



The logo of Universitas Katolik Gadjaprananta is a yellow shield with a white border. Inside the shield, there is a white cross above an open book. The text "UNIVERSITAS KATOLIK" is written in a semi-circle at the top, and "GADJAPRANANTA" is written in a semi-circle at the bottom.

LAMPIRAN A

Skala Penelitian

A-1 Skala Kecanduan Media Sosial

A-2 Skala Efikasi Diri Akademik



LAMPIRAN A-1
Skala Penelitian
Kecanduan Media Sosial

SKALA 1

Inisial :

Jenis kelamin : Laki-laki Perempuan

Kelas :

Keterangan Opsi Jawaban :

SS = Sangat Sering

S = Sering

J = Jarang

TP = Tidak Pernah

PETUNJUK Pengerjaan

1. Bacalah setiap pernyataan dengan teliti dan cermat
2. Berilah tanda silang (X) pada salah satu jawaban yang anda anggap sesuai dengan kondisi anda sebenarnya.
3. Seluruh pernyataan **Harap** dijawab semuanya

Contoh Pengisian Skala

No	Pernyataan	TP	J	S	SS
1	Saya melampiaskan kemarahan saya dengan berbicara kasar di akun media sosial	x			

Apa bila anda salah memilih jawaban atau ingin mengganti jawaban bisa memberikan tanda (=) sama dengan kemurian berikan memberikan tanda silang (X) pada jawaban yang diyakini.

No	Pernyataan	TP	J	S	SS
1	Saya melampiaskan kemarahan saya dengan berbicara kasar di akun media sosial	✱		X	

□□□ SELAMAT MENGERJAKAN □□□

No	Pernyataan	TP	J	S	SS
1	Saya tidur di atas jam 11 malam karena mengakses akun medsos				
2	Saya bercengkrama dengan keluarga tanpa bermain ponsel				
3	Saya mencoba mengurangi waktu penggunaan media sosial saya tetapi tidak mampu				
4	Saya mengakses akun media sosial saya kurang dari 4 jam dalam sehari				
5	Penting memiliki banyak teman di sosial media				
6	Saya menggunakan media sosial dibawah pengawasan orang tua				
7	Saya lebih nyaman ketika berinteraksi dengan orang-orang yang ada di akun media sosial				
8	Saya meluangkan waktu untuk melakukan hobi saya ketika sedang merasa kacau daripada bermain medsos				
9	Saya bermain media sosial dengan gadget di tempat yang terang				
10	Saya merasa hampa ketika tidak dapat terhubung dengan teman online saya				
11	Saya hanya memeriksa akun medsos saya kurang dari 8 kali				
12	Saya sering memikirkan kegiatan online di medsos saya ketika sedang tidak terhubung dengan medsos saya				
13	Saya fokus mengerjakan tugas sampai selesai tanpa membuka akun medsos saya				
14	Saya mengakses akun saya secara diam-diam ketika pelajaran di kelas				
15	Saya memilih aktif mengikuti kegiatan organisasi sekolah daripada bermain medsos				
16	Saya merasa bahwa hanya medsos yang dapat menghibur saya ketika merasa kacau				
17	Saya jarang mengakses sosial media menggunakan gadget dengan posisi tiduran				
18	Keluar bermain dengan teman-teman lebih seru daripada terus bermain sosial media				
19	Saya sering <i>online</i> lebih lama dari waktu yang saya tentukan				
20	Saya malas mengakses akun sosmed di malam hari.				
21	Saya suka mengabaikan tugas sekolah demi mengakses akun medsos saya				
22	Saya sharing dengan teman tentang waktu yang saya gunakan untuk <i>online</i>				
23	Saya jarang mengikuti kegiatan-kegiatan lingkungan demi terhubung dengan teman di medsos				
24	Saya berani menyelesaikan masalah dengan teman secara langsung tanpa <i>nyinyir</i> di sosial media				
25	saya mengakses akun media sosial saya kurang dari 4 kali dalam sehari				
26	Saya merasa kesal ketika jaringan internet saya buruk				

No	Pernyataan	TP	J	S	SS
27	Saya memiliki jadwal yang padat sehingga jarang membuka akun media sosial				
28	Saya online lebih lama dari waktu yang saya pikirkan				
29	Saya fokus mengerjakan tugas sekolah terlebih dahulu baru bermain sosmed				
30	Saya membuka akun media sosial saya di tempat privasi seperti kamar tidur saya				
34	Saya biasa saja ketika tidak membuka akun media sosial saya sehari-hari				
35	Saya tidak dapat lepas dari akun media sosial saya				
36	Saya menjadwalkan waktu online saya dengan teratur				
37	Saya merasa bermain sosmed lebih menyenangkan daripada mengerjakan tugas yang diberikan oleh guru di sekolah				
38	Saya menaruh ponsel saya ketika sedang berkumpul dengan keluarga/teman				
40	Saya merasa senang ketika hubungan saya dengan lingkungan sekitar berjalan dengan baik				
41	Saya menjaga jarak baca saya saat mengakses akun medsos				
42	Saya merasa sedih ketika akun media sosial saya tidak dapat diakses				
43	Saya hanya online ketika semua tugas sekolah sudah selesai				
44	Saya mengakses akun media sosial saya lebih dari 7 jam dalam sehari				
45	Saya mendengarkan penjelasan guru di kelas dengan fokus tanpa memainkan akun sosmed saya				
46	Saya berbohong dengan teman ketika sedang asyik bermain medsos				
47	Saya bisa bersosialisasi dengan teman-teman di sekitar saya tanpa bantuan sosmed				
48	Saya menggunakan medsos untuk mengurangi stress yang saya alami di sekolah				



LAMPIRAN A-2
Skala Penelitian
Efikasi Diri Akademik

SKALA 2

IDENTITAS DIRI

Keterangan Opsi Jawaban :

SS = Sangat Sesuai

S = Sesuai

TS = Tidak Sesuai

STS = Sangat Tidak Sesuai

PETUNJUK Pengerjaan

1. Bacalah setiap pernyataan dengan teliti dan cermat
2. Berilah tanda silang (X) pada salah satu jawaban yang anda anggap sesuai dengan kondisi anda sebenarnya.
3. Seluruh pernyataan **Harapkan** dijawab semuanya

Contoh Pengisian Skala

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Saya tidak menjawab soal yang sulit karena hanya membuang-buang waktu untuk berfikir	X			

Apa bila anda salah memilih jawaban atau ingin mengganti jawaban bisa memberikan tanda (=) sama dengan kemurian berikan memberikan tanda silang (X) pada jawaban yang diyakini.

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Saya tidak menjawab soal yang sulit karena hanya membuang-buang waktu untuk berfikir	✗		X	

□ □ □ SELAMAT MENGERJAKAN □ □ □

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Saya optimis tuntas dalam semua matapelajaran				
2	Saya merasa jenuh dengan aktivitas yang berhubungan dengan sekolah				
3	Kesulitan yang saya hadapi ketika mengerjakan tugas tidak membuat saya putus asa				
4	Saya lebih suka meghabiskan waktu senggang saya dengan bersantai dibandingkan menyelesaikan tugas akademik saya				
5	Saya sering merasa ragu tugas yang diberikan oleh guru tidak dapat saya kerjakan dengan baik				
6	Saya termasuk orang yang ulet dalam mengerjakan tugas				
7	Saya jarang berusaha maksimal untuk mengerjakan tugas yang sulit				
8	Saya mampu menerima semua materi pelajaran yang diajarkan oleh guru dengan baik				
9	Saya sangat yakin jawaban saya benar semua saat mengerjakan soal ujian				
10	Bagi saya masalah yang saya alami disekolah telah menyita banyak waktu saya				
11	Saya berkomitmen untuk mendapatkan menaikan peringkat ranking di kelas				
12	Pikiran saya terbagi-bagi dengan permasalahan yang saya alami				
13	Tugas yang tidak dapat kerjakan lebih banyak dari pada yang dapat saya kerjakan				
14	Saya memiliki solusi sendiri untuk masalah yang sedang saya hadapi				
15	Kendala dalam mengerjakan tugas menjadi beban untuk saya				
16	Saya berani bertanya kepada guru ketika menemukan soal yang sukar				
17	Saya dapat menguasai semua pelajaran di sekolah baik hitungan maupun hafalan				
18	Saya merasa terancam dengan adanya ujian semester				
19	Saya merasa tertantang saat menemukan soal yang belum bisa terpecahkan				
20	Saya bolos ketika ada ulangan				
21	Saya takut untuk menghadapi ulangan				
22	Saya mendapatkan nilai yang buruk dikarenakan kesalahan saya sendiri				
23	Saya merasa minder ketika mengerjakan tugas yang dirasa cukup sulit				
24	Saya memiliki jadwal harian sendiri selain les untuk belajar dirumah				

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
26	Tugas yang sulit merupakan hambatan untuk saya berprestasi				
27	Meyakini diri bahwa saya bisa adalah salah satu cara saya untuk percaya pada kemampuan diri saya sendiri				
28	Saya kabur ke UKS ketika belum mengerjakan PR				
29	Ketika mendapatkan tugas yang sulit, saya yakin akan mendapatkan hasil yang buruk				
30	Saya mengumpulkan tugas tepat waktu				
31	Saya mudah putus asa dalam belajar				
32	Saya berusaha keras dalam pelajaran sampai paham				
33	Saya tidak memiliki kesulitan dalam menyelesaikan semua tugas model hitungan				
34	Saya dapat menyelesaikan semua tugas dan ulangan yang diberikan oleh guru dengan usaha sendiri				
35	Saya hanya belajar ketika akan ada ulangan				
36	Saya dapat mencari banyak ide dari berbagai sumber untuk membantu dalam mengerjakan tugas				
37	Sesibuk apapun saya dapat meluangkan waktu untuk belajar dan mengerjakan tugas sekolah saya				
38	Saya putus asa ketika menghadapi kesulitan tugas maupun ujian.				
39	Saya malas belajar ketika mendapatkan nilai yang jelek				
40	Saya hanya belajar jika mood saya baik				



LAMPIRAN B

DATA KASAR PENELITIAN

B-1 Data Kasar Kecanduan Media

Sosial

B-2 Data Kasar Efikasi Diri Akademik



**LAMPIRAN B-
1**

Data Kasar

Kecanduan Media Sosial

NO	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18	X19	X20	X21	X22	X23	X24	X25	X26	X27	X28	X29	X30	X31	X32	X33	X34	X35	X36	X37	X38	X39	X40	X41	X42	X43	X44	X45								
1	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	4	1	2	2	3	4	3	3	3	3	3	3	4	2	4	2	2	3	2	3	2	3	4	3	4	3	4	3	2	3	4	3	4	3	4	3	4						
2	3	3	1	2	3	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	1	1	2	2	1	2	1	2	1	2	1	2	2	2	1						
3	3	2	2	3	3	2	4	2	2	4	1	1	4	3	3	4	2	3	4	2	2	4	3	3	3	3	3	2	2	3	4	2	3	4	2	3	3	4	3	4	3	4	3	2	4	3	3						
4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	2	2	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	2	2	1	4	1	3	2	3	2	1	3	2	3	2	2	1	3	2	2	3	2	3	2						
5	3	3	2	3	3	2	3	4	3	3	4	3	2	4	3	4	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3					
6	2	4	3	4	4	2	3	4	3	4	4	1	2	2	3	1	2	4	3	3	4	3	4	3	4	2	1	3	3	3	2	1	3	3	2	1	2	2	3	1	2	3	2	1	2	2	2						
7	3	4	2	2	2	2	1	3	2	4	4	3	2	3	2	3	3	4	2	4	4	2	3	1	3	4	2	4	4	2	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	2	4	4	4	4	4	3						
8	2	3	2	4	3	2	3	3	4	1	4	4	2	4	2	4	3	3	3	4	2	4	4	4	4	3	2	4	2	4	2	3	4	3	3	4	3	4	3	4	2	4	4	3	3	3	4						
9	2	3	1	1	2	2	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	4	1	3	2	2	1	3	2	2	3	2	2	1	2	2	1	2	2	1	2	2	3	1	2	1	2						
10	3	2	2	2	3	2	2	4	2	1	1	1	1	1	1	3	3	4	3	2	2	3	2	3	4	2	4	3	3	4	3	4	3	4	3	2	4	3	4	3	3	4	3	4	2	4	3	3					
11	3	3	1	3	4	3	3	1	3	4	3	3	1	3	3	1	4	2	2	3	3	2	4	3	3	2	4	3	3	1	1	2	3	3	2	4	1	1	3	2	4	1	1	3	2	4	3	4	1				
12	2	3	4	1	3	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	4	2	3	3	4	2	3	4	2	3	3	4	4	2	3	3	4	4	1	4	3	2	4	3	4	4	3	4	4					
13	3	3	4	2	4	2	3	3	2	3	3	4	1	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	4	3	2	4	3	1	2	4	1	3	1	2	1	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1				
14	3	3	2	3	2	2	4	1	4	3	3	2	3	1	4	3	4	3	3	4	2	4	2	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	2	4	4	3	2	4	3	4				
15	3	3	3	3	3	3	3	2	2	1	3	3	3	3	3	1	3	4	2	3	3	3	3	1	4	2	3	1	3	2	1	2	1	2	1	1	2	2	1	1	1	2	1	2	1	2	1	2	1				
16	2	3	2	2	3	2	2	2	2	1	3	1	1	3	2	3	2	2	3	3	4	3	3	3	4	2	3	3	1	3	4	4	3	4	3	4	3	4	2	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4				
17	2	1	3	2	4	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	1	3	3	4	2	3	3	3	4	4	1	4	4	1	4	4	1	2	2	4	2	2	1	3	1	3	1	2	2	1	3	1	2	1	3	1		
18	3	2	2	1	2	2	1	3	1	3	1	1	2	2	2	3	2	3	2	4	4	3	3	3	4	2	1	4	4	3	2	3	1	1	2	3	1	1	2	2	2	1	2	1	1	2	1	2	1	2			
19	4	2	4	3	3	3	2	4	1	4	3	3	2	4	1	3	2	3	1	3	2	4	4	2	2	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	2	3	2	3	4	3	4	4	3	4			
20	4	3	4	3	3	3	2	3	2	4	1	2	3	4	1	2	3	4	2	4	2	2	2	2	4	2	1	3	4	2	2	2	2	1	2	1	1	1	1	3	2	1	2	2	1	2	1	2	1	2	1		
21	4	3	3	1	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4		
22	2	4	1	3	2	2	4	2	2	1	3	1	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	1	4	1	2	2	2	3	2	4	2	2	4	2	4	2	4	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	
23	4	4	3	2	4	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	2	3	4	2	3
24	3	2	3	1	2	2	1	2	2	1	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	1	1	2	4	2	3	1	3	3	1	4	2	1	1	3	2	1	1	3	2	1	1	1	1	1	1	2	2	4	2	4		
25	3	3	4	4	4	3	2	4	2	4	1	4	2	3	3	3	2	3	3	4	2	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	1	2	2	2	1	1	2	1	1	2	2	3	2	2	3	2	2	3	1	2	3	1
26	3	2	4	2	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	1	4	3	3	4	3	4	4	4	4		
27	3	3	4	3	2	3	3	4	2	3	4	2	2	3	3	3	3	2	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	2	3	4	4	3	3	3	1	2	1	4	2	2	1	1	2	1	1	2	1	
28	4	3	3	3	3	3	2	1	3	3	4	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	4	3	4	3	4	3	4	2	4	4	4	2	3	3		
29	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	2	3	3	3	3	2	4	2	2	2	2	2	3	3	2	1	1	1	2	1	1	2	1	2	1	2	2	2		
30	3	1	2	4	3	3	3	3	3	4	3	3	1	3	3	2	3	3	4	3	4	3	4	3	2	3	2	2	3	2	4	3	4	4	2	3	4	3	2	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4

31	3	3	3	1	3	2	3	3	2	1	3	1	1	3	1	3	3	3	4	3	1	2	2	3	2	4	1	3	1	2	1	2	1	1	2	1	2	1	2	1	3	1	2			
32	2	2	1	1	1	2	1	1	2	2	3	1	1	3	1	3	2	3	2	3	2	2	1	3	2	2	2	2	2	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	2	4	3	4
33	3	3	3	4	2	3	4	4	3	2	3	2	4	3	4	3	3	2	4	2	4	2	3	4	2	3	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	
34	3	2	4	3	2	2	3	3	2	3	1	2	1	2	3	2	3	2	3	3	2	3	1	4	3	2	2	3	3	3	2	1	1	2	2	3	2	2	2	2	3	2	4	1	1	
35	2	3	4	2	3	2	2	4	2	2	3	2	1	2	2	4	2	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	4	3	3	3	4	3	3	2	2	3	2	4	4	4	
36	3	1	4	4	2	3	3	2	3	4	2	1	1	2	1	4	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	1	2	1	2	1	4	1	2	2	3	2	1	1	2	1	
37	3	4	3	4	3	1	1	3	3	3	3	2	2	1	3	3	3	3	4	3	3	3	1	3	4	2	4	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	2	
38	3	2	3	1	3	2	2	3	2	2	2	4	4	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	2	4	3	2	1	2	3	1	2	2	1	1	2	2	1	2	2	1	
39	4	3	2	2	3	2	2	3	2	4	3	1	1	2	3	3	2	3	3	3	3	3	4	2	4	2	4	3	3	2	3	3	3	2	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	
40	2	2	1	1	2	2	1	4	1	1	4	1	3	2	1	2	2	2	2	2	4	4	2	2	4	4	1	3	4	2	2	1	1	2	2	1	2	3	1	2	1	2	1	3	2	
41	3	2	1	2	2	3	1	3	2	2	3	1	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	4	2	3	2	3	3	3	4	2	1	2	3	1	3	1	2	2	1	2	3	2	1	1	
42	3	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	3	2	2	3	2	3	4	3	3	3	4	3	3	2	2	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	2	4	3	4	3	4
43	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	4	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2	3	3	4	1	1	3	1	2	2	2	1	1	2	3	1	2	1	2	1	
44	3	2	4	2	3	2	2	1	2	1	2	1	1	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	3	2	3	2	2	3	4	3	2	2	4	
45	3	3	2	1	2	3	1	4	2	2	1	3	4	3	1	3	3	1	3	1	2	4	2	3	3	4	3	3	3	4	2	1	2	1	2	2	1	1	2	1	2	2	2	3		
46	2	1	3	4	2	2	1	4	3	2	2	1	4	2	2	2	3	1	3	3	2	2	2	2	2	3	1	2	4	4	2	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	2	4
47	3	3	2	1	2	3	2	1	2	3	1	1	1	2	2	3	2	2	4	2	3	1	1	2	2	3	3	3	2	2	1	1	3	4	1	2	1	4	1	1	1	2	1	2	1	
48	2	3	4	2	3	3	2	3	3	3	2	1	3	3	4	3	3	3	4	4	2	3	3	3	3	4	2	4	3	3	4	2	3	2	3	3	3	3	3	1	3	3	3	4	3	4





**LAMPIRAN B-
2**

Data Kasar

Efikasi Diri Akademik

NO	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y11	Y12	Y13	Y14	Y15	Y16	Y17	Y18	Y19	Y20	Y21	Y22	Y23	Y24	Y25	Y26	Y27	Y28	Y29	Y30	Y31	Y32	Y33	Y34	Y35	Y36	Y37	Y38	Y39	Y40	Y41	Y42	Y43	Y44	Y45		
1	3	3	2	3	3	4	3	3	3	2	3	3	4	4	3	2	3	2	2	3	4	3	2	3	1	3	3	2	2	4	4	3	4	4	3	2	3	4	4	1	3	3	4	1	4		
2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	4	2	3	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	1	3	2	1	1	2	4	2	1	1	2	1	3	3	1		
3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	2	3	3	4	4	3	3	4	2	3	3		
4	2	3	1	1	2	2	2	1	3	2	2	1	3	3	3	2	2	1	2	3	1	2	1	2	1	2	2	1	2	2	1	2	3	3	2	1	3	2	1	2	2	3	1	1	1		
5	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	3	3	2	4	2	3	2	1	2	1	2	4	3	1	3	2	1	1	2	1		
6	3	2	2	2	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	4	3	4	3	1	4	4	4	2	4	3	2	4	3	4		
7	3	4	3	3	2	2	3	2	3	3	2	1	4	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	4	3	1	4	2	1	2	2	1	2	3	2	1	2	3	1	1		
8	3	2	3	3	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	4	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	1	3	3	4	2	3	4	3	2	4	3	1	3	3	4	
9	2	2	2	2	3	2	2	2	2	1	3	1	4	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	1	2	2	3	3	4	3	4	4	4	2	3	3	1	4	2	4	3	
10	1	3	1	2	2	2	2	3	3	2	2	1	4	2	2	2	1	2	2	4	3	3	1	2	3	3	4	1	3	3	1	1	3	2	2	1	3	2	1	3	1	3	1	4	2		
11	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	2	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	4	2		
12	2	2	1	1	2	2	3	2	2	2	3	4	4	2	2	2	2	1	3	3	3	2	1	2	1	2	4	2	1	2	1	2	2	3	2	3	2	1	1	1	2	3	2	1	1		
13	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	1	2	3	3	3	2	3	3	2	1	3	1	3	1	2	4	2	4	1	2	1	3	2		
14	2	3	4	3	3	3	4	3	3	2	2	4	4	2	2	2	3	3	3	2	4	2	3	3	4	3	3	3	3	4	3	2	3	4	3	3	3	4	4	3	4	3	3	2	4		
15	2	3	2	1	2	4	3	1	3	4	3	4	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	3	2	1	3	2	2	1	2	3	1	1	3	2	2	1	2	2	1	2	1	
16	3	1	4	4	3	2	3	3	2	4	2	3	3	3	2	2	2	3	2	2	4	3	2	2	2	3	4	2	3	3	4	4	2	3	3	3	4	4	2	1	3	3	3	4	3		
17	3	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	4	2	1	2	2	2	3	2	2	2	4	2	3	4	4	3	3	2	3	4	4	4	3	1	3		
18	3	2	3	2	2	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	2	2	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	4	1	1	2	2	2	1	2	1	2	1	2	2	2	3		
19	3	2	3	2	3	2	3	4	3	3	2	3	3	4	3	2	2	3	3	2	3	2	1	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	4	4	4	3	2	4	3	1	4	3	3	3		
20	3	3	3	4	2	1	4	1	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	2	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	1	2	2	4	2	2	2	1	3	1	1	2	2	1	1		
21	3	1	3	2	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	2	3	2	2	3	3	4	3	2	3	3	3	2	3	1	2	1	1	3	4	2	1	2	1	2	2	1		
22	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	2	3	2	2	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	2	3	
23	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	4	3	3	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	4	2	3	3	3	2	1	2	1	1	1	2	1	2	3	2	1	1	1	4	2		
24	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	1	3	2	2	2	4	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	1	4	2	3	2	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	2	4	3	3	
25	2	3	4	1	3	2	2	2	2	2	2	4	2	3	2	2	4	1	2	3	4	2	3	3	2	2	2	1	2	4	3	4	3	3	4	4	2	3	4	3	4	3	4	3	2	4	
26	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	4	3	3	3	2	2	2	2	4	3	1	3	3	3	3	1	2	3	1	2	1	4	4	1	1	3	1	3	1	2	1	1	2		
27	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	2	2	3	3	3	4	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	2	4	4	4	1	2	3	3
28	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	2	4	4	2	3	3	3	2	2	3	3	4	4	4	4	1	3	2	3	1	1	4	2	1	2	2	1	3	1	1		
29	3	3	2	3	3	2	3	3	2	4	3	4	2	3	3	3	4	1	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	1	2	1	2	2	1	1	3	2	1	3	2	2	2	1		
30	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	1	3	4	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	4	2	3	3	3	3	2	3	4	1	4	3	2	4	4	4	3	3	3		
31	3	3	3	2	3	3	3	2	3	4	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	1	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	1	1	2	2	2	3	2	1	2	1	3	2		
32	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	1	3	4	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	4	3	2	4	3	3	4	3	1	4	4	4	4	2	1	3	3	3	3	3	3	
33	3	2	2	2	3	2	2	1	2	3	1	1	2	3	2	2	3	2	3	3	4	2	1	3	2	2	2	2	2	1	3	4	4	3	3	1	3	4	3	4	4	4	3	2	4		
34	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	4	4	2	2	4	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	4	1	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	2
35	2	3	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	1	2	3	3	2	2	1	2	1	1	4	1	2	1	1	2	1	1	1	2	3	1	2	1	3	2	2	2	2		

36	3	4	3	2	3	3	3	4	3	3	1	4	3	3	2	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	2	3	2	4	3			
37	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	1	2	3	3	4	4	2	4	4	3	2	3	3	4	4	3	1	4		
38	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	4	4	3	3	3	2	1	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	1	1	1	1	1	2	2	1	3	2	2	3	2	2	4	2	
39	3	3	1	3	2	3	3	2	2	2	2	1	4	1	3	3	3	3	2	3	4	2	3	3	3	3	4	3	3	2	3	1	2	2	1	3	1	1	2	2	2	2	3	3	3		
40	1	3	3	1	2	2	2	3	3	1	2	1	4	2	1	3	3	1	2	1	2	2	1	2	1	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	3	1	1	2	2	2	1	3	1	4	1	2



LAMPIRAN C

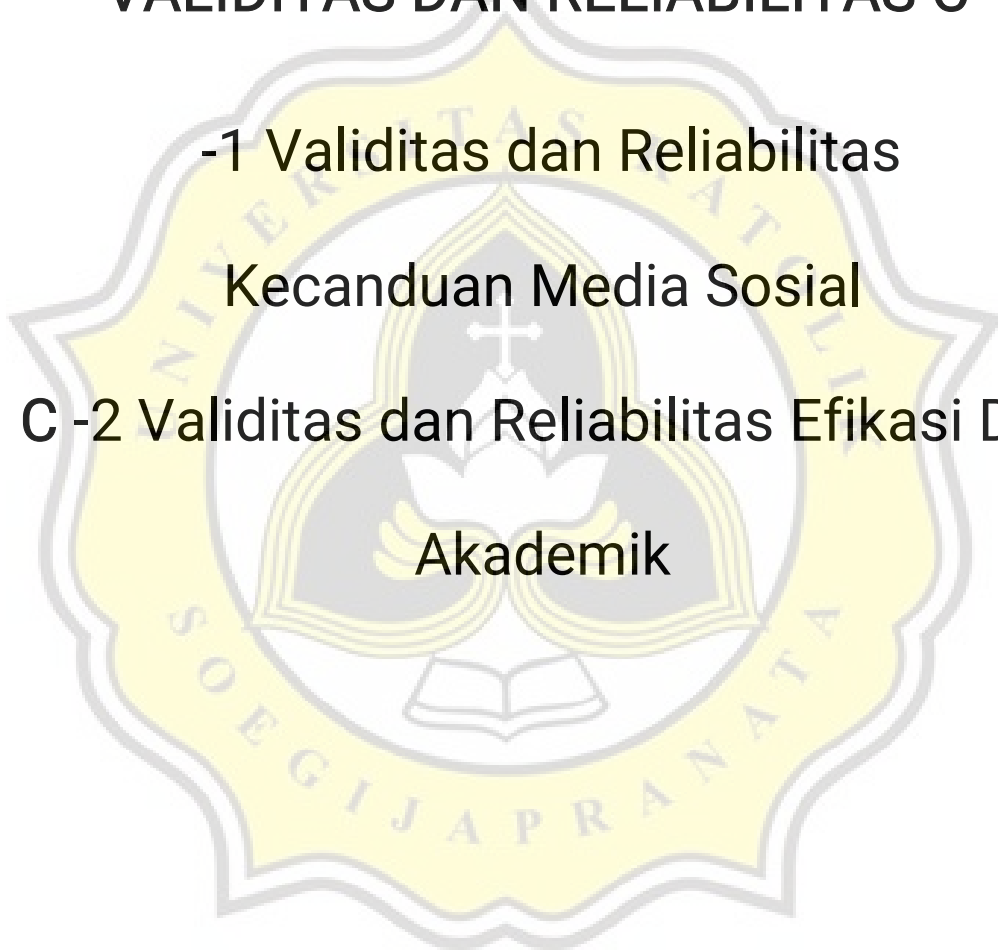
VALIDITAS DAN RELIABILITAS C

-1 Validitas dan Reliabilitas

Kecanduan Media Sosial

C -2 Validitas dan Reliabilitas Efikasi Diri

Akademik





**LAMPIRAN C -
1**

**Validitas dan Reliabilitas
Kecanduan Media Sosial**

Kecanduan Media Sosial– Putaran I

Reliability

PUTARAN 1

[DataSet1]

Scale: Kecanduan Media Sosial

		N	%
Cases	Valid	45	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	45	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Cronbach's Alpha	N of Items
.663	40

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	100.80	72.755	<u>.211</u>	.655
Y2	101.51	72.437	<u>.262</u>	.651
Y3	100.87	74.255	<u>.198</u>	.657
Y4	101.84	71.589	.354	.646
Y5	101.38	70.786	.402	.642
Y6	101.02	76.113	<u>-.009</u>	.669
Y7	101.36	70.416	.378	.642
Y8	101.07	74.882	<u>.092</u>	.662
Y9	101.27	75.609	<u>.016</u>	.669
Y10	101.53	69.527	.393	.639

Y11	100.40	74.155	<u>.201</u>	.656
Y12	101.69	71.219	.325	.646
Y13	101.29	71.119	.368	.644
Y14	100.71	75.392	<u>.062</u>	.664
Y15	101.47	71.027	.332	.646
Y16	100.91	73.946	<u>.137</u>	.660
Y17	101.18	74.331	<u>.115</u>	.661
Y18	101.27	72.655	<u>.237</u>	.653
Y19	100.98	74.704	<u>.098</u>	.662
Y20	100.98	71.022	<u>.239</u>	.652
Y21	101.07	73.427	<u>.127</u>	.662
Y22	100.64	77.825	<u>-.141</u>	.675
Y23	101.38	74.468	<u>.095</u>	.663
Y24	101.02	75.704	<u>.013</u>	.669
Y25	101.02	76.977	<u>-.075</u>	.676
Y26	101.44	69.071	.438	.636
Y27	100.60	73.927	<u>.184</u>	.657
Y28	100.84	70.953	<u>.243</u>	.652
Y29	101.33	74.045	<u>.129</u>	.660
Y30	100.78	74.222	<u>.145</u>	.659
Y31	101.29	71.846	.345	.647
Y32	100.78	73.586	<u>.185</u>	.657
Y33	101.20	75.982	<u>-.016</u>	.672
Y34	100.98	72.886	<u>.214</u>	.654
Y35	101.91	73.583	<u>.204</u>	.656
Y36	100.60	73.336	<u>.221</u>	.654
Y37	100.91	77.446	<u>-.106</u>	.675
Y38	101.27	74.155	<u>.128</u>	.660
Y39	101.29	75.574	<u>.022</u>	.668
Y40	101.73	71.291	.306	.647

Koefisien r-tabel= 0,294

PUTARAN 2

Scale: Kecanduan Media Sosial

Case Processing Summary		N	%
Cases	Valid	45	100.0

Excluded ^a	0	.0
Total	45	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.738	10

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y4	20.42	17.613	.437	.712
Y5	19.96	17.907	.366	.722
Y7	19.93	17.655	.347	.725
Y10	20.11	16.419	.469	.705
Y12	20.27	17.882	.318	.729
Y13	19.87	17.209	.472	.707
Y15	20.04	16.953	.451	.709
Y26	20.02	16.159	.527	.695
Y31	19.87	18.027	.382	.720
Y40	20.31	18.401	.229	.743

Koefisien r-tabel= 0,294

PUTARAN 3

Scale: Kecanduan Media Sosial

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	45	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	45	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.743	9

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y4	18.42	15.340	.429	.719
Y5	17.96	15.543	.371	.728
Y7	17.93	15.564	.309	.739
Y10	18.11	14.056	.488	.708
Y12	18.27	15.791	.278	.743
Y13	17.87	14.709	.511	.706
Y15	18.04	14.543	.473	.711
Y26	18.02	13.931	.528	.700
Y31	17.87	15.573	.403	.723

Koefisien r-tabel= 0,294

PUTARAN 4

Scale: Kecanduan Media Sosial

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	45	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	45	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.743	8

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y4	16.38	13.195	.377	.728
Y5	15.91	12.946	.404	.723
Y7	15.89	13.010	.329	.738
Y10	16.07	11.791	.480	.709
Y13	15.82	11.968	.591	.689
Y15	16.00	12.409	.433	.718
Y26	15.98	11.795	.498	.705
Y31	15.82	13.149	.403	.724

Koefisien r-tabel= 0,294



**LAMPIRAN C -
2**

Validitas dan Reliabilitas

Efikasi Diri Akademik

Efikasi Diri Akademik – Putaran I

Reliability

[DataSet0]

PUTARAN 1

Scale: Efikasi Diri Akademik

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	45	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	45	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.664	48

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	123.42	100.568	.215	.656
X2	124.38	97.740	.420	.645
X3	123.58	102.977	.048	.666
X4	123.56	99.162	.237	.654
X5	123.13	104.845	-.052	.669
X6	123.82	96.013	.360	.644

X7	123.42	105.840	<u>-.113</u>	.676
X8	123.31	107.037	<u>-.182</u>	.679
X9	124.38	99.786	<u>.266</u>	.653
X10	123.71	97.346	<u>.327</u>	.647
X11	123.82	100.922	<u>.124</u>	.662
X12	123.64	98.780	<u>.256</u>	.652
X13	124.11	98.328	<u>.276</u>	.651
X14	123.29	106.028	<u>-.126</u>	.676
X15	124.16	100.134	<u>.183</u>	.657
X16	123.58	101.795	<u>.100</u>	.663
X17	123.96	99.498	<u>.194</u>	.657
X18	124.22	92.040	<u>.596</u>	.626
X19	123.40	106.291	<u>-.141</u>	.676
X20	124.04	96.225	<u>.362</u>	.644
X21	123.02	100.977	<u>.260</u>	.655
X22	124.13	101.936	<u>.092</u>	.664
X23	123.07	100.700	<u>.289</u>	.654
X24	124.40	99.882	<u>.222</u>	.655
X25	123.73	98.200	<u>.279</u>	.651
X26	123.13	100.982	<u>.240</u>	.656
X27	123.78	100.404	<u>.168</u>	.658
X28	123.38	104.468	<u>-.029</u>	.669
X29	123.96	98.725	<u>.351</u>	.649
X30	123.33	104.727	<u>-.049</u>	.671
X31	124.33	97.182	<u>.351</u>	.646
X32	123.98	105.522	<u>-.095</u>	.677
X33	123.16	107.816	<u>-.254</u>	.680
X34	124.07	98.064	<u>.356</u>	.647
X35	123.67	101.455	<u>.159</u>	.659
X36	124.02	96.204	<u>.372</u>	.644
X37	123.38	99.922	<u>.225</u>	.655
X38	124.09	101.037	<u>.173</u>	.658
X39	123.47	100.755	<u>.185</u>	.658
X40	124.31	97.810	<u>.284</u>	.650
X41	124.22	100.586	<u>.206</u>	.656
X42	123.44	102.025	<u>.134</u>	.660
X43	124.07	104.473	<u>-.035</u>	.670
X44	124.00	100.591	<u>.226</u>	.656
X45	124.11	100.828	<u>.144</u>	.660
X46	123.76	108.098	<u>-.224</u>	.684

X47	124.40	100.927	<u>.148</u>	.660
X48	123.47	100.891	<u>.206</u>	.657

Koefisien r-tabel= 0,294

PUTARAN 2

Scale: Efikasi Diri Akademik

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	45	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	45	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.740	9

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X2	19.02	19.113	.490	.708
X6	18.47	18.073	.415	.717
X10	18.36	22.325	<u>-.040</u>	.790
X18	18.87	17.709	.494	.702
X20	18.69	17.219	.544	.692
X29	18.60	19.382	.444	.714
X31	18.98	18.068	.496	.703
X34	18.71	18.983	.451	.712
X36	18.67	17.318	.546	.692

Koefisien r-tabel= 0,294

PUTARAN 3

Scale: Efikasi Diri Akademik

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	45	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	45	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.790	8

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X2	16.33	18.864	.442	.775
X6	15.78	17.040	.479	.771
X18	16.18	17.286	.481	.770
X20	16.00	16.364	.591	.750
X29	15.91	18.356	.525	.765
X31	16.29	17.619	.485	.769
X34	16.02	18.659	.418	.778
X36	15.98	16.659	.566	.755

Koefisien r-tabel= 0,294

LAMPIRAN D

DATA VALID

D -1 Data Valid Kecanduan Media

Sosial

D -2 Data Valid Efikasi Diri Akademik



**LAMPIRAN D -
1**

Data Valid

Kecanduan Media Sosial

NO	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18	X19	X20	X21	X22	X23	X24	X25	X26	X27	X28	X29	X30	X31	X32	X33	X34	X35	X36	X37	X38	X39	X40	X41	X42	X43	X44	X45
2	3	3	1	2	3	2	2	2	2	1	1	1	1	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	1	1	1	2	2	1	2	1	2	2	1	2	2	2	1	
18	3	2	2	1	2	2	2	1	3	1	3	1	1	2	2	2	3	2	4	4	4	3	3	3	4	2	1	4	4	3	2	3	1	1	1	2	2	2	1	2	1	1	2	1	2
20	4	3	4	3	3	3	3	3	2	3	2	4	1	2	3	4	2	4	4	2	2	2	2	2	4	2	1	3	4	2	2	1	2	1	1	1	1	3	2	1	2	2	1	2	1
29	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	2	3	3	2	4	2	2	2	2	2	3	3	2	1	1	1	2	1	2	1	2	2
31	3	3	3	1	3	2	3	3	2	1	3	1	1	3	1	3	3	3	4	3	1	2	2	3	2	4	1	3	1	2	1	2	1	2	1	1	2	1	2	1	2	1	3	1	2
34	3	2	4	3	2	2	3	3	2	3	1	2	1	2	3	2	3	2	3	3	2	3	1	4	3	2	2	3	3	3	2	1	1	2	2	3	2	2	2	2	3	2	4	1	1
36	3	1	4	4	2	3	3	2	3	4	2	1	1	2	1	4	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	1	2	1	2	1	4	1	2	2	3	2	1	1	2	1





**LAMPIRAN D -
2**

Data Valid

Efikasi Diri Akademik

NO	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y11	Y12	Y13	Y14	Y15	Y16	Y17	Y18	Y19	Y20	Y21	Y22	Y23	Y24	Y25	Y26	Y27	Y28	Y29	Y30	Y31	Y32	Y33	Y34	Y35	Y36	Y37	Y38	Y39	Y40	Y41	Y42	Y43	Y44	Y45
4	2	3	1	1	2	2	2	1	3	2	2	1	3	3	3	2	2	1	2	3	1	2	1	2	1	2	2	1	2	2	1	2	3	3	2	1	3	2	1	2	2	3	1	1	1
5	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	3	3	2	4	2	3	2	1	2	1	2	4	3	1	3	2	1	1	2	1
7	3	4	3	3	2	2	3	2	3	3	2	1	4	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	4	3	1	4	2	1	2	2	1	2	3	2	1	2	3	1	1
8	3	2	3	3	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	4	2	3	2	2	2	2	2	3	3	1	3	3	4	2	3	4	3	2	4	3	1	3	3	4
10	1	3	1	2	2	2	2	3	3	2	2	1	4	2	2	2	1	2	2	4	3	3	1	2	3	3	4	1	3	3	1	1	3	2	2	1	3	2	1	3	1	3	1	4	2
13	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	1	2	3	3	3	2	3	3	2	1	3	1	3	1	2	4	2	4	1	2	1	3	2
15	2	3	2	1	2	4	3	1	3	4	3	4	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	3	2	1	3	2	2	1	2	3	1	1	3	2	2	1	2	2	1	2	1
26	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	4	3	3	3	2	2	2	2	4	3	1	3	3	3	3	1	2	3	1	2	1	4	4	1	1	3	1	3	1	2	1	1	2
31	3	3	3	2	3	3	3	2	3	4	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	1	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	1	1	2	2	2	3	2	1	2	1	3	2



LAMPIRAN E

UJI ASUMSI

E -1 Uji Normalitas

E -2 Uji Linieritas





LAMPIRAN E-1

Uji Normalitas

E 1. Uji Normalitas

UJI NORMALITAS

NPar Tests

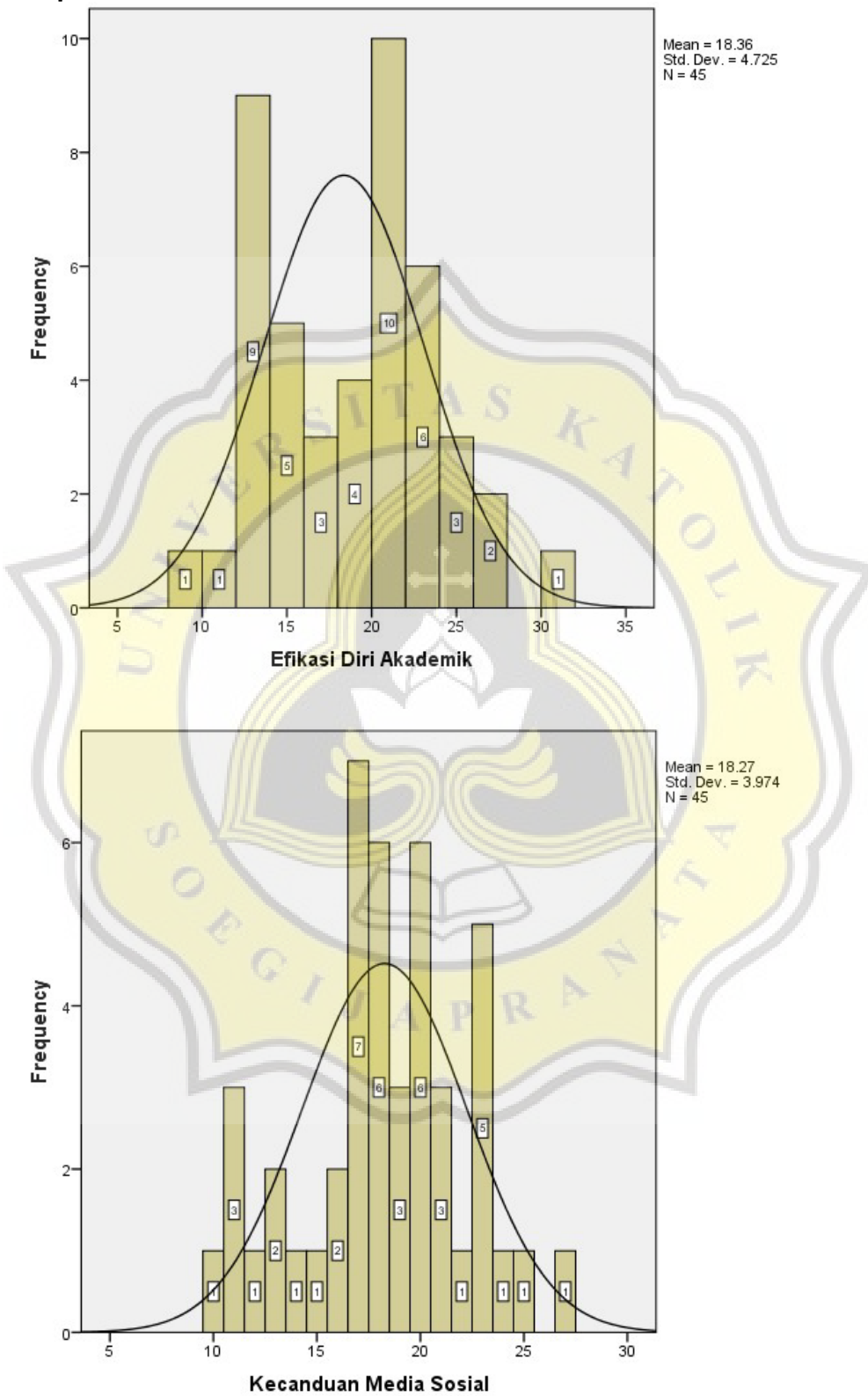
[DataSet2]

		Efikasi Diri Akademik	Kecanduan Media Sosial
N		45	45
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	18.36	18.27
	Std. Deviation	4.725	3.974
	Absolute	.125	.131
Most Extreme Differences	Positive	.117	.065
	Negative	-.125	-.131
Kolmogorov-Smirnov Z		.838	.875
Asymp. Sig. (2-tailed)		.483	.427

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

Graph



LAMPIRAN E-2

Uji Linieritas



E 2. Uji Linearitas

Curve Fit

Model Description

Model Name		MOD_1
Dependent Variable	1	Kecanduan Media Sosial
	1	Linear
Equation	2	Quadratic
	3	Cubic
Independent Variable		Efikasi Diri Akademik
Constant		Included
Variable Whose Values Label Observations in Plots		Unspecified
Tolerance for Entering Terms in Equations		.0001

Case Processing Summary

	N
Total Cases	45
Excluded Cases ^a	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
	Kecanduan Media Sosial	Efikasi Diri Akademik
Number of Positive Values	45	45
Number of Zeros	0	0

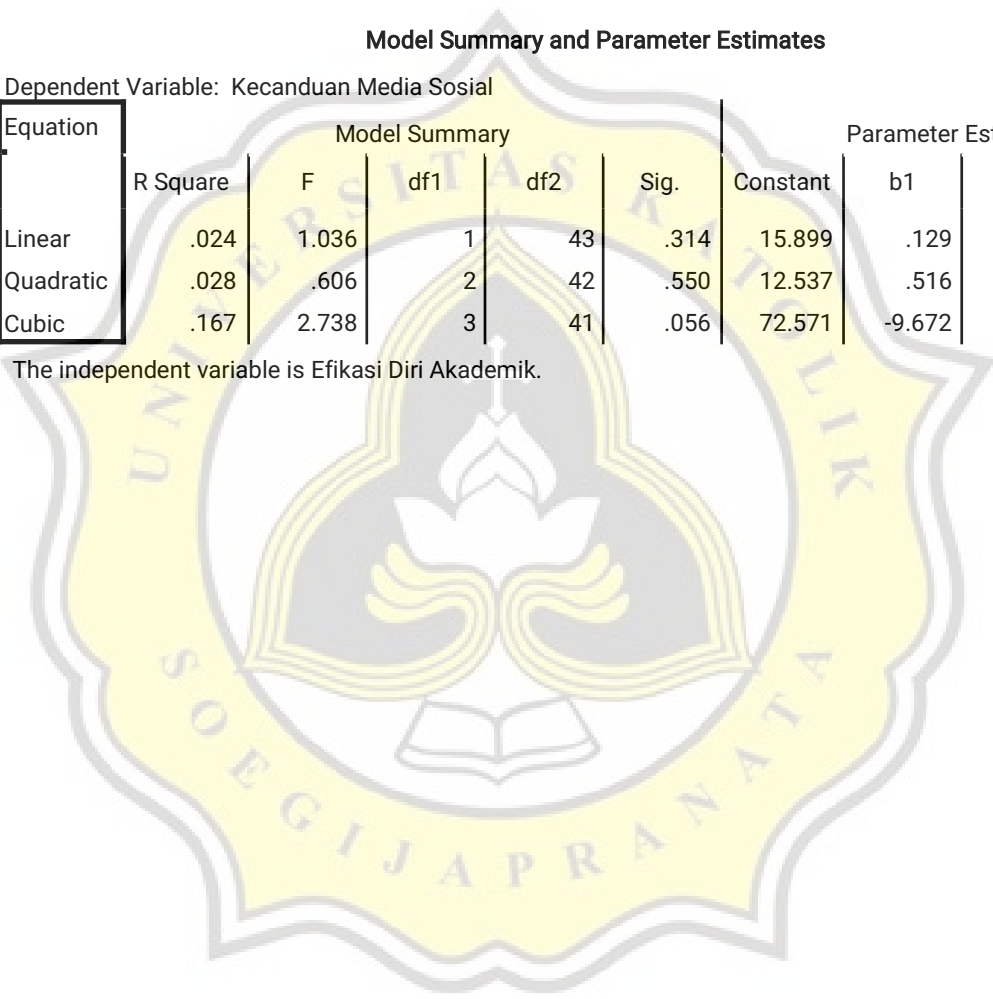
Number of Negative Values		0	0
Number of Missing Values	User-Missing	0	0
	System-Missing	0	0

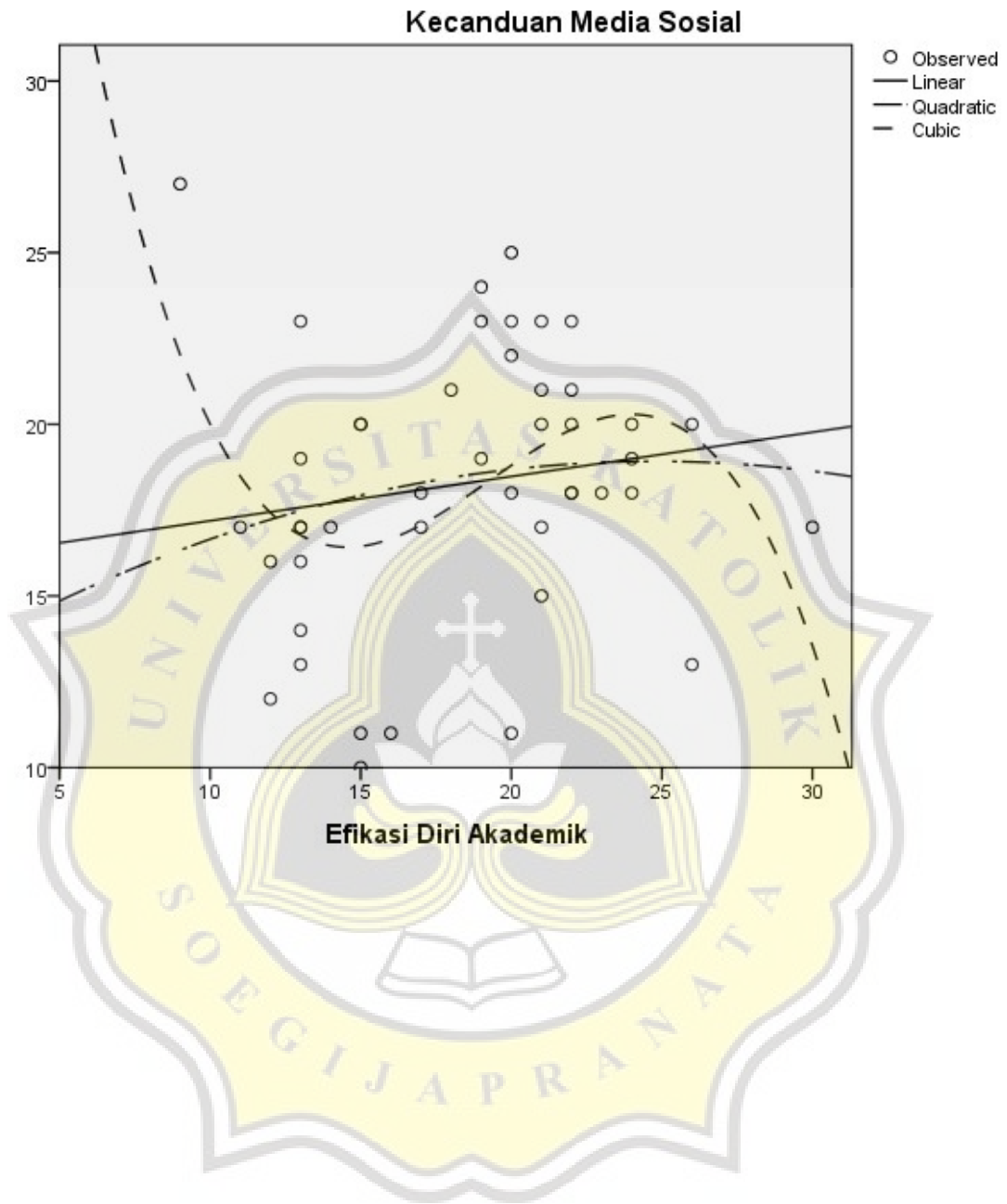
Model Summary and Parameter Estimates

Dependent Variable: Kecanduan Media Sosial

Equation	Model Summary					Parameter Estimates			
	R Square	F	df1	df2	Sig.	Constant	b1	b2	b3
Linear	.024	1.036	1	43	.314	15.899	.129		
Quadratic	.028	.606	2	42	.550	12.537	.516	-.010	
Cubic	.167	2.738	3	41	.056	72.571	-9.672	.534	-.009

The independent variable is Efikasi Diri Akademik.



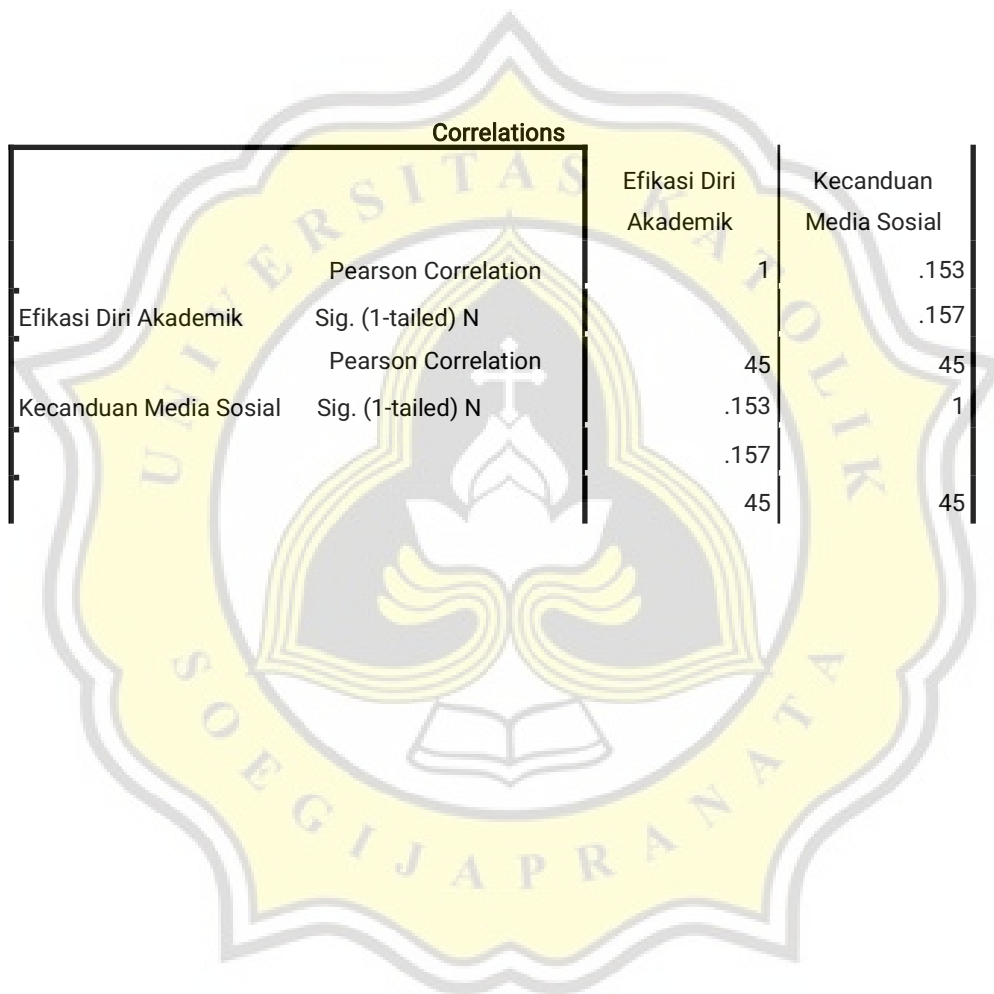






F 1. Uji Hipotesis

Correlations



		Efikasi Diri Akademik	Kecanduan Media Sosial
Efikasi Diri Akademik	Pearson Correlation	1	.153
	Sig. (1-tailed) N		.157
Kecanduan Media Sosial	Pearson Correlation	.45	1
	Sig. (1-tailed) N	.153	.157
		45	45

LAMPIRAN G

SURAT PENELITIAN

G -1 Surat Ijin Penelitian



N o m o r : 2227/B.7.3/FP/VIII/2019
 L a m p. : -
 H a l : Ijin Penelitian

Semarang, 23 Agustus 2019

Kepada Yth.
Kepala SMA PL. St. Yosef Surakarta
Jl. LU Adi Sucipto
Surakarta

Dengan hormat,
 Kami mohon bantuan Bapak/Ibu/Saudara/i, untuk berkenan memberikan ijin kepada mahasiswa/i Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata Semarang tersebut dibawah ini :

N a m a : Evelyn Saputro
 N I M / N I R M : 13.40.0182
 T e m p a t / T g l / L a h i r : Surakarta, 11 April 1995
 A l a m a t : Jl. Perintis Kemerdekaan No. 26, Surakarta

untuk mengadakan penelitian di SMA PL St. Yosef Surakarta dalam rangka penyusunan tugas Skripsi dengan judul **"Hubungan Antara Efikasi Diri Akademik Dengan Kecanduan Media Sosial Online Pada Siswa SMA"**, dibawah bimbingan Dosen Pembimbing **Dra. RA. Praharesti Eriany, M.Si**

Demikian atas bantuan serta kerja sama Bapak/Ibu, kami ucapkan terima kasih.

Dr. Augustina Sulastri, Psi.
 NPP: 058.1.2003.260

Dr. Augustina Sulastri, Psi.
 NPP: 058.1.2003.260

Tembusan :
 - Yang bersangkutan



LAMPIRAN G -1

Surat Ijin Penelitian



YAYASAN PANGUDI LUHUR
SMA PANGUDI LUHUR SANTO YOSEF SURAKARTA
TERAKREDITASI A
Jl.LU.Adicupto Surakarta Telepon (0271) 710795 Fax,(0271) 713312
Website:www.styosef.pangudiluhur.org email:styosef@pangudiluhur.org

SURAT KETERANGAN
No. 924/SMA.PL/A.07/X/2019

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Br. Stefanus Ngadenan, S.Pd., FIC
NIY : G. 11152
Jabatan : Kepala Sekolah
Unir kerja : SMA Pangudi Luhur Santo Yosef
Alamat : Jl. LU. Adisucipto (Jl. Klengkeng No. 1) Surakarta

menerangkan bahwa :

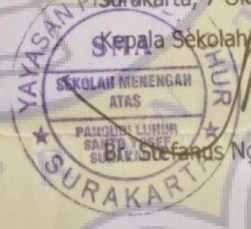
Nama : Evelyn Saputro
NIM : 13.40.0182
Fakultas : Psikologi
Universitas : Universitas Katolik Soegijapranata
Judul Skripsi : Hubungan Antara Efikasi Diri Akademik Dengan Kecanduan Media Sosial *Online* Pada Siswa SMA

- Yang bersangkutan di atas telah melaksanakan tugas penelitian pada tanggal 8 Agustus 2019.
- Guru pengampu selama Penelitian Ibu Dwiasti Setyo Kusumaningrum, M.Psi.

Demikian surat keterangan ini dibuat dengan sebenar-benarnya, semoga dapat dipergunakan dengan sebaik-baiknya.

Surakarta, 7 Oktober 2019

Kepala Sekolah,



Br. Stefanus Ngadenan, S.Pd., FIC

Report Plagiarismcheck Resmi, Rabu 19 Januari 2022

Report #14364711

BAB 1
PENDAHULUAN
1.1 Latar Belakang Masalah

Remaja adalah masa peralihan dari masa kanak-kanak menuju dewasa. Individu yang memasuki masa remaja sudah tidak lagi masuk golongan kanak-kanak, karena ia juga belum mampu untuk menegakkan serta menyetujui kemampuan folk maupun polidrop secara maksimal (Muda, dalam Ali dan Asari, 2016). Mappire mengatakah remaja usia remaja antara umur 13-18 tahun (dalam Ali dan Asari, 2016).

Menurut Pagar (dalam Ali dan Asari, 2016) remaja terdiri dari individu yang sudah memasuki usia matang untuk bersosialisasi dalam masyarakat dalam masyarakat. Persebaran ini didukung oleh Hurlock masa remaja sudah memasuki usia matang baik dalam segi logistik maupun biologis, dan salah satunya ditandai dengan perubahan perkembangan hubungan sosial yang menuntut para remaja untuk lebih mandiri (dalam Ali dan Asari, 2016). Hal tersebut juga dinyatakan oleh Shari dan Daryono (dalam Ali dan Asari, 2016) remaja mengalami perkembangan pesat pada aspek intelektual salah satunya adalah kemampuan berkolaborasi dalam masyarakat.

Proses bersosialisasi ini dimulai dari lingkungan keluarga, kemudian dilanjutkan dengan hubungan dengan teman sebaya baru setelah itu hubungan di lingkungan sekolah dan masyarakat, interaksi dalam masyarakat sekarang sudah semakin berkembang dan diperluas salah satunya adalah dengan memanfaatkan perkembangan teknologi.

Plagiarism	Grammar
9.07%	Not activated

Plagiarism	Grammar
All	
#11992718 - Delfani Pu...	2.2%
#9376381 - Delfani Pu...	2.4%
#17013124 - Delfani Pu...	2.4%
#9002568 - Delfani Pu...	2.3%
#971392 - Delfani Pu...	2.1%
#1322661 - Delfani Pu...	1.1%
#1331813 - Delfani Pu...	1.1%
#9692592 - Delfani Pu...	0.1%
#1100734 - Delfani Pu...	0.6%
#789880 - Delfani Pu...	1.6%
#1271833 - Yenni Ch...	1.4%
#9734144 - Delfani Pu...	1.3%
#12742551 - Agustini H...	1.7%
#13617351 - Delfani Pu...	1.8%