

LAMPIRAN

Assalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh
Shalom, Om Swastyastu, Namu Buddhaya, Salam Kebajikan, dan Salam sejahtera bagi kita semua

Perkenalkan saya Devi Tri Ananda Khakim, mahasiswi Fakultas Psikologi Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya sedang melakukan penelitian untuk memenuhi tugas akhir Skripsi saya sebagai salah satu syarat kelulusan.

Saya mohon kesediaan waktu dan bantuan saudara/i untuk dapat berpartisipasi menjadi responden dalam penelitian ini dan sebagai responden hanya perlu melakukan pengisian kuesioner pada setiap soal yang tersedia. Adapun kriteria untuk menjadi responden dalam penelitian ini, antara lain :

1. Siswa/Siswi Sekolah Menengah Pertama (SMP)
2. Berusia 13-15 Tahun
3. Memiliki Smartphone

Semua informasi yang saudara/i berikan akan dirahasiakan dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian. Maka dari itu, diperlukan dukungan dan partisipasi saudara/i untuk meluangkan waktu mengisi kuisisioner ini dengan sejujur-jujurnya.

Atas waktu dan partisipasi yang diberikan saya ucapkan terima kasih banyak, semoga teman-teman selalu diberi kesehatan dan kelancaran dalam mencapai kesuksesan.

Wassalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Nama :

Usia :

- 13
- 14
- 15

Jenis Kelamin :

- Laki-Laki

- Perempuan

SKALA 1

Tidak ada jawaban yang benar atau salah dalam kuesioner penelitian ini karena setiap partisipan akan memiliki jawaban yang beragam. Maka dari itu adapun petunjuk pengisian :

1. Bacalah terlebih dahulu pernyataan atau soal dalam kuesioner penelitian ini dengan seksama
2. Pilihlah opsi jawaban yang paling sesuai dengan kondisi saudara/i saat ini

Lampiran 1. Kuesioner Kecenderungan *Nomophobia*

No	Pernyataan	Jawaban			
		SS	S	TS	STS
1	Saya merasa kesal apabila mengirimkan pesan (chat) tidak cepat dibalas				
2	Saya tidak merasa kesal apabila pesan yang telah dikirimkan tidak dibalas				
3	Saya khawatir jika keluarga saya tidak dapat berkomunikasi dengan saya				
4	Saya merasa biasa saja jika tidak dapat berkirim pesan ke keluarga atau teman				
5	Saya selalu melihat layar Smartphone untuk melihat notifikasi pesan				
6	Saya tidak langsung membuka apabila terdapat notifikasi pesan				
7	Saya tidak bisa menghubungi orang lain apabila tidak memiliki Smartphone				
8	Saya tidak masalah apabila tidak memiliki Smartphone untuk berkomunikasi				

9	Saya merasa kesal apabila pesan yang dikirimkan hanya dibaca saja tanpa dibalas				
10	Saya lebih suka berkomunikasi secara langsung daripada berkomunikasi melalui Smartphone				
11	Berkomunikasi melalui Smartphone lebih mudah dan praktis dibandingkan berkomunikasi secara langsung				
12	Saya merasa cemas apabila kehabisan baterai di saat saya beraktivitas di luar rumah				
13	Saya tetap merasa nyaman walaupun baterai di Smartphone habis saat beraktivitas di luar rumah				
14	Saya cemas apabila powerbank atau charger tertinggal disaat berpergian				
15	Saya merasa biasa saja apabila Smartphone saya kehabisan kuota internet				
16	Saya akan memastikan kuota internet terpenuhi agar Smartphone dapat digunakan setiap saat				
17	Saya tetap merasa tenang apabila Smartphone tidak bisa tersambung pada internet atau media sosial				
18	Saya harus memastikan bahwa kabel charger mengisi dengan benar agar baterai terisi penuh				

19	Saya tetap menggunakan Smartphone walaupun baterai melemah				
20	Saya merasa tidak nyaman apabila disaat berada di tempat yang susah sinyal				
21	Saya tetap merasa tenang beraktivitas diluar walaupun tempat yang dikunjungi tidak dapat menjangkau sinyal				
22	Jika kuota internet saya habis, saya akan segera mencari Wifi agar Smartphone tetap dapat mengakses aplikasi di Smartphone				
23	Saya merasa biasa saja apabila saya tidak dapat mengupdate berita yang sedang Trend				
24	Saya melihat aktivitas teman saya di media sosial				
25	Saya merasa kesal apabila Smartphone tidak dapat mengakses aplikasi atau media sosial				
26	Saya tidak merasa kesal walaupun Smartphone tidak dapat mengakses aplikasi yang sering digunakan				
27	Saya merasa panik apabila Smartphone mendapatkan kendala yang tidak bisa saya mengerti				
28	Saya akan mencari cara apabila Smartphone terdapat kendala				
29	Saya merasa sedih jika Smartphone rusak				
30	Saya merasa biasa saja apabila tidak dapat mengakses berita terkini				

31	Saya merasa tidak nyaman apabila Smartphone tidak dapat mengakses informasi				
32	Saya merasa tetap tenang apabila informasi yang saya inginkan tidak dapat diakses di Smartphone				
33	Menurut saya, Smartphone adalah satu-satunya alat pencari informasi yang praktis				
34	Saya merasa biasa saja apabila tidak dapat mengakses informasi di Smartphone untuk mengerjakan tugas sekolah				
35	Saya tidak tertarik apabila terdapat informasi aplikasi yang sedang Trend				
36	Saya tidak bisa jauh dari Smartphone				
37	Menurut saya, Smartphone bukan hal yang penting				
38	Saya akan menggunakan Smartphone sebelum tidur				
39	Saya akan marah apabila mengganggu saya saat bermain Smartphone				
40	Saya menyimpan Smartphone di dekat saya saat tidur				
41	Saya lebih merasa nyaman apabila berpergian tanpa membawa Smartphone				
42	Saya merasa nyaman menggunakan Smartphone karena dapat dibawa kemanapun				

43	Saya mampu mengatur waktu dalam memainkan Smartphone				
44	Saya menggunakan Smartphone dengan waktu yang cukup lama				
45	Saya mengetahui efek negative bermain Smartphone berlebihan (Mata sakit) namun saya tetap merasa nyaman menggunakan Smartphone				
46	Saya merasa senang apabila saya menggunakan Smartphone untuk mencari informasi yang sedang Trend				
47	Saya merasa nyaman apabila Smartphone baterai dan kuota terisi penuh				

SKALA 2

Lampiran 2. Kuesioner Skala Konformitas

No	Pernyataan	Jawaban			
		SS	S	TS	STS
1	Saya berusaha menjadi bagian dari kelompok teman dekat saya				
2	Saya tidak perlu mentaati peraturan yang dibuat oleh kelompok teman saya				
3	Saya memilih kegiatan sekolah yang sama dengan kelompok teman saya				
4	Saya lebih memilih kegiatan sekolah yang hanya saya minati				

5	Saya harus dapat menyesuaikan diri pada kelompok teman saya				
6	Saya selalu menaati peraturan yang ada pada kelompok teman saya				
7	Saya memiliki pola pikir yang berbeda dengan kelompok teman saya				
8	Saya adalah orang yang mudah beradaptasi				
9	Saya tidak merasa khawatir apabila kelompok teman saya menjauhi saya				
10	Saya berusaha memiliki pola pikir sesuai dengan kelompok teman saya				
11	Saya tidak mudah terpengaruh oleh kelompok teman saya				
12	Saya tidak ingin dijauhi oleh teman saya				
13	Saya tidak perlu mengikuti aplikasi yang sering digunakan oleh kelompok teman saya				
14	Saya takut diabaikan oleh kelompok teman saya karena kurang bergaul dengan kelompok				
15	Saya berani menolak ajakan kelompok teman saya				
16	Saya mengikuti aplikasi yang sering digunakan oleh kelompok teman saya				
17	Saya tidak peduli penilaian kelompok teman saya terhadap penampilan saya yang berbeda				

18	Saya selalu menerima ajakan dari kelompok teman saya				
19	Saya mengabaikan permintaan teman saya meskipun kelompok teman saya mengikutinya				
20	Saya berusaha kompak dengan kelompok teman saya				
21	Saya tidak mengikuti Trend yang ada pada kelompok teman saya				
22	Saya selalu mendengarkan dan menerima pendapat kelompok teman saya karena saran tersebut dibuat bersama-sama				
23	Saya mengikuti Trend yang ada pada kelompok teman saya (berpakaiian, Bahasa, dll)				
24	Saya tidak akan membantah kesepakatan yang dibuat oleh kelompok teman saya				
25	Saya tidak suka diatur oleh kelompok teman saya				
26	Saya rela berkorban untuk membela kelompok teman saya				
27	Saya tidak akan berkorban pada kelompok teman saya jika tidak penting				
28	Saya mengikuti penilaian kelompok teman saya agar dapat diakui kelompoknya				
29	Saya tidak peduli dengan penilaian orang terhadap saya				

30	Saya akan memenuhi harapan dari kelompok teman saya karena mereka mengharapkannya				
31	Saya sulit memenuhi harapan kelompok teman saya karena tidak ingin menyenangkan orang lain				
32	Saya sepakat dengan pendapat kelompok teman saya agar tidak dianggap orang yang berbeda				
33	Saya memiliki kebebasan berpendapat dalam kelompok teman saya walaupun berbeda sendiri				
34	Saya akan mengikuti kegiatan yang di adakan oleh kelompok teman saya				
35	Saya yakin bahwa pendapat saya lebih benar daripada kelompok teman saya				
36	Saya percaya berita yang disampaikan oleh kelompok teman saya adalah benar				
37	Saya mampu mencari informasi tanpa diberitahu oleh kelompok teman saya				
38	Saya mendapatkan informasi tentang yang sedang Trend dari kelompok teman saya				
39	Saya berani tampil beda dengan kelompok teman saya				
40	Apabila saya bingung memadukan penampilan saya, saya cenderung meminta pendapat orang lain				

41	Saya lebih mengetahui banyak tentang yang sedang Trend di banding kelompok teman saya				
42	Saya sering bertanya pada kelompok teman saya jika terdapat kendala pada Smartphone				
43	Saya yang selalu memutuskan tempat berpergian daripada kelompok teman saya				
44	Kelompok teman saya mengetahui informasi tentang tempat yang bagus untuk dikunjungi				
45	Informasi dari kelompok teman saya tidak dapat dipercayai				

Lampiran 3. Data Responden

No	Nama (Inisial)	Usia	Jenis Kelamin
1	R	15 Tahun	Laki laki
2	N	13 Tahun	Perempuan
3	I	15 Tahun	Laki laki
4	FFN	15 Tahun	Laki laki
5	A	13 Tahun	Perempuan
6	Putri amanda agustina	15 Tahun	Perempuan
7	G	13 Tahun	Laki laki
8	Tika	15 Tahun	Perempuan
9	Z	13 Tahun	Perempuan
10	Icha	13 Tahun	Perempuan
11	E	15 Tahun	Perempuan

12	L	15 Tahun	Perempuan
13	Nisa	15 Tahun	Perempuan
14	J	13 Tahun	Perempuan
15	FEH	15 Tahun	Laki laki
16	Ridho	13 Tahun	Laki laki
17	P	14 Tahun	Laki laki
18	A	15 Tahun	Laki laki
19	T	13 Tahun	Perempuan
20	Puput	15 Tahun	Perempuan
21	Atika	14 Tahun	Perempuan
22	Kirana Widya Citra Ayu	14 Tahun	Perempuan
23	Sidia	15 Tahun	Perempuan
24	N	13 Tahun	Perempuan
25	Gita	15 Tahun	Perempuan
26	Siti hanifah apriliya	15 Tahun	Perempuan
27	Suciati	15 Tahun	Perempuan
28	agista zulfi aulya	14 Tahun	Perempuan
29	cheisya widya mutiara ayu	14 Tahun	Perempuan
30	Nama:Elka Putri Andari	14 Tahun	Perempuan
31	A	14 Tahun	Perempuan
32	Karina	15 Tahun	Perempuan
33	NUR FITRI RAMADANI	15 Tahun	Perempuan

34	Gloria Vita Fillia Patrisia	14 Tahun	Perempuan
35	M	13 Tahun	Perempuan
36	indah Wahyuningsih	13 Tahun	Perempuan
37	dinda	15 Tahun	Perempuan
38	Yudha Pratama	13 Tahun	Laki laki
39	Zall	15 Tahun	Laki laki
40	Dew	15 Tahun	Perempuan
41	A	14 Tahun	Perempuan
42	Rosa	15 Tahun	Perempuan
43	P	15 Tahun	Perempuan
44	T	15 Tahun	Perempuan
45	MUHAMMAD AGIL FAJAR RISKY	15 Tahun	Laki laki
46	Tomi hardianto	14 Tahun	Laki laki
47	Nova Dwi Indra Kusumawati	15 Tahun	Perempuan
48	A	15 Tahun	Laki laki
49	Dila	15 Tahun	Perempuan
50	Dio	15 Tahun	Laki laki
51	D	14 Tahun	Laki laki
52	M.aris saputra	15 Tahun	Laki laki
53	Alifian	13 Tahun	Laki laki
54	Nayla	15 Tahun	Perempuan
55	D	15 Tahun	Perempuan

56	Robert	15 Tahun	Laki laki
57	Puri	15 Tahun	Perempuan
58	Dira	15 Tahun	Perempuan
59	M Insan Kamil	14 Tahun	Laki laki
60	Elsyana	14 Tahun	Perempuan
61	Al farobi	15 Tahun	Laki laki
62	D	15 Tahun	Perempuan
63	Ferdianto	15 Tahun	Laki laki
64	putri	15 Tahun	Perempuan
65	E	15 Tahun	Laki laki
66	Muhamad Fauzan	15 Tahun	Laki laki
67	Eka	15 Tahun	Perempuan
68	Muhammad Wisnu wijaya	13 Tahun	Laki laki
69	Y	15 Tahun	Laki laki
70	F	14 Tahun	Laki laki
71	Maisha	15 Tahun	Laki laki
72	sasi ratna dwi melia	13 Tahun	Perempuan
73	Afiqul auni	15 Tahun	Laki laki
74	P	14 Tahun	Perempuan
75	aura	14 Tahun	Perempuan
76	Verdian Rasya Rahmandika	14 Tahun	Laki laki
77	haha	14 Tahun	Perempuan

78	WDWNDd	14 Tahun	Laki laki
79	A	14 Tahun	Perempuan
80	AS	15 Tahun	Perempuan
81	W	15 Tahun	Perempuan
82	C	14 Tahun	Perempuan
83	I	13 Tahun	Perempuan
84	R	15 Tahun	Perempuan
85	Vinan	15 Tahun	Perempuan
86	K	13 Tahun	Perempuan
87	Nuha Fauzia Toris	14 Tahun	Perempuan
88	Abel	14 Tahun	Perempuan
89	naysila	14 Tahun	Perempuan
90	bilqis	14 Tahun	Perempuan
91	putri	14 Tahun	Perempuan
92	Nisa	15 Tahun	Perempuan
93	Maheswari ayu wirastuti	13 Tahun	Perempuan
94	P	15 Tahun	Perempuan
95	Devita	13 Tahun	Perempuan
96	salsa	14 Tahun	Perempuan
97	A	14 Tahun	Perempuan
98	S	13 Tahun	Perempuan
99	clarasya	13 Tahun	Perempuan

100	ZAA	15 Tahun	Perempuan
101	N	13 Tahun	Perempuan

Lampiran 4. Tabulasi Skala Konformitas

Reponden	X 48	X 49	X 50	X 51	X 52	X 53	X 54	X 55	X 56	X 57	X 58	X 59	X 60	X 61	X 62
1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
2	4	3	4	2	4	4	3	4	4	3	2	4	2	4	3
3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
4	3	2	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2
5	2	3	3	2	3	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2
6	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	4	2	3	2
7	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3
8	2	3	2	2	3	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2
9	3	3	2	2	3	3	3	4	2	2	2	2	2	2	2
10	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	2
11	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2
12	3	4	2	1	3	3	3	4	2	3	2	3	2	1	2
13	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
14	3	3	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2
15	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2
16	4	3	4	3	4	4	1	4	1	4	1	2	1	2	3
17	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2
18	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
19	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2

20	4	4	4	3	4	4	2	3	4	3	3	4	2	4	4
21	3	3	3	2	4	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2
22	3	3	3	1	4	3	2	2	4	2	2	3	3	3	2
23	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	4	2	3	2
24	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	1
25	4	1	4	1	4	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1
26	3	3	4	3	4	3	2	3	3	4	2	1	2	1	4
27	4	4	2	2	4	2	1	3	3	2	2	3	2	2	2
28	4	3	2	2	3	3	3	3	4	3	3	4	2	3	2
29	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	2
30	3	4	2	2	3	4	1	3	3	3	3	4	3	4	2
31	4	1	2	1	4	2	3	3	3	3	2	4	1	3	2
32	4	2	3	1	4	2	2	4	3	2	1	4	1	4	2
33	3	3	2	2	4	4	1	2	2	2	2	3	1	3	2
34	4	2	2	2	4	2	2	4	2	2	2	4	2	3	2
35	2	2	3	1	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2
36	3	1	1	1	2	2	3	3	1	4	3	3	3	3	2
37	3	1	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	1	4	1
38	4	3	3	2	2	3	1	4	2	4	4	1	1	3	3
39	4	1	1	3	1	3	3	2	1	3	2	2	3	4	4
40	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	3	2	2
41	4	2	2	4	3	2	2	4	2	3	2	3	2	2	2
42	3	2	2	3	3	2	4	3	3	3	2	3	2	2	3
43	3	3	3	1	4	3	3	4	1	3	2	3	2	1	1

44	4	3	2	1	4	4	1	2	2	3	2	3	1	2	1
45	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2
46	3	3	3	3	4	2	2	4	2	2	2	3	2	2	2
47	4	3	2	2	4	4	1	4	3	4	2	4	3	4	3
48	4	1	4	1	4	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1
49	3	4	2	2	4	4	2	4	1	2	2	3	2	2	2
50	4	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	1
51	4	1	1	3	3	3	2	3	3	2	4	3	2	4	2
52	3	2	3	2	3	3	1	4	2	3	2	1	4	4	1
53	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2
54	4	3	3	2	3	3	1	2	2	3	2	3	3	3	3
55	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2
56	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	1	3	2	3	2
57	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2
58	3	2	2	2	3	2	2	1	3	3	3	3	2	2	2
59	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3
60	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	4	3	2	2
61	3	2	2	2	4	3	3	4	1	3	2	3	1	2	2
62	4	3	3	2	3	3	3	4	3	3	1	3	2	3	2
63	4	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3
64	4	3	3	2	2	3	1	4	4	3	2	3	4	3	2
65	4	2	2	2	3	3	2	4	1	3	2	3	2	3	3
66	4	1	4	1	4	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1
67	3	2	3	2	1	1	2	4	3	1	2	2	2	2	1

92	2	3	2	2	4	4	2	4	3	4	2	4	2	3	3
93	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3
94	2	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	2
95	2	3	2	1	3	2	1	1	1	1	1	2	1	2	1
96	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3
97	3	3	3	2	3	2	2	3	4	4	2	4	3	4	3
98	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	4	2	3	3
99	3	3	2	1	3	3	2	4	2	3	2	4	2	2	2
100	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2
101	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3

Responde n	X 6 3	X 6 4	X 6 5	X 6 6	X 6 7	X 6 8	X 6 9	X 7 0	X 7 1	X 7 2	X 7 3	X 7 4	X 7 5	X 7 6	X 7 7	X 7 8	X 7 9
	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
2	2	3	4	3	4	2	4	4	4	1	3	2	4	1	4	3	2
3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2	3	3	2	2	2
4	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3
5	2	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	3	3	3
6	3	3	3	3	4	3	4	4	4	2	2	1	3	2	4	3	4
7	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3
8	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	2
9	2	2	2	3	4	2	4	2	2	3	3	2	2	1	2	2	3
10	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	2
11	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2	3

12	2	2	3	3	4	3	4	3	4	2	4	3	2	2	3	3	2
13	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
14	3	2	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3
15	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
16	4	1	4	3	4	3	4	4	2	3	4	3	4	1	4	3	4
17	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2
18	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
19	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	1	3	3	2
20	3	2	3	3	4	2	4	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3
21	3	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2
22	3	2	3	3	4	2	3	3	2	2	3	2	2	2	3	3	2
23	2	2	2	3	4	2	4	3	3	2	4	2	2	1	3	3	2
24	2	3	3	3	4	2	4	3	2	2	3	2	2	3	3	3	2
25	4	1	4	1	4	1	4	4	4	1	4	1	4	1	4	1	4
26	3	1	3	1	3	3	4	3	2	3	4	1	3	3	4	3	1
27	3	2	2	3	3	2	4	3	4	1	3	2	2	2	3	3	2
28	2	2	2	3	4	2	4	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3
29	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3
30	2	1	3	3	3	3	4	2	3	2	3	3	3	1	3	3	3
31	2	2	3	3	3	3	4	2	2	1	3	1	2	1	3	3	3
32	3	3	2	3	4	4	3	4	2	2	2	1	1	1	2	3	2
33	2	3	2	1	3	2	4	1	3	3	3	3	4	1	3	2	3
34	2	2	2	3	4	2	4	2	2	1	3	1	2	1	3	3	3
35	2	2	2	3	4	3	3	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2

36	4	2	1	4	1	2	4	2	3	1	4	3	3	3	2	1	4
37	4	1	3	2	3	3	4	3	4	1	4	1	4	2	2	2	3
38	2	2	2	4	4	2	3	4	3	1	3	2	2	1	4	1	3
39	3	3	3	2	3	2	2	1	1	1	4	1	1	4	2	2	2
40	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2
41	1	1	3	3	4	2	4	1	3	1	3	3	2	2	3	3	3
42	2	2	1	3	2	2	3	3	2	1	2	3	3	2	3	2	3
43	2	1	3	2	4	2	4	3	4	1	3	1	2	1	4	2	1
44	2	1	2	3	4	1	4	2	4	4	4	1	3	1	2	4	4
45	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	3
46	2	1	2	3	3	2	4	3	3	2	2	1	2	1	1	3	2
47	3	2	4	3	4	1	4	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3
48	4	1	4	1	4	1	4	4	4	1	4	1	4	1	4	1	4
49	2	1	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	1	1	1	2
50	2	1	2	2	3	2	3	2	2	1	3	3	2	2	2	1	2
51	3	3	4	1	3	2	3	3	3	4	2	3	3	1	4	4	4
52	4	1	4	1	4	1	4	4	4	1	4	1	4	1	4	1	4
53	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54	1	2	3	2	4	2	4	4	3	1	4	2	2	2	4	3	3
55	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3
56	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3
57	3	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2
58	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	1	1	2	1	2	2	2
59	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	1	3	2	2

60	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2
61	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2
62	2	1	3	3	4	3	3	3	3	2	3	1	4	3	4	3	3
63	2	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2
64	3	1	1	1	4	1	3	3	2	2	3	1	4	3	3	3	3
65	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3
66	4	1	4	1	4	1	4	4	4	1	4	1	4	1	4	1	4
67	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
68	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	3	1	3
69	4	2	3	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3
70	4	2	2	2	3	2	2	4	3	2	4	2	3	1	4	2	1
71	2	1	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	1	2	3	3
72	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
73	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	1	2	2	3
74	1	1	2	4	4	2	4	1	2	1	3	1	2	1	4	3	2
75	3	1	3	3	3	3	3	3	3	2	4	2	3	2	3	3	3
76	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
77	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
78	4	3	3	2	3	1	1	3	2	4	1	4	1	4	2	2	3
79	2	2	3	2	4	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	4	2
80	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3
81	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	2	3	3	4	3	3
82	4	1	4	1	4	1	4	4	4	1	4	1	4	1	4	1	4
83	2	2	3	2	3	3	3	4	4	2	1	4	3	2	2	3	3

84	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2
85	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2
86	1	3	4	3	4	3	4	3	3	1	4	1	3	4	4	4	4
87	3	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3
88	2	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3
89	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3
90	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4
91	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	1	4	4	4
92	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	4	4	3	3	2	3	3
93	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2
94	2	1	2	3	4	2	4	2	2	2	3	3	2	1	3	3	3
95	1	1	2	2	2	2	3	2	3	1	3	1	1	1	3	2	2
96	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3
97	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	2	3	4	3	3	3
98	2	2	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3
99	2	1	3	3	3	3	3	2	3	1	4	3	3	1	3	3	3
100	2	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	3	3	3
101	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3

Respo nden	X 80	X 81	X 82	X 83	X 84	X 85	X 86	X 87	X 88	X 89	X 90	X 91	X 92	SK OR
1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	180
2	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	2	4	1	132
3	3	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	117
4	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	113
5	2	3	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	112
6	1	4	1	4	1	2	1	3	2	3	2	3	2	123

7	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	128
8	2	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	114
9	2	3	3	3	1	2	2	3	3	3	3	3	3	112
10	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	129
11	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	122
12	2	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	121
13	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	180
14	2	3	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	113
15	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	127
16	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	127
17	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	103
18	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	180
19	2	3	3	3	2	2	1	3	3	2	2	3	3	107
20	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	134
21	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	4	120
22	2	3	3	2	3	3	2	3	4	3	3	3	3	121
23	2	3	3	2	2	3	2	4	3	3	3	3	3	120
24	3	3	3	3	3	3	2	4	2	3	3	3	2	121
25	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	117
26	1	1	3	3	3	4	2	4	3	2	3	3	2	121
27	2	2	3	2	1	3	2	3	2	4	2	4	2	114
28	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	124
29	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	125
30	2	3	1	2	3	3	2	3	3	3	4	3	4	125
31	1	3	3	3	3	2	1	4	2	3	2	3	3	112
32	1	4	3	2	2	3	2	3	2	2	2	3	3	113
33	1	4	1	4	1	3	2	3	3	3	2	3	2	111
34	1	2	4	1	3	3	2	3	3	4	4	3	2	114
35	2	3	3	3	3	3	2	4	2	3	2	2	3	109
36	1	3	3	2	1	4	2	3	1	4	1	3	1	108
37	1	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	1	116
38	2	3	1	4	1	4	2	2	2	2	1	4	3	114
39	2	2	1	4	2	2	3	3	1	1	1	4	1	101
40	2	3	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2	109
41	2	3	3	4	2	3	1	2	3	4	2	3	3	116
42	2	3	1	2	3	4	1	3	2	4	1	4	1	110
43	1	3	3	1	1	3	3	1	1	3	3	1	1	102

44	1	4	3	3	1	3	1	4	3	4	3	4	3	118
45	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	115
46	1	2	3	2	3	3	2	3	3	4	3	3	3	111
47	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	127
48	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	117
49	1	3	3	2	2	3	1	4	2	4	3	4	3	108
50	1	4	3	2	1	3	1	2	3	4	3	4	3	104
51	4	1	4	1	4	1	1	4	1	4	1	4	4	124
52	1	4	1	4	1	4	1	1	4	1	4	4	1	116
53	2	3	3	3	3	2	1	2	3	2	2	3	3	123
54	2	3	2	3	2	4	1	4	2	4	1	3	2	119
55	2	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	105
56	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	112
57	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	116
58	1	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	99
59	2	3	3	2	3	3	2	4	3	3	2	3	3	119
60	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	122
61	2	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	2	114
62	3	4	2	3	2	4	1	4	2	4	4	4	1	128
63	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	3	119
64	2	3	2	3	3	2	3	3	1	4	1	2	3	116
65	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	115
66	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	117
67	2	2	1	2	1	2	1	3	1	1	1	3	3	90
68	2	3	2	3	1	4	2	4	3	4	2	3	1	120
69	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	114
70	4	2	3	2	3	3	3	2	4	1	4	1	4	114
71	1	3	4	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	117
72	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	2	2	2	102
73	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3	3	107
74	1	4	4	2	1	4	1	4	4	3	3	3	3	106
75	2	3	3	3	2	3	2	3	1	4	3	3	3	120
76	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	127
77	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	179
78	1	3	3	2	3	1	1	2	3	2	3	2	3	115
79	2	3	3	4	3	2	2	4	2	4	2	3	4	129
80	2	3	3	2	2	3	2	3	3	3	4	3	3	123

81	2	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	138
82	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	117
83	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	4	3	123
84	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	105
85	2	3	3	2	2	3	2	3	3	2	2	3	3	106
86	3	4	2	3	3	3	4	4	1	4	3	4	3	137
87	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	121
88	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	109
89	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	120
90	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	1	4	3	155
91	1	4	4	4	1	4	1	2	3	4	4	4	4	158
92	2	4	3	3	2	2	2	4	3	3	3	3	3	129
93	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	108
94	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	115
95	1	3	3	3	1	3	2	1	2	2	3	3	3	86
96	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3	123
97	2	3	2	3	2	3	2	4	2	3	2	3	3	130
98	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	119
99	1	3	3	2	2	3	1	2	2	2	2	3	4	111
100	2	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	115
101	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	125

Lampiran 5. Tabulasi Skala *Nomophobia*

Respon	Y 1	Y 2	Y 3	Y 4	Y 5	Y 6	Y 7	Y 8	Y 9	Y 10	Y 11	Y 12	Y 13	Y 14	Y 15	Y 16
1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
2	3	3	4	4	4	1	3	3	4	2	3	4	3	4	4	4
3	4	1	4	3	2	2	3	3	3	2	3	2	2	3	2	3
4	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3
5	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3
6	4	2	4	1	3	3	3	3	4	2	3	4	3	3	2	3
7	2	2	4	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	2	3
8	4	3	4	3	4	3	3	2	3	2	2	3	3	3	2	2
9	4	3	3	4	3	2	4	3	4	2	2	3	4	4	3	3
10	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3

11	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3
12	3	1	4	4	3	2	4	3	3	1	3	3	3	3	2	3
13	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
14	3	4	4	2	3	3	3	2	1	1	3	3	3	2	3	3
15	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
16	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3
17	4	3	4	3	4	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3
18	4	3	4	4	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3
19	3	2	4	3	3	2	4	3	3	2	2	4	3	4	3	4
20	4	3	4	4	4	3	4	4	3	1	3	4	4	4	4	4
21	3	3	3	2	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3
22	2	2	3	3	3	2	4	4	3	2	2	2	2	3	3	2
23	3	3	3	3	3	3	3	3	4	1	3	4	3	3	3	4
24	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	4	3	3	3	4
25	2	3	4	4	4	1	4	1	4	3	4	4	1	4	1	4
26	4	3	4	3	4	3	4	3	4	1	2	4	3	4	3	4
27	4	3	4	3	3	3	4	3	2	1	4	4	3	4	3	4
28	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	4	3	3	2	3
29	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	2	3	3	2	2	2
30	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	4	3	3	4	4
31	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	2	3	3	2	2	3
32	4	4	4	3	3	2	4	4	1	2	2	4	3	4	3	4
33	2	3	4	3	3	2	4	4	4	2	2	4	3	4	3	3
34	4	4	4	4	3	3	4	4	3	1	4	4	4	3	1	3

Respo nden	Y 1	Y 2	Y 3	Y 4	Y 5	Y 6	Y 7	Y 8	Y 9	Y 10	Y 11	Y 12	Y 13	Y 14	Y 15	Y 16
35	4	2	3	1	2	2	3	3	4	2	2	3	3	4	1	3
36	2	2	3	4	2	2	3	4	3	3	4	4	2	3	1	3
37	3	3	4	3	2	4	1	4	4	3	1	4	4	1	4	3
38	3	3	2	2	4	1	2	3	4	2	2	3	3	4	3	4
39	2	4	2	3	3	2	3	1	1	1	3	2	1	3	3	4
40	4	1	3	1	4	3	3	3	3	1	2	4	3	4	2	4
41	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3
42	4	4	4	4	4	2	4	3	4	1	2	4	4	4	4	4
43	4	3	4	3	4	3	2	3	4	2	3	4	4	4	4	3
44	4	4	4	4	4	1	4	4	4	2	4	4	3	4	4	4

79	4	2	3	2	1	3	3	1	3	3	1	2	2	4	1	4
80	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	2	2	2
81	2	2	4	4	2	2	3	4	2	2	3	3	3	2	4	4
82	3	3	2	2	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3
83	3	3	4	3	3	4	4	4	2	3	3	4	4	4	1	4
84	3	2	4	3	4	2	1	3	2	2	3	4	4	4	2	4
85	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3
86	3	3	4	4	3	2	3	3	4	2	3	3	2	3	2	3
87	3	4	4	4	3	2	4	4	4	2	4	4	3	4	4	3
88	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3
89	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3
90	4	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3
91	3	3	4	2	4	1	3	3	4	1	1	4	3	4	3	3
92	4	1	4	2	4	1	4	4	4	1	1	4	4	4	4	4
93	4	2	4	2	3	3	2	3	3	2	3	4	2	4	3	4
94	4	3	4	3	3	3	4	4	4	1	3	4	4	4	4	4
95	3	3	3	4	2	3	2	2	4	2	2	3	3	3	2	2
96	2	2	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
97	3	3	4	3	3	2	2	3	3	2	3	4	3	4	3	3
98	2	2	4	3	4	3	4	3	4	2	3	4	3	4	3	3
99	2	2	3	2	2	1	3	2	4	1	2	4	3	3	2	2
100	4	4	3	3	3	2	3	3	4	2	3	3	3	4	4	3
101	3	3	4	3	2	2	3	3	3	1	2	2	2	2	1	2

Responde n	Y 1	Y 1	Y 1	Y 2	Y 2	Y 2	Y 2	Y 2	Y 2	Y 2	Y 2	Y 2	Y 2	Y 3	Y 3	Y 3	Y 3
	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3
1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
2	4	3	2	4	3	4	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3
3	3	3	3	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3
4	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3
5	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	3
6	2	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
7	2	4	3	3	2	2	3	2	3	2	3	1	3	2	3	2	3
8	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3
9	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	1	4	3	2	3	4
10	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3

11	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	4	2	3	3	3
12	3	4	2	4	2	3	2	4	3	3	3	2	4	2	3	3	3
13	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4
14	3	4	3	4	4	4	2	3	2	2	3	2	3	3	2	2	3
15	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3
16	3	3	3	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	1	3
17	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3
18	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	4	4	4
19	3	4	2	2	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	4
20	4	4	3	4	4	4	2	3	4	4	4	1	4	2	1	4	4
21	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3
22	3	4	4	3	3	2	2	4	3	2	3	1	3	3	4	3	3
23	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	4	2	3	3	4
24	3	4	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	4	2	3	2	4
25	4	4	4	4	1	4	1	4	4	1	4	1	4	1	4	1	4
26	3	3	3	4	1	1	2	4	2	2	1	2	3	1	2	2	3
27	3	4	3	2	3	4	4	4	2	3	2	2	2	3	2	3	4
28	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	4	2	3	3	3
29	4	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	4	2	3	3	3
30	4	4	4	4	4	3	4	3	2	3	4	1	4	4	1	4	4
31	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	4	2	4	2	3	2	3
32	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	1	3	3	4	3	3
33	3	3	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	4	4	4
34	3	3	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	4	3	3
35	3	2	2	3	3	2	1	2	3	2	2	2	3	3	2	1	4
36	4	3	2	3	4	2	2	3	3	2	4	1	4	2	2	2	2
37	4	3	1	4	4	3	1	4	4	4	4	1	4	1	3	3	3
38	2	4	3	4	3	4	2	4	3	3	3	3	2	1	4	2	3
39	3	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	1	2	2	3
40	3	4	1	4	3	3	1	3	4	4	3	2	4	1	3	4	3
41	2	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	2	3	2	3	3	4
42	4	4	4	3	3	3	2	3	3	4	1	1	3	2	3	2	2
43	2	3	3	2	4	3	2	2	3	3	3	2	3	3	4	2	4
44	4	4	2	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
45	3	4	3	2	1	2	1	3	2	2	3	2	3	2	4	3	3
46	3	3	3	2	2	3	1	3	2	2	3	2	3	2	2	3	3
47	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2	2	2	3	3	4

48	1	4	1	4	1	3	2	4	4	1	4	1	4	1	4	1	4
49	1	4	1	4	1	4	1	4	4	1	4	1	4	1	4	1	4
50	3	4	2	3	3	3	2	4	4	3	4	1	4	2	3	3	3
51	2	4	1	4	3	2	1	2	2	3	4	1	4	1	3	3	1
52	4	4	2	4	1	3	2	4	3	4	2	2	2	2	3	2	3
53	2	3	2	3	2	3	1	3	3	1	3	1	3	1	1	2	3
54	2	4	3	3	3	3	3	4	4	3	4	1	3	2	3	3	4
55	3	4	1	4	3	4	3	4	3	3	4	1	4	2	3	3	2
56	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3
57	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	2	2	3	2	3	2	3
58	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
59	3	3	2	3	3	2	2	4	3	3	3	2	4	3	3	3	3
60	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	2	3	2	3	3	3
61	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	4	3	3	3	3
62	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	4
63	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	1	2
64	2	1	2	3	2	3	2	4	4	2	3	2	3	2	3	1	3
65	2	3	2	4	1	3	1	3	4	2	4	4	3	2	3	4	3
66	1	4	1	4	1	4	1	4	4	1	4	1	4	1	4	2	4
67	3	4	3	2	3	4	3	4	2	3	4	1	4	4	4	4	3
68	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	3	3	3	2	3
69	2	3	1	3	2	4	2	4	3	2	3	2	3	2	3	2	3
70	2	3	2	3	2	3	2	3	3	1	3	2	3	2	3	2	1
71	1	4	1	4	1	3	2	3	3	2	3	2	3	4	2	4	3
72	2	4	2	2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	2	3	3	3
73	3	4	2	3	3	3	2	3	4	3	4	2	4	3	3	3	3
74	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3
75	2	4	1	4	3	3	1	4	2	4	3	1	3	1	3	3	4
76	3	4	1	4	4	4	2	3	3	2	3	1	4	2	2	4	3
77	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4
78	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2
79	1	4	3	1	3	3	2	3	4	2	2	3	1	3	3	3	4
80	3	4	2	2	2	4	2	2	3	3	4	2	4	2	3	2	4
81	4	3	2	4	1	4	1	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3
82	4	3	2	4	4	3	4	3	3	4	3	2	3	4	3	2	3
83	1	4	1	4	1	4	1	4	4	2	4	1	4	4	3	4	4
84	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	3	1	4	3	3	1	3

85	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3
86	2	3	2	3	2	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	4
87	3	4	2	4	3	3	2	3	3	2	4	1	4	2	4	3	3
88	4	4	2	3	3	4	2	3	4	4	4	2	4	2	2	3	3
89	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
90	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	4
91	4	4	2	4	1	4	2	4	4	4	4	1	4	2	4	4	4
92	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	4	4	4
93	2	3	1	3	2	3	2	3	4	3	3	1	4	3	3	2	4
94	4	4	4	4	4	4	1	3	4	4	4	3	4	2	4	3	3
95	3	3	3	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	3	3	3	2
96	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	4
97	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3
98	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	4	2	3	3	4
99	3	4	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3
100	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	2	4	2	3	2	2
101	2	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3

Responden	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Skor
	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7		
1	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	1	4	4	181	
2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	4	140	
3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	3	123	
4	2	2	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	119	
5	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	124	
6	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2	3	132	
7	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	122	
8	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	130	
9	4	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	140	
10	3	3	4	3	3	3	3	4	4	2	2	2	3	4	146	
11	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	126	
12	3	2	4	4	3	2	3	4	4	2	3	2	3	4	138	
13	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	1	4	4	176	
14	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	4	131	
15	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	134	

16	1	3	2	3	3	4	4	3	4	1	2	1	4	4	122
17	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	133
18	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	155
19	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	4	129
20	4	4	4	4	4	1	3	4	4	1	4	2	4	4	160
21	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	4	135
22	1	3	2	3	3	3	1	3	3	2	2	3	3	4	128
23	3	3	4	3	3	3	2	3	4	2	4	2	3	4	142
24	3	3	3	3	2	3	3	3	4	2	2	3	3	4	137
25	1	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	4	133
26	2	2	3	3	3	3	4	3	3	2	2	4	3	4	133
27	3	3	4	2	2	3	2	4	4	2	2	2	4	4	143
28	3	2	4	3	3	3	2	3	3	2	3	2	4	4	134
29	4	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	132
30	4	3	3	4	3	2	4	4	4	2	2	3	4	4	155
31	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	4	138
32	3	3	4	4	3	3	3	4	4	2	2	2	4	4	153
33	3	2	2	3	2	3	1	3	4	2	2	3	3	4	128
34	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	4	120
35	4	2	3	4	3	2	2	4	4	3	3	2	3	3	134
36	4	3	4	4	4	1	3	3	2	3	3	2	1	3	138
37	3	2	4	2	4	2	3	2	2	2	3	2	3	3	132
38	1	2	4	3	3	2	4	3	4	2	2	3	4	3	116
39	1	2	3	3	4	1	4	3	4	1	4	1	3	4	133
40	1	2	2	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	125
41	4	2	4	3	3	3	3	4	4	1	2	2	3	4	147
42	2	2	3	3	3	3	2	2	1	3	4	1	2	2	133
43	4	3	4	4	4	2	4	4	4	2	4	2	4	4	171
44	4	4	2	2	1	4	1	1	4	2	2	4	3	4	123
45	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	121
46	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	2	3	4	127
47	1	1	3	3	3	2	2	2	3	2	2	3	4	4	122
48	1	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	4	122
49	3	2	3	4	3	3	3	4	4	3	4	2	3	4	143
50	1	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	122
51	2	2	4	4	4	3	3	2	4	4	4	1	1	1	125
52	2	2	3	2	3	2	3	2	4	2	3	2	4	2	114

53	2	2	2	2	2	1	2	3	3	2	3	3	2	4	134
54	1	3	4	3	3	1	4	3	4	2	3	2	4	4	144
55	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	120
56	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	124
57	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	124
58	3	2	3	4	3	3	3	3	4	3	4	1	4	4	139
59	3	2	2	3	3	2	3	3	4	2	2	3	3	4	128
60	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	4	134
61	3	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	3	123
62	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	4	1	155
63	2	2	3	3	3	3	4	3	3	2	3	2	4	4	129
64	2	2	3	2	3	3	1	4	1	3	2	2	3	3	123
65	2	2	3	1	3	2	3	1	4	1	4	2	3	3	122
66	4	4	4	4	4	3	4	4	4	1	2	1	4	4	149
67	3	4	3	4	3	4	3	4	3	2	2	4	3	3	160
68	2	2	2	3	3	3	3	3	4	1	2	3	4	4	126
69	4	2	3	2	3	1	3	2	3	2	3	2	3	3	123
70	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	124
71	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	4	121
72	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	4	139
73	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	2	3	128
74	4	1	3	3	3	3	1	1	3	3	2	1	3	4	125
75	4	3	4	4	4	2	4	4	4	4	4	3	4	4	149
76	3	4	4	4	4	2	2	3	4	1	2	2	4	4	163
77	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	182
78	2	3	1	3	3	3	2	4	3	3	3	3	1	3	119
79	2	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	1	4	4	145
80	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	1	3	4	140
81	3	3	4	3	4	2	3	4	3	2	3	2	3	3	146
82	4	2	2	3	3	3	2	4	3	2	3	2	3	4	142
83	1	3	3	3	4	2	4	4	4	2	3	4	4	4	147
84	3	3	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	124
85	2	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	129
86	4	3	4	4	3	4	3	3	4	2	3	2	3	4	153
87	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	2	3	4	142
88	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	131
89	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	128

90	1	3	3	4	3	2	3	4	4	3	3	2	4	4	145
91	4	4	4	4	4	1	4	4	4	3	4	1	4	4	159
92	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	1	3	4	133
93	4	2	4	4	3	1	2	4	4	2	3	2	3	4	158
94	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2	3	124
95	2	2	2	2	1	4	1	3	3	1	2	3	2	4	120
96	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	4	139
97	4	3	4	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	4	140
98	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	4	123
99	4	3	3	4	4	1	2	4	4	3	3	2	4	4	149
100	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	2	3	4	4	125
101	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	138

Lampiran 6. Output Uji Validitas Skala Konformitas

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Item_48	116.50	252.672	.371	.917
Item_49	117.02	247.500	.462	.916
Item_50	117.03	249.689	.418	.916
Item_51	117.65	248.649	.456	.916
Item_52	116.55	252.030	.379	.917
Item_53	116.82	249.028	.504	.916
Item_54	117.54	250.950	.339	.917
Item_55	116.69	253.255	.266	.918
Item_56	117.27	244.438	.530	.915
Item_57	116.81	249.434	.502	.916
Item_58	117.50	246.692	.560	.915
Item_59	116.57	249.747	.426	.916
Item_60	117.51	246.592	.517	.915
Item_61	116.92	247.714	.459	.916
Item_62	117.47	244.551	.561	.915
Item_63	117.15	250.468	.351	.917
Item_64	117.70	245.931	.563	.915
Item_65	116.97	245.869	.577	.915
Item_66	117.14	248.681	.446	.916
Item_67	116.45	251.170	.424	.916
Item_68	117.36	246.512	.559	.915
Item_69	116.46	252.970	.346	.917
Item_70	116.99	247.470	.477	.916
Item_71	116.87	249.913	.431	.916
Item_72	117.55	244.210	.553	.915

Item_73	116.70	251.031	.363	.917
Item_74	117.50	247.752	.425	.916
Item_75	117.08	247.474	.486	.916
Item_76	117.71	245.787	.476	.916
Item_77	116.77	249.358	.440	.916
Item_78	117.13	246.193	.532	.915
Item_79	117.04	250.318	.389	.917
Item_80	117.78	247.112	.504	.915
Item_81	116.67	251.982	.386	.917
Item_82	117.12	252.786	.253	.918
Item_83	116.95	248.608	.439	.916
Item_84	117.59	247.604	.471	.916
Item_85	116.79	253.286	.289	.917
Item_86	117.73	248.418	.454	.916
Item_87	116.69	251.515	.339	.917
Item_88	117.30	252.231	.276	.918
Item_89	116.69	251.215	.345	.917
Item_90	117.22	251.312	.296	.918
Item_91	116.61	252.879	.357	.917
Item_92	117.07	251.985	.277	.918

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Item_48	100.23	209.918	.414	.917
Item_49	100.75	206.928	.419	.917
Item_50	100.76	207.783	.425	.917
Item_51	101.39	207.619	.426	.917
Item_52	100.29	210.507	.356	.918
Item_53	100.55	206.750	.535	.916
Item_54	101.28	209.562	.318	.919
Item_56	101.00	203.420	.519	.916
Item_57	100.54	207.010	.540	.916
Item_58	101.24	205.543	.544	.916
Item_59	100.31	208.035	.424	.917
Item_60	101.25	205.728	.489	.917
Item_61	100.65	205.049	.507	.916
Item_62	101.20	203.200	.563	.916
Item_63	100.88	207.926	.382	.918
Item_64	101.44	204.428	.567	.916
Item_65	100.70	203.571	.619	.915
Item_66	100.87	208.113	.396	.918
Item_67	100.18	209.348	.421	.917
Item_68	101.09	205.762	.524	.916
Item_69	100.19	210.974	.344	.918
Item_70	100.72	205.182	.509	.916
Item_71	100.60	207.922	.442	.917
Item_72	101.29	203.827	.516	.916
Item_73	100.44	209.148	.364	.918

Item_74	101.24	206.903	.394	.918
Item_75	100.81	205.074	.524	.916
Item_76	101.45	203.890	.494	.917
Item_77	100.50	207.132	.464	.917
Item_78	100.86	205.641	.492	.917
Item_79	100.77	207.418	.440	.917
Item_80	101.51	206.012	.485	.917
Item_81	100.41	209.844	.397	.918
Item_83	100.68	205.679	.496	.916
Item_84	101.33	206.842	.436	.917
Item_86	101.47	207.191	.435	.917
Item_87	100.43	208.847	.375	.918
Item_89	100.43	208.827	.368	.918
Item_91	100.35	210.369	.385	.918

Lampiran 7. Output Uji Validitas Skala *Nomophobia*

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	132.53	194.891	.313	.879
VAR00002	133.13	195.573	.222	.881
VAR00003	132.21	197.286	.256	.880
VAR00004	132.91	192.562	.344	.879
VAR00005	132.59	195.664	.269	.880
VAR00006	133.33	196.362	.205	.881
VAR00007	132.52	194.472	.325	.879
VAR00008	132.72	189.062	.544	.876
VAR00009	132.49	197.492	.173	.882
VAR00010	133.75	195.468	.249	.880
VAR00011	132.92	196.834	.183	.882
VAR00012	132.39	190.999	.492	.877
VAR00013	132.91	189.702	.493	.876
VAR00014	132.57	194.207	.289	.880
VAR00015	132.97	188.169	.490	.876
VAR00016	132.43	195.467	.322	.879
VAR00017	132.83	188.661	.555	.875
VAR00018	132.24	195.043	.373	.879
VAR00019	133.22	197.392	.154	.882
VAR00020	132.51	193.072	.408	.878
VAR00021	133.05	187.268	.557	.875
VAR00022	132.60	191.102	.533	.876
VAR00023	133.44	189.808	.472	.877
VAR00024	132.53	195.971	.310	.879

VAR00025	132.67	193.762	.382	.878
VAR00026	132.94	188.076	.576	.875
VAR00027	132.60	194.122	.363	.879
VAR00028	133.87	200.193	.054	.883
VAR00029	132.40	192.202	.485	.877
VAR00030	133.33	190.702	.435	.877
VAR00031	132.71	196.207	.255	.880
VAR00032	133.03	192.429	.373	.878
VAR00033	132.49	193.032	.451	.878
VAR00034	132.90	189.290	.445	.877
VAR00035	133.13	189.373	.572	.875
VAR00036	132.70	188.931	.569	.875
VAR00037	132.63	189.954	.584	.875
VAR00038	132.61	193.719	.453	.878
VAR00039	133.27	209.138	-.340	.890
VAR00040	132.90	193.570	.324	.879
VAR00041	132.64	189.252	.547	.876
VAR00042	132.36	194.512	.393	.878
VAR00043	133.52	196.392	.242	.880
VAR00044	132.95	193.728	.351	.879
VAR00045	133.51	204.192	-.137	.886
VAR00046	132.63	195.914	.249	.880
VAR00047	132.18	196.048	.288	.880

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	89.04	138.238	.286	.901
VAR00004	89.42	137.365	.266	.903
VAR00007	89.03	137.549	.318	.901
VAR00008	89.23	132.498	.566	.897
VAR00012	88.89	134.678	.483	.898
VAR00013	89.42	133.105	.510	.898
VAR00015	89.48	131.552	.517	.898
VAR00016	88.93	138.265	.323	.901
VAR00017	89.34	132.206	.575	.896
VAR00018	88.74	137.693	.390	.900
VAR00020	89.02	135.540	.452	.899
VAR00021	89.55	131.390	.557	.897
VAR00022	89.11	134.498	.541	.897
VAR00023	89.94	134.076	.443	.899
VAR00024	89.04	138.578	.320	.901
VAR00025	89.18	136.468	.405	.900
VAR00026	89.45	131.330	.617	.896
VAR00027	89.11	136.598	.397	.900
VAR00029	88.90	135.070	.516	.898
VAR00030	89.83	135.041	.394	.900
VAR00032	89.53	135.411	.388	.900
VAR00033	88.99	136.790	.415	.899
VAR00034	89.41	133.364	.430	.899
VAR00035	89.63	133.174	.571	.897
VAR00036	89.21	132.486	.587	.896

VAR00037	89.14	133.041	.624	.896
VAR00038	89.12	136.186	.500	.898
VAR00040	89.41	136.084	.354	.901
VAR00041	89.15	132.788	.562	.897
VAR00042	88.86	137.281	.408	.900
VAR00044	89.46	135.870	.404	.900

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00007	83.05	126.088	.315	.902
VAR00008	83.25	121.148	.569	.897
VAR00012	82.91	123.302	.483	.899
VAR00013	83.44	121.968	.500	.898
VAR00015	83.50	120.292	.517	.898
VAR00016	82.95	126.768	.320	.902
VAR00017	83.36	121.052	.567	.897
VAR00018	82.76	125.983	.405	.900
VAR00020	83.04	123.878	.467	.899
VAR00021	83.57	120.167	.555	.897
VAR00022	83.13	123.093	.543	.898
VAR00023	83.96	122.818	.437	.900
VAR00024	83.06	126.936	.326	.901
VAR00025	83.20	125.020	.404	.900
VAR00026	83.47	119.951	.625	.896
VAR00027	83.13	124.773	.421	.900
VAR00029	82.92	123.434	.532	.898
VAR00030	83.85	123.828	.383	.901
VAR00032	83.55	124.230	.374	.901
VAR00033	83.01	125.330	.414	.900
VAR00034	83.43	122.367	.413	.901
VAR00035	83.65	121.889	.569	.897
VAR00036	83.23	121.158	.590	.897
VAR00037	83.16	121.795	.620	.897
VAR00038	83.14	124.561	.513	.899

VAR00040	83.43	124.707	.349	.901
VAR00041	83.17	121.661	.551	.898
VAR00042	82.88	125.786	.408	.900
VAR00044	83.48	124.392	.407	.900

Lampiran 8. Output Uji Reliabilitas Skala Konformitas

1. Putaran pertama

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.918	45

2. Putaran Kedua

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.919	39

Lampiran 9. Output Uji Reliabilitas Skala *Nomophobia*

1. Putaran Pertama

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.881	47

2. Putaran Kedua

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.902	31

3. Putaran Ketiga

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.902	29

Lampiran 10. Output Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		101
Normal Parameters ^a	Mean	.0000000
	Std. Deviation	11.84396615
Most Extreme Differences	Absolute	.091
	Positive	.091
	Negative	-.069
Kolmogorov-Smirnov Z		.911
Asymp. Sig. (2-tailed)		.378
a. Test distribution is Normal.		

Lampiran 11. Output Uji Linieritas

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Nomophobia *	Between	(Combined)	13093.17				
Konformitas	Groups		6	39	335.722	2.891	.000
		Linearity	6148.720	1	6148.720	52.950	.000
		Deviation from Linearity	6944.456	38	182.749	1.574	.056
	Within Groups		7083.498	61	116.123		
	Total		20176.67	100			
			3				

Lampiran 12. Output Analisis *Person Product Moment*

Correlations

		Nomophobia	Konformitas
Nomophobia	Pearson Correlation	1	.552**
	Sig. (2-tailed)		.000
	N	101	101
Konformitas	Pearson Correlation	.552**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	
	N	101	101

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

Lampiran 13. Output Statistik Deskriptif Skala Konformitas dan Nomophobia

Statistics

		Y	X
N	Valid	101	101
	Missing	0	0
Mean		135.71	119.74
Std. Deviation		14.204	16.131
Variance		201.767	260.193
Range		68	94
Minimum		114	86
Maximum		182	180

Lampiran 14. Output Kategori Skala Konformitas KONFORMITAS

RENDAH	$X < M - 1SD$ $X < 119,74 - 1 * 16,131$ $X < 119,74 - 16,131$ $X < 103,609$ DIBULATKAN 104
SEDANG	$M - 1SD < X < M + 1SD$ $119,74 - 16,131 < X <$ $119,74 + 16,131$ $103,609 < x < 135,871$ $104 < X < 136$
TINGGI	$M + 1SD < X$ $119,74 + 16,131$ $135,871$ DIBULATKAN 136

Kategori

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rendah	7	6.9	6.9	6.9
	Sedang	86	85.1	85.1	92.1
	Tinggi	8	7.9	7.9	100.0
	Total	101	100.0	100.0	

Lampiran 15. Output Perhitungan Kategori Skala *Nomophobia* NOMOPHOBIA

RENDAH	$X < M - 1SD$ $X < 135,71 - 1 * 14,204$ $X < 135,71 - 14,204$ $X < 121,506$ DIBULATKAN 122
SEDANG	$M - 1SD < X < M + 1SD$ $135,71 - 1 * 14,204 < X < 135,71 + 14,204$

$121,506 < x < 149,914$
 $122 < x < 150$

TINGGI

 $M + 1SD < X$
 $135,71 + 14,204 < X$
 $149,914$ DIBULATKAN 150
Kategori

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rendah	9	8.9	8.9	8.9
	Sedang	78	77.2	77.2	86.1
	Tinggi	14	13.9	13.9	100.0
	Total	101	100.0	100.0	

Lampiran 16. Hasil Turnitin

HUBUNGAN ANTARA KONFORMITAS DENGAN KECENDERUNGAN NOMOPHOBIA PADA REMAJA

ORIGINALITY REPORT

6%	7%	3%	4%
SIMILARITY INDEX	INTERNET SOURCES	PUBLICATIONS	STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	digilib.uinsby.ac.id Internet Source	1 %
2	admin.ebimta.com Internet Source	1 %
3	repositori.usu.ac.id Internet Source	1 %
4	www.jurnal.staiba.ac.id Internet Source	1 %
5	repository.ub.ac.id Internet Source	1 %
6	jurnal.iicet.org Internet Source	1 %
7	eprints.undip.ac.id Internet Source	1 %
8	dspace.uii.ac.id Internet Source	1 %

Exclude quotes

Off

Exclude matches

< 1%

Exclude bibliography On