



# LAMPIRAN



# LAMPIRAN A

## SKALA UJI COBA

- A-1. Skala Efikasi Diri
- A-2. Skala Internal Locus
- A-3. Skala Kematangan Karir



## A-1. Skala Efikasi Diri

**SKALA II**

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya yakin mampu mengatasi kesulitan dalam belajar dan meraih prestasi yang tinggi				
2.	Dalam setiap ujian, saya yakin dapat memperoleh nilai minimal 7				
3.	Saya tidak akan menyerah walaupun saya gagal dalam ujian				
4.	Kesulitan yang saya hadapi membuat saya tertantang untuk lebih giat belajar				
5.	Saya dapat mengerjakan tugas sulit, asalkan saya mau bekerja keras menyelesaikannya				
6.	Saya yakin tugas-tugas mata pelajaran sekolah saya kerjakan tepat waktu.				
7.	Suasana tempat belajar yang baru bukanlah suatu alasan bagi saya untuk tidak dapat belajar				
8.	Bila mendapatkan tugas yang sulit saya akan meningkatkan belajar saya				
9.	Saya merasa ragu-ragu dalam meraih nilai 7 pada setiap mata pelajaran				
10.	Saya sulit untuk menyelesaikan tugas yang mudah sekalipun dalam waktu yang relatif singkat				
11.	Saya belum mampu untuk merencanakan dan menentukan target prestasi yang harus saya raih setiap semester				
12.	Bila menghadapi kesulitan, saya mudah menyerah dengan kemampuan yang saya miliki				
13.	Saya merasa ragu untuk menyelesaikan tugas lain jika saya gagal dalam tugas sebelumnya				
14.	Saya sering menghindari hal-hal yang dianggap sulit oleh teman-teman saya				
15.	Saya akan berhenti mengerjakan soal ujian jika saya menemukan kesulitan				
16.	Kegagalan saya dalam ujian membuat saya enggan untuk mencoba lagi				
17.	Saya mampu presentasi di depan kelas dengan baik dan tidak grogi				
18.	Saya mampu mengerjakan tugas dalam setiap mata pelajaran				

19.	Saya dapat mencari materi sumber lain seperti internet berkenaan dengan tugas mata pelajaran				
20.	Saya yakin mampu menghadapi ujian yang sulit				
21.	Saya mampu membuat ringkasan mata pelajaran secara sistematis				
22.	Saat guru menerangkan di kelas saya dapat menangkap materi dengan baik				
23.	Saya mampu menjelaskan materi bila teman sedang kesulitan dalam memahami materi				
24.	Saya mampu melengkapi catatan dalam setiap mata pelajaran				
25.	Saya merasa terbebani dalam membuat tugas-tugas pelajaran sekolah				
26.	Waktu yang saya gunakan relatif singkat untuk mengerjakan tugas/PR dengan hasil yang kurang maksimal				
27.	Saya sering kurang berkonsentrasi saat guru menerangkan materi				
28.	Saya merasa terbebani jika harus mencatat dengan baik dan rapi pada buku tulis saya				
29.	Saya terbebani untuk mengerjakan PR tanpa bantuan teman				
30.	Saya merasa terbebani membuat jadwal belajar harian yang diperintah oleh guru				
31.	Saya merasa malu mengemukakan pendapat dalam diskusi kelas karena khawatir teman menertawai saya				
32.	Saya tidak berkonsentrasi saat mengerjakan tugas kelompok bersama dengan teman-teman				
33.	Saya berusaha mencari tahu materi pelajaran yang belum saya pahami agar saya benar-benar memahami				
34.	Disamping menggunakan buku saya juga menggunakan sumber penunjang lain seperti internet, makalah, jurnal untuk memperdalam pengetahuan saya				
35.	Rendahnya hasil ujian yang saya peroleh tidak mengurangi semangat saya untuk tetap terus belajar				
36.	Meskipun banyak orang yang mencemooh saya, saya tetap mengerjakan tugas yang dipercayakan pada saya.				
37.	Saya sering bertanya pada guru bila ada bagian yang belum saya pahami sampai saya betul-betul paham				
38.	Saya mengerjakan PR dengan sungguh-sungguh				
39.	Saya tidak pernah berlama-lama dalam kekecewaan setiap kali menemui kegagalan ketika mengerjakan tugas				

40.	Saya berusaha untuk meneruskan semangat saya dalam mengerjakan tugas-tugas sekolah				
41.	Meskipun saya sudah memiliki kendaraan sendiri saya tetap malas sekolah				
42.	Saya lebih menyukai belajar dari ringkasan guru daripada membaca di buku				
43.	Lebih baik saya meminjam catatan teman daripada membeli buku karena belum tentu saya dapat memahami isinya				
44.	Saya bosan dalam belajar untuk meraih target prestasi yang telah ditentukan				
45.	Saya keberatan untuk mengerjakan tugas yang diberikan guru bila saya tidak menemukan sumbernya				
46.	Saya menjadi kecewa/ tidak mau berusaha lebih giat lagi jika saya mengalami kegagalan dalam ujian				
47.	Saya tidak bersemangat untuk mengerjakan tugas jika teman-teman meremehkan kemampuan saya				
48.	Saya tidak pernah belajar setiap hari, hanya belajar pada saat menjelang ujian saya.				



## A-2. Skala Internal Locus

**SKALA III**

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya mengerjakan tugas karena dorongan diri sendiri				
2.	Saya berusaha mengerjakan semua tugas tanpa bantuan dari orang lain				
3.	Saya belajar sungguh-sungguh untuk mencapai hasil yang saya inginkan				
4.	Menurut saya, bekerja keras adalah salah satu cara untuk mewujudkan keinginan saya				
5.	Saya merasa puas apabila apa yang saya kerjakan sesuai dengan keinginan saya				
6.	Saya yakin setiap permasalahan akan mendapatkan jalan keluar				
7.	Saya memikirkan matang-matang sebelum mengambil keputusan				
8.	Menurut saya nasib lebih berperan daripada kemampuan yang saya miliki				
9.	Kesuksesan saya bergantung pada kesuksesan orangtua saya				
10.	Saya merasa minder dengan orang lain dalam setiap hal.				
11.	Saya cukup mengikuti keinginan orangtua/ orang lain dalam melakukan pilihan.				
12.	Sebagian besar kehidupan saya selalu dikendalikan oleh orang lain.				
13.	Saya lebih suka menunggu ajakan teman untuk mengerjakan tugas				
14.	Saya termasuk orang yang menunda-nunda pekerjaan.				
15.	Saya menghargai usaha saya sendiri tanpa bantuan orang lain.				
16.	Saya dapat memecahkan permasalahan yang menimpa saya tanpa menunggu bantuan orang lain				
17.	Saya tidak pernah mengeluh dalam menghadapi setiap permasalahan.				
18.	Saya mulai mencoba mengenali potensi diri saya				



	untuk menentukan pilihan karir.				
19.	Menurut saya hal baru yang belum pernah saya lakukan merupakan kegiatan yang menantang.				
20.	Saya yakin setiap permasalahan akan mendapatkan jalan keluar.				
21.	Saya memikirkan matang-matang sebelum mengambil keputusan				
22.	Saya mengikuti apa yang orang tua saya inginkan, walaupun tidak berkenan dengan keinginan saya.				
23.	Menurut saya, dalam hidup ini lebih baik mementingkan keinginan orang lain.				
24.	Menurut saya, pekerjaan yang sulit hanya akan menyita waktu				
25.	Saya belum mempunyai rencana karir masa depan.				
26.	Saya merasa asing apabila bergaul dengan teman-teman saya.				
27.	Saya melakukan sedikit kecurangan supaya tugas cepat selesai				
28.	Saya melibatkan orang lain dalam menyelesaikan tugas.				
29.	Saya mengatur waktu luang secara efektif mengenai perencanaan kegiatan yang saya pilih				
30.	Saya percaya bahwa apa yang saya lakukan akan menimbulkan hasil yang positif.				
31.	Saya banyak mencari jurnal, makalah, buku untuk menunjang pengerjaan tugas saya				
32.	Saya dapat mengambil keputusan apapun secara mandiri.				
33.	Cita-cita saya akan terwujud jikasaya mengembangkan potensi yang ada dalam diri saya.				
34.	Saya adalah orang yang optimis dalam menghadapi setiap permasalahan yang ada.				
35.	Saya bisa mendapatkan nilai baik karena saya belajar dengan tekun.				
36.	Saya mengerjakan tugas seadanya saja.				
37.	Menurut saya keberhasilan seseorang kurang ada hubungan dengan usaha yang dilakukan.				
38.	Potensi yang ada dalam diri saya kurang perlu dikembangkan				



39.	Saya termasuk orang yang kurang bekerja keras dalam setiap kegiatan.				
40.	Menunda pekerjaan adalah kebiasaan saya				
41.	Saya melibatkan orang lain dalam mengambil segala keputusan				
42.	Karena bantuan orang lain saya dapat mewujudkan keinginan saya.				



## A-3. Skala Kematangan Karir

**SKALA I**

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya memiliki pilihan karir di masa depan				
2.	Pilihan karir saya sesuai dengan bakat saya				
3.	Saya mengetahui cara menyusun rencana- rencana kerja				
4.	Menurut saya apa yang akan dilakukan kemudian hari, hendaknya dipikirkan dari sekarang				
5.	Saya memiliki alternatif pilihan karir				
6.	Saya mencari tahu tentang informasi karir di setiap tempat				
7.	Saya aktif bertanya kepada bapak/ibu guru di sekolah mengenai informasi karir.				
8.	Saya senang memiliki banyak informasi pekerjaan sehingga saya bisa memilih karir sesuai keinginan				
9.	Saya mengatur waktu luang secara efektif mengenai perencanaan karir yang saya pilih				
10.	Saya tidak malu bertanya kepada orang-orang yang sudah mapan dalam karir				
11.	Sampai saat ini saya belum menentukan pilihan karir saya				
12.	Orang tua saya selalu menentukan apa yang akan saya lakukan dikemudian hari				
13.	Saya merasa terbebani apabila saya memiliki impian yang terlalu tinggi				
14.	Saya melakukan apa yang diinginkan oleh orangtua saya dalam menentukan pilihan.				
15.	Dalam setiap hal, saya selalu mengikuti apa yang diminati orang lain				
16.	Sekolah saya tidak pernah memberikan bimbingan tentang informasi karir.				
17.	Menurut saya, menyusun rencana jauh-jauh hari kurang efektif, karena akan ada perubahan				
18.	Menurut saya kerja tim hanya menyita waktu				
19.	Orang di sekitar saya tidak peduli dengan pilihan karir saya				
20.	Saya tidak menyukai layanan informasi karir karena hanya menyita waktu.				
21.	Saat ini saya sudah mempersiapkan syarat-syarat				

	untuk memasuki lapangan kerja/ Perguruan Tinggi yang saya pilih				
22.	Saya memahami tugas dan pekerjaan yang saya inginkan				
23.	Saya merasa yakin menekuni pilihan karir yang saya pilih				
24.	Saya tidak malu bertanya dengan orang yang sudah mapan, karena hal itu dapat menunjang karir saya				
25.	Menurut saya, mengetahui sarana yang dibutuhkan dari pekerjaan itu sangatlah penting.				
26.	Saya memilih karir yang dapat menumbuhkan rasa percaya diri				
27.	Saya lebih suka pekerjaan yang saya sukai walaupun penghasilan sedikit dibandingkan pekerjaan yang berat namun penghasilan banyak				
28.	Saya memilih pekerjaan yang dapat memberikan kesempatan kepada saya untuk menolong orang lain				
29.	Saya mencontoh cara orang lain untuk membuat keputusan karir				
30.	Saya dapat melakukan sesuatu yang terbaik, sehingga saya yakin dimasa depan saya akan mendapatkan imbalannya				
31.	Saya ingin mencari informasi karir yang sama dengan teman-teman saya				
32.	Saya mengumpulkan informasi karir tetapi tidak tahu dalam menggunakannya				
33.	Menurut saya, informasi karir yang banyak tidak akan berpengaruh apa-apa terhadap karir saya.				
34.	Lebih baik mengikuti apa yang dilakukan orang lain daripada mengumpulkan banyak informasi yang hanya menyita waktu				
35.	Dalam setiap hal, saya lebih suka mendengarkan pendapat orang lain karena saya malas menentukan pendapat saya sendiri				
36.	Saya takut dalam memutuskan suatu pilihan pekerjaan				
37.	Menurut saya, memilih suatu pekerjaan itu sulit karena harus mempertimbangkan banyak hal				
38.	Saya ragu dengan pilihan karir saya				
39.	Saya kurang berani berspekulasi tentang keputusan dalam suatu pekerjaan				
40.	Saya melibatkan orang untuk mengambil sebuah keputusan				

## LAMPIRAN B

### TABULASI DATA UJI COBA

B-1. Tabulasi Data Uji Coba Skala Efikasi Diri

B-2. Tabulasi Data Uji Coba Skala Internal Locus

B-3. Tabulasi Data Uji Coba Skala Kematangan Karir



## B-1. Tabulasi Data Uji Coba Skala Efikasi Diri

No	Nama	Usia	Kelas	JK	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13
1	ALF	16 th	XI AKL	P	4	3	4	4	4	4	2	4	1	1	2	1	2
2	AA	16 th	XI AKL	P	3	4	4	4	3	3	3	3	2	3	4	2	2
3	ABS	17 th	XI AKL	L	3	3	4	3	4	2	4	3	3	1	3	2	2
4	ARF	16 th	XI AKL	L	3	3	4	4	4	2	4	4	2	4	4	1	1
5	ADH	16 th	XI AKL	P	4	3	4	4	4	3	2	4	2	2	2	1	2
6	ANK	16 th	XI AKL	P	3	4	4	4	3	4	3	3	2	3	4	3	2
7	CMP	16 th	XI AKL	P	3	4	4	4	3	3	3	3	2	3	4	2	2
8	DK	16 th	XI AKL	L	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	1	1	1
9	DAK	16 th	XI AKL	L	4	3	4	4	3	2	3	3	2	3	4	2	4
10	DAS	16 th	XI AKL	L	3	4	4	3	4	3	4	3	1	1	2	2	2
11	F	17 th	XI AKL	P	3	4	4	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2
12	FR	17 th	XI AKL	P	3	3	4	4	3	3	3	2	2	3	3	3	2
13	GP	16 th	XI AKL	L	3	4	4	3	3	4	3	3	1	1	2	2	2
14	HFB	15 th	XI AKL	P	4	4	4	4	4	2	4	3	2	1	3	4	3
15	KDD	16 th	XI AKL	L	3	3	3	3	4	2	3	3	2	2	3	2	2
16	KTA	17 th	XI AKL	P	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	2	2
17	LA	16 th	XI AKL	P	4	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	1	3
18	MDFA	16 th	XI AKL	P	4	3	4	4	4	3	2	4	2	2	2	1	2
19	MIS	18 th	XI AKL	L	4	4	4	4	3	3	4	4	1	1	2	2	2
20	OF	18 th	XI AKL	P	4	4	3	4	3	3	3	4	1	1	2	2	1
21	PACD	16 th	XI AKL	L	4	4	4	4	4	4	3	3	1	1	1	1	1
22	SAS	17 th	XI AKL	P	4	3	4	4	4	4	4	4	2	3	2	2	2
23	SAZ	16 th	XI AKL	L	4	4	3	3	4	4	4	4	2	2	1	2	2
24	SAN	17 th	XI AKL	L	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	2	2	1
25	SMS	17 th	XI AKL	P	4	3	3	3	4	4	2	3	2	2	2	1	2
26	UF	16 th	XI AKL	P	3	3	4	3	4	3	3	1	2	2	1	2	2
27	VBRN	17 th	XI AKL	P	4	3	4	4	3	4	4	4	2	3	2	2	2
28	YBP	16 th	XI AKL	P	4	3	4	4	3	4	3	3	2	2	2	2	2
29	ZTR	16 th	XI AKL	P	3	4	4	4	4	2	4	3	2	1	3	4	3
30	ASR	16 th	XL AKL	L	3	3	4	2	4	4	4	3	4	4	2	2	1
31	ADW	17 th	XI AKL	P	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	2	2
32	ARF	17 th	XI AKL	L	3	3	3	4	3	4	3	3	2	1	1	2	2
33	AH	16 th	XI AKL	P	4	4	4	3	2	4	4	4	2	2	1	2	2
34	AKP	16 th	XI AKL	L	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	2	1	1
35	ADS	16 th	XI AKL	P	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	2	2	1
36	ARBS	17 th	XI AKL	P	3	2	4	4	4	4	3	3	2	2	2	1	1
37	AKP	17 th	XI AKL	L	3	2	4	4	4	4	4	3	2	2	1	1	2
38	DPAA	17 th	XI AKL	P	4	3	3	3	3	4	4	4	3	4	1	1	1
39	DN	17 th	XI AKL	L	3	3	3	4	4	4	2	4	4	4	2	2	1
40	DP	16 th	XI AKL	P	4	4	4	3	3	4	3	2	2	3	1	1	2
41	ECAS	16 th	XI AKL	P	4	4	3	3	3	4	3	3	2	2	2	1	2
42	FSN	17 th	XI AKL	P	4	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3
43	KS	16 th	XI AKL	P	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	2
44	KSA	16 th	XI AKL	P	4	4	3	3	3	3	3	4	3	2	2	2	1
45	LDC	16 th	XI AKL	P	4	4	4	4	3	3	4	4	2	2	2	2	2
46	MF	17 th	XI AKL	L	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	1	1	2
47	MSA	18 th	XI AKL	L	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1
48	MRA	17 th	XI AKL	P	3	3	4	4	4	3	3	2	2	3	2	2	2
49	NI	17 th	XI AKL	P	4	4	4	4	3	3	3	2	2	4	1	2	2
50	NAP	16 th	XI AKL	L	3	3	4	4	3	3	3	2	1	3	1	2	2
51	NLS	17 th	XI AKL	P	3	3	3	4	3	3	3	4	2	2	2	2	2
52	NPA	16 th	XI AKL	P	3	3	4	4	3	4	4	4	3	2	2	1	1
53	RK	16 th	XI AKL	L	4	3	4	4	3	3	3	1	1	2	1	2	2
54	RFS	16 th	XI AKL	L	4	4	4	4	4	3	3	2	1	3	1	1	1
55	RVF	18 th	XI AKL	L	3	3	4	4	3	3	3	2	4	1	1	1	2
56	TO	16 th	XI AKL	P	3	3	3	3	3	3	2	2	4	3	3	3	3
57	YP	16 th	XI AKL	L	4	2	4	4	3	3	3	4	2	2	1	4	2
58	YKL	16 th	XI AKL	L	4	4	3	3	4	4	2	4	2	2	1	1	1

X14	X15	16	X17	X18	X19	X20	X21	X22	X23	X24	X25	X26	X27	X28	X29	X30	X31
2	1	1	3	3	4	3	3	3	3	3	2	1	4	3	1	2	1
2	2	2	3	3	4	3	3	3	3	4	2	3	3	2	2	2	3
4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3
1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	3	1	1	1
2	1	1	3	3	4	3	3	3	3	3	2	1	3	3	2	2	1
2	2	2	2	3	4	3	3	3	3	4	2	3	3	2	2	2	3
2	2	2	3	3	4	3	3	3	3	4	2	3	3	2	2	2	3
1	2	1	4	4	4	3	3	3	4	4	3	1	2	2	2	2	1
3	1	2	4	3	4	3	1	3	3	3	4	3	4	1	3	3	2
2	1	1	4	4	4	4	4	3	3	3	1	4	4	4	3	3	4
2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2
2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2
1	2	1	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	2	2	2	2	1
3	4	3	2	2	4	3	4	3	4	4	2	3	3	3	3	2	1
2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3
2	1	1	3	3	3	3	3	3	4	4	1	3	2	2	1	2	1
3	2	1	3	3	3	3	4	4	4	4	2	2	2	3	4	3	2
2	1	1	3	3	4	3	3	3	3	3	2	1	3	4	2	2	1
2	1	1	3	4	4	3	3	3	3	4	1	2	1	1	1	2	1
2	1	2	3	3	4	4	4	4	4	4	1	1	1	2	1	2	2
2	2	2	4	3	3	3	3	4	4	3	1	1	2	1	2	1	2
3	2	2	3	4	4	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2
1	2	1	3	3	4	4	4	3	3	4	1	2	2	1	2	3	2
1	2	2	1	4	4	4	3	4	4	4	1	1	2	2	2	1	2
2	2	2	3	3	4	3	3	3	3	3	2	1	4	4	2	2	1
1	1	4	4	3	3	3	4	4	4	4	1	3	3	3	3	3	4
3	2	2	3	4	4	3	3	3	3	3	2	2	4	2	2	2	2
2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2
3	4	3	2	2	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	2	1	4
1	2	2	1	3	1	1	1	3	4	4	2	1	1	1	1	1	2
2	2	2	2	2	3	2	3	4	3	4	2	3	3	2	2	2	3
2	2	1	1	3	3	4	4	3	4	4	1	2	1	1	1	2	1
1	2	2	2	3	3	4	4	3	3	4	3	2	1	1	2	1	2
2	2	1	2	4	4	4	4	4	3	3	1	2	2	1	1	2	1
1	1	2	2	4	4	4	4	3	3	4	2	1	1	1	1	2	2
1	1	2	2	2	3	4	4	4	3	3	1	1	1	2	2	2	1
2	1	1	3	3	3	4	4	3	3	4	2	1	1	2	2	1	1
1	2	2	1	3	3	4	4	3	2	4	2	1	1	2	2	1	1
1	1	2	2	1	1	2	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	2
2	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	2	2	2	1	1	1	2
2	1	1	2	4	4	4	4	4	3	3	4	1	1	1	1	2	2
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2
2	2	3	3	3	4	4	3	4	3	4	3	2	2	2	2	2	2
1	1	1	1	3	3	3	4	4	3	3	2	1	1	2	2	2	2
2	2	2	2	3	3	3	3	4	4	4	1	1	2	1	2	1	3
1	1	1	1	4	3	3	3	3	3	3	2	1	1	1	1	2	2
1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	1	2	1	1	1	1	1
1	2	2	4	3	4	3	1	3	4	3	1	3	3	2	4	4	3
1	2	2	3	3	4	3	1	2	4	3	1	3	3	1	3	3	4
1	2	2	4	3	4	3	1	2	4	3	1	3	3	2	4	4	3
1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	1	2	2	2	2	2	2
2	4	4	3	3	4	4	4	2	1	2	1	2	2	1	3	2	4
1	1	2	4	3	4	3	1	2	4	3	1	3	3	2	4	4	3
2	2	4	4	4	4	4	1	2	4	3	2	4	4	2	4	4	4
2	1	3	3	3	4	4	3	4	3	3	2	2	2	2	2	2	2
3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2
2	2	1	1	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	2	2	2
2	4	2	2	4	4	4	4	4	3	3	1	1	1	4	1	1	1

X32	X33	X34	X35	X36	X37	X38	X39	X40	X41	X42	X43	X44	X45	X46	X47	X48
4	3	3	4	4	3	3	2	3	1	3	3	1	4	2	2	4
1	3	4	4	4	3	4	4	4	1	3	3	2	2	2	3	2
3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	2	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	1	1	1	4
4	3	3	4	4	3	4	2	3	1	3	3	2	3	2	2	4
1	3	4	4	4	3	4	4	4	1	3	3	2	2	1	3	2
1	3	4	4	4	3	4	4	4	1	3	3	2	2	2	3	2
1	4	3	4	4	4	4	3	4	1	1	1	1	1	1	1	1
3	2	4	2	3	2	3	3	3	1	4	2	3	3	4	2	4
3	3	4	3	4	4	4	4	4	1	1	1	2	1	1	2	2
2	3	3	3	4	4	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	3
3	4	3	4	3	3	4	3	3	2	3	2	2	2	2	2	3
2	4	4	4	4	4	3	3	3	1	1	2	2	1	1	2	2
4	3	3	2	3	2	2	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3
3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	1	2	2	2
3	4	4	4	4	4	3	3	4	1	2	2	1	1	1	2	2
1	4	4	4	4	4	3	3	4	1	3	4	2	2	2	3	3
4	3	3	4	4	3	4	2	3	1	3	3	2	3	2	2	4
2	4	4	3	4	3	4	3	4	1	1	3	1	2	2	2	1
1	3	3	4	3	4	4	4	3	1	2	2	1	2	1	1	1
1	4	4	4	3	3	3	4	3	1	1	1	1	2	1	2	2
2	4	4	2	4	3	4	3	4	2	3	2	2	2	2	2	2
1	4	4	3	4	3	4	4	4	1	1	2	2	1	1	2	1
1	4	4	3	4	3	4	3	4	2	1	1	1	2	1	2	1
4	3	3	4	3	4	2	3	1	3	3	2	3	2	2	2	4
1	1	2	2	1	2	1	1	1	2	2	1	2	1	2	1	2
2	4	4	2	4	3	4	3	4	2	3	2	2	2	2	2	2
2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2
3	3	2	3	2	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3
4	4	4	3	3	4	3	4	3	2	1	1	1	1	1	2	1
3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2
2	3	3	4	3	4	4	4	3	2	2	2	1	2	2	1	1
1	3	3	3	4	4	3	3	3	2	2	1	1	1	1	2	2
2	4	4	3	3	4	3	3	4	1	1	2	2	1	2	2	2
2	1	1	2	2	1	2	2	1	3	3	4	4	3	4	1	1
1	3	3	3	4	4	4	3	3	2	2	2	1	1	1	2	2
3	3	3	4	4	3	4	4	4	2	2	1	1	2	2	2	1
1	3	3	2	4	4	3	4	4	2	2	2	2	1	1	2	2
2	3	1	1	1	1	2	2	1	1	3	3	4	4	4	1	1
2	4	4	4	4	4	3	3	4	2	2	2	1	1	1	2	1
2	4	4	4	4	4	3	3	4	2	2	2	1	1	1	1	2
2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2
2	3	4	4	4	4	4	4	4	2	3	2	2	2	2	2	1
1	2	3	3	4	4	4	4	3	2	2	2	2	1	1	2	1
1	4	4	4	4	4	4	4	3	2	2	2	2	1	1	1	1
2	3	3	3	3	3	3	4	4	1	1	1	2	2	2	2	1
1	4	4	4	4	4	4	4	4	1	2	1	1	1	1	1	1
3	3	4	3	4	2	2	4	3	1	3	4	1	2	2	2	1
4	3	4	4	4	2	2	4	3	1	3	3	2	2	2	2	2
3	3	4	4	4	2	2	4	3	1	4	4	1	1	1	2	1
2	3	3	3	4	3	3	4	4	2	2	2	2	2	2	2	2
4	4	3	3	2	4	4	4	3	2	2	1	1	2	2	1	3
3	3	4	4	4	2	2	4	3	1	4	4	1	1	1	2	1
4	4	4	4	2	2	4	3	1	4	4	1	1	1	1	1	1
2	3	3	4	3	2	4	4	4	2	2	1	1	1	3	1	3
2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2
1	1	1	2	4	3	3	4	4	2	4	1	1	1	1	1	2
2	4	4	3	4	4	4	3	3	2	2	2	1	1	2	1	2



## B-2. Tabulasi Data Uji Coba Skala Internal Locus

No	Nama	Usia	Kelas	JK	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10
1	ALF	16 th	XI AKL 1	P	3	3	4	3	4	4	4	4	2	1
2	AA	16 th	XI AKL 1	P	4	3	4	4	4	4	4	2	2	2
3	ABS	17 th	XI AKL 1	L	4	3	3	3	3	3	4	4	1	2
4	ARF	16 th	XI AKL 1	L	4	2	4	4	4	4	4	2	1	1
5	ADH	16 th	XI AKL 1	P	3	3	4	4	4	4	4	4	2	1
6	ANK	16 th	XI AKL 1	P	4	3	4	4	4	4	4	2	2	2
7	CMP	16 th	XI AKL 1	P	4	3	4	4	4	4	4	2	2	2
8	DK	16 th	XI AKL 1	L	3	3	3	4	4	3	4	1	1	1
9	DAK	16 th	XI AKL 1	L	3	2	3	4	4	4	4	2	1	3
10	DAS	16 th	XI AKL 1	L	4	4	3	3	4	4	4	1	1	1
11	F	17 th	XI AKL 1	P	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2
12	FR	17 th	XI AKL 1	P	4	3	4	4	4	4	4	3	2	3
13	GP	16 th	XI AKL 1	L	4	4	4	4	3	4	3	1	2	1
14	HFB	15 th	XI AKL 1	P	4	3	4	4	4	4	4	3	3	1
15	KDD	16 th	XI AKL 1	L	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2
16	KTA	17 th	XI AKL 1	P	4	3	4	4	4	4	4	1	1	1
17	LA	16 th	XI AKL 1	P	4	3	4	4	3	4	3	3	2	2
18	MDFA	16 th	XI AKL 1	P	3	3	4	4	4	4	4	4	2	1
19	MIS	18 th	XI AKL 1	L	4	4	3	3	4	3	3	4	1	1
20	OF	18 th	XI AKL 1	P	4	4	3	4	3	3	3	1	1	2
21	PACD	16 th	XI AKL 1	L	4	4	3	3	3	3	3	2	1	1
22	SAS	17 th	XI AKL 1	P	4	2	4	4	4	4	4	4	2	2
23	SAZ	16 th	XI AKL 1	L	4	3	3	3	4	3	3	2	1	2
24	SAN	17 th	XI AKL 1	L	3	3	3	4	4	3	3	4	1	1
25	SMS	17 th	XI AKL 1	P	3	3	3	4	4	4	4	4	2	1
26	UF	16 th	XI AKL 1	P	4	4	4	4	3	3	4	1	1	1
27	VBRN	17 th	XI AKL 1	P	4	4	4	4	3	3	4	2	2	2
28	YBP	16 th	XI AKL 1	P	4	2	4	4	4	4	4	2	2	2
29	ZTR	16 th	XI AKL 1	P	3	2	4	4	4	4	4	4	3	3
30	ASR	16 th	XL AKL 2	L	4	3	3	4	2	4	1	1	1	1
31	ADW	17 th	XI AKL 2	P	3	2	3	4	3	4	2	2	3	3
32	ARF	17 th	XI AKL 2	L	4	4	3	3	4	2	4	2	1	1
33	AH	16 th	XI AKL 2	P	3	3	3	4	4	3	3	2	2	1
34	AKP	16 th	XI AKL 2	L	4	3	4	2	4	4	3	2	2	1
35	ADS	16 th	XI AKL 2	P	4	4	4	3	3	4	4	2	2	1
36	AK	17 th	XI AKL 2	P	3	3	4	4	2	4	2	2	2	1
37	ABRS	17 th	XI AKL 2	L	4	3	3	3	2	4	4	1	1	1
38	DPAA	17 th	XI AKL 2	P	3	3	3	4	4	4	3	2	4	2
39	DN	17 th	XI AKL 2	L	3	3	3	4	4	2	4	4	4	3
40	DP	16 th	XI AKL 2	P	4	4	3	4	3	2	4	2	1	1
41	ECAS	16 th	XI AKL 2	P	4	3	3	3	2	3	4	2	2	1
42	FSN	17 th	XI AKL 2	P	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2
43	KSA	16 th	XI AKL 2	P	4	4	3	3	3	4	4	3	2	2
44	KS	16 th	XI AKL 2	P	4	3	4	4	4	4	4	3	3	2
45	LDC	16 th	XI AKL 2	P	3	3	3	3	4	3	3	2	2	2
46	MF	17 th	XI AKL 2	L	4	4	4	4	3	3	3	2	3	1
47	MSA	18 th	XI AKL 2	L	4	1	4	4	4	4	4	1	1	1
48	MRA	17 th	XI AKL 2	P	4	1	3	3	4	3	4	3	1	2
49	NI	17 th	XI AKL 2	P	4	2	3	3	4	4	4	3	1	2
50	NAP	16 th	XI AKL 2	L	4	1	3	3	4	4	4	3	1	2
51	NLS	17 th	XI AKL 2	P	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2
52	NPA	16 th	XI AKL 2	P	4	4	4	4	3	3	4	1	2	2
53	RK	16 th	XI AKL 2	L	4	1	3	3	4	4	4	3	1	2
54	RFS	16 th	XI AKL 2	L	4	1	4	4	4	4	4	4	3	1
55	RVF	18 th	XI AKL 2	L	4	4	4	4	4	2	4	1	3	1
56	TO	16 th	XI AKL 2	P	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
57	YP	16 th	XI AKL 2	L	4	4	4	3	3	3	4	2	2	2
58	YKL	16 th	XI AKL 2	L	4	4	4	3	3	3	4	2	2	1

No	Nama	Usia	Kelas/	Jenis ke	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	ALF	16 th	XI AKL	Peremp	3	3	4	3	4	4	4	4	2	1
2	AA	16 th	XI AKL	Peremp	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4
3	ABS	17 th	XI AKL	Laki-lak	4	3	3	3	3	3	4	4	1	2
4	ARF	16 th	XI AKL	Laki-lak	4	2	4	4	4	4	4	2	1	1
5	ADH	16 th	XI AKL	Peremp	4	3	1	4	3	4	4	4	1	4
6	ANK	16 th	XI AKL	Peremp	3	4	1	3	3	4	4	3	1	4
7	CMP	16 th	XI AKL	Peremp	4	3	4	4	4	4	4	2	2	2
8	DK	16 th	XI AKL	Laki-lak	3	3	3	4	4	3	4	1	1	1
9	DAS	16 th	XI AKL	Laki-lak	3	2	3	4	4	4	4	2	1	3
10	DAS	16 th	XI AKL	Laki-lak	2	4	3	1	4	3	2	4	1	2
11	F	17 th	XI AKL	Peremp	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2
12	FR	17 th	XI AKL	Peremp	3	3	2	3	3	4	4	3	2	4
13	GP	16 th	XI AKL	Laki-lak	4	4	4	4	3	4	3	1	2	1
14	HFB	15 th	XI AKL	Peremp	4	3	4	4	4	4	4	3	3	1
15	KDD	16 th	XI AKL	Laki-lak	2	2	3	4	3	3	2	1	4	3
16	KTA	17 th	XI AKL	Peremp	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3
17	LA	16 th	XI AKL	Peremp	4	3	4	4	3	4	3	3	2	2
18	MDFA	16 th	XI AKL	Peremp	3	3	4	4	4	4	4	4	2	1
19	MIS	18 th	XI AKL	Laki-lak	4	4	3	3	3	3	4	4	2	2
20	OF	18 th	XI AKL	Peremp	4	4	3	4	3	3	3	1	1	2
21	PACD	16 th	XI AKL	Laki-lak	4	4	3	3	3	3	3	2	1	1
22	SAS	17 th	XI AKL	Peremp	4	2	4	4	4	4	4	4	2	2
23	SAZ	16 th	XI AKL	Laki-lak	4	3	3	3	4	3	3	2	1	2
24	SAN	17 th	XI AKL	Laki-lak	3	3	3	4	4	3	3	4	1	1
25	SMS	17 th	XI AKL	Peremp	3	3	3	4	4	4	4	4	2	1
26	UF	16 th	XI AKL	Peremp	4	4	4	4	3	3	4	1	1	1
27	VBRN	17 th	XI AKL	Peremp	3	3	3	4	3	4	2	4	3	4
28	YBP	16 th	XI AKL	Peremp	4	2	4	4	4	4	4	2	2	2
29	ZTR	16 th	XI AKL	Peremp	3	2	4	4	4	4	4	4	3	3
30	ASR	16 th	XL AKL	Laki-lak	4	3	3	4	2	4	1	1	1	1
31	ADW	17 th	XI AKL	Peremp	3	2	3	4	3	4	2	2	3	3
32	ARF	17 th	XI AKL	Laki-lak	4	4	3	3	4	2	4	2	1	1
33	AH	16 th	XI AKL	Peremp	3	3	3	4	4	3	3	2	2	1
34	AKP	16 th	XI AKL	Laki-lak	4	3	4	2	4	4	3	2	2	1
35	ADS	16 th	XI AKL	Peremp	4	4	4	3	3	4	4	2	2	1
36	AK	17 th	XI AKL	Peremp	3	3	4	4	4	2	4	2	2	1
37	ABRS	17 th	XI AKL	Laki-lak	3	2	3	4	3	3	3	2	3	3
38	DPAA	17 th	XI AKL	Peremp	3	3	3	4	4	4	3	2	4	2
39	DN	17 th	XI AKL	Laki-lak	3	3	3	4	4	2	4	4	4	3
40	DP	16 th	XI AKL	Peremp	3	2	4	4	4	4	4	3	1	3
41	ECAS	16 th	XI AKL	Peremp	4	3	3	3	2	3	4	2	2	1
42	FSN	17 th	XI AKL	Peremp	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2
43	KSA	16 th	XI AKL	Peremp	4	4	3	3	3	4	4	3	2	2
44	KS	16 th	XI AKL	Peremp	4	3	4	4	4	4	4	3	3	2
45	LDC	16 th	XI AKL	Peremp	4	4	1	4	4	4	4	4	1	4
46	MF	17 th	XI AKL	Laki-lak	4	4	4	4	3	3	3	2	3	1
47	MSA	18 th	XI AKL	Laki-lak	4	1	4	4	4	4	4	1	1	1
48	MRA	17 th	XI AKL	Peremp	4	1	3	3	4	3	4	3	1	2
49	NI	17 th	XI AKL	Peremp	4	2	3	3	4	4	4	3	1	2
50	NAP	16 th	XI AKL	Laki-lak	4	1	3	3	4	4	4	3	1	2
51	NLS	17 th	XI AKL	Peremp	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2
52	NPA	16 th	XI AKL	Peremp	4	3	3	3	3	3	3	4	2	1
53	RK	16 th	XI AKL	Laki-lak	4	1	3	3	4	4	4	3	1	2
54	RFS	16 th	XI AKL	Laki-lak	4	1	4	4	4	4	4	4	3	1
55	RVF	18 th	XI AKL	Laki-lak	3	3	4	3	4	4	3	4	4	2
56	TO	16 th	XI AKL	Peremp	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
57	YP	16 th	XI AKL	Laki-lak	4	4	4	4	3	3	3	1	4	2
58	YKL	16 th	XI AKL	Laki-lak	2	2	3	3	2	4	2	4	3	2

X11	X12	X13	X14	X15	16	X17	X18	X19	X20	X21	X22	X23	X24	X25	X26	X27	
1	1	1	1	4	3	4	3	4	4	4	1	1	1	1	1	2	
2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	2	1	
2	2	2	3	3	3	3	4	4	2	3	2	3	4	3	2	2	
1	1	1	3	4	2	4	2	3	3	3	2	4	2	4	1	3	
2	1	1	2	3	4	4	4	3	4	4	2	1	2	2	2	2	
2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	2	1
2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	2	1
2	2	1	1	3	3	4	3	3	3	4	2	1	1	2	2	1	
2	2	3	4	4	3	4	4	4	4	4	2	1	2	4	3	1	
1	2	2	2	4	4	4	3	3	3	3	2	1	2	1	2	2	
3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	
2	2	2	3	3	3	3	3	3	4	4	3	2	2	2	2	2	
2	1	2	2	1	1	4	3	4	3	3	3	4	4	4	1	2	
4	1	4	4	4	2	3	4	4	4	4	4	1	3	1	1	3	
2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	
2	1	2	2	4	4	3	4	3	4	4	3	3	2	2	1	2	
2	2	3	3	3	2	4	3	4	4	4	3	2	2	1	2	3	
2	1	1	2	3	4	4	4	3	4	4	2	1	2	2	1	2	
1	1	2	2	2	2	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	1	
2	2	1	2	4	3	4	3	4	4	3	1	1	2	2	2	1	
1	1	2	2	4	3	4	3	4	3	4	1	1	1	1	2	2	
2	2	2	2	3	3	4	4	3	4	4	3	2	2	2	2	2	
2	1	2	1	4	4	4	3	4	3	4	3	2	4	4	2	3	4
2	1	1	2	4	4	3	3	4	3	4	2	2	2	2	1	1	
1	1	1	1	3	4	4	4	4	4	4	1	1	2	2	1	1	
2	2	1	1	4	4	4	4	3	3	3	4	1	2	1	2	1	
2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	
2	2	2	2	3	3	4	4	3	4	4	3	2	2	2	2	2	
1	4	1	4	4	4	3	4	4	4	4	4	1	3	1	1	3	
2	1	1	2	4	4	3	3	4	4	3	2	2	1	1	2		
2	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	2	2	2	
1	2	2	1	3	3	4	3	4	2	4	4	2	1	1	2	1	
1	2	2	1	3	2	3	4	4	4	4	2	3	4	4	3	3	
2	1	2	1	1	4	3	4	3	3	3	1	2	2	1	1	4	
1	2	1	1	3	4	4	3	3	4	4	2	2	1	1	1	2	
1	1	2	1	3	4	3	4	4	4	3	2	2	2	1	2	3	
2	3	1	1	3	3	4	4	4	4	4	2	2	1	1	2	2	
1	1	1	1	3	3	4	4	2	4	4	2	1	1	1	2	2	
2	2	1	1	4	4	4	4	3	3	3	2	2	2	1	2	2	
1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	2	1	2	1	1	1	
1	1	1	1	3	3	4	4	4	3	3	2	2	2	1	1	1	
2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	
1	1	1	1	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	2	1	1	
3	2	2	2	2	3	3	3	3	4	4	3	2	3	2	3	3	
1	1	1	2	3	3	4	4	4	3	4	2	2	3	1	1	1	
1	1	1	1	2	3	3	3	4	4	4	2	2	2	1	1	2	
1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	2	1	1	1	1	1	
1	1	3	2	3	2	1	3	4	3	4	1	2	2	1	1	1	
1	2	3	2	3	2	3	4	4	4	1	1	2	2	1	1	1	
1	2	3	2	3	1	1	3	4	4	4	1	2	1	1	1	1	
2	1	2	2	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2	
2	1	2	3	3	3	4	4	4	3	3	2	1	2	1	2	2	
1	2	3	2	2	1	1	3	4	3	4	1	2	2	1	1	1	
1	1	1	3	2	3	2	1	3	4	4	4	1	2	1	1	1	
1	1	2	2	4	4	3	3	4	3	4	2	2	1	1	2	1	
2	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	
1	1	2	1	4	4	3	2	4	3	3	4	2	2	1	2	2	
1	4	1	1	3	3	3	4	4	4	3	2	2	2	1	1	4	

X28	X29	X30	X31	X32	X33	X34	X35	X36	X37	X38	X39	X40	X41	X42
3	3	4	3	2	4	3	3	2	1	3	1	1	2	1
2	3	3	3	3	3	3	3	4	2	2	2	1	2	4
2	1	2	3	3	3	1	4	3	3	4	2	2	2	1
2	2	2	4	2	4	1	4	4	2	2	3	4	4	3
2	3	4	4	4	4	4	4	4	1	3	1	1	1	1
2	3	3	3	3	3	3	3	4	2	2	2	1	2	3
2	3	3	3	3	3	3	3	4	2	2	2	1	2	3
1	3	3	3	4	4	3	4	2	3	3	3	2	2	3
3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	1	3	3	1	2
2	4	4	4	4	3	3	4	1	1	1	1	2	2	1
3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3
3	3	3	3	4	4	3	3	2	2	3	2	2	3	3
1	2	1	1	1	3	3	3	1	1	1	2	2	1	1
4	3	4	3	4	4	4	4	4	2	1	2	3	1	3
3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2	2
2	3	3	3	2	4	3	4	1	4	1	1	2	3	3
3	3	3	2	2	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3
2	3	4	4	4	4	4	4	4	1	3	1	1	1	1
2	3	3	3	3	1	4	3	4	4	4	1	2	1	2
1	4	3	4	4	3	3	3	1	1	2	2	2	1	1
2	1	4	3	4	3	4	4	1	1	1	2	2	1	1
4	4	3	4	3	4	3	4	2	2	2	2	2	3	3
4	4	4	4	3	4	3	4	2	2	1	1	1	1	1
2	1	4	4	4	4	4	4	3	2	2	2	2	1	1
2	3	4	4	4	4	4	4	4	1	2	1	1	2	1
2	4	4	4	4	4	4	3	1	1	1	2	2	2	2
1	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2
2	4	3	4	3	4	3	4	2	2	2	2	2	3	3
4	2	4	1	3	4	3	4	4	2	1	2	3	1	3
2	1	1	2	4	4	3	4	4	2	2	1	1	1	1
3	3	3	3	2	4	2	4	2	3	3	2	2	3	3
1	3	3	3	4	4	3	4	2	1	1	1	1	1	2
4	2	2	3	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	3	3	3	4	4	3	3	1	2	1	1	2	2
1	3	3	4	4	4	4	3	3	1	1	1	2	2	2
1	3	3	4	4	4	4	3	4	1	1	1	1	1	1
1	3	3	4	4	4	4	4	2	1	1	1	1	1	1
1	3	4	4	3	4	3	2	4	4	4	1	1	1	1
1	3	3	3	4	4	4	3	3	1	1	2	1	2	1
1	1	3	3	4	4	4	3	4	2	2	2	2	2	2
1	2	3	3	4	4	3	3	4	1	1	2	2	1	2
3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3
1	1	3	4	3	4	4	4	4	2	2	2	1	1	1
2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2
1	3	3	4	4	4	4	4	2	2	1	2	2	2	2
3	1	3	3	3	4	4	4	1	1	1	2	2	2	2
4	4	3	4	4	4	4	4	1	1	4	1	1	1	1
2	3	4	3	4	3	2	2	1	1	2	1	2	1	1
2	2	4	3	4	4	2	2	1	1	1	1	2	1	2
2	3	4	3	4	4	3	3	1	1	1	2	2	2	2
2	4	3	3	3	3	4	3	2	3	3	2	2	2	2
3	3	4	4	3	4	3	3	3	2	2	1	1	3	3
2	3	4	3	4	3	3	1	1	1	1	1	2	1	2
2	4	4	4	4	4	3	3	1	1	1	1	1	2	2
2	3	3	4	4	4	3	3	2	1	1	1	4	3	3
2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3
1	4	4	4	3	3	4	4	1	4	2	1	2	3	4
1	4	4	4	3	4	4	4	1	1	2	2	3	3	3

## B-3. Tabulasi Data Uji Coba Skala Kematangan Karir

No	Nama	Usia	Kelas	JK	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10
1	ALF	16 th	XI AKL	P	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3
2	AA	16 th	XI AKL	P	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3
3	ABS	17 th	XI AKL	L	4	3	3	1	3	4	2	4	3	4
4	ARF	16 th	XI AKL	L	4	4	2	4	4	3	3	2	2	4
5	ADH	16 th	XI AKL	P	4	3	3	4	4	4	3	4	4	3
6	ANK	16 th	XI AKL	P	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3
7	CMP	16 th	XI AKL	P	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4
8	DK	16 th	XI AKL	L	3	3	3	3	3	3	1	4	2	1
9	DAK	16 th	XI AKL	L	4	4	3	4	3	2	4	4	4	4
10	DAS	16 th	XI AKL	L	4	4	3	3	3	2	3	4	4	4
11	F	17 th	XI AKL	P	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4
12	FR	17 th	XI AKL	P	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3
13	GP	16 th	XI AKL	L	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3
14	HFB	15 th	XI AKL	P	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3
15	KDD	16 th	XI AKL	L	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4
16	KTA	17 th	XI AKL	P	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4
17	LA	16 th	XI AKL	P	4	4	3	3	4	3	2	3	3	3
18	MDFA	16 th	XI AKL	P	4	3	3	4	4	4	3	4	4	3
19	MIS	18 th	XI AKL	L	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4
20	OF	18 th	XI AKL	P	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3
21	PACD	16 th	XI AKL	L	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3
22	SAS	17 th	XI AKL	P	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4
23	SAZ	16 th	XI AKL	L	3	4	3	4	3	4	4	2	3	4
24	SAN	17 th	XI AKL	L	3	3	2	4	4	4	4	4	4	3
25	SMS	17 th	XI AKL	P	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3
26	UF	16 th	XI AKL	P	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3
27	VBRN	17 th	XI AKL	P	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4
28	YBP	16 th	XI AKL	P	3	2	4	4	2	2	3	3	3	4
29	ZTR	16 th	XI AKL	P	4	4	3	3	2	4	4	2	2	3
30	ASR	16 th	XL AKL	L	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3
31	ADW	17 th	XI AKL	P	3	3	3	3	3	3	2	4	3	4
32	ARF	17 th	XI AKL	L	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4
33	AH	16 th	XI AKL	P	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4
34	AKP	16 th	XI AKL	L	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3
35	ADS	16 th	XI AKL	P	3	2	4	4	3	4	4	4	4	3
36	AK	17 th	XI AKL	P	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3
37	ABRS	17 th	XI AKL	L	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3
38	DPAA	17 th	XI AKL	P	4	4	3	4	4	4	3	2	4	4
39	DN	17 th	XI AKL	L	4	4	3	3	3	4	4	3	3	2
40	DP	16 th	XI AKL	P	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4
41	ECAS	16 th	XI AKL	P	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3
42	FSN	17 th	XI AKL	P	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3
43	KSA	16 th	XI AKL	P	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3
44	KS	16 th	XI AKL	P	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4
45	LDC	16 th	XI AKL	P	4	4	4	4	4	2	4	4	3	3
46	MF	17 th	XI AKL	L	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3
47	MSA	18 th	XI AKL	L	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4
48	MRA	17 th	XI AKL	P	3	3	4	4	3	4	1	4	2	4
49	NI	17 th	XI AKL	P	4	3	3	3	3	4	2	4	2	4
50	NAP	16 th	XI AKL	L	4	3	4	4	3	4	1	4	2	4
51	NLS	17 th	XI AKL	P	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4
52	NPA	16 th	XI AKL	P	3	3	3	4	2	4	4	4	4	4
53	RK	16 th	XI AKL	L	4	4	3	4	3	4	1	3	2	4
54	RFS	16 th	XI AKL	L	4	4	3	4	3	4	2	4	2	4
55	RVF	18 th	XI AKL	L	4	4	3	3	4	4	4	2	4	4
56	TO	16 th	XI AKL	P	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3
57	YP	16 th	XI AKL	L	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4
58	YKL	16 th	XI AKL	L	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4

X11	X12	X13	X14	X15	16	X17	X18	X19	X20	X21	X22	X23	X24	X25
2	1	1	3	2	4	2	1	1	1	4	3	4	4	4
3	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3
3	3	3	3	3	2	4	3	2	3	4	3	2	3	4
3	2	2	2	2	1	3	1	2	1	2	4	4	4	4
2	4	1	3	2	4	2	1	1	1	4	4	4	3	4
3	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3
3	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	3	4
2	1	4	2	3	1	2	1	2	1	3	3	4	1	3
2	1	2	1	1	1	1	1	2	3	2	4	3	4	3
2	1	2	1	1	1	1	1	2	3	2	4	3	4	3
1	2	2	2	3	4	4	2	2	2	3	4	4	4	4
2	2	4	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	4	4
2	1	2	1	1	2	2	1	1	2	3	4	3	3	4
2	4	3	4	3	4	3	2	2	2	3	3	4	2	4
2	2	2	1	1	1	2	2	1	2	3	3	4	3	3
2	1	1	1	2	2	2	2	1	1	2	4	4	4	4
3	4	1	4	2	3	3	1	1	2	4	3	4	3	4
2	4	1	3	2	4	2	1	1	1	4	4	4	3	4
2	1	2	1	1	1	2	2	1	2	3	4	4	4	4
1	2	1	2	2	2	1	2	2	1	3	4	4	4	3
2	1	2	2	1	2	2	2	2	1	3	3	3	2	3
2	2	3	4	2	2	2	2	2	2	4	4	4	4	4
2	2	1	1	1	1	2	2	2	2	3	4	3	3	4
2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	3	4	3	3	4
1	4	3	3	2	1	2	1	1	1	2	4	4	4	4
2	4	3	2	2	3	4	2	2	2	3	2	2	2	3
2	2	3	4	2	2	2	2	2	2	4	4	4	4	4
2	2	2	1	1	1	3	1	1	1	4	4	4	4	4
2	4	3	4	3	4	3	2	2	2	3	3	4	2	4
2	2	1	2	1	2	2	1	1	2	3	3	4	4	3
3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	4	4
2	2	1	1	1	2	2	1	1	2	3	3	3	4	4
2	2	1	2	2	1	1	1	2	3	3	4	3	4	3
2	2	1	1	1	1	1	1	2	2	3	4	4	3	4
1	1	1	3	1	1	2	2	1	3	3	4	4	4	3
4	2	1	2	1	1	1	2	2	3	2	4	3	4	4
2	1	2	2	2	1	1	1	2	3	3	4	4	2	3
1	1	1	1	2	2	1	1	2	3	4	4	4	3	3
2	2	2	2	1	1	2	1	2	2	3	3	3	4	4
2	2	1	1	1	2	2	3	1	1	3	3	4	3	4
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3
2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	4	4	4	4
1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	4	4	4	4
2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	3	4	3	4	3
2	2	2	1	1	1	2	2	2	1	3	3	4	4	2
1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4
1	3	3	3	3	1	2	1	2	2	4	3	4	3	3
1	3	3	3	3	3	2	1	1	2	4	3	3	4	3
1	3	3	4	3	4	1	1	1	2	4	3	3	4	3
2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3
2	3	2	1	1	1	1	2	2	2	4	3	4	3	3
1	3	3	4	3	4	1	1	1	2	4	3	3	4	3
1	3	4	4	3	4	1	1	1	1	4	4	4	4	4
2	2	1	2	3	1	1	1	3	1	3	3	4	4	4
2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3
2	2	1	1	2	2	1	4	2	2	3	4	3	3	4
2	2	1	1	1	2	2	1	1	4	4	3	4	3	3



X26	X27	X28	X29	X30	X31	X32	X33	X34	X35	X36	X37	X38	X39	X40
4	4	4	4	1	4	1	2	1	1	1	1	2	1	1
4	4	3	3	4	3	3	2	1	2	3	3	2	2	2
3	3	3	1	4	2	1	4	3	1	1	4	3	4	3
4	4	4	3	4	3	4	1	1	1	2	2	3	4	1
4	3	4	1	4	2	2	1	1	1	1	2	1	2	2
4	4	3	3	4	3	3	3	2	2	2	4	2	2	2
4	4	3	3	4	3	3	2	1	2	3	3	2	2	2
4	1	3	3	3	3	2	1	1	1	1	3	2	2	1
4	2	4	2	3	1	1	3	1	3	1	3	1	2	3
3	2	4	1	3	2	3	4	3	2	1	4	3	1	2
4	2	4	3	2	4	2	2	2	2	2	3	2	2	2
3	3	3	2	4	2	2	3	2	2	3	3	2	3	3
3	3	3	4	4	2	1	3	1	2	2	2	2	1	1
4	4	4	4	4	3	3	4	2	3	3	3	3	2	2
4	3	3	3	3	2	2	1	1	2	1	2	1	2	2
4	4	4	3	4	3	1	1	1	1	3	3	3	2	3
4	4	4	3	4	3	1	1	2	1	1	4	2	3	2
4	3	4	1	4	2	2	1	1	1	1	2	1	2	2
4	4	3	4	4	1	1	1	2	2	2	1	2	1	2
4	3	3	3	4	2	2	2	1	1	1	2	2	2	1
3	3	3	3	3	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1
3	4	4	2	2	2	2	4	2	2	2	3	2	2	3
4	4	4	4	4	3	2	2	2	2	2	1	1	1	1
4	4	2	4	4	4	2	1	1	1	1	2	2	2	2
4	3	3	2	4	2	3	3	1	1	1	2	2	2	2
3	3	3	4	3	2	1	2	1	2	2	1	1	1	1
3	4	4	2	2	2	2	4	2	2	2	3	2	2	3
3	2	4	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
4	4	4	4	4	3	3	3	4	2	1	2	2	2	1
3	2	4	4	4	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2
4	4	4	3	4	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3
4	3	2	4	4	2	2	1	1	1	2	1	1	1	1
4	2	4	4	4	2	2	1	1	2	1	2	1	2	1
4	3	3	4	3	2	2	1	1	2	1	1	1	2	2
4	3	3	4	4	2	2	1	1	2	1	1	2	1	1
4	3	3	4	3	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2
4	4	3	4	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2
4	4	4	3	3	3	2	2	1	3	1	1	1	1	2
3	4	4	3	3	1	1	2	2	2	2	1	1	1	1
4	3	3	2	3	2	1	2	2	2	2	2	1	2	2
3	4	4	4	4	2	2	2	1	3	1	1	1	1	1
3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	3
4	4	4	3	3	2	1	2	1	1	1	2	2	1	1
4	3	4	2	4	3	4	4	2	2	2	3	2	3	3
3	3	3	4	3	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
3	4	4	4	4	4	1	1	1	1	2	2	2	1	2
4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
3	1	4	2	2	2	4	2	1	2	1	1	2	2	4
3	1	4	2	2	2	4	2	1	2	2	2	3	3	3
3	1	4	1	1	1	4	2	1	2	1	2	3	3	4
3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3	3	3	4	4	2	2	2	3	1	1	1	2	1	1
3	1	4	2	2	2	4	2	1	2	1	2	3	3	4
4	1	4	1	1	1	4	2	1	1	1	2	3	3	4
3	2	2	1	1	3	3	4	3	4	4	1	1	1	1
3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3	3	3	3	3	1	2	2	1	2	2	1	1	2	2
3	4	4	3	3	2	2	2	1	1	4	1	1	1	1



## LAMPIRAN C

### RELIABILITAS DAN DAYA BEDA AITEM SKALA UJI COBA

- C-1. Reliabilitas dan Daya Beda Aitem Skala Uji Coba Efikasi Diri
- C-2. Reliabilitas dan Daya Beda Aitem Skala Uji Coba Internal Locus
- C-3. Reliabilitas dan Daya Beda Aitem Skala Uji Coba Kematangan Karir



## C-1. Reliabilitas dan Daya Beda Aitem Skala Uji Coba Efikasi Diri

**Reliability****Scale: ALL VARIABLES****Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	58	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	58	100.0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.873	.870	40

**Item Statistics**

	Mean	Std. Deviation	N
X1	3.59	.531	58
X2	3.41	.593	58
X3	3.24	.601	58
X4	3.57	.624	58
X5	3.33	.632	58
X6	3.31	.681	58
X7	2.90	.968	58
X8	3.41	.702	58
X9	3.17	.798	58
X10	3.38	.671	58
X11	3.07	.722	58
X12	2.81	.982	58
X13	2.93	.934	58
X14	2.84	1.023	58
X15	3.02	.827	58
X16	2.83	1.110	58
X17	2.93	.953	58

X18	3.40	.699	58
X19	3.21	.642	58
X20	3.14	.782	58
X21	3.05	.826	58
X22	3.34	.608	58
X23	3.47	.655	58
X24	3.28	.833	58
X25	3.48	.538	58
X26	3.33	.803	58
X27	3.05	.963	58
X28	3.47	.627	58
X29	2.83	1.045	58
X30	3.21	.894	58
X31	2.84	.745	58
X32	2.74	1.018	58
X33	2.93	.971	58
X34	3.40	.815	58
X35	3.19	.736	58
X36	3.19	.868	58
X37	2.95	.907	58
X38	3.10	.810	58
X39	3.12	.900	58
X40	2.84	1.023	58

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	122.71	176.281	.167	.	.873
X2	122.88	175.231	.212	.	.872
X3	123.05	172.436	.387	.	.870
X4	122.72	172.519	.366	.	.870
X5	122.97	175.227	.196	.	.873
X6	122.98	173.631	.269	.	.872
X7	123.40	171.647	.250	.	.873
X8	122.88	176.213	.118	.	.874
X9	123.12	166.354	.579	.	.866
X10	122.91	177.028	.080	.	.874
X11	123.22	171.931	.341	.	.870

X12	123.48	166.219	.463	.	.868
X13	123.36	161.358	.703	.	.862
X14	123.45	167.129	.406	.	.869
X15	123.28	165.712	.588	.	.865
X16	123.47	171.306	.219	.	.874
X17	123.36	163.814	.582	.	.865
X18	122.90	173.077	.291	.	.871
X19	123.09	174.010	.265	.	.872
X20	123.16	171.958	.309	.	.871
X21	123.24	171.765	.299	.	.871
X22	122.95	171.383	.449	.	.869
X23	122.83	170.882	.444	.	.869
X24	123.02	170.263	.366	.	.870
X25	122.81	177.946	.047	.	.874
X26	122.97	175.157	.146	.	.874
X27	123.24	174.783	.126	.	.875
X28	122.83	177.233	.077	.	.874
X29	123.47	168.639	.338	.	.871
X30	123.09	174.291	.162	.	.874
X31	123.45	172.497	.300	.	.871
X32	123.55	163.620	.547	.	.866
X33	123.36	165.674	.492	.	.867
X34	122.90	168.691	.451	.	.868
X35	123.10	170.901	.388	.	.870
X36	123.10	169.322	.391	.	.869
X37	123.34	165.423	.543	.	.866
X38	123.19	164.051	.685	.	.864
X39	123.17	164.987	.567	.	.866
X40	123.45	164.743	.500	.	.867

**Scale Statistics**

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
126.29	178.913	13.376	40

## C-2. Reliabilitas dan Daya Beda Aitem Skala Uji Coba Internal Locus

**Reliability****Scale: ALL VARIABLES****Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	58	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	58	100.0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.834	.878	42

**Item Statistics**

	Mean	Std. Deviation	N
X1	3.47	.655	58
X2	2.83	.881	58
X3	3.24	.733	58
X4	3.50	.628	58
X5	3.48	.599	58
X6	3.52	.599	58
X7	3.45	.730	58
X8	2.31	1.046	58
X9	3.00	.955	58
X10	3.00	.973	58
X11	3.22	.796	58
X12	3.24	.823	58
X13	2.91	.960	58
X14	2.86	.945	58
X15	3.12	.796	58
X16	2.72	.854	58
X17	2.91	1.031	58
X18	3.26	.785	58

X19	3.36	.742	58
X20	3.40	.560	58
X21	3.52	.655	58
X22	2.66	.890	58
X23	2.91	.942	58
X24	2.74	.983	58
X25	3.03	1.075	58
X26	3.14	.826	58
X27	2.81	.963	58
X28	2.62	.970	58
X29	2.78	.899	58
X30	3.59	3.871	58
X31	3.05	.926	58
X32	3.21	.767	58
X33	3.59	.622	58
X34	3.10	.810	58
X35	3.26	.762	58
X36	2.66	1.035	58
X37	3.19	.907	58
X38	2.93	1.006	58
X39	2.86	.999	58
X40	2.95	.907	58
X41	2.93	.989	58
X42	2.78	1.009	58

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	125.64	237.428	.387	.	.829
X2	126.28	247.782	-.104	.	.839
X3	125.86	239.244	.260	.	.831
X4	125.60	241.401	.199	.	.832
X5	125.62	240.099	.281	.	.831
X6	125.59	246.738	-.076	.	.836
X7	125.66	237.633	.334	.	.830
X8	126.79	238.799	.179	.	.833
X9	126.10	234.972	.334	.	.829
X10	126.10	229.287	.524	.	.825

X11	125.88	232.740	.507	.	.826
X12	125.86	232.612	.493	.	.826
X13	126.19	229.946	.508	.	.825
X14	126.24	233.590	.387	.	.828
X15	125.98	239.386	.229	.	.832
X16	126.38	233.222	.449	.	.827
X17	126.19	232.472	.386	.	.828
X18	125.84	237.361	.318	.	.830
X19	125.74	236.967	.357	.	.830
X20	125.71	239.088	.362	.	.830
X21	125.59	240.457	.235	.	.832
X22	126.45	235.936	.327	.	.830
X23	126.19	230.577	.497	.	.826
X24	126.36	228.516	.545	.	.824
X25	126.07	230.030	.444	.	.826
X26	125.97	232.244	.506	.	.826
X27	126.29	229.649	.517	.	.825
X28	126.48	234.780	.335	.	.829
X29	126.33	245.207	-.012	.	.837
X30	125.52	224.815	.051	.	.885
X31	126.05	230.296	.517	.	.825
X32	125.90	233.042	.514	.	.826
X33	125.52	240.324	.257	.	.832
X34	126.00	235.860	.368	.	.829
X35	125.84	240.063	.213	.	.832
X36	126.45	232.462	.384	.	.828
X37	125.91	229.975	.541	.	.825
X38	126.17	240.110	.146	.	.834
X39	126.24	228.993	.519	.	.825
X40	126.16	234.379	.377	.	.829
X41	126.17	228.917	.527	.	.825
X42	126.33	225.277	.639	.	.821

**Scale Statistics**

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
129.10	245.673	15.674	42



## C-3. Reliabilitas dan Daya Beda Aitem Skala Uji Coba Kematangan Karir

**Reliability****Scale: ALL VARIABLES****Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	58	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	58	100.0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.873	.870	40

**Item Statistics**

	Mean	Std. Deviation	N
X1	3.59	.531	58
X2	3.41	.593	58
X3	3.24	.601	58
X4	3.57	.624	58
X5	3.33	.632	58
X6	3.31	.681	58
X7	2.90	.968	58
X8	3.41	.702	58
X9	3.17	.798	58
X10	3.38	.671	58
X11	3.07	.722	58
X12	2.81	.982	58
X13	2.93	.934	58
X14	2.84	1.023	58
X15	3.02	.827	58
X16	2.83	1.110	58
X17	2.93	.953	58
X18	3.40	.699	58

X19	3.21	.642	58
X20	3.14	.782	58
X21	3.05	.826	58
X22	3.34	.608	58
X23	3.47	.655	58
X24	3.28	.833	58
X25	3.48	.538	58
X26	3.33	.803	58
X27	3.05	.963	58
X28	3.47	.627	58
X29	2.83	1.045	58
X30	3.21	.894	58
X31	2.84	.745	58
X32	2.74	1.018	58
X33	2.93	.971	58
X34	3.40	.815	58
X35	3.19	.736	58
X36	3.19	.868	58
X37	2.95	.907	58
X38	3.10	.810	58
X39	3.12	.900	58
X40	2.84	1.023	58

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	122.71	176.281	.167	.	.873
X2	122.88	175.231	.212	.	.872
X3	123.05	172.436	.387	.	.870
X4	122.72	172.519	.366	.	.870
X5	122.97	175.227	.196	.	.873
X6	122.98	173.631	.269	.	.872
X7	123.40	171.647	.250	.	.873
X8	122.88	176.213	.118	.	.874
X9	123.12	166.354	.579	.	.866
X10	122.91	177.028	.080	.	.874
X11	123.22	171.931	.341	.	.870
X12	123.48	166.219	.463	.	.868

X13	123.36	161.358	.703	.	.862
X14	123.45	167.129	.406	.	.869
X15	123.28	165.712	.588	.	.865
X16	123.47	171.306	.219	.	.874
X17	123.36	163.814	.582	.	.865
X18	122.90	173.077	.291	.	.871
X19	123.09	174.010	.265	.	.872
X20	123.16	171.958	.309	.	.871
X21	123.24	171.765	.299	.	.871
X22	122.95	171.383	.449	.	.869
X23	122.83	170.882	.444	.	.869
X24	123.02	170.263	.366	.	.870
X25	122.81	177.946	.047	.	.874
X26	122.97	175.157	.146	.	.874
X27	123.24	174.783	.126	.	.875
X28	122.83	177.233	.077	.	.874
X29	123.47	168.639	.338	.	.871
X30	123.09	174.291	.162	.	.874
X31	123.45	172.497	.300	.	.871
X32	123.55	163.620	.547	.	.866
X33	123.36	165.674	.492	.	.867
X34	122.90	168.691	.451	.	.868
X35	123.10	170.901	.388	.	.870
X36	123.10	169.322	.391	.	.869
X37	123.34	165.423	.543	.	.866
X38	123.19	164.051	.685	.	.864
X39	123.17	164.987	.567	.	.866
X40	123.45	164.743	.500	.	.867

**Scale Statistics**

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
126.29	178.913	13.376	40

# LAMPIRAN D

## SKALA PENELITIAN

- D-1. Skala Efikasi Diri
- D-2. Skala Internal Locus
- D-3. Skala Kematangan Karir



## D-1. Skala Efikasi Diri

**SKALA II**

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya yakin mampu mengatasi kesulitan dalam belajar dan meraih prestasi yang tinggi				
2.	Dalam setiap ujian, saya yakin dapat memperoleh nilai minimal 7				
3.	Saya yakin tugas-tugas mata pelajaran sekolah saya kerjakan tepat waktu.				
4.	Suasana tempat belajar yang baru bukanlah suatu alasan bagi saya untuk tidak dapat belajar				
5.	Bila mendapatkan tugas yang sulit saya akan meningkatkan belajar saya				
6.	Saya belum mampu untuk merencanakan dan menentukan target prestasi yang harus saya raih setiap semester				
7.	Bila menghadapi kesulitan, saya mudah menyerah dengan kemampuan yang saya miliki				
8.	Saya merasa ragu untuk menyelesaikan tugas lain jika saya gagal dalam tugas sebelumnya				
9.	Saya sering menghindari hal-hal yang dianggap sulit oleh teman-teman saya				
10.	Saya sulit untuk menyelesaikan tugas yang mudah sekalipun dalam waktu yang relatif singkat				
11.	Saya mampu mengerjakan tugas dalam setiap mata pelajaran				
12.	Saya yakin mampu menghadapi ujian yang sulit				
13.	Saat guru menerangkan di kelas saya dapat menangkap materi dengan baik				
14.	Saya sering menghindari hal-hal yang dianggap sulit oleh teman-teman saya				
15.	Saya merasa terbebani dalam membuat tugas-tugas pelajaran sekolah				
16.	Waktu yang saya gunakan relatif singkat untuk mengerjakan tugas/PR dengan hasil yang kurang maksimal				
17.	Saya sering kurang berkonsentrasi saat guru menerangkan materi				
18.	Saya merasa terbebani jika harus mencatat dengan baik dan rapi pada buku tulis saya				
19.	Saya terbebani untuk mengerjakan PR tanpa bantuan				

	teman				
20.	Saya merasa terbebani membuat jadwal belajar harian yang diperintah oleh guru				
21.	Saya merasa malu mengemukakan pendapat dalam diskusi kelas karena khawatir teman menertawai saya				
22.	Saya tidak berkonsentrasi saat mengerjakan tugas kelompok bersama dengan teman-teman				
23.	Saya berusaha mencari tahu materi pelajaran yang belum saya pahami agar saya benar-benar memahami				
24.	Disamping menggunakan buku saya juga menggunakan sumber penunjang lain seperti internet, makalah, jurnal untuk memperdalam pengetahuan saya				
25.	Rendahnya hasil ujian yang saya peroleh tidak mengurangi semangat saya untuk tetap terus belajar				
26.	Meskipun banyak orang yang mencemooh saya, saya tetap mengerjakan tugas yang dipercayakan pada saya.				
27.	Saya sering bertanya pada guru bila ada bagian yang belum saya pahami sampai saya betul-betul paham				
28.	Saya mengerjakan PR dengan sungguh-sungguh				
29.	Saya tidak pernah berlama-lama dalam kekecewaan setiap kali menemui kegagalan ketika mengerjakan tugas				
30.	Saya berusaha untuk meneruskan semangat saya dalam mengerjakan tugas-tugas sekolah				
31.	Meskipun saya sudah memiliki kendaraan sendiri saya tetap malas sekolah				
32.	Saya lebih menyukai belajar dari ringkasan guru daripada membaca di buku				
33.	Lebih baik saya meminjam catatan teman daripada membeli buku karena belum tentu saya dapat memahami isinya				
34.	Saya bosan dalam belajar untuk meraih target prestasi yang telah ditentukan				
35.	Saya keberatan untuk mengerjakan tugas yang diberikan guru bila saya tidak menemukan sumbernya				
36.	Saya menjadi kecewa/ tidak mau berusaha lebih giat lagi jika saya mengalami kegagalan dalam ujian				
37.	Saya tidak bersemangat untuk mengerjakan tugas jika teman-teman meremehkan kemampuan saya				

## D-2. Skala Internal Locus

**SKALA III**

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya mengerjakan tugas karena dorongan diri sendiri				
2.	Saya memikirkan matang-matang sebelum mengambil keputusan				
3.	Kesuksesan saya bergantung pada kesuksesan orangtua saya				
4.	Saya merasa minder dengan orang lain dalam setiap hal.				
5.	Saya cukup mengikuti keinginan orangtua/ orang lain dalam melakukan pilihan.				
6.	Sebagian besar kehidupan saya selalu dikendalikan oleh orang lain.				
7.	Saya lebih suka menunggu ajakan teman untuk mengerjakan tugas				
8.	Saya termasuk orang yang menunda-nunda pekerjaan.				
9.	Saya dapat memecahkan permasalahan yang menimpa saya tanpa menunggu bantuan orang lain				
10.	Saya tidak pernah mengeluh dalam menghadapi setiap permasalahan.				
11.	Saya mulai mencoba mengenali potensi diri saya untuk menentukan pilihan karir.				
12.	Menurut saya hal baru yang belum pernah saya lakukan merupakan kegiatan yang menantang.				
13.	Saya yakin setiap permasalahan akan mendapatkan jalan keluar.				



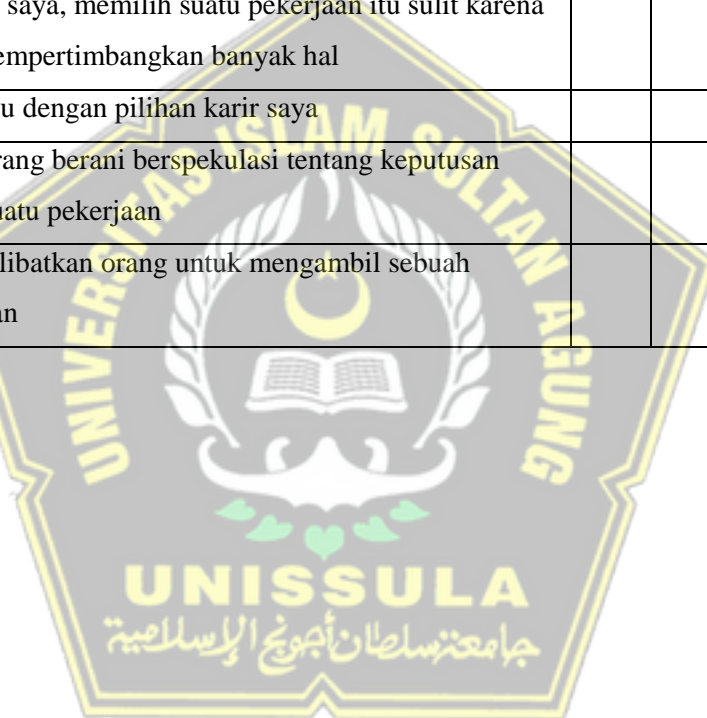
14.	Saya mengikuti apa yang orang tua saya inginkan, walaupun tidak berkenan dengan keinginan saya.				
15.	Menurut saya, dalam hidup ini lebih baik mementingkan keinginan orang lain.				
16.	Menurut saya, pekerjaan yang sulit hanya akan menyita waktu				
17.	Saya belum mempunyai rencana karir masa depan.				
18.	Saya merasa asing apabila bergaul dengan teman-teman saya.				
19.	Saya melakukan sedikit kecurangan supaya tugas cepat selesai				
20.	Saya melibatkan orang lain dalam menyelesaikan tugas.				
21.	Saya banyak mencari jurnal, makalah, buku untuk menunjang pengerjaan tugas saya				
22.	Saya dapat mengambil keputusan apapun secara mandiri.				
23.	Saya adalah orang yang optimis dalam menghadapi setiap permasalahan yang ada				
24.	Saya mengerjakan tugas seadanya saja.				
25.	Menurut saya keberhasilan seseorang kurang ada hubungan dengan usaha yang dilakukan.				
26.	Saya termasuk orang yang kurang bekerja keras dalam setiap kegiatan.				
27.	Menunda pekerjaan adalah kebiasaan saya				
28.	Saya melibatkan orang lain dalam mengambil segala keputusan				
29.	Karena bantuan orang lain saya dapat mewujudkan keinginan saya.				

## D-3. Skala Kematangan Karir

**SKALA I**

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya memiliki pilihan karir di masa depan				
2.	Pilihan karir saya sesuai dengan bakat saya				
3.	Sampai saat ini saya belum menentukan pilihan karir saya				
4.	Orang tua saya selalu menentukan apa yang akan saya lakukan dikemudian hari				
5.	Saya merasa terbebani apabila saya memiliki impian yang terlalu tinggi				
6.	Saya melakukan apa yang diinginkan oleh orangtua saya dalam menentukan pilihan.				
7.	Dalam setiap hal, saya selalu mengikuti apa yang diminati orang lain				
8.	Saya mengatur waktu luang secara efektif mengenai perencanaan karir yang saya pilih				
9.	Menurut saya, menyusun rencana jauh-jauh hari kurang efektif, karena akan ada perubahan				
10.	Saya tidak menyukai layanan informasi karir karena hanya menyita waktu.				
11.	Saya memahami tugas dan pekerjaan yang saya inginkan				
12.	Saya merasa yakin menekuni pilihan karir yang saya pilih				
13.	Saya tidak malu bertanya dengan orang yang sudah mapan, karena hal itu dapat menunjang karir saya				
14.	Saya ingin mencari informasi karir yang sama dengan teman-teman saya				
15.	Saya mengumpulkan informasi karir tetapi tidak tahu dalam menggunakannya				
16.	Menurut saya, informasi karir yang banyak tidak akan berpengaruh apa-apa terhadap karir saya.				

17.	Lebih baik mengikuti apa yang dilakukan orang lain daripada mengumpulkan banyak informasi yang hanya menyita waktu				
18.	Dalam setiap hal, saya lebih suka mendengarkan pendapat orang lain karena saya malas menentukan pendapat saya sendiri				
19.	Saya mencontoh cara orang lain untuk membuat keputusan karir				
20.	Saya takut dalam memutuskan suatu pilihan pekerjaan				
21.	Menurut saya, memilih suatu pekerjaan itu sulit karena harus mempertimbangkan banyak hal				
22.	Saya ragu dengan pilihan karir saya				
23.	Saya kurang berani berspekulasi tentang keputusan dalam suatu pekerjaan				
24.	Saya melibatkan orang untuk mengambil sebuah keputusan				



## LAMPIRAN E

### TABULASI DATA PENELITIAN

- E-1. Tabulasi Data Penelitian Skala Efikasi Diri
- E-2. Tabulasi Data Penelitian Skala Internal Locus
- E-2. Tabulasi Data Penelitian Skala Kematangan Karir



## E-1. Tabulasi Data Penelitian Skala Efikasi Diri

No	Nama	Usia	Kelas	JK	X1	X2	X6	X7	X8	X11	X12	X13	X14	X16	X18	X20	X22	X25	X26	X27	X28
1	ACS	16 th	XI TKJ	L	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
2	APW	16 th	XI TKJ	P	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4
3	ANH	16 th	XI TKJ	P	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	BWJ	17 th	XI TKJ	L	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5	BJP	17 th	XI TKJ	L	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3
6	DAP	16 th	XI TKJ	P	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3
7	FFL	16 th	XI TKJ	P	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8	GAP	16 th	XI TKJ	P	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3
9	HRW	16 th	XI TKJ	P	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
10	HAG	17 th	XI TKJ	L	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3
11	MZA	17 th	XI TKJ	L	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3
12	IMNF	17 th	XI TKJ	L	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
13	MZD	16 th	XI TKJ	L	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
14	MAOP	18 th	XI TKJ	P	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3
15	NRK	16 th	XI TKJ	L	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16	NGP	16 th	XI TKJ	L	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3
17	NIP	16 th	XI TKJ	P	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
18	NLH	16 th	XI TKJ	P	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19	NL	16 th	XI TKJ	P	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4
20	OBL	16 th	XI TKJ	P	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21	RHSD	16 th	XI TKJ	L	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
22	RM	17 th	XI TKJ	L	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
23	RAA	17 th	XI TKJ	L	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
24	RFF	16 th	XI TKJ	P	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3
25	SH	17 th	XI TKJ	P	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26	SRS	16 th	XI TKJ	P	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3
27	SPC	18 th	XI TKJ	P	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
28	TM	16 th	XI TKJ	P	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29	YO	16 th	XI TKJ	P	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30	YY	16 th	XI TKJ	L	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
31	YFT	17 th	XI TKJ	P	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
32	AHP	17 th	XI OTKF	L	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
33	ACS	16 th	XI OTKF	P	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3
34	AFBP	16 th	XI OTKF	L	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4
35	AMD	17 th	XI OTKF	L	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3
36	ARM	17 th	XI OTKF	P	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4
37	AMA	17 th	XI OTKF	P	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38	DEF	17 th	XI OTKF	L	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3
39	DIR	16 th	XI OTKF	P	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
40	DAIS	16 th	XI OTKF	L	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
41	EZF	16 th	XI OTKF	P	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
42	FSW	16 th	XI OTKF	L	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
43	FNC	16 th	XI OTKF	P	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
44	HWPS	18 th	XI OTKF	P	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
45	IM	17 th	XI OTKF	P	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3
46	IA	16 th	XI OTKF	P	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47	KDF	16 th	XI OTKF	P	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48	MH	16 th	XI OTKF	L	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
49	MAW	16 th	XI OTKF	L	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3
50	MAA	18 th	XI OTKF	L	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51	NDN	17 th	XI OTKF	P	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3
52	NWK	17 th	XI OTKF	P	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
53	NMW	17 th	XI OTKF	P	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
54	PRM	16 th	XI OTKF	L	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55	RPP	16 th	XI OTKF	L	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3
56	RYPs	16 th	XI OTKF	L	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
57	SMI	16 th	XI OTKF	P	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
58	SNN	16 th	XI OTKF	P	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
59	SSRW	17 th	XI OTKF	P	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3
60	TKW	17 th	XI OTKF	P	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
61	VN	16 th	XI OTKF	P	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3



## E-2. Tabulasi Data Penelitian Skala Internal Locus

No	Nama	Usia	Kelas	JK	X1	X7	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X16	X17	X18	X19	X20
1	ACS	16th	XI TKJ	L	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3
2	APW	16th	XI TKJ	P	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3
3	ANH	16th	XI TKJ	P	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	4
4	BWJ	17th	XI TKJ	L	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	4
5	BJP	17th	XI TKJ	L	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3
6	DAP	16th	XI TKJ	P	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3
7	FFL	16th	XI TKJ	P	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	2	2
8	GAP	16th	XI TKJ	P	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	2	2
9	HRW	16th	XI TKJ	P	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	2	2
10	HAG	17th	XI TKJ	L	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4
11	MZA	17th	XI TKJ	L	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	4	4	3
12	MNF	17th	XI TKJ	L	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4
13	MZD	16th	XI TKJ	L	3	2	3	3	3	2	3	4	3	4	4	3	4
14	MAOP	18th	XI TKJ	P	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	2
15	NRK	16th	XI TKJ	L	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3
16	NGP	16th	XI TKJ	L	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3
17	NIP	16th	XI TKJ	P	3	2	3	3	3	2	4	4	3	4	4	3	4
18	NLH	16th	XI TKJ	P	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3
19	NL	16th	XI TKJ	P	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	2
20	OBL	16th	XI TKJ	P	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3
21	RHSD	16th	XI TKJ	L	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3
22	RM	17th	XI TKJ	L	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	4
23	RAA	17th	XI TKJ	L	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	4
24	RFF	16th	XI TKJ	P	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3
25	SH	17th	XI TKJ	P	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3
26	SRS	16th	XI TKJ	P	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	2	2
27	SPC	18th	XI TKJ	P	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	2	2
28	TM	16th	XI TKJ	P	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	2	2
29	YO	16th	XI TKJ	P	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
30	YY	16th	XI TKJ	L	3	2	3	3	3	2	4	4	3	4	4	3	3
31	YFT	17th	XI TKJ	P	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4
32	AHP	17th	XI OTKF	L	3	2	3	3	3	2	4	4	3	3	4	3	4
33	ACS	16th	XI OTKF	P	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	2
34	AFBP	16th	XI OTKF	L	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3
35	AMD	17th	XI OTKF	L	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3
36	ARM	17th	XI OTKF	P	3	2	4	4	3	2	3	4	3	3	4	3	4
37	AMA	17th	XI OTKF	P	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	4
38	DEF	17th	XI OTKF	L	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3
39	DIR	16th	XI OTKF	P	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4
40	DAIS	16th	XI OTKF	L	3	2	3	3	4	2	3	4	3	3	4	3	4
41	EZF	16th	XI OTKF	P	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3
42	FSW	16th	XI OTKF	L	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3
43	FNC	16th	XI OTKF	P	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3
44	HWPS	18th	XI OTKF	P	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3
45	IM	17th	XI OTKF	P	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	4
46	IA	16th	XI OTKF	P	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3
47	KDF	16th	XI OTKF	P	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3
48	MH	16th	XI OTKF	L	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3
49	MAW	16th	XI OTKF	L	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	4
50	MAA	18th	XI OTKF	L	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	4
51	NDN	17th	XI OTKF	P	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3
52	NWK	17th	XI OTKF	P	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3
53	NMW	17th	XI OTKF	P	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3
54	PRM	16th	XI OTKF	L	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	2	2
55	RPP	16th	XI OTKF	L	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
56	RYPs	16th	XI OTKF	L	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
57	SMI	16th	XI OTKF	P	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3
58	SNN	16th	XI OTKF	P	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3
59	SSRW	17th	XI OTKF	P	3	2	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4
60	TKW	17th	XI OTKF	P	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3
61	VN	16th	XI OTKF	P	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3



X22	X23	X24	X25	X26	X27	X28	X31	X32	X34	X36	X37	X39	X40	X41	X42	locus of
3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	96
3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	95
3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	99
3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	97
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	90
3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	95
3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	102
3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	102
3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	102
4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	111
4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	96
4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	105
3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	101
3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	3	103
3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	91
3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	91
3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	101
3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	96
3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	103
3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	96
4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	95
3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	99
3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	97
3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	90
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	89
3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	102
3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	102
4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	111
3	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	96
4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	105
3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	101
3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	103
3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	91
3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	91
3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	101
4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	3	107
4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	108
3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	100
3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	93
3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	93
3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	96
3	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	94
3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	99
3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	96
4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	96
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	89
3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	99
3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	97
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	90
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	89
3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	104
3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	102
4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	111
4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	3	4	111
3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	96
4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	3	106
3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	101
4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	3	106
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	89

## E-3. Tabulasi Data Penelitian Skala Kematangan Karir

No	Nama	Usia	Kelas	JK	X3	X4	X9	X11	X12	X13	X14	X15	X17	X20	X22
1	ACS	16 th	XI TKJ	L	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
2	APW	16 th	XI TKJ	P	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
3	ANH	16 th	XI TKJ	P	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2
4	BWJ	17 th	XI TKJ	L	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5	BJP	17 th	XI TKJ	L	2	4	3	2	3	2	2	2	2	3	2
6	DAP	16 th	XI TKJ	P	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2
7	FFL	16 th	XI TKJ	P	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8	GAP	16th	XI TKJ	P	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
9	HRW	16th	XI TKJ	P	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3
10	HAG	17th	XI TKJ	L	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
11	MZA	17th	XI TKJ	L	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
12	MNF	17th	XI TKJ	L	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3
13	MZD	16th	XI TKJ	L	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3
14	MAOP	18th	XI TKJ	P	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3
15	NRK	16th	XI TKJ	L	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3
16	NGP	16th	XI TKJ	L	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4
17	NIP	16th	XI TKJ	P	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3
18	NLH	16th	XI TKJ	P	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19	NL	16th	XI TKJ	P	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20	OBL	16th	XI TKJ	P	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
21	RHSD	16th	XI TKJ	L	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3
22	RM	17th	XI TKJ	L	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3
23	RAA	17th	XI TKJ	L	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
24	RFF	16th	XI TKJ	P	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4
25	SH	17th	XI TKJ	P	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26	SRS	16th	XI TKJ	P	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2
27	SPC	18th	XI TKJ	P	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
28	TM	16th	XI TKJ	P	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29	YO	16th	XI TKJ	P	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30	YY	16th	XI TKJ	L	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
31	YFT	17th	XI TKJ	P	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
32	AHP	17th	XI OTKFL		3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3
33	ACS	16th	XI OTKFP		3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3
34	AFBP	16th	XI OTKFL		3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3
35	AMD	17th	XI OTKFL		3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3
36	ARM	17th	XI OTKFP		3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3
37	AMA	17th	XI OTKFP		3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3
38	DEF	17th	XI OTKFL		4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4
39	DIR	16th	XI OTKFP		4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4
40	DAIS	16th	XI OTKFL		4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4
41	EZF	16th	XI OTKFP		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
42	FSW	16th	XI OTKFL		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
43	FNC	16th	XI OTKFP		3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3
44	HWPS	18th	XI OTKFP		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
45	IM	17th	XI OTKFP		4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4
46	IA	16th	XI OTKFP		3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3
47	KDF	16th	XI OTKFP		3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3
48	MH	16th	XI OTKFL		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
49	MAW	16th	XI OTKFL		4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4
50	MAA	18th	XI OTKFL		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51	NDN	17th	XI OTKFP		2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2
52	NWK	17th	XI OTKFP		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
53	NMW	17th	XI OTKFP		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
54	PRM	16th	XI OTKFL		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55	RPP	16th	XI OTKFL		4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4
56	RYP	16th	XI OTKFL		3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3
57	SMI	16th	XI OTKFP		3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3
58	SNN	16th	XI OTKFP		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
59	SSRW	17th	XI OTKFP		4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4
60	TKW	17th	XI OTKFP		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
61	VN	16th	XI OTKFP		2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2

X23	X24	X29	X31	X32	X33	X34	X35	X36	X37	X38	X39	X40	Kematangan Kecakapan
3	4	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2	3	66
3	4	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2	3	66
2	2	2	2	2	4	3	3	3	2	2	3	2	57
3	3	3	3	4	2	3	2	3	3	4	3	3	72
2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	55
2	2	2	2	2	4	3	3	3	2	2	3	2	57
3	3	3	3	4	2	3	2	3	3	4	3	3	72
4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4	91
3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	74
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	95
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	95
3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	4	3	75
3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	83
3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	4	82
3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	83
4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	84
3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	74
3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	74
3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	74
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	95
3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	4	3	75
3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	79
3	3	3	3	4	2	3	2	3	3	4	3	3	72
4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	85
3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	74
2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	63
3	3	3	3	4	2	3	2	3	3	4	3	3	72
4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4	92
3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	73
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	95
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	95
3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	4	3	75
3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	83
3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	4	82
3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	83
3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	4	82
3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	4	3	75
4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	88
4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	93
4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	89
3	2	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	74
3	2	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	74
3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	4	3	75
3	4	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	69
4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	85
3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	4	3	75
3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	4	3	75
3	3	3	3	4	2	3	2	3	3	4	3	3	72
4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	85
3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	73
2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	63
3	3	3	3	4	2	3	2	3	3	4	3	3	72
4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4	92
3	4	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	69
4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	85
3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	4	3	75
3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	4	3	75
3	3	3	3	4	2	3	2	3	3	4	3	3	72
4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	85
3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	73
2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	63
3	3	3	3	4	2	3	2	3	3	4	3	3	72
4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4	92
3	4	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	69
4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	85
3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	4	3	75
3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	4	3	75
3	3	3	3	4	2	3	2	3	3	4	3	3	72
4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	85
3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	73
2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	63

## LAMPIRAN F

### ANALISIS DATA

F-1. Uji Normalitas

F-2. Uji Linieritas

F-3. Uji Hipotesis



F-1. Uji *Normalitas*

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

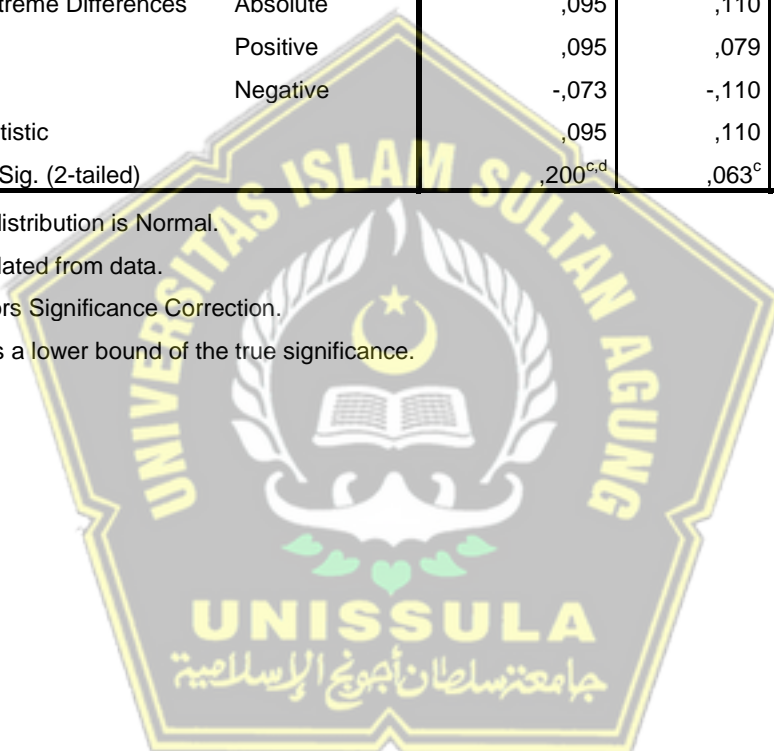
		Kematangan karir	efikasi diri	locus of control
N		61	61	61
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	73,59	94,18	98,61
	Std. Deviation	6,798	7,254	6,034
Most Extreme Differences	Absolute	,095	,110	,110
	Positive	,095	,079	,110
	Negative	-,073	-,110	-,080
Test Statistic		,095	,110	,110
Asymp. Sig. (2-tailed)		,200 <sup>c,d</sup>	,063 <sup>c</sup>	,065 <sup>c</sup>

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

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



## F-2. Uji Linieritas

ANOVA<sup>a</sup>

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	768,394	1	768,394	22,618	,000 <sup>b</sup>
	Residual	2004,360	59	33,972		
	Total	2772,754	60			

a. Dependent Variable: Kematangan karir

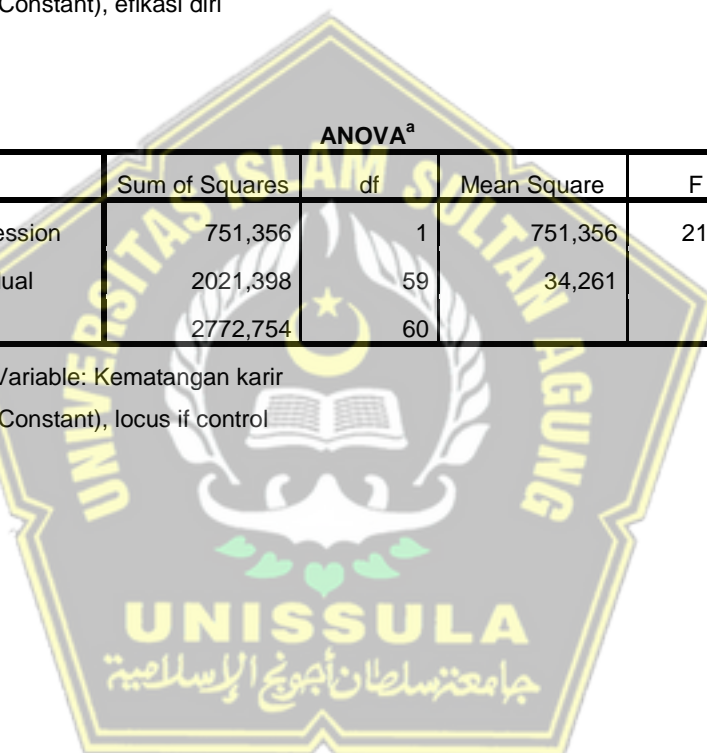
b. Predictors: (Constant), efikasi diri

ANOVA<sup>a</sup>

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	751,356	1	751,356	21,930	,000 <sup>b</sup>
	Residual	2021,398	59	34,261		
	Total	2772,754	60			

a. Dependent Variable: Kematangan karir

b. Predictors: (Constant), locus of control



## F-3. Uji Hipotesis

Variables Entered/Removed<sup>a</sup>

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	efikasi diri, locus if control <sup>b</sup>		Enter

a. Dependent Variable: Kematangan karir

b. All requested variables entered.

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,576 <sup>a</sup>	,331	,308	5,653

a. Predictors: (Constant), efikasi diri, locus if control

ANOVA<sup>a</sup>

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	918,980	2	459,490	14,376	,000 <sup>b</sup>
	Residual	1853,774	58	31,962		
	Total	2772,754	60			

a. Dependent Variable: Kematangan karir

b. Predictors: (Constant), efikasi diri, locus if control

Coefficients<sup>a</sup>

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	10,686	12,153		,879	,383		
	locus if control	,347	,160	,308	2,171	,034	,572	1,747
	efikasi diri	,305	,133	,325	2,290	,026	,572	1,747

a. Dependent Variable: Kematangan karir



**Collinearity Diagnostics<sup>a</sup>**

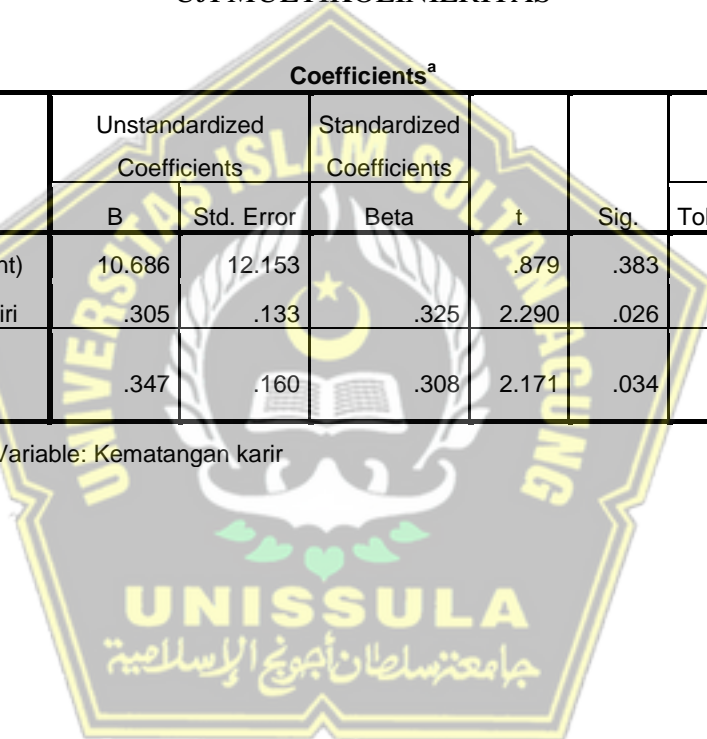
Model	Dimension	Eigenvalue	Condition Index	Variance Proportions		
				(Constant)	locus if control	efikasi diri
1	1	2,996	1,000	,00	,00	,00
	2	,003	32,097	,64	,00	,54
	3	,001	46,278	,36	1,00	,46

a. Dependent Variable: Kematangan karir

**UJI MULTIKOLINIERITAS****Coefficients<sup>a</sup>**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta				Tolerance	VIF
1	(Constant)	10.686	12.153			.879	.383		
	efikasi diri	.305	.133	.325		2.290	.026	.572	1.747
	locus if control	.347	.160	.308		2.171	.034	.572	1.747

a. Dependent Variable: Kematangan karir

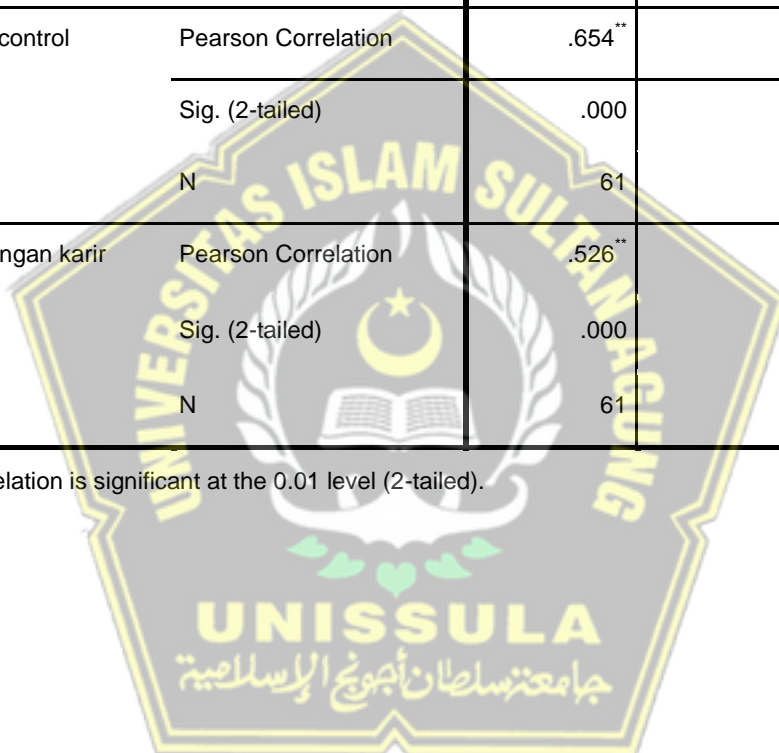


## UJI HIPOTESIS 2 DAN 3

### Correlations

		efikasi diri	locus if control	Kematangan karir
efikasi diri	Pearson Correlation	1	.654**	.526**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000
	N	61	61	61
locus if control	Pearson Correlation	.654**	1	.521**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000
	N	61	61	61
Kematangan karir	Pearson Correlation	.526**	.521**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	
	N	61	61	61

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



## Regression

**Variables Entered/Removed<sup>a</sup>**

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	efikasi diri <sup>b</sup>	.	Enter

a. Dependent Variable: Kematangan karir

b. All requested variables entered.

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,526 <sup>a</sup>	,277	,265	5,829

a. Predictors: (Constant), efikasi diri

**ANOVA<sup>a</sup>**

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	768,394	1	768,394	22,618	,000 <sup>b</sup>
	Residual	2004,360	59	33,972		
	Total	2772,754	60			

a. Dependent Variable: Kematangan karir

b. Predictors: (Constant), efikasi diri

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	27,126	9,798		2,769	,008		
	efikasi diri	,493	,104	,526	4,756	,000	1,000	1,000

a. Dependent Variable: Kematangan karir

**Collinearity Diagnostics<sup>a</sup>**

Model	Dimension	Eigenvalue	Condition Index	Variance Proportions	
				(Constant)	efikasi diri
1	1	1,997	1,000	,00	,00
	2	,003	26,221	1,00	1,00

a. Dependent Variable: Kematangan karir

## Regression

**Variables Entered/Removed<sup>a</sup>**

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	locus if control <sup>b</sup>		Enter

a. Dependent Variable: Kematangan karir

b. All requested variables entered.

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,521 <sup>a</sup>	,271	,259	5,853

a. Predictors: (Constant), locus if control

**ANOVA<sup>a</sup>**

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	751,356	1	751,356	21,930	,000 <sup>b</sup>
	Residual	2021,398	59	34,261		
	Total	2772,754	60			

a. Dependent Variable: Kematangan karir

b. Predictors: (Constant), locus if control

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	15,761	12,371		1,274	,208		
	locus if control	,586	,125	,521	4,683	,000	1,000	1,000

a. Dependent Variable: Kematangan karir

**Collinearity Diagnostics<sup>a</sup>**

Model	Dimension	Eigenvalue	Condition Index	Variance Proportions	
				(Constant)	locus if control
1	1	1,998	1,000	,00	,00
	2	,002	32,985	1,00	1,00

a. Dependent Variable: Kematangan karir

## LAMPIRAN G

### SURAT IZIN PENELITIAN

- G-1. Surat Izin Penelitian
- G-2. Surat Keterangan Penelitian
- G-3. Dokumentasi Penelitian



## G-1. Surat Izin Penelitian


**YAYASAN BADAN WAKAF SULTAN AGUNG**  
**UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG (UNISSULA)**  
 Jl. Raya Kaligawe Km.4 Semarang 50112 Telp. (024) 6583584 (8 Sal) Fax.(024) 6582455  
 email : informasi@unissula.ac.id web : www.unissula.ac.id

**FAKULTAS PSIKOLOGI** Bismillah Membangun Generasi Khaira Ummah

Nomor : 1605/C.1/Psi-SA/XII/2019 14 Rabiul Akhir 1441 H  
 Lamp. : - 11 Desember 2019 M.  
 Perihal : Mohon Ijin Wawancara dan Try Out

Kepada Yth : Kepala Sekolah  
 SMK Setiabudhi  
 Semarang

Assalamu'alaikum Wr. Wb.  
 Dalam rangka memenuhi tugas akhir penyusunan Skripsi, bersama ini kami memohonkan ijin untuk mahasiswa Fakultas Psikologi Universitas Islam Sultan Agung (UNISSULA) Semarang melakukan kegiatan Wawancara dan Try Out di SMK Setiabudhi Semarang.  
 Data tersebut diperlukan ntuk bahan penulisan skripsi mahasiswa sebagai berikut :

Nama : Intan Surya Putri  
 Nim : 30701601879  
 Alamat : Jl. Sri Rejeki Timur Raya No. 2 Semarang  
 Judul Skripsi : Hubungan Efikasi Diri Dan Internal Locus Of Control Terhadap Kematangan Karir Siswa Di SMK X Semarang.  
 Subyek : Siswa SMK Kelas 11  
 Dosen Pembimbing : Ruseno Arjanggal, S.Psi, MA

Sebagai bahan persyaratan berikut ini kami lampirkan KTM dan KTP yang bersangkutan.  
 Demikian permohonan kaimi atas bantuannya diucapkan banyak terima kasih.  
 Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

  
 Titi Suprihatin, S.Psi, M.Psi  
 NIDN : 0605017601

Tembusan : 1. Yang bersangkutan  
 2. Arsip



## G-2. Surat Keterangan Penelitian

	<b>YAYASAN PENDIDIKAN SETIABUDHI</b> <b>SMK SETIABUDHI SEMARANG</b> <b>TERAKREDITASI B</b> NSS : 402030114063 NIS : 400560 NPSN : 20328987 <small>SEKOLAH STUDI KEARIFAN, BUDAH MAHARAJAH DAN TEKNOLOGI KOMPUTER          PROGRAM KEARIFAN, KEUANGAN - MANAJEMEN PERAKUSTORIAN - TEKNIK KOMPUTER &amp; BUKU          KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN REPUBLIK INDONESIA          JI. WR Supratman No. 37 ☎ (024) 7605703 Fax : (024) 7621655 Semarang E: 50149</small>	
---	--	---

**SURAT KETERANGAN**  
Nomor : 048 / K / III / VI / 2020

Berdasarkan surat dari Universitas Sultan Agung Nomor: 1605/C.1/Psi-SA/XII/2019 tanggal 14 Rabiul Akhir 1441 H / 11 Desember 2019 perihal: Mohon ijin Wawancara Try Out, yang bertanda tangan di bawah ini Kepala SMK Setiabudhi Semarang menerangkan bahwa ;

Nama : Intan Surya Putri  
 NIM : 30701601879  
 Jurusan : Psikologi  
 Alamat : Jl.Sri Rejeki Timur Raya No 2 Semarang

Yang bersangkutan benar-benar telah melakukan penelitian di SMK Setiabudhi Semarang pada tanggal 20 Maret 2020, untuk keperluan pembuatan skripsi dengan judul : **Hubungan Efikasi Diri dan Internal Locus Of Control Terhadap Kematangan Karir Siswa Di SMK Setiabudhi Semarang kelas XI.**

Demikian keterangan ini dibuat agar digunakan sebagaimana mestinya.

Semarang 8 Juni 2020  
Kepala Sekolah,  
  
Drs. Komaroni



 Dipindai dengan CamScanner



## G-3. Dokumentasi Penelitian

