

### **SKALA KESTABILAN EMOSI PADA REMAJA**

Nama :

Kelas :

Usia :

Asal sekolah :

**Petunjuk pengisian :**

Bacalah tiap-tiap pernyataan dibawah ini dan pahami baik-baik, kemudian anda diminta untuk menentukan manakah pernyataan-pernyataan dibawah ini yang paling sesuai dengan diri anda sendiri dengan memberi tanda centang (√) pada salah satu pilihan jawaban yang tersedia disebelah kanan dalam kolom yang tersedia.

Adapun pilihan jawaban terdiri dari 4 pilihan, yaitu :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

Kuisisioner ini bersifat rahasia, oleh karena itu anda tidak perlu merasa ragu-ragu untuk mengisi.

Terima kasih atas perhatian dan kesediaan anda untuk mengisi skala ini.

No.	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1.	Saya dapat menyelesaikan tugas yang banyak dengan tenang				
2.	Saya mudah marah ketika teman menyontek tugas saya				
3.	Saya dapat menyelesaikan masalah dengan tenang				
4.	Saya mudah cemas saat mendapat masalah yang rumit				

No.	Pernyataan	STS	TS	S	SS
5.	Saya merasa senang ketika melihat orang lain bahagia				
6.	Saya akan diam saja ketika menonton sirkus				
7.	Saya merasa sedih ketika melihat teman sedang kesusahan				
8.	Saya santai ketika belum mengerjakan tugas				
9.	Saya mampu berbicara dengan baik meskipun saya sedang gugup				
10.	Saya merasa canggung ketika berbicara didepan umum				
11.	Saya tidak gugup ketika berbicara dengan teman baru				
12.	Saya merasa senang ketika dapat menyelesaikan tugas dari hasil menyontek				
13.	Saya berani mengakui kesalahan yang saya lakukan				
14.	Saya merasa takut jika teman saya marah-maraha pada saya				
15.	Saya tidak mudah marah ketika mendapat celaan dari orang lain				
16.	Saya merasa tegang ketika ada ujian mendadak				
17.	Saya akan tertawa ketika menonton film lucu				
18.	Saya tidak suka melihat teman mendapatkan juara				
19.	Saya mudah mencari teman baru				
20.	Saya akan larut dalam kesedihan ketika sedang mendapatkan masalah				
21.	Saya malas mengerjakan tugas yang menantang				
22.	Saya mudah marah ketika teman mendapatkan nilai lebih bagus dari saya				
23.	Saya segera meleraikan ketika melihat orang lain bertengkar				
24.	Saya akan ramah pada orang yang berbuat baik pada saya				
25.	Saya merasa malu dengan teman ketika mendapat nilai ujian yang jelek				

<b>No.</b>	<b>Pernyataan</b>	<b>STS</b>	<b>TS</b>	<b>S</b>	<b>SS</b>
26.	Saya mudah tersinggung ketika melihat teman sedang membicarakan orang lain				
27.	Saya tidak merasa cemas saat mendapat celaan dari orang lain				
28.	Saya dapat berfikir positif ketika mendapat musibah				
29.	Saya berani bertemu dengan orang yang berkonflik dengan saya				
30.	Saya tidak mudah tersinggung ketika disindir oleh orang lain				
31.	Saya tidak mudah menyerah ketika mendapatkan tugas yang sulit				

### SKALA PENGGUNAAN SOSIAL MEDIA

Nama :

Kelas :

Usia :

Asal sekolah :

**Petunjuk pengisian :**

Bacalah tiap-tiap pernyataan dibawah ini dan pahami baik-baik, kemudian anda diminta untuk menentukan manakah pernyataan-pernyataan dibawah ini yang paling sesuai dengan diri anda sendiri dengan memberi tanda centang (√) pada salah satu pilihan jawaban yang tersedia disebelah kanan dalam kolom yang tersedia.

Adapun pilihan jawaban terdiri dari 4 pilihan, yaitu :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

Kuisioner ini bersifat rahasia, oleh karena itu anda tidak perlu merasa ragu-ragu untuk mengisi.

Terima kasih atas perhatian dan kesediaan anda untuk mengisi skala ini.

No.	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1.	Saya suka mengupdate sosial media saya				
2.	Saya tidak tertarik menggunakan sosial media				
3.	Saya tahu cara menggunakan sosial media yang saya miliki				
4.	Saya tidak mengikuti perkembangan aplikasi sosial media yang saya miliki				
5.	Saya mengecek sosial media setiap 10 menit sekali				

No.	Pernyataan	STS	TS	S	SS
6.	Saya lebih suka bermain game berjam-jam daripada membuka sosial media				
7.	Saya membuka sosial media setiap hari				
8.	Saya membuka sosial media saat tidak ada pelajaran lain				
9.	Saya menggunakan sosial media untuk mencari informasi apa saja				
10.	Saya tidak mengerti kegunaan sosial media yang saya miliki				
11.	Sosial media menarik perhatian saya				
12.	Saya tidak peduli ketika teman memberikan komentar negatif di sosial media yang saya miliki				
13.	Saya menggunakan sosial media hanya mengikuti trend teman-teman saja				
14.	Saya membuka sosial media saat penting saja				
15.	Saya tidak bisa lepas dari sosial media setiap hari				
16.	Saya suka mencari melalui sosial media yang baru				
17.	Saya memahami dengan benar aplikasi dari sosial media yang saya miliki				
18.	Saya lebih tertarik membaca buku daripada membaca status di sosial media				
19.	Fasilitas yang tersedia di sosial media menarik untuk diikuti				
20.	Saya menggunakan sosial media tidak lebih dari 5 menit				
21.	Saat selesai pelajaran saya langsung membuka sosial media				
22.	Saya menggunakan sosial media beberapa minggu sekali				
23.	Berkomunikasi langsung dengan teman berjam-jam lebih menyenangkan daripada sosial media				
24.	Saya merasa senang ketika dapat mencari informasi dari sosial media				

<b>No.</b>	<b>Pernyataan</b>	<b>STS</b>	<b>TS</b>	<b>S</b>	<b>SS</b>
25.	Sosial media merupakan hal penting bagi saya				
26.	Saya menggunakan sosial media seperlunya saja				
27.	Saya menggunakan sosial media setiap beraktivitas sehari-hari				
28.	Saya membuka sosial media hanya di waktu luang saja				
29.	Saya suka menggunakan sosial media berjam-jam				
30.	Saya tidak menggunakan sosial media setiap hari				
31.	Saya mengerti fungsi dari sosial media yang saya miliki				

## HASIL UJI VALIDITAS DAN REALIBILITAS VARIABEL KESTABILAN EMOSI PADA REMAJA

### Putaran Pertama

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	100	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	100	100.0

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.662	31

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
i1	88.65	36.896	.103	.664
i2	88.85	39.018	-.134	.681
i3	88.29	35.966	.269	.650
i4	89.41	35.598	.255	.650
i5	87.91	36.871	.192	.656
i6	88.81	39.812	-.216	.691
i7	88.22	38.012	-.015	.673
i8	88.24	35.376	.288	.647
i9	88.71	35.359	.276	.648
i10	89.17	37.456	.054	.667
i11	88.57	34.106	.464	.632
i12	88.42	36.509	.188	.656
i13	88.16	35.550	.333	.645
i14	88.72	36.587	.129	.662

i15	88.57	34.389	.338	.641
i16	89.23	38.058	-.027	.675
i17	87.79	35.966	.362	.646
i18	88.03	37.302	.087	.663
i19	88.25	34.896	.445	.637
i20	89.06	35.592	.244	.651
i21	88.68	35.311	.366	.642
i22	88.37	35.993	.275	.649
i23	88.23	35.876	.283	.649
i24	87.78	36.719	.167	.657
i25	88.62	38.662	-.091	.678
i26	88.85	37.321	.086	.663
i27	88.60	35.172	.317	.644
i28	88.36	34.697	.403	.638
i29	88.19	35.368	.412	.641
i30	88.70	35.727	.249	.651
i31	88.36	35.808	.297	.648

## Putaran Kedua

### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	100	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	100	100.0

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.745	16



**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
i3	45.41	20.467	.353	.732
i4	46.53	21.585	.105	.756
i8	45.36	20.677	.251	.742
i9	45.83	20.001	.342	.733
i11	45.69	19.570	.452	.721
i13	45.28	20.608	.333	.733
i15	45.69	19.873	.308	.738
i17	44.91	20.871	.381	.731
i19	45.37	20.114	.447	.724
i21	45.80	20.081	.433	.725
i22	45.49	21.141	.238	.741
i23	45.35	20.715	.309	.735
i27	45.72	20.426	.296	.737
i28	45.48	19.404	.501	.717
i29	45.31	20.438	.423	.727
i31	45.48	20.555	.343	.732

**Putaran Ketiga**

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	100	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	100	100.0

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.757	14

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
i3	40.27	17.936	.348	.745
i8	40.22	17.911	.283	.753
i9	40.69	17.610	.318	.750
i11	40.55	16.917	.481	.731
i13	40.14	18.061	.330	.747
i15	40.55	17.280	.317	.751
i17	39.77	18.179	.410	.742
i19	40.23	17.573	.449	.736
i21	40.66	17.701	.402	.740
i23	40.21	18.147	.308	.749
i27	40.58	17.923	.286	.752
i28	40.34	16.833	.517	.728
i29	40.17	17.718	.462	.736
i31	40.34	17.964	.349	.745

## HASIL UJI VALIDITAS DAN REALIBILITAS VARIABEL PENGUNAAN SOSIAL MEDIA

### Putaran Pertama

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	100	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	100	100.0

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.755	31

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
i1	81.82	46.775	.517	.734
i2	81.40	48.869	.378	.744
i3	81.36	51.930	-.017	.762
i4	81.56	49.522	.231	.750
i5	82.25	47.624	.323	.745
i6	82.00	51.495	-.024	.772
i7	81.54	45.423	.617	.727
i8	82.49	54.939	-.314	.779
i9	81.17	50.062	.210	.751
i10	81.29	48.915	.336	.745
i11	81.65	47.987	.475	.739
i12	82.53	52.777	-.108	.772
i13	81.59	50.911	.109	.756
i14	82.36	47.909	.312	.746

i15	82.01	47.000	.476	.736
i16	81.75	50.553	.161	.753
i17	81.42	51.559	.046	.758
i18	82.11	48.200	.386	.742
i19	81.72	49.678	.329	.747
i20	81.88	48.955	.359	.744
i21	82.08	48.741	.283	.747
i22	81.68	48.402	.357	.744
i23	82.90	51.121	.057	.760
i24	81.43	50.773	.148	.754
i25	81.82	47.402	.516	.736
i26	82.43	47.338	.468	.737
i27	81.88	48.288	.389	.742
i28	82.33	48.203	.345	.744
i29	82.21	45.642	.565	.730
i30	81.68	48.038	.397	.741
i31	81.36	51.768	.019	.759

## Putaran Kedua

### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	100	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	100	100.0

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.846	19

## Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
i1	48.30	39.242	.515	.835
i2	47.88	41.339	.352	.842
i5	48.73	39.734	.347	.844
i7	48.02	37.676	.655	.827
i10	47.77	41.633	.279	.845
i11	48.13	40.377	.471	.837
i14	48.84	39.509	.386	.842
i15	48.49	38.879	.542	.833
i18	48.59	40.103	.440	.838
i19	48.20	41.838	.340	.842
i20	48.36	41.707	.293	.844
i21	48.56	40.754	.312	.844
i22	48.16	40.237	.416	.839
i25	48.30	40.333	.446	.838
i26	48.91	39.254	.529	.834
i27	48.36	39.849	.488	.836
i28	48.81	40.155	.388	.841
i29	48.69	37.489	.644	.828
i30	48.16	40.196	.421	.839

**TABULASI SKOR ITEM SAHIIH KESTABILAN EMOSI PADA REMAJA**

Item/ Subyek	31	8	9	11	13	15	17	19	21	26	27	28	29	31	Σ
1.	3	3	2	3	3	4	3	3	2	2	2	2	3	3	38
2.	3	3	2	3	3	3	3	2	1	2	2	3	3	3	36
3.	4	3	3	3	4	2	4	4	3	3	3	4	4	3	47
4.	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	49
5.	4	4	2	4	4	4	4	4	3	2	2	4	4	3	48
6.	1	3	2	2	4	2	3	4	2	3	2	4	3	3	38
7.	3	4	4	3	4	3	4	4	2	3	3	3	3	3	46
8.	4	3	3	3	4	2	4	4	3	3	3	4	4	3	47
9.	3	4	2	4	1	4	3	4	2	2	4	3	3	2	41
10.	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	44
11.	4	3	1	1	4	1	4	4	4	4	1	4	4	4	43
12.	3	1	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	38
13.	3	1	3	3	4	3	4	3	3	2	3	3	3	4	42
14.	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	37
15.	3	4	3	3	4	3	4	3	3	2	3	3	4	3	45
16.	3	3	2	3	4	3	4	4	3	2	3	4	3	4	45
17.	3	2	3	2	3	3	2	3	2	2	4	2	3	2	36
18.	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	43
19.	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	48
20.	3	2	3	2	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	44
21.	3	1	2	3	3	2	4	3	3	3	3	2	3	3	38
22.	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	31
23.	3	4	3	2	3	1	4	3	2	3	1	3	3	4	39
24.	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	2	3	3	47
25.	3	4	3	2	4	3	3	2	3	2	3	3	3	3	41
26.	3	4	2	4	4	3	4	4	3	4	2	3	4	3	47
27.	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	40
28.	3	3	4	3	4	2	4	3	3	2	2	3	4	3	43
29.	3	3	2	3	4	3	4	3	2	2	3	2	3	3	40
30.	3	4	2	3	3	3	4	3	2	3	3	3	4	3	43
31.	4	3	4	2	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	49
32.	4	4	2	3	4	1	4	4	3	3	2	2	3	4	43
33.	3	2	2	3	3	2	4	3	2	3	3	3	3	3	39
34.	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	43
35.	4	2	4	3	2	4	4	3	2	2	3	4	4	3	44
36.	3	3	3	3	4	3	4	3	3	2	3	3	3	3	43
37.	4	3	3	2	3	2	4	2	4	2	3	3	3	4	42
38.	3	2	4	4	3	4	4	3	2	4	3	3	3	2	44
39.	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	40
40.	4	3	3	2	3	2	3	4	3	3	2	2	3	3	40
41.	3	4	2	3	3	3	4	3	2	3	3	3	4	3	43
42.	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	40
43.	3	3	2	2	4	3	4	3	2	3	3	3	3	3	41
44.	4	2	2	3	3	4	4	3	2	3	3	3	3	3	42

45.	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	4	3	4	3	44
46.	4	3	2	1	2	2	4	2	3	2	2	2	4	2	35
47.	3	4	4	3	3	4	4	3	2	3	3	3	3	2	44
48.	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	48
49.	3	4	3	4	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	44
50.	4	4	2	3	4	2	4	4	3	3	3	3	4	3	46
51.	3	4	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	4	3	41
52.	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	48
53.	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	43
54.	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	44
55.	3	3	3	3	4	2	3	4	3	2	3	4	3	3	43
56.	3	4	2	3	4	3	4	3	3	2	2	4	3	3	43
57.	4	4	3	3	4	3	4	3	4	2	4	4	4	3	49
58.	3	4	3	2	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	42
59.	4	4	3	3	3	4	4	4	4	2	4	4	4	4	51
60.	3	4	2	3	3	3	4	4	3	2	3	3	3	2	42
61.	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	44
62.	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	42
63.	3	3	2	4	3	2	4	4	3	2	4	4	4	4	46
64.	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	54
65.	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	2	4	3	4	51
66.	4	3	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	3	3	51
67.	3	3	3	3	3	2	4	3	3	2	3	3	3	3	41
68.	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	40
69.	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	2	3	3	3	44
70.	4	3	3	3	3	1	4	3	3	3	3	3	4	3	43
71.	3	3	4	3	2	4	4	4	3	2	2	4	4	4	46
72.	3	3	3	3	3	2	4	3	3	2	3	3	3	3	41
73.	3	3	2	4	4	2	4	3	2	2	4	4	3	2	42
74.	3	3	3	2	4	1	4	3	3	1	1	2	3	3	36
75.	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	36
76.	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	39
77.	1	4	4	4	4	4	4	4	2	3	4	3	3	4	48
78.	4	3	4	3	4	3	4	3	3	2	3	4	4	3	47
79.	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	36
80.	3	4	2	3	4	3	4	3	3	2	3	4	4	3	45
81.	3	3	1	3	3	3	3	3	3	2	3	4	2	4	40
82.	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	38
83.	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	37
84.	4	4	4	3	3	4	3	4	3	2	3	3	4	4	48
85.	4	4	1	3	3	4	4	3	3	2	3	4	2	4	44
86.	2	3	3	2	3	3	4	3	2	3	2	4	3	3	40
87.	2	4	2	2	3	2	4	2	3	3	2	2	3	4	38
88.	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	38
89.	3	3	2	2	2	2	4	3	2	3	3	3	3	3	38
90.	4	3	2	3	3	3	4	3	2	2	4	4	3	3	43
91.	3	3	3	3	4	3	4	3	2	4	3	3	4	2	44
92.	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	52

<b>93.</b>	3	3	2	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	41
<b>94.</b>	2	3	2	2	3	2	4	2	2	3	2	3	3	3	36
<b>95.</b>	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	48
<b>96.</b>	3	4	3	4	3	4	4	3	3	2	2	3	4	3	45
<b>97.</b>	3	4	3	3	3	2	4	2	3	2	2	2	3	3	39
<b>98.</b>	4	4	3	4	4	4	4	3	3	2	4	4	4	4	51
<b>99.</b>	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	2	4	3	3	46
<b>100.</b>	2	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	40



## TABULASI SKOR ITEM SAHIFH PENGGUNAAN SOSIAL MEDIA

Item/ Subyek	1	2	5	7	10	11	14	15	18	19	20	21	22	25	26	27	28	29	30	Σ
1.	3	3	2	3	4	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	54
2.	1	4	1	1	2	2	2	2	2	2	2	1	4	1	2	2	2	2	2	37
3.	3	3	3	3	3	3	1	3	2	4	2	3	2	4	2	3	2	2	3	51
4.	3	4	1	3	4	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	2	51
5.	4	3	2	4	4	3	2	4	2	3	3	2	4	3	2	3	3	3	3	57
6.	2	2	3	2	3	2	2	2	1	3	2	3	2	2	2	3	2	2	3	43
7.	4	4	3	4	4	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	56
8.	3	3	3	3	3	3	1	3	2	4	2	3	2	4	2	3	2	2	3	51
9.	2	3	2	2	4	2	2	2	2	3	3	1	2	2	2	2	2	2	3	43
10.	2	3	2	3	4	3	2	3	3	3	2	2	4	3	2	3	2	2	3	51
11.	4	4	4	4	4	4	1	2	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	3	54
12.	2	3	2	2	3	2	4	2	3	4	3	3	3	3	3	3	2	2	2	51
13.	2	1	2	2	3	3	1	2	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	3	43
14.	2	3	2	2	3	4	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	43
15.	2	3	2	3	4	3	1	2	2	3	2	2	3	2	1	3	2	1	3	44
16.	3	3	2	4	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	54
17.	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	67
18.	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	44
19.	2	3	1	2	4	3	1	1	1	3	2	1	3	3	1	2	1	1	4	39
20.	3	4	3	4	4	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	4	3	3	4	59
21.	3	3	2	2	3	3	2	2	1	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	45
22.	3	4	2	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	57
23.	2	4	2	3	4	2	4	2	3	3	2	2	4	4	1	4	1	3	3	53
24.	2	3	2	3	4	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	1	2	4	51
25.	3	3	4	3	3	3	2	2	1	3	2	2	3	2	2	3	2	1	2	46
26.	2	3	2	2	1	2	1	2	2	2	1	4	2	2	1	2	1	1	3	36
27.	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	57
28.	3	3	3	4	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	51
29.	2	3	2	3	1	3	2	3	1	3	2	2	3	1	2	2	2	1	4	41
30.	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	58
31.	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	52
32.	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	1	2	1	2	2	2	2	44
33.	3	1	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	49
34.	2	3	2	2	3	2	1	2	3	3	2	2	2	2	1	3	3	2	3	43
35.	4	4	3	4	4	4	2	3	3	3	3	4	3	3	2	3	2	3	3	60
36.	4	4	4	4	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	62
37.	3	3	1	4	4	3	2	3	2	3	3	2	3	3	1	4	1	3	2	50
38.	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	67
39.	2	3	1	2	3	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	43
40.	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	47
41.	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	59
42.	3	3	2	4	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	53
43.	3	3	1	3	4	4	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	52
44.	1	3	2	4	2	2	4	2	2	3	3	2	3	3	2	2	1	3	3	47
45.	3	3	2	4	3	3	2	4	3	3	3	2	4	3	2	3	1	2	4	54
46.	1	3	1	1	4	3	1	1	2	3	3	2	3	2	1	1	1	1	3	37
47.	3	3	1	2	3	2	1	2	3	2	3	2	3	2	1	3	2	2	2	42
48.	4	3	2	3	3	4	1	2	3	2	3	2	3	4	1	4	2	2	3	51
49.	2	3	2	3	3	3	3	4	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	56
50.	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2	3	53
51.	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	54
52.	2	4	4	4	4	2	1	4	3	2	4	3	2	3	2	3	1	2	3	53
53.	3	3	3	2	3	4	2	2	3	3	2	2	2	2	3	1	2	2	2	46
54.	2	3	2	3	4	3	2	2	1	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	45
55.	3	3	1	3	3	2	1	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	2	3	47
56.	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	1	4	3	2	2	2	1	1	3	45
57.	3	3	4	2	4	3	1	4	3	3	2	4	3	4	2	2	1	2	3	53
58.	3	3	2	2	3	3	2	1	2	2	3	1	3	2	2	2	2	2	2	42
59.	3	3	3	4	4	3	3	2	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	58

60.	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	49
61.	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	54
62.	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	51
63.	4	4	2	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	2	4	2	4	66
64.	2	3	2	3	4	3	3	3	3	3	2	4	3	2	2	3	2	2	51
65.	2	3	4	3	3	2	1	2	2	2	2	3	3	3	2	3	1	2	45
66.	3	3	3	4	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	51
67.	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	58
68.	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	54
69.	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2	3	3	2	51
70.	3	4	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2	51
71.	1	4	1	4	4	4	1	1	3	4	4	1	4	3	1	4	3	4	55
72.	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	57
73.	3	3	2	4	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	54
74.	3	3	3	4	4	4	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	57
75.	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	53
76.	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	56
77.	4	3	2	3	3	3	3	3	1	4	3	4	2	3	1	4	2	4	56
78.	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	55
79.	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	52
80.	2	3	1	1	4	1	1	1	2	2	4	1	1	3	1	1	2	1	33
81.	3	4	4	4	4	3	1	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2	1	51
82.	3	3	1	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	52
83.	2	3	1	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	2	3	2	50
84.	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	1	4	55
85.	3	4	4	3	3	3	1	3	2	3	3	2	2	2	2	3	2	1	49
86.	2	3	2	3	3	3	1	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	43
87.	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	51
88.	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	59
89.	4	4	4	3	3	3	3	1	3	3	3	3	4	2	3	2	3	1	56
90.	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2	48
91.	3	3	3	4	4	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	54
92.	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	1	3	3	2	45
93.	3	3	2	3	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	49
94.	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2	47
95.	4	4	3	3	4	3	2	3	4	2	3	3	4	2	4	2	2	4	59
96.	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	64
97.	3	4	2	3	4	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	59
98.	3	3	1	3	4	3	2	2	2	3	2	3	3	3	2	2	2	2	48
99.	2	4	2	3	4	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	49
100.	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	1	4	3	3	3	3	3	59

**DATA SPSS TOTAL PENGGUNAAN SOSIAL MEDIA DENGAN  
KESTABILAN EMOSI PADA REMAJA**

<b>Subyek</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
1.	54	38
2.	37	36
3.	51	47
4.	51	49
5.	57	48
6.	43	38
7.	56	46
8.	51	47
9.	43	41
10.	51	44
11.	54	43
12.	51	38
13.	43	42
14.	43	37
15.	44	45
16.	54	45
17.	67	36
18.	44	43
19.	39	48
20.	59	44
21.	45	38
22.	57	31
23.	53	39
24.	51	47
25.	46	41
26.	36	47
27.	57	40
28.	51	43
29.	41	40
30.	58	43
31.	52	49
32.	44	43
33.	49	39
34.	43	43
35.	60	44
36.	62	43
37.	50	42
38.	67	44
39.	43	40
40.	47	40
41.	59	43
42.	53	40
43.	52	41
44.	47	42
45.	54	44

<b>46.</b>	37	35
<b>47.</b>	42	44
<b>48.</b>	51	48
<b>49.</b>	56	44
<b>50.</b>	53	46
<b>51.</b>	54	41
<b>52.</b>	53	48
<b>53.</b>	46	43
<b>54.</b>	45	44
<b>55.</b>	47	43
<b>56.</b>	45	43
<b>57.</b>	53	49
<b>58.</b>	42	42
<b>59.</b>	58	51
<b>60.</b>	49	42
<b>61.</b>	54	44
<b>62.</b>	51	42
<b>63.</b>	66	46
<b>64.</b>	51	54
<b>65.</b>	45	51
<b>66.</b>	51	51
<b>67.</b>	58	41
<b>68.</b>	54	40
<b>69.</b>	51	44
<b>70.</b>	51	43
<b>71.</b>	55	46
<b>72.</b>	57	41
<b>73.</b>	54	42
<b>74.</b>	57	36
<b>75.</b>	53	36
<b>76.</b>	56	39
<b>77.</b>	56	48
<b>78.</b>	55	47
<b>79.</b>	52	36
<b>80.</b>	33	45
<b>81.</b>	51	40
<b>82.</b>	52	38
<b>83.</b>	50	37
<b>84.</b>	55	48
<b>85.</b>	49	44
<b>86.</b>	43	40
<b>87.</b>	51	38
<b>88.</b>	59	38
<b>89.</b>	56	38
<b>90.</b>	48	43
<b>91.</b>	54	44
<b>92.</b>	45	52
<b>93.</b>	49	41
<b>94.</b>	47	36
<b>95.</b>	59	48
<b>96.</b>	64	45

<b>97.</b>	59	39
<b>98.</b>	48	51
<b>99.</b>	49	46
<b>100.</b>	59	40

## HASIL UJI NORMALITAS

### NPar Tests

a. Based on availability of workspace memory.

[DataSet0]

### Descriptive Statistics

	N	Mean	Std. Deviation	Minimum	Maximum
X	100	51.07	6.649	33	67
Y	100	42.82	4.317	31	54

### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		X	Y
N		100	100
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	51.07	42.82
	Std. Deviation	6.649	4.317
	Absolute	.116	.092
Most Extreme Differences	Positive	.056	.092
	Negative	-.116	-.067
Kolmogorov-Smirnov Z		1.158	.923
Asymp. Sig. (2-tailed)		.137	.362

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

## HASIL UJI LINEARITAS

```
* Curve Estimation.
TSET NEWVAR=NONE.
CURVEFIT
/VARIABLES=Y WITH X
/CONSTANT
/MODEL=LINEAR
/PLOT FIT.
```

### Curve Fit

[DataSet0]

#### Model Description

Model Name		MOD_1
Dependent Variable	1	Y
Equation	1	Linear
Independent Variable		X
Constant		Included
Variable Whose Values Label Observations in Plots		Unspecified

#### Case Processing Summary

	N
Total Cases	100
Excluded Cases <sup>a</sup>	0
Forecasted Cases	0
Newly Created Cases	0

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

**Variable Processing Summary**

		Variables	
		Dependent	Independent
		Y	X
Number of Positive Values		100	100
Number of Zeros		0	0
Number of Negative Values		0	0
Number of Missing Values	User-Missing	0	0
	System-Missing	0	0

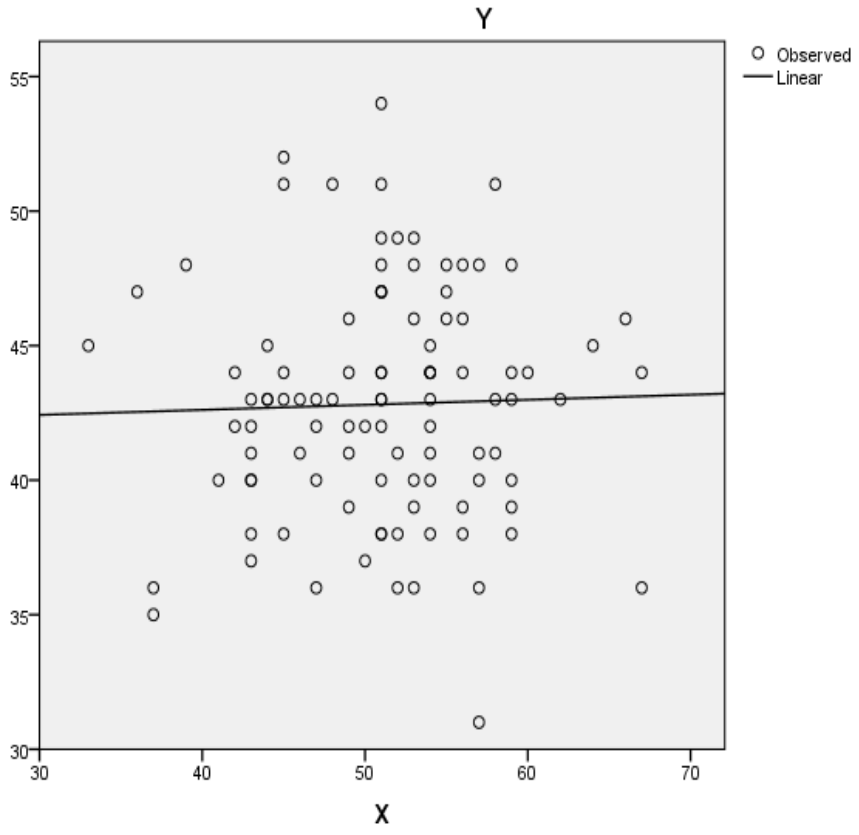
**Model Summary and Parameter Estimates**

Dependent Variable: Y

Equation	Model Summary					Parameter Estimates	
	R Square	F	df1	df2	Sig.	Constant	b1
Linear	.001	.082	1	98	.775	41.860	.019

The independent variable is X.





## HASIL UJI WILCOXON

NPAR TESTS  
 /WILCOXON=X WITH Y (PAIRED)  
 /MISSING ANALYSIS.

### NPar Tests

a. Based on availability of workspace memory.

[DataSet0]

### Wilcoxon Signed Ranks Test

		Ranks		
		N	Mean Rank	Sum of Ranks
Y - X	Negative Ranks	88 <sup>a</sup>	50.65	4457.00
	Positive Ranks	9 <sup>b</sup>	32.89	296.00
	Ties	3 <sup>c</sup>		
	Total	100		

a.  $Y < X$

b.  $Y > X$

c.  $Y = X$

Test Statistics <sup>a</sup>	
	Y - X
Z	-7.489 <sup>b</sup>
Asymp. Sig. (2-tailed)	.000

a. Wilcoxon Signed Ranks Test

b. Based on positive ranks.

## SURAT IJIN PENELITIAN



### SEKOLAH MENENGAH KEJURUAN 17 AGUSTUS 1945 SURABAYA

Terakreditasi "A"

JURUSAN : AKOMODASI PERHOTELAN, USAHA PERJALANAN WISATA, REKAYASA PERANGKAT LUNAK  
Sekretariat : Jl. Nginden Semolo No. 44 Telp. 031-5925238, Fax. 031-5925238 Surabaya 60118

#### SURAT KETERANGAN

Nomor : 245/K/SMK-17/V/2018

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Ir. Ida Bagus Brahma Yudha, MM

Jabatan : Kepala Sekolah SMK 17 Agustus 1945 Surabaya

Menerangkan dengan sebenarnya bahwa:

No	NPM	Nama
1.	1511405069	Yuni Budianti
2.	1511405072	Candra Dewi Utami

Yang bersangkutan telah selesai melaksanakan Ijin Penelitian di SMK 17 Agustus 1945 Surabaya, Pada tanggal 23 Mei 2018.

Demikian Surat Keterangan ini diberikan untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.



Ir. Ida Bagus Brahma Yudha, MM

**DOKUMENTASI PENGAMBILAN DATA**

