

# **LAMPIRAN**

## **LAMPIRAN 1**

**Kisi-Kisi Instrumen Skala**

**Kesiapan Kuliah**

**Sebelum dan Sesudah Uji Coba**

**Kisi-Kisi Skala Kesiapan Kuliah Sebelum Uji Coba**

NO	Aspek	Nomor Aitem		Jumlah
		Favorable	Unfavourable	
1	Kesiapan Fisik	1, 5,11,27,40,42	6,10,12,17,21,48	12
2	Kognitif	3,15,23,26,32,36	9,18,22,25,28,39	12
3	Emosional	4,7,16,20,24,41	13,30,31,33,44,47	12
4	Sosial	2, 14,19,35,37,36	8,29,34,38,43,45	12
<b>Total</b>		<b>24</b>	<b>24</b>	<b>48</b>

**Kisi-Kisi Skala Kesiapan Kuliah Sebelum Uji Coba**

No	Aspek	Item Sahih		Item Gugur	
		<i>Favorabel</i>	<i>Unfavorabel</i>	<i>Favorabel</i>	<i>Unfavorabel</i>
1	Kesiapan Fisik	11	6,8,10,17	1,4,5,40,42	12,48
2	Kognitif	19,26	22,25,28	14,15,16, 23	9,18,29
3	Emosional	20,27	13, 47, 30	24, 32, 41	44,31, 33.
4	Sosial	37	21, 45	2, 3, 35, 36, 46.	34,38, 39, 43
<b>Total</b>		6	12	17	12

## **LAMPIRAN 2**

### **Kisi-Kisi Instrumen**

**Skala *Self Directed Learning***

**Sebelum dan Sesudah Uji Coba**

Kisi-Kisi Skala *Self Directed Learning* Sebelum Uji Coba

No	Aspek	Item-Item		Jumlah
		Favourable	Unfavourable	
1	Keinginan untuk belajar	1, 3, 4, 29, 30	6, 9, 10, 25, 27.	10
2	Manajemen diri	7, 14, 16, 17, 21,	8, 11, 18, 20, 24	10
3	Kontrol diri	2, 12, 13, 15, 26,	5, 19, 22, 23, 28.	10
<b>Total</b>		15	15	30

Kisi-Kisi *Self Directed Learning* Sesudah Uji Coba

No	Aspek	Item Sahih		Item Gugur	
		<i>Favorabel</i>	<i>Unfavorabel</i>	<i>Favorabel</i>	<i>Unfavorabel</i>
1	Keinginan untuk belajar	3, 4, 30	6, 9, 10, 25, 27	1, 29	
2	Manajemen diri	7, 14, 16, 17	8, 11, 18, 20, 24	21	
3	Kontrol diri	12, 13, 15	5, 19, 22, 28	2, 26	23,
<b>Total</b>		10	14	5	1

## **LAMPIRAN 3**

**Skala Kesiapan Kuliah**

**dan *Skala Self Directed Learning***

**sebelum uji coba**

**SKALA 1**  
**KESIAPAN KULIAH**

**Nama** : \_\_\_\_\_

**Semester** : \_\_\_\_\_

**Universitas** : \_\_\_\_\_

Berikut ini terdapat beberapa pernyataan yang diberikan kepada anda. Baca dan pahamilah setiap pernyataan dengan baik. Anda diminta menjawab pernyataan-pernyataan tersebut dengan cara **menyilang (X)** pada **salah satu jawaban yang paling sesuai dengan kondisi anda.**

**Pertunjuk Mengerjakan:**

1. Beri tanda silang (X) jawaban yang paling sesuai dengan anda
2. Pernyataan paling kiri adalah **“SANGAT SETUJU”** dan paling kanan adalah **“SANGAT TIDAK SETUJU”**
3. Tidak ada jawaban benar atau salah
4. Setiap pertanyaan ada **SATU** jawaban
5. Bila ingin menganti jawaban, berilah tanda sama dengan (=) dan silang (X) jawaban yang anda anggap benar

NO	Pernyataan	Pilihan			
		SS	S	TS	STS
1	Saya menjaga kondisi kesehatan agar dapat mengikuti kuliah dengan baik				
2	Saya senang mengikuti kegiatan UKM di kampus				
3	Saya dapat membangun relasi dengan orang lain				
4	Tempat belajar saya nyaman				

5	Saya tidur tidak larut malam agar bisa berkonsentrasi saat besok pagi kuliah				
6	Saya tidak mempersiapkan alat tulis sebelum kuliah dimulai				
7	Saya mampu hidup jauh dari orang tua				
8	Meskipun besok pagi ada kuliah saya tetap tidur larut malam				
9	Saya takut untuk bertanya kepada dosen tentang materi yang belum dipahami				
10	Tempat belajar saya tidak nyaman				
11	Saya selalu merapikan dan menyimpan buku dan kertas-kertas berisi materi kuliah secara rapi				
12	Saya tidak belajar dahulu materi yang akan disampaikan dosen				
13	Saya malas mencatat materi kuliah				
14	Saya memahami materi yang diberikan dosen				
15	Saya bisa memberikan pendapat dalam sebuah diskusi				
16	Saya yakin bisa mengerjakan UTS atau UAS dengan baik				
17	Saya tidak pernah sarapan sebelum mengikuti kuliah pagi				
18	Saya tidak mampu mengerjakan tugas				
19	Saya memahami tugas yang diberikan oleh dosen				
20	Saya bisa mengatur waktu untuk belajar dan untuk kegiatan				
21	Ketika ada teman merasa kesulitan, saya akan membantu jika dia teman dekatku				
22	Saya kesulitan untuk memahami isi buku				
23	Saya berani bertanya jika ada materi				

	yang belum saya pahami				
24	Saya mencatat materi kuliah tanpa disuruh				
25	Saya kesulitan untuk mengerjakan tugas dari dosen				
26	Saya mampu mengerjakan tugas dengan baik				
27	Meskipun ada teman yang mengajak untuk tidak masuk kuliah, saya tetap akan masuk kuliah				
28	Saya kesulitan dalam memahami materi yang dijelaskan oleh dosen				
29	Saya tidak yakin dengan argumentasiku				
30	Saya kesulitan jika harus hidup jauh dari orang tua				
31	Saya malas masuk kuliah				
32	Saya akan menemui dosen wali jika mengalami masalah dengan kuliah				
33	Saya menunda-nunda waktu untuk mengerjakan tugas				
34	Saya suka memilih-milih dalam berteman				
35	Saya dapat membangun kebersamaan dalam kelompok				
36	Saya senang bisa bekerja sama dengan siapa saja				
37	Saya dapat berteman dengan siapa saja				
38	Saya kesulitan membangun kebersamaan dalam kelompok				
39	Saya tidak suka dikelompokan dengan orang-orang tertentu				
40	Saya sarapan terlebih dahulu sebelum mengikuti kuliah pagi				
41	Saya bisa bangun pagi tanpa harus ditelpon oleh orang tua				
42	Saya memiliki alat tulis yang lengkap untuk kuliah				

43	Saya tidak punya teman dari jurusan lain				
44	Saya tidak akan menemui dosen wali walaupun sedang ada masalah dengan kuliah				
45	Saya malas mengikuti kegiatan UKM di kampus				
46	Saya mempunyai teman di jurusan lain				
47	Saya tidak bisa bangun jika tidak ditelepon orang tua				
48	Saya tidak pernah menyimpan dengan rapi materi print out dari dosen				

### **SKALA II *SELF DIRECTED LEARNING***

Berikut ini terdapat beberapa pernyataan yang diberikan kepada anda. Baca dan pahamilah setiap pernyataan dengan baik. Anda diminta menjawab pernyataan-pernyataan tersebut dengan cara **menyilang (X)** pada **salah satu jawaban yang paling sesuai dengan kondisi anda.**

**Pertunjuk Mengerjakan:**

1. Beri tanda silang (X) jawaban yang paling sesuai dengan anda
2. Pernyataan paling kiri adalah “**SANGAT SETUJU**” dan paling kanan adalah “**SANGAT TIDAK SETUJU**”
3. Tidak ada jawaban benar atau salah
4. Setiap pertanyaan ada **SATU** jawaban
5. Bila ingin menganti jawaban, berilah tanda sama dengan (=) dan silang (X) jawaban yang anda anggap benar

NO	Pernyataan	Pilihan			
		STS	TS	S	SS
1	Saya senang ketika mempelajari hal-hal yang baru				
2	Bagi saya belajar adalah sebuah kewajiban				
3	Saya senang mengerjakan tugas				
4	Saya mencari materi kuliah sebelum dosen mengajar				
5	Saya malas mencari referensi materi selain dari dosen				
6	Belajar adalah hal yang membosankan				
7	Saya membaca buku dengan rutin				
8	Saya tidak akan belajar meskipun ada waktu untuk belajar				

9	Saya tidak akan mengerjakan tugas yang sulit				
10	Saat merasa malas belajar				
11	Saya berpikir waktu telah habis untuk kegiatan lainnya.				
12	Saya tetap mengerjakan tugas meskipun teman-teman tidak mengerjakan				
13	Saya harus mengerjakan tugas terlebih dahulu baru bermain				
14	Sedapat mungkin saya mengupdate informasi				
15	Saya mencari referensi materi selain dari dosen				
16	Meskipun saya sibuk, saya harus belajar				
17	Saya tahu kapan waktu yang tepat untuk belajar				
18	Saya merasa kesulitan mencari waktu yang tepat untuk belajar.				
19	Saya memilih bermain daripada belajar				
20	Saya lebih senang bermain daripada belajar				
21	Saya senang bisa menyepatkan diri untuk belajar				
22	Saya menghindar jika disuruh belajar				
23	Saya pikir terlambat mengumpulkan tugas bukanlah suatu masalah.				
24	Daripada belajar jika ada kegiatan yang menarik saya lebih memilih kegiatan itu.				
25	Saya tidak pernah membaca buku				
26	Saya merasa senang bisa mengumpulkan tugas tepat waktu				
27	Saya pikir membaca buku hanya akan membuat pusing				

28	Saya lebih banyak bermain daripada belajar				
29	Bagi saya belajar itu penting untuk masa depan				
30	Belajar akan membuat saya sukses				

## **LAMPIRAN 4**

**Skala Kesiapan Kuliah**

**dan *Skala Self Directed Learning***

**Sesudah Uji Coba**

**(Sahih)**

**SKALA 1**  
**KESIAPAN KULIAH**

**Nama** : \_\_\_\_\_

**Semester** : \_\_\_\_\_

**Universitas** : \_\_\_\_\_

Berikut ini terdapat beberapa pernyataan yang diberikan kepada anda. Baca dan pahamilah setiap pernyataan dengan baik. Anda diminta menjawab pernyataan-pernyataan tersebut dengan cara **menyilang (X)** pada **salah satu jawaban yang paling sesuai dengan kondisi anda.**

**Pertunjuk Mengerjakan:**

1. Beri tanda silang (X) jawaban yang paling sesuai dengan anda
2. Pernyataan paling kiri adalah **“SANGAT SETUJU”** dan paling kanan adalah **“SANGAT TIDAK SETUJU”**
3. Tidak ada jawaban benar atau salah
4. Setiap pertanyaan ada **SATU** jawaban
5. Bila ingin menganti jawaban, berilah tanda sama dengan (=) dan silang (X) jawaban yang anda anggap benar

NO	Pernyataan	Pilihan			
		SS	S	TS	STS
1	Saya tidak mempersiapkan alat tulis sebelum kuliah dimulai				
2	Ketika ada teman merasa kesulitan saya akan membantu jika dia teman dekatku				
3	Tempat belajar saya tidak nyaman				
4	Saya selalu merapikan dan menyimpan buku dan kertas-kertas				

	berisi materi kuliah secara rapi				
5	Saya malas mencatat materi kuliah				
6	Saya tidak pernah sarapan sebelum mengikuti kuliah pagi				
7	Saya dapat membangun relasi dengan orang lain				
8	Saya bisa mengatur waktu untuk belajar dan untuk kegiatan				
9	Meskipun besok pagi ada kuliah saya tetap tidur larut malam				
10	Saya kesulitan untuk memahami isi buku				
11	Saya kesulitan untuk mengerjakan tugas dari dosen				
12	Saya mampu mengerjakan tugas dengan baik				
13	Tempat belajar saya nyaman				
14	Saya kesulitan dalam memahami materi yang dijelaskan oleh dosen				
15	Saya kesulitan jika harus hidup jauh dari orang tua				
16	Saya dapat berteman dengan siapa saja				
17	Saya malas mengikuti kegiatan UKM di kampus				
18	Saya tidak bisa bangun jika tidak ditelepon orang tua				

### **SKALA II *SELF DIRECTED LEARNING***

Berikut ini terdapat beberapa pernyataan yang diberikan kepada anda. Baca dan pahamilah setiap pernyataan dengan baik. Anda diminta menjawab pernyataan-pernyataan tersebut dengan cara **menyilang (X)** pada **salah satu jawaban yang paling sesuai dengan kondisi anda.**

**Pertunjuk Mengerjakan:**

1. Beri tanda silang (X) jawaban yang paling sesuai dengan anda
2. Pernyataan paling kiri adalah “**SANGAT SETUJU**” dan paling kanan adalah “**SANGAT TIDAK SETUJU**”
3. Tidak ada jawaban benar atau salah
4. Setiap pertanyaan ada **SATU** jawaban
5. Bila ingin menganti jawaban, berilah tanda sama dengan (=) dan silang (X) jawaban yang anda anggap benar

NO	Pernyataan	Pilihan			
		STS	TS	S	SS
1	Saya senang mengerjakan tugas				
2	Saya mencari materi kuliah sebelum dosen mengajar				
3	Saya malas mencari referensi materi selain dari dosen				
4	Belajar adalah hal yang membosankan				
5	Saya membaca buku dengan rutin				
6	Saya tidak akan belajar meskipun ada waktu untuk belajar				
7	Saya tidak akan mengerjakan tugas yang sulit				

8	Saya merasa malas belajar				
9	Saya berpikir waktu telah habis untuk kegiatan lainnya.				
10	Saya tetap mengerjakan tugas meskipun teman-teman tidak mengerjakan				
11	Saya harus mengerjakan tugas terlebih dahulu baru bermain				
12	Sedapat mungkin saya mengupdate informasi				
13	Saya mencari referensi materi selain dari dosen				
14	Meskipun saya sibuk, saya harus belajar				
15	Saya tahu kapan waktu yang tepat untuk belajar				
16	Saya merasa kesulitan mencari waktu yang tepat untuk belajar.				
17	Saya memilih bermain daripada belajar				
18	Saya lebih senang bermain daripada belajar				
19	Saya menghindar jika disuruh belajar				
20	Daripada belajar jika ada kegiatan yang menarik saya lebih memilih kegiatan itu.				
21	Saya tidak pernah membaca buku				
22	Saya pikir membaca buku hanya akan membuat pusing				
23	Saya lebih banyak bermain daripada belajar				
24	Belajar akan membuat saya sukses				

## **LAMPIRAN 5**

**Hasil Tabulasi Data Try Out**

**Skala Kesiapan Kuliah dan**

**Skala *Self Directed Learning***

### Hasil Try Out Kesiapan Kuliah

i1	i2	i3	i4	i5	i6	i7	i8	i9	i10	i11	i12	i13	i14	i15	i16
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
4	2	4	3	3	3	4	1	4	3	4	2	2	4	3	4
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3
4	4	3	4	3	4	4	1	3	3	3	3	3	3	3	3
4	3	3	3	1	3	3	2	3	3	3	3	2	3	4	4
3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3
4	4	4	4	1	4	4	4	4	3	2	2	3	4	4	4
3	3	3	3	1	3	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3
4	4	4	3	1	4	4	1	4	3	2	1	3	2	4	4
4	2	3	3	2	3	2	1	1	3	2	3	1	2	3	3
2	1	3	2	1	4	3	2	2	4	1	2	2	2	4	2
4	4	4	4	4	4	3	2	4	4	3	1	3	3	4	4
4	3	4	4	4	3	4	1	3	2	3	4	4	4	3	4
3	3	3	3	2	2	4	2	3	2	2	3	3	3	3	2
4	2	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2
4	3	4	3	4	3	1	3	3	3	3	2	2	3	3	4
4	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	4	3	3	2	2
4	3	4	4	2	3	2	1	1	3	2	2	1	4	4	3
3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3
3	2	3	4	2	2	4	3	4	4	2	1	3	2	4	3
4	3	4	2	3	2	2	3	4	4	3	2	3	4	4	4
4	4	3	3	2	4	4	4	2	3	4	3	4	4	3	2
3	2	2	3	2	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2
4	3	3	4	4	4	2	4	3	4	4	1	4	4	4	3
4	3	3	3	3	2	2	1	2	3	2	3	2	1	3	3
3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
4	4	3	3	4	3	2	2	2	3	4	4	2	4	4	4
3	3	3	2	4	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2
3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	4	3	2
4	4	3	3	2	4	2	2	2	3	4	3	3	4	4	3
3	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3
3	3	4	2	1	2	3	1	4	2	2	2	1	3	4	3
4	3	4	3	4	4	2	2	3	3	4	2	4	4	3	4
3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	2
4	3	3	4	3	2	4	2	2	2	3	3	3	3	4	4
3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	2
4	3	3	3	4	3	2	4	2	2	2	3	3	3	3	4
3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2
4	4	4	4	4	1	4	1	4	1	1	4	1	1	4	4

3	3	4	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3
3	2	4	3	3	2	2	2	4	3	2	3	2	3	3	3	2
3	3	2	3	4	2	3	3	3	2	4	2	2	3	3	3	2
4	3	3	3	2	4	2	3	2	1	4	3	3	4	3	2	2
2	2	2	2	2	4	3	1	2	1	1	4	3	3	2	1	1
4	3	3	4	1	4	4	2	3	2	4	2	2	4	3	2	2
3	4	3	3	2	2	4	1	3	3	2	3	3	4	4	4	3
3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	4	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	3	3	4
4	3	3	4	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3
4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	2	3	3	4
2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	3

3	3	4	2	3	3	2	2	2	4	4	3	3	3	3	3
2	3	2	2	3	4	4	2	2	3	2	2	2	3	2	2
1	3	2	3	2	2	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2
4	3	4	3	2	2	3	2	2	2	2	1	2	2	2	3
2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2
2	2	2	2	2	1	2	4	3	2	3	3	3	3	3	3
2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3
2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3
1	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	4	3	3
2	3	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2
1	4	1	1	1	1	4	4	1	1	1	1	4	1	4	4
3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3
2	4	4	3	1	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3
4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	1	3	4	3
2	3	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2	1	2	3	3
2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	3	2
3	3	4	4	2	2	3	3	3	3	2	3	3	4	4	3
1	2	4	3	1	3	2	3	2	2	2	2	3	1	3	3
2	4	4	3	1	3	3	3	3	3	2	4	4	3	3	3
3	4	4	2	4	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3
2	3	3	4	2	2	3	4	4	4	3	3	1	3	1	1
4	4	2	4	4	4	4	3	3	1	4	3	2	1	4	3
3	2	2	4	3	3	3	2	3	3	2	4	3	2	2	4

i33	i34	i35	i36	i37	i38	i39	i40	i41	i42	i43	i44	i45	i46	i47	i48	total
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	144
2	1	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	2	151
2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	136
2	1	4	3	3	2	3	2	2	2	4	4	4	4	3	4	144
2	3	3	3	4	4	3	2	4	4	2	1	3	3	4	4	142
2	3	3	3	3	3	2	2	4	3	4	3	2	4	4	2	139
2	3	2	3	3	3	2	2	4	3	4	3	2	4	4	2	131
2	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	1	164
3	2	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	1	142
3	3	2	4	3	3	4	1	4	4	4	4	4	4	4	2	150
1	4	4	3	4	1	1	1	4	2	4	3	1	4	1	4	114
3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	4	4	1	4	4	2	137
4	1	3	4	1	4	3	4	3	2	3	4	4	4	1	1	149
4	4	2	2	4	3	2	3	4	4	4	4	4	4	4	1	157
2	1	3	3	4	2	1	2	3	3	4	2	4	3	4	3	129
2	2	2	3	2	2	2	3	4	2	4	2	3	4	1	2	129
3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	2	145
3	3	3	3	3	3	3	2	4	4	3	3	3	4	4	1	143
1	4	4	4	4	4	4	1	4	2	4	4	4	4	4	3	141
3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	131
4	3	4	3	4	4	4	2	2	2	3	4	3	3	1	2	143
4	4	4	3	4	1	3	3	4	3	4	3	3	4	3	2	158
3	4	3	3	4	4	2	4	4	4	4	2	4	4	4	1	159
2	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	2	2	3	3	2	123
4	4	3	3	4	4	3	4	1	3	3	4	4	1	4	1	160
3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	2	137
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	138
3	2	3	2	4	3	2	2	4	4	3	4	4	4	4	1	148
2	3	1	2	4	3	2	2	3	2	4	3	3	3	3	3	126
3	3	3	3	3	3	3	2	4	4	3	2	3	4	3	2	132
2	3	2	3	2	4	3	2	3	4	3	2	4	4	3	2	135
2	2	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	122
2	4	4	4	4	4	3	2	3	2	2	4	3	1	1	3	126
3	4	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	145
2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	2	3	3	2	3	125
1	1	4	3	4	4	4	1	4	3	4	3	4	4	4	1	144
2	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	124
4	1	4	1	1	4	4	4	1	4	1	4	1	4	1	1	120
3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	2	145
2	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	4	4	1	130

2	4	3	3	3	3	2	3	4	2	4	2	3	4	4	3	140
3	4	3	3	3	2	2	1	4	4	4	3	2	4	4	1	131
2	4	4	3	1	4	2	2	2	4	4	3	2	4	4	4	121
2	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	2	4	4	1	148
1	4	4	2	4	3	3	1	3	2	4	3	4	4	3	3	132
3	4	4	3	4	2	2	1	4	3	4	3	4	4	4	2	144
4	4	4	3	4	4	4	1	4	3	3	3	3	3	4	1	144
3	2	3	3	4	3	3	2	4	3	4	3	3	4	4	1	139
3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	1	155
3	3	3	3	3	2	1	3	2	2	1	2	2	3	4	4	126

Hasil Try Out *SELF DIRECTED LEARNING*

i1	i2	i3	i4	i5	i6	i7	i8	i9	i10	i11	i12	i13	i14	i15	i16
3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2
4	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4
3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3
3	2	3	2	2	1	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2
4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3
3	4	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3
3	4	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2
4	4	3	2	2	3	2	4	3	2	4	2	2	4	2	2
3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3
4	3	2	3	3	3	3	2	1	2	3	3	3	4	4	4
4	2	2	2	4	1	2	4	3	3	2	2	2	3	4	3
4	3	2	2	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3
4	3	3	3	2	2	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4
4	4	3	2	2	4	2	4	3	3	1	3	3	4	3	4
4	3	2	4	4	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	4
3	4	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2
4	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4
3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3
4	4	2	2	4	3	3	3	3	2	4	3	2	4	2	3
4	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3
4	3	2	3	4	4	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3
4	4	3	3	4	1	3	2	4	4	4	4	4	3	4	4
4	3	3	2	4	3	2	3	4	4	3	3	2	4	3	1
3	2	3	3	3	3	2	4	4	3	3	3	2	3	3	3
4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	2	3	4	4	3	4
4	4	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	4	3	3
3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2
4	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	4
4	3	2	2	2	2	2	3	3	2	1	3	3	3	2	3
3	3	2	2	3	3	2	3	4	2	3	2	3	3	3	3
4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3
3	3	3	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	3	3	2
4	4	3	1	3	3	1	2	3	2	1	2	2	3	2	2
4	4	3	3	3	4	2	3	3	3	4	2	3	4	3	3
3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3
4	4	3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3
3	3	2	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3



i17	i18	i19	i20	i21	i22	i23	i24	i25	i26	i27	i28	i29	i30	total
4	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	72
4	3	2	2	2	3	2	3	4	2	3	3	4	4	91
3	3	2	2	2	2	3	2	4	3	3	2	3	3	81
2	2	3	3	1	2	3	4	1	4	4	3	4	4	79
3	3	3	1	3	3	2	1	3	3	3	2	4	4	93
3	2	2	2	2	3	3	2	3	3	3	2	4	3	81
3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	4	3	81
4	3	3	2	4	3	4	3	4	4	3	3	4	3	92
3	3	3	2	2	3	2	3	4	3	3	3	4	4	91
4	3	2	2	3	4	4	2	4	4	3	3	3	3	91
3	3	2	2	3	4	3	2	3	4	1	3	3	3	82
3	3	3	2	3	3	4	1	4	4	4	2	3	3	94
4	4	4	3	4	3	2	2	3	2	3	3	4	4	100
4	3	4	4	2	4	4	4	4	1	2	4	4	4	97
3	3	1	1	2	2	2	2	2	2	1	1	3	3	74
3	2	3	1	3	3	3	3	2	3	2	3	4	3	77
4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	1	4	100
3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	93
4	1	1	1	3	2	4	3	2	4	3	1	4	4	85
3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	88
4	3	4	3	3	4	2	2	4	2	4	3	4	3	98
4	4	4	4	1	3	4	3	3	4	3	3	4	4	103
3	3	3	3	2	4	4	2	3	4	2	1	4	4	90
3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	2	1	3	3	89
3	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	109
4	2	3	2	4	3	4	2	3	4	3	2	4	4	91
3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	88
4	1	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	89
3	3	3	1	3	2	2	2	3	3	2	1	3	3	74
3	3	2	2	3	2	4	2	4	4	3	2	3	3	84
3	3	2	1	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	87
2	2	2	2	2	2	2	1	2	3	2	1	3	3	65
3	1	1	3	3	3	2	2	4	3	1	3	2	2	71
4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	105
3	3	2	2	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	75
3	1	2	2	3	2	1	2	2	3	2	1	4	4	75
3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3	2	73
4	1	4	4	4	1	4	1	4	1	4	4	1	4	81
3	3	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	80
3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	81

3	3	2	3	2	2	4	2	4	3	3	3	3	2	81
4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	4	95
1	1	2	3	3	2	4	3	2	3	2	3	3	4	69
4	4	3	3	3	3	3	2	3	4	2	2	3	3	91
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	90
3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	84
3	4	4	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	99
3	3	4	3	3	3	4	2	3	4	2	4	3	3	92
3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	97
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	63

## **LAMPIRAN 6**

**Hasil Tabulasi Data Skala**

**Kesiapan Kuliah dan Skala *Self***

***Directed Learning***

**(Sahih)**

### Hasil Skala Kesiapan Kuliah (Sahih)

i1	i2	i3	i4	i5	i6	i7	i8	i9	i10	i11	i12	i13	i14	i15	i`16
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	1	3	4	2	3	4	4	2	2	3	3	2	2	4	4
3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2
4	1	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	4	3
3	2	3	3	2	3	3	4	3	2	4	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	3	2	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3
4	4	3	2	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	4
3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4
4	1	3	2	3	1	4	4	2	4	2	4	3	3	4	3
3	1	3	2	1	1	4	2	2	1	1	3	3	2	2	4
4	2	4	1	2	4	3	3	1	3	4	4	4	4	3	3
4	2	4	3	3	3	4	3	2	3	4	3	4	3	3	1
3	1	2	3	4	1	2	4	3	3	3	2	4	3	3	4
2	2	2	2	3	2	4	3	1	4	3	3	3	2	2	4
2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2
3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	4
3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3
3	1	3	2	1	1	4	4	1	1	2	4	4	1	3	4
3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2
2	3	4	2	3	3	4	3	3	2	3	3	4	3	3	4
2	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4
4	4	3	4	4	3	4	4	2	3	3	3	3	3	4	4
2	3	3	3	2	2	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	3	3	2	4
2	1	3	2	2	4	1	1	3	3	2	4	3	3	1	4
3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
3	2	3	4	2	3	4	2	3	3	2	4	4	3	3	4
2	2	2	3	2	2	2	2	3	4	2	3	2	2	3	4
2	2	3	3	3	1	2	3	2	2	3	3	3	2	2	3
4	2	3	4	3	4	4	3	2	2	2	2	2	1	2	2
3	2	2	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3
2	1	2	2	1	2	2	2	2	1	3	2	3	3	3	4
4	2	3	4	4	2	3	3	2	2	3	3	4	3	3	3
2	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3
2	2	2	3	3	1	4	3	3	3	3	3	2	3	4	4
3	2	3	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3

1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4
2	2	3	2	2	2	4	3	1	2	3	2	2	3	3	3	3
2	3	2	4	2	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
4	3	1	4	3	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	3
4	1	1	1	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	1	
4	2	2	4	2	3	4	4	2	2	3	3	2	3	4	4	
2	1	3	2	3	1	4	3	1	3	2	2	2	2	1	4	
3	3	2	2	4	2	4	3	1	3	3	3	3	2	4	4	
3	2	2	3	2	3	4	2	4	3	3	3	2	3	3	4	
3	2	3	3	3	2	3	4	2	2	4	4	3	3	3	4	
3	3	3	3	3	4	2	4	4	4	3	1	4	3	1	4	
2	2	2	3	2	3	2	4	3	3	3	3	2	4	2	3	
2	3	2	3	1	3	3	1	3	3	3	3	2	2	4	4	
2	3	1	3	3	4	3	2	4	2	3	3	2	2	1	3	
2	1	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	
4	3	4	4	4	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	
3	3	3	4	4	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	
3	3	3	3	3	4	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	
3	3	3	4	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	4	
3	2	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	
3	2	2	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	2	1	3	
4	2	4	3	3	1	4	4	1	3	3	3	4	4	3	4	
4	1	3	2	2	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
3	3	3	4	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	
4	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	4	3	4	4	
2	2	3	2	1	2	2	3	1	3	4	4	3	3	3	2	
3	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	
3	3	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3	3	
3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	1	2	3	3	3	3	
3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	1	4	
3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	4	
3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	
3	2	1	2	3	2	4	4	1	2	2	2	3	2	3	3	
3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	
3	2	3	3	4	2	4	4	3	2	3	3	3	2	3	4	
2	1	3	4	3	2	4	3	4	2	2	2	3	4	4	4	
3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	4	4	
1	1	4	4	1	1	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	
3	1	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	
3	2	4	4	3	1	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2

4	1	2	3	3	2	4	3	2	3	2	3	2	3	2	2	3
3	1	4	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4
3	2	3	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	2	3	3	
3	3	2	2	2	1	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3
4	2	4	3	2	3	3	4	2	2	2	3	3	1	1	1	3
3	1	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	2	3	3	
3	1	3	4	3	4	3	3	2	4	4	2	3	3	4	1	
3	2	4	4	4	4	4	4	1	3	4	3	4	4	4	4	3
3	2	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3
2	1	1	2	4	2	1	4	4	1	3	3	3	3	2	2	3
3	3	4	3	4	2	3	3	4	4	4	3	3	4	2	2	3
3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4
3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	1
4	3	2	4	4	2	3	4	2	3	3	3	3	2	4	4	
2	1	3	4	4	4	1	3	2	2	1	3	3	2	4	4	
3	2	4	2	2	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	
3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	
3	2	3	2	4	2	3	4	2	2	3	3	2	2	4	4	
1	4	3	4	4	2	1	4	2	3	4	4	3	3	4	3	
3	3	3	2	4	2	2	3	3	3	3	4	3	2	1	3	
3	3	3	2	4	2	2	3	3	3	3	4	3	2	1	3	
3	2	4	4	3	1	3	2	3	3	3	3	4	3	3	2	

i17	18	total
3	3	54
1	4	51
3	3	50
4	3	53
3	4	55
2	4	54
2	4	49
4	4	62
3	4	54
4	4	55
1	1	37
1	4	54
4	1	54
4	4	53
4	4	50
3	1	47
3	3	51
3	4	54
4	4	47
3	3	50
3	1	53
3	3	59
4	4	63
2	3	46
4	4	65
3	3	45
3	3	52
4	4	57
3	3	46
3	3	45
4	3	49
3	3	45
3	1	39
3	3	54
3	2	47
4	4	53
3	3	46
1	1	18
3	3	58
4	1	44

3	4	53
2	4	47
2	4	39
2	4	54
4	3	43
4	4	54
3	4	53
3	4	55
4	4	57
2	4	49
3	4	49
2	4	47
4	4	53
3	3	58
3	4	56
2	3	52
3	2	52
3	4	59
3	4	53
4	4	59
3	4	52
3	4	53
3	4	56
1	3	44
3	3	49
4	4	48
3	3	51
4	4	55
3	4	63
4	4	49
3	3	46
2	3	49
2	3	53
3	4	54
2	4	53
1	4	54
2	4	52
4	3	54
3	4	49
3	4	55
3	3	47

3	4	46
3	2	47
3	4	60
3	3	53
4	4	63
1	1	53
3	3	45
4	4	60
3	4	54
3	4	48
3	4	57
3	4	50
2	3	51
3	2	46
2	4	51
2	4	55
3	3	50
3	3	50
4	3	53

Hasil Skala *Self Directed Learning* (Sahih)

i1	i2	i3	i4	i5	i6	i7	i8	i9	i10	i11	i12	i13	i14	i15	i16
2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	4	3
3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	4	3
3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3
3	2	2	1	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2
4	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3
2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2
2	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2
3	2	2	3	2	4	3	2	4	2	2	4	2	2	4	3
3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3
2	3	3	3	3	2	1	2	3	3	3	4	4	4	4	3
2	2	4	1	2	4	3	3	2	2	2	3	4	3	3	3
2	2	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3
3	3	2	2	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4
3	2	2	4	2	4	3	3	1	3	3	4	3	4	4	3
2	4	4	3	3	2	2	2	2	2	3	3	4	3	3	3
2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	3	2
3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3
3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3
2	2	4	3	3	3	3	2	4	3	2	4	2	3	4	1
3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3
2	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3
3	3	4	1	3	2	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4
3	2	4	3	2	3	4	4	3	3	2	4	3	1	3	3
3	3	3	3	2	4	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3
3	3	4	4	3	4	4	4	2	3	4	4	3	4	3	4
3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	4	3	3	4	2
3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2
3	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	4	4	1
2	2	2	2	2	3	3	2	1	3	3	3	2	3	3	3
2	2	3	3	2	3	4	2	3	2	3	3	3	3	3	3
3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3
3	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	3	3	2	2	2
3	1	3	3	1	2	3	2	1	2	2	3	2	2	3	1
3	3	3	4	2	3	3	3	4	2	3	4	3	3	4	2
3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	3	3
3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	1
2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2
1	4	1	4	1	4	4	4	1	4	1	4	1	4	4	1

3	2	3	4	2	3	3	4	3	3	2	3	3	3	2	3	3
3	3	2	3	2	3	2	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2
3	1	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3
3	2	3	2	1	3	3	4	3	4	4	4	2	2	4	3	3
2	1	1	2	1	1	3	2	1	2	2	4	1	3	1	1	1
3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4
2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2
4	3	4	4	2	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4
3	2	3	2	1	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3
2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	2	3	4	3	3
2	2	1	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3
3	2	3	3	2	4	4	3	3	1	3	3	2	3	3	3	3
3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3
2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	2
3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2
4	2	3	4	4	3	3	4	4	1	4	4	4	4	4	4	3
3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	2	2	4	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2	4	2	2
3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3
2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2
3	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2
3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3
3	2	3	2	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	4	3	3
3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
1	4	3	2	3	3	2	4	3	3	2	3	2	4	3	3	3
4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3
3	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3
3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2
4	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	4	4	2	2
4	2	3	4	2	3	4	4	4	4	2	4	3	3	4	3	3
2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	4	3	2	3	3	3
4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4
3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3

3	3	3	4	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3
3	2	2	3	1	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2
4	3	3	2	3	2	4	2	4	3	3	2	2	3	3	3	2
3	2	2	4	2	4	3	4	4	4	4	4	2	3	4	3	3
3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	1	4	4	
3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3
3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2
3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3
3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4
3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
1	2	2	1	3	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1
3	4	2	1	1	2	1	1	3	2	1	1	2	3	3	1	
3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	
3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
2	3	4	2	4	3	1	1	2	1	1	2	4	3	2	2	
3	4	1	1	3	2	2	1	2	3	1	2	2	1	1	1	
2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
3	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	
3	4	3	3	2	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	

i17	i18	i19	i20	i21	i22	i23	i24	total
2	2	2	2	2	3	2	3	56
2	2	3	3	4	3	3	4	73
2	2	2	2	4	3	2	3	64
3	3	2	4	1	4	3	4	62
3	1	3	1	3	3	2	4	73
2	2	3	2	3	3	2	3	62
2	3	3	2	3	3	2	3	61
3	2	3	3	4	3	3	3	68
3	2	3	3	4	3	3	4	73
2	2	4	2	4	3	3	3	70
2	2	4	2	3	1	3	3	63
3	2	3	1	4	4	2	3	73
4	3	3	2	3	3	3	4	81
4	4	4	4	4	2	4	4	78
1	1	2	2	2	1	1	3	58
3	1	3	3	2	2	3	3	57
3	3	3	3	3	3	2	4	82
3	3	4	3	4	3	3	4	72
1	1	2	3	2	3	1	4	62
3	3	3	3	4	3	3	3	69
4	3	4	2	4	4	3	3	80
4	4	3	3	3	3	3	4	82
3	3	4	2	3	2	1	4	69
3	3	3	3	4	2	1	3	70
4	4	4	4	4	4	4	4	88
3	2	3	2	3	3	2	4	67
3	3	3	3	3	3	3	3	69
3	3	3	3	4	3	3	4	69
3	1	2	2	3	2	1	3	56
2	2	2	2	4	3	2	3	64
2	1	3	3	4	3	2	3	68
2	2	2	1	2	2	1	3	49
1	3	3	2	4	1	3	2	53
4	4	4	4	4	4	4	4	81
2	2	2	2	3	3	2	3	58
2	2	2	2	2	2	1	4	56
2	3	2	2	3	2	2	2	56
4	4	1	1	4	4	4	4	69
3	2	2	2	3	3	2	2	65
3	3	3	3	3	2	3	3	63

2	3	2	2	4	3	3	2	62
3	3	3	3	3	3	3	4	72
2	3	2	3	2	2	3	4	49
3	3	3	2	3	2	2	3	71
3	3	3	3	3	3	3	3	69
3	3	3	2	3	3	3	3	65
4	4	3	3	3	3	3	3	80
4	3	3	2	3	2	4	3	72
3	3	3	3	3	4	3	4	76
2	2	2	2	2	3	2	3	49
3	2	2	3	4	3	3	3	64
3	3	2	2	3	3	3	4	62
4	3	3	3	4	4	3	4	73
4	4	3	4	3	4	3	4	77
3	3	3	3	3	3	3	4	72
3	1	3	2	3	3	1	4	58
2	3	3	3	3	3	3	3	60
3	3	3	4	4	4	4	4	78
3	3	2	2	3	3	3	4	71
4	4	4	4	4	3	4	4	86
3	3	3	3	4	4	4	3	74
3	3	3	2	4	3	3	3	67
3	3	3	2	4	3	3	4	74
3	3	3	2	3	3	3	3	67
2	2	2	2	3	2	2	4	62
2	2	3	1	2	2	2	3	54
3	3	2	3	3	3	3	4	71
3	2	3	3	3	4	2	1	64
3	3	3	4	4	3	3	4	74
4	3	2	3	2	2	3	4	68
3	3	3	3	3	3	3	4	72
2	2	3	2	3	2	2	4	60
3	3	3	2	2	2	3	4	61
4	4	3	2	3	3	3	4	69
4	2	4	2	3	2	1	3	67
3	1	1	4	4	4	3	4	77
3	3	3	3	2	3	2	3	65
3	4	3	3	2	3	3	3	76
3	3	3	3	4	3	3	4	75
4	3	3	3	3	3	4	4	76
3	3	3	3	3	3	2	3	67

2	2	3	2	3	1	2	4	58
3	3	1	3	1	3	2	4	65
3	3	4	2	3	4	3	1	75
1	4	4	4	3	4	4	4	82
3	3	3	3	3	3	3	4	68
3	3	3	3	2	3	4	4	73
3	3	3	3	3	3	3	3	69
4	4	4	4	4	4	4	3	87
3	4	3	3	3	2	2	1	66
3	4	3	3	3	2	2	4	68
1	2	2	2	3	2	1	1	36
1	1	2	2	3	2	2	1	45
2	2	2	2	3	2	2	3	61
3	3	3	3	3	3	3	4	69
2	1	2	2	2	3	3	1	53
1	1	2	2	2	4	1	1	44
3	3	3	3	4	3	3	4	70
4	3	3	3	3	4	3	1	77
3	3	3	3	4	3	3	4	76

## **LAMPIRAN 7**

# **Hasil Uji Validitas dan Realibilitas**

## SKALA KESIAPAN KULIAH

### **Reliability**

**Case Processing Summary**

	N	%
Cases      Valid	50	100,0
Excluded <sup>a</sup>	0	,0
Total	50	100,0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
,833	18

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
item no6	47,54	50,417	,422	,825
item no 8	48,26	49,013	,507	,821
item no 10	47,68	50,834	,432	,825
item no 11	47,64	50,480	,403	,826
item no 13	47,78	49,971	,476	,823
item no 17	47,94	49,690	,409	,826
item no 19	47,26	50,482	,392	,827
item no 20	47,44	50,496	,402	,826
item no 21	48,06	50,425	,394	,827
item no 22	47,88	49,781	,483	,822
item no 25	47,64	49,868	,575	,819
item no 26	47,54	50,621	,440	,825
item no 27	47,58	50,738	,433	,825
item no 28	47,78	50,583	,480	,823

item no 30	47,66	50,841	,352	,829
item no 37	47,14	50,817	,341	,830
item no 45	47,42	50,412	,360	,829
item no 47	47,24	48,594	,425	,826

## SKALA SELF DIRECTED LEARNING

### **Reliability**

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	50	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	,0
	Total	50	100,0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
,884	24

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
item no 3	64,40	82,041	,332	,882
item no 4	64,64	80,113	,442	,880
item no 5	64,30	79,520	,394	,881
item no 6	64,20	79,633	,381	,882
item no 7	64,90	80,867	,411	,880
item no 8	64,16	77,443	,597	,875
item no 9	64,04	79,672	,461	,879
item no 10	64,24	76,023	,671	,873
item no 11	64,46	79,519	,385	,881
item no 12	64,28	79,226	,523	,878

item no 13	64,36	79,664	,511	,878
item no 14	63,80	81,633	,382	,881
item no 15	64,30	79,561	,423	,880
item no 16	64,18	79,130	,477	,879
item no 17	63,86	79,592	,510	,878
item no 18	64,46	77,641	,518	,877
item no 19	64,34	75,290	,691	,872
item no 20	64,52	78,663	,426	,880
item no 22	64,26	78,237	,562	,876
item no 24	64,62	81,016	,315	,883
item no 25	63,90	79,153	,447	,879
item no 27	64,30	79,439	,433	,880
item no 28	64,56	78,945	,406	,881
item no 30	63,76	81,207	,386	,881

# **LAMPIRAN 8**

## **Hasil Uji Diskriptif, Uji Normalitas, Uji Hipotesis**

## Descriptives

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Kesiapan Kuliah	75	18	65	51,32	6,704
SDL	75	36	88	67,47	9,703
Valid N (listwise)	75				

## UJI NORMALITAS

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test			
	Kesiapan Kuliah	SDL	
N	75	75	
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean 51,32	67,47	
	Std. Deviation 6,704	9,703	
Most Extreme Differences	Absolute ,100	,094	
	Positive ,091	,051	
	Negative -,100	-,094	
Test Statistic	,100	,094	
Asymp. Sig. (2-tailed)	,059 <sup>c</sup>	,097 <sup>c</sup>	

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.
- c. Lilliefors Significance Correction.

	Case Processing Summary					
	Cases					
	Included		Excluded		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
SDL * Kesiapan Kuliah	75	96,2%	3	3,8%	78	100,0%

**Report**

SDL

Kesiapan Kuliah	Mean	N	Std. Deviation
18	69,00	1	.
39	51,00	2	2,828
43	69,00	1	.
44	65,00	2	2,828
45	62,25	4	9,069
46	62,40	5	7,925
47	64,80	5	5,263
48	61,00	2	9,899
49	63,71	7	8,139
50	57,00	2	16,971
51	66,00	2	7,071
52	65,20	5	6,535
53	70,18	11	8,495
54	72,14	7	6,012
55	70,67	3	6,110
56	73,00	2	1,414
57	60,33	3	21,362
58	71,00	2	8,485
59	82,00	3	4,000
60	81,00	2	8,485
63	70,33	3	3,215
65	88,00	1	.
Total	67,47	75	9,703

**ANOVA Table**

		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig
SDL * Kesiapan Kuliah	Between Groups	3213,195	21	153,009	2,161	,012
	Linearity	1118,434	1	1118,434	15,793	,000
	Deviation from Linearity	2094,761	20	104,738	1,479	,129
	Within Groups	3753,472	53	70,820		
Total		6966,667	74			

**Measures of Association**

	R	R Squared	Eta	Eta Squared
SDL * Kesiapan Kuliah	,401	,161	,679	,461

## UJI HIPOTESIS

**Correlations**

		Kesiapan Kuliah	SDL
Kesiapan Kuliah	Pearson Correlation	1	,401**
	Sig. (2-tailed)		,000
	N	75	75
SDL	Pearson Correlation	,401**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	
	N	75	75

\*\*. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).