



LAMPIRAN



LAMPIRAN A
SKALA

A-1 Skala Berpikir Positif

A-2 Skala Kecemasan Peluang
Kerja

A-1 Skala Berpikir Positif

IDENTITAS RESPONDEN

Inisial :

Jenis Kelamin :

Usia :

Asal Perguruan Tinggi :

Program Studi :

Angkatan :

Semester :

Saat ini, saya berada di Semarang untuk berkuliah :

- Ya
 Tidak

Asal Kota :

Di Semarang, saya tinggal di :

- Rumah Sendiri (Bersama Orang Tua)
- Kos
- Kontrakan
- Lainnya, _____

PETUNJUK PENGISIAN:

Teman-teman diminta untuk membaca pernyataan di bawah ini dan perlu diingat bahwa TIDAK ADA JAWABAN YANG SALAH dalam kuesioner ini. Setelah membaca pernyataan yang ada, teman-teman diminta memilih satu dari empat pilihan jawaban yang dianggap paling merepresentasikan keadaan teman-teman.

1= Sangat Tidak Sesuai

2= Tidak Sesuai

3= Sesuai

4= Sangat Sesuai

SELAMAT MENGERJAKAN

No.	Pernyataan	1	2	3	4
1.	Saya optimis akan sukses di masa depan				
2.	Saya mampu menyesuaikan diri dengan segera ketika berada dalam lingkungan baru				
3.	Saya mengetahui dengan baik kelebihan saya				
4.	Kritikan orang lain merupakan motivasi bagi saya untuk menjadi lebih baik				
5.	Nampaknya sulit bagi saya untuk mencapai tujuan di masa depan bila melihat kondisi saya sekarang ini				
6.	Saya sering mengalami kesulitan beradaptasi dengan keadaan akibat pandemi Covid-19				
7.	Saya ragu dengan kemampuan yang dimiliki untuk bisa mewujudkan rencana di masa depan				
8.	Saya mudah khawatir ketika menghadapi masalah				
9.	Saya meyakini hampir sebagian besar kegiatan yang saya lakukan pasti akan berhasil				
10.	Setiap kegiatan dapat saya lakukan dengan baik, meskipun sedang memiliki masalah				
11.	Jika orang lain mampu melakukan sesuatu, saya juga yakin bisa melakukan hal serupa				
12.	Saya tidak menyalahkan keadaan jika mengalami kegagalan				
13.	Saya seringkali pesimis saat menghadapi kesulitan				
14.	Saat mendapat tekanan dalam hidup, saya mudah menyerah				
15.	Saya sering merasa kalah saing dibanding orang lain				
16.	Kritikan orang lain membuat saya merasa minder				
17.	Saya yakin bisa menghadapi segala masalah jika berusaha dengan baik				
18.	Daripada bersedih saat mengalami kegagalan, saya berusaha untuk memperbaiki kesalahan agar tidak mengulang kesalahan yang sama				
19.	Saya menghindari membandingkan diri dengan orang lain karena sadar semua orang punya potensinya masing-masing				
20.	Dalam setiap kegagalan, pasti ada hal positif yang bisa dipelajari				
21.	Seringkali terlintas dalam pikiran, bahwa saya akan gagal mencapai cita-cita di masa depan				
22.	Saat melakukan kesalahan, saya seringkali menyesalinya secara berlebihan				
23.	Saya sering merasa kurang mampu untuk menyelesaikan masalah saya				

24.	Saat tidak berhasil mencapai target (mis: tidak lulus tepat waktu), saya merasa sangat gagal				
-----	--	--	--	--	--



A-2 Skala Kecemasan Peluang Kerja

No.	Pernyataan	1	2	3	4
1.	Saya pusing saat memikirkan peluang kerja di masa pandemi Covid-19				
2.	Saya kerap merasa tidak mampu bersaing dengan lulusan lain dalam mendapat pekerjaan				
3.	Saya pura-pura tidak mendengar ketika ada yang menanyakan mau kerja dimana				
4.	Lowongan kerja yang semakin terbatas, sering membuat saya merasa kesempatan kerja saya terancam				
5.	Nafas saya tetap teratur saat mengetahui persyaratan kerja semakin berat				
6.	Saya yakin bisa mendapat pekerjaan meskipun pandemi Covid-19 menekan perekonomian				
7.	Ketika ditanyai mengenai rencana kerja setelah lulus, saya mampu menjawab dengan lancar				
8.	Saya tetap tenang meskipun tahu bahwa kemungkinan mendapat kerja setelah lulus akan sulit				
9.	Membayangkan sulit mendapat pekerjaan setelah lulus, membuat jantung saya berdebar lebih cepat dari biasanya				
10.	Konsentrasi saya sering mendadak buyar ketika memikirkan peluang kerja setelah lulus nanti				
11.	Saya kesulitan menjawab pertanyaan orang tua mengenai rencana kerja setelah lulus				
12.	Saya seringkali jengkel jika ada yang mengatakan peluang kerja untuk jurusan saya sulit				
13.	Adanya informasi lowongan kerja yang semakin sedikit, tidak membuat otot tubuh saya tegang				
14.	Walau pikiran mengenai sulit mendapat pekerjaan sering muncul, saya tetap mampu fokus mengerjakan skripsi				
15.	Saya rajin mengakses informasi mengenai lowongan kerja agar dapat mempersiapkan persyaratan kerja yang dibutuhkan nanti				
16.	Mengetahui bahwa saya akan bersaing dengan pelamar lain untuk mendapat kerja setelah lulus, tidak membuat saya gugup				
17.	Perut saya terasa sakit ketika memikirkan lapangan kerja semakin sedikit				
18.	Pandemi Covid-19 membuat saya sering memiliki bayangan akan menjadi pengangguran di masa depan				

19.	Ketika teman-teman mulai membahas mengenai pekerjaan, saya sering mengalihkan pembicaraan				
20.	Saya sering gelisah mengetahui sulitnya mendapat kerja di masa pandemi				
21.	Mengetahui perusahaan menginginkan tenaga kerja yang berkualitas, tidak membuat saya berkeringat dingin				
22.	Kegagalan dalam mendapat kerja di masa depan belum tentu merupakan hal yang buruk				
23.	Saya seringkali mengikuti seminar-seminar mengenai persiapan bekerja di masa pandemi				
24.	Banyaknya lulusan sarjana yang menganggur di masa Pandemi Covid-19 tidak membuat saya frustrasi				





LAMPIRAN B

Data Penelitian

B-1 Data Variabel Berpikir Positif

B-2 Data Variabel Kecemasan

Peluang Kerja

B-1 Data Berpikir Positif

No.	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18	X19	X20	X21	X22	X23	X24	TOT	
1	2	2	3	3	2	2	1	1	2	2	3	2	3	3	2	2	3	3	3	4	3	2	3	1	57	
2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	70
3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	88	
4	4	3	3	3	3	3	3	2	3	2	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	2	3	75	
5	3	1	2	4	1	4	2	1	3	4	1	1	2	1	1	3	3	1	2	3	3	1	2	2	51	
6	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	4	3	2	3	3	3	68	
7	4	3	3	2	1	1	2	1	2	1	2	2	1	2	1	1	3	3	3	4	4	3	2	3	54	
8	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	1	60	
9	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	2	90	
10	4	4	4	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	2	4	4	3	4	3	3	2	3	71	
11	4	4	4	4	1	3	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	88	
12	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	4	4	2	2	2	1	56	
13	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	4	2	3	2	2	3	3	4	3	2	2	2	2	67	
14	3	3	3	4	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	1	72	
15	4	4	4	4	2	2	2	2	3	3	3	4	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	67	
16	3	2	2	3	2	2	2	1	2	2	3	3	1	1	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	52	
17	4	1	2	4	1	2	1	1	2	2	3	1	1	3	1	1	3	3	1	3	2	1	1	1	45	
18	2	2	2	3	1	2	1	1	2	2	2	2	1	2	2	1	3	4	4	2	1	1	1	1	45	
19	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	1	78	
20	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	1	2	3	4	3	3	4	4	3	3	4	82	
21	4	3	3	3	3	3	2	1	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	4	2	3	3	3	70	
22	4	3	4	2	3	3	3	1	3	2	4	2	2	2	3	2	3	4	3	3	3	2	2	2	65	
23	4	2	2	2	4	1	2	1	3	4	4	1	3	4	3	1	3	4	3	4	3	1	1	2	62	
24	4	3	2	4	2	2	1	2	2	3	4	2	2	3	3	3	3	3	3	4	4	2	2	4	67	
25	3	3	3	3	2	2	3	1	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	63	
26	4	4	4	4	1	1	1	1	4	4	4	4	1	4	2	4	4	4	4	4	1	1	1	1	67	
27	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4	3	3	2	80	
28	4	3	3	4	2	2	2	1	2	2	4	3	2	2	2	3	4	4	4	4	3	3	2	2	67	
29	3	3	2	3	3	3	3	4	2	3	3	3	1	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	71	
30	4	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	70	

31	4	4	4	4	2	4	3	1	3	4	3	4	2	4	2	1	4	4	4	4	4	1	2	1	73
32	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	4	4	4	4	3	3	3	2	72
33	2	4	3	4	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	1	2	3	4	3	3	3	3	3	2	66
34	3	3	4	4	2	2	1	2	4	3	3	3	2	2	2	1	3	3	3	3	2	2	2	2	61
35	4	3	1	2	2	3	1	1	1	3	4	2	1	2	1	1	4	2	1	4	2	3	1	1	50
36	3	2	3	3	2	2	2	1	2	3	3	4	2	2	1	3	2	3	4	3	2	3	2	3	60
37	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	4	4	4	4	1	3	3	1	76
38	4	4	4	4	3	3	3	2	3	2	4	3	4	4	3	4	4	3	2	4	3	3	3	2	78
39	4	4	4	4	3	3	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	89
40	3	3	3	3	2	3	2	1	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	63
41	4	4	4	4	1	1	1	1	3	3	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	76
42	4	3	3	3	4	3	3	2	3	2	4	3	2	3	3	3	4	3	2	3	3	1	2	3	69
43	3	3	2	3	1	1	2	1	3	2	2	1	1	2	1	1	3	3	1	3	3	1	1	1	45
44	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	74
45	4	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	76
46	4	4	4	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	2	68
47	4	4	3	3	2	3	3	2	3	3	4	4	2	3	1	3	3	4	4	4	3	2	2	2	71
48	4	4	3	3	1	2	1	2	3	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	4	4	3	3	1	63
49	4	4	4	4	2	4	3	2	3	4	4	4	1	4	2	3	4	4	4	4	2	4	4	3	81
50	3	3	3	2	2	2	2	2	4	3	2	2	1	3	3	2	4	3	4	3	4	2	3	3	65
51	4	3	3	4	2	2	2	2	3	4	3	4	2	2	1	1	3	4	4	3	1	1	1	2	61
52	3	3	3	4	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	1	2	4	3	2	4	2	1	3	1	63
53	1	3	3	3	2	3	2	1	1	3	4	3	2	3	1	2	3	3	4	3	1	3	2	3	59
54	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	86
55	3	3	3	2	2	3	2	2	3	1	3	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	4	3	3	61
56	4	3	3	4	3	3	3	2	2	3	4	3	3	2	3	3	4	4	2	4	2	3	3	3	73
57	3	3	4	4	1	1	1	1	4	4	4	3	1	2	1	1	4	4	4	4	2	2	2	2	62
58	4	4	4	4	4	4	2	2	4	2	4	4	2	4	2	4	3	3	4	4	2	2	4	2	78
59	4	3	2	4	3	2	3	2	3	3	4	2	1	2	3	1	3	3	3	3	2	3	2	2	63
60	4	4	3	4	3	3	3	4	3	3	4	1	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	83
61	4	4	4	4	1	1	1	1	4	4	4	4	2	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	2	77
62	3	2	3	3	2	1	2	2	2	1	2	2	2	3	1	2	3	3	1	4	2	2	2	2	52
63	4	3	3	4	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	4	4	4	3	1	1	2	2	66

64	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	3	58	
65	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	2	4	2	4	3	3	4	4	2	2	3	2	78	
66	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	4	3	4	1	4	3	4	4	4	4	3	3	4	2	77	
67	4	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	1	2	2	2	58	
68	4	4	4	4	4	4	4	3	3	1	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	1	85	
69	4	3	3	3	2	3	3	1	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	3	3	1	2	1	57		
70	4	4	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	4	3	3	1	70	
71	4	3	2	3	3	3	2	3	3	4	4	2	3	3	1	3	3	3	3	4	3	3	3	2	70	
72	4	3	3	4	3	4	2	2	2	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	2	2	3	75	
73	2	2	2	3	2	2	2	2	2	1	1	1	4	4	4	4	2	2	2	2	3	2	2	2	55	
74	4	3	2	2	1	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	1	1	56		
75	4	4	4	4	3	2	1	3	3	3	4	2	3	2	3	3	2	4	2	4	3	3	3	3	72	
76	3	4	4	3	4	4	4	2	2	3	3	1	3	4	4	4	4	4	2	3	4	3	4	1	77	
77	3	4	2	3	3	4	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	4	2	2	1	2	64	
78	2	3	2	3	1	3	2	1	2	4	2	4	1	3	1	2	4	3	3	4	1	3	2	1	57	
79	3	3	2	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	4	2	3	2	1	61	
80	3	4	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	4	4	3	3	2	3	1	67	
81	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	95	
82	4	4	4	3	3	2	3	1	4	4	4	3	2	2	3	2	4	3	4	4	3	1	2	1	70	
83	4	3	4	4	3	2	3	1	3	4	3	3	1	3	2	2	3	3	2	4	2	1	3	1	64	
84	4	4	3	3	1	3	1	1	3	3	2	3	4	4	4	4	3	3	3	3	1	3	3	1	67	
85	4	4	4	4	2	4	2	1	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	2	3	4	2	81	
86	3	3	3	3	2	4	3	2	3	3	4	2	3	3	3	3	4	4	4	4	4	2	3	2	74	
87	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2	4	3	2	3	2	3	3	3	4	3	1	2	2	2	63	
88	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	4	4	4	4	3	2	4	4	4	4	4	3	1	4	1	80
89	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	4	2	2	2	2	62	
90	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	4	3	2	2	1	3	3	3	3	2	2	3	2	64	
91	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	75	
92	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	93	
93	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	1	2	3	82	
94	4	4	4	4	1	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	1	2	78	
95	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	2	3	2	75	
96	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	92

97	4	4	4	3	1	4	1	2	4	4	4	4	2	1	1	1	4	4	4	4	2	3	4	1	70
98	4	4	3	4	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	77
99	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	2	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	80
100	4	4	4	4	3	2	2	2	4	4	4	4	2	4	2	4	4	4	4	4	2	2	2	4	79
101	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	96
102	4	4	3	3	3	3	2	2	3	3	4	3	2	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	72
103	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	2	2	2	3	3	3	4	4	3	2	2	1	71
104	4	3	3	4	4	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	4	3	3	2	4	75
105	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	69	
106	4	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	4	3	4	2	4	4	2	2	4	1	4	2	4	71
107	3	4	3	4	3	2	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	73
108	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	85
109	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	2	77
110	4	4	4	4	3	4	2	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	91
111	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	66
112	4	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	69	
113	4	4	3	4	3	4	2	2	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	79
114	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	4	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	67
115	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	2	2	3	2	3	4	3	3	4	2	1	2	2	62

B-2 Data Kecemasan Peluang Kerja

No.	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y11	Y12	Y13	Y14	Y15	Y16	Y17	Y18	Y19	Y20	Y21	Y22	Y23	Y24	TOT	
1	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	1	1	4	3	3	3	4	4	1	4	82	
2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	55
3	1	2	1	1	4	1	1	3	1	1	1	2	1	1	3	2	1	1	1	2	4	1	3	4	43	
4	3	2	2	2	2	2	3	1	2	2	3	2	2	3	3	2	2	1	2	2	2	2	3	2	52	
5	1	3	1	3	1	3	4	2	1	2	4	2	1	3	4	3	1	4	1	2	1	2	4	3	56	
6	3	4	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	65	
7	2	3	2	2	1	1	1	1	3	1	3	4	2	2	4	1	1	3	2	1	2	2	4	2	50	
8	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	1	2	3	3	3	2	3	3	1	3	3	64	
9	3	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	4	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	33	
10	3	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	3	3	4	59	
11	4	3	1	2	2	1	1	1	2	2	2	3	2	1	1	1	1	1	2	2	1	2	1	1	40	
12	3	3	2	2	2	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	59	
13	4	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	3	2	64	
14	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	56	
15	2	2	1	1	2	2	2	2	2	1	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	3	3	2	3	51	
16	3	4	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3	4	3	3	2	3	3	2	3	3	66	
17	2	3	1	3	4	2	1	3	3	2	2	4	3	2	2	2	1	3	3	3	4	2	4	2	61	
18	3	3	1	4	2	1	3	1	4	4	4	4	4	3	1	3	4	4	2	4	3	1	2	4	69	
19	3	3	2	3	3	2	2	2	1	2	3	2	2	1	3	2	1	2	2	3	2	2	4	2	54	
20	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	4	1	2	3	2	1	1	1	1	2	2	4	2	45	
21	3	3	2	3	3	2	3	3	3	4	2	4	1	2	1	3	3	4	2	3	3	3	3	3	66	
22	2	3	1	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	3	3	2	2	2	1	2	3	2	3	3	55	
23	4	4	3	3	4	1	3	3	1	3	3	4	2	1	2	3	1	1	3	4	1	1	4	1	60	
24	3	3	2	3	2	2	2	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	2	3	60	
25	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	63	
26	4	2	1	1	2	2	4	1	1	1	4	1	4	1	4	1	1	1	1	1	3	2	1	4	48	

27	3	1	2	2	2	1	2	1	3	1	2	2	2	1	3	1	1	2	2	2	2	1	3	2	44	
28	3	3	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2	1	2	3	57	
29	2	1	1	2	2	2	3	2	2	2	2	1	2	3	3	2	1	1	1	1	2	2	3	3	46	
30	3	3	3	3	1	1	2	2	3	3	3	2	3	1	3	1	2	2	2	2	3	2	3	3	56	
31	3	3	3	2	4	2	3	2	3	3	3	1	4	1	2	2	1	1	4	2	1	2	4	1	57	
32	2	2	2	3	2	1	2	1	2	4	2	4	2	2	3	2	1	2	2	2	2	2	3	2	52	
33	4	4	2	4	2	3	2	4	2	2	2	2	3	2	1	4	3	4	1	4	3	3	3	3	67	
34	4	1	2	3	3	2	2	1	3	4	3	3	1	1	2	2	3	3	3	3	2	2	1	2	56	
35	4	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	4	3	1	4	3	1	2	4	3	2	1	4	2	65	
36	4	4	1	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4	2	4	3	2	3	3	79	
37	3	3	1	3	2	2	3	2	2	2	2	3	1	2	2	2	3	1	2	1	3	2	1	4	3	53
38	4	4	2	3	1	1	2	3	3	3	2	3	3	2	1	4	1	2	2	3	2	2	2	3	58	
39	4	3	2	4	3	2	2	4	4	3	3	3	3	1	1	1	3	2	1	2	3	4	2	4	64	
40	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	3	2	60	
41	4	3	4	4	4	2	2	2	4	4	4	4	1	1	1	1	4	2	2	1	1	3	1	1	60	
42	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	1	2	1	2	1	2	2	2	4	2	51
43	4	3	2	4	2	3	3	3	2	4	3	3	2	4	4	4	1	3	3	3	3	4	4	4	75	
44	2	2	1	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	52	
45	3	3	2	3	2	1	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	2	3	2	46	
46	1	2	1	2	2	1	1	2	2	2	2	1	2	2	3	2	2	2	1	2	2	2	4	2	45	
47	3	3	3	3	2	2	2	1	2	3	4	4	1	3	1	2	2	2	2	3	3	1	1	1	54	
48	4	4	3	4	2	2	3	2	4	2	3	3	4	3	4	4	2	1	2	2	4	1	3	3	69	
49	4	4	4	4	2	2	4	2	1	4	4	4	1	1	3	2	1	1	1	4	1	1	4	4	63	
50	4	3	1	2	1	2	1	2	2	2	2	1	2	2	1	3	1	1	1	2	1	1	2	2	42	
51	4	2	1	4	2	1	2	2	3	3	3	2	2	2	2	1	2	2	1	4	4	2	1	2	54	
52	4	3	2	3	2	2	3	2	1	2	2	4	2	1	2	3	2	3	1	3	2	2	1	2	54	
53	4	4	2	4	3	3	4	4	4	4	2	2	3	3	3	3	2	4	2	4	2	2	4	4	76	
54	3	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	45	
55	3	4	1	3	2	2	1	1	3	2	1	2	2	1	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	54	
56	3	4	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	4	2	3	60	
57	3	3	3	4	1	1	1	1	4	3	3	3	2	1	1	1	3	4	4	4	1	1	1	2	55	

58	3	3	3	3	2	2	2	2	4	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	61	
59	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	2	4	2	4	3	2	4	3	60	
60	3	1	1	2	2	1	4	2	2	2	3	1	1	1	4	1	1	2	1	1	1	2	4	1	44	
61	3	3	2	3	2	1	1	1	3	3	4	3	2	2	2	2	1	3	2	3	2	2	2	3	55	
62	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	2	3	4	3	4	2	3	2	4	3	4	76	
63	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	60	
64	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	64
65	4	3	2	2	3	1	3	2	2	3	2	2	3	1	1	2	1	1	1	3	2	1	2	2	49	
66	3	2	2	1	2	1	3	2	1	2	2	1	2	1	2	2	2	1	2	2	2	3	1	2	44	
67	4	4	4	3	1	2	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	4	2	65	
68	4	4	1	2	1	1	4	4	3	2	3	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	4	1	48	
69	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	73	
70	3	4	1	2	2	2	1	2	1	2	1	2	2	3	2	2	1	1	1	1	2	2	4	2	46	
71	3	4	2	4	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	61	
72	1	2	1	1	3	2	1	3	3	1	1	4	2	1	3	4	2	1	1	2	3	4	4	3	53	
73	2	4	4	4	4	2	3	3	2	1	4	3	2	2	3	1	1	2	3	4	3	3	4	4	68	
74	2	4	1	1	3	2	2	4	1	2	2	1	1	1	2	3	3	2	2	2	2	1	4	2	50	
75	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	1	2	1	1	1	2	1	2	3	3	50	
76	3	2	2	3	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	2	1	2	3	3	2	2	3	2	50	
77	3	3	2	2	3	2	2	2	3	2	1	4	3	1	1	2	3	3	1	3	3	2	2	2	55	
78	2	4	1	3	1	2	3	3	2	3	4	2	1	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	59	
79	4	4	3	2	2	2	4	3	3	2	3	2	3	1	3	3	2	2	2	3	2	1	2	2	60	
80	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	1	2	3	2	3	3	1	2	2	3	2	2	3	3	54	
81	2	2	1	4	1	1	2	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	4	38	
82	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	65	
83	2	3	1	2	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	3	2	1	1	1	2	1	2	4	2	39	
84	3	4	3	3	2	2	4	4	2	2	3	4	2	2	2	2	1	3	2	2	2	2	3	2	61	
85	4	3	1	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	60	
86	2	4	2	3	2	1	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	1	1	1	3	3	4	2	4	60	
87	3	4	3	4	3	2	3	3	3	3	3	4	3	2	2	2	2	1	2	3	2	2	2	2	63	
88	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	4	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	1	56	

89	4	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	4	2	2	3	2	3	3	2	3	2	2	3	2	64
90	3	3	2	3	1	2	2	3	1	1	2	1	3	3	4	2	1	2	1	3	2	4	4	4	57
91	3	2	3	3	2	1	3	2	2	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	58
92	4	4	1	4	4	2	3	2	4	4	4	4	1	1	4	4	1	1	1	4	1	1	4	4	67
93	2	1	1	1	3	4	4	4	2	2	2	2	3	3	1	1	3	2	1	1	4	2	1	1	51
94	4	3	2	3	1	1	1	3	2	2	2	2	3	1	2	1	2	2	1	2	2	1	2	3	48
95	4	2	3	3	3	1	1	1	2	2	2	2	3	1	1	1	2	3	2	2	2	2	2	2	49
96	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	29
97	4	4	1	4	1	1	2	1	4	4	2	4	4	1	1	1	1	1	4	4	1	1	4	4	59
98	3	3	3	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	2	2	2	2	2	2	1	1	45
99	3	2	1	2	2	1	1	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	1	2	1	2	2	1	3	42
100	3	3	2	3	2	1	1	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2	1	2	3	3	2	3	3	56
101	4	1	1	4	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	36
102	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	1	2	3	2	2	2	2	55
103	4	3	2	4	2	2	1	2	3	3	2	1	2	2	1	2	2	2	1	3	2	1	2	3	52
104	2	2	1	2	2	1	2	2	1	2	2	2	2	2	1	3	1	2	2	1	2	1	1	3	41
105	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	53
106	3	1	1	1	2	1	1	3	1	1	1	1	2	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	39
107	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	50
108	3	3	2	2	2	1	2	2	2	2	2	3	3	1	2	2	2	1	2	2	1	1	3	2	48
109	4	4	2	4	2	2	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	2	3	3	64
110	3	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	31
111	3	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	3	3	58
112	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	4	2	2	2	3	2	1	2	3	3	2	4	2	58
113	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	1	2	3	2	1	2	4	3	1	3	3	60
114	2	3	1	3	1	1	2	3	2	3	1	1	4	1	1	3	2	2	1	3	2	3	3	3	51
115	4	4	2	4	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	1	3	2	3	2	3	3	2	4	3	63



LAMPIRAN C

Uji Validitas dan Reliabilitas

**C-1 Validitas Reliabilitas Skala
Berpikir Positif**

**C-2 Validitas Reliabilitas Skala
Kecemasan Peluang Kerja**

C-1 Uji Validitas dan Reliabilitas Skala Berpikir Positif

Putaran 1

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.905	24

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	66.53	111.164	.418	.903
X2	66.77	106.760	.685	.898
X3	66.94	106.812	.626	.899
X4	66.71	109.820	.486	.902
X5	67.46	106.882	.507	.901
X6	67.29	107.277	.498	.902
X7	67.56	106.459	.539	.901
X8	67.92	106.231	.551	.900
X9	67.10	109.656	.497	.902
X10	67.10	110.217	.389	.904
X11	66.81	110.840	.377	.904
X12	67.14	106.980	.524	.901
X13	67.64	106.670	.543	.901
X14	67.14	107.858	.493	.902
X15	67.55	103.987	.636	.898
X16	67.31	104.217	.645	.898
X17	66.68	110.764	.493	.902
X18	66.78	110.137	.466	.902
X19	66.77	107.848	.501	.901
X20	66.49	111.463	.461	.903
X21	67.34	107.805	.441	.903
X22	67.51	107.410	.474	.902
X23	67.44	104.845	.650	.898
X24	67.82	108.642	.363	.905

C-2 Validitas Reliabilitas Skala Kecemasan Peluang Kerja

Putaran 1

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.853	24

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	52.40	91.242	.283	.852
Y2	52.61	85.995	.577	.842
Y3	53.48	88.445	.453	.846
Y4	52.72	87.290	.504	.844
Y5	53.24	90.572	.341	.850
Y6	53.63	89.111	.552	.844
Y7	53.15	88.794	.412	.848
Y8	53.17	88.777	.436	.847
Y9	53.04	86.919	.499	.844
Y10	53.00	85.632	.623	.840
Y11	53.07	87.767	.495	.845
Y12	52.90	88.866	.339	.851
Y13	53.11	90.610	.313	.851
Y14	53.58	90.508	.347	.850
Y15	53.17	94.934	.028	.861
Y16	53.21	87.500	.479	.845
Y17	53.56	88.547	.455	.846
Y18	53.34	86.612	.515	.844
Y19	53.57	89.036	.445	.847
Y20	52.92	85.582	.616	.840
Y21	53.27	89.532	.405	.848
Y22	53.44	90.003	.351	.850
Y23	52.63	95.076	.018	.862

Y24	52.97	88.455	.419	.847
-----	-------	--------	------	------

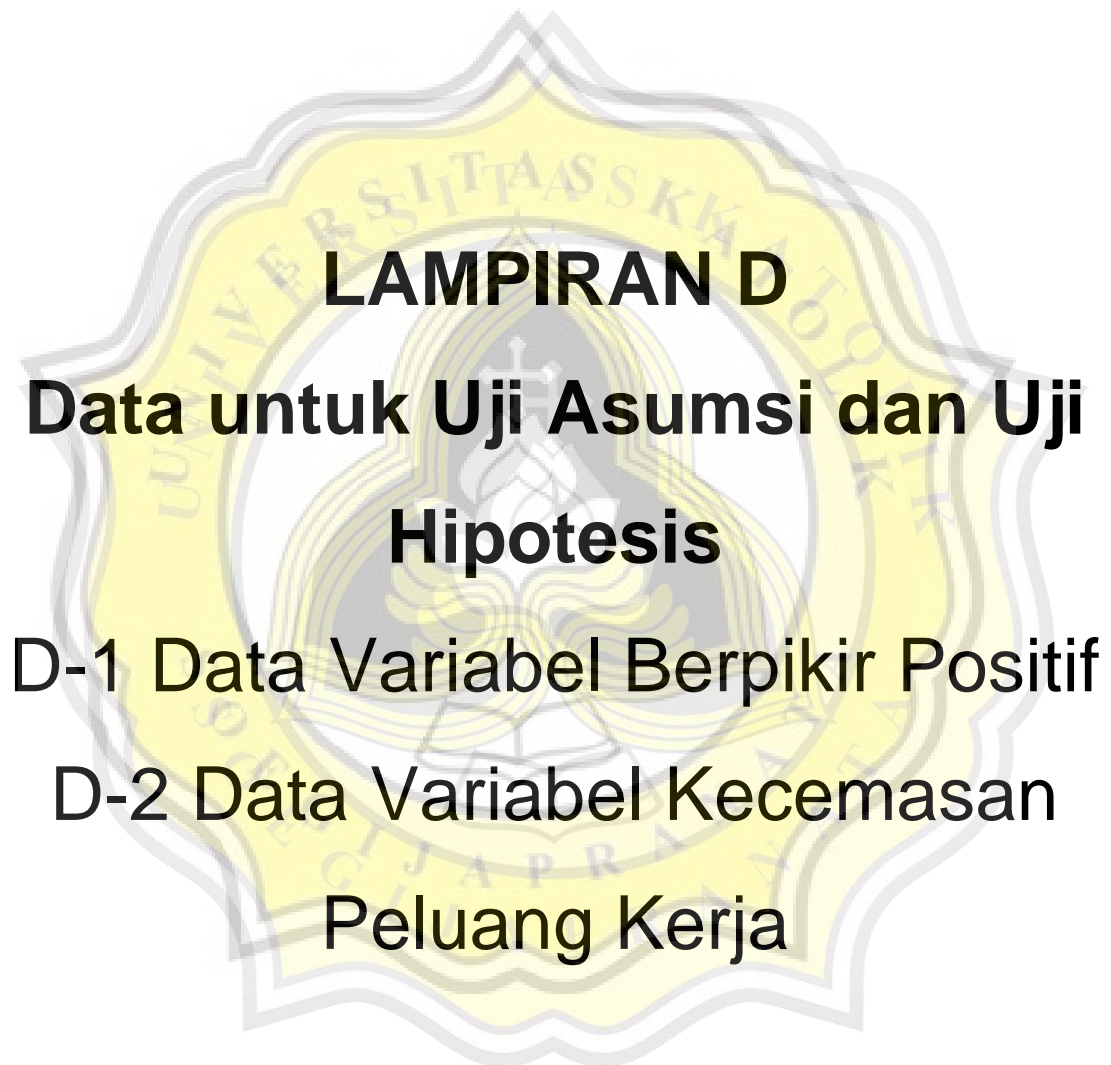
Putaran 2

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.871	21

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y2	44.49	79.252	.555	.862
Y3	45.36	81.196	.459	.865
Y4	44.60	80.084	.509	.863
Y5	45.12	83.213	.348	.868
Y6	45.51	81.936	.551	.863
Y7	45.03	82.131	.377	.868
Y8	45.05	81.857	.417	.866
Y9	44.92	79.476	.521	.863
Y10	44.88	78.389	.636	.859
Y11	44.95	80.734	.487	.864
Y12	44.77	81.422	.353	.869
Y13	44.99	83.167	.325	.869
Y14	45.46	83.391	.337	.869
Y16	45.09	80.834	.448	.865
Y17	45.43	80.371	.525	.863
Y18	45.22	79.207	.534	.862
Y19	45.45	81.829	.446	.865
Y20	44.80	78.477	.620	.859
Y21	45.15	81.759	.445	.865
Y22	45.32	82.431	.374	.868
Y24	44.84	81.537	.403	.867



LAMPIRAN D

Data untuk Uji Asumsi dan Uji Hipotesis

D-1 Data Variabel Berpikir Positif

D-2 Data Variabel Kecemasan

Peluang Kerja

D-1 Data Variabel Berpikir Positif

No.	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18	X19	X20	X21	X22	X23	X24	TOT	
1	2	2	3	3	2	2	1	1	2	2	3	2	3	3	2	2	3	3	3	4	3	2	3	1	57	
2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	70
3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	88	
4	4	3	3	3	3	3	3	2	3	2	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	2	3	75	
5	3	1	2	4	1	4	2	1	3	4	1	1	2	1	1	3	3	1	2	3	3	1	2	2	51	
6	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	4	3	2	3	3	3	68	
7	4	3	3	2	1	1	2	1	2	1	2	2	1	2	1	1	3	3	3	4	4	3	2	3	54	
8	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	1	60	
9	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	2	90	
10	4	4	4	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	2	4	4	3	4	3	3	2	3	71	
11	4	4	4	4	1	3	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	88
12	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	4	4	2	2	2	1	56	
13	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	4	2	3	2	2	3	3	4	3	2	2	2	2	2	67
14	3	3	3	4	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	1	72	
15	4	4	4	4	2	2	2	2	3	3	3	4	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	67	
16	3	2	2	3	2	2	2	1	2	2	3	3	1	1	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	52	
17	4	1	2	4	1	2	1	1	2	2	3	1	1	3	1	1	3	3	1	3	2	1	1	1	45	
18	2	2	2	3	1	2	1	1	2	2	2	2	1	2	2	1	3	4	4	2	1	1	1	1	45	
19	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	1	78	
20	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	1	2	3	4	3	3	4	4	3	3	4	82	
21	4	3	3	3	3	3	2	1	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	4	2	3	3	3	70	
22	4	3	4	2	3	3	3	1	3	2	4	2	2	2	3	2	3	4	3	3	3	2	2	2	65	
23	4	2	2	2	4	1	2	1	3	4	4	1	3	4	3	1	3	4	3	4	3	1	1	2	62	
24	4	3	2	4	2	2	1	2	2	3	4	2	2	3	3	3	3	3	3	4	4	2	2	4	67	
25	3	3	3	3	2	2	3	1	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	63	
26	4	4	4	4	1	1	1	1	4	4	4	4	1	4	2	4	4	4	4	4	1	1	1	1	67	
27	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4	3	3	2	80	

28	4	3	3	4	2	2	2	1	2	2	4	3	2	2	2	3	4	4	4	4	3	3	2	2	67
29	3	3	2	3	3	3	3	4	2	3	3	3	1	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	71
30	4	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	70
31	4	4	4	4	2	4	3	1	3	4	3	4	2	4	2	1	4	4	4	4	4	1	2	1	73
32	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	4	4	4	4	3	3	3	2	72
33	2	4	3	4	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	1	2	3	4	3	3	3	3	3	2	66
34	3	3	4	4	2	2	1	2	4	3	3	3	2	2	2	1	3	3	3	3	2	2	2	2	61
35	4	3	1	2	2	3	1	1	1	3	4	2	1	2	1	1	4	2	1	4	2	3	1	1	50
36	3	2	3	3	2	2	2	1	2	3	3	4	2	2	1	3	2	3	4	3	2	3	2	3	60
37	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	4	4	4	4	1	3	3	1	76
38	4	4	4	4	3	3	3	2	3	2	4	3	4	4	3	4	4	3	2	4	3	3	3	2	78
39	4	4	4	4	3	3	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	89
40	3	3	3	3	2	3	2	1	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	63
41	4	4	4	4	1	1	1	1	3	3	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	76
42	4	3	3	3	4	3	3	2	3	2	4	3	2	3	3	3	4	3	2	3	3	1	2	3	69
43	3	3	2	3	1	1	2	1	3	2	2	1	1	2	1	1	3	3	1	3	3	1	1	1	45
44	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	74
45	4	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	76
46	4	4	4	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	2	68
47	4	4	3	3	2	3	3	2	3	3	4	4	2	3	1	3	3	4	4	4	3	2	2	2	71
48	4	4	3	3	1	2	1	2	3	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	4	4	3	3	1	63
49	4	4	4	4	2	4	3	2	3	4	4	4	1	4	2	3	4	4	4	4	2	4	4	3	81
50	3	3	3	2	2	2	2	2	4	3	2	2	1	3	3	2	4	3	4	3	4	2	3	3	65
51	4	3	3	4	2	2	2	2	3	4	3	4	2	2	1	1	3	4	4	3	1	1	1	2	61
52	3	3	3	4	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	1	2	4	3	2	4	2	1	3	1	63
53	1	3	3	3	2	3	2	1	1	3	4	3	2	3	1	2	3	3	4	3	1	3	2	3	59
54	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	86
55	3	3	3	2	2	3	2	2	3	1	3	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	4	3	3	61
56	4	3	3	4	3	3	3	2	2	3	4	3	3	2	3	3	4	4	2	4	2	3	3	3	73
57	3	3	4	4	1	1	1	1	4	4	4	3	1	2	1	1	4	4	4	4	2	2	2	2	62
58	4	4	4	4	4	4	2	2	4	2	4	4	2	4	2	4	3	3	4	4	2	2	4	2	78

59	4	3	2	4	3	2	3	2	3	3	4	2	1	2	3	1	3	3	3	3	2	3	2	2	63	
60	4	4	3	4	3	3	3	4	3	3	4	1	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	83	
61	4	4	4	4	1	1	1	1	4	4	4	4	2	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	2	77	
62	3	2	3	3	2	1	2	2	2	1	2	2	2	3	1	2	3	3	1	4	2	2	2	2	52	
63	4	3	3	4	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	4	4	4	3	1	1	2	2	66	
64	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	3	58	
65	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	2	4	2	4	3	3	4	4	2	2	3	2	78	
66	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	4	3	4	1	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	2	77
67	4	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	1	2	2	2	58	
68	4	4	4	4	4	4	4	3	3	1	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	1	85	
69	4	3	3	3	2	3	3	1	2	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	1	2	1	57	
70	4	4	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	4	3	3	1	70	
71	4	3	2	3	3	3	2	3	3	4	4	2	3	3	1	3	3	3	3	4	3	3	3	2	70	
72	4	3	3	4	3	4	2	2	2	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	2	2	3	75	
73	2	2	2	3	2	2	2	2	2	1	1	1	4	4	4	4	2	2	2	2	3	2	2	2	55	
74	4	3	2	2	1	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	1	1	56	
75	4	4	4	4	3	2	1	3	3	3	4	2	3	2	3	3	2	4	2	4	3	3	3	3	72	
76	3	4	4	3	4	4	4	2	2	3	3	1	3	4	4	4	4	4	2	3	4	3	4	1	77	
77	3	4	2	3	3	4	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	4	2	2	1	2	64	
78	2	3	2	3	1	3	2	1	2	4	2	4	1	3	1	2	4	3	3	4	1	3	2	1	57	
79	3	3	2	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	4	2	3	2	1	61	
80	3	4	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	4	4	3	3	2	3	1	67	
81	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	95	
82	4	4	4	3	3	2	3	1	4	4	4	3	2	2	3	2	4	3	4	4	3	1	2	1	70	
83	4	3	4	4	3	2	3	1	3	4	3	3	1	3	2	2	3	3	2	4	2	1	3	1	64	
84	4	4	3	3	1	3	1	1	3	3	2	3	4	4	4	4	3	3	3	3	1	3	3	1	67	
85	4	4	4	4	2	4	2	1	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	2	3	4	2	81	
86	3	3	3	3	2	4	3	2	3	3	4	2	3	3	3	3	4	4	4	4	4	2	3	2	74	
87	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2	4	3	2	3	2	3	3	3	4	3	1	2	2	2	63	
88	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	4	4	4	3	2	4	4	4	4	4	3	1	4	1	80	
89	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	4	2	2	2	62	

90	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	4	3	2	2	1	3	3	3	3	2	2	3	2	64	
91	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	75	
92	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	93	
93	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	1	2	3	82	
94	4	4	4	4	1	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	1	2	78	
95	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3	2	3	2	75	
96	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	92	
97	4	4	4	3	1	4	1	2	4	4	4	4	4	2	1	1	1	4	4	4	4	2	3	4	1	70
98	4	4	3	4	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	77	
99	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	2	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	80	
100	4	4	4	4	3	2	2	2	4	4	4	4	4	2	4	2	4	4	4	4	2	2	2	4	79	
101	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	96	
102	4	4	3	3	3	3	2	2	3	3	4	3	2	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	72	
103	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	2	2	2	3	3	3	4	4	3	2	2	1	71	
104	4	3	3	4	4	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	4	3	3	2	4	75	
105	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	69	
106	4	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	4	3	4	2	4	4	2	2	4	1	4	2	4	71	
107	3	4	3	4	3	2	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	73	
108	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	85	
109	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	2	77	
110	4	4	4	4	3	4	2	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	91	
111	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	66	
112	4	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	69	
113	4	4	3	4	3	4	2	2	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	79	
114	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	4	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	67	
115	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	2	2	3	2	3	4	3	3	4	2	1	2	2	62	

D-2 Data Variabel Kecemasan Peluang Kerja

No.	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y11	Y12	Y13	Y14	Y16	Y17	Y18	Y19	Y20	Y21	Y22	Y24	TOT
1	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	1	4	3	3	3	4	4	4	76
2	3	2	3	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	48
3	2	1	1	4	1	1	3	1	1	1	2	1	1	2	1	1	1	2	4	1	4	36
4	2	2	2	2	2	3	1	2	2	3	2	2	3	2	2	1	2	2	2	2	2	43
5	3	1	3	1	3	4	2	1	2	4	2	1	3	3	1	4	1	2	1	2	3	47
6	4	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	56
7	3	2	2	1	1	1	1	3	1	3	4	2	2	1	1	3	2	1	2	2	2	40
8	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	1	3	3	3	2	3	3	1	3	56
9	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	26
10	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	4	51
11	3	1	2	2	1	1	1	2	2	2	3	2	1	1	1	1	1	2	2	1	1	33
12	3	2	2	2	2	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2	2	2	51
13	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	2	55
14	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	47
15	2	1	1	2	2	2	2	2	1	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	44
16	4	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	4	3	3	2	3	3	2	3	57
17	3	1	3	4	2	1	3	3	2	2	4	3	2	2	1	3	3	3	4	2	2	53
18	3	1	4	2	1	3	1	4	4	4	4	4	3	3	4	4	2	4	3	1	4	63
19	3	2	3	3	2	2	2	1	2	3	2	2	1	2	1	2	2	3	2	2	2	44
20	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	4	1	2	2	1	1	1	1	2	2	2	36
21	3	2	3	3	2	3	3	3	4	2	4	1	2	3	3	4	2	3	3	3	3	59
22	3	1	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	1	2	3	2	3	47
23	4	3	3	4	1	3	3	1	3	3	4	2	1	3	1	1	3	4	1	1	1	50

24	3	2	3	2	2	2	3	3	3	2	3	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	53
25	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	55
26	2	1	1	2	2	4	1	1	1	4	1	4	1	1	1	1	1	1	3	2	4	39
27	1	2	2	2	1	2	1	3	1	2	2	2	1	1	1	2	2	2	2	1	2	35
28	3	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	3	2	3	2	2	3	2	1	3	50	
29	1	1	2	2	2	3	2	2	2	2	1	2	3	2	1	1	1	1	2	2	3	38
30	3	3	3	1	1	2	2	3	3	3	2	3	1	1	2	2	2	2	3	2	3	47
31	3	3	2	4	2	3	2	3	3	3	1	4	1	2	1	1	4	2	1	2	1	48
32	2	2	3	2	1	2	1	2	4	2	4	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	44
33	4	2	4	2	3	2	4	2	2	2	2	3	2	4	3	4	1	4	3	3	3	59
34	1	2	3	3	2	2	1	3	4	3	3	1	1	2	3	3	3	3	2	2	2	49
35	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	4	3	1	3	1	2	4	3	2	1	2	53
36	4	1	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	2	4	3	2	3	69
37	3	1	3	2	2	3	2	2	2	3	1	2	2	3	1	2	1	3	2	1	3	44
38	4	2	3	1	1	2	3	3	3	2	3	3	2	4	1	2	2	3	2	2	3	51
39	3	2	4	3	2	2	4	4	3	3	3	3	1	1	3	2	1	2	3	4	4	57
40	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	51
41	3	4	4	4	2	2	2	4	4	4	4	1	1	1	4	2	2	1	1	3	1	54
42	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	1	2	1	2	2	2	2	43
43	3	2	4	2	3	3	3	2	4	3	3	2	4	4	1	3	3	3	3	4	4	63
44	2	1	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	44
45	3	2	3	2	1	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	2	2	38
46	2	1	2	2	1	1	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	37
47	3	3	3	2	2	2	1	2	3	4	4	1	3	2	2	2	2	3	3	1	1	49
48	4	3	4	2	2	3	2	4	2	3	3	4	3	4	2	1	2	2	4	1	3	58
49	4	4	4	2	2	4	2	1	4	4	4	1	1	2	1	1	1	4	1	1	4	52
50	3	1	2	1	2	1	2	2	2	2	1	2	2	3	1	1	1	2	1	1	2	35

51	2	1	4	2	1	2	2	3	3	3	2	2	2	1	2	2	1	4	4	2	2	47
52	3	2	3	2	2	3	2	1	2	2	4	2	1	3	2	3	1	3	2	2	2	47
53	4	2	4	3	3	4	4	4	4	2	2	3	3	3	2	4	2	4	2	2	4	65
54	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	39
55	4	1	3	2	2	1	1	3	2	1	2	2	1	3	2	3	2	3	2	2	3	45
56	4	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	4	3	53
57	3	3	4	1	1	1	1	4	3	3	3	2	1	1	3	4	4	4	1	1	2	50
58	3	3	3	2	2	2	2	4	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	54
59	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	4	2	4	3	2	51
60	1	1	2	2	1	4	2	2	2	3	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	33
61	3	2	3	2	1	1	1	3	3	4	3	2	2	2	1	3	2	3	2	2	3	48
62	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	2	4	3	4	2	3	2	4	4	66
63	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	52
64	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	55
65	3	2	2	3	1	3	2	2	3	2	2	3	1	2	1	1	1	3	2	1	2	42
66	2	2	1	2	1	3	2	1	2	2	1	2	1	2	2	1	2	2	2	3	2	38
67	4	4	3	1	2	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	55
68	4	1	2	1	1	4	4	3	2	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	36
69	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	65
70	4	1	2	2	2	1	2	1	2	1	2	2	3	2	1	1	1	1	2	2	2	37
71	4	2	4	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	54
72	2	1	1	3	2	1	3	3	1	1	4	2	1	4	2	1	1	2	3	4	3	45
73	4	4	4	4	2	3	3	2	1	4	3	2	2	1	1	2	3	4	3	3	4	59
74	4	1	1	3	2	2	4	1	2	2	1	1	1	3	3	2	2	2	2	1	2	42
75	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	1	1	1	2	1	2	3	42
76	2	2	3	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	1	2	3	3	2	2	2	42
77	3	2	2	3	2	2	2	3	2	1	4	3	1	2	3	3	1	3	3	2	2	49

78	4	1	3	1	2	3	3	2	3	4	2	1	2	3	2	2	3	2	3	3	3	52
79	4	3	2	2	2	4	3	3	2	3	2	3	1	3	2	2	2	3	2	1	2	51
80	2	2	2	2	2	3	2	2	2	1	2	3	2	3	1	2	2	3	2	2	3	45
81	2	1	4	1	1	2	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	32
82	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	4	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	56
83	3	1	2	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	2	1	1	1	2	1	2	2	30
84	4	3	3	2	2	4	4	2	2	3	4	2	2	2	1	3	2	2	2	2	2	53
85	3	1	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	51
86	4	2	3	2	1	2	2	3	2	3	3	3	3	3	1	1	1	3	3	4	4	53
87	4	3	4	3	2	3	3	3	3	3	4	3	2	2	2	1	2	3	2	2	2	56
88	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	4	3	2	2	2	2	3	3	2	2	1	48
89	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	4	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	54
90	3	2	3	1	2	2	3	1	1	2	1	3	3	2	1	2	1	3	2	4	4	46
91	2	3	3	2	1	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	3	50
92	4	1	4	4	2	3	2	4	4	4	4	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	55
93	1	1	1	3	4	4	4	2	2	2	2	3	3	1	3	2	1	1	4	2	1	47
94	3	2	3	1	1	1	3	2	2	2	2	3	1	1	2	2	1	2	2	1	3	40
95	2	3	3	3	1	1	1	2	2	2	2	3	1	1	2	3	2	2	2	2	2	42
96	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	24
97	4	1	4	1	1	2	1	4	4	2	4	4	1	1	1	1	4	4	1	1	4	50
98	3	3	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	2	1	40
99	2	1	2	2	1	1	2	2	2	1	1	2	2	2	1	2	1	2	2	1	2	34
100	3	2	3	2	1	1	2	3	3	2	2	3	2	3	2	1	2	3	3	2	3	48
101	1	1	4	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	30
102	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	2	3	2	2	2	1	2	3	2	2	2	48
103	3	2	4	2	2	1	2	3	3	2	1	2	2	2	2	2	1	3	2	1	3	45
104	2	1	2	2	1	2	2	1	2	2	2	2	1	1	2	2	1	2	1	1	1	33

105	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	45
106	1	1	1	2	1	1	3	1	1	1	1	2	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	28
107	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	43
108	3	2	2	2	1	2	2	2	2	2	3	3	1	2	2	1	2	2	1	1	2	2	40
109	4	2	4	2	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	55
110	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	24
111	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	3	3	3	50
112	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	4	2	2	3	2	1	2	3	3	2	2	2	49
113	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	1	3	2	1	2	4	3	1	3	3	52
114	3	1	3	1	1	2	3	2	3	1	1	4	1	3	2	2	1	3	2	3	3	3	45
115	4	2	4	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	54



LAMPIRAN E

Uji Asumsi

E-1 Uji Normalitas

E-2 Uji Linearitas

E-1 Uji Normalitas

A. Uji Normalitas Skala Berpikir Positif

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Berpikir Positif	115	100.0%	0	0.0%	115	100.0%

Descriptives

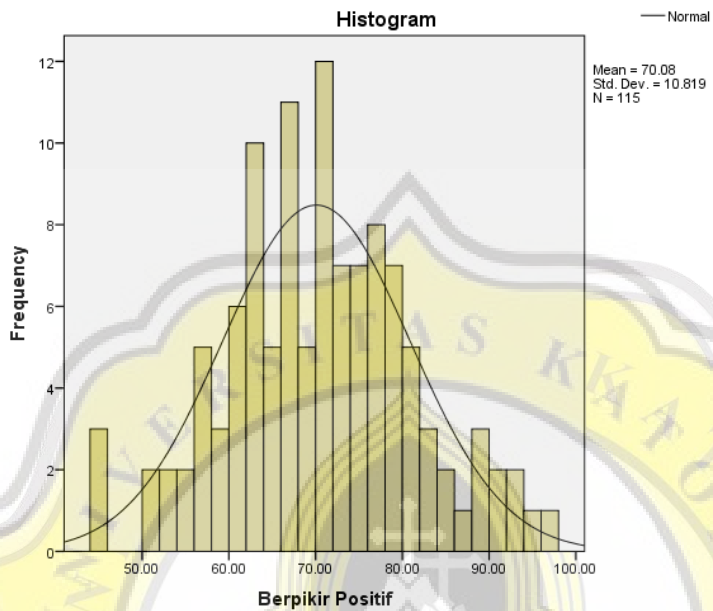
		Statistic	Std. Error
Berpikir Positif	Mean	70.08	1.009
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound 68.08 Upper Bound 72.08	
	5% Trimmed Mean	70.04	
	Median	70.00	
	Variance	117.055	
	Std. Deviation	10.819	
	Minimum	45	
	Maximum	96	
	Range	51	
	Interquartile Range	14	
	Skewness	.070	.226
	Kurtosis	-.049	.447

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Berpikir Positif	.041	115	.200*	.992	115	.719

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

a. Lilliefors Significance Correction



B. Uji Normalitas Skala Kecemasan Peluang Kerja

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Kecemasan Peluang Kerja	115	100.0%	0	0.0%	115	100.0%

Descriptives

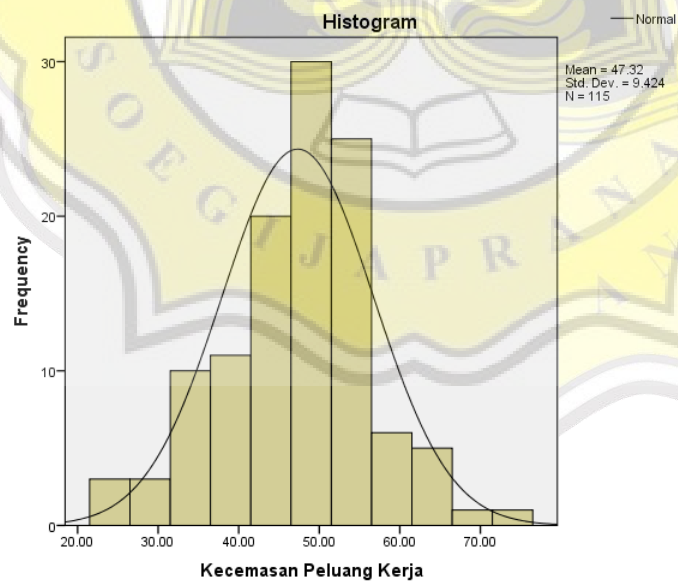
		Statistic	Std. Error
Kecemasan Peluang Kerja	Mean	47.32	.879
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	45.58
		Upper Bound	49.06
	5% Trimmed Mean	47.34	
	Median	48.00	

Variance	88.817	
Std. Deviation	9.424	
Minimum	24	
Maximum	76	
Range	52	
Interquartile Range	11	
Skewness	-.090	.226
Kurtosis	.416	.447

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Kecemasan Peluang Kerja	.078	115	.085	.987	115	.331

a. Lilliefors Significance Correction



E-2 Uji Linearitas

Case Processing Summary

	Cases					
	Included		Excluded		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Kecemasan Peluang Kerja * Berpikir Positif	115	100.0%	0	0.0%	115	100.0%

Report

Kecemasan Peluang Kerja

Berpikir Positif	Mean	N	Std. Deviation
45	59.67	3	5.774
50	53.00	1	.
51	47.00	1	.
52	61.50	2	6.364
54	40.00	1	.
55	59.00	1	.
56	46.50	2	6.364
57	64.33	3	12.014
58	55.00	2	.000
59	65.00	1	.
60	62.50	2	9.192
61	48.00	4	2.582
62	52.00	4	2.309
63	53.00	6	4.050
64	41.67	3	10.214
65	41.00	2	8.485
66	53.67	3	4.726
67	48.00	8	5.581
68	46.50	2	13.435
69	45.67	3	3.055
70	50.14	7	7.244
71	42.20	5	9.365
72	45.25	4	2.754
73	48.00	3	5.000

74	48.50	2	6.364
75	42.60	5	6.189
76	45.33	3	8.083
77	44.60	5	6.914
78	46.20	5	6.017
79	50.00	2	2.828
80	39.00	3	7.810
81	51.50	2	.707
82	41.50	2	7.778
83	33.00	1	.
85	38.00	2	2.828
86	39.00	1	.
88	34.50	2	2.121
89	57.00	1	.
90	26.00	1	.
91	24.00	1	.
92	24.00	1	.
93	55.00	1	.
95	32.00	1	.
96	30.00	1	.
Total	47.32	115	9.424

ANOVA Table

		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Kecemasan Peluang Kerja * Berpikir Positif	Between Groups (Combined)	7141.489	43	166.081	3.952	.000
	Linearity	3453.843	1	3453.843	82.190	.000
	Deviation from Linearity	3687.645	42	87.801	2.089	.003
	Within Groups	2983.607	71	42.023		
Total		10125.096	114			

Measures of Association

	R	R Squared	Eta	Eta Squared
Kecemasan Peluang Kerja * Berpikir Positif	-.584	.341	.840	.705



LAMPIRAN F
Uji Hipotesis

Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
Kecemasan Peluang Kerja	47.32	9.424	115
Berpikir Positif	70.08	10.819	115

Correlations

		Kecemasan Peluang Kerja	Berpikir Positif
Kecemasan Peluang Kerja	Pearson Correlation	1	-.584**
	Sig. (2-tailed)		.000
	N	115	115
Berpikir Positif	Pearson Correlation	-.584**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	
	N	115	115

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

LAMPIRAN G

Analisis Tambahan

G-1 Uji Beda t-Test Perbedaan

Jenis Kelamin

G-2 Uji One-Way Anova

Perbedaan Perguruan Tinggi

G-1 Uji Beda t-Test Perbedaan Jenis Kelamin

A. Uji Beda t-Test Perbedaan Jenis Kelamin pada Kecemasan Peluang Kerja

Group Statistics

	JK	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
Kecemasan Peluang Kerja	Perempuan	91	48.33	9.281	.973
	Laki-laki	24	43.50	9.160	1.870

Independent Samples Test

		Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means						
		F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
									Lower	Upper
Kecemasan Peluang Kerja	Equal variances assumed	.000	.989	2.274	113	.025	4.830	2.124	.622	9.038
	Equal variances not assumed			2.291	36.456	.028	4.830	2.108	.557	9.103

B. Uji Beda t-Test Perbedaan Jenis Kelamin pada Berpikir Positif

Group Statistics

	JK	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
--	----	---	------	----------------	-----------------

Berpikir Positif	Perempuan	91	69.52	10.763	1.128
	Laki-laki	24	72.21	10.994	2.244

Independent Samples Test

		Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means						
		F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
									Lower	Upper
Berpikir Positif	Equal variances assumed	.123	.726	-1.085	113	.280	-2.692	2.481	-7.607	2.223
	Equal variances not assumed			-1.072	35.518	.291	-2.692	2.512	-7.788	2.405

G-2 Uji One-way Anova Perbedaan Perguruan Tinggi

A. Uji One-Way Anova Perbedaan Perguruan Tinggi pada Kecemasan Peluang Kerja

Descriptives

Kecemasan Peluang Kerja

	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error	95% Confidence Interval for Mean		Minimum	Maximum
					Lower Bound	Upper Bound		
					Unika	35		
Soegijapranata	28	47.79	8.664	1.637	44.43	51.15	26	63
Stikes St. Elizabeth	19	48.32	9.655	2.215	43.66	52.97	30	66
Universitas Diponegoro	18	45.00	10.666	2.514	39.70	50.30	24	65
Universitas Dian Nusantara	15	44.47	10.562	2.727	38.62	50.32	24	56
Universitas Negeri Semarang	115	47.32	9.424	.879	45.58	49.06	24	76
Total								

Test of Homogeneity of Variances

Kecemasan Peluang Kerja

Levene Statistic	df1	df2	Sig.
.541	4	110	.706

ANOVA

Kecemasan Peluang Kerja

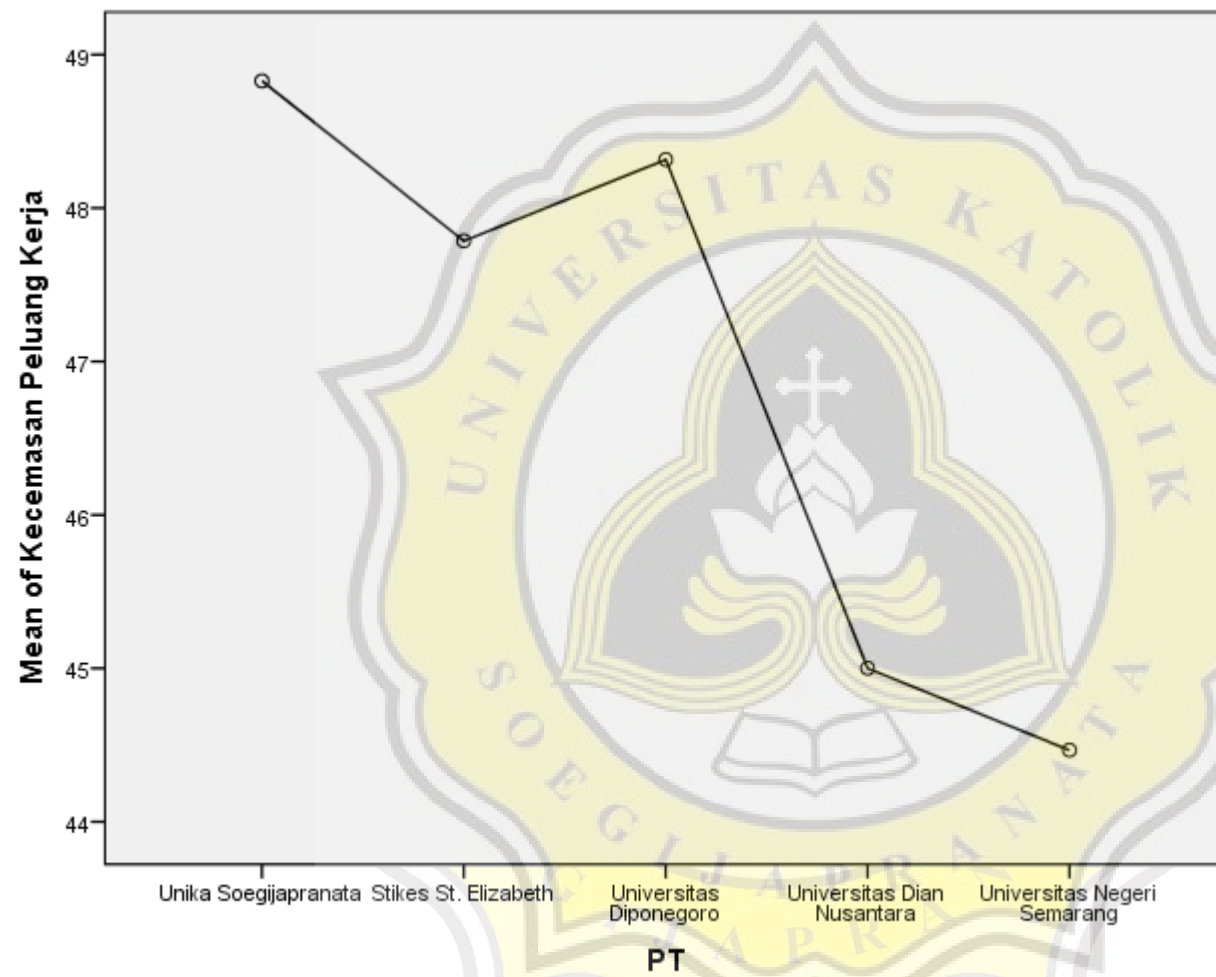
	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Between Groups	323.571	4	80.893	.908	.462
Within Groups	9801.524	110	89.105		
Total	10125.096	114			

Multiple Comparisons

Dependent Variable: Kecemasan Peluang Kerja

	(I) PT	(J) PT	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
						Lower Bound	Upper Bound
LSD	Unika Soegijapranata	Stikes St. Elizabeth	1.043	2.393	.664	-3.70	5.79
		Universitas Diponegoro	.513	2.690	.849	-4.82	5.84
		Universitas Dian Nusantara	3.829	2.738	.165	-1.60	9.25
		Universitas Negeri Semarang	4.362	2.913	.137	-1.41	10.13
	Stikes St. Elizabeth	Unika Soegijapranata	-1.043	2.393	.664	-5.79	3.70
		Universitas Diponegoro	-.530	2.806	.850	-6.09	5.03
		Universitas Dian Nusantara	2.786	2.852	.331	-2.87	8.44
		Universitas Negeri Semarang	3.319	3.020	.274	-2.67	9.30
	Universitas Diponegoro	Unika Soegijapranata	-.513	2.690	.849	-5.84	4.82
		Stikes St. Elizabeth	.530	2.806	.850	-5.03	6.09
		Universitas Dian Nusantara	3.316	3.105	.288	-2.84	9.47
		Universitas Negeri Semarang	3.849	3.260	.240	-2.61	10.31
	Universitas Dian Nusantara	Unika Soegijapranata	-3.829	2.738	.165	-9.25	1.60
		Stikes St. Elizabeth	-2.786	2.852	.331	-8.44	2.87
		Universitas Diponegoro	-3.316	3.105	.288	-9.47	2.84
		Universitas Negeri Semarang	.533	3.300	.872	-6.01	7.07
Universitas Negeri Semarang	Unika Soegijapranata	-4.362	2.913	.137	-10.13	1.41	
	Stikes St. Elizabeth	-3.319	3.020	.274	-9.30	2.67	
	Universitas Diponegoro	-3.849	3.260	.240	-10.31	2.61	
	Universitas Dian Nusantara	-.533	3.300	.872	-7.07	6.01	
Bonferroni	Unika Soegijapranata	Stikes St. Elizabeth	1.043	2.393	1.000	-5.81	7.90
		Universitas Diponegoro	.513	2.690	1.000	-7.19	8.22
		Universitas Dian Nusantara	3.829	2.738	1.000	-4.01	11.67

	Universitas Negeri Semarang	4.362	2.913	1.000	-3.98	12.71
Stikes St. Elizabeth	Unika Soegijapranata	-1.043	2.393	1.000	-7.90	5.81
	Universitas Diponegoro	-.530	2.806	1.000	-8.57	7.51
	Universitas Dian Nusantara	2.786	2.852	1.000	-5.38	10.96
	Universitas Negeri Semarang	3.319	3.020	1.000	-5.33	11.97
Universitas Diponegoro	Unika Soegijapranata	-.513	2.690	1.000	-8.22	7.19
	Stikes St. Elizabeth	.530	2.806	1.000	-7.51	8.57
	Universitas Dian Nusantara	3.316	3.105	1.000	-5.58	12.21
	Universitas Negeri Semarang	3.849	3.260	1.000	-5.49	13.19
Universitas Dian Nusantara	Unika Soegijapranata	-3.829	2.738	1.000	-11.67	4.01
	Stikes St. Elizabeth	-2.786	2.852	1.000	-10.96	5.38
	Universitas Diponegoro	-3.316	3.105	1.000	-12.21	5.58
	Universitas Negeri Semarang	.533	3.300	1.000	-8.92	9.99
Universitas Negeri Semarang	Unika Soegijapranata	-4.362	2.913	1.000	-12.71	3.98
	Stikes St. Elizabeth	-3.319	3.020	1.000	-11.97	5.33
	Universitas Diponegoro	-3.849	3.260	1.000	-13.19	5.49
	Universitas Dian Nusantara	-.533	3.300	1.000	-9.99	8.92



B. Uji One-Way Anova Perbedaan Perguruan Tinggi pada Berpikir Positif

Descriptives

Berpikir Positif

	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error	95% Confidence Interval for Mean		Minimum	Maximum
					Lower Bound	Upper Bound		
Unika Soegijapranata	35	69.46	9.001	1.521	66.37	72.55	51	89
Stikes St. Elizabeth	28	67.46	11.302	2.136	63.08	71.85	45	90
Universitas Diponegoro	19	66.47	10.211	2.343	61.55	71.40	52	86
Universitas Dian Nusantara	18	75.72	12.418	2.927	69.55	81.90	45	96
Universitas Negeri Semarang	15	74.20	9.865	2.547	68.74	79.66	62	95
Total	115	70.08	10.819	1.009	68.08	72.08	45	96

Test of Homogeneity of Variances

Berpikir Positif

Levene Statistic	df1	df2	Sig.
.272	4	110	.896

ANOVA

Berpikir Positif

	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Between Groups	1279.898	4	319.974	2.917	.025
Within Groups	12064.398	110	109.676		
Total	13344.296	114			

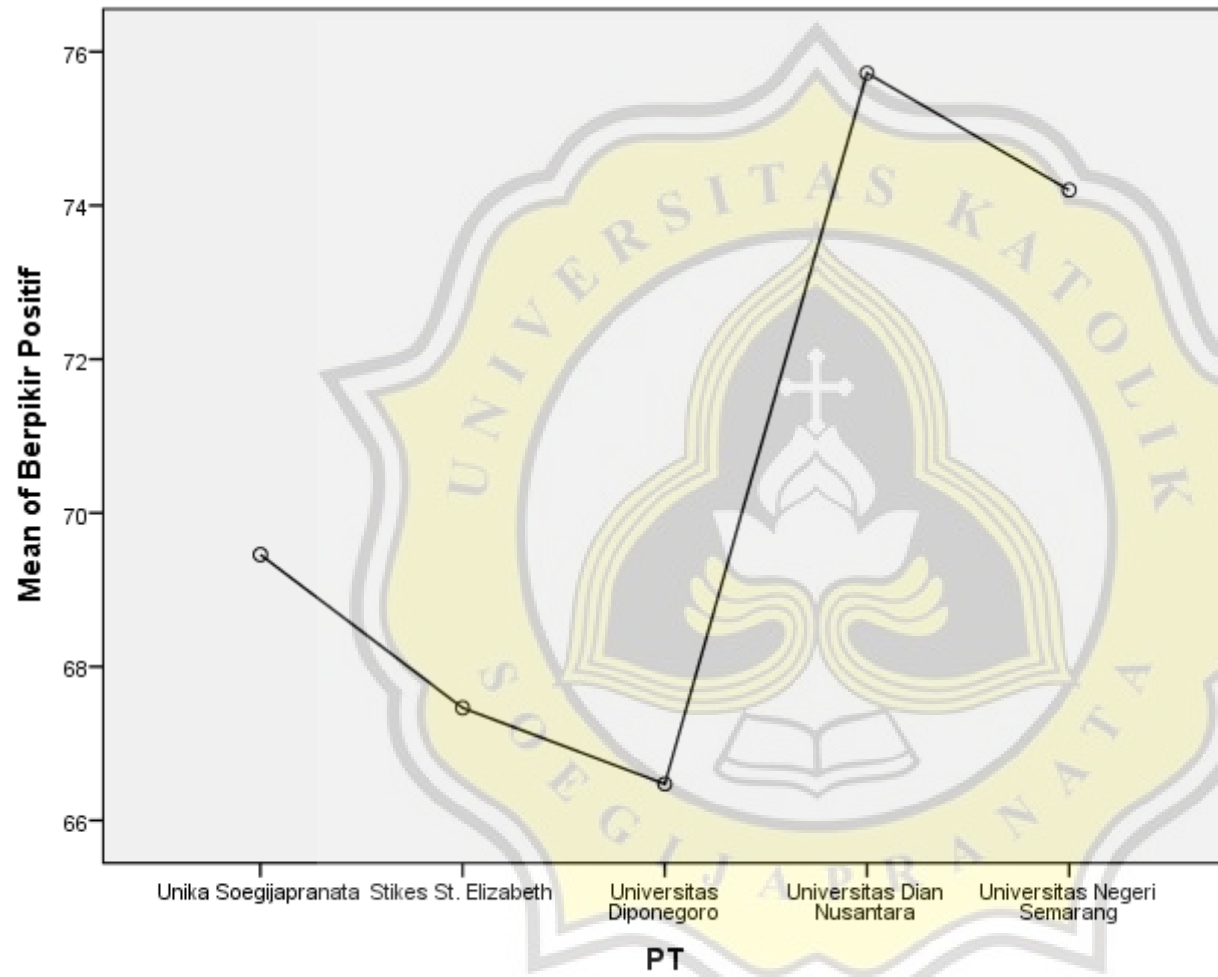
Multiple Comparisons

Dependent Variable: Berpikir Positif

	(I) PT	(J) PT	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
						Lower Bound	Upper Bound
LSD	Unika Soegijapranata	Stikes St. Elizabeth	1.993	2.655	.455	-3.27	7.26
		Universitas Diponegoro	2.983	2.984	.320	-2.93	8.90
		Universitas Dian Nusantara	-6.265*	3.038	.042	-12.28	-.25
		Universitas Negeri Semarang	-4.743	3.232	.145	-11.15	1.66
	Stikes St. Elizabeth	Unika Soegijapranata	-1.993	2.655	.455	-7.26	3.27
		Universitas Diponegoro	.991	3.113	.751	-5.18	7.16
		Universitas Dian Nusantara	-8.258*	3.164	.010	-14.53	-1.99
		Universitas Negeri Semarang	-6.736*	3.351	.047	-13.38	-.09
	Universitas Diponegoro	Unika Soegijapranata	-2.983	2.984	.320	-8.90	2.93
		Stikes St. Elizabeth	-.991	3.113	.751	-7.16	5.18
		Universitas Dian Nusantara	-9.249*	3.445	.008	-16.08	-2.42
		Universitas Negeri Semarang	-7.726*	3.617	.035	-14.89	-.56
	Universitas Dian Nusantara	Unika Soegijapranata	6.265*	3.038	.042	.25	12.28
		Stikes St. Elizabeth	8.258*	3.164	.010	1.99	14.53
		Universitas Diponegoro	9.249*	3.445	.008	2.42	16.08
		Universitas Negeri Semarang	1.522	3.661	.678	-5.73	8.78
	Universitas Negeri Semarang	Unika Soegijapranata	4.743	3.232	.145	-1.66	11.15
		Stikes St. Elizabeth	6.736*	3.351	.047	.09	13.38
		Universitas Diponegoro	7.726*	3.617	.035	.56	14.89
		Universitas Dian Nusantara	-1.522	3.661	.678	-8.78	5.73
Bonferroni	Unika Soegijapranata	Stikes St. Elizabeth	1.993	2.655	1.000	-5.61	9.60
		Universitas Diponegoro	2.983	2.984	1.000	-5.57	11.53
		Universitas Dian Nusantara	-6.265	3.038	.415	-14.97	2.44

	Universitas Negeri Semarang	-4.743	3.232	1.000	-14.00	4.52
Stikes St. Elizabeth	Unika Soegijapranata	-1.993	2.655	1.000	-9.60	5.61
	Universitas Diponegoro	.991	3.113	1.000	-7.93	9.91
	Universitas Dian Nusantara	-8.258	3.164	.103	-17.32	.81
	Universitas Negeri Semarang	-6.736	3.351	.469	-16.34	2.86
Universitas Diponegoro	Unika Soegijapranata	-2.983	2.984	1.000	-11.53	5.57
	Stikes St. Elizabeth	-.991	3.113	1.000	-9.91	7.93
	Universitas Dian Nusantara	-9.249	3.445	.084	-19.12	.62
	Universitas Negeri Semarang	-7.726	3.617	.349	-18.09	2.64
Universitas Dian Nusantara	Unika Soegijapranata	6.265	3.038	.415	-2.44	14.97
	Stikes St. Elizabeth	8.258	3.164	.103	-.81	17.32
	Universitas Diponegoro	9.249	3.445	.084	-.62	19.12
	Universitas Negeri Semarang	1.522	3.661	1.000	-8.97	12.01
Universitas Negeri Semarang	Unika Soegijapranata	4.743	3.232	1.000	-4.52	14.00
	Stikes St. Elizabeth	6.736	3.351	.469	-2.86	16.34
	Universitas Diponegoro	7.726	3.617	.349	-2.64	18.09
	Universitas Dian Nusantara	-1.522	3.661	1.000	-12.01	8.97

*. The mean difference is significant at the 0.05 level.





LAMPIRAN H
Surat Keterangan Penelitian

Surat Keterangan Penelitian

<p>FAKULTAS PSIKOLOGI Jl. Pawiyatan Luhur IV/1 Bendan Duwur Semarang 50234 Telp. (024) 8441555, 8505003 (hunting) Fax. (024) 8415429 - 8445265 e-mail: unika@unika.ac.id http://www.unika.ac.id</p>	 Unika SOEGIJAPRANATA
<p><u>SURAT KETERANGAN</u> Nomor : 0788/B.7.3/FP/IV/2022</p>	
<p>Yang bertanda tangan di bawah ini, Ketua Program Studi Sarjana Psikologi Universitas Katolik Soegijapranata Semarang menerangkan bahwa mahasiswa yang tersebut dibawah ini :</p>	
<p>N a m a N I M Tempat/Tanggal Lahir Alamat</p>	<p>: Angela : 18.E1.0137 : Ketapang, 4 April 2001 : Jl. R. Suprpto No. 39, Ketapang, Kalimantan Barat</p>
<p>Telah benar-benar melakukan penelitian dengan judul :</p>	
<p>“ Hubungan Antara Berpikir Positif dan Kecemasan Peluang Kerja Pada Mahasiswa di Masa Pandemi Covid-19 ”</p>	
<p>Responden Jumlah responden Waktu pengambilan data Lokasi pengambilan data</p>	<p>: Mahasiswa Aktif Yang Berkuliah di Semarang : 115 orang : 8-17 Februari 2022 : Google Form sebagai media pengambilan data</p>
<p>Pengambilan data atas sepengetahuan dan dibawah bimbingan Dosen Pembimbing Dr. Suparmi, M.Si.</p>	
<p>Demikian Surat Keterangan ini diterbitkan, untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.</p>	
<p>Semarang, 25 April 2022 Ketua Progd. Sarjana Psikologi,</p>	
 Dr. Suparmi, M.Si. NPP:058.1.1992.105	
<p><i>Doc. by srtbuktipenel</i></p>	

Similarity Report

PAPER NAME

18.E1.0137.Angela

WORD COUNT

9478 Words

CHARACTER COUNT

59955 Characters

PAGE COUNT

38 Pages

FILE SIZE

114.8KB

SUBMISSION DATE

Apr 12, 2022 2:48 PM GMT+7

REPORT DATE

Apr 12, 2022 2:51 PM GMT+7

● **14% Overall Similarity**

The combined total of all matches, including overlapping sources, for each database.

- 13% Internet database
- 3% Publications database
- Crossref database
- Crossref Posted Content database
- 11% Submitted Works database

● **Excluded from Similarity Report**

- Bibliographic material
- Quoted material
- Cited material
- Small Matches (Less than 10 words)
- Manually excluded text blocks