

LAMPIRAN

Lampiran A Skala Penelitian

A – 1 Skala Resiliensi

A – 2 Skala Tawakal

A – 3 Skala Dukungan Sosial Keluarga

SKALA PENELITIAN



**PROGRAM STUDI PSIKOLOGI
FAKULTAS PSIKOLOGI
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG
SEMARANG**

SKALA PENELITIAN

Saudara/i yang saya hormati, mohon kiranya saudara/i berkenan untuk mengisi skala dibawah ini. Skala ini disebarluaskan dalam rangka menyelesaikan Tugas Akhir atau Skripsi. Perlu diketahui bahwa dalam pengisian skala ini **tidak ada jawaban benar maupun salah** pada setiap pernyataan yang diajukan sehingga saudara/i dipersilahkan untuk **memilih jawaban yang dirasa paling cocok atau sesuai** dengan keadaan saudara/i yang sebenarnya saat ini. Kerahasiaan data diri saudara/I dalam mengisi skala ini akan terjamin. Nama responden dan identitas diri yang disertakan dalam skala ini tidak akan tersebar ke pihak yang tidak berkepentingan. Skala ini dibuat murni untuk kepentingan akademik. Oleh karena itu, atas kesediaan saudara/i untuk mengisi skala ini, saya ucapkanterimakasih atas waktu dan kerjasamanya. Semoga Allah membala kebaikan saudara/i. Aamiin.

Hormat saya,

Peneliti

Nama :
 Jenis Kelamin : Laki-laki / Perempuan *
 Usia : tahun
 Lama menjalani hemodialisis : tahun
 *coret yang tidak sesuai

PETUNJUK PENGISIAN SKALA

1. Tulislah Identitas Anda pada tempat yang telah disediakan.
2. Pada skala ini akan disajikan sejumlah pernyataan, bacalah setiap pernyataan dengan teliti. Tugas Anda adalah memilih salah satu alternatif jawaban yang paling sesuai dengan keadaan diri Anda. Jawaban diberikan dengan memberikan **tanda silang (X)** pada kolom yang telah disediakan di setiap butir pernyataan. Adapun pilihan jawaban yang tersedia adalah sebagai berikut:

STS: Bila Anda **Sangat Tidak Sesuai** dengan pernyataan yang ada.

TS : Bila Anda **Tidak Sesuai** dengan pernyataan yang ada.

N : Bila Anda **Netral** dengan pernyataan yang ada.

S : Bila Anda **Sesuai** dengan pernyataan yang ada.

SS : Bila Anda **Sangat Sesuai** dengan pernyataan yang ada.

Contoh:

Cara menjawab

No.	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
1.	Saya selalu bersemangat		X			

Jika ingin mengganti jawaban

No.	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
1.	Saya selalu bersemangat	X	✗			

3. Anda diharapkan menjawab semua pernyataan, **jangan sampai ada yang terlewatkan.**

4. Angket ini bukanlahsuatutes, jadi tidak ada jawaban yang salah. Semua jawaban adalah benar, asalkan benar-benar sesuai dengan keadaan atau kenyataan yang ada padadiri Anda.
5. Kesungguhan dan jawaban yang sesuai keadaan yang sebenarnya dalam memilih tanggapan sangat menentukan kualitas penelitian ini.

A – 1 Skala Resiliensi

Skala 1

No.	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
1.	Mampu beradaptasi dengan perubahan.					
2.	Memiliki hubungan yang dekat dan saling percaya.					
3.	Kadang takdir atau Tuhan dapat menolong.					
4.	Dapat mengatasi apapun yang akan terjadi.					
5.	Keberhasilan di masa lalu memberikan kepercayaan diri untuk tantangan baru.					
6.	Melihat sisi humoris dari sesuatu.					
7.	Mengatasi stres yang semakin kuat.					
8.	Cenderung bangkit dari kesakitan atau kesulitan.					
9.	Sesuatu terjadi karena sebuah alasan.					
10.	Melakukan upaya-upaya yang terbaik apapun yang terjadi.					
11.	Saya dapat mencapai tujuan-tujuan saya.					
12.	Ketika sesuatu tampak tidak mungkin, saya tidak menyerah.					
13.	Mengetahui kemana meminta bantuan.					
14.	Ketika berada dibawah tekanan, tetap fokus dan dapat berpikir jernih.					
15.	Lebih memilih bertanggungjawab dalam mengatasi masalah.					
16.	Tidak mudah berkecil hati karena kegagalan.					
17.	Menganggap diri sendiri sebagai					

	seseorang yang kuat.				
18.	Membuat keputusan-keputusan yang sulit dan tidak biasa.				
19.	Dapat mengatasi perasaan-perasaan yang tidak menyenangkan.				
20.	Bertindak sesuai dugaan atau firasat.				
21.	Memiliki kemampuan menentukan tujuan yang jelas.				
22.	Memiliki kendali untuk kehidupan saya sendiri.				
23.	Saya menyukai tantangan-tantangan.				
24.	Saya bekerja untuk mencapai tujuan-tujuan saya.				
25.	Bangga dengan pencapaian-pencapaian saya.				

A – 2 Skala Tawakal

Skala 2

No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya selalu memasrahkan sesuatu setelah saya berusaha.				
2.	Dengan kondisi kesehatan saya seperti ini, saya dapat membuktikan bahwa saya juga mampu seperti orang lain.				
3.	Saya merasa kecewa ketika menerima keadaan yang tidak sesuai dengan harapan saya.				
4.	Saya selalu mengeluh atas apa yang diberikan oleh Allah.				
5.	Saya percaya bahwa Allah tidak akan memberikan ujian di luar batas kemampuan saya.				
6.	Segala ketentuan baik dan buruk, saya akan terima dengan lapang dada.				
7.	Saya berusaha dan berdoa kepada Allah hanya ketika saya ingin memperoleh sesuatu.				
8.	Saya cenderung bergantung pada penilaian orang.				
9.	Saya akan berusaha semampu saya agar orang lain tidak meremehkan saya.				
10.	Saya berkonsisten dengan apa yang saya lakukan.				
11.	Saya belum bisa merasa bersyukur dengan apa yang diberikan oleh Allah.				
12.	Saya tidak perlu berikhtiar karena tidak dapat mengubah kondisi kesehatan saya.				
13.	Bagi saya, tidak ada tempat bergantung kecuali				

	kepada Allah.			
14.	Saya yakin bahwa Allah adalah Maha Penolong lagi Maha Penguasa.			
15.	Saya selalu merasa sedih ketika Allah memberikan cobaan kepada saya.			
16.	Saya pesimis dengan hasil yang saya terima meskipun sudah berikhtiar.			
17.	Saya tetap percaya diri meskipun kondisi kesehatan saya seperti ini.			
18.	Bagi saya, kondisi kesehatan saya seperti ini merupakan bentuk hukuman dari Allah.			

A – 3 Skala Dukungan Sosial Keluarga

Skala 3

No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Anak saya memberikan semangat selama saya menjalani pengobatan.				
2.	Pasangan saya menyediakan waktu untuk menemani saya berobat.				
3.	Pasangan saya mengeluh tentang anggaran untuk pengobatan saya.				
4.	Anak saya mengabaikan jadwal saya untuk pergi ke dokter.				
5.	Pasangan saya memberitahu tentang pengobatan alternatif untuk saya.				
6.	Anak saya menghibur saya saat saya merasa tertekan dengan penyakit saya.				
7.	Pasangan saya melarang saya untuk melakukan aktivitas di luar rumah yang saya sukai.				
8.	Anak saya tidak mengajak saya untuk berkumpul bersama.				
9.	Pasangan saya memperhatikan kondisi saya selama saya sakit.				
10.	Pasangan saya membantu saya dalam menyelesaikan pekerjaan rumah tangga.				
11.	Pasangan saya mengabaikan keluhan saya.				
12.	Anak saya kurang memedulikan aktivitas sehari-hari yang saya jalani.				
13.	Pasangan saya menyediakan makanan yang baik untuk kesehatan saya.				
14.	Pasangan saya menanyakan keadaan saya ketika saya murung.				

15.	Anak saya kurang memedulikan perkembangan kesehatan saya.			
16.	Anak saya kurang peduli dengan kondisi kesehatan saya selama ini.			
17.	Pasangan saya mengajak saya untuk pergi rekreasi.			
18.	Anak saya memberitahu agar saya tidak melakukan aktivitas yang dapat menurunkan kondisi kesehatan saya.			
19.	Anak saya kurang peduli terhadap semangat saya untuk sembuh.			
20.	Anak saya enggan menemani saya untuk pergi berobat.			
21.	Anak saya membiarkan saya melakukan aktivitas yang berat.			
22.	Pasangan saya memberikan nasihat agar perkembangan kesehatan saya menjadi lebih baik.			
23.	Pasangan saya mengizinkan saya bepergian dengan teman-teman saya.			
24.	Pasangan saya tidak mengajak saya untuk pergi ke acara yang ia kunjungi.			

Lampiran B Tabulasi Skala Penelitian

B – 1 Tabulasi Skala Penelitian Resiliensi

B – 2 Tabulasi Skala Penelitian Tawakal

B – 3 Tabulasi Skala Penelitian Dukungan Sosial Keluarga

B – 1 Tabulasi Skala Penelitian Resiliensi

No.	i1	i2	i3	i4	i5	i6	i7	i8	i9	i10	i11	i12	i13	i14	i15	i16	i17	i18	i19	i20	i21	i22	i23	i24	i25	Jumlah
1	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	1	3	3	1	0	4	3	3	3	4	3	3	2	3	69	
2	3	3	3	3	3	2	4	4	4	3	3	4	1	3	4	4	4	3	4	2	3	4	0	1	3	75
3	3	1	3	3	2	3	3	4	3	3	1	3	1	1	2	4	4	4	4	1	1	3	3	4	3	67
4	3	2	4	3	1	3	3	3	3	3	1	3	3	1	3	3	3	1	4	3	3	3	1	1	1	62
5	3	3	1	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	1	3	1	2	3	3	1	3	65
6	3	3	3	1	3	4	3	4	4	4	2	1	4	0	4	4	4	4	4	1	4	4	3	4	4	79
7	3	3	3	4	3	1	3	3	3	4	3	3	3	3	3	1	1	3	1	3	3	3	3	3	3	69
8	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	2	1	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	80
9	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	74
10	3	3	3	3	3	1	3	3	4	4	3	1	3	4	2	4	4	2	3	1	3	1	1	3	1	66
11	3	4	4	4	3	3	3	2	3	4	4	3	3	3	4	1	4	4	4	3	3	3	1	3	4	80
12	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	0	3	3	4	4	4	4	4	1	4	3	3	1	2	80
13	4	3	0	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	74
14	3	3	4	3	1	3	4	3	1	4	3	4	4	4	3	4	4	2	3	3	3	3	3	3	1	76
15	3	2	3	2	3	2	1	2	1	1	2	3	3	3	4	3	3	3	2	1	2	3	3	3	3	61
16	3	3	3	3	3	3	3	1	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	2	2	4	3	78
17	3	3	4	3	3	2	3	2	3	3	1	1	1	3	1	3	2	1	3	3	1	3	1	1	2	56
18	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	2	3	3	2	4	3	2	4	75
19	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	3	3	3	3	1	3	3	3	3	1	3	1	1	65
20	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	1	2	2	1	2	1	1	1	2	58
21	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	3	1	1	3	1	3	4	67
22	3	3	3	1	3	1	3	4	3	1	1	3	4	3	3	3	1	1	3	3	1	3	3	3	3	63
23	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	75
24	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	2	92
25	3	3	3	4	3	3	3	1	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	1	3	3	0	3	4	73
26	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	3	1	60
27	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	4	3	3	4	2	4	3	3	3	3	3	1	2	4	75
28	3	3	3	1	3	3	1	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	1	3	3	1	3	4	68
29	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	1	3	3	2	3	69
30	3	1	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	1	3	1	2	1	1	1	1	1	2	53
31	3	3	4	3	2	3	3	4	3	4	1	4	4	4	4	4	4	4	3	1	1	4	3	3	1	77
32	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	1	3	3	1	3	0	66
33	3	3	3	3	1	3	3	3	3	4	3	3	1	4	3	4	1	3	3	4	3	3	4	4	1	73
34	4	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	1	3	3	3	1	3	3	4	3	4	80
35	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	71

36	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	76
37	3	4	4	3	2	3	3	4	1	4	2	3	4	3	3	3	4	1	0	1	3	3	1	3	3	3	68
38	3	3	4	3	3	3	3	4	1	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	78
39	1	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	1	1	3	1	63
40	2	4	4	2	3	4	2	3	3	4	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	4	2	4	4	78
41	3	3	4	2	2	1	3	3	4	3	2	2	3	2	3	3	1	2	3	1	3	3	3	3	3	3	65
42	3	3	4	2	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	75
43	3	3	3	1	3	3	3	3	3	1	3	3	1	3	3	1	1	3	3	3	3	2	1	3	3	62	
44	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	1	1	3	3	1	3	1	1	1	1	1	61
45	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	75
46	1	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	1	3	1	3	3	3	3	3	3	65
47	3	3	4	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	77
48	4	4	4	4	4	3	4	4	2	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	2	4	4	89
49	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	2	4	4	3	3	3	3	3	3	3	90
50	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	75
51	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	73

B – 2 Tabulasi Skala Penelitian Tawakal

No.	i1	i2	i3	i4	i5	i6	i7	i8	i9	i10	i11	i12	i13	i14	i15	i16	i17	i18	Jumlah
1	3	3	2	2	4	4	4	3	3	2	4	4	4	4	2	3	3	4	58
2	4	2	1	1	4	4	1	4	3	3	1	3	3	4	2	4	4	2	50
3	3	4	3	4	4	4	4	2	3	3	2	4	3	4	3	2	3	3	58
4	2	3	2	2	4	3	2	3	3	3	1	3	3	4	1	2	4	1	46
5	3	3	3	3	4	4	3	3	3	2	3	3	4	4	2	2	3	4	56
6	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	2	4	1	4	2	1	4	4	59
7	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	2	3	4	57
8	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	2	3	3	4	3	2	4	3	56
9	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	51
10	1	4	3	3	4	3	1	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	54
11	4	4	2	4	4	3	3	3	4	4	2	4	4	4	2	4	4	1	60
12	4	4	3	4	4	4	2	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	2	64
13	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	57
14	2	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	2	3	3	58
15	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	53
16	3	2	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	4	4	3	2	4	2	54
17	3	2	3	3	4	4	4	3	2	3	3	3	4	4	3	3	2	2	55
18	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	60
19	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	55
20	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	2	4	4	4	3	3	3	3	56
21	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	61
22	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	2	55
23	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	2	45
24	3	3	3	2	3	4	2	3	2	3	2	4	4	4	3	3	4	1	53
25	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	66
26	3	3	3	4	4	4	3	3	3	2	3	4	4	4	3	2	3	3	58
27	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	2	2	3	2	55
28	3	2	2	4	4	3	4	3	3	3	2	3	3	4	2	3	3	3	54
29	3	2	3	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	2	3	4	4	60
30	3	3	3	3	3	3	4	4	3	2	4	4	4	4	4	3	4	4	61
31	4	3	1	1	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2	3	3	3	53
32	3	4	2	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	60
33	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	4	2	3	4	1	58
34	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	59
35	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	59

36	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	62
37	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	59
38	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	59
39	3	3	1	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	2	51
40	4	4	3	3	2	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	61
41	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	56
42	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	60
43	2	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	2	3	55
44	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	52
45	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	55
46	2	3	2	3	3	3	3	3	4	2	2	3	4	4	3	2	3	2	51
47	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	1	59
48	4	4	3	3	3	3	1	3	4	3	4	1	3	4	2	2	4	2	53
49	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	1	4	4	4	4	4	4	4	66
50	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	59
51	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	57

B – 3 Tabulasi Skala Penelitian Dukungan Sosial Keluarga

No.	i1	i2	i3	i4	i5	i6	i7	i8	i9	i10	i11	i12	i13	i14	i15	i16	i17	i18	i19	i20	i21	i22	i23	i24	Jumlah
1	4	4	2	4	4	4	2	1	4	4	2	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4	3	2	3	78
2	4	3	3	4	2	3	3	3	4	1	4	3	3	3	1	4	1	3	4	3	3	2	4	2	70
3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	3	1	3	2	1	3	3	1	2	3	3	3	1	2	3	56
4	4	4	1	3	3	4	4	3	4	4	4	1	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	84
5	4	2	3	3	2	4	3	2	2	2	3	3	2	3	4	4	2	3	4	4	1	2	2	3	67
6	4	4	2	4	1	4	1	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	83
7	4	4	2	4	2	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	2	3	3	86
8	3	2	4	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	69
9	3	3	3	3	1	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	69
10	4	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	4	4	4	3	3	74
11	4	4	2	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	3	3	89
12	3	4	4	4	4	3	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	89
13	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	73
14	4	3	4	3	2	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	2	3	4	3	3	76
15	3	1	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	71
16	4	2	3	3	2	4	3	3	4	4	4	1	4	3	4	4	3	3	4	2	3	4	2	2	75
17	3	3	1	2	3	3	2	3	3	3	4	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	64
18	4	4	3	3	2	3	2	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	2	76
19	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	72
20	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	2	3	75
21	3	4	4	4	3	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	86
22	3	4	2	3	1	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	2	2	71
23	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	60
24	3	2	2	3	1	4	2	2	4	4	3	3	4	3	4	1	2	3	3	4	4	4	3	3	71
25	4	3	4	3	2	4	3	3	4	3	3	3	4	4	2	3	3	4	2	3	2	4	3	3	76
26	3	3	3	4	2	2	2	2	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	2	3	71
27	3	3	3	2	1	3	2	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	72
28	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	4	81
29	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	83
30	4	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	2	4	71
31	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	91
32	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	73
33	3	3	3	3	2	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	2	4	3	3	3	3	4	2	75
34	4	4	3	3	2	4	2	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	77
35	4	2	3	3	2	4	3	3	4	3	3	3	2	4	3	3	2	3	3	3	3	3	4	2	71

36	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	74
37	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	2	3	4	3	1	3	2	4	4	2	3	3	3	74
38	3	3	2	4	2	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	77
39	4	3	3	3	4	3	2	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	80
40	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	81
41	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	72	
42	4	4	3	3	2	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	77	
43	4	3	3	4	1	4	2	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	2	4	4	2	85	
44	3	3	3	3	1	3	2	3	3	2	2	2	3	2	3	3	1	3	3	2	3	3	3	3	3	3	62	
45	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	73	
46	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	2	3	3	2	2	4	4	3	4	2	3	3	3	76	
47	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	2	4	2	84	
48	4	3	3	3	3	3	2	3	4	3	4	3	3	4	3	4	2	4	1	2	1	4	3	2	4	2	71	
49	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	92	
50	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	73	
51	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	74	

Uji Daya Beda Aitem dan Estimasi Reliabilitas Skala Penelitian Resiliensi

Case Processing Summary

	N	%
Cases Valid	51	100.0
Excluded ^a	0	.0
Total	51	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
.790	.797	25

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
VAR00004	3.00	.566	51
VAR00005	3.02	.616	51
VAR00006	3.33	.766	51
VAR00007	2.86	.800	51
VAR00008	2.94	.645	51
VAR00009	2.71	.782	51
VAR00010	2.96	.720	51
VAR00011	3.12	.588	51
VAR00012	2.92	.744	51
VAR00013	3.24	.651	51
VAR00014	2.57	.831	51
VAR00015	2.78	.966	51
VAR00016	3.08	.659	51
VAR00017	2.82	.793	51
VAR00018	3.14	.749	51
VAR00019	3.12	.887	51
VAR00020	2.88	1.070	51
VAR00021	2.47	1.046	51
VAR00022	3.02	.707	51
VAR00023	2.18	1.034	51
VAR00024	2.67	.816	51
VAR00025	2.90	.755	51
VAR00026	2.22	1.064	51
VAR00027	2.71	.879	51
VAR00028	2.75	1.074	51

Summary Item Statistics

	Mean	Minimum	Maximum	Range	Maximum / Minimum	Variance	N of Items
Item Means	2.856	2.176	3.333	1.157	1.532	.081	25
Item Variances	.677	.320	1.154	.834	3.605	.071	25
Inter-Item Covariances	.089	-.197	.516	.714	-2.618	.010	25
Inter-Item Correlations	.136	-.275	.491	.766	-1.790	.022	25

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	68.39	66.523	.347	.536	.783
VAR00002	68.37	65.198	.449	.679	.779
VAR00003	68.06	67.096	.188	.368	.789
VAR00004	68.53	65.694	.286	.658	.785
VAR00005	68.45	65.573	.388	.702	.781
VAR00006	68.69	65.380	.320	.449	.783
VAR00007	68.43	65.130	.378	.583	.781
VAR00008	68.27	66.923	.288	.465	.785
VAR00009	68.47	69.734	-.020	.510	.798
VAR00010	68.16	64.895	.451	.653	.778
VAR00011	68.82	63.988	.404	.728	.779
VAR00012	68.61	67.003	.133	.601	.794
VAR00013	68.31	68.100	.139	.608	.791
VAR00014	68.57	66.890	.195	.654	.789
VAR00015	68.25	63.834	.472	.683	.776
VAR00016	68.27	66.203	.212	.496	.789
VAR00017	68.51	62.295	.391	.547	.779
VAR00018	68.92	58.954	.622	.757	.763
VAR00019	68.37	64.678	.428	.621	.778
VAR00020	69.22	64.853	.248	.400	.788
VAR00021	68.73	63.723	.434	.631	.777
VAR00022	68.49	63.295	.514	.630	.774
VAR00023	69.18	62.988	.351	.568	.782
VAR00024	68.69	66.180	.216	.573	.789
VAR00025	68.65	62.793	.358	.508	.781

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
71.39	70.043	8.369	25

Uji Daya Beda Aitem dan Estimasi Reliabilitas Skala Penelitian Tawakal

Case Processing Summary

	N	%
Cases	Valid	51
	Excluded ^a	0
	Total	51
		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
.662	.670	18

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
VAR00001	3.12	.653	51
VAR00002	3.20	.633	51
VAR00003	2.76	.651	51
VAR00004	3.06	.676	51
VAR00005	3.53	.578	51
VAR00006	3.31	.469	51
VAR00007	2.98	.787	51
VAR00008	3.08	.392	51
VAR00009	3.16	.464	51
VAR00010	3.02	.510	51
VAR00011	2.94	.858	51
VAR00012	3.47	.644	51
VAR00013	3.59	.606	51
VAR00014	3.88	.325	51
VAR00015	2.76	.551	51
VAR00016	2.80	.693	51
VAR00017	3.25	.523	51
VAR00018	2.73	.850	51

Summary Item Statistics

	Mean	Minimum	Maximum	Range	Maximum / Minimum	Variance	N of Items
Item Means	3.147	2.725	3.882	1.157	1.424	.101	18
Item Variances	.384	.106	.736	.631	6.956	.032	18
Inter-Item Covariances	.038	-.109	.295	.403	-2.711	.004	18
Inter-Item Correlations	.101	-.273	.532	.806	-1.947	.026	18

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	53.53	16.934	.200	.400	.655
VAR00002	53.45	16.333	.332	.372	.639
VAR00003	53.88	15.866	.413	.636	.628
VAR00004	53.59	15.767	.412	.585	.627
VAR00005	53.12	17.386	.148	.372	.660
VAR00006	53.33	17.347	.222	.445	.653
VAR00007	53.67	16.107	.270	.481	.647
VAR00008	53.57	17.330	.291	.492	.648
VAR00009	53.49	17.695	.134	.567	.660
VAR00010	53.63	17.198	.231	.392	.651
VAR00011	53.71	16.612	.155	.428	.667
VAR00012	53.18	15.868	.419	.452	.627
VAR00013	53.06	16.896	.235	.475	.651
VAR00014	52.76	17.664	.243	.366	.653
VAR00015	53.88	16.586	.344	.573	.639
VAR00016	53.84	16.095	.334	.563	.638
VAR00017	53.39	18.243	-.019	.540	.676
VAR00018	53.92	15.914	.265	.368	.649

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
56.65	18.433	4.293	18

Uji Daya Beda Aitem dan Estimasi Reliabilitas Skala Penelitian Dukungan Sosial Keluarga

Case Processing Summary

	N	%
Cases Valid	51	100.0
Excluded ^a	0	.0
Total	51	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
.852	.857	24

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
VAR00001	3.55	.541	51
VAR00002	3.12	.765	51
VAR00003	2.90	.700	51
VAR00004	3.22	.541	51
VAR00005	2.49	.857	51
VAR00006	3.31	.547	51
VAR00007	2.63	.662	51
VAR00008	3.06	.614	51
VAR00009	3.55	.577	51
VAR00010	3.25	.627	51
VAR00011	3.29	.701	51
VAR00012	3.04	.692	51
VAR00013	3.41	.638	51
VAR00014	3.18	.623	51
VAR00015	3.29	.642	51
VAR00016	3.41	.638	51
VAR00017	2.92	.796	51
VAR00018	3.16	.703	51
VAR00019	3.33	.653	51
VAR00020	3.12	.653	51
VAR00021	3.18	.684	51
VAR00022	3.47	.674	51
VAR00023	2.71	.672	51
VAR00024	2.90	.608	51

Summary Item Statistics

	Mean	Minimum	Maximum	Range	Maximum / Minimum	Variance	N of Items
Item Means	3.145	2.490	3.549	1.059	1.425	.077	24
Item Variances	.439	.293	.735	.442	2.512	.011	24
Inter-Item Covariances	.085	-.132	.272	.404	-2.063	.007	24
Inter-Item Correlations	.200	-.306	.620	.925	-2.029	.035	24

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	71.94	53.896	.416		.847
VAR00002	72.37	51.118	.529		.842
VAR00003	72.59	56.487	.049		.859
VAR00004	72.27	52.363	.618		.841
VAR00005	73.00	53.520	.258		.854
VAR00006	72.18	53.228	.497		.844
VAR00007	72.86	58.401	-.133		.865
VAR00008	72.43	52.330	.539		.842
VAR00009	71.94	52.296	.583		.841
VAR00010	72.24	52.304	.529		.843
VAR00011	72.20	52.041	.490		.843
VAR00012	72.45	52.213	.481		.844
VAR00013	72.08	52.234	.526		.843
VAR00014	72.31	51.820	.589		.841
VAR00015	72.20	52.561	.486		.844
VAR00016	72.08	52.954	.445		.845
VAR00017	72.57	50.050	.605		.838
VAR00018	72.33	52.867	.404		.847
VAR00019	72.16	52.335	.501		.843
VAR00020	72.37	53.918	.329		.849
VAR00021	72.31	52.020	.507		.843
VAR00022	72.02	52.100	.508		.843
VAR00023	72.78	57.053	-.001		.860
VAR00024	72.59	55.327	.199		.853

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
75.49	57.495	7.583	24

Lampiran C Uji Daya Beda Aitem dan Estimasi Reliabilitas Skala Penelitian

- C – 1 Uji Daya Beda Aitem dan Estimasi Reliabilitas Skala Penelitian Resiliensi
- C – 2 Uji Daya Beda Aitem dan Estimasi Reliabilitas Skala Penelitian Tawakal
- C – 3 Uji Daya Beda Aitem dan Estimasi Reliabilitas Skala Penelitian Dukungan Sosial Keluarga

No.	i1	i2	i4	i5	i6	i7	i8	i10	i11	i15	i17	i18	i19	i21	i22	i23	i25	JUMLAH
1	3	4	3	3	2	3	3	3	3	1	4	3	3	4	3	3	3	51
2	3	3	3	3	2	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	0	3	53
3	3	1	3	2	3	3	4	3	1	2	4	4	4	1	3	3	3	47
4	3	2	3	1	3	3	3	3	1	3	3	1	4	3	3	1	1	41
5	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	1	3	2	3	3	3	47
6	3	3	1	3	4	3	4	4	2	4	4	4	4	4	4	3	4	58
7	3	3	4	3	1	3	3	4	3	3	1	1	3	3	3	3	3	47
8	4	4	3	3	4	3	3	3	2	4	4	3	3	3	3	3	3	55
9	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	50
10	3	3	3	3	1	3	3	4	3	2	4	2	3	3	1	1	1	43
11	3	4	4	3	3	3	2	4	4	4	4	4	4	3	3	1	4	57
12	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	2	61
13	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	54
14	3	3	3	1	3	4	3	4	3	3	4	2	3	3	3	3	1	49
15	3	2	2	3	2	1	2	1	2	4	3	3	2	2	3	3	3	41
16	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	2	2	3	53
17	3	3	3	3	2	3	2	3	1	1	2	1	3	1	3	1	2	37
18	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	4	3	4	49
19	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	1	3	3	3	3	1	1	43
20	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	1	2	2	2	1	1	2	39
21	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	3	1	3	1	4	44
22	3	3	1	3	1	3	4	1	1	3	1	1	3	1	3	3	3	38
23	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	51
24	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	64
25	3	3	4	3	3	3	1	4	3	4	3	3	3	3	3	0	4	50
26	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	37
27	3	3	3	3	2	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	1	4	52
28	3	3	1	3	3	1	3	3	2	3	3	3	3	3	3	1	4	45
29	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	48

30	3	1	3	2	3	2	3	3	2	3	3	1	2	1	1	1	2	36
31	3	3	3	2	3	3	4	4	1	4	4	4	3	1	4	3	1	50
32	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	0	44	
33	3	3	3	3	1	3	3	3	4	4	4	1	3	3	3	4	1	49
34	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	57
35	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	49
36	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	51
37	3	4	3	2	3	3	4	4	2	3	4	1	0	3	3	1	3	46
38	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	53
39	1	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	1	1	1	39
40	2	4	2	3	4	2	3	4	3	3	2	3	3	3	4	2	4	51
41	3	3	2	2	1	3	3	3	2	3	1	2	3	3	3	3	3	43
42	3	3	2	4	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	2	3	50
43	3	3	1	3	3	3	3	3	1	3	1	1	3	3	2	1	3	40
44	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	1	1	3	1	3	1	1	39
45	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	51
46	1	3	3	3	3	1	3	3	3	1	3	1	3	3	3	3	3	43
47	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	52
48	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	3	4	62
49	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	2	4	4	3	4	3	3	61
50	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	51
51	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	50

No.	i2	i3	i4	i7	i8	i12	i15	i16	i18	JUMLAH
1	3	2	2	4	3	4	2	3	4	27
2	2	1	1	1	4	3	2	4	2	20
3	4	3	4	4	2	4	3	2	3	29
4	3	2	2	2	3	3	1	2	1	19
5	3	3	3	3	3	3	2	2	4	26
6	4	3	3	4	3	4	2	1	4	28
7	3	3	3	3	3	4	3	2	4	28
8	3	3	3	3	3	3	3	2	3	26
9	3	3	3	3	3	3	3	2	2	25
10	4	3	3	1	3	3	3	3	3	26
11	4	2	4	3	3	4	2	4	1	27
12	4	3	4	2	4	4	3	4	2	30
13	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
14	4	4	3	4	3	3	3	2	3	29
15	3	3	3	2	3	4	3	3	2	26
16	2	3	3	2	3	3	3	2	2	23
17	2	3	3	4	3	3	3	3	2	26
18	3	3	4	3	3	4	3	3	3	29
19	3	3	4	3	3	4	3	3	3	29
20	3	3	3	4	3	4	3	3	3	29
21	4	3	4	3	3	4	3	3	3	30
22	3	3	3	3	3	4	3	3	2	27
23	3	2	2	2	2	2	2	2	2	19
24	3	3	2	2	3	4	3	3	1	24
25	4	4	4	3	3	4	3	4	3	32
26	3	3	4	3	3	4	3	2	3	28
27	3	3	3	4	3	4	2	2	2	26

28	2	2	4	4	3	3	2	3	3	26
29	2	3	4	3	3	4	2	3	4	28
30	3	3	3	4	4	4	4	3	4	32
31	3	1	1	3	3	3	2	3	3	22
32	4	2	3	3	3	4	3	3	4	29
33	4	3	3	3	3	4	2	3	1	26
34	4	3	3	3	3	3	3	3	3	28
35	4	3	3	3	3	3	3	3	3	28
36	4	3	3	4	3	4	3	4	3	31
37	3	3	3	3	3	4	3	3	3	28
38	3	3	3	3	3	3	3	4	3	28
39	3	1	3	2	3	3	3	3	2	23
40	4	3	3	3	4	4	3	3	3	30
41	2	3	3	3	3	4	3	3	3	27
42	3	4	4	3	3	3	3	3	3	29
43	3	2	3	4	3	4	3	2	3	27
44	3	2	3	3	3	3	3	2	3	25
45	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
46	3	2	3	3	3	3	3	2	2	24
47	3	3	3	3	3	4	3	3	1	26
48	4	3	3	1	3	1	2	2	2	21
49	4	3	3	4	4	4	4	4	4	34
50	3	3	3	3	4	3	3	3	3	28
51	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27

No.	i1	i2	i4	i5	i6	i8	i9	i10	i11	i12	i13	i14	i15	i16	i17	i18	i19	i20	i21	i22	JUMLAH
1	4	4	4	4	4	1	4	4	2	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4	3	69
2	4	3	4	2	3	3	4	1	4	3	3	3	1	4	1	3	4	3	3	2	58
3	2	2	3	2	2	3	2	3	1	3	2	1	3	3	1	2	3	3	3	1	45
4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	1	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	73
5	4	2	3	2	4	2	2	2	3	3	2	3	4	4	2	3	4	4	1	2	56
6	4	4	4	1	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	75
7	4	4	4	2	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	76
8	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	57
9	3	3	3	1	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	57
10	4	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	4	4	4	62
11	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	78
12	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	76
13	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	61
14	4	3	3	2	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	2	3	4	63
15	3	1	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	60
16	4	2	3	2	4	3	4	4	4	1	4	3	4	4	3	3	4	2	3	4	65
17	3	3	2	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	57
18	4	4	3	2	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	66
19	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	60
20	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	64
21	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	78
22	3	4	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	63
23	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	51
24	3	2	3	1	4	2	4	4	3	3	4	3	4	1	2	3	3	4	4	4	61
25	4	3	3	2	4	3	4	3	3	3	4	4	2	3	3	4	2	3	2	4	63
26	3	3	4	2	2	2	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	61
27	3	3	2	1	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	60
28	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	67
29	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	71

30	4	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	59
31	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	77
32	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	4	3	2	3	3	3	3	60
33	3	3	3	2	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	2	4	3	3	3	4	64
34	4	4	3	2	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	66
35	4	2	3	2	4	3	4	3	3	3	2	4	3	3	2	3	3	3	3	4	61
36	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	62
37	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	2	3	4	3	1	3	2	4	4	63
38	3	3	4	2	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	4	66
39	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	69
40	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	69
41	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	60
42	4	4	3	2	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	65
43	4	3	4	1	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	74
44	3	3	3	1	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	1	3	3	2	3	3	51
45	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	61
46	4	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	2	3	3	2	2	4	4	3	4	65
47	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	3	4	73
48	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	2	4	1	2	1	4	61
49	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	80
50	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	61
51	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	62

C – 1 Uji Daya Beda Aitem dan Estimasi Reliabilitas Skala Penelitian Resiliensi

Case Processing Summary

	N	%
Cases Valid	51	100.0
Excluded ^a	0	.0
Total	51	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
.810	.815	17

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
VAR00001	3.00	.566	51
VAR00002	3.02	.616	51
VAR00004	2.86	.800	51
VAR00005	2.94	.645	51
VAR00006	2.71	.782	51
VAR00007	2.96	.720	51
VAR00008	3.12	.588	51
VAR00010	3.24	.651	51
VAR00011	2.57	.831	51
VAR00015	3.14	.749	51
VAR00017	2.88	1.070	51
VAR00018	2.47	1.046	51
VAR00019	3.02	.707	51
VAR00021	2.67	.816	51
VAR00022	2.90	.755	51
VAR00023	2.22	1.064	51
VAR00025	2.75	1.074	51

Summary Item Statistics

	Mean	Minimum	Maximum	Range	Maximum / Minimum	Variance	N of Items
Item Means	2.850	2.216	3.235	1.020	1.460	.069	17
Item Variances	.657	.320	1.154	.834	3.605	.085	17
Inter-Item Covariances	.132	-.068	.516	.585	-7.569	.010	17
Inter-Item Correlations	.206	-.140	.491	.631	-3.519	.018	17

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	45.45	43.773	.390	.491	.802
VAR00002	45.43	43.410	.397	.493	.802
VAR00004	45.59	42.847	.336	.542	.805

VAR00005	45.51	43.095	.413	.540	.800
VAR00006	45.75	43.394	.292	.353	.807
VAR00007	45.49	43.215	.346	.481	.804
VAR00008	45.33	44.667	.254	.391	.808
VAR00010	45.22	42.773	.448	.529	.799
VAR00011	45.88	41.986	.403	.616	.800
VAR00015	45.31	42.300	.426	.388	.799
VAR00017	45.57	39.890	.442	.452	.799
VAR00018	45.98	37.580	.650	.552	.781
VAR00019	45.43	42.410	.446	.454	.798
VAR00021	45.78	41.213	.490	.521	.795
VAR00022	45.55	41.693	.487	.577	.795
VAR00023	46.24	41.384	.328	.395	.808
VAR00025	45.71	40.732	.374	.436	.804

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
48.45	47.013	6.857	17

C – 2 Uji Daya Beda Aitem dan Estimasi Reliabilitas Skala Penelitian Tawakal

Case Processing Summary

	N	%
Cases Valid	51	100.0
Excluded ^a	0	.0
Total	51	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
.662	.667	9

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
VAR00002	3.20	.633	51
VAR00003	2.76	.651	51
VAR00004	3.06	.676	51
VAR00007	2.98	.787	51
VAR00008	3.08	.392	51
VAR00012	3.47	.644	51
VAR00015	2.76	.551	51
VAR00016	2.80	.693	51
VAR00018	2.73	.850	51

Summary Item Statistics

	Mean	Minimum	Maximum	Range	Maximum / Minimum	Variance	N of Items
Item Means	2.983	2.725	3.471	.745	1.273	.061	9
Item Variances	.442	.154	.723	.569	4.704	.027	9
Inter-Item Covariances	.079	-.044	.295	.338	-6.705	.006	9
Inter-Item Correlations	.182	-.093	.532	.626	-5.709	.025	9

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00002	23.65	8.473	.212	.085	.661
VAR00003	24.08	7.714	.420	.381	.617
VAR00004	23.78	7.573	.437	.366	.612
VAR00007	23.86	7.361	.392	.393	.622
VAR00008	23.76	9.064	.185	.278	.661
VAR00012	23.37	7.598	.463	.335	.607
VAR00015	24.08	7.794	.506	.315	.604
VAR00016	24.04	8.558	.152	.284	.676
VAR00018	24.12	7.426	.325	.264	.642

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
26.84	9.655	3.107	9

C – 3 Uji Daya Beda Aitem dan Estimasi Reliabilitas Skala Penelitian Dukungan Sosial Keluarga

Case Processing Summary

	N	%
Cases Valid	51	100.0
Excluded ^a	0	.0
Total	51	100.0

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

Reliability Statistics

	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
Cronbach's Alpha	.885	.889

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
VAR00001	3.55	.541	51
VAR00002	3.12	.765	51
VAR00004	3.22	.541	51
VAR00005	2.49	.857	51
VAR00006	3.31	.547	51
VAR00008	3.06	.614	51
VAR00009	3.55	.577	51
VAR00010	3.25	.627	51
VAR00011	3.29	.701	51
VAR00012	3.04	.692	51
VAR00013	3.41	.638	51
VAR00014	3.18	.623	51
VAR00015	3.29	.642	51
VAR00016	3.41	.638	51
VAR00017	2.92	.796	51
VAR00018	3.16	.703	51
VAR00019	3.33	.653	51
VAR00020	3.12	.653	51
VAR00021	3.18	.684	51
VAR00022	3.47	.674	51

Summary Item Statistics

	Mean	Minimum	Maximum	Range	Maximum / Minimum	Variance	N of Items
Item Means	3.218	2.490	3.549	1.059	1.425	.058	20
Item Variances	.440	.293	.735	.442	2.512	.013	20
Inter-Item Covariances	.122	-.039	.272	.311	-7.000	.003	20
Inter-Item Correlations	.287	-.069	.620	.689	-8.934	.018	20

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	60.80	51.761	.403	.510	.882
VAR00002	61.24	48.584	.565	.431	.877
VAR00004	61.14	50.201	.613	.675	.877
VAR00005	61.86	51.641	.229	.333	.891
VAR00006	61.04	50.798	.525	.551	.879
VAR00008	61.29	50.252	.525	.587	.879
VAR00009	60.80	49.921	.606	.696	.877
VAR00010	61.10	49.730	.573	.705	.877
VAR00011	61.06	50.016	.472	.484	.880
VAR00012	61.31	50.220	.459	.573	.881
VAR00013	60.94	50.016	.529	.603	.879
VAR00014	61.18	49.428	.614	.740	.876
VAR00015	61.06	49.856	.543	.652	.878
VAR00016	60.94	50.616	.459	.729	.881
VAR00017	61.43	47.810	.613	.663	.875
VAR00018	61.20	50.441	.426	.563	.882
VAR00019	61.02	50.140	.500	.686	.879
VAR00020	61.24	51.544	.344	.407	.884
VAR00021	61.18	49.668	.524	.653	.879
VAR00022	60.88	49.626	.539	.562	.878

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
64.35	55.193	7.429	20

Lampiran D Analisis Data

D – 1 Data Deskriptif

D – 2 Uji Normalitas

D – 3 Uji Linearitas

D – 4 Uji Multikolinearitas

D – 5 Uji Hipotesis Pertama

D – 6 Uji Hipotesis Kedua

D – 7 Uji Hipotesis Ketiga

D – 1 Data Deskriptif

Descriptive Statistics

	N	Mean	Std. Deviation	Minimum	Maximum
Resiliensi	51	48.45	6.857	36	64
Tawakal	51	26.84	3.107	19	34
Dukungan_Sosial_Keluarga	51	64.35	7.429	45	80

D – 2 Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Resiliensi	Tawakal	Dukungan_Sosial_Keluarga
N		51	51	51
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	48.45	26.84	64.35
	Std. Deviation	6.857	3.107	7.429
Most Extreme Differences	Absolute	.101	.177	.121
	Positive	.081	.107	.121
	Negative	-.101	-.177	-.102
Kolmogorov-Smirnov Z		.718	1.267	.866
Asymp. Sig. (2-tailed)		.681	.081	.441

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

D – 3 Uji Linearitas

- **Tawakal dengan Resiliensi**

Model Description

Model Name	MOD_3
Dependent Variable	1
Equation	1
Independent Variable	
Constant	Included
Variable Whose Values Label Observations in Plots	Unspecified

Case Processing Summary

	N
Total Cases	51
Excluded Cases ^a	0
Forecasted Cases	0
Newly Created Cases	0

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

Variable Processing Summary

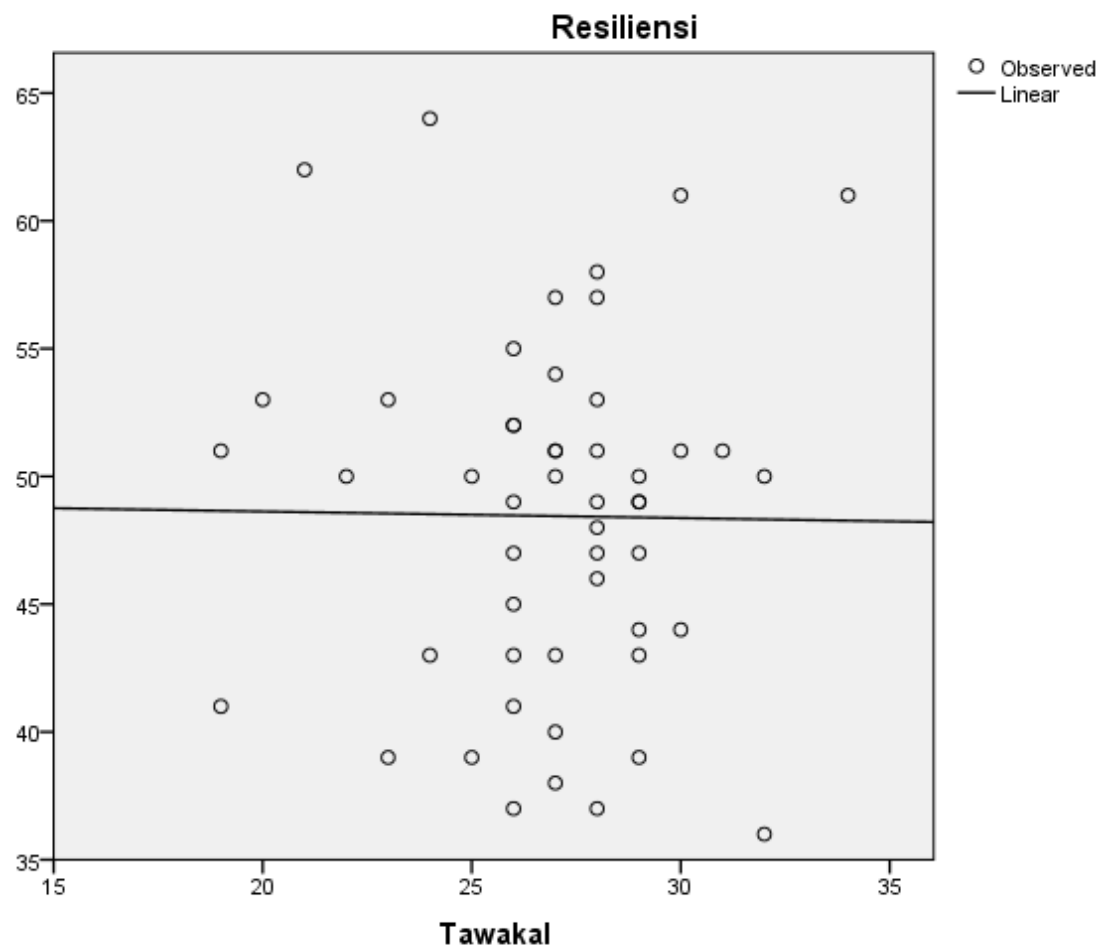
	Variables	
	Dependent	Independent
	Resiliensi	Tawakal
Number of Positive Values	51	51
Number of Zeros	0	0
Number of Negative Values	0	0
Number of Missing Values	User-Missing System-Missing	0 0

Model Summary and Parameter Estimates

Dependent Variable: Resiliensi

Equation	Model Summary					Parameter Estimates	
	R Square	F	df1	df2	Sig.	Constant	b1
Linear	.000	.007	1	49	.935	49.140	-.026

The independent variable is Tawakal.



- **Dukungan Sosial Keluarga dengan Resiliensi**

Model Description

Model Name	MOD_4
Dependent Variable	Resiliensi
Equation	Linear
Independent Variable	Dukungan_Sosial_Keluarga
Constant	Included
Variable Whose Values Label Observations in Plots	Unspecified

Case Processing Summary

	N
Total Cases	51
Excluded Cases ^a	0
Forecasted Cases	0
Newly Created Cases	0

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

Variable Processing Summary

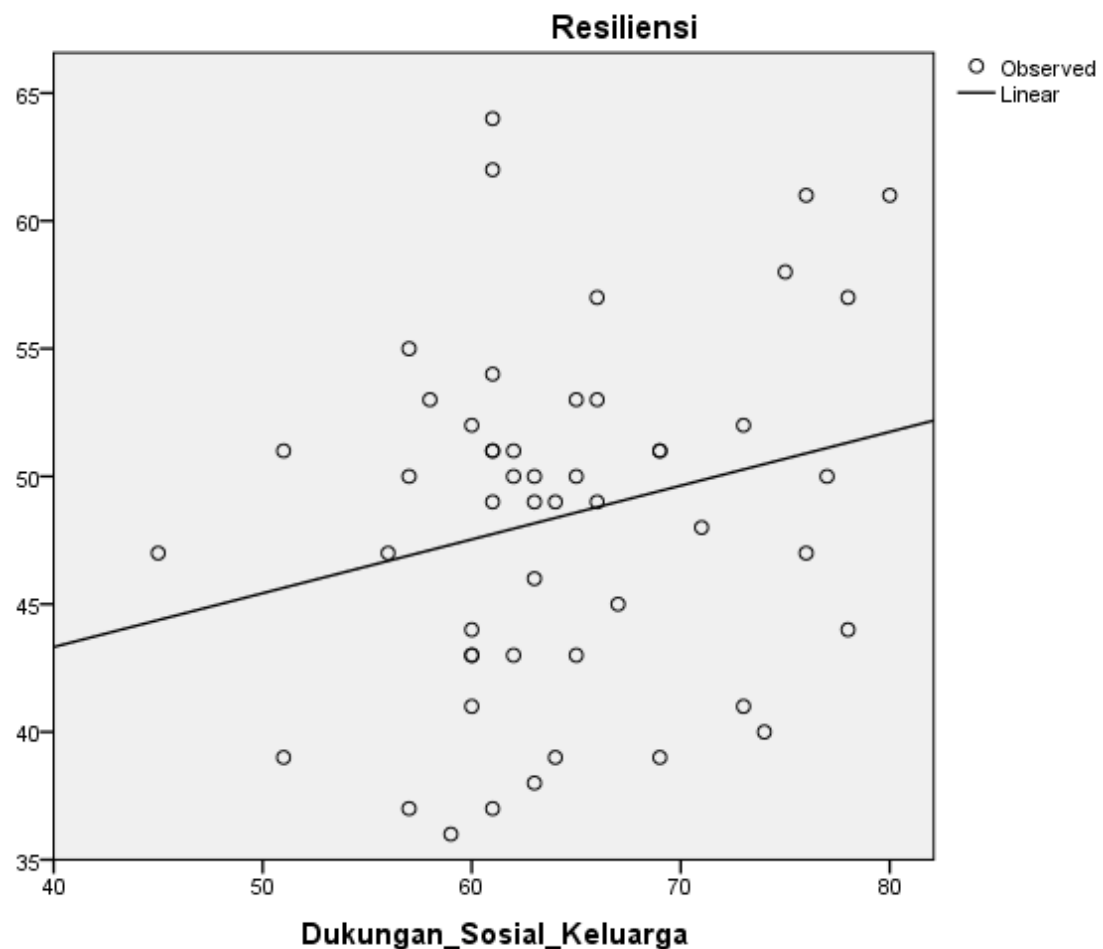
	Variables	
	Dependent	Independent
	Resiliensi	Dukungan_Sosial_Keluarga
Number of Positive Values	51	51
Number of Zeros	0	0
Number of Negative Values	0	0
Number of Missing Values	User-Missing System-Missing	0 0

Model Summary and Parameter Estimates

Dependent Variable:Resiliensi

Equation	Model Summary					Parameter Estimates	
	R Square	F	df1	df2	Sig.	Constant	b1
Linear	.052	2.689	1	49	.107	34.905	.210

The independent variable is Dukungan_Sosial_Keluarga.



D – 4 Uji Multikolinearitas

Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
Resiliensi	48.45	6.857	51
Tawakal	26.84	3.107	51
Dukungan_Sosial_Keluarga	64.35	7.429	51

ANOVA^b

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	129.284	2	64.642	1.397	.257 ^a
Residual	2221.343	48	46.278		
Total	2350.627	50			

a. Predictors: (Constant), Dukungan_Sosial_Keluarga, Tawakal

b. Dependent Variable: Resiliensi

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Correlations			Collinearity Statistics	
	B	Std. Error				Zero-order	Partial	Part	Tolerance	VIF
1 (Constant)	37.589	10.857		3.462	.001					
Tawakal	-.123	.315	-.056	-.389	.699	-.012	-.056	-.055	.966	1.035
Dukungan_Sosial_Keluarga	.220	.132	.238	1.669	.102	.228	.234	.234	.966	1.035

a. Dependent Variable: Resiliensi

D – 5 Uji Hipotesis Pertama

Correlations

		Resiliensi	Tawakal	Dukungan_Sosial_Keluarga
Pearson Correlation	Resiliensi	1.000	-.012	.228
	Tawakal	-.012	1.000	.184
	Dukungan_Sosial_Keluarga	.228	.184	1.000
Sig. (1-tailed)	Resiliensi	.	.468	.054
	Tawakal	.468	.	.098
	Dukungan_Sosial_Keluarga	.054	.098	.
N	Resiliensi	51	51	51
	Tawakal	51	51	51
	Dukungan_Sosial_Keluarga	51	51	51

Variables Entered/Removed^b

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Dukungan_Sosial_Keluarga, Tawakal	.	Enter

a. All requested variables entered.

b. Dependent Variable: Resiliensi

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	.235 ^a	.055	.016	6.803	.055	1.397	2	48	.257

a. Predictors: (Constant), Dukungan_Sosial_Keluarga, Tawakal

b. Dependent Variable: Resiliensi

ANOVA^b

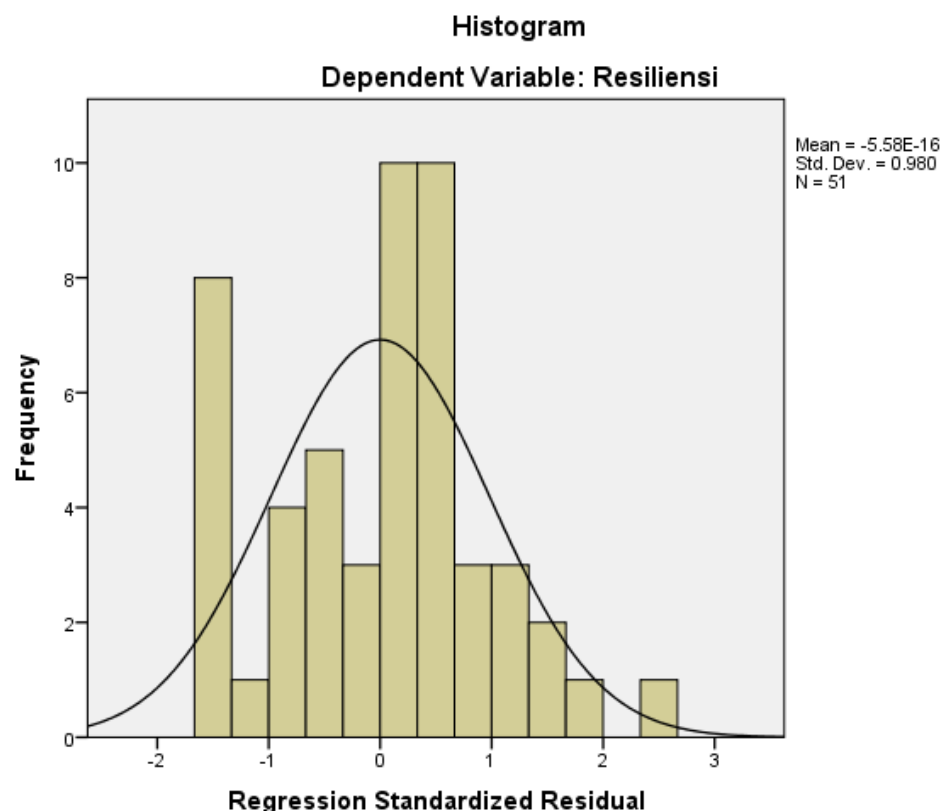
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	129.284	2	64.642	1.397	.257 ^a
	Residual	2221.343	48	46.278		
	Total	2350.627	50			

a. Predictors: (Constant), Dukungan_Sosial_Keluarga, Tawakal

b. Dependent Variable: Resiliensi

Model	Coefficients ^a						Correlations			Collinearity Statistics	
	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Correlations				Tolerance	VIF
	B	Std. Error	Beta			Zero-order	Partial	Part			
1 (Constant)	37.589	10.857		3.462	.001						
Tawakal	-.123	.315	-.056	-.389	.699	-.012	-.056	-.055	.966	1.035	
Dukungan_Sosial_Keluarga	.220	.132	.238	1.669	.102	.228	.234	.234	.966	1.035	

a. Dependent Variable: Resiliensi



D – 6 Uji Hipotesis Kedua

Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
Resiliensi	48.45	6.857	51
Tawakal	26.84	3.107	51
Dukungan_Sosial_Keluarga	64.35	7.429	51

Correlations

		Resiliensi	Tawakal	Dukungan_Sosial_Keluarga
Pearson Correlation	Resiliensi	1.000	-.012	.228
	Tawakal	-.012	1.000	.184
	Dukungan_Sosial_Keluarga	.228	.184	1.000
Sig. (1-tailed)	Resiliensi	.	.468	.054
	Tawakal	.468	.	.098
	Dukungan_Sosial_Keluarga	.054	.098	.
N	Resiliensi	51	51	51
	Tawakal	51	51	51
	Dukungan_Sosial_Keluarga	51	51	51

D – 7 Uji Hipotesis Ketiga

Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
Resiliensi	48.45	6.857	51
Tawakal	26.84	3.107	51
Dukungan_Sosial_Keluarga	64.35	7.429	51

Correlations

		Resiliensi	Tawakal	Dukungan_Sosial_Keluarga
Pearson Correlation	Resiliensi	1.000	-.012	.228
	Tawakal	-.012	1.000	.184
	Dukungan_Sosial_Keluarga	.228	.184	1.000
Sig. (1-tailed)	Resiliensi	.	.468	.054
	Tawakal	.468	.	.098
	Dukungan_Sosial_Keluarga	.054	.098	.
N	Resiliensi	51	51	51
	Tawakal	51	51	51
	Dukungan_Sosial_Keluarga	51	51	51

**Lampiran E Surat Keterangan dan Dokumentasi
Penelitian**

E – 1 Surat Izin Penelitian

E – 2 Surat Balasan Izin Penelitian

E – 3 Dokumentasi Penelitian

E – 1 Surat Izin Penelitian



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	:	1618/C.1/Psi-SA/XI/2018	04 Rabiul Awal 1440 H
Lamp.	:	-	12 November 2018 M.
Perihal	:	Mohon Ijin Wawancara	

Kepada Yth : RS. Islam Sultan Agung
Jl.Kaligawe Raya Km. 4
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 Wawancara di RS. Islam Sultan Agung Semarang.

Data tersebut diperlukan untuk bahan penulisan skripsi mahasiswa sebagai berikut :

Nama	:	Harya Dianita
Nim	:	30701501664
Alamat	:	Jl. Kaligawe Raya Km. 6 Semarang
Judul Skripsi	:	Peran Tawakal Dan Dukungan Sosial Keluarga Terhadap Resiliensi Pada Pasien Gagal Ginjal Yang Menjalani Terapi Hemodialisis.

Subyek	:	Pasien Gagal Ginjal yang menjalani Terapi Hemodialisis selama > 1 tahun usia > 30 tahun (2 pasien)
--------	---	--

Dosen	:	Ratna Supradewi, S.Psi, M.Si, Psi
Pembimbing	:	

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.

an. Dekan,
Wakil Dekan I
FAKULTAS
PSIKOLOGI
TITIN SUPRIHATIN, S.Psi, M.Psi
NIDN : 0605017601



**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 Khairah Ummah

Nomor : 958/C.1/Psi-SA/VII/2019
Lamp. : -
Perihal : Mohon Data

16 Dzulqa'dah 1440 H
19 Juli 2019 M.

Kepada Yth : RSU Muhammadiyah Roemani
Jl. Wonodri Baru Raya No. 22
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 untuk Mohon Data di RSU Muhammadiyah Roemani Semarang.

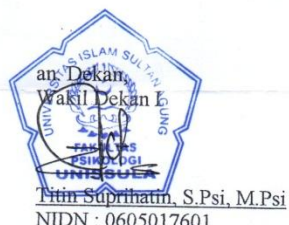
Data tersebut diperlukan untuk bahan penulisan skripsi mahasiswa sebagai berikut :

Nama	:	Harya Dianita
Nim	:	30701501664
Alamat	:	Jl. Raya Kaligawe Semarang
Judul Skripsi	:	Peran Tawakal Dan Dukungan Sosial Keluarga Terhadap Resiliensi Pada Pasien Gagal Ginjal Yang Menjalani Terapi Hemodialisis.
Subjek	:	Pasien Gagal Ginjal yang menjalani Hemodialisis
Dosen	:	Ratna Supradewi, S.Psi, M.Si, Psi
Pembimbing	:	

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. Ariein

E – 2 Surat Balasan Izin Penelitian



Nomor : 3754/B/RSI-SA/III/2019

Lamp : -

Hal : Ijin Penelitian

Semarang, 13 Rajab 1440 H

20 Maret 2019 M

Kepada Yth
 Dekan
 Fakultas Psikologi
 UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG
 Di Semarang

Assalamu'alaikum Wr.Wb.

Teriring rasa syukur semoga limpahan kasih sayang Allah SWT menyertai didalam melaksanakan tugas dan pengabdian kita. Aamiin.

Menjawab surat nomor: 1618/C.1/Psi-SA/XI/2018 perihal permohonan ijin penelitian berupa interview ke pasien hemodialisa di Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang, maka dengan ini kami sampaikan bahwa Direktur Pendidikan RSI Sultan Agung dapat menerima mahasiswa berikut :

= Nama	: Harya Dianita.
NIM	: 30701501664
Fakultas	: Psikologi
Universitas	: Universitas Islam Sultan Agung Semarang
Judul Penelitian	: Peran Tawakal Dan Dukungan Sosial Keluarga Terhadap Resiliensi Pada Pasien Gagal Ginjal Yang Menjalani Terapi Hemodialisis.
Pembimbing	: Ratna Supradewi, S.Psi, M.Si, Psi.

Untuk melakukan wawancara kepada pasien dengan kriteria pasien gagal ginjal yang menjalani hemodialisis selama > 1 tahun, usia lebih dari 30 tahun sebanyak 2 pasien di Instalasi Hemodialisa Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang.

Demikian, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapan terima kasih.

Biliahittaufiq wal hidayah
 Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

RSI SULTAN AGUNG SEMARANG



dr. Minidiana Rasitasari, M. Sc, Sp. GK. *dr.*

Direktur Pendidikan

Tembusan

1. Ka. Instalasi Hemodialisa.
Penjab Hemodialisa.
2. Arsip.

Jl. Raya Kaligawe Km. 4 Semarang 50112 Jawa Tengah, Indonesia
 Telp. +62 2465 800 19 | Fax. +62 2465 819 28 | Hotline : +62 85 100 41 2424
 email : rs@rsisultanagung.co.id | www.rsisultanagung.co.id



Rumah Sehat
Keluarga Islami

**PIMPINAN DAERAH MUHAMMADIYAH
KOTA SEMARANG**

RS ROEMANI MUHAMMADIYAH

JL. Wonodri 22 Telp. (024) 8444623 (Hunting) Fax. (024) 8415752 Semarang - 50242
e-mail : rs_roemani@yahoo.co.id

Nomor : B-3.3/2719/RSR/VIII/2019

Lamp : -

Hal : Ijin Ambil Data

Kepada Yth :
Dekan Universitas Islam Sultan Agung (UNISSULA)
Di –
SEMARANG

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Memperhatikan surat Saudara nomor : 958/C.1/Psi-SA/VII/2019 tertanggal 19 Juli 2019 perihal mohon data mahasiswa:

Nama : Harya Dianita
NIM : 30701501664
Judul : Peran Tawakal dan Dukungan Sosial Keluarga Terhadap Resiliensi Pada Pasien Gagal Ginjal yang Menjalani Terapi Hemodialisis

Pada prinsipnya kami dapat mengijinkan mahasiswa tersebut untuk melakukan pengambilan data di RS. Roemani Muhammadiyah dengan ketentuan sanggup mematuhi peraturan yang berlaku. Untuk teknis pelaksanaannya diharapkan yang bersangkutan menghubungi bagian Diklat lebih dulu dengan contak person Sdr. Mugi Saptono, SE Telp. (024)8444623 ext : 2031 / HP. 081390654152. ✓

Demikian, atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Billahit Taufiq Wal Hidayah
Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Semarang, 30 Dzulhijjah 1440 H
31 Agustus 2019 M |

Direktur Urum & Keuangan,



Heri Poerbiantoro, SE, Akt, MM
NBM : 1295.874

Tembusan :

1. Ka. Sub Bag Diklat
2. Unit Terkait
3. Arsip

E – 3 Dokumentasi Penelitian

