

LAMPIRAN

Lampiran 1 Item Skala Resiliensi

No.	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1	Saya mampu mengendalikan kesedihan ketika salah satu keluarga saya terkena stroke				
2	Saya mampu berpikir jernih sekalipun pada situasi salah satu keluarga saya terkena stroke				
3	Melihat keadaan saat ini saya yakin kondisi akan semakin memburuk				
4	Saya siap dengan berbagai kreativitas kegiatan selama proses merawat salah satu keluarga saya terkena stroke				
5	Saya bisa merasakan hal yang dirasakan salah satu keluarga saya terkena stroke				
6	Lebih baik saya memperhatikan kebutuhan pribadi saya dari pada membantu salah satu keluarga saya terkena stroke				
7	Pikiran saya kacau akibat stroke yang menimpa salah satu anggota keluarga saya				
8	Saya tidak yakin mampu mengatasi kondisi setelah salah satu keluarga saya terkena stroke				
9	Apapun permasalahan yang datang, saya yakin mampu mengatasinya				
10	Saya takut menghadapi keluarga yang terkena penyakit stroke ini sehingga tidak mampu melakukan aktivitas apapun				
11	Saya mampu mengelola emosi dengan baik ketika salah satu keluarga saya terkena stroke				
12	Saya yakin bahwa penyakit stroke ini bisa disembuhkan				
13	Akibat penyakit stroke ini saya merasa kurang mampu berfikiran positif				

14	Pikiran saya buntu pada situasi setelah salah satu keluarga saya terkena stroke				
15	Saya selalu ingin di samping keluarga saya yang terkena stroke agar lebih mudah membantu ketika dibutuhkan				
16	Saya bisa melawan rasa takut akibat penyakit stroke yang menimpa salah satu keluarga saya				
17	Saya tidak punya solusi untuk kejenuhan saya selama merawat salah satu keluarga saya terkena stroke				
18	Saya larut dalam kesedihan dengan waktu yang lama karena salah satu keluarga saya terkena stroke				
19	Saya menjadi lebih ingin hidup sehat setelah salah satu keluarga saya terkena stroke				
20	Saya berusaha untuk mencapai apa yang saya inginkan meskipun saya merawat salah satu keluarga saya terkena stroke setiap harinya				
21	Saya putus asa dengan penyakit stroke yang tidak pasti sembuhnya ini				
22	Saya yakin bahwa anggota keluarga saya akan pulih				
23	Saya ragu mampu merawat salah satu keluarga saya terkena stroke				
24	Dengan kemampuan yang saya miliki, saya yakin akan baik-baik saja				
25	Saya cemas dan khawatir ketika salah satu keluarga saya terkena stroke				
26	Saya ingin pergi keluar kota untuk menghindari merawat keluarga yang sakit				
27	Saya yakin mampu mengatasi kejenuhan selama merawat salah satu keluarga saya terkena stroke				
28	Saya cuek melihat salah satu keluarga saya terkena stroke, yang penting saya sendiri sehat				
29	Saya menjadi mudah marah pada kondisi salah satu keluarga saya terkena stroke				

30	Saya optimis dalam waktu dekat kondisi keluarga saya akan membaik jika saya rawat dengan benar				
31	Saya tetap tenang dalam kondisi salah satu keluarga saya terkena stroke				
32	Saya tidak ahli dalam merawat salah satu keluarga saya terkena stroke				
33	Saya berusaha sabar ketika menghadapi salah satu keluarga saya terkena stroke				
34	Saya tidak yakin salah satu keluarga saya terkena stroke akan sembuh dari penyakit ini				
35	Saya yakin bisa melewati musibah karena penyakit ini				
36	Saya menjadi gelisah sepanjang waktu menangani salah satu keluarga saya terkena stroke				

30	3	3	2	2	4	3	1	3	3	2	3	3	3	3
31	3	3	3	2	3	3	4	2	2	3	2	2	2	2
32	3	3	4	3	3	2	2	4	3	4	1	3	4	4
33	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3
34	2	2	2	3	3	4	4	3	3	3	3	4	2	4
35	2	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	4	4	3
36	4	3	3	2	2	4	3	4	3	3	3	2	2	2
37	4	3	4	3	2	4	4	4	4	1	4	4	3	2
38	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3
39	3	4	4	2	2	3	3	4	3	4	3	4	2	3
40	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3
41	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
42	3	3	2	2	4	4	2	3	3	2	3	3	2	2
43	2	2	3	2	3	2	1	1	4	1	4	3	2	2
44	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3
45	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3
46	4	2	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4
47	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48	3	3	2	3	3	4	2	3	3	4	3	3	4	4
49	3	2	2	4	3	4	3	2	2	2	2	2	4	2
50	4	3	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	4	2
51	2	2	3	3	2	2	4	4	3	3	4	2	2	3
52	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4
53	2	2	3	3	2	3	2	3	4	4	3	3	2	3
54	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2	3	3
55	4	2	3	1	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3
56	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4
57	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
58	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2
59	4	4	2	3	4	2	3	4	3	2	3	2	2	2
60	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
61	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
62	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	2	3

15	16	17	21	33	34	TOTAL
F	F	UF	UF	F	UF	
2	2	3	3	2	3	48
3	3	3	4	3	2	67
3	3	2	2	3	2	50
3	3	3	3	4	2	58
3	3	3	3	3	2	59
2	2	2	3	2	2	43
2	2	2	3	2	2	47
3	3	2	3	3	2	54
1	3	3	2	2	2	42
3	3	3	1	2	2	59
2	2	2	2	3	4	44
3	3	3	3	4	2	58
4	4	4	1	2	2	61
1	2	2	2	2	2	41
1	2	2	1	2	2	32
3	3	3	2	3	2	55
2	2	2	3	2	4	43
3	3	2	2	3	2	50
4	4	4	4	3	4	64
4	4	4	2	3	2	65
3	2	2	4	3	3	51
4	3	3	4	3	4	59
3	3	3	3	3	3	55
3	3	3	3	3	3	60
3	3	3	3	3	3	57
4	3	3	4	3	2	68
4	2	2	3	3	2	57
4	3	3	2	2	2	58
3	3	3	3	3	3	60
3	3	2	3	3	2	54
4	2	2	3	2	2	51

3	3	4	4	1	4	62
3	3	3	3	4	4	64
3	2	4	4	4	4	63
3	2	2	4	3	4	57
2	2	2	3	4	4	57
4	4	1	4	4	4	67
3	3	3	4	4	4	71
3	2	2	1	2	2	56
3	3	3	3	3	2	57
3	3	3	2	2	2	58
3	2	3	3	3	2	54
1	1	3	3	4	1	45
3	3	3	3	3	3	58
3	3	3	3	3	3	56
4	4	4	4	4	2	73
3	3	3	3	3	3	60
2	3	4	4	3	4	64
2	2	3	2	2	2	50
4	3	4	4	3	2	56
2	2	2	1	2	3	51
4	3	3	3	2	2	66
3	3	2	4	2	2	55
3	2	3	2	4	2	59
3	3	3	3	1	3	52
4	4	3	1	2	2	65
3	3	3	3	2	2	57
2	3	2	2	2	2	49
4	3	2	4	3	2	58
3	3	3	3	3	3	60
2	2	2	2	2	2	40
4	2	2	3	2	2	60
4	3	3	3	2	2	65
1	2	2	3	2	2	57

3	3	3	3	3	3	55
3	2	3	3	3	3	56
3	3	3	3	3	3	60
3	2	2	4	3	3	56
4	4	1	1	4	1	51
3	1	4	4	3	3	63
3	1	2	2	1	3	40
2	2	2	3	2	4	52
3	3	3	4	3	4	63
4	3	2	3	4	3	67
4	2	2	3	2	2	62
4	4	4	4	4	4	78
3	3	3	4	3	4	67
4	4	4	4	4	4	76
3	3	3	3	3	3	60
3	2	2	4	3	4	62
1	2	2	2	2	2	35
4	2	2	2	2	3	43
3	3	4	2	3	3	64
3	3	3	3	3	4	68
3	3	2	4	2	2	54
4	3	4	3	2	3	65
2	2	2	4	2	2	44
2	2	2	4	2	2	48
4	2	3	1	2	4	59
3	3	3	3	3	3	59
2	3	2	2	3	2	47
3	3	3	3	2	2	62
3	3	3	4	3	4	64
4	3	2	4	3	2	54
3	3	3	3	3	3	60
4	2	2	4	4	3	61
3	3	3	3	3	3	61

3	3	3	3	3	3	57
3	2	2	2	2	2	45
3	2	2	4	3	3	63
4	4	3	3	2	2	67
3	3	3	4	3	4	67
3	3	4	2	2	3	66
3	3	3	3	2	3	59

Lampiran 3 Uji Vaiditas dan Relibilitas Skala Resiliensi

Putaran 1

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.870	36

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
item1	102.09	125.594	.476	.865
item2	102.08	127.509	.357	.867
item3	102.19	124.992	.450	.865
item4	102.06	127.414	.386	.867
item5	102.01	128.476	.351	.867
item6	101.85	121.568	.593	.861
item7	102.11	126.639	.319	.868
item8	101.94	124.443	.490	.864
item9	102.00	126.000	.498	.864
item10	102.10	125.699	.466	.865
item11	101.98	128.679	.311	.868
item12	101.87	125.858	.445	.865
item13	102.15	126.617	.351	.867
item14	102.08	124.169	.484	.864
item15	101.91	125.847	.404	.866
item16	102.20	127.541	.375	.867
item17	102.19	126.623	.410	.866

item18	102.02	127.922	.332	.868
item19	101.84	129.536	.215	.870
item20	102.07	128.743	.237	.870
item21	101.97	122.106	.551	.862
item22	101.79	127.508	.330	.868
item23	101.64	127.396	.347	.867
item24	101.82	129.704	.311	.868
item25	102.30	131.765	.082	.873
item26	101.88	125.870	.414	.866
item27	101.82	128.073	.275	.869
item28	101.66	125.293	.403	.866
item29	101.91	127.323	.339	.867
item30	102.16	126.119	.421	.866
item31	102.10	128.806	.291	.868
item32	102.04	127.241	.377	.867
item33	102.19	125.671	.452	.865
item34	102.21	125.062	.435	.865
item35	101.82	130.093	.183	.871
item36	101.92	130.208	.151	.872

Putaran 2

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.878	29

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
item1	81.55	100.774	.497	.873
item2	81.54	102.367	.386	.875
item3	81.65	99.355	.524	.872
item4	81.52	102.058	.434	.874
item5	81.47	102.892	.413	.875
item6	81.31	96.759	.635	.869
item7	81.57	101.296	.358	.876
item8	81.40	99.097	.551	.871
item9	81.46	101.455	.496	.873
item10	81.56	100.482	.514	.872
item11	81.44	103.065	.370	.876
item12	81.34	100.808	.479	.873
item13	81.62	101.443	.383	.875
item14	81.54	98.911	.538	.871
item15	81.38	100.159	.476	.873
item16	81.66	102.342	.410	.875
item17	81.65	101.025	.478	.873
item18	81.48	104.019	.270	.878

item21	81.43	98.539	.515	.872
item22	81.25	104.306	.229	.879
item23	81.11	103.532	.289	.877
item24	81.28	105.310	.261	.878
item26	81.35	102.364	.345	.876
item28	81.12	101.644	.351	.876
item29	81.38	102.877	.321	.877
item30	81.62	101.654	.413	.875
item32	81.50	103.534	.306	.877
item33	81.65	101.258	.443	.874
item34	81.67	100.785	.422	.874

Putaran 3

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.879	25

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
item1	69.16	85.905	.514	.873
item2	69.15	87.258	.413	.875
item3	69.27	84.529	.545	.872
item4	69.13	87.127	.450	.874
item5	69.09	87.827	.437	.875
item6	68.92	82.013	.662	.868
item7	69.18	86.345	.374	.877
item8	69.02	83.864	.602	.870
item9	69.08	86.538	.516	.873
item10	69.17	85.698	.527	.872
item11	69.06	87.764	.410	.875
item12	68.95	85.813	.506	.873
item13	69.23	86.645	.390	.876
item14	69.15	83.821	.579	.871
item15	68.99	84.845	.527	.872
item16	69.28	87.213	.441	.875
item17	69.27	86.160	.494	.873
item21	69.05	84.939	.458	.874
item26	68.96	88.290	.296	.878
item28	68.74	87.864	.290	.879
item29	68.99	88.806	.269	.879
item30	69.24	87.213	.393	.876
item32	69.12	89.501	.243	.879
item33	69.27	86.820	.424	.875
item34	69.29	86.576	.392	.876

Putaran 4

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.884	21

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
item1	57.01	69.738	.562	.877
item2	57.00	70.854	.468	.880
item3	57.12	69.113	.538	.878
item4	56.98	70.718	.511	.879
item5	56.93	71.792	.460	.880
item6	56.77	66.956	.648	.874
item7	57.03	70.184	.407	.882
item8	56.87	68.312	.612	.875
item9	56.92	70.460	.553	.878
item10	57.02	70.213	.517	.878
item11	56.90	71.175	.484	.879
item12	56.80	69.794	.539	.878
item13	57.08	71.140	.374	.883
item14	57.00	68.117	.600	.875
item15	56.84	68.662	.578	.876
item16	57.13	70.693	.511	.879
item17	57.12	70.550	.491	.879
item21	56.89	70.853	.355	.884
item30	57.09	71.614	.380	.882
item33	57.12	71.579	.385	.882
item34	57.13	72.118	.299	.885

Putaran 5

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.885	20

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
item1	54.31	64.934	.578	.877
item2	54.30	65.920	.492	.880
item3	54.41	64.614	.529	.879
item4	54.28	65.854	.531	.879
item5	54.23	66.956	.475	.881
item6	54.07	62.471	.644	.875
item7	54.33	65.620	.400	.884
item8	54.16	63.808	.605	.876
item9	54.22	65.727	.561	.878
item10	54.32	65.694	.505	.880
item11	54.20	66.337	.499	.880
item12	54.10	65.136	.542	.879
item13	54.38	66.586	.364	.884
item14	54.30	63.493	.604	.876
item15	54.13	63.904	.592	.877
item16	54.42	65.878	.525	.879
item17	54.41	65.973	.484	.880
item21	54.19	66.565	.328	.886
item30	54.38	67.113	.363	.884
item33	54.41	67.002	.375	.884

Lampiran 4 Item Skala Regulasi Emosi

No.	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1	Ketika saya ingin merasakan lebih banyak emosi positif (seperti kegembiraan atau hiburan), saya merubah apa yang saya pikirkan				
2	Saya menyimpan emosi saya untuk diri saya sendiri				
3	Ketika saya ingin mengurangi emosi negatif (seperti sedih atau marah), saya merubah apa yang saya pikirkan				
4	Ketika saya merasakan emosi positif, saya berhati-hati untuk tidak mengungkapkannya.				
5	Ketika saya dihadapkan dengan situasi yang penuh tekanan, saya membuat diri saya memikirkannya dengan cara yang membantu saya untuk tetap tenang				
6	Saya mengendalikan emosi saya dengan tidak mengungkapkannya				
7	Ketika saya ingin merasakan emosi yang lebih positif, saya mengubah cara berpikir saya tentang situasi tersebut				
8	Saya mengendalikan emosi saya dengan mengubah cara saya berpikir tentang situasi yang saya hadapi.				
9	Ketika saya merasakan emosi negatif, saya memastikan untuk tidak mengungkapkannya				
10	Ketika saya ingin mengurangi emosi negatif, saya mengubah cara berpikir saya tentang situasi tersebut				

Lampiran 5 Tabulasi Jawaban Subjek Skala Regulasi Emosi

No.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	TOTAL
1	1	1	3	2	3	1	3	1	3	3	21
2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	28
3	1	2	2	3	2	2	2	1	2	3	20
4	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	27
5	3	3	3	3	2	2	2	1	3	3	22
6	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	12
7	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	35
8	3	2	4	4	2	1	2	4	3	4	29
9	2	1	2	2	1	1	2	1	1	1	14
10	3	4	2	2	4	4	4	4	3	4	34
11	1	1	1	2	1	1	2	1	1	1	12
12	3	4	4	3	1	3	3	3	4	2	30
13	1	2	2	1	2	1	2	1	2	3	17
14	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1	12
15	3	2	2	1	3	1	4	2	2	1	21
16	3	2	2	3	4	3	2	3	4	4	30
17	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	19
18	3	4	2	3	3	2	3	2	3	2	27
19	2	2	1	4	1	3	2	1	2	2	20
20	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	35
21	1	2	1	3	1	2	2	2	3	2	19
22	4	4	2	1	1	3	4	3	4	2	28
23	3	3	2	2	1	4	3	2	1	1	22
24	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	29
25	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	27
26	2	1	1	2	3	1	3	3	2	2	20
27	3	4	2	3	3	4	3	4	4	3	33
28	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	35
29	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	25
30	2	4	4	3	3	3	3	3	2	3	30

31	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	20
32	2	1	1	3	3	3	1	3	3	3	23
33	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	38
34	2	3	1	4	2	2	4	3	4	4	29
35	2	2	2	2	2	3	1	3	1	1	19
36	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	11
37	1	3	4	3	2	4	4	4	3	2	30
38	2	2	2	1	3	2	1	3	3	2	21
39	2	2	2	1	2	1	1	1	1	1	14
40	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	27
41	4	3	2	3	4	4	4	3	3	4	34
42	2	2	2	2	3	3	2	3	3	3	25
43	2	3	3	1	3	3	2	2	2	2	23
44	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	30
45	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	27
46	4	3	3	4	3	4	4	3	3	2	33
47	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	31
48	2	2	3	3	2	3	4	2	4	4	29
49	2	1	2	1	1	2	2	1	1	3	16
50	4	4	2	3	2	4	2	4	2	4	31
51	4	3	3	2	3	3	4	2	1	3	28
52	2	2	2	3	3	4	4	3	4	4	31
53	2	2	1	3	3	3	2	2	3	3	24
54	4	3	3	2	2	4	3	4	4	4	33
55	4	2	4	1	4	2	3	1	4	4	29
56	4	4	4	2	2	3	3	4	3	4	33
57	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	31
58	1	2	1	1	2	2	1	1	1	1	13
59	3	2	1	4	3	4	3	1	1	2	24
60	2	3	2	3	3	2	2	3	3	3	26
61	4	3	3	2	3	2	2	2	2	2	25
62	2	2	3	3	2	2	4	4	3	3	28
63	3	3	4	4	3	3	4	3	4	4	35

64	2	2	3	3	2	3	2	3	4	4	28
65	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	29
66	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	26
67	3	3	1	1	2	3	3	3	2	3	21
68	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	30
69	4	4	4	3	3	4	3	4	4	3	36
70	1	3	3	3	2	3	3	3	3	3	27
71	3	3	1	1	3	4	4	3	3	4	29
72	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	31
73	3	4	3	1	1	2	2	2	3	2	23
74	3	3	4	3	4	4	3	4	3	4	35
75	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
76	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
77	2	1	2	1	3	2	1	1	1	1	15
78	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	38
79	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	29
80	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
81	3	2	1	2	2	1	2	2	2	3	20
82	2	1	2	1	1	2	1	3	1	1	15
83	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	28
84	4	2	3	3	2	3	3	3	3	2	28
85	2	2	1	2	2	1	2	2	2	2	18
86	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
87	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	19
88	3	3	1	3	3	4	3	4	3	1	28
89	2	2	2	2	2	4	3	3	3	3	26
90	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	25
91	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	31
92	3	3	2	4	3	4	3	3	3	3	31
93	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	27
94	1	1	1	3	1	1	2	1	2	2	15
95	3	3	3	2	3	2	4	2	1	1	24
96	1	3	3	3	3	3	1	3	3	1	24

Lampiran 6 Uji Validitas dan Relibilitas Skala Regulasi Emosi

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.888	10

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
ITEM1	25.86	33.930	.546	.883
ITEM2	25.68	33.500	.656	.874
ITEM3	25.88	34.103	.554	.882
ITEM4	25.81	34.992	.518	.884
ITEM5	25.81	34.914	.526	.883
ITEM6	25.61	33.892	.657	.875
ITEM7	25.61	33.503	.658	.874
ITEM8	25.62	33.266	.716	.870
ITEM9	25.57	33.374	.691	.872
ITEM10	25.58	32.732	.724	.869

Lampiran 7 Item Skala Dukungan Sosial

No.	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1	Keluarga memperhatikan saya				
2	Pasangan saya sayang kepada saya				
3	Pasangan saya dapat diajak berdiskusi tentang masalah sehari-hari				
4	Keluarga mendukung saya mengasuh anggota keluarga yang lain yang sakit				
5	Keluarga kurang memperhatikan perkembangan anggota keluarga yang lain yang sakit				
6	Keluarga malu dengan kondisi saya				
7	Pasangan saya kurang mendukung saat saya mengasuh anggota keluarga yang lain yang sakit				
8	Pasangan saya kurang memperhatikan keadaan saya				
9	Teman-teman bisa menerima keadaan saya				
10	Teman-teman memberikan semangat saat saya lelah				
11	Teman-teman memperhatikan keadaan saya				
12	Teman-teman mencemooh anggota keluarga saya yang sakit				
13	Teman-teman kurang peduli keadaan saya				
14	Teman-teman sibuk dengan urusan mereka masing-masing				
15	Keluarga memberikan selamat pada saya saat berhasil membuat keluarga tenang				
16	Pasangan saya bangga pada saya dalam menangani keluarga				
17	Keluarga memberikan penghargaan pada usaha saya mengasuh anggota keluarga yang lain yang sakit				
18	Pasangan saya kurang mendukung usaha saya dalam mengasuh anggota keluarga yang lain yang sakit				
19	Keluarga kurang peduli dengan apa yang saya lakukan untuk anggota keluarga yang lain yang sakit				

20	Pasangan saya tidak menyetujui ide saya dalam mengasuh anggota keluarga yang lain yang sakit				
21	Teman-teman mengapresiasi kemauan saya untuk merawat anggota keluarga saya yang sakit				
22	Teman-teman memberikan hadiah pada saya saat keluarga yang saya yang sakit mulai membaik				
23	Teman-teman mendorong saya untuk mengasuh anggota keluarga yang lain yang sakit				
24	Teman-teman kurang memberikan dorongan pada saya dalam mengasuh anggota keluarga saya yang sakit				
25	Teman-teman kurang memberikan apresiasi pada usaha saya mengasuh anggota keluarga saya yang sakit				
26	Teman-teman tidak membela saya saat ada yang menghina saya				
27	Keluarga selalu ada saat saya sedih				
28	Keluarga saya siap membantu mendampingi anggota keluarga yang lain yang sakit untuk kontrol ke rumah sakit				
29	Keluarga siap membantu mencari dana saat saya membutuhkan				
30	Saya mencari bantuan dana sendiri tanpa bantuan dari pasangan				
31	Keluarga kurang mau membantu saat saya membutuhkan				
32	Pasangan saya kurang mau membantu mendampingi anggota keluarga yang lain yang sakit untuk kontrol ke rumah sakit				
33	Teman-teman siap meminjamkan uang saat saya membutuhkan				
34	Teman-teman siap mendengarkan saya curhat saat sedih				
35	Teman-teman selalu ada saat saya membutuhkan				
36	Teman-teman menjauhi saat saya membutuhkan				
37	Teman-teman keberatan meminjamkan uang saat saya membutuhkan				

38	Teman-teman enggan mendengarkan saya curhat saat sedih				
39	Keluarga memberikan informasi tempat terapi untuk anggota keluarga yang lain yang sakit saya				
40	Keluarga saya membantu memikirkan yang terbaik untuk anggota keluarga yang lain yang sakit				
41	Keluarga saya memberikan informasi tentang sekolah untuk anggota keluarga yang lain yang sakit				
42	Saya mencari informasi tempat terapi anggota keluarga yang lain yang sakit tanpa dibantu keluarga				
43	Keluarga kurang peduli dengan jadwal terapi anggota keluarga yang lain yang sakit				
44	Keluarga saya kurang peduli dengan pengetahuan tentang orang yang terkena stroke				
45	Teman-teman memberikan buku tentang penyakit stroke				
46	Teman-teman memberikan informasi tentang pengetahuan penyakit stroke				
47	Teman-teman berbagi tentang tempat terapi yang bagus untuk orang yang terkena stroke				
48	Teman-teman enggan berbagi informasi tempat terapi yang bagus untuk orang yang terkena stroke				
49	Teman-teman kurang mau untuk berbagi tentang pengetahuan tentang orang yang terkena stroke				
50	Teman-teman tidak mau untuk berbagi informasi apapun pada tentang penyakit stroke				

30	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
31	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	1	2	2
32	3	1	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	1
33	4	3	3	3	4	3	3	4	4	1	4	4	4	4	3
34	2	2	1	2	2	4	4	3	4	4	4	3	3	2	2
35	3	2	3	2	1	2	1	3	3	2	2	3	3	3	3
36	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	4	4	3
37	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
38	3	4	4	3	4	3	3	3	4	1	4	3	3	4	4
39	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	4	1	2	2
40	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
41	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	2	4	3	3
42	4	4	2	2	4	2	4	4	4	4	3	1	3	4	4
43	3	3	2	1	4	1	3	3	1	1	3	3	3	1	1
44	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
45	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46	2	3	1	3	3	3	3	3	2	2	2	4	3	4	3
47	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
49	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	1	2	3
50	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4
51	4	4	4	2	2	2	1	2	2	4	2	4	1	3	2
52	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2
53	3	2	1	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3
54	3	2	1	3	2	3	1	2	2	4	4	3	3	3	3
55	3	3	3	1	4	4	3	3	1	2	4	4	1	1	4
56	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	2	1	2	2
57	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	1	2	3
58	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	1	4	2
59	2	2	1	3	2	2	1	2	3	2	3	4	4	4	4
60	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
61	2	2	1	2	1	2	1	2	2	2	2	4	4	4	4
62	3	3	1	3	3	2	3	3	4	3	4	2	3	3	3

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

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

35	36	37	38	39	43	44	47	49	TOTAL
F	UF	UF	UF	F	UF	UF	F	UF	
3	2	3	2	2	2	2	3	2	99
3	2	4	3	3	2	2	3	2	108
4	1	2	1	3	1	1	4	1	97
3	3	4	3	3	3	3	3	3	120
3	2	3	2	3	3	2	2	3	98
3	3	2	2	3	2	3	1	2	118
3	3	2	2	1	3	3	3	2	102
2	3	3	3	3	3	3	3	3	120
2	2	1	3	3	2	3	3	4	99
2	2	3	2	3	3	3	1	3	94
2	2	2	4	3	2	3	4	3	106
3	3	4	3	3	3	3	3	3	120
3	3	2	4	2	3	3	3	3	104
2	2	3	3	3	2	2	2	2	100
2	2	1	2	3	3	3	1	2	78
3	3	2	2	3	3	3	3	1	103
2	2	2	3	2	2	3	3	2	83
4	3	2	1	3	3	1	3	2	110
4	1	3	1	2	2	3	4	3	127
3	3	4	4	3	3	3	3	2	101
2	2	3	4	3	3	3	4	3	102
3	3	4	3	3	2	2	3	4	126
4	4	4	4	4	2	3	4	4	150
4	4	3	4	3	4	4	4	4	158
3	3	2	3	2	3	3	3	3	117
2	2	4	3	3	2	3	1	2	96
1	2	4	2	3	3	4	4	1	124
4	4	4	2	3	3	3	3	2	138
3	2	3	3	3	3	3	3	3	118
2	3	3	3	3	3	3	3	3	120
3	3	3	2	2	3	2	1	2	103

3	2	2	2	3	4	4	1	2	110
4	4	3	4	4	4	4	4	4	144
4	4	4	3	3	2	2	3	2	113
2	2	3	3	3	4	4	1	2	102
2	2	4	3	3	3	3	4	2	94
4	4	4	3	4	4	4	3	4	150
3	3	4	3	4	4	3	4	4	133
2	2	3	2	3	1	3	4	2	81
3	3	3	3	3	3	3	3	3	119
4	4	3	4	2	2	3	4	1	123
4	3	4	4	3	3	3	3	2	130
4	3	2	3	4	2	2	3	3	101
3	3	3	3	3	3	3	3	3	119
3	3	2	3	2	3	3	3	3	118
2	2	4	4	3	4	4	3	2	115
3	3	3	3	3	3	3	3	3	120
3	3	4	3	3	3	3	3	3	125
4	4	4	2	4	2	4	4	2	137
3	3	2	4	3	2	3	4	4	131
4	2	2	3	3	3	3	3	3	108
3	3	3	4	3	2	3	4	3	119
3	2	3	2	4	1	1	3	3	106
4	4	3	2	3	2	4	3	1	105
2	4	2	2	3	1	4	3	2	105
3	3	4	4	3	3	3	4	2	116
3	2	3	2	3	3	3	4	3	108
3	3	2	4	3	3	3	4	3	121
2	3	2	3	3	3	3	1	2	98
3	3	3	3	3	3	3	3	3	120
2	2	2	4	3	3	3	4	3	98
3	4	3	2	3	3	3	4	3	114
3	4	4	3	3	2	3	4	3	116
2	2	4	2	2	2	3	1	2	98

3	3	3	3	3	3	3	3	3	121
3	3	4	3	3	3	3	3	3	118
3	3	3	3	3	3	3	3	3	126
4	4	4	4	3	4	4	3	4	145
4	1	2	1	4	1	1	4	1	99
3	4	4	4	3	4	4	3	4	134
2	1	2	1	1	2	2	1	2	69
4	4	4	2	3	3	3	3	2	145
3	3	3	3	3	3	3	3	4	122
3	2	3	2	3	3	3	2	3	116
3	3	4	2	3	3	3	3	3	108
3	2	4	2	4	4	4	3	2	138
3	4	4	4	3	4	4	3	3	129
3	4	4	4	4	4	4	3	4	145
3	3	3	3	3	3	3	3	3	119
4	3	3	3	4	4	3	2	2	137
3	3	1	2	3	3	3	2	3	102
3	3	1	2	3	3	4	3	3	114
4	4	3	4	4	4	4	4	4	156
3	3	4	3	3	3	3	3	3	130
4	2	3	2	4	2	2	2	4	129
3	3	4	3	3	2	4	3	2	112
4	4	2	2	2	2	2	2	4	123
3	3	3	3	2	3	3	2	3	112
3	3	4	4	3	2	3	4	4	115
3	3	3	3	3	3	3	4	3	123
3	2	2	2	2	2	2	3	2	103
3	3	4	4	2	3	3	3	3	118
3	4	4	4	3	4	1	3	4	130
2	2	4	3	2	4	4	4	4	108
3	3	3	3	3	3	3	3	3	120
3	3	4	3	3	3	3	2	3	115
3	2	4	1	3	3	3	3	3	117

Lampiran 9 Uji Validitas dan Relibilitas Skala Dukungan Sosial

Putaran 1

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.922	50

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
item1	141.45	318.699	.556	.919
item2	141.55	319.434	.435	.920
item3	141.71	319.475	.338	.921
item4	141.53	317.721	.534	.919
item5	141.60	324.080	.259	.922
item6	141.48	314.477	.580	.919
item7	141.48	314.048	.595	.919
item8	141.68	309.772	.602	.918
item9	141.52	320.191	.538	.919
item10	141.44	320.025	.470	.920
item11	141.49	318.783	.506	.919
item12	141.51	313.457	.608	.918
item13	141.47	318.578	.434	.920
item14	141.78	314.317	.417	.921
item15	141.39	321.221	.376	.921
item16	141.47	320.783	.378	.921
item17	141.58	319.920	.450	.920
item18	141.63	315.441	.479	.920
item19	141.49	318.089	.493	.920

item20	141.49	315.804	.578	.919
item21	141.51	320.334	.495	.920
item22	141.56	322.678	.315	.921
item23	141.63	320.808	.292	.922
item24	141.59	319.061	.416	.920
item25	141.58	313.145	.731	.918
item26	141.61	314.772	.615	.918
item27	141.63	316.073	.438	.920
item28	141.40	316.264	.597	.919
item29	141.48	321.477	.386	.920
item30	141.78	320.522	.369	.921
item31	141.59	313.184	.637	.918
item32	141.51	316.110	.562	.919
item33	141.71	317.087	.446	.920
item34	141.43	320.534	.465	.920
item35	141.44	319.862	.487	.920
item36	141.63	315.441	.573	.919
item37	141.38	320.178	.359	.921
item38	141.62	320.076	.382	.921
item39	141.48	323.987	.365	.921
item40	141.41	325.694	.257	.921
item41	141.40	325.570	.290	.921
item42	141.67	335.510	-.125	.925
item43	141.62	319.096	.460	.920
item44	141.47	321.966	.363	.921
item45	141.41	328.225	.135	.922
item46	141.44	326.168	.247	.921
item47	141.49	320.620	.343	.921

item48	141.59	325.490	.181	.923
item49	141.73	320.527	.380	.921
item50	141.26	326.216	.190	.922

Putaran 2

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.929	41

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
item1	115.08	267.387	.578	.926
item2	115.17	267.981	.456	.927
item3	115.33	267.395	.374	.928
item4	115.15	267.058	.530	.927
item6	115.11	263.250	.609	.926
item7	115.11	262.806	.626	.926
item8	115.30	258.636	.635	.925
item9	115.14	268.829	.559	.927
item10	115.07	268.591	.491	.927
item11	115.12	267.016	.546	.926
item12	115.13	262.316	.636	.925
item13	115.10	267.828	.431	.927
item14	115.41	264.164	.406	.928
item15	115.02	270.868	.347	.928

item16	115.10	270.030	.367	.928
item17	115.20	269.313	.435	.927
item18	115.25	264.816	.481	.927
item19	115.12	267.743	.474	.927
item20	115.12	265.703	.558	.926
item21	115.13	269.609	.483	.927
item22	115.18	272.149	.289	.929
item24	115.21	268.450	.405	.928
item25	115.20	262.687	.736	.925
item26	115.23	263.997	.626	.926
item27	115.26	264.578	.463	.927
item28	115.03	265.605	.599	.926
item29	115.12	270.874	.362	.928
item30	115.40	269.192	.380	.928
item31	115.21	262.713	.641	.925
item32	115.13	265.145	.576	.926
item33	115.33	265.779	.466	.927
item34	115.06	269.128	.483	.927
item35	115.07	267.924	.533	.927
item36	115.25	264.452	.590	.926
item37	115.00	269.455	.347	.928
item38	115.24	270.164	.342	.928
item39	115.11	273.311	.333	.928
item43	115.24	268.548	.447	.927
item44	115.10	271.404	.339	.928
item47	115.12	270.450	.313	.929
item49	115.35	269.523	.379	.928

Putaran 3

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.929	40

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
item1	112.21	259.481	.577	.926
item2	112.30	259.889	.462	.927
item3	112.46	259.322	.378	.928
item4	112.28	259.194	.527	.927
item6	112.24	255.114	.619	.926
item7	112.24	254.689	.636	.925
item8	112.43	250.571	.644	.925
item9	112.27	260.846	.560	.927
item10	112.20	260.667	.489	.927
item11	112.25	259.159	.543	.927
item12	112.26	254.114	.650	.925
item13	112.23	259.896	.430	.928
item14	112.54	256.756	.392	.929
item15	112.15	263.078	.339	.928
item16	112.23	262.239	.360	.928
item17	112.33	261.658	.422	.928
item18	112.38	257.006	.478	.927
item19	112.25	259.826	.473	.927

item20	112.25	257.806	.557	.926
item21	112.26	261.992	.465	.927
item24	112.34	260.550	.403	.928
item25	112.33	254.688	.742	.925
item26	112.36	255.930	.634	.926
item27	112.39	256.766	.461	.927
item28	112.16	257.772	.595	.926
item29	112.25	263.119	.352	.928
item30	112.53	260.999	.388	.928
item31	112.34	254.651	.649	.925
item32	112.26	257.043	.584	.926
item33	112.46	257.806	.468	.927
item34	112.19	261.287	.478	.927
item35	112.20	260.162	.524	.927
item36	112.38	256.339	.599	.926
item37	112.13	261.347	.352	.928
item38	112.37	262.195	.341	.928
item39	112.24	265.417	.326	.928
item43	112.37	260.619	.445	.927
item44	112.23	263.290	.344	.928
item47	112.25	262.472	.313	.929
item49	112.48	261.626	.376	.928

Lampiran 10 Uji Asumsi Klasik

1. Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		104
Normal Parameters ^a	Mean	.0000000
	Std. Deviation	7.05379573
Most Extreme Differences	Absolute	.052
	Positive	.052
	Negative	-.042
Kolmogorov-Smirnov Z		.532
Asymp. Sig. (2-tailed)		.939

a. Test distribution is Normal.

2. Uji Linieritas

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
RESILIENSI *	Between	(Combined)	2636.418	27	97.645	1.567	.066
REGULASI EMOSI	Groups	Linearity	1379.079	1	1379.079	22.133	.000
		Deviation from Linearity	1257.339	26	48.359	.776	.763
	Within Groups		4735.428	76	62.308		
	Total		7371.846	103			

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
RESILIENSI *	Between	(Combined)	4641.679	48	96.702	1.948	.009
DUKUNGAN SOSIAL	Groups	Linearity	1599.360	1	1599.360	32.220	.000
		Deviation from Linearity	3042.320	47	64.730	1.304	.171
	Within Groups		2730.167	55	49.639		
	Total		7371.846	103			

3. Uji Multikolinieritas

Coefficients^a

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	REGULASI EMOSI	.893	1.120
	DUKUNGAN SOSIAL	.893	1.120

a. Dependent Variable: RESILIENSI

4. Uji Heteroskedastisitas

Correlations

			REGULASI EMOSI	DUKUNGAN SOSIAL	ABS_RES
Spearman's rho	REGULASI EMOSI	Correlation Coefficient	1.000	.310**	-.185
		Sig. (2-tailed)	.	.001	.061
		N	104	104	104
	DUKUNGAN SOSIAL	Correlation Coefficient	.310**	1.000	-.185
		Sig. (2-tailed)	.001	.	.060
		N	104	104	104
	ABS_RES	Correlation Coefficient	-.185	-.185	1.000
		Sig. (2-tailed)	.061	.060	.
		N	104	104	104

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

Lampiran 11 Analisis Data Menggunakan Analisis Regresi Ganda

Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
RESILIENSI	57.04	8.460	104
REGULASI EMOSI	25.95	6.920	104
DUKUNGAN SOSIAL	115.72	16.471	104

Correlations

		RESILIENSI	REGULASI EMOSI	DUKUNGAN SOSIAL
Pearson Correlation	RESILIENSI	1.000	.433	.466
	REGULASI EMOSI	.433	1.000	.327
	DUKUNGAN SOSIAL	.466	.327	1.000
Sig. (1-tailed)	RESILIENSI	.	.000	.000
	REGULASI EMOSI	.000	.	.000
	DUKUNGAN SOSIAL	.000	.000	.
N	RESILIENSI	104	104	104
	REGULASI EMOSI	104	104	104
	DUKUNGAN SOSIAL	104	104	104

Variables Entered/Removed^b

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	DUKUNGAN SOSIAL, REGULASI EMOSI ^a		Enter

a. All requested variables entered.

b. Dependent Variable: RESILIENSI

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	.552 ^a	.305	.291	7.123	.305	22.141	2	101	.000

a. Predictors: (Constant), DUKUNGAN SOSIAL, REGULASI EMOSI

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	2246.975	2	1123.487	22.141	.000 ^a
	Residual	5124.872	101	50.741		
	Total	7371.846	103			

a. Predictors: (Constant), DUKUNGAN SOSIAL, REGULASI EMOSI

b. Dependent Variable: RESILIENSI

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Correlations		
	B	Std. Error	Beta			Zero-order	Partial	Part
1 (Constant)	25.504	5.096		5.005	.000			
REGULASI EMOSI	.383	.107	.314	3.573	.001	.433	.335	.296
DUKUNGAN SOSIAL	.187	.045	.363	4.136	.000	.466	.381	.343

a. Dependent Variable:
RESILIENSI

Lampiran 12 Surat Ijin Penelitian



YAYASAN PERGURUAN 17 AGUSTUS 1945 SURABAYA
 UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 SURABAYA
FAKULTAS PSIKOLOGI
 Jl. Semolowaru No. 45 Surabaya 60119
 Telp. (031) 5990029 : 5931800 psw. 276, 253, 274 / Fax. (031) 5990029
 Homepage : www.untag-sby.ac.id ; E-mail : psikologi@untag-sby.ac.id

Nomor : 0804/K.F.Psi/XI/2020 3 November 2020
 Lampiran : 1 (satu) berkas Proposal
 Perihal : Ijin Penelitian & mendapatkan data

Yth. Direktur RSUD Waluyo Jati Krasaan
 Jalan Dr. Soetomo No.1
 Kandangjati , Kec. Krasaan
 Probolinggo

Sehubungan dengan penyusunan karya ilmiah Skripsi pada mahasiswa strata satu (S-1) Fakultas Psikologi Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya, mohon diperkenankan untuk mengadakan penelitian pada RSUD Waluyo Jati Krasaan yang Bapak/Ibu pimpin. Adapun mahasiswa tersebut adalah:

Nama : Ulfa Setia Agustin
 NPM : 1511600204

Judul Skripsi: Hubungan antara regulasi emosi dan dukungan sosial dengan resiliensi pada keluarga penderita pasca serangan stroke

Demikian surat permohonan ini disampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Dekan,


 Dr. Suroso, M.S., Psikolog
 NPP.20510.87.0122



PEMERINTAH KABUPATEN PROBOLINGGO
RSUD WALUYO JATI KRAKSAAN

Jl. Dr. Soetomo No.1 Telp. (0335) 841118, 841481, Fax (0335) 841160
KRAKSAAN – PROBOLINGGO – 67282

Website : www.rsudwaluyojati.probolinggo.kab.go.id E-mail: rsudwaluyojati@probolinggo.kab.go.id

Kraksaan, 9 Februari 2021

Kepada

Yth. Kepala Bidang/ Instalasi/ Unit/

Ruangan RSUD Waluyo Jati

Kraksaan

Di

PROBOLINGGO

Nomor : 800.2/221/426.301/2020

Lampiran : -

Perihal : Pemberian Ijin Penelitian

Sehubungan dengan Permohonan Pelaksanaan Penelitian yang akan diselenggarakan oleh mahasiswa Universitas 17 Agustus 1945 dengan nama sebagai berikut :

Nama : **ULFA SETIA AGUSTIN**

NIM : 3513125008950006

Program Study : Psikologi

Judul : "Hubungan Antara Regulasi Emosi dan Dukungan Sosial dengan Resiliensi pada Keluarga Penderita Pasca Serangan Stroke"

Bersama ini kami sampaikan kepada Kepala Bidang/Instalasi/Unit/Ruangan untuk dapat mendukung kegiatan penelitian tersebut.

Atas perhatian dan kerjasamanya kami sampaikan terima kasih.

Kasubid. Perencanaan dan Pengembangan



E. Lita Anggraini, SKM, MM

Pembina

NIP. 19670110 198903 2 010

REGULASI EMOSI
DAN DUKUNGAN
SOSIAL DENGAN
RESILIENSI PADA
KELUARGA PENDERITA
PASCA STROKE

by N N

Submission date: 30-Jul-2021 10:42AM (UTC+0700)

Submission ID: 1625674225

File name: Psikologi_1511600204_Ulfa_Setia_Agustin.docx (62K)

Word count: 5210

Character count: 33641

REGULASI EMOSI DAN DUKUNGAN SOSIAL DENGAN RESILIENSI PADA KELUARGA PENDERITA PASCA STROKE

ORIGINALITY REPORT

4%

SIMILARITY INDEX

4%

INTERNET SOURCES

8%

PUBLICATIONS

4%

STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1

eprints.ums.ac.id

Internet Source

1%

2

eprints.uny.ac.id

Internet Source

1%

3

Syafira Triesna Adinda, Endang Prastuti.

"Regulasi Emosi dan Dukungan Sosial:

Sebagai Prediktor Ide Bunuh Diri Mahasiswa",

Journal An-Nafs: Kajian Penelitian Psikologi,

2021

Publication

1%

4

repository.usd.ac.id

Internet Source

1%

5

www.repository.uinjkt.ac.id

Internet Source

1%

Exclude quotes On

Exclude matches < 1%

Exclude bibliography On