177	.047	.072
VAR00067	.038	.156	.102	.099	.324	.348	-.052

VAR00068	-.127	.008	-.300	-.043	-.169	-.245	-.053
VAR00069	.009	.180	.042	.193	.233	.472	-.022
VAR00070	.268	.139	.208	-.048	.384	.156	.020
VAR00071	-.037	.093	.006	-.001	-.002	.184	-.048
VAR00072	-.267	-.109	-.213	.119	-.286	-.182	-.024
VAR00073	.191	.181	.034	.060	.223	.325	-.106
VAR00074	.190	-.041	.220	.017	.311	.070	.022
VAR00075	-.078	.070	.002	-.055	-.080	.086	.005
VAR00076	.110	.177	.115	.079	.163	.351	.017
VAR00077	-.054	-.077	-.073	.007	-.099	.164	.089
VAR00078	.123	.109	-.069	.008	-.042	.046	-.080
VAR00079	-.061	-.063	-.001	-.005	-.163	-.017	-.026
VAR00080	-.068	.382	.118	.078	-.013	.129	-.063

Inter-Item Correlation Matrix

	VAR00062	VAR00063	VAR00064	VAR00065	VAR00066	VAR00067	VAR00068
VAR00041	.036	-.168	.120	-.220	-.295	-.127	.179
VAR00042	.253	.346	.289	.211	.018	.350	-.171
VAR00043	.051	.183	.091	.280	.066	.163	-.245
VAR00044	.115	.341	.225	.303	.020	.426	-.251
VAR00045	.142	.059	.139	-.133	-.082	-.069	.163
VAR00046	.135	.311	.150	.228	.054	.463	-.222
VAR00047	.203	.185	.079	.357	.114	.235	-.158
VAR00048	.157	.248	.217	.187	.037	.362	-.097
VAR00049	-.133	-.180	-.264	-.133	-.059	-.428	.083
VAR00050	.100	.271	.233	.246	.089	.238	-.076
VAR00051	-.186	-.003	-.155	.065	-.031	.154	-.272
VAR00052	.246	.254	.229	.240	.081	.468	-.311
VAR00053	-.003	.147	.004	.192	.085	.145	-.295
VAR00054	.165	.233	.263	.156	-.024	.396	-.254
VAR00055	.152	.222	.120	.162	.098	.038	-.127
VAR00056	.024	.181	.240	.225	-.146	.156	.008
VAR00057	.065	.165	.073	.429	.077	.102	-.300
VAR00058	.034	-.032	-.029	-.154	-.018	.099	-.043
VAR00059	.128	.287	.030	.363	.177	.324	-.169

VAR00060	.420	.245	.181	.103	.047	.348	-.245
VAR00061	-.094	-.068	-.040	-.206	.072	-.052	-.053
VAR00062	1.000	.186	.273	.138	-.176	.197	-.064
VAR00063	.186	1.000	.333	.454	.084	.141	-.174
VAR00064	.273	.333	1.000	.212	.029	.219	.026
VAR00065	.138	.454	.212	1.000	.132	.195	-.236
VAR00066	-.176	.084	.029	.132	1.000	-.048	.004
VAR00067	.197	.141	.219	.195	-.048	1.000	-.301
VAR00068	-.064	-.174	.026	-.236	.004	-.301	1.000
VAR00069	.254	.226	.136	.193	-.041	.448	-.043
VAR00070	.015	.240	.012	.298	.035	.279	-.446
VAR00071	.082	.122	.184	.068	-.012	.384	-.213
VAR00072	-.135	-.200	-.188	-.270	-.150	-.204	.239
VAR00073	.154	.248	.290	.113	.093	.469	-.167
VAR00074	-.012	.067	.024	.214	.088	.285	-.161
VAR00075	.192	.114	.227	.079	-.064	.132	-.110
VAR00076	.250	.220	.185	.264	.057	.397	-.305
VAR00077	.057	-.114	.041	-.148	-.054	.054	.042
VAR00078	.060	.038	.106	.004	.025	.052	.017
VAR00079	.044	-.026	.158	-.048	.062	-.045	.179
VAR00080	.125	.065	.172	.092	.005	.314	-.194

Inter-Item Correlation Matrix

	VAR00069	VAR00070	VAR00071	VAR00072	VAR00073	VAR00074	VAR00075
VAR00041	-.138	-.358	-.160	.052	-.198	-.222	.104
VAR00042	.324	.257	.232	-.170	.371	.153	.008
VAR00043	.276	.334	.139	-.197	.097	.273	.050
VAR00044	.294	.376	.368	-.180	.408	.327	.246
VAR00045	-.062	-.292	-.086	-.093	-.205	-.437	.073
VAR00046	.396	.255	.125	-.149	.411	.121	-.058
VAR00047	.404	.291	.046	-.170	.225	.367	-.102
VAR00048	.417	.144	.069	-.133	.296	.074	-.001
VAR00049	-.212	-.123	-.392	.090	-.271	-.069	-.091
VAR00050	.130	.168	.208	-.231	.218	.115	-.042
VAR00051	.040	.273	.132	-.005	.032	.179	.113

VAR00052	.434	.282	.429	-.184	.448	.209	.148
VAR00053	.175	.196	.201	-.051	.231	.347	.183
VAR00054	.355	.246	.396	-.321	.319	.203	.181
VAR00055	.009	.268	-.037	-.267	.191	.190	-.078
VAR00056	.180	.139	.093	-.109	.181	-.041	.070
VAR00057	.042	.208	.006	-.213	.034	.220	.002
VAR00058	.193	-.048	-.001	.119	.060	.017	-.055
VAR00059	.233	.384	-.002	-.286	.223	.311	-.080
VAR00060	.472	.156	.184	-.182	.325	.070	.086
VAR00061	-.022	.020	-.048	-.024	-.106	.022	.005
VAR00062	.254	.015	.082	-.135	.154	-.012	.192
VAR00063	.226	.240	.122	-.200	.248	.067	.114
VAR00064	.136	.012	.184	-.188	.290	.024	.227
VAR00065	.193	.298	.068	-.270	.113	.214	.079
VAR00066	-.041	.035	-.012	-.150	.093	.088	-.064
VAR00067	.448	.279	.384	-.204	.469	.285	.132
VAR00068	-.043	-.446	-.213	.239	-.167	-.161	-.110
VAR00069	1.000	.102	.211	.038	.452	.236	.171
VAR00070	.102	1.000	.101	-.233	.179	.370	-.041
VAR00071	.211	.101	1.000	.076	.293	.072	.336
VAR00072	.038	-.233	.076	1.000	-.086	-.148	-.049
VAR00073	.452	.179	.293	-.086	1.000	.139	.066
VAR00074	.236	.370	.072	-.148	.139	1.000	-.041
VAR00075	.171	-.041	.336	-.049	.066	-.041	1.000
VAR00076	.413	.421	.273	.028	.334	.141	.129
VAR00077	.135	-.158	-.169	-.012	.051	-.105	-.250
VAR00078	.107	.021	.216	.085	.015	-.051	.146
VAR00079	.017	-.265	.070	-.040	-.058	-.220	.111
VAR00080	.239	.237	.231	.012	.152	.027	.100

Inter-Item Correlation Matrix

	VAR00076	VAR00077	VAR00078	VAR00079	VAR00080
VAR00041	-.238	.166	-.082	.238	-.190
VAR00042	.257	-.135	.134	-.121	.179
VAR00043	.104	-.123	-.069	-.075	.083

VAR00044	.400	-.190	.108	-.028	.230
VAR00045	-.150	.099	.024	.258	-.037
VAR00046	.344	.014	.134	-.027	.256
VAR00047	.311	-.097	.019	-.125	.077
VAR00048	.389	.081	.079	-.034	.245
VAR00049	-.356	-.137	-.176	-.007	-.281
VAR00050	.120	-.049	.131	.069	.156
VAR00051	.098	-.268	.024	-.141	.062
VAR00052	.357	-.123	.155	-.017	.344
VAR00053	.062	-.194	-.121	-.029	.045
VAR00054	.123	-.004	.273	-.016	.252
VAR00055	.110	-.054	.123	-.061	-.068
VAR00056	.177	-.077	.109	-.063	.382
VAR00057	.115	-.073	-.069	-.001	.118
VAR00058	.079	.007	.008	-.005	.078
VAR00059	.163	-.099	-.042	-.163	-.013
VAR00060	.351	.164	.046	-.017	.129
VAR00061	.017	.089	-.080	-.026	-.063
VAR00062	.250	.057	.060	.044	.125
VAR00063	.220	-.114	.038	-.026	.065
VAR00064	.185	.041	.106	.158	.172
VAR00065	.264	-.148	.004	-.048	.092
VAR00066	.057	-.054	.025	.062	.005
VAR00067	.397	.054	.052	-.045	.314
VAR00068	-.305	.042	.017	.179	-.194
VAR00069	.413	.135	.107	.017	.239
VAR00070	.421	-.158	.021	-.265	.237
VAR00071	.273	-.169	.216	.070	.231
VAR00072	.028	-.012	.085	-.040	.012
VAR00073	.334	.051	.015	-.058	.152
VAR00074	.141	-.105	-.051	-.220	.027
VAR00075	.129	-.250	.146	.111	.100
VAR00076	1.000	.120	.099	-.075	.401
VAR00077	.120	1.000	-.014	.130	-.092
VAR00078	.099	-.014	1.000	.120	.149
VAR00079	-.075	.130	.120	1.000	-.109
VAR00080	.401	-.092	.149	-.109	1.000

### Inter-Item Covariance Matrix

	VAR00041	VAR00042	VAR00043	VAR00044	VAR00045	VAR00046	VAR00047
VAR00041	.482	-.061	-.068	-.165	.161	-.151	-.119
VAR00042	-.061	.650	.095	.268	-.073	.246	.179
VAR00043	-.068	.095	.422	.089	-.029	.108	.115
VAR00044	-.165	.268	.089	.693	-.139	.259	.174
VAR00045	.161	-.073	-.029	-.139	.511	-.058	-.153
VAR00046	-.151	.246	.108	.259	-.058	.718	.180
VAR00047	-.119	.179	.115	.174	-.153	.180	.511
VAR00048	-.045	.216	.118	.243	.088	.349	.271
VAR00049	.238	-.107	-.011	-.321	.029	-.171	-.108
VAR00050	-.082	.177	.082	.266	-.066	.246	.214
VAR00051	-.078	-.012	.062	.091	-.131	.029	.019
VAR00052	-.138	.210	.116	.242	-.044	.228	.186
VAR00053	-.120	.000	.033	.247	-.175	.052	.060
VAR00054	-.053	.286	.107	.222	-.015	.215	.141
VAR00055	-.051	.142	.082	.165	-.088	.151	.185
VAR00056	.051	.140	-.001	.140	-.007	.144	.070
VAR00057	-.009	.071	.081	.151	-.066	.111	.098
VAR00058	.044	.081	.035	-.027	.036	.042	-.010
VAR00059	-.151	.167	.178	.172	-.080	.252	.216
VAR00060	-.048	.187	.137	.169	.036	.328	.236
VAR00061	-.042	.052	.021	-.081	-.029	-.026	-.012
VAR00062	.023	.190	.031	.090	.095	.107	.135
VAR00063	-.081	.194	.083	.197	.029	.183	.092
VAR00064	.068	.189	.048	.152	.080	.103	.046
VAR00065	-.106	.117	.126	.175	-.066	.134	.177
VAR00066	-.179	.013	.038	.015	-.051	.040	.071
VAR00067	-.078	.249	.094	.313	-.044	.346	.148
VAR00068	.085	-.095	-.109	-.144	.080	-.129	-.078
VAR00069	-.095	.258	.177	.242	-.044	.331	.285
VAR00070	-.174	.145	.152	.219	-.146	.151	.145
VAR00071	-.092	.156	.075	.254	-.051	.088	.027
VAR00072	.028	-.106	-.099	-.116	-.051	-.097	-.094
VAR00073	-.116	.254	.054	.288	-.124	.295	.137
VAR00074	-.115	.092	.132	.204	-.234	.077	.196
VAR00075	.061	.005	.027	.172	.044	-.041	-.061

VAR00076	-.158	.197	.064	.317	-.102	.278	.212
VAR00077	.106	-.100	-.074	-.146	.066	.011	-.064
VAR00078	-.049	.093	-.038	.077	.015	.097	.012
VAR00079	.125	-.074	-.037	-.018	.139	-.017	-.068
VAR00080	-.108	.118	.044	.157	-.022	.178	.045

### Inter-Item Covariance Matrix

	VAR00048	VAR00049	VAR00050	VAR00051	VAR00052	VAR00053	VAR00054
VAR00041	-.045	.238	-.082	-.078	-.138	-.120	-.053
VAR00042	.216	-.107	.177	-.012	.210	.000	.286
VAR00043	.118	-.011	.082	.062	.116	.033	.107
VAR00044	.243	-.321	.266	.091	.242	.247	.222
VAR00045	.088	.029	-.066	-.131	-.044	-.175	-.015
VAR00046	.349	-.171	.246	.029	.228	.052	.215
VAR00047	.271	-.108	.214	.019	.186	.060	.141
VAR00048	.909	-.236	.257	.000	.222	-.022	.213
VAR00049	-.236	.973	-.253	.073	-.303	-.079	-.226
VAR00050	.257	-.253	.791	-.036	.268	.028	.244
VAR00051	.000	.073	-.036	.476	-.015	.087	.056
VAR00052	.222	-.303	.268	-.015	.709	.142	.314
VAR00053	-.022	-.079	.028	.087	.142	.591	.152
VAR00054	.213	-.226	.244	.056	.314	.152	.796
VAR00055	.089	-.004	.090	.049	.028	.040	.126
VAR00056	.176	-.127	.097	-.057	.154	.016	.230
VAR00057	-.037	-.034	.152	.022	.108	.118	.122
VAR00058	.030	.121	.053	.001	.052	-.021	.040
VAR00059	.173	-.095	.186	.024	.095	.075	.102
VAR00060	.259	-.205	.205	-.030	.283	.072	.278
VAR00061	-.016	.101	-.149	.087	-.170	.040	.028
VAR00062	.140	-.122	.083	-.120	.193	-.002	.138
VAR00063	.164	-.123	.167	-.001	.148	.078	.145
VAR00064	.168	-.210	.167	-.086	.156	.002	.189
VAR00065	.123	-.091	.151	.031	.140	.102	.096
VAR00066	.031	-.051	.069	-.019	.059	.057	-.019
VAR00067	.305	-.373	.187	.094	.348	.099	.312

VAR00068	-.063	.056	-.046	-.129	-.180	-.156	-.156
VAR00069	.393	-.207	.114	.027	.361	.133	.313
VAR00070	.096	-.085	.105	.132	.166	.105	.153
VAR00071	.055	-.321	.153	.076	.300	.128	.293
VAR00072	-.097	.068	-.158	-.002	-.119	-.030	-.220
VAR00073	.239	-.227	.164	.019	.320	.151	.242
VAR00074	.053	-.051	.077	.093	.132	.199	.136
VAR00075	-.001	-.076	-.032	.065	.104	.118	.135
VAR00076	.354	-.335	.102	.064	.287	.046	.104
VAR00077	.071	-.125	-.040	-.171	-.096	-.138	-.003
VAR00078	.065	-.149	.100	.014	.111	-.079	.208
VAR00079	-.024	-.005	.046	-.073	-.011	-.017	-.011
VAR00080	.192	-.228	.114	.035	.238	.028	.185

Inter-Item Covariance Matrix

	VAR00055	VAR00056	VAR00057	VAR00058	VAR00059	VAR00060	VAR00061
VAR00041	-.051	.051	-.009	.044	-.151	-.048	-.042
VAR00042	.142	.140	.071	.081	.167	.187	.052
VAR00043	.082	-.001	.081	.035	.178	.137	.021
VAR00044	.165	.140	.151	-.027	.172	.169	-.081
VAR00045	-.088	-.007	-.066	.036	-.080	.036	-.029
VAR00046	.151	.144	.111	.042	.252	.328	-.026
VAR00047	.185	.070	.098	-.010	.216	.236	-.012
VAR00048	.089	.176	-.037	.030	.173	.259	-.016
VAR00049	-.004	-.127	-.034	.121	-.095	-.205	.101
VAR00050	.090	.097	.152	.053	.186	.205	-.149
VAR00051	.049	-.057	.022	.001	.024	-.030	.087
VAR00052	.028	.154	.108	.052	.095	.283	-.170
VAR00053	.040	.016	.118	-.021	.075	.072	.040
VAR00054	.126	.230	.122	.040	.102	.278	.028
VAR00055	.657	.110	.133	-.036	.312	.129	.063
VAR00056	.110	.713	.172	.005	.019	.046	-.132
VAR00057	.133	.172	.518	-.098	.170	.139	-.044
VAR00058	-.036	.005	-.098	.683	-.054	.046	.058
VAR00059	.312	.019	.170	-.054	.855	.285	.031

VAR00060	.129	.046	.139	.046	.285	.828	-.071
VAR00061	.063	-.132	-.044	.058	.031	-.071	.649
VAR00062	.115	.019	.043	.027	.111	.357	-.071
VAR00063	.125	.106	.083	-.018	.184	.155	-.038
VAR00064	.078	.163	.042	-.019	.022	.133	-.026
VAR00065	.091	.131	.214	-.088	.232	.065	-.115
VAR00066	.070	-.108	.049	-.013	.143	.037	.050
VAR00067	.027	.116	.065	.073	.264	.280	-.037
VAR00068	-.071	.005	-.148	-.024	-.107	-.153	-.029
VAR00069	.007	.150	.030	.157	.213	.424	-.018
VAR00070	.152	.082	.104	-.028	.248	.099	.011
VAR00071	-.025	.065	.003	-.001	-.001	.139	-.032
VAR00072	-.167	-.071	-.118	.075	-.203	-.128	-.015
VAR00073	.131	.130	.021	.042	.174	.251	-.072
VAR00074	.115	-.026	.118	.011	.215	.048	.013
VAR00075	-.053	.049	.001	-.038	-.062	.065	.003
VAR00076	.085	.142	.079	.062	.144	.305	.013
VAR00077	-.041	-.060	-.049	.006	-.085	.138	.066
VAR00078	.085	.079	-.042	.006	-.033	.036	-.055
VAR00079	-.037	-.040	-.001	-.003	-.113	-.012	-.016
VAR00080	-.045	.265	.070	.053	-.010	.096	-.042

Inter-Item Covariance Matrix

	VAR00062	VAR00063	VAR00064	VAR00065	VAR00066	VAR00067	VAR00068
VAR00041	.023	-.081	.068	-.106	-.179	-.078	.085
VAR00042	.190	.194	.189	.117	.013	.249	-.095
VAR00043	.031	.083	.048	.126	.038	.094	-.109
VAR00044	.090	.197	.152	.175	.015	.313	-.144
VAR00045	.095	.029	.080	-.066	-.051	-.044	.080
VAR00046	.107	.183	.103	.134	.040	.346	-.129
VAR00047	.135	.092	.046	.177	.071	.148	-.078
VAR00048	.140	.164	.168	.123	.031	.305	-.063
VAR00049	-.122	-.123	-.210	-.091	-.051	-.373	.056
VAR00050	.083	.167	.167	.151	.069	.187	-.046
VAR00051	-.120	-.001	-.086	.031	-.019	.094	-.129

VAR00052	.193	.148	.156	.140	.059	.348	-.180
VAR00053	-.002	.078	.002	.102	.057	.099	-.156
VAR00054	.138	.145	.189	.096	-.019	.312	-.156
VAR00055	.115	.125	.078	.091	.070	.027	-.071
VAR00056	.019	.106	.163	.131	-.108	.116	.005
VAR00057	.043	.083	.042	.214	.049	.065	-.148
VAR00058	.027	-.018	-.019	-.088	-.013	.073	-.024
VAR00059	.111	.184	.022	.232	.143	.264	-.107
VAR00060	.357	.155	.133	.065	.037	.280	-.153
VAR00061	-.071	-.038	-.026	-.115	.050	-.037	-.029
VAR00062	.873	.121	.206	.089	-.144	.163	-.041
VAR00063	.121	.482	.187	.218	.051	.086	-.083
VAR00064	.206	.187	.653	.119	.020	.156	.015
VAR00065	.089	.218	.119	.478	.080	.119	-.112
VAR00066	-.144	.051	.020	.080	.766	-.037	.002
VAR00067	.163	.086	.156	.119	-.037	.781	-.182
VAR00068	-.041	-.083	.015	-.112	.002	-.182	.472
VAR00069	.234	.155	.109	.132	-.036	.391	-.029
VAR00070	.010	.116	.007	.144	.022	.172	-.214
VAR00071	.064	.070	.123	.039	-.009	.281	-.122
VAR00072	-.097	-.107	-.117	-.144	-.101	-.139	.127
VAR00073	.122	.146	.199	.066	.069	.351	-.097
VAR00074	-.008	.035	.014	.111	.058	.188	-.083
VAR00075	.151	.066	.154	.046	-.047	.098	-.063
VAR00076	.223	.146	.143	.174	.047	.334	-.200
VAR00077	.049	-.073	.031	-.094	-.044	.044	.027
VAR00078	.048	.022	.074	.002	.019	.040	.010
VAR00079	.031	-.014	.096	-.025	.041	-.030	.092
VAR00080	.096	.037	.114	.052	.004	.228	-.109

**Inter-Item Covariance Matrix**

	VAR00069	VAR00070	VAR00071	VAR00072	VAR00073	VAR00074	VAR00075
VAR00041	-.095	-.174	-.092	.028	-.116	-.115	.061
VAR00042	.258	.145	.156	-.106	.254	.092	.005
VAR00043	.177	.152	.075	-.099	.054	.132	.027

VAR00044	.242	.219	.254	-.116	.288	.204	.172
VAR00045	-.044	-.146	-.051	-.051	-.124	-.234	.044
VAR00046	.331	.151	.088	-.097	.295	.077	-.041
VAR00047	.285	.145	.027	-.094	.137	.196	-.061
VAR00048	.393	.096	.055	-.097	.239	.053	-.001
VAR00049	-.207	-.085	-.321	.068	-.227	-.051	-.076
VAR00050	.114	.105	.153	-.158	.164	.077	-.032
VAR00051	.027	.132	.076	-.002	.019	.093	.065
VAR00052	.361	.166	.300	-.119	.320	.132	.104
VAR00053	.133	.105	.128	-.030	.151	.199	.118
VAR00054	.313	.153	.293	-.220	.242	.136	.135
VAR00055	.007	.152	-.025	-.167	.131	.115	-.053
VAR00056	.150	.082	.065	-.071	.130	-.026	.049
VAR00057	.030	.104	.003	-.118	.021	.118	.001
VAR00058	.157	-.028	-.001	.075	.042	.011	-.038
VAR00059	.213	.248	-.001	-.203	.174	.215	-.062
VAR00060	.424	.099	.139	-.128	.251	.048	.065
VAR00061	-.018	.011	-.032	-.015	-.072	.013	.003
VAR00062	.234	.010	.064	-.097	.122	-.008	.151
VAR00063	.155	.116	.070	-.107	.146	.035	.066
VAR00064	.109	.007	.123	-.117	.199	.014	.154
VAR00065	.132	.144	.039	-.144	.066	.111	.046
VAR00066	-.036	.022	-.009	-.101	.069	.058	-.047
VAR00067	.391	.172	.281	-.139	.351	.188	.098
VAR00068	-.029	-.214	-.122	.127	-.097	-.083	-.063
VAR00069	.976	.070	.173	.029	.379	.174	.141
VAR00070	.070	.488	.058	-.125	.106	.193	-.024
VAR00071	.173	.058	.688	.049	.206	.045	.234
VAR00072	.029	-.125	.049	.592	-.056	-.085	-.032
VAR00073	.379	.106	.206	-.056	.719	.088	.047
VAR00074	.174	.193	.045	-.085	.088	.559	-.025
VAR00075	.141	-.024	.234	-.032	.047	-.025	.703
VAR00076	.389	.280	.216	.021	.270	.101	.103
VAR00077	.123	-.102	-.130	-.009	.040	-.072	-.194
VAR00078	.090	.012	.153	.056	.011	-.033	.105
VAR00079	.012	-.140	.044	-.023	-.037	-.124	.070
VAR00080	.194	.136	.158	.007	.106	.017	.069

**Inter-Item Covariance Matrix**

	VAR00076	VAR00077	VAR00078	VAR00079	VAR00080
VAR00041	-.158	.106	-.049	.125	-.108
VAR00042	.197	-.100	.093	-.074	.118
VAR00043	.064	-.074	-.038	-.037	.044
VAR00044	.317	-.146	.077	-.018	.157
VAR00045	-.102	.066	.015	.139	-.022
VAR00046	.278	.011	.097	-.017	.178
VAR00047	.212	-.064	.012	-.068	.045
VAR00048	.354	.071	.065	-.024	.192
VAR00049	-.335	-.125	-.149	-.005	-.228
VAR00050	.102	-.040	.100	.046	.114
VAR00051	.064	-.171	.014	-.073	.035
VAR00052	.287	-.096	.111	-.011	.238
VAR00053	.046	-.138	-.079	-.017	.028
VAR00054	.104	-.003	.208	-.011	.185
VAR00055	.085	-.041	.085	-.037	-.045
VAR00056	.142	-.060	.079	-.040	.265
VAR00057	.079	-.049	-.042	-.001	.070
VAR00058	.062	.006	.006	-.003	.053
VAR00059	.144	-.085	-.033	-.113	-.010
VAR00060	.305	.138	.036	-.012	.096
VAR00061	.013	.066	-.055	-.016	-.042
VAR00062	.223	.049	.048	.031	.096
VAR00063	.146	-.073	.022	-.014	.037
VAR00064	.143	.031	.074	.096	.114
VAR00065	.174	-.094	.002	-.025	.052
VAR00066	.047	-.044	.019	.041	.004
VAR00067	.334	.044	.040	-.030	.228
VAR00068	-.200	.027	.010	.092	-.109
VAR00069	.389	.123	.090	.012	.194
VAR00070	.280	-.102	.012	-.140	.136
VAR00071	.216	-.130	.153	.044	.158
VAR00072	.021	-.009	.056	-.023	.007
VAR00073	.270	.040	.011	-.037	.106
VAR00074	.101	-.072	-.033	-.124	.017
VAR00075	.103	-.194	.105	.070	.069

VAR00076	.909	.106	.081	-.054	.314
VAR00077	.106	.854	-.011	.091	-.070
VAR00078	.081	-.011	.732	.078	.105
VAR00079	-.054	.091	.078	.568	-.067
VAR00080	.314	-.070	.105	-.067	.675

#### Summary Item Statistics

	Mean	Minimum	Maximum	Range	Maximum / Minimum
Item Means	2.748	1.667	3.442	1.775	2.065
Item Variances	.678	.422	.976	.554	2.312
Inter-Item Covariances	.055	-.373	.424	.797	-1.135
Inter-Item Correlations	.077	-.446	.472	.918	-1.057

#### Summary Item Statistics

	Variance	N of Items
Item Means	.220	40
Item Variances	.023	40
Inter-Item Covariances	.016	40
Inter-Item Correlations	.034	40

#### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation
VAR00041	108.1594	115.201	-.234	.
VAR00042	107.1739	103.225	.508	.
VAR00043	106.7826	107.500	.317	.
VAR00044	107.2754	102.274	.548	.
VAR00045	107.9348	114.061	-.156	.
VAR00046	106.7319	102.139	.545	.
VAR00047	106.4928	105.069	.451	.
VAR00048	107.0362	102.064	.478	.

VAR00049	107.5290	119.959	-.404	.
VAR00050	107.1377	104.397	.386	.
VAR00051	106.8623	111.141	.039	.
VAR00052	107.1232	102.211	.545	.
VAR00053	106.7246	108.464	.196	.
VAR00054	107.2029	101.754	.536	.
VAR00055	106.7101	106.820	.281	.
VAR00056	107.3551	106.596	.280	.
VAR00057	106.9420	107.821	.258	.
VAR00058	107.3551	110.158	.078	.
VAR00059	106.6667	104.516	.361	.
VAR00060	106.8261	101.736	.525	.
VAR00061	107.0217	112.941	-.082	.
VAR00062	106.9928	105.525	.302	.
VAR00063	106.6159	105.611	.428	.
VAR00064	107.1522	105.312	.375	.
VAR00065	106.6594	106.401	.372	.
VAR00066	107.2754	110.829	.032	.
VAR00067	107.0217	101.306	.568	.
VAR00068	108.2681	117.030	-.357	.
VAR00069	106.8043	99.253	.608	.
VAR00070	106.6377	106.598	.354	.
VAR00071	107.4710	105.623	.345	.
VAR00072	108.1014	116.530	-.297	.
VAR00073	107.0942	102.699	.511	.
VAR00074	106.7029	107.480	.268	.
VAR00075	107.7319	108.723	.158	.
VAR00076	107.1159	101.373	.516	.
VAR00077	107.5942	113.367	-.103	.
VAR00078	107.7319	108.636	.158	.
VAR00079	108.0290	112.072	-.028	.
VAR00080	107.4130	106.011	.326	.

### Item-Total Statistics

	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00041	.789
VAR00042	.763
VAR00043	.772
VAR00044	.761
VAR00045	.787
VAR00046	.761
VAR00047	.767
VAR00048	.763
VAR00049	.803
VAR00050	.768
VAR00051	.780
VAR00052	.761
VAR00053	.775
VAR00054	.761
VAR00055	.772
VAR00056	.772
VAR00057	.773
VAR00058	.780
VAR00059	.769
VAR00060	.761
VAR00061	.786
VAR00062	.771
VAR00063	.768
VAR00064	.769
VAR00065	.770
VAR00066	.782
VAR00067	.760
VAR00068	.793
VAR00069	.756
VAR00070	.770
VAR00071	.770
VAR00072	.793
VAR00073	.763
VAR00074	.773
VAR00075	.777

VAR00076		.761
VAR00077		.789
VAR00078		.777
VAR00079		.783
VAR00080		.770

**Scale Statistics**

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
109.9348	112.193	10.59211	40

# **LAMPIRAN F**

## **UJI NORMALITAS, LINIERITAS, HIPOTESIS**

F-1 Uji Normalitas Skala Kecemasan dan Kepercayaan Diri

F-2 Uji Linieritas Skala Kecemasan dan Kepercayaan Diri

F-3 Uji Hipotesis Skala Kecemasan dan Kepercayaan Diri

### F-1 Uji Normalitas Skala Kecemasan dan Kepercayaan Diri

**Descriptive Statistics**

	N	Mean	Std. Deviation	Minimum	Maximum
Kecemasan	138	53.38	6.806	35	70
Kepercayaan Diri	138	55.28	5.817	35	68

**One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test**

	Kecemasan	Kepercayaan Diri
N	138	138
Mean	53.38	55.28
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Std. Deviation	6.806 .044
Most Extreme Differences	Absolute Positive Negative	.137 .080 -.137
Kolmogorov-Smirnov Z	.521	1.604
Asymp. Sig. (2-tailed)	.949	.012

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

## F-2 Uji Linieritas Skala Kecemasan dan Kepercayaan Diri

### Case Processing Summary

	N
Total Cases	138
Excluded Cases <sup>a</sup>	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

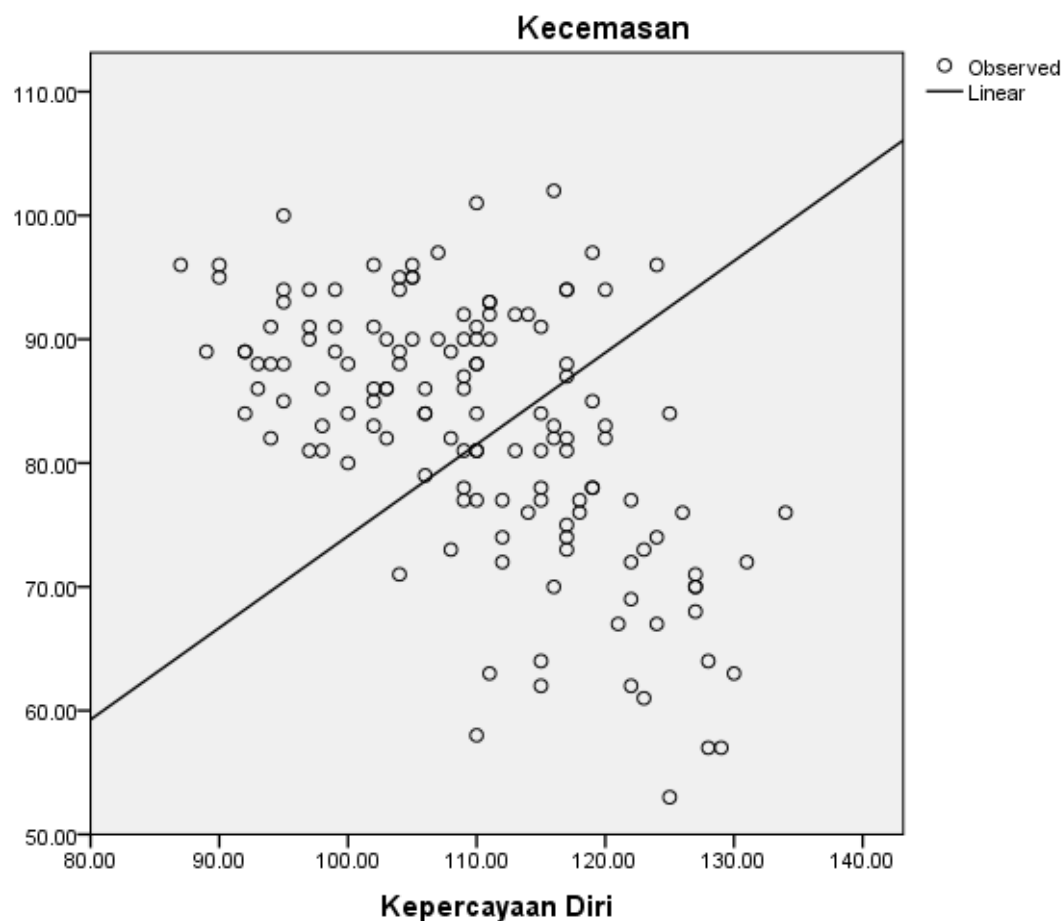
	Variables	
	Dependent	Independent
	Kecemasan	Kepercayaan Diri
Number of Positive Values	138	138
Number of Zeros	0	0
Number of Negative Values	0	0
Number of Missing Values	User-Missing System-Missing	0 0

### Model Summary and Parameter Estimates

Dependent Variable: Kecemasan

Equation	Model Summary					Parameter Estimates
	R Square	F	df1	df2	Sig.	
Linear	.963	3522.985	1	137	.000	.741

The independent variable is Kepercayaan Diri.



### F-3 Uji Hipotesis Skala Kecemasan dan Kepercayaan Diri

#### Case Processing Summary

	N
Total Cases	138
Excluded Cases <sup>a</sup>	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
	Kecemasan	Kepercayaan Diri
Number of Positive Values	138	138
Number of Zeros	0	0
Number of Negative Values	0	0
Number of Missing Values	User-Missing System-Missing	0 0

### **Model Summary and Parameter Estimates**

Dependent Variable: Kecemasan

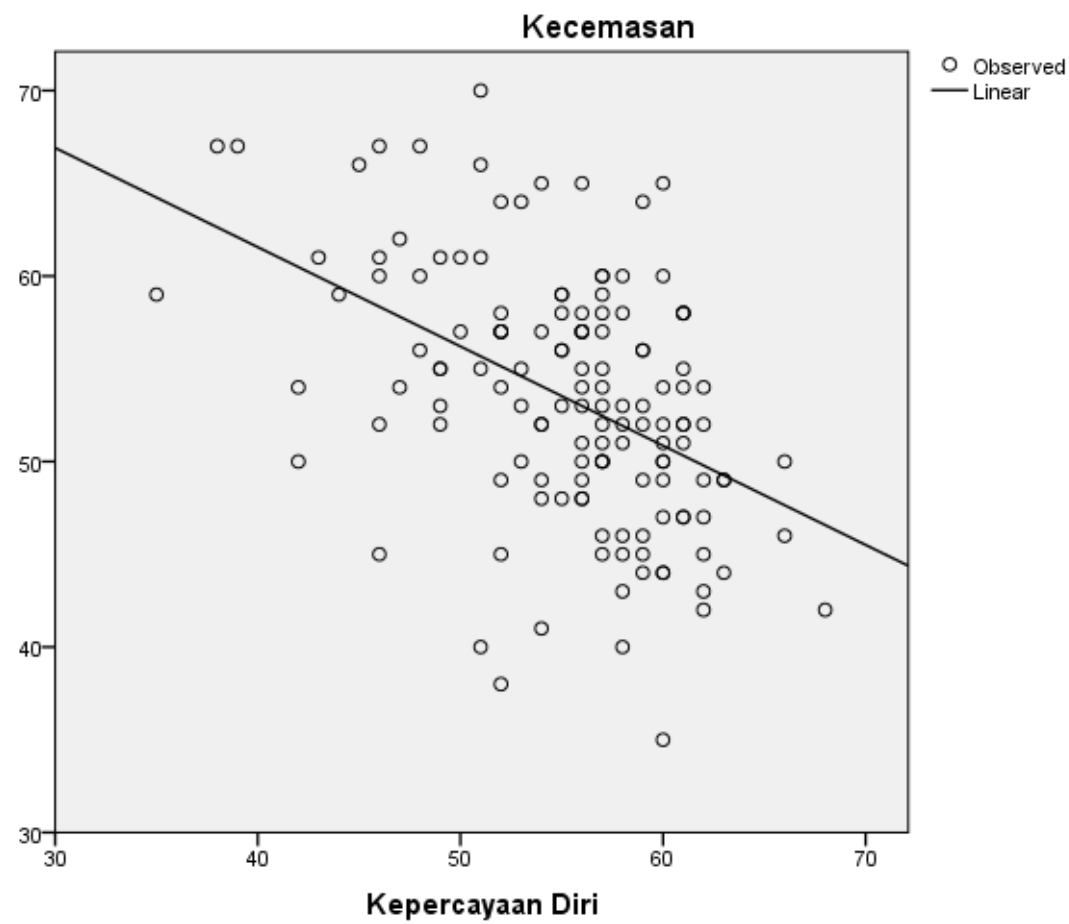
Equation	Model Summary					Parameter Estimates
	R Square	F	df1	df2	Sig.	
Linear	.209	35.968	1	136	.000	82.963

### **Model Summary and Parameter Estimates**

Dependent Variable: Kecemasan

Equation	Parameter Estimates	
	b1	
Linear		-.535

The independent variable is Kepercayaan Diri.



# **LAMPIRAN G**

# **DOKUMENTASI**

**G-1 Dokumentasi**



**YAYASAN BADAN WAKAF SULTAN AGUNG  
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG (UNISSULA)**

Jl. Raya Kaligawe Km.4 Semarang 50112 Telp. (024) 6583584 (8 Sal) Fax.(024) 6582455  
email : informasi@unissula.ac.id web : www.unissula.ac.id

**FAKULTAS PSIKOLOGI**

Bismillah Membangun Generasi Khaira Ummah

Nomor : 1248/C.1/Psi-SA/IX/2018  
Lamp. : -  
Perihal : Mohon Ijin Penelitian

24 Dzulhijjah 1439 H  
05 September 2018 M.

Kepada Yth : Universitas 17 Agustus 1945  
Jl. Pawiyatan Luhur I, Bendan Duwur,  
Semarang

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Dalam rangka memenuhi tugas akhir penyusunan skripsi, bersama ini kami memohonkan ijin untuk mahasiswa Fakultas Psikologi Universitas Islam Sultan Agung (UNISSULA) Semarang melakukan kegiatan Penelitian di Universitas 17 Agustus 1945 Semarang.

Data tersebut diperlukan untuk bahan penulisan skripsi mahasiswa sebagai berikut :

Nama	:	Dita Risnia
Nim	:	30701301270
Alamat	:	Jl. Sendang Pentul No. 9 RT 6/RW II Tinjomoyo (Ponpes Al Bisyri) Semarang
Judul Skripsi	:	Hubungan Antara Kepercayaan Diri Dengan Kecemasan Dalam Menghadapi Dunia Kerja Pada Mahasiswa Universitas 17 Agustus 1945 Semarang.
Subjek	:	Mahasiswa
Dosen Pembimbing	:	Inhastuti Sugiasih, S.Psi, M.Psi

Sebagai bahan persyaratan berikut ini kami lampirkan KTM dan KTP yang bersangkutan.

Demikian permohonan kami atas bantuannya diucapkan banyak terima kasih.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.



Titin Suprihatin, S.Psi, M.Psi  
NIDN : 0605017601

Tembusan : 1. Yang Bersangkutan  
2. Arsip



## UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 SEMARANG

Jl. Prawiyatan Luhur Bendan Dhuwur Semarang 50230 Telp. (024) 8441771, 8441772, Fax. (024) 8441772  
**Fakultas Hukum** (024) 8446280, 3546280 **Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik** (024) 8441821  
**Fakultas Ekonomika dan Bisnis** (024) 8316193, 8316187 **Fakultas Teknik** (024) 8310920  
**Fakultas Teknologi Pertanian** (024) 8441821 **Fakultas Bahasa dan Budaya** (024) 3564140  
 E-mail : untag@untagsmg - http://www.untagsmg.ac.id

Nomor : 1874/B.1/UNTAG/VII/2018

Semarang, 06 Oktober 2018

Lampiran : -

Hal : Ijin Penelitian

Kepada Yth : Wakil Dekan I Fakultas Psikologi  
 Universitas Islam Sultan Agung  
 Semarang

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Memperhatikan surat Saudara Nomor 1248/C.1/Psi-SA/IX/2018 tertanggal 5 September 2018 perihal sebagaimana tersebut pada pokok surat, bersama ini disampaikan bahwa kami memberikan ijin untuk melakukan penelitian bagi:

Nama : Dita Risnia  
 NIM : 30701301270  
 Fakultas : Psikologi  
 Perguruan Tinggi : Universitas Islam Sultan Agung Semarang  
 Judul Skripsi : Hubungan Antara Kepercayaan Diri Dengan Kecemasan Dalam Menghadapi Dunia Kerja Pada Mahasiswa Universitas 17 Agustus 1945 Semarang

Dosen Pembimbing : Inhastuti Sugiasih, S.Psi, M.Psi

Selanjutnya untuk kepentingan lebih lanjut dapat menghubungi

Sdr. Sutaryo, SE (Kepala Biro Administrasi Umum).

Atas perhatian dan kerjasamanya kami sampaikan terima kasih.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.



]

Tembusan:

1. Yth. Rektor UNTAG sebagai laporan
2. Yth. Lembaga Pengembangan SDI UNTAG
3. Yang Bersangkutan
4. Arsip