

LAMPIRAN

Lampiran 1. Kuisisioner Penelitian

Skala Penelitian Hubungan Antara Intensitas Penggunaan Media Sosial dan Konformitas Terhadap Perilaku Konsumtif

Assalamualaikum wr. wb. Saat ini saya sedang melakukan penelitian skripsi terkait

Hubungan Antara Intensitas Penggunaan Media Sosial dan Konformitas Terhadap Perilaku Konsumtif.

Adapun kriteria subjek dalam penelitian ini adalah :

1. Remaja Laki laki / perempuan
2. Berusia 18-21 tahun
3. Aktif menggunakan media sosial lebih dari satu
4. Berdomisili di Surabaya

Demikian saya harapkan partisipasi teman – teman untuk menjadi subjek penelitian ini. Penelitian ini tidak dipungut biaya dan informasi pribadi akan dijaga kerahasiannya. Sekian saya ucapkan terimakasih atas ketersediaannya untuk menjadi subjek penelitian saya.
Wassalamualaikum wr. wb

* Menunjukkan pertanyaan yang wajib diisi

Nama / Inisial *

Jawaban Anda _____

Usia *

18

19

20

21

Jenis Kelamin *

Laki laki

Perempuan

Penggunaan Media Sosial *

Twitter / X

Instagram

Line

Whatsapp

Tiktok

Facebook

Yang lain: _____

Lampiran 2. Skala Perilaku Konsumtif

Petunjuk pengisian:

Pilihlah salah satu jawaban yang sesuai dengan diri anda pada
Sangat setuju: Apabila pernyataan sangat sesuai dengan diri anda

Setuju: Apabila pernyataan sesuai dengan diri anda

Tidak setuju: Apabila pernyataan tidak sesuai dengan diri anda

Sangat tidak setuju: Apabila pernyataan sangat tidak sesuai dengan diri anda

No	Pernyataan	Sangat Setuju	Setuju	Tidak Setuju	Sangat Tidak Setuju
1	Saya merasa harus membeli barang yang saya inginkan.				
2	Saya langsung membeli barang yang menarik				
3	Saya membeli barang tanpa pertimbangan masa pakai				

4	Jika saya melihat barang diskon, saya langsung membelinya				
5	Saya memastikan kebutuhan sebelum membeli sesuatu.				
6	Saya membuat daftar barang yang saya perlukan saat akan berbelanja.				
7	Saya sangat memperhitungkan banyak hal sebelum berbelanja				
8	Saya tidak peduli dengan harga barang yang saya beli				
9	Saya kehabisan uang bulanan karena digunakan untuk berbelanja.				
10	Saya membeli barang secukupnya				
11	Lebih baik saya menabung dibanding membeli barang bermacam macam				
12	Semakin banyak produk baru, semakin saya ingin mengganti barang lama saya				
13	Saya membeli barang untuk mendapatkan kepuasan				
14	Saya senang ketika berhasil membeli barang edisi terbatas meski harganya mahal				
15	Membeli barang yang saya inginkan membuat saya senang				
16	Saya terpengaruh idola saya dalam membeli suatu produk				
17	Saya akan membeli barang yang sedang <i>trend</i>				
18	Saya merasa cukup dengan barang yang saya miliki saat ini				

19	Saya merasa tidak perlu membeli pakaian untuk menambah penampilan				
20	Saya merasa sudah cukup membeli satu barang saja				
21	Saya tidak mudah terpengaruh <i>trend</i>				
22	Saya tidak membeli barang hanya karena orang lain menggunakannya				

Lampiran 3. Skala Intensitas Penggunaan Media Sosial

Petunjuk pengisian:

Pilihlah salah satu jawaban yang sesuai dengan diri anda pada
Sangat setuju: Apabila pernyataan sangat sesuai dengan diri anda

Setuju: Apabila pernyataan sesuai dengan diri anda

Tidak setuju: Apabila pernyataan tidak sesuai dengan diri anda

Sangat tidak setuju: Apabila pernyataan sangat tidak sesuai dengan diri anda

No	Pernyataan	Sangat Setuju	Setuju	Tidak Setuju	Sangat Tidak Setuju
1	Saya percaya informasi yang ada di media sosial terjamin kebenarannya				
2	Saya mengakses media sosial seperlunya saja				
3	Saya dapat membatasi penggunaan media sosial				
4	Saya tidak mudah percaya dengan apa yang ada di media sosial				
5	Saya menggunakan sosial media hampir seharian				
6	Saya senang membagikan kegiatan sehari hari dalam media sosial saya				
7	Saya merasa tidak tenang bila				

	membuka media sosial kurang dari beberapa jam				
8	Saya menggunakan media sosial hingga larut malam				
9	Saya malas berlama lama menggunakan media sosial				
10	Saya menggunakan media sosial hanya untuk berkomunikasi dengan teman				
11	Saya banyak menghabiskan waktu dengan aktivitas lain daripada mengakses sosial media				
12	Saya menggunakan media sosial kurang dari beberapa jam				

Lampiran 4. Skala Konformitas

Petunjuk pengisian:

Pilihlah salah satu jawaban yang sesuai dengan diri anda pada

Sangat setuju: Apabila pernyataan sangat sesuai dengan diri anda

Setuju: Apabila pernyataan sesuai dengan diri anda

Tidak setuju: Apabila pernyataan tidak sesuai dengan diri anda

Sangat tidak setuju: Apabila pernyataan sangat tidak sesuai dengan diri anda

No	Pernyataan	Sangat Setuju	Setuju	Tidak Setuju	Sangat Tidak Setuju
1	Saya mudah bergaul dengan teman teman				
2	Saya mudah menjalin pertemanan				
3	Saya mudah bergaul dengan teman teman				
4	Saya mudah menjalin pertemanan				
5	Saya sulit beradaptasi dengan orang baru				

6	Saya tidak mudah akrab dengan orang lain				
7	Saya tidak paham dengan keinginan teman teman saya				
8	Saya mempunyai pendapat yang sama dengan kelompok				
9	Saya percaya dengan teman teman				
10	Banyak perbedaan pendapat antara saya dengan kelompok				
11	Saya sulit menyamakan pendapat dengan kelompok				
12	Saya percaya dengan teman teman				

Lampiran 5. Tabulasi Data Skala Perilaku Konsumtif

1	3	2	3	2	2	3	1	3	2	2	2	3	2	4	4	3	3	2	3	4	3	2	58
2	2	2	1	2	1	1	2	3	2	2	2	2	3	3	4	3	2	2	3	2	3	1	48
3	1	1	1	1	4	4	4	4	1	1	4	4	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	55
4	2	2	1	2	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1	1	2	2	1	3	2	2	1	33
5	3	3	2	2	1	1	2	1	1	3	2	2	1	3	1	2	3	3	3	3	2	2	46
6	4	4	2	2	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	2	2	1	1	4	1	1	1	37
7	2	2	4	2	1	1	2	2	2	2	1	1	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	45
8	4	4	1	2	1	1	4	1	1	2	1	2	1	4	4	3	2	1	2	3	3	4	51
9	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	52
10	2	2	2	2	1	1	3	1	2	2	1	2	3	3	4	3	2	2	3	2	1	1	45
11	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	4	3	2	2	2	2	3	2	3	3	49
12	4	1	1	4	3	2	4	1	4	4	2	2	4	4	1	3	3	3	3	2	4	1	60
13	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	1	42
14	3	2	3	3	2	1	1	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	55
15	2	4	2	4	4	4	4	3	2	1	2	2	2	1	1	4	4	3	1	1	2	2	55
16	3	2	1	2	1	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	1	41
17	4	4	4	1	4	4	4	4	1	1	4	4	1	4	4	4	1	1	4	4	1	4	67
18	2	2	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2	3	3	3	2	2	2	3	2	1	2	45
19	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	85
20	2	2	3	4	2	3	4	3	1	3	3	4	2	3	3	4	3	2	4	3	3	3	64
21	2	2	2	3	1	1	1	1	2	2	1	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	42
22	3	2	1	2	1	2	3	2	1	1	2	1	2	3	2	1	2	1	2	2	2	2	40
23	2	2	2	2	1	2	3	2	1	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	46
24	3	2	2	2	2	1	2	2	2	2	1	2	2	2	3	3	2	1	2	2	2	2	44
25	3	3	2	3	1	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	1	2	3	2	2	48

26	3	2	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	54
27	2	1	1	3	1	1	1	1	4	2	1	1	2	1	1	1	3	1	1	1	1	1	32
28	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	50
29	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	31
30	2	3	3	3	2	2	3	1	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	51
31	3	3	3	2	1	2	2	2	2	3	3	4	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	58
32	2	2	2	2	1	1	3	1	3	2	2	2	3	2	4	2	2	1	2	2	1	1	43
33	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	47
34	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	45
35	3	2	2	3	1	2	1	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	43
36	2	4	4	4	1	1	1	3	4	1	2	2	1	4	4	1	1	1	2	3	1	1	48
37	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	50
38	2	2	2	2	1	1	2	2	2	3	1	1	2	2	2	2	2	1	2	2	1	1	38
39	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	46
40	3	3	3	3	1	2	3	2	2	3	2	3	2	3	1	1	3	1	3	2	2	1	49
41	3	2	3	2	2	3	2	1	2	4	2	2	2	3	3	3	3	1	3	2	2	2	52
42	2	1	1	2	1	2	4	1	2	2	1	3	2	2	1	1	1	1	2	2	2	1	37
43	3	3	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	50
44	2	2	2	3	1	1	1	1	2	1	1	1	1	3	1	1	2	2	3	2	4	4	41
45	2	2	2	2	1	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	3	2	2	2	41
46	4	2	3	4	1	2	1	1	2	4	2	3	4	4	3	3	2	2	2	2	2	2	55
47	2	2	2	2	1	1	3	3	2	2	2	2	2	4	3	2	1	2	3	2	1	2	46
48	3	3	2	3	2	2	2	2	1	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	2	2	1	38
49	2	3	2	4	2	2	2	1	2	2	1	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	47
50	4	3	2	3	2	2	2	2	2	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	66
51	2	2	2	2	2	2	3	2	1	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	46
52	2	2	3	2	1	3	2	1	2	2	1	3	4	3	1	2	1	3	3	3	1	1	46
53	2	2	2	2	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	40
54	3	2	1	3	1	2	2	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	2	3	3	2	2	38
55	3	3	2	2	1	1	1	1	1	3	2	2	2	3	3	3	2	1	3	3	3	3	48
56	4	4	4	4	1	1	1	1	4	4	1	1	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	55
57	3	3	2	3	2	2	2	1	4	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	1	2	50
58	3	2	2	3	2	2	2	2	1	2	2	1	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	47
59	2	2	2	2	1	1	3	1	2	2	2	2	1	2	1	3	2	1	2	2	2	2	40
60	2	2	2	2	2	1	1	3	2	1	2	2	1	4	2	3	3	2	3	3	3	2	48
61	3	2	1	3	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	4	2	2	1	4	3	1	1	39
62	3	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	3	2	3	1	1	1	2	3	2	1	2	42
63	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	42
64	3	2	1	2	1	2	2	1	2	2	2	2	2	3	2	1	1	2	3	2	1	1	40
65	2	2	2	3	1	2	2	2	2	3	2	1	4	2	2	2	2	2	3	3	3	2	49
66	2	2	3	2	1	2	1	1	2	3	3	2	1	2	2	1	2	3	3	3	2	2	45
67	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	65

Lampiran 6. Tabulasi Data Skala Intensitas Penggunaan Media Sosial

1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	24
2	2	3	3	2	4	3	3	4	3	3	3	3	36
3	2	2	2	1	2	2	2	3	3	4	3	3	29
4	1	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	30
5	2	2	2	2	3	1	2	2	3	2	2	2	25
6	2	2	3	3	4	3	3	4	3	2	3	2	34
7	1	1	1	1	4	4	1	4	1	1	3	4	26
8	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	26
9	1	1	4	1	1	4	1	1	4	1	1	1	21
10	1	1	4	3	1	1	2	4	4	4	4	4	33
11	2	3	3	2	4	4	3	4	3	3	3	2	36
12	2	2	2	1	2	3	2	3	3	2	2	2	26
13	1	3	3	1	1	1	4	4	2	1	3	4	28
14	2	2	3	1	3	2	2	1	3	3	2	2	26
15	3	2	2	1	2	3	2	2	3	2	2	2	26
16	4	4	1	2	2	4	3	1	4	3	4	1	33
17	2	2	2	1	3	1	2	3	2	3	2	2	25
18	1	4	4	1	4	4	1	1	4	1	1	4	30
19	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2	3	28
20	1	4	3	1	4	4	4	4	4	1	4	4	38
21	2	3	4	1	4	2	1	3	4	3	4	4	35
22	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	28
23	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2	3	28
24	2	2	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	30
25	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	26
26	3	2	2	2	4	3	3	3	3	3	2	3	33
27	2	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	31
28	2	1	1	1	3	2	1	3	3	3	1	1	22
29	3	3	3	2	3	2	2	2	3	3	2	2	30
30	2	2	2	2	2	3	2	1	2	2	2	2	24
31	2	2	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	29
32	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	33
33	2	2	1	1	3	2	1	3	2	3	2	2	24
34	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	25
35	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	26
36	2	3	3	1	3	3	2	3	3	3	3	3	32
37	2	2	1	1	1	3	2	4	1	1	1	1	20
38	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	28
39	2	2	2	2	3	1	3	3	2	2	2	2	26
40	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	25

41	3	3	3	3	4	2	2	3	3	3	3	3	35
42	3	4	2	2	4	4	3	4	3	2	2	3	36
43	4	4	4	3	4	1	4	4	4	2	4	4	42
44	1	2	2	2	3	2	3	3	2	2	3	2	27
45	1	2	2	4	3	2	2	3	2	3	3	2	29
46	3	2	1	2	2	2	2	3	2	3	2	3	27
47	3	2	3	1	4	3	3	4	3	2	3	3	34
48	1	2	2	1	2	3	2	3	2	2	2	3	25
49	1	1	2	2	2	2	1	1	1	2	2	1	18
50	2	2	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	30
51	2	4	4	1	4	3	3	4	4	3	4	4	40
52	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	27
53	1	3	1	1	4	1	2	4	1	4	4	4	30
54	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	24
55	2	3	2	2	3	3	2	3	3	4	3	4	34
56	1	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	29
57	4	1	1	1	4	4	4	4	1	1	1	1	27
58	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3	30
59	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	3	3	29
60	2	3	3	1	3	2	2	3	3	3	3	3	31
61	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	33
62	1	3	3	1	3	3	3	4	3	1	2	3	30
63	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	28
64	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	1	2	25
65	2	2	2	2	3	1	2	3	3	3	2	3	28
66	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	29
67	2	3	3	1	4	3	2	4	3	3	3	4	35
68	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36
69	3	4	2	3	4	4	1	2	1	3	4	2	33
70	4	2	2	1	3	4	4	3	3	1	1	1	29
71	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	32
72	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	31
73	2	2	2	2	3	2	2	2	2	1	1	2	23
74	2	3	3	2	3	1	1	3	3	2	3	3	29
75	3	3	2	2	4	3	3	4	4	2	3	3	36
76	2	3	3	2	3	2	3	3	3	1	3	3	31
77	4	2	1	3	2	4	3	4	2	1	1	2	29
78	2	3	3	2	3	1	2	3	3	3	2	3	30
79	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	4	3	33
80	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	29
81	3	1	1	2	3	4	2	4	3	3	3	3	32
82	2	2	2	1	2	2	2	2	2	3	2	1	23

83	1	4	3	2	2	4	3	3	4	4	3	3	36
84	2	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	35
85	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	2	3	29
86	3	2	1	2	3	2	2	3	3	3	2	3	29
87	2	3	2	1	3	3	2	2	2	3	1	3	27
88	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	33
89	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	42
90	2	3	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	28
91	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	2	3	29
92	3	2	3	2	4	2	3	3	3	3	3	3	34
93	4	1	1	1	3	4	4	4	1	1	2	1	27
94	2	1	1	1	4	4	4	4	1	1	1	1	25
95	2	2	1	3	1	3	3	3	3	4	2	2	29
96	2	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2	3	29
97	3	2	2	2	2	2	3	3	1	2	2	1	25
98	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	27
99	2	3	3	1	4	2	3	3	4	4	3	3	35
100	2	2	2	2	3	1	2	3	3	3	3	3	29
101	2	2	2	1	3	2	2	3	2	2	2	3	26
102	1	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	3	26
103	3	3	2	2	3	2	2	4	3	3	3	3	33
104	2	3	3	2	4	2	2	4	3	3	3	3	34
105	3	1	1	2	4	4	3	4	1	2	1	1	27
106	4	1	2	1	4	3	3	4	1	2	1	2	28

Lampiran 7. Tabulasi Data Skala Konformitas

1	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	27
2	4	4	4	3	3	3	2	4	3	2	2	3	37
3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	37
4	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	30
5	4	4	4	4	3	1	2	2	2	2	3	2	33
6	3	3	3	3	1	2	3	2	2	2	2	2	28
7	3	2	3	4	1	1	3	4	4	2	2	4	33
8	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	33
9	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	4	4	42
10	1	1	1	4	1	1	4	1	1	1	4	3	23
11	3	2	3	3	2	2	2	4	4	2	2	2	31
12	3	4	4	3	3	3	2	4	2	2	2	2	34
13	3	3	4	4	2	1	1	1	1	2	1	2	25
14	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	31
15	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	30

16	4	1	4	3	4	2	4	4	3	3	3	1	36
17	2	2	3	4	2	2	2	2	2	2	2	2	27
18	1	1	3	4	1	1	1	4	4	1	1	4	26
19	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	34
20	4	4	4	2	4	4	1	1	1	1	1	1	28
21	3	3	4	4	3	2	4	4	4	3	4	4	42
22	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	34
23	4	4	3	3	3	3	3	3	3	1	2	3	35
24	3	3	3	3	2	2	3	4	3	3	3	3	35
25	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	34
26	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	2	36
27	3	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	31
28	4	3	4	4	2	3	4	2	3	1	3	4	37
29	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	32
30	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	35
31	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	3	28
32	1	1	3	3	1	1	3	1	2	2	2	2	22
33	4	4	3	3	4	4	2	3	2	2	3	2	36
34	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36
35	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	30
36	3	3	3	4	3	3	3	2	3	2	3	2	34
37	2	2	2	4	1	1	3	4	3	1	2	3	28
38	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	33
39	3	3	3	3	2	2	2	4	2	2	2	1	29
40	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36
41	3	3	4	4	2	2	1	4	3	1	2	3	32
42	3	3	2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	29
43	3	3	4	4	3	4	2	2	1	1	2	2	31
44	3	3	3	3	3	3	2	4	2	2	3	2	33
45	4	3	2	3	3	3	2	2	2	1	2	2	29
46	4	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	37
47	2	3	3	4	1	1	1	4	3	2	3	1	28
48	2	2	3	3	1	1	2	2	2	2	2	2	24
49	3	3	2	1	3	3	3	2	2	2	3	2	29
50	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	30
51	2	2	4	4	2	2	3	4	3	1	2	2	31
52	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	33
53	1	1	4	4	1	1	1	4	2	3	3	1	26
54	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	34
55	3	3	3	3	2	2	1	4	4	3	3	4	35
56	3	3	3	3	3	3	2	3	2	1	1	2	29
57	4	4	4	4	1	1	1	4	4	1	1	1	30

58	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	38
59	3	3	3	4	2	2	3	3	3	2	3	2	33
60	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	32
61	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	34
62	3	3	4	4	2	3	4	4	3	2	3	1	36
63	4	3	3	4	3	3	4	3	3	2	3	3	38
64	4	4	3	3	2	2	2	1	1	3	2	2	29
65	3	2	2	3	2	1	1	3	2	3	3	2	27
66	2	2	3	4	1	2	2	3	3	2	3	3	30
67	2	2	3	4	1	2	3	2	3	3	3	3	31
68	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	37
69	2	4	3	2	4	1	1	3	3	3	2	2	30
70	4	3	4	4	1	1	1	4	2	3	1	1	29
71	3	3	3	4	2	2	3	3	2	3	3	2	33
72	2	2	2	2	3	2	3	2	2	3	3	3	29
73	4	4	4	3	4	3	3	4	3	2	2	3	39
74	2	2	3	3	1	2	3	3	3	3	3	4	32
75	3	3	3	3	2	2	2	4	4	2	2	3	33
76	4	4	4	4	4	3	3	2	2	2	2	2	36
77	3	4	4	3	1	2	1	3	3	1	2	1	28
78	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	35
79	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	27
80	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	30
81	3	4	4	4	4	3	4	4	3	2	4	3	42
82	3	3	2	4	2	2	3	2	2	1	3	3	30
83	2	2	3	4	2	2	3	3	2	2	2	2	29
84	3	3	2	3	2	2	3	3	3	2	2	3	31
85	3	3	3	4	2	2	3	3	3	2	2	3	33
86	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	36
87	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	36
88	2	3	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	28
89	4	3	4	4	3	3	2	4	3	2	1	3	36
90	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	27
91	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	38
92	3	3	3	3	3	3	2	4	4	2	2	3	35
93	3	4	4	3	1	1	1	4	4	1	1	1	28
94	4	4	4	3	1	2	3	1	4	2	4	4	36
95	2	1	3	3	3	2	4	1	3	2	3	3	30
96	3	2	3	3	3	3	2	1	1	2	3	1	27
97	3	2	3	3	2	1	2	2	2	2	2	2	26
98	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	32
99	4	4	2	4	3	4	2	2	2	2	2	1	32

100	4	4	4	4	3	3	3	4	2	3	3	2	39
101	2	2	3	3	1	1	4	3	2	3	3	2	29
102	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	34
103	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	32
104	3	3	3	4	2	2	3	3	3	2	3	2	33
105	4	4	3	4	2	1	1	4	3	1	2	1	30
106	3	3	3	4	2	2	1	3	3	1	1	2	28

Lampiran 8. Uji Validitas dan Reliabilitas Variabel Y

Validitas Putaran 1

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Item01	52.3333	117.740	.515	.922
Item02	52.6429	116.040	.602	.920
Item03	52.9524	114.729	.728	.918
Item04	52.6905	115.975	.679	.919
Item05	53.3571	115.601	.647	.920
Item06	53.1190	118.839	.442	.923
Item07	53.0952	117.259	.465	.923
Item08	53.1905	114.987	.654	.919
Item09	53.1190	117.376	.597	.921
Item10	52.5714	114.202	.589	.921
Item11	53.0476	115.071	.736	.918
Item12	53.0476	113.851	.712	.918
Item13	52.6667	114.569	.642	.920
Item14	52.3571	116.869	.496	.922
Item15	52.6905	116.560	.488	.923
Item16	51.6905	127.195	-.073	.929
Item17	52.6905	111.195	.676	.919
Item18	52.8571	114.174	.715	.918
Item19	52.9286	114.702	.683	.919
Item20	52.4048	121.222	.302	.925
Item21	52.6190	119.559	.517	.922

Item22	52.3095	121.390	.272	.926
Item23	52.8095	115.719	.602	.920
Item24	52.9048	114.479	.657	.919

Validitas Putaran 2

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Item01	46.2381	113.405	.521	.930
Item02	46.5476	111.912	.597	.928
Item03	46.8571	110.613	.724	.926
Item04	46.5952	111.759	.680	.927
Item05	47.2619	111.125	.666	.927
Item06	47.0238	114.316	.459	.931
Item07	47.0000	113.171	.456	.931
Item08	47.0952	110.479	.674	.927
Item09	47.0238	112.902	.614	.928
Item10	46.4762	110.304	.574	.929
Item11	46.9524	110.583	.757	.926
Item12	46.9524	109.705	.711	.926
Item13	46.5714	110.397	.641	.928
Item14	46.2619	112.393	.510	.930
Item15	46.5952	112.198	.496	.930
Item17	46.5952	107.222	.669	.927
Item18	46.7619	110.186	.703	.927
Item19	46.8333	110.484	.685	.927
Item20	46.3095	116.609	.322	.933
Item21	46.5238	115.036	.538	.929
Item23	46.7143	111.916	.577	.929
Item24	46.8095	110.695	.633	.928

Reliabilitas Putaran 1

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.924	24

Reliabilitas Putaran 2

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.931	22

Lampiran 9. Uji Validitas dan Reliabilitas Variabel X1

Validitas Putaran 1

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Item01	38.1429	31.638	.106	.833
Item02	38.2381	31.552	.131	.831
Item03	38.0000	31.854	.099	.831
Item04	39.1667	28.923	.522	.809
Item05	38.9524	28.681	.556	.807
Item06	39.0000	28.098	.675	.801
Item07	39.2381	28.771	.525	.809
Item08	38.4286	33.324	-.125	.845
Item09	38.3810	28.046	.446	.814
Item10	38.8571	27.394	.551	.806
Item11	38.9048	26.820	.665	.798
Item12	38.5952	28.442	.491	.811
Item13	38.4286	27.373	.696	.798
Item14	38.6905	29.487	.367	.819
Item15	38.8095	28.499	.510	.809
Item16	38.3810	27.851	.697	.799

Validitas Putaran 2

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Item04	27.1190	28.205	.470	.883
Item05	26.9048	26.918	.675	.873
Item06	26.9524	26.485	.777	.868
Item07	27.1905	27.134	.620	.876
Item09	26.3333	26.715	.483	.885
Item10	26.8095	26.304	.561	.879
Item11	26.8571	25.296	.738	.868
Item12	26.5476	27.473	.482	.883
Item13	26.3810	25.900	.769	.867
Item14	26.6429	28.577	.348	.890
Item15	26.7619	27.161	.555	.879
Item16	26.3333	26.813	.700	.872

Reliabilitas Putaran 1

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.824	16

Reliabilitas Putaran 2

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.886	12

Lampiran 10. Uji Validitas dan Reliabilitas Variabel X2

Validitas Putaran 1

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Item01	51.3333	29.837	.059	.747
Item02	50.6190	27.364	.369	.724
Item03	50.6190	27.851	.323	.728

Item04	50.3571	28.821	.268	.732
Item05	50.7619	27.259	.427	.720
Item06	50.4524	27.181	.531	.714
Item07	51.0476	26.681	.422	.719
Item08	50.9524	26.388	.404	.720
Item09	50.7619	29.503	.145	.740
Item10	50.9524	27.705	.428	.721
Item11	50.8571	28.564	.344	.728
Item12	50.9762	29.877	.045	.749
Item13	50.8571	29.003	.089	.752
Item14	50.8333	26.972	.416	.720
Item15	51.1190	27.912	.347	.726
Item16	51.8095	30.792	-.080	.757
Item17	50.8810	27.864	.422	.722
Item18	50.9286	26.848	.500	.714
Item19	51.1905	26.158	.471	.714
Item20	51.0000	28.000	.252	.734

Validitas Putaran 2

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Item02	32.5476	20.888	.526	.808
Item03	32.5476	21.034	.536	.808
Item05	32.6905	21.877	.410	.817
Item06	32.3810	22.437	.388	.818
Item07	32.9762	20.121	.596	.802
Item08	32.8810	19.473	.619	.800
Item10	32.8810	21.376	.587	.806
Item11	32.7857	22.904	.355	.821
Item14	32.7619	21.600	.402	.818

Item15	33.0476	22.388	.342	.822
Item17	32.8095	21.963	.495	.812
Item18	32.8571	20.760	.617	.802
Item19	33.1190	22.351	.245	.833

Validitas Putaran 3

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Item02	30.1429	18.369	.566	.814
Item03	30.1429	18.564	.567	.814
Item05	30.2857	19.477	.419	.826
Item06	29.9762	20.219	.356	.830
Item07	30.5714	17.763	.614	.810
Item08	30.4762	17.085	.646	.806
Item10	30.4762	19.085	.582	.814
Item11	30.3810	20.485	.360	.829
Item14	30.3571	19.406	.378	.830
Item15	30.6429	20.089	.327	.833
Item17	30.4048	19.808	.454	.823
Item18	30.4524	18.449	.623	.810

Reliabilitas Putaran 1

Reliabilitas Putaran 2

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.740	20

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.825	13

Reliabilitas Putaran 3

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.833	12

Lampiran 11. Uji Linearitas Skala X1

			ANOVA Table
			Sig.
Perilaku Konsumtif *	Between	(Combined)	.807
Intensitas Penggunaan	Groups	Linearity	.554
Media Sosial		Deviation from Linearity	.781
Within Groups			
Total			

Lampiran 12. Uji Linearitas Skala X2

			ANOVA Table
			Sig.
Perilaku Konsumtif *	Between	(Combined)	.482
Konformitas	Groups	Linearity	.615
		Deviation from Linearity	.435
Within Groups			
Total			

Lampiran 13. Uji Normalitas Skala X1

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		106
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	8.83510838
Most Extreme Differences	Absolute	.091
	Positive	.091
	Negative	-.047
Test Statistic		.091
Asymp. Sig. (2-tailed)		.032 ^c

Lampiran 14. Uji Normalitas Skala X2 One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		106
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	8.85052352
Most Extreme Differences	Absolute	.096
	Positive	.096
	Negative	-.041
Test Statistic		.096
Asymp. Sig. (2-tailed)		.018 ^c

Lampiran 15. Uji Heteroskedastitas

		Coefficients ^a				
		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
Model		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	8.395	6.114		1.373	.173
	Intensitas Penggunaan Media Sosial	.023	.133	.017	.170	.865
	Konformitas	-.080	.144	-.055	-.558	.578

a. Dependent Variable: ABS_RES

Lampiran 16. Uji Multikolinearitas

		Collinearity Statistics	
Model		Tolerance	VIF
1	Intensitas Penggunaan Media Sosial	1.000	1.000
	Konformitas	1.000	1.000

a. Dependent Variable: Perilaku Konsumtif

Lampiran 17. Uji Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Perilaku Konsumtif	106	31.00	85.00	48.0283	8.86132
Intensitas Penggunaan Media Sosial	106	18.00	42.00	29.4811	4.42553
Konformitas	106	22.00	42.00	31.9906	4.07196
Valid N (listwise)	106				

Lampiran 18. Tabel Kategorisasi

Kategorisasi Y

Kategori_Y

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rendah	32	30.2	30.2	30.2
	Sedang	70	66.0	66.0	96.2
	Tinggi	4	3.8	3.8	100.0
	Total	106	100.0	100.0	

Kategorisasi X1

Kategori_X1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rendah	6	5.7	5.7	5.7
	Sedang	90	84.9	84.9	90.6
	Tinggi	10	9.4	9.4	100.0
	Total	106	100.0	100.0	

Kategorisasi X2

		Kategori_X2			Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	Rendah	2	1.9	1.9	1.9
	Sedang	80	75.5	75.5	77.4
	Tinggi	24	22.6	22.6	100.0
	Total	106	100.0	100.0	

Lampiran 19. Uji Kendall Tau

Correlations

		Perilaku		Konformitas	Intensitas Penggunaan Media Sosial
		Konsumtif			
Kendall's tau_b	Perilaku	Correlation Coefficient	1.000	-.033	.010
		Sig. (2-tailed)	.	.633	.882
		N	106	106	106
	Konformitas	Correlation Coefficient	-.033	1.000	-.012
		Sig. (2-tailed)	.633	.	.867
		N	106	106	106
	Intensitas Penggunaan Media Sosial	Correlation Coefficient	.010	-.012	1.000
		Sig. (2-tailed)	.882	.867	.
		N	106	106	106

Lampiran 20. Turnitin

HUBUNGAN ANTARA INTENSITAS PENGGUNAAN MEDIA SOSIAL DAN KONFORMITAS DENGAN PERILAKU KONSUMTIF PADA REMAJA AKHIR

ORIGINALITY REPORT			
16%	16%	5%	7%
SIMILARITY INDEX	INTERNET SOURCES	PUBLICATIONS	STUDENT PAPERS
PRIMARY SOURCES			
1	repository.uma.ac.id Internet Source		2%
2	Submitted to Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya Student Paper		2%
3	eprints.ums.ac.id Internet Source		1%
4	etheses.uin-malang.ac.id Internet Source		1%
5	repository.usd.ac.id Internet Source		1%
6	repository.uin-suska.ac.id Internet Source		1%
7	repository.untag-sby.ac.id Internet Source		1%
8	e-journals.unmul.ac.id Internet Source		<1%
9	repository.ub.ac.id Internet Source		<1%