

7	Lebih banyak memberikan kesempatan untuk berkembang					
8	Memberikan pengakuan apabila berprestasi					
9	Memerlukan banyak cara untuk naik pangkat					
10	Memerlukan keahlian tertentu untuk mencapai sukses					

Pertimbangan Pasar Kerja

No	Kegiatan	SS	S	RR	TS	STS
	Saya berminat menjadi seorang Akuntan Publik karena menantang urut saya profesi tersebut:					
11	Keamanan kerjanya lebih terjamin					
12	Lapangan kerja yang ditawarkan mudah diketahui					
13	Pekerjaan yang mudah didapat dan diperoleh					

Lingkungan Keluarga

No	Kegiatan	SS
14	Orang tua saya memperhatikan kemajuan studi saya	
15	Orang tua saya menyediakan fasilitas yang sangat mendukung saya dalam belajar dan mencapai keinginan saya	
16	Saya akan mempertimbangkan untuk menjadi akuntan publik apabila terdapat anggota keluarga yang berprofesi sebagai akuntan publik	

Lingkungan Kerja

No	Kegiatan	SS	S	RR	TS	STS
	Saya berminat menjadi seorang Akuntan Publik karena menantang urut saya profesi tersebut:					
17	Pekerjaannya rutin					
18	Pekerjaannya lebih cepat dapat diselesaikan					
19	Pekerjaannya lebih banyak tantangan					
20	Lingkungan kerjanya menyenangkan					
21	Sering lembur					
22	Tingkat kompetensi antar karyawan tinggi					
23	Ada tekanan kerja untuk mencapai hasil yang sempurna					

*Terimakasih atas partisipasi Anda.

JAWABAN KUESIONER UNTUK UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS

No Responden	Pemilihan Karir (Y)				Penghargaan Finansial (X1)				Pengakuan Profesional (X2)					Pertimbangan Pasar Kerja (X3)				Lingkungan Keluarga (X4)				Lingkungan Kerja (X5)							
	1	2	3	Total	4	5	6	Total	7	8	9	10	Total	11	12	13	Total	14	15	16	Total	17	18	19	20	21	22	23	Total
1	4	3	3	10	4	4	4	12	3	4	3	4	14	4	4	4	12	4	3	1	8	4	1	3	3	2	3	1	17
2	4	4	3	11	4	2	3	9	4	3	3	4	14	2	3	4	9	4	4	4	12	3	2	3	4	3	3	4	22
3	4	5	5	14	5	5	5	15	4	4	3	4	15	5	4	4	13	5	5	4	14	4	3	3	5	4	3	4	26
4	4	3	2	9	4	5	5	14	3	4	4	4	15	5	4	4	13	4	4	4	12	4	1	4	3	4	4	4	24
5	4	4	4	12	4	4	3	11	4	4	4	3	15	4	3	4	11	5	5	4	14	4	3	4	4	4	4	4	27
6	5	4	3	12	3	4	5	12	3	4	5	4	16	4	4	5	13	4	4	5	13	4	3	4	4	4	4	5	28
7	4	4	4	12	2	3	4	9	4	3	3	4	14	3	3	4	10	3	4	3	10	3	1	4	4	2	4	3	21
8	5	5	3	13	3	2	3	8	3	4	3	5	15	2	4	5	11	4	4	2	10	4	3	5	5	2	5	2	26
9	4	4	3	11	4	4	3	11	4	5	5	5	19	4	3	4	11	4	4	2	10	5	3	4	4	3	4	2	25
10	5	5	3	13	5	3	5	13	5	5	5	5	20	3	5	5	13	5	5	5	15	5	3	5	5	5	5	5	33
11	5	5	4	14	3	3	4	10	4	4	4	5	17	3	3	5	11	5	5	5	15	4	3	5	5	5	5	5	32
12	4	4	3	11	4	5	5	14	4	4	4	4	16	5	4	4	13	4	4	3	11	4	3	4	4	2	4	3	24
13	4	4	3	11	4	4	3	11	3	4	4	4	15	4	3	4	11	5	4	3	12	4	2	4	4	3	4	3	24
14	3	3	4	10	4	4	5	13	4	4	3	5	16	4	5	3	12	4	3	5	12	4	3	5	3	5	4	5	29
15	4	4	4	12	4	4	4	12	4	4	4	4	16	4	4	4	12	4	4	4	12	4	2	4	4	4	4	4	26
16	3	4	4	11	4	2	4	10	4	5	3	5	17	2	4	3	9	2	4	5	11	5	2	5	4	5	4	5	30
17	4	4	4	12	4	4	4	12	5	4	3	5	17	4	5	4	13	5	5	3	13	4	2	4	4	5	5	3	27
18	3	3	2	8	3	3	3	9	4	4	4	4	16	3	4	3	10	2	1	3	6	4	1	3	3	2	3	3	19
19	4	4	3	11	4	5	4	13	4	5	3	4	16	5	3	4	12	5	5	2	12	5	2	3	4	1	3	2	20
20	3	4	3	10	4	4	4	12	4	4	3	4	15	4	4	3	11	5	5	4	14	4	2	4	4	3	4	4	25
21	4	4	4	12	3	4	4	11	4	4	3	4	15	4	3	4	11	4	4	4	12	4	2	4	4	3	4	4	25
22	4	4	3	11	5	5	4	14	3	4	4	5	16	5	4	4	13	4	2	5	11	4	2	4	4	4	5	5	28
23	4	2	2	8	5	5	5	15	4	4	4	4	16	5	4	4	13	4	5	4	13	4	3	4	2	4	4	4	25
24	5	5	4	14	5	5	5	15	4	4	3	5	16	5	3	5	13	5	4	5	14	4	1	5	5	4	3	5	27
25	4	4	3	11	4	3	3	10	5	4	4	4	17	3	4	4	11	4	4	3	11	4	3	5	4	3	4	3	26
26	4	4	4	12	4	4	3	11	5	4	3	5	17	4	3	4	11	4	4	4	12	4	3	4	4	3	4	4	26

27	4	4	5	13	4	4	4	12	4	5	4	5	18	4	4	4	12	5	4	5	14	5	2	4	4	4	4	5	28
28	4	3	3	10	5	5	5	15	4	4	4	4	16	5	5	4	14	5	5	4	14	4	1	5	3	3	4	4	24
29	4	4	4	12	4	5	4	13	4	4	4	5	17	5	3	4	12	4	2	3	9	4	4	4	4	4	4	3	27
30	5	5	5	15	5	5	5	15	5	4	5	4	18	5	4	5	14	3	4	3	10	4	2	3	5	2	4	3	23

Lampiran 2. Hasil Uji Instrumen

Tabel 1
Hasil Uji Validitas Variabel X₁
Correlations

		X1.1	X1.2	X1.3	X1_Total
X1.1	Pearson Correlation	1	.530**	.414*	.773**
	Sig. (2-tailed)		.003	.023	.000
	N	30	30	30	30
X1.2	Pearson Correlation	.530**	1	.550**	.876**
	Sig. (2-tailed)	.003		.002	.000
	N	30	30	30	30
X1.3	Pearson Correlation	.414*	.550**	1	.794**
	Sig. (2-tailed)	.023	.002		.000
	N	30	30	30	30
X1_Total	Pearson Correlation	.773**	.876**	.794**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	
	N	30	30	30	30

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

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Tabel 2
Hasil Uji Validitas Variabel X₂

Correlations

		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2_Total
X2.1	Pearson Correlation	1	.128	.056	.138	.563**
	Sig. (2-tailed)		.499	.769	.468	.001
	N	30	30	30	30	30
X2.2	Pearson Correlation	.128	1	.296	.374*	.693**
	Sig. (2-tailed)	.499		.112	.042	.000
	N	30	30	30	30	30
X2.3	Pearson Correlation	.056	.296	1	-.062	.600**
	Sig. (2-tailed)	.769	.112		.746	.000
	N	30	30	30	30	30
X2.4	Pearson Correlation	.138	.374*	-.062	1	.552**
	Sig. (2-tailed)	.468	.042	.746		.002
	N	30	30	30	30	30
X2_Total	Pearson Correlation	.563**	.693**	.600**	.552**	1
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.000	.002	
	N	30	30	30	30	30

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

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Tabel 3
Hasil Uji Validitas Variabel X₃
Correlations

		X3.1	X3.2	X3.3	X3_Total
X3.1	Pearson Correlation	1	.040	.065	.778**
	Sig. (2-tailed)		.832	.731	.000
	N	30	30	30	30
X3.2	Pearson Correlation	.040	1	-.134	.484**
	Sig. (2-tailed)	.832		.482	.007
	N	30	30	30	30
X3.3	Pearson Correlation	.065	-.134	1	.420*
	Sig. (2-tailed)	.731	.482		.021
	N	30	30	30	30
X3_Total	Pearson Correlation	.778**	.484**	.420*	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.007	.021	
	N	30	30	30	30

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

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Tabel 4
Hasil Uji Validitas Variabel X₄
Correlations

		X4.1	X4.2	X4.3	X4_Total
X4.1	Pearson Correlation	1	.589**	.133	.749**
	Sig. (2-tailed)		.001	.483	.000
	N	30	30	30	30
X4.2	Pearson Correlation	.589**	1	.129	.776**
	Sig. (2-tailed)	.001		.497	.000
	N	30	30	30	30
X4.3	Pearson Correlation	.133	.129	1	.637**
	Sig. (2-tailed)	.483	.497		.000
	N	30	30	30	30
X4_Total	Pearson Correlation	.749**	.776**	.637**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	
	N	30	30	30	30

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

Tabel 5
Hasil Uji Validitas Variabel X₅
Correlations

		X5.1	X5.2	X5.3	X5.4	X5.5	X5.6	X5.7	X5_Total
X5.1	Pearson Correlation	1	.191	.187	.110	.182	.128	.059	.341

	Sig. (2-tailed)		.313	.323	.563	.335	.499	.755	.065
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
X5.2	Pearson Correlation	.191	1	.209	.247	.295	.357	.092	.540**
	Sig. (2-tailed)	.313		.268	.187	.114	.053	.629	.002
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
X5.3	Pearson Correlation	.187	.209	1	.143	.507**	.573**	.440*	.701**
	Sig. (2-tailed)	.323	.268		.449	.004	.001	.015	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
X5.4	Pearson Correlation	.110	.247	.143	1	.061	.232	.119	.405*
	Sig. (2-tailed)	.563	.187	.449		.749	.218	.531	.026
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
X5.5	Pearson Correlation	.182	.295	.507**	.061	1	.428*	.737**	.828**
	Sig. (2-tailed)	.335	.114	.004	.749		.018	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
X5.6	Pearson Correlation	.128	.357	.573**	.232	.428*	1	.242	.650**
	Sig. (2-tailed)	.499	.053	.001	.218	.018		.197	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
X5.7	Pearson Correlation	.059	.092	.440*	.119	.737**	.242	1	.728**
	Sig. (2-tailed)	.755	.629	.015	.531	.000	.197		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
X5_Total	Pearson Correlation	.341	.540**	.701**	.405*	.828**	.650**	.728**	1
	Sig. (2-tailed)	.065	.002	.000	.026	.000	.000	.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30

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

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Tabel 6
Hasil Uji Validitas Variabel Y
Correlations

	Y.1	Y.2	Y.3	Y_Total
Y.1 Pearson Correlation	1	.582**	.149	.670**
Sig. (2-tailed)		.001	.432	.000

	N	30	30	30	30
Y.2	Pearson Correlation	.582**	1	.555**	.902**
	Sig. (2-tailed)	.001		.001	.000
	N	30	30	30	30
Y.3	Pearson Correlation	.149	.555**	1	.778**
	Sig. (2-tailed)	.432	.001		.000
	N	30	30	30	30
Y_Total	Pearson Correlation	.670**	.902**	.778**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	
	N	30	30	30	30

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

Tabel 7
Hasil Uji Reliabilitas Variabel X₁
Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.832	4

Tabel 8
Hasil Uji Reliabilitas Variabel X₂
Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.715	5

Tabel 9
Hasil Uji Reliabilitas Variabel X₃
Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.671	4

Tabel 10
Hasil Uji Reliabilitas Variabel X₄
Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.781	4

Tabel 11
Hasil Uji Reliabilitas Variabel X₅

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.747	8

Tabel 12
Hasil Uji Reliabilitas Variabel Y
Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.819	4

JAWABAN KUESIONER SAMPEL

No Responden	Pemilihan Karir (Y)				Penghargaan Finansial (X1)				Pengakuan Profesional (X2)					Pertimbangan Pasar Kerja (X3)				Lingkungan Keluarga (X4)				Lingkungan Kerja (X5)							
	1	2	3	Total	4	5	6	Total	7	8	9	10	Total	11	12	13	Total	14	15	16	Total	17	18	19	20	21	22	23	Total
1	4	3	4	11	5	5	4	14	3	3	4	5	15	3	2	1	6	4	4	2	10	5	4	4	4	2	4	3	26
2	3	5	5	13	3	3	3	9	4	5	4	3	16	4	4	3	11	4	3	3	10	3	4	4	5	4	4	3	27
3	4	4	3	11	5	5	4	14	4	3	4	5	16	4	3	5	12	5	4	4	13	5	4	3	3	4	5	2	26
4	3	4	5	12	4	4	4	12	5	4	4	3	16	3	4	5	12	4	4	4	12	4	4	3	3	2	4	4	24
5	4	4	4	12	4	4	2	10	4	3	4	3	14	4	3	3	10	4	4	4	12	4	4	4	3	5	5	4	29
6	4	4	4	12	3	3	5	11	4	4	4	5	17	3	3	3	9	4	5	3	12	4	4	4	4	5	4	5	30
7	4	3	4	11	4	2	4	10	5	3	5	5	18	4	4	5	13	4	4	4	12	4	5	4	4	4	4	4	29
8	4	4	2	10	3	4	4	11	4	4	3	4	15	3	3	4	10	5	4	4	13	5	5	4	4	4	4	5	31
9	3	4	4	11	4	3	4	11	4	3	2	4	13	4	3	5	12	5	4	5	14	4	4	5	4	3	4	3	27
10	4	5	3	12	3	3	3	9	4	4	2	4	14	5	3	3	11	4	4	5	13	5	4	4	5	2	5	4	29
11	5	5	5	15	4	5	4	13	4	4	5	3	16	4	4	3	11	4	4	4	12	4	3	5	4	4	5	5	30
12	5	5	4	14	3	4	5	12	4	4	5	4	17	4	4	2	10	3	5	4	12	5	4	5	5	3	4	4	30
13	4	3	4	11	5	5	5	15	4	4	4	4	16	3	4	4	11	2	5	4	11	3	5	5	3	2	4	5	27
14	3	5	5	13	5	5	3	13	4	5	4	5	18	1	4	4	9	4	4	3	11	4	3	5	4	5	3	4	28
15	3	3	4	10	4	4	4	12	3	5	5	5	18	3	5	5	13	3	3	4	10	3	2	3	3	5	4	4	24
16	4	4	3	11	4	3	3	10	3	5	4	5	17	3	4	4	11	3	3	5	11	4	2	5	5	4	4	4	28
17	3	3	4	10	3	5	5	13	3	3	5	5	16	3	5	5	13	5	3	3	11	4	5	3	5	4	5	4	30
18	3	5	4	12	3	5	5	13	3	4	4	4	15	3	5	5	13	4	4	3	11	3	4	4	4	5	5	5	30
19	3	4	5	12	3	4	4	11	5	5	3	4	17	3	4	4	11	5	4	2	11	3	3	3	4	4	5	5	27
20	4	4	3	11	4	4	3	11	4	4	3	5	16	2	4	4	10	4	4	4	12	3	3	5	4	4	5	3	27
21	4	5	4	13	5	4	3	12	3	4	5	5	17	3	5	3	11	4	3	4	11	3	3	4	5	3	3	4	25
22	3	4	5	12	3	5	4	12	3	5	4	4	16	2	4	4	10	5	4	4	13	4	3	4	4	4	3	3	25
23	3	5	5	13	4	5	4	13	4	3	5	4	16	3	4	4	11	3	4	4	11	4	3	4	4	4	4	2	25
24	4	5	5	14	4	4	4	12	3	3	4	4	14	1	2	3	6	3	5	5	13	5	3	3	4	5	4	4	28
25	5	4	3	12	2	3	4	9	3	4	4	3	14	4	5	4	13	5	5	5	15	5	5	4	4	5	4	5	32
26	4	5	3	12	4	3	3	10	5	4	5	3	17	4	4	4	12	5	5	5	15	4	3	3	4	4	3	4	25

27	5	3	2	10	5	3	3	11	4	3	4	4	15	5	4	4	13	4	5	3	12	5	4	3	5	4	4	4	29
28	4	4	3	11	3	3	3	9	5	4	4	5	18	3	3	3	9	4	4	4	12	4	4	4	5	4	3	4	28
29	5	4	5	14	5	4	3	12	4	4	4	4	16	4	4	3	11	4	4	5	13	3	5	4	4	3	3	5	27
30	3	3	3	9	4	4	3	11	5	5	5	3	18	5	4	3	12	3	5	4	12	4	3	4	4	5	5	3	28
31	3	4	4	11	5	4	4	13	4	5	5	3	17	4	2	4	10	4	4	5	13	4	5	3	4	5	4	3	28
32	3	3	5	11	5	4	5	14	4	4	4	5	17	4	3	3	10	3	5	3	11	4	5	4	3	3	4	5	28
33	3	4	4	11	5	3	3	11	3	4	3	3	13	3	5	5	13	3	5	4	12	4	4	4	4	5	4	3	28
34	5	4	4	13	4	4	4	12	4	4	4	4	16	3	5	5	13	4	4	3	11	2	3	4	4	3	4	5	25
35	4	4	3	11	4	5	4	13	4	4	4	4	16	3	4	4	11	3	4	4	11	4	3	3	5	4	4	3	26
36	5	4	4	13	4	2	3	9	3	3	3	4	13	4	4	3	11	3	4	4	11	5	3	3	4	3	4	3	25
37	4	5	3	12	4	5	4	13	2	4	4	4	14	5	4	3	12	5	4	4	13	3	3	3	4	4	4	5	26
38	4	3	4	11	3	4	3	10	3	2	4	4	13	3	5	4	12	5	4	5	14	5	4	3	5	3	5	5	30
39	4	3	5	12	4	3	3	10	4	4	3	4	15	4	5	4	13	3	5	5	13	4	4	3	4	4	3	4	26
40	4	5	3	12	5	4	3	12	4	4	3	4	15	4	4	4	12	4	3	4	11	4	3	4	4	3	2	4	24
41	5	5	3	13	4	4	4	12	3	5	4	4	16	2	3	4	9	3	2	4	9	5	4	4	4	4	2	4	27
42	3	4	3	10	3	5	4	12	3	4	3	4	14	4	3	3	10	4	2	4	10	4	4	4	4	4	5	3	28
43	2	4	2	8	4	3	4	11	3	4	4	4	15	5	3	3	11	4	5	3	12	5	5	5	4	4	5	4	32
44	2	4	3	9	4	5	3	12	3	5	3	5	16	3	3	3	9	4	5	4	13	4	5	5	4	4	4	4	30
45	5	3	4	12	4	5	4	13	3	4	4	3	14	4	3	5	12	4	4	4	12	4	4	4	4	5	4	5	30
46	5	4	5	14	4	4	4	12	4	4	3	2	13	4	5	5	14	5	4	5	14	3	4	3	3	5	5	5	28
47	4	4	5	13	2	3	4	9	4	4	4	2	14	5	4	4	13	5	5	5	15	4	4	4	3	5	4	5	29
48	4	5	4	13	4	3	3	10	4	4	4	5	17	3	5	4	12	5	4	5	14	4	4	4	3	3	5	5	28
49	5	5	3	13	5	3	3	11	5	4	4	5	18	3	4	4	11	3	5	5	13	3	3	3	4	4	4	4	25
50	4	5	3	12	3	3	3	9	3	4	4	4	15	4	4	4	12	4	4	4	12	2	4	4	3	3	3	4	23
51	5	5	4	14	5	4	3	12	5	4	4	4	17	4	5	3	12	5	3	4	12	3	2	4	2	4	4	4	23
52	4	4	3	11	5	4	5	11	4	4	4	2	14	4	3	4	11	4	4	5	13	3	4	3	4	4	5	5	28
53	3	4	4	11	4	4	3	11	4	4	3	3	14	3	5	5	13	4	5	4	13	5	4	5	5	5	4	4	32
54	3	5	3	11	4	4	5	13	5	5	4	4	18	4	4	3	11	5	5	3	13	3	4	4	3	3	5	4	26
55	5	5	4	14	4	4	3	11	4	4	4	4	16	3	4	5	12	4	5	3	12	4	4	4	5	3	4	4	28
56	4	4	3	11	4	4	3	11	4	4	4	4	16	4	4	4	12	5	5	4	14	3	4	4	4	4	4	4	27
57	5	4	3	12	3	4	5	12	4	4	5	3	16	4	4	4	12	4	4	3	11	4	4	4	4	4	5	3	28
58	4	4	5	13	4	5	5	14	4	4	4	4	16	4	3	4	11	3	4	4	11	3	5	3	4	4	3	4	26

59	4	4	5	13	4	3	4	11	5	5	4	4	18	4	4	2	10	3	5	3	11	4	3	4	2	3	5	5	26
60	5	4	3	12	5	2	4	11	5	5	4	5	19	3	4	4	11	5	5	4	14	3	2	4	4	4	4	3	24
61	4	4	5	13	4	2	4	10	4	4	4	5	17	4	5	3	12	4	4	3	11	4	2	5	3	3	4	5	26
62	3	4	3	10	3	5	3	11	4	4	4	4	16	5	5	5	15	5	4	3	12	4	5	5	5	4	4	4	31
63	4	4	3	11	4	5	4	13	3	3	5	4	15	5	5	4	14	4	4	5	13	4	5	5	4	4	4	4	30
64	5	4	5	14	2	4	4	10	2	2	5	4	13	4	3	4	11	4	4	5	13	4	4	3	4	4	3	4	26
65	4	5	5	14	2	4	5	11	4	4	4	3	15	3	5	5	13	5	4	3	12	5	4	5	5	4	4	2	29
66	3	3	4	10	4	5	5	14	3	3	3	4	13	3	3	4	10	4	4	5	13	5	5	3	4	3	4	4	28
67	5	2	4	11	2	4	5	11	3	3	3	5	14	4	4	3	11	3	4	3	10	5	4	4	3	4	5	3	28
68	4	2	4	10	4	5	5	14	5	5	3	3	16	3	3	4	10	4	4	3	11	3	5	3	4	5	5	5	30
69	4	5	3	12	3	4	4	11	4	4	4	3	15	3	5	4	12	5	4	5	14	4	4	5	4	5	5	4	31
70	5	5	4	14	4	3	4	11	5	5	4	2	16	3	4	5	12	4	5	5	14	5	3	4	5	4	3	4	28
71	4	4	4	12	4	3	5	12	4	4	4	4	16	4	4	3	11	3	3	4	10	4	3	4	3	3	5	5	27
72	4	4	5	13	4	5	5	14	4	4	3	4	15	4	5	4	13	5	2	4	11	4	5	5	4	3	3	4	28
73	3	5	5	13	3	4	4	11	5	5	4	4	18	3	4	5	12	4	2	4	10	5	4	4	5	4	4	3	29
74	5	4	5	14	4	5	4	13	3	3	4	4	14	3	5	5	13	4	5	3	12	3	5	5	5	3	3	4	28
75	4	5	5	14	4	4	4	12	3	3	5	5	16	4	5	5	14	5	5	4	14	3	4	5	5	3	5	4	29
76	3	4	4	11	4	4	3	11	5	5	5	5	20	5	4	3	12	4	4	4	12	4	4	4	3	3	4	5	27
77	3	3	4	10	4	5	3	12	5	5	5	5	20	4	5	3	12	4	4	5	13	4	5	5	3	4	4	3	28
78	3	3	5	11	5	4	4	13	4	4	5	3	16	5	3	2	10	3	5	5	13	3	4	3	2	4	5	4	25
79	5	5	5	15	4	4	5	13	4	4	4	4	16	4	4	3	11	5	4	5	14	4	4	4	3	3	4	5	27
80	4	4	4	12	3	4	4	11	4	4	4	5	17	5	4	5	14	4	5	5	14	4	4	4	5	3	5	5	30
81	3	5	4	12	4	5	3	12	3	3	5	4	15	3	3	3	9	3	4	4	11	5	5	3	3	4	5	5	30
82	4	4	4	12	4	5	3	12	4	4	4	5	17	3	4	4	11	3	3	4	10	5	5	4	4	5	4	3	30
83	5	4	3	12	5	4	5	14	3	3	5	3	14	3	3	5	11	3	3	5	11	4	4	3	5	4	5	3	28
84	5	5	3	13	3	3	3	9	3	3	5	4	15	3	4	4	11	5	5	5	15	4	3	4	4	5	3	2	25
85	3	4	4	11	4	4	4	12	4	4	4	3	15	5	4	4	13	4	4	4	12	4	4	4	4	4	4	3	27
86	4	4	5	13	5	4	4	13	3	3	4	4	14	4	4	3	11	3	5	4	12	4	4	4	3	5	4	5	29
87	5	4	4	13	3	3	4	10	3	3	4	4	14	5	4	4	13	4	4	4	12	3	3	4	4	3	3	3	23
88	4	5	3	12	4	4	4	12	5	5	4	4	18	4	5	3	12	5	4	3	12	4	4	5	3	3	4	4	27
89	3	5	3	11	5	4	4	13	5	5	4	5	19	4	3	4	11	5	5	3	13	2	4	3	4	3	3	5	24
90	4	4	5	13	4	3	4	11	3	3	5	5	16	4	3	5	12	3	4	4	11	4	3	3	5	3	4	4	26

91	5	3	3	11	4	3	4	11	4	4	3	4	15	4	5	3	12	4	4	5	13	4	3	5	3	5	4	4	28
92	4	4	4	12	3	4	4	11	3	3	2	4	12	5	5	3	13	5	4	4	13	5	4	5	3	4	4	3	28
93	3	4	4	11	4	3	4	11	4	4	2	4	14	3	4	3	10	4	5	3	12	4	3	4	3	5	4	4	27
94	5	3	4	12	4	4	4	12	4	4	5	3	16	2	4	2	8	3	5	3	11	4	4	4	2	4	5	3	26
95	4	4	4	12	4	3	5	12	4	4	5	4	17	2	4	3	9	4	4	5	13	5	3	4	3	4	3	4	26
96	3	4	4	11	5	4	3	12	4	4	4	4	16	5	3	4	12	5	3	3	11	4	4	3	4	4	3	5	27
97	3	3	4	10	5	3	2	10	5	5	4	5	19	5	4	5	14	4	4	4	12	4	3	4	5	4	5	3	28
98	5	3	4	12	5	4	2	11	5	5	5	5	20	4	4	5	13	3	4	4	11	4	4	4	5	5	5	3	30
99	4	4	4	12	3	4	5	12	5	5	4	5	19	4	5	4	13	5	3	4	12	4	4	5	4	3	4	3	27
100	3	3	4	10	3	4	5	12	3	3	5	5	16	5	5	3	13	4	4	4	12	4	4	5	3	2	4	2	24
101	4	4	4	12	4	4	4	12	4	4	4	4	16	4	5	3	12	3	4	4	11	4	4	5	3	2	4	3	25
102	5	3	5	13	5	4	4	13	5	5	3	4	17	5	5	4	14	3	3	4	10	4	4	5	4	5	3	4	29
103	5	4	3	12	4	4	2	10	4	2	2	1	9	4	4	3	11	5	3	4	12	4	4	4	3	5	4	5	29
104	3	3	2	8	4	3	3	10	3	3	4	3	13	3	4	4	11	4	4	4	12	4	3	4	4	4	4	5	28
105	4	4	2	10	5	4	4	13	4	4	3	5	16	3	5	3	11	3	3	4	10	5	4	5	3	4	5	4	30
106	5	4	5	14	3	4	4	11	4	4	4	5	17	5	5	4	14	4	4	4	12	4	4	5	4	5	5	3	30
107	4	4	5	13	3	4	4	11	4	4	3	3	14	4	4	3	11	5	3	5	13	4	4	4	3	4	5	3	27
108	3	4	4	11	4	5	3	12	5	3	3	3	14	5	4	3	12	5	4	3	12	4	5	4	3	5	5	4	30
109	4	4	4	12	2	4	4	10	4	4	4	5	17	4	4	5	13	3	3	2	8	4	4	4	5	4	4	3	28
110	5	2	4	11	4	4	4	12	4	4	3	4	15	4	4	5	13	4	4	2	10	5	4	4	5	3	4	4	29
111	4	4	4	12	4	4	5	13	4	5	3	5	17	5	4	3	12	5	4	5	14	5	4	4	3	3	5	3	27
112	3	4	5	12	3	4	5	12	4	5	3	3	15	4	4	5	13	4	4	5	13	4	4	4	5	5	5	4	31
113	5	2	4	11	3	4	4	11	4	4	4	3	15	3	4	3	10	3	4	4	11	4	4	4	3	4	4	3	26
114	4	5	5	14	4	5	4	13	5	4	4	2	15	4	4	3	11	4	4	4	12	3	5	4	3	5	4	3	27
115	4	5	4	13	4	5	4	13	5	4	4	4	17	5	4	5	14	4	3	4	11	2	5	4	5	4	4	5	29
116	4	4	4	12	3	4	3	10	4	3	4	4	15	4	5	5	14	3	5	5	13	4	4	5	5	4	4	5	31
117	5	4	4	13	4	3	4	11	3	4	5	5	17	3	3	4	10	4	4	3	11	3	3	3	4	5	4	3	25
118	4	3	4	11	5	3	5	13	3	5	4	4	16	5	2	4	11	3	4	5	12	3	3	2	4	4	4	5	25
119	4	2	5	11	5	3	3	11	3	3	5	5	16	4	2	4	10	4	4	4	12	5	3	2	4	3	4	3	24
120	4	4	5	13	4	4	3	11	4	3	5	5	17	4	5	3	12	4	4	4	12	4	4	5	3	4	4	3	27
121	4	3	4	11	4	4	2	10	4	2	4	4	14	5	5	4	14	4	3	4	11	5	4	5	4	5	4	5	32
122	4	2	4	10	5	4	4	13	4	4	4	4	16	4	4	4	12	4	4	2	10	4	4	4	4	4	5	5	30

123	5	5	3	13	5	3	4	12	3	4	5	3	15	4	4	5	13	3	4	4	11	4	3	4	5	3	3	4	26
124	5	5	4	14	4	4	4	12	4	4	4	4	16	3	5	5	13	4	5	3	12	5	4	5	5	5	2	4	30
125	4	4	4	12	5	4	4	13	4	4	4	4	16	5	4	5	14	5	5	5	15	3	4	4	5	4	2	4	26
126	3	4	5	12	5	5	5	15	5	5	2	3	15	4	5	5	14	5	5	4	14	3	5	5	5	4	5	3	30
127	3	5	5	13	4	5	5	14	5	5	5	4	19	3	4	4	11	4	3	4	11	5	5	4	4	5	5	4	32
128	3	4	5	12	4	5	5	14	5	5	4	4	18	3	3	4	10	3	5	5	13	5	5	3	4	4	4	4	29
129	4	4	5	13	4	5	3	12	5	3	4	4	16	3	3	5	11	3	3	4	10	4	5	3	5	4	4	5	30
130	4	3	3	10	3	4	4	11	4	4	3	3	14	5	5	5	15	4	4	3	11	4	4	5	5	3	5	5	31
131	4	4	3	11	4	4	5	13	4	5	4	3	16	4	4	4	12	3	3	4	10	4	4	4	4	5	4	5	30
132	3	4	4	11	5	5	4	14	5	4	4	3	16	3	5	4	12	3	5	4	12	3	5	5	4	4	5	5	31
133	4	5	4	13	4	4	5	13	4	5	2	4	15	4	4	4	12	3	4	5	12	4	4	4	4	3	4	4	27
134	4	5	4	13	4	5	3	12	5	3	3	3	14	5	4	3	12	4	4	3	11	3	5	4	3	3	3	4	25
135	5	4	3	12	3	5	4	12	5	4	5	5	19	5	5	3	13	4	5	4	13	3	5	5	3	3	3	5	27
136	5	4	4	13	3	4	3	10	4	3	5	5	17	3	4	4	11	3	4	5	12	4	4	4	4	5	5	5	31
137	5	4	3	12	5	4	4	13	4	4	4	4	16	4	4	5	13	3	5	5	13	3	4	4	5	4	4	4	28
138	5	3	3	11	4	4	4	12	4	4	4	3	15	5	4	4	13	4	5	5	14	3	4	4	4	3	5	4	27
139	4	5	5	14	3	4	4	11	4	4	4	3	15	4	5	3	12	5	4	3	12	5	4	5	3	4	4	4	29
140	4	5	4	13	5	4	5	14	4	5	5	4	18	3	5	3	11	4	5	3	12	5	4	5	3	5	4	3	29
141	5	3	4	12	4	5	5	14	5	5	5	4	19	4	4	5	13	5	3	2	10	3	5	4	5	5	5	3	30
142	4	5	4	13	5	3	4	12	3	4	4	4	15	5	3	3	11	4	4	3	11	4	3	3	3	3	4	4	24
143	5	3	4	12	3	2	4	9	2	4	3	4	13	4	4	4	12	5	4	5	14	3	2	4	4	4	4	5	26
144	5	4	4	13	5	2	4	11	2	4	3	3	12	3	4	4	11	3	3	3	9	4	2	4	4	5	4	4	27
145	4	3	4	11	4	5	3	12	5	3	3	3	14	5	3	4	12	3	4	4	11	4	5	3	4	4	5	3	28
146	4	4	4	12	4	5	4	13	5	4	3	3	15	4	4	4	12	3	3	5	11	4	5	4	4	3	5	3	28
147	4	3	5	12	5	4	4	13	4	4	3	5	16	3	4	4	11	3	4	4	11	4	4	4	4	4	4	5	29
148	4	4	3	11	4	4	5	13	4	5	5	5	19	3	3	4	10	5	4	4	13	5	4	3	4	5	3	3	27
149	4	3	2	9	3	5	5	13	5	5	4	4	18	5	3	4	12	4	4	3	11	5	5	3	4	4	4	4	29
150	5	4	2	11	3	4	5	12	4	5	5	4	18	4	4	4	12	5	4	4	13	5	4	4	4	3	4	4	28
151	3	4	5	12	5	5	5	15	5	5	4	4	18	3	3	4	10	4	5	3	12	3	5	3	4	5	3	4	27
152	2	4	5	11	4	4	4	12	4	4	4	4	16	4	4	4	12	4	3	4	11	4	4	4	4	4	4	4	28
153	2	4	4	10	3	3	4	10	3	4	5	3	15	5	3	5	13	4	3	5	12	5	3	3	5	3	4	4	27
154	5	5	4	14	5	4	5	14	4	5	3	4	16	5	4	3	12	4	5	3	12	4	2	4	3	3	3	4	23

155	5	5	5	15	4	4	4	12	5	4	5	5	19	3	3	2	8	5	5	3	13	4	4	3	2	5	3	4	25
156	4	5	4	13	5	5	4	14	5	3	4	3	15	4	4	2	10	3	4	3	10	4	3	4	2	4	4	4	25
157	4	3	5	12	4	5	4	13	5	3	4	5	17	5	4	5	14	2	4	2	8	4	4	4	5	3	3	4	27
158	5	4	4	13	3	4	4	11	5	4	4	4	17	4	4	5	13	2	4	3	9	3	3	4	5	4	4	4	27
159	4	3	3	10	4	4	4	12	4	3	4	4	15	3	4	4	11	5	3	4	12	4	3	4	4	5	3	5	28
160	5	4	4	13	5	3	5	13	4	4	3	4	15	4	4	4	12	5	4	5	14	5	4	4	4	5	4	3	29
161	4	4	5	13	4	2	5	11	5	3	4	2	14	5	5	3	13	4	4	5	13	5	3	5	4	3	3	2	25
162	3	5	4	12	5	4	4	13	5	4	4	4	17	4	4	4	12	4	5	4	13	4	3	4	5	4	4	2	26
163	5	3	5	13	3	3	3	9	4	3	5	3	15	3	3	4	10	5	5	3	13	3	3	5	3	5	4	5	28
164	4	3	4	11	5	3	3	11	4	3	5	5	17	5	5	3	13	4	5	3	12	3	4	5	4	4	4	5	29
165	5	4	4	13	5	5	3	13	4	5	5	4	18	4	4	4	12	5	5	4	14	4	4	4	3	3	4	4	26
166	4	4	5	13	4	4	4	12	4	5	3	4	16	5	3	4	12	4	4	3	11	3	4	4	4	4	4	4	27
167	3	4	3	10	4	5	4	13	4	3	5	5	17	3	3	3	9	3	4	4	11	3	4	4	4	3	4	5	27
168	3	3	5	11	5	4	4	13	4	5	3	4	16	3	5	3	11	3	5	3	11	3	5	4	4	5	4	3	28
169	5	4	4	13	4	4	3	11	4	3	4	3	14	5	4	4	13	5	5	4	14	4	4	4	5	3	4	5	29
170	4	3	4	11	5	5	4	14	4	3	3	4	14	5	3	3	11	4	4	3	11	4	5	5	5	4	4	3	30
171	5	4	4	13	4	3	4	11	4	5	5	4	18	4	4	4	12	5	4	3	12	3	5	3	4	3	4	3	25
172	4	4	4	12	3	3	5	11	5	5	4	5	19	4	5	3	12	4	4	5	13	3	4	2	4	4	4	5	26
173	4	4	3	11	4	5	5	14	3	4	4	3	14	4	5	4	13	4	4	5	13	4	4	2	4	3	5	5	27
174	5	4	4	13	4	5	5	14	2	4	5	4	15	3	3	3	9	5	4	3	12	5	5	5	3	4	3	4	29
175	4	3	4	11	4	4	5	13	2	4	4	5	15	4	4	4	12	4	4	5	13	4	4	5	4	3	2	4	26
176	3	4	5	12	3	4	4	11	5	3	5	5	18	4	5	4	13	3	4	3	10	5	4	4	4	4	2	4	27
177	4	5	5	14	4	4	4	12	5	4	5	5	19	5	4	4	13	4	4	3	11	4	2	4	5	4	5	3	27
178	5	5	5	15	5	3	5	13	4	4	4	3	15	5	3	4	12	5	4	5	14	5	5	5	5	4	5	4	33
179	4	4	3	11	5	4	4	13	4	5	5	3	17	5	4	4	13	4	5	5	14	3	4	4	5	4	4	4	28
180	3	3	5	11	5	3	5	13	5	5	3	2	15	5	5	2	12	3	3	4	10	3	4	5	5	5	4	5	31
181	5	3	3	11	3	3	5	11	4	5	4	3	16	4	4	4	12	5	2	4	11	3	3	4	4	5	5	5	29
182	4	4	4	12	5	4	4	13	5	5	4	5	19	4	3	4	11	4	2	4	10	3	4	3	4	5	4	5	28
183	4	3	3	10	4	3	4	11	4	4	3	3	14	5	5	2	12	4	5	3	12	5	4	4	5	3	5	5	31
184	5	3	5	13	4	3	4	11	3	4	4	4	15	5	4	5	14	5	5	4	14	4	2	5	4	4	4	4	27
185	4	3	4	11	4	5	4	13	3	5	3	5	16	4	4	5	13	4	4	4	12	5	3	5	3	5	3	4	28
186	4	4	4	12	5	5	4	14	5	5	4	4	18	4	4	4	12	4	4	5	13	4	5	5	3	4	3	5	29

187	3	4	5	12	5	3	5	13	4	4	4	4	16	4	5	4	13	3	5	5	13	4	5	5	4	4	5	5	32
188	5	3	4	12	4	4	3	11	5	4	4	3	16	4	4	3	11	5	4	5	14	4	4	4	3	5	4	4	28
189	4	3	5	12	3	3	2	8	4	4	4	4	16	4	4	2	10	4	5	5	14	4	4	4	4	3	5	4	28
190	3	4	5	12	5	4	2	11	4	3	5	3	15	4	4	4	12	3	4	4	11	5	4	5	3	3	4	4	28
191	3	5	4	12	3	4	5	12	5	3	3	4	15	4	4	3	11	3	3	4	10	3	5	5	4	4	4	3	28
192	3	4	5	12	5	4	5	14	4	4	3	5	16	4	4	2	10	3	3	5	11	2	5	4	3	4	5	3	26
193	5	5	3	13	3	4	4	11	4	5	5	3	17	4	5	5	14	5	5	5	15	2	4	4	3	3	4	4	24
194	4	4	4	12	5	5	4	14	4	4	5	3	16	5	5	5	15	4	4	4	12	5	3	4	5	4	4	5	30
195	3	5	4	12	5	5	5	15	5	3	4	3	15	3	4	4	11	3	5	4	12	5	3	4	5	4	4	4	29
196	4	3	3	10	3	5	4	12	5	3	4	2	14	2	3	4	9	4	4	4	12	4	3	4	3	5	5	3	27
197	5	3	4	12	5	3	5	13	4	5	4	3	16	2	3	5	10	5	4	3	12	4	3	4	5	5	5	3	29
198	5	3	3	11	3	4	4	11	3	3	3	4	13	5	3	4	12	5	5	3	13	5	3	4	3	4	4	5	28
199	3	3	4	10	5	5	3	13	4	4	4	5	17	5	4	4	13	3	4	4	11	4	5	4	3	4	3	3	26
200	4	5	4	13	5	4	4	13	4	4	4	5	17	4	4	3	11	4	4	5	13	5	4	4	5	4	4	4	30
201	5	4	4	13	4	4	5	13	3	4	5	4	16	4	4	4	12	5	4	4	13	4	5	5	5	4	4	4	31
202	4	5	4	13	5	5	5	15	4	4	5	3	16	5	3	4	12	4	5	3	12	3	4	3	4	3	3	4	24
203	3	4	5	12	3	4	5	12	4	4	5	3	16	4	4	5	13	3	5	3	11	3	4	2	4	4	4	4	25
204	4	4	3	11	4	5	5	14	3	4	5	4	16	5	4	5	14	4	4	5	13	5	5	2	4	2	4	4	26
205	5	4	3	12	5	4	4	13	3	4	4	3	14	4	5	4	13	5	3	3	11	4	3	5	3	4	3	4	26
206	4	4	5	13	4	3	4	11	4	4	4	4	16	3	5	4	12	4	4	4	12	5	5	5	4	4	3	4	30
207	3	5	5	13	3	3	5	11	3	4	5	3	15	3	5	4	12	3	4	4	11	4	4	4	4	5	4	4	29
208	5	3	4	12	4	5	5	14	4	4	5	4	17	5	5	3	13	5	3	4	12	4	4	4	5	4	3	4	28
209	4	2	4	10	5	4	4	13	3	5	4	3	15	4	4	5	13	4	4	4	12	5	4	5	5	4	4	4	31
210	3	2	4	9	3	5	4	12	4	3	4	3	14	5	4	5	14	3	4	4	11	4	4	4	5	5	3	5	30
211	3	5	3	11	4	4	4	12	3	2	4	5	14	4	5	3	12	3	3	4	10	3	3	5	5	4	4	3	27
212	5	5	4	14	5	4	4	13	4	2	4	5	15	4	4	5	13	5	3	4	12	4	4	4	4	4	3	2	25
213	4	4	4	12	3	5	4	12	4	5	4	3	16	5	5	3	13	4	4	4	12	5	4	3	4	4	4	2	26
214	3	4	5	12	4	4	4	12	4	5	4	5	18	4	5	4	13	3	3	4	10	4	5	3	5	4	4	5	30
215	4	5	5	14	5	3	4	12	4	4	4	3	15	4	4	3	11	4	4	4	12	3	5	5	5	4	4	5	31
216	5	4	5	14	3	4	4	11	4	4	4	3	15	4	4	4	12	5	3	5	13	5	5	4	4	4	4	4	30
217	5	5	5	15	4	5	4	13	3	5	4	5	17	5	4	3	12	5	4	3	12	4	3	5	4	4	4	4	28
218	3	4	4	11	4	4	5	13	4	5	5	5	19	5	4	4	13	3	3	2	8	4	5	4	4	4	4	2	27

219	4	3	4	11	3	3	3	9	5	4	3	4	16	4	4	3	11	4	4	2	10	5	3	4	3	4	3	3	25
220	5	3	5	13	4	5	2	11	4	5	2	4	15	3	5	4	12	5	4	5	14	4	4	5	3	5	4	4	29
221	4	5	5	14	5	4	2	11	5	3	2	4	14	4	3	4	11	4	4	5	13	4	3	4	4	4	4	4	27
222	3	4	4	11	4	4	5	13	4	4	5	3	16	4	2	4	10	3	4	4	11	3	5	4	5	4	4	4	29
223	4	5	4	13	4	5	5	14	5	4	5	4	18	3	2	4	9	4	4	4	12	5	4	4	4	4	5	3	29
224	5	4	4	13	3	4	4	11	3	3	4	4	14	4	5	5	14	5	2	4	11	4	4	5	3	4	4	4	28
225	4	4	4	12	4	4	4	12	3	4	4	5	16	4	5	5	14	4	4	4	12	3	5	5	3	5	4	4	29
226	4	5	4	13	4	3	5	12	3	3	5	5	16	3	4	5	12	3	4	5	12	3	4	4	5	5	4	5	30
227	5	4	4	13	3	5	4	12	3	4	4	5	16	3	4	3	10	5	2	4	11	3	5	3	3	4	4	5	27
228	4	3	4	11	5	4	5	14	5	4	5	5	19	4	5	4	13	4	5	5	14	5	5	4	4	4	4	4	30
229	4	4	4	12	4	3	4	11	4	4	4	4	16	3	4	3	10	4	5	4	13	4	4	4	4	3	5	4	28
230	4	5	4	13	5	3	3	11	5	4	3	4	16	4	5	4	13	4	4	4	12	3	5	3	4	2	5	4	26
231	5	4	5	14	4	3	3	10	4	5	3	5	17	3	4	4	11	5	4	4	13	4	3	4	4	4	4	3	26
232	5	3	3	11	3	5	5	13	4	3	5	5	17	4	3	5	12	4	3	4	11	5	4	4	4	3	3	4	27
233	4	5	2	11	4	4	4	12	4	3	4	4	15	3	5	3	11	4	2	5	11	5	4	3	4	3	3	5	27
234	3	4	2	9	5	3	5	13	4	5	5	4	18	4	4	3	11	4	4	5	13	3	3	3	4	5	3	3	24
235	4	4	5	13	4	4	4	12	5	5	4	4	18	4	4	4	12	4	3	4	11	4	4	4	4	4	4	3	27
236	4	5	5	14	3	5	4	12	3	4	4	3	14	4	4	4	12	4	2	4	10	5	3	3	4	5	4	2	26
237	3	4	4	11	5	5	5	15	2	4	5	3	14	4	3	4	11	5	5	3	13	4	4	4	4	4	4	4	28
238	4	4	4	12	4	3	4	11	2	4	4	4	14	4	3	3	10	5	5	4	14	3	4	3	5	4	3	4	26
239	4	3	5	12	4	4	4	12	5	3	4	5	17	3	4	4	11	4	4	4	12	4	4	4	3	5	4	4	28
240	3	5	4	12	5	5	4	14	5	4	4	4	17	4	4	3	11	3	4	5	12	5	4	3	2	3	4	4	25
241	3	4	5	12	4	4	5	13	4	4	5	3	16	5	4	4	13	3	5	5	13	4	5	4	2	3	5	5	28
242	4	3	4	11	4	3	5	12	4	5	5	3	17	4	5	4	13	3	4	5	12	3	3	4	5	5	5	5	30
243	3	3	3	9	3	4	4	11	5	5	4	5	19	3	3	4	10	4	4	5	13	5	3	4	5	5	5	5	32
244	4	3	3	10	5	5	3	13	4	5	3	3	15	5	2	4	11	4	3	3	10	4	5	4	4	4	5	3	29
245	3	5	5	13	4	4	4	12	5	5	4	4	18	4	2	3	9	4	4	3	11	3	5	4	4	4	4	4	28
246	4	4	4	12	3	3	4	10	4	4	4	4	16	4	5	4	13	3	4	4	11	3	4	3	5	4	4	5	28
247	3	3	5	11	3	5	3	11	3	4	3	4	14	5	5	5	15	4	5	4	13	5	4	4	5	3	5	4	30
248	4	4	4	12	3	4	4	11	3	5	4	4	16	3	4	5	12	4	5	4	13	4	4	5	4	4	4	5	30
249	4	5	4	13	5	3	4	12	5	5	4	4	18	4	3	4	11	5	4	3	12	3	3	4	5	3	5	3	26
250	4	5	5	14	4	3	3	10	4	4	3	4	15	3	4	3	10	5	4	4	13	4	4	5	3	3	5	4	28

251	4	3	4	11	3	5	3	11	5	4	3	4	16	5	4	3	12	5	4	3	12	5	4	4	4	4	4	3	28
252	4	4	4	12	4	4	4	12	4	4	4	4	16	4	5	4	13	5	3	3	11	5	5	5	4	3	4	4	30
253	4	5	4	13	5	3	3	11	4	4	3	4	15	4	3	3	10	4	5	5	14	3	5	3	3	3	4	4	25
254	4	4	5	13	5	4	4	13	5	4	4	4	17	5	4	3	12	4	5	4	13	4	5	3	4	5	4	4	29
255	3	3	5	11	3	5	3	11	4	4	3	5	16	4	5	3	12	5	3	4	12	5	5	3	3	5	4	5	30
256	4	4	4	12	4	5	4	13	3	4	4	3	14	5	5	4	14	4	5	4	13	4	4	3	4	3	5	5	28
257	4	5	3	12	5	3	3	11	4	4	3	2	13	5	5	4	14	5	3	4	12	3	4	5	4	4	3	4	27
258	5	4	4	13	4	4	4	12	5	4	4	2	15	4	3	3	10	5	4	4	13	4	5	4	4	3	2	4	26
259	5	3	4	12	3	5	4	12	4	5	4	5	18	5	3	3	11	4	3	4	11	5	5	5	4	4	2	4	29
260	5	5	3	13	4	4	4	12	3	3	4	5	15	3	2	4	9	4	4	4	12	5	4	4	5	4	5	3	30
261	3	4	4	11	5	3	4	12	5	2	4	4	15	4	3	5	12	4	3	5	12	5	4	4	3	4	5	4	29
262	5	3	4	12	4	4	4	12	4	2	4	4	14	4	5	4	13	4	4	3	11	4	4	4	3	4	4	4	27
263	3	3	3	9	3	4	3	10	4	5	4	3	16	3	3	5	11	4	3	2	9	4	4	4	5	5	4	5	31
264	4	5	3	12	5	3	5	13	5	5	4	4	18	4	4	4	12	5	4	2	11	4	4	5	5	5	5	5	33
265	3	4	4	11	4	4	4	12	4	4	5	3	16	3	5	5	13	3	4	5	12	4	4	3	4	5	4	5	29
266	5	3	3	11	3	3	4	10	4	4	5	4	17	4	4	3	11	2	4	5	11	4	4	2	4	4	4	5	27
267	4	4	4	12	3	4	4	11	3	5	4	3	15	4	4	3	11	2	4	4	10	4	4	2	4	4	4	4	26
268	4	5	3	12	5	4	4	13	5	4	4	3	16	4	3	3	10	5	5	4	14	4	4	5	3	5	5	3	29
269	5	5	4	14	4	4	3	11	4	5	4	5	18	4	4	3	11	5	5	5	15	4	5	5	4	5	5	3	31
270	4	3	3	10	3	4	4	11	3	4	4	5	16	5	3	5	13	4	5	4	13	4	3	4	4	4	4	5	28
271	5	4	4	13	4	3	4	11	3	3	4	3	13	3	4	4	11	4	3	5	12	5	2	4	5	4	3	3	26
272	5	5	4	14	5	4	5	14	3	3	4	5	15	3	5	5	13	5	4	4	13	3	2	5	5	4	4	4	27
273	4	4	4	12	5	5	5	15	5	5	4	3	17	5	3	4	12	4	3	3	10	2	5	4	5	4	4	4	28
274	5	3	4	12	3	5	5	13	4	4	4	3	15	5	3	4	12	5	4	4	13	5	5	5	5	3	3	4	30
275	3	4	4	11	4	4	3	11	3	5	4	5	17	4	3	4	11	4	4	5	13	4	4	4	4	4	4	4	28
276	4	4	5	13	5	3	5	13	4	4	5	5	18	4	2	4	10	3	5	4	12	3	4	3	4	2	4	4	24
277	4	5	5	14	4	3	3	10	5	4	3	4	16	4	3	5	12	4	3	5	12	3	5	3	5	4	3	4	27
278	3	4	4	11	3	4	4	11	5	5	2	4	16	3	4	3	10	3	3	4	10	5	4	5	5	4	3	4	30
279	4	3	4	11	4	3	3	10	3	4	2	4	13	4	5	2	11	4	4	4	12	4	5	4	4	5	4	4	30
280	3	3	5	11	5	3	5	13	4	4	5	3	16	4	5	2	11	4	4	5	13	5	4	5	4	4	3	4	29
281	4	5	5	14	4	3	4	11	5	4	5	4	18	5	4	5	14	4	4	3	11	4	3	4	4	4	4	4	27
282	4	4	4	12	3	4	4	11	4	5	4	4	17	5	3	5	13	4	3	5	12	4	3	4	4	5	3	5	28

283	4	3	4	11	5	4	5	14	3	5	4	5	17	5	3	4	12	4	4	4	12	5	5	5	4	4	4	3	30
284	4	3	4	11	4	3	4	11	4	4	5	5	18	5	4	4	13	5	3	4	12	4	4	4	4	4	3	2	25

DATA KARAKTERISTIK RESPONDEN

No	JenisKelamin	No	JenisKelamin	No	JenisKelamin	No	JenisKelamin
1	L	42	P	83	P	124	L
2	P	43	P	84	P	125	P
3	P	44	P	85	L	126	P
4	P	45	L	86	P	127	P
5	P	46	P	87	P	128	P
6	L	47	P	88	P	129	P
7	P	48	L	89	P	130	P
8	P	49	P	90	-	131	P
9	P	50	P	91	L	132	L
10	P	51	L	92	P	133	P
11	L	52	P	93	P	134	P
12	P	53	P	94	P	135	P
13	P	54	P	95	P	136	P
14	L	55	P	96	P	137	L
15	P	56	P	97	P	138	P
16	P	57	P	98	P	139	P
17	P	58	P	99	P	140	P
18	P	59	P	100	P	141	L
19	P	60	L	101	L	142	P
20	L	61	-	102	P	143	P
21	P	62	P	103	L	144	L
22	P	63	P	104	P	145	P
23	P	64	P	105	-	146	L
24	P	65	P	106	P	147	P
25	P	66	P	107	P	148	P
26	P	67	P	108	L	149	P
27	P	68	P	109	P	150	L
28	L	69	P	110	P	151	P
29	P	70	P	111	P	152	P
30	P	71	P	112	L	153	P
31	P	72	L	113	P	154	L
32	P	73	P	114	L	155	L
33	P	74	P	115	P	156	L
34	P	75	P	116	P	157	P
35	P	76	P	117	P	158	P
36	L	77	L	118	P	159	P
37	P	78	P	119	P	160	P
38	P	79	P	120	P	161	P
39	L	80	P	121	L	162	L
40	P	81	L	122	P	163	P
41	L	82	P	123	P	164	L

No	JenisKelamin	No	JenisKelamin	No	JenisKelamin
165	L	206	P	247	L
166	P	207	L	248	P

167	L	208	P	249	L
168	P	209	-	250	P
169	L	210	P	251	P
170	P	211	L	252	L
171	P	212	P	253	P
172	L	213	P	254	P
173	P	214	P	255	P
174	P	215	P	256	L
175	P	216	L	257	L
176	P	217	P	258	P
177	L	218	L	259	P
178	P	219	P	260	L
179	P	220	P	261	P
180	L	221	P	262	P
181	P	222	P	263	-
182	P	223	L	264	L
183	L	224	P	265	P
184	P	225	P	266	P
185	P	226	-	267	L
186	L	227	P	268	L
187	P	228	P	269	P
188	L	229	P	270	P
189	P	230	P	271	L
190	P	231	L	272	P
191	-	232	P	273	P
192	P	233	L	274	P
193	P	234	P	275	P
194	L	235	P	276	L
195	L	236	L	277	P
196	P	237	P	278	P
197	P	238	P	279	P
198	P	239	L	280	L
199	P	240	P	281	P
200	L	241	P	282	P
201	P	242	L	283	P
202	L	243	P	284	L
203	P	244	L		
204	-	245	-		
205	P	246	L		

Deskripsi Data Penelitian

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Pemilihan_Karir	284	2	5	3,9777	0,7766
Penghargaan_Finansial	284	2	5	3,9771	0,7802
Pengakuan_Profesional	284	1	5	3,9072	0,7869
Pertimbangan_Pasar_Kerja	284	1	5	3,9918	0,8206
Lingkungan_Keluarga	284	2	5	3,9753	0,7834
Lingkungan_Kerja	284	2	5	3,9883	0,7782
Valid N (listwise)	284				

UjiAsumsiKlasik

1. UjiNormalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Penghargaan_ Finansial	Pengakuan_ Profesional	Pertimbangan_ _Pasar_Kerja	Lingkungan_ _Keluarga	Lingkungan_ _Kerja
N		284	284	284	284	284
Normal Parameters ^a	Mean	11.9647887	11.9647887	11.9647887	11.9647887	11.9647887
	Std. Deviation	.03215034	.03271129	.17453417	.27752861	.21778597
Most Extreme Differences	Absolute	.068	.062	.057	.052	.077
	Positive	.068	.062	.057	.052	.077
	Negative	-.048	-.037	-.047	-.041	-.077
Kolmogorov-Smirnov Z		1.147	1.045	0.963	.874	1.306
Asymp. Sig. (2-tailed)		.144	.225	.312	.429	.066

a. Test distribution is Normal.

2. UjiHeteroskedastisitas

Scatterplot

Dependent Variable: Pemilihan_Karir



3. UjiMultikolinearitas

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1(Constant)	13.393	1.704		7.862	.000		
Penghargaan_Finansial	.000	.057	.000	-.016	.987	.953	1.050
Pengakuan_Profesional	-.006	.048	-.008	-.126	.900	.958	1.044
Pertimbangan_Pasar_Kerja	-.010	.053	-.011	-.180	.857	.977	1.024
Lingkungan_Keluarga	.131	.058	.133	2.251	.025	.977	1.024
Lingkungan_Kerja	.107	.038	.167	2.814	.005	.976	1.025

a. Dependent Variable:

Pemilihan_Karir

4. UjiAutokorelasi

Model	R	R Square	Adjusted R	Std. Error of the	Durbin-Watson
-------	---	----------	------------	-------------------	---------------

			Square	Estimate	
1	.214 ^a	.046	.028	1.283	1.812

b. Dependent Variable: Pemilihan_Karir

Analisis Regresi Berganda

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	13.393	1.704		7.862	.000
	Penghargaan_Finansial	.000	.057	.000	-.016	.987
	Pengakuan_Profesional	-.006	.048	-.008	-.126	.900
	Pertimbangan_Pasar_Kerja	-.010	.053	-.011	-.180	.857
	Lingkungan_Keluarga	.131	.058	.133	2.251	.025
	Lingkungan_Kerja	.107	.038	.167	2.814	.005

a. Dependent Variable: Pemilihan_Karir

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	21.878	5	4.376	2.657	.023 ^a
	Residual	457.770	278	1.647		
	Total	479.648	283			

a. Predictors: (Constant), Lingkungan_Kerja, Lingkungan_Keluarga, Pengakuan_Profesional, Pertimbangan_Pasar_Kerja, Penghargaan_Finansial

b. Dependent Variable: Pemilihan_Karir

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.214 ^a	.487	.568	1.283

b. Dependent Variable: Pemilihan_Karir