

LAMPIRAN

Lampiran 1. *Informed Consent.*

HUBUNGAN ANTARA KONTROL DIRI DENGAN KEPATUHAN PENGENDARA KENDARAAN BERMOTOR TERHADAP PERATURAN LALU LINTAS

Assalamualaikum Wr. Wb
Salam Sejahtera untuk kita semua.

Hallo teman-teman!
Perkenalkan, Saya Cleasterino Julian Khouw. Mahasiswa S1 Fakultas Psikologi
Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya. Saat ini saya sedang melakukan penelitian
untuk memenuhi tugas akhir sebagai salah satu syarat kelulusan.

Seluruh data informasi yang teman-teman berikan akan saya jamin kerahasiannya
dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian.

Saya ucapkan terima kasih atas perhatian dan partisipasi teman-teman dalam
penelitian ini.

Nama (Boleh inisial) *

Jawaban Anda

Usia *

Jawaban Anda

Jenis Kelamin *

- Laki-Laki
- Perempuan

Apakah sudah mempunyai SIM ? *

- Ya
- Tidak

Apakah saat ini SIM masih berlaku? *

- Ya
- Tidak

Apakah pernah kena tilang? *

- Ya
- Tidak

Apakah anda bersedia untuk menjadi responden pada penelitian ini ? *

- Ya
- Tidak

Lampiran 2. Skala Kepatuhan.

Skala ini terdiri dari 30 pernyataan dengan 5 pilihan jawaban yaitu:

1. SS (Sangat Setuju)
2. S (Setuju)
3. N (Netral)
4. TS (Tidak Setuju)
5. STS (Sangat Tidak Setuju)

Tidak ada jawaban benar atau salah, silahkan menjawab sesuai dengan kondisi anda yang sesungguhnya.

NO	PERNYATAAN	JAWABAN				
		STS	TS	N	S	SS
1.	Saya percaya peraturan lalu lintas baik untuk kepentingan bersama.					
2.	Saya pikir ada tidaknya peraturan lalu					

NO	PERNYATAAN	JAWABAN				
		STS	TS	N	S	SS
	lintas, tidak membuat jalanan menjadi lebih baik.					
3.	Saya merasa khawatir saat ada razia di jalan raya.					
4.	Peraturan lalu lintas memberikan rasa aman bagi saya.					
5.	Saya dapat menerima peraturan lalu lintas secara tertulis maupun tidak tertulis.					
6.	Saat lampu traffic light merah, saya menerobos lampu merah.					
7.	Saya memodifikasi kendaraan saya meskipun itu melanggar peraturan lalu lintas.					
8.	Saya yakin jika semua orang patuh terhadap peraturan lalu lintas maka akan terbebas dari kemacetan.					
9.	Adanya peraturan lalu lintas membuat saya selamat sampai tujuan.					
10.	Peraturan lalu lintas dibuat hanya untuk kepentingan pemerintah saja.					
11.	Saat ada razia surat-surat kendaraan, saya memutar balik kendaraan menghindar razia.					
12.	Saya menegur pengendara lain yang menerobos lampu merah.					
13.	Saya membawa SIM dan STNK saat berkendara.					
14.	Saya membiarkan pengendara lain melanggar lalu lintas karena mereka tidak mementingkan keselamatannya.					
15.	Jika saya melanggar peraturan lalu lintas maka saya akan menerima konsekuensinya.					
16.	Saya menambah kecepatan kendaraan saat lampu traffic light kuning.					
17.	Saya marah ketika durasi lampu merah dan hijau tidak sama.					
18.	Bila berkendara di jalan raya, saya					

NO	PERNYATAAN	JAWABAN				
		STS	TS	N	S	SS
	menghormati pengendara lain.					
19.	Saya membayar pajak sebelum waktu yang ditentukan.					
20.	Saya merasa bersyukur jika pengendara yang menerobos lampu merah tertabrak.					
21.	Saya percaya bahwa patuh terhadap rambu-rambu lalu lintas membuat terhindar dari kecelakaan lalu lintas.					
22.	Saya tidak takut jika kena razia.					
23.	Saya percaya hukuman bagi pelanggar lalu lintas terlalu berlebihan.					
24.	Saya dapat menerima setiap konsekuensi yang dialami jika melanggar lalu lintas.					
25.	Saya tidak keberatan jika dibuat rambu lalu lintas yang banyak.					
26.	Saat berkendara, saya tidak menggunakan helm SNI (Standar Nasional Indonesia).					
27.	Saya tidak setuju jika polisi melakukan razia secara sembunyi-semبunnyi.					
28.	Saya memperpanjang SIM sebelum masa berlaku habis.					
29.	Saya merasa senang jika pengendara lain ditilang saat razia.					
30.	Saat berkendara, saya mengutamakan pengendara lain dan pesepeda.					

Lampiran 3. Skala Kontrol Diri.

Skala ini terdiri dari 36 pernyataan dengan 5 pilihan jawaban yaitu:

1. SS (Sangat Setuju)
2. S (Setuju)
3. N (Netral)
4. TS (Tidak Setuju)

5. STS (Sangat Tidak Setuju)

Tidak ada jawaban benar atau salah, silahkan menjawab sesuai dengan kondisi anda yang sesungguhnya.

NO	PERNYATAAN	JAWABAN				
		STS	TS	N	S	SS
1.	Saya mematuhi peraturan lalu lintas meskipun pengendara lain melanggar.					
2.	Saya tidak menerobos lampu merah meskipun saya terlambat kerja.					
3.	Saat terjadi kemacetan lalu lintas, saya dapat menunggu dengan sabar.					
4.	Saat saya ditilang polisi, saya menganggap hal tersebut sebagai pembelajaran yang positif bagi saya.					
5.	Saat lampu traffic light merah, saya berhenti.					
6.	Saat ditilang karena melanggar lalu lintas, saya membayar biaya tilang tersebut.					
7.	Saya sering untuk menerobos lampu merah dan tidak mempedulikan keselamatan diri.					
8.	Saya meneriaki ketika pengendara lain menerobos antrian di lampu merah.					
9.	Saat terjadi kemacetan lalu lintas, saya selalu memencet klakson kendaraan secara berulang.					
10.	Saya sangat emosi ketika pengendara lain menabrak kendaraan saya.					
11.	Saya melepas kaca spion kendaraan.					
12.	Saya sering menunda untuk membayar pajak kendaraan.					
13.	Saya berhenti ketika rambu lalu lintas berwarna merah meskipun tidak ada orang yang melintas.					
14.	Saat terburu-buru berangkat kerja, saya tetap tenang dan mematuhi peraturan lalu lintas.					
15.	Saya dapat menilai situasi di jalan dan dapat mencari jalan alternatif untuk					

NO	PERNYATAAN	JAWABAN				
		STS	TS	N	S	SS
	menghindari kemacetan.					
16.	Saat saya mendengar sirine ambulans, maka saya membuka jalan untuk ambulans tersebut lewat.					
17.	Saat palang pintu kereta api tertutup, saya memberhentikan kendaraan.					
18.	Saya mampu bersyukur atas kemacetan lalu lintas yang saya alami setiap pergi dan pulang kantor.					
19.	Saya menerobos lampu merah ketika tidak ada polisi yang mengatur lalu lintas.					
20.	Saya tidak sanggup mengubah kebiasaan sering menerobos lampu merah.					
21.	Saya mengeluarkan kata-kata yang tidak pantas didengar saat terjadi kemacetan lalu lintas.					
22.	Saya sering berdebat dengan orang yang saya bonceng karena tidak mau memakai helm.					
23.	Saya sering tidak membawa surat-surat kendaraan saat berkendara.					
24.	Saat mengalami kecelakaan lalu lintas, saya menganggapnya sebagai kesialan bagi saya.					
25.	Saya fokus dalam berkendara dan mengabaikan teman yang mengajak untuk mengobrol.					
26.	Saat banyak pengendara yang menerobos lampu merah, maka saya tetap mematuhi peraturan lalu lintas yang berlaku.					
27.	Saya paham bahwa mentaati peraturan lalu lintas akan membuat kita semua selamat .					
28.	Dipikiran saya, memberikan jalan bagi orang yang terburu-buru adalah hal yang baik.					

NO	PERNYATAAN	JAWABAN				
		STS	TS	N	S	SS
29.	Meskipun sudah terlambat bekerja, saya tetap mematuhi rambu lalu lintas.					
30.	Saat terjebak kemacetan, saya tetap mematuhi peraturan lalu lintas yang berlaku.					
31.	Meskipun ada marka jalan lurus, saya tetap terobos saja.					
32.	Saat terjadi kemacetan lalu lintas, saya tergoda untuk naik ke trotoar.					
33.	Saya sangat kesal jika ada pengendara lain yang menerobos antrian di lampu merah.					
34.	Saat ada kendaraan lain yang memotong lajur kendaraan saya, maka saya akan marah dan berkata kasar.					
35.	Saya sering mengikuti pengendara lain yang menerobos lampu merah.					
36.	Saya menyalahkan kendaraan lain dari kecelakaan lalu lintas yang saya alami.					

Lampiran Hasil Uji Validitas Skala Kepatuhan

Putaran 1

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	109.83	145.799	.405	.834
Y2	111.18	143.543	.186	.840
Y3	111.32	137.129	.400	.832
Y4	110.18	141.422	.542	.830
Y5	110.56	143.198	.311	.834
Y6	110.23	140.522	.445	.831
Y7	110.25	141.220	.425	.831

Y8	110.47	141.787	.332	.834
Y9	110.41	141.557	.423	.831
Y10	110.62	137.248	.594	.826
Y11	110.76	136.083	.586	.825
Y12	111.25	142.513	.257	.837
Y13	110.00	145.758	.236	.836
Y14	111.30	135.424	.522	.827
Y15	110.28	144.305	.358	.834
Y16	111.23	135.835	.488	.828
Y17	111.67	136.749	.469	.829
Y18	110.29	144.430	.351	.834
Y19	110.53	141.302	.384	.832
Y20	110.86	134.788	.496	.828
Y21	110.18	142.169	.507	.830
Y22	112.56	158.754	-.346	.857
Y23	111.32	137.998	.458	.829
Y24	110.36	144.495	.380	.833
Y25	111.25	137.442	.432	.830
Y26	110.65	140.391	.349	.833
Y27	112.41	145.578	.103	.844
Y28	110.40	143.192	.369	.833
Y29	111.25	143.826	.214	.838
Y30	110.96	139.716	.425	.831

Putaran 2.

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	90.64	122.718	.434	.866
Y3	92.13	115.266	.389	.867
Y4	90.99	118.535	.574	.862
Y5	91.37	120.397	.321	.868
Y6	91.04	118.867	.406	.865
Y7	91.06	118.946	.416	.865
Y8	91.28	118.688	.361	.867
Y9	91.22	118.214	.473	.863
Y10	91.43	115.217	.590	.860
Y11	91.57	113.682	.605	.859
Y14	92.11	114.968	.456	.864
Y15	91.09	120.446	.439	.865
Y16	92.04	114.342	.466	.864
Y17	92.48	114.575	.472	.863
Y18	91.10	121.828	.345	.867
Y19	91.34	118.449	.405	.865
Y20	91.67	113.617	.465	.864
Y21	90.99	119.586	.513	.863
Y23	92.13	115.650	.465	.863
Y24	91.17	121.132	.431	.865
Y25	92.06	114.724	.455	.864
Y26	91.46	117.746	.359	.867

Y28	91.21	119.945	.409	.865
Y30	91.77	116.563	.465	.863

Lampiran Hasil Uji Reliabilitas Skala Kepatuhan.

Putaran 1.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.838	30

Putaran 2

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.869	24

Lampiran Hasil Uji Validitas Skala Kontrol Diri.

Putaran 1.

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	137.3200	216.806	.413	.887
X2	137.5700	211.844	.516	.885
X3	137.7000	210.010	.527	.885
X4	137.5400	215.503	.399	.887
X5	137.1700	215.193	.481	.886
X6	137.6600	213.701	.413	.887
X7	137.4400	211.138	.574	.884
X8	138.5700	215.844	.242	.891

X9	137.8600	206.364	.589	.883
X10	139.4700	223.666	.020	.894
X11	137.2900	213.481	.561	.885
X12	137.6500	211.280	.521	.885
X13	137.5600	209.582	.524	.885
X14	137.4500	210.634	.631	.884
X15	137.6500	215.199	.369	.888
X16	137.0900	216.265	.563	.886
X17	137.3200	216.381	.312	.888
X18	138.4500	216.290	.234	.891
X19	137.7300	203.714	.705	.881
X20	137.5800	210.549	.511	.885
X21	137.6800	209.715	.562	.884
X22	139.3100	223.529	.010	.896
X23	137.5700	219.359	.181	.891
X24	138.7000	217.444	.181	.892
X25	137.9600	215.231	.315	.889
X26	137.4400	208.714	.649	.883
X27	137.2400	216.608	.385	.887
X28	137.8500	212.513	.413	.887
X29	137.5300	211.039	.525	.885
X30	137.4700	211.767	.605	.884
X31	138.0000	214.222	.374	.887
X32	137.6700	209.860	.553	.884
X33	139.3500	224.230	-.001	.895
X34	138.4000	212.828	.368	.888
X35	137.7800	203.749	.714	.881
X36	138.2800	214.446	.339	.888

Putaran 2.

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	116.2800	183.800	.407	.914
X2	116.5300	178.736	.533	.913
X3	116.6600	176.813	.552	.912
X4	116.5000	181.909	.426	.914
X5	116.1300	181.609	.514	.913
X6	116.6200	180.561	.423	.914
X7	116.4000	178.566	.569	.912
X9	116.8200	176.068	.513	.913
X11	116.2500	180.816	.550	.913
X12	116.6100	179.129	.497	.913
X13	116.5200	175.707	.577	.912
X14	116.4100	177.254	.669	.911
X15	116.6100	182.422	.358	.915
X16	116.0500	182.896	.584	.913
X17	116.2800	182.628	.339	.916
X19	116.6900	171.347	.716	.909
X20	116.5400	177.847	.514	.913
X21	116.6400	177.950	.527	.913
X25	116.9200	181.973	.324	.916
X26	116.4000	174.929	.710	.910
X27	116.2000	183.091	.406	.914
X28	116.8100	178.984	.442	.914
X29	116.4900	176.454	.610	.911
X30	116.4300	178.167	.652	.911
X31	116.9600	180.564	.404	.915

X32	116.6300	176.680	.579	.912
X34	117.3600	181.404	.317	.917
X35	116.7400	171.225	.732	.909
X36	117.2400	182.790	.288	.917

Putaran 3.

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	112.7800	175.082	.418	.915
X2	113.0300	170.151	.541	.914
X3	113.1600	168.318	.558	.913
X4	113.0000	173.475	.424	.915
X5	112.6300	173.064	.518	.914
X6	113.1200	172.127	.422	.915
X7	112.9000	170.232	.566	.913
X9	113.3200	168.078	.499	.914
X11	112.7500	172.452	.545	.914
X12	113.1100	170.846	.490	.914
X13	113.0200	167.010	.592	.913
X14	112.9100	168.770	.675	.912
X15	113.1100	173.978	.356	.916
X16	112.5500	174.432	.582	.914
X17	112.7800	174.093	.341	.917
X19	113.1900	163.206	.713	.910
X20	113.0400	169.615	.507	.914
X21	113.1400	169.718	.520	.914
X25	113.4200	173.438	.326	.917
X26	112.9000	166.374	.722	.911

X27	112.7000	174.455	.413	.915
X28	113.3100	170.438	.447	.915
X29	112.9900	167.869	.620	.912
X30	112.9300	169.520	.666	.912
X31	113.4600	171.928	.411	.916
X32	113.1300	168.437	.573	.913
X34	113.8600	173.495	.295	.918
X35	113.2400	163.134	.726	.910

Putaran 4.

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	109.4000	165.859	.425	.917
X2	109.6500	160.977	.551	.915
X3	109.7800	159.345	.559	.915
X4	109.6200	164.521	.418	.917
X5	109.2500	163.987	.519	.916
X6	109.7400	163.043	.425	.917
X7	109.5200	161.282	.564	.915
X9	109.9400	159.734	.476	.916
X11	109.3700	163.508	.540	.915
X12	109.7300	162.058	.481	.916
X13	109.6400	157.788	.606	.914
X14	109.5300	159.726	.681	.913
X15	109.7300	164.765	.362	.918
X16	109.1700	165.415	.577	.916
X17	109.4000	165.111	.336	.918
X19	109.8100	154.499	.709	.912

X20	109.6600	160.691	.505	.916
X21	109.7600	161.093	.504	.916
X25	110.0400	164.443	.323	.919
X26	109.5200	157.282	.733	.912
X27	109.3200	165.169	.424	.917
X28	109.9300	161.359	.450	.917
X29	109.6100	158.685	.633	.913
X30	109.5500	160.331	.679	.913
X31	110.0800	162.680	.421	.917
X32	109.7500	159.583	.570	.915
X35	109.8600	154.526	.719	.912

Lampiran Hasil Uji Reliabilitas Skala Kontrol Diri.

Putaran 1

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.890	36

Putaran 2

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.916	29

Putaran 3

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.917	28

Putaran 4

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.918	27

Lampiran Uji Normalitas

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
KEPATUHAN	.054	100	.200*	.986	100	.400
Kontrol Diri						

Lampiran Uji Lineritas

ANOVA Table

			Mean Square	F
			(Combined)	
KEPATUHAN * KONTROL_DIRI	Between Groups	(Combined)	238.231	3.199
		Linearity	8182.740	109.893
	Within Groups	Deviation from Linearity	61.686	.828
			74.461	
Total				

ANOVA Table

			Sig.
			(Combined)
KEPATUHAN * KONTROL_DIRI	Between Groups	(Combined)	.000
		Linearity	.000
	Within Groups	Deviation from Linearity	.740
Total			

Lampiran Uji Pearson Product Moment

Correlations

		KEPATUHAN	KONTROL_DIRI
KEPATUHAN	Pearson Correlation	1	.741**
	Sig. (2-tailed)		.000
	N	100	100
KONTROL_DIRI	Pearson Correlation	.741**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	
	N	100	100

Lampiran Tabulasi Skala Kepatuhan

Re	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y1	Y1	Y1	Y1	Y1	Y1
s	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	
1	5	4	4	4	4	5	5	2	5	4	4	4	2	5	2	4
2	4	5	1	3	4	4	5	2	3	4	2	3	5	2	4	
3	5	4	2	4	4	5	4	4	5	4	3	2	4	3	4	
4	5	4	3	5	4	5	5	4	5	5	4	3	5	3	4	
5	5	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	2	4	4	4	
6	5	1	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	
7	5	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	
8	5	4	4	4	4	4	4	2	3	4	2	4	5	4	1	
9	5	1	1	5	3	4	5	4	5	5	5	2	5	1	4	
10	5	4	2	4	3	5	5	5	4	2	3	3	5	1	5	
11	4	1	1	3	4	2	5	4	2	2	1	1	3	2	5	
12	5	2	4	5	5	4	5	5	5	4	1	2	5	5	5	
13	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	5	

14	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	3	5	2	5
15	3	4	5	3	1	3	2	1	2	2	3	1	5	2	2
16	5	4	4	5	5	3	5	5	4	2	2	2	5	1	5
17	5	4	4	5	5	5	5	4	5	5	5	3	5	5	4
18	3	4	3	5	3	4	4	5	3	5	4	3	5	3	3
19	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	4	4
21	5	4	4	5	5	5	5	4	5	4	5	4	5	4	5
22	5	3	5	5	4	5	5	5	4	5	3	5	3	5	
23	4	5	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	5	3	4
24	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	4	5
25	5	4	4	4	5	5	5	4	4	5	4	4	5	2	4
26	5	4	4	4	4	4	4	5	3	4	4	3	5	3	4
27	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	2	5	4	4
28	5	4	4	5	5	5	5	3	4	5	5	4	5	5	4
29	5	3	4	5	4	5	5	4	5	4	3	3	4	3	5
30	5	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4
31	5	4	2	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4
32	5	5	5	4	2	5	5	5	4	5	5	3	5	4	4
33	5	4	3	4	4	5	4	5	4	5	4	3	5	3	4
34	5	2	4	5	5	4	4	5	5	4	4	5	5	4	5
35	5	5	1	5	4	5	2	4	4	2	2	3	4	4	5
36	5	4	3	5	3	5	3	5	5	4	3	4	3	3	5
37	5	4	3	5	4	4	3	3	5	4	4	3	5	4	4
38	4	3	2	4	5	5	5	3	2	2	5	3	5	2	5

39	5	3	2	4	4	4	5	5	5	4	4	3	4	3	4
40	5	1	1	5	5	1	1	5	5	1	1	5	5	1	5
41	5	2	5	5	1	1	1	5	5	5	4	5	4	4	
42	4	2	4	3	3	5	5	3	3	3	4	5	5	3	4
43	4	4	3	4	3	5	4	4	3	4	3	4	5	4	4
44	5	5	2	5	4	4	5	5	5	4	4	5	3	4	
45	5	4	1	5	5	5	5	5	5	1	1	5	5	1	4
46	5	5	5	5	4	5	5	4	4	5	5	3	5	4	5
47	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4
48	5	1	3	5	5	5	5	5	4	4	4	3	5	4	4
49	5	4	4	5	4	5	5	5	3	5	5	4	5	5	5
50	5	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	5	2	4
51	5	4	4	4	5	5	4	5	5	4	4	4	5	2	4
52	5	5	3	4	3	4	5	4	3	4	4	3	5	2	5
53	5	4	5	4	2	5	5	4	4	4	5	3	5	3	5
54	5	4	4	5	5	5	5	4	5	5	4	4	5	4	5
55	5	5	4	5	5	4	5	2	4	4	4	1	4	2	4
56	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	1	5	3	5
57	5	5	5	5	4	5	5	4	4	4	5	4	5	5	4
58	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	2	5	4
59	5	2	4	4	4	5	4	4	4	4	4	3	4	4	4
60	5	4	3	5	4	4	5	5	5	4	4	5	5	4	5
61	5	4	2	4	5	5	4	5	4	4	4	4	4	3	4
62	5	5	1	5	5	3	4	5	5	3	4	2	5	1	5
63	4	2	4	2	4	3	4	3	3	4	4	2	4	3	4

64	5	4	4	5	5	4	5	4	5	5	4	3	5	4	4
65	5	4	4	5	5	4	4	5	4	4	4	4	5	4	5
66	3	2	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4
67	5	5	5	5	5	5	5	2	5	5	4	4	5	4	5
68	4	3	2	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3
69	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	3	5	4	4
70	5	4	3	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5
71	4	2	3	4	4	5	3	5	5	4	3	3	5	1	5
72	5	4	2	5	4	5	4	5	4	4	3	4	5	4	4
73	5	4	3	4	2	1	4	3	3	4	4	3	4	3	4
74	5	2	2	5	4	5	5	5	5	4	4	5	5	4	5
75	5	4	5	5	4	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5
76	5	1	1	5	5	5	5	5	5	5	4	5	3	5	5
77	5	5	4	5	4	5	4	2	3	5	4	3	1	4	4
78	5	2	3	4	5	5	5	5	5	4	3	5	5	1	4
79	4	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4
80	5	1	1	5	5	5	5	2	5	4	3	2	5	3	4
81	5	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
82	5	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5
83	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	5	5	5
84	5	1	1	5	5	4	4	5	5	4	3	4	5	3	4
85	4	3	2	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4
86	5	2	4	4	4	5	4	5	5	4	4	4	5	4	4
87	5	4	4	5	3	4	4	5	4	4	3	3	4	2	5
88	5	3	4	4	3	5	5	3	4	3	5	4	5	5	4

89	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
90	5	3	2	4	5	4	4	4	5	3	4	4	4	3	5	
91	5	4	3	3	4	5	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4
92	5	4	3	5	3	5	5	4	4	5	5	1	1	4	5	
93	5	1	1	5	5	5	5	5	5	5	1	5	1	5		
94	5	1	3	5	3	5	3	5	5	3	4	5	5	3	5	
95	5	3	3	5	4	4	4	5	4	3	2	5	5	4	5	
96	5	1	2	5	4	4	4	5	5	4	4	5	5	4	5	
97	5	5	5	5	4	5	5	4	4	5	1	5	4	5		
98	5	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	
99	5	3	2	4	4	5	3	4	5	3	4	4	5	4	4	
10																
0	5	3	2	4	4	5	5	3	4	4	4	3	5	3	4	

Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	JUM
1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	LAH
6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0		
2	1	4	4	4	4	2	4	4	4	4	1	5	3	5	110	
4	1	4	4	1	4	5	3	4	1	5	1	3	1	3	95	
2	2	4	4	5	4	3	3	3	2	3	1	4	4	3	104	
2	1	4	4	5	5	2	4	4	3	5	2	5	3	3	116	
2	4	4	4	4	4	4	4	5	4	2	4	4	5	4	119	
2	1	4	4	4	4	2	4	4	2	2	2	4	2	2	98	
3	1	3	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	105	
1	2	4	4	2	4	4	4	4	2	4	4	4	4	2	103	
2	1	3	4	5	5	4	4	2	1	5	1	5	5	1	103	

1	2	4	4	1	4	2	4	4	3	4	1	4	1	4	99
1	3	4	5	2	4	4	4	4	1	5	1	1	2	1	82
1	1	5	5	1	5	1	2	5	1	5	5	1	5	1	110
5	4	5	5	5	5	1	4	5	4	5	1	5	4	5	135
4	4	5	5	5	5	1	5	5	5	5	1	5	4	4	131
1	4	4	2	2	2	1	1	3	1	1	2	5	4	1	73
1	2	4	4	3	4	1	3	5	1	5	3	5	2	2	102
1	4	5	4	5	5	2	4	4	1	4	1	4	5	4	122
4	3	5	5	4	5	1	3	5	4	3	5	3	5	3	115
5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	1	5	5	1	138
4	4	4	5	5	4	1	4	5	4	5	2	5	2	5	129
4	4	4	5	5	4	1	4	4	4	5	2	5	2	5	127
3	4	5	5	3	5	1	3	4	3	5	2	5	1	4	120
3	2	4	4	4	4	2	4	4	3	4	3	4	3	4	111
4	4	4	5	4	5	1	4	5	4	5	2	4	4	5	131
4	4	4	5	4	5	2	4	4	2	4	2	5	4	4	121
4	4	4	4	4	4	1	3	4	3	4	2	4	3	4	112
4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	1	4	4	3	115
4	3	5	5	4	5	1	3	5	4	1	3	3	2	4	120
4	3	4	3	5	5	3	3	4	3	4	3	4	3	3	116
4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	2	4	4	4	119
4	4	5	5	4	4	2	4	4	4	4	4	5	4	4	122
4	4	5	1	5	4	1	5	5	2	4	1	5	4	5	121
4	3	4	4	1	5	2	4	4	3	5	3	4	4	3	115
4	2	4	4	3	5	2	3	4	4	4	4	3	3	4	119
4	2	4	4	5	5	4	1	4	4	4	1	4	4	3	108
3	1	4	3	3	3	3	3	4	4	4	1	4	3	4	107

4	3	4	4	4	4	2	3	4	3	4	1	4	4	3	111
4	3	4	5	5	5	2	3	5	2	5	1	5	4	3	111
4	3	4	4	5	5	2	3	4	3	4	2	4	4	3	113
1	1	5	5	1	5	1	1	5	5	1	1	5	1	5	90
5	4	5	5	5	5	1	5	5	5	5	1	5	2	4	119
5	2	4	4	2	5	2	2	3	3	4	5	4	4	4	109
4	3	4	2	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	113
2	1	5	4	4	5	4	4	5	2	5	2	4	4	4	120
2	3	3	3	5	5	1	1	4	4	3	3	3	2	2	101
4	4	5	4	5	5	2	4	4	4	1	2	4	5	4	126
4	3	4	4	4	4	2	3	4	3	3	2	4	4	4	108
2	3	5	5	3	4	1	4	5	3	5	2	5	3	4	116
5	3	5	5	5	5	4	3	5	3	5	1	5	3	4	130
4	1	4	3	3	2	1	4	5	4	2	1	3	1	3	95
4	2	4	5	4	5	2	4	5	2	4	2	5	4	4	120
2	5	3	3	3	4	3	2	4	3	3	1	4	3	4	106
4	3	5	5	5	4	2	3	4	5	5	1	5	5	4	123
4	2	4	4	4	5	2	4	5	4	4	2	5	4	4	126
2	4	5	4	3	4	4	4	4	5	4	4	2	3	114	
1	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	1	5	5	3	129
4	4	5	5	4	5	2	4	4	4	5	2	5	4	4	130
4	4	4	4	3	4	2	2	4	2	4	2	4	4	4	108
4	4	4	3	4	4	2	3	4	3	3	2	3	4	4	110
4	3	5	2	2	5	2	3	4	3	4	2	4	3	4	117
4	1	4	4	2	4	3	4	4	2	1	1	5	4	4	108
1	1	5	4	2	3	1	4	5	3	5	1	5	3	2	103
3	2	3	3	3	4	2	3	4	2	4	2	4	4	3	96

4	3	5	5	5	4	1	3	4	5	5	1	4	4	4	123
4	4	4	5	4	4	2	4	4	4	4	2	4	4	3	122
3	2	5	4	5	4	3	2	3	2	4	2	4	4	4	106
3	4	5	5	5	5	2	4	4	4	4	2	4	2	4	126
3	2	4	3	4	3	4	2	3	2	4	1	3	4	3	90
4	3	4	3	4	5	2	3	4	3	4	2	4	4	4	116
4	4	5	5	4	5	1	2	5	5	4	2	5	2	5	128
3	1	5	5	1	5	1	1	5	5	1	1	5	1	5	101
4	4	4	5	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	122
4	4	4	4	5	4	3	4	4	2	4	1	4	4	4	106
4	4	5	5	4	5	2	4	5	5	4	2	5	4	5	128
4	4	5	4	5	5	1	4	4	4	5	2	5	4	4	131
5	3	4	3	3	5	1	5	5	4	5	5	3	3	5	123
4	3	4	2	5	4	4	4	5	2	4	5	4	3	3	114
4	3	5	4	3	4	2	3	5	3	4	5	4	2	3	115
4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	113
4	3	4	4	4	4	2	2	4	4	4	1	5	4	4	108
5	3	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5	3	5	5	140
4	3	4	5	5	5	2	5	4	4	4	2	4	5	5	128
5	3	5	5	5	5	1	3	5	5	5	5	3	5	5	138
3	3	4	4	4	5	2	3	4	4	4	2	5	2	4	111
4	3	4	4	4	4	2	3	4	4	4	2	4	4	3	107
4	3	4	4	2	4	2	3	4	3	4	2	4	4	3	113
4	3	5	4	3	5	1	1	5	5	3	1	3	3	5	110
4	3	5	5	5	5	1	4	4	2	4	2	5	4	4	119
5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	146
3	3	4	3	2	5	2	2	5	5	4	1	3	3	4	108

2	1	5	4	2	4	2	1	3	4	4	4	3	3	3	3	102
5	4	1	1	1	5	2	4	4	3	4	1	5	4	5	5	108
5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	1	5	5	5	5	126
1	1	5	3	2	5	1	1	5	5	3	3	3	3	3	3	104
3	4	5	4	4	5	3	3	4	4	5	1	4	3	3	3	116
4	4	5	5	5	5	2	4	4	5	4	4	2	2	2	2	122
4	4	4	5	5	5	1	4	5	4	5	3	5	3	4	4	128
4	3	5	5	4	4	2	3	4	2	4	1	5	4	3	3	113
3	3	5	4	5	5	2	2	4	4	1	5	4	3	4	4	113
4	3	5	4	4	5	3	3	4	4	4	2	4	4	4	4	115

Lampiran Tabulasi Skala Kontrol Diri

Re s	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
1	5	5	3	4	5	4	5	3	4	3	4	4	2	4	5	5	5	3	3	4
2	5	4	3	5	2	4	5	1	2	5	3	1	2	2	1	3	3	5	3	5
3	4	4	4	3	5	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4
4	5	4	2	2	5	3	5	3	4	1	5	4	5	4	4	5	5	1	5	5
5	4	4	4	4	5	4	4	2	5	2	4	4	4	5	4	5	5	4	4	5
6	4	5	4	3	5	4	4	3	1	1	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4
7	4	3	3	4	4	4	4	2	4	3	5	3	4	3	4	5	4	3	3	4
8	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	2	2
9	5	2	2	2	5	4	5	5	5	4	5	5	2	2	5	5	5	1	4	5
10	5	4	5	2	5	4	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
11	2	1	1	1	4	5	4	2	1	2	5	5	1	2	3	4	5	1	1	4
12	5	2	2	4	5	1	4	1	1	1	5	5	5	5	5	5	5	2	1	2

13	5	5	5	5	4	5	5	5	4	4	2	5	4	5	5	4	5	5	4	5	5
14	5	5	5	5	5	5	5	4	5	2	5	5	4	4	3	5	5	5	4	5	
15	5	3	1	4	4	2	2	5	5	1	4	4	2	2	5	5	5	2	1	3	
16	4	2	3	3	5	5	4	5	4	1	5	4	3	4	4	5	4	1	2	3	
17	5	5	5	5	5	4	5	4	5	2	5	5	5	5	3	5	5	4	5	5	
18	5	5	5	5	5	5	4	3	3	3	5	4	5	5	3	5	3	3	4	4	
19	5	5	5	5	5	5	5	1	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
20	5	5	5	4	5	5	5	2	4	2	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	
21	5	5	5	4	5	5	5	2	5	4	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	
22	5	5	5	5	5	4	5	3	3	2	5	5	5	5	5	4	3	5	5		
23	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	2	4	2	
24	5	4	4	4	5	5	5	2	5	2	5	5	5	5	4	5	4	5	5		
25	5	4	4	4	4	4	5	2	4	2	5	5	4	4	4	4	5	4	4	4	
26	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
27	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	2	4	4	
28	5	4	3	4	5	4	5	3	4	3	5	4	4	4	4	5	5	3	4	5	
29	4	4	4	4	5	4	5	3	4	2	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	
30	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	5	5	4	5	5	3	5	4	
31	5	5	5	5	5	5	4	4	4	2	5	4	5	5	5	5	5	4	4	5	
32	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	5	4	4	5	5	5	5	5	5		
33	4	4	3	4	1	4	5	3	4	2	5	4	5	4	4	4	4	3	4	5	
34	4	4	4	4	5	4	4	4	4	2	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	
35	5	5	4	4	4	4	2	2	2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	2	2	
36	4	5	5	5	5	5	4	1	4	1	4	5	5	5	5	5	2	5	4	3	
37	5	5	5	4	5	4	4	4	4	2	4	4	5	5	4	4	4	3	4	4	
38	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	4	4	5	5	3	4	5		
39	4	4	4	4	5	4	3	3	5	2	5	4	4	4	5	5	5	3	4	4	

40	5	5	5	5	5	5	1	1	1	1	1	1	1	5	5	5	5	5	5	1	2
41	5	5	5	5	5	5	4	5	4	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	
42	4	4	5	4	5	3	5	3	4	2	5	3	5	4	4	5	5	3	4	5	
43	2	4	4	4	5	3	4	3	4	2	4	4	3	4	4	5	4	2	4	4	
44	4	4	4	4	5	4	5	3	5	1	5	5	5	4	5	5	5	3	4	5	
45	4	4	4	5	4	1	1	1	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	
46	4	4	5	4	5	5	5	4	4	4	5	4	5	5	5	5	4	5	5		
47	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4		
48	4	5	4	4	5	5	5	3	3	3	5	5	4	4	5	5	5	4	3	3	
49	5	5	3	5	5	4	5	4	5	1	5	5	5	5	5	5	3	5	5		
50	3	3	3	3	5	5	3	3	4	1	5	3	3	4	4	5	5	5	5		
51	5	4	4	4	4	4	5	2	4	3	5	4	4	4	5	5	5	4	4		
52	5	5	5	4	4	3	4	5	5	4	5	4	4	5	3	5	5	4	4		
53	5	5	4	5	5	5	5	4	5	3	5	5	5	5	3	5	5	3	5		
54	5	4	4	4	5	4	5	2	4	2	5	5	4	4	5	4	5	4	4		
55	5	4	5	5	4	5	4	5	5	2	5	5	5	4	5	5	5	4	4		
56	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5		
57	5	4	3	4	5	4	5	4	5	3	5	5	5	5	5	5	5	3	5		
58	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4		
59	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	3	4	4	2	4		
60	4	4	4	4	4	4	4	3	4	2	4	4	4	4	3	4	5	2	4		
61	5	4	3	4	5	5	4	3	1	1	4	4	4	3	4	4	4	3	4		
62	5	3	1	5	5	5	4	5	4	3	5	5	3	3	5	5	4	1	5		
63	4	3	4	3	3	3	4	2	3	3	4	2	2	3	3	3	2	4	2		
64	5	4	4	5	5	5	5	3	2	1	5	5	5	5	4	5	5	3	5		
65	4	4	4	4	4	4	2	4	3	4	4	4	4	3	5	4	3	4	4		
66	4	4	5	4	5	2	5	2	5	1	5	4	5	5	4	5	5	4	4		

94	5	5	5	5	5	5	5	3	4	1	5	3	5	5	5	5	5	5	4	3
95	4	5	5	5	5	3	5	2	3	2	4	4	5	5	3	5	5	3	5	5
96	5	5	5	5	5	4	4	4	5	2	5	4	2	5	4	5	5	4	4	4
97	4	4	4	4	5	4	5	5	4	5	5	5	5	4	5	5	5	2	5	5
98	3	5	5	5	5	3	4	2	4	1	4	4	5	5	3	5	5	4	5	2
99	4	4	4	4	5	4	5	2	3	2	5	5	4	5	5	5	5	3	4	5
10																				
0	4	4	4	4	5	3	4	3	5	3	5	4	4	4	3	5	5	3	4	4

X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	JUM
2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	LAH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6				
3	4	5	4	3	5	5	5	5	5	3	2	2	3	4	4	4	4	4	142
3	1	4	3	5	2	5	4	1	3	1	2	2	2	1	3	1	3	1	106
4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	5	4	5	5	140
3	3	5	2	3	5	5	3	5	5	4	5	2	1	5	2	1	3	2	135
5	2	4	1	4	4	4	4	5	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	147
2	2	4	1	4	5	5	2	4	4	4	4	2	1	4	2	1	2	2	122
4	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	130
4	4	4	4	2	2	4	4	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	128
2	5	5	5	5	5	5	5	1	5	2	4	4	5	2	5	5	2	5	143
5	1	5	5	4	5	5	5	5	4	4	2	2	5	3	3	1	2	2	156
2	3	4	1	2	2	4	2	2	2	1	2	2	2	1	3	2	1	3	89
1	1	5	1	2	5	5	4	5	5	4	4	4	1	1	2	2	2	2	114
5	2	5	2	4	5	5	5	5	5	4	2	4	4	4	4	4	4	4	157
5	1	5	1	5	5	5	4	5	5	5	2	4	5	2	2	1	3	2	155
5	4	5	1	1	1	4	1	2	3	4	2	3	5	1	3	1	3	1	110
2	2	5	2	5	4	3	3	4	4	4	4	3	2	2	2	2	2	2	122

5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	4	5	2	160
4	4	1	4	5	5	5	4	5	5	4	4	3	4	5	4	150	
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	1	5	5	164	
4	1	5	4	5	5	5	4	5	4	4	4	2	4	4	4	154	
4	2	5	2	4	5	5	5	4	4	4	4	2	4	5	2	155	
4	3	5	3	5	5	5	5	5	3	5	5	3	5	3	3	158	
3	2	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	2	3	3	3	127	
4	2	5	4	4	5	5	4	4	4	4	4	2	4	4	2	150	
4	2	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	2	4	4	4	143	
4	2	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	136	
4	2	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	139	
4	2	5	4	4	4	5	4	4	4	3	4	2	3	4	4	143	
5	2	4	2	3	4	5	4	4	4	4	4	2	4	4	4	141	
5	2	4	2	4	5	5	5	4	4	4	4	2	4	4	4	145	
5	2	4	2	5	5	5	5	5	4	4	4	2	4	4	4	156	
5	3	2	4	2	5	5	5	5	5	1	1	1	4	4	5	152	
4	1	5	3	3	5	5	3	4	4	4	4	3	3	4	4	135	
3	2	4	3	4	4	4	2	4	4	4	5	2	2	4	4	132	
2	2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	2	2	2	2	2	110	
4	1	4	2	4	5	4	5	5	5	4	4	2	4	4	4	143	
4	2	4	4	5	5	5	3	4	4	4	4	2	4	4	3	144	
5	1	5	3	2	5	5	4	4	4	5	5	1	3	5	4	152	
5	3	5	4	3	4	5	3	4	4	4	5	2	3	4	3	142	
4	1	3	5	4	3	2	4	5	5	1	1	1	1	1	1	111	
5	1	5	4	5	5	1	4	5	5	4	5	2	5	5	5	162	
5	2	5	4	4	4	5	5	5	3	5	2	5	5	3	3	148	
4	2	4	3	5	4	4	4	4	4	4	4	2	3	4	4	132	
5	2	5	3	3	5	5	4	5	5	5	4	1	2	5	3	147	

3	3	3	3	3	3	3	5	5	4	3	3	3	3	3	3	111
5	2	1	2	5	5	5	4	5	5	4	5	2	4	5	5	156
4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	2	135
4	3	5	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	4	4	142
5	2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3	5	5	163
3	2	5	2	4	5	3	4	3	3	4	5	3	5	5	5	138
5	2	5	2	4	4	5	4	4	4	4	4	2	4	4	2	142
5	2	5	2	1	3	4	3	4	4	3	2	3	3	2	4	136
5	5	5	3	3	5	4	4	5	5	4	5	4	5	5	3	162
3	2	4	3	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	2	144
5	5	3	4	2	4	5	5	4	4	4	5	1	1	4	4	151
5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	1	5	5	5	166
5	5	5	4	3	5	5	3	4	4	5	5	2	4	5	4	158
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	4	3	138
4	4	5	4	4	4	4	3	4	5	4	4	4	4	4	4	145
4	2	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	2	3	4	4	132
3	4	4	2	2	5	5	4	5	5	4	4	1	2	4	3	130
5	2	5	1	2	3	5	2	3	3	5	5	4	3	5	5	139
4	3	3	3	4	2	3	4	3	2	3	3	3	2	2	4	108
4	1	5	3	5	4	5	4	5	5	4	5	2	5	5	3	151
4	2	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	2	3	4	3	132
5	2	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	144
4	1	5	4	3	4	5	4	4	5	4	4	3	4	4	3	145
3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	124
4	2	4	3	4	4	5	2	4	4	4	4	2	3	3	2	133
4	3	4	2	5	5	5	5	5	4	5	2	4	3	5	5	156
5	4	5	3	5	5	5	3	5	5	3	3	1	3	1	1	149
4	2	4	2	4	3	4	4	4	4	4	4	2	3	4	3	129

4	2	4	2	5	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	4	4	4	137
4	4	4	1	5	5	5	2	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	150
5	2	4	3	4	5	5	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	147
5	1	3	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	1	2	5	2	5	144
5	2	4	3	4	5	4	4	5	4	4	5	5	2	4	5	3	3	142
4	3	4	2	3	5	5	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	136
4	2	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	3	3	134
4	3	4	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4	1	4	4	4	4	154
5	1	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3	3	3	3	162
5	2	5	5	4	4	5	4	4	4	4	5	5	2	4	4	4	4	142
5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5	170
4	3	3	3	4	4	5	2	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	129
4	2	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	2	3	4	3	3	3	131
4	2	4	2	3	4	4	4	4	4	3	4	2	4	4	4	4	4	134
4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	3	3	3	4	4	4	4	4	152
4	3	5	4	3	5	5	4	5	5	4	5	2	3	5	3	3	3	148
5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5	168
4	3	3	3	3	5	5	3	5	5	3	5	3	3	3	4	4	4	141
4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	2	3	3	3	3	3	122
4	3	5	4	4	5	5	5	5	5	2	5	2	4	5	4	4	4	155
5	5	1	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	164
4	1	5	2	3	5	5	5	5	5	3	4	1	3	4	3	3	3	146
3	2	3	5	3	5	5	3	5	5	4	5	1	3	5	4	3	3	144
4	1	4	2	4	4	5	5	5	5	4	5	4	4	5	4	4	4	151
5	5	5	5	3	4	5	3	5	5	3	5	3	5	5	3	3	3	159
2	1	4	4	3	5	5	5	5	5	4	4	2	3	4	3	3	3	138
3	3	5	5	4	4	5	3	4	4	5	5	4	3	5	5	5	5	150
5	3	4	3	4	4	5	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	142

