

LAMPIRAN

LAMPIRAN A

Alat Ukur

A1 – Skala Try Out

A2 – Skala Penelitian

A1 – SKALA TRY OUT

Identitas Responden :

No. Skala : *(diisi oleh penyusun skala)
 Jenis Kelamin :
 Semester :

Instruksi/petunjuk Mengerjakan :

1. Saya mohon bantuan kepada Anda untuk mengisi angket ini guna membantu untuk penyelesaian Skripsi.
2. Di bawah ini ada beberapa pernyataan, mohon kesediaan Anda untuk memberikan jawaban sesuai dengan perasaan/kondisi Anda saat ini.
3. Jawaban Anda akan dirahasiakan dan tidak akan mempengaruhi nilai Anda di kampus.
4. Tidak ada jawaban yang salah, semua jawaban benar asal diisi sesuai dengan perasaan/kondisi Anda.
5. Beri tanda silang (X) sesuai dengan diri Anda, terhadap alternatif jawaban yang disediakan. Adapun pilihan jawaban yang disediakan adalah :
 - STS : SANGAT TIDAK SESUAI
 - TS : TIDAK SESUAI
 - S : SESUAI
 - SS : SANGAT SESUAI
6. Cara membetulkan bila terjadi kesalahan dalam memilih

No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1.	Saya berdiskusi dengan anggota lain saat mengerjakan tugas kelompok		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

7. Apabila telah selesai, periksa kembali agar tidak ada nomer yang terlewati

TERIMA KASIH & SELAMAT MENGERJAKAN

SKALA 1
KOHESIVITAS KELOMPOK

No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1.	Saya merasa tidak nyaman dalam mengerjakan tugas dengan anggota yang tidak saya kenal				
2.	Saya mau mendengarkan pendapat anggota lain saat mengerjakan tugas kelompok				
3.	Ketika saya tidak ikut mengerjakan tugas hasilnya tidak sesuai harapan saya				
4.	Dalam menyelesaikan tugas kelompok saya memberikan bantuan				
5.	Tidak ada respon ketika saya bertanya tentang tugas kelompok di grup chat				
6.	Saat tidak ada kelas, saya ingin mengerjakan tugas kelompok				
7.	Saya merasa ingin keluar dari kelompok				
8.	Saat bertemu anggota kelompok, saya menyapa mereka				
9.	Anggota kelompok tidak memberikan usaha terbaik mereka sehingga saya tidak mau mengerjakan tugas kelompok				
10.	Saya mendapat banyak pengalaman berharga saat mengerjakan tugas berkelompok				
11.	Saya merasa kurang diajak berbicara saat mengerjakan tugas bersama kelompok				
12.	Saya percaya semua anggota mampu menyelesaikan tugas				
13.	Saya suka mengobrol hal lain dengan teman saat mengerjakan tugas kelompok				
14.	Saya menyukai semua anggota dalam kelompok				
15.	Saya tidak dilibatkan dalam mengerjakan tugas kelompok				
16.	Ketika saya memberikan ide dalam tugas, hasilnya membuat saya puas				
17.	Anggota kelompok tidak meminta pendapat saya ketika mengerjakan tugas				

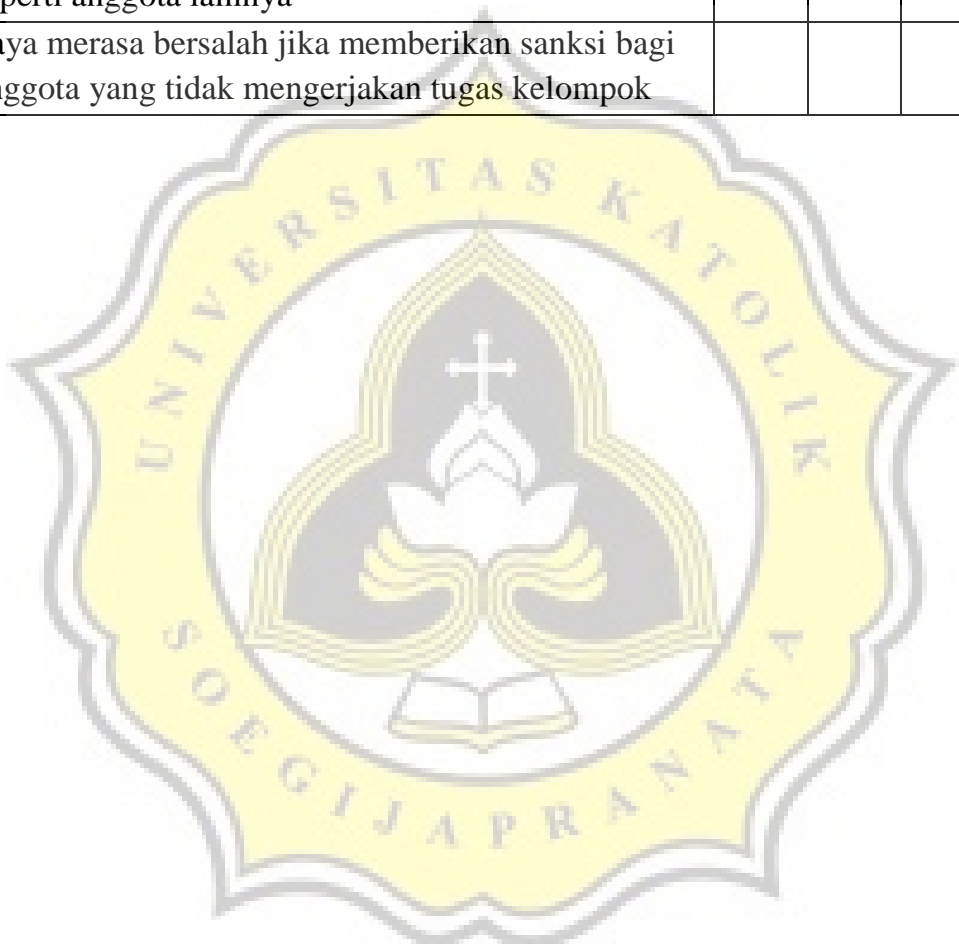
18.	Saya memberikan usaha yang terbaik saat mengerjakan tugas				
19.	Saya main HP ketika teman lain sedang mengerjakan tugas kelompok				
20.	Dalam pengerajan tugas kelompok membuat saya memiliki banyak teman				
21.	Saya merasa kurang disukai oleh anggota lainnya di dalam kelompok				
22.	Saya selalu hadir ketika mengerjakan tugas kelompok				
23.	Pendapat yang saya berikan jarang diterima oleh anggota kelompok				
24.	Saya merasa senang menjadi bagian dari kelompok				
25.	Hasil tugas kelompok yang jelek membuat saya kecewa dengan anggota lainnya				
26.	Saat anggota lain mengalami kesulitan dalam mengerjakan tugas kelompok maka saya membantunya				
27.	Saya ragu dengan pendapat yang diberikan oleh anggota kelompok				
28.	Ketika salah satu anggota sakit dan tidak bisa hadir, saya tetap mengajak anggota lainnya menyelesaikan tugas kelompok				
29.	Saya tidak diajak jalan-jalan saat ada waktu luang oleh anggota kelompok				
30.	Anggota kelompok membuat saya ingin tetap berada dalam kelompok				
31.	Saya lebih memilih mengerjakan tugas kelompok di rumah masing-masing daripada mengerjakannya bersama-sama				
32	Saya mengabiskan waktu bersama-sama dengan anggota kelompok				

SKALA 2
PEMALASAN SOSIAL

No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1.	Ketika anggota lain aktif di dalam kelompok, saya pun aktif				
2.	Saya merasa tidak bersemangat ketika berada di dalam kelompok				
3.	Saya membantu anggota kelompok yang mengalami kesulitan dalam menyelesaikan tugas bagiannya				
4.	Saya hanya mengerjakan bagian tugas yang diberikan kepada saya oleh kelompok				
5.	Saya mempunyai semangat yang tinggi ketika bekerja di dalam kelompok				
6.	Saya memilih untuk diam ketika bekerja dengan anggota yang lebih pintar				
7.	Saya membuat norma untuk setiap anggota sebelum mengerjakan tugas				
8.	Saya merasa senang ketika tidak harus memberikan bantuan dalam menyelesaikan tugas kelompok				
9.	Saya tidak puas mendapatkan nilai bagus tanpa ambil bagian di dalamnya				
10.	Salah satu anggota yang tidak saya suka membuat saya engan untuk memberikan bantuan				
11.	Ketika anggota lain memberikan pendapat, maka saya menanggapi pendapatnya				
12.	Saya lebih memilih mengerjakan hal lain yang lebih penting daripada tugas kelompok				
13.	Ketika ada anggota yang tidak mengerjakan tugas kelompok saya melaporkannya kepada dosen				
14.	Anggota yang pintar dalam kelompok membuat saya memberikan sedikit bantuan				
15.	Saya melakukan tanggung jawab dengan baik saat mengerjakan tugas kelompok				
16	Saat berada dalam kelompok, saya menjadi enggan berdiskusi dengan anggota lain mengenai tugas kelompok				

17.	Jika anggota lain berusaha menyelesaikan tugas kelompok pasti saya akan melakukan hal yang sama			
18.	Jika saya sudah memberikan kontribusi, maka tidak perlu memberikan kontribusi lagi			
19.	Tugas yang dikerjakan secara berkelompok membuat saya memiliki banyak ide dalam pengerjaannya.			
20.	Saya mendapatkan nilai bagus tetapi saya tidak ikut ambil bagian di dalamnya			
21.	Hasil tugas kelompok akan bagus karena saya memberikan bantuan			
22.	Tanpa saya memberikan usaha, maka usaha dari anggota lain sudah bisa menyelesaikan tugas kelompok			
23.	Saya tidak memasukkan nama anggota yang tidak berkontribusi pada laporan tugas			
24.	Bukan kesalahan saya jika nilai tugas kelompok jelek karena saya sudah memberikan kontribusi			
25.	Saya memberikan kinerja lebih untuk hasil tugas yang maksimal			
26.	Saya tidak peduli ketika melihat anggota yang tidak mengerjakan tugas kelompok			
27.	Tugas kelompok membuat saya ingin memberikan kinerja terbaik			
28.	Saya tidak suka berdebat dengan anggota yang tidak mengerjakan tugas			
29.	Saya merasa bersalah jika tidak memberikan bantuan dalam menyelesaikan tugas kelompok			
30.	Tanpa saya, anggota lain mendapatkan hasil tugas yang bagus sehingga saya tidak perlu membantu			
31.	Jika ada anggota yang tidak ambil bagian dalam tugas maka saya akan menegur kesalahannya			
32	Anggota lain akan tetap menyelesaikan tugas kelompok tanpa saya sehingga saya tidak perlu memberikan kontribusi			
33.	Sikap saya aktif saat mengerjakan tugas			
34.	Jika anggota lain sudah memberikan pendapat, saya tidak ingin memberikan pendapat lagi			

35.	Kinerja saya meningkat saat anggota kelompok yang saling membantu				
36.	Saya kurang nyaman memberikan evaluasi kinerja pada anggota kelompok				
37.	Saya mengambil bagian di dalam pengerjaan tugas				
38.	Saya sudah mendapat tanggung jawab dalam tugas, maka saya tidak akan bertanggung jawab pada tugas yang lainnya				
39.	Saya mendapatkan tanggung jawab yang sama seperti anggota lainnya				
40.	Saya merasa bersalah jika memberikan sanksi bagi anggota yang tidak mengerjakan tugas kelompok				



A2 – SKALA PENELITIAN

Identitas Responden :

No. Skala : *(diisi oleh penyusun skala)
 Jenis Kelamin :
 Semester :

Instruksi/petunjuk Mengerjakan :

8. Saya mohon bantuan kepada Anda untuk mengisi angket ini guna membantu untuk penyelesaian Skripsi.
9. Di bawah ini ada beberapa pernyataan, mohon kesediaan Anda untuk memberikan jawaban sesuai dengan perasaan/kondisi Anda saat ini.
10. Jawaban Anda akan dirahasiakan dan tidak akan mempengaruhi nilai Anda di kampus.
11. Tidak ada jawaban yang salah, semua jawaban benar asal diisi sesuai dengan perasaan/kondisi Anda.
12. Beri tanda silang (X) sesuai dengan diri Anda, terhadap alternatif jawaban yang disediakan. Adapun pilihan jawaban yang disediakan adalah :
 - STS : SANGAT TIDAK SESUAI
 - TS : TIDAK SESUAI
 - S : SESUAI
 - SS : SANGAT SESUAI
13. Cara membetulkan bila terjadi kesalahan dalam memilih

No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1.	Saya berdiskusi dengan anggota lain saat mengerjakan tugas kelompok		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

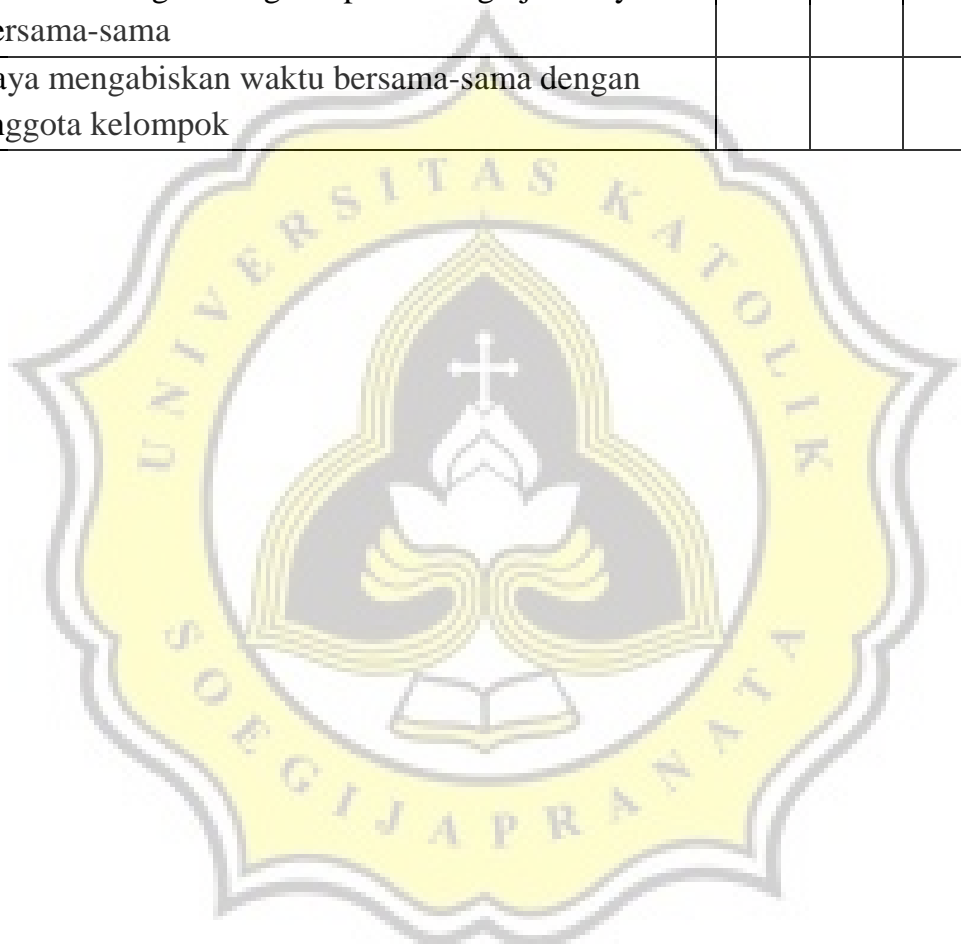
14. Apabila telah selesai, periksa kembali agar tidak ada nomer yang terlewati

TERIMA KASIH & SELAMAT MENGERJAKAN

SKALA 1
KOHESIVITAS KELOMPOK

No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1	Saya merasa tidak nyaman dalam mengerjakan tugas dengan anggota yang tidak saya kenal				
2	Saya mau mendengarkan pendapat anggota lain saat mengerjakan tugas kelompok				
3	Dalam menyelesaikan tugas kelompok saya memberikan bantuan				
4	Saya merasa ingin keluar dari kelompok				
5	Anggota kelompok tidak memberikan usaha terbaik mereka sehingga saya tidak mau mengerjakan tugas kelompok				
6	Saya merasa kurang diajak berbicara saat mengerjakan tugas bersama kelompok				
7	Saya percaya semua anggota mampu menyelesaikan tugas				
8	Saya menyukai semua anggota dalam kelompok				
9	Saya tidak dilibatkan dalam mengerjakan tugas kelompok				
10	Ketika saya memberikan ide dalam tugas, hasilnya membuat saya puas				
11	Anggota kelompok tidak meminta pendapat saya ketika mengerjakan tugas				
12	Saya memberikan usaha yang terbaik saat mengerjakan tugas				
13	Dalam penggerjaan tugas kelompok membuat saya memiliki banyak teman				
14	Saya merasa kurang disukai oleh anggota lainnya di dalam kelompok				
15	Saya selalu hadir ketika mengerjakan tugas kelompok				
16	Pendapat yang saya berikan jarang diterima oleh anggota kelompok				
17	Saya merasa senang menjadi bagian dari kelompok				

18	Saat anggota lain mengalami kesulitan dalam mengerjakan tugas kelompok maka saya membantunya				
19	Ketika salah satu anggota sakit dan tidak bisa hadir, saya tetap mengajak anggota lainnya menyelesaikan tugas kelompok				
20	Anggota kelompok membuat saya ingin tetap berada dalam kelompok				
21	Saya lebih memilih mengerjakan tugas kelompok di rumah masing-masing daripada mengerjakannya bersama-sama				
22	Saya mengabiskan waktu bersama-sama dengan anggota kelompok				



SKALA 2
PEMALASAN SOSIAL

No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1	Ketika anggota lain aktif di dalam kelompok, saya pun aktif				
2	Saya merasa tidak bersemangat ketika berada di dalam kelompok				
3	Saya membantu anggota kelompok yang mengalami kesulitan dalam menyelesaikan tugas bagiannya				
4	Saya hanya mengerjakan bagian tugas yang diberikan kepada saya oleh kelompok				
5	Saya mempunyai semangat yang tinggi ketika bekerja di dalam kelompok				
6	Saya memilih untuk diam ketika bekerja dengan anggota yang lebih pintar				
7	Saya merasa senang ketika tidak harus memberikan bantuan dalam menyelesaikan tugas kelompok				
8	Salah satu anggota yang tidak saya sukai membuat saya engan untuk memberikan bantuan				
9	Ketika anggota lain memberikan pendapat, maka saya menanggapi pendapatnya				
10	Saya lebih memilih mengerjakan hal lain yang lebih penting daripada tugas kelompok				
11	Anggota yang pintar dalam kelompok membuat saya memberikan sedikit bantuan				
12	Saya melakukan tanggung jawab dengan baik saat mengerjakan tugas kelompok				
13	Saat berada dalam kelompok, saya menjadi enggan berdiskusi dengan anggota lain mengenai tugas kelompok				
14	Jika anggota lain berusaha menyelesaikan tugas kelompok pasti saya akan melakukan hal yang sama				
15	Jika saya sudah memberikan kontribusi, maka tidak perlu memberikan kontribusi lagi				
16	Tugas yang dikerjakan secara berkelompok membuat saya memiliki banyak ide dalam penggerjaannya.				

17	Tanpa saya memberikan usaha, maka usaha dari anggota lain sudah bisa menyelesaikan tugas kelompok				
18	Saya tidak peduli ketika melihat anggota yang tidak mengerjakan tugas kelompok				
19	Tugas kelompok membuat saya ingin memberikan kinerja terbaik				
20	Saya tidak suka berdebat dengan anggota yang tidak mengerjakan tugas				
21	Saya merasa bersalah jika tidak memberikan bantuan dalam menyelesaikan tugas kelompok				
22	Tanpa saya, anggota lain mendapatkan hasil tugas yang bagus sehingga saya tidak perlu membantu				
23	Jika ada anggota yang tidak ambil bagian dalam tugas maka saya akan menegur kesalahannya				
24	Anggota lain akan tetap menyelesaikan tugas kelompok tanpa saya sehingga saya tidak perlu memberikan kontribusi				
25	Sikap saya aktif saat mengerjakan tugas				
26	Jika anggota lain sudah memberikan pendapat, saya tidak ingin memberikan pendapat lagi				
27	Kinerja saya meningkat saat anggota kelompok yang saling membantu				
28	Saya mengambil bagian di dalam penggerjaan tugas				
29	Saya sudah mendapat tanggung jawab dalam tugas, maka saya tidak akan bertanggung jawab pada tugas yang lainnya				
30	Saya mendapatkan tanggung jawab yang sama seperti anggota lainnya				



LAMPIRAN B

Data

B1-1 – Data Try Out Skala Kohesivitas Kelompok

B1-2 – Data Try Out Skala Pemalasan Sosial

B2-1 – Data Penelitian Skala Kohesivitas Kelompok

B1-2 – Data Penelitian Skala Pemalasan Sosial

B1-1 – DATA TRY OUT SKALA KOHESIVITAS KELOMPOK

No	X1	X2	<u>X3</u>	X4	<u>X5</u>	<u>X6</u>	X7	<u>X8</u>	X9	<u>X10</u>	X11	X12	<u>X13</u>	X14	<u>X15</u>	X16	X17	X18	<u>X19</u>	X20	X21	X22	X23	X24	<u>X25</u>	X26	<u>X27</u>	X28	<u>X29</u>	X30	X31	X32
1	3	3	<u>2</u>	3	<u>3</u>	<u>3</u>	3	<u>3</u>	2	<u>2</u>	2	3	<u>2</u>	2	<u>3</u>	3	2	3	<u>3</u>	3	2	3	2	<u>3</u>	2	<u>3</u>	2	<u>4</u>	2	3	1	
2	2	3	<u>3</u>	3	<u>2</u>	<u>3</u>	3	<u>4</u>	3	<u>3</u>	3	3	<u>2</u>	2	<u>3</u>	3	3	3	<u>2</u>	3	3	3	3	<u>3</u>	3	<u>2</u>	3	<u>3</u>	3	1	2	
3	3	3	<u>2</u>	3	<u>3</u>	<u>2</u>	3	<u>3</u>	3	<u>3</u>	3	3	<u>2</u>	3	<u>3</u>	3	3	3	<u>3</u>	3	3	3	3	<u>3</u>	3	<u>3</u>	3	<u>3</u>	3	3	2	
4	3	4	<u>2</u>	3	<u>2</u>	<u>3</u>	3	<u>3</u>	3	<u>4</u>	2	3	<u>2</u>	3	<u>2</u>	4	3	4	<u>3</u>	4	3	2	3	4	<u>2</u>	3	<u>3</u>	4	<u>2</u>	3	3	3
5	2	4	<u>2</u>	3	<u>2</u>	<u>2</u>	4	<u>4</u>	4	<u>3</u>	4	4	<u>1</u>	4	<u>4</u>	4	3	4	<u>2</u>	3	4	4	4	<u>3</u>	3	<u>2</u>	4	<u>3</u>	4	3	4	
6	1	4	<u>2</u>	3	<u>3</u>	<u>2</u>	3	<u>4</u>	4	<u>4</u>	3	4	<u>3</u>	4	<u>3</u>	3	3	3	<u>3</u>	3	3	3	2	<u>3</u>	2	<u>3</u>	3	2	2			
7	3	4	<u>3</u>	3	<u>3</u>	<u>3</u>	4	<u>3</u>	4	<u>2</u>	2	2	<u>4</u>	3	<u>4</u>	3	4	3	<u>4</u>	3	3	4	4	<u>2</u>	3	<u>4</u>	3	<u>3</u>	3	4	2	
8	2	4	<u>2</u>	4	<u>3</u>	<u>2</u>	2	<u>4</u>	3	<u>4</u>	3	3	<u>2</u>	2	<u>3</u>	3	3	3	<u>2</u>	4	3	4	3	<u>3</u>	4	<u>3</u>	3	3	2			
9	2	3	<u>3</u>	3	<u>3</u>	<u>2</u>	3	<u>4</u>	3	<u>4</u>	4	4	<u>3</u>	2	<u>4</u>	4	4	3	<u>2</u>	4	3	4	3	<u>4</u>	3	<u>3</u>	4	<u>3</u>	4	2		
10	3	3	<u>2</u>	3	<u>3</u>	<u>3</u>	3	<u>3</u>	3	<u>3</u>	3	3	<u>2</u>	3	<u>3</u>	3	3	3	<u>3</u>	3	3	3	2	<u>3</u>	3	<u>3</u>	3	<u>3</u>	3	3		
11	1	3	<u>3</u>	3	<u>3</u>	<u>1</u>	2	<u>3</u>	4	<u>4</u>	4	4	<u>1</u>	2	<u>3</u>	3	3	3	<u>2</u>	2	3	3	2	<u>2</u>	3	<u>3</u>	2	<u>1</u>	2	1	1	
12	2	4	<u>4</u>	4	<u>3</u>	<u>2</u>	3	<u>3</u>	3	<u>4</u>	4	4	<u>1</u>	2	<u>4</u>	4	4	4	<u>3</u>	3	4	4	3	<u>3</u>	3	<u>3</u>	3	<u>3</u>	4	3		
13	2	3	<u>3</u>	3	<u>3</u>	<u>3</u>	3	<u>3</u>	3	<u>3</u>	3	3	<u>2</u>	3	<u>3</u>	3	3	2	<u>3</u>	3	3	3	3	<u>3</u>	3	<u>2</u>	3	<u>3</u>	2			
14	3	4	<u>1</u>	4	<u>4</u>	<u>3</u>	4	<u>3</u>	3	<u>3</u>	3	3	<u>2</u>	3	<u>4</u>	3	4	4	<u>2</u>	4	4	3	4	<u>3</u>	4	<u>3</u>	4	<u>2</u>	3	4		
15	3	4	<u>2</u>	4	<u>1</u>	<u>4</u>	2	<u>3</u>	4	<u>4</u>	4	4	<u>2</u>	2	<u>3</u>	4	3	4	<u>3</u>	3	4	4	4	<u>3</u>	3	<u>1</u>	4	<u>2</u>	4	<u>1</u>	2	3
16	2	4	<u>4</u>	4	<u>2</u>	<u>2</u>	4	<u>4</u>	1	<u>2</u>	1	3	<u>2</u>	3	<u>4</u>	3	4	2	<u>2</u>	4	4	2	3	3	<u>3</u>	2	<u>4</u>	3	<u>2</u>	3	3	
17	3	3	<u>2</u>	4	<u>4</u>	<u>2</u>	4	<u>3</u>	4	<u>3</u>	3	4	<u>2</u>	3	<u>4</u>	3	3	3	<u>3</u>	2	3	4	4	<u>1</u>	2	<u>2</u>	3	<u>3</u>	3	3	1	
18	3	4	<u>3</u>	3	<u>3</u>	<u>2</u>	3	<u>4</u>	3	<u>3</u>	3	3	<u>2</u>	3	<u>4</u>	3	4	3	<u>3</u>	3	4	2	3	3	<u>3</u>	3	<u>3</u>	3	<u>3</u>	3	3	
19	1	3	<u>2</u>	3	<u>2</u>	<u>2</u>	3	<u>3</u>	2	<u>3</u>	3	3	<u>2</u>	2	<u>3</u>	3	4	3	<u>2</u>	2	3	3	3	<u>2</u>	3	<u>3</u>	3	2	4	2		
20	3	3	<u>3</u>	3	<u>4</u>	<u>3</u>	3	<u>4</u>	3	<u>3</u>	3	3	<u>2</u>	3	<u>3</u>	3	4	3	<u>3</u>	4	4	3	3	<u>3</u>	3	<u>3</u>	3	<u>3</u>	4	3		
21	2	3	<u>1</u>	3	<u>3</u>	<u>2</u>	4	<u>4</u>	3	<u>2</u>	3	3	<u>2</u>	2	<u>3</u>	3	3	3	<u>3</u>	3	3	3	2	<u>3</u>	3	<u>2</u>	3	<u>3</u>	3	3		
22	2	4	<u>2</u>	3	<u>3</u>	<u>3</u>	3	<u>3</u>	3	<u>3</u>	4	3	<u>2</u>	4	<u>3</u>	3	3	3	<u>3</u>	3	4	3	3	<u>3</u>	3	<u>3</u>	3	<u>3</u>	3	3		

Keterangan : cetak tebal dan garis bawah adalah item yang gugur

23	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3
24	2	3	2	3	3	1	4	4	3	4	4	4	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	
25	2	4	1	4	3	3	3	4	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	
26	4	4	2	4	2	3	4	3	4	4	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
27	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	
28	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	2	2	4	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3		
29	2	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	1	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4		
30	3	4	3	2	2	4	4	3	3	4	2	3	2	4	3	3	3	3	3	2	2	4	2	2	2	3	4	2	2	3		
31	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	4	2	3	3	3	3	4	3	3	2	3	4	3	3	3	2		
32	1	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	4	3	3	3	4	1	1	
33	2	4	2	3	4	3	4	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	4	3	3		
34	2	4	2	3	3	3	3	4	4	2	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4		
35	3	4	2	4	2	4	4	4	4	3	4	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	2	3	3		
36	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
37	2	4	1	4	2	3	3	3	3	4	4	3	1	3	4	4	4	4	2	3	4	4	4	2	4	3	4	4	3	3		
38	3	4	3	4	4	2	4	4	4	3	3	4	1	4	4	4	4	3	2	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	
39	2	3	3	3	1	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
40	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2			
41	2	3	2	3	3	2	3	3	4	3	3	3	2	2	4	3	3	3	4	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2		
42	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	1	4	3	4			
43	3	4	1	4	3	2	3	4	4	4	2	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	2		
44	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	2	3		
45	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3		

Keterangan : cetak tebal dan garis bawah adalah item yang gugur

B1-2 – DATA TRY OUT SKALA PEMALASAN SOSIAL

NO	Y 1	Y 2	Y 3	Y 4	Y 5	Y 6	Y 7	Y 8	Y 9	Y 10	Y 11	Y 12	Y 13	Y 14	Y 15	Y 16	Y 17	Y 18	Y 19	Y 20	Y 21	Y 22	Y 23	Y 24	Y 25	Y 26	Y 27	Y 28	Y 29	Y 30	Y 31	Y 32	Y 33	Y 34	Y 35	Y 36	Y 37	Y 38	Y 39	Y 40
1	2	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	4	2	3	2	3	1	3	1		
2	1	2	2	3	3	2	3	2	2	3	2	2	3	3	1	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2						
3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2							
4	1	2	1	1	2	1	4	2	1	1	1	1	4	2	2	3	1	1	1	2	4	1	4	2	2	1	1	3	1	1	2	2	1	4	2	1	2	4		
5	2	2	3	3	1	2	4	2	2	2	2	2	4	4	1	3	1	1	1	4	1	4	1	4	3	1	4	2	2	2	2	1	2	1	2	1	1	4		
6	2	2	3	3	3	3	2	4	2	4	1	2	3	4	1	3	2	4	1	4	2	4	3	4	1	4	1	4	1	4	3	4	1	3	1	2	2	3		
7	2	1	2	3	2	2	3	1	2	1	3	1	4	4	2	2	2	2	1	3	2	2	3	2	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2		
8	3	2	2	4	1	2	2	3	2	2	2	2	4	2	2	4	1	2	2	2	3	1	3	3	1	1	1	2	2	2	2	3	1	3	1	3	2	3	2	3
9	2	2	2	2	3	2	1	2	2	4	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	4	2	3	1	2	1	2	2	1	3	2	2	1	1	
10	2	2	2	2	2	2	3	2	4	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3				
11	3	4	2	3	4	4	3	2	3	2	1	4	4	4	2	3	2	3	2	1	3	3	1	1	3	2	4	4	3	2	4	1	2	3	2	4	3	2	3	4
12	2	2	1	2	2	2	3	1	4	1	2	1	3	2	1	1	1	1	1	1	2	3	2	3	2	2	2	1	3	2	2	1	1	1	2	1	1	1	1	
13	2	2	2	3	3	2	4	2	2	2	2	2	4	3	2	2	2	2	3	2	3	4	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2		
14	2	2	2	3	1	2	2	2	1	2	1	1	3	3	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	2	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2		
15	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	3	4	2	2	1	2	2	2	3	2	3	1	2	2	3	1	3	2	2	2	1	1	2	1	2	3	3	
16	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2			
17	2	2	3	3	3	3	3	4	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	3	2	4	1	2	2	2	2	3	2	3	2	3			
18	2	2	2	3	2	2	3	3	2	3	3	2	4	2	2	3	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	1	3	2	1	2	3		
19	2	2	2	2	3	4	3	3	1	3	2	2	4	3	2	2	1	2	2	1	2	2	4	4	1	1	2	4	2	2	2	2	2	1	4	1	2	3	1	
20	2	2	2	2	2	1	3	2	1	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	4	1	3	1	2	1	2	2	3	1	1	1	2	2	2	4	2	2	2	4	
21	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	1	3	3	2	1	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2			
22	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3					
23	2	2	2	2	2	2	1	2	2	3	2	2	2	4	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3		

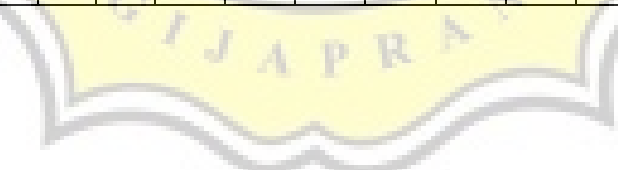
Keterangan : **cetak tebal** dan garis bawah adalah item yang gugur

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

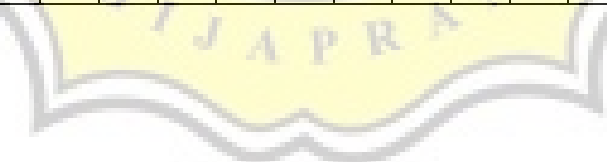
Keterangan : **cetak tebal** dan **garis bawah** adalah item yang gugur

B2-1 – DATA PENELITIAN SKALA KOHESIVITAS KELOMPOK

NO	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18	X19	X20	X21	X22
1	2	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	1	1
2	4	4	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	2	2
3	1	3	4	3	4	2	3	3	3	4	3	4	2	2	3	3	3	3	3	2	3	2
4	1	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3
5	3	3	4	3	3	4	4	4	3	2	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	4	3
6	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3
7	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3
8	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	2
9	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	2	2	3	2	3	3	2
10	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	2	3	3	3	2	3	1
11	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
12	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	2	3	2
13	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	2
14	2	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2
15	4	4	2	3	3	4	4	3	4	2	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3
16	2	3	3	3	4	4	3	2	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
17	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3
18	2	3	4	4	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19	2	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3
20	1	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	2	3
21	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3
22	1	4	3	4	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	2	2
23	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2



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



B2-2 – DATA PENELITIAN SKALA PEMALASAN SOSIAL

NO	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y11	Y12	Y13	Y14	Y15	Y16	Y17	Y18	Y19	Y20	Y21	Y22	Y23	Y24	Y25	Y26	Y27	Y28	Y29	Y30	
1	2	1	2	2	2	1	1	1	1	1	3	1	3	1	1	2	3	1	2	4	2	1	2	2	1	1	2	2	1	2	
2	2	2	2	2	2	4	3	3	2	3	4	2	2	2	2	2	3	1	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	
3	1	2	2	2	3	1	3	3	2	3	1	2	2	2	1	1	1	1	2	2	2	1	1	1	2	2	2	2	2	2	
4	2	2	2	3	2	3	2	3	3	4	1	2	2	3	2	2	1	1	4	1	2	2	3	3	2	1	2	3	4	2	
5	2	2	3	3	2	3	4	2	3	2	2	2	1	2	2	2	2	3	2	2	1	2	2	1	2	2	1	2	2	2	
6	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	1	1	2	
7	1	2	2	3	2	2	2	2	1	2	3	2	3	1	2	1	3	3	1	3	1	2	3	2	2	3	1	2	2	2	
8	4	3	2	3	2	1	2	2	1	2	2	2	2	1	2	1	3	1	2	3	2	2	1	2	3	2	2	2	1	1	4
9	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3
10	2	1	2	2	3	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	
11	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	
12	1	2	2	2	2	1	2	2	2	2	3	1	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
13	2	2	2	3	1	2	1	3	3	2	2	2	2	2	1	1	2	2	1	4	2	2	3	2	2	1	1	2	2	2	
14	2	2	2	2	3	1	2	2	1	3	2	3	1	1	2	2	2	1	3	3	1	2	3	3	2	1	1	2	2	2	
15	2	2	2	3	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
16	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	2	1	2	2	3	2	2	2	2	2	
17	1	2	2	2	2	3	2	2	2	2	4	2	1	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	1	2	2	1		
18	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	1	2	2	2	2	2	3	2	3	1	2	2	3	2	2	2	3	2		
19	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2		
20	1	2	2	2	1	2	3	3	2	2	4	1	2	1	2	2	2	2	1	2	2	1	2	2	1	2	2	1	2		
21	2	2	2	4	2	2	1	1	2	1	1	1	4	1	1	2	1	1	2	2	2	2	2	1	2	1	1	2	2		
22	2	2	2	3	3	2	3	3	2	2	2	1	1	2	2	2	2	1	2	2	1	2	1	2	2	2	1	2			
23	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2		

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

LAMPIRAN C

Uji Validitas dan Reliabilitas

C1 – Validitas dan Reliabilitas Skala Kohesivitas Kelompok

C2 – Validitas dan Reliabilitas Skala Pemalasan Sosial

C1 – UJI COBA VALIDITAS DAN RELIABILITAS KOHESIVITAS KELOMPOK PUTARAN PERTAMA

Reliability

Scale: KOHESIVITAS KELOMPOK

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	45	95.7
	Excluded ^a	2	4.3
	Total	47	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.828	32

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	93.53	55.800	.556	.813
X2	92.20	59.664	.539	.818
<u>X3</u>	<u>93.38</u>	<u>63.968</u>	<u>-.036</u>	<u>.837</u>
X4	92.42	59.886	.487	.819
<u>X5</u>	<u>92.93</u>	<u>61.564</u>	<u>.168</u>	<u>.830</u>
<u>X6</u>	<u>93.09</u>	<u>61.583</u>	<u>.170</u>	<u>.829</u>
X7	92.49	60.710	.338	.823
<u>X8</u>	<u>92.33</u>	<u>61.955</u>	<u>.241</u>	<u>.826</u>
X9	92.51	60.437	.323	.823
<u>X10</u>	<u>92.53</u>	<u>61.527</u>	<u>.217</u>	<u>.827</u>
X11	92.64	59.643	.358	.822
X12	92.51	61.346	.298	.824
<u>X13</u>	<u>93.69</u>	<u>63.219</u>	<u>.043</u>	<u>.833</u>
X14	92.93	59.791	.387	.821
X15	92.36	59.053	.528	.817
X16	92.53	60.982	.393	.822
X17	92.53	58.709	.646	.814
X18	92.53	60.209	.451	.820
<u>X19</u>	<u>92.91</u>	<u>61.946</u>	<u>.160</u>	<u>.829</u>
X20	92.71	59.256	.484	.818
X21	92.51	59.801	.491	.819
X22	92.58	60.295	.359	.822
X23	92.76	59.280	.518	.817
X24	92.67	60.636	.399	.821
<u>X25</u>	<u>93.07</u>	<u>62.473</u>	<u>.094</u>	<u>.832</u>
X26	92.76	61.598	.272	.825
<u>X27</u>	<u>92.84</u>	<u>62.816</u>	<u>.143</u>	<u>.828</u>
X28	92.58	59.613	.509	.818
<u>X29</u>	<u>92.96</u>	<u>64.907</u>	<u>-.114</u>	<u>.840</u>
X30	92.84	57.953	.560	.815
X31	92.87	58.527	.440	.819
X32	93.22	56.495	.567	.813

C1 – UJI COBA VALIDITAS DAN RELIABILITAS KOHESIVITAS KELOMPOK PUTARAN KEDUA

Reliability

Scale: KOHESIVITAS KELOMPOK

Case Processing Summary

	N	%
Cases		
Valid	45	95.7
Excluded ^a	2	4.3
Total	47	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.876	22

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	65.71	42.937	.542	.869
X2	64.38	46.195	.543	.869
X4	64.60	46.109	.532	.869
X7	64.67	47.364	.307	.875
X9	64.69	46.719	.342	.875
X11	64.82	45.649	.414	.873
X12	64.69	47.446	.333	.874
X14	65.11	46.692	.342	.875
X15	64.53	45.845	.506	.869
X16	64.71	47.119	.435	.872
X17	64.71	45.574	.617	.867
X18	64.71	46.392	.496	.870
X20	64.89	46.192	.441	.871
X21	64.69	45.856	.561	.868
X22	64.76	46.780	.357	.874
X23	64.93	45.564	.561	.868
X24	64.84	46.771	.443	.871
X26	64.93	47.245	.367	.873
X28	64.76	45.598	.591	.867
X30	65.02	45.159	.507	.869
X31	65.04	44.953	.465	.871
X32	65.40	43.155	.592	.866

C2 – UJI COBA VALIDITAS DAN RELIABILITAS PEMALASAN SOSIAL PUTARAN PERTAMA

Reliability

Scale: PEMALASAN SOSIAL

Case Processing Summary			
		N	%
Cases	Valid	45	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	45	100.0

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

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.864	40

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	84.02	108.068	.450	.860
Y2	83.96	109.680	.286	.863
Y3	83.96	107.543	.519	.859
Y4	83.51	106.619	.411	.860
Y5	83.71	105.256	.516	.858
Y6	83.67	106.000	.379	.861
Y7	83.20	110.891	.079	.867
Y8	83.80	106.209	.384	.860
Y9	83.73	107.927	.241	.864
Y10	83.87	106.800	.350	.861

Y11	83.98	108.204	.322	.862
Y12	84.02	104.931	.502	.858
<u>Y13</u>	82.67	110.273	<u>.130</u>	.866
Y14	82.98	106.613	.376	.861
Y15	84.04	109.362	.399	.861
Y16	83.89	107.146	.378	.861
Y17	84.11	106.919	.502	.859
Y18	83.91	105.356	.534	.858
Y19	84.04	108.089	.270	.863
<u>Y20</u>	83.96	109.089	<u>.223</u>	.864
Y21	83.58	107.659	.287	.863
Y22	83.56	107.707	.296	.862
<u>Y23</u>	82.89	112.101	<u>-.013</u>	.870
<u>Y24</u>	83.62	108.377	<u>.220</u>	.864
<u>Y25</u>	83.91	109.310	<u>.205</u>	.864
Y26	83.78	107.495	.291	.863
Y27	83.93	105.655	.529	.858
Y28	83.24	105.871	.351	.861
Y29	84.07	105.427	.450	.859
Y30	83.96	106.771	.397	.860
Y31	83.60	104.018	.493	.858
Y32	83.82	108.695	.291	.862
Y33	83.98	107.204	.529	.859
Y34	83.82	103.559	.644	.855
Y35	84.24	107.234	.393	.860
<u>Y36</u>	83.20	109.255	<u>.204</u>	<u>.864</u>
Y37	84.11	106.874	.464	.859
Y38	83.98	106.477	.465	.859
Y39	83.91	105.765	.538	.858
<u>Y40</u>	83.44	108.389	<u>.174</u>	.867

C2 – UJI COBA VALIDITAS DAN RELIABILITAS PEMALASAN SOSIAL PUTARAN KEDUA

Reliability

Scale: PEMALASAN SOSIAL

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	45	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	45	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.882	31

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	61.64	82.598	.481	.878
Y2	61.58	84.295	.281	.881
Y3	61.58	82.113	.554	.877
Y4	61.13	81.573	.409	.879
Y5	61.33	80.182	.533	.876
Y6	61.29	80.619	.407	.879
Y8	61.42	81.249	.379	.880
Y10	61.49	80.801	.422	.879

Y11	61.60	83.064	.311	.881
Y12	61.64	79.825	.524	.876
Y14	60.60	81.609	.371	.880
Y15	61.67	84.045	.390	.880
Y16	61.51	82.437	.340	.880
Y17	61.73	81.245	.567	.876
Y18	61.53	79.391	.635	.874
Y19	61.67	82.409	.304	.881
Y21	61.20	83.755	.187	.884
Y22	61.18	82.240	.317	.881
Y26	61.40	82.245	.296	.882
Y27	61.56	80.571	.544	.876
Y28	60.87	81.618	.300	.882
Y29	61.69	80.492	.451	.878
Y30	61.58	81.613	.403	.879
Y31	61.22	79.359	.487	.877
Y32	61.44	83.616	.269	.882
Y33	61.60	82.018	.538	.877
Y34	61.44	79.207	.616	.874
Y35	61.87	81.982	.403	.879
Y37	61.73	81.518	.492	.877
Y38	61.60	81.291	.479	.878
Y39	61.53	80.936	.526	.877

C2 – UJI COBA VALIDITAS DAN RELIABILITAS PEMALASAN SOSIAL PUTARAN KETIGA

Reliability

Scale: PEMALASAN SOSIAL

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	45	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	45	100.0

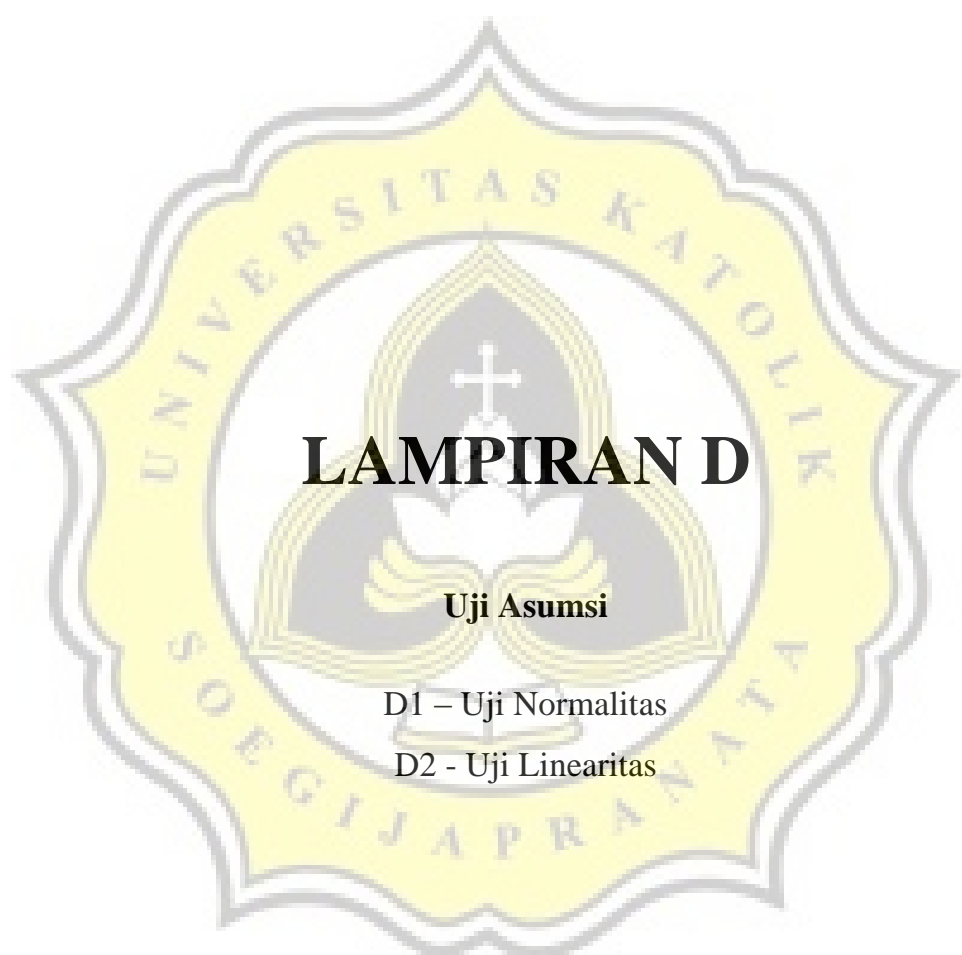
a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.884	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	59.33	79.727	.468	.881
Y2	59.27	81.336	.275	.884
Y3	59.27	79.200	.547	.879
Y4	58.82	78.695	.402	.881
Y5	59.02	77.159	.541	.878
Y6	58.98	77.613	.412	.881
Y8	59.11	78.283	.380	.882
Y10	59.18	77.786	.427	.881
Y11	59.29	80.074	.312	.883
Y12	59.33	76.864	.527	.878
Y14	58.29	78.710	.366	.882
Y15	59.36	81.143	.375	.882
Y16	59.20	79.709	.318	.883
Y17	59.42	78.159	.582	.878
Y18	59.22	76.222	.659	.876
Y19	59.36	79.598	.291	.884
Y22	58.87	78.891	.347	.883
Y26	59.09	78.992	.318	.884
Y27	59.24	77.643	.543	.878
Y28	58.56	78.662	.299	.885
Y29	59.38	77.831	.428	.881
Y30	59.27	78.473	.419	.881
Y31	58.91	76.446	.486	.879
Y32	59.13	80.527	.278	.884
Y33	59.29	79.119	.530	.880
Y34	59.13	76.300	.615	.877
Y35	59.56	79.025	.403	.881
Y37	59.42	78.613	.487	.880
Y38	59.29	78.346	.479	.880
Y39	59.22	78.131	.512	.879



D1 – UJI NORMALITAS

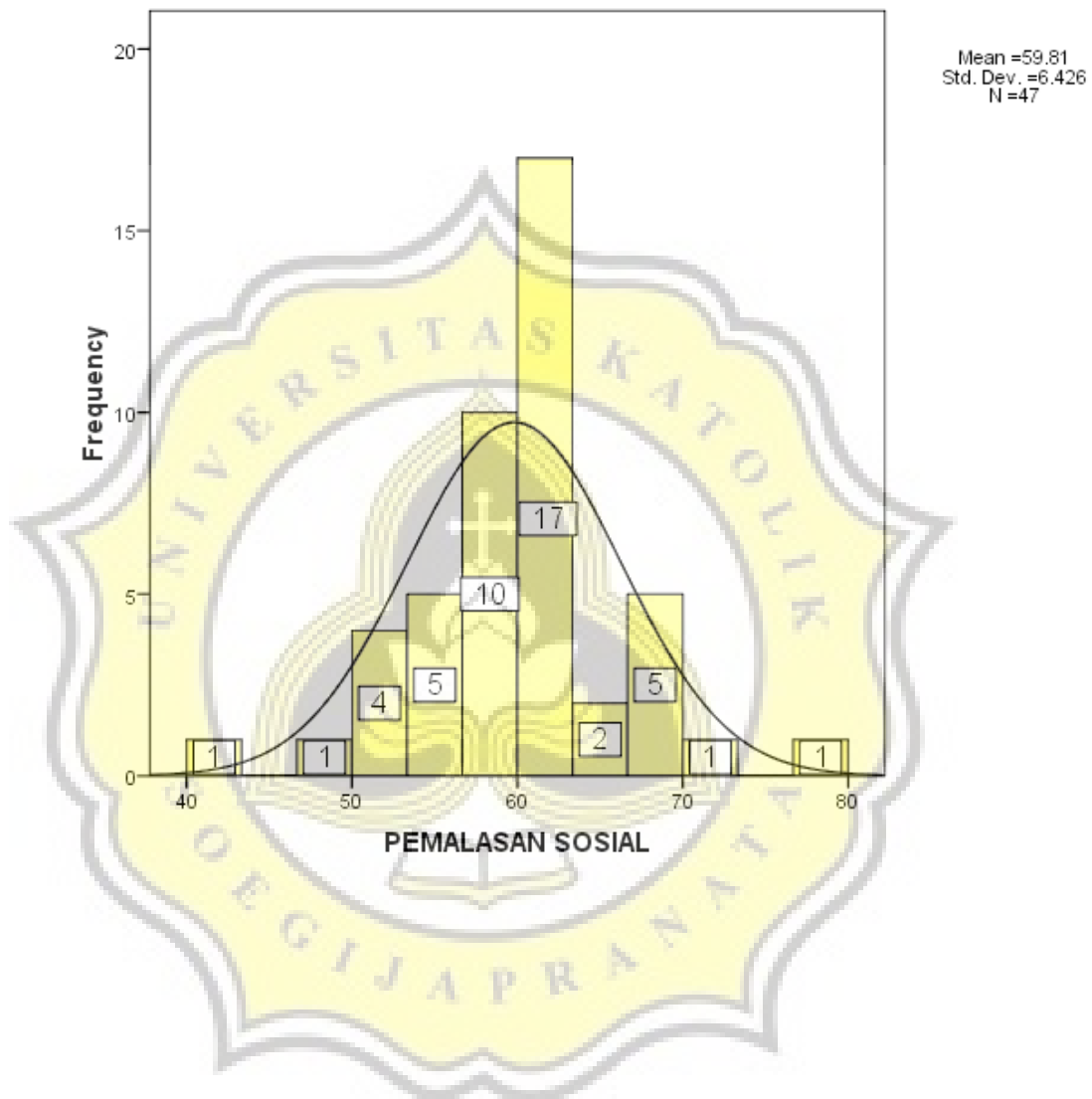
Descriptive Statistics

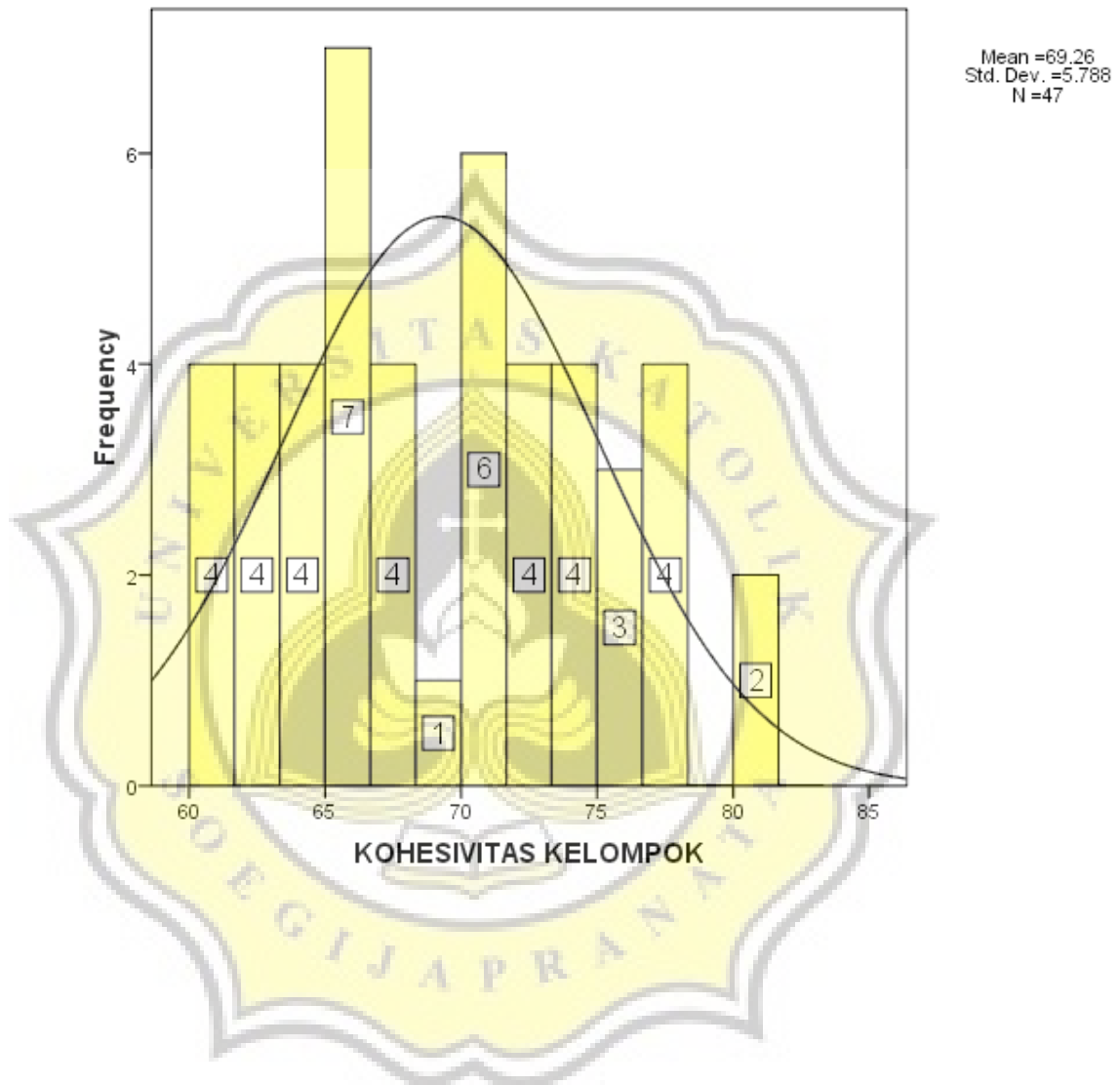
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
KOHESIVITAS KELOMPOK	47	60	81	69.26	5.788
PEMALASAN SOSIAL	47	42	77	59.81	6.426

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

	KOHESIVITAS KELOMPOK	PEMALASAN SOSIAL
N	47	47
Normal Parameters ^a		
Mean	69.26	59.81
Std. Deviation	5.788	6.426
Most Extreme Differences		
Absolute	.120	.118
Positive	.120	.118
Negative	-.082	-.097
Kolmogorov-Smirnov Z	.821	.810
Asymp. Sig. (2-tailed)	.511	.527

a. Test distribution is Normal.

GRAFIK

GRAFIK

D2 – UJI LINEARITAS

Model Description

Model Name	MOD_1
Dependent Variable	PEMALASAN SOSIAL
Equation	Linear
Independent Variable	KOHESIVITAS KELOMPOK
Constant	Included
Variable Whose Values Label Observations in Plots	Unspecified

Case Processing Summary

	N
Total Cases	47
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

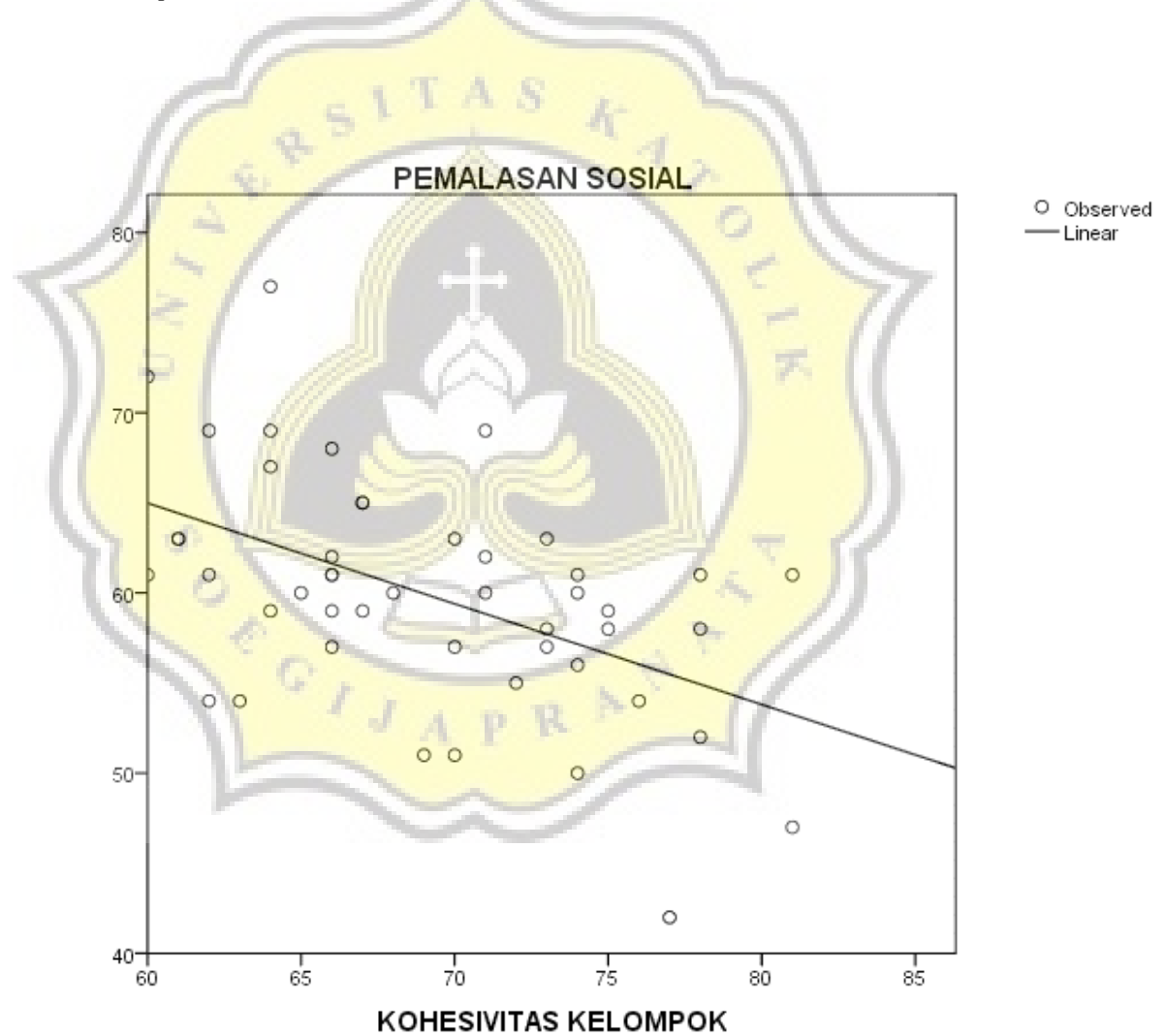
	Variables	
	Dependent	Independent
PEMALASAN SOSIAL		KOHESIVITAS KELOMPOK
Number of Positive Values	47	47
Number of Zeros	0	0
Number of Negative Values	0	0
Number of Missing Values	User-Missing	0
	System-Missing	0

Model Summary and Parameter Estimates

Dependent Variable: PEMALASAN SOSIAL

Equation	Model Summary					Parameter Estimates	
	R Square	F	df1	df2	Sig.	Constant	b1
Linear	.253	15.251	1	45	.000	98.492	-.559

The independent variable is KOHESIVITAS KELOMPOK.





LAMPIRAN E

Hasil Penelitian

Uji Korelasi Kohesivitas Kelompok dengan pemalasan Sosial

Analisis Data

Korelasi *Product Moment*

Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
KOHESIVITAS KELOMPOK	69.26	5.788	47
PEMALASAN SOSIAL	59.81	6.426	47

Correlations

		KOHESIVITAS KELOMPOK	PEMALASAN SOSIAL
KOHESIVITAS KELOMPOK	Pearson Correlation	1	-.503**
	Sig. (1-tailed)		.000
	N	47	47
PEMALASAN SOSIAL	Pearson Correlation	-.503**	1
	Sig. (1-tailed)	.000	
	N	47	47

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



LAMPIRAN F

F1 - Total Aspek-aspek Kohesivitas Kelompok dan Pemalasan Sosial

F2 - Total Skala Kohesivitas Kelompok dan Pemalasan Sosial

F1 - Total Aspek-aspek Kohesivitas Kelompok dan Pemalasan Sosial

NO	AKK1	AKK2	AKK3	AKK4	PS
1	23	24	8	15	51
2	19	21	10	16	68
3	15	24	11	13	54
4	21	22	14	14	69
5	21	22	13	14	63
6	19	23	12	16	57
7	20	21	11	14	61
8	24	27	12	18	61
9	16	20	10	14	72
10	19	22	7	14	61
11	18	21	12	15	62
12	18	20	12	14	59
13	22	25	11	17	59
14	20	23	9	15	59
15	21	23	12	15	60
16	18	22	12	14	57
17	17	21	13	14	60
18	18	21	12	16	65
19	19	22	13	14	60
20	22	24	13	15	56
21	18	23	13	15	51
22	19	21	12	14	59
23	18	21	11	14	77
24	19	21	12	14	61
25	19	23	14	17	58
26	21	25	14	18	58
27	17	21	12	14	69
28	15	25	10	12	54
29	23	23	15	17	61
30	21	24	13	16	61
31	20	25	14	17	54
32	19	24	13	16	55
33	16	21	9	15	63
34	22	24	13	16	58
35	22	24	14	18	52
36	18	22	11	16	65
37	18	19	10	14	63
38	17	20	10	13	61
39	18	20	11	13	69
40	19	22	13	17	62
41	22	26	15	14	42
42	21	24	13	16	60
43	22	26	9	16	63
44	20	23	14	17	50
45	22	28	13	18	47
46	19	25	14	15	57
47	18	23	11	12	67

F2 – Total Skala Kohesivitas Kelompok Dan Pemalasan Sosial

NO	KK	PS
1	70	51
2	66	68
3	63	54
4	71	69
5	70	63
6	70	57
7	66	61
8	81	61
9	60	72
10	62	61
11	66	62
12	64	59
13	75	59
14	67	59
15	71	60
16	66	57
17	65	60
18	67	65
19	68	60
20	74	56
21	69	51
22	66	59
23	64	77
24	66	61
25	73	58
26	78	58
27	64	69
28	62	54
29	78	61
30	74	61
31	76	54
32	72	55
33	61	63
34	75	58
35	78	52
36	67	65
37	61	63
38	60	61
39	62	69
40	71	62
41	77	42
42	74	60
43	73	63
44	74	50
45	81	47
46	73	57
47	64	67

LAMPIRAN G

Uji Korelasi Aspek-aspek Kohesivitas dan Pemalasan Sosial

Correlations

		KOHESI SOSIAL	KOHESI TUGAS	KOHESI PERASAAN	KOHESI EMOSIONAL	PEMALASAN SOSIAL
KOHESI SOSIAL	Pearson Correlation	1	.584**	.322*	.610**	-.313*
	Sig. (1-tailed)		.000	.014	.000	.016
	N	47	47	47	47	47
KOHESI TUGAS	Pearson Correlation	.584**	1	.288*	.508**	-.607**
	Sig. (1-tailed)	.000		.025	.000	.000
	N	47	47	47	47	47
KOHESI PERASAAN	Pearson Correlation	.322*	.288*	1	.393**	-.326*
	Sig. (1-tailed)	.014	.025		.003	.013
	N	47	47	47	47	47
KOHESI EMOSIONAL	Pearson Correlation	.610**	.508**	.393**	1	-.278*
	Sig. (1-tailed)	.000	.000	.003		.029
	N	47	47	47	47	47
PEMALASAN SOSIAL	Pearson Correlation	-.313*	-.607**	-.326*	-.278*	1
	Sig. (1-tailed)	.016	.000	.013	.029	
	N	47	47	47	47	47

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

*. Correlation is significant at the 0.05 level (1-tailed).

LAMPIRAN H

Surat Penelitian

H1 – Surat Ijin Penelitian

H2 – Surat Bukti Penelitian

H1 – SURAT IJIN PENELITIAN

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



Nomor : 0961/B.7.3/Rek/V/2017
 Lampiran : -
 Hal : Ijin Penelitian

05 Mei 2017

Kepada Yth.
NINI OCTAVIANE
 Mahasiswa Fakultas Psikologi
 Program Studi Psikologi
 Universitas Katolik Soegijapranata
 Semarang

Dengan hormat,
 Berdasarkan surat dari Dekan Fakultas Psikologi Progdi Psikologi Nomor :
 2859/B.7.3/FP/IV/2017 tanggal 10 April 2017, dengan ini kami memberikan ijin kepada
 Saudara untuk melakukan penelitian di lingkungan Unika Soegijapranata.

Dengan Judul :

**Hubungan Antara Kohesivitas Kelompok Dengan Pemalasan Sosial Pada
 Mahasiswa Fakultas Psikologi Universitas Katolik Soegijapranata Semarang**
 Pada prinsipnya pihak Universitas tidak keberatan, dengan catatan:

1. Tidak mengganggu aktivitas para Narasumber
2. Setelah selesai penelitian harap memberikan laporan

Atas perhatiannya, kami ucapan terima kasih.

a.n Rektor,
 WAKIL Rektor Bidang Akademik,

 Dr. Agustina Sulastri, S.Psi., Psi.
 NIP. 05812003260

Tembusan :

1. Dekan /Ka. Progdi di lingkungan Unika
2. Pembantu Dekan I /Kajur di lingkungan Unika
3. Ka. Biro di lingkungan Unika

H2 – SURAT BUKTI PENELITIAN

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



S U R A T K E T E R A N G A N

Nomor: 1047/B.7.6/BAA/V/2017

Rektor Universitas Katolik Soegijapranata Semarang, dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : **NINI OCTAVIANE**
 N I M : 13.40.0060
 Fakultas/Program Studi : Psikologi

telah mengadakan penelitian di Universitas Katolik Soegijapranata pada tanggal 17 April 2017 s/d 25 April 2017, dengan judul penelitian :

"HUBUNGAN ANTARA KOHESIVITAS KELOMPOK DENGAN PEMALASAN SOSIAL PADA MAHASISWA FAKULTAS PSIKOLOGI UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA SEMARANG"

Demikian Surat Keterangan ini dibuat, untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Semarang, 24 Mei 2017

a.n. Rektor
 Wakil Rektor I



Alvonsius Ponco Hadi HC., S.Kom, MM
 NPP 05821994157

BUKTI PLAGSCAN

PlagScan | PRO **Filename:**
OCTAVIANE_NINI_Hubungan_Antara_Kohesivitas_Kelompok_dengan_Pemalasan_Sosial_Pada_Mahasiswa_Psikologi.docx
Date: 2017-05-22 14:13 UTC
Results of plagiarism analysis from 2017-05-23 03:02 UTC

3089 matches from 106 sources, of which 0 are online sources.
PlagLevel: 7.1%/20.7%

[0] (77 matches, **3.2%**/7.3%) from a PlagScan document of your organisation...ul Hidayati 3.pdf" dated 2016-06-21
 [1] (47 matches, **1.4%**/4.6%) from a PlagScan document of your organisation...165 Lanywall.docx" dated 2016-06-06
 [2] (46 matches, **1.3%**/4.5%) from a PlagScan document of your organisation..._0146 Sintia.docx" dated 2016-05-12
 [3] (58 matches, **2.0%**/4.8%) from your PlagScan document "G_VERNON_A_udia_Katolik_d.doc" dated 2017-03-15
 [4] (45 matches, **1.2%**/4.4%) from a PlagScan document of your organisation...40.0056 Feby.docx" dated 2016-03-29
 [5] (44 matches, **1.1%**/4.3%) from a PlagScan document of your organisation...4 CLAUDIA AYU.pdf" dated 2016-06-01
 [6] (46 matches, **1.8%**/4.7%) from a PlagScan document of your organisation...0102 BUNGA A.docx" dated 2016-03-17
 [7] (43 matches, **1.1%**/4.1%) from a PlagScan document of your organisation... Claudia Ayu.docx" dated 2016-08-30
 [8] (45 matches, **1.0%**/4.1%) from a PlagScan document of your organisation...40.0079 Vio.docx" dated 2016-05-02
 [9] (41 matches, **0.8%**/3.9%) from a PlagScan document of your organisation... CLAUDIA AYU2.pdf" dated 2016-06-01
 [10] (42 matches, **1.0%**/4.0%) from a PlagScan document of your organisation "09.40.0079.docx" dated 2016-02-29
 [11] (42 matches, **1.6%**/3.6%) from a PlagScan document of your organisation...udita Hapsari.doc" dated 2016-06-22
 [12] (39 matches, **0.9%**/3.5%) from a PlagScan document of your organisation...038 Feliciana.pdf" dated 2016-03-29
 [13] (41 matches, **1.3%**/3.7%) from your PlagScan document "09.40.0135 GLADYS TIFFANI .pdf" dated 2016-04-29
 [14] (40 matches, **1.3%**/3.7%) from a PlagScan document of your organisation...0135 Gladys.docx" dated 2016-05-02
 [15] (37 matches, **1.4%**/3.3%) from your PlagScan document "Maharani_Pu...impinan_Tran.docx" dated 2017-04-28
 [16] (41 matches, **0.9%**/3.2%) from a PlagScan document of your organisation...0.0071 Nimas.docx" dated 2016-05-03
 [17] (34 matches, **1.1%**/3.2%) from a PlagScan document of your organisation...ka Yuliana 2.docx" dated 2016-09-13
 [18] (34 matches, **1.1%**/3.2%) from a PlagScan document of your organisation...tika Yuliana.docx" dated 2016-09-13
 [19] (35 matches, **0.9%**/3.4%) from a PlagScan document of your organisation...I FIX wisuda.docx" dated 2016-03-02
 [20] (33 matches, **0.9%**/3.1%) from a PlagScan document of your organisation...abeth putrie.docx" dated 2016-10-18
 [21] (36 matches, **0.9%**/3.1%) from a PlagScan document of your organisation... Oey Belinda.docx" dated 2016-06-08
 [22] (34 matches, **1.2%**/3.1%) from a PlagScan document of your organisation...071 widowati.docx" dated 2016-03-16
 [23] (35 matches, **1.0%**/3.0%) from a PlagScan document of your organisation...k Triyuliani.docx" dated 2016-08-03
 [24] (32 matches, **1.1%**/2.6%) from a PlagScan document of your organisation...1 Maria Allin.docx" dated 2016-07-20
 [25] (27 matches, **0.8%**/2.7%) from a PlagScan document of your organisation...l Hidayati 2.docx" dated 2016-06-21
 (+ 1 documents with identical matches)
 [27] (31 matches, **1.0%**/2.7%) from a PlagScan document of your organisation...15 Adella AW.docx" dated 2016-05-16
 (+ 1 documents with identical matches)
 [29] (33 matches, **1.2%**/2.7%) from a PlagScan document of your organisation...160 monica 2.docx" dated 2016-07-25
 [30] (30 matches, **1.4%**/2.8%) from a PlagScan document of your organisation...BAB 1 kartika.doc" dated 2016-07-14
 [31] (32 matches, **0.7%**/2.6%) from your PlagScan document "Prabuwina...osional_suami.pdf" dated 2017-03-21
 [32] (30 matches, **0.9%**/2.6%) from a PlagScan document of your organisation...40.0078 Hanif.doc" dated 2016-05-11
 [33] (29 matches, **1.0%**/2.6%) from a PlagScan document of your organisation...a Eka Pratiwi.pdf" dated 2016-05-23
 [34] (29 matches, **1.0%**/2.6%) from a PlagScan document of your organisation...UMEN_DI_BKPM.docx" dated 2016-03-03
 [35] (29 matches, **0.8%**/2.5%) from a PlagScan document of your organisation...cia Wicaksana.pdf" dated 2016-07-14
 [36] (35 matches, **0.9%**/2.6%) from your PlagScan document "PURWANINGRU...ONESIA_SEMAR.docx" dated 2017-03-27
 [37] (30 matches, **1.0%**/2.5%) from a PlagScan document of your organisation...lina Putri S.docx" dated 2016-10-04
 [38] (27 matches, **0.5%**/2.6%) from a PlagScan document of your organisation... Ika Endarosa.doc" dated 2016-07-25
 [39] (30 matches, **1.0%**/2.6%) from your PlagScan document "MARCHELINA...NKUEN_REMAJA.docx" dated 2017-03-20
 [40] (26 matches, **1.1%**/2.5%) from your PlagScan document "12.40.0217_Intan Purnamasari.docx" dated 2016-04-04
 [41] (27 matches, **0.5%**/2.6%) from a PlagScan document of your organisation... Ika Endarosa.doc" dated 2016-07-22
 [42] (28 matches, **0.7%**/2.4%) from a PlagScan document of your organisation...0076 M Dwina.pdf" dated 2016-03-10