

LAMPIRAN

Lampiran I. Aitem Skala Adiksi Media Sosial

No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Hal yang pertama kali saya lakukan ketika bangun tidur adalah mengecek media sosial				
2	Saya menggunakan media sosial hanya saat ada kebutuhan saja				
3	Saya tidak ingin tahu apa yang terjadi di media sosial				
4	Saya lebih banyak menghabiskan waktu di media sosial daripada yang saya kira				
5	Saya cukup sering memikirkan apa yang sedang terjadi di media sosial				
6	Saya tidak masalah jika tidak bermain media sosial				
7	Saya merasa hidup saya akan bosan ketika tidak dapat bermain media sosial				
8	Adanya notifikasi dari media sosial tidak membuat saya mudah hilang fokus dalam pekerjaan saya				
9	Saya merasa mood saya menjadi lebih baik setelah bermain media sosial				
10	Ketika sedang sendiri, saya senang membaca buku daripada bermain media sosial				
11	Saya lebih menyukai bermain media sosial karena dapat menghilangkan perasaan negatif saya				
12	Bermain media sosial tidak membuat mood saya berubah				
13	Menurut saya bercerita dengan teman membuat perasaan saya lebih baik daripada bermain media sosial				
14	Saya lebih menyukai bermain media sosial untuk menaikkan mood saya daripada bermain bersama teman				
15	Saya menggunakan media sosial sebagai tempat pelarian dari masalah saya				
16	Ketika ada masalah, saya akan langsung selesaikan				
17	Ketika saya menggunakan media sosial, saya melupakan segala hal				

18	Bermain media sosial tidak dapat menyelesaikan permasalahan yang saya hadapi				
19	Saya mampu berhenti menggunakan media sosial ketika sudah tidak ada kepentingan lagi di media sosial				
20	Saya tetap merasa nyaman menggunakan media sosial meski dalam waktu yang lama				
21	Saya selalu begadang karena keasyikan menggunakan media sosial				
22	Saya lebih memilih tidur daripada bermain media sosial di malam hari				
23	Saya ingin dapat mengatur penggunaan media sosial dengan sewajarnya				
24	Saya merasa sia-sia memberi batasan dalam menggunakan media sosial				
25	Saya mampu memberi batasan waktu menggunakan media sosial				
26	Saya mudah terpengaruhi untuk menggunakan media sosial meski sudah berjanji untuk tetap fokus pada pekerjaan/tugas				
27	Saya merasa lebih nyaman menggunakan media sosial tanpa ada batasan waktu				
28	Saya menderita sakit punggung, mata, dan sakit kepala dikarenakan saya sering media sosial				
29	Keasyikan bermain media sosial membuat saya melupakan untuk merawat diri (seperti menggunakan <i>skincare</i> dan mandi)				
30	Saya merasa sehat ketika berolahraga di pagi hari				
31	Terkadang saya lupa makan akibat terlalu lama bermain media sosial				
32	Saya lebih produktif dengan mengurangi bermain media sosial				
33	Saya berhenti menggunakan media sosial ketika mengerjakan tugas atau pekerjaan				
34	Saya lebih memilih menyelesaikan tugas/pekerjaan saya terlebih dahulu daripada sibuk bermain media sosial				

35	Saya tidak menjalin hubungan baik dengan teman dikarenakan sering bermain media sosial				
36	Saya senang menghabiskan waktu bersama teman/pasangan daripada bermain media sosial				
37	Saya merahasiakan tentang berapa lama waktu yang saya habiskan untuk bermain media sosial pada orangtua				
38	Pekerjaan/tugas saya tidak terganggu dikarenakan saya jarang bermain media sosial				
39	Saya sering menunda pekerjaan/tugas saya untuk bermain media sosial				

Lampiran II. Aitem Skala Interaksi Parasosial

No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Saya menyukai kemampuan bernyanyi dan menari member NCT				
2	Saya selalu menonton video tentang NCT karena kagum dengan kemampuan dance mereka				
3	Saya tidak tertarik dengan kemampuan NCT dalam bernyanyi maupun menari				
4	Saya selalu menonton drama yang diperankan oleh member NCT				
5	Saya merasa lagu NCT sangat berisik dan tidak cocok dengan selera saya				
6	Saya tidak menyukai public speaking NCT				
7	Saya merasa biasa saja menonton penampilan NCT				
8	Saya sangat senang ketika ada acara hiburan terkenal mengundang NCT sebagai bintang tamunya				
9	Saya tidak tertarik dengan barang yang digunakan oleh NCT				
10	Saya tidak pernah mengikuti cara berpakaian member NCT karena tidak sesuai selera saya				
11	Saya menyukai rekomendasi lagu yang diberikan oleh member NCT karena kami memiliki selera yang sama				

12	Saya selalu membeli barang yang sama yang digunakan oleh member NCT				
13	Saya tidak pernah terpikirkan untuk menjadi idola Kpop seperti NCT				
14	Melihat kesuksesan NCT, saya ingin menjadi seperti mereka di masa depan saya nanti				
15	Saya mendapatkan hobi baru yakni menyanyi karena terinspirasi member NCT				
16	Saya tidak akan bisa menjadi idola Kpop karena saya tidak akan tahan dengan tantangan dan tekanannya				
17	NCT menjadi panutan saya dalam bermimpi untuk seperti mereka				
18	Saya mengikuti semua media sosial NCT				
19	Saya selalu mengetahui apa yang terjadi pada member NCT				
20	Saya merasa sedih ketika member NCT terkena skandal				
21	Saya hanya menyukai karyanya, tidak dengan member NCT				
22	Saya selalu membeli merchandise, album, dan apapun yang berkaitan dengan NCT				
23	Saya tidak rela mengeluarkan banyak uang untuk membeli album agar dapat memenangkan fansign bersama NCT				
24	Saya tidak peduli dengan tugas saya karena saya lebih fokus pada NCT				
25	Saya tidak pernah mengikuti fansign, fanmeeting, dan konser untuk mendukung NCT				
26	Saya merasa bahagia ketika membayangkan saya dapat memiliki pasangan seperti salah satu member NCT				
27	Saya tidak suka dengan konten ' <i>boyfriends pov</i> ' yang dibuat penggemar lain tentang member NCT				
28	Saya sangat hafal sekali kebiasaan member NCT				
29	Saya merasa tidak mendapatkan manfaat mengetahui kepribadian member NCT				
30	Saya tidak suka ketika ada yang menjelekan member NCT, karena mereka tidak				

	mengetahui sifat atau watak aslinya member tersebut.				
31	Saya selalu mengimajinasikan mengenai menjadi teman dekat member NCT				
32	Saya tidak suka berimajinasi mengenai member NCT				
33	Saya mampu mengetahui batasan antara penggemar dengan idola				

Lampiran III. Aitem Skala *Fear of Missing Out*

No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Saya merasa gelisah ketika saya tidak mengikuti kegiatan fandom yang sama dengan penggemar lain				
2	Saya merasa nyaman ketika mendapatkan waktu untuk menyendiri				
3	Saya cemas ketika tidak tahu apa yang sedang dilakukan oleh penggemar lain				
4	Saya tidak masalah tidak bergabung dalam suatu komunitas penggemar NCT				
5	Saya khawatir penggemar lain memiliki pengalaman yang lebih berharga daripada saya				
6	Saya khawatir ketika mengetahui penggemar lain bersenang-senang tanpa adanya saya				
7	Saya berani mendukung NCT dengan apa adanya				
8	saya tidak minder melihat penggemar lain dapat mengikuti konser NCT				
9	Bagi saya dengan bergabung dalam komunitas atau fanbase NCT mempermudah saya terhubung dengan penggemar lain				
10	Saya pasif berbicara ketika bertemu dengan penggemar lain				
11	Saya mengikuti media sosial penggemar lain agar dapat berteman baik				
12	Saya tidak memiliki teman dari penggemar NCT				
13	Saya selalu mengecek akun media sosial penggemar lain untuk melihat aktivitas fangirling/fanboying-nya				

14	Saya merasa iri melihat penggemar lain dapat mengikuti semua jadwal NCT				
15	Setiap penggemar lain memposting sesuatu di media sosial mengenai NCT, saya selalu berkomentar pesimis				
16	Saya tertarik untuk belajar bahasa korea agar suatu saat nanti dapat mengikuti fansign NCT dengan mudah				
17	Saya biasa saja melihat penggemar lain dapat mengikuti semua konser NCT				
18	Saya rela membolos sekolah/kerja untuk menonton konser NCT				
19	Saya tidak mampu mengikuti semua rangkaian konser NCT seperti penggemar lain karena keterbatasan biaya				
20	Saya lebih memilih untuk update di media sosial terlebih dahulu daripada mengutamakan kesehatan fisik saya				
21	Saya percaya diri dengan diri saya sendiri sehingga tidak perlu menjadi seperti penggemar lainnya				
22	Penting bagi saya mendapatkan validasi dari penggemar lain				
23	Saya seringkali membagikan momen saya berkegiatan ke media sosial terutama ketika berhubungan dengan NCT				
24	Saya tidak suka kehidupan pribadi saya diekspos terutama di media sosial				
25	Saya merasa membagikan momen di media sosial adalah hal yang tidak berguna				

Lampiran IV. Tabulasi Skala Adiksi Media Sosial

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

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33		
F	F	UF	F	UF	UF	UF	F	UF	UF	F	F	UF	F	F	UF	F	F	F	F	UF	F	UF	F	UF	F	UF	F	UF	F	F	UF	UF		
4	3	4	2	4	4	3	4	3	3	2	2	1	4	3	2	4	4	3	3	4	2	2	1	3	4	3	3	3	4	3	4	2		
4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	2	3	4	2	3	3	4	2	2	1		
3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	2	2	2		
4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	2	2	3	4	2	4	4	4	4	4	2	4	1	3	4	3	4	4	4	4	4	2		
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	2	3	2	2	4	3	3	4	4	4	4	2		
4	3	4	2	3	3	3	4	3	3	4	2	2	2	2	1	3	2	3	3	4	2	2	1	2	4	4	2	3	3	3	3	2		
4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	3	2	3	3	4	1	3	3	3	4	4	3	3	1	2	4	4	3	4	3	3	4	1		
4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	2	3	4	2	4	4	4	4	4	2	2	2	4	2	3	3	4	2	3	1	1		
4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2		
4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	4	2	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1		
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	1	2	4	4	4	4	3	4	4	1		
4	4	1	3	3	3	4	3	4	3	3	1	1	1	1	1	2	4	2	4	3	1	1	1	2	1	3	1	1	3	3	4	1		
4	4	1	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	4	1	4	4	4	4	1	4	1	1		
4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	2	1	3	2	1	4	4	2	4	3	2	3	1	1	4	1	2	3	3	2	3	1		
4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	3	2	3	4	4	3	4	4	4	1	4	4	4	4	4	3	4	4	1		
4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	2	3	2	2	2	3	4	4	3	4	3	2	2	2	3	4	2	2	3	2	4	4	1		
4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	2	2	2	2	1	1	3	4	3	3	4	2	3	1	1	4	2	2	3	3	2	1	1		
4	4	1	4	1	1	1	4	1	1	4	4	1	4	4	1	4	4	4	4	3	3	1	2	4	4	3	3	4	4	4	3	1		
4	4	4	2	3	3	3	3	3	2	2	4	2	2	2	3	1	3	2	2	4	3	2	1	2	3	4	1	2	3	3	4	3	1	
4	4	4	2	3	3	3	4	3	4	3	3	1	2	2	1	3	4	3	3	3	3	2	1	3	3	3	3	2	3	2	3	1		
4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	2	3	4	2	2	4	4	3	4	4	3	1	1	3	4	2	3	3	4	4	4	1		
4	3	4	2	3	3	3	3	3	2	3	3	1	1	3	2	1	3	2	2	3	4	1	2	1	1	3	1	2	3	2	2	3	2	
3	3	3	2	3	3	4	4	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3	2	1	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2
4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	2	3	4	3	1	4	4	3	3	4	3	4	1	2	4	2	3	3	3	3	2	4	1	
4	4	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	1	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	
4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	2	2	2	2	3	3	3	4	4	3	3	2	2	4	3	3	3	4	4	4	2	1	
4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	1	4	3	1	4	4	4	4	4	3	3	1	4	4	4	4	4	4	4	4	3	1	
4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	2	1	2	4	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	4	4	4	4	3	4	4	1	
4	4	4	3	3	4	4	4	3	2	3	2	2	2	2	1	2	3	3	4	3	2	2	1	2	4	3	3	3	4	3	3	1	1	
4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	2	2	2	4	1	4	4	3	4	4	3	3	1	4	4	4	3	4	4	3	4	4	1	
4	4	4	2	4	4	4	4	2	3	3	2	2	3	3	1	3	4	3	4	4	3	3	2	2	4	3	3	3	4	4	3	1	1	
4	4	4	2	4	4	4	4	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	4	4	3	1	1	
4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	2	2	2	2	2	3	4	4	4	2	2	1	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	1	
4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	2	2	3	2	3	4	4	3	4	3	2	1	3	3	3	3	2	3	4	3	4	3	1	
4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	2	2	4	4	2	4	3	2	3	3	2	2	1	3	3	3	2	3	3	3	4	3	2	
4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	2	2	2	2	2	3	4	4	4	2	2	1	3	4	2	3	3	3	3	3	3	1	
4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	2	2	3	2	3	4	4	3	4	3	2	1	3	3	3	4	3	4	3	3	3	1	
4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	2	2	4	4	2	4	3	2	3	4	3	2	1	3	3	3	2	3	3	3	4	3	2	
4	3	3	3	3	3	3	4	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	2	2	1	2	4	3	3	3	2	3	3	3	1	
4	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	2	2	2	3	1	2	4	3	3	4	2	2	1	3	3	3	3	3	4	3	4	3	2	
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	2	4	4	3	4	3	3	3	2	3	4	3	3	3	4	4	3	1	1	
4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	4	1	4	4	4	4	3	3	4	2	4	4	1	4	4	4	4	4	3	1	

Lampiran VI. Tabulasi Skala *Fear of Missing Out*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
F	UF	F	UF	F	F	UF	UF	F	UF	F	UF	F	F	F	UF	UF	F	UF	F	UF	F	F	UF	UF	
3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	2	2	2	2	1	3	1	1	1	1	1	4	
2	1	2	2	1	1	1	3	4	4	3	4	1	1	1	1	2	3	3	2	1	1	2	2	3	
2	2	2	2	2	2	1	2	3	3	4	4	3	3	2	1	3	2	2	2	2	2	3	2	3	
2	1	2	2	2	2	1	2	4	1	2	3	2	2	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	2	
2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	
2	1	2	2	2	1	2	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	3	2	
2	1	1	3	1	1	1	3	3	2	2	3	2	4	1	1	4	3	1	1	2	2	2	2	3	
2	1	3	2	3	2	1	1	4	3	3	4	4	2	2	1	1	3	1	2	2	2	3	2	4	
2	1	2	1	3	2	1	3	4	3	2	3	4	4	2	2	2	3	1	4	1	4	4	2	2	
2	2	2	2	2	1	2	3	2	3	3	2	2	2	1	2	3	2	2	3	2	3	2	4		
2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	3	1	2	3	2	2	2	1	2	3	2	3	
2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	
2	1	2	2	1	1	1	3	2	3	4	2	2	2	2	1	1	1	2	2	1	1	3	2	3	
2	1	2	2	2	1	2	3	2	3	4	2	2	2	2	2	2	3	1	2	2	3	1	3	3	
3	2	2	3	2	2	2	1	2	3	2	4	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	1	1	
2	1	2	3	3	3	1	2	4	3	4	3	4	3	2	1	1	3	2	2	2	3	4	2	2	
2	1	2	2	2	1	2	3	3	3	3	3	2	1	1	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	
2	1	1	1	4	1	1	4	1	1	3	4	2	1	1	1	4	1	1	1	1	1	4	1	3	
2	2	1	1	1	1	2	2	3	2	3	3	2	2	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	
3	2	3	2	4	3	1	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	
3	1	3	2	2	1	2	3	2	4	3	4	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3	
2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3
1	1	1	1	1	1	1	4	4	1	4	4	1	4	1	1	4	1	1	1	1	1	4	1	4	
2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	1	2	2	3	3	2	3	
1	2	3	2	3	2	2	4	3	2	3	3	2	4	2	2	3	4	2	3	3	3	2	3	3	
2	1	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	
4	1	3	3	2	2	1	1	4	3	3	3	2	3	1	1	1	4	1	2	1	1	3	1	3	
3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	
3	2	2	2	2	1	3	4	3	4	4	2	2	1	1	2	4	2	2	1	2	2	3	2	3	
3	1	2	3	3	4	1	1	4	1	4	4	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	2	4	2	3
2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	1	3
2	2	3	1	2	2	1	3	2	3	3	2	3	3	3	1	3	3	2	2	2	2	3	2	3	
1	1	1	1	1	1	3	1	3	3	3	4	1	1	1	4	2	1	1	2	1	1	3	2	3	
3	1	2	3	2	2	1	1	4	1	4	3	3	2	2	1	2	4	2	3	1	2	3	1	1	
3	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	1	3	3	2	2	2	3	3	3	4	
1	2	1	1	1	1	2	2	3	3	3	3	2	2	2	1	2	1	2	2	2	2	3	2	3	
2	1	3	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2	1	2	2	2	1	1	1	
2	2	2	2	2	1	2	3	3	3	3	2	3	2	1	3	1	2	1	2	1	2	3	3	3	
2	1	2	2	2	1	3	4	2	3	4	2	2	1	2	2	4	2	2	1	2	4	1	3	3	
3	2	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	2	1	3	2	2	2	2	3	3	3	2	
2	1	2	2	2	2	1	1	4	3	4	3	2	2	2	1	2	2	1	2	1	2	4	1	1	
2	1	2	2	2	1	1	4	1	4	3	3	2	1	1	3	1	3	4	1	1	4	2	4	4	
2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	1	3	3	2	2	2	2	3	3	3	
2	1	1	4	1	1	1	1	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	3	
2	1	2	2	2	3	2	2	4	3	3	4	2	3	2	2	3	4	2	2	1	2	3	2	3	
2	1	1	2	1	1	1	3	2	3	3	3	3	1	1	2	2	2	1	2	1	1	4	3	3	
2	1	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	2	2	2	3	2	3	1	2	3	2	3	3	
2	1	1	2	2	1	1	2	4	2	3	3	3	4	1	2	2	1	1	2	2	2	3	3	3	
2	2	2	3	2	1	1	3	1	3	3	3	3	4	1	1	3	2	1	2	2	3	4	3	3	
2	1	2	2	3	3	1	4	3	3	3	3	3	4	2	1	4	2	1	2	1	3	3	1	2	
2	1	2	2	2	2	1	1	4	2	3	3	2	2	1	1	2	4	2	1	1	2	3	2	1	
3	1	2	3	2	3	1	1	4	3	3	4	2	3	1	2	3	4	2	2	1	2	3	2	3	
3	1	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	1	2	3	2	2	2	2	3	2	2	
2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	1	2	3	2	2	2	3	2	2	3	
2	1	2	3	3	2	1	3	4	4	3	3	2	3	2	1	4	1	2	2	1	3	4	3	2	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
F	UF	F	UF	F	F	UF	UF	F	UF	F	UF	F	F	F	UF	UF	F	UF	F	UF	F	F	UF	UF	
2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	4	2	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	2	
2	1	2	2	2	2	2	1	2	3	3	4	2	1	1	2	1	1	2	2	1	1	2	2	3	
2	1	1	2	1	1	1	2	2	1	2	3	2	2	2	1	2	1	1	1	2	2	3	2	4	
2	1	2	3	3	3	1	3	4	2	3	3	4	4	2	1	2	4	2	3	2	2	3	3	3	
2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	2	3	3	3	
1	1	1	1	2	1	2	2	3	2	3	3	1	1	1	1	2	3	2	1	1	1	3	1	4	
2	1	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	2	2	
2	2	2	2	2	2	1	2	3	3	3	4	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	
3	1	1	1	2	2	1	1	4	3	4	4	1	4	3	1	2	4	1	2	2	2	4	1	2	
1	4	1	4	1	1	1	1	3	2	3	2	4	1	1	4	1	4	1	4	1	4	1	1	3	3
1	1	1	2	1	1	1	1	4	4	1	4	1	1	1	1	4	1	4	1	4	1	4	2	3	3
1	1	1	1	1	1	1	1	3	4	4	4	2	3	1	2	3	1	2	1	1	1	2	1	3	
2	1	2	2	2	2	1	3	3	4	4	3	2	1	1	2	1	3	2	3	2	3	2	3	3	
1	1	1	2	1	1	1	1	3	2	3	4	1	1	1	1	1	3	4	1	1	1	4	1	3	
1	1	1	2	1	1	1	2	3	1	3	2	1	2	1	2	2	3	2	1	1	1	3	1	3	
4	1	4	1	4	4	1	1	4	1	4	4	4	2	4	1	1	4	2	4	1	2	4	1	1	
2	2	2	2	2	2	1	4	1	2	3	1	2	2	3	2	2	2	1	1	1	2	2	3	3	
2	1	2	2	2	1	1	1	3	2	2	3	3	2	1	1	2	3	1	2	1	1	3	3	3	
2	1	2	4	2	1	2	4	4	3	2	4	2	4	1	2	4	3	2	1	2	2	4	2	3	
2	2	2	1	2	2	1	2	3	3	4	4	2	1	1	2	3	3	1	4	1	2	2	2	2	
2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	
1	1	1	2	1	1	1	1	3	2	2	4	3	1	1	2	2	3	2	1	1	1	4	1	3	
2	1	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2	2	2	3	
2	1	2	2	3	2	1	2	3	3	3	2	3	4	1	1	4	2	1	3	1	2	3	2	3	
2	1	2	2	2	2	1	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	1	2	2	3	3	2	3	
1	1	1	1	1	1	1	2	4	4	3	3	3	3	1	1	2	1	1	1	1	1	4	1	3	
2	1	1	2	1	1	1	4	3	1	1	4	2	3	1	1	3	3	1	3	1	1	3	2	3	
2	1	2	1	2	1	1	1	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	1	1	1	1	2	1	3	
3	1	2	2	3	1	2	4	3	1	3	4	2	2	1	2	4	1	2	1	2	1	2	1	3	
1	1	1	1	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	1	3	3	
2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	
1	1	1	2	4	4	1	4	4	1	4	3	4	4	1	1	4	3	2	2	2	2	4	2	3	
1	1	1	4	1	1	1	1	4	4	4	4	3	3	2	1	3	1	1	1	2	2	3	1	2	
2	1	2	2	2	2	1	2	4	3	3	3	2	2	1	1	3	3	1	2	1	2	4	2	3	
1	2	1	1	1	1	1	1	4	3	3	4	4	1	1	1	4	1	2	3	2	4	3	4		
2	1	2	2	2	2	1	3	4	2	3	3	2	3	1	1	3	2	1	2	2	2	3	2	3	
2	2	2	1	2	1	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	1	2	1	1	1	2	2	2	
2	1	2	2	2	2	1	2	4	1	3	3	4	3	1	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	
2	2	2	2	2	2	1	1	4	2	3	3	3	3	2	1	3	3	2	1	1	2	3	2	3	
2	2	2	2	1	1	1	2	4	3	3	4	2	2	1	1	1	3	2	2	1	2	3	2	3	
2	2	2	3	3	3	1	4	4	3	4	4	2	3	2	1	3	1	1	2	2	2	2	2	3	
2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	
2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	1	2	2	2	2	3	
2	1	2	1	1	1	2	2	4	3	3	3	2	1	1	2	2	2	2	2	1	2	3	2	3	
3	2	3	3	3	2	2	3	4	1	4	4	3	3	3	1	3	4	2	3	2	4	4	4	4	
2	1	2	2	2	2	1	2	4	2	4	3	2	2	2	1	2	3	2	2	2	2	4	2	3	
1	2	1	2	1	1	1	1	4	2	3	3	3	3	1	2	3	1	4	2	1	2	3	3	3	
2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	
2	1	2	2	2	1	1	4	3	1	3	4	4	4	1	1	2	2	2	1	2	1	4	3	3	
1	2	1	2	1	1	2	2	2	3	2	3	2	2	1	2	2	2	3	1	2	2	2	2	3	
2	2	2	1	2	2	2	2	3	2	2	3	2	1	1	2	2	3	1	2	2	2	2	2	1	
2	1	2	2	2	1	1	3	3	3	3	4	4	2	2	2	3	2	1	2	2	2	4	2	3	
2	2	2	3	2	2	1	1	4	3	3	3	2	2	2	1	4	3	1	2	2	2	3	2	3	
3	1	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	
2	1	2	2	2	2	1	2	3	2	3	3	2	3	2	1	2	4	1	3	2	2	3	3	3	

Lampiran VII. Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas Adiksi Media Sosial

Putaran 1

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.782	39

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
AMS_1	92.17	66.640	.379	.773
AMS_2	92.51	69.335	.177	.781
AMS_3	92.18	71.398	-.015	.786
AMS_4	92.12	66.913	.394	.772
AMS_5	92.47	68.472	.279	.777
AMS_6	92.54	66.104	.420	.771
AMS_7	92.23	67.241	.298	.776
AMS_8	92.95	68.768	.193	.780
AMS_9	92.15	69.043	.213	.779
AMS_10	92.55	68.470	.258	.778
AMS_11	92.34	69.381	.163	.781
AMS_12	92.47	69.701	.151	.781
AMS_13	93.18	69.361	.139	.783
AMS_14	92.72	69.819	.105	.784
AMS_15	92.26	69.444	.148	.782
AMS_16	93.18	67.893	.376	.774
AMS_17	92.65	69.274	.148	.782

AMS_18	93.24	70.531	.057	.785
AMS_19	93.03	68.485	.269	.777
AMS_20	92.28	67.782	.338	.775
AMS_21	92.51	63.775	.508	.765
AMS_22	92.95	65.016	.497	.767
AMS_23	93.65	68.928	.252	.778
AMS_24	93.01	67.000	.427	.772
AMS_25	93.06	65.730	.562	.767
AMS_26	92.58	66.686	.407	.772
AMS_27	92.75	76.095	-.435	.803
AMS_28	92.55	68.287	.234	.779
AMS_29	93.00	67.596	.279	.777
AMS_30	93.45	69.240	.240	.779
AMS_31	92.91	63.955	.521	.765
AMS_32	92.14	72.779	-.165	.791
AMS_33	93.43	67.990	.303	.776
AMS_34	93.38	67.523	.335	.775
AMS_35	93.43	69.293	.160	.782
AMS_36	93.20	69.079	.215	.779
AMS_37	92.55	67.810	.297	.776
AMS_38	92.98	67.376	.338	.775
AMS_39	92.87	65.690	.431	.770

Putaran 2

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.821	15

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
AMS_1	32.99	27.404	.331	.818
AMS_4	32.94	27.767	.317	.818
AMS_6	33.35	27.222	.349	.817
AMS_16	34.00	27.963	.368	.815
AMS_20	33.10	27.944	.320	.818
AMS_21	33.33	24.828	.556	.802
AMS_22	33.77	25.829	.527	.804
AMS_24	33.83	26.786	.521	.806
AMS_25	33.88	26.087	.642	.799
AMS_26	33.40	27.325	.375	.815
AMS_31	33.73	25.374	.516	.805
AMS_33	34.25	27.526	.369	.815
AMS_34	34.20	26.987	.436	.811
AMS_38	33.80	26.969	.425	.812
AMS_39	33.69	25.849	.514	.805

Lampiran VIII. Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas Skala Interaksi Parasosial

Putaran 1

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.880	33

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
IP_1	95.49	107.573	.375	.878
IP_2	95.69	104.546	.519	.875
IP_3	95.84	106.927	.178	.882
IP_4	96.36	101.738	.546	.873
IP_5	95.93	102.930	.553	.873
IP_6	95.79	102.772	.567	.873
IP_7	95.77	104.067	.505	.875
IP_8	95.58	104.833	.595	.874
IP_9	96.12	103.481	.496	.875
IP_10	96.29	104.006	.464	.875
IP_11	96.07	106.325	.305	.878
IP_12	96.92	102.498	.497	.874
IP_13	97.07	105.077	.290	.879
IP_14	96.26	105.572	.243	.881
IP_15	96.36	99.958	.605	.871
IP_16	97.40	108.848	.072	.885
IP_17	95.98	103.302	.512	.874

IP_18	95.83	102.346	.551	.873
IP_19	96.24	102.054	.589	.873
IP_20	95.93	104.619	.485	.875
IP_21	95.86	105.422	.376	.877
IP_22	96.67	102.277	.496	.874
IP_23	96.89	103.639	.384	.877
IP_24	97.78	109.438	.083	.882
IP_25	96.78	105.860	.240	.881
IP_26	95.72	103.085	.523	.874
IP_27	96.35	106.026	.253	.880
IP_28	96.32	101.393	.642	.871
IP_29	96.14	105.825	.443	.876
IP_30	96.00	102.697	.497	.874
IP_31	96.11	103.162	.505	.874
IP_32	96.17	104.676	.408	.876
IP_33	97.88	114.068	-.322	.887

Putaran 2

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.907	25

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
IP_1	76.45	84.452	.444	.905
IP_2	76.65	81.806	.564	.902

IP_4	77.33	79.874	.535	.902
IP_5	76.89	80.869	.548	.902
IP_6	76.75	80.389	.592	.901
IP_7	76.74	81.297	.553	.902
IP_8	76.55	82.250	.626	.902
IP_9	77.08	81.287	.496	.903
IP_10	77.25	81.659	.472	.904
IP_11	77.04	83.430	.338	.906
IP_12	77.88	80.931	.458	.904
IP_15	77.33	78.791	.560	.902
IP_17	76.95	81.226	.504	.903
IP_18	76.79	79.818	.589	.901
IP_19	77.20	79.960	.595	.901
IP_20	76.89	81.731	.541	.903
IP_21	76.83	82.456	.425	.905
IP_22	77.64	80.711	.459	.904
IP_23	77.85	81.593	.371	.907
IP_26	76.68	80.953	.522	.903
IP_28	77.28	79.379	.648	.900
IP_29	77.10	83.247	.458	.904
IP_30	76.96	80.439	.509	.903
IP_31	77.07	80.820	.520	.903
IP_32	77.14	82.082	.430	.905

Lampiran IX. Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas Skala *Fear of Missing Out*
Putaran 1

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.659	25

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
FOMO_1	52.43	31.715	.326	.640
FOMO_2	53.02	33.137	.143	.655
FOMO_3	52.55	30.653	.499	.626
FOMO_4	52.41	32.116	.234	.648
FOMO_5	52.43	29.733	.518	.619
FOMO_6	52.62	29.614	.550	.616
FOMO_7	53.05	34.136	-.009	.665
FOMO_8	52.42	30.906	.278	.642
FOMO_9	51.13	33.488	.080	.660
FOMO_10	52.07	33.774	-.013	.675
FOMO_11	51.45	31.920	.264	.645
FOMO_12	51.16	34.377	-.052	.669
FOMO_13	51.93	30.857	.308	.639
FOMO_14	52.02	29.981	.384	.630
FOMO_15	52.79	31.305	.375	.636
FOMO_16	52.85	35.612	-.215	.687
FOMO_17	52.11	32.153	.165	.655

FOMO_18	52.04	31.448	.170	.657
FOMO_19	52.65	34.430	-.069	.675
FOMO_20	52.52	30.931	.362	.635
FOMO_21	52.79	31.910	.286	.643
FOMO_22	52.55	29.113	.663	.607
FOMO_23	51.53	32.949	.086	.663
FOMO_24	52.35	31.586	.267	.644
FOMO_25	51.62	34.605	-.091	.677

Putaran 2

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.807	9

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
FOMO_1	16.09	13.478	.480	.790
FOMO_3	16.22	12.906	.636	.773
FOMO_5	16.09	11.992	.699	.761
FOMO_6	16.28	12.168	.680	.764
FOMO_13	15.59	13.271	.346	.810
FOMO_14	15.68	13.210	.330	.815
FOMO_15	16.45	13.259	.515	.786
FOMO_20	16.18	13.490	.381	.802
FOMO_22	16.21	12.882	.560	.780

Lampiran X. Hasil Uji Normalitas

Interaksi Parasosial dengan Adiksi Media Sosial

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

Unstandardized Residual

N		110
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	8.43561636
Most Extreme Differences	Absolute	.076
	Positive	.076
	Negative	-.038
Test Statistic		.076
Asymp. Sig. (2-tailed)		.139 ^c

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

Fear of Missing Out dengan Adiksi Media Sosial

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

Unstandardized Residual

N		110
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	7.55458249
Most Extreme Differences	Absolute	.074
	Positive	.074
	Negative	-.033
Test Statistic		.074
Asymp. Sig. (2-tailed)		.181 ^c

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.
- c. Lilliefors Significance Correction.

Lampiran XI. Hasil Uji Linieritas

Interaksi Parasosial dengan Adiksi Media Sosial

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Adiksi Media Sosial * Interaksi Parasosial	Between Groups	(Combined)	3076.436	37	83.147	1.268	.193
		Linearity	41.201	1	41.201	.628	.431
		Deviation from Linearity	3035.235	36	84.312	1.286	.181
	Within Groups	4721.164	72	65.572			
Total			7797.600	109			

Fear of Missing Out dengan Adiksi Media Sosial

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Adiksi Media Sosial * Fear of Missing Out	Between Groups	(Combined)	3155.771	24	131.490	2.408	.002
		Linearity	1576.783	1	1576.783	28.874	.000
		Deviation from Linearity	1578.989	23	68.652	1.257	.223
	Within Groups	4641.829	85	54.610			
Total			7797.600	109			

Lampiran XII. Hasil Uji Multikolinearitas

Model		Coefficients ^a					Collinearity statistics		
		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		t	Sig.	Tolerance	VIF
		B	Std. Error	Beta					
1	(Constant)	59.514	9.045			6.580	.000		
	Interaksi Parasosial	.004	.070	.005	.060	.952		.977	1.023
	Fear of Missing Out	.648	.126	.449	5.140	.000		.977	1.023

a. Dependent Variabel: Adiksi Media Sosial

Lampiran XIII. Hasil Uji Heterokedasitas

Spearman's rho		Correlations			
		Interaksi Parasosial	Fear of Missing Out	ABS_RES	
Spearman's rho	Interaksi Parasosial	Correlation Coefficient	1.000	.160	.128
		Sig. (2-tailed)	.	.095	.183
		N	110	110	110
	Fear of Missing Out	Correlation Coefficient	.160	1.000	.147
		Sig. (2-tailed)	.095	.	.126
		N	110	110	110
	ABS_RES	Correlation Coefficient	.128	.147	1.000
		Sig. (2-tailed)	.183	.126	.
		N	110	110	110

Lampiran XIV. Hasil Analisis Regresi Berganda

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1576.990	2	788.495	13.563	.000 ^b
	Residual	6220.610	107	58.137		
	Total	7797.600	109			

a. Dependent Variabel: Adiksi Media Sosial

b. Predictors: (Constant), Fear of Missing Out, Interaksi Parasosial

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	59.514	9.045		6.580	.000
	Interaksi Parasosial	.004	.070	.005	.060	.952
	Fear of Missing Out	.648	.126	.449	5.140	.000

a. Dependent Variabel: Adiksi Media Sosial

Lampiran XV. Hasil Sumbangan Relatif

Interaksi Parasosial dan *Fear of Missing Out* dengan Adiksi Media Sosial

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.450 ^a	.202	.187	7.625

a. Predictors: (Constant), Fear of Missing Out, Interaksi Parasosial

b. Dependent Variabel: Adiksi Media Sosial

Lampiran XVI. Hasil Uji Hipotetik

Kategorisasi Adiksi Media Sosial

KATEGORI_AMS

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	RENDAH	1	.9	.9	.9
	SEDANG	108	98.2	98.2	99.1
	TINGGI	1	.9	.9	100.0
	Total	110	100.0	100.0	

Kategorisasi Interaksi Parasosial

KATEGORI_IP

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SEDANG	56	50.9	50.9	50.9
	TINGGI	54	49.1	49.1	100.0
	Total	110	100.0	100.0	

Kategorisasi *Fear of Missing Out*

KATEGORI_FOMO

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	RENDAH	26	23.6	23.6	23.6
	SEDANG	84	76.4	76.4	100.0
	Total	110	100.0	100.0	

Lampiran XVII. Hasil Uji Empirik

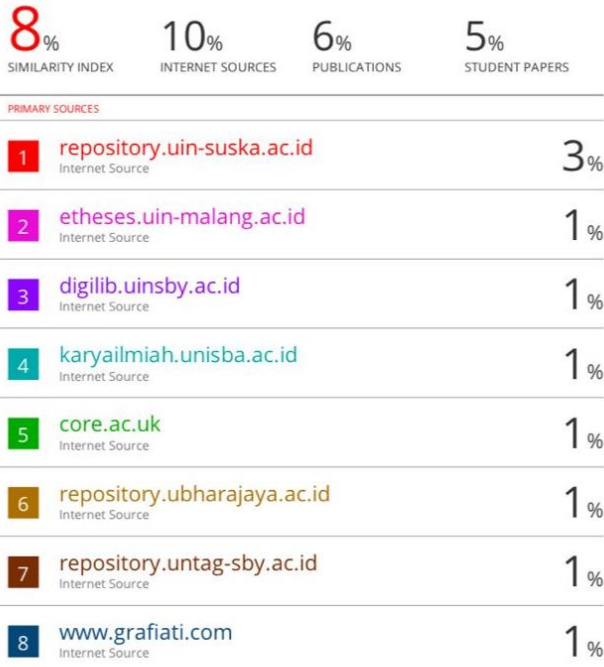
Descriptive Statistics

	N	Range	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Adiksi Media Sosial	110	43	77	120	95.20	8.458
Interaksi Parasosial	110	57	66	123	99.30	10.526
Fear of Missing Out	110	32	42	74	54.44	5.860
Valid N (listwise)	110					

Lampiran XVIII. Hasil Turnitin

HUBUNGAN ANTARA INTERAKSI PARASOSIAL DAN FEAR OF MISSING OUT DENGAN ADIKSI MEDIA SOSIAL PADA NCTZEN DI SURABAYA

ORIGINALITY REPORT



Lampiran XIX. Poster Kuisiner