



LAMPIRAN



LAMPIRAN A

SKALA PENELITIAN

A-1 SKALA KONSEP DIRI

A-2 SKALA PERILAKU PROSOSIAL



LAMPIRAN A-1
SKALA KONSEP DIRI

PETUNJUK PENGISIAN SKALA

1. Pilih salah satu jawaban yang paling sesuai dengan keadaan Anda dengan memberikan tanda silang (X), pada kolom:

SS : Sangat Sesuai

S : Sesuai

TS : Tidak Sesuai

STS : Sangat Tidak Sesuai

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

2. Apabila Anda ingin mengganti jawaban, berilah tanda sama dengan (=) pada pilihan yang akan Anda ganti, dan berilah tanda silang (X) pada pilihan jawaban yang baru.

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

3. Periksalah kembali jawaban Anda, pastikan semua pernyataan telah Anda jawab.

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya menjaga kondisi badan saya agar tetap sehat.				
2.	Saya memiliki banyak teman di tempat saya bekerja dan tempat saya tinggal.				
3.	Saya selalu berpegang teguh dengan nilai-nilai kehidupan saya.				
4.	Saya menyelesaikan pekerjaan saya dengan baik.				
5.	Saya cenderung cuek dengan penampilan berpakaian saya.				
6.	Saya jarang menyapa orang lain lebih dulu..				
7.	Saya sering berpikiran jelek tentang hal apapun.				
8.	Saya merasa bahwa saya orang yang gampang menyerah.				
9.	Saya selalu menjaga pola makan saya agar saya tidak gampang sakit.				
10.	Saya adalah orang yang peduli dan suka menolong orang.				

11.	Saya dapat bertanggung jawab atas perbuatan yang saya lakukan.				
12.	Saya adalah orang yang optimis atau berpikiran positif di keadaan apapun.				
13.	Saya tidak pernah berdandan jika saya pergi keluar rumah.				
14.	Saya susah akrab dengan orang baru				
15.	Saya sering melakukan hal tanpa berpikir akibatnya lebih dulu.				
16.	Saya kurang berani menyampaikan pendapat saya di depan banyak orang.				
17.	Saya memiliki bentuk tubuh yang indah.				
18.	Saya adalah orang yang mudah bergaul.				
19.	Saya rajin beribadah sesuai dengan agama yang saya anut.				
20.	Saya dapat menghadapi masalah saya sendiri.				
21.	Saya tidak memerhatikan pola makanan yang saya makan.				
22.	Saya lebih suka menyendiri daripada berramai-ramai dengan teman sesama <i>cleaning service</i>				

23.	Saya kurang taat menjalani perintah agama saya.				
24.	Saya merasa tidak memiliki kelebihan dalam diri saya.				
25.	Daya tahan tubuh saya kuat, sehingga saya jarang sakit.				
26.	Saya senang berada di tempat yang ramai.				
27.	Saya mematuhi aturan-aturan yang ada di tempat saya bekerja.				
28.	Saya memiliki kelebihan yang tidak dimiliki orang lain.				
29.	Saya merasa malu dengan bentuk tubuh saya.				
30.	Saya sering berbohong dengan orang lain.				



Terimakasih





LAMPIRAN A-2
SKALA PERILAKU PROSOSIAL

PETUNJUK PENGISIAN SKALA

Jenis Kelamin / Usia :

Lokasi Kerja (Gedung / Lantai) :

1. Isilah terlebih dahulu identitas Anda sebelum menjawab pernyataan yang ada.
2. Jawablah semua nomor dan usahakan jangan ada nomor yang terlewatkan.
3. Kuesioner ini bukanlah suatu tes, jadi tidak ada jawaban yang dianggap salah, semua jawaban adalah baik dan benar apabila dikerjakan sendiri sesuai dengan keadaan Anda.
4. Pilih salah satu jawaban yang paling sesuai dengan keadaan Anda dengan memberikan tanda silang (X), pada kolom:

SS : Sangat Sering

S : Sering

KK : Kadang – Kadang

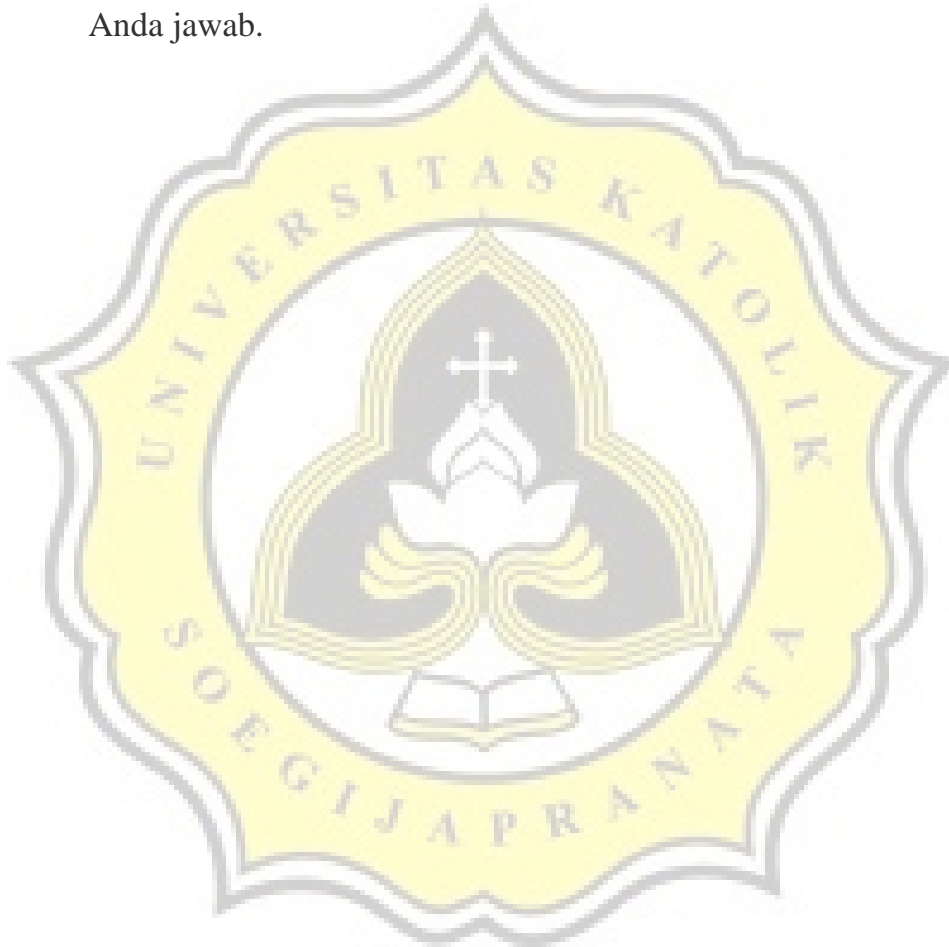
TP : Tidak Pernah

No	Pernyataan	SS	S	KK	TP
1.	Saya membantu orang lain.		X		

5. Apabila Anda ingin mengganti jawaban, berilah tanda sama dengan (=) pada pilihan yang akan Anda ganti, dan berilah tanda silang (X) pada pilihan jawaban yang baru.

No	Pernyataan	SS	S	KK	TP
1.	Saya membantu orang lain.	X	X		

6. Periksalah kembali jawaban Anda, pastikan semua pernyataan telah Anda jawab.



No	Pernyataan	SS	S	KK	TP
1.	Saya berfikir, membantu orang lain dapat meringankan kesulitan mereka.				
2.	Ketika ada orang yang kesulitan dan meminta saya untuk membantu mereka, saya langsung membantunya.				
3.	Jika ada orang yang kesulitan, saya akan tetap membantunya walaupun saya sedang memiliki masalah pribadi.				
4.	Bantuan yang saya berikan kepada orang lain lebih besar apabila ada orang lain juga di sekitar saya.				
5.	Saya sering memberi sumbangan uang tanpa menuliskan nama di sumbangan saya.				
6.	Saya akan memberikan bantuan kepada orang ketika mereka dalam keadaan darurat.				
7.	Saya berfikir, orang yang sudah saya bantu lain kali juga akan memberikan bantuan kepada saya.				
8.	Saya menolak memberikan bantuan kepada orang yang meminta bantuan kepada saya.				

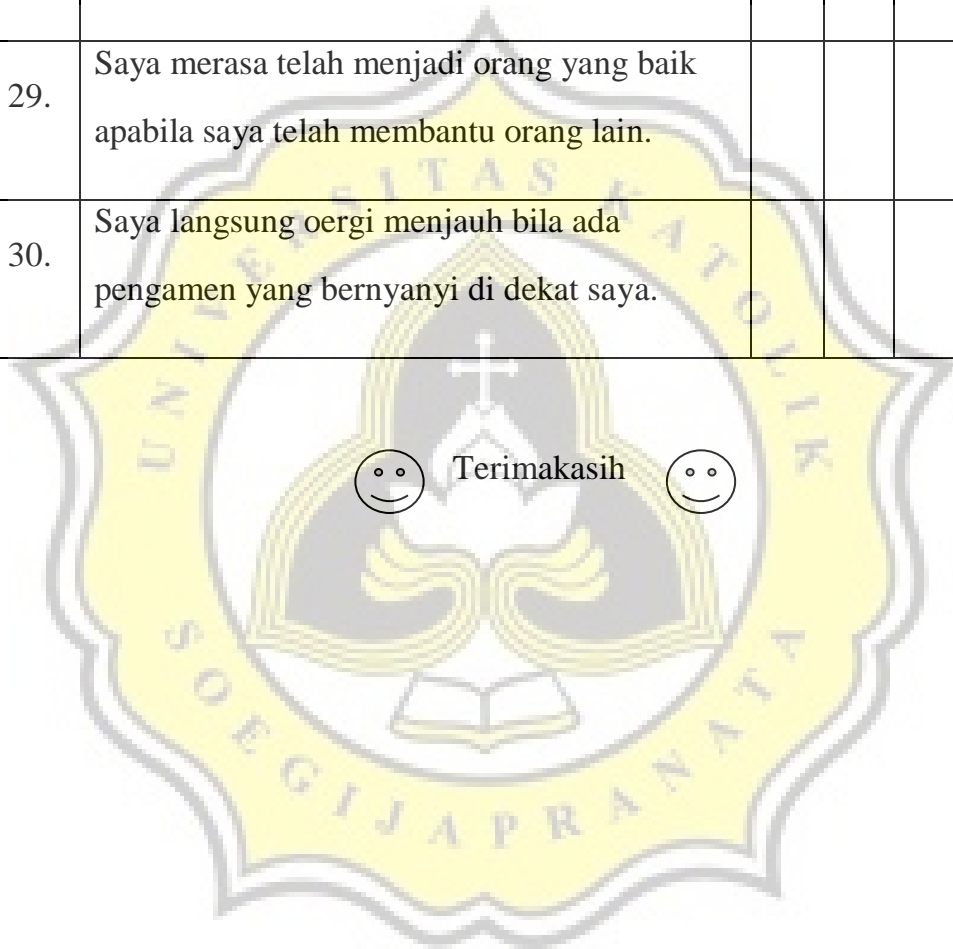
9.	Ketika saya sedang marah, saya tidak akan menolong orang.				
10.	Saya akan menolong orang apabila tidak ada orang lain yang melihat dan mengetahuinya.				
11.	Saya lebih memilih menolong orang yang kenal dengan saya.				
12.	Saya tidak akan menolong orang ketika mereka berada di keadaan yang berbahaya.				
13.	Saya akan tetap menolong orang yang kesulitan walaupun ada pekerjaan saya yang belum selesai.				
14.	Saya tidak merasa ragu untuk memberikan pertolongan kepada orang yang meminta bantuan kepada saya.				
15.	Saya akan membantu orang apabila saya merasa kasihan dengan mereka.				
16.	Saya menolong orang ketika sedang banyak orang juga di sekitar saya.				
17.	Saya lebih memilih untuk membantu orang kalau mereka tidak tahu bahwa saya yang membantu.				

18.	Saya akan menolong orang yang berada dalam kondisi yang sangat parah.				
19.	Saya berfikir, orang yang sudah saya bantu seharusnya memberikan hadiah kepada saya.				
20.	Saya tidak memberikan pertolongan kepada orang yang meminta bantuan kepada saya.				
21.	Saya tidak akan menolong orang lain apabila saya sedang merasa sedih.				
22.	Saya akan menolong orang yang kesulitan apabila tidak banyak orang yang ada di sekitar saya.				
23.	Sumbangan yang saya berikan, saya tuliskan nama saya di amplopnya.				
24.	Saya tidak akan menolong orang apabila masalah mereka sangat besar dan mereka berada di keadaan tertekan.				
25.	Saya merasa puas dan lega bila saya telah memberikan pertolongan kepada orang yang kesulitan.				
26.	Saya akan membantu orang lain ketika banyak orang di dekat saya.				

27.	Saya lebih memilih untuk menolong orang apabila orang itu tidak kenal dengan saya.				
28.	Saya akan menolong orang yang berada dalam kondisi krisis dan benar-benar sedang membutuhkan bantuan orang lain.				
29.	Saya merasa telah menjadi orang yang baik apabila saya telah membantu orang lain.				
30.	Saya langsung pergi menjauh bila ada pengamen yang bernyanyi di dekat saya.				



Terimakasih



LAMPIRAN B

B-1 DATA SKALA KONSEP DIRI

B-2 DATA SKALA PERILAKU PROSOSIAL

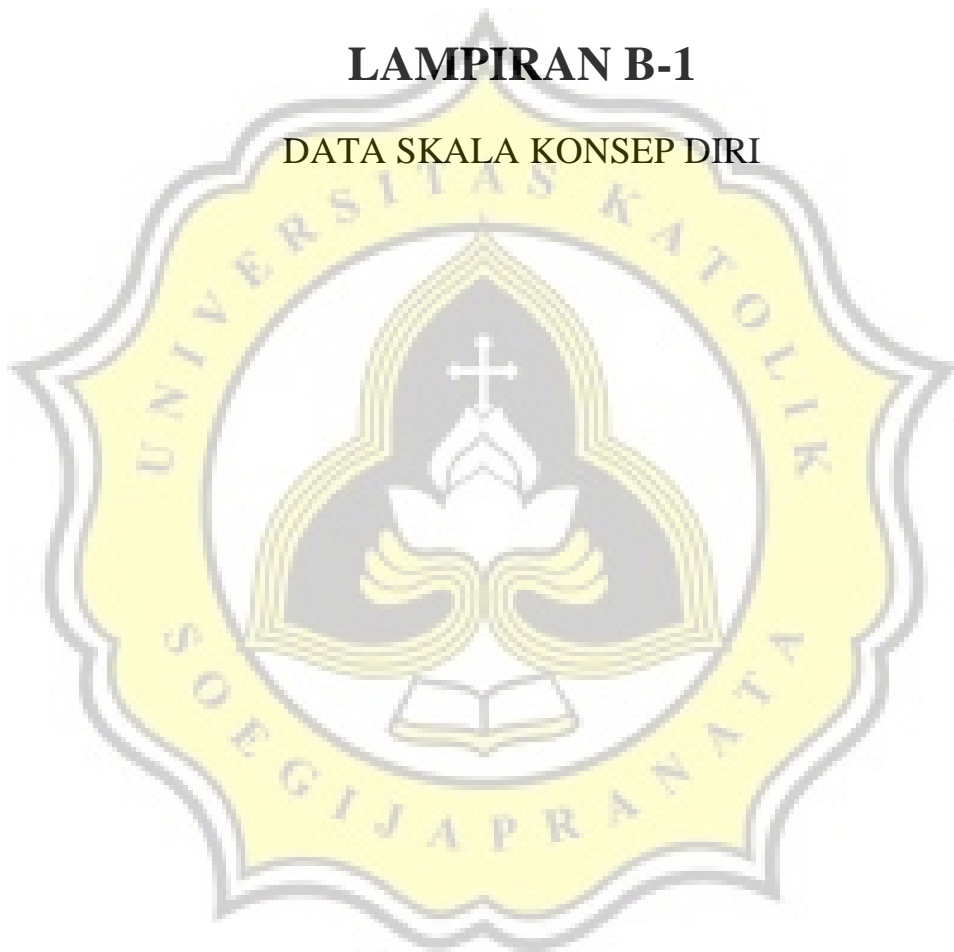
B-3 DATA SKALA KONSEP DIRI DAN PERILAKU PROSOSIAL

DENGAN PROGRAM SPSS



LAMPIRAN B-1

DATA SKALA KONSEP DIRI



B – 1 DATA SKALA KONSEP DIRI

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

14	3	4	3	3	3	3	3	3	1	3	3	4	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
15	4	4	2	4	4	3	4	3	3	3	2	3	3	2	4	3	3	3	3	2	2	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	
16	2	2	3	3	2	2	3	2	1	3	2	2	2	3	2	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2		
17	3	3	2	3	2	3	3	3	2	4	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3		
18	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	1	2	3	2	2	2	2	3	3	3	4	3	3	3	2	2	2	2	2		
19	3	4	3	3	3	2	3	3	1	3	3	4	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
20	4	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	
21	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
22	4	3	3	3	3	1	3	3	2	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
23	4	4	2	2	2	1	3	3	2	4	3	3	3	3	1	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	
24	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
25	3	3	3	2	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
26	3	4	3	4	3	2	3	3	3	4	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	3		
27	3	3	2	2	2	1	3	2	2	3	2	3	2	2	3	3	3	2	3	2	1	2	2	1	3	4	4	3	3	3	3	3		
28	4	4	3	3	3	2	4	4	4	3	3	2	3	2	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	1	3	3	1	
29	3	4	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	

30	4	3	2	3	3	2	4	4	3	2	3	3	4	3	3	1	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3
31	3	3	2	3	3	2	2	2	2	3	2	3	3	4	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
32	3	3	3	3	3	4	2	2	3	2	3	2	3	1	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
33	2	3	2	2	3	1	3	4	2	3	2	3	2	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	
34	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
35	3	3	2	2	3	1	2	2	3	4	3	2	4	4	2	2	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	
36	2	2	3	3	4	4	4	3	4	1	2	3	3	3	3	4	4	2	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	
37	1	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2	3	2	1	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
38	2	2	3	3	2	1	3	2	3	3	2	2	2	2	2	4	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	
39	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
40	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	1	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	
41	3	3	4	4	3	1	4	4	3	3	3	3	3	4	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
42	3	3	3	3	2	4	4	3	3	4	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	4	2	3	3	3	3	4	3	
43	3	3	4	4	3	2	4	4	3	2	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
44	4	4	4	4	4	3	4	4	4	2	4	4	4	1	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
45	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	

46	3	4	3	4	3	3	4	4	4	2	3	2	3	1	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3
47	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	3	3	2
49	3	3	3	3	3	3	4	4	3	2	2	2	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
50	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3
51	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	1	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2



LAMPIRAN B-2

DATA SKALA PERILAKU PROSOSIAL



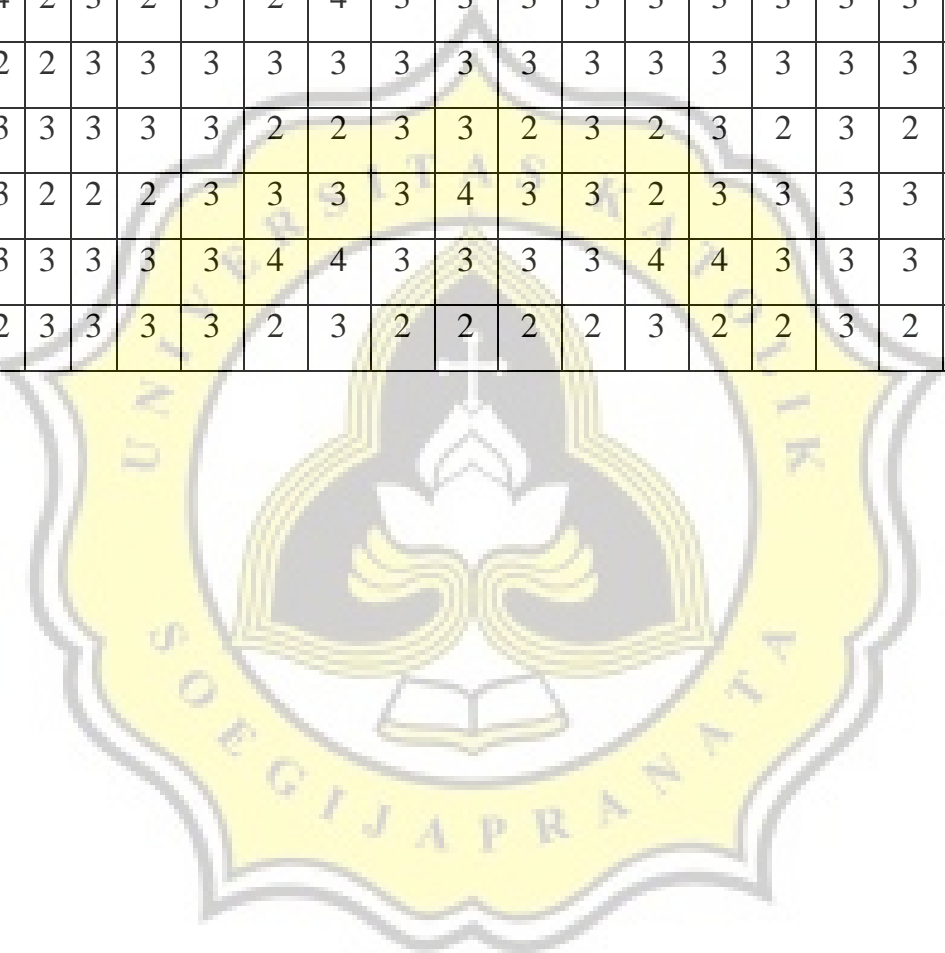
B – 2 DATA SKALA PERILAKU PROSOSIAL

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

13	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	3	4	3	3	3	2	2	2	3	3
14	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
15	2	4	4	3	4	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	2	2	4	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	
16	3	3	2	2	3	2	3	3	2	2	2	3	2	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2
17	2	3	2	3	3	3	3	4	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3
18	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	3	4	3	3	3	2	2	2	3	3
19	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
21	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
22	3	3	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	3
23	2	2	2	2	3	3	3	4	3	3	3	3	1	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	1
24	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	3	3	3	3	3
25	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	3	3	3
26	3	4	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3	4	1
27	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	1	2	2	1	3	4	4	3	3	2	1
28	3	3	3	2	4	4	4	3	3	2	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	1	2	3

29	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
30	2	3	3	2	4	4	3	2	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	
31	2	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	
32	3	3	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	
33	2	2	3	2	3	4	2	3	2	3	2	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	2	3	
34	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
35	2	2	3	3	2	2	3	4	3	2	4	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	
36	3	3	4	2	4	3	4	1	2	3	3	3	3	3	4	2	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	2	2	
37	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	
38	3	3	2	2	3	2	3	3	2	2	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	
39	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	3	3	3	3	
40	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	
41	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
42	3	3	2	3	4	3	3	4	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	4	3	2	4
43	4	4	3	4	4	4	3	2	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
44	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	

45	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	
46	3	4	3	3	4	4	4	2	3	2	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	
47	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
48	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	3	3	2	2	2
49	3	3	3	3	4	4	3	2	2	2	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
50	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	
51	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3





LAMPIRAN B-3

DATA SKALA KONSEP DIRI DAN PERILAKU PROSOSIAL
DENGAN PROGRAM SPSS

data baru.sav

	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11
1	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2
2	3	3	1	3	2	3	3	3	3	3	1
3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
4	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3
5	4	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2
6	4	3	2	4	3	3	4	4	3	2	4
7	2	4	2	3	2	3	3	4	3	3	3
8	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
9	3	4	1	2	3	3	3	4	2	3	4
10	4	4	2	4	4	3	4	3	2	3	2
11	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3
12	3	3	2	3	2	3	3	3	2	4	3
13	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2
14	3	4	3	3	3	3	3	3	1	3	3
15	4	4	2	4	4	3	4	3	3	3	2
16	2	2	3	3	2	2	3	2	1	3	2
17	3	3	2	3	2	3	3	3	2	4	3
18	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2
19	3	4	3	3	3	2	3	3	1	3	3
20	4	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3
21	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3
22	4	3	3	3	3	1	3	3	2	3	3
23	4	4	2	2	2	1	3	3	2	4	3
24	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
25	3	3	3	2	3	3	3	3	1	3	3
26	3	4	3	4	3	2	3	3	3	4	3
27	3	3	2	2	2	1	3	2	2	3	2
28	4	4	3	3	3	2	4	4	4	3	3
29	3	4	2	2	3	3	2	2	3	3	3
30	4	3	2	3	3	2	4	4	3	2	3
31	3	3	2	3	3	2	2	2	2	3	2
32	3	3	3	3	3	4	2	2	3	2	3
33	2	3	2	2	3	1	3	4	2	3	2
34	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2
35	3	3	2	2	3	1	2	2	3	4	3
36	2	2	3	3	4	4	4	3	4	1	2

data baru.sav

	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18	X19	X20	X21	X22
1	3	2	3	3	1	2	3	3	2	3	3
2	2	2	3	2	3	1	2	3	2	2	3
3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2
4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
5	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	4
6	4	2	3	3	4	3	1	4	3	2	4
7	3	2	3	3	3	4	3	4	2	1	4
8	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3
9	4	3	3	3	2	4	3	4	2	3	4
10	3	3	3	4	3	3	3	3	2	2	4
11	3	2	3	4	2	4	3	4	3	2	3
12	3	2	3	2	1	3	3	3	3	2	3
13	3	3	2	2	3	2	2	2	2	3	3
14	4	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3
15	3	3	2	4	3	3	3	3	2	2	4
16	2	2	3	2	3	3	2	2	3	3	2
17	3	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3
18	3	3	1	2	3	2	2	2	2	3	3
19	4	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3
20	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3
21	3	3	3	3	1	3	4	3	3	3	3
22	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3
23	3	3	3	1	3	3	3	2	3	3	2
24	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
25	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26	2	3	2	3	2	2	3	3	3	2	3
27	3	2	2	3	3	3	3	2	3	2	1
28	2	3	2	3	4	4	4	4	3	3	3
29	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
30	3	4	3	3	1	3	4	3	3	4	3
31	3	3	4	2	3	3	3	3	3	2	3
32	2	3	1	2	2	3	3	3	3	3	3
33	3	2	3	3	3	3	4	4	3	3	3
34	2	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3
35	2	4	4	2	2	3	3	2	3	3	3
36	3	3	3	3	4	4	2	4	3	3	4

data baru.sav

	X23	X24	X25	X26	X27	X28	X29	X30	y1	y2	y3
1	3	3	3	2	4	3	3	3	2	3	3
2	2	3	3	3	3	3	3	3	1	3	2
3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3
4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3
5	3	2	3	2	2	3	3	3	2	3	3
6	3	3	3	2	3	3	3	1	2	4	3
7	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2
8	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
9	3	3	3	3	3	2	3	3	1	2	3
10	3	4	3	3	3	3	3	2	2	4	4
11	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3
12	3	3	4	3	2	3	3	3	2	3	2
13	3	4	3	3	3	2	2	2	2	3	3
14	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
15	3	4	3	3	3	3	3	2	2	4	4
16	3	2	3	3	2	2	2	2	3	3	2
17	3	3	4	3	2	3	3	3	2	3	2
18	3	4	3	3	3	2	2	2	2	3	3
19	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
21	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
22	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
23	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2
24	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
25	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3
26	2	3	2	2	3	2	3	3	3	4	3
27	2	2	1	3	4	4	3	3	2	2	2
28	3	4	3	4	4	3	3	1	3	3	3
29	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3
30	3	3	3	3	4	3	4	3	2	3	3
31	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
32	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
33	3	4	3	3	3	3	4	3	2	2	3
34	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
35	3	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3
36	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4

data baru.sav

	y4	y5	y6	y7	y8	y9	y10	y11	y12	y13	y14
1	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3
2	3	3	3	3	3	1	2	2	3	2	3
3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
4	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3
5	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3
6	3	4	4	3	2	4	4	2	3	3	4
7	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3
8	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
9	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3
10	3	4	3	3	3	2	3	3	3	4	3
11	2	3	3	3	3	3	3	2	3	4	4
12	3	3	3	3	4	3	3	2	3	2	3
13	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3
14	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3
15	3	4	3	3	3	2	3	3	3	4	3
16	2	3	2	3	3	2	2	2	3	2	3
17	3	3	3	3	4	3	3	2	3	2	3
18	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3
19	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3
20	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
22	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
23	2	3	3	3	4	3	3	3	3	1	3
24	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
25	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	2
27	2	3	2	2	3	2	3	2	3	3	3
28	2	4	4	4	3	3	2	3	3	3	4
29	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3
30	2	4	4	3	2	3	3	4	3	3	3
31	3	2	2	2	3	2	3	3	3	2	3
32	3	2	2	3	2	3	2	3	3	2	2
33	2	3	4	2	3	2	3	2	3	3	3
34	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2
35	3	2	2	3	4	3	2	4	3	2	3
36	2	4	3	4	1	2	3	3	3	3	3

data baru.sav

	y15	y16	y17	y18	y19	y20	y21	y22	y23	y24	y25
1	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	4
2	1	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3
3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2
4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4
5	2	3	3	3	2	4	3	2	3	2	2
6	3	1	4	3	2	4	3	3	3	2	3
7	4	3	4	2	1	4	3	3	3	3	3
8	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3
9	4	3	4	2	3	4	3	3	3	3	3
10	3	3	3	2	2	4	3	4	3	3	3
11	4	3	4	3	2	3	3	3	3	2	4
12	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	2
13	2	2	2	2	3	3	3	4	3	3	3
14	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
15	3	3	3	2	2	4	3	4	3	3	3
16	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	2
17	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	2
18	2	2	2	2	3	3	3	4	3	3	3
19	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
21	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3
22	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
23	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3
24	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
25	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3
27	3	3	2	3	2	1	2	2	1	3	4
28	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4
29	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
30	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4
31	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3
32	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
33	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3
34	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
35	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3
36	4	2	4	3	3	4	4	3	4	4	4

data baru.sav

	y26	y27	y28	y29	y30	x_total	y_total	Konsepsi	Proses
1	3	3	3	3	3	82	84	75	81
2	3	3	3	3	4	76	77	67	74
3	3	3	3	3	3	85	85	76	82
4	3	3	3	3	3	88	88	79	85
5	3	3	3	3	4	82	83	74	80
6	3	3	1	3	3	90	89	81	87
7	3	3	3	4	4	88	90	79	87
8	3	3	3	3	3	90	90	81	87
9	2	3	3	3	3	90	91	82	88
10	3	3	2	2	3	92	90	83	87
11	3	3	3	3	3	88	91	80	88
12	3	3	3	3	3	83	86	75	82
13	2	2	2	3	3	79	81	71	78
14	3	3	3	3	3	90	91	81	88
15	3	3	2	3	3	92	91	84	88
16	2	2	2	2	2	71	73	62	70
17	3	3	3	3	3	83	86	75	82
18	2	2	2	3	3	79	81	72	78
19	3	3	3	3	3	87	91	80	88
20	3	3	3	3	3	88	90	80	87
21	3	3	3	3	3	91	91	84	88
22	3	3	3	3	3	88	89	79	86
23	3	3	2	3	1	81	79	71	75
24	3	3	3	3	3	88	90	80	87
25	3	3	3	3	3	87	89	78	86
26	2	3	3	4	1	83	83	75	79
27	4	3	3	2	1	74	73	66	70
28	3	3	1	2	3	96	94	87	91
29	3	3	3	3	3	85	84	76	81
30	3	4	3	3	4	93	95	87	93
31	3	3	3	2	3	82	81	72	78
32	3	3	3	3	3	82	83	77	81
33	3	4	3	2	3	87	88	78	85
34	3	3	3	3	3	84	86	77	83
35	3	3	2	3	3	80	82	70	78
36	4	4	4	2	2	99	96	81	95

data baru.sav

	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11
37	1	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2
38	2	2	3	3	2	1	3	2	3	3	2
39	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3
40	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3
41	3	3	4	4	3	1	4	4	3	3	3
42	3	3	3	3	2	4	4	3	3	4	2
43	3	3	4	4	3	2	4	4	3	2	4
44	4	4	4	4	4	3	4	4	4	2	4
45	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3
46	3	4	3	4	3	3	4	4	4	2	3
47	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3
48	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3
49	3	3	3	3	3	3	4	4	3	2	2
50	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3
51	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3



data baru.sav

	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18	X19	X20	X21	X22
37	3	2	3	2	1	3	2	2	3	3	3
38	2	2	2	2	4	3	2	3	3	3	2
39	3	3	2	3	1	3	3	3	3	3	3
40	3	3	1	3	2	2	2	3	3	3	3
41	3	3	4	4	2	3	3	3	3	3	3
42	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3
43	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3
44	4	4	1	4	4	4	3	4	4	4	4
45	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46	2	3	1	4	3	3	3	3	3	3	3
47	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3
48	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	2
49	2	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3
50	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3
51	3	3	1	3	2	2	2	2	3	2	2



data baru.sav

	X23	X24	X25	X26	X27	X28	X29	X30	y1	y2	y3
37	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
38	3	2	3	3	2	2	2	2	3	3	2
39	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3
40	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
41	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3
42	4	2	3	3	3	3	4	3	3	3	2
43	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3
44	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
45	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3
47	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	2
49	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
50	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3
51	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2



data baru.sav

...	y4	y5	y6	y7	y8	y9	y10	y11	y12	y13	y14
37	3	3	3	3	2	2	3	2	3	2	3
38	2	3	2	3	3	2	2	2	3	2	3
39	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
41	3	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3
42	3	4	3	3	4	2	3	3	3	3	3
43	4	4	4	3	2	4	3	3	3	4	3
44	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4
45	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
46	3	4	4	4	2	3	2	3	2	4	3
47	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3
48	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3
49	3	4	4	3	2	2	2	3	3	3	3
50	3	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3
51	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2



data baru.sav

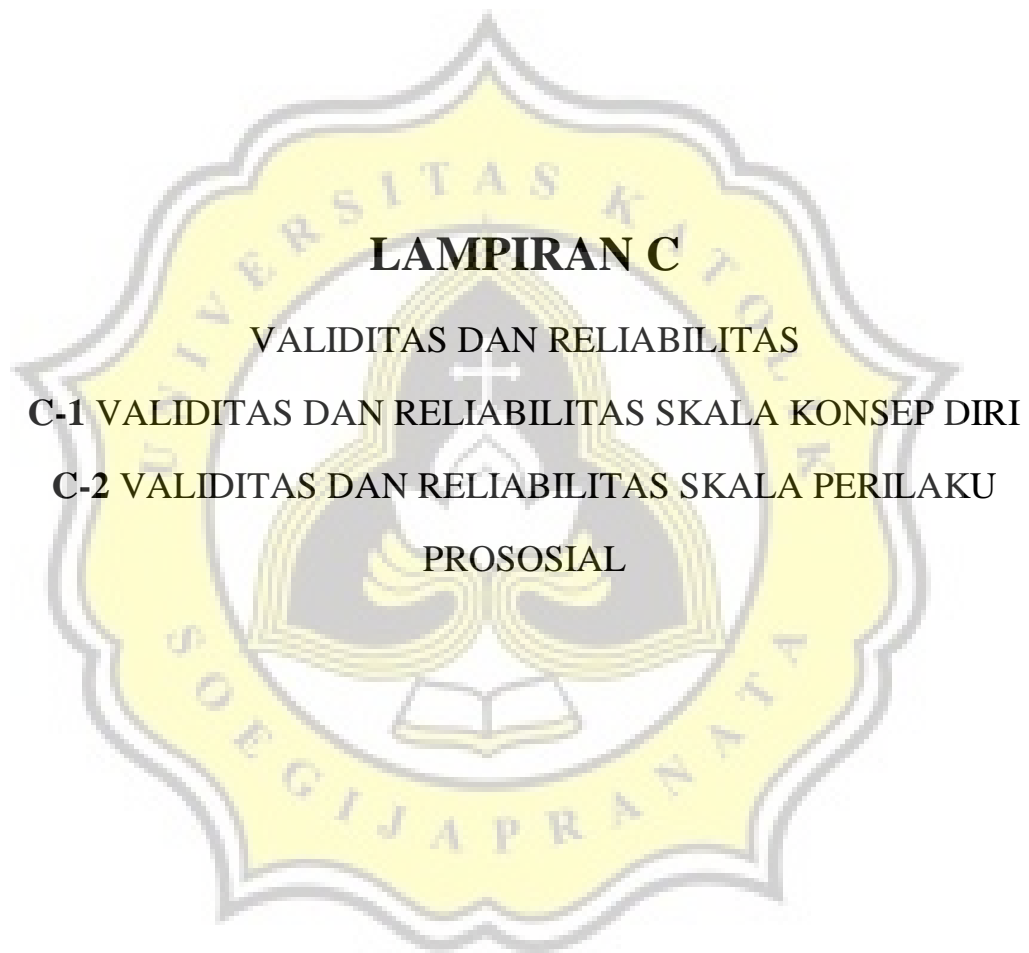
	y15	y16	y17	y18	y19	y20	y21	y22	y23	y24	y25
37	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2
38	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2
39	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2
41	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
42	2	3	2	3	3	3	4	2	3	3	3
43	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
44	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
45	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3
47	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2
49	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
50	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3
51	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3



data baru.sav

	y26	y27	y28	y29	y30	x_total	y_total	Konsep	Proses
37	3	3	3	3	3	77	83	71	81
38	2	2	2	2	2	73	74	64	71
39	3	3	3	3	3	89	92	83	89
40	3	3	3	3	3	82	86	77	84
41	3	3	3	3	3	93	96	84	93
42	3	4	3	2	4	90	89	80	85
43	3	3	3	3	3	94	96	86	94
44	4	4	4	4	4	113	117	106	115
45	3	3	3	2	3	89	88	81	86
46	3	3	3	3	3	94	94	88	92
47	3	3	3	3	3	85	87	79	85
48	3	3	2	2	2	76	76	68	73
49	3	3	3	3	3	89	89	81	87
50	3	3	3	3	3	100	100	90	97
51	3	3	2	3	3	76	77	70	74





LAMPIRAN C

VALIDITAS DAN RELIABILITAS

C-1 VALIDITAS DAN RELIABILITAS SKALA KONSEP DIRI

C-2 VALIDITAS DAN RELIABILITAS SKALA PERILAKU

PROSOSIAL



LAMPIRAN C-1

VALIDITAS DAN RELIABILITAS SKALA KONSEP DIRI

Uji Validitas dan Reliabilitas Skala Konsep Diri

Reliability

Scale: konsepdiri coba 1

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	51	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	51	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,828	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	83,29	53,132	,329	,823
X2	83,22	53,293	,338	,823
X3	83,69	52,540	,356	,822
X4	83,27	53,203	,379	,822
X5	83,47	51,854	,604	,815
X6	83,84	53,255	,240	,828
X7	83,20	51,601	,555	,815
X8	83,27	51,123	,564	,814
X9	83,69	52,900	,305	,825
X10	83,47	60,414	-.413	,848
X11	83,61	52,683	,397	,821
X12	83,43	54,090	,299	,824
X13	83,55	53,173	,416	,821
X14	83,78	56,613	-.045	,841
X15	83,47	49,934	,646	,811
X16	83,71	54,452	.113	,835
X17	83,37	52,398	,432	,819
X18	83,49	53,495	,345	,823
X19	83,37	52,238	,514	,817
X20	83,49	54,495	,268	,825
X21	83,57	53,890	,292	,824
X22	83,33	51,667	,547	,816
X23	83,37	53,918	,457	,821
X24	83,41	52,767	,420	,820
X25	83,31	53,540	,395	,821
X26	83,35	53,473	,446	,820
X27	83,35	52,793	,427	,820
X28	83,39	54,123	,396	,822
X29	83,31	53,180	,548	,818
X30	83,57	54,010	,278	,825

Reliability

Scale: konsepdiri coba 2

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	51	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	51	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,869	27

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	75,25	54,274	,314	,867
X2	75,18	54,428	,323	,867
X3	75,65	53,273	,381	,866
X4	75,24	53,944	,410	,864
X5	75,43	52,650	,630	,859
X6	75,80	54,001	,262	,871
X7	75,16	52,615	,550	,860
X8	75,24	52,024	,573	,859
X9	75,65	53,593	,333	,867
X11	75,57	53,530	,413	,864
X12	75,39	55,123	,295	,867
X13	75,51	54,015	,436	,864
X15	75,43	50,770	,660	,856
X17	75,33	53,587	,410	,864
X18	75,45	54,613	,330	,866
X19	75,33	53,267	,508	,862
X20	75,45	55,533	,264	,868
X21	75,53	54,654	,320	,867
X22	75,29	52,652	,547	,861
X23	75,33	54,827	,473	,864
X24	75,37	53,678	,429	,864
X25	75,27	54,443	,408	,864
X26	75,31	54,500	,441	,864
X27	75,31	53,820	,422	,864
X28	75,35	55,073	,405	,865
X29	75,27	54,163	,550	,862
X30	75,53	54,694	,315	,867



LAMPIRAN C-2

**VALIDITAS DAN RELIABILITAS SKALA PERILAKU
PROSOSIAL**

Uji Validitas dan Reliabilitas Skala Perilaku Prososial

Scale: prososial coba 1

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	51	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	51	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,865	30

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
y1	84,71	51,732	,414	,861
y2	84,29	52,852	,394	,861
y3	84,49	51,775	,585	,857
y4	84,61	53,323	,382	,862
y5	84,22	51,653	,521	,858
y6	84,29	50,692	,588	,855
y7	84,37	53,398	,474	,860
y8	84,49	60,215	-.418	,884
y9	84,63	52,118	,435	,860
y10	84,45	53,573	,336	,863
y11	84,57	53,090	,397	,861
y12	84,35	53,993	,471	,861
y13	84,49	49,735	,644	,853
y14	84,35	54,193	,367	,862
y15	84,39	52,323	,415	,861
y16	84,51	53,455	,322	,863
y17	84,39	52,083	,505	,858
y18	84,51	54,055	,297	,864
y19	84,59	53,327	,332	,863
y20	84,35	51,393	,553	,857
y21	84,39	53,523	,486	,860
y22	84,43	52,370	,440	,860
y23	84,33	53,147	,418	,861
y24	84,37	53,438	,417	,861
y25	84,37	53,118	,360	,862
y26	84,41	54,087	,364	,862
y27	84,33	53,147	,516	,859
y28	84,59	53,207	,346	,863
y29	84,51	54,095	,291	,864
y30	84,43	52,490	,376	,862

Reliability

Scale: prososial coba 2

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	51	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	51	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,884	29

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
y1	81,84	55,175	,425	,881
y2	81,43	56,370	,403	,881
y3	81,63	55,158	,607	,876
y4	81,75	56,994	,373	,881
y5	81,35	55,113	,532	,878
y6	81,43	54,170	,592	,876
y7	81,51	56,975	,478	,879
y9	81,76	55,744	,429	,880
y10	81,59	57,207	,333	,882
y11	81,71	56,692	,397	,881
y12	81,49	57,695	,456	,880
y13	81,63	53,158	,650	,874
y14	81,49	57,815	,368	,881
y15	81,53	55,814	,424	,880
y16	81,65	57,313	,293	,883
y17	81,53	55,534	,519	,878
y18	81,65	57,713	,293	,883
y19	81,73	56,803	,347	,882
y20	81,49	54,895	,558	,877
y21	81,53	57,094	,492	,879
y22	81,57	55,930	,442	,880
y23	81,47	56,694	,425	,880
y24	81,51	56,975	,427	,880
y25	81,51	56,655	,367	,881
y26	81,55	57,613	,380	,881
y27	81,47	56,734	,517	,879
y28	81,73	56,723	,357	,882
y29	81,65	57,833	,277	,883
y30	81,57	56,050	,378	,882



LAMPIRAN D

UJI ASUMSI

D-1 UJI NORMALITAS

D-2 UJI LINEARITAS



LAMPIRAN D-1
UJI NORMALITAS

Uji Normalitas

NPar Tests

Descriptive Statistics

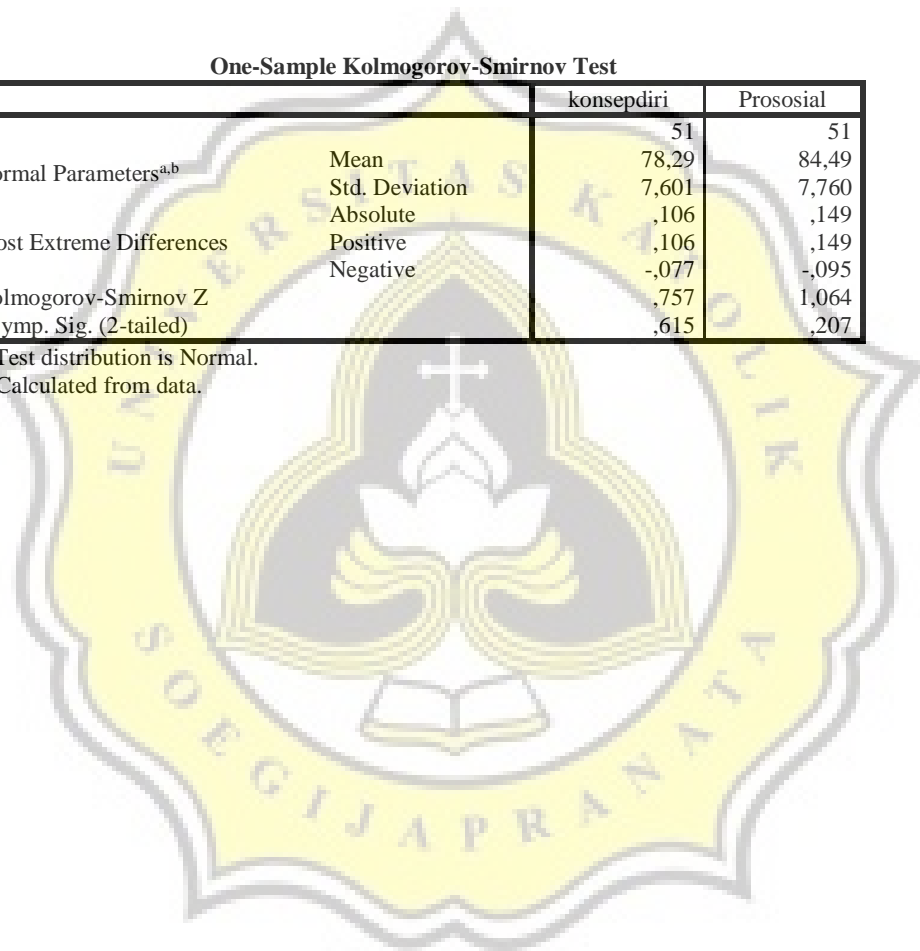
	N	Mean	Std. Deviation	Minimum	Maximum
konsepdiri	51	78,29	7,601	62	106
prososial	51	84,49	7,760	70	115

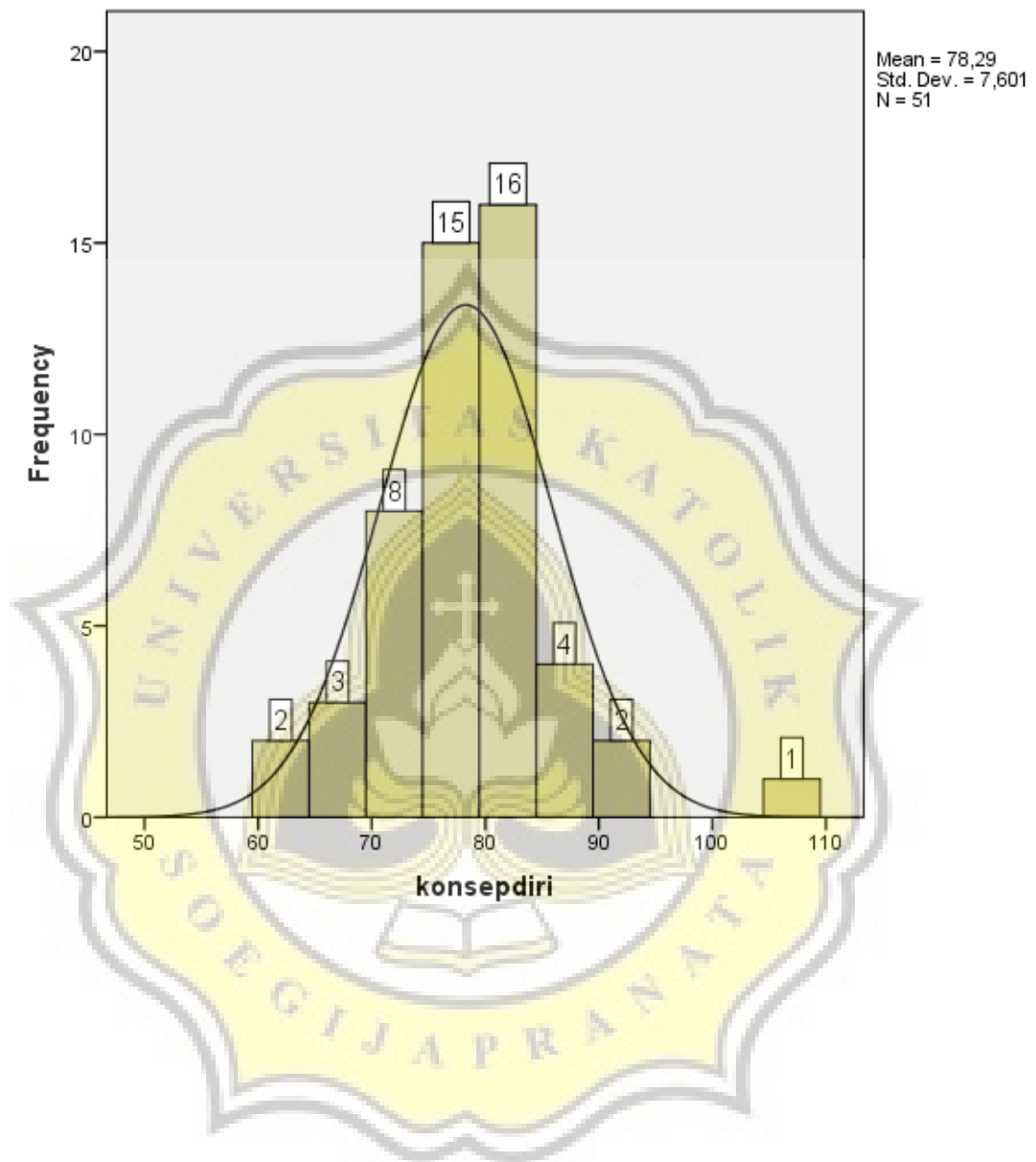
One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

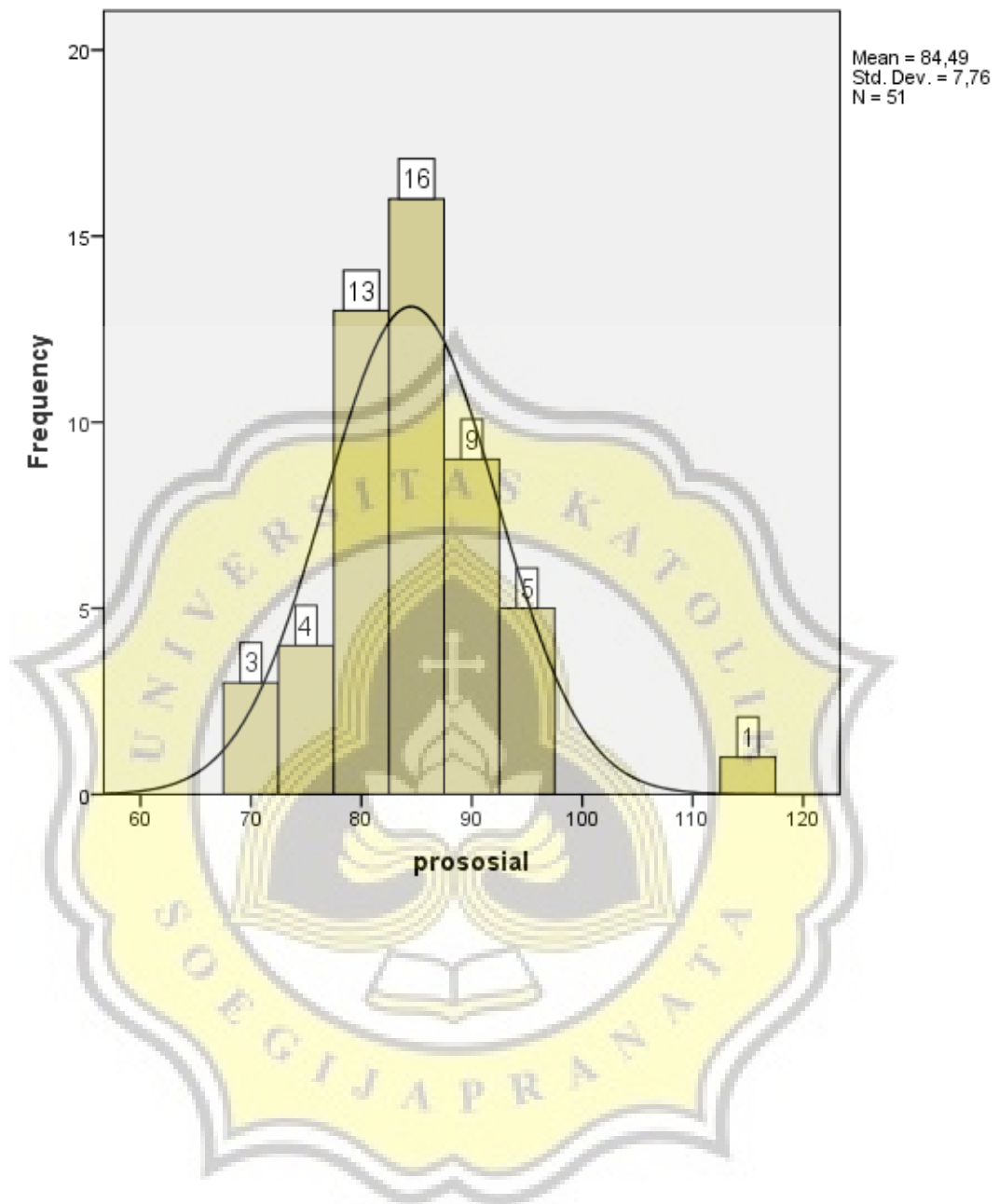
		konsepdiri	Prososial
N		51	51
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	78,29	84,49
	Std. Deviation	7,601	7,760
Most Extreme Differences	Absolute	,106	,149
	Positive	,106	,149
	Negative	-,077	-,095
Kolmogorov-Smirnov Z		,757	1,064
Asymp. Sig. (2-tailed)		,615	,207

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.



GRAPH





LAMPIRAN D-2

UJI LINEARITAS

Uji Linearitas

Model Description

Model Name		MOD_1
Dependent Variable	1	Prososial
Equation	1	Linear
Independent Variable		Konsepdiri
Constant		Included
Variable Whose Values Label Observations in Plots		Unspecified

Case Processing Summary

	N
Total Cases	51
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

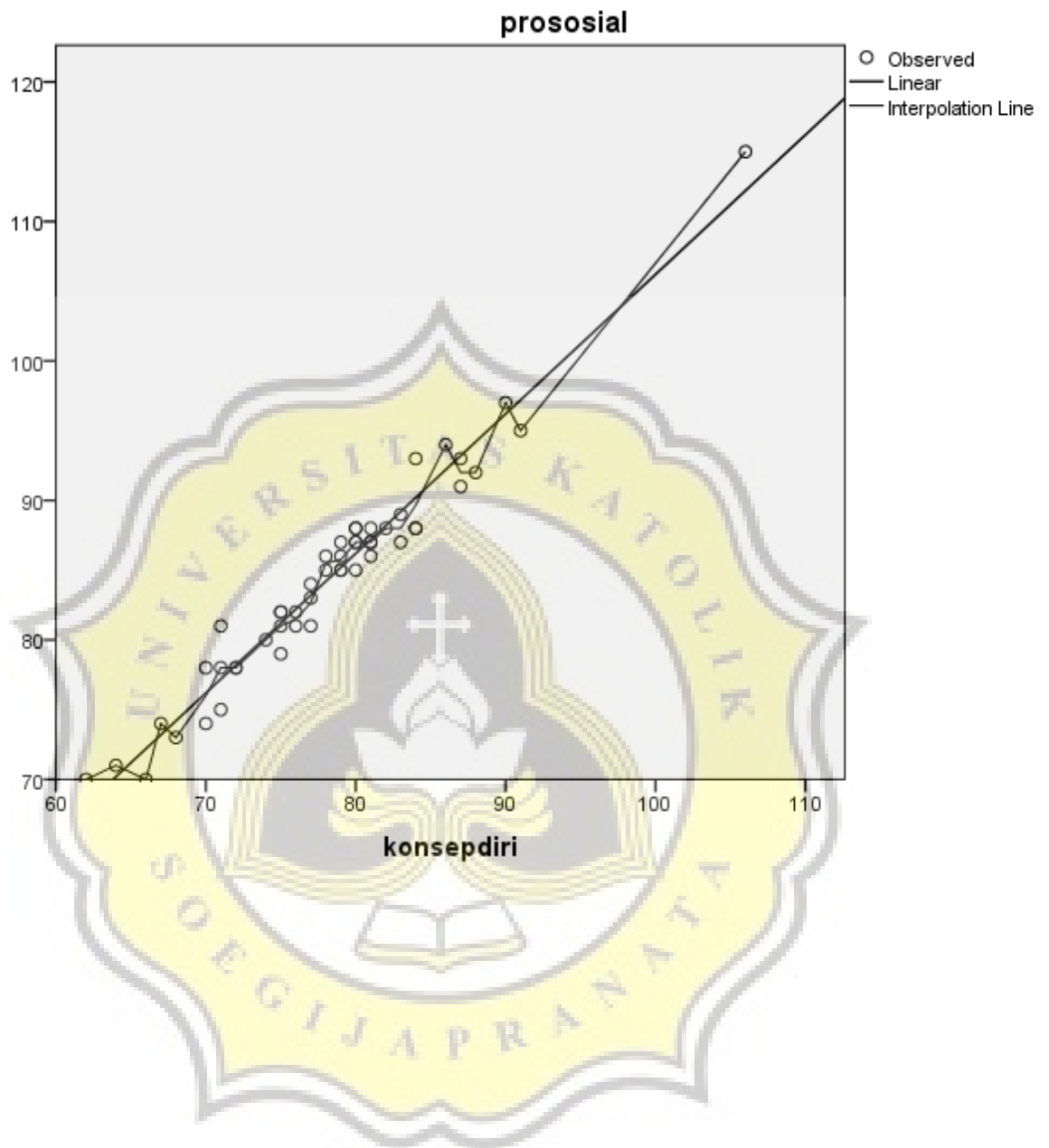
	Variables	
	Dependent	Independent
	prososial	Konsepdiri
Number of Positive Values	51	51
Number of Zeros	0	0
Number of Negative Values	0	0
Number of Missing Values	User-Missing	0
	System-Missing	0

Model Summary and Parameter Estimates

Dependent Variable: prososial

Equation	Model Summary					Parameter Estimates	
	R Square	F	df1	df2	Sig.	Constant	b1
Linear	.960	1179,990	1	49	.000	6,167	1,000

The independent variable is konsepdiri.





LAMPIRAN E
ANALISIS DATA
UJI HIPOTESIS

Uji Korelasi Konsep Diri dan Perilaku Prososial

Correlation

		konsepdiri	prososial
konsepdiri	Pearson Correlation	1	,980**
	Sig. (1-tailed)		,000
	N	51	51
prososial	Pearson Correlation	,980**	1
	Sig. (1-tailed)	,000	
	N	51	51

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

Analisis Aspek-Aspek Konsep Diri Terhadap Perilaku Prososial

		Aspek_fisik	Aspek_sosial	Aspek_Moral	Aspek_psikis	Prososial
Aspek_fisik	Pearson Correlation	1	,594**	,698**	,603**	,835**
	Sig. (1-tailed)		,000	,000	,000	,000
	N	51	51	51	51	51
Aspek_sosial	Pearson Correlation	,594**	1	,477**	,476**	,673**
	Sig. (1-tailed)	,000		,000	,000	,000
	N	51	51	51	51	51
Aspek_Moral	Pearson Correlation	,698**	,477**	1	,771**	,908**
	Sig. (1-tailed)	,000	,000		,000	,000
	N	51	51	51	51	51
Aspek_psikis	Pearson Correlation	,603**	,476**	,771**	1	,858**
	Sig. (1-tailed)	,000	,000	,000		,000
	N	51	51	51	51	51
Prososial	Pearson Correlation	,835**	,673**	,908**	,858**	1
	Sig. (1-tailed)	,000	,000	,000	,000	
	N	51	51	51	51	51

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



LAMPIRAN F

F-1 SURAT IJIN PENELITIAN

F-2 SURAT BUKTI PENELITIAN



LAMPIRAN F-1

SURAT IJIN PENELITIAN

020/Unika/FP/R-QSR/I/07

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

Unika
SOEGIJAPRANATA



Nomor : 2717/B.7.3/FP/IV/2017

Semarang, 06 April 2017

Lamp. : -

Hal : **Ijin Penelitian****Kepada Yth.**

Supervisor PT. Suhada Tiga Putra Semarang
Gedung Yustinus Unika Soegijapranata
Semarang

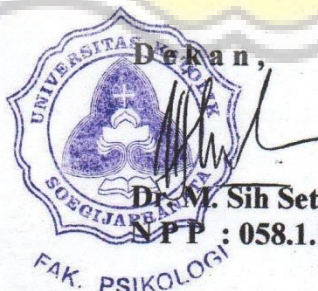
Dengan hormat,

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

Nama : **Vina Yunar Vika Sutantyo**
NIM / NIRM : **12.40.0152**
Tempat /Tgl/Lahir : **Semarang, 30 November 1992**
Alamat : **Jl. Sawunggaling V/7 Banyumanik, Semarang**

untuk mengadakan penelitian di Cleaning Service STP yang bekerja di Unika Soegijapranata Semarang dalam rangka Penyusunan Tugas Skripsi dengan judul **"Hubungan Antara Konsep Diri Dan Perilaku Prososial Pada Cleaning Service Unika Soegijapranata Semarang"**, di bawah bimbingan Dosen Pembimbing **Drs. Pius Heru Priyanto, M.Si**

Demikian atas bantuan serta kerja sama Bapak/Ibu, kami mengucapkan terima kasih.

**Tembusan :**

- Yang bersangkutan

Doc. by Deonesia



LAMPIRAN F-2

SURAT BUKTI PENELITIAN



PT. SUHARDA TIGA PUTRA

Jl. Bukit Cemara Indah VI CG - 16 Semarang Telp. (024) 7460690

Jl. Kedung Mundu Raya No. 168 A Semarang

G-mail : suharda3putra@gmail.com

Professional building service

Semarang, 18 Mei 2017

No. : 197/STP/V/2017
Lamp. :
Perihal : **Tugas Penelitian**

Kepada Yth :
Dekan Fakultas Psikologi
UNIKA Soegijapranata
Semarang

Dengan Hormat,
Yang bertanda tangan di bawah ini, saya :

Nama : H. Muh Suwindi.SB
Jabatan : HRD PT. Suharda Tiga Putra

Dengan ini menyatakan bahwa mahasiswa UNIKA Soegijapranata atas nama :

Nama : **Vina Yunar Vika Susantyo**
NIM / NIRM : **12.40.0152**
Tempat/Tgl Lahir : Semarang, 30 November 1992

Telah melakukan penelitian di PT Suharda Tiga Putra, guna penyusunan Skripsi

Demikian surat pernyataan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.
Atas perhatian dan kerjasamanya, kami mengucapkan terima kasih.

Hormat kami,
PT. SUHARDA TIGA PUTRA



H. Muh Suwindi SB
HRD

Filename:
Vina_YUnar_Vika_Sutantyo_12.40.0152_Hubungan_Antara_Konsep_Diri_dan_Perilaku_Prososial_pada_Cleaning_Serv
ice_Unika_So.docx

Date: 2017-05-29 11:03 UTC

Results of plagiarism analysis from 2017-05-30 02:53 UTC

2626 matches from 101 sources, of which 1 are online sources.

PlagLevel: 6.1%/27.6%

[0] (102 matches, 3.5%/14.2%) from a PlagScan document of your organisation...RDY unePUTTY.docx" dated 2016-02-22
[1] (100 matches, 3.5%/13.7%) from a PlagScan document of your organisation...Y unePUTTY 2.docx" dated 2016-02-22
[2] (94 matches, 3.3%/12.9%) from a PlagScan document of your organisation...Jordy Daniel.docx" dated 2016-02-12
[3] (47 matches, 1.7%/4.8%) from a PlagScan document of your organisation...129 Eleonora.docx" dated 2016-05-25
[4] (45 matches, 1.7%/4.0%) from a PlagScan document of your organisation...ika Wesareak.docx" dated 2016-06-21
[5] (39 matches, 0.5%/4.2%) from a PlagScan document of your organisation...3 Windaretta.docx" dated 2016-09-23
[6] (40 matches, 1.4%/3.4%) from a PlagScan document of your organisation...bary Giantara.pdf" dated 2016-02-24
[7] (37 matches, 0.8%/3.3%) from a PlagScan document of your organisation... Budiono.pdf.docx" dated 2016-03-18
[8] (39 matches, 0.8%/3.7%) from a PlagScan document of your organisation...236 Florensi.docx" dated 2016-04-26
[9] (33 matches, 0.6%/3.4%) from a PlagScan document of your organisation...40.0110 Arum.docx" dated 2016-03-10
[10] (34 matches, 0.8%/3.6%) from a PlagScan document of your organisation...1 ADE PERMATA.pdf" dated 2016-07-27
[11] (37 matches, 1.3%/3.1%) from a PlagScan document of your organisation...g 09.40.0076.docx" dated 2016-03-03
[12] (28 matches, 0.5%/2.8%) from a PlagScan document of your organisation...ahmaningtyas.docx" dated 2016-09-15
[13] (32 matches, 0.9%/2.6%) from a PlagScan document of your organisation...ul Hidayati 3.pdf" dated 2016-06-21
[14] (32 matches, 1.5%/3.0%) from your PlagScan document "Angela_Vink...n_Perkawinan.docx" dated 2017-05-29
[15] (27 matches, 0.9%/2.7%) from a PlagScan document of your organisation...a Eka Pratiwi.pdf" dated 2016-05-23
[16] (22 matches, 0.3%/2.2%) from a PlagScan document of your organisation...0133 Vebrian.docx" dated 2016-03-17
[17] (32 matches, 1.4%/2.9%) from your PlagScan document "Putra_11.40...enjadi_Atlet.docx" dated 2017-03-20
[18] (29 matches, 0.5%/2.6%) from your PlagScan document "Adven_Berna...idik_kelas_X.docx" dated 2017-03-28
[19] (26 matches, 0.8%/2.5%) from a PlagScan document of your organisation...umen_di_BKPM.docx" dated 2016-02-09
[20] (26 matches, 0.9%/2.4%) from a PlagScan document of your organisation...tella Inggar.docx" dated 2016-09-14
[21] (25 matches, 0.8%/2.4%) from a PlagScan document of your organisation...tella Inggar.docx" dated 2016-09-13
[22] (26 matches, 1.3%/2.7%) from a PlagScan document of your organisation...ANTO SAPUTRA.docx" dated 2016-07-20
[23] (27 matches, 0.6%/2.5%) from a PlagScan document of your organisation... Vetri Aristi.docx" dated 2016-07-19
[24] (26 matches, 0.5%/2.7%) from a PlagScan document of your organisation...0.0123 Lucky.docx" dated 2016-05-04
[25] (26 matches, 0.7%/2.2%) from your PlagScan document "12.40.0217_Intan Purnamasari.docx" dated 2016-04-04
[26] (24 matches, 0.8%/2.3%) from a PlagScan document of your organisation...UMEN_DI_BKPM.docx" dated 2016-03-03
[27] (23 matches, 0.3%/2.1%) from a PlagScan document of your organisation...as Duhita P.A.doc" dated 2016-06-24
[28] (23 matches, 0.3%/2.2%) from your PlagScan document "12.40.0134_Elisabeth WInda.doc" dated 2016-04-29
[29] (22 matches, 0.5%/2.2%) from a PlagScan document of your organisation...k Triyuliani.docx" dated 2016-08-03
[30] (25 matches, 0.8%/2.3%) from a PlagScan document of your organisation...Anggi Nugroho.pdf" dated 2016-05-23
[31] (23 matches, 0.6%/1.9%) from your PlagScan document "12.40.0235 Kanti Nuarisha.docx" dated 2016-04-28
[32] (25 matches, 0.8%/2.3%) from a PlagScan document of your organisation...AR REMAJA (1).pdf" dated 2016-03-02
[33] (23 matches, 0.4%/2.1%) from your PlagScan document "11.40.0115 Aurelius.docx" dated 2016-04-28
[34] (20 matches, 0.1%/2.0%) from your PlagScan document "Christ Imma...sia Remaja_A.docx" dated 2017-05-29
[35] (28 matches, 1.1%/2.3%) from a PlagScan document of your organisation...i Sellen 1701.pdf" dated 2016-10-17
[36] (26 matches, 0.6%/2.4%) from a PlagScan document of your organisation...0139 Anggun.docx" dated 2016-09-26
[37] (24 matches, 0.8%/2.3%) from a PlagScan document of your organisation...40.0079 Vio.docx" dated 2016-05-02
[38] (23 matches, 0.5%/2.2%) from your PlagScan document "Tri_Ayu_Yul...Kontrol_Diri.docx" dated 2017-03-24
[39] (24 matches, 0.8%/2.3%) from your PlagScan document "Prabuwinaga...osional_suami.pdf" dated 2017-03-21
[40] (25 matches, 0.5%/2.3%) from a PlagScan document of your organisation...165 Lanywati.docx" dated 2016-06-06
[41] (23 matches, 0.8%/2.1%) from a PlagScan document of your organisation...P. Hutagalung.pdf" dated 2016-05-31
[42] (23 matches, 0.7%/2.2%) from a PlagScan document of your organisation...09.40.0079.docx" dated 2016-02-29
[43] (24 matches, 0.7%/1.8%) from a PlagScan document of your organisation...ur Afitiandi.docx" dated 2016-09-05
[44] (23 matches, 0.8%/2.2%) from a PlagScan document of your organisation... Febrian Ayu.docx" dated 2016-03-29
[45] (21 matches, 0.7%/2.2%) from a PlagScan document of your organisation... lka Endarosa.doc" dated 2016-07-22
[46] (24 matches, 0.7%/2.1%) from a PlagScan document of your organisation...Puspa Ariani.docx" dated 2016-06-21
[47] (23 matches, 0.9%/2.1%) from your PlagScan document "11.40.0144 ...s Krisnatama.docx" dated 2016-05-31
[48] (25 matches, 0.6%/2.1%) from a PlagScan document of your organisation...071 widowati.docx" dated 2016-03-16
[49] (25 matches, 1.1%/2.1%) from your PlagScan document "MARCHELINA...NKUEN_REMAJA.docx" dated 2017-03-20
[50] (25 matches, 0.7%/1.9%) from a PlagScan document of your organisation...ira Pusparani.pdf" dated 2016-05-23
[51] (20 matches, 0.5%/1.8%) from a PlagScan document of your organisation...0057 YENITA.docx" dated 2016-10-04
[52] (22 matches, 0.6%/1.9%) from a PlagScan document of your organisation...AR REMAJA (1).pdf" dated 2016-03-02
[53] (18 matches, 0.7%/2.2%) from your PlagScan document "09.40.0135 GLADYS TIFFFANI .pdf" dated 2016-04-29
[54] (18 matches, 0.0%/2.1%) from eprints.umk.ac.id/268/1/33_-42.PDF
[55] (25 matches, 1.3%/2.0%) from a PlagScan document of your organisation...0.0153 Bagas.docx" dated 2016-03-29
[56] (20 matches, 0.4%/1.8%) from a PlagScan document of your organisation...abeth putrie.docx" dated 2016-10-18
[57] (17 matches, 0.6%/2.1%) from a PlagScan document of your organisation...0135 Gladys.docx" dated 2016-05-02
[58] (21 matches, 0.6%/1.9%) from a PlagScan document of your organisation... Claudia Ayu.docx" dated 2016-08-30
[59] (22 matches, 0.8%/2.1%) from your PlagScan document "11.40.0144 ...(sdh sidang).docx" dated 2016-07-15
[60] (22 matches, 0.3%/1.6%) from a PlagScan document of your organisation...07 Regina Ayu.doc" dated 2016-06-23
[61] (18 matches, 0.4%/1.9%) from a PlagScan document of your organisation...160 monica 2.docx" dated 2016-07-25
[62] (20 matches, 0.7%/2.0%) from a PlagScan document of your organisation... lka Endarosa.doc" dated 2016-07-25
[63] (19 matches, 0.4%/2.0%) from a PlagScan document of your organisation...40.0056 Feby.docx" dated 2016-03-29
[64] (18 matches, 0.5%/1.9%) from your PlagScan document "Maharani_Pu...impinan_Tran.docx" dated 2017-04-28
[65] (20 matches, 0.3%/1.8%) from a PlagScan document of your organisation...cia Wicaksana.pdf" dated 2016-07-14
[66] (18 matches, 0.6%/1.6%) from a PlagScan document of your organisation...rdsu Dwiatma.docx" dated 2016-05-18