

## LAMPIRAN

### Lampiran 1. Populasi Remaja di Surabaya tahun 2024

PENDUDUK DAN KETENAGAKERJAAN

**Tabel 3.1.2** Jumlah Penduduk Menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin di Kota Surabaya (jiwa) , 2024  
*Population by Age Groups and Sex in Surabaya Municipality (people), 2024*

Kelompok Umur <i>Age Groups</i>	Jenis Kelamin/Sex		Jumlah <i>Total</i>
	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)
0–4	98.070	92.253	190.323
5–9	118.098	111.574	229.672
10–14	126.914	119.428	246.342
15–19	124.481	117.094	241.575
20–24	123.369	118.344	241.713
25–29	113.131	111.452	224.583
30–34	108.743	109.497	218.240
35–39	106.949	107.515	214.464
40–44	122.094	124.972	247.066
45–49	110.402	114.726	225.128
50–54	99.971	104.626	204.597
55–59	81.459	89.578	171.037
60–64	60.278	71.348	131.626
65–69	45.728	54.858	100.586
70–74	29.417	35.556	64.973
75+	25.630	40.467	66.097
<b>Kota Surabaya</b>	<b>1.494.734</b>	<b>1.523.288</b>	<b>3.018.022</b>

Catatan/Note: Hanya penduduk berstatus WNI/Only Indonesian Citizen  
Sumber/Source: Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kota Surabaya/Population and Civil Registration Agency of Surabaya Municipality

## Lampiran 2. Tabel Isaac dan Michael

**TABEL ISSAC AND MICHAEL**  
**Penentuan Jumlah Sampel Dari Populasi Tertentu**  
**Dengan taraf Kesalahan 1%, 5% Dan 10%**

N	S			N	S			N	S		
	1%	5%	10%		1%	5%	10%		1%	5%	10%
10	10	10	10	280	197	115	138	2800	537	310	247
15	15	14	14	290	202	158	140	3000	543	312	248
20	19	19	19	300	207	161	143	3500	558	317	251
25	24	23	23	320	216	167	147	4000	569	320	254
30	29	28	27	340	225	172	151	4500	578	323	255
35	33	32	31	360	234	177	155	5000	586	326	257
40	38	36	35	380	242	182	158	6000	598	329	259
45	42	40	39	400	250	186	162	7000	606	332	261
50	47	44	42	420	257	191	165	8000	613	334	263
55	51	48	46	440	265	195	168	9000	618	335	263
60	55	51	49	460	272	198	171	10000	622	336	263
65	59	55	53	480	279	202	173	15000	635	340	266
70	63	58	56	500	285	205	176	20000	642	342	267
80	71	65	62	600	315	221	187	40000	563	345	269
85	75	68	65	650	329	227	191	50000	655	346	269
90	79	72	68	700	341	233	195	75000	658	346	270
95	83	75	71	750	352	238	199	100000	659	347	270
100	87	78	73	800	363	243	202	150000	661	347	270
110	94	84	78	850	373	247	205	200000	661	347	270
120	102	89	83	900	382	251	208	250000	662	348	270
130	109	95	88	950	391	255	211	300000	662	348	270
140	116	100	92	1000	399	258	213	350000	662	348	270
150	122	105	97	1050	414	265	217	400000	662	348	270
160	129	110	101	1100	427	270	221	450000	663	348	270
170	135	114	105	1200	440	275	224	500000	663	348	270
180	142	119	108	1300	450	279	227	550000	663	348	270
190	148	123	112	1400	460	283	229	600000	663	348	270
200	154	127	115	1500	469	286	232	650000	663	348	270
210	160	131	118	1600	477	289	234	700000	663	348	270
220	165	135	122	1700	485	292	235	750000	663	348	271
230	171	139	125	1800	492	294	237	800000	663	348	271
240	176	142	127	1900	498	297	238	850000	663	348	271
250	182	146	130	2000	510	301	241	900000	663	348	271
260	187	149	133	2200	520	304	243	950000	663	348	271
270	192	152	135	2600	529	307	245	1000000	664	349	272

### Lampiran 3. Aitem Skala Kualitas Hubungan Sosial

No.	Aitem	1	2	3	4	5
1.	Seberapa dapat diandalkan untuk mendengarkan Anda saat Anda sedang marah kepada orang lain?					
2.	Seberapa dapat diandalkan untuk memberi nasihat tentang masalah yang Anda hadapi?					
3.	Seberapa dapat diandalkan untuk mengalihkan perhatian Anda dari kekhawatiran saat Anda merasa stres?					
4.	Seberapa dapat diandalkan untuk membantu Anda dalam mengatasi suatu masalah?					
5.	Seberapa dapat diandalkan untuk menemani Anda jika Anda ingin pergi keluar dan melakukan sesuatu pada malam hari?					
6.	Seberapa dapat diandalkan untuk membantu Anda jika ada anggota keluarga Anda yang meninggal dunia?					
7.	Seberapa dapat diandalkan untuk memberikan masukan yang jujur kepada Anda?					
8.	Seberapa sering merasa marah kepada Anda?					
9.	Seberapa sering merasa kesal terhadap Anda?					
10.	Seberapa sering membuat Anda marah?					
11.	Seberapa sering Anda berdebat?					
12.	Seberapa sering Anda berusaha menghindari konflik?					
13.	Seberapa sering Anda ingin Ayah/Ibu/Teman berubah?					
14.	Seberapa sering Anda merasa perlu mengalah dalam hubungan ini?					
15.	Seberapa sering Anda dibuat merasa bersalah?					
16.	Seberapa sering Ayah/Ibu/Teman ingin Anda berubah?					
17.	Seberapa sering Anda merasa hidup Anda dipengaruhi?					

18.	Seberapa sering Anda merasa dikritik?					
19.	Seberapa sering Anda merasa memberi lebih banyak daripada menerima dalam hubungan ini?					
20.	Seberapa sering Anda mempercayai bahwa Ayah/Ibu/Teman tidak akan menyakiti perasaan Anda?					
21.	Seberapa sering masalah dalam hubungan ini dapat terselesaikan dengan baik?					
22.	Seberapa penting hubungan ini dalam hidup Anda?					
23.	Seberapa penting ketergantungan Anda pada Ayah/Ibu/Teman dalam kehidupan sehari-hari?					
24.	Seberapa penting hubungan Anda dengan Ayah/Ibu/Teman dalam 10 tahun terakhir?					
25.	Seberapa penting peran Ayah/Ibu/Teman dalam hidup Anda?					
26.	Seberapa penting rasa tanggung jawab Anda terhadap kesejahteraan Ayah/Ibu/Teman Anda?					
27.	Seberapa penting perasaan rindu Anda jika tidak dapat bertemu Ayah/Ibu/Teman selama satu bulan?					
28.	Jika Anda hanya dapat memiliki sedikit hubungan sosial, seberapa penting bagi Anda untuk tetap memiliki hubungan dengan Ayah/Ibu/Teman?					
29.	Seberapa penting perhatian Ayah/Ibu/Teman terhadap kebutuhan Anda?					

**Lampiran 4. Aitem Skala Kesepian**

No.	Aitem	0	1	2	3	4	5	6
1.	Seberapa sering Anda merasa tersisih?							
2.	Seberapa sering Anda merasa ada orang yang bisa Anda andalkan?							
3.	Seberapa sering Anda merasa menjadi bagian dari kelompok teman?							
4.	Seberapa sering Anda merasa orang-orang ada di sekitar Anda tetapi tidak benar-benar bersama Anda?							
5.	Seberapa sering Anda merasa kekurangan teman dekat?							
6.	Seberapa sering Anda merasa sejalan dengan orang-orang di sekitar Anda?							
7.	Seberapa sering Anda merasa tidak lagi dekat dengan siapa pun?							
8.	Seberapa sering Anda merasa ada orang yang benar-benar memahami Anda?							
9.	Seberapa sering Anda merasa memiliki banyak kesamaan dengan orang-orang di sekitar Anda?							
10.	Seberapa sering Anda merasa dekat dengan orang lain?							
11.	Seberapa sering Anda merasa terasing dari orang lain?							
12.	Seberapa sering Anda merasa sendirian?							
13.	Seberapa sering Anda merasa hubungan Anda dengan orang lain tidak bermakna?							
14.	Seberapa sering Anda merasa bisa menemukan teman ketika Anda menginginkannya?							

15.	Seberapa sering Anda merasa ada orang yang bisa Anda ajak bicara?							
16.	Seberapa sering Anda merasa tidak ada seorang pun yang bisa Anda andalkan?							
17.	Seberapa sering Anda merasa ramah dan mudah bergaul?							
18.	Seberapa sering Anda merasa pemalu?							
19.	Seberapa sering Anda merasa minat dan ide Anda tidak sama dengan orang-orang di sekitar Anda?							
20.	Seberapa sering Anda merasa tidak ada seorang pun yang benar-benar mengenal Anda dengan baik?							

#### Lampiran 5. Aitem Skala *Phubbing*

No.	Aitem	0	1	2	3	4	5	6
1.	Saya merasa senang ketika berhenti fokus pada orang lain dan lebih fokus pada ponsel saya.							
2.	Saya merasa cemas jika ponsel saya tidak berada di dekat saya.							
3.	Orang-orang mengatakan bahwa saya terlalu banyak menggunakan ponsel.							
4.	Saya khawatir akan melewatkan sesuatu yang penting jika tidak memeriksa ponsel saya.							
5.	Saya cenderung meletakkan ponsel di tempat yang bisa saya lihat.							
6.	Saya menggunakan ponsel lebih lama daripada yang saya inginkan.							
7.	Saya menghilangkan stres dengan mengabaikan orang lain dan lebih fokus pada ponsel saya.							
8.	Saya cenderung meletakkan ponsel di tempat yang bisa saya lihat.							

9.	Saya merasa kesal jika orang lain meminta saya berhenti menggunakan ponsel dan berbicara dengan mereka.								
10.	Saya cenderung berpikir “sementar lagi saja” ketika sedang menggunakan ponsel.								
11.	Saya lebih suka memperhatikan ponsel daripada berbicara dengan orang lain.								
12.	Saya mengalami perselisihan dengan orang lain karena penggunaan ponsel saya.								
13.	Saya tetap menggunakan ponsel meskipun saya tahu hal itu membuat orang lain terganggu.								
14.	Saya menyadari bahwa saya kehilangan kesempatan untuk berbicara dengan orang lain karena menggunakan ponsel.								
15.	Saya sulit meninggalkan ponsel saya.								

## Lampiran 6. Tampilan Kuesioner Penelitian

The screenshot shows a Google Forms questionnaire titled "Kuesioner Penelitian". The form is displayed in a browser window with the URL: docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfmr0kRRJpQxW8rtth6YicOzb1M7LGi9KQI\_anqMQVCvWpRg/viewform?pli=1. The form content includes a greeting in Indonesian, an introduction of the researchers from Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya, and a request for participation from students in the final stages of their thesis. It lists three criteria for participants: age 15-19, residence in Surabaya, and smartphone usage. It also provides contact information for the researcher, wulandariputri979@gmail.com, and a WhatsApp number (083112258120).

**Kuesioner Penelitian**

Assalamualaikum warahmatullahi wabarakatuh, Salam Sejahtera bagi kita semua, Shalom, Om Swastiastu, Namô Buddhaya, Salam Kebajikan.

Perkenalkan kami, Mahasiswa Psikologi Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya. Kami, saat ini dalam proses menyelesaikan tugas akhir, skripsi, yang berjudul: "Peran Phubbing sebagai Mediator dalam Hubungan antara Kesenjangan dan Kualitas Hubungan Sosial pada Remaja di Kota Surabaya". Untuk itu kami bermaksud mengundang sekaligus memohon kepada rekan-rekan, yang memiliki kriteria sebagai berikut:

- berusia 15-19 tahun;
- bertempat tinggal di Kota Surabaya;
- pengguna smartphone;

Kiranya perlu kami sampaikan bahwa keberhasilan penelitian ini sangat tergantung pada jawaban yang rekan-rekan sampaikan. Oleh karena itu, kami sangat berharap agar rekan-rekan memberikan jawaban yang paling sesuai dengan kondisi sebenarnya. Jawaban yang rekan-rekan berikan tidak dinilai secara benar atau salah; dan semua jawaban yang rekan-rekan berikan dijaga kerahasiaannya.

Demikian permohonan kami. Atas bantuan yang diberikan kami mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya. Apabila ada pertanyaan lebih lanjut mengenai penelitian ini, rekan-rekan dapat menghubungi kami melalui WA (083112258120).

wulandariputri979@gmail.com [Ganti akun](#)

Tidak dibagikan

**Lampiran 7. Tabulasi Data Variabel Kualitas Hubungan Sosial**

Tabulasi data Variabel Kualitas Hubungan Sosial (Hubungan dengan Ayah)

Res	Y1A	Y2A	Y3A	Y4A	Y5A	Y6A	Y7A	Y8A	Y9A	Y10A	Y11A	Y12A	Y13A	Y14A	Y15A	Y18A	Y20A	Y21A	Y22A	Y23A	Y24A	Y25A	Y26A	Y27A	Y28A	Y29A	TOTAL
1	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	80
2	1	2	1	3	5	5	3	5	4	2	5	1	1	1	1	5	2	1	4	4	5	5	5	5	5	5	86
3	4	5	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	125
4	2	3	4	4	2	3	5	3	3	2	2	2	2	2	2	1	2	3	5	5	5	5	3	5	5	5	85
5	1	1	2	2	5	5	1	4	5	3	5	3	1	5	5	5	1	1	5	5	5	4	5	3	4	3	89
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
379	1	2	1	2	2	1	2	2	2	2	2	1	1	3	2	3	2	3	2	1	3	1	2	1	2	2	48
380	2	2	1	2	2	2	2	1	2	2	2	1	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	2	1	2	2	45
381	2	1	2	2	1	2	2	2	1	1	2	2	1	2	2	2	2	2	2	1	2	3	2	1	2	2	46

Tabulasi data Variabel Kualitas Hubungan Sosial (Hubungan dengan Ibu)

Res	Y1I	Y2I	Y3I	Y4I	Y5I	Y6I	Y7I	Y8I	Y9I	Y10I	Y11I	Y12I	Y13I	Y14I	Y15I	Y16I	Y18I	Y19I	Y20I	Y21I	Y22I	Y23I	Y24I	Y25I	Y26I	Y27I	Y28I	Y29I	TOTAL
1	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	83	
2	3	3	5	5	5	5	4	4	4	1	1	2	1	1	1	1	5	4	2	4	5	5	5	5	5	5	5	101	
3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	137	
4	5	5	3	4	5	5	4	3	3	3	2	4	4	4	2	2	2	5	2	3	5	5	5	5	3	5	5	108	
5	4	5	5	5	5	3	5	3	4	5	2	1	5	5	1	5	5	1	4	5	5	5	4	5	5	5	5	117	
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
379	3	3	2	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	2	4	4	5	3	3	1	3	3	3	4	91	
380	1	2	2	1	2	1	2	3	1	1	2	2	2	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	2	2	1	44	
381	1	1	1	2	2	1	2	1	3	1	1	1	2	2	1	2	3	1	1	2	2	2	1	1	2	2	1	43	

Tabulasi data Variabel Kualitas Hubungan Sosial (Hubungan dengan Teman)

Res	Y1T	Y2T	Y3T	Y4T	Y5T	Y6T	Y7T	Y8T	Y9T	Y10T	Y11T	Y13T	Y15T	Y16T	Y18T	Y19T	Y21T	Y22T	Y23T	Y24T	Y25T	Y26T	Y27T	Y28T	Y29T	TOTAL	
1	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	73	
2	4	4	5	4	4	5	4	4	4	4	3	3	3	2	1	5	1	4	4	4	5	5	3	3	5	5	94
3	4	4	5	5	5	4	4	4	3	2	4	5	4	5	3	4	4	3	3	2	4	3	3	5	4	96	
4	4	5	3	4	5	5	4	3	3	3	2	3	4	4	4	4	3	5	5	2	5	3	5	5	5	101	
5	3	3	4	4	1	1	3	5	3	2	2	1	4	4	4	3	4	3	3	5	3	4	2	4	2	77	
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
379	2	2	3	3	2	2	3	1	2	1	3	3	3	1	1	2	4	4	2	2	2	2	2	4	3	59	
380	2	1	1	2	1	2	1	2	2	2	1	1	2	2	2	1	2	2	1	1	1	2	1	1	2	38	
381	2	2	2	1	1	2	1	2	2	2	2	1	2	1	1	2	1	1	1	2	2	2	1	1	2	2	39

**Lampiran 8. Tabulasi Data Variabel Kesepian**

Res	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18	X19	X20	TOTAL					
1	3	3	3	2	1	2	3	2	3	4	3	2	2	2	2	3	2	1	3	2	48					
2	1	1	1	3	4	2	3	1	3	3	4	2	3	3	2	2	2	4	0	3	47					
3	3	2	4	5	5	3	2	3	2	3	4	2	4	1	1	3	0	1	3	3	54					
4	3	0	1	2	3	2	3	1	1	2	2	4	1	2	2	2	3	4	3	2	43					
5	2	2	3	3	5	5	0	4	1	2	1	3	3	4	2	0	2	3	4	1	50					
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
379	6	4	6	5	6	4	5	5	6	4	5	6	4	5	6	4	5	0	5	4	95					
380	5	5	6	5	6	4	5	4	6	5	4	6	5	5	5	5	5	4	6	5	101					
381	5	4	5	4	6	5	5	5	5	5	5	6	5	5	6	5	5	5	5	5	101					

### Lampiran 9. Tabulasi Data Variabel *Phubbing*

Res	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	M11	M12	M13	M14	M15	TOTAL
1	4	2	2	3	3	5	2	3	3	1	3	2	3	5	3	44
2	0	4	0	6	0	4	5	0	0	5	0	0	0	6	4	34
3	1	2	0	0	0	4	4	5	0	3	1	0	0	0	3	23
4	1	0	1	3	2	2	4	3	1	4	4	2	0	4	1	32
5	3	5	4	4	4	4	3	4	0	4	3	0	0	4	5	47
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
379	6	5	4	6	5	6	3	6	4	6	4	5	4	6	4	74
380	5	6	4	6	5	6	6	4	6	5	6	5	6	6	5	81
381	4	6	5	6	4	6	5	5	6	4	6	5	4	6	5	77

### Lampiran 10. Hasil Uji Alat Ukur Skala Kualitas Hubungan Sosial

Daya Beda Aitem Skala Kualitas Hubungan Sosial (Hubungan Dengan Ayah)

Aitem	<i>Corrected Item-Total Correlation</i>	p	Keterangan
1	0,491	0,000	Sahih
2	0,551	0,000	Sahih
3	0,541	0,000	Sahih
4	0,616	0,000	Sahih
5	0,494	0,000	Sahih
6	0,593	0,000	Sahih
7	0,617	0,000	Sahih
8	0,472	0,000	Sahih
9	0,484	0,000	Sahih
10	0,547	0,000	Sahih
11	0,471	0,000	Sahih
12	0,308	0,000	Sahih
13	0,459	0,000	Sahih
14	0,306	0,000	Sahih
15	0,369	0,000	Sahih
16	0,157	0,002	Gugur
17	0,085	0,099	Gugur
18	0,292	0,000	Sahih
19	0,234	0,000	Gugur
20	0,349	0,000	Sahih
21	0,424	0,000	Sahih
22	0,724	0,000	Sahih
23	0,657	0,000	Sahih
24	0,627	0,000	Sahih

<b>Aitem</b>	<b><i>Corrected Item-Total Correlation</i></b>	<b>p</b>	<b>Keterangan</b>
25	0,684	0,000	Sahih
26	0,667	0,000	Sahih
27	0,700	0,000	Sahih
28	0,724	0,000	Sahih
29	0,726	0,000	Sahih

Uji Reliabilitas Skala Kualitas Hubungan Sosial (Hubungan Dengan Ayah)

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.922	26

Daya Beda Aitem Skala Kualitas Hubungan Sosial (Hubungan Dengan Ibu)

<b>Aitem</b>	<b><i>Corrected Item-Total Correlation</i></b>	<b>p</b>	<b>Keterangan</b>
1	0,560	0,000	Sahih
2	0,554	0,000	Sahih
3	0,567	0,000	Sahih
4	0,622	0,000	Sahih
5	0,391	0,000	Sahih
6	0,593	0,000	Sahih
7	0,633	0,000	Sahih
8	0,442	0,000	Sahih
9	0,481	0,000	Sahih
10	0,499	0,000	Sahih
11	0,480	0,000	Sahih
12	0,302	0,000	Sahih
13	0,376	0,000	Sahih
14	0,342	0,000	Sahih
15	0,374	0,000	Sahih
16	0,281	0,000	Sahih
17	0,153	0,003	Gugur
18	0,377	0,000	Sahih
19	0,251	0,000	Sahih
20	0,288	0,000	Sahih
21	0,353	0,000	Sahih

<b>Aitem</b>	<b><i>Corrected Item-Total Correlation</i></b>	<b>p</b>	<b>Keterangan</b>
22	0,641	0,000	Sahih
23	0,642	0,000	Sahih
24	0,617	0,000	Sahih
25	0,679	0,000	Sahih
26	0,573	0,000	Sahih
27	0,651	0,000	Sahih
28	0,670	0,000	Sahih
29	0,679	0,000	Sahih

Uji Reliabilitas Skala Kualitas Hubungan Sosial (Hubungan Dengan Ibu)

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.908	28

Daya Beda Aitem Skala Kualitas Hubungan Sosial (Hubungan Dengan Teman)

<b>Aitem</b>	<b><i>Corrected Item-Total Correlation</i></b>	<b>p</b>	<b>Keterangan</b>
1	0,469	0,000	Sahih
2	0,518	0,000	Sahih
3	0,530	0,000	Sahih
4	0,545	0,000	Sahih
5	0,499	0,000	Sahih
6	0,437	0,000	Sahih
7	0,469	0,000	Sahih
8	0,410	0,000	Sahih
9	0,373	0,000	Sahih
10	0,336	0,000	Sahih
11	0,319	0,000	Sahih
12	0,215	0,000	Gugur
13	0,340	0,000	Sahih
14	0,222	0,000	Gugur
15	0,326	0,000	Sahih
16	0,309	0,000	Sahih
17	0,204	0,000	Gugur
18	0,368	0,000	Sahih

<b>Aitem</b>	<b><i>Corrected Item-Total Correlation</i></b>	<b>p</b>	<b>Keterangan</b>
19	0,259	0,000	Sahih
20	0,189	0,000	Gugur
21	0,321	0,000	Sahih
22	0,605	0,000	Sahih
23	0,556	0,000	Sahih
24	0,632	0,000	Sahih
25	0,648	0,000	Sahih
26	0,571	0,000	Sahih
27	0,600	0,000	Sahih
28	0,621	0,000	Sahih
29	0,574	0,000	Sahih

Uji Reliabilitas Skala Kualitas Hubungan Sosial (Hubungan Dengan Teman)

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.883	29

### Lampiran 11. Hasil Uji Alat Ukur Skala Kesepian

Daya Beda Aitem Skala Kesepian

<b>Aitem</b>	<b><i>Corrected Item-Total Correlation</i></b>	<b>p</b>	<b>Keterangan</b>
1	0,696	0,000	Sahih
2	0,394	0,000	Sahih
3	0,625	0,000	Sahih
4	0,596	0,000	Sahih
5	0,692	0,000	Sahih
6	0,464	0,000	Sahih
7	0,676	0,000	Sahih
8	0,551	0,000	Sahih
9	0,520	0,000	Sahih
10	0,626	0,000	Sahih
11	0,691	0,000	Sahih
12	0,735	0,000	Sahih
13	0,643	0,000	Sahih
14	0,477	0,000	Sahih

<b>Aitem</b>	<b><i>Corrected Item-Total Correlation</i></b>	<b>p</b>	<b>Keterangan</b>
15	0,598	0,000	Sahih
16	0,612	0,000	Sahih
17	0,567	0,000	Sahih
18	0,482	0,000	Sahih
19	0,464	0,000	Sahih
20	0,683	0,000	Sahih

Uji Reliabilitas Skala Kesenian

### **Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.925	20

### **Lampiran 12. Hasil Uji Alat Ukur Skala *Phubbing***

Daya Beda Aitem Skala *Phubbing*

<b>Aitem</b>	<b><i>Corrected Item-Total Correlation</i></b>	<b>p</b>	<b>Keterangan</b>
1	0,694	0,000	Sahih
2	0,644	0,000	Sahih
3	0,718	0,000	Sahih
4	0,681	0,000	Sahih
5	0,809	0,000	Sahih
6	0,508	0,000	Sahih
7	0,699	0,000	Sahih
8	0,666	0,000	Sahih
9	0,787	0,000	Sahih
10	0,673	0,000	Sahih
11	0,812	0,000	Sahih
12	0,781	0,000	Sahih
13	0,802	0,000	Sahih
14	0,706	0,000	Sahih
15	0,699	0,000	Sahih

Uji Reliabilitas Skala *Phubbing***Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.890	25

**Lampiran 13. Output Analisis Deskriptif****Jenis Kelamin**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	169	44.4	44.4	44.4
	Perempuan	212	55.6	55.6	100.0
	Total	381	100.0	100.0	

**Usia**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	15	44	11.5	11.5	11.5
	16	140	36.7	36.7	48.3
	17	104	27.3	27.3	75.6
	18	41	10.8	10.8	86.4
	19	52	13.6	13.6	100.0
	Total	381	100.0	100.0	

### Lampiran 14. *Output* Frekuensi Kategorisasi Variabel Penelitian

*Output* Frekuensi Kategorisasi Variabel Kualitas Hubungan Sosial

#### Kategorisasi Kualitas Hubungan Sosial

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	RENDAH	21	5.5	5.5	5.5
	RENDAH SEKA	11	2.9	2.9	8.4
	SEDANG	141	37.0	37.0	45.4
	TINGGI	188	49.3	49.3	94.8
	TINGGI SEKA	20	5.2	5.2	100.0
	Total	381	100.0	100.0	

*Output* Frekuensi Kategorisasi Variabel Kesenian

#### Kategorisasi Kesenian

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	RENDAH	87	22.8	22.8	22.8
	RENDAH SEKA	15	3.9	3.9	26.8
	SEDANG	179	47.0	47.0	73.8
	TINGGI	76	19.9	19.9	93.7
	TINGGI SEKA	24	6.3	6.3	100.0
	Total	381	100.0	100.0	

*Output* Frekuensi Kategorisasi Variabel *Phubbing*

#### Kategorisasi *Phubbing*

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	RENDAH	110	28.9	28.9	28.9
	RENDAH SEKA	28	7.3	7.3	36.2
	SEDANG	100	26.2	26.2	62.5
	TINGGI	67	17.6	17.6	80.1
	TINGGI SEKA	76	19.9	19.9	100.0
	Total	381	100.0	100.0	

**Lampiran 15. Output Uji Perbedaan Mean Empiris dan Mean Teoritis**  
Variabel Kualitas Hubungan Sosial

**One-Sample Statistics**

	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
Kualitas Hubungan Sosial	381	3.3876	.59394	.03043

**One-Sample Test**

Test Value = 3						
	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
					Lower	Upper
Kualitas Hubungan Sosial	12.737	380	.000	.38758	.3277	.4474

Variabel Kesepian

**One-Sample Statistics**

	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
Kesepian	381	59.26	21.322	1.092

**One-Sample Test**

Test Value = 60						
	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
					Lower	Upper
Kesepian	-.675	380	.500	-.738	-2.89	1.41

Variabel *Phubbing*

**One-Sample Statistics**

	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
Phubbing	381	46.42	21.056	1.079

**One-Sample Test**

Test Value = 45						
	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
					Lower	Upper
Phubbing	1.316	380	.189	1.420	-.70	3.54

### Lampiran 16. Hasil Outlier Multivariate

Uta Analisis Uta\_c-1.sav [DataSet1] - IBM SPSS Statistics Uta Editor

File Edit View Data Transform Analyze Graphs Utilities Extensions Window Help

1: MAH\_1 | 3159945028944 | Visible: 10 of 10 Variables

	Nama	JK	Usia	Y	X	M	Kategori_1_Y	Kategori_2_X	Kategori_3_M	MAH_1
1	LE	Perempuan	19	2.99	48	44	SEDANG	SEDANG	SEDANG	31599
2	DSW	Laki-laki	19	3.56	47	34	TINGGI	SEDANG	RENDAH	44462
3	Melisha Rito	Perempuan	19	4.51	54	23	TINGGI SEKA	SEDANG	RENDAH	139660
4	Alli	Perempuan	19	3.72	43	32	TINGGI	RENDAH	RENDAH	69254
5	Zahara Febri	Perempuan	19	3.56	50	47	TINGGI	SEDANG	SEDANG	27979
6	Andika Prass	Laki-laki	19	4.64	30	6	TINGGI SEKA	RENDAH	RENDAH SEKA	386528
7	Achmad Akbar	Laki-laki	19	4.28	34	25	TINGGI SEKA	RENDAH	RENDAH	161753
8	Aswa mesayu	Perempuan	18	3.24	64	12	SEDANG	SEDANG	RENDAH SEKA	429811
9	SN	Laki-laki	19	3.53	82	63	TINGGI	TINGGI	TINGGI	120758
10	Cinthia Nur	Perempuan	19	3.81	56	26	TINGGI	SEDANG	RENDAH	111802
11	Mi	Perempuan	19	3.57	48	65	TINGGI	SEDANG	TINGGI	214452
12	PI	Perempuan	19	3.70	49	38	TINGGI	SEDANG	SEDANG	26127
13	Devita Ayu V	Perempuan	19	4.02	66	31	TINGGI	SEDANG	RENDAH	121847
14	V	Perempuan	17	3.97	40	44	TINGGI	RENDAH	SEDANG	99677
15	IS	Laki-laki	18	3.18	99	69	SEDANG	TINGGI SEKA	TINGGI	348470
16	AM	Perempuan	19	4.01	45	44	TINGGI	RENDAH	SEDANG	52560
17	DWN	Perempuan	17	3.77	47	47	TINGGI	SEDANG	SEDANG	48211
18	Da	Perempuan	19	3.66	65	39	TINGGI	SEDANG	SEDANG	41056
19	INP	Perempuan	19	3.78	68	29	TINGGI	SEDANG	RENDAH	167488
20	Titi	Perempuan	17	2.92	56	27	SEDANG	SEDANG	RENDAH	100421
21	LM	Perempuan	19	3.72	89	58	TINGGI	TINGGI	TINGGI	199261
22	Arya	Laki-laki	17	3.51	54	0	TINGGI	SEDANG	RENDAH SEKA	601945

Data View Variable View

Uta Analisis Uta\_c-1.sav [DataSet1] - IBM SPSS Statistics Uta Editor

File Edit View Data Transform Analyze Graphs Utilities Extensions Window Help

1: MAH\_1 | 3159945028944 | Visible: 10 of 10 Variables

	Nama	JK	Usia	Y	X	M	Kategori_1_Y	Kategori_2_X	Kategori_3_M	MAH_1
361	KPJ	Laki-laki	16	3.23	106	72	SEDANG	TINGGI SEKA	TINGGI SEKA	48097
362	Chandra	Laki-laki	17	3.28	79	69	SEDANG	TINGGI	TINGGI	13306
363	LL	Perempuan	18	3.29	61	68	SEDANG	SEDANG	TINGGI	13416
364	Ayu Flo	Perempuan	18	3.27	77	69	SEDANG	TINGGI	TINGGI	12485
365	Kalista Nirm	Perempuan	15	2.64	97	78	SEDANG	TINGGI SEKA	TINGGI SEKA	35779
366	anya sabrina	Perempuan	16	2.74	100	77	SEDANG	TINGGI SEKA	TINGGI SEKA	39255
367	reisha syafi	Perempuan	17	2.14	84	73	RENDAH	TINGGI	TINGGI SEKA	19322
368	Aluna Prames	Perempuan	15	1.86	100	76	RENDAH	TINGGI SEKA	TINGGI SEKA	38697
369	aya mahesa	Laki-laki	16	2.00	99	75	RENDAH	TINGGI SEKA	TINGGI SEKA	36683
370	PN	Perempuan	16	1.69	94	73	RENDAH SEKA	TINGGI	TINGGI SEKA	28806
371	nayara putri	Perempuan	17	1.81	97	74	RENDAH	TINGGI SEKA	TINGGI SEKA	33299
372	Syifa Amelia	Perempuan	16	2.42	94	76	RENDAH	TINGGI	TINGGI SEKA	30675
373	aurellia zah	Perempuan	18	1.85	94	74	RENDAH	TINGGI	TINGGI SEKA	29367
374	FNH	Laki-laki	17	2.57	91	73	RENDAH	TINGGI	TINGGI SEKA	25319
375	Ik	Laki-laki	17	1.53	101	75	RENDAH SEKA	TINGGI SEKA	TINGGI SEKA	39787
376	RAI	Perempuan	17	2.47	99	77	RENDAH	TINGGI SEKA	TINGGI SEKA	37799
377	DS	Perempuan	18	1.67	95	78	RENDAH SEKA	TINGGI	TINGGI SEKA	33350
378	Azifah Ainun	Perempuan	17	2.41	98	76	RENDAH	TINGGI SEKA	TINGGI SEKA	35779
379	ZR	Laki-laki	18	2.49	95	74	RENDAH	TINGGI	TINGGI SEKA	30612
380	NH	Perempuan	19	1.61	101	81	RENDAH SEKA	TINGGI SEKA	TINGGI SEKA	43482
381	MA	Laki-laki	17	1.62	101	77	RENDAH SEKA	TINGGI SEKA	TINGGI SEKA	40789
382										

Data View Variable View

**Lampiran 17. Output Uji Multikolinearitas**

Hasil Uji Multikolinearitas antara Kesenian dan *Phubbing*

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	15.578	2.715		5.738	.000		
	Kesenian	.520	.043	.527	12.072	.000	1.000	1.000

a. Dependent Variable: Phubbing

Hasil Uji Multikolinearitas antara Kesenian, *Phubbing* dan Kualitas Hubungan Sosial

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	4.548	.070		65.412	.000		
	Kesenian	-.013	.001	-.461	-10.312	.000	.722	1.385
	Phubbing	-.009	.001	-.305	-6.808	.000	.722	1.385

a. Dependent Variable: Kualitas Hubungan Sosial

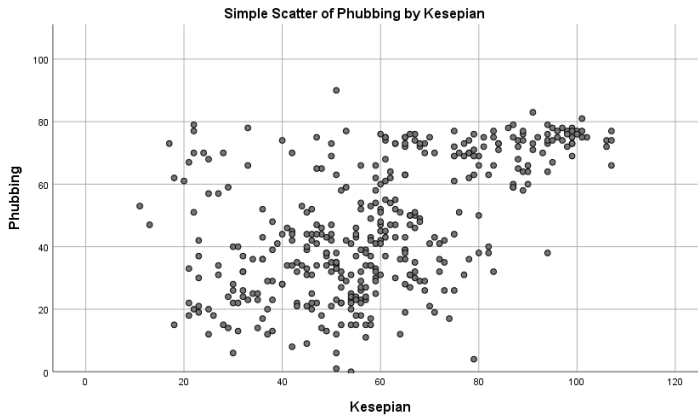
**Lampiran 18. Output Uji Linearitas**

Hasil Uji Linearitas Tabel ANOVA antara *Phubbing* dan Kesenian

**ANOVA Table**

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Phubbing * Kesenian	Between Groups	(Combined)	90538.216	87	1040.669	3.912	.000
		Linearity	46788.621	1	46788.621	175.905	.000
		Deviation from Linearity	43749.595	86	508.716	1.913	.000
	Within Groups		77934.592	293	265.988		
Total			168472.808	380			

Hasil Uji Linearitas *Scatter Plot* antara *Phubbing* dan Kesenian



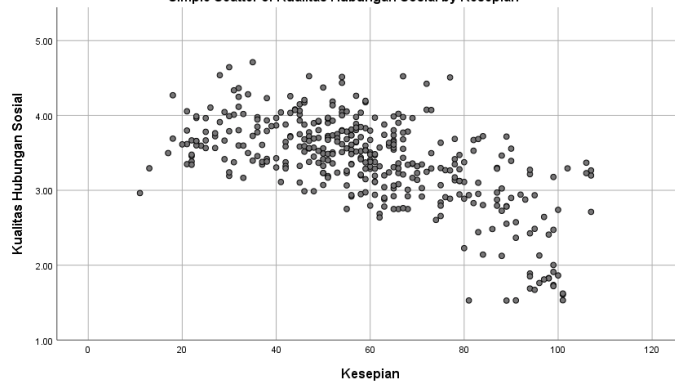
Hasil Uji Linearitas Tabel ANOVA antara Kesenian dan Kualitas Hubungan Sosial

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Kualitas Hubungan Sosial * Kesenian	Between Groups	(Combined)	87.238	87	1.003	6.276	.000
		Linearity	51.830	1	51.830	324.409	.000
		Deviation from Linearity	35.409	86	.412	2.577	.000
	Within Groups		46.812	293	.160		
	Total		134.050	380			

Hasil Uji Linearitas Scatter Plot antara Kesenian dan Kualitas Hubungan Sosial

Simple Scatter of Kualitas Hubungan Sosial by Kesenian



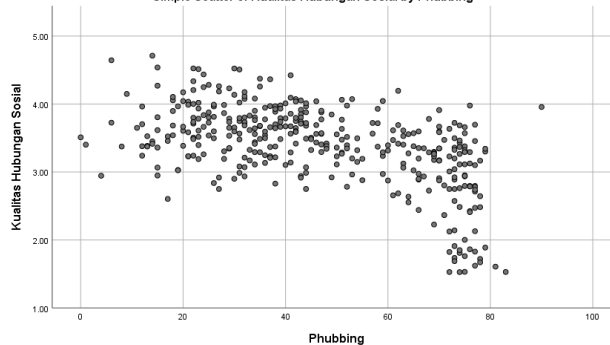
Hasil Uji Linearitas Tabel ANOVA antara Phubbing dan Kualitas Hubungan Sosial

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Kualitas Hubungan Sosial * Phubbing	Between Groups	(Combined)	63.253	75	.843	3.633	.000
		Linearity	40.207	1	40.207	173.213	.000
		Deviation from Linearity	23.046	74	.311	1.342	.046
	Within Groups		70.798	305	.232		
	Total		134.050	380			

Hasil Uji Linearitas Scatter Plot antara Phubbing dan Kualitas Hubungan Sosial

Simple Scatter of Kualitas Hubungan Sosial by Phubbing



**Lampiran 19. Output Uji Hipotesis**

Run MATRIX procedure:

\*\*\*\*\* PROCESS Procedure for SPSS Version 4.2 \*\*\*\*\*

Written by Andrew F. Hayes, Ph.D. [www.afhayes.com](http://www.afhayes.com)  
 Documentation available in Hayes (2022). [www.guilford.com/p/hayes3](http://www.guilford.com/p/hayes3)

\*\*\*\*\*

Model : 4

Y : Y

X : X

M : M

Sample

Size: 381

\*\*\*\*\*

OUTCOME VARIABLE:

M

Model Summary

R	R-sq	MSE	F(HC3)	df1	df2	p
,5270	,2777	321,0665	139,3434	1,0000	379,0000	,0000

Model

	coeff	se(HC3)	t	p	LLCI	ULCI
constant	15,5784	3,0408	5,1231	,0000	9,5994	21,5574
X	,5204	,0441	11,8044	,0000	,4337	,6071

Standardized coefficients

	coeff
X	,5270

\*\*\*\*\*

OUTCOME VARIABLE:

Y

Model Summary

R	R-sq	MSE	F(HC3)	df1	df2	p
,6735	,4536	,1938	102,9151	2,0000	378,0000	,0000

Model

	coeff	se(HC3)	t	p	LLCI	ULCI
constant	4,5479	,0770	59,0841	,0000	4,3966	4,6993
X	-,0129	,0013	-9,6398	,0000	-,0155	-,0102
M	-,0086	,0012	-6,9807	,0000	-,0110	-,0062

## Standardized coefficients

coeff  
 X -.4613  
 M -.3046

\*\*\*\*\* TOTAL EFFECT MODEL  
 \*\*\*\*\*

## OUTCOME VARIABLE:

Y

## Model Summary

R	R-sq	MSE	F(HC3)	df1	df2	p
,6218	,3866	,2169	150,6910	1,0000	379,0000	,0000

## Model

	coeff	se(HC3)	t	p	LLCI	ULCI
constant	4,4141	,0797	55,4113	,0000	4,2574	4,5707
X	-,0173	,0014	-12,2756	,0000	-,0201	-,0145

## Standardized coefficients

coeff  
 X -.6218

\*\*\*\*\* TOTAL, DIRECT, AND INDIRECT EFFECTS OF X ON Y  
 \*\*\*\*\*

## Total effect of X on Y

Effect	se(HC3)	t	p	LLCI	ULCI	c'_cs
-,0173	,0014	-12,2756	,0000	-,0201	-,0145	-,6218

## Direct effect of X on Y

Effect	se(HC3)	t	p	LLCI	ULCI	c'_cs
-,0129	,0013	-9,6398	,0000	-,0155	-,0102	-,4613

## Indirect effect(s) of X on Y:

Effect	BootSE	BootLLCI	BootULCI
M -,0045	,0007	-,0059	-,0031

## Completely standardized indirect effect(s) of X on Y:

Effect	BootSE	BootLLCI	BootULCI
M -,1605	,0232	-,2074	-,1159

\*\*\*\*\*

Bootstrap estimates were saved to a file

## Map of column names to model coefficients:

Conseqnt Antecdnt

COL1 M constant  
 COL2 M X  
 COL3 Y constant  
 COL4 Y X  
 COL5 Y M

\*\*\*\*\* BOOTSTRAP RESULTS FOR REGRESSION MODEL PARAMETERS  
 \*\*\*\*\*

OUTCOME VARIABLE:

M

	Coeff	BootMean	BootSE	BootLLCI	BootULCI
constant	15,5784	15,6520	3,0234	9,7876	21,5360
X	,5204	,5195	,0434	,4361	,6041

-----

OUTCOME VARIABLE:

Y

	Coeff	BootMean	BootSE	BootLLCI	BootULCI
constant	4,5479	4,5476	,0763	4,3988	4,7008
X	-,0129	-,0128	,0013	-,0153	-,0103
M	-,0086	-,0086	,0012	-,0110	-,0062

\*\*\*\*\* ANALYSIS NOTES AND ERRORS  
 \*\*\*\*\*

Level of confidence for all confidence intervals in output:

95,0000

Number of bootstrap samples for percentile bootstrap confidence intervals:

5000

NOTE: A heteroscedasticity consistent standard error and covariance matrix estimator was used.

----- END MATRIX -----

## Lampiran 20. Hasil Turnitin

### PERAN PHUBBING SEBAGAI MEDIATOR DALAM HUBUNGAN ANTARA KESEPIAN DAN KUALITAS HUBUNGAN SOSIAL PADA REMAJA DI KOTA SURABAYA

#### ORIGINALITY REPORT

<b>16%</b>	<b>14%</b>	<b>7%</b>	<b>5%</b>
SIMILARITY INDEX	INTERNET SOURCES	PUBLICATIONS	STUDENT PAPERS

#### PRIMARY SOURCES

<b>1</b>	<a href="https://repository.uin-suska.ac.id">repository.uin-suska.ac.id</a> Internet Source	<b>1%</b>
<b>2</b>	<a href="https://repositori.uma.ac.id">repositori.uma.ac.id</a> Internet Source	<b>1%</b>
<b>3</b>	Submitted to Universitas Negeri Jakarta Student Paper	<b>1%</b>
<b>4</b>	<a href="https://repository.ar-raniry.ac.id">repository.ar-raniry.ac.id</a> Internet Source	<b>&lt;1%</b>
<b>5</b>	Submitted to Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya Student Paper	<b>&lt;1%</b>
<b>6</b>	<a href="https://123dok.com">123dok.com</a> Internet Source	<b>&lt;1%</b>
<b>7</b>	<a href="https://repository.uinjkt.ac.id">repository.uinjkt.ac.id</a> Internet Source	<b>&lt;1%</b>
<b>8</b>	<a href="https://etheses.uin-malang.ac.id">etheses.uin-malang.ac.id</a> Internet Source	<b>&lt;1%</b>
<b>9</b>	<a href="https://eprints.walisongo.ac.id">eprints.walisongo.ac.id</a> Internet Source	<b>&lt;1%</b>
<b>10</b>	<a href="https://jurnal.uin-antasari.ac.id">jurnal.uin-antasari.ac.id</a> Internet Source	<b>&lt;1%</b>
<b>11</b>	<a href="https://repository.upi.edu">repository.upi.edu</a> Internet Source	