

LAMPIRAN A : SKALA TRY OUT

- A-1 Skala *Try Out Self-Regulated Learning*
- A-2 Skala *Try Out Efikasi Diri*



A-1 Skala Try Out Self-Regulated Learning

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

Sehubungan dengan penelitian yang dilakukan untuk memenuhi salah satu syarat pencapaian gelar Sarjana Psikologi, saya mohon kesediaan Anda untuk membantu mengisi skala penelitian ini.

Semua jawaban yang diberikan hanya digunakan untuk keperluan peneliti sehingga kerahasiaannya akan dijaga. Saya mohon pengisian skala ini dilakukan dengan sejujur-jujurnya sesuai dengan kondisi Anda sebenarnya.

Oleh karena itu, saya mohon kepada Anda untuk mengisi skala penelitian ini dengan terlebih dahulu mengisi beberapa data, yaitu :

Nama :

Kelas :

Usia :

Jenis Kelamin :

Apakah Anda bersedia membantu penelitian ini dan mengisi skala secara jujur dan sebenarnya?

Bersedia

Tidak Bersedia

Atas bantuan dan kesediaan Anda untuk mengisi penelitian ini, saya mengucapkan terima kasih.

Semarang,

Peneliti,

Francisca Desy R.S

PETUNJUK PENGISIAN SKALA

1. Bacalah dengan cermat pernyataan-pernyataan yang ada, kemudian jawab sesuai nomor dan jangan sampai ada nomor yang terlewat.
2. Ada empat pilihan jawaban yang tersedia, yaitu :

SS : Sangat Sesuai

S : Sesuai

TS : Tidak Sesuai

STS : Sangat Tidak Sesuai

3. Pilih satu dari empat pilihan jawaban tersebut yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi Anda dengan cara memberikan tanda silang (X) pada kolom yang tersedia.

No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya suka belajar.	X			

4. Apabila Anda ingin mengganti jawaban, silahkan beri garis horizontal (-) pada jawaban yang salah kemudian beri tanda silang (X) pada jawaban yang benar.

No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya suka belajar.	X	X		

5. Semua jawaban adalah Benar apabila diisi sesuai dengan kondisi Anda.
6. Periksa kembali jawaban Anda. Pastikan semua sudah terisi dan sesuai dengan kondisi Anda.

TERIMA KASIH DAN SELAMAT MENGERJAKAN

SKALA I

No.	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
1.	Saya membaca buku-buku yang berkaitan dengan materi pelajaran.				
2.	Saya akan terus berlatih supaya saya mendapatkan hasil nilai yang terbaik.				
3.	Saya selalu menyiapkan keperluan sekolah sehari sebelumnya supaya tidak ada yang tertinggal.				
4.	Saya mengerjakan tugas dengan cepat tanpa memperdulikan hasilnya supaya beban tugas saya berkurang.				
5.	Saya sering menyontek pekerjaan teman karena saya malas mencoba mengerjakannya sendiri.				
6.	Saya sering malas belajar.				
7.	Saya bertanya jawab dengan teman-teman saya seputar materi pelajaran supaya lebih mengingat dan memahami materi tersebut.				
8.	Ketika guru meminta siswa untuk mengerjakan soal di papan tulis, saya merasa tertantang dan bersedia untuk mengerjakannya.				
9.	Saya suka berdiskusi kelompok dengan teman-teman untuk membahas pelajaran atau mengerjakan tugas yang sulit.				
10.	Saya sering melamun saat pelajaran sedang berlangsung.				
11.	Ketika saya menemukan kesulitan saat mempelajari suatu pelajaran, saya menjadi tidak semangat untuk mempelajarinya lagi.				
12.	Saya tidak memiliki jadwal belajar yang rutin.				
13.	Saat di rumah, saya biasanya membaca kembali catatan pelajaran supaya lebih mengingat dan memahami pelajaran tersebut.				
14.	Saat mengalami kesulitan pada mata pelajaran tertentu, saya akan berusaha keras untuk mempelajari dan memahaminya.				

15.	Apabila setelah belajar sendiri saya masih kesulitan, saya akan bertanya kepada guru atau teman.				
16.	Saya hanya mempelajari materi pelajaran yang saya mengerti.				
17.	Saya malas untuk mempelajari buku-buku pelajaran.				
18.	Saya mengerjakan tugas dengan asal-asalan yang penting cepat selesai.				
19.	Sebelum ulangan/ ujian, saya akan mempelajari kembali soal-soal atau tugas-tugas yang berhubungan dengan materi ulangan/ ujian.				
20.	Saya semangat untuk mengerjakan latihan-latihan soal yang diberikan.				
21.	Saya mengerjakan soal-soal latihan yang sesuai dengan materi pembelajaran.				
22.	Saya tidak memeriksa kembali ulangan/ tugas yang tidak saya mengerti.				
23.	Saya tidak pernah bertanya tentang materi pelajaran yang tidak saya ketahui.				
24.	Tugas yang diberikan saya kerjakan dengan cara sistem kebut semalam.				
25.	Hasil ulangan atau ujian yang sudah dibagikan akan saya simpan untuk mengevaluasi kemajuan saya dalam belajar.				
26.	Ketika saya mendapatkan nilai yang kurang baik, saya akan berusaha untuk meningkatkan nilai saya.				
27.	Saya selalu datang lebih awal dan duduk di bagian depan supaya dapat mendengarkan pelajaran dengan baik.				
28.	Saya jarang mencatat saat mengikuti pembelajaran di kelas.				
29.	Saya belajar bukan karena saya ingin mempelajarinya, tapi karena disuruh oleh orangtua dan/ guru.				
30.	Waktu senggang yang saya miliki lebih banyak dihabiskan untuk bermain bersama teman daripada belajar.				



A-2 Skala *Try Out* Efikasi Diri

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

Sehubungan dengan penelitian yang dilakukan untuk memenuhi salah satu syarat pencapaian gelar Sarjana Psikologi, saya mohon kesediaan Anda untuk membantu mengisi skala penelitian ini.

Semua jawaban yang diberikan hanya digunakan untuk keperluan peneliti sehingga kerahasiaannya akan dijaga. Saya mohon pengisian skala ini dilakukan dengan sejujur-jujurnya sesuai dengan kondisi Anda sebenarnya.

Oleh karena itu, saya mohon kepada Anda untuk mengisi skala penelitian ini dengan terlebih dahulu mengisi beberapa data, yaitu :

Nama :

Kelas :

Usia :

Jenis Kelamin :

Apakah Anda bersedia membantu penelitian ini dan mengisi skala secara jujur dan sebenarnya?

Bersedia

Tidak Bersedia

Atas bantuan dan kesediaan Anda untuk mengisi penelitian ini, saya mengucapkan terima kasih.

Semarang,

Peneliti,

Francisca Desy R.S

PETUNJUK PENGISIAN SKALA

1. Bacalah dengan cermat pernyataan-pernyataan yang ada, kemudian jawab sesuai nomor dan jangan sampai ada nomor yang terlewat.
2. Ada empat pilihan jawaban yang tersedia, yaitu :

SS : Sangat Sesuai

S : Sesuai

TS : Tidak Sesuai

STS : Sangat Tidak Sesuai

3. Pilih satu dari empat pilihan jawaban tersebut yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi Anda dengan cara memberikan tanda silang (X) pada kolom yang tersedia.

No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya suka belajar.	X			

4. Apabila Anda ingin mengganti jawaban, silahkan beri garis horizontal (-) pada jawaban yang salah kemudian beri tanda silang (X) pada jawaban yang benar.

No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya suka belajar.	X	X		

5. Semua jawaban adalah Benar apabila diisi sesuai dengan kondisi Anda.
6. Periksa kembali jawaban Anda. Pastikan semua sudah terisi dan sesuai dengan kondisi Anda.

TERIMA KASIH DAN SELAMAT MENGERJAKAN

SKALA II

No.	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
1.	Kemampuan saya dalam menguasai berbagai bidang membuat saya yakin mampu menyelesaikan tugas yang kompleks.				
2.	Saya mampu mengatasi setiap permasalahan yang terjadi pada diri saya.				
3.	Saya akan tetap menjalankan tugas saya sebagaimana mestinya meskipun banyak menghadapi hambatan.				
4.	Saya kurang percaya diri saat mengerjakan tugas yang sulit.				
5.	Saya mudah menyerah ketika tugas saya kerjakan tidak kunjung selesai.				
6.	Saya menghindari tugas yang pernah membuat saya tidak berhasil.				
7.	Saya yakin bisa mengerjakan tugas yang sulit sekalipun.				
8.	Saya berusaha mengerjakan tugas yang diberikan oleh guru dengan baik karena saya yakin mampu untuk mengerjakannya.				
9.	Walaupun banyak teman yang menyerah untuk mengerjakan tugas dari guru, saya akan terus berusaha untuk bisa menyelesaikan tugas tersebut.				
10.	Ketika guru memberikan tugas yang sulit, saya merasa tidak mampu untuk menyelesaikannya.				
11.	Saya tidak yakin bisa menyelesaikan tugas tepat waktu.				
12.	Saya mudah menyerah ketika tugas yang harus dikerjakan membutuhkan waktu yang lama.				
13.	Ketika saya mendapatkan tugas yang lebih sulit dari sebelumnya, saya yakin bisa mengerjakannya.				
14.	Saya yakin akan berhasil dalam menyelesaikan setiap tugas yang diberikan kepada saya.				
15.	Ketika saya sedang mengerjakan tugas, saya tidak akan tergoda dengan ajakan teman untuk bermain.				

16.	Saya menghindari tugas yang membutuhkan banyak kemampuan dalam mengerjakannya karena saya tidak yakin akan kemampuan saya.				
17.	Bila mendapatkan banyak tugas, saya takut tidak mampu mengerjakan semua tugas dengan maksimal.				
18.	Saya menyerah jika dihadapkan dengan tugas yang banyak.				
19.	Bagi saya mendapatkan tugas yang sulit tidak menjadi masalah.				
20.	Saya yakin dengan kemampuan belajar yang saya miliki.				
21.	Tugas yang banyak tidak membuat saya patah semangat untuk terus berusaha.				
22.	Saya tidak bisa mengerjakan soal-soal yang sulit.				
23.	Ketika mendapatkan banyak tugas, saya bingung harus memulai dari mana.				
24.	Saya tidak yakin dapat mengerjakan tugas dengan baik saat saya sedang dalam masalah.				
25.	Mendapatkan nilai yang bagus pada tugas yang sulit tidak menjadi hal yang berat karena saya yakin saya mampu.				
26.	Saat mendapat tugas dari guru, saya selalu berusaha dengan giat untuk dapat menyelesaikannya.				
27.	Meskipun banyak teman yang menyontek tugas milik teman yang lain, saya akan tetap berusaha mengerjakan tugas itu sendiri karena saya yakin saya mampu.				
28.	Saya mudah putus asa ketika dihadapkan dengan tugas-tugas yang sulit.				
29.	Saya tidak mampu menyelesaikan tugas yang berbeda-beda dalam waktu yang bersamaan.				
30.	Apabila kelas sedang ramai, saya tidak yakin dapat menyelesaikan tugas yang ada.				





B-1 Data Try Out SRL

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.	3	4	3	3	3	4	4	3	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	
2.	3	3	4	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	2	2
3.	4	4	3	2	3	2	3	4	4	2	2	4	2	3	4	2	2	3	3	3	4	2	3	2	3	2	3	2	3	2	
4.	2	3	2	2	2	2	4	2	3	1	2	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	4	4	3	3	2	1	2	1
5.	4	4	4	3	3	3	4	2	4	4	2	4	2	3	2	2	3	4	4	3	4	4	4	2	4	3	4	3	2	4	3
6.	3	4	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
7.	4	4	1	2	3	2	3	2	3	2	2	4	2	3	4	1	2	3	3	2	3	2	3	4	2	2	2	2	2	3	1
8.	2	3	2	2	2	2	4	2	4	2	2	3	3	3	3	2	2	2	4	2	3	3	4	3	4	3	3	3	3	2	1
9.	3	4	3	3	2	3	4	3	4	3	3	3	2	4	4	1	2	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	2	
10.	3	4	4	2	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	2	
11.	3	3	4	4	3	2	3	4	4	2	3	4	2	3	4	3	2	4	4	4	4	4	4	4	1	3	3	2	3	4	1
12.	3	4	3	3	3	2	2	3	3	1	2	4	3	1	3	3	4	3	3	3	3	4	4	2	4	4	4	2	4	3	2
13.	3	4	4	2	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	4	2
14.	3	4	4	3	2	2	4	4	3	2	4	2	2	3	4	3	2	4	4	4	3	4	3	4	2	4	4	2	4	4	2
15.	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	2
16.	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3
17.	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3
18.	4	4	3	2	3	3	4	4	4	2	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3
19.	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4
20.	4	4	3	2	3	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	2	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	2	3	4	3
21.	3	4	3	2	3	2	4	4	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	2	
22.	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	4	2	3	2	4	3	3	2	3	2	4	3	3	3	3	3	2
23.	3	3	4	2	2	2	3	2	3	3	2	4	2	2	2	1	2	2	3	2	3	4	4	4	3	3	2	3	4	1	
24.	3	4	4	2	2	2	3	2	3	2	2	4	2	2	2	2	2	2	4	2	3	3	4	3	3	3	2	3	4	2	
25.	3	4	4	3	2	1	2	3	2	2	2	2	2	3	4	1	3	2	4	3	3	1	3	2	4	3	2	3	3	2	
26.	4	3	4	2	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	
27.	4	4	4	2	3	2	4	4	4	2	3	2	2	3	4	3	2	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	2	
28.	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	
29.	3	4	4	3	2	2	3	4	3	2	3	3	2	4	3	3	2	4	4	3	4	2	3	3	3	4	3	4	2	1	
30.	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	4	1	4	4	
31.	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	2	2	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	3	3	2	3	3	3	
32.	3	4	2	4	4	4	3	4	2	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	
33.	4	4	3	2	3	3	3	3	4	3	3	2	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	4	3	2	2	3	2
34.	4	4	2	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	2	

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	
35.	4	4	4	3	3	3	3	3	4	2	3	4	2	4	4	2	3	3	4	4	2	3	3	3	4	3	3	4	4	3	
36.	3	3	3	2	1	2	3	3	4	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	3	3	2	2	3	2	
37.	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	2	1	2	3	3	2	3	4	3	3	2	3	2	4	4	4	3	4	2	
38.	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	2	3	4	3	
39.	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3
40.	3	4	4	3	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2	
41.	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	2	
42.	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3
43.	4	4	4	3	2	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	2	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	
44.	4	4	4	3	2	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	2	2	3	4	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	
45.	3	4	2	4	3	2	3	2	4	2	2	4	2	3	2	3	2	2	4	3	4	2	1	4	4	4	3	3	2	2	
46.	3	4	3	3	2	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	2	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	
47.	3	3	4	4	2	2	4	3	2	3	4	2	2	3	4	2	2	3	4	3	3	4	4	2	4	3	1	3	4	2	
48.	3	4	4	3	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2	
49.	3	4	4	3	2	2	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	
50.	3	3	4	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2	
51.	3	4	4	3	2	2	4	3	3	2	2	2	2	3	4	2	3	3	4	3	3	3	3	2	4	4	2	3	3	2	
52.	3	2	2	2	3	3	4	3	4	2	2	2	2	3	4	2	2	4	4	2	4	1	4	3	4	4	4	1	2	1	
53.	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	
54.	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	2	4	3	3	
55.	4	4	4	4	3	3	4	4	3	2	2	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	2	1	4	3	
56.	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	2	3	3	4	
57.	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	
58.	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	1	2	3	4	2	2	3	4	2	3	3	3	1	3	3	2	3	3	2	
59.	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	1	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	



B-2 DATA PENELITIAN *SELF EFFICACY*

No.	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18	X19	X20	X21	X22	X23	X24	X25	X26	X27	X28	X29	X30
1.	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	2	4	4	4	4	4	4	2
2.	3	4	3	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	4	3	3	2	3	2	3	2	3	2	2	4	4	2	3	2	2
3.	3	3	3	1	2	2	2	4	4	2	1	2	3	4	3	2	3	4	3	3	2	1	1	2	3	4	2	3	3	3
4.	3	2	3	1	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2	1	2	3	1	1	3	3	2	1	4	2	1	1	1	1
5.	3	3	3	1	2	4	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	2	3	3	3	2	1	3	4	3	2	1	2
6.	4	3	3	2	3	3	3	3	4	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	2	3	2
7.	3	3	3	1	2	2	2	3	2	2	1	3	2	2	3	2	3	1	1	3	2	1	1	2	3	2	1	2	1	1
8.	3	2	2	1	2	2	3	3	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	3	3	1	2	2	4
9.	3	3	4	2	2	3	4	3	4	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	4	4	3	2	2	3	4	3	3	3	1
10.	3	4	3	2	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	2
11.	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	2	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	2	3	1	1
12.	3	2	4	1	4	4	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	2	1	3	3	3	4	2	3
13.	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2
14.	3	2	3	2	2	3	4	4	3	2	2	2	3	4	2	4	3	3	3	4	4	3	2	1	3	4	4	2	2	1
15.	4	3	3	2	3	4	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	4	3	4	3	1	1
16.	3	3	3	2	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4
17.	3	3	3	2	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3
18.	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	2	2	3	4	4	3	3	1
19.	4	4	4	3	4	4	1	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	1
20.	2	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	1
21.	3	3	4	2	3	4	3	3	4	2	2	3	3	3	3	2	2	3	4	4	4	4	3	2	3	3	3	3	3	1
22.	3	4	3	2	2	3	3	3	3	1	1	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	2	1	2
23.	3	3	2	1	1	3	2	3	2	2	4	2	2	3	1	3	2	3	1	3	2	4	1	2	2	3	2	2	1	3
24.	3	3	4	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	1
25.	3	4	3	2	2	3	3	3	3	1	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	3	3	3	2	1	2
26.	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2
27.	4	2	3	2	3	3	4	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	3	3	3	2	2	1	3	2	3	2	1
28.	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	2	2	4	4	4	3	3	2
29.	3	2	4	2	3	4	4	4	3	2	2	2	2	4	1	3	3	2	1	4	3	3	2	2	3	3	1	3	2	1
30.	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1
31.	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2
32.	3	3	4	1	2	4	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	2	1	1	3	3	4	4	3	2
33.	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
34.	3	2	3	2	4	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3	4	3	2	2	3	3	3	2	2	1

No.	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18	X19	X20	X21	X22	X23	X24	X25	X26	X27	X28	X29	X30	
35.	3	3	3	2	4	3	4	4	3	3	3	3	4	4	2	3	2	3	3	4	4	3	1	2	3	3	3	3	2	2	
36.	3	3	3	1	1	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	1	
37.	3	2	3	1	3	4	2	3	4	3	2	4	2	2	3	2	3	3	1	3	4	2	2	2	2	3	2	2	2	1	
38.	3	2	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	
39.	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	2	4	4	4	3	2	3	
40.	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	
41.	3	3	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	2	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	2	2
42.	2	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	2	4	4	3	3	4	4
43.	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	4	3	2	1	3	3	4	4	4	3	3	1	4	3	4	3	2	2	
44.	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	4	4	4	3	2	2	
45.	3	3	3	2	1	3	3	3	3	1	2	1	2	2	2	2	1	1	1	3	2	1	1	2	3	3	2	1	2	1	
46.	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	2	3	4	3	2	2	3	3	3	2	3	3	1	
47.	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	1	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	3	2	2	3	1
48.	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	
49.	4	4	3	2	3	3	4	4	3	2	2	2	4	4	2	4	2	2	2	2	3	3	3	2	2	3	4	2	3	1	2
50.	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	2
51.	4	2	3	3	2	3	4	4	4	3	4	4	2	3	3	3	3	2	2	4	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2	
52.	2	3	4	2	1	2	1	2	4	1	2	2	2	4	2	4	2	2	3	2	3	1	1	1	3	3	4	1	1	1	
53.	4	4	4	2	4	1	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	
54.	4	3	4	4	3	2	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	1	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	2	
55.	4	3	4	1	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	2	4	3	3	2	1
56.	4	3	4	1	3	4	4	3	3	3	1	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	2
57.	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3
58.	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	2	1	2	3	2	2	3	3	3	3
59.	3	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	3	1	2	1	1	3	3	1	3	1	2	



LAMPIRAN C : DATA PENELITIAN

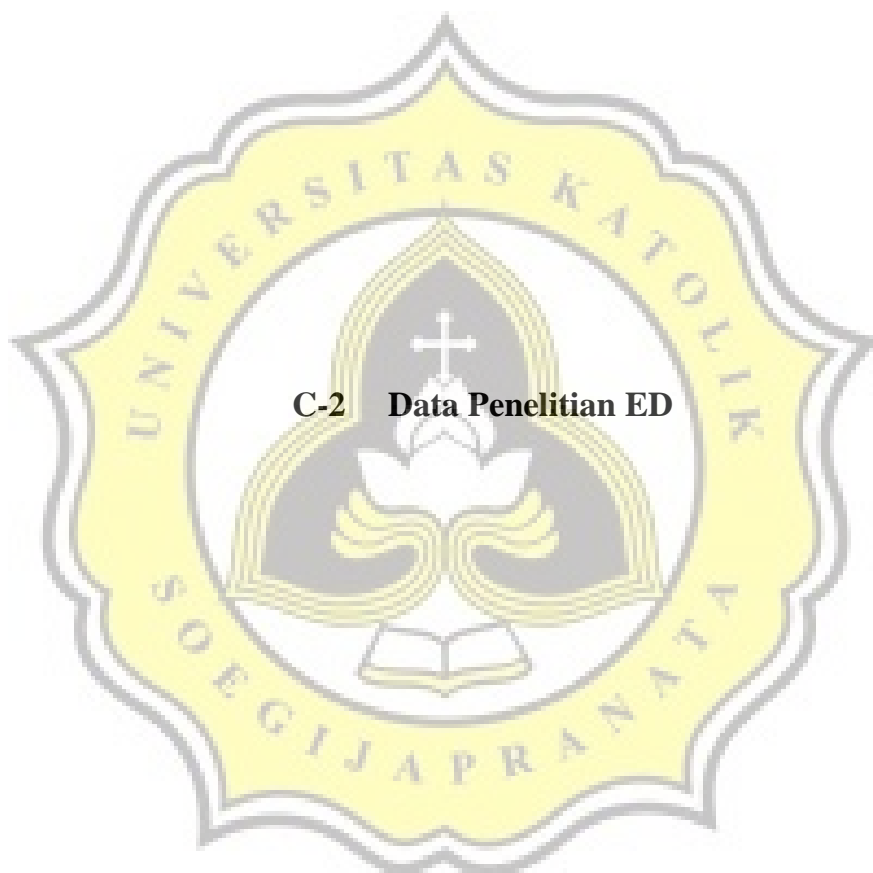
- C-1 Data Penelitian SRL
- C-2 Data Penelitian ED



C-1 Data Penelitian SRL

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
1.	4	3	4	3	3	3	4	4	3	2	3	2	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3
2.	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4
3.	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	3	3	4
4.	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4
5.	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	3
6.	4	4	4	1	4	4	4	4	4	2	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
7.	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3
8.	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	1	4
9.	4	4	3	2	4	4	3	3	4	2	3	3	2	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3
10.	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4
11.	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	2	3	3
12.	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	3	2	3	3
13.	3	4	4	3	3	4	4	4	4	2	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3
14.	3	3	4	3	2	3	3	3	4	3	2	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	2	3	3
15.	4	4	4	4	4	4	3	2	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	4	3
16.	3	3	4	2	2	4	3	3	4	3	4	4	3	3	3	2	4	2	4	3	3	4	4	2	3	3	1	3	4
17.	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
18.	4	4	4	2	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	2	4	4	3	3	3
19.	4	4	4	2	3	3	3	4	3	2	3	4	3	2	3	3	4	3	4	3	4	2	4	3	4	4	1	2	4
20.	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	2	3	4	3	4	3
21.	4	4	4	2	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	2	2
22.	3	4	3	3	3	4	3	3	4	2	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	3	2
23.	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4
24.	3	4	3	2	3	2	4	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3
25.	4	4	4	3	3	3	4	3	4	1	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	3
26.	3	4	3	4	2	3	3	3	2	4	4	3	2	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	2	4	3
27.	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3	2	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3
28.	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	2	3
29.	4	4	4	4	4	4	4	2	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	1	4	4	2	3	4
30.	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4
31.	4	4	4	2	3	4	4	3	4	3	2	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	2	4	4	4	3	3
32.	3	4	4	4	2	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4
33.	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	2
34.	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2
35.	3	4	3	2	3	4	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	2	3	3	3	4	3
36.	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2
37.	3	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	2	3	3

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
38.	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	2	2	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	2	4	4	4	3	3
39.	3	4	4	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3
40.	4	4	3	4	3	2	3	3	3	4	2	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4	3	4	3
41.	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	2	2	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	2	4	4	1	3	3
42.	3	3	4	3	2	2	3	3	4	3	3	2	2	3	4	3	2	4	3	3	4	4	2	4	3	4	1	4	2
43.	3	3	4	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	4	2	3	3	3	1	3	3	1	4	2
44.	2	3	3	4	2	2	3	4	4	3	3	2	2	2	4	3	2	4	2	3	4	4	2	4	3	3	2	4	2
45.	4	4	4	3	2	2	4	3	4	3	2	3	3	4	3	2	3	3	4	3	4	3	3	1	3	4	3	3	3
46.	4	3	3	2	2	3	3	4	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	2	2
47.	3	4	4	3	4	3	3	3	2	1	3	4	2	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	4	2	4	2
48.	3	4	3	3	2	3	3	3	4	3	3	2	2	3	3	1	4	4	3	3	3	3	3	2	3	3	1	4	3
49.	3	3	4	2	2	2	3	3	4	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3
50.	3	3	2	3	2	3	3	3	4	3	3	2	2	2	3	3	2	2	4	2	4	3	2	2	3	4	3	3	1
51.	4	4	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3
52.	4	4	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3
53.	3	4	4	3	2	3	3	4	3	2	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	2	3	3	4	3	4	1
54.	3	3	4	3	2	4	2	3	2	2	3	3	1	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	4	4	3	2	2
55.	3	3	3	1	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	4	2	3	1
56.	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	4	3	3	3	1	3	4	4	2	3	2
57.	3	3	3	3	1	2	2	3	3	1	1	4	2	3	2	1	2	3	3	3	4	2	1	2	3	3	2	4	1
58.	2	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	2
59.	3	4	3	3	3	3	2	3	4	3	2	2	2	3	3	2	3	3	4	3	3	3	4	3	2	4	3	3	1
60.	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	2	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3
61.	3	3	3	2	1	2	2	3	3	1	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	1
62.	3	3	3	2	1	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2
63.	3	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	2	1
64.	4	4	4	4	2	2	4	4	4	2	4	2	2	4	3	3	3	4	4	3	4	1	4	2	4	4	3	2	2
65.	4	4	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2
66.	3	4	4	1	2	2	4	4	3	4	2	4	2	3	4	1	2	4	4	3	3	3	1	4	4	4	3	4	1
67.	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	1	3	3	3	3	2	2
68.	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3



C-2 Data Penelitian ED

No.	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18	X19	X20	X21	X22	X23	X24	X25	X26	X27	X28	X29	
38.	3	3	4	2	2	3	3	4	4	3	3	2	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	2	4	4	3	3	3	
39.	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	
40.	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	2	4	3	4	4	4	3	2	3	4	3	4	4	
41.	3	3	4	2	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	2	2	3	4	3	3	4	
42.	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	
43.	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2	3	3
44.	3	2	3	4	3	4	3	4	3	2	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	3	1
45.	3	3	4	3	3	2	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	2	3	4	3	3	2	
46.	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	4	4	2	3	3	1	3	4	4	3	2	
47.	2	1	3	2	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	2	3	4	1	2	3	3	4	3	2	
48.	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	4	3	2	2	3	3	2	3	2
49.	3	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	4	3	2	2	3	3	3	3	2	2	
50.	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	4	2	3	2	2	3	3	2	3	1	
51.	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	
52.	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	
53.	3	3	4	2	2	4	3	4	3	3	4	4	3	4	2	4	4	3	3	4	3	3	4	2	3	4	2	4	1	
54.	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	1	2	1
55.	4	4	3	2	4	4	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3
56.	3	3	4	2	4	4	3	3	3	4	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
57.	3	4	4	1	1	1	1	3	2	1	2	3	1	2	1	2	3	1	1	3	2	1	1	1	2	3	1	1	1	
58.	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	2	4	3	4	4	3	2	3	3	
59.	3	2	2	2	2	2	3	4	4	2	3	2	3	2	3	3	2	2	3	4	3	3	1	2	4	3	2	3	3	
60.	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	2	4	3	4	4	4	4	4	2	3	4	4	4	4	3	
61.	2	3	3	2	2	3	3	4	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	2	2	3	2	3	3	
62.	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	3	2	
63.	2	3	3	2	2	3	3	4	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	
64.	4	4	3	2	4	4	4	3	3	3	2	3	2	2	4	4	3	2	3	3	3	3	4	3	4	4	1	3	2	
65.	3	2	3	2	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	4	4	3	3	2	4	3	2	2	2	
66.	3	4	2	1	1	1	3	3	2	2	2	2	2	3	1	2	2	2	1	3	2	1	3	1	3	2	1	4	3	
67.	3	3	2	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	3	1	2	2	2	1	3	2	4	3	1	3	2	1	1	1	
68.	3	2	4	4	3	4	4	4	3	3	4	3	3	4	3	4	2	3	4	3	3	3	4	2	3	4	3	3	3	



LAMPIRAN D : UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS

D-1 Uji Validitas dan Reliabilitas SRL

D-2 Uji Validitas dan Reliabilitas ED



Reliabilitas Skala *Self-Regulated Learning*

PUTARAN I

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	59	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	59	100.0

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.922	30

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

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	90.36	138.406	.484	.920
Y2	90.00	139.724	.429	.920
Y3	90.32	139.119	.281	.922
Y4	90.88	139.486	.243	.923
Y5	90.93	131.685	.745	.916
Y6	90.95	131.428	.708	.916
Y7	90.42	138.110	.425	.920
Y8	90.54	132.528	.691	.916
Y9	90.29	138.002	.394	.921
Y10	90.88	132.382	.620	.917
Y11	90.78	132.037	.729	.916
Y12	90.56	134.596	.478	.920
Y13	91.03	132.171	.684	.916
Y14	90.46	133.528	.643	.917
Y15	90.32	138.153	.372	.921
Y16	91.02	132.638	.640	.917
Y17	90.86	131.878	.740	.916
Y18	90.46	136.046	.578	.918
Y19	90.02	141.362	.282	.922
Y20	90.58	133.007	.732	.916
Y21	90.32	137.015	.500	.919
Y22	90.64	134.302	.571	.918
Y23	90.47	141.081	.194	.923
Y24	90.59	135.728	.417	.921
Y25	90.29	140.381	.271	.922
Y26	90.19	137.051	.571	.919
Y27	91.05	138.463	.333	.922
Y28	90.64	134.819	.507	.919
Y29	90.44	136.837	.474	.919
Y30	91.34	132.952	.610	.917

Reliabilitas Skala *Self-Regulated Learning*

PUTARAN II

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	59	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	59	100.0

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.923	29

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

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	87.12	134.451	.496	.921
Y2	86.76	135.805	.438	.922
Y3	87.08	135.389	.276	.925
Y4	87.64	135.785	.237	.925
Y5	87.69	127.871	.752	.917
Y6	87.71	127.588	.716	.918
Y7	87.19	134.499	.412	.922
Y8	87.31	128.905	.686	.918
Y9	87.05	134.015	.406	.922
Y10	87.64	128.509	.628	.919
Y11	87.54	128.390	.725	.918
Y12	87.32	130.705	.485	.922
Y13	87.80	128.406	.687	.918
Y14	87.22	129.899	.637	.919
Y15	87.08	134.562	.359	.923
Y16	87.78	128.830	.645	.919
Y17	87.63	128.065	.746	.918
Y18	87.22	132.278	.578	.920
Y19	86.78	137.589	.276	.924
Y20	87.34	129.228	.735	.918
Y21	87.08	133.148	.506	.921
Y22	87.41	130.625	.567	.920
Y24	87.36	131.854	.422	.923
Y25	87.05	136.877	.249	.924
Y26	86.95	133.187	.578	.920
Y27	87.81	134.878	.320	.924
Y28	87.41	130.970	.513	.921
Y29	87.20	133.199	.465	.922
Y30	88.10	128.989	.624	.919



D-2 Uji Validitas dan Reliabilitas ED

Reliabilitas Skala Efikasi Diri

PUTARAN I

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	59	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	59	100.0

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.940	30

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

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	82.75	188.227	.341	.940
X2	82.88	186.693	.369	.940
X3	82.59	185.280	.546	.939
X4	83.66	184.711	.346	.941
X5	83.07	177.995	.678	.937
X6	82.73	186.442	.356	.941
X7	82.76	186.012	.337	.941
X8	82.51	183.220	.654	.938
X9	82.59	182.901	.607	.938
X10	83.20	178.751	.702	.937
X11	83.24	179.460	.605	.938
X12	83.03	177.895	.715	.937
X13	82.90	177.955	.740	.937
X14	82.64	184.440	.534	.939
X15	83.29	181.519	.610	.938
X16	82.97	182.447	.538	.939
X17	83.14	179.223	.720	.937
X18	83.02	179.500	.664	.937
X19	83.25	175.779	.660	.937
X20	82.51	180.978	.695	.937
X21	82.71	178.760	.686	.937
X22	83.05	179.463	.633	.938
X23	83.53	177.461	.663	.937
X24	83.58	179.421	.616	.938
X25	82.69	185.181	.464	.940
X26	82.58	183.593	.618	.938
X27	83.03	175.861	.671	.937
X28	83.12	178.382	.722	.937
X29	83.56	179.733	.582	.938
X30	83.98	189.534	.152	.943

Reliabilitas Skala Efikasi Diri

PUTARAN II

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	59	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	59	100.0

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.943	29

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

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	80.85	183.787	.350	.944
X2	80.98	182.396	.370	.944
X3	80.69	180.698	.568	.942
X4	81.76	180.494	.344	.945
X5	81.17	173.798	.678	.941
X6	80.83	181.867	.371	.944
X7	80.86	181.636	.342	.944
X8	80.61	179.035	.650	.941
X9	80.69	178.595	.611	.941
X10	81.31	174.595	.700	.940
X11	81.34	175.400	.599	.941
X12	81.14	173.671	.717	.940
X13	81.00	173.759	.741	.940
X14	80.75	180.055	.542	.942
X15	81.39	177.276	.610	.941
X16	81.07	178.064	.545	.942
X17	81.24	174.839	.730	.940
X18	81.12	175.520	.652	.941
X19	81.36	171.544	.663	.941
X20	80.61	176.828	.691	.941
X21	80.81	174.258	.701	.940
X22	81.15	175.442	.624	.941
X23	81.63	173.238	.665	.941
X24	81.68	175.153	.619	.941
X25	80.80	181.061	.456	.943
X26	80.68	179.429	.612	.941
X27	81.14	171.740	.669	.941
X28	81.22	174.416	.711	.940
X29	81.66	175.711	.574	.942



LAMPIRAN E : UJI ASUMSI

E-1 Uji Normalitas

E-2 Uji Linieritas



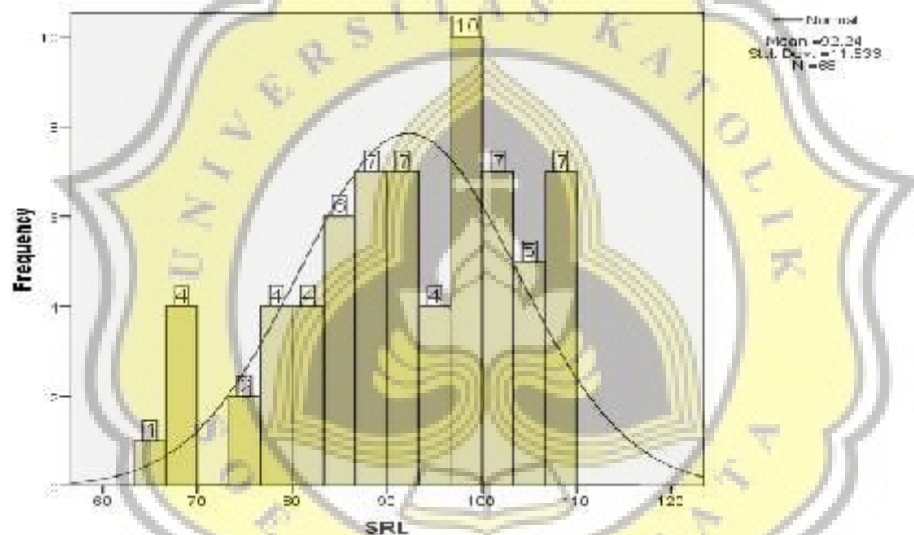
NPar Tests

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

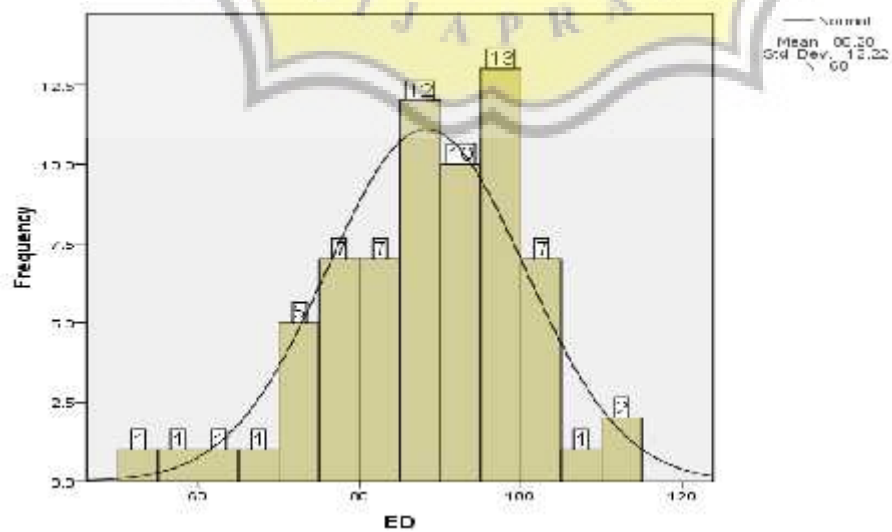
		ED	SRL
N		68	68
Normal Parameters ^a	Mean	88.28	92.24
	Std. Deviation	12.220	11.533
Most Extreme Differences	Absolute	.109	.118
	Positive	.055	.062
	Negative	-.109	-.118
Kolmogorov-Smirnov Z		.895	.976
Asymp. Sig. (2-tailed)		.400	.297

a. Test distribution is Normal.

Graph



Graph





Curve Fit

Model Description

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

Case Processing Summary

	N
Total Cases	68
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

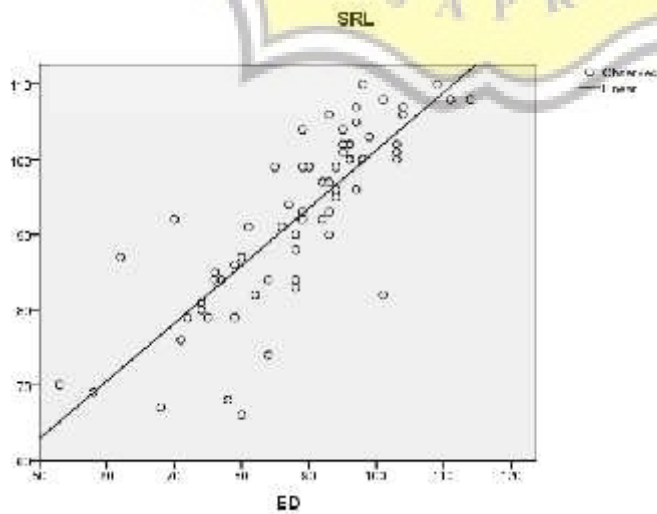
	Variables	
	Dependent	Independent
	SRL	ED
Number of Positive Values	68	68
Number of Zeros	0	0
Number of Negative Values	0	0
Number of Missing Values	User-Missing	0
	System-Missing	0

Model Summary and Parameter Estimates

Dependent Variable:SRL

Equation	Model Summary					Parameter Estimates	
	R Square	F	df1	df2	Sig.	Constant	b1
Linear	.662	129.392	1	66	.000	24.435	.768

The independent variable is ED.





LAMPIRAN F : UJI HIPOTESIS

Correlations

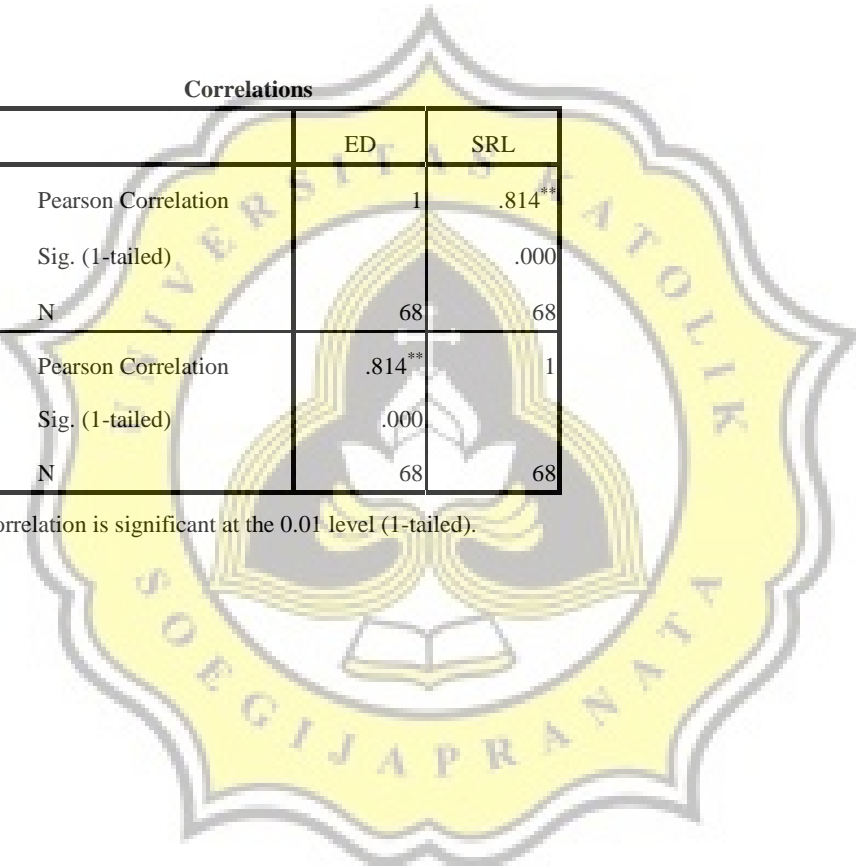
Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
ED	88.28	12.220	68
SRL	92.24	11.533	68

Correlations

		ED	SRL
ED	Pearson Correlation	1	.814**
	Sig. (1-tailed)		.000
	N	68	68
SRL	Pearson Correlation	.814**	1
	Sig. (1-tailed)	.000	
	N	68	68

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





LAMPIRAN G : SURAT PENELITIAN

- G-1 Surat Izin Penelitian
- G-2 Surat Bukti Penelitian



G-1 Surat Izin Penelitian

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

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



Nomor : 2074/B.7.3/FP/III/2018 Semarang, 22 Maret 2018
 Lamp. : -
 Hal : Ijin Penelitian

Kepada Yth.

Kepala Dinas Pendidikan Kota Semarang
 Jl. Dr. Wahidin No. 118, Jatingaleh
 Semarang

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	Fransisca Desy Ratna Sari
NIM / NIRM	13.40.0221
Tempat /Tgl/Lahir	Banyuwangi, 31 Desember 1995
A l a m a t	Semarang Indah D16/1, Semarang

untuk mengadakan penelitian di SMP Negeri 30 Semarang dalam rangka Penyusunan Tugas Skripsi dengan judul "Hubungan Antara Self Efficacy Dengan Self-Regulated Learning Pada Siswa SMP Kelas VII", di bawah bimbingan Dosen Pembimbing *Dr. Augustina Sulastri, Psi*

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

Ka Prodi. Sarjana Psikologi,

Dr. Suparni, M.Si
 NIP: 058.1.1992.105

Tembusan :
 - Yang bersangkutan

Doc. by Deonesia

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

FAKULTAS PSIKOLOGI
 Jl. Pwiyatan Luhur IV/1 Bendan Dukur Semarang 50234
 Telp. (024) 841555, 8505003 (hurting) Fax. (024) 8415429 - 8445265
 e-mail: unika@unika.ac.id http://www.unika.ac.id



Nomor : 2075/B.7.3/FP/III/2018 Semarang, 22 Maret 2018
 Lamp. : -
 Hal : Ijin Penelitian

Kepada Yth.
 Kepala SMP Negeri 30
 Jl. Raya Amarta No. 21, Krobokan
 Semarang

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	Fransisca Desy Ratna Sari
N I M / N I R M	13.40.0221
T e m p a t / T g l / L a h i r	Banyumas, 31 Desember 1995
A l a m a t	Semarang Indah D16/1, Semarang

untuk mengadakan penelitian di SMP Negeri 30 Semarang dalam rangka Penyusunan Tugas Skripsi dengan judul "Hubungan Antara Self Efficacy Dengan Self-Regulated Learning Pada Siswa SMP Kelas VII", di bawah bimbingan Dosen Pembimbing *Dr. Augustina Sulastri, Psi*

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

Ka. Prodi. Sarjana Psikologi,

Dr. Suparnto, M.Si
 NRP: 058.1.1992.105

Tembusan :
 - Yang bersangkutan

Doc. by Deonesia



PEMERINTAH KOTA SEMARANG
DINAS PENDIDIKAN

Jalan Dr. Wahidin No. 118, Telp. (024) 8412180, Fax. (024) 8317752
Semarang – 50254
website: www.disdik.semarangkota.go.id, e-mail: disdik@semarangkota.go.id

SURAT IZIN KEPALA DINAS PENDIDIKAN KOTA SEMARANG

Nomor : 070 / 3083

TENTANG
IZIN PENELITIAN

Dasar : Surat dari Ka. Progd. Sarjana Psikologi Fakultas Psikologi Universitas Seogijapranata Semarang Nomor : 2074/B.7.3/FP/III/2018 tanggal 22 Maret 2018 perihal : Permohonan Izin Penelitian, dengan ini Kepala Dinas Pendidikan Kota Semarang,

MEMBERIKAN IZIN

Kepada mahasiswa,
Nama : FRANSISCA DESY RATNA SARI
NIM : 13.40.0221
Judul Penelitian : Hubungan Antara Self Efficacy Dengan Self-Regulated Learning Pada Siswa SMP Kelas VII
Perguruan Tinggi : Universitas Seogijapranata Semarang
Tempat Penelitian : SMP Negeri 30 Semarang

dengan memperhatikan hal-hal sebagai berikut :

1. Saat penelitian tidak mengganggu proses kegiatan belajar dan mengajar pada SMP Negeri 30 Semarang.
2. Menaati peraturan dan ketentuan yang berlaku pada SMP Negeri 30 Semarang.
3. Hasil penelitian tidak dipublikasikan untuk mencari keuntungan / kepentingan lain.
4. Kegiatan penelitian dilaksanakan pada bulan April 2018.
5. Menyampaikan laporan kepada Kepala Dinas Pendidikan Kota Semarang segera setelah selesai melaksanakan penelitian.

Surat izin penelitian ini, untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di Semarang
Pada tanggal 28 Maret 2018

AS. KEPALA DINAS PENDIDIKAN
KOTA SEMARANG
Sekretaris



Jr. GUNAWAN WICAKSONO
Pembina Tk. I
NIP. 196007031990031009

Tembusan Yth :

1. Kepala Dinas Pendidikan Kota Semarang (Sebagai Laporan)
2. Kepala SMP Negeri 30 Semarang
3. Pertinggal



PEMERINTAH KOTA SEMARANG
DINAS PENDIDIKAN
SMP NEGERI 30 SEMARANG
Jl. Amarta No.21 ☎ 50141 📠 7604005 Fax.024-7615362

SURAT IZIN

Nomor : 3085/225.a/III/2018

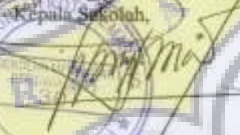
1. Dasar : Surat dari Dinas Pendidikan Kota Semarang, Nomor : 070 / 3083 , Tanggal, 28 Maret 2018. Hal : ~~Permohonan Izin Penelitian~~
2. Sehubungan dengan surat tersebut maka Kepala SMP Negeri 30 Semarang memberikan izin kepada :

Nama : Fransiska Desy Ratna Sari
NIM : 13.40.0221
Program Studi : Sarjana Psikologi
Perguruan Tinggi : Universitas Soegijapranata Semarang.
Judul Skripsi : "Hubungan Antara Self Efficacy Dengan Self-Regulated Learning Pada Siswa SMP Kelas VII"

Untuk melaksanakan penelitian di SMP Negeri 30 Semarang dengan mentaati ketentuan peraturan yang berlaku.

Demikian surat izin ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Semarang, 29 Maret 2018
Kepala Sekolah,


Sri Puji Murni Yuliana, S.Pd, M.Pd
NIP.19620331 198303 2 006



G-2 Surat Keterangan Telah Melakukan Penelitian



PEMERINTAH KOTA SEMARANG
DINAS PENDIDIKAN
SMP NEGERI 30 SEMARANG
Jl. Amarta No.21 ☎ 50141 📠 7604005 Fax.024-7615362

SURAT KETERANGAN

Nomor : 423.4 / 331 / V / 2018

1. Dasar : Surat dari Dinas Pendidikan Kota Semarang, Nomor : 070 / 3083 , Tanggal, 28 Maret 2018. Hal : ~~Pemohonan izin Penelitian~~
2. Sehubungan dengan surat tersebut maka Kepala SMP Negeri 30 Semarang menerangkan bahwa

Nama : Fransisca Desy Ratna Sari
NIM : 13.40.0221
Program Studi : Sarjana Psikologi
Perguruan Tinggi : Universitas Soegijapranata Semarang
Judul Skripsi : "Hubungan Antara Self Efficacy Dengan Self-Regulated Learning Pada Siswa SMP Kelas VII"

telah melaksanakan Penelitian di SMP Negeri 30 Semarang, pada 3 April 2018 s.d 5 April 2018.

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Semarang, 8 Mei 2018

Kepala Sekolah,



Sri Puji Martimah Yuliana, S.Pd, M.Pd
NIP.19620331 198303 2 006