

LAMPIRAN

Lampiran 1. G-Form penelitian

Hubungan *Emotion Regulation* dengan *Cyber Aggression* pada Siswa SMA

Assalamualaikum Wr. Wb.

Shalom, Om Swastiastu, Namo Budaya, Salam Kebajikan, Salam Sejahtera bagi kita semua, Rahayau.

Perkenalkan saya Ulil Elmiyatin Arif mahasiswa semester akhir Fakultas Psikologi Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya. Saat ini saya sedang melakukan penelitian untuk tugas akhir (skripsi) sebagai syarat memperoleh gelar Sarjana Psikologi. Pada kesempatan ini saya memohon ketersediaan anda untuk dapat berpartisipasi mengisi kuisisioner ini.

Adapun kriteria menjadi responden dalam penelitian ini adalah:

1. Remaja usia 15-17 tahun
2. Aktif menggunakan media sosial *Whatsapp, Tiktok, Instagram, Facebook* dan lain sebagainya

Denqan demikian, saya selaku peneliti meminta

Lampiran 2. skala Emotion Regulation

No	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
1	Menurut saya berfikir negatif hanya akan menghambat proses belajar					
2	Saya mudah putus asa ketika mengalami kegagalan					
3	Saya tidak mau mencoba hal baru karena takut akan gagal					
4	Saya merupakan orang yang berpikir terlebih dahulu sebelum bertindak					
5	Saya bertindak sesuai keinginan saya tanpa melihat dampak yang akan terjadi					
6	Saya memahami perasaan saya dengan jelas					
7	Saya acuh terhadap perasaan yang saya rasakan					
8	Saya membutuhkan tempat yang tenang dan sepi untuk menenangkan diri					
9	Saya akan melakukan apapun yang saya pikirkan Ketika sedang marah					
10	Saya tidak akan berlarut-larut dalam kesedihan Ketika mendapat nilai jelek					
11	Saya menyalahkan diri saya atas kegagalan yang terjadi					
12	Saya berbicara dengan sopan meskipun sedang beradu argumen dengan teman					
13	Menurut saya, semakin berat tugas yang diberikan maka semakin termotivasi untuk segera menyelesaikannya					
14	Saya akan tetap berusaha meskipun banyak rintangan yang akan saya hadapi					
15	Saya melarikan diri Ketika menghadapi masalah					
16	Ketika merasa terpuruk, saya akan bangkit dan mencoba melakukan hal baru agar merasa lebih baik					
17	Saya berlarut dalam kesedihan Ketika menghadapi kegagalan					

Lampiran 3. skala Cyber Aggression

No	Pernyataan	SL	SR	KD	J	TP
1	Saya menggunakan nama orang lain seolah-olah saya adalah dia di internet untuk memposting komentar					
2	Saya mengambil foto atau rekaman video					

	kemudian menyebarkan tanpa izin dengan tujuan untuk konten seksual					
3	Saya memposting foto orang lain di internet yang telah di rekayasa untuk menyakiti atau mengejeknya					
4	Saya menghapus orang lain dalam obrolan grup tanpa persetujuannya dengan sengaja					
5	Saya menelpon orang lain dengan sengaja untuk menganggunya					
6	Saya memposting foto atau video yang membahayakan seseorang di internet tanpa izin dengan tujuan untuk mempermalukannya					
7	Saya menelpon untuk menghina atau menggoda orang lain					
8	Saya menghina seseorang melalui komentar di media sosial					
9	Saya membagikan foto atau video yang membahayakan milik orang lain yang bersifat seksual, menjurus atau menyindir					
10	Saya memukul orang lain kemudian saya merekam dan membagikannya di internet					
11	Saya menghina orang lain melalui pesan teks					
12	Saya menyamar sebagai orang lain di media sosial dengan menggunakan profil pengguna palsu					
13	Saya membuat keluhan palsu tentang seseorang di forum diskusi online					
14	Saya menyuruh orang lain untuk melakukan hal-hal yang tidak diinginkannya dengan mengancam akan menyebarkan hal buruknya					
15	Saya memaksa seseorang untuk melakukan hal yang memalukan kemudian saya merekam dan membagikannya di internet					
16	Saya bekerja sama dengan orang lain untuk mengabaikan seseorang di obrolan grup					
17	Saya melakukan panggilan anonim untuk mengancam atau menakut-nakuti seseorang					
18.	Saya meretas media sosial orang lain dan mengirimkan pesan kepada seseorang seolah-olah pesan tersebut berasal dari pemilik					
19.	Saya menuliskan rumor palsu tentang seseorang di media sosial					

Lampiran 4. Tabulasi Data Aitem Emotion Regulation

N o	X 1	X 2	X 3	X 4	X 5	X 6	X 7	X 8	X 9	X1 0	X1 1	X1 2	X1 3	X1 4	X1 5	X1 6	X1 7
1	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	4
2	4	2	5	2	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5
3	5	5	4	3	4	5	5	4	3	4	4	3	5	4	4	5	5
4	4	4	5	5	1	4	4	3	5	2	4	1	2	2	5	1	5
5	5	4	5	4	4	5	5	5	4	5	5	4	4	5	4	5	4
6	5	5	5	5	5	5	4	5	4	4	4	5	5	4	5	5	5
7	5	4	4	5	5	5	4	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5
8	5	5	4	5	5	5	4	4	5	5	5	5	4	5	5	5	4
9	5	4	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
10	5	5	4	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5
11	5	5	4	5	4	5	5	4	4	5	5	4	5	5	5	5	5
12	5	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5
13	5	4	5	5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	5	5	5	4
14	4	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4
15	4	4	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	4
16	5	4	4	5	4	5	4	4	5	5	4	5	5	5	4	5	4
17	5	4	5	4	5	5	4	5	4	4	4	5	5	5	4	5	4
18	5	4	5	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4
19	5	4	4	4	4	5	5	4	4	5	5	4	5	5	4	5	4
20	5	4	5	4	4	5	4	4	5	4	5	5	4	4	4	5	5
21	5	4	5	4	4	5	4	4	5	5	5	4	5	5	5	5	4
22	5	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	5
23	5	4	5	4	4	5	5	4	4	4	5	5	4	4	4	5	5
24	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	5	5	4	4
25	2	2	2	2	2	4	3	4	2	4	2	2	2	2	2	2	2
26	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	5	4
27	4	4	5	5	4	5	4	4	5	5	4	4	5	4	4	4	4
28	4	5	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4	4	5	4	4	4
29	4	5	5	4	4	4	3	4	5	5	4	4	4	5	4	5	4
30	4	4	4	5	4	5	4	4	4	5	5	4	4	5	4	4	5

31	4	5	5	4	5	5	4	4	4	4	3	4	4	5	5	4
32	4	4	5	5	4	5	4	5	5	4	4	5	5	4	5	5
33	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	5	5	4
34	4	5	4	4	4	5	4	4	4	5	4	5	4	5	5	4
35	4	4	5	5	4	4	5	5	5	4	4	5	5	4	5	4
36	2	2	2	2	4	1	1	2	4	4	2	2	1	1	2	4
37	2	2	2	2	2	2	2	2	5	2	2	2	1	2	2	5
38	4	4	4	4	1	4	4	4	2	5	4	4	5	4	4	1
39	4	4	4	4	2	5	4	4	2	1	1	4	4	3	4	1
40	4	4	4	4	2	5	4	3	2	2	4	4	4	4	2	5
41	5	1	4	5	4	5	4	5	2	4	1	3	4	4	5	5
42	5	1	4	5	4	5	4	5	2	4	1	3	4	4	5	5
43	5	1	4	5	4	5	4	5	2	4	1	3	4	4	5	5
44	5	4	5	5	4	5	3	5	5	5	4	5	5	4	5	4
45	5	1	4	5	4	5	4	5	2	4	1	3	4	4	5	5
46	5	3	1	4	1	3	3	4	1	4	2	4	4	4	1	4
47	4	5	4	5	4	4	4	5	2	4	1	4	4	4	4	5
48	5	1	4	5	4	5	4	5	2	4	1	3	4	4	5	5
49	5	1	4	5	4	5	4	5	2	4	1	3	4	4	5	5
50	5	1	4	5	4	5	4	5	2	4	1	3	4	4	5	5
51	5	4	5	4	2	5	5	4	4	4	5	5	4	4	4	5
52	1	5	5	4	4	5	4	5	4	5	3	5	5	2	4	2
53	2	5	5	5	4	1	5	1	5	1	5	4	1	5	5	2
54	5	1	4	5	4	5	4	5	2	4	1	3	4	4	5	5
55	5	5	5	5	2	5	4	5	5	4	4	4	4	5	4	4
56	1	4	5	1	5	3	3	1	5	1	4	5	4	4	5	2
57	5	1	4	5	4	5	4	5	2	4	1	3	4	4	5	5
58	5	5	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	5	4	1	5
59	1	4	4	5	5	2	4	2	5	1	5	1	4	3	5	1
60	5	1	5	5	5	5	5	5	1	5	1	3	4	4	5	5
61	2	5	5	5	5	1	4	3	5	1	5	4	2	5	5	2
62	2	5	5	4	5	2	3	2	3	1	4	4	1	4	5	1
63	4	4	5	4	4	5	4	5	4	4	1	5	4	5	2	5

64	5	4	5	4	4	4	4	3	4	1	4	2	4	2	5	2	5
65	4	5	5	4	5	4	4	4	4	1	5	1	4	1	5	2	5
66	5	5	4	4	4	2	3	2	1	3	3	1	4	4	4	2	4
67	5	4	5	5	2	5	4	5	5	4	4	4	4	3	5	4	4
68	5	4	5	5	5	4	4	5	2	5	3	5	4	4	4	4	4
69	4	5	4	5	3	5	4	4	4	5	5	4	4	4	4	5	4
70	5	5	4	5	4	5	3	4	4	5	2	5	4	5	4	5	4
71	4	2	2	4	2	4	2	5	2	2	4	3	4	4	4	4	2
72	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	4	5	3	4	2	3	3
73	5	3	3	3	4	4	4	4	5	5	3	3	2	4	4	4	4
74	3	4	5	4	4	5	4	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5
75	5	5	4	5	4	4	5	4	4	1	4	4	4	4	4	5	4
76	4	4	4	4	1	4	4	4	2	2	2	5	4	5	4	2	4
77	4	4	5	4	2	5	4	4	2	2	4	4	4	4	4	1	4
78	5	4	4	4	1	4	5	4	2	2	4	4	4	4	4	2	4
79	5	4	2	5	2	5	4	4	1	4	4	4	4	5	5	2	4
80	4	4	4	4	1	5	4	4	1	2	2	5	4	5	2	4	2
81	4	3	3	4	3	4	4	5	2	4	2	4	4	4	2	4	3
82	5	4	5	5	4	4	5	4	4	3	4	4	4	5	5	5	4
83	4	5	4	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4
84	5	4	5	4	5	4	4	5	4	4	5	3	4	4	4	5	4
85	5	4	5	4	4	5	4	4	5	5	4	4	5	4	5	4	4
86	4	5	4	5	4	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4
87	4	5	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	5	4	5	4	4
88	4	4	5	5	4	4	4	4	4	5	5	4	4	5	5	4	4
89	4	4	5	4	4	5	5	4	4	5	5	4	4	5	5	4	4
90	4	4	5	4	1	5	4	5	5	4	4	4	5	4	4	5	4
91	5	4	5	4	4	5	5	4	4	4	4	5	4	4	4	5	5
92	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4
93	4	4	5	4	4	5	4	4	5	4	4	5	4	4	5	4	4
94	5	4	4	5	5	4	5	5	4	5	4	4	4	4	5	4	4
95	4	4	4	4	4	5	5	4	4	5	5	5	4	4	4	5	5
96	5	5	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	3	4	5	4	5

97	5	5	4	5	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	5
98	4	4	4	4	4	5	5	4	4	5	5	4	5	4	4	5
99	4	4	5	4	5	4	3	4	5	4	4	4	4	4	4	4
100	4	4	5	4	4	5	4	4	5	4	5	4	5	4	5	4
101	4	4	5	4	4	4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	5
102	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	5	4	5	4	4	5
103	4	5	5	4	4	5	5	4	4	5	5	4	5	4	4	5
104	5	3	3	4	4	3	4	4	4	5	5	4	5	4	4	5
105	5	3	4	4	4	5	5	4	4	3	4	4	4	4	4	5
106	4	3	3	5	5	4	4	5	5	4	3	2	4	4	4	3
107	5	5	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	4	4	5	5
108	4	5	4	4	5	5	5	4	5	5	5	4	4	4	4	5
109	4	5	5	4	4	4	5	4	4	5	5	4	5	4	4	4
110	4	5	5	4	4	4	4	5	5	4	5	4	5	4	4	5
111	5	2	2	4	3	4	2	5	3	4	3	3	2	4	4	3
112	3	3	4	4	4	3	4	5	4	3	1	3	3	4	4	4
113	4	4	4	4	2	4	4	2	4	4	2	2	2	4	2	4
114	5	4	5	4	4	4	4	5	4	5	4	3	5	4	4	4
115	4	2	4	4	2	4	3	4	3	4	2	4	4	5	4	2
116	5	5	4	5	3	5	5	5	4	4	5	5	5	4	4	5
117	5	4	4	5	5	5	4	5	1	4	3	5	3	5	5	4

11																
8	5	4	5	5	5	5	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4
11																
9	2	2	1	2	2	1	2	2	1	2	2	1	2	1	2	1
12																
0	5	4	4	4	4	4	4	5	4	5	5	5	4	4	4	5
12																
1	2	2	1	2	1	2	2	2	1	1	2	2	1	2	2	1
12																
2	4	2	4	4	4	5	4	5	3	3	2	3	5	4	4	5
12																
3	4	4	5	4	4	4	5	4	1	4	4	4	5	4	4	4
12																
4	5	2	4	5	4	5	2	4	1	4	2	5	4	5	5	2
12																
5	5	1	4	5	4	2	4	5	3	3	2	3	4	5	5	4
12																
6	4	4	4	5	4	5	4	5	2	4	4	3	4	5	4	5
12																
7	5	4	4	5	4	5	5	4	1	4	5	4	5	4	4	5
12																
8	4	2	2	4	2	2	1	4	2	4	1	5	5	5	2	4
12																
9	5	4	5	4	5	4	2	1	2	2	2	2	5	4	1	4
13																
0	5	3	4	4	4	2	4	5	3	5	4	5	5	5	5	3
13																
1	5	5	5	5	1	5	5	5	1	4	4	4	5	4	5	5
13																
2	4	4	5	4	4	5	4	4	1	4	2	2	2	5	4	5
13																
3	4	4	5	4	4	5	4	5	2	5	4	4	5	4	5	4
13																
4	4	4	5	4	5	5	4	5	4	5	5	5	5	4	4	5
13																
5	5	4	5	4	4	5	4	4	3	5	3	5	4	5	4	5
13																
6	5	4	2	4	1	2	4	4	1	4	4	2	4	4	5	1
13																
7	5	4	1	3	3	2	2	5	4	5	2	4	5	5	3	4

13																	
8	4	2	5	5	4	4	5	1	4	4	5	5	4	4	2	5	4
13																	
9	5	4	4	4	4	5	5	5	4	5	5	4	4	4	4	5	4
14																	
0	5	3	5	5	4	5	5	4	5	4	4	5	5	4	3	4	4
14																	
1	4	2	1	2	2	5	4	1	2	5	2	1	2	4	4	5	1
14																	
2	4	5	5	5	2	4	4	4	2	4	5	4	2	5	5	5	4
14																	
3	5	2	1	5	2	4	5	4	1	4	5	5	4	5	5	5	4
14																	
4	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	5	4	4	4	5	5	4
14																	
5	5	4	5	4	5	4	4	5	5	4	4	4	5	4	5	5	4
14																	
6	5	4	5	4	4	3	5	4	5	4	4	5	4	4	5	5	4
14																	
7	5	2	2	5	4	4	5	4	4	4	1	4	4	5	4	4	4
14																	
8	5	4	4	5	5	3	4	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5
14																	
9	5	4	4	5	5	3	4	5	3	5	5	5	5	5	4	5	5
15																	
0	5	4	5	5	4	5	5	5	4	4	5	5	4	4	5	5	4
15																	
1	5	4	5	4	4	5	4	5	4	5	4	4	5	4	5	4	5
15																	
2	5	4	5	5	4	4	5	4	4	4	5	5	4	4	4	4	5
15																	
3	4	4	2	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	2	2
15																	
4	4	5	4	5	4	4	4	4	5	4	5	4	5	5	4	4	4
15																	
5	5	5	4	4	4	3	4	4	4	5	4	4	5	5	4	1	4
15																	
6	4	5	3	5	4	4	5	4	3	5	4	4	5	4	5	4	5
15																	
7	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	2	4

15																	
8	4	4	3	4	4	4	1	3	4	4	5	5	4	4	5	1	4
15																	
9	4	2	3	4	4	4	4	5	4	2	2	4	4	5	4	4	2
16																	
0	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	2	4
16																	
1	4	1	2	3	2	5	4	5	1	4	4	4	4	5	5	1	4
16																	
2	4	2	4	5	4	5	3	5	3	3	1	4	4	4	5	3	5
16																	
3	5	1	5	4	4	2	2	4	4	2	2	4	4	4	4	4	1
16																	
4	5	4	5	5	5	4	1	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5
16																	
5	5	4	2	4	2	4	4	5	4	2	2	4	4	5	5	4	2
16																	
6	4	4	4	2	1	4	1	4	1	4	4	4	4	4	5	4	4
16																	
7	5	4	5	5	4	4	4	4	4	3	2	4	5	4	4	4	2
16																	
8	5	4	2	5	4	2	2	5	5	2	1	4	5	5	4	5	2
16																	
9	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	5	5	4	4	5	4	5
17																	
0	5	4	4	5	5	5	2	5	1	4	2	5	5	5	5	5	4
17																	
1	4	5	4	5	4	5	1	4	1	5	1	5	4	5	4	5	5
17																	
2	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	2
17																	
3	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	2	4
17																	
4	5	4	5	5	4	4	5	5	2	5	5	5	4	4	4	5	5
17																	
5	4	5	4	5	4	4	4	5	4	4	2	5	4	4	4	5	3
17																	
6	4	4	5	5	5	5	4	4	1	4	4	5	5	4	4	1	4
17																	
7	5	5	4	4	5	5	5	4	4	5	4	4	5	5	5	4	5

17																	
8	4	5	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	5	4	4	4	5
17																	
9	5	4	4	4	5	4	4	5	3	4	1	4	4	4	5	5	3
18																	
0	4	2	1	2	2	2	2	5	2	4	4	2	1	4	4	4	1
18																	
1	4	1	2	2	2	2	1	2	1	5	2	2	5	5	1	4	1
18																	
2	5	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4
18																	
3	5	2	1	5	4	2	1	5	4	2	2	5	4	4	4	4	2
18																	
4	4	1	1	5	1	4	2	4	2	5	1	4	4	4	1	5	2
18																	
5	5	4	4	5	4	5	4	4	4	4	2	5	4	5	1	5	2
18																	
6	5	1	2	4	2	5	1	4	2	4	1	5	4	4	2	5	1
18																	
7	5	2	2	4	1	5	2	4	2	5	1	4	4	4	1	5	2
18																	
8	4	2	2	4	1	5	2	4	3	4	2	5	4	4	2	4	1
18																	
9	5	1	2	5	2	3	1	4	1	4	2	4	4	5	2	4	2
19																	
0	5	5	4	4	2	5	5	5	4	4	5	5	4	5	5	4	5
19																	
1	2	2	1	1	2	3	2	5	2	2	2	1	2	1	2	5	1
19																	
2	5	5	2	5	4	5	5	4	4	3	5	4	5	4	4	2	4
19																	
3	5	4	5	4	5	4	5	5	5	1	4	4	4	4	5	5	5
19																	
4	5	5	5	5	5	4	4	5	5	4	5	4	4	5	4	2	4
19																	
5	5	4	5	5	4	4	4	4	4	4	3	4	4	5	4	5	4
19																	
6	5	4	4	4	4	5	4	3	5	4	5	3	4	5	4	5	5
19																	
7	5	5	4	4	5	4	5	5	2	1	2	5	5	4	4	2	4

19																
8	5	5	5	4	5	5	4	5	5	4	4	5	5	5	5	5
19																
9	4	2	4	4	4	5	4	4	2	4	2	3	4	5	4	4
20																
0	4	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	4	5	5	5	4
20																
1	5	2	4	5	2	1	4	4	5	4	4	5	4	4	4	2
20																
2	4	4	5	5	5	5	5	5	5	4	5	3	4	5	5	5
20																
3	5	5	5	5	3	5	4	5	4	5	4	4	2	4	5	4
20																
4	5	1	4	4	2	5	5	3	5	4	4	5	5	3	4	4
20																
5	4	5	4	5	3	4	4	5	5	4	2	4	5	4	1	5
20																
6	5	1	2	2	5	1	2	2	4	2	1	2	4	2	1	3
20																
7	3	1	5	4	4	5	2	5	5	1	1	5	1	5	4	5
20																
8	5	4	5	4	2	5	5	5	5	4	1	4	4	4	5	3
20																
9	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	2	1
21																
0	5	5	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	5	4
21																
1	5	5	4	4	4	4	4	4	2	2	4	4	5	4	4	1
21																
2	4	4	4	4	1	4	4	4	1	4	5	4	4	5	5	2
21																
3	4	5	4	4	1	4	4	4	1	4	5	4	5	5	5	5

Lampiran 5 Hasil Uji Diskriminasi Aitem *Emotion Regulation*

PUTARAN I

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.870	22

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
aitem1	90.57	61.495	.747	.855
aitem2	90.50	68.052	.200	.871
aitem3	92.43	70.323	-.089	.892
aitem4	90.70	68.907	.059	.875
aitem5	90.97	61.826	.641	.858
aitem6	90.70	64.907	.415	.866
aitem7	90.73	61.030	.610	.859
aitem8	90.97	58.861	.767	.852
aitem9	90.40	66.731	.405	.867
aitem10	90.97	66.792	.327	.868
aitem11	90.83	66.351	.376	.867
aitem12	90.77	63.909	.478	.864
aitem13	90.60	64.386	.463	.864
aitem14	90.73	61.995	.702	.857
aitem15	90.83	59.178	.671	.856
aitem16	90.87	70.189	-.063	.878

aitem17	90.70	60.907	.654	.857
aitem18	90.77	69.151	.028	.877
aitem19	90.63	59.620	.760	.853
aitem20	90.80	62.579	.660	.858
aitem21	90.57	58.599	.729	.853
aitem22	90.77	64.323	.479	.864

PUTARAN II

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.917	17

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
aitem1	70.17	58.902	.729	.909
aitem5	70.57	59.840	.568	.913
aitem6	70.30	62.286	.393	.917
aitem7	70.33	59.057	.546	.914
aitem8	70.57	55.495	.822	.905
aitem9	70.00	63.310	.482	.915
aitem10	70.57	63.840	.335	.918
aitem11	70.43	63.151	.414	.916
aitem12	70.37	61.413	.447	.916
aitem13	70.20	60.786	.537	.914
aitem14	70.33	59.264	.697	.910
aitem15	70.43	55.564	.739	.908

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

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

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

9																		
8	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
9	1	2	1	1	2	1	1	1	2	1	2	1	1	2	1	1	2	1
1																		
0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1																		
0	2	1	1	2	1	1	2	2	1	1	2	1	2	1	1	2	1	2
1																		
0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1																		
0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
3																		
1																		
0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1																		
0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1																		
0	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1
1																		
0	1	1	2	1	1	2	2	1	2	1	1	2	1	1	2	2	1	2
1																		
0	1	1	2	1	2	1	1	2	1	2	1	1	2	1	2	1	1	2
1																		
0	1	2	1	1	2	1	2	1	1	2	1	1	2	2	1	1	2	2
1																		
1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1

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

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

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

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

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

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

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

Lampiran 7 Uji Diskriminasi Aitem *Cyber Aggression*

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.956	19

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
aitem1	31.28	240.100	.695	.954
aitem2	31.72	246.201	.725	.953
aitem3	31.62	244.935	.730	.953
aitem4	31.24	238.862	.739	.953
aitem5	31.09	237.642	.687	.954
aitem6	31.60	243.307	.714	.953
aitem7	31.32	237.086	.780	.952
aitem8	31.45	242.749	.722	.953
aitem9	31.67	248.882	.657	.954
aitem10	31.71	249.083	.603	.955
aitem11	31.31	240.262	.717	.953
aitem12	31.02	233.452	.719	.954
aitem13	31.22	237.503	.723	.953
aitem14	31.62	245.368	.690	.954
aitem15	31.65	247.341	.713	.954
aitem16	31.20	233.508	.796	.952
aitem17	31.42	242.151	.715	.953
aitem18	31.64	245.221	.742	.953
aitem19	31.49	239.279	.794	.952

Lampiran 8. Hasil Uji Normalitas

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	Df	Sig.	Statistic	df	Sig.

Cyber Aggression	.211	213	.000	.817	213	.000
------------------	------	-----	------	------	-----	------

a. Lilliefors Significance Correction

Lampiran 8 Hasil Uji Linieritas

ANOVA Table

		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Cyber Aggression	Between Groups	23667.184	42	563.504	3.330	.000
* Emotion Regulation	Linearity	6704.183	1	6704.183	39.616	.000
	Deviation from Linearity	16963.001	41	413.732	2.445	.000
	Within Groups	28769.107	170	169.230		
	Total	52436.291	212			

Lampiran 10. Hasil Uji Spearman's Rho

Correlations

			Emotion Regulation	Cyber Aggression
Spearman's rho	Emotion Regulation	Correlation Coefficient	1.000	-.256**
		Sig. (2-tailed)	.	.000
		N	213	213
	Cyber Aggression	Correlation Coefficient	-.256**	1.000
		Sig. (2-tailed)	.000	.
		N	213	213

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

Lampiran 9 Hasil Uji Analisis Deskriptif**Descriptive Statistics**

	N	Minimum	Maximum	Sum	Mean	Std. Deviation
Cyber_Aggression	213	19	89	7068	33.18	16.391
Emotion_Regulation	213	28	83	14390	67.56	9.983
Valid N (listwise)	213					

Lampiran 10 Surat Pernyataan Turnitin

Surat Pernyataan

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Ulii Elmiyatin Arif
NIM : 1512000135
Program Studi : Psikologi
Fakultas : Psikologi
Judul Skripsi : Hubungan *Emotion Regulation* dengan *Cyber Aggression* pada Remaja

Dengan ini menyatakan bahwa saya akan memperbaiki skor turnitin skripsi saya hingga kurang dari 20% setelah sidang akhir dilakukan.

Demikian surat pernyataan saya buat dengan sungguh-sungguh dan saya bersedia menerima konsekuensi apabila di kemudian hari pernyataan saya ini terbukti tidak benar.

Surabaya, 28 Juni 2024


METERAI
TEMPEL
SOPALX157791-172
Ulii Elmiyatin Arif
(1512000135)

Lampiran 11 Hasil Turnitin

HUBUNGAN EMOTION REGULATION DENGAN CYBER AGGRESION PADA REMAJA

ORIGINALITY REPORT

16% SIMILARITY INDEX	10% INTERNET SOURCES	1% PUBLICATIONS	11% STUDENT PAPERS
--------------------------------	--------------------------------	---------------------------	------------------------------

PRIMARY SOURCES

1	Submitted to Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya Student Paper	9%
2	jurnal.peneliti.net Internet Source	2%
3	konsultasiskripsi.com Internet Source	1%
4	repository.unp.ac.id Internet Source	1%
5	journal.rums.ac.ir Internet Source	1%
6	conference.um.ac.id Internet Source	1%
7	repository.unika.ac.id Internet Source	1%
8	Submitted to Universitas Diponegoro Student Paper	1%