

# LAMPIRAN







### A-1 SKALA PERILAKU MENYONTEK

**SKALA PENELITIAN**  
**FAKULTAS PSIKOLOGI**  
**UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA SEMARANG**  
**Jln. Pawiyatan Luhur IV/1 Bendan Dhuwur Semarang 50234**

---



---

Sehubungan dengan penelitian yang dilakukan untuk memenuhi salah satu syarat dalam mencapai gelar Sarjana Psikologi, dengan rendah hati saya mohon kesediaan anda untuk membantu mengisi skala penilitian ini.

Semua jawaban yang diberikan hanya untuk keperluan penelitian maka akan dijaga kerahasiaannya. Saya memohon pengisian skala ini dilakukan dengan sejujur-jujurnya sesuai keadaan sebenarnya.

Oleh karena itu, saya memohon kesediaan Saudara/i untuk mengisi skala penelitian ini. Saudara/i dimohon untuk mengisi beberapa data sebagai berikut :

Inisial :

Kelas :

Usia :

Apakah Anda bersedia membantu penelitian ini dan mengisi skala secara jujur dan sebenar-benarnya?

**Bersedia**

**Tidak Bersedia**

Atas bantuan dan kesediaan Saudara/i dalam meluangkan waktu untuk mengisi skala ini, saya ucapkan terima kasih.

Semarang, 20 Juli 2017

Peneliti,

Wulandari Fransisca

### **PETUNJUK PENERJAAN**

1. Pada lembar berikut ini terdapat beberapa pernyataan yang akan anda jawab. Bacalah setiap pernyataan dengan cermat
  2. Anda diminta untuk memilih satu dari empat jawaban yang tersedia dengan memberikan tanda silang (x) pada kolom jawaban yang anda pilih sesuai dengan keadaan anda sekarang
- STS** : Sangat Tidak Sesuai  
**TS** : Tidak Sesuai  
**S** : Sesuai  
**SS** : Sangat Sesuai
3. Jika anda ingin mengganti jawaban, silahkan berikan garis horizontal (-) pada jawaban yang salah, dan berikan tanda silang (x) pada jawaban yang baru. Contoh:

No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1	Saya suka nongkrong di cafe	X		X	

4. Semua jawaban adalah benar dan setiap jawaban anda akan dirahasiakan
5. Jika sudah selesai, periksa kembali setiap pernyataan yang ada dan pastikan tidak ada nomor yang terlewatkan.

**TERIMA KASIH DAN SELAMAT MENGERJAKAN**

### SKALA I

NO	PERNYATAAN	STS	TS	S	SS
1.	Saya mengerjakan soal ujian dengan usaha sendiri				
2.	Sebelum ujian dimulai, saya membaca kembali materi ujian				
3.	Saya bertukar jawaban dengan teman saya ketika pengawas keluar kelas				
4.	Ketika saya melihat teman saya mengganti jawaban setelah melihat contekan, saya akan meminta jawabannya				
5.	Ketika saya melihat jawaban saya berbeda dengan jawaban teman, saya diam-diam mengganti jawaban saya				
6.	Saat pengawas dipanggil oleh pengawas lain, saya membuka contekan yang sudah saya siapkan dan mengganti jawaban saya yang salah				
7.	Saya tidak mempedulikan lembar jawab teman meskipun telihat oleh saya				
8.	Walaupun saya melihat teman dekat saya tidak bisa mengerjakan soal ujian, saya tidak memberikan jawaban apapun kepada dia				
9.	Saya dan teman-teman membuat contekan di salah satu bagian tubuh (misal: tangan, paha) sebelum ujian dimulai				
10.	Saya meminta jawaban dari teman saya yang sudah belajar				
11.	Saya memberikan jawaban kepada teman kelas lain yang akan ujian				
12.	Saya tidak mengganti jawaban walaupun secara tidak sengaja saya melihat jawaban teman berbeda dengan jawaban saya				
13.	Saat menemukan soal yang saya tidak bisa, saya tetap berusaha mengerjakan sendiri				
14.	Saya tidak membuka catatan apapun saat pengawas tidak di ruang kelas				

15.	Saat sedang belajar di rumah, saya membuat contekan di hp untuk ujian esok hari			
16.	Saat ujian, saya memberikan jawaban kepada teman saya yang bertanya			
17.	Saya melihat jawaban teman saya dengan sembunyi-sembunyi			
18.	Saya menolak ajakan teman-teman untuk membuat contekan bersama			
19.	Ketika pengawas keluar ruangan, saya tetap berusaha mengerjakan soal sendiri dengan mengingat apa yang sudah saya pelajari sebelumnya			
20.	Saya tidak memberikan jawaban kepada sahabat saya dari kelas lain			
21.	Saya belajar dengan sungguh-sungguh untuk ujian esok hari			
22.	Saya meminta jawaban kepada teman kelas lain yang sudah ujian terlebih dahulu			
23.	Saya diam-diam memakai jawaban teman saya ketika menemukan soal yang tidak saya ketahui jawabannya			
24.	Ketika teman dekat saya bertanya, saya menolak untuk memberikan jawaban			
25.	Saya mengerjakan soal ujian sendiri tanpa melihat jawaban teman			
26.	Sebelum waktu ujian dimulai, saya membuat contekan pada kertas kecil di sekolah bersama teman-teman			
27.	Saya memberikan jawaban kepada teman dekat saya walaupun dia tidak memintanya			
28.	Saya mengganti jawaban sesuai dengan yang teman saya katakan ketika pengawas ke ruang guru			
29.	Saat menemukan soal yang saya tidak bisa, saya tidak meminta jawaban kepada teman			
30.	Ketika tidak ada pengawas, saya tidak mempedulikan teman saya yang bilang jawaban saya salah			



A-2 SKALA KONFORMITAS TEMAN SEBAYA

**SKALA PENELITIAN**  
**FAKULTAS PSIKOLOGI**  
**UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA SEMARANG**  
**Jln. Pawiyatan Luhur IV/1 Bendan Dhuwur Semarang 50234**

---

Sehubungan dengan penelitian yang dilakukan untuk memenuhi salah satu syarat dalam mencapai gelar Sarjana Psikologi, dengan rendah hati saya mohon kesediaan anda untuk membantu mengisi skala penilitian ini.

Semua jawaban yang diberikan hanya untuk keperluan penelitian maka akan dijaga kerahasiaannya. Saya memohon pengisian skala ini dilakukan dengan sejujur-jujurnya sesuai keadaan sebenarnya.

Oleh karena itu, saya memohon kesediaan Saudara/i untuk mengisi skala penelitian ini. Saudara/i dimohon untuk mengisi beberapa data sebagai berikut :

Inisial :

Kelas :

Usia :

Apakah Anda bersedia membantu penelitian ini dan mengisi skala secara jujur dan sebenar-benarnya?

**Bersedia**

**Tidak Bersedia**

Atas bantuan dan kesediaan Saudara/i dalam meluangkan waktu untuk mengisi skala ini, saya ucapkan terima kasih.

Semarang, 20 Juli 2017

Peneliti,

Wulandari Fransisca

### **PETUNJUK PENGERJAAN**

1. Pada lembar berikut ini terdapat beberapa pernyataan yang akan anda jawab.  
Bacalah setiap pernyataan dengan cermat
  2. Anda diminta untuk memilih satu dari empat jawaban yang tersedia dengan memberikan tanda silang (x) pada kolom jawaban yang anda pilih sesuai dengan keadaan anda sekarang
- STS : Sangat Tidak Sesuai  
 TS : Tidak Sesuai  
 S : Sesuai  
 SS : Sangat Sesuai
3. Jika anda ingin mengganti jawaban, silahkan berikan garis horizontal (-) pada jawaban yang salah, dan berikan tanda silang (x) pada jawaban yang baru.  
Contoh:

No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1	Saya suka nongkrong di cafe	X		X	

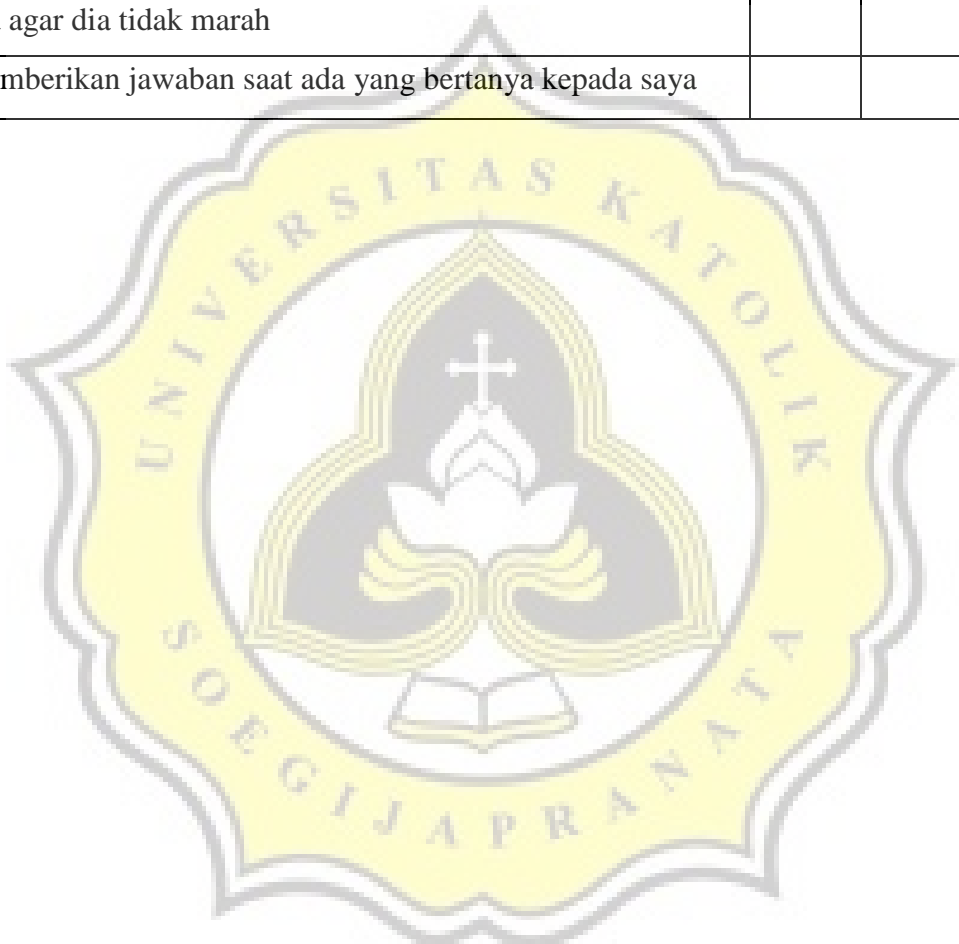
4. Semua jawaban adalah benar dan setiap jawaban anda akan dirahasiakan
5. Jika sudah selesai, periksa kembali setiap pernyataan yang ada dan pastikan tidak ada nomor yang terlewatkan.

**TERIMA KASIH DAN SELAMAT MENGERJAKAN**

## SKALA II

NO	PERNYATAAN	STS	TS	S	SS
1.	Saya menyontek saat ujian ketika teman-teman saya yang lain juga menyontek				
2.	Supaya teman-teman mau dekat dengan saya, saya menerima ajakan mereka untuk membuat contekan bersama				
3.	Saya membuat contekan bagian saya seperti yang diminta teman saya walaupun saya tidak mau menyontek				
4.	Saya berusaha mengerjakan ujian sendiri walaupun teman-teman lainnya menyontek				
5.	Saya menolak memberikan jawaban karena saya tidak peduli nilai teman saya				
6.	Saya tidak memberikan jawaban kepada siapapun walaupun teman-teman akan menjauhi saya				
7.	Saya membuat contekan ketika teman-teman saya yang lain membuat contekan				
8.	Saya memberikan jawaban kepada teman walaupun saya tidak suka jika teman saya meminta jawaban				
9.	Saya menolak ajakan teman saya untuk melihat jawaban dari kelas lain yang sudah ujian terlebih dahulu karena saya mau berusaha sendiri dalam mengerjakan soal				
10.	Saya tidak memberikan jawaban walaupun teman dekat saya yang meminta				
11.	Saya tidak mempedulikan teman saya yang bertanya/memanggil saat ujian				
12.	Saya mencatatkan jawaban untuk kelas lain yang akan ujian walaupun saya tidak senang memberikan jawaban				
13.	Saya merasa sudah siap mengikuti ujian sehingga saya menolak ajakan teman saya untuk berbagi bagian materi dalam membuat contekan				

14.	Saya memberikan soal dan jawaban kepada kelas lain agar mereka menyukai saya				
15.	Saya membaca kembali catatan sebelum ujian walaupun teman-teman lainnya sibuk membuat contekan				
16.	Saya menolak ajakan teman untuk membuat contekan				
17.	Saya memberikan jawaban kepada teman dekat saya yang bertanya agar dia tidak marah				
18.	Saya memberikan jawaban saat ada yang bertanya kepada saya				





**B-1 DATA PENELITIAN SKALA PERILAKU MENYONTEK**

	<b>Y1</b>	<b>Y2</b>	<b>Y3</b>	<b>Y4</b>	<b>Y5</b>	<b>Y6</b>	<b>Y7</b>	<b>Y8</b>	<b>Y9</b>	<b>Y10</b>	<b>Y11</b>	<b>Y12</b>	<b>Y13</b>	<b>Y14</b>	<b>Y15</b>	<b>Y16</b>	<b>Y17</b>	<b>Y18</b>
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	
4	1	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	2	1	1	3	1	
5	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	2	2	1	1	
6	2	2	1	1	1	1	3	3	1	1	1	1	2	2	1	1	1	
7	1	1	1	1	1	1	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
8	1	2	1	3	1	1	3	2	1	1	1	1	2	1	1	1	2	
9	2	2	1	2	2	1	1	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	
10	2	1	1	1	2	1	3	1	1	2	1	3	2	1	1	1	2	
11	2	1	1	1	1	1	1	3	1	1	2	1	1	1	1	3	1	
12	2	2	1	1	1	1	2	2	1	1	1	2	2	2	1	1	2	
13	2	2	2	1	1	1	2	2	1	1	1	2	2	2	1	1	2	
14	1	2	1	1	1	1	2	1	1	2	2	2	2	2	2	1	1	
15	3	2	2	2	2	2	1	2	2	3	2	2	1	1	1	1	1	
16	2	1	2	2	2	1	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	2	
17	2	1	2	4	2	1	2	2	1	2	2	2	1	1	1	2	2	
18	2	2	1	1	2	1	2	2	1	1	1	2	1	1	1	2	4	
19	1	2	2	1	2	1	2	1	1	2	1	2	2	1	1	1	2	
20	2	1	2	2	2	2	1	1	1	2	1	2	1	2	1	2	2	
21	1	1	1	1	1	2	2	3	2	1	1	3	2	3	1	1	2	
22	3	1	2	2	2	1	2	1	1	1	2	3	2	1	1	3	1	

	<b>Y1</b>	<b>Y2</b>	<b>Y3</b>	<b>Y4</b>	<b>Y5</b>	<b>Y6</b>	<b>Y7</b>	<b>Y8</b>	<b>Y9</b>	<b>Y10</b>	<b>Y11</b>	<b>Y12</b>	<b>Y13</b>	<b>Y14</b>	<b>Y15</b>	<b>Y16</b>	<b>Y17</b>	<b>Y18</b>
23	1	2	1	1	2	1	4	3	1	1	2	2	1	2	1	1	2	3
24	2	2	1	1	1	1	2	2	2	2	3	2	2	1	1	1	1	2
25	2	1	1	1	1	1	2	2	1	2	1	4	1	4	1	3	2	3
26	2	2	1	2	2	1	2	2	1	2	2	2	2	1	1	1	1	4
27	1	2	1	2	2	1	2	2	1	1	2	1	2	1	4	3	1	2
28	2	3	2	1	1	2	1	1	2	2	1	2	3	2	2	1	2	3
29	1	2	2	2	2	1	3	3	2	2	2	3	1	1	2	3	2	1
30	3	2	2	1	3	1	3	2	1	3	2	3	2	1	1	2	2	2
31	2	2	2	1	2	1	3	3	1	3	2	3	2	1	1	3	2	1
32	2	2	1	2	2	1	2	2	1	1	1	2	2	4	1	2	2	4
33	2	1	2	1	2	1	2	3	1	1	2	3	2	2	1	3	2	4
34	2	1	2	2	2	1	2	2	1	2	2	2	2	1	1	3	2	1
35	2	1	2	2	2	1	2	2	1	2	2	2	1	1	3	2	1	
36	2	2	3	2	2	2	2	2	1	2	2	3	2	2	1	2	1	3
37	3	3	2	1	3	1	2	2	1	4	1	1	2	1	1	2	2	2
38	2	2	2	1	2	2	2	3	1	2	1	3	1	3	1	2	2	3
39	2	1	2	1	1	1	2	4	1	3	2	2	2	1	1	4	2	1
40	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
41	2	1	2	1	1	1	2	4	1	3	2	2	1	1	1	4	2	2
42	3	2	1	2	2	1	1	2	1	3	1	3	3	1	1	3	2	3
43	2	2	3	2	2	1	2	1	2	2	2	2	2	1	2	2	2	3
44	2	2	2	2	2	1	3	3	1	2	3	2	2	2	1	2	2	2

	<b>Y1</b>	<b>Y2</b>	<b>Y3</b>	<b>Y4</b>	<b>Y5</b>	<b>Y6</b>	<b>Y7</b>	<b>Y8</b>	<b>Y9</b>	<b>Y10</b>	<b>Y11</b>	<b>Y12</b>	<b>Y13</b>	<b>Y14</b>	<b>Y15</b>	<b>Y16</b>	<b>Y17</b>	<b>Y18</b>
45	3	2	1	2	2	1	2	1	2	3	2	3	2	2	1	2	2	4
46	2	2	3	2	2	1	2	2	1	3	1	2	2	2	1	3	2	3
47	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	3	2	2	3	2	2
48	3	1	3	2	3	3	2	2	3	3	1	1	2	2	1	3	1	3
49	2	2	3	3	2	1	3	3	1	2	1	2	2	1	1	2	2	1
50	3	2	3	2	2	1	3	2	1	2	2	2	3	2	1	2	2	2
51	1	1	2	2	3	1	2	4	2	1	3	2	1	4	2	4	2	2
52	3	3	2	2	2	1	2	3	2	2	2	3	2	2	1	2	1	2
53	2	1	2	1	2	2	2	4	2	2	3	1	1	1	2	4	1	3
54	3	1	3	2	3	1	2	3	1	3	3	3	2	2	1	2	3	3
55	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	3	2	1	1	3	1	3
56	3	1	3	2	3	2	2	3	1	3	2	3	2	1	2	3	2	2
57	3	1	2	3	2	1	3	2	1	3	2	1	2	2	1	3	3	3
58	2	2	3	2	2	2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3
59	2	2	2	3	1	2	2	3	2	3	3	2	2	3	1	3	2	4
60	2	1	3	2	3	1	3	3	1	3	2	2	1	2	1	4	2	2
61	3	2	1	3	1	1	1	4	1	2	3	2	2	3	2	2	4	4
62	2	2	2	1	3	2	3	3	1	2	3	2	2	2	1	2	3	3
63	2	1	3	3	3	1	2	3	1	3	2	2	2	3	2	3	3	3
64	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	1	3	2	2
65	2	3	1	2	3	2	3	1	1	4	2	3	3	2	2	1	3	3
66	3	1	3	3	3	1	2	3	1	4	3	3	2	1	1	3	3	1

	<b>Y1</b>	<b>Y2</b>	<b>Y3</b>	<b>Y4</b>	<b>Y5</b>	<b>Y6</b>	<b>Y7</b>	<b>Y8</b>	<b>Y9</b>	<b>Y10</b>	<b>Y11</b>	<b>Y12</b>	<b>Y13</b>	<b>Y14</b>	<b>Y15</b>	<b>Y16</b>	<b>Y17</b>	<b>Y18</b>
67	3	2	2	2	2	1	3	2	1	3	3	3	3	2	1	3	3	3
68	2	2	3	3	3	1	2	3	1	3	2	2	2	3	2	3	3	3
69	3	2	3	2	2	3	1	2	1	3	1	2	3	4	1	3	2	2
70	2	2	3	2	2	1	2	4	2	3	3	2	3	1	4	3	2	3
71	3	2	2	3	2	4	2	2	1	3	1	2	3	2	1	3	2	3
72	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	3	1	3
73	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2	3	1	3	3	3
74	3	1	3	3	3	1	3	3	1	3	3	3	3	3	1	1	3	3
75	3	1	3	3	2	3	1	3	1	3	4	1	1	3	1	4	2	2
76	3	2	4	2	2	1	3	3	2	4	2	2	3	2	1	3	3	3
77	3	1	3	3	3	2	4	4	3	3	4	3	3	3	1	4	4	4



	<b>Y19</b>	<b>Y20</b>	<b>Y21</b>	<b>Y22</b>	<b>Y23</b>	<b>Y24</b>	<b>Y25</b>	<b>Y26</b>	<b>Y27</b>	<b>Y28</b>	<b>Y29</b>	<b>Y30</b>	<b>TOTAL</b>
1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	31
2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	31
3	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1	1	1	35
4	1	1	2	1	2	2	1	1	1	1	1	1	38
5	1	1	2	1	1	2	1	1	1	1	2	2	39
6	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	40
7	1	1	1	1	4	4	1	1	1	1	1	1	42
8	1	1	3	1	1	2	1	1	1	1	1	3	43
9	1	3	2	2	1	3	1	2	1	1	1	2	44
10	2	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1	2	44
11	1	3	1	1	1	3	1	1	1	2	1	2	45
12	2	2	2	1	1	2	2	1	1	1	2	2	45
13	2	2	2	1	1	2	2	1	1	1	2	2	46
14	2	2	2	2	1	2	1	1	1	1	4	2	48
15	1	1	2	1	3	1	2	2	1	1	1	1	48
16	2	1	1	2	2	2	2	1	1	2	2	2	48
17	2	2	1	2	3	1	1	1	1	2	1	1	49
18	1	3	2	2	1	2	2	1	1	1	2	2	49
19	2	3	1	2	1	2	1	1	1	3	2	3	49
20	1	2	1	2	2	2	2	1	1	2	2	2	49
21	2	3	1	3	1	2	1	1	1	1	2	2	51
22	1	2	1	2	3	2	1	1	1	3	2	1	52

	<b>Y19</b>	<b>Y20</b>	<b>Y21</b>	<b>Y22</b>	<b>Y23</b>	<b>Y24</b>	<b>Y25</b>	<b>Y26</b>	<b>Y27</b>	<b>Y28</b>	<b>Y29</b>	<b>Y30</b>	<b>TOTAL</b>
23	2	2	2	3	2	2	2	1	1	1	1	2	52
24	2	3	2	2	2	2	2	1	1	1	2	2	52
25	1	1	2	1	3	2	2	1	1	1	1	4	53
26	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	54
27	1	2	3	3	1	3	1	1	2	2	2	2	54
28	2	3	3	1	2	2	2	2	1	1	1	1	54
29	1	2	2	2	2	3	1	1	1	1	1	2	54
30	1	2	1	2	1	2	3	1	1	2	2	2	56
31	2	2	2	2	1	3	2	1	1	2	2	1	56
32	1	2	2	2	2	2	2	1	1	1	4	2	56
33	2	2	1	2	2	3	1	1	2	2	2	2	57
34	1	1	1	3	4	3	2	1	1	3	3	3	57
35	1	1	1	3	4	3	2	1	1	3	3	3	57
36	2	2	1	3	2	2	2	1	1	2	2	2	58
37	2	1	3	1	2	2	3	2	2	2	3	2	59
38	1	2	3	2	3	3	2	2	1	1	1	3	59
39	2	3	1	3	2	4	2	1	1	2	3	3	60
40	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	60
41	2	3	1	3	2	4	2	1	1	2	4	3	61
42	2	1	3	1	3	3	3	1	2	2	3	2	61
43	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	61
44	1	3	1	3	3	3	2	2	2	2	2	2	62

	<b>Y19</b>	<b>Y20</b>	<b>Y21</b>	<b>Y22</b>	<b>Y23</b>	<b>Y24</b>	<b>Y25</b>	<b>Y26</b>	<b>Y27</b>	<b>Y28</b>	<b>Y29</b>	<b>Y30</b>	<b>TOTAL</b>
45	2	2	3	2	2	3	2	2	2	1	2	3	63
46	2	3	2	3	2	3	3	1	1	2	3	2	63
47	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	63
48	2	2	1	2	3	3	2	1	2	2	2	3	64
49	3	3	3	3	2	3	3	1	1	2	3	3	64
50	2	3	2	3	3	3	3	1	2	2	3	2	66
51	2	3	1	3	2	3	2	2	2	2	2	3	66
52	2	3	1	3	2	3	3	3	2	3	3	2	67
53	1	4	4	3	3	4	2	1	1	3	2	3	67
54	2	3	1	3	2	3	3	2	2	2	2	2	68
55	2	2	3	3	2	3	2	1	2	3	3	3	68
56	3	3	1	3	2	4	2	2	2	2	2	2	68
57	2	2	2	4	3	3	3	2	1	2	3	3	68
58	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	68
59	2	4	1	3	1	4	2	1	1	1	3	4	69
60	1	3	1	3	4	4	3	1	4	2	3	2	69
61	3	3	1	3	4	3	2	1	1	1	4	3	70
62	3	4	2	3	3	3	3	1	1	2	3	3	70
63	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	3	70
64	2	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	71
65	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	1	3	72
66	3	3	2	3	3	3	3	1	2	2	3	3	72

	<b>Y19</b>	<b>Y20</b>	<b>Y21</b>	<b>Y22</b>	<b>Y23</b>	<b>Y24</b>	<b>Y25</b>	<b>Y26</b>	<b>Y27</b>	<b>Y28</b>	<b>Y29</b>	<b>Y30</b>	<b>TOTAL</b>
67	2	2	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	72
68	2	2	2	3	2	3	2	1	2	4	3	3	72
69	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	4	73
70	2	3	2	3	3	3	3	1	2	2	2	3	73
71	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	73
72	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	74
73	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	75
74	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	4	2	77
75	2	4	1	3	3	4	2	2	4	4	3	4	77
76	3	3	3	4	3	3	3	3	2	2	3	3	80
77	3	4	2	4	4	4	4	2	3	3	4	4	96



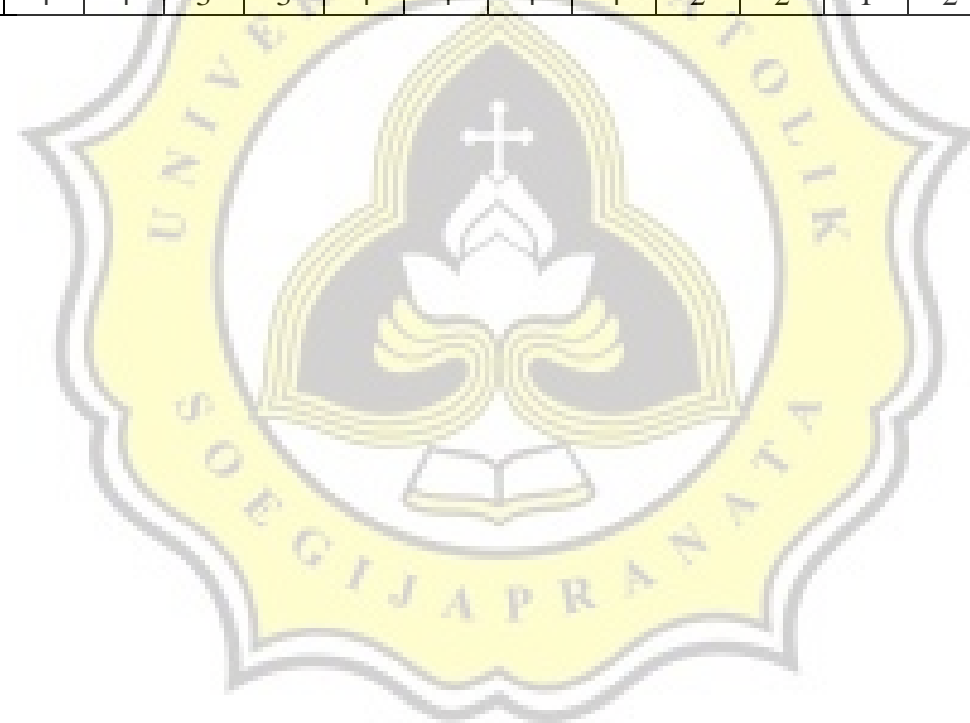
**B-2 DATA PENELITIAN SKALA KONFORMITAS TEMAN  
SEBAYA**

	<b>X1</b>	<b>X2</b>	<b>X3</b>	<b>X4</b>	<b>X5</b>	<b>X6</b>	<b>X7</b>	<b>X8</b>	<b>X9</b>	<b>X10</b>	<b>X11</b>	<b>X12</b>	<b>X13</b>	<b>X14</b>	<b>X15</b>	<b>X16</b>	<b>X17</b>	<b>X18</b>	<b>TOTAL</b>
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	
2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	
3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	
4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	
5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	2	1	1	1	3	24	
6	1	1	1	1	2	2	1	2	3	2	2	1	1	1	1	1	2	1	26
7	1	2	1	2	2	2	1	2	1	2	2	1	1	1	1	1	2	2	27
8	2	1	1	1	2	2	1	1	1	2	2	1	2	1	1	2	1	3	27
9	2	2	1	1	1	2	2	2	1	2	2	1	1	1	1	2	2	2	27
10	1	1	1	1	2	2	1	1	3	3	3	1	1	1	1	1	1	2	27
11	2	1	1	1	1	2	1	2	2	2	2	2	2	1	1	1	2	1	27
12	2	1	1	2	2	2	1	2	2	2	2	1	2	1	1	2	1	1	28
13	1	1	1	2	2	2	2	1	2	2	1	1	2	2	2	2	1	1	28
14	2	1	1	1	2	1	2	2	1	2	2	1	2	1	1	2	2	2	28
15	2	1	1	2	2	2	1	2	2	2	2	1	1	1	1	2	2	2	28
16	2	1	1	2	2	2	1	1	2	2	2	1	2	1	2	2	1	1	28
17	2	1	1	1	2	2	1	1	1	2	3	1	2	2	1	1	2	3	29
18	1	1	1	1	2	2	1	2	2	1	2	1	4	1	1	4	1	1	29
19	2	2	1	1	1	2	1	1	3	3	3	1	1	1	1	3	2	2	31
20	1	1	1	2	2	2	1	3	2	2	2	1	2	1	2	2	2	2	31
21	2	2	1	2	2	2	1	1	2	2	2	1	2	1	2	4	1	1	31
22	3	1	3	2	2	3	1	3	1	2	3	1	1	1	1	1	2	32	
23	2	2	1	2	2	2	1	2	3	3	1	1	2	1	1	3	2	32	

24	2	1	1	2	3	3	1	1	1	2	3	1	2	1	2	1	2	3	32
25	2	2	2	3	2	2	1	1	3	2	2	1	2	1	2	2	1	1	32
26	2	1	2	2	2	1	2	2	3	2	2	2	2	1	2	2	1	2	33
27	2	1	2	2	1	2	2	1	3	3	3	1	1	1	1	3	2	2	33
28	2	1	1	1	3	3	1	2	2	3	3	1	1	1	1	1	3	3	33
29	2	1	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	1	3	3	1	2	33
30	2	1	1	1	3	3	1	2	2	3	3	1	2	1	1	1	3	3	34
31	3	1	1	2	2	2	1	2	2	3	3	1	1	1	2	2	2	3	34
32	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	34
33	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	1	2	2	2	3	2	2	35
34	1	1	2	1	3	3	1	4	2	3	3	2	1	1	1	1	3	3	36
35	1	2	1	1	3	3	1	3	3	3	3	1	2	1	2	1	2	3	36
36	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	36
37	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	1	1	1	2	36
38	3	1	2	3	2	2	2	2	2	2	3	1	2	1	3	2	2	2	37
39	3	2	2	2	2	2	2	4	3	3	3	1	1	1	1	2	2	1	37
40	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	3	1	3	2	2	2	2	3	37
41	2	1	1	2	3	3	1	3	2	3	3	1	2	1	1	2	4	3	38
42	3	3	2	2	2	3	2	1	3	3	2	2	3	1	1	2	1	2	38
43	3	1	1	3	2	2	3	2	3	3	3	2	2	1	1	3	1	3	39
44	3	1	2	2	3	3	2	3	3	3	3	1	2	1	1	1	2	3	39
45	2	1	1	1	3	3	1	3	3	4	3	3	1	1	1	1	2	3	39
46	3	1	1	2	3	3	2	3	2	4	3	1	2	1	1	1	3	3	39
47	3	3	3	2	1	3	3	1	1	3	2	1	1	2	1	2	3	4	39

48	3	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	1	3	2	2	2	2	2	41
49	3	2	2	3	3	3	1	3	2	3	2	1	3	1	2	2	2	2	41
50	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	1	2	1	1	2	3	2	42
51	3	1	2	2	4	4	1	1	3	4	4	2	3	1	1	1	1	1	42
52	3	1	1	2	4	4	1	2	3	4	4	1	3	1	1	1	2	4	42
53	3	2	2	2	3	3	1	2	3	3	3	2	3	1	1	3	2	3	42
54	4	1	1	4	4	4	1	1	2	4	4	1	2	1	2	2	1	4	43
55	3	2	2	3	2	2	3	3	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	43
56	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	1	3	2	1	3	2	3	44
57	2	2	3	2	4	3	2	2	2	4	3	2	2	2	2	2	2	3	44
58	4	1	1	3	2	3	1	3	3	3	3	2	3	2	2	2	3	3	44
59	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	2	44
60	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	45
61	4	2	1	4	4	3	2	1	3	3	3	1	3	1	1	3	3	3	45
62	4	3	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	45
63	4	3	2	2	2	2	2	4	3	3	3	1	2	2	2	3	2	3	45
64	4	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	2	2	2	3	46
65	2	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2	2	46
66	4	2	3	3	3	3	1	3	4	3	3	4	3	1	2	1	2	1	46
67	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	46
68	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	4	2	2	2	3	3	2	2	47
69	2	2	3	2	4	3	2	4	3	4	3	1	4	1	1	2	3	3	47
70	4	2	1	3	3	4	2	2	3	4	3	1	2	2	2	3	3	4	48
71	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	2	2	4	4	48

72	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	4	2	3	2	2	3	2	3	48
73	2	2	1	3	3	3	2	1	3	3	4	4	3	1	4	3	3	4	49
74	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	49
75	3	2	2	3	3	3	1	4	4	3	3	3	3	3	2	4	3	3	52
76	4	2	1	4	4	4	2	1	4	4	4	1	4	2	2	3	3	4	53
77	3	1	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	2	2	1	2	4	4	55







**C-1 VALIDITAS DAN RELIABILITAS SKALA PERILAKU  
MENYONTEK**

## Uji Validitas dan Reliabilitas Skala Perilaku Menyontek

### Reliability

**Case Processing Summary**

	N	%
Cases Valid	77	100.0
Excluded <sup>a</sup>	0	.0
Total	77	100.0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.895	30

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	57.40	135.586	.491	.891
X2	57.79	137.219	.445	.892
X3	57.57	133.274	.533	.890
X4	57.99	138.618	.308	.894
X5	57.60	134.849	.508	.891
X6	57.92	133.810	.507	.891
X7	57.34	138.069	.252	.896
X8	57.25	138.425	.225	.897
X9	57.92	136.731	.348	.894
X10	57.52	135.069	.445	.892

X11	57.61	132.399	.577	.889
X12	57.47	137.305	.341	.894
X13	57.47	134.673	.505	.891
X14	57.64	133.103	.488	.891
X15	58.09	138.715	.303	.894
X16	57.39	134.609	.383	.894
X17	57.66	133.858	.568	.890
X18	57.29	131.628	.511	.891
X19	57.53	132.252	.609	.889
X20	57.42	137.825	.284	.895
X21	57.53	134.147	.490	.891
X22	57.25	132.346	.544	.890
X23	57.22	134.595	.443	.892
X24	57.01	134.750	.423	.892
X25	57.60	137.323	.381	.893
X26	58.10	135.410	.574	.890
X27	57.94	136.246	.402	.893
X28	57.55	132.593	.525	.890
X29	57.22	133.095	.511	.891
X30	57.17	133.300	.538	.890



**C-2 VALIDITAS DAN RELIABILITAS SKALA KONFORMITAS  
TEMAN SEBAYA**

## Uji Validitas dan Reliabilitas Skala Konformitas Teman Sebaya

### Reliability

**Case Processing Summary**

	N	%
Cases Valid	77	100.0
Excluded <sup>a</sup>	0	.0
Total	77	100.0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.903	18

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	34.53	64.226	.701	.893
X2	35.32	70.222	.451	.901
X3	35.34	70.121	.459	.900
X4	34.86	65.966	.678	.894
X5	34.53	65.594	.665	.894
X6	34.44	65.750	.725	.893
X7	35.29	69.128	.479	.900
X8	34.83	69.063	.375	.904
X9	34.52	65.437	.691	.893
X10	34.27	65.675	.695	.893
X11	34.30	66.239	.676	.894
X12	35.43	68.695	.479	.900

X13	34.81	67.185	.570	.897
X14	35.55	70.725	.512	.900
X15	35.35	70.441	.384	.902
X16	34.92	68.836	.410	.903
X17	34.88	68.736	.454	.901
X18	34.51	65.701	.593	.897







## Uji Normalitas

### NPar Tests

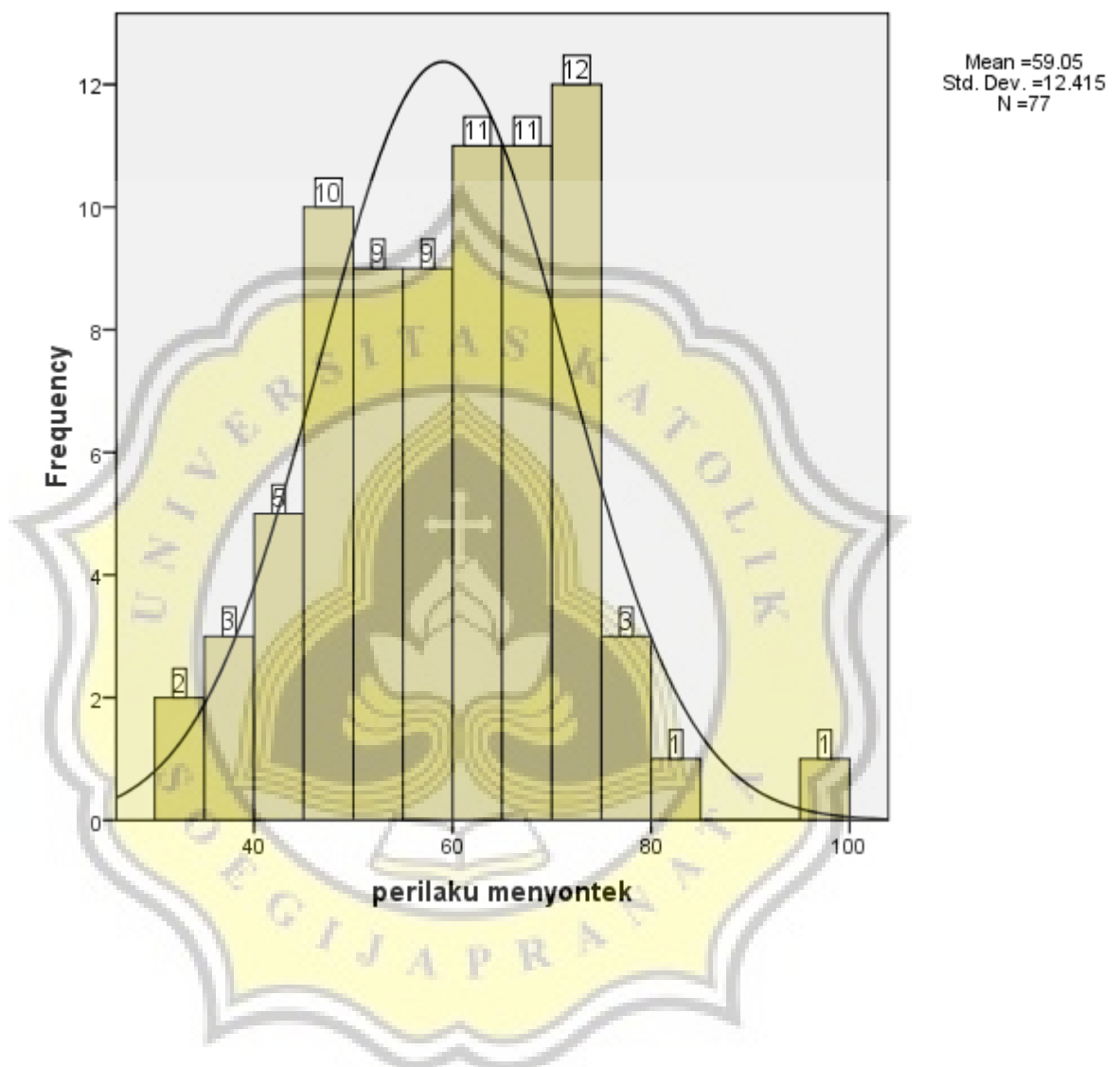
**Descriptive Statistics**

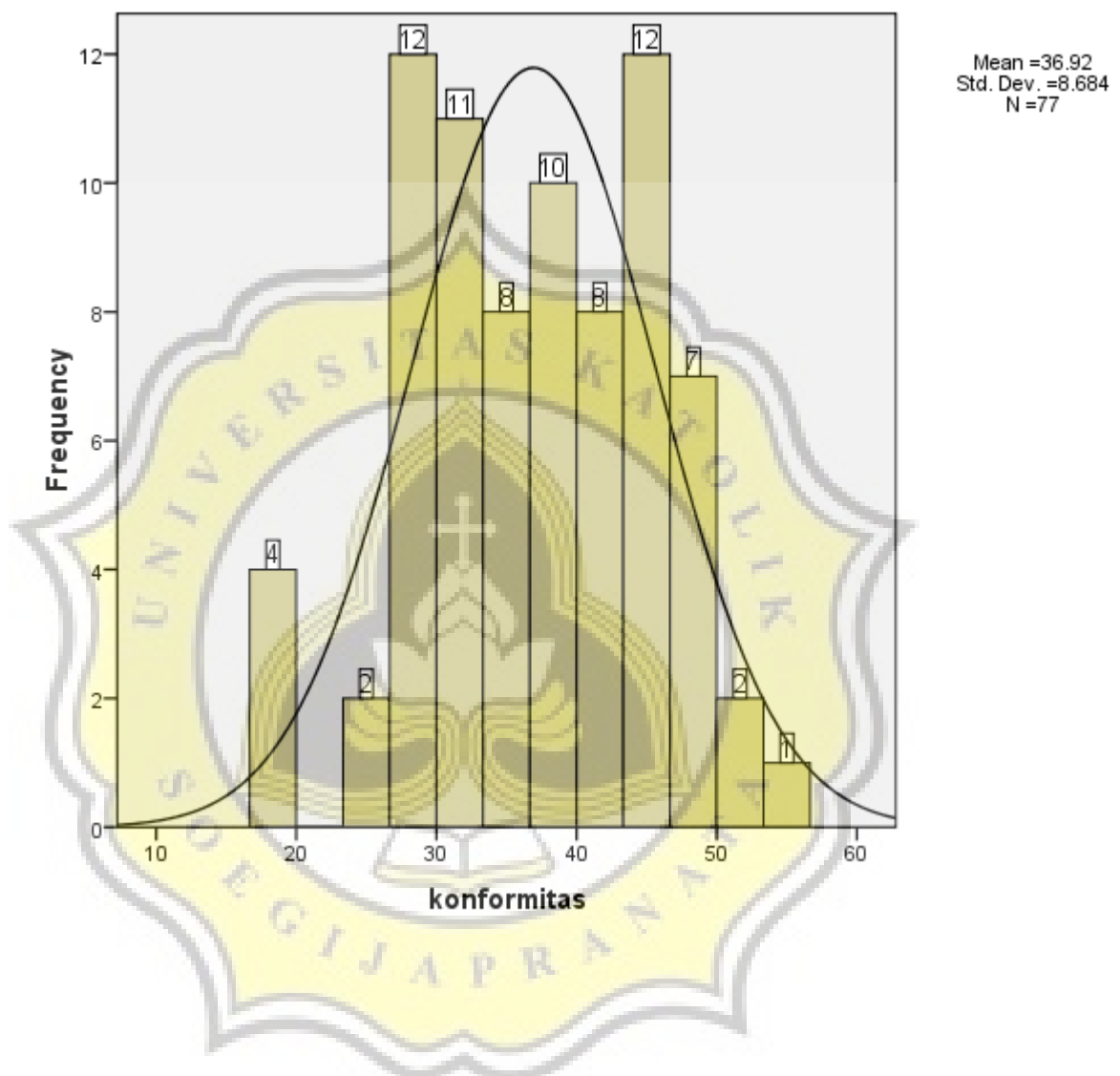
	N	Mean	Std. Deviation	Minimum	Maximum
perilaku menyontek	77	59.05	12.415	31	96
konformitas	77	36.92	8.684	18	55

**One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test**

	perilaku menyontek	konformitas
N	77	77
Normal Parameters <sup>a</sup>		
Mean	59.05	36.92
Std. Deviation	12.415	8.684
Most Extreme Differences		
Absolute	.077	.084
Positive	.053	.056
Negative	-.077	-.084
Kolmogorov-Smirnov Z	.673	.739
Asymp. Sig. (2-tailed)	.756	.645

a. Test distribution is Normal.

**Graph**

**Graph**



## Uji Linieritas

### Curve Fit

**Model Description**

Model Name	MOD_1
Dependent Variable	1 perilaku menyontek
Equation	1 Linear
Independent Variable	konformitas
Constant	Included
Variable Whose Values Label Observations in Plots	Unspecified

**Case Processing Summary**

	N
Total Cases	77
Excluded Cases <sup>a</sup>	0
Forecasted Cases	0
Newly Created Cases	0

a. Cases with a missing value in any variable are excluded from the analysis.

**Variable Processing Summary**

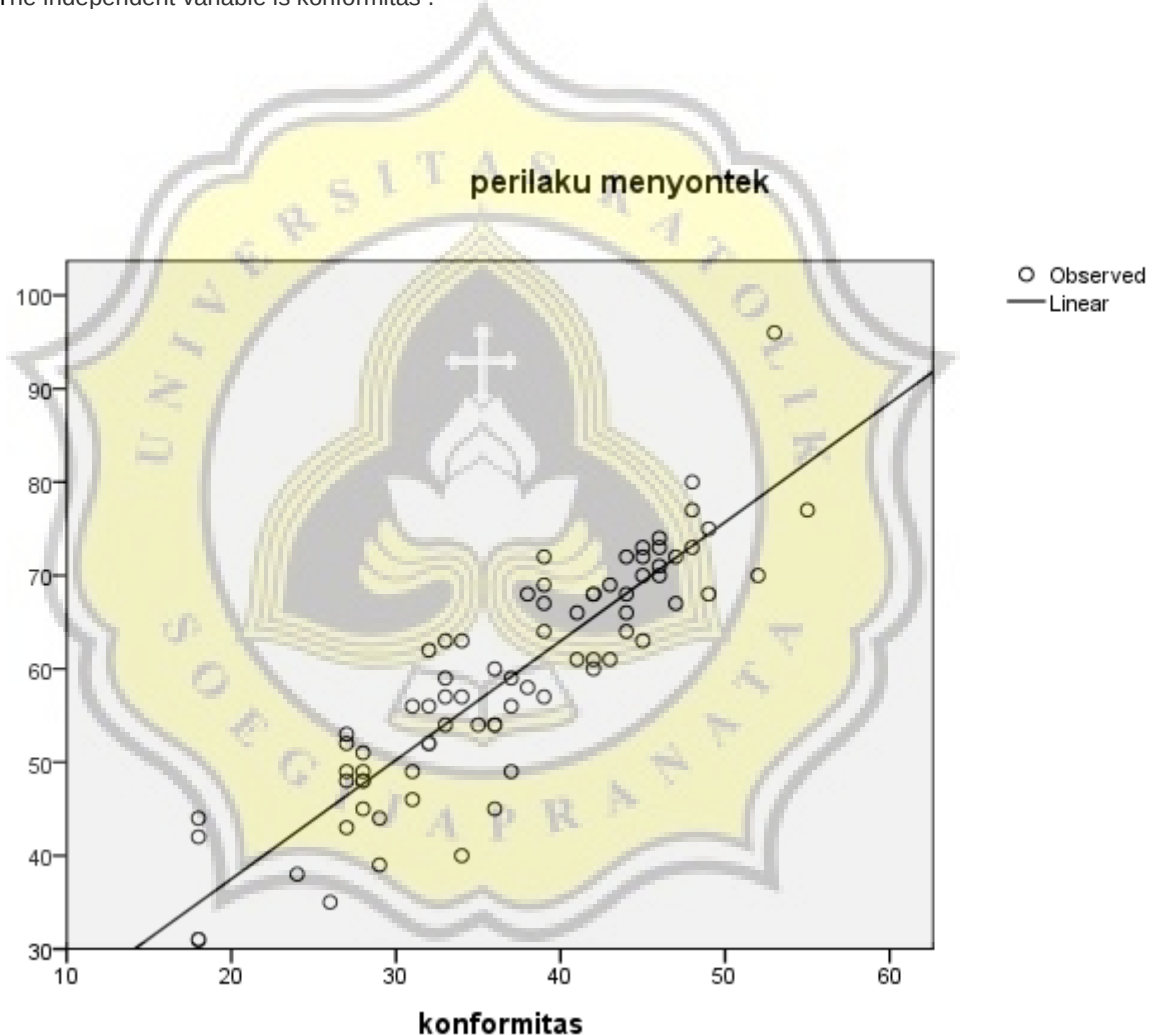
	Variables	
	Dependent	Independent
	perilaku menyontek	konformitas
Number of Positive Values	77	77
Number of Zeros	0	0
Number of Negative Values	0	0
Number of Missing Values	User-Missing	0
	System-Missing	0

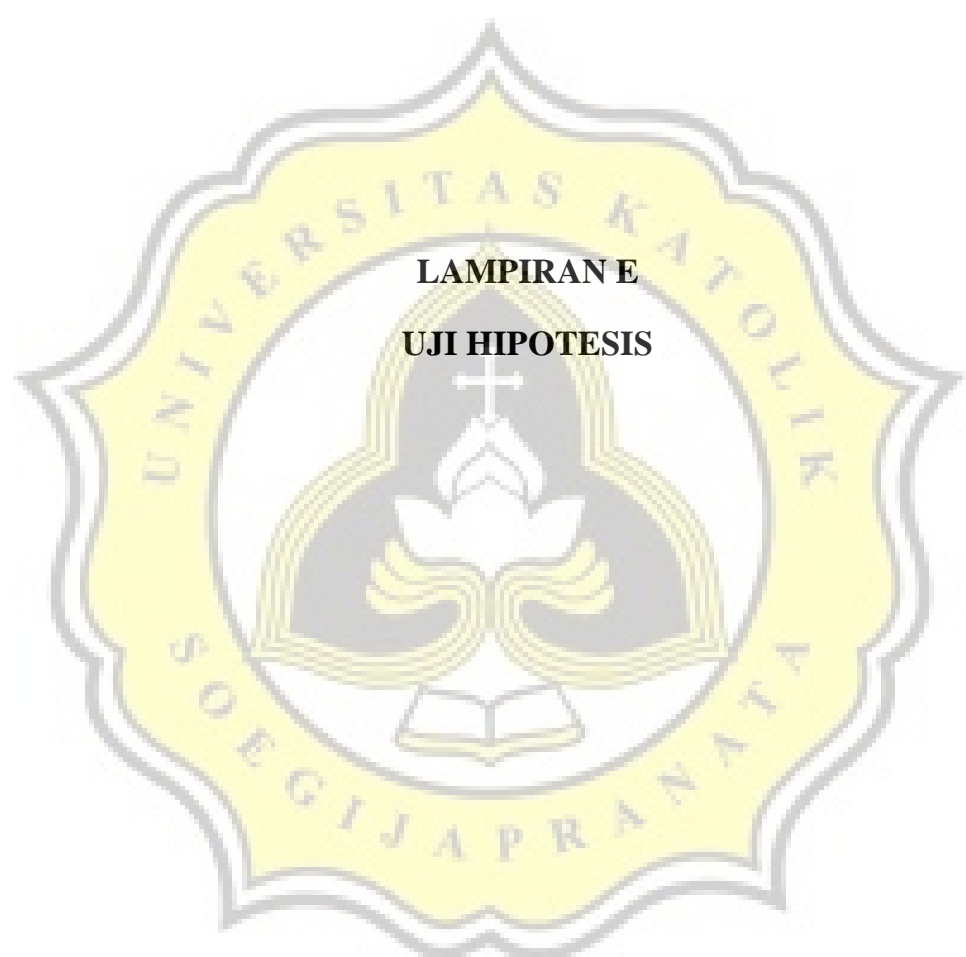
### Model Summary and Parameter Estimates

Dependent Variable: perilaku menyontek

Equation	Model Summary					Parameter Estimates	
	R Square	F	df1	df2	Sig.	Constant	b1
Linear	.794	289.505	1	75	.000	12.011	1.274

The independent variable is konformitas .





## Uji Hipotesis

**Descriptive Statistics**

	Mean	Std. Deviation	N
perilaku menyontek	59.05	12.415	77
konformitas	36.92	8.684	77

**Correlations**

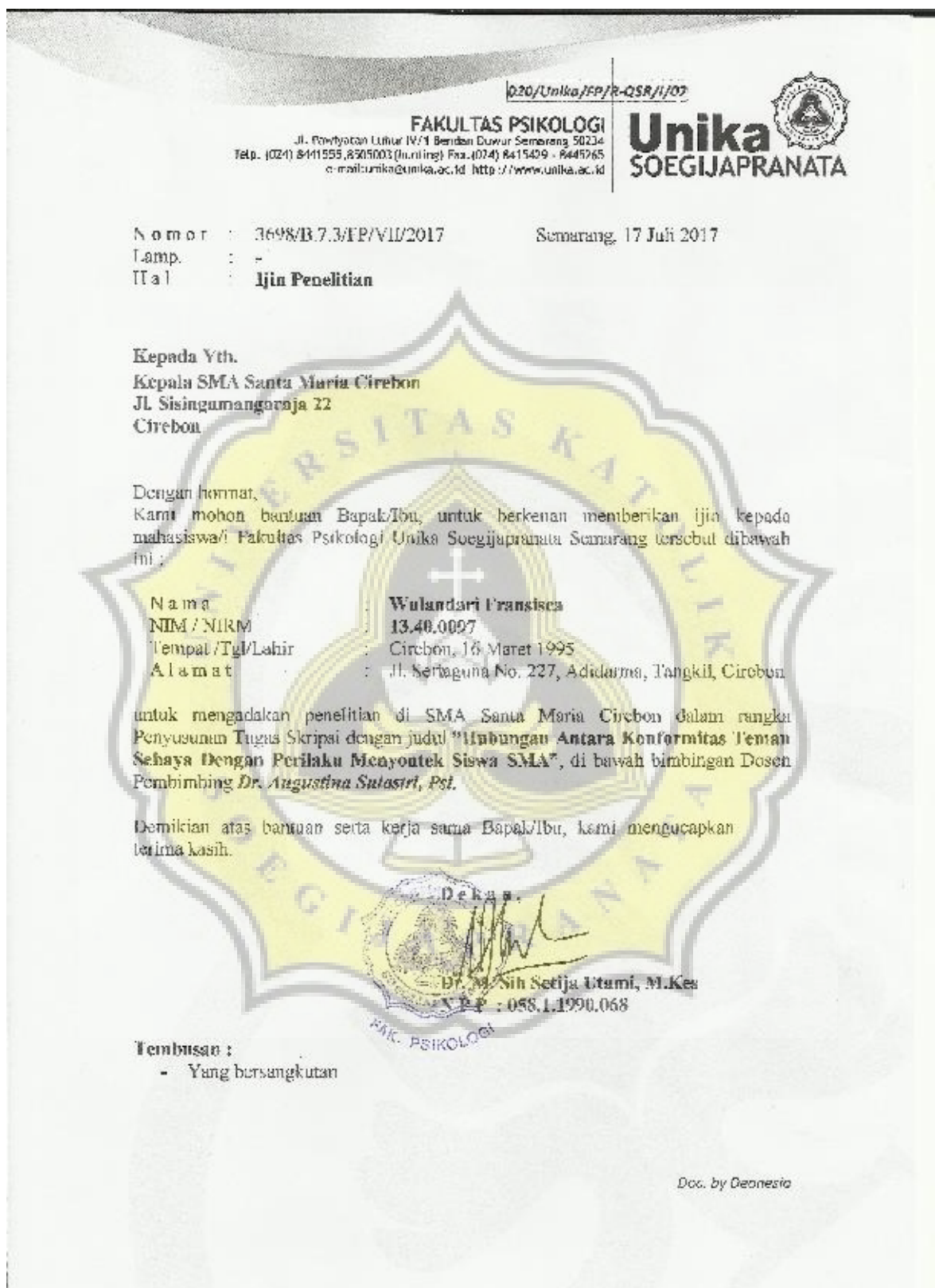
		perilaku menyontek	konformitas
perilaku menyontek	Pearson Correlation	1	.891**
	Sig. (1-tailed)		.000
	N	77	77
konformitas	Pearson Correlation	.891**	1
	Sig. (1-tailed)	.000	
	N	77	77

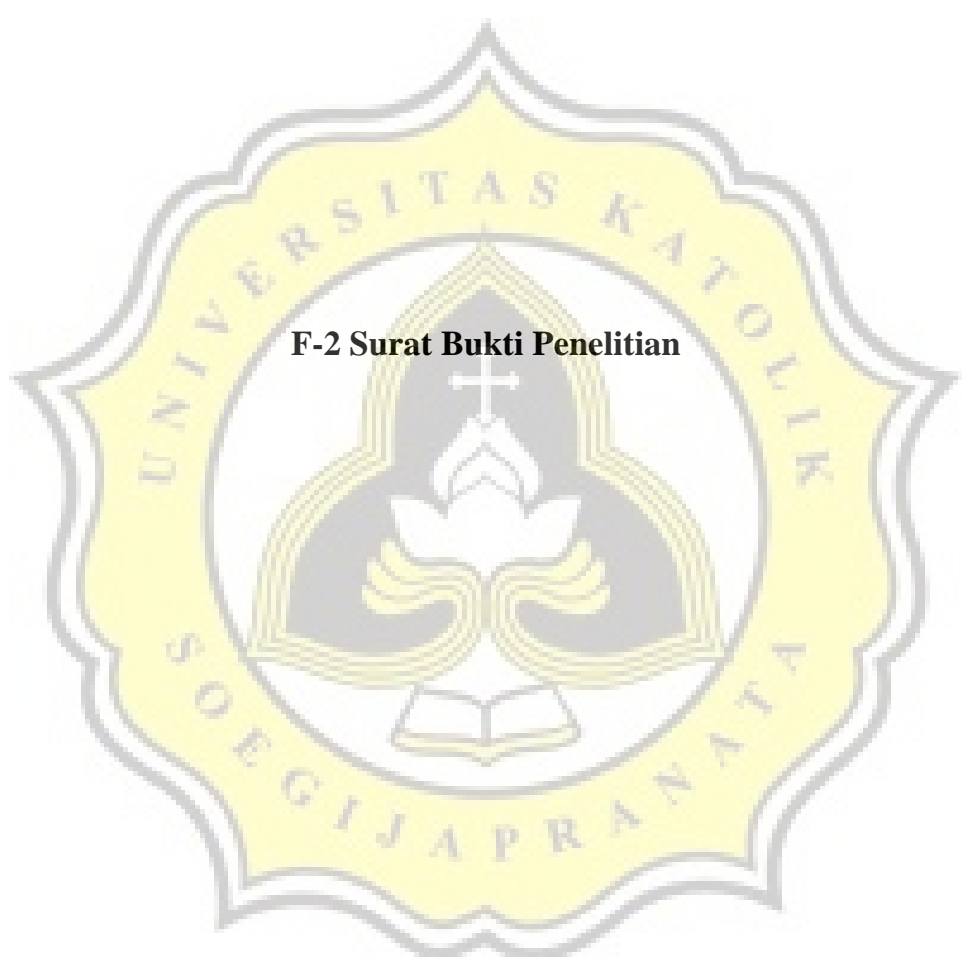
\*\*. Correlation is significant at the 0.01 level (1-tailed).



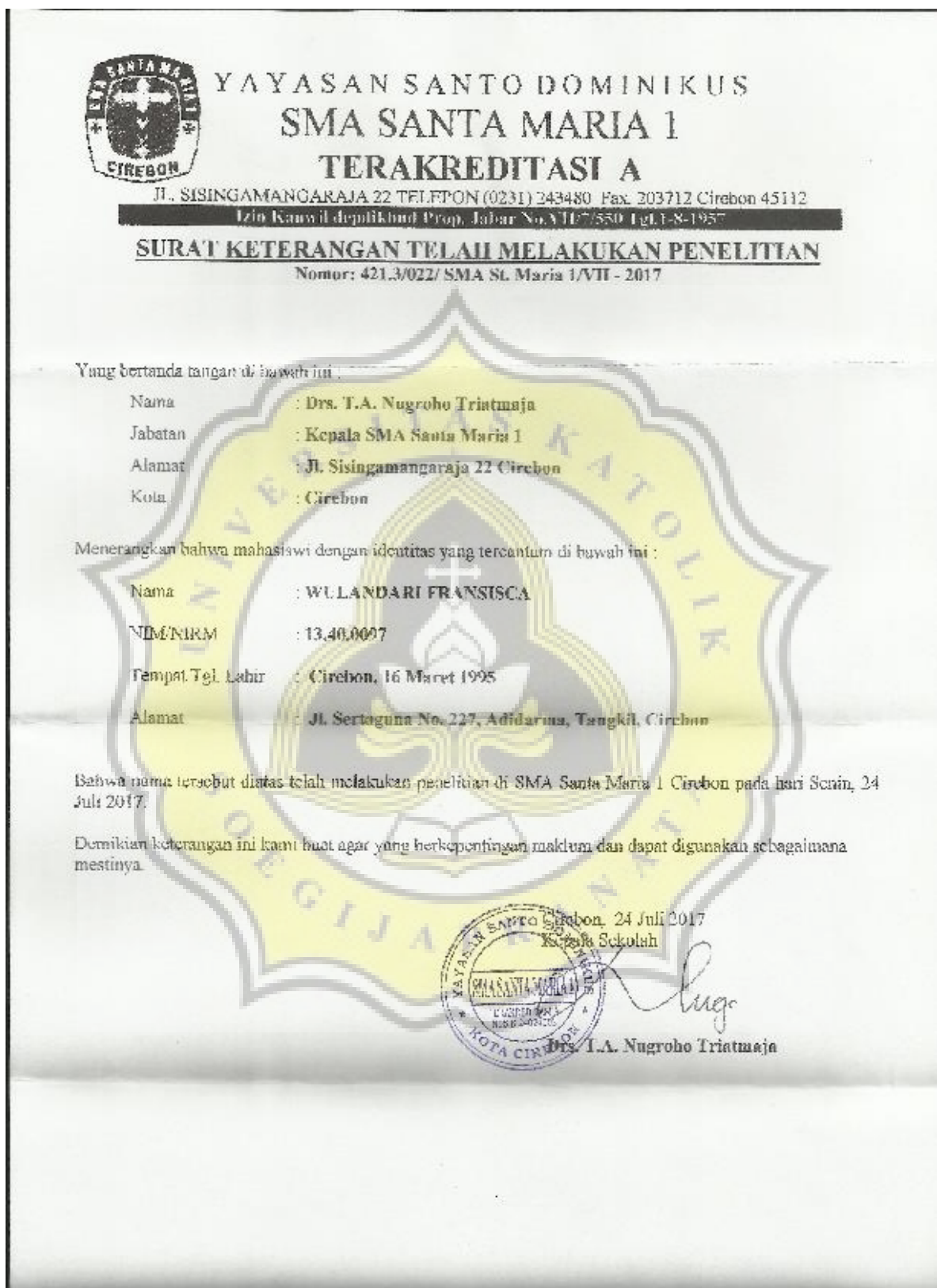


F-1 Surat Izin Penelitian





**F-2 Surat Bukti Penelitian**



**Filename:**  
**Wulandari\_Francisca\_Frans\_13.40.0097\_Hubungan\_antara\_Konformitas\_Teman\_Sebaya\_dengan\_Perilaku\_Menyontek\_pada\_Siswa\_SMA.doc**  
**Date: 2017-08-29 16:17 UTC**  
**Results of plagiarism analysis from 2017-08-29 16:31 UTC**

**5505 matches from 113 sources, of which 10 are online sources.**

PlagLevel: **9.7%**/60.1%

- [0] (26 matches, **0.3%**/4.7%) from a PlagScan document of your organisation... Susiana Dewi.doc" dated 2016-03-31
- [1] (26 matches, **0.3%**/4.7%) from a PlagScan document of your organisation...0006 susiana.docx" dated 2016-03-31
- [2] (306 matches, 0.0%/42.8%) from a PlagScan document of your organisation...ADA\_SISWA\_SMA.doc" dated 2017-03-22 (+ 1 documents with identical matches)
- [4] (59 matches, **2.0%**/9.7%) from your PlagScan document "Kirana\_Edhi...restasi\_Alet.doc" dated 2017-08-26
- [5] (59 matches, **2.0%**/9.7%) from your PlagScan document "Kirana\_Edhi...restasi\_Alet.doc" dated 2017-08-21 (+ 1 documents with identical matches)
- [7] (64 matches, **1.7%**/8.4%) from your PlagScan document "Tri\_Ayu\_Yul...ADA\_MAHASISWI.doc" dated 2017-07-19
- [8] (67 matches, **1.7%**/8.5%) from a PlagScan document of your organisation...071 widowati.docx" dated 2016-03-16
- [9] (12 matches, **0.4%**/3.6%) from a PlagScan document of your organisation...11-4980-1-RV.docx" dated 2016-04-20
- [10] (60 matches, **1.6%**/7.7%) from a PlagScan document of your organisation...a Eka Pratiwi.pdf" dated 2016-05-23
- [11] (50 matches, **2.5%**/7.1%) from a PlagScan document of your organisation...0006-11 Nov.docx" dated 2016-11-11
- [12] (38 matches, **1.7%**/6.0%) from a PlagScan document of your organisation...IA ADININGSIH.pdf" dated 2016-10-21
- [13] (48 matches, **2.1%**/7.5%) from your PlagScan document "Cicil\_13.40...Badan\_pada\_R.docx" dated 2017-08-29
- [14] (57 matches, **2.5%**/7.4%) from a PlagScan document of your organisation...i Tungga Dewi.doc" dated 2017-02-27
- [15] (33 matches, **1.2%**/5.5%) from a PlagScan document of your organisation...impinan\_Tran.docx" dated 2017-04-28
- [16] (64 matches, **2.7%**/9.8%) from a PlagScan document of your organisation...ira Pusparani.pdf" dated 2016-05-23
- [17] (44 matches, **1.3%**/6.0%) from a PlagScan document of your organisation...Anggi Nugroho.pdf" dated 2016-05-23 (+ 1 documents with identical matches)
- [19] (54 matches, **1.7%**/7.1%) from your PlagScan document "Theresia\_Pu...ja\_dalam\_Kel.docx" dated 2017-08-28
- [20] (41 matches, **1.4%**/5.9%) from a PlagScan document of your organisation...L PADA REMAJA.pdf" dated 2016-03-01
- [21] (30 matches, **1.7%**/5.0%) from a PlagScan document of your organisation...42.0042 Geby.doc" dated 2016-03-29
- [22] (44 matches, **1.8%**/5.9%) from your PlagScan document "Francisca\_V...eksual\_Remaja.doc" dated 2017-08-21
- [23] (41 matches, **0.7%**/5.6%) from a PlagScan document of your organisation... arturo 1803.docx" dated 2016-10-18
- [24] (49 matches, **1.6%**/6.4%) from elovanitara.weebly.com/uploads/4/8/6/9/48691135/04.40.0040\_aditya\_dessy\_p.pdf
- [25] (16 matches, **0.2%**/4.2%) from a PlagScan document of your organisation...a Nur Latifah.pdf" dated 2016-05-23
- [26] (32 matches, **1.3%**/5.3%) from eprints.uns.ac.id/5067/1/02407200912221.pdf
- [27] (21 matches, **0.5%**/4.3%) from a PlagScan document of your organisation...ESUDAH\_UJIAN.docx" dated 2017-06-22
- [28] (22 matches, **0.6%**/4.3%) from eprints.uny.ac.id/16523/1/Agus Purwanto.pdf
- [29] (57 matches, **0.7%**/7.9%) from your PlagScan document "Widiean\_Gab...u\_Batak\_dan\_J.pdf" dated 2017-07-09
- [30] (47 matches, **2.0%**/7.8%) from your PlagScan document "Corona\_Fatm...Remaja\_Putri.docx" dated 2017-08-29
- [31] (9 matches, **0.4%**/3.0%) from repository.unika.ac.id/4352/8/10.40.0200 Wilhelmus Roosdianto - LAMPIRAN.pdf
- [32] (89 matches, **2.8%**/8.2%) from a PlagScan document of your organisation...UTRI SAVITRI.docx" dated 2017-03-20 (+ 1 documents with identical matches)
- [34] (75 matches, **2.5%**/6.2%) from a PlagScan document of your organisation...\_TEMAN\_SEBAYA.doc" dated 2016-11-03
- [35] (74 matches, **2.7%**/6.2%) from a PlagScan document of your organisation...lina Putri S.docx" dated 2016-10-04
- [36] (52 matches, **2.7%**/5.6%) from a PlagScan document of your organisation...yontek\_Siswa.docx" dated 2017-07-25 (+ 1 documents with identical matches)
- [38] (66 matches, **2.0%**/5.6%) from a PlagScan document of your organisation...07 Regina Ayu.doc" dated 2016-06-23
- [39] (61 matches, **1.8%**/5.1%) from a PlagScan document of your organisation...ika Wesareak.docx" dated 2016-06-21
- [40] (58 matches, **2.3%**/4.8%) from a PlagScan document of your organisation...0002 Ervest.docx" dated 2016-07-01
- [41] (62 matches, **2.0%**/4.5%) from a PlagScan document of your organisation...Ida Kharisma.docx" dated 2016-09-05
- [42] (52 matches, **2.1%**/4.6%) from your PlagScan document "Myke\_Theo\_1...wan\_CV\_\\".docx" dated 2017-08-09 (+ 1 documents with identical matches)
- [44] (56 matches, **1.7%**/4.8%) from a PlagScan document of your organisation...osional\_suami.pdf" dated 2017-03-21
- [45] (59 matches, **1.4%**/4.8%) from a PlagScan document of your organisation...0.0134 Fandy.docx" dated 2016-04-01
- [46] (49 matches, **1.7%**/5.1%) from your PlagScan document "Yuniar\_Tito...aryawan\_Gen\_Y.rtf" dated 2017-08-29
- [47] (54 matches, **1.7%**/4.3%) from a PlagScan document of your organisation... Oey Belinda.docx" dated 2016-06-08
- [48] (53 matches, **1.8%**/4.5%) from your PlagScan document "Fita 12.40....sial keluarga.doc" dated 2017-07-24
- [49] (58 matches, **1.3%**/4.8%) from your PlagScan document "Kezia\_Elian...\_SMA\_Kelas\_X.docx" dated 2017-07-05
- [50] (57 matches, **1.4%**/4.7%) from a PlagScan document of your organisation...enjadi\_Alet.docx" dated 2017-03-20
- [51] (49 matches, **1.7%**/4.4%) from a PlagScan document of your organisation...0.0007 chika.docx" dated 2016-05-31
- [52] (53 matches, **1.6%**/4.3%) from a PlagScan document of your organisation...aheswari 1303.pdf" dated 2016-10-13
- [53] (45 matches, **1.9%**/4.2%) from a PlagScan document of your organisation...40.0064 vega.docx" dated 2016-05-26
- [54] (51 matches, **1.5%**/4.3%) from a PlagScan document of your organisation...0.0198 Gerry.docx" dated 2016-05-18
- [55] (48 matches, **1.5%**/4.1%) from a PlagScan document of your organisation...k Triyuliani.docx" dated 2016-08-03
- [56] (48 matches, **2.9%**/4.1%) from your PlagScan document "Ade\_Jessica...al\_Mahasiswa.docx" dated 2017-07-25
- [57] (51 matches, **1.7%**/4.2%) from a PlagScan document of your organisation...\_PELAJAR\_SMP.docx" dated 2016-11-03 (+ 1 documents with identical matches)
- [59] (50 matches, **1.6%**/4.1%) from a PlagScan document of your organisation...umen\_di\_BKPM.docx" dated 2016-02-09
- [60] (51 matches, **1.7%**/3.8%) from a PlagScan document of your organisation...40.0110 Arum.docx" dated 2016-03-10
- [61] (47 matches, **2.7%**/4.0%) from a PlagScan document of your organisation...AHASISWA\_LAK.docx" dated 2017-05-09
- [62] (44 matches, **2.1%**/3.9%) from a PlagScan document of your organisation...ANTO SAPUTRA.docx" dated 2016-07-20
- [63] (42 matches, **1.5%**/3.6%) from a PlagScan document of your organisation... YUNI KARTIKA.pdf" dated 2016-11-14 (+ 1 documents with identical matches)
- [65] (51 matches, **1.2%**/3.7%) from a PlagScan document of your organisation...SMA\_Kelas\_XI.docx" dated 2016-11-04
- [66] (32 matches, **2.0%**/3.9%) from ejournal.psikologi.fisip-unmul.ac.id/sit...ess (ONLINE) (06-14-16-07-19-15).pdf

- [67] (57 matches, **1.4%**/3.8%) from a PlagScan document of your organisation...nny Setiawan.docx" dated 2016-08-22  
[68] (31 matches, **2.0%**/3.9%) from ejournal.psikologi.fisip-unmul.ac.id/sit...ss (ONLINE) (06-14-16-07-19-15).docx  
[69] (49 matches, **1.2%**/3.6%) from a PlagScan document of your organisation...SMA\_KELAS\_XI.docx" dated 2017-03-16

