

LAMPIRAN

Lampiran 1. Skala Pengambilan Keputusan Karier Sebelum Validasi

No	Pernyataan	F/UF	No. Soal
1	Saya berusaha mencari tahu tentang pekerjaan yang sesuai dengan jurusan kuliah saya	F	2
2	Saya membaca informasi terbaru mengenai jenis pekerjaan yang ada melalui sosial media (Instagram, Tiktok atau artikel berita)	F	4
3	Saya sering menghadiri acara <i>career fair</i> untuk mengetahui peluang karier yang ada	F	6
4	Saya lebih suka mendapatkan informasi karier dari orang tua	UF	5
5	Saya lebih memilih untuk fokus menyelesaikan perkuliahan terlebih dahulu sebelum mencari informasi mengenai pilihan karier	UF	3
6	Saya lebih suka mendapatkan informasi pekerjaan dari rekan saya yang sudah bekerja	UF	1
7	Saya tahu konsekuensi yang akan saya hadapi saat memilih karier tertentu	F	8
8	Saya memahami resiko dari setiap pilihan karier atau pekerjaan yang saya minati	F	10
9	Saya menganalisa kemampuan yang saya miliki agar dapat memilih karier yang tepat	F	11
10	Menurut saya, bekerja adalah aktivitas yang menyenangkan	UF	12
11	Menurut saya, yang terpenting setelah lulus adalah mendapatkan pekerjaan	UF	9
12	Saya belum mengetahui banyak hal tentang bidang pekerjaan yang saya minati	UF	7
13	Saya memikirkan pekerjaan yang akan saya tekuni melalui pertimbangan yang cukup	F	14
14	Saya merenungkan kembali pilihan karier yang sudah saya tentukan	F	16
15	Saya mempertimbangkan pilihan karier yang ada dengan hal yang saya sukai	F	18
16	Saya memilih pekerjaan sesuai dengan tren yang sedang berkembang	UF	17
17	Saya langsung memilih pekerjaan yang saya sukai tanpa mempertimbangkan informasi lain	UF	15
18	Saya memilih pekerjaan yang sudah ditentukan oleh orang tua saya	UF	13

19	Saya siap berkomitmen pada karier yang saya pilih	F	21
20	Saya siap menghadapi tantangan dalam pilihan karier saya	F	24
21	Saya yakin kemampuan yang saya miliki cocok dengan pilihan karier yang sudah saya buat	F	23
22	Saya pasrah dengan karier apa yang akan saya tekuni di masa depan	UF	20
23	Saya memutuskan karier apa adanya berdasarkan pilihan karier yang tersedia	UF	22
24	Saya menjadi tidak percaya diri setelah mengetahui persyaratan yang dibutuhkan pada bidang pekerjaan tertentu	UF	19
25	Saya yakin pilihan karier saya sesuai dengan kemampuan saya	F	26
26	Saya memutuskan untuk berkarier pada bidang pekerjaan yang paling sesuai dengan jurusan saya saat ini	F	27
27	Saya yakin ketika lulus kuliah, saya dapat bekerja dengan baik pada pekerjaan yang saya pilih	F	30
28	Saya memiliki banyak pilihan karier yang bisa saya tekuni di masa depan	UF	29
29	Saya tertarik pada berbagai jenis pekerjaan yang sedang berkembang	UF	28
30	Saya tertarik untuk bekerja di berbagai bidang pekerjaan yang berbeda	UF	25
31	Saya berusaha mempelajari keterampilan yang berkaitan dengan pekerjaan yang saya pilih	F	32
32	Mengikuti pelatihan yang berkaitan dengan dunia kerja adalah upaya yang saya lakukan agar diterima pada pekerjaan yang saya pilih	F	34
33	Saya menyesuaikan keterampilan saya dengan keterampilan yang dibutuhkan pada pekerjaan yang saya pilih	F	36
34	Saya menghabiskan waktu luang untuk bermain sosial media tanpa berpikir sedikit pun tentang karier	UF	35
35	Saya lebih memilih berbelanja daripada harus mengikuti pelatihan pengembangan diri	UF	33
36	Saya meyakini bahwa kemampuan yang saya miliki akan berkembang dengan sendirinya	UF	31
37	Saya yakin pilihan karier yang saya pilih sudah sesuai dengan kemampuan yang saya miliki	F	38
38	Saya merasa puas dengan pilihan karier saya	F	40
39	Saya yakin bahwa karier yang saya pilih adalah pilihan yang tepat	F	42
40	Saya bingung harus memilih karier untuk masa depan saya	UF	41
41	Saya merasa cemas dengan pilihan karier saya	UF	39
42	Saya menyadari bahwa pilihan karier yang saya pilih tidak sesuai dengan kemampuan yang saya miliki	UF	37

43	Saya memiliki beberapa cadangan pilihan karier untuk berjaga-jaga apabila karier utama saya tidak tercapai	F	44
44	Saya melakukan konsultasi karier dengan psikolog untuk menemukan beberapa karier yang sesuai dengan diri saya	F	46
45	Saya memilih berkarier pada bidang pekerjaan yang sesuai dengan jurusan saya	F	48
46	Saya bertekad untuk dapat diterima pada bidang pekerjaan yang sudah menjadi target saya	UF	47
47	Saya fokus mempersiapkan diri pada satu bidang pekerjaan yang saya minati	UF	45
48	Saya hanya fokus pada satu bidang pekerjaan yang saya minati dan tidak memiliki cadangan bidang pekerjaan lainnya	UF	43

Lampiran 2. Skala *Career Awareness* Sebelum Validasi

No	Pernyataan	F/UF	No. Soal
1	Saya mengetahui bakat yang saya miliki	F	3
2	Jurusan kuliah saya saat ini, saya pilih berdasarkan minat yang saya miliki	F	2
3	Saya mampu menyusun rencana pengembangan diri	F	1
4	Saya tidak mengetahui cara pengembangan diri	UF	6
5	Saya tidak tahu apa yang membuat saya gagal ketika menghadapi ujian	UF	5
6	Bagi saya tidak penting untuk mencari tahu kompetensi diri karena setiap orang sudah punya jalannya masing-masing	UF	4
7	Saya mengetahui kelebihan yang ada pada diri saya	F	7
8	Saya mengetahui kekurangan yang saya miliki	F	9
9	Saya dapat menunjukkan kemampuan yang saya miliki	F	11
10	Saya kesulitan untuk mengembangkan diri karena tidak mengetahui kelebihan dan kelemahan saya	UF	12
11	Saya tidak tahu kelebihan saya	UF	10
12	Saya hanya fokus mencari tahu kelebihan saya tanpa memperhatikan kelemahan yang saya miliki	UF	8
13	Saya membaca buku dan berita tentang berbagai pilihan karier yang tersedia bagi jurusan kuliah saya	F	18
14	Saya berdiskusi dengan kenalan yang sudah bekerja pada bidang pekerjaan tertentu	F	16
15	Saya magang untuk menambah pengalaman dan menjadikannya referensi karier setelah lulus	F	14
16	Saya merasa bingung dengan banyaknya informasi pilihan karier yang tersedia	UF	13
17	Saya lebih suka menonton film daripada mencari informasi karier yang sedang berkembang	UF	15
18	Bagi saya, saat ini saya hanya perlu untuk fokus berkuliah saja	UF	17
19	Saya mencari tahu informasi persyaratan yang dibutuhkan pada bidang pekerjaan tertentu melalui web perusahaan	F	24
20	Saya menghadiri seminar yang menjelaskan tren industri dan persyaratan karier terbaru	F	22
21	Saya mengikuti akun influencer yang memberikan edukasi tentang karier	F	20
22	Bagi saya, cukup untuk mempelajari persyaratan dari satu bidang pekerjaan saja	UF	19
23	Banyaknya jenis pekerjaan yang sedang berkembang membuat saya bingung	UF	21

24	Keberuntungan menurut saya menjadi modal utama dalam mendapatkan karier impian	UF	23
25	Saya belajar secara mandiri melalui buku, materi online ataupun tutorial yang ada untuk mengembangkan keterampilan yang dibutuhkan bagi karier saya nanti	F	25
26	Saya mengikuti pelatihan untuk meningkatkan <i>softskill</i> pada karier yang saya pilih	F	28
27	Saya berpartisipasi dalam proyek maupun organisasi tertentu yang sesuai dengan bidang karier yang saya minati	F	30
28	Bermain game lebih menyenangkan dibanding harus mengikuti kursus/pelatihan	UF	29
29	Keterampilan bekerja hanya dapat dipelajari saat sudah mendapatkan pekerjaan	UF	27
30	Menurut saya yang terpenting adalah kemampuan bekerja secara umum	UF	26
31	Saya mencari informasi tentang bidang kerja yang sesuai dengan keahlian yang saya miliki	F	35
32	Saya menggunakan layanan karier yang ada di kampus untuk membantu saya dalam mencocokkan beberapa pilihan karier dengan kompetensi saya	F	33
33	Saya mengikuti tes psikologi untuk menemukan karier yang sesuai dengan saya	F	31
34	Saya yakin bahwa dapat bekerja diberbagai bidang pekerjaan tanpa perlu menyesuaikan diri dengan pekerjaan tertentu	UF	32
35	Saya bersedia bekerja apa saja asalkan mendapatkan penghasilan	UF	34
36	Menurut saya, karier ideal adalah yang sesuai dengan arahan orang tua	UF	36
37	Saya mempertimbangkan persyaratan suatu pekerjaan dengan karier yang sudah saya pilih sebelumnya	F	39
38	Saya membuat daftar pekerjaan yang saya minati beserta persyaratannya, kemudian mencocokkan satu per satu dengan kemampuan yang saya miliki	F	41
39	Penting bagi saya untuk mengambil kesempatan karier yang sesuai dengan tujuan hidup saya	F	38
40	Setelah lulus kuliah, saya berencana untuk langsung melamar apapun lowongan pekerjaan yang ada	UF	37
41	Saya memilih karier sesuai dengan suara hati	UF	40
42	Persyaratan karier tidak perlu disiapkan kecuali saya sudah lulus kuliah	UF	42

Lampiran 3. Skala Dukungan Sosial Teman Sebaya Sebelum Validasi

No	Pernyataan	F/UF	No. Soal
1	Kasih sayang dari teman-teman saya membuat saya merasa diterima dan dicintai	F	6
2	Teman saya menghibur ketika saya sedih	F	3
3	Teman saya mendengarkan keluh kesah saya dengan baik	F	1
4	Ketika saya kesulitan, teman-teman meninggalkan saya	UF	2
5	Teman – teman tidka menyukai saya	UF	4
6	Terkadang saya merasa kesepian karena tidak memiliki teman yang benar-benar memahami saya	UF	5
7	Saya senang ketika teman-teman saya menunjukkan minat pada apa yang saya lakukan	F	11
8	Perhatian dari teman-teman saya membuat saya merasa penting dan dihargai	F	9
9	Teman-teman menyediakan waktu berkumpul bersama melakukan aktivitas yang menyenangkan	F	7
10	Saya merasa tidak nyaman ketika teman-teman tidak memberi perhatian	UF	8
11	Saya merasa iri dengan teman-teman yang lebih menarik perhatian	UF	10
12	Saya khawatir kehilangan perhatian teman-teman saya jika saya tidak selalu tampil menarik seperti mereka	UF	12
13	Ketika saya kesulitan mengerjakan tugas kuliah, teman saya membantu untuk mengerjakan secara bersama-sama	F	17
14	Teman saya membantu saya mencari informasi karier bagi saya	F	13
15	Ketika saya tidak masuk kuliah karena sakit, teman saya membantu memberikan catatan materi kepada saya	F	15
16	Saya merasa terbebani ketika harus selalu menerima bantuan dari teman-teman saya	UF	14
17	Teman-teman saya hanya memberikan nasehat ketika saya kesulitan dalam mengerjakan tugas	UF	16
18	Saya mengerjakan tugas sendiri tanpa bantuan dari teman-teman	UF	18
19	Ketika saya sedang kesulitan, teman-teman sukarela membantu saya	F	23

20	Teman saya menemani saya ketika saya terlibat dalam suatu masalah	F	21
21	Teman saya mengirimkan makanan kepada saya ketika saya sedang kesulitan	F	19
22	Saya menyelesaikan persoalan saya secara pribadi tanpa bantuan dari teman-teman	UF	20
23	Teman-teman saya tidak peduli dengan apa yang saya alami	UF	22
24	Teman saya pergi bersenang-senang tanpa saya ketika saya sedang mengalami kesulitan	UF	24
25	Teman saya memberikan informasi tentang pelatihan karier	F	29
26	Saya mendapatkan rekomendasi buku bacaan yang berkaitan dengan dunia kerja dari teman saya	F	27
27	Teman saya suka meneruskan informasi karier yang ia peroleh dari grup yang berbeda dengan saya	F	25
28	Apabila terdapat perubahan mengenai tugas kuliah, tidak ada teman yang memberitahu saya	UF	26
29	Teman saya suka menceritakan informasi buruk / gossip tentang orang lain	UF	28
30	Tidak ada teman yang mengajak saya berdiskusi tentang karier	UF	30
31	Teman saya memberikan saran untuk mengikuti beberapa pelatihan untuk meningkatkan kompetensi	F	33
32	Teman saya menyampaikan bahwa saya memiliki kompetensi yang sesuai dengan pekerjaan tertentu	F	31
33	Saya direkomendasikan oleh teman untuk mengikuti akun media sosial pengembangan diri	F	35
34	Menurut teman, persoalan karier baiknya mengalir saja	UF	34
35	Teman-teman tidak menginformasikan apapun terkait karier yang ingin saya rintis	UF	32
36	Keputusan saya dalam memilih karier tidak berdasarkan informasi dari teman	UF	36
37	Saya dengan senang hati menerima tanggapan baik atau buruk yang diberikan oleh teman	F	41
38	Saya menjadikan kritik dari teman saya sebagai pembelajaran untuk menjadi pribadi yang lebih baik	F	39
39	Saya belajar untuk memperbaiki kesalahan yang saya lakukan berdasarkan umpan balik dari teman-teman	F	37
40	Saya menjadi <i>insecure</i> ketika teman saya memberikan	UF	38

	berkomentar buruk tentang saya		
41	Saya memutuskan hubungan pertemanan ketika teman saya memberikan komentar buruk tentang apa yang saya lakukan	UF	40
42	Saya tersinggung ketika teman saya memberikan respon yang tidak sesuai dengan keinginan	UF	42
43	Saya senang ketika teman saya memberikan komentar positif terhadap apa yang saya lakukan	F	48
44	Saya menjadi lebih percaya diri ketika mendapat pujian dari teman saya	F	46
45	Saya menjadi termotivasi untuk mejadi lebih baik setelah mendapatkan komentar positif dari teman saya	F	44
46	Saya tidak suka ketika teman saya memberikan pujian kepada saya	UF	43
47	Teman-teman tidak pernah memuji keberhasilan saya	UF	45
48	Meskipun saya ulang tahun, teman-teman tidak pernah memberi bingkisan	UF	47

Lampiran 4. Tabulasi Skor Hasil Uji Coba Skala Pengambilan

Keputusan Karier

No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48					
1	4	2	4	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	4	3	4	1	1	4	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
2	5	3	3	2	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	2	4	2	4	4	2	4	4	2	4	4	2	4	4	3	3	4	2	4	2	4	3	4	3	3	2	4	2	4	2	4	2	4	2	3	3	3		
3	2	4	2	4	2	4	2	4	4	2	2	4	2	4	2	4	2	2	4	2	2	4	2	3	5	1	5	5	1	1	5	1	5	1	5	1	5	1	5	1	5	1	5	1	5	2	5	1	4	2	4		
4	3	4	3	4	3	2	4	2	4	4	3	4	3	4	4	4	4	2	4	4	3	4	3	2	4	5	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	2	3	2	3	4	3	2	4	2	4				
5	2	4	3	3	4	4	4	2	4	4	2	4	4	4	4	3	4	4	4	2	4	4	2	4	4	2	4	4	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	4	4	2	4	2	4	2	3		
6	2	4	2	4	2	5	2	5	1	4	5	2	4	4	5	4	5	4	2	4	5	4	4	5	2	4	4	4	1	5	4	5	4	4	2	4	4	2	4	4	4	4	5	4	5	4	2	2	2	4			
7	1	5	2	5	2	5	1	5	1	5	5	2	2	4	4	4	1	5	2	4	5	1	4	4	4	4	4	5	1	2	5	1	5	1	5	2	4	4	4	2	5	2	4	2	4	2	4	1	5				
8	2	4	1	5	2	5	2	4	1	4	4	2	4	4	2	4	4	4	4	4	2	4	4	2	4	4	2	4	4	2	2	4	2	4	5	5	4	4	4	4	4	5	2	4	2	4	2	4	2	4			
9	1	4	4	2	4	4	4	5	4	4	2	4	5	5	4	4	4	4	4	5	4	5	5	1	5	5	1	5	1	1	5	1	5	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	2	2	4			
10	1	3	3	3	2	2	4	1	4	4	1	3	4	2	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	2	4	3	3	3	3	2	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	2	3			
11	1	5	3	4	4	5	1	5	3	5	5	1	4	5	4	5	5	5	5	5	4	5	4	5	5	1	5	5	3	1	5	1	5	3	5	5	5	5	4	5	3	3	5	4	5	3	2	1	5				
12	1	4	1	4	1	2	2	5	1	4	5	3	4	4	4	2	4	2	2	4	2	4	4	4	4	4	2	4	2	2	4	3	4	4	4	4	4	4	4	2	2	2	4	4	4	4	2	4	2	4			
13	2	5	3	5	3	4	4	4	2	4	4	2	3	4	2	4	2	5	2	4	5	2	4	5	2	4	4	2	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	5	2	4
14	3	4	4	3	3	2	4	2	4	3	3	3	4	4	4	4	4	2	2	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	2	3	2	3	2	3	2	4			
15	3	5	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	2	4	4	2	4	4	3	4	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	2	4	2	4		
16	1	4	3	3	3	2	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	2	5	1	3	5	1	4	3	4	5	4	5	4	4	5	3	2	1	2	1	3	1	2	4	1	3						
17	1	5	3	5	1	3	3	4	2	4	3	2	3	3	4	4	3	2	4	4	2	4	4	3	4	5	3	2	4	4	4	4	5	4	3	3	3	3	5	4	4	5	1	3	2	4							
18	1	5	4	5	1	5	1	5	4	4	4	4	1	2	2	5	1	1	2	1	4	4	2	5	3	3	2	5	1	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	5	3	4	3	4	3	5					
19	1	5	2	4	3	3	2	4	1	4	4	3	4	4	4	5	3	4	1	2	4	3	4	4	2	4	4	2	2	3	2	5	2	4	3	5	2	4	3	5	2	3	1	5	3	4	1	3	2	4			
20	2	5	3	5	3	4	2	4	1	3	4	1	3	4	4	3	3	1	2	5	2	5	4	2	4	4	2	2	5	1	5	4	4	4	4	2	4	2	4	1	4	4	4	2	4	2	4						
21	2	4	3	4	3	3	3	4	2	4	4	3	4	4	4	3	4	4	2	3	4	4	4	4	2	4	4	2	3	3	2	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	2	4			
22	4	5	4	5	2	4	5	5	4	5	1	4	5	5	4	4	4	2	4	5	4	5	5	1	5	4	1	1	4	4	4	5	5	4	4	4	4	5	4	4	5	4	5	4	5	4	2	2	4				
23	2	5	2	5	2	4	3	4	2	4	4	2	4	3	4	3	3	2	4	2	4	5	2	4	4	3	2	4	2	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	2	2	4			
24	2	5	1	5	3	4	5	2	4	4	1	5	4	4	5	5	5	4	3	5	1	5	5	1	4	4	3	1	5	1	4	1	3	2	4	5	5	3	4	4	4	5	5	2	2	2	4						
25	2	5	2	5	3	4	4	5	3	4	5	4	5	2	4	2	2	4	2	4	4	1	4	4	1	4	3	2	1	4	2	4	3	4	3	4	3	4	1	2	3	4	4	4	4	4	3	2	2				
26	2	4	3	4	3	2	2	4	2	4	4	2	4	4	3	3	4	2	3	5	3	4	2	3	4	2	3	4	2	2	4	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	4	3	3	2	4					
27	2	4	2	3	3	4	3	4	2	4	4	2	2	4	2	3	3	3	3	4	2	3	4	2	3	4	3	3	4	2	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4			
28	1	5	2	4	4	3	2	5	1	5	5	1	4	5	4	4	3	4	3	3	5	2	4	5	4	3	3	2	2	4	1	5	3	5	4	5	3	3	3	3	3	3	1	5	2	3	2	4					
29	2	4	2	4	2	4	2	4	2	2	4	2	4	2	4	2	2	4	2	4	2	4	2	4	4	2	4	5	2	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4				
30	1	5	1	5	2	5	2	5	5	1	4	5	3	4	2	5	3	4	5	2	4	5	1	3	4	2	1	5	1	5	1	5	1	5	5	4	1	4	1	5	2	5	1	5	2	4	1	5					
31	1	5	1	4	3	3	5	2	5	5	2	3	4	3	4	4	5	3	4	5	1	4	4	2	4	5	2	2	5	1	5	5	4	3	4	4	4	4	3	4	2	3	4	4	2	3	2	5					
32	2	4	2	4	2	4	2	4	2	2	4	2	4	2	4	2	2	4	2	4	2	4	2	4	4	2	4	4	2	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4				
33	2	4	2	5	2	4	1	4	2	5	5	1	4	4	2	4	4	5	4	2	4	4	5	4	2	4	4	2	4	2	4	2	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	4			
34	1	5	1	5	3	5	4	4	1	5	4	2	4	4	2	4	4	3	4	2	4	4	3	4	2	4	4	2	2	4	2	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	4			
35	1	5	2	5	3	3	4	2	4	3	1	4	4	4	3	4	4	2	4	5	4	4	4	2	5	5	2	2	5	1	5	3	3	4	5	4	5	3	3	4	2	3	3	3	1	5							
36	2	4	4	5	4	4	4	2	4	4	2	5	4	5	5	2	4	5	5	4	4	2	4	4	2	4	4	2	5	4	5	4	5	5	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	1	5	1	5			

Keterangan

F

UF

Lampiran 5. Tabulasi Skor Hasil Uji Coba Skala *Career Awareness*

No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42							
1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3				
2	2	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	2	3	3	4	3	3	2	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	4						
3	5	5	5	1	1	1	5	1	5	1	1	5	1	5	2	4	2	4	2	4	2	4	4	2	2	4	2	2	4	4	1	5	1	4	2	2	4	4	2	4	4	2	4	2					
4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	2	4	3	3	3	4	4	4	3	2	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	3	4	2	3					
5	4	5	4	5	4	4	4	5	5	4	4	2	5	4	5	4	5	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	5	4	4	3	4	4	5	3	2	5	4	3	4	4	4							
6	4	4	4	2	4	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	2	4	4	5	2	4	2	4	3	2	1	4	4	2	2	5	2	2	4	4	4	5	4	2	4	4	4							
7	4	5	5	4	2	4	4	2	4	4	5	1	2	5	4	5	2	4	2	4	2	5	1	5	5	2	2	5	4	5	5	1	4	1	4	2	2	5	4	2	4	4	4						
8	5	5	4	2	2	4	2	4	2	4	2	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	4	2	2	4	2	4	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	4	2	4	2					
9	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4					
10	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	5	3	3	3	4	4	3	5	3	3	4	2	3	1	3	3	2	3	4	3	2	3	2	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3					
11	5	5	4	3	5	3	4	5	3	5	3	4	3	5	5	4	5	4	5	4	5	1	5	5	3	5	5	3	3	4	4	5	4	5	4	4	5	3	3	5	5	5	5	5					
12	4	4	4	2	4	5	2	4	4	2	4	4	2	5	2	4	4	2	4	4	4	4	1	2	4	2	2	2	2	2	2	5	2	5	4	4	2	4	4	4	2	4	4	2	4				
13	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	2	4	4	4	4	4	2	4	2	4	2	4	3	2	4	4	2	4	4					
14	3	4	3	4	4	4	3	4	4	2	3	2	2	3	4	3	2	4	4	3	2	4	4	3	2	4	2	3	3	2	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	2	3	4			
15	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4			
16	3	4	3	4	1	2	4	4	3	4	3	1	1	4	3	3	1	5	4	5	2	5	2	1	2	2	4	3	4	2	4	4	3	1	4	5	1	5	5	4	5	4	5	4	5	4			
17	4	5	5	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	2	4	3	4	2	3	4	4	3	2	4	3	5	3	4	4	3	2	4	5	1	5	3	3	4	3	4	3	4				
18	5	5	5	1	1	2	5	2	5	3	4	1	1	5	1	5	1	5	1	5	1	5	1	5	4	1	1	4	1	5	5	1	4	2	3	1	3	4	4	3	5	1	5	5	1				
19	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	5	2	5	3	4	3	5	2	3	2	4	3	1	3	3	2	3	3	3	4	2	4	4	2	4	4	2	4	4	1	5	5	5				
20	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	2	4	4	4	3	4	4	4	1	4	4	4	4	2	4	4	4	4	5	4	4	3	4	4	2	4	4	4	2	4	4	3	4	4			
21	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	2	4	4	4	2	3	3	4	4	2	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	4			
22	4	4	5	4	4	5	4	4	5	5	5	5	5	4	5	4	5	4	5	5	5	5	2	5	4	2	5	5	5	5	4	2	4	5	5	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	5			
23	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	4	4	2	2	4	3	3	3	3	3	3	5	3	2	1	3	2	4	3	2	4	3			
24	3	5	4	5	5	5	4	4	5	5	5	3	4	3	4	3	4	4	4	3	2	3	5	4	4	3	5	3	4	4	4	3	3	2	4	2	3	4	4	2	3	4	4	2	3	4			
25	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	2	4	3	4	2	4	4	2	2	4	2	4	4	2	4	4	2	4	4	3	3	4	4	4	2	4	2	2	4	4	2	3	4	2	3	4		
26	4	4	4	3	3	3	4	2	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	2	2	4	2	3	3	3	3	2	4	3	2	4	3	2	3	3	2	4	3	2	4	3	
27	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	2	2	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	2	4	4	2	2	4	4	4	4	2	4	2	4	2	4	2	2	4	4	2	4	2	4	2	
28	5	4	5	2	4	4	5	4	4	4	4	1	5	4	4	1	4	4	3	1	5	1	5	5	1	1	5	3	5	3	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	3	5	3	5	5	5		
29	4	4	4	2	2	2	4	2	4	2	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	4	2	4	4	2	2	4	2	4	4	2	4	2	4	2	2	4	2	2	4	4	2	4	2	4	2	
30	5	5	5	2	5	4	5	4	4	5	3	4	5	4	4	5	4	5	3	3	1	4	5	1	1	5	4	5	5	1	5	1	5	4	1	5	4	1	5	5	1	5	5	1	5	4	5	4	
31	4	4	4	3	3	4	4	5	4	3	3	2	1	4	4	4	2	4	4	4	4	2	3	3	5	4	2	3	4	3	3	3	4	3	1	4	3	3	4	4	2	4	4	2	4	4	4		
32	4	4	4	2	2	4	2	4	2	4	2	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	4	2	2	4	2	4	2	4	4	2	4	2	4	2	4	2	2	4	4	2	4	4	2	4	2	4
33	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	2	4	4	2	4	4	2	4	4	2	4	4	4	4	
34	4	4	4	4	5	2	5	4	5	5	5	5	4	5	5	5	2	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	1	3	5	5	5	3	4	4	2	4	5	3	5	4	3	4	4	4		
35	2	3	2	4	3	2	2	4	4	2	3	2	1	2	3	3	4	5	4	5	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	5	4	3	5	4	3	5	5	1	4	4	4	
36	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Keterangan																																																	
F																																																	
UF																																																	

Lampiran 7. Uji Validitas dan Reliabilitas Skala Pengambilan Keputusan Karier

Scale: Uji Diskriminasi Aitem Skala Pengambilan Keputusan Karier (1)

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	36	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	36	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.834	48

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	158.5000	188.429	.226	.832
VAR00002	155.7222	190.321	.195	.832
VAR00003	157.7222	185.635	.267	.831
VAR00004	155.9167	187.507	.294	.831
VAR00005	157.6389	187.723	.252	.831
VAR00006	156.5556	187.625	.202	.833
VAR00007	157.5833	179.221	.474	.825
VAR00008	155.9722	187.799	.311	.830
VAR00009	158.1667	182.429	.407	.827
VAR00010	156.0000	189.543	.265	.831
VAR00011	156.0556	188.740	.256	.831
VAR00012	158.1111	201.587	-.375	.845
VAR00013	156.6667	182.629	.473	.826
VAR00014	156.1389	187.037	.393	.829
VAR00015	156.8333	176.314	.568	.822
VAR00016	156.2222	186.863	.355	.829
VAR00017	157.1389	178.123	.505	.824
VAR00018	156.2500	193.621	-.026	.837
VAR00019	157.6111	177.616	.532	.823
VAR00020	157.0000	175.314	.610	.821

VAR00021	155.8611	185.094	.474	.828
VAR00022	157.6944	180.447	.440	.826
VAR00023	156.3056	181.647	.602	.824
VAR00024	156.0000	188.000	.336	.830
VAR00025	158.0833	201.050	-.326	.845
VAR00026	156.1944	187.018	.392	.829
VAR00027	156.1111	189.587	.175	.833
VAR00028	158.0278	195.971	-.144	.839
VAR00029	158.0278	197.456	-.178	.842
VAR00030	156.0833	187.907	.253	.831
VAR00031	157.9167	185.164	.213	.833

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00032	155.9444	188.511	.245	.831
VAR00033	157.0000	179.600	.396	.827
VAR00034	156.0833	185.793	.408	.828
VAR00035	156.6667	177.429	.537	.823
VAR00036	156.2222	189.149	.209	.832
VAR00037	156.8611	175.952	.584	.822
VAR00038	156.2778	183.978	.490	.827
VAR00039	157.5000	177.400	.567	.823
VAR00040	156.6111	189.673	.120	.835
VAR00041	157.2500	174.421	.578	.821
VAR00042	156.2778	189.749	.156	.833
VAR00043	156.9722	176.942	.491	.824
VAR00044	156.1667	186.600	.305	.830
VAR00045	157.7500	187.793	.185	.833
VAR00046	156.9167	195.507	-.105	.840
VAR00047	158.2222	200.463	-.417	.842
VAR00048	156.3056	190.961	.089	.835

Scale: Uji Diskriminasi Aitem Skala Pengambilan Keputusan Karier (2)

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	36	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	36	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.893	30

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00003	101.7778	162.692	.228	.894
VAR00004	99.9722	164.428	.242	.893
VAR00005	101.6944	162.733	.302	.892
VAR00007	101.6389	155.894	.469	.889
VAR00008	100.0278	163.742	.314	.891
VAR00009	102.2222	158.692	.409	.890
VAR00010	100.0556	165.654	.248	.892
VAR00011	100.1111	164.844	.245	.892
VAR00013	100.7222	157.349	.555	.887
VAR00014	100.1944	162.561	.429	.890
VAR00015	100.8889	152.787	.578	.886
VAR00016	100.2778	162.492	.381	.890
VAR00017	101.1944	153.133	.568	.886
VAR00019	101.6667	153.314	.570	.886
VAR00020	101.0556	152.340	.602	.886
VAR00021	99.9167	160.936	.495	.889
VAR00022	101.7500	155.850	.482	.888
VAR00023	100.3611	158.866	.555	.888
VAR00024	100.0556	163.025	.402	.890
VAR00026	100.2500	163.793	.343	.891
VAR00030	100.1389	164.752	.207	.893
VAR00033	101.0556	155.540	.415	.891
VAR00034	100.1389	162.923	.347	.891
VAR00035	100.7222	153.978	.542	.887

VAR00037	100.9167	152.193	.604	.885
VAR00038	100.3333	160.229	.489	.889
VAR00039	101.5556	153.168	.604	.886
VAR00041	101.3056	149.818	.632	.885
VAR00043	101.0278	151.971	.550	.887
VAR00044	100.2222	163.321	.271	.892

Scale: Uji Diskriminasi Aitem Skala Pengambilan Keputusan Karier (3)

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	36	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	36	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.895	25

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00005	82.5000	139.629	.322	.894
VAR00007	82.4444	133.111	.491	.891
VAR00008	80.8333	141.971	.246	.895
VAR00009	83.0278	136.313	.406	.893
VAR00013	81.5278	134.828	.565	.890
VAR00014	81.0000	140.457	.385	.893
VAR00015	81.6944	130.390	.595	.888
VAR00016	81.0833	139.279	.415	.893
VAR00017	82.0000	130.229	.605	.888
VAR00019	82.4722	131.171	.574	.889
VAR00020	81.8611	130.637	.590	.888
VAR00021	80.7222	138.378	.493	.892
VAR00022	82.5556	132.768	.519	.890
VAR00023	81.1667	137.400	.494	.891
VAR00024	80.8611	140.637	.376	.894
VAR00026	81.0556	141.711	.291	.895
VAR00033	81.8611	132.866	.431	.893
VAR00034	80.9444	140.568	.323	.894

VAR00035	81.5278	131.342	.565	.889
VAR00037	81.7222	129.692	.627	.887
VAR00038	81.1389	137.666	.491	.891
VAR00039	82.3611	130.694	.624	.888
VAR00041	82.1111	128.216	.624	.887
VAR00043	81.8333	129.629	.565	.889
VAR00044	81.0278	141.513	.217	.896

Scale: Uji Diskriminasi Aitem Skala Pengambilan Keputusan Karier (4)

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	36	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	36	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.897	23

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00005	74.2500	131.221	.333	.896
VAR00007	74.1944	124.904	.499	.893
VAR00009	74.7778	127.778	.425	.895
VAR00013	73.2778	126.778	.563	.892
VAR00014	72.7500	132.821	.338	.896
VAR00015	73.4444	122.368	.597	.890
VAR00016	72.8333	131.229	.404	.895
VAR00017	73.7500	121.907	.622	.890
VAR00019	74.2222	123.663	.553	.892
VAR00020	73.6111	122.587	.593	.890
VAR00021	72.4722	130.428	.476	.894

VAR00022	74.3056	123.990	.553	.892
VAR00023	72.9167	130.079	.441	.894
VAR00024	72.6111	132.930	.334	.896
VAR00026	72.8056	133.704	.270	.897
VAR00033	73.6111	123.959	.465	.895
VAR00034	72.6944	132.618	.302	.897
VAR00035	73.2778	123.006	.580	.891
VAR00037	73.4722	121.171	.654	.889
VAR00038	72.8889	129.759	.474	.894
VAR00039	74.1111	122.387	.640	.889
VAR00041	73.8611	120.409	.620	.890
VAR00043	73.5833	121.621	.568	.891

Lampiran 8. Uji Validitas dan Reliabilitas Skala *Career Awareness*

Scale: Uji Diskriminasi Aitem Skala *Career Awareness* (1)

Case Processing Summary

		N	%
Valid		36	100.0
Cases	Excluded ^a	0	.0
Total		36	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.906	42

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	143.4167	297.793	.278	.906
VAR00002	143.1667	298.771	.317	.905
VAR00003	143.3056	294.561	.399	.904
VAR00004	144.0000	289.086	.420	.904
VAR00005	144.0833	281.050	.654	.901
VAR00006	143.8333	284.143	.583	.902
VAR00007	143.4167	299.279	.236	.906
VAR00008	143.7778	287.149	.547	.902
VAR00009	143.2500	296.764	.498	.904
VAR00010	143.7778	278.406	.755	.899
VAR00011	143.3611	293.380	.525	.903
VAR00012	144.1944	273.361	.765	.898
VAR00013	144.6389	277.037	.669	.900

VAR00014	143.2500	300.879	.176	.907
VAR00015	143.9444	282.225	.660	.901
VAR00016	143.3889	304.130	.071	.907
VAR00017	144.5000	285.571	.504	.903
VAR00018	143.3889	298.244	.303	.905
VAR00019	143.8611	284.809	.663	.901
VAR00020	143.3611	298.123	.252	.906
VAR00021	144.7500	285.050	.545	.902
VAR00022	143.5833	298.536	.225	.906
VAR00023	144.7778	292.463	.301	.906
VAR00024	143.4444	292.083	.440	.904
VAR00025	143.4722	293.628	.489	.904
VAR00026	145.2778	304.149	.064	.908
VAR00027	144.3611	286.466	.458	.904
VAR00028	143.4167	293.164	.504	.903
VAR00029	143.9167	282.307	.638	.901
VAR00030	143.5556	294.711	.331	.905
VAR00031	143.6667	299.257	.194	.907

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00032	144.1389	295.037	.238	.907
VAR00033	143.7778	298.921	.231	.906
VAR00034	144.7778	289.492	.407	.904
VAR00035	143.2500	298.136	.421	.905
VAR00036	144.0000	288.286	.468	.903
VAR00037	144.7500	293.450	.365	.905
VAR00038	143.3333	297.771	.271	.906
VAR00039	143.5000	303.800	.090	.907
VAR00040	144.8611	300.637	.151	.907
VAR00041	143.5000	300.600	.172	.907
VAR00042	143.7778	282.921	.659	.901

Scale: Uji Diskriminasi Aitem Skala Career Awareness (2)

Case Processing Summary

		N	%
Valid		36	100.0
Cases Excluded ^a		0	.0
Total		36	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.921	28

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00002	92.5833	229.964	.181	.923
VAR00003	92.7222	227.292	.246	.922
VAR00004	93.4167	215.679	.523	.919
VAR00005	93.5000	209.229	.744	.915
VAR00006	93.2500	212.364	.660	.916
VAR00008	93.1944	215.590	.607	.917
VAR00009	92.6667	227.600	.375	.921
VAR00010	93.1944	209.704	.754	.915
VAR00011	92.7778	224.863	.417	.920
VAR00012	93.6111	203.044	.833	.913
VAR00013	94.0556	206.454	.728	.915
VAR00015	93.3611	210.694	.741	.915
VAR00017	93.9167	212.936	.596	.918
VAR00018	92.8056	230.218	.145	.923
VAR00019	93.2778	213.463	.733	.916
VAR00021	94.1667	214.029	.590	.918
VAR00023	94.1944	219.361	.373	.922

VAR00024	92.8611	223.780	.353	.921
VAR00025	92.8889	224.730	.402	.920
VAR00027	93.7778	214.406	.525	.919
VAR00028	92.8333	224.371	.415	.920
VAR00029	93.3333	212.000	.673	.916
VAR00030	92.9722	225.856	.256	.923
VAR00034	94.1944	217.361	.466	.920
VAR00035	92.6667	227.314	.393	.921
VAR00036	93.4167	217.679	.486	.919
VAR00037	94.1667	221.629	.405	.920
VAR00042	93.1944	212.675	.692	.916

Scale: Uji Diskriminasi Aitem Skala Career Awareness (3)

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	36	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	36	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.928	24

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00004	77.3889	195.959	.559	.925
VAR00005	77.4722	190.256	.766	.922
VAR00006	77.2222	193.092	.687	.923
VAR00008	77.1667	195.629	.658	.924
VAR00009	76.6389	209.666	.292	.929

VAR00010	77.1667	191.629	.742	.922
VAR00011	76.7500	207.450	.332	.928
VAR00012	77.5833	184.193	.858	.919
VAR00013	78.0278	187.971	.736	.922
VAR00015	77.3333	191.657	.763	.922
VAR00017	77.8889	193.873	.614	.924
VAR00019	77.2500	193.736	.781	.922
VAR00021	78.1389	194.809	.612	.924
VAR00023	78.1667	200.086	.386	.929
VAR00024	76.8333	206.886	.267	.929
VAR00025	76.8611	207.323	.321	.928
VAR00027	77.7500	194.936	.552	.926
VAR00028	76.8056	206.904	.338	.928
VAR00029	77.3056	193.304	.681	.923
VAR00034	78.1667	197.857	.492	.927
VAR00035	76.6389	208.580	.365	.928
VAR00036	77.3889	197.959	.520	.926
VAR00037	78.1389	202.523	.412	.928
VAR00042	77.1667	193.457	.718	.923

Scale: Uji Diskriminasi Aitem Skala Career Awareness (4)

Case Processing Summary

		N	%
	Valid	36	100.0
Cases	Excluded ^a	0	.0
	Total	36	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.930	22

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00004	69.3611	184.237	.581	.928
VAR00005	69.4444	179.168	.772	.924
VAR00006	69.1944	181.990	.691	.926
VAR00008	69.1389	183.952	.682	.926
VAR00010	69.1389	180.923	.733	.925
VAR00011	68.7222	197.006	.280	.932
VAR00012	69.5556	173.511	.856	.922
VAR00013	70.0000	177.314	.729	.925
VAR00015	69.3056	180.618	.766	.924
VAR00017	69.8611	182.637	.621	.927
VAR00019	69.2222	182.121	.807	.924
VAR00021	70.1111	183.759	.612	.927
VAR00023	70.1389	188.523	.397	.931
VAR00025	68.8333	197.057	.262	.932
VAR00027	69.7222	183.292	.571	.928
VAR00028	68.7778	196.578	.284	.932
VAR00029	69.2778	181.921	.694	.926
VAR00034	70.1389	186.523	.498	.929
VAR00035	68.6111	197.387	.349	.931
VAR00036	69.3611	185.952	.551	.928
VAR00037	70.1111	191.702	.394	.931
VAR00042	69.1389	182.066	.733	.925

Scale: Uji Diskriminasi Aitem Skala Career Awareness (5)**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	36	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	36	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.936	19

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00004	57.5278	168.256	.615	.933
VAR00005	57.6111	164.473	.768	.930
VAR00006	57.3611	167.152	.687	.932
VAR00008	57.3056	167.875	.726	.931
VAR00010	57.3056	166.790	.703	.931
VAR00012	57.7222	159.349	.842	.928
VAR00013	58.1667	163.514	.697	.931
VAR00015	57.4722	165.971	.757	.930
VAR00017	58.0278	167.742	.618	.933
VAR00019	57.3889	166.644	.832	.929
VAR00021	58.2778	169.521	.583	.934
VAR00023	58.3056	172.447	.425	.937
VAR00027	57.8889	167.187	.609	.933
VAR00029	57.4444	166.768	.703	.931
VAR00034	58.3056	171.075	.509	.935
VAR00035	56.7778	182.349	.311	.937
VAR00036	57.5278	169.856	.589	.933
VAR00037	58.2778	176.606	.384	.937
VAR00042	57.3056	166.904	.743	.931

Lampiran 9. Uji Validitas dan Reliabilitas Skala Dukungan Sosial Teman Sebaya

Scale: Uji Diskriminasi Aitem Skala Dukungan Sosial (1)

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	36	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	36	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.920	48

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	159.3889	332.759	.395	.919
VAR00002	159.8333	312.257	.725	.915
VAR00003	159.3333	333.886	.402	.919
VAR00004	159.7500	313.850	.730	.915
VAR00005	159.9167	320.479	.547	.917
VAR00006	159.5278	329.056	.467	.918
VAR00007	159.3056	334.847	.361	.919
VAR00008	160.1111	334.730	.154	.921
VAR00009	159.3611	336.580	.241	.920
VAR00010	159.6389	318.466	.610	.916
VAR00011	159.3333	338.629	.133	.920
VAR00012	159.8056	318.104	.500	.918
VAR00013	159.3333	339.600	.094	.920
VAR00014	160.5000	326.086	.350	.919

VAR00015	159.4167	333.793	.374	.919
VAR00016	160.3889	333.444	.173	.921
VAR00017	159.5278	328.199	.501	.918
VAR00018	160.1944	316.218	.678	.915
VAR00019	159.7778	335.206	.177	.921
VAR00020	160.6667	324.571	.450	.918
VAR00021	159.5278	332.028	.372	.919
VAR00022	159.7500	317.621	.642	.916
VAR00023	159.4167	336.536	.230	.920
VAR00024	159.7778	316.235	.733	.915
VAR00025	159.5278	344.428	-.132	.923
VAR00026	159.6111	309.787	.795	.914
VAR00027	159.7500	332.250	.240	.920
VAR00028	160.2778	318.092	.555	.917
VAR00029	159.5278	334.428	.292	.919
VAR00030	159.9722	311.228	.743	.914
VAR00031	159.3889	332.073	.393	.919

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00032	159.8056	316.733	.722	.915
VAR00033	159.4444	331.911	.421	.918
VAR00034	160.1667	334.086	.149	.922
VAR00035	159.6667	338.743	.073	.921
VAR00036	160.6667	321.200	.462	.918
VAR00037	159.3056	338.961	.144	.920
VAR00038	159.9722	320.428	.485	.918
VAR00039	159.2222	338.178	.253	.920
VAR00040	159.5833	322.193	.538	.917
VAR00041	159.3056	337.761	.225	.920
VAR00042	159.9167	327.964	.359	.919
VAR00043	159.8611	322.409	.499	.918

VAR00044	159.3056	335.761	.308	.919
VAR00045	159.6944	313.133	.794	.914
VAR00046	159.5556	334.254	.275	.919
VAR00047	159.8333	315.057	.782	.915
VAR00048	159.2778	336.892	.303	.919

Scale: Uji Diskriminasi Aitem Skala Dukungan Sosial (2)

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	36	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	36	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.936	32

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	103.3611	269.552	.306	.936
VAR00002	103.8056	249.190	.735	.931
VAR00003	103.3056	270.333	.314	.936
VAR00004	103.7222	250.149	.757	.931
VAR00005	103.8889	256.902	.545	.934
VAR00006	103.5000	265.914	.407	.935
VAR00007	103.2778	270.321	.327	.936
VAR00010	103.6111	253.787	.652	.933
VAR00012	103.7778	253.435	.534	.934
VAR00014	104.4722	260.942	.376	.936

VAR00015	103.3889	269.844	.316	.936
VAR00017	103.5000	265.229	.437	.935
VAR00018	104.1667	251.914	.716	.932
VAR00020	104.6389	261.037	.434	.935
VAR00021	103.5000	268.257	.324	.936
VAR00022	103.7222	253.578	.666	.932
VAR00024	103.7500	251.679	.784	.931
VAR00026	103.5833	246.479	.821	.930
VAR00028	104.2500	253.679	.585	.933
VAR00030	103.9444	246.797	.798	.931
VAR00031	103.3611	268.009	.357	.935
VAR00032	103.7778	252.235	.769	.931
VAR00033	103.4167	268.593	.345	.936
VAR00036	104.6389	256.466	.491	.935
VAR00038	103.9444	255.311	.528	.934
VAR00040	103.5556	256.597	.600	.933
VAR00042	103.8889	262.387	.398	.935
VAR00043	103.8333	257.400	.537	.934
VAR00044	103.2778	271.578	.245	.936
VAR00045	103.6667	249.943	.807	.931
VAR00047	103.8056	252.275	.774	.931
VAR00048	103.2500	272.879	.204	.936

Scale: Uji Diskriminasi Aitem Skala Dukungan Sosial (3)

Case Processing Summary

		N	%
	Valid	36	100.0
Cases	Excluded ^a	0	.0
	Total	36	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.937	30

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	95.7222	263.406	.293	.937
VAR00002	96.1667	243.171	.732	.933
VAR00003	95.6667	264.229	.295	.937
VAR00004	96.0833	244.079	.754	.932
VAR00005	96.2500	250.536	.550	.935
VAR00006	95.8611	259.780	.397	.936
VAR00007	95.6389	264.066	.318	.937
VAR00010	95.9722	247.742	.647	.934
VAR00012	96.1389	247.266	.533	.936
VAR00014	96.8333	254.086	.393	.937
VAR00015	95.7500	263.450	.316	.937
VAR00017	95.8611	258.923	.436	.936
VAR00018	96.5278	245.513	.724	.933
VAR00020	97.0000	254.629	.438	.936
VAR00021	95.8611	261.894	.323	.937
VAR00022	96.0833	247.736	.654	.934
VAR00024	96.1111	245.473	.785	.932
VAR00026	95.9444	240.340	.822	.931
VAR00028	96.6111	247.216	.593	.934
VAR00030	96.3056	240.618	.800	.932
VAR00031	95.7222	261.806	.348	.937
VAR00032	96.1389	245.894	.775	.932
VAR00033	95.7778	262.406	.335	.937
VAR00036	97.0000	250.114	.495	.936
VAR00038	96.3056	248.790	.537	.935
VAR00040	95.9167	250.536	.594	.934

VAR00042	96.2500	255.736	.410	.937
VAR00043	96.1944	251.247	.534	.935
VAR00045	96.0278	243.799	.807	.932
VAR00047	96.1667	246.029	.776	.932

Scale: Uji Diskriminasi Aitem Skala Dukungan Sosial (4)

Case Processing Summary

		N	%
Valid		36	100.0
Cases Excluded ^a		0	.0
Total		36	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.937	28

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00002	88.6667	233.600	.724	.933
VAR00004	88.5833	234.079	.760	.933
VAR00005	88.7500	240.307	.558	.936
VAR00006	88.3611	250.294	.367	.937
VAR00007	88.1389	254.123	.299	.938
VAR00010	88.4722	237.685	.653	.934
VAR00012	88.6389	236.752	.550	.936
VAR00014	89.3333	243.714	.403	.938
VAR00015	88.2500	253.621	.293	.938
VAR00017	88.3611	249.380	.409	.937
VAR00018	89.0278	235.799	.719	.933

VAR00020	89.5000	244.829	.429	.937
VAR00021	88.3611	252.352	.292	.938
VAR00022	88.5833	238.021	.648	.934
VAR00024	88.6111	235.387	.794	.933
VAR00026	88.4444	230.368	.830	.932
VAR00028	89.1111	237.416	.590	.935
VAR00030	88.8056	230.504	.811	.932
VAR00031	88.2222	252.063	.326	.938
VAR00032	88.6389	235.723	.787	.933
VAR00033	88.2778	252.778	.305	.938
VAR00036	89.5000	240.086	.497	.937
VAR00038	88.8056	238.390	.551	.936
VAR00040	88.4167	240.021	.614	.935
VAR00042	88.7500	244.936	.435	.937
VAR00043	88.6944	240.904	.546	.936
VAR00045	88.5278	233.913	.809	.932
VAR00047	88.6667	236.514	.763	.933

Scale: Uji Diskriminasi Aitem Skala Dukungan Sosial (5)

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	36	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	36	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.939	25

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00002	77.5833	218.879	.723	.935
VAR00004	77.5000	219.229	.763	.935
VAR00005	77.6667	224.857	.575	.937
VAR00006	77.2778	236.321	.304	.940
VAR00010	77.3889	222.073	.678	.936
VAR00012	77.5556	221.054	.574	.937
VAR00014	78.2500	228.593	.404	.940
VAR00017	77.2778	235.292	.353	.939
VAR00018	77.9444	221.254	.709	.935
VAR00020	78.4167	230.136	.414	.939
VAR00022	77.5000	223.229	.644	.936
VAR00024	77.5278	220.313	.804	.934
VAR00026	77.3611	215.837	.826	.933
VAR00028	78.0278	222.713	.584	.937
VAR00030	77.7222	215.978	.807	.934
VAR00031	77.1389	237.552	.282	.940
VAR00032	77.5556	220.425	.805	.934
VAR00033	77.1944	238.161	.263	.940
VAR00036	78.4167	225.336	.490	.939
VAR00038	77.7222	222.892	.569	.937
VAR00040	77.3333	224.229	.644	.936
VAR00042	77.6667	228.914	.467	.939
VAR00043	77.6111	224.930	.580	.937
VAR00045	77.4444	218.711	.826	.934
VAR00047	77.5833	222.136	.745	.935

Scale: Uji Diskriminasi Aitem Skala Dukungan Sosial (6)**Case Processing Summary**

		N	%
Valid		36	100.0
Cases Excluded ^a		0	.0
Total		36	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.941	23

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00002	70.1944	208.618	.735	.937
VAR00004	70.1111	209.073	.771	.937
VAR00005	70.2778	214.892	.572	.939
VAR00006	69.8889	227.016	.256	.943
VAR00010	70.0000	211.714	.691	.938
VAR00012	70.1667	210.657	.587	.940
VAR00014	70.8611	218.694	.396	.942
VAR00017	69.8889	225.816	.314	.942
VAR00018	70.5556	211.511	.701	.938
VAR00020	71.0278	220.028	.412	.942
VAR00022	70.1111	213.130	.648	.938
VAR00024	70.1389	210.294	.807	.936
VAR00026	69.9722	206.256	.817	.936
VAR00028	70.6389	212.866	.579	.939
VAR00030	70.3333	206.343	.800	.936
VAR00032	70.1667	210.429	.807	.936

VAR00036	71.0278	215.228	.491	.941
VAR00038	70.3333	212.743	.573	.940
VAR00040	69.9444	213.654	.665	.938
VAR00042	70.2778	218.435	.480	.941
VAR00043	70.2222	214.235	.603	.939
VAR00045	70.0556	208.568	.835	.936
VAR00047	70.1944	212.390	.736	.937

Scale: Uji Diskriminasi Aitem Skala Dukungan Sosial (7)

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	36	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	36	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.943	22

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00002	66.6111	203.216	.731	.939
VAR00004	66.5278	203.742	.765	.938
VAR00005	66.6944	209.075	.580	.941
VAR00010	66.4167	205.850	.703	.939
VAR00012	66.5833	204.707	.599	.941
VAR00014	67.2778	213.235	.390	.944
VAR00017	66.3056	220.675	.285	.944
VAR00018	66.9722	206.142	.695	.939
VAR00020	67.4444	214.711	.400	.943
VAR00022	66.5278	207.799	.639	.940

VAR00024	66.5556	204.597	.814	.938
VAR00026	66.3889	201.044	.808	.937
VAR00028	67.0556	207.483	.573	.941
VAR00030	66.7500	201.164	.790	.938
VAR00032	66.5833	204.707	.815	.938
VAR00036	67.4444	209.797	.486	.943
VAR00038	66.7500	206.764	.587	.941
VAR00040	66.3611	207.780	.677	.940
VAR00042	66.6944	212.390	.495	.942
VAR00043	66.6389	208.123	.623	.940
VAR00045	66.4722	202.885	.842	.937
VAR00047	66.6111	207.159	.723	.939

Scale: Uji Diskriminasi Aitem Skala Dukungan Sosial (8)

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	36	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	36	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.944	21

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00002	63.0278	197.342	.727	.940
VAR00004	62.9444	197.540	.772	.940
VAR00005	63.1111	202.902	.583	.942

VAR00010	62.8333	199.514	.714	.941
VAR00012	63.0000	198.457	.606	.942
VAR00014	63.6944	207.418	.379	.946
VAR00018	63.3889	200.416	.683	.941
VAR00020	63.8611	208.694	.394	.945
VAR00022	62.9444	201.768	.637	.942
VAR00024	62.9722	198.713	.809	.939
VAR00026	62.8056	195.361	.798	.939
VAR00028	63.4722	201.856	.559	.943
VAR00030	63.1667	195.286	.787	.939
VAR00032	63.0000	198.629	.817	.939
VAR00036	63.8611	203.666	.487	.944
VAR00038	63.1667	200.657	.588	.943
VAR00040	62.7778	201.206	.696	.941
VAR00042	63.1111	205.759	.514	.943
VAR00043	63.0556	201.654	.637	.942
VAR00045	62.8889	196.844	.843	.939
VAR00047	63.0278	201.399	.711	.941

Lampiran 10. Skala Pengambilan Keputusan Karier Setelah Validasi

No	Pernyataan
1	Saya lebih memilih untuk fokus menyelesaikan perkuliahan terlebih dahulu sebelum mencari informasi mengenai pilihan karier
2	Saya lebih suka mendapatkan informasi karier dari orang tua
3	Saya belum mengetahui banyak hal tentang bidang pekerjaan yang saya minati
4	Saya memilih pekerjaan yang sudah ditentukan oleh orang tua saya
5	Saya memikirkan pekerjaan yang akan saya tekuni melalui pertimbangan yang cukup
6	Saya langsung memilih pekerjaan yang saya suka tanpa mempertimbangkan informasi lain
7	Saya merenungkan kembali pilihan karier yang sudah saya tentukan
8	Saya memilih pekerjaan sesuai dengan tren yang sedang berkembang
9	Saya menjadi tidak percaya diri setelah mengetahui persyaratan yang dibutuhkan pada bidang pekerjaan tertentu
10	Saya pasrah dengan karier apa yang akan saya tekuni di masa depan
11	Saya siap berkomitmen pada karier yang saya pilih
12	Saya memutuskan karier apa adanya berdasarkan pilihan karier yang tersedia
13	Saya yakin kemampuan yang saya miliki cocok dengan pilihan karier yang sudah saya buat
14	Saya siap menghadapi tantangan dalam pilihan karier saya
15	Saya yakin pilihan karier saya sesuai dengan kemampuan saya
16	Saya yakin pilihan karier saya sesuai dengan kemampuan saya
17	Saya lebih memilih berbelanja daripada harus mengikuti pelatihan pengembangan diri
18	Mengikuti pelatihan yang berkaitan dengan dunia kerja adalah upaya yang saya lakukan agar diterima pada pekerjaan yang saya pilih
19	Saya menghabiskan waktu luang untuk bermain sosial media tanpa berpikir sedikit pun tentang karier
20	Saya menyadari bahwa pilihan karier yang saya pilih tidak sesuai dengan kemampuan yang saya miliki
21	Saya yakin pilihan karier yang saya pilih sudah sesuai dengan kemampuan yang saya miliki
22	Saya merasa cemas dengan pilihan karier saya
23	Saya bingung harus memilih karier untuk masa depan saya
24	Saya hanya fokus pada satu bidang pekerjaan yang saya minati dan tidak memiliki cadangan bidang pekerjaan lainnya

Lampiran 11. Skala Career Awareness Setelah Validasi

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1	Bagi saya tidak penting untuk mencari tahu kompetensi diri karena setiap orang sudah punya jalannya masing-masing					
2	Saya tidak tahu apa yang membuat saya gagal ketika menghadapi ujian					
3	Saya tidak tahu apa yang membuat saya gagal ketika menghadapi ujian					
4	Saya hanya fokus mencari tahu kelebihan saya tanpa memperhatikan kelemahan yang saya miliki					
5	Saya tidak tahu kelebihan saya					
6	Saya kesulitan untuk mengembangkan diri karena tidak mengetahui kelebihan dan kelemahan saya					
7	Saya merasa bingung dengan banyaknya informasi pilihan karier yang tersedia					
8	Saya lebih suka menonton film daripada mencari informasi karier yang sedang berkembang					
9	Bagi saya, saat ini saya hanya perlu untuk fokus berkuliah saja					
10	Bagi saya, cukup untuk mempelajari persyaratan dari satu bidang pekerjaan saja					
11	Banyaknya jenis pekerjaan yang sedang berkembang membuat saya bingung					
12	Keberuntungan menurut saya menjadi modal utama dalam mendapatkan karier impian					
13	Keterampilan bekerja hanya dapat dipelajari saat sudah mendapatkan pekerjaan					
14	Bermain game lebih menyenangkan dibanding harus mengikuti kursus/pelatihan					
15	Saya bersedia bekerja apa saja asalkan mendapatkan penghasilan					
16	Saya mencari informasi tentang bidang kerja yang sesuai dengan keahlian yang saya miliki					
17	Menurut saya, karier ideal adalah yang sesuai dengan arahan orang tua					
18	Setelah lulus kuliah, saya berencana untuk langsung melamar apapun lowongan pekerjaan yang ada					
19	Persyaratan karier tidak perlu disiapkan kecuali saya sudah lulus kuliah					

Lampiran 12. Skala Dukungan Sosial Teman Sebaya Setelah Validasi

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1	Ketika saya kesulitan, teman-teman meninggalkan saya					
2	Teman – teman tidak menyukai saya					
3	Terkadang saya merasa kesepian karena tidak memiliki teman yang benar-benar memahami saya					
4	Saya merasa iri dengan teman-teman yang lebih menarik perhatian					
5	Saya khawatir kehilangan perhatian teman-teman saya jika saya tidak selalu tampil menarik seperti mereka					
6	Saya merasa terbebani ketika harus selalu menerima bantuan dari teman-teman saya					
7	Saya mengerjakan tugas sendiri tanpa bantuan dari teman-teman					
8	Saya menyelesaikan persoalan saya secara pribadi tanpa bantuan dari teman-teman					
9	Teman-teman saya tidak peduli dengan apa yang saya alami					
10	Teman saya pergi bersenang-senang tanpa saya ketika saya sedang mengalami kesulitan					
11	Apabila terdapat perubahan mengenai tugas kuliah, tidak ada teman yang memberitahu saya					
12	Teman saya suka menceritakan informasi buruk / gossip tentang orang lain					
13	Tidak ada teman yang mengajak saya berdiskusi tentang karier					
14	Teman-teman tidak menginformasikan apapun terkait karier yang ingin saya rintis					
15	Keputusan saya dalam memilih karier tidak berdasarkan informasi dari teman					
16	Saya menjadi insecure ketika teman saya memberikan berkomentar buruk tentang saya					
17	Saya memutuskan hubungan pertemanan ketika teman saya memberikan komentar buruk tentang apa yang saya lakukan					
18	Saya tersinggung ketika teman saya memberikan respon yang tidak sesuai dengan keinginan					
19	Saya tidak suka ketika teman saya memberikan pujian kepada saya					
20	Teman-teman tidak pernah memuji keberhasilan saya					
21	Meskipun saya ulang tahun, teman-teman tidak pernah memberi bingkisan					

**Lampiran 13. Tabulasi Skor Hasil Penelitian Skala Pengambilan
Keputusan Karier**

No	Y (Pengambilan Keputusan Karier)																								Total Y
	1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
1	3	5	5	2	5	5	3	3	3	3	2	4	5	4	2	3	1	5	4	4	1	1	2	75	
2	4	4	5	2	5	5	3	3	5	4	4	3	5	3	3	5	5	3	4	3	3	1	3	85	
3	3	4	4	2	5	5	4	4	5	5	4	5	5	4	2	4	5	5	4	4	4	4	4	95	
4	4	4	4	3	3	5	3	2	4	3	4	2	4	3	3	4	4	2	3	2	2	2	3	73	
5	4	4	5	2	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	2	4	4	4	2	4	2	4	4	83	
6	4	3	3	2	3	4	5	3	4	4	4	4	5	3	2	5	5	5	3	3	2	2	5	83	
7	4	4	4	1	3	4	3	2	3	4	4	3	4	4	2	3	4	5	4	4	3	2	3	77	
8	4	3	3	2	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	2	5	4	4	4	4	3	2	4	82	
9	4	4	4	2	5	5	4	1	4	4	4	5	4	5	1	4	5	2	4	4	1	1	4	81	
10	4	4	4	2	2	3	4	1	2	4	2	3	3	4	2	4	4	3	4	4	3	3	2	71	
11	5	3	4	1	3	4	4	4	4	5	2	4	5	2	4	4	4	4	3	3	5	2	3	82	
12	2	2	4	2	4	4	2	2	3	3	3	4	3	4	2	3	3	4	3	3	3	2	2	67	
13	3	2	4	2	4	4	2	3	5	4	2	4	5	4	2	4	4	4	4	4	2	4	4	80	
14	2	4	4	3	4	4	3	3	2	4	3	3	4	3	3	2	4	3	2	3	2	2	2	69	
15	4	4	5	1	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	2	4	4	5	4	4	2	2	4	83	
16	2	4	4	2	4	4	4	4	4	4	2	5	4	5	1	4	4	4	5	5	5	4	4	88	
17	2	3	3	1	4	4	5	3	3	5	4	4	4	4	2	3	4	4	4	4	3	4	3	80	
18	5	5	5	3	4	4	5	4	4	5	4	4	4	3	3	5	3	5	3	3	3	3	4	91	
19	1	4	5	2	5	4	5	5	3	5	3	4	5	5	1	5	4	5	5	5	4	2	2	89	
20	4	4	5	2	5	5	1	1	5	1	4	3	4	4	2	4	5	5	5	4	3	4	2	82	
21	2	4	4	1	4	4	4	2	2	4	2	4	5	4	2	4	5	3	3	3	2	2	5	75	
22	4	4	4	2	4	4	4	4	4	5	4	3	4	3	3	5	5	5	4	2	4	3	4	88	
23	3	4	3	2	4	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	76	
24	4	4	5	1	4	5	3	2	4	4	3	3	5	4	2	5	5	5	4	3	2	2	4	83	
25	3	2	3	1	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	2	4	77	
26	2	2	4	1	5	4	4	4	5	4	5	5	5	5	1	3	4	4	5	4	2	5	4	87	
27	3	3	4	2	4	4	3	2	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	4	4	2	2	3	73	
28	3	3	4	2	3	2	4	4	3	4	3	4	5	5	1	4	5	4	4	4	2	3	3	79	
29	3	3	4	1	3	4	3	3	4	5	3	4	4	4	2	3	4	3	3	4	3	2	2	74	
30	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	5	5	5	4	4	2	2	4	87	
31	3	3	3	2	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	2	3	4	3	3	4	3	3	3	76	
32	4	4	4	2	2	4	2	4	3	4	2	4	4	4	2	4	5	5	4	4	3	3	3	80	
33	2	2	4	2	4	4	2	2	4	4	2	4	4	4	2	4	4	5	2	4	2	2	2	71	
34	4	4	5	1	2	5	3	2	3	5	2	4	4	4	2	5	5	4	3	4	3	4	2	80	
35	3	3	5	2	3	3	3	3	4	5	4	4	4	4	2	3	4	4	3	3	4	4	5	82	

Lampiran 14. Tabulasi Skor Hasil Penelitian Skala *Career Awareness*

No	X1 (Career Awareness)																			Total X1
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
1	5	3	3	2	2	1	3	3	4	4	4	5	5	5	3	4	5	2	5	68
2	4	4	4	4	4	3	2	3	4	4	2	4	4	4	5	4	4	4	5	72
3	4	4	4	4	4	4	3	5	2	4	4	3	4	5	4	4	4	3	5	74
4	4	3	4	4	1	1	2	5	3	4	2	3	2	4	3	3	4	2	4	58
5	4	4	4	4	4	4	3	5	2	4	4	3	4	5	4	4	4	2	5	73
6	5	2	2	3	2	2	2	4	5	4	3	1	3	5	1	3	4	2	5	58
7	4	3	3	4	2	2	2	3	5	4	2	1	4	5	3	3	4	3	5	62
8	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	4	1	3	65
9	5	1	1	4	4	4	1	4	5	5	1	1	5	4	2	5	4	2	5	63
10	4	3	3	4	1	1	3	4	3	3	3	2	2	2	4	3	1	4	4	54
11	4	5	2	3	5	4	2	4	2	4	1	1	4	4	2	5	5	3	4	64
12	3	4	4	4	4	3	2	3	4	4	3	1	5	3	4	4	3	4	5	67
13	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	2	4	4	4	5	4	3	4	73
14	4	4	4	2	4	3	2	2	2	3	3	3	4	2	4	4	4	2	4	60
15	4	2	2	4	5	4	2	4	4	4	2	4	4	4	3	4	4	2	5	67
16	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	75
17	1	4	4	2	4	3	3	2	2	3	2	2	2	4	2	4	3	3	2	52
18	4	4	4	5	4	4	3	4	4	4	3	3	4	5	4	3	5	4	4	75
19	4	3	3	5	3	2	2	2	2	4	2	2	1	5	4	4	5	1	5	59
20	5	4	4	4	3	3	1	4	4	4	1	4	4	4	3	5	5	4	5	71
21	5	4	4	5	4	3	1	3	2	5	2	4	4	4	2	2	3	3	4	64
22	5	4	4	5	5	4	3	3	3	4	2	2	4	4	4	5	4	3	4	72
23	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	2	4	56
24	5	4	4	5	1	1	3	4	5	5	1	4	1	5	5	5	5	3	5	71
25	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	70
26	5	5	5	5	2	2	3	2	2	4	4	5	4	2	5	3	5	4	4	71
27	4	3	3	3	4	3	2	4	3	4	2	2	4	4	4	4	4	3	4	64
28	5	4	4	3	3	4	2	4	3	5	2	2	4	4	2	4	4	2	5	66
29	5	4	4	5	5	4	3	3	3	4	2	1	4	5	4	4	3	2	5	70
30	5	4	4	5	4	4	2	5	4	5	4	4	5	4	2	4	4	4	5	78
31	4	2	2	3	2	2	2	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	56
32	4	2	2	4	4	2	3	5	4	2	2	1	1	4	3	5	4	2	4	58
33	4	2	3	2	4	2	2	5	4	4	2	4	2	5	2	4	3	2	5	61
34	5	2	2	4	3	2	2	5	4	2	2	4	2	5	2	4	4	1	4	59
35	5	4	4	4	4	4	1	4	3	4	1	2	5	4	3	3	2	1	5	61

**Lampiran 15. Tabulasi Skor Hasil Penelitian Skala Dukungan Sosial
Teman Sebaya**

No	X2 (Dukungan Sosial Teman Sebaya)																				Total X2	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		21
1	3	3	3	1	1	1	1	1	3	4	3	2	3	3	4	1	3	2	2	4	4	52
2	4	4	3	3	4	1	3	1	4	4	4	4	3	3	3	1	4	3	4	4	3	67
3	4	5	4	4	3	4	4	1	5	5	4	2	5	4	5	4	5	4	4	4	5	80
4	4	4	3	2	2	4	3	4	4	4	4	2	4	4	3	2	4	3	3	4	3	70
5	3	4	4	4	4	4	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	80
6	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	5	3	4	2	2	4	4	3	3	3	3	67
7	4	3	2	2	2	1	4	3	4	4	4	3	3	4	3	2	4	3	4	4	3	66
8	4	4	3	4	4	2	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	73
9	4	4	2	1	1	2	2	2	4	4	4	4	4	2	1	1	2	2	5	4	1	56
10	5	5	4	3	3	2	5	5	4	3	4	3	4	3	2	2	5	4	4	5	5	80
11	3	5	4	4	3	2	2	5	2	2	2	2	2	4	4	4	4	4	3	3	4	66
12	4	4	4	3	3	2	4	2	4	4	4	3	5	4	3	3	3	3	5	4	4	75
13	3	5	3	2	3	1	1	2	4	4	4	3	4	4	4	2	4	3	3	4	5	68
14	4	4	3	4	4	2	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	2	72
15	4	5	4	2	2	4	1	3	4	4	4	3	4	4	3	2	3	2	3	4	3	68
16	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	2	4	4	2	4	4	4	4	4	4	78
17	3	4	5	4	4	2	5	4	4	4	5	2	5	4	3	4	4	4	5	5	5	85
18	2	3	4	2	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	3	5	3	3	4	3	4	72
19	5	4	5	4	5	1	2	3	4	4	5	2	5	2	2	3	1	2	5	5	3	72
20	4	4	2	4	2	2	4	5	4	4	4	4	3	3	2	2	3	3	4	4	4	71
21	3	3	2	2	2	3	2	1	3	3	3	5	1	1	1	2	1	5	4	3	1	51
22	4	5	4	5	4	2	2	2	4	4	4	3	4	4	2	4	2	3	4	4	5	75
23	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	2	3	4	3	3	4	4	72
24	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	2	4	3	1	2	4	3	2	4	1	67
25	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	2	3	3	3	4	4	4	72
26	4	5	3	3	5	2	2	2	4	4	4	1	4	3	1	3	5	5	5	5	5	75
27	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	3	77
28	4	4	3	3	3	4	3	4	4	4	5	2	4	4	4	3	4	3	4	4	3	76
29	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	2	4	3	4	4	3	72
30	4	4	4	4	4	5	2	2	4	4	4	4	5	5	2	5	5	5	5	5	3	85
31	3	3	2	2	2	4	4	4	3	2	3	2	3	3	3	2	4	4	3	3	2	61
32	4	4	4	4	3	2	3	2	4	3	4	2	4	3	2	4	4	4	4	4	4	72
33	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	2	4	2	4	4	4	4	4	4	4	77
34	3	3	1	2	3	5	2	2	3	3	3	4	3	3	2	2	4	2	2	3	3	58
35	3	3	1	3	3	4	3	3	4	3	5	2	5	5	2	2	5	2	3	4	5	70

Lampiran 16. Uji Asumsi

A. Uji Normalitas

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Pengambilan_Keputusan_Karier	385	100.0%	0	0.0%	385	100.0%

Descriptives

		Statistic	Std. Error	
Pengambilan_Keputusan_Karier	Mean	78.40	.400	
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	77.61	
		Upper Bound	79.18	
	5% Trimmed Mean	78.38		
	Median	79.00		
	Variance	61.511		
	Std. Deviation	7.843		
	Minimum	54		
	Maximum	104		
	Range	50		
	Interquartile Range	9		
	Skewness	.011	.124	
	Kurtosis	.641	.248	

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Pengambilan_Keputusan_Karier	.045	385	.060	.992	385	.038

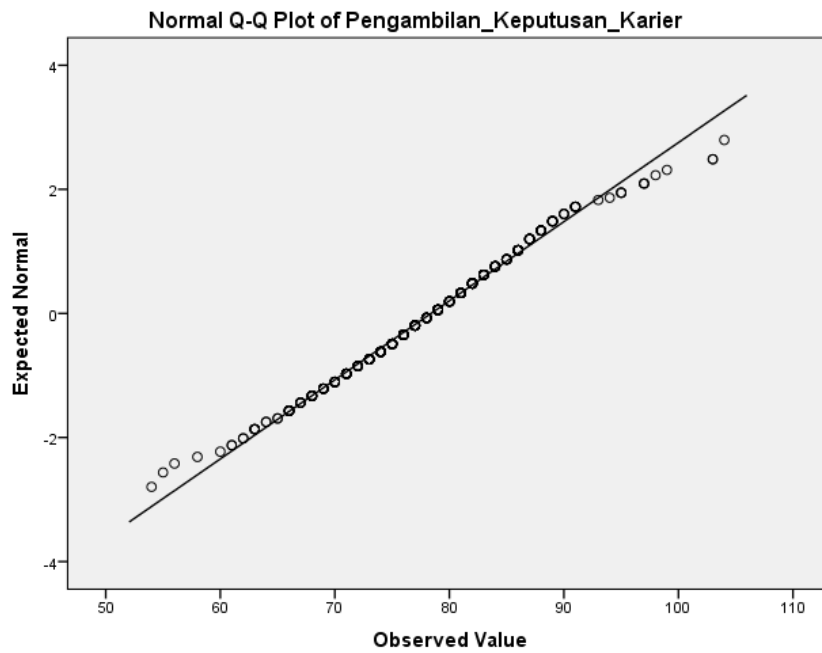
a. Lilliefors Significance Correction

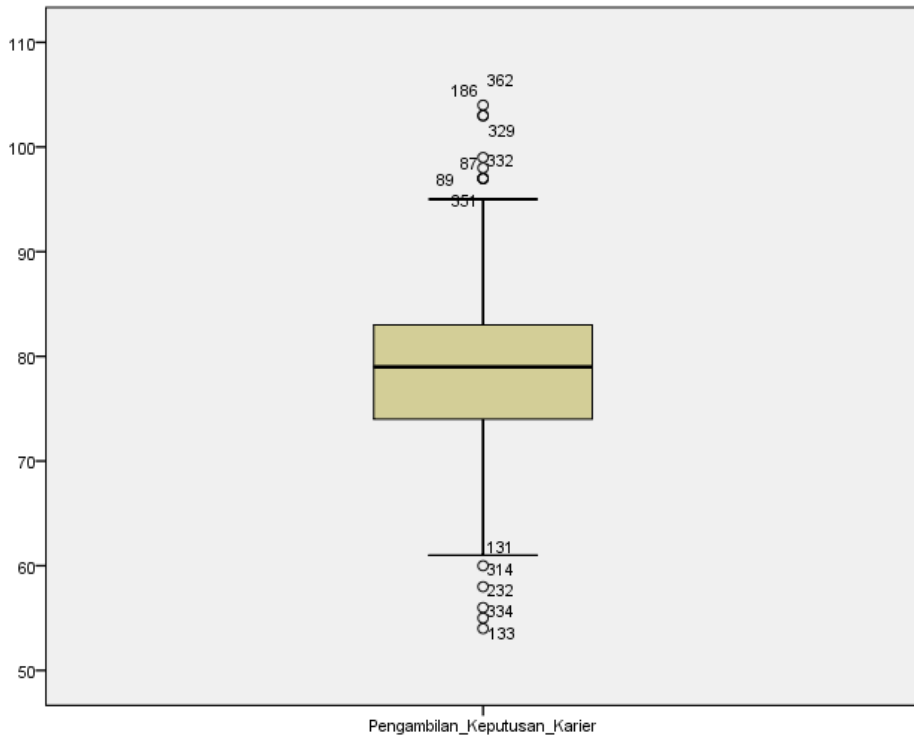
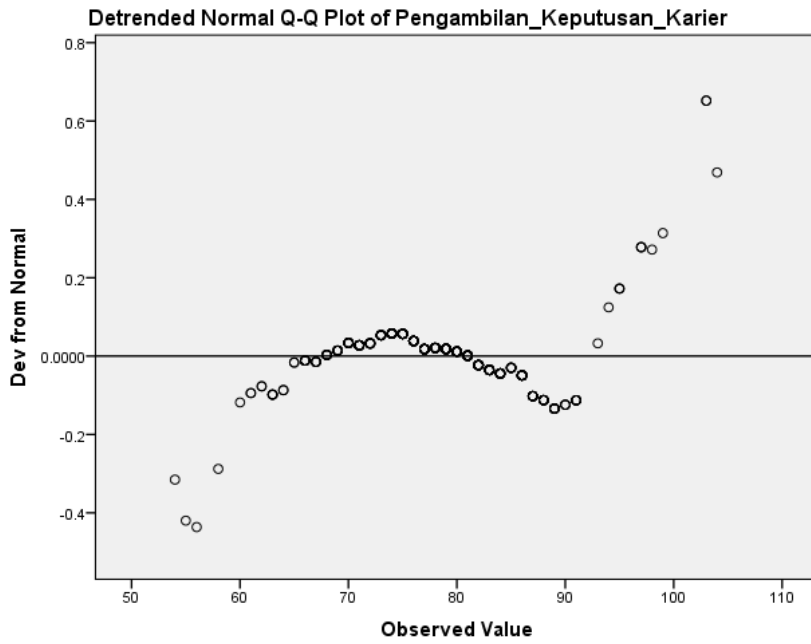
Pengambilan_Keputusan_Karier

8.00 Extremes (>=97)

Stem width: 10

Each leaf: 1 case(s)





B. Uji Linearitas

Means

Case Processing Summary

	Cases					
	Included		Excluded		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Pengambilan_Keputusan_Karier *	385	100.0%	0	0.0%	385	100.0%
Career_Awareness						
Pengambilan_Keputusan_Karier *	385	100.0%	0	0.0%	385	100.0%
DUkungan_Sosial_Teman_Sebaya						

Pengambilan_Keputusan_Karier * Career_Awareness

Report

Pengambilan_Keputusan_Karier

Career_Awareness	Mean	N	Std. Deviation
27	54.00	1	.
28	63.00	1	.
33	67.00	1	.
36	58.00	1	.
37	68.50	2	2.121
38	62.00	1	.
40	61.00	3	4.359
41	55.00	1	.
43	68.00	1	.
45	66.00	2	.000
46	75.00	1	.
47	63.50	2	2.121
48	61.00	1	.
49	77.00	2	2.828
50	72.40	5	6.731
51	72.20	5	3.114
52	73.86	7	5.178
53	71.22	9	5.286
54	73.93	15	5.663
55	73.38	13	5.009
56	74.20	10	4.590
57	75.25	20	5.839
58	75.67	18	7.063

59	77.36	11	5.446
60	75.00	6	5.550
61	76.74	19	4.942
62	75.92	12	4.795
63	78.20	10	3.084
64	77.58	19	5.048
65	80.85	13	6.842
66	79.69	13	4.151

Report

Pengambilan_Keputusan_Karier

Career_Awareness	Mean	N	Std. Deviation
67	79.70	20	6.114
68	82.12	17	5.988
69	80.46	13	4.539
70	81.13	16	5.737
71	83.58	12	4.252
72	82.63	16	3.364
73	83.56	9	6.044
74	86.89	9	4.540
75	86.11	9	6.827
76	84.40	5	8.385
77	81.50	2	.707
78	86.67	6	9.092
79	83.00	4	9.487
80	88.50	2	3.536
81	87.25	4	7.455
82	83.00	1	.
83	81.60	5	12.300
84	82.00	1	.
85	87.25	4	3.304
87	103.00	1	.
88	69.00	1	.
89	89.00	1	.
95	103.50	2	.707
Total	78.40	385	7.843

ANOVA Table

		Sum of Squares	df	
		(Combined)	13063.240	53
Pengambilan_Keputusan_	Between Groups	Linearity	10836.294	1
Karier *		Deviation from Linearity	2226.945	52
Career_Awareness	Within Groups		10556.958	331
		Total	23620.197	384

ANOVA Table

		Mean Square	F	
		(Combined)	246.476	7.728
Pengambilan_Keputusan_	Between Groups	Linearity	10836.294	339.758
Karier *		Deviation from Linearity	42.826	1.343
Career_Awareness	Within Groups		31.894	
		Total		

ANOVA Table

		Sig.	
		(Combined)	.000
Pengambilan_Keputusan_Karie	Between Groups	Linearity	.000
r * Career_Awareness		Deviation from Linearity	.067
		Within Groups	
		Total	

Measures of Association

	R	R Squared	Eta	Eta Squared
Pengambilan_Keputusan_Karier * Career_Awareness	.677	.459	.744	.553

Pengambilan Keputusan Karier * Dukungan Sosial Teman Sebaya

Report

Pengambilan Keputusan Karier

DUKungan_Sosial_Teman_S ebaya	Mean	N	Std. Deviation
25	73.00	1	.
31	69.00	1	.
34	81.00	1	.
35	67.00	1	.
39	84.00	1	.
40	65.00	1	.
41	67.00	1	.
42	66.75	4	8.261
43	89.00	1	.
44	85.00	2	1.414
46	67.00	4	1.826
47	70.33	3	7.371
48	64.50	2	3.536
49	86.00	1	.
50	81.33	3	8.386
51	73.50	2	2.121
52	75.00	1	.
53	77.00	4	8.406
54	77.50	2	4.950
55	75.25	4	6.994
56	75.50	6	11.606
57	75.40	5	6.348
58	78.60	5	4.219
59	75.50	2	6.364
60	75.00	2	1.414
61	77.83	6	11.053
62	78.17	12	8.408
63	74.88	16	7.438
64	77.00	1	.
65	78.58	12	5.160

Report

Pengambilan Keputusan Karier

DUKungan_Sosial_Teman_S ebaya	Mean	N	Std. Deviation
66	77.70	20	7.888
67	78.64	11	5.240
68	78.45	11	4.845

69	79.50	10	7.835
70	75.91	23	5.435
71	78.79	14	6.762
72	76.72	18	7.177
73	80.10	10	4.358
74	73.77	13	6.882
75	80.00	15	6.751
76	80.00	15	6.939
77	75.89	9	6.451
78	81.73	15	5.203
79	81.50	18	3.823
80	81.83	12	7.744
81	83.18	11	4.956
82	82.44	9	4.216
83	87.00	1	.
84	79.83	6	4.750
85	81.00	5	5.788
86	84.25	4	8.958
87	83.00	2	19.799
88	88.25	4	6.946
89	78.00	1	.
90	78.00	1	.
91	84.00	1	.
92	77.67	3	19.655
93	91.67	3	12.014
94	74.00	1	.
95	80.75	4	11.087

Report

Pengambilan Keputusan Karier

DUKungan_Sosial_Teman _Sebaya	Mean	N	Std. Deviation
97	91.67	3	13.317
99	64.00	3	1.732
101	103.00	1	.
103	56.00	1	.
Total	78.40	385	7.843

ANOVA Table

			Sum of Squares	df
(Combined)			8056.392	63
Pengambilan_Keputusan_Karier *	Between Groups	Linearity	1911.607	1
DUkungan_Sosial_Teman_Sebaya	Between Groups	Deviation from Linearity	6144.784	62
Within Groups			15563.806	321
Total			23620.197	384

ANOVA Table

			Mean Square	F
(Combined)			127.879	2.637
Pengambilan_Keputusan_Karier *	Between Groups	Linearity	1911.607	39.426
DUkungan_Sosial_Teman_Sebaya	Between Groups	Deviation from Linearity	99.109	2.044
Within Groups			48.485	
Total				

ANOVA Table

			Sig.
(Combined)			.000
Pengambilan_Keputusan_Karier *	Between Groups	Linearity	.000
DUkungan_Sosial_Teman_Sebaya	Between Groups	Deviation from Linearity	.000
Within Groups			
Total			

Measures of Association

	R	R Squared	Eta	Eta Squared
Pengambilan_Keputusan_Karier * DUkungan_Sosial_Teman_Sebaya	.284	.081	.584	.341

C. Uji Multikolinearitas

Regression

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	DUkungan_Sosial_Teman_Sebaya a, Career_Awareness ^b	.	Enter

a. Dependent Variable: Pengambilan_Keputusan_Karier

b. All requested variables entered.

Coefficients^a

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	Career_Awareness	.849	1.178
	DUkungan_Sosial_Teman_Sebaya	.849	1.178

a. Dependent Variable: Pengambilan_Keputusan_Karier

Collinearity Diagnostics^a

Model	Dimension	Eigenvalue	Condition Index	Variance Proportions		
				(Constant)	Career_Awareness	DUkungan_Sosial_Teman_Sebaya
1	1	2.971	1.000	.00	.00	.00
	2	.017	13.287	.06	.38	.93
	3	.012	15.677	.93	.62	.07

a. Dependent Variable: Pengambilan_Keputusan_Karier

Residuals Statistics^a

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	59.27	94.92	78.40	5.315	385
Residual	-25.747	14.993	.000	5.767	385
Std. Predicted Value	-3.598	3.108	.000	1.000	385
Std. Residual	-4.453	2.593	.000	.997	385

a. Dependent Variable: Pengambilan_Keputusan_Karier

D. Uji Heteroskedastisitas

Regression

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	DUkungan_Sosial_Teman_Sebaya, Career_Awareness ^b	.	Enter

a. Dependent Variable: Pengambilan_Keputusan_Karier

b. All requested variables entered.

Coefficients^a

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	Career_Awareness	.849	1.178
	DUkungan_Sosial_Teman_Sebaya	.849	1.178

a. Dependent Variable: Pengambilan_Keputusan_Karier

Collinearity Diagnostics^a

Model	Dimension	Eigenvalue	Condition Index	Variance Proportions		
				(Constant)	Career_Awareness	DUkungan_Sosial_Teman_Sebaya
1	1	2.971	1.000	.00	.00	.00
	2	.017	13.287	.06	.38	.93
	3	.012	15.677	.93	.62	.07

a. Dependent Variable: Pengambilan_Keputusan_Karier

Residuals Statistics^a

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	59.27	94.92	78.40	5.315	385
Residual	-25.747	14.993	.000	5.767	385
Std. Predicted Value	-3.598	3.108	.000	1.000	385
Std. Residual	-4.453	2.593	.000	.997	385

a. Dependent Variable: Pengambilan_Keputusan_Karier

Lampiran 17. Hasil Analisa Data

Regression

Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
Pengambilan_Keputusan_Karier	78.40	7.843	385
Career_Awareness	63.85	10.130	385
Dukungan_Sosial_Teman_Sebaya	70.57	12.230	385

Correlations

		Pengambilan _Keputusan_ Karier	Career_Awar eness	Dukungan_S osial_Teman _Sebaya
Pearson Correlation	Pengambilan_Keputusan_Karier	1.000	.677	.284
	Career_Awareness	.677	1.000	.389
	Dukungan_Sosial_Teman_Sebaya	.284	.389	1.000
Sig. (1-tailed)	Pengambilan_Keputusan_Karier	.	.000	.000
	Career_Awareness	.000	.	.000
	Dukungan_Sosial_Teman_Sebaya	.000	.000	.
N	Pengambilan_Keputusan_Karier	385	385	385
	Career_Awareness	385	385	385
	Dukungan_Sosial_Teman_Sebaya	385	385	385

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Dukungan_Sosial_Teman_Sebaya, Career_Awareness ^b		Enter

a. Dependent Variable: Pengambilan_Keputusan_Karier

b. All requested variables entered.

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.678 ^a	.459	.456	5.782	1.844

a. Predictors: (Constant), Dukungan_Sosial_Teman_Sebaya, Career_Awareness

b. Dependent Variable: Pengambilan_Keputusan_Karier

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	10848.652	2	5424.326	162.243	.000 ^b
	Residual	12771.546	382	33.433		
	Total	23620.197	384			

a. Dependent Variable: Pengambilan_Keputusan_Karier

b. Predictors: (Constant), Dukungan_Sosial_Teman_Sebaya, Career_Awareness

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	44.264	2.162		20.470	.000
Career_Awareness	.517	.032	.668	16.350	.000
Dukungan_Sosial_Teman_Sebaya	.016	.026	.025	.608	.544

Coefficients^a

Model	Correlations		
	Zero-order	Partial	Part
1 (Constant)			
Career_Awareness	.677	.642	.615
Dukungan_Sosial_Teman_Sebaya	.284	.031	.023

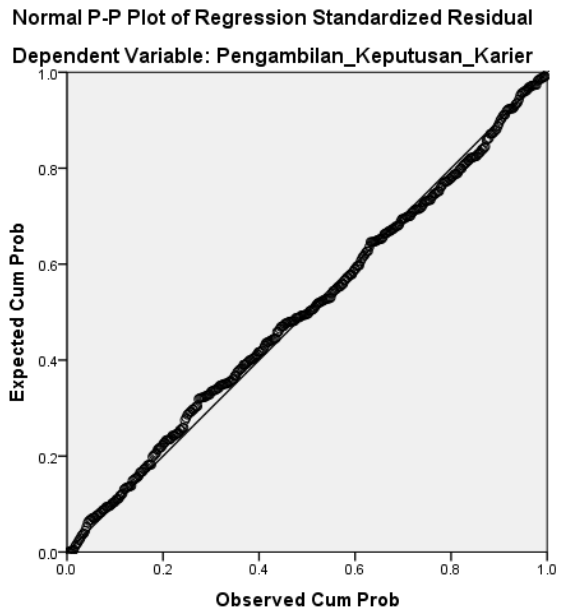
a. Dependent Variable: Pengambilan_Keputusan_Karier

Residuals Statistics^a

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	59.27	94.92	78.40	5.315	385
Residual	-25.747	14.993	.000	5.767	385
Std. Predicted Value	-3.598	3.108	.000	1.000	385
Std. Residual	-4.453	2.593	.000	.997	385

a. Dependent Variable: Pengambilan_Keputusan_Karier

Charts



Lampiran 18. Perhitungan Sumbangan Efektif (SE)

$$\text{SE (X) \%} = (\beta X \times \text{Cross Product} X \times R^2 / \text{Regresi}) \times 100\%$$

a. SE Career Awareness

$$\begin{aligned} SE (\text{Career Awareness}) &= (0,517 \times 20663,255 \times 0,456) / 10848,652 \times 100\% \\ &= (4871,40369276 / 10848,652) \times 100\% \\ &= 0,4490 \times 100\% \\ &= 44,90\% \end{aligned}$$

b. SE Dukungan Sosial Teman Sebaya

$$\begin{aligned} SE (\text{Dukungan Sosial}) &= (0,16 \times 10478,366 \times 0,456) / 10848,652 \times 100\% \\ &= (764,50158336 / 10848,652) \times 100\% \\ &= 0,0704 \times 100\% \\ &= 7,04\% \end{aligned}$$

Lampiran 19. Analisis Deskriptif (*Mean* Empiris dan *Mean* Hipotetik)

a. *Mean Empiris* Pengambilan Keputusan Karier

Statistics		
Pengambilan_Keputusan_Karier		
N	Valid	385
	Missing	0
Mean		78.3974
Std. Deviation		7.84289

b. *Mean Teoritis* Pengambilan Keputusan Karier

$$\begin{aligned}
 \text{Pengambilan} &= \frac{(23 \times 1) + (23 \times 5)}{2} \\
 \text{Keputusan Karier} &= \frac{(23) + (115)}{2} \\
 &= \frac{138}{2} \\
 &= \mathbf{69}
 \end{aligned}$$

c. *Mean Empiris Career Awareness*

Statistics		
Career_Awareness		
N	Valid	385
	Missing	0
Mean		63.8545
Std. Deviation		10.12961
Minimum		27.00
Maximum		95.00

d. *Mean Teoritis Career Awareness*

$$\begin{aligned}
 \text{Career Awareness} &= \frac{(19 \times 1) + (19 \times 5)}{2} \\
 &= \frac{(19) + (95)}{2} \\
 &= \frac{114}{2} \\
 &= \mathbf{57}
 \end{aligned}$$

e. Mean Empiris Dukungan Sosial Teman Sebaya

Statistics
Dukungan_Sosial_Teman_Sebaya

N	Valid	385
	Missing	0
Mean		70.5662
Std. Deviation		12.23006
Minimum		25.00
Maximum		103.00

f. Mean Teoritis Dukungan Sosial Teman Sebaya

$$\begin{aligned}
 \text{Dukungan Sosial} &= \frac{(21 \times 1) + (21 \times 5)}{2} \\
 \text{Teman Sebaya} &= \frac{(21) + (105)}{2} \\
 &= \frac{126}{2} \\
 &= \mathbf{63}
 \end{aligned}$$

Lampiran 20. Dokumentasi

a. Poster Publikasi Penyebaran Skala secara online



Fakultas Psikologi
Program Studi Magister Psikologi
Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya

Calling for Responden

Saya Pricilla Mahasiswi Magister Psikologi
Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya

Saat ini saya sedang melakukan penelitian tentang
Pengambilan Keputusan Karier pada Mahasiswa

Mohon bantuan teman-teman **Mahasiswa/i S1**
yang ada di Kota Surabaya untuk mengisi skala
penelitian di link berikut :

https://s.id/SkalaPenelitian_



SCAN ME

Jawaban yang teman-teman berikan akan sangat
membantu penelitian ini.

Terima kasih, semoga sehat selalu

 **REWARD**

-  **10 Respoden yang dipilih secara acak akan mendapatkan voucher Gopay/Shopeepay**
-  **3 Respoden yang terpilih akan mendapatkan Sesi Konseling Karir dengan Psikolog secara GRATIS selama 1 bulan**

Kontak Peneliti :  pricillarosdinata  pricillabata@untag-sby.ac.id

a. Google Form Skala



Skala Penelitian

Selamat datang dan terima kasih atas partisipasi Anda dalam penelitian ini. Penelitian ini dilakukan dengan tujuan untuk mengumpulkan data yang diperlukan guna mendapatkan pemahaman yang lebih mendalam terkait **Pengambilan Keputusan Karier Mahasiswa**. Respons dan tanggapan Anda sangat berharga dalam menyumbangkan informasi yang dapat membantu pengembangan pengetahuan dalam bidang ini.

Mohon luangkan waktu sebentar untuk menjawab kuesioner ini dengan sejujurnya dan sepenuh hati. **Data yang Anda berikan akan diolah secara anonim dan digunakan hanya untuk keperluan penelitian ini. Kerahasiaan dan privasi Anda akan dijaga sebaik mungkin.**

Partisipasi Anda dalam penelitian ini adalah kontribusi yang sangat berarti. Terima kasih atas kesediaan Anda membantu kami dalam mengeksplorasi dan memahami topik **Pengambilan Keputusan Karier Mahasiswa**. Semoga hasil penelitian ini dapat memberikan kontribusi positif bagi perkembangan ilmu pengetahuan.

Sekali lagi, terima kasih atas partisipasi Anda.

Hormat saya, Pricilla Rosdinata - Mahasiswi Magister Psikologi Untag Surabaya

Informed Consent Partisipan Penelitian

Dengan ini saya menyatakan bersedia berpartisipasi dan menjadi partisipan penelitian yg akan dilakukan oleh Mahasiswi Magister Psikologi Untag Surabaya yang bernama Pricilla Rosdinata L.M.Bata, untuk bermanfaatnya penelitian ini saya berjanji akan memberikan jawaban yang sebenarnya.

Dalam pengisian skala ini, peneliti menyediakan **reward** berupa :

1. **Shopeepay / Gopay (10 responden terpilih)**
2. **Sesi Career Coaching Gratis dengan Psikolog (3 responden terpilih) selama 1 bulan**

Bagi responden yang beruntung mendapatkan reward diatas, akan berkenan jika di mention pada akun instagram peneliti @pricillarosdinata

Demikianlah persetujuan ini saya buat dengan sukarela tanpa ada paksaan dari pihak mana pun.

Nama (boleh inisial) *

Jawaban Anda

Jenis Kelamin *

Laki - Laki

Perempuan



Skala Penelitian

pricillabata@untag-sby.ac.id [Ganti akun](#) 

 Tidak dibagikan

Petunjuk Pengisian

Pilihlah salah satu jawaban yang paling sesuai dengan kondisi saat ini dengan pilihan jawaban :

- Sangat Setuju (SS)
- Setuju (S)
- Netral (N)
- Tidak Setuju (TS)
- Sangat Tidak Setuju (STS)

Kembali
Berikutnya
Kosongkan formulir

Skala 1

Pilihlah salah satu jawaban yang paling sesuai dengan kondisi saat ini dengan pilihan jawaban :

- Sangat Setuju (SS)
- Setuju (S)
- Netral (N)
- Tidak Setuju (TS)
- Sangat Tidak Setuju (STS)

1) Saya lebih memilih untuk fokus menyelesaikan perkuliahan terlebih dahulu sebelum mencari informasi mengenai pilihan karier *

- Sangat Setuju
- Setuju
- Netral
- Tidak Setuju
- Sangat Tidak Setuju

2) Saya lebih suka mendapatkan informasi karier dari orang tua *

- Sangat Setuju
- Setuju
- Netral
- Tidak Setuju
- Sangat Tidak Setuju



- b. **Bukti Penyebaran Skala secara Manual (diberikan kepada mahasiswa pada acara Workshop Public Speaking)**



c. Bukti Skala yang telah di isi secara manual oleh mahasiswa

