

LAMPIRAN

Lampiran 1. Instrumen Penelitian

SKALA PENELITIAN

Assalamu'alaikkum Wr. Wb.

Shalom, Omswastiwaystu, Namobuddhaya, Salam Kebajikan,
Salam Sejahtera bagiteman - teman sekalian.

Perkenalkan Saya Nabillah Eka Putri Mahasiswa Tingkat Akhir Fakultas Psikologi Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya. Saat ini saya sedang menempuh Tugas Akhir Skripsi sebagai salah satu syarat kelulusan.

Adapun kriteria responden pada penelitian ini adalah :

1. Remaja dengan umur 13 - 19 Tahun
2. Masih duduk di bangku sekolah SMP dan SMA
3. Orang tua bercerai

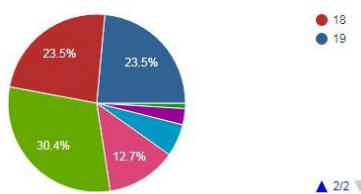
Segala informasi akan dipastikan terjaga kerahasiaanya dan hanya akan di gunakan sebagai kepentingan penelitian, maka dari itu diharapkan kepada teman - teman untuk mengisi kuisioner ini dengan sungguh - sungguh.

Partisipasi teman - teman sangat berharga bagi saya, maka dari itu atas partisipasi dan kesediaan diberikan saya ucapan terimakasih.

Wassalamualaikkum Wr. Wb

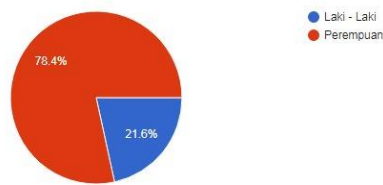
Gambar 2. Skala Penelitian Google Form

Usia
102 responses

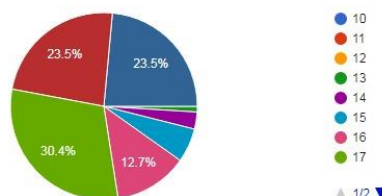


▲ 2/2 ▼

Jenis Kelamin
102 responses

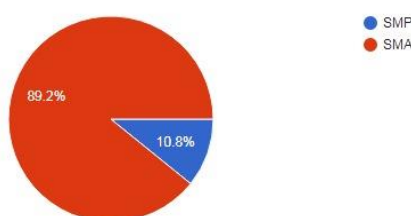
● Laki - Laki
● Perempuan

Usia
102 responses



▲ 1/2 ▼

Duduk di bangku sekolah
102 responses

● SMP
● SMA

Lampiran 2. Blue Print Skala Stres Dan Dukungan Sosial

Skala Stres

No .	Aspek	Indikator	Favorable	Unfavorable	Jumlah
1	Fisik	Detak jantung bertambah cepat, sesak nafas, sakit kepala, badan terasa lemah, badan gemetar, berkeringat, dan sakit perut	1) Detak jantung Saya bertambah cepat bila ada orang yang membicarakan tentang perceraian 4) Berdebar jantung Saya ketika mendengar berita tentang perceraian 5) Saya sesak nafas ketika diminta untuk bercerita tentang orang tua saya 6) Nafas saya sesak ketika menjelaskan tentang penyebab terjadinya perceraian orang tua 27) Kepala saya sakit ketika memikirkan tentang akibat	2) Detak jantung saya tetap normal meskipun orang tua membicarakan tentang perceraian 3) Saya tetap dapat bernafas lega ketika orang lain meminta saya untuk menceritakan keadaan orang tua saya 7) Saya tidak mengalami sesak nafas ketika tahu orang tua hendak bercerai 8) Kepala saya baik – baik saja ketika teringat akan perceraian orang tua	14

			<p>perceraian</p> <p>29) Perceraian orang tua membuat kepala saya sering pusing</p> <p>31) Badan saya lemah saat diminta untuk memilih ikut ayah/ibu bila terjadi perceraian orang tua</p>	<p>terlintas dalam pikiran dampak negatif dari perceraian</p> <p>30) Saya tetap bersemangat dalam menjalankan aktifitas</p> <p>32) Badan saya tetap sehat dan bertenaga meskipun saya mengetahui mengenai perceraian orang tua</p>	
2	Kognitif	Sulit berkonsentrasi, mudah lupa, kesulitan membuat keputusan, kesulitan menyelesaikan masalah, sulit memahami sesuatu.	<p>9) Saya sulit berkonstrasi saat melakukan kegiatan</p> <p>10) Saya kesulitan untuk konsetasi saat mengerjakan tugas sekolah</p> <p>33) Saya daya konsentrasi saya menurun sejak orang tua saya bercerai</p> <p>35) Saya</p>	<p>11) Daya konsentrasi saya baik</p> <p>12) Saya dapat berkonsentrasi saat guru menyampaikan materi pelajaran</p> <p>34) Tidak ada kesulitan bagi saya untuk tetap fokus menerima suatu informasi</p>	8

		kesulitan ketika diminta untuk memperhatikan materi pelajaran yang telah disampaikan oleh guru disekolah	36) Daya ingat saya masih kuat	
3	Emosi	Takut berlebih, mudah marah, mudah gugup, sedih berkepanjangan	13) Saya takut menjadi bahan gunjingan orang lain, karena orang tua saya bercerai 15) Saya takut untuk membina keluarga dikarenakan oleh perceraian orang tua 17) Saya sedih ketika keluarga saya hancur 18) Saya marah apabila ada orang yang membahas mengenai keluarga saya 37) Saya sedih ketika 14) Saya merupakan pribadi yang ceria 16) Saya baik – baik saja meskipun saya berasal dari keluarha orang tua yang bercerai 20) Saya tidak takut bila tidak ada seseorang yang akan menikah dengan saya 21) Saya tidak marah bila ada yang membahas mengenai perceraian orang tua saya 38) Kesedihan saya akibat	16

			membayangkan masa depan saya 39) Saya merupakan individu yang mudah untuk marah 41) Saya gugup ketika berada di lingkungan yang terdapat orang banyak 43) Saya sedih ketika melihat keluarga teman saya yang hidup bahagia	perceraian orang tua mudah terobati 40) Saya dapat berinteraksi ketika berada di lingkungan tetangga 42) Tidak masalah bagi saya apabila orang tua bercerai 44) Saya tetap dapat bahagia meskipun orang tua saya telah bercerai	
4	Perilaku	Malas beraktivitas, suka menyendiri, hilang nafsu makan	19) Saya menjadi malas untuk beraktivitas sejak orang tua saya bercerai 23) Saya tidak suka mengikuti kegiatan organisasi 25) Saya merupakan pribadi yang suka menyendiri	22) Saya tetap aktif untuk bersekolah apapun keadaannya 24) Setiap ada kegiatan yang positif di dekolah, saya akan mengikutinya 26) Saya senang bila berada di sekitar teman – teman saya	12

		<p>45) Saya jika lebih baik di rumah daripada melakukan aktivitas bersama teman di luar rumah</p> <p>47) Saya tidak suka berkumpul bersama teman – teman saya</p> <p>49) Nafsu makan saya hilang semenjak orang tua saya bercerai</p>	<p>46) Saya senang untuk berkegiatan secara kelompok</p> <p>48) Saya senang untuk bersosialisasi dengan siapa saja</p> <p>50) Tidak ada masalah dengan nafsu makan saya</p>	
Total				50

Dukungan Sosial

No.	Aspek	Indikator	Favorable	Unfavorable	Jumlah
1	Dukungan Instrumental	Ketersediaaan materi atau fasilitas untuk membantu penyelesaian masalah	<p>13) Saya tetap mendapatkan fasilitas antar - jemput dari orang tua meskipun mereka telah bercerai</p>	<p>15) Saya tidak beri fasilitas antar – jemput oleh orang tua saya</p> <p>16) Orang tua saya sudah tidak</p>	13

			<p>14) Kebutuhan sekolah saya tetap terpenuhi meskipun orang tua telah bercerai</p> <p>17) Kebutuhan untuk internet saya tetap terpenuhi</p> <p>18) Saya senang ketika saya dibelikan HP/Laptop untuk kebutuhan belajar</p> <p>21) Orang tua saya tetap membayarkan uang sekolah tepat waktu</p> <p>22) Saya tetap mendapatkan uang saku dari orang tua saya meskipun mereka telah bercerai</p> <p>49) Saya tetap diberikan uang saat</p>	<p>memperdulikan pendidikan saya</p> <p>19) Kebutuhan pendidikan saya tidak dipenuhi oleh orang tua saya setelah mereka bercerai</p> <p>20) Orang tua saya tidak mau membayarkan uang sekolah saya setelah mereka bercerai</p> <p>23) Saya tidak diberikan uang saku oleh orang tua saya setelah mereka bercerai</p> <p>24) Keperluan pendidikan saya seperti HP/ Laptop tidak terpenuhi karena orang tua saya sudah tidak mau membelikannya</p>	
--	--	--	---	--	--

			membeli barang diluar kebutuhan saya		
2	Dukungan Informasi	Pemberian nasihat atau saran kepada individu	25) Orang tua saya tetap memberi nasihat kepada saya jika saya mendapatkan kesulitan dalam belajar meskipun mereka telah bercerai 26) Saya diberi saran yang bermanfaat untuk pendidikan saya 29) Ketika saya diharuskan untuk membuat keputusan, orang tua saya tetap mau untuk memberikan saran 30) Saya tetap mendapatkan arahan dan	27) Saya tidak pernah diberi nasihat oleh orang tua semenjak perceraian 28) Saya tidak pernah mendapatkan saran yang baik oleh orang tua semenjak perceraian terjadi 47) Ketika saya diharuskan untuk membuat keputusan, orang tua saya tidak mau untuk memberikan saran 31) Saya tidak mendapatkan arahan dan nasihat dari orang tua saya untuk masa depan saya	15

			<p>nasihat dari orang tua untuk masa depan saya agar lebih baik</p> <p>33) Apapun keputusan saya, orang tua saya selalu menghargainya</p> <p>34) Saya tidak pernah dibanding – bandingkan oleh orang tua saya</p> <p>46) Orang tua saya selalu memberikan nasihat</p>	<p>aga lebih baik</p> <p>32) Keputusan saya tidak pernah di Dengarkan dan tidak dihargai lagi oleh orang tua saya semenjak mereka bercerai</p> <p>48) Saya selalu dibanding – bandingkan oleh orang tua saya</p> <p>35) Orang tua saya tidak pernah memberikan nasihat</p> <p>36) Orang tua saya acuh tak acuh terhadap keputusan saya</p>	
3	Dukungan Penghargaan	Penghargaan yang positif, pemberian semangat dan dorongan untuk individu	<p>37) Saya senang ketika orang tua saya masih memberi saya semangat untuk belajar meskipun mereka telah bercerai</p>	<p>39) Saya tidak mendapatkan semangat dari orang tua saya setelah mereka bercerai</p> <p>40) Saya tidak mendapatkan apresiasi sama sekali dari</p>	10

		<p>38) Ketika saya mendapatkan hasil yang bagus saat ujian, saya mendapatkan pujian yang baik dari orang tua</p> <p>41) Saat pengambilan rapor, saya mendapatkan pujian dari orang tua dan keluarga saya</p> <p>42) Saya selalu mendapatkan apresiasi atas hasil dari semua usaha yang saya lakukan dari orang tua saya meskipun mereka telah bercerai</p> <p>44) Saya senang ketika teman saya menghargai bantuan yang saya berikan</p> <p>50) Saya</p>	<p>orang tua</p> <p>43) Apapun yang saya lakukan, tetapi salah di mata orang tua</p> <p>45) Walaupun ujian saya mendapatkan nilai yang bagus, saya tidak mendapatkan pujian dari orang tua saya</p>	
--	--	--	---	--

			senang ketika teman – teman saya memberi pujian terhadap hasil ujian saya yang bagus		
4	Dukungan Emosional	Penerimaan dan kepedulian kepada individu	<p>1) Saya selalu di ingatkan oleh orang tua untuk mengerjakan tugas tepat waktu</p> <p>2) Teman – teman saya selalu menanyakan apakah saya kesulitan dalam mengerjakan tugas</p> <p>5) Teman – teman selalu bersedia mendengarkan cerita saya</p> <p>6) Keluarga saya selalu menanyakan kegiatan yang saya ikuti disekolah</p> <p>9) Orang tua</p>	<p>3) Apapun kegiatan yang saya ikuti disekolah, orang tua saya tidak peduli</p> <p>4) Teman – teman saya tidak mengakui keberadaan saya di kelas</p> <p>7) Saya tidak pernah dipilih ketika ada tugas berkelompok</p> <p>8) Saya tidak dianggap di keluarga saya</p> <p>11) Orang tua saya tidak ingin tahu proses saya belajar, mereka hanya ingin tahu hasil yang</p>	12

		saya selalu memperhatikan perkembangan nilai saya disekolah 10) Teman – teman tetap menerima saya untuk berteman dengan baik	memuaskan 12) Saya dikucilkan oleh teman – teman disekolah	
Total				50

Lampiran 3. Tabulasi Data Skala Y

TABULASI DATA SKALA STRES

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

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

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

Y 29	Y 30	Y 31	Y 32	Y 33	Y 34	Y 35	Y 36	Y 37	Y 38	Y 39	Y 40	Y 41	Y 42	Y 43	Y 44	Y 45
3	4	3	4	4	3	2	2	4	3	1	3	3	3	2	3	3
3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	1	2	1	2	1
2	2	2	4	2	2	1	2	3	3	1	3	2	2	1	3	2
3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	1	2	2	3	3
4	3	3	2	2	2	3	2	2	2	1	2	1	2	2	2	2
3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2
4	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2
2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2
3	1	3	1	3	3	3	2	4	4	3	1	1	1	1	2	2
3	3	1	2	2	3	4	2	2	4	3	2	1	2	2	3	3
4	2	3	2	3	2	4	2	4	3	3	1	2	1	1	4	3
4	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2
3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	1	1	1	2
4	3	3	2	2	3	3	3	3	4	4	2	2	2	2	2	1
2	1	3	3	3	3	1	2	2	3	2	1	1	4	3	3	2

Y 29	Y 30	Y 31	Y 32	Y 33	Y 34	Y 35	Y 36	Y 37	Y 38	Y 39	Y 40	Y 41	Y 42	Y 43	Y 44	Y 45
3	3	2	2	2	2	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2	2
4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	2	2	2	2	3
4	4	2	2	2	1	2	1	2	4	2	2	4	4	1	1	1
2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	1
4	1	4	2	3	2	2	2	4	4	4	2	2	1	1	2	2
2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
4	3	2	3	3	4	3	2	3	3	3	1	1	1	1	1	3
1	1	1	1	1	1	2	2	3	1	2	2	1	1	2	1	1
3	3	3	2	2	4	2	2	3	4	1	2	2	2	2	2	2
4	3	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	2	2	2	2	2
3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2
3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	1	3	3	2	3	2	2
4	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2
3	2	3	2	3	2	3	2	4	2	2	3	1	4	1	3	1
3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3
4	2	3	1	3	2	3	2	4	3	4	2	3	2	2	3	2
2	1	2	2	1	3	3	2	2	2	3	1	4	1	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	2	2	3	3	3
4	2	4	2	3	2	4	2	4	2	3	4	1	3	2	4	2
3	2	3	2	2	3	3	2	1	2	4	2	1	1	1	2	2
3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	3	3
2	2	3	2	1	2	2	2	2	2	4	3	3	2	2	2	2
3	3	3	3	3	3	2	3	2	4	2	2	2	2	2	2	2
4	2	4	1	4	2	4	1	4	1	3	4	2	4	2	3	1
3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	4	2	2	2	1	2	2
2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2
2	4	1	3	3	2	2	4	1	3	4	4	1	4	2	3	1

TABULASI DATA SKALA DUKUNGAN SOSIAL

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

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

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

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

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

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

Lampiran 4. Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas Skala Stres

PUTARAN 1

Reliability

<i>Reliability Statistics</i>	
Cronbach's Alpha	N of Items
.882	50

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	129.88	459.610	.442	.879
VAR00002	130.15	457.945	.457	.879
VAR00003	130.39	459.809	.390	.879
VAR00004	129.88	457.735	.436	.879
VAR00005	130.06	456.496	.493	.878
VAR00006	129.88	454.235	.568	.877
VAR00007	130.85	498.195	-.637	.890
VAR00008	129.94	452.059	.602	.877
VAR00009	130.00	458.438	.530	.878
VAR00010	129.94	453.996	.630	.877
VAR00011	130.12	454.172	.588	.877
VAR00012	130.42	451.377	.687	.876
VAR00013	130.03	452.780	.473	.878
VAR00014	130.91	462.148	.380	.880
VAR00015	129.91	453.085	.507	.878

VAR00016	130.42	452.439	.556	.877
VAR00017	129.30	466.843	.349	.880
VAR00018	130.00	458.563	.526	.878
VAR00019	130.30	444.468	.856	.874
VAR00020	130.82	489.841	-.332	.888
VAR00021	130.15	456.695	.409	.879
VAR00022	131.21	476.110	.000	.883
VAR00023	130.24	458.064	.505	.878
VAR00024	130.73	471.892	.103	.883
VAR00025	130.00	449.875	.663	.876
VAR00026	131.15	466.383	.311	.881
VAR00027	129.94	450.871	.690	.876
VAR00028	130.12	455.235	.513	.878
VAR00029	130.27	452.017	.573	.877
VAR00030	130.97	454.030	.647	.877
VAR00031	129.67	455.542	.599	.878
VAR00032	130.27	459.580	.417	.879
VAR00033	130.03	452.405	.586	.877
VAR00034	130.55	456.756	.492	.878
VAR00035	130.09	453.398	.726	.877
VAR00036	130.76	465.689	.294	.881
VAR00037	128.88	470.797	-.092	.937
VAR00038	130.15	462.570	.351	.880
VAR00039	129.82	454.341	.568	.878
VAR00040	130.67	452.229	.585	.877
VAR00041	130.00	456.000	.482	.878
VAR00042	129.97	455.718	.479	.878
VAR00043	129.88	471.610	.099	.883
VAR00044	130.30	456.030	.509	.878
VAR00045	130.21	455.735	.453	.879
VAR00046	130.79	455.735	.500	.878
VAR00047	130.79	462.797	.333	.880
VAR00048	130.76	450.877	.575	.877

VAR00049	130.39	454.996	.533	.878
VAR00050	130.58	443.439	.720	.875

<i>Scale Statistics</i>			
Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
132.91	476.398	21.827	50

PUTARAN 2

Reliability Statistics

Cronbach' s Alpha	N of Items
.897	44

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach' s Alpha if Item Deleted
VAR00001	116.67	473.229	.462	.894
VAR00002	116.94	471.684	.471	.894
VAR00003	117.18	472.716	.425	.895
VAR00004	116.67	471.729	.444	.894
VAR00005	116.85	470.258	.506	.894
VAR00006	116.67	467.667	.589	.893
VAR00008	116.73	465.580	.620	.893
VAR00009	116.79	472.672	.532	.894
VAR00010	116.73	468.642	.618	.893
VAR00011	116.91	469.023	.571	.893
VAR00012	117.21	466.110	.671	.892
VAR00013	116.82	466.903	.475	.894
VAR00014	117.70	477.218	.361	.895
VAR00015	116.70	467.155	.511	.894
VAR00016	117.21	466.672	.556	.893
VAR00017	116.09	480.710	.370	.896
VAR00018	116.79	473.047	.521	.894
VAR00019	117.09	458.898	.846	.890

VAR00021	116.94	469.684	.438	.894
VAR00023	117.03	473.343	.477	.894
VAR00025	116.79	463.547	.676	.892
VAR00026	117.94	481.684	.282	.896
VAR00027	116.73	464.955	.692	.892
VAR00028	116.91	468.960	.527	.894
VAR00029	117.06	466.309	.571	.893
VAR00030	117.76	468.002	.655	.893
VAR00031	116.45	469.756	.600	.893
VAR00032	117.06	474.371	.405	.895
VAR00033	116.82	467.528	.563	.893
VAR00034	117.33	472.542	.453	.894
VAR00035	116.88	468.235	.706	.893
VAR00037	115.67	479.229	-.064	.950
VAR00038	116.94	476.434	.364	.895
VAR00039	116.61	468.559	.569	.893
VAR00040	117.45	466.568	.581	.893
VAR00041	116.79	470.547	.475	.894
VAR00042	116.76	469.689	.486	.894
VAR00044	117.09	469.210	.538	.894
VAR00045	117.00	470.500	.441	.894
VAR00046	117.58	470.814	.479	.894
VAR00047	117.58	476.877	.341	.896
VAR00048	117.55	465.693	.560	.893
VAR00049	117.18	470.653	.496	.894
VAR00050	117.36	457.551	.719	.891

Scale Statistics			
Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
119.70	490.968	22.158	44

PUTARAN 3

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.950	42

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	110.88	453.047	.461	.949
VAR00002	111.15	451.820	.463	.949
VAR00003	111.39	453.371	.404	.950
VAR00004	110.88	451.235	.452	.950
VAR00005	111.06	450.434	.498	.949
VAR00006	110.88	447.735	.585	.949
VAR00008	110.94	443.684	.669	.948
VAR00009	111.00	451.063	.577	.949
VAR00010	110.94	446.871	.668	.948
VAR00011	111.12	449.797	.546	.949
VAR00012	111.42	445.252	.695	.948
VAR00013	111.03	446.780	.476	.950
VAR00014	111.91	455.835	.392	.950
VAR00015	110.91	445.460	.549	.949
VAR00016	111.42	444.064	.620	.948
VAR00017	110.30	459.280	.412	.950
VAR00018	111.00	451.313	.569	.949

VAR00019	111.30	438.093	.873	.947
VAR00021	111.15	451.570	.392	.950
VAR00023	111.24	450.189	.564	.949
VAR00025	111.00	441.938	.719	.948
VAR00027	110.94	445.121	.687	.948
VAR00028	111.12	451.047	.469	.949
VAR00029	111.27	445.455	.591	.949
VAR00030	111.97	448.218	.646	.948
VAR00031	110.67	447.292	.671	.948
VAR00032	111.27	450.892	.492	.949
VAR00033	111.03	446.405	.590	.949
VAR00034	111.55	451.943	.464	.949
VAR00035	111.09	446.773	.752	.948
VAR00038	111.15	457.133	.337	.950
VAR00039	110.82	450.466	.513	.949
VAR00040	111.67	448.229	.537	.949
VAR00041	111.00	448.938	.512	.949
VAR00042	110.97	449.343	.491	.949
VAR00044	111.30	450.030	.513	.949
VAR00045	111.21	448.922	.475	.949
VAR00046	111.79	449.047	.521	.949
VAR00047	111.79	455.047	.382	.950
VAR00048	111.76	443.877	.603	.949
VAR00049	111.39	449.621	.520	.949
VAR00050	111.58	437.377	.726	.948

Scale Statistics			
Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
113.9 1	470.398	21.689	42

PUTARAN 3

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.950	42

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	110.88	453.047	.461	.949
VAR00002	111.15	451.820	.463	.949
VAR00003	111.39	453.371	.404	.950
VAR00004	110.88	451.235	.452	.950
VAR00005	111.06	450.434	.498	.949
VAR00006	110.88	447.735	.585	.949
VAR00008	110.94	443.684	.669	.948
VAR00009	111.00	451.063	.577	.949
VAR00010	110.94	446.871	.668	.948
VAR00011	111.12	449.797	.546	.949
VAR00012	111.42	445.252	.695	.948
VAR00013	111.03	446.780	.476	.950
VAR00014	111.91	455.835	.392	.950
VAR00015	110.91	445.460	.549	.949
VAR00016	111.42	444.064	.620	.948
VAR00017	110.30	459.280	.412	.950
VAR00018	111.00	451.313	.569	.949

VAR00019	111.30	438.093	.873	.947
VAR00021	111.15	451.570	.392	.950
VAR00023	111.24	450.189	.564	.949
VAR00025	111.00	441.938	.719	.948
VAR00027	110.94	445.121	.687	.948
VAR00028	111.12	451.047	.469	.949
VAR00029	111.27	445.455	.591	.949
VAR00030	111.97	448.218	.646	.948
VAR00031	110.67	447.292	.671	.948
VAR00032	111.27	450.892	.492	.949
VAR00033	111.03	446.405	.590	.949
VAR00034	111.55	451.943	.464	.949
VAR00035	111.09	446.773	.752	.948
VAR00038	111.15	457.133	.337	.950
VAR00039	110.82	450.466	.513	.949
VAR00040	111.67	448.229	.537	.949
VAR00041	111.00	448.938	.512	.949
VAR00042	110.97	449.343	.491	.949
VAR00044	111.30	450.030	.513	.949
VAR00045	111.21	448.922	.475	.949
VAR00046	111.79	449.047	.521	.949
VAR00047	111.79	455.047	.382	.950
VAR00048	111.76	443.877	.603	.949
VAR00049	111.39	449.621	.520	.949
VAR00050	111.58	437.377	.726	.948

<i>Scale Statistics</i>			
Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
113.9 1	470.398	21.689	42

PUTARAN 3

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.950	42

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	110.88	453.047	.461	.949
VAR00002	111.15	451.820	.463	.949
VAR00003	111.39	453.371	.404	.950
VAR00004	110.88	451.235	.452	.950
VAR00005	111.06	450.434	.498	.949
VAR00006	110.88	447.735	.585	.949
VAR00008	110.94	443.684	.669	.948
VAR00009	111.00	451.063	.577	.949
VAR00010	110.94	446.871	.668	.948
VAR00011	111.12	449.797	.546	.949
VAR00012	111.42	445.252	.695	.948
VAR00013	111.03	446.780	.476	.950
VAR00014	111.91	455.835	.392	.950
VAR00015	110.91	445.460	.549	.949
VAR00016	111.42	444.064	.620	.948
VAR00017	110.30	459.280	.412	.950
VAR00018	111.00	451.313	.569	.949
VAR00019	111.30	438.093	.873	.947

VAR00021	111.15	451.570	.392	.950
VAR00023	111.24	450.189	.564	.949
VAR00025	111.00	441.938	.719	.948
VAR00027	110.94	445.121	.687	.948
VAR00028	111.12	451.047	.469	.949
VAR00029	111.27	445.455	.591	.949
VAR00030	111.97	448.218	.646	.948
VAR00031	110.67	447.292	.671	.948
VAR00032	111.27	450.892	.492	.949
VAR00033	111.03	446.405	.590	.949
VAR00034	111.55	451.943	.464	.949
VAR00035	111.09	446.773	.752	.948
VAR00038	111.15	457.133	.337	.950
VAR00039	110.82	450.466	.513	.949
VAR00040	111.67	448.229	.537	.949
VAR00041	111.00	448.938	.512	.949
VAR00042	110.97	449.343	.491	.949
VAR00044	111.30	450.030	.513	.949
VAR00045	111.21	448.922	.475	.949
VAR00046	111.79	449.047	.521	.949
VAR00047	111.79	455.047	.382	.950
VAR00048	111.76	443.877	.603	.949
VAR00049	111.39	449.621	.520	.949
VAR00050	111.58	437.377	.726	.948

<i>Scale Statistics</i>			
Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
113.91	470.398	21.689	42

**Lampiran 5. Hasil uji Validitas dan Reliabilitas Skala
Dukungan Sosial**

PUTARAN 1

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.953	50

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	138.22	478.976	.308	.953
VAR00002	137.85	485.978	.159	.954
VAR00003	138.56	468.002	.660	.951
VAR00004	137.93	478.570	.332	.953
VAR00005	137.76	480.339	.396	.953
VAR00006	138.51	471.306	.505	.952
VAR00007	137.95	478.948	.341	.953
VAR00008	138.10	470.690	.630	.951
VAR00009	138.51	469.006	.603	.952
VAR00010	137.59	486.249	.185	.953
VAR00011	138.71	467.712	.627	.951
VAR00012	137.83	478.245	.423	.952
VAR00013	138.51	471.556	.499	.952
VAR00014	137.88	477.760	.516	.952
VAR00015	138.34	483.080	.216	.954
VAR00016	137.95	472.098	.598	.952
VAR00017	137.78	473.726	.546	.952
VAR00018	137.59	475.799	.532	.952

VAR00019	138.10	475.640	.410	.953
VAR00020	137.85	473.178	.666	.951
VAR00021	137.98	470.424	.637	.951
VAR00022	137.59	474.649	.516	.952
VAR00023	137.88	477.360	.498	.952
VAR00024	137.98	468.824	.632	.951
VAR00025	138.12	474.660	.502	.952
VAR00026	138.02	477.674	.491	.952
VAR00027	138.27	463.551	.713	.951
VAR00028	138.34	468.680	.721	.951
VAR00029	138.02	474.524	.641	.952
VAR00030	138.07	468.570	.706	.951
VAR00031	138.20	469.311	.641	.951
VAR00032	138.49	466.856	.661	.951
VAR00033	138.10	477.740	.398	.953
VAR00034	138.61	474.344	.386	.953
VAR00035	138.05	467.898	.652	.951
VAR00036	138.22	473.076	.549	.952
VAR00037	137.68	476.722	.430	.952
VAR00038	138.15	468.578	.677	.951
VAR00039	138.32	468.372	.735	.951
VAR00040	138.32	463.472	.758	.951
VAR00041	138.37	471.538	.533	.952
VAR00042	138.34	476.780	.408	.953
VAR00043	138.32	465.422	.639	.951
VAR00044	137.49	484.406	.254	.953
VAR00045	138.46	470.205	.613	.952
VAR00046	138.10	465.140	.711	.951
VAR00047	138.32	475.872	.473	.952
VAR00048	138.61	468.594	.605	.952
VAR00049	137.93	468.870	.683	.951
VAR00050	137.59	477.349	.398	.953

<i>Scale Statistics</i>			
Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
140.93	492.370	22.189	50

PUTARAN 2

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.956	46

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	116.67	473.229	.462	.894
VAR00002	116.94	471.684	.471	.894
VAR00003	117.18	472.716	.425	.895
VAR00004	116.67	471.729	.444	.894
VAR00005	116.85	470.258	.506	.894
VAR00006	116.67	467.667	.589	.893
VAR00008	116.73	465.580	.620	.893
VAR00009	116.79	472.672	.532	.894
VAR00010	116.73	468.642	.618	.893
VAR00011	116.91	469.023	.571	.893
VAR00012	117.21	466.110	.671	.892
VAR00013	116.82	466.903	.475	.894
VAR00014	117.70	477.218	.361	.895
VAR00015	116.70	467.155	.511	.894
VAR00016	117.21	466.672	.556	.893
VAR00017	116.09	480.710	.370	.896
VAR00018	116.79	473.047	.521	.894
VAR00019	117.09	458.898	.846	.890
VAR00021	116.94	469.684	.438	.894

VAR00023	117.03	473.343	.477	.894
VAR00025	116.79	463.547	.676	.892
VAR00026	117.94	481.684	.282	.896
VAR00027	116.73	464.955	.692	.892
VAR00028	116.91	468.960	.527	.894
VAR00029	117.06	466.309	.571	.893
VAR00030	117.76	468.002	.655	.893
VAR00031	116.45	469.756	.600	.893
VAR00032	117.06	474.371	.405	.895
VAR00033	116.82	467.528	.563	.893
VAR00034	117.33	472.542	.453	.894
VAR00035	116.88	468.235	.706	.893
VAR00037	115.67	479.229	-.064	.950
VAR00038	116.94	476.434	.364	.895
VAR00039	116.61	468.559	.569	.893
VAR00040	117.45	466.568	.581	.893
VAR00041	116.79	470.547	.475	.894
VAR00042	116.76	469.689	.486	.894
VAR00044	117.09	469.210	.538	.894
VAR00045	117.00	470.500	.441	.894
VAR00046	117.58	470.814	.479	.894
VAR00047	117.58	476.877	.341	.896
VAR00048	117.55	465.693	.560	.893
VAR00049	117.18	470.653	.496	.894
VAR00050	117.36	457.551	.719	.891

Scale Statistics			
Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
119.70	490.968	22.158	44

Putaran 3

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.943	39

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00005	110.21	284.324	.448	.942
VAR00006	109.91	287.784	.331	.943
VAR00007	109.77	282.216	.583	.941
VAR00008	110.16	282.134	.557	.941
VAR00009	110.41	280.304	.565	.941
VAR00010	109.70	285.481	.416	.942
VAR00011	110.14	287.486	.313	.943
VAR00012	109.67	288.185	.433	.942
VAR00013	109.75	282.662	.538	.941
VAR00014	109.66	285.851	.500	.942
VAR00015	109.50	286.332	.489	.942
VAR00016	109.82	283.573	.490	.942
VAR00017	109.76	284.281	.458	.942
VAR00018	109.66	283.554	.588	.941
VAR00020	109.75	284.014	.519	.941
VAR00021	109.84	283.262	.502	.942
VAR00022	109.87	285.736	.445	.942
VAR00023	109.98	280.237	.669	.940
VAR00024	110.04	280.791	.660	.940

VAR00025	109.84	285.698	.560	.941
VAR00026	109.83	281.328	.679	.940
VAR00027	109.95	280.760	.649	.940
VAR00028	110.09	278.656	.705	.940
VAR00029	109.83	284.675	.524	.941
VAR00030	110.32	287.370	.318	.943
VAR00031	109.87	280.053	.669	.940
VAR00032	109.89	284.216	.480	.942
VAR00033	109.85	282.008	.637	.941
VAR00034	110.07	279.649	.661	.940
VAR00035	110.02	276.594	.737	.940
VAR00036	110.14	284.001	.467	.942
VAR00037	109.97	286.960	.421	.942
VAR00038	110.04	280.850	.537	.941
VAR00039	110.25	280.523	.607	.941
VAR00040	109.84	283.599	.575	.941
VAR00041	110.25	284.984	.465	.942
VAR00042	110.36	279.659	.584	.941
VAR00043	109.76	282.499	.624	.941
VAR00044	109.50	288.292	.403	.942

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
112.82	298.008	17.263	39

Lampiran 6. Hasil Uji Normalitas

Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandar dized Residual
N		102
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	15.957570 44
Most Extreme Differences	Absolute	.055
	Positive	.050
	Negative	-.055
Test Statistic		.055
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^{c,d}

- a. Test distribution is Normal.

Lampiran 7. Hasil Uji Liniearitas

**Hasil uji Linearitas Hubungan Antara Dukungan Sosial
dan Stres Pada RemajaDengan Latar Belakang Orang
Tua Bercerai**

ANOVA Table

			Sum of Squares	df
Stres * Dukungan Sosial	Between Groups	(Combined)	21632.544	51
		Linearity	6946.411	1
		Deviation fromLinearity	14686.133	50
	Within Groups		11032.917	50
	Total		32665.461	101

ANOVA Table

			Mean Square	F
Stres * Dukungan Sosial	Between Groups	(Combined)	424.168	1.922
		Linearity	6946.411	31.480
		Deviation from Linearity	293.723	1.331
	Within Groups		220.658	
	Total			

ANOVA Table

			Sig.
Stres * Dukungan Sosial	Between Groups	(Combined)	.011
		Linearity	.000
		Deviation fromLinearity	.158
	Within Groups		
	Total		

	R	R Squared	Eta	Eta Squared
Stres * Dukungan Sosial	-.461	.213	.814	.662

Lampiran 8. Hasil Uji Korelasi Product Moment

Correlations

		Dukungan Sosial	Stres
Dukungan Sosial	Pearson Correlation	1	-.461**
	Sig. (2-tailed)		.000
	N	102	102
Stres	Pearson Correlation	-.461**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	
	N	102	102

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

Lampiran 9. Hasil Turnitin

Hubungan antara dukungan sosial dan stres pada remaja
dengan latar belakang orang tua bercerai

ORIGINALITY REPORT



PRIMARY SOURCES

1	id.scribd.com	5%
	Internet Source	

Exclude quotes Off
Exclude bibliography On

Exclude matches < 1%

