





LAMPIRAN A : SKALA PENELITIAN
A-01 SKALA KONFORMITAS TEMAN SEBAYA

A-01 SKALA KONFORMITAS TEMAN SEBAYA

IDENTITAS

Nama/inisial :

Angkatan :

Asal Universitas :

IPK :

Perkenalkan saya Melania Fallo, mahasiswa Fakultas Psikologi Universitas Katolik Soegijapranata. Saat ini saya sedang melakukan pengambilan data untuk tugas akhir saya. Untuk kepentingan tersebut, saya memohon bantuan Saudara/Saudari supaya berkenan mengisi beberapa pernyataan dalam skala ini. Data yang diperoleh hanya akan sepenuhnya digunakan untuk keperluan penelitian dan terjamin kerahasiaannya. Atas perhatian dan kerja samanya, Saya ucapkan terima kasih.

PETUNJUK PENGISIAN

1. Di bawah ini ada beberapa pernyataan, mohon kesediaan saudara untuk membaca dengan seksama, setiap pernyataan dalam masing-masing skala dan memberikan jawaban sesuai dengan perasaan/kondisi saudara.
2. Isilah sejujur-jujurnya, tidak ada jawaban yang salah atau benar
3. Berilah jawaban dengan memilih pernyataan yang sesuai dengan perasaan/kondisi saudara, yaitu:

STS (1) : Apabila Anda merasa pernyataan tersebut “Sangat Tidak Sesuai” dengan diri Anda

TS (2) : Apabila Anda merasa pernyataan tersebut “Tidak Sesuai” dengan diri Anda

S (3) : Apabila Anda merasa pernyataan tersebut “Sesuai” dengan diri Anda

SS (4) : Apabila Anda merasa pernyataan tersebut “Sangat Sesuai” dengan diri Anda

No.	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1	Saya mudah bergaul dengan siapa saja			X	

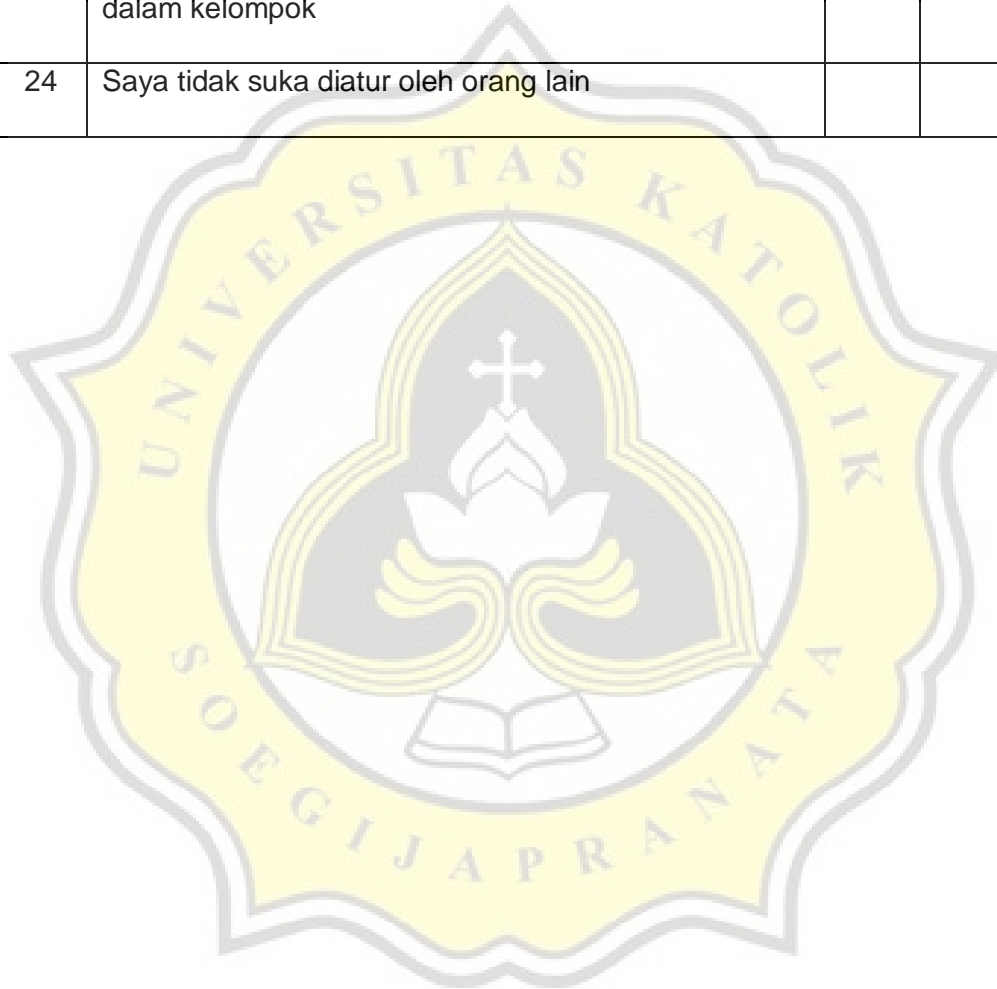
4. Diusahakan untuk mengisi pernyataan secara berurutan agar tidak ada satupun pernyataan yang terlewat.
5. Terima kasih atas kerjasamanya

SKALA KONFORMITAS TEMAN SEBAYA

No.	Pertanyaan	Pilihan Jawaban			
		STS	TS	S	SS
1	Saya menuruti kemauan teman-teman agar dapat diterima oleh mereka				
2	Saya merasa berkumpul bersama teman hanya buang-buang waktu saja				
3	Saya merelakan waktu saya untuk bermain game bersama daripada belajar dan kerja tugas				
4	Saya berusaha menyelesaikan masalah tanpa bantuan orang lain				
5	Saya cenderung menaati apa yang menjadi kesepakatan kelompok				
6	Saya merasa keberatan jika ada hal yang tidak sesuai dengan keinginan saya				

7	Saya senang berkumpul bersama teman saya saat ini				
8	Saya menghabiskan waktu luang hanya sendirian saja				
9	Saya cenderung mengabaikan pendapat saya sendiri karena merasa tidak yakin				
10	Pendapat teman-teman tidak mempengaruhi keputusan saya				
11	Saya mendukung apa yang menjadi keputusan bersama				
12	Saya berani keluar dari kelompok ketika kondisi sudah tidak nyaman				
13	Saya membolos kuliah agar bisa jalan-jalan dan nongkrong bersama teman-teman				
14	Saya tetap menjadi diri saya sendiri ketika sedang bersama teman-teman				
15	Saya selalu menyetujui apa yang dikatakan teman saya				
16	Aturan dalam kelompok cenderung tidak saya lakukan				
17	Demi kelompok saya mengorbankan keinginan pribadi				
18	Saya merasa kegiatan dalam kelompok membebani saya				
19	Kekompakan anggota kelompok membuat saya bersedia melakukan apapun demi kelompok				
20	Saya cenderung tidak meniru perilaku yang dilakukan oleh teman-teman				

21	Saya melakukan apa yang diinginkan kelompok saya				
22	Saya berani menolak ajakan teman-teman saya untuk nongkrong bersama				
23	Saya merasa senang mengikuti kegiatan yang ada dalam kelompok				
24	Saya tidak suka diatur oleh orang lain				





LAMPIRAN B

DATA PENELITIAN

B-01 DATA KONFORMITAS TEMAN SEBAYA

B-02 DATA PRESTASI BELAJAR MAHASISWA RANTAU NUSA TENGGARA
TIMUR DI KOTA SEMARANG

B-01

DATA KONFORMITAS TEMAN SEBAYA



No.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
1	2	2	3	1	3	2	3	3	4	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	1
2	2	3	3	1	3	3	4	1	1	4	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2
3	2	3	2	1	3	2	3	2	1	2	3	1	3	2	2	2	1	2	3	3	2	2	2	2	1
4	3	2	2	1	3	1	3	3	1	2	4	2	3	1	2	2	3	3	3	1	3	4	3	3	1
5	2	4	1	4	4	2	2	1	2	2	3	1	1	2	3	3	3	3	3	2	3	1	3	3	1
6	2	3	3	1	3	1	3	2	3	2	3	1	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	3	3	1
7	3	2	1	3	3	1	3	2	3	2	4	4	1	3	3	3	2	4	4	2	3	2	4	4	4
8	2	3	1	2	4	1	3	3	1	2	3	2	1	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2
9	2	2	1	2	3	2	3	3	3	3	3	3	1	1	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	2
10	1	3	2	3	2	2	3	3	1	4	4	3	1	1	2	3	1	3	2	1	3	1	4	4	1
11	2	2	3	1	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	2
12	2	3	1	2	3	2	3	3	2	2	3	1	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	3	3
13	2	3	1	2	4	1	3	3	3	2	3	2	1	3	2	3	2	4	3	2	2	2	3	3	1
14	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4
15	2	4	1	1	4	2	4	1	2	2	3	1	1	1	4	2	1	4	3	1	2	3	4	4	4
16	3	1	3	2	3	2	2	2	2	2	3	1	1	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2
17	2	1	2	2	4	2	4	4	2	4	3	1	3	1	2	2	3	2	3	1	2	1	1	2	2
18	3	3	3	1	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	1
19	2	3	1	2	3	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	2	2
20	3	4	4	3	3	3	4	3	2	3	3	1	4	2	3	2	3	1	3	3	3	3	2	2	2
21	3	3	3	3	2	2	4	3	1	2	3	2	4	2	4	1	3	1	3	4	3	4	2	3	1
22	3	3	4	3	3	3	4	2	1	2	4	3	1	3	4	3	3	3	3	2	3	1	3	4	4
23	2	3	3	3	1	2	3	4	4	3	3	2	4	1	4	2	3	1	2	3	3	3	3	2	2
24	3	2	4	4	3	3	4	2	1	2	4	3	1	3	4	3	3	3	3	2	3	1	3	4	4
25	3	3	1	2	4	3	4	3	3	2	4	3	2	2	4	3	3	1	3	3	3	2	3	3	1
26	2	1	3	3	3	2	4	3	2	3	3	2	3	1	4	1	4	1	2	3	2	3	3	3	1

27	2	1	2	2	4	3	3	3	3	3	3	2	1	2	2	4	3	3	3	2	2	2	3	2
28	1	1	3	3	2	2	4	3	2	3	3	2	2	4	3	1	2	2	2	3	3	4	4	2
29	3	4	4	3	2	2	4	3	2	3	3	1	4	1	4	2	3	1	2	3	4	4	3	1
30	3	1	3	3	3	2	3	2	3	1	4	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	1	4	3
31	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	1	3	3	4	2	4	3	2	3	3	4	4
32	3	3	3	2	2	2	4	3	2	4	3	3	4	1	3	1	4	3	3	3	3	4	4	2
33	3	3	3	4	3	4	3	2	2	1	4	3	1	4	3	3	2	4	3	3	3	2	3	4
34	3	3	4	3	1	2	4	3	3	4	3	4	1	4	2	4	3	2	3	3	3	3	3	1
35	3	2	1	3	3	4	2	3	2	2	3	3	1	3	4	4	3	4	3	2	4	3	3	4
36	2	3	3	3	2	1	3	2	3	3	3	1	3	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2
37	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	4	3	1	2	2	4	3	3	4	2	3	2	4	2
38	2	2	2	4	2	1	2	2	1	3	3	3	1	1	3	2	3	2	4	3	2	1	3	3
39	2	2	3	3	2	2	4	4	4	2	2	2	3	1	3	3	2	4	3	3	2	2	3	3
40	2	2	1	2	3	2	3	3	3	3	3	3	1	1	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2
41	1	3	1	2	2	2	3	3	2	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	1	3	2
42	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2
43	3	2	1	1	3	1	3	3	1	1	4	4	1	1	2	3	2	3	3	1	3	1	3	1
44	2	2	3	1	3	3	4	4	4	3	4	3	3	1	3	2	2	3	3	3	4	3	4	2
45	3	3	3	3	3	2	4	3	2	3	3	1	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2
46	1	3	2	2	2	2	3	3	3	2	3	2	1	2	2	2	1	3	2	2	2	1	3	1
47	3	3	3	1	3	3	4	4	4	1	4	3	3	2	4	2	3	3	4	3	4	4	4	3
48	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	3	3	1	2	3	3	3	4	4	3	3	3	3	1
49	3	1	2	2	3	1	3	2	1	2	4	2	1	2	2	3	2	4	3	1	3	3	4	1
50	3	3	3	4	3	3	4	3	3	2	4	3	3	1	3	4	2	2	4	3	3	2	4	1
51	3	3	3	2	4	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	2	3	3	4	2
52	4	3	3	3	3	3	3	3	3	1	4	3	3	3	4	3	3	3	4	2	4	3	3	3
53	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	1	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2

54	2	2	1	3	3	3	3	2	2	2	3	3	1	2	2	3	3	3	3	3	3	1	3	1
55	1	2	2	2	4	3	3	2	2	3	4	2	1	2	2	3	2	3	4	2	2	1	3	1
56	1	2	2	3	3	1	3	3	2	1	3	2	1	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3
57	3	2	2	1	3	1	3	2	4	2	4	2	4	3	3	2	3	3	3	1	3	3	3	1
58	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	4	2	2	2	2	3	4	3	3	2	3	2	3	2
59	3	3	3	1	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	2	1
60	2	2	2	1	3	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2
61	2	1	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3
62	3	4	4	4	3	2	4	4	1	3	3	2	3	1	4	3	3	3	2	2	3	4	3	1
63	2	2	2	2	3	3	4	2	1	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	2	2	3
64	2	2	2	1	3	2	2	1	3	1	3	1	2	1	2	3	2	3	3	1	3	1	3	1
65	2	2	1	3	4	3	3	2	2	2	4	2	1	2	2	3	3	3	4	2	3	2	4	3
66	2	2	2	2	3	3	4	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	1	3	2
67	2	2	1	3	3	3	3	3	3	1	4	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3	2
68	4	4	4	3	2	2	4	3	3	3	4	3	4	1	3	1	2	4	2	4	3	4	4	2
69	3	2	1	3	3	3	3	3	1	2	4	4	1	3	4	3	2	4	3	3	3	3	4	4
70	2	2	1	2	4	3	3	3	3	3	4	2	1	2	2	4	3	3	3	2	2	2	3	3
71	2	3	3	3	4	2	4	3	3	3	4	2	4	1	4	2	3	3	2	3	3	4	4	2
72	3	1	3	1	4	2	3	2	4	2	4	2	4	1	4	1	4	1	3	2	4	2	3	1
73	2	2	2	3	4	3	3	3	3	3	4	2	1	3	2	3	3	3	3	2	3	1	2	2
74	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	4	2	2	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2
75	3	3	2	2	4	2	3	2	2	3	4	3	1	2	2	3	3	3	3	3	2	4	2	3
76	2	2	1	3	3	3	4	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	1	3	1
77	2	2	2	4	4	3	3	3	2	2	4	2	1	2	2	3	3	3	3	3	3	1	3	2
78	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3
79	3	3	3	3	2	2	4	4	2	3	3	3	4	1	3	2	3	3	2	3	3	4	4	1
80	2	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	3	3	2	2

81	4	2	2	3	3	1	3	1	3	3	3	3	1	3	2	2	2	1	4	3	3	2	3	2
82	3	1	1	3	3	3	3	4	3	3	4	3	1	3	4	3	1	4	3	3	3	3	4	4
83	3	3	1	3	4	3	4	2	3	3	2	1	2	2	3	2	3	2	2	3	3	3	2	2
84	3	3	3	2	3	3	4	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	4	2	
85	3	3	4	4	3	2	4	3	2	2	4	4	4	2	4	3	2	3	4	3	3	3	4	3
86	2	3	2	4	3	4	3	3	2	3	3	1	4	2	2	2	2	3	4	3	4	1	2	3
87	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	1
88	2	3	2	4	3	4	4	1	2	3	3	3	2	1	4	3	2	3	3	1	2	3	3	3
89	2	3	3	3	3	2	4	4	2	3	3	3	3	1	2	3	2	4	2	3	3	4	3	1
90	2	2	2	1	3	2	4	2	1	2	4	4	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1
91	2	3	2	4	3	4	4	4	2	3	3	1	3	1	2	3	2	3	4	3	3	3	4	3
92	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3
93	2	2	2	1	3	3	3	1	2	2	1	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	1	2	2
94	3	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2
95	3	2	4	2	2	4	2	4	2	3	2	3	3	3	3	2	1	3	2	2	3	2	4	1
96	3	1	2	2	3	3	4	3	1	2	4	2	2	2	4	3	2	4	3	3	4	2	4	2
97	3	4	4	3	3	2	4	3	3	3	3	2	4	1	3	2	2	3	2	4	3	4	4	1
98	3	3	2	3	3	1	3	1	3	3	4	1	1	1	2	3	3	3	3	2	3	1	3	2
99	3	3	4	3	3	4	4	3	1	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3
100	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	4	4	2	2	2	3	4	1
101	2	3	3	3	3	1	3	3	3	4	3	3	3	1	2	2	3	2	2	3	3	3	3	1
102	2	4	1	4	4	1	1	3	1	4	3	4	3	3	1	3	2	2	2	2	2	2	2	3
103	3	3	4	2	4	4	3	1	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	4	4
104	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2	1	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3
105	2	3	2	2	3	3	4	2	3	2	3	2	1	2	2	3	2	3	3	2	3	2	3	1
106	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	3	2	1	1	2	3	3	3	3	2	3	2	3	1
107	3	1	1	1	4	1	4	1	4	2	4	1	1	1	3	4	2	4	3	1	3	1	4	1

108	3	3	2	3	2	3	4	2	3	3	3	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	4	2
109	2	2	2	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3
110	2	3	2	4	3	1	3	4	2	3	3	2	4	1	2	3	2	3	3	3	3	3	4	3





1	2015	UDINUS	2,3
2	2016	UNTAG	2,8
3	2020	UNDIP	2,98
4	2016	UNIKA	1,96
5	2021	UNTAG	2,8
6	2018	IVET	3,28
7	2022	UNNES	3,75
8	2017	UNIKA	02.15
9	2018	UNIKA	3,2
10	2020	UNIKA	3,75
11	2017	UDINUS	3,4
12	2018	UNNES	3,46
13	2019	UNNES	3,24
14	2018	ATEM Semarang	2,76
15	2017	UNTAG	2,95
16	2019	UNIMUS	2,78
17	2018	UNIKA	2,5
18	2021	UDINUS	2,61
19	2019	UNIKA	3,12
20	2018	UNNES	01.20
21	2021	UNIKA	2,1
22	2021	UNTAG	2,5
23	2020	UNIKA	1,97
24	2022	UNNES	2,6
25	2022	UNIKA	3,25
26	2020	UNNES	2,04
27	2020	UNTAG	2,3
28	2019	UDINUS	1,89
29	2019	STIE Semarang	1,75
30	2022	UNTAG	1,52
31	2020	ATEM Semarang	1,75
32	2020	UNWAHAS	3,09
33	2020	IVET	2,75
34	2018	UDINUS	3,1
35	2020	STIE Semarang	2,27
36	2021	STIE Semarang	01.50
37	2022	STIE Semarang	3,25
38	2020	IVET	2,25
39	2021	UNIKA	2,5

40	2018	UNIKA	3,2
41	2017	UNDIP	2,18
42	2021	STIE Semarang	2,72
43	2016	UNIKA	3,02
44	2018	UNTAG	3,43
45	2019	UNTAG	2
46	2017	ATEM Semarang	2,34
47	2016	STIE Semarang	2,02
48	2017	UNIKA	2,15
49	2018	UNTAG	03.30
50	2022	UNWAHAS	2,17
51	2018	STIFERA	2,35
52	2018	UDINUS	1,33
53	2021	UNIKA	2,05
54	2021	UNWAHAS	2,16
55	2017	UNDIP	2,89
56	2022	IVET	3,3
57	2018	UDINUS	2,86
58	2021	UNIKA	2,15
59	2016	UNIKA	2,5
60	2019	UNTAG	3,52
61	2019	UNNES	2,78
62	2021	UNIKA	2,34
63	2016	UNTAG	2,87
64	2018	UDINUS	2,43
65	2021	UNDIP	3,25
66	2018	UNDIP	2,8
67	2021	STIKES W.HUSADA	2,35
68	2018	UNWAHAS	2,13
69	2019	STIFERA	3,75
70	2019	UNIKA	2,85
71	2020	STIKES W.HUSADA	2,38
72	2022	UNIKA	1,95
73	2018	UNTAG	2,75
74	2017	UDINUS	3,29
75	2018	UNDIP	3,43
76	2021	IVET	2,28
77	2020	UNTAG	2,8
78	2017	UNNES	2,41

79	2020	UDINUS	01.33
80	2017	UNTAG	2,5
81	2022	UNIKA	2,95
82	2019	UNTAG	3,25
83	2022	UNIKA	3,5
84	2017	UNTAG	2,19
85	2022	UNIKA	2,85
86	2017	UDINUS	2,75
87	2019	UNIKA	2,01
88	2017	UNIKA	2,95
89	2020	UNIKA	2,4
90	2021	UNIKA	3,65
91	2018	IVET	2,9
92	2019	STIE Semarang	2,31
93	2021	UDINUS	2,22
94	2016	UNNES	2,14
95	2018	UNTAG	2,54
96	2021	UNIKA	3,32
97	2020	UNIKA	2,25
98	2022	UNIKA	3,32
99	2020	UNIKA	2,75
100	2018	UNWAHAS	2,65
101	2021	UNIKA	2,87
102	2021	UNTAG	3,54
103	2018	UNIKA	2,78
104	2022	UNIKA	2,7
105	2022	UNIKA	2,9
106	2020	UNIKA	3,02
107	2017	UDINUS	3
108	2019	UNIKA	2,7
109	2022	UNIKA	2,5
110	2016	UNTAG	2,87

LAMPIRAN C

UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS

C-01 UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS KONFORMITAS TEMAN SEBAYA



C-01 UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS KONFORMITAS TEMAN SEBAYA

Reliability

Skala Konformitas Teman Sebaya

Putaran Pertama

KONFORMITAS TEMAN SEBAYA 1

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	110	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	110	100,0

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

Reliability Statistics

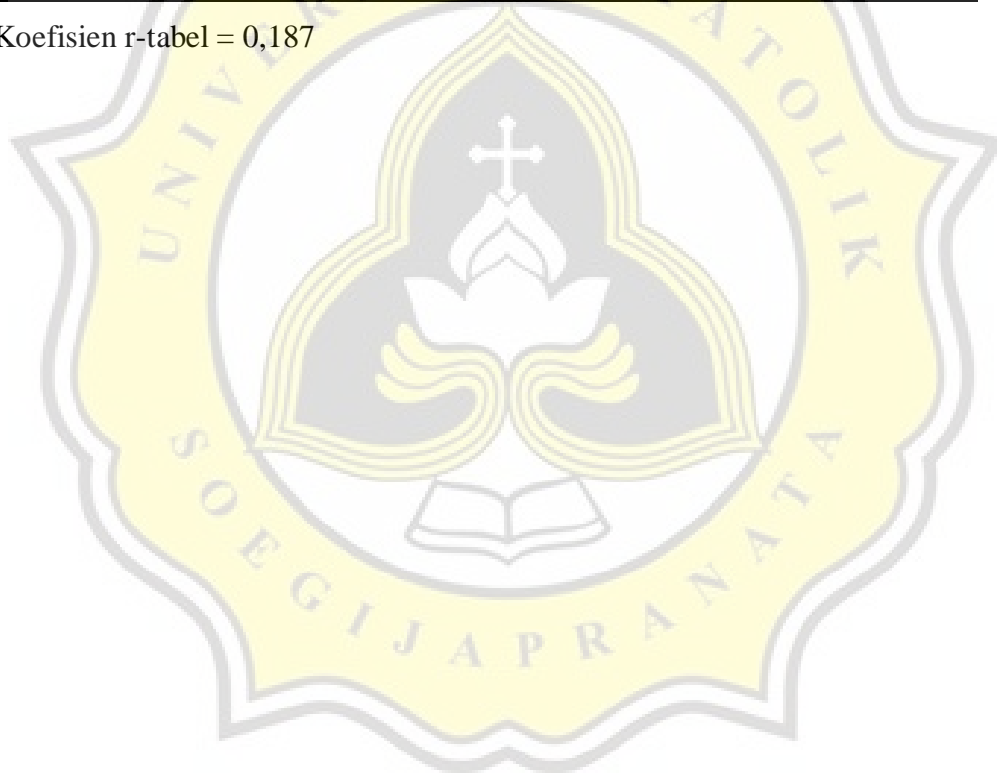
Cronbach's Alpha	N of Items
,731	24

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	59,83	45,135	,497	,709
X2	59,77	47,333	,186	,729
X3	59,93	43,499	,447	,708
X4	59,80	45,317	,304	,720
X5	59,29	50,667	-,122	,745
X6	59,94	44,904	,380	,714
X7	59,01	47,055	,296	,722
X8	59,60	46,958	,222	,726
X9	59,88	47,848	,108	,736
X10	59,74	48,049	,135	,732
X11	59,02	47,816	,207	,727
X12	59,97	45,917	,303	,721
X13	60,05	44,584	,291	,722

X14	60,30	47,515	<u>,162</u>	,731
X15	59,59	43,804	,525	,704
X16	59,65	48,616	<u>,085</u>	,735
X17	59,79	47,231	,233	,725
X18	59,44	47,900	<u>,137</u>	,732
X19	59,44	47,918	,188	,728
X20	59,88	45,096	,460	,711
X21	59,49	45,867	,472	,713
X22	59,90	43,779	,427	,710
X23	59,17	46,163	,357	,718
X24	60,22	45,310	,283	,722

Koefisien r-tabel = 0,187



Reliability
Skala Konformitas Teman Sebaya
Putaran Kedua

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	110	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	110	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,767	17

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	41,85	34,749	,487	,748
X3	41,95	32,558	,512	,741
X4	41,83	34,786	,305	,761
X6	41,96	35,210	,300	,761
X7	41,04	35,944	,354	,757
X8	41,63	35,942	,255	,764
X11	41,05	36,998	,211	,766
X12	42,00	35,431	,292	,761
X13	42,08	33,067	,380	,755
X15	41,62	32,807	,606	,735
X17	41,82	36,279	,261	,763
X19	41,46	37,499	,138	,770
X20	41,91	34,340	,498	,746
X21	41,52	35,114	,505	,748
X22	41,93	33,096	,462	,746

X23	41,20	35,868	,320	,759
X24	42,25	35,710	,199	,772

Koefisien r-tabel = 0,187

Skala KONFORMITAS TEMAN SEBAYA

PUTARAN 3

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	110	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	110	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,770	16

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	39,00	33,431	,477	,751
X3	39,10	31,008	,531	,742
X4	38,97	33,458	,297	,765
X6	39,11	33,970	,282	,765
X7	38,18	34,462	,362	,759
X8	38,77	34,324	,277	,765
X11	38,19	35,752	,184	,770
X12	39,15	34,070	,286	,765
X13	39,23	31,443	,402	,756
X15	38,76	31,430	,609	,738

X17	38,96	34,843	,262	,766
X20	39,05	32,878	,508	,748
X21	38,66	33,803	,491	,752
X22	39,07	31,408	,495	,746
X23	38,35	34,503	,313	,762
X24	39,39	34,626	,168	,778

Koefisien r-tabel = 0,187

Scale: KONFORMITAS TEMAN SEBAYA

PUTARAN 4

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	110	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	110	100,0

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

Reliability Statistics

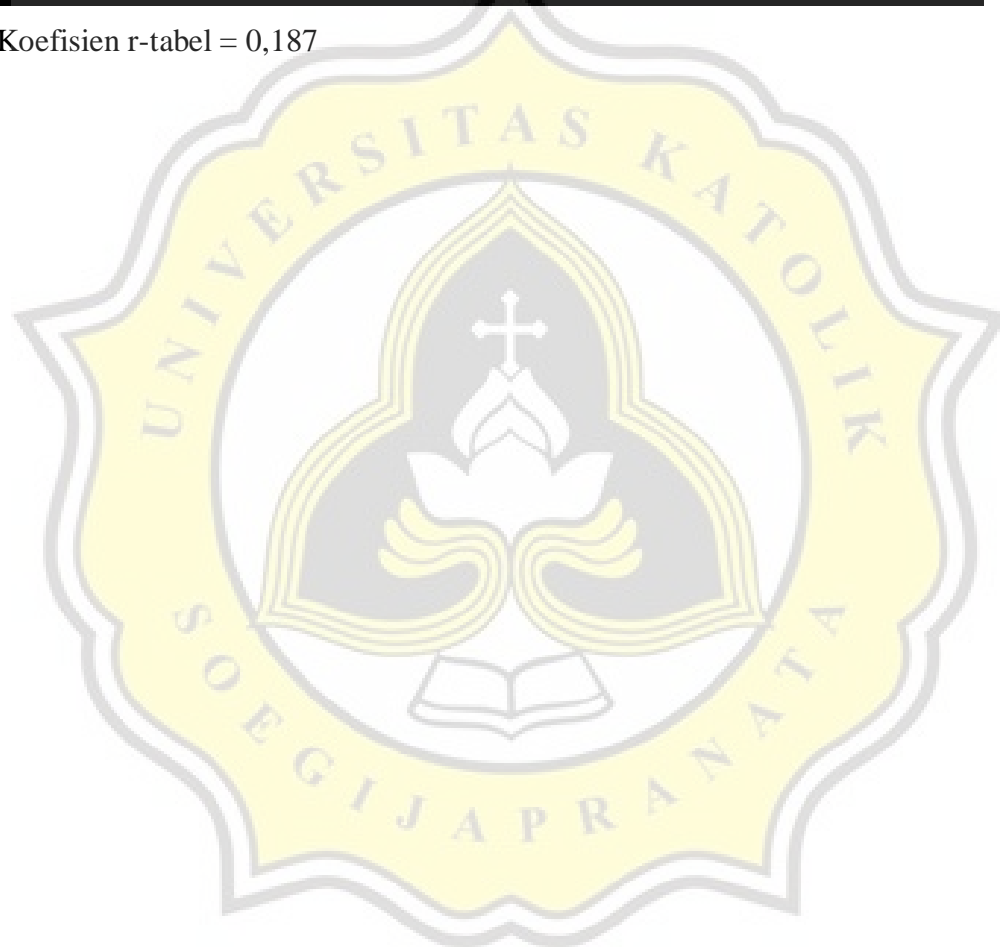
Cronbach's Alpha	N of Items
,780	14

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	33,65	29,329	,457	,763
X3	33,75	26,389	,591	,747
X4	33,63	29,649	,249	,782
X6	33,76	29,999	,246	,781
X7	32,84	29,991	,388	,769
X8	33,43	29,715	,313	,774
X12	33,80	30,308	,225	,782

X13	33,88	26,435	,486	,759
X15	33,42	27,585	,574	,751
X17	33,62	30,477	,266	,777
X20	33,71	28,428	,542	,756
X21	33,32	29,687	,467	,764
X22	33,73	26,934	,534	,753
X23	33,00	30,440	,278	,776

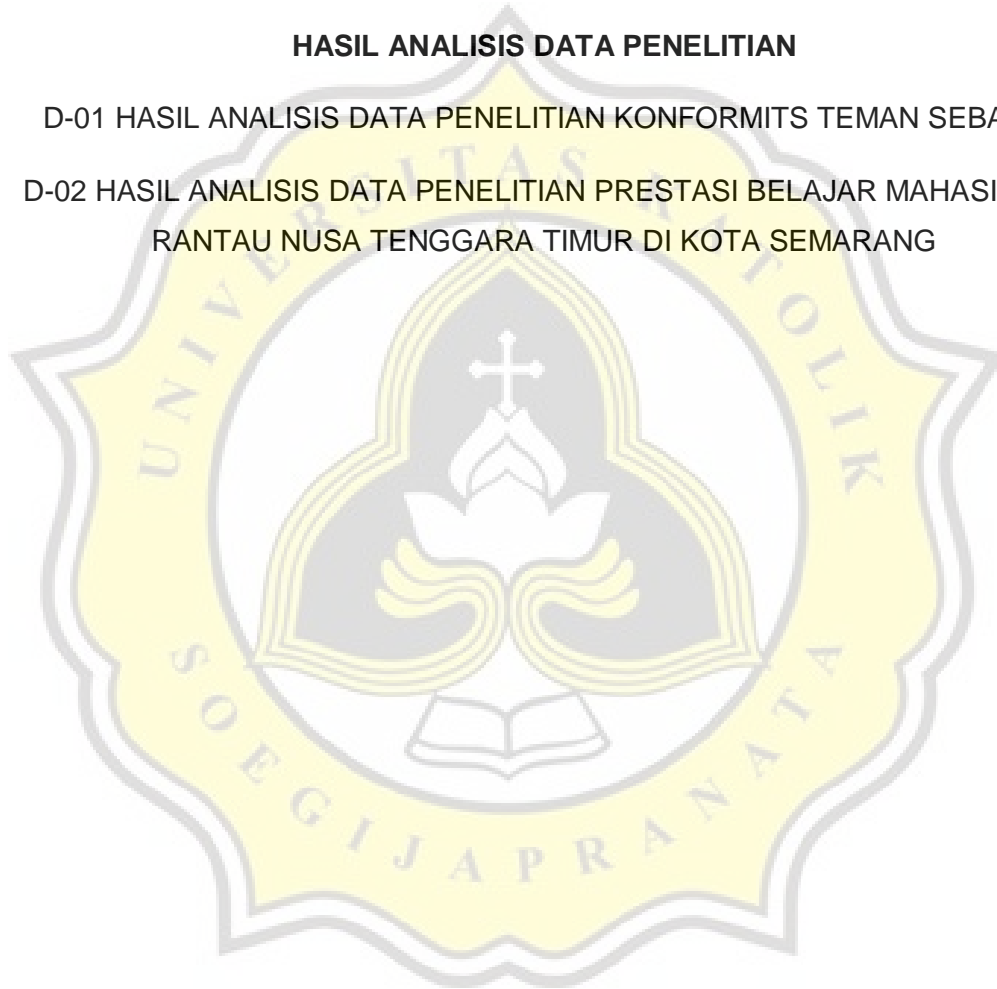
Koefisien r-tabel = 0,187



LAMPIRAN D**HASIL ANALISIS DATA PENELITIAN**

D-01 HASIL ANALISIS DATA PENELITIAN KONFORMITS TEMAN SEBAYA

D-02 HASIL ANALISIS DATA PENELITIAN PRESTASI BELAJAR MAHASISWA
RANTAU NUSA TENGGARA TIMUR DI KOTA SEMARANG



D-01 HASIL ANALISIS DATA PENELITIAN KONFORMITS TEMAN SEBAYA

X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	TOT_ X
2	3	1	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	37
2	3	1	3	4	1	3	3	3	3	2	2	3	3	36
2	2	1	2	3	2	1	3	2	1	3	2	2	2	28
3	2	1	1	3	3	2	3	2	3	1	3	4	3	34
2	1	4	2	2	1	1	1	3	3	2	3	1	3	29
2	3	1	1	3	2	1	3	2	2	3	2	2	3	30
3	1	3	1	3	2	4	1	3	2	2	3	2	4	34
2	1	2	1	3	3	2	1	2	2	2	2	2	2	27
2	1	2	2	3	3	3	1	2	2	2	3	2	3	31
1	2	3	2	3	3	3	1	2	1	1	3	1	4	30
2	3	1	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	35
2	1	2	2	3	3	1	2	2	2	2	2	2	3	29
2	1	2	1	3	3	2	1	2	2	2	2	2	3	28
3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	4	4	4	3	48
2	1	1	2	4	1	1	1	4	1	1	2	3	4	28
3	3	2	2	2	2	1	1	2	3	2	2	2	2	29
2	2	2	2	4	4	1	3	2	3	1	2	1	1	30
3	3	1	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	35
2	1	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	31

3	4	3	3	4	3	1	4	3	3	3	3	3	2	42
3	3	3	2	4	3	2	4	4	3	4	3	4	2	44
3	4	3	3	4	2	3	1	4	3	2	3	1	3	39
2	3	3	2	3	4	2	4	4	3	3	3	3	3	42
3	4	4	3	4	2	3	1	4	3	2	3	1	3	40
3	1	2	3	4	3	3	2	4	3	3	3	2	3	39
2	3	3	2	4	3	2	3	4	4	3	2	3	3	41
2	2	2	3	3	3	2	1	2	3	2	2	2	3	32
1	3	3	2	4	3	2	2	3	2	3	3	4	4	39
3	4	3	2	4	3	1	4	4	3	3	4	4	3	45
3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	1	4	37
3	3	3	3	3	2	3	1	3	2	2	3	3	4	38
3	3	2	2	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	45
3	3	4	4	3	2	3	1	3	2	3	3	2	3	39
3	4	3	2	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	46
3	1	3	4	2	3	3	1	4	3	2	4	3	3	39
2	3	3	1	3	2	1	3	3	2	2	2	3	2	32
2	3	3	3	3	3	3	1	2	3	2	3	2	4	37
2	2	4	1	2	2	3	1	3	3	3	2	1	3	32
2	3	3	2	4	4	2	3	3	2	3	2	2	3	38
2	1	2	2	3	3	3	1	2	2	2	3	2	3	31

1	1	2	2	3	3	2	1	2	1	2	2	1	3	26
3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	37
3	1	1	1	3	3	4	1	2	2	1	3	1	3	29
2	3	1	3	4	4	3	3	3	2	3	4	3	4	42
3	3	3	2	4	3	1	3	3	3	3	3	2	3	39
1	2	2	2	3	3	2	1	2	1	2	2	1	3	27
3	3	1	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	46
3	4	3	4	4	3	3	1	3	3	3	3	3	3	43
3	2	2	1	3	2	2	1	2	2	1	3	3	4	31
3	3	4	3	4	3	3	3	3	2	3	3	2	4	43
3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	41
4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	4	3	3	44
3	3	3	2	3	3	1	3	3	3	3	3	3	2	38
2	1	3	3	3	2	3	1	2	3	3	3	1	3	33
1	2	2	3	3	2	2	1	2	2	2	2	1	3	28
1	2	3	1	3	3	2	1	2	3	2	2	2	3	30
3	2	1	1	3	2	2	4	3	3	1	3	3	3	34
2	2	2	2	3	3	2	2	2	4	2	3	2	3	34
3	3	1	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	2	34
2	2	1	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	3	31
2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	3	3	34

3	4	4	2	4	4	2	3	4	3	2	3	4	3	45
2	2	2	3	4	2	3	2	3	3	3	4	2	2	37
2	2	1	2	2	1	1	2	2	2	1	3	1	3	25
2	1	3	3	3	2	2	1	2	3	2	3	2	4	33
2	2	2	3	4	3	2	2	2	2	2	3	1	3	33
2	1	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2	2	3	33
4	4	3	2	4	3	3	4	3	2	4	3	4	4	47
3	1	3	3	3	3	4	1	4	2	3	3	3	4	40
2	1	2	3	3	3	2	1	2	3	2	2	2	3	31
2	3	3	2	4	3	2	4	4	3	3	3	4	4	44
3	3	1	2	3	2	2	4	4	4	2	4	2	3	39
2	2	3	3	3	3	2	1	2	3	2	3	1	2	32
3	2	3	2	3	3	2	2	2	3	2	3	2	3	35
3	2	2	2	3	2	3	1	2	3	3	2	4	2	34
2	1	3	3	4	2	2	2	2	2	2	2	1	3	31
2	2	4	3	3	3	2	1	2	3	3	3	1	3	35
3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	37
3	3	3	2	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	46
2	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2	36
4	2	3	1	3	1	3	1	2	2	3	3	2	3	33
3	1	3	3	3	4	3	1	4	1	3	3	3	4	39

3	1	3	3	4	2	1	2	3	3	3	3	3	2	36
3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	2	3	2	4	41
3	4	4	2	4	3	4	4	4	2	3	3	3	4	47
2	2	4	4	3	3	1	4	2	2	3	4	1	2	37
2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	39
2	2	4	4	4	1	3	2	4	2	1	2	3	3	37
2	3	3	2	4	4	3	3	2	2	3	3	4	3	41
2	2	1	2	4	2	4	2	2	2	2	2	2	2	31
2	2	4	4	4	4	1	3	2	2	3	3	3	4	41
4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	47
2	2	1	3	3	1	2	2	2	2	2	2	1	2	27
3	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	3	34
3	4	2	4	2	4	3	3	3	1	2	3	2	4	40
3	2	2	3	4	3	2	2	4	2	3	4	2	4	40
3	4	3	2	4	3	2	4	3	2	4	3	4	4	45
3	2	3	1	3	1	1	1	2	3	2	3	1	3	29
3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	46
3	3	2	3	3	3	2	2	2	4	2	2	3	4	38
2	3	3	1	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	38
2	1	4	1	1	3	4	3	1	2	2	2	2	2	30
3	4	2	4	3	1	4	3	3	3	3	3	2	4	42

2	2	2	2	3	3	2	1	2	3	2	3	3	3	33
2	2	2	3	4	2	2	1	2	2	2	3	2	3	32
2	2	2	3	3	2	2	1	2	3	2	3	2	3	32
3	1	1	1	4	1	1	1	3	2	1	3	1	4	27
3	2	3	3	4	2	2	2	2	2	3	2	3	4	37
2	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	32
2	2	4	1	3	4	2	4	2	2	3	3	3	4	39





**D-02 DATA PENELITIAN PRESTASI BELAJAR MAHASISWA RANTAU NUSA
TENGGERA TIMUR DI KOTA SEMARANG**

No.	Tahun	Asal Universitas	IPK	Kategori Prestasi
1	2015	UDINUS	2,3	Sedang
2	2016	UNTAG	2,8	Sedang
3	2020	UNDIP	2,98	Sedang
4	2016	UNIKA	1,96	rendah
5	2021	UNTAG	2,8	Sedang
6	2018	IVET	3,28	Tinggi
7	2022	UNNES	3,75	Tinggi
8	2017	UNIKA	02.15	sedang
9	2018	UNIKA	3,2	sedang
10	2020	UNIKA	3,75	Tinggi
11	2017	UDINUS	3,4	Tinggi
12	2018	UNNES	3,46	Tinggi
13	2019	UNNES	3,24	Sedang
14	2018	ALEM Semarang	2,76	Sedang
15	2017	UNTAG	2,95	Sedang
16	2019	UNIMUS	2,78	Sedang
17	2018	UNIKA	2,5	Sedang
18	2021	UDINUS	2,61	Sedang
19	2019	UNIKA	3,12	Sedang
20	2018	UNNES	01.20	Rendah
21	2021	UNIKA	2,1	Sedang
22	2021	UNTAG	2,5	Sedang
23	2020	UNIKA	1,97	Rendah
24	2022	UNNES	2,6	Rendah
25	2022	UNIKA	3,25	Tinggi
26	2020	UNNES	2,04	sedang
27	2020	UNTAG	2,3	Sedang
28	2019	UDINUS	1,89	Rendah
29	2019	STIE Semarang	1,75	Rendah
30	2022	UNTAG	1,52	Rendah
31	2020	ALEM Semarang	1,75	Rendah
32	2020	UNWAHAS	3,09	Sedang
33	2020	IVET	2,75	Sedang
34	2018	UDINUS	3,1	Sedang
35	2020	STIE Semarang	2,27	Sedang
36	2021	STIE Semarang	01.50	Rendah

37	2022	STIE Semarang	3,25	Tinggi
38	2020	IVET	2,25	Sedang
39	2021	UNIKA	2,5	Sedang
40	2018	UNIKA	3,2	sedang
41	2017	UNDIP	2,18	Sedang
42	2021	STIE Semarang	2,72	Sedang
43	2016	UNIKA	3,02	Sedang
44	2018	UNTAG	3,43	Tinggi
45	2019	UNTAG	2	Sedang
46	2017	AEM Semarang	2,34	Sedang
47	2016	STIE Semarang	2,02	Sedang
48	2017	UNIKA	2,15	Sedang
49	2018	UNTAG	03.30	Tinggi
50	2022	UNWAHAS	2,17	Sedang
51	2018	STIFERA	2,35	Sedang
52	2018	UDINUS	1,33	Rendah
53	2021	UNIKA	2,05	Sedang
54	2021	UNWAHAS	2,16	Sedang
55	2017	UNDIP	2,89	Sedang
56	2022	IVET	3,3	Tinggi
57	2018	UDINUS	2,86	Sedang
58	2021	UNIKA	2,15	Sedang
59	2016	UNIKA	2,5	Sedang
60	2019	UNTAG	3,52	Tinggi
61	2019	UNNES	2,78	Sedang
62	2021	UNIKA	2,34	Sedang
63	2016	UNTAG	2,87	Sedang
64	2018	UDINUS	2,43	Sedang
65	2021	UNDIP	3,25	Tinggi
66	2018	UNDIP	2,8	Sedang
67	2021	STIKES W.HUSADA	2,35	Sedang
68	2018	UNWAHAS	2,13	Sedang
69	2019	STIFERA	3,75	Tinggi
70	2019	UNIKA	2,85	Sedang
71	2020	STIKES W.HUSADA	2,38	Sedang
72	2022	UNIKA	1,95	Rendah
73	2018	UNTAG	2,75	sedang
74	2017	UDINUS	3,29	Tinggi
75	2018	UNDIP	3,43	Tinggi

76	2021	IVET	2,28	Sedang
77	2020	UNTAG	2,8	Sedang
78	2017	UNNES	2,41	Sedang
79	2020	UDINUS	01.33	Rendah
80	2017	UNTAG	2,5	Sedang
81	2022	UNIKA	2,95	Sedang
82	2019	UNTAG	3,25	Tinggi
83	2022	UNIKA	3,5	Tinggi
84	2017	UNTAG	2,19	Sedang
85	2022	UNIKA	2,85	Sedang
86	2017	UDINUS	2,75	Sedang
87	2019	UNIKA	2,01	Sedang
88	2017	UNIKA	2,95	Sedang
89	2020	UNIKA	2,4	Sedang
90	2021	UNIKA	3,65	Tinggi
91	2018	IVET	2,9	Sedang
92	2019	STIE Semarang	2,31	sedang
93	2021	UDINUS	2,22	Sedang
94	2016	UNNES	2,14	Sedang
95	2018	UNTAG	2,54	Sedang
96	2021	UNIKA	3,32	Tinggi
97	2020	UNIKA	2,25	Sedang
98	2022	UNIKA	3,32	Tinggi
99	2020	UNIKA	2,75	Sedang
100	2018	UNWAHAS	2,65	Sedang
101	2021	UNIKA	2,87	Sedang
102	2021	UNTAG	3,54	Tinggi
103	2018	UNIKA	2,78	Sedang
104	2022	UNIKA	2,7	Sedang
105	2022	UNIKA	2,9	Sedang
106	2020	UNIKA	3,02	Sedang
107	2017	UDINUS	3	Sedang
108	2019	UNIKA	2,7	Sedang
109	2022	UNIKA	2,5	Sedang
110	2016	UNTAG	2,87	Sedang

**LAMPIRAN E****UJI ASUMSI**

E-01 UJI NORMALITAS

E-02 UJI LINEARITAS



One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

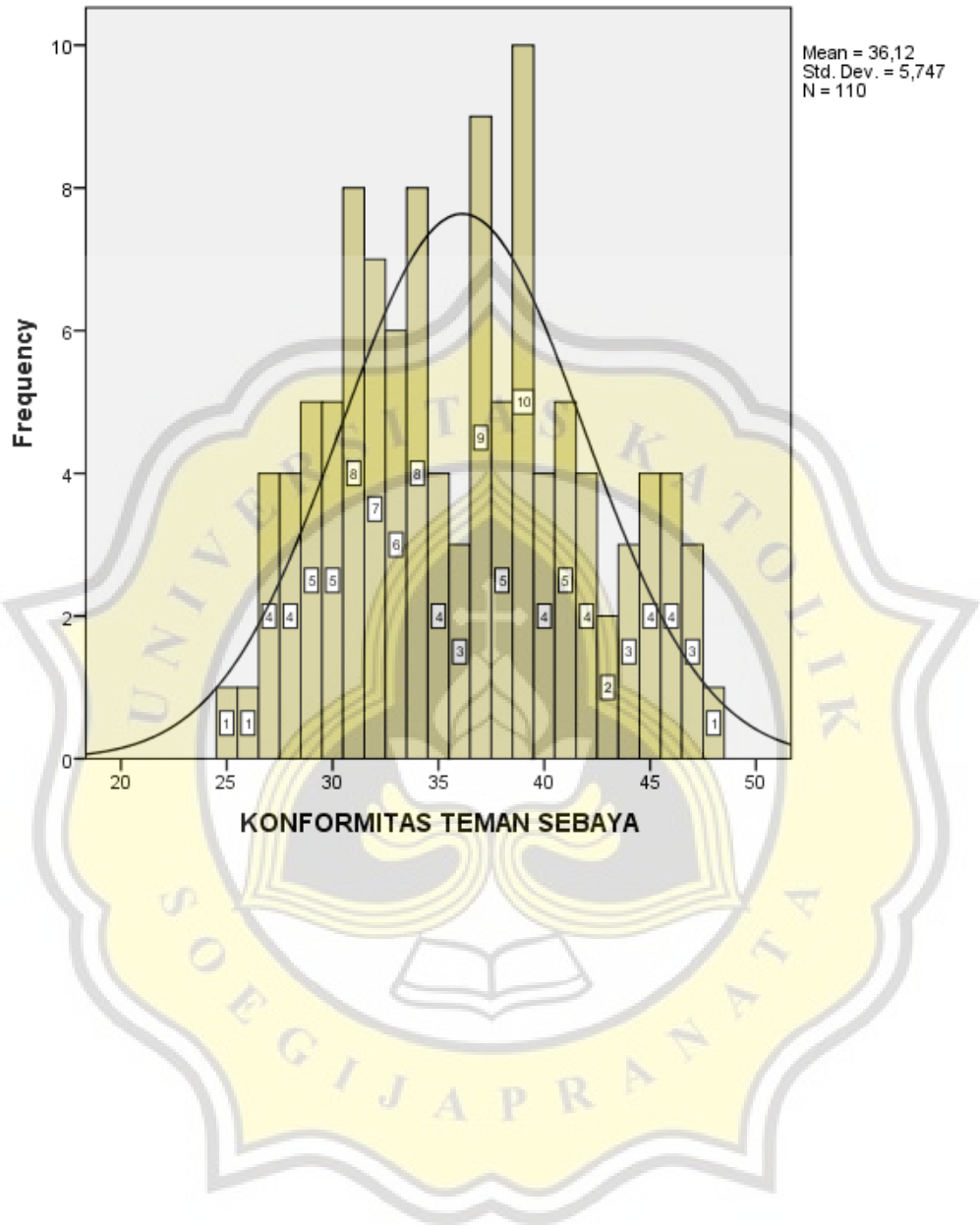
		KONFORMITAS TEMAN SEBAYA	PRESTASI BELAJAR
N		110	110
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	36,12	2,6496
	Std. Deviation	5,747	,56258
Most Extreme Differences	Absolute	,089	,071
	Positive	,089	,048
	Negative	-,056	-,071
Test Statistic		,089	,071
Asymp. Sig. (2-tailed)		,031 ^c	,200 ^{c,d}

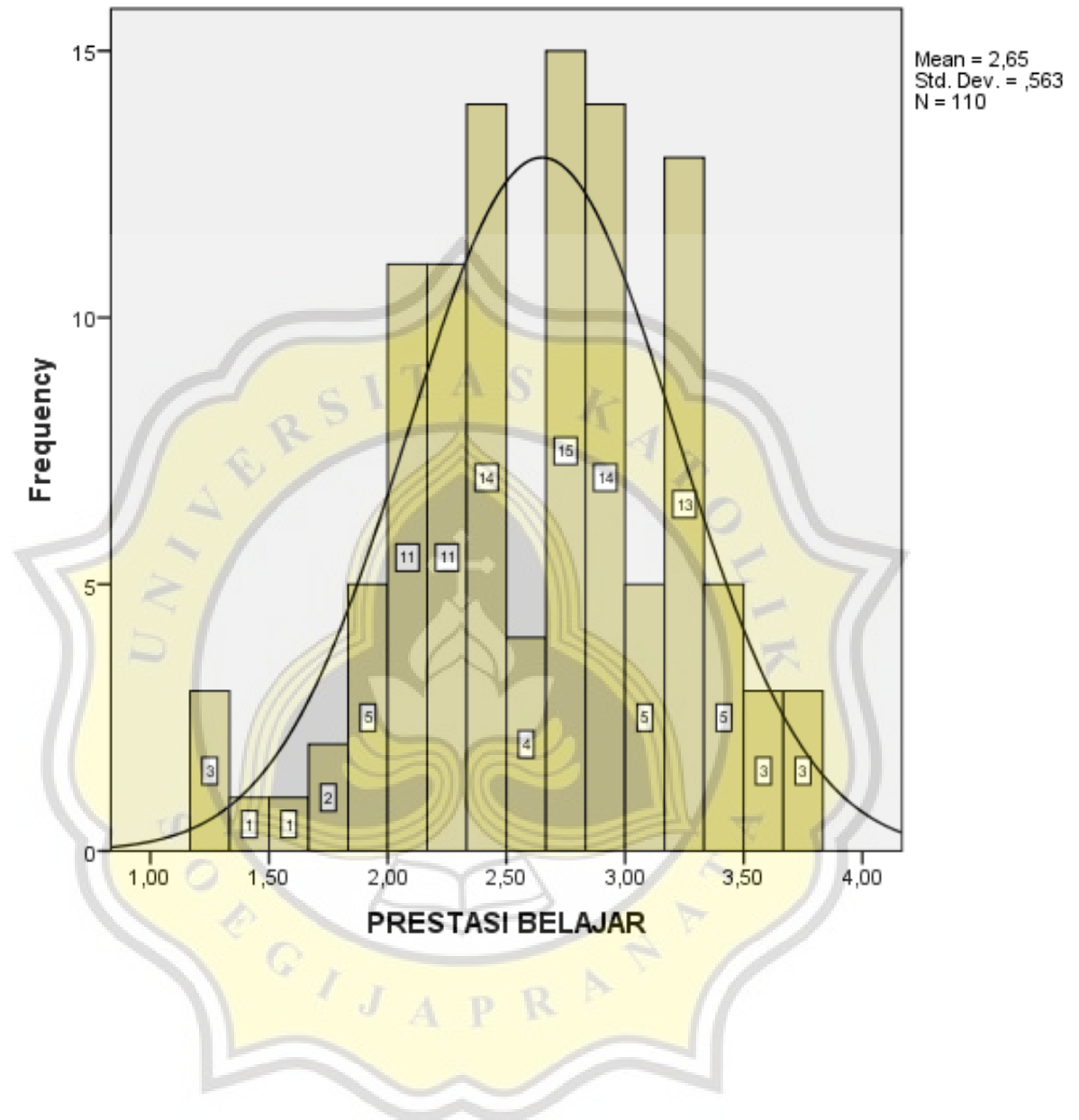
a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

d. This is a lower bound of the true significance.







Case Processing Summary

	N
Total Cases	110
Excluded Cases ^a	0
Forecasted Cases	0
Newly Created Cases	0

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

Variable Processing Summary

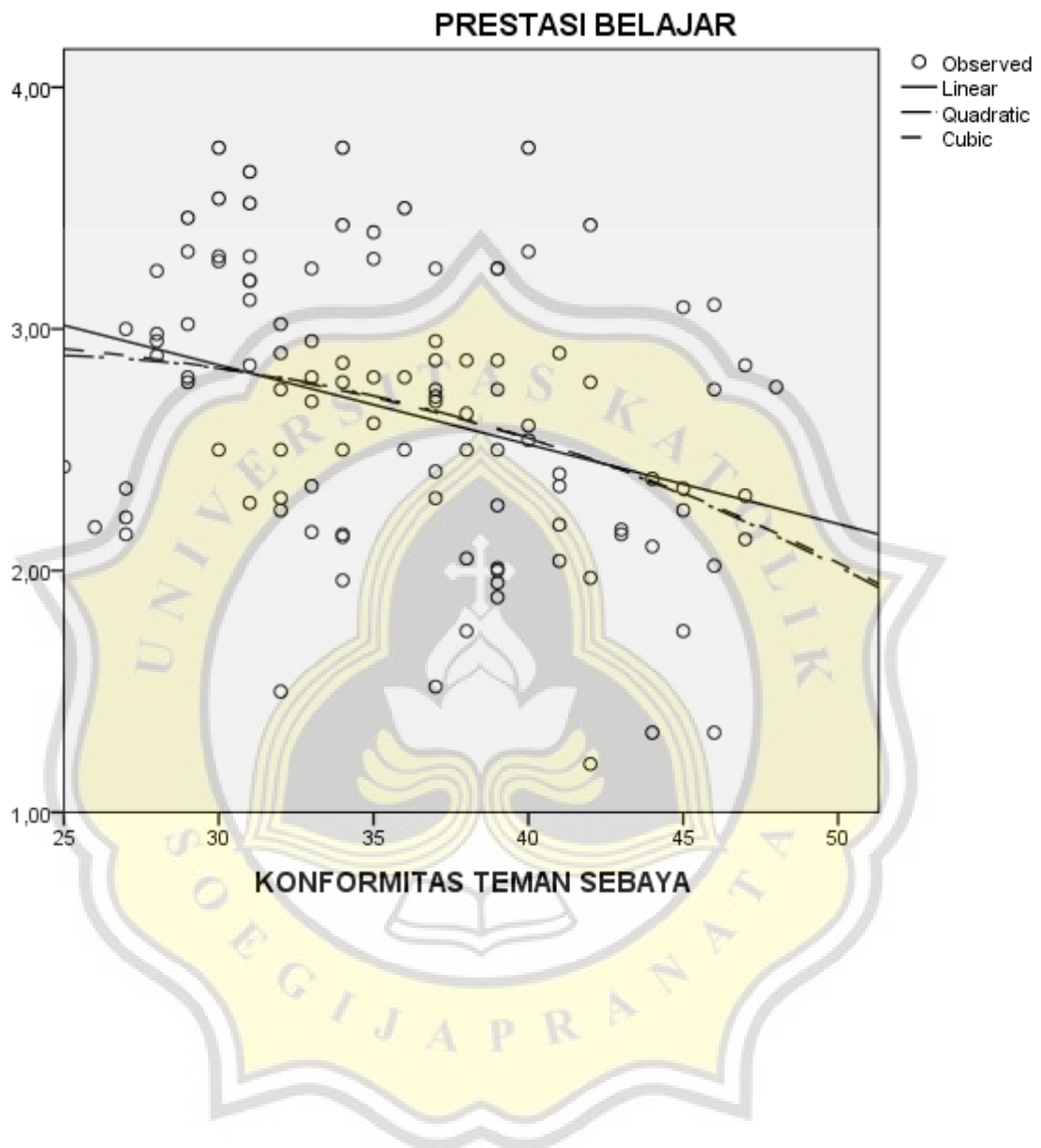
	Variables	
	Dependent	Independent
	PRESTASI BELAJAR	KONFORMITAS TEMAN SEBAYA
Number of Positive Values	110	110
Number of Zeros	0	0
Number of Negative Values	0	0
Number of Missing Values	User-Missing	0
	System-Missing	0

Model Summary and Parameter Estimates

Dependent Variable: PRESTASI BELAJAR

Equation	Model Summary					Parameter Estimates			
	R Square	F	df1	df2	Sig.	Constant	b1	b2	b3
Linear	,113	13,725	1	108	,000	3,837	-,033		
Quadratic	,118	7,170	2	107	,001	2,247	,056	-,001	
Cubic	,117	7,062	2	107	,001	2,934	,005	,000	-9,273E-6

The independent variable is KONFORMITAS TEMAN SEBAYA.





LAMPIRAN F

F-01 UJI HIPOTESIS



Correlations

		KONFORMITAS TEMAN SEBAYA	PRESTASI BELAJAR
KONFORMITAS TEMAN SEBAYA	Pearson Correlation	1	-,336**
	Sig. (1-tailed)		,000
	N	110	110
PRESTASI BELAJAR	Pearson Correlation	-,336**	1
	Sig. (1-tailed)	,000	
	N	110	110

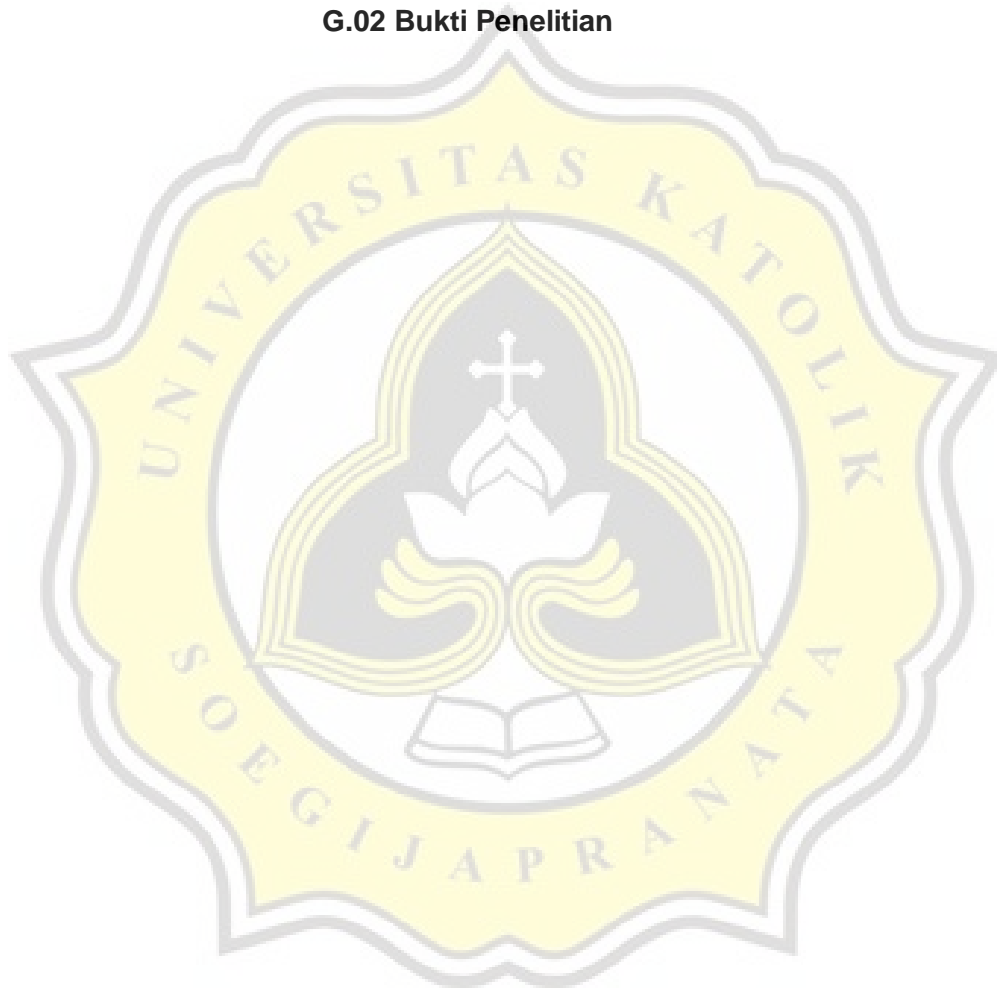
** . Correlation is significant at the 0.01 level (1-tailed).



LAMPIRAN G
SURAT-SURAT PENELITIAN

G.01 Surat Izin Penelitian

G.02 Bukti Penelitian



G.1 Surat Ijin Penelitian



N o m o r : 1389/B.7.3/FP/III/2023
Lamp. : -
H a l : **Ijin Penelitian**

Semarang, 06 Maret 2023

Kepada Yth.

**Mahasiswa Rantau Nusa Tenggara Timur di Kota Semarang
di tempat**

Dengan hormat,

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

N a m a : **Melania Fallo**
NIM / NIRM : **16.E1.0207**
Tempat /Tgl/Lahir : **Baat, 29 Desember 1998**
A l a m a t : **Jl. Tinjomoyo No.1, Kelurahan Tinjomoyo - Semarang**
No. HP : **081329366083**

Untuk melengkapi syarat administrasi penelitian, di *Kota Semarang* dalam rangka penyusunan tugas Skripsi dengan judul "**Hubungan Konformitas Teman Sebaya dengan Prestasi Belajar Pada Mahasiswa Rantau Nusa Tenggara Timur di Kota Semarang**", dibawah bimbingan Dosen Pembimbing **Esthi Rahayu, S.Psi., M.Si.**
Demikian atas bantuan serta kerja sama Bapak/Ibu, kami ucapkan terima kasih.

Ka. Progd. Sarjana Psikologi,



Dra. Sri Sumijati, M.Si.

NPP:058.1.1989.054

Tembusan :

- Mahasiswa yang bersangkutan



G.02 Surat Bukti Penelitian

FAKULTAS PSIKOLOGI
 Jl. Pawiyatan Luhur IV/1 Bendan Duwur Semarang 50234
 Telp. (024) 8441555, 8505003 (hunting) Fax. (024) 8415429 - 8445265
 e-mail:unika@unika.ac.id http://www.unika.ac.id



SURAT KETERANGAN

Nomor : 1738/B.7.6/FP/IV/2023

Yang bertandatangan dibawah ini, Ketua Program Studi Sarjana Psikologi Universitas Katolik Soegijapranata Semarang menerangkan bahwa mahasiswa yang tersebut dibawah ini :

Nama : **Melania Fallo**
 NIM : **16.E1.0207**
 Tempat/Tanggal Lahir : Baat, 29 Desember 1998
 Alamat : Jl. Tinjomoyo No. 1

Telah benar-benar melakukan penelitian dengan judul :

“Hubungan Konformitas Teman Sebaya dengan Prestasi Belajar pada Mahasiswa Rantau Nusa Tenggara Timur di Kota Semarang”

Responden : Mahasiswa rantau Nusa Tenggara Timur di Kota Semarang
 Jumlah responden : 110 Responden
 Waktu pengambilan data : 15 Februari 2023 sampai 17 Februari 2023
 Lokasi pengambilan data : Kota Semarang

Pengambilan data atas sepengetahuan dan dibawah bimbingan Dosen Pembimbing **Esthi Rahayu, S.Psi., M.Si.**
 Demikian Surat Keterangan ini diterbitkan, untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Semarang, 18 April 2023

Ka. Progd. Sarjana Psikologi,



Dra. Sri Sumijati, M.Si.

NPP: 058.1.1989.054
 FAK. PSIKOL

PAPER NAME

16.E1.0207.docx

WORD COUNT

8624 Words

CHARACTER COUNT

56338 Characters

PAGE COUNT

52 Pages

FILE SIZE

67.0KB

SUBMISSION DATE

Apr 14, 2023 7:28 AM GMT+7

REPORT DATE

Apr 14, 2023 7:29 AM GMT+7**● 19% Overall Similarity**

The combined total of all matches, including overlapping sources, for each database.

- 19% Internet database
- 7% Publications database
- Crossref database
- Crossref Posted Content database
- 14% Submitted Works database

● Excluded from Similarity Report

- Bibliographic material
- Quoted material