

Kuisoner Penelitian

Kepada Yth, Adik-Adik Responden

Dengan ini saya sampaikan bahwa saya Ben Fauzi Ramadhan adalah mahasiswa program sarjana peminatan Kesehatan dan Keselamatan Kerja, Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Indonesia sedang menyelesaikan tugas akhir (skripsi) dengan melakukan penelitian tentang: **Gambaran Persepsi Keselamatan Berkendara Sepeda Motor pada siswa/i Sekolah Menengah Atas di kota Bogor Tahun 2009.**

Sehubungan dengan hal tersebut, saya minta kesediaan adik-adik sekalian untuk mengisi kuisoner ini untuk membantu proses kegiatan penulisan. Tidak ada benar dan salah dalam kuisoner ini, jadi mohon diisi dengan persepsi adik-adik yang paling sesuai. Identitas adik-adik sekalian akan dijamin kerahasiaannya oleh peneliti.

Atas kerjasama adik-adik yang telah bersedia mengisi kuisoner ini, saya mengucapkan banyak terima kasih.

Depok, Mei 2009

Hormat Saya,

Ben Fauzi Ramadhan



Data Umum Responden

Petunjuk pengisian:

berilah tanda “v” (contreng) pada beberapa pertanyaan yang terdapat kotak seperti ini

No	Pertanyaan
1	Jenis Kelamin : <input type="checkbox"/> Laki-Laki <input type="checkbox"/> Perempuan
2	Tanggal Pengisian :
3	Usia anda :
4	Lama berkendara sepeda motor :
5	Memiliki SIM C : <input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak
6	Masih berlaku : <input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak
7	Pernah mengalami kecelakaan : <input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak
8	Jika pernah, luka ringan atau berat (Jelaskan secara singkat) :
9	Kesalahan sendiri /orang lain (jelaskan secara singkat) :
10	Kerugian materi akibat kecelakaan(jelaskan secara singkat) :
11	Alasan utama mengendarai sepeda motor (jelaskan secara singkat) :

Data Khusus Responden

Petunjuk Pengisian

Berilah tanda “v” (contreng) pada kotak jawaban yang anda anggap paling tepat, Tidak ada benar dan salah dalam kuisioner ini, jadi mohon diisi dengan persepsi anda yang paling sesuai. contoh pengisian kuisioner:

Pernyataan	STS	TS	R	S	SS
Saya sangat senang mengemudi	V				

Pilih hanya salah satu jawaban saja, dan untuk arti dari jawaban itu adalah:

STS : Sangat Tidak Setuju

TS : Tidak Setuju

R : Ragu

S : Setuju

SS : Sangat Setuju

Bagian Satu

No	pernyataan	STS	TS	R	S	SS
1	Masa berlaku SIM saya lima tahun, dan setiap habis masa berlakunya saya akan memperpanjang dengan mengikuti ujian SIM lagi.					
2	Saya selalu mengendarai sepeda motor di lajur kiri.					
3	Memiliki SIM adalah kewajiban untuk mengendarai sepeda motor, walaupun saya hanya meminjam kendaraan milik teman saya.					
4	SIM yang saya peroleh dengan cara mengikuti prosedur yang berlaku, test, dan pelatihan.					
5	Ketika hendak berbelok saya menyalakan lampu sein, melihat kaca spion, dan memperhatikan situasi.					
6	Program wajib lajur kiri bagi sepeda motor di kota bogor bertujuan untuk mengurangi kemacetan dan kecelakaan lalu lintas.					
7	Ketika mengendarai sepeda motor saya menggunakan helm yang sesuai standard.					
8	Saya selalu menggunakan pakaian berwarna terang ketika berkendara.					
9	Saya selalu menggunakan sarung tangan ketika berkendara.					

No	pernyataan	STS	TS	R	S	SS
10	Motor yang saya kendarai harus selalu dilengkapi dengan kaca spion.					
11	saya tidak pernah mengendarai motor melewati batas kecepatan yang ditentukan.					
12	Ketika melewati persimpangan dan lampu lalu lintas menunjukkan warna kuning saya segera mengurangi kecepatan dan berhenti.					
13	Saat lalu lintas berwarna merah saya akan tetap menunggu hingga lampu hijau untuk jalan, walaupun kondisi jalan sepi.					
14	Saya selalu mendahului kendaraan di depan saya dengan memberi tanda klakson ataupun lampu jauh dan saat jalan lurus.					
15	Ketika saya merasa lelah atau mengantuk, saya akan segera menepi untuk beristirahat sejenak.					

Bagian Dua

No	Pernyataan	STS	TS	R	S	SS
16	Saya cenderungengebut ketika ada motor lain yangengebut.					
17	Saya cenderungengebut ketika teman saya meminta untukengebut.					
18	Saya menggunakan helm ketika ada petugas lalu lintas (polisi) saja.					
19	saya selalu mengendarai sepeda motor dengan kecepatan tinggi, karena itu membuat saya merasa diakui oleh teman-teman saya.					
20	Saya selalu merasa puas ketika mengendarai sepeda motor dengan kecepatan tinggi.					
21	Kehadiran petugas lalu lintas (polisi) mempengaruhi saya untuk tidakengebut.					
22	Saya cenderungengebut ketika mengetahui sudah terlambat.					
23	Saya menggunakan perlengkapan keselamatan standard saat razia saja.					
24	Jenis motor yang saya kendarai mempengaruhi gaya mengemudi saya.					

No	Pernyataan	STS	TS	R	S	SS
25	Saya selalu mengendarai sepeda motor dengan kecepatan tak melebihi peraturan, karena menurut saya walau terlambat yang penting selamat.					
26	Kehadiran petugas lalu lintas (polisi) mempengaruhi saya untuk tidak mengebut.					
27	Saya cenderung mengebut ketika mengetahui kondisi jalanan sepi.					
28	Saya selalu mengemudi dengan kecepatan tinggi dan tergesa-gesa saat berkendara, karena itu motivasi saya memiliki sepeda motor.					

Bagian Tiga

No	Pernyataan	STS	TS	R	S	SS
29	Saya akan tetap mengebut, karena saya merasa saya memiliki keahlian mengemudi.					
30	Berdasarkan pengalaman saya asalkan menggunakan peranti keselamatan standard mengebut tidak jadi masalah.					
31	Berdasarkan pengalaman saya, banyak kecelakaan terjadi karena keahlian mengemudi yang rendah.					
32	Menurut pengalaman saya, motor yang berada dalam kondisi baik, tidak masalah untuk dibawa mengebut.					
33	Kecelakaan yang pernah saya lihat mempengaruhi saya untuk tidak mengebut lagi.					
34	Menurut saya apabila mengemudikan motor dengan kecepatan wajar, tidak perlu menggunakan peranti keselamatan standard.					
35	Sebelum mengalami kecelakaan, saya tidak akan menggunakan helm standard.					
36	berdasarkan pengalaman saya mengebut tidak jadi masalah, yang penting tidak sampai kecelakaan.					
37	Berdasarkan pengalaman saya, lebih baik menghindari kecelakaan, daripada nyaris					

	mengalami kecelakaan.					
--	-----------------------	--	--	--	--	--

Bagian Empat

No	Pernyataan	STS	TS	R	S	SS
38	Struktur jalan yang ada di kota Bogor, mempengaruhi saya untuk mengebut.					
39	Ketika cuaca cerah dan jalan bagus, saya tidak perlu menggunakan peranti keselamatan.					
40	Ketika cuaca cerah dan jalan dalam kondisi baik, saya akan memacu motor saya.					
41	Saya selalu berhati-hati, untuk menghindari kondisi lingkungan yang tidak terduga.					
42	Pengalaman kecelakaan menjadikan saya lebih hati-hati dalam mengemudikan sepeda motor.					
43	Saya cenderung mengebut ketika malam hari, karena kondisi jalan yang lebih sepi.					
44	Saya cenderung mengebut pada jalan utama (protokol).					
45	Arus dan sifat lalu lintas sangat mempengaruhi cara mengemudi sepeda motor saya.					
46	Saat terjadi kemacetan saya selalu memaksakan untuk menyelip diantara kendaraan yang ada.					
47	Saya selalu sabar ketika macet, dan menaati rambu-rambu yang ada.					
48	Keberadaan marka/pembatas jalan sangat membantu saya ketika mengendarai sepeda motor.					
49	rambu-rambu lalu lintas yang ada sangat membantu saya saat mengendarai sepeda motor.					

Bagian Lima

No	Pernyataan	STS	TS	R	S	SS
50	Saya selalu melakukan perawatan rutin terhadap sepeda motor saya.					
51	Kondisi motor saya sudah sangat nyaman untuk saya kendarai.					



No	Pernyataan	STS	TS	R	S	SS
52	Sepeda motor saya harus selalu dilengkapi dengan STNK dan SIM yang masih berlaku.					
53	Indikator kecepatan saya masih berfungsi dengan baik, Karena sangat membantu saya ketika berkendara.					
54	Lampu sein sebagai penunjuk arah motor saya masih berfungsi dengan baik.					
55	Saya selalu menggunakan kaca spion dengan ukuran standard.					
56	Saya selalu mengganti ban motor saya ketika kembang ban sudah tipis.					
57	Saya selalu melakukan pemeriksaan terhadap kondisi rem motor saya.					
58	Saya selalu memeriksa lampu-lampu penerangan ketika hendak berkendara malam.					
59	Penerangan lampu dekat untuk sepeda motor saya minimal yaitu 40 meter.					
60	Lampu rem dan lampu belakang mutlak dibutuhkan untuk menandai keberadaan sepeda motor saya.					
61	Saya senang menggunakan sepeda motor dengan beban yang tidak melebihi batas maksimum.					

Mohon diperiksa sekali lagi, Apakah masih ada pertanyaan yang terlewat?

Terima kasih atas partisipasinya

“Always drive safely”



	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	Tot	%	P16	P17	P18	P19	P20
1	5	2	2	5	5	4	4	1	2	5	3	4	5	4	3	54	72	2	2	5	4	4
2	1	3	3	1	2	5	1	3	5	3	5	3	1	2	2	40	53.33	5	4	1	3	5
3	5	1	5	5	5	3	5	3	5	5	3	5	5	5	5	65	86.67	2	3	5	3	3
4	5	2	5	5	4	5	5	2	2	5	3	5	4	5	3	60	80	1	1	5	1	1
5	4	5	5	4	5	4	5	4	4	5	5	4	4	4	5	67	89.33	3	2	3	4	1
6	5	5	5	3	5	5	5	3	3	5	3	5	5	3	5	65	86.67	3	1	1	3	1
7	3	5	4	4	5	2	3	2	2	4	5	4	4	4	5	56	74.67	1	3	1	3	3
8	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	55	73.33	3	2	3	3	2
9	4	4	3	3	4	4	4	3	2	4	3	4	4	4	3	53	70.67	4	4	3	4	4
10	4	3	3	4	5	5	4	3	3	5	2	4	3	4	5	57	76	3	2	4	4	1
11	4	4	3	4	5	2	4	3	2	3	3	4	4	3	3	51	68	4	4	4	4	4
12	3	5	5	3	5	5	5	3	3	5	4	5	5	5	5	66	88	1	2	1	3	3
13	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	50	66.67	2	2	2	3	2
14	2	4	4	3	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	59	78.67	2	2	3	3	3
15	1	3	3	3	4	4	4	2	2	4	4	4	5	3	3	49	65.33	4	4	4	4	4
16	5	4	4	5	5	5	4	3	3	4	4	5	5	4	3	63	84	3	3	3	3	4
17	4	4	4	4	5	4	5	3	4	4	4	4	4	4	4	61	81.33	4	4	4	4	4
18	4	2	3	4	3	2	4	2	2	4	2	3	4	3	3	45	60	2	2	2	2	4
19	4	2	2	4	4	4	2	2	2	2	4	2	4	4	2	44	58.67	2	2	4	2	4
20	4	2	4	4	4	4	4	2	2	2	2	4	4	4	4	50	66.67	2	2	4	4	4
21	4	4	2	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	56	74.67	2	4	2	2	4
22	4	3	5	3	5	4	5	3	3	4	2	1	3	4	3	52	69.33	2	2	3	4	4
23	3	3	5	3	5	4	5	3	3	3	3	3	4	5	4	56	74.67	2	3	5	4	2
24	5	4	2	1	5	5	5	3	3	5	2	3	5	3	3	54	72	4	4	5	5	4
25	3	2	4	3	5	2	4	3	3	4	2	4	5	5	4	53	70.67	2	2	4	3	1
26	2	3	5	4	5	4	5	2	2	4	5	3	4	4	2	54	72	4	4	4	4	2
27	2	3	5	3	5	3	5	3	2	5	5	4	5	3	3	56	74.67	3	3	4	3	2
28	3	3	5	3	5	3	4	2	2	5	5	4	5	5	3	57	76	3	3	5	3	2
29	2	3	4	3	5	4	4	3	1	5	5	1	5	4	3	52	69.33	4	4	5	5	4
30	4	3	2	3	4	4	4	3	3	2	3	4	4	4	2	49	65.33	2	2	4	2	2
31	4	4	4	4	4	3	2	5	4	3	4	3	2	4	3	53	70.67	2	2	2	4	4
32	4	3	3	4	4	2	3	2	1	3	3	3	3	3	3	44	58.67	3	3	3	3	3
33	5	2	5	5	5	3	5	2	2	5	5	5	5	5	3	62	82.67	3	3	5	5	5
34	3	2	2	2	3	5	3	5	2	2	3	4	2	2	3	43	57.33	3	3	4	4	3
35	3	3	3	4	5	4	5	3	4	3	3	3	4	4	3	54	72	3	2	4	3	2
36	4	3	4	3	5	4	4	3	3	4	3	4	4	3	2	53	70.67	2	2	4	2	2
37	3	1	5	3	5	1	5	3	2	5	1	5	5	5	3	52	69.33	2	1	5	3	1
38	5	3	5	5	5	5	5	3	3	5	5	5	5	5	5	69	92	5	4	5	5	5
39	4	2	4	3	5	2	5	2	2	4	3	4	5	4	5	54	72	3	2	2	4	4
40	3	3	4	3	4	4	4	2	4	4	2	4	2	4	2	49	65.33	2	2	2	4	4
41	4	3	4	2	5	4	4	3	2	3	3	3	3	3	3	49	65.33	3	3	3	3	3
42	5	3	4	3	4	3	3	2	1	3	3	4	3	2	3	46	61.33	3	2	3	2	3
43	4	3	4	4	5	2	5	3	2	5	3	3	4	3	4	54	72	4	2	4	4	4
44	4	4	5	4	5	5	3	5	3	5	3	4	5	5	5	65	86.67	5	4	5	5	5
45	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	20	4	4	4	4	4
46	4	3	4	4	5	5	5	4	3	4	3	5	5	4	4	62	82.67	3	2	1	3	3
47	4	3	4	4	5	5	5	4	3	5	1	1	5	4	4	57	76	2	3	5	5	3
48	5	4	3	2	4	1	5	1	3	5	1	1	1	1	2	39	52	5	5	4	3	5
49	3	2	3	2	4	2	3	4	2	2	2	2	3	3	3	40	53.33	1	1	1	3	2
50	5	4	5	5	3	2	5	1	1	1	3	3	5	5	5	53	70.67	1	1	1	5	1

51	4	3	4	4	4	3	4	2	3	4	2	4	4	4	4	53	70.67	2	2	2	2	2
52	5	5	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	58	77.33	3	2	2	3	2
53	4	3	4	3	4	3	4	4	4	1	2	3	1	1	1	42	56	5	5	5	5	5
54	4	2	4	4	4	4	4	3	4	4	5	3	4	4	4	57	76	1	2	3	2	3
55	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	4	3	3	4	4	42	56	4	4	3	4	4
56	2	2	3	5	5	4	5	3	4	5	4	5	4	4	4	59	78.67	3	2	4	4	4
57	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	72	96	1	1	1	2	2
58	4	4	4	4	4	4	4	2	2	4	4	4	4	2	5	55	73.33	2	4	4	4	4
59	4	3	5	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	52	69.33	2	3	3	3	3
60	5	3	4	5	5	4	5	3	4	5	5	5	5	5	5	68	90.67	4	4	4	4	4
61	5	3	4	5	5	4	5	3	4	5	5	5	5	5	5	68	90.67	1	1	1	1	1
62	1	3	4	2	4	3	4	1	1	4	2	2	2	3	2	38	50.67	3	3	4	4	3
63	3	3	4	2	5	4	5	3	3	4	3	4	5	4	3	55	73.33	4	4	3	5	4
64	4	4	4	2	4	4	3	2	2	4	3	4	4	4	4	52	69.33	4	4	4	4	4
65	5	5	5	4	5	5	5	2	5	5	2	2	5	5	5	65	86.67	1	1	4	4	4
66	5	5	5	5	5	3	5	5	3	5	2	5	5	3	4	65	86.67	3	3	5	5	5
67	4	1	2	3	5	3	5	4	3	5	3	5	5	3	3	54	72	3	3	4	4	4
68	5	5	4	5	5	5	5	4	5	1	2	2	3	2	3	56	74.67	5	3	5	2	5
69	5	2	2	5	5	5	5	1	1	5	2	1	3	2	1	45	60	1	1	1	5	4
70	5	4	4	5	5	3	4	2	4	4	4	4	5	5	4	62	82.67	4	4	5	4	3
71	4	4	4	3	5	4	5	4	4	4	4	4	5	4	5	63	84	4	4	5	5	4
72	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	61	81.33	4	4	4	4	4
73	4	3	4	4	4	4	5	3	2	3	3	4	4	3	3	53	70.67	3	2	3	3	3
74	4	3	5	4	5	4	5	2	2	2	2	2	3	3	5	51	68	1	1	1	4	1
75	4	3	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	5	5	4	57	76	3	3	4	4	2
76	2	2	5	3	5	5	3	4	3	3	3	3	3	3	3	50	66.67	3	4	3	4	4
77	5	3	4	5	5	4	5	3	2	3	3	4	3	3	4	56	74.67	3	3	4	3	3
78	5	4	2	4	5	5	5	4	3	4	4	5	4	4	4	62	82.67	2	4	2	4	4
79	2	3	3	3	3	3	5	2	2	3	2	3	2	3	3	42	56	2	2	2	2	4
80	3	4	4	3	3	3	3	5	2	3	2	3	2	3	3	46	61.33	2	2	2	2	4
81	2	3	3	3	3	3	5	2	2	3	2	3	2	3	3	42	56	2	2	2	2	3
82	4	3	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	50	66.67	2	4	5	3	4
83	4	3	5	5	4	5	4	2	3	4	3	4	5	4	5	60	80	4	2	5	5	4
84	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	50	66.67	2	1	3	3	2
85	4	2	4	4	4	4	4	2	3	2	2	4	4	4	2	49	65.33	2	2	2	2	2
86	4	3	4	5	4	4	4	3	2	3	3	3	3	3	3	51	68	3	3	4	3	3
87	4	5	4	4	4	3	3	3	3	3	4	5	3	3	3	54	72	3	2	3	2	3
88	4	2	5	4	5	4	5	2	2	2	3	4	4	3	5	54	72	3	2	1	2	1
89	5	4	3	4	3	3	3	4	5	4	3	4	3	4	5	57	76	1	2	3	2	3
90	1	1	5	5	5	5	5	3	4	5	1	5	5	5	5	60	80	1	1	5	1	1
91	1	2	1	1	2	2	3	2	2	1	1	2	2	3	2	27	36	5	4	4	5	2
92	2	2	1	2	3	1	5	1	2	5	5	5	5	5	5	49	65.33	1	4	5	2	3
93	1	1	2	3	3	2	1	1	1	1	1	2	2	3	1	25	33.33	5	4	5	3	4
94	4	4	4	4	3	5	4	4	4	3	3	3	3	3	4	55	73.33	3	3	4	4	4
95	4	1	4	4	5	4	3	2	3	4	3	4	3	5	3	52	69.33	3	2	2	3	4
96	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	58	77.33	1	1	1	2	2
97	4	5	3	2	4	2	2	4	5	4	5	3	2	4	3	52	69.33	4	2	1	5	3
98	5	4	4	1	5	1	2	1	4	4	2	4	5	4	3	49	65.33	3	5	2	4	3
99	2	4	5	5	5	5	5	4	5	4	4	4	5	4	4	65	86.67	5	5	4	4	4
100	1	3	1	1	4	5	1	3	4	3	2	4	3	2	5	42	56	5	5	5	5	5
101	1	4	4	1	5	5	5	2	3	3	3	4	4	1	5	50	66.67	5	5	3	5	4

102	3	5	4	3	4	5	5	1	2	1	2	3	5	4	5	52	69.33	1	2	3	4	3
103	4	4	5	1	2	2	5	1	1	3	5	3	4	2	1	43	57.33	2	3	4	4	5
104	5	3	4	4	3	2	4	4	5	4	4	3	5	5	3	58	77.33	3	3	5	5	4
105	4	3	4	3	4	5	4	3	3	3	4	3	2	4	3	52	69.33	3	3	4	3	4
106	5	2	4	5	5	4	4	2	4	5	2	4	4	4	3	57	76	4	3	2	1	2
107	4	5	4	5	4	5	4	1	1	4	5	2	3	4	3	54	72	2	4	3	2	1
108	4	3	5	5	5	1	5	3	4	5	4	5	2	5	5	61	81.33	3	3	5	3	3
109	1	3	2	3	4	2	5	3	4	1	2	1	3	2	5	41	54.67	3	4	2	4	3
110	5	1	5	4	5	4	5	3	4	5	4	4	4	5	3	61	81.33	2	3	3	4	2
111	4	2	5	4	4	3	2	1	1	2	2	4	5	3	3	45	60	4	4	3	5	3
112	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4	71	94.67	4	5	5	5	5
113	4	4	4	4	4	5	4	3	3	4	3	4	5	5	4	60	80	5	4	4	4	5
114	5	5	5	3	5	1	4	3	2	5	4	4	5	2	4	57	76	2	3	2	4	5
115	1	2	1	3	1	1	4	4	4	4	4	4	5	4	3	45	60	5	5	4	5	4
116	1	5	3	4	4	5	4	5	5	5	3	4	5	4	2	59	78.67	5	2	5	5	4
117	2	1	2	3	2	3	4	3	4	1	2	2	2	4	5	40	53.33	5	4	4	5	4
118	5	2	4	4	4	4	4	3	2	4	2	2	4	4	4	52	69.33	2	3	4	3	3
119	5	2	4	5	5	4	5	1	1	5	4	4	5	4	4	58	77.33	4	4	2	2	4
120	5	5	5	1	5	3	5	3	4	5	1	5	5	3	3	58	77.33	1	1	5	5	1
121	2	5	3	3	4	1	1	3	3	1	2	2	3	3	4	40	53.33	3	2	4	3	3
122	5	3	3	4	4	4	4	2	2	4	3	3	4	4	3	52	69.33	3	2	2	3	3
123	2	2	5	5	5	3	5	3	3	3	3	5	4	5	5	58	77.33	4	4	4	4	4
124	1	2	3	4	2	5	4	1	4	4	4	3	5	4	5	51	68	1	2	4	3	1
125	4	4	5	4	5	5	3	2	2	4	2	5	5	3	4	57	76	4	4	5	4	4
126	2	5	5	5	5	5	4	3	4	5	4	5	5	5	4	66	88	4	4	5	5	5
127	3	2	4	4	3	4	4	3	3	2	3	3	3	4	4	49	65.33	2	2	2	1	2
128	5	4	4	3	4	3	4	4	3	5	4	3	4	3	2	55	73.33	2	3	1	2	3
129	5	3	3	4	3	2	4	2	4	2	4	5	1	2	4	48	64	5	3	2	1	4
130	2	4	4	2	4	4	4	2	4	3	2	2	4	3	4	48	64	4	3	3	4	4
131	4	2	4	2	4	5	5	1	4	4	2	4	4	4	2	51	68	2	2	4	2	2
132	4	1	2	1	3	1	3	1	3	1	2	4	1	2	4	33	44	5	5	5	5	5
133	5	5	5	4	5	5	5	2	3	3	5	4	5	4	3	63	84	4	4	5	3	2
134	2	4	4	2	4	4	4	2	3	3	2	2	4	4	4	48	64	2	2	4	4	4
135	2	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	56	74.67	2	2	2	2	4
136	4	4	4	1	1	1	4	2	4	4	4	4	5	4	4	50	66.67	4	4	5	5	5
137	2	2	4	4	5	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	55	73.33	4	4	4	4	3
138	5	5	5	5	5	5	5	2	5	5	5	5	5	5	5	72	96	5	5	5	5	5
139	4	4	4	5	4	4	4	2	3	4	4	3	4	4	4	57	76	4	4	3	4	4
140	4	2	2	4	4	4	4	2	4	4	5	4	5	4	4	56	74.67	3	3	4	4	4
141	4	2	4	4	4	2	4	2	4	4	4	4	4	2	4	52	69.33	4	4	4	4	4
142	4	1	4	4	4	3	5	3	4	5	4	5	5	1	5	57	76	5	5	5	5	5
143	5	4	4	4	4	4	4	2	3	4	4	4	4	4	4	58	77.33	4	5	4	4	4
144	4	3	5	5	5	4	5	4	4	5	5	4	5	5	4	67	89.33	5	5	5	5	5
145	4	4	4	4	5	4	4	3	2	4	4	4	4	4	4	58	77.33	2	2	4	4	3
146	5	4	5	3	5	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	57	76	3	3	4	4	4
147	3	4	4	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	47	62.67	4	3	4	3	4
148	5	2	3	2	5	3	5	3	3	3	3	3	3	3	3	49	65.33	3	4	3	3	3
149	5	4	4	5	5	5	4	4	2	2	4	4	4	4	4	60	80	4	4	4	5	5
150	3	4	5	3	5	5	5	5	4	5	3	4	5	3	5	64	85.33	3	3	5	3	4
151	3	2	4	3	4	3	4	3	4	4	2	3	4	3	4	50	66.67	2	2	4	2	1
152	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	45	60	3	3	3	3	3

153	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	49	65.33	3	3	3	3	2
154	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	50	66.67	3	3	3	3	2
155	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	75	100	4	4	4	4	4
156	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	45	60	3	3	3	3	3
157	2	4	5	5	4	5	4	3	2	3	2	3	4	3	3	52	69.33	3	2	4	3	3
158	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	75	100	4	4	1	4	4
159	3	3	3	3	3	5	3	3	3	5	3	4	4	4	4	53	70.67	3	3	2	3	3
160	4	3	4	4	3	4	2	3	2	4	3	4	5	4	4	53	70.67	2	3	2	3	3
161	4	4	3	4	4	5	4	3	3	3	2	3	4	5	2	53	70.67	2	3	4	3	3
162	3	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	54	72	2	2	4	3	3
163	3	5	4	4	5	4	5	4	3	5	4	4	5	4	4	63	84	3	3	5	3	4
164	3	2	3	2	5	1	2	3	2	2	1	3	2	3	5	39	52	5	4	3	4	3
165	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	45	60	3	3	3	3	3
166	4	4	4	3	4	4	5	2	2	4	3	3	3	3	2	50	66.67	2	4	4	3	2
167	4	4	4	4	5	5	5	3	3	4	4	4	5	4	4	62	82.67	2	2	1	2	2
168	4	3	4	4	4	3	5	4	4	4	4	5	4	4	4	60	80	4	2	2	2	2
169	5	3	5	4	4	4	4	3	2	4	4	4	4	2	4	56	74.67	5	5	4	5	5
170	5	4	5	2	4	5	5	3	3	3	2	3	5	5	5	59	78.67	2	2	4	3	3
171	2	2	3	3	4	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	40	53.33	4	4	3	3	4
172	4	3	4	3	3	3	5	2	3	2	2	2	3	2	2	43	57.33	2	2	3	4	3
173	1	2	1	1	1	1	1	2	3	2	4	1	1	1	2	24	32	5	4	4	4	5
174	4	4	5	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	71	94.67	1	2	2	2	1
175	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	45	60	3	3	3	3	3
176	4	2	1	3	3	1	4	1	3	4	3	3	5	4	3	44	58.67	4	5	2	5	4
177	5	5	5	5	5	5	5	2	2	4	3	4	5	4	4	63	84	2	2	2	2	2
178	5	2	5	2	5	4	5	1	2	4	4	4	3	4	5	55	73.33	4	3	2	2	3
179	4	4	4	2	5	4	5	4	2	5	4	5	5	4	2	59	78.67	1	4	3	4	4
180	4	2	3	4	4	2	5	2	1	4	2	3	3	4	2	45	60	3	2	4	3	2
181	1	3	3	3	5	1	5	3	1	4	3	5	5	5	4	51	68	3	3	5	3	3
182	3	2	3	3	5	3	5	5	3	5	5	3	5	3	2	55	73.33	3	4	5	5	5
183	3	3	5	3	5	4	5	2	3	5	2	2	4	2	2	50	66.67	4	4	5	3	2
184	3	2	3	5	5	5	4	2	2	5	5	4	5	4	3	57	76	3	4	4	4	3
185	4	3	5	4	5	4	5	5	5	5	4	4	5	5	5	68	90.67	3	3	4	4	4
186	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	57	76	2	1	1	4	1
187	5	5	5	5	5	5	5	1	3	1	1	4	5	4	3	57	76	1	3	4	4	2
188	5	4	5	5	5	5	5	3	2	4	3	5	5	5	5	66	88	3	3	5	3	2
189	4	2	1	5	5	2	5	3	3	5	3	5	5	5	4	57	76	4	1	5	2	2
190	5	4	5	5	5	4	5	5	5	4	3	5	5	4	4	68	90.67	4	3	5	4	3
191	5	2	4	5	5	4	5	3	3	4	2	3	3	5	3	56	74.67	3	4	4	3	2
192	5	2	3	5	5	3	5	3	3	5	2	3	3	5	3	55	73.33	3	4	4	3	3
193	5	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	5	59	78.67	2	5	5	5	5
194	5	3	4	4	4	4	5	4	3	4	4	5	4	4	4	61	81.33	3	2	3	4	3
195	5	3	4	3	3	3	5	2	2	3	3	4	5	3	4	52	69.33	3	2	5	4	3
196	5	4	5	5	5	2	3	2	2	4	3	3	5	3	3	54	72	2	3	4	4	5
197	3	3	4	4	4	4	5	5	3	5	1	4	5	1	4	55	73.33	3	4	5	3	2
198	4	3	5	4	5	4	5	3	3	5	5	4	5	5	5	65	86.67	3	4	4	5	4
199	1	3	2	4	4	3	4	3	1	3	4	3	5	4	4	48	64	3	3	4	4	4
200	4	5	2	4	5	5	5	3	2	5	3	4	5	3	2	57	76	3	4	4	4	5
201	3	5	4	4	5	5	5	3	3	5	5	4	4	3	3	61	81.33	3	2	5	4	4
202	4	4	4	5	5	4	5	3	3	5	4	5	5	4	5	65	86.67	3	3	3	3	1
203	5	4	5	5	4	4	5	3	4	5	3	3	5	4	3	62	82.67	4	4	4	5	5

204	3	2	3	2	5	3	5	2	2	5	3	4	5	2	3	49	65.33	4	4	5	4	4
205	2	3	4	4	5	4	4	2	2	4	4	4	5	3	4	54	72	2	1	2	2	2
206	5	3	5	5	5	4	5	3	3	5	2	3	4	5	4	61	81.33	2	2	4	4	3
207	5	2	5	5	5	5	5	5	2	5	2	4	4	5	5	64	85.33	3	3	2	4	3
208	5	4	5	4	5	5	5	3	3	4	2	4	5	3	4	61	81.33	2	3	4	4	4
209	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	4	4	4	4	4	57	76	3	4	4	4	4
210	1	3	4	3	5	4	5	2	2	2	2	3	5	5	3	49	65.33	1	2	4	2	1
211	4	3	4	5	5	4	4	2	3	4	3	4	4	2	2	53	70.67	4	4	4	4	3
212	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	56	74.67	3	3	4	4	4
213	3	4	2	3	4	5	3	4	5	5	5	3	4	5	5	60	80	1	3	3	2	3
214	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	2	3	4	3	2	51	68	4	3	1	3	5
215	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	4	4	3	4	3	55	73.33	4	4	4	4	4
216	5	3	5	5	5	1	5	1	1	5	3	3	5	4	2	53	70.67	3	3	5	5	3
217	4	4	3	4	3	4	4	3	3	2	5	3	4	3	5	54	72	3	3	2	2	2
218	5	5	4	4	5	5	5	4	2	5	2	5	5	5	4	65	86.67	2	2	4	4	2
219	3	4	4	3	5	5	5	5	3	5	4	3	4	3	4	60	80	1	3	5	5	3
220	5	5	5	5	5	4	4	3	2	3	2	4	4	4	4	59	78.67	3	3	4	5	3
221	4	3	5	5	5	3	5	3	3	4	3	5	5	3	5	61	81.33	3	3	4	5	3
222	3	4	4	2	5	5	5	3	3	4	4	4	4	3	4	57	76	4	4	4	4	4
223	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	54	72	3	3	4	3	4
224	5	5	1	3	3	3	2	4	5	4	5	3	4	3	5	55	73.33	2	3	4	2	1
225	5	5	3	5	5	5	5	1	2	5	2	4	5	5	5	62	82.67	4	4	5	5	5
226	5	5	1	3	5	4	4	4	3	5	4	4	4	4	4	59	78.67	4	4	4	4	5
227	5	4	2	1	5	4	5	2	1	3	3	3	4	4	5	51	68	3	3	3	4	3
228	5	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	60	80	2	2	2	2	2
229	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	1	3	1	3	4	32	42.67	5	4	3	3	5
230	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	56	74.67	3	3	5	5	5
231	5	1	2	5	5	1	5	1	1	1	1	5	1	5	4	43	57.33	2	1	5	4	2
232	5	3	5	4	4	2	4	3	2	4	3	4	5	4	4	56	74.67	2	2	4	4	3
233	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	58	77.33	2	2	4	4	4
234	2	3	2	5	5	2	3	2	3	5	5	2	3	2	5	49	65.33	4	1	2	4	2
235	5	4	5	3	5	5	3	2	1	3	2	3	5	5	3	54	72	4	2	5	4	4
236	2	3	2	2	5	2	5	3	5	5	2	5	3	3	5	52	69.33	1	1	5	4	1
237	1	2	5	5	5	5	5	2	5	5	5	5	5	5	5	65	86.67	4	4	5	5	1
238	5	4	5	5	5	4	5	3	3	5	5	4	5	5	5	68	90.67	2	3	5	5	5
239	3	3	3	3	3	3	5	5	5	3	2	3	4	2	3	50	66.67	3	4	2	3	1

P21	P22	P23	P24	P25	P26	P27	P28	Tot	%	P29	P30	P31	P32	P33	P34	P35	P36	P37	P38	Tot	%
3	1	4	4	4	2	5	4	44	67.69	4	4	5	3	4	5	4	4	3	4	40	80
1	3	1	5	2	3	5	3	41	63.08	5	1	5	5	3	1	1	1	4	5	31	62
3	1	5	3	3	1	5	3	40	61.54	3	5	3	3	3	3	3	3	3	3	32	64
2	1	5	1	5	1	4	2	30	46.15	1	2	5	1	5	2	5	5	2	1	29	58
2	2	2	2	5	2	4	2	34	52.31	3	5	2	1	3	3	2	2	1	3	25	50
1	1	1	1	5	1	1	3	23	35.38	3	1	1	3	1	3	1	1	1	5	20	40
2	1	2	3	4	3	2	4	32	49.23	3	2	4	4	1	2	1	1	2	3	23	46
2	3	3	3	3	4	2	4	37	56.92	3	2	1	2	4	4	4	4	2	4	30	60
4	4	3	4	4	2	3	4	47	72.31	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	37	74
4	2	4	1	3	3	2	3	36	55.38	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	35	70
3	2	4	3	4	2	3	4	45	69.23	4	4	4	5	2	4	4	4	4	4	39	78
2	2	3	3	4	2	4	3	33	50.77	3	3	2	3	2	2	5	5	3	4	32	64
1	1	2	2	2	2	3	3	27	41.54	2	2	3	2	3	2	2	2	5	4	27	54
2	2	2	2	4	2	4	2	33	50.77	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	22	44
3	3	4	4	4	3	4	4	49	75.38	4	4	4	3	4	4	3	3	3	4	36	72
4	2	3	4	4	3	5	3	44	67.69	4	4	1	3	1	4	4	4	5	4	34	68
2	2	3	3	3	2	4	4	43	66.15	2	2	2	2	3	2	4	4	3	4	28	56
2	2	1	1	2	2	3	3	28	43.08	2	2	2	4	3	2	3	3	3	4	28	56
2	2	2	4	2	2	4	4	36	55.38	4	5	4	4	2	4	4	4	2	4	37	74
4	2	2	2	4	2	4	2	38	58.46	4	4	2	2	2	2	2	2	2	4	26	52
3	2	3	2	4	3	4	4	39	60	3	3	2	2	2	5	2	2	2	5	28	56
2	1	2	4	2	2	3	3	34	52.31	3	3	4	2	3	4	3	3	3	4	32	64
1	1	5	2	4	2	4	5	40	61.54	3	4	3	3	1	1	5	5	2	4	31	62
2	2	5	5	4	3	3	3	49	75.38	3	4	2	4	3	5	2	2	2	4	31	62
2	2	5	1	3	2	4	4	35	53.85	4	2	3	2	3	4	4	4	2	5	33	66
2	2	2	2	2	3	4	4	39	60	3	3	2	4	3	2	3	3	2	4	29	58
1	1	4	2	3	1	4	4	35	53.85	3	2	2	3	2	4	4	4	3	4	31	62
1	1	4	2	3	1	4	4	36	55.38	3	2	2	3	2	4	4	4	2	4	30	60
2	3	5	5	3	2	5	4	51	78.46	4	4	4	3	1	5	5	5	3	5	39	78
2	2	4	2	3	3	3	2	33	50.77	2	2	3	2	3	2	3	3	4	3	27	54
2	2	2	4	3	2	5	4	38	58.46	2	3	1	3	4	1	3	3	4	5	29	58
3	3	3	3	2	2	3	4	38	58.46	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	33	66
5	5	5	4	5	3	4	3	55	84.62	3	4	3	4	3	5	5	5	3	5	40	80
1	1	1	3	2	2	4	3	34	52.31	4	3	2	2	3	2	4	4	1	4	29	58
2	1	3	2	3	2	3	3	33	50.77	3	3	3	2	3	3	4	4	2	4	31	62
2	2	3	2	3	2	3	4	33	50.77	2	2	2	2	4	4	4	4	2	3	29	58
1	1	5	1	2	1	4	5	32	49.23	2	2	3	4	4	5	5	5	1	5	36	72
1	5	5	5	5	3	5	5	58	89.23	4	1	1	4	4	5	5	5	4	5	38	76
2	1	4	5	2	4	3	4	40	61.54	4	4	3	5	3	4	4	4	3	5	39	78
2	1	4	4	3	2	3	4	37	56.92	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	36	72
3	3	3	3	4	3	2	4	40	61.54	4	4	2	2	2	4	5	5	4	4	36	72
2	3	2	3	4	2	2	2	33	50.77	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	27	54
2	2	4	4	3	2	2	3	40	61.54	3	3	2	3	3	4	5	5	3	4	35	70
5	3	4	2	5	3	1	1	48	73.85	2	2	4	2	3	3	3	3	2	3	27	54
5	4	4	4	1	5	5	4	52	80	4	4	4	4	5	4	4	4	4	2	39	78
2	1	3	2	4	2	2	2	30	46.15	3	2	3	3	2	1	3	3	3	3	26	52
2	1	5	2	4	2	2	3	39	60	3	4	3	2	3	2	2	2	2	3	26	52
4	2	1	1	2	5	4	4	45	69.23	3	3	5	5	5	5	3	3	4	1	37	74
4	1	1	1	3	3	3	3	27	41.54	3	3	3	1	3	3	3	3	2	3	27	54
4	3	4	2	5	2	4	3	36	55.38	3	1	1	3	3	3	2	2	1	5	24	48

2	2	2	2	4	2	2	2	28	43.08	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	22	44
4	4	3	1	5	1	1	1	32	49.23	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	28	56
5	5	5	5	1	5	5	5	61	93.85	5	5	5	5	5	5	2	2	3	3	40	80
2	3	3	3	4	2	1	2	31	47.69	2	2	2	1	3	3	2	2	3	5	25	50
4	3	3	2	3	5	4	3	46	70.77	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	34	68
4	1	4	3	2	4	1	4	40	61.54	4	4	4	4	1	3	5	5	3	4	37	74
2	2	1	2	5	1	1	5	26	40	4	4	4	4	2	2	5	5	4	2	36	72
4	4	4	4	4	4	4	4	50	76.92	4	4	2	4	2	4	4	4	4	4	36	72
2	2	3	3	4	3	2	3	36	55.38	3	3	2	4	3	4	2	2	3	3	29	58
1	2	4	3	5	1	2	4	42	64.62	4	3	4	3	1	4	4	4	3	5	35	70
1	1	1	1	5	1	2	4	21	32.31	4	3	4	3	1	4	4	4	3	5	35	70
3	1	2	3	1	3	3	4	37	56.92	3	4	2	2	4	3	4	4	2	5	33	66
4	2	3	5	4	3	3	3	47	72.31	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	36	72
2	2	2	2	4	2	4	5	43	66.15	4	2	2	2	2	2	2	2	2	4	24	48
1	1	4	4	2	4	4	1	35	53.85	1	1	1	1	4	4	4	4	1	4	25	50
3	5	5	5	5	2	5	5	56	86.15	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	46	92
4	3	3	3	4	3	3	3	44	67.69	5	3	4	4	4	4	4	4	3	3	38	76
3	2	5	3	5	4	4	5	51	78.46	5	5	5	3	1	4	5	5	1	5	39	78
5	5	4	5	3	1	1	1	37	56.92	5	5	4	1	1	1	5	5	4	2	33	66
1	3	2	2	4	2	2	4	40	61.54	4	4	4	2	2	4	4	4	3	4	35	70
4	3	4	4	5	2	3	4	51	78.46	4	4	2	3	2	2	4	4	2	4	31	62
2	3	4	4	4	2	4	4	47	72.31	4	4	4	3	2	4	4	4	2	4	35	70
3	2	3	3	3	2	2	3	35	53.85	3	3	3	2	2	3	3	3	2	4	28	56
3	1	3	3	3	2	2	3	28	43.08	3	4	3	2	2	4	4	4	3	4	33	66
2	2	3	2	4	2	2	4	37	56.92	3	2	2	2	2	3	4	4	2	5	29	58
4	3	4	2	4	5	3	4	47	72.31	3	1	2	3	2	3	1	1	4	3	23	46
3	2	3	2	3	3	3	4	39	60	4	4	3	4	3	5	4	4	2	5	38	76
2	2	4	4	4	2	2	2	38	58.46	1	2	2	1	2	1	1	1	4	4	19	38
2	2	4	2	4	2	2	4	34	52.31	4	4	4	4	2	4	4	4	2	4	36	72
2	2	4	2	4	2	2	4	34	52.31	4	4	4	2	3	4	4	4	4	4	37	74
3	3	2	2	3	2	2	2	30	46.15	4	3	3	3	2	2	3	3	4	3	30	60
2	2	2	2	4	2	3	4	39	60	3	3	3	2	2	3	3	3	2	4	28	56
4	3	4	3	5	3	3	4	49	75.38	5	4	4	2	1	3	3	3	2	5	32	64
3	1	3	1	3	3	1	3	29	44.62	3	3	1	1	3	2	2	2	1	5	23	46
2	2	2	2	4	2	2	2	28	43.08	2	2	2	3	2	4	2	2	3	4	26	52
2	4	3	2	3	4	2	4	40	61.54	2	3	2	2	3	2	3	3	3	4	27	54
2	2	2	3	3	3	3	3	34	52.31	1	3	2	2	2	2	2	2	3	3	22	44
2	3	2	1	3	2	2	1	25	38.46	2	1	2	1	2	3	1	1	2	3	18	36
2	2	2	1	3	2	3	2	28	43.08	2	2	3	2	2	1	2	2	2	4	22	44
1	1	1	4	2	3	2	1	24	36.92	2	1	3	1	3	1	3	3	4	4	25	50
3	4	3	3	4	3	2	2	44	67.69	2	2	3	3	4	1	3	3	2	3	26	52
3	1	3	1	3	2	3	4	35	53.85	4	3	5	2	5	1	5	5	4	1	35	70
5	4	4	5	3	4	5	2	53	81.54	4	4	5	3	4	4	4	4	4	1	37	74
3	5	3	2	4	1	2	2	40	61.54	2	2	1	2	1	2	1	1	2	4	18	36
3	2	3	2	4	3	2	1	34	52.31	2	3	2	1	3	2	3	3	3	3	25	50
1	1	2	2	4	1	1	2	21	32.31	2	1	1	1	1	2	2	2	2	5	19	38
2	4	1	5	4	1	2	4	38	58.46	3	2	3	1	4	5	3	3	2	4	30	60
3	4	1	5	3	4	2	1	40	61.54	2	3	2	4	2	1	3	3	1	3	24	48
4	4	4	4	4	4	2	4	52	80	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	80
1	5	3	5	5	1	2	5	52	80	3	5	4	3	4	5	3	3	5	3	38	76
3	4	4	5	5	3	2	4	52	80	5	4	1	3	5	4	3	3	5	5	38	76

2	1	5	5	3	1	2	5	37	56.92	3	5	5	5	4	3	3	3	5	4	40	80
2	1	4	5	3	2	2	5	42	64.62	5	5	5	5	5	5	3	3	5	5	46	92
1	3	4	5	1	3	2	4	43	66.15	5	2	1	5	2	5	5	5	4	4	38	76
3	3	4	3	3	4	4	3	44	67.69	3	4	3	3	3	4	3	3	2	3	31	62
2	5	1	2	3	4	2	2	33	50.77	2	1	2	4	3	5	3	3	2	4	29	58
5	4	2	1	2	2	1	4	33	50.77	2	1	4	2	4	1	2	2	3	4	25	50
3	1	1	3	3	3	1	5	37	56.92	5	3	3	3	2	5	5	5	3	5	39	78
2	1	4	3	1	3	3	2	35	53.85	4	5	3	2	1	3	4	4	2	1	29	58
2	1	4	1	4	1	1	2	30	46.15	3	2	1	4	1	5	1	1	5	5	28	56
3	2	2	3	3	3	3	4	42	64.62	3	2	2	5	4	4	4	4	2	4	34	68
5	2	5	5	4	2	1	5	53	81.54	5	4	4	4	2	5	5	5	4	4	42	84
2	5	5	5	4	2	1	1	47	72.31	4	4	2	2	2	2	2	2	2	4	26	52
3	1	1	5	4	4	3	3	40	61.54	3	4	3	3	3	2	4	4	3	4	33	66
5	3	2	3	4	3	4	2	49	75.38	3	1	4	3	4	2	5	5	4	5	36	72
3	5	3	5	4	4	1	5	51	78.46	5	4	4	5	4	4	5	5	1	5	42	84
2	4	1	4	3	3	1	1	41	63.08	4	5	1	2	2	1	3	3	2	2	25	50
2	2	3	3	4	3	3	3	38	58.46	2	4	3	4	4	4	2	2	4	3	32	64
2	4	1	3	1	2	2	4	35	53.85	4	4	4	2	2	4	2	2	4	5	33	66
3	1	5	1	2	3	4	2	34	52.31	5	5	1	3	4	2	2	2	2	3	29	58
4	1	1	1	4	3	4	3	36	55.38	3	5	4	3	5	5	4	4	3	3	39	78
3	2	3	2	3	2	3	2	33	50.77	3	2	3	2	3	2	2	2	3	4	26	52
1	2	4	4	2	1	1	3	38	58.46	4	4	1	3	2	3	4	4	4	5	34	68
4	2	2	3	4	3	2	4	35	53.85	2	5	3	2	1	4	3	3	2	1	26	52
2	2	4	4	5	2	1	4	45	69.23	4	5	2	4	2	4	5	5	4	5	40	80
5	5	4	5	4	1	2	5	54	83.08	4	3	4	4	1	4	4	4	4	5	37	74
2	1	1	2	3	2	3	2	25	38.46	1	3	2	5	3	2	4	4	2	4	30	60
2	3	3	2	4	2	3	2	32	49.23	1	1	3	2	3	2	1	1	2	3	19	38
3	4	2	1	2	2	3	4	36	55.38	3	2	3	4	5	4	2	2	3	1	29	58
2	3	3	3	4	3	2	3	41	63.08	4	3	2	2	2	4	4	4	3	3	31	62
4	2	4	2	4	4	2	4	38	58.46	2	1	4	1	4	4	4	4	5	5	34	68
2	5	5	1	4	5	4	5	56	86.15	3	5	1	1	5	5	2	2	4	4	32	64
1	1	2	2	1	2	1	4	32	49.23	5	4	2	4	2	4	4	4	4	5	38	76
2	2	2	4	3	4	2	4	39	60	4	4	3	2	2	4	4	4	2	4	33	66
4	3	2	4	4	2	2	2	35	53.85	2	2	4	2	2	2	2	2	2	4	24	48
1	3	4	4	2	2	1	5	45	69.23	5	4	1	3	2	4	2	2	5	5	33	66
4	3	4	4	4	4	2	4	48	73.85	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	38	76
5	5	5	5	5	1	1	5	57	87.69	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50	100
2	2	4	4	4	4	2	4	45	69.23	4	3	2	4	2	4	4	4	1	4	32	64
2	2	4	3	3	2	2	2	38	58.46	3	2	3	5	4	2	3	3	4	4	33	66
2	3	4	4	4	4	2	4	47	72.31	4	4	2	4	2	4	4	4	4	4	36	72
5	5	5	5	5	5	1	5	61	93.85	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5	46	92
3	4	3	4	4	2	2	4	47	72.31	5	4	2	2	2	4	4	4	4	4	35	70
5	4	4	5	5	4	1	5	58	89.23	5	5	3	4	2	5	5	5	5	5	44	88
2	2	4	4	3	3	3	3	39	60	4	3	2	2	3	3	4	4	2	4	31	62
2	2	4	4	4	4	2	4	44	67.69	4	4	4	4	2	4	2	2	2	3	31	62
3	3	4	4	2	3	3	4	44	67.69	4	2	2	3	2	1	2	2	1	1	20	40
4	3	2	4	5	2	1	1	38	58.46	2	1	2	1	3	2	4	4	3	4	26	52
5	5	4	4	4	4	3	4	55	84.62	4	4	4	4	4	4	5	5	4	5	43	86
3	3	5	4	3	3	2	4	45	69.23	3	4	3	4	2	4	4	4	4	5	37	74
2	1	5	1	3	2	1	2	28	43.08	3	3	2	2	4	4	5	5	1	4	33	66
3	3	3	3	3	3	3	3	39	60	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	60

2	3	2	3	3	2	3	3	35	53.85	3	3	2	2	3	2	3	3	4	4	29	58
2	2	3	2	3	3	2	2	33	50.77	2	2	3	3	3	2	4	4	3	4	30	60
4	4	4	4	5	1	1	1	44	67.69	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	36	72
3	3	3	3	3	3	3	3	39	60	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	60
4	2	3	2	3	3	3	3	38	58.46	4	4	4	3	3	4	4	4	2	5	37	74
4	4	4	4	5	1	1	1	41	63.08	4	4	4	4	4	4	2	2	2	4	34	68
2	1	2	3	3	2	2	3	32	49.23	3	2	4	3	3	4	3	3	2	4	31	62
1	2	3	2	2	2	2	3	30	46.15	3	2	3	3	2	2	3	3	2	4	27	54
1	2	4	2	2	1	2	3	32	49.23	3	2	2	2	3	2	2	2	2	4	24	48
2	1	4	2	4	2	2	3	34	52.31	3	2	2	3	2	2	5	5	2	4	30	60
3	2	4	3	4	2	2	3	41	63.08	3	4	1	1	5	2	5	5	3	4	33	66
1	4	4	5	2	1	4	1	41	63.08	4	3	4	2	4	1	4	4	3	3	32	64
3	3	3	3	3	3	3	3	39	60	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	60
2	2	4	2	3	2	2	3	35	53.85	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	29	58
2	1	1	2	4	2	3	2	26	40	3	2	2	3	2	2	2	2	1	4	23	46
3	2	2	2	4	3	2	2	32	49.23	3	2	2	2	2	2	2	2	2	4	23	46
1	3	4	3	5	2	4	4	50	76.92	5	4	2	4	1	4	4	4	4	5	37	74
4	2	3	3	4	3	2	3	38	58.46	2	3	3	3	2	2	2	2	2	4	25	50
1	2	3	2	4	3	2	3	38	58.46	3	5	1	2	1	4	3	3	2	4	28	56
3	3	1	1	4	3	3	3	35	53.85	1	1	2	2	1	2	3	3	3	3	21	42
5	5	4	5	2	4	5	5	57	87.69	4	5	5	5	5	5	2	2	2	2	37	74
1	1	2	1	3	2	1	3	22	33.85	4	3	4	3	2	1	3	3	3	3	29	58
3	3	3	3	3	3	3	3	39	60	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	60
3	1	2	1	3	3	2	5	40	61.54	4	5	5	5	4	3	5	5	5	5	46	92
3	2	4	2	4	1	4	2	32	49.23	3	2	2	3	2	2	2	2	3	4	25	50
2	1	4	1	4	2	3	4	35	53.85	2	3	4	3	3	3	4	4	5	5	36	72
2	3	4	2	4	2	2	4	39	60	4	4	2	4	2	4	4	4	4	5	37	74
3	2	4	2	2	4	1	3	35	53.85	2	2	2	2	4	4	4	4	3	4	31	62
5	2	3	2	3	3	2	3	40	61.54	2	2	3	2	3	5	3	3	2	3	28	56
2	2	4	1	3	1	4	5	44	67.69	5	3	2	2	1	5	5	5	5	5	38	76
2	1	4	2	5	2	2	4	40	61.54	3	3	4	2	3	5	5	5	3	3	36	72
2	2	4	2	4	4	3	3	42	64.62	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	33	66
3	2	4	3	3	2	3	4	42	64.62	4	4	4	4	4	5	3	3	3	3	37	74
1	1	1	1	5	2	2	4	26	40	3	2	1	3	2	3	2	2	2	5	25	50
4	1	2	2	3	4	3	4	37	56.92	4	2	2	3	4	4	4	4	1	4	32	64
5	1	5	2	5	1	2	3	40	61.54	4	4	4	4	2	5	5	5	3	5	41	82
1	1	5	1	2	1	1	3	29	44.62	3	3	3	2	3	5	5	5	2	4	35	70
3	2	5	3	3	4	3	5	47	72.31	5	5	1	3	3	4	5	5	3	4	38	76
2	2	2	3	5	2	2	2	36	55.38	3	2	3	3	3	5	1	1	3	5	29	58
3	3	4	4	3	3	2	3	42	64.62	3	4	3	3	3	5	1	1	3	5	31	62
5	3	4	5	4	5	4	4	56	86.15	3	3	1	2	2	3	4	4	3	4	29	58
2	2	3	4	4	2	3	4	39	60	4	3	3	3	2	4	4	4	3	4	34	68
2	1	3	4	4	2	2	3	38	58.46	3	3	2	3	2	3	4	4	1	5	30	60
3	2	2	2	3	2	2	3	37	56.92	3	2	3	2	3	3	4	4	4	4	32	64
1	1	2	1	2	2	1	3	30	46.15	4	4	1	2	2	4	4	4	2	4	31	62
2	2	4	3	4	2	3	4	44	67.69	4	3	2	3	2	4	4	4	4	4	34	68
2	2	3	2	4	2	2	4	39	60	3	3	3	2	3	4	3	3	3	4	31	62
2	4	4	2	5	1	2	2	42	64.62	4	4	4	3	1	4	4	4	4	5	37	74
5	2	4	1	4	2	2	4	42	64.62	4	4	2	3	2	3	5	5	5	5	38	76
1	2	5	2	3	1	2	3	32	49.23	3	3	2	3	2	5	5	5	4	5	37	74
1	2	4	2	3	2	1	5	42	64.62	3	2	2	2	2	4	4	4	3	5	31	62

4	2	5	2	2	4	2	4	46	70.77	3	5	2	4	3	5	4	4	3	4	37	74
2	3	2	3	2	3	1	2	27	41.54	2	3	2	3	2	2	2	2	2	4	24	48
4	2	4	4	3	3	2	4	41	63.08	3	4	3	2	4	3	4	4	2	4	33	66
3	1	4	2	3	3	1	3	35	53.85	4	2	2	2	2	3	4	4	2	4	29	58
3	2	3	4	3	3	2	4	41	63.08	3	4	2	3	3	4	4	4	3	4	34	68
2	2	4	2	5	2	3	5	44	67.69	4	4	3	3	2	3	4	4	3	4	34	68
3	1	3	1	3	4	1	3	29	44.62	3	3	5	3	2	3	5	5	2	5	36	72
2	2	4	2	4	2	4	4	43	66.15	4	4	2	4	2	4	4	4	3	4	35	70
2	2	4	3	3	2	3	4	41	63.08	4	3	3	3	2	4	4	4	3	4	34	68
3	2	2	1	5	1	2	1	29	44.62	1	1	3	2	1	1	3	3	1	3	19	38
4	2	3	5	5	4	4	4	47	72.31	5	3	4	1	4	5	3	3	2	3	33	66
4	2	2	3	4	4	4	4	47	72.31	3	4	2	4	3	4	3	3	5	5	36	72
2	4	4	1	4	2	4	5	45	69.23	4	4	4	3	2	3	4	4	3	4	35	70
2	3	2	3	4	2	2	2	32	49.23	2	3	2	2	2	3	1	1	3	4	23	46
4	2	4	2	2	2	4	2	36	55.38	2	2	4	2	2	2	4	4	2	4	28	56
4	5	5	5	5	2	3	5	51	78.46	5	4	5	5	4	3	4	4	2	5	41	82
2	2	3	3	3	2	2	3	38	58.46	3	2	3	2	2	4	2	2	2	4	26	52
2	2	3	3	5	1	1	3	38	58.46	3	2	3	2	2	3	3	3	3	4	28	56
2	2	3	2	4	1	1	5	40	61.54	3	3	3	3	3	3	5	5	5	3	36	72
2	4	3	3	3	3	3	3	41	63.08	2	2	2	3	3	3	3	3	2	4	27	54
3	4	2	3	5	2	2	3	36	55.38	3	2	1	3	2	1	5	5	3	3	28	56
5	2	5	5	3	5	4	5	57	87.69	5	5	3	4	2	4	4	4	2	4	37	74
4	5	5	5	4	2	3	3	52	80	4	4	2	3	2	4	5	5	4	4	37	74
3	3	2	3	1	2	1	1	32	49.23	2	1	1	1	5	5	2	2	2	1	22	44
2	3	1	4	4	1	1	3	29	44.62	1	2	3	1	3	1	1	1	3	4	20	40
4	3	5	4	1	2	5	4	48	73.85	4	4	5	4	4	3	3	3	5	1	36	72
3	2	3	2	3	3	3	4	44	67.69	4	3	2	3	2	5	4	4	3	4	34	68
5	1	4	1	1	5	1	5	37	56.92	5	5	1	1	5	5	5	5	5	1	38	76
1	1	3	3	2	4	3	3	35	53.85	3	3	4	2	4	5	4	4	3	3	35	70
4	2	4	4	4	4	2	4	44	67.69	4	4	4	4	4	4	2	2	2	4	34	68
4	1	5	4	3	5	4	3	42	64.62	3	4	1	3	4	3	4	4	3	3	32	64
1	1	1	1	3	1	2	4	33	50.77	2	2	1	1	1	5	5	5	2	5	29	58
1	1	1	2	3	1	1	3	25	38.46	5	3	3	2	5	5	1	1	1	5	31	62
1	1	5	5	5	1	1	5	43	66.15	5	1	1	5	1	5	5	5	5	5	38	76
5	2	5	5	5	5	5	5	57	87.69	5	5	1	4	2	5	5	5	4	5	41	82
3	4	2	4	3	3	3	4	39	60	3	2	3	3	2	3	4	4	2	2	28	56

P39	P40	P41	P42	P43	P44	P45	P46	P47	P48	P49	P50	Tot	%	P51	P52	P53	P54	P55	P56	P57	P58	P59
4	4	5	3	2	4	3	2	2	3	2	5	39	65	4	4	5	4	5	4	3	3	4
3	1	5	1	5	5	3	5	5	5	5	1	44	73.33	1	1	1	1	1	5	3	3	1
3	3	1	4	5	3	3	1	3	3	5	3	37	61.67	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5	2	2	4	4	1	1	5	1	1	5	5	36	60	5	5	3	3	5	5	5	5	5
2	3	2	4	4	3	1	1	5	5	5	4	39	65	4	5	4	4	4	5	4	4	4
3	3	1	5	5	1	1	1	3	5	5	5	38	63.33	5	5	5	5	5	5	5	5	5
3	3	2	3	4	1	3	2	3	4	4	5	37	61.67	5	3	4	4	5	3	4	4	3
4	4	2	4	4	2	4	2	4	4	2	4	40	66.67	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	2	4	4	4	3	2	4	4	3	4	42	70	4	4	3	3	3	4	4	4	4
4	4	4	4	2	2	2	3	2	2	3	3	35	58.33	4	4	3	4	4	3	4	4	4
3	4	3	4	4	4	3	2	4	3	3	4	41	68.33	3	4	3	4	4	4	3	3	4
2	4	3	5	5	2	4	2	2	4	4	3	40	66.67	3	4	4	4	4	4	4	4	4
4	3	3	3	4	2	3	2	2	3	3	4	36	60	4	4	3	3	3	3	4	4	4
1	3	2	5	5	3	2	2	2	3	4	4	36	60	4	4	4	4	4	4	4	5	5
4	4	4	2	4	4	4	2	2	2	4	4	40	66.67	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	2	2	4	5	2	3	2	2	4	5	5	40	66.67	4	4	5	4	5	5	5	4	4
4	3	2	4	3	3	3	3	3	3	4	4	39	65	3	3	3	3	4	4	3	4	4
2	3	3	4	3	3	2	2	3	4	5	3	37	61.67	2	4	3	5	4	4	4	4	4
4	2	5	4	4	4	4	2	4	4	4	4	45	75	2	4	4	4	4	4	3	3	4
2	4	2	4	4	2	2	2	2	4	4	4	36	60	2	4	4	4	4	4	4	2	4
3	2	3	5	3	2	5	2	3	4	4	4	40	66.67	5	4	4	4	4	4	5	5	5
3	4	1	4	4	1	3	2	2	4	4	4	36	60	3	5	5	5	5	5	3	3	3
3	5	3	4	5	3	3	3	1	2	4	4	40	66.67	3	4	5	4	5	5	3	4	5
2	4	2	4	4	2	3	2	2	2	4	4	35	58.33	4	4	2	5	5	5	5	5	5
2	4	2	4	4	3	3	2	3	3	4	5	39	65	4	4	4	4	4	3	4	4	4
4	3	2	3	2	3	4	3	3	4	2	3	36	60	2	3	3	4	2	3	2	1	2
3	2	2	4	4	3	3	3	4	5	4	5	42	70	4	4	5	4	5	4	5	4	4
3	4	3	4	5	3	5	2	3	5	4	4	45	75	3	3	4	3	4	4	5	4	5
4	5	5	4	4	4	4	3	3	4	4	4	48	80	5	4	4	4	4	4	2	4	4
2	2	3	3	4	4	2	3	2	4	4	4	37	61.67	2	4	4	4	4	4	3	4	4
2	2	2	3	1	3	2	3	4	4	3	5	34	56.67	4	3	2	4	4	3	2	3	4
3	3	2	4	3	4	2	2	2	1	3	3	32	53.33	2	2	4	4	4	4	3	3	3
4	5	3	4	4	2	3	2	3	2	4	3	39	65	3	3	5	5	5	5	3	3	3
1	3	2	4	4	2	2	2	2	3	4	4	33	55	4	4	3	4	4	1	1	3	3
3	2	2	4	3	2	2	2	2	3	2	3	30	50	3	4	4	3	4	4	4	5	3
3	4	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	33	55	3	4	3	4	4	4	4	4	4
4	5	1	4	4	2	2	1	5	4	5	5	42	70	5	4	5	5	5	5	5	3	4
4	4	4	5	5	5	5	3	4	5	5	5	54	90	5	5	5	5	5	5	5	5	5
4	3	2	3	4	4	3	2	2	2	4	4	37	61.67	2	4	4	5	5	3	3	4	4
2	4	2	4	4	2	2	2	2	3	4	4	35	58.33	4	3	4	4	4	4	4	4	4
2	4	2	4	4	3	4	2	2	4	4	4	39	65	4	3	4	4	4	4	4	3	3
3	3	3	2	3	3	2	2	1	3	4	2	31	51.67	3	4	5	3	3	4	3	3	3
2	4	3	4	4	4	3	2	2	3	3	4	38	63.33	4	4	4	3	4	4	5	3	3
3	4	2	1	3	3	4	5	2	3	5	2	37	61.67	2	3	4	5	1	2	3	3	3
4	5	5	2	1	4	4	5	4	2	1	2	39	65	1	1	2	1	2	1	2	1	1
3	5	3	5	4	3	2	3	2	4	4	4	42	70	5	5	4	3	4	5	4	5	5
2	3	2	4	2	4	3	3	2	4	4	3	36	60	4	4	4	3	4	5	2	4	5
5	5	5	5	4	1	5	4	5	2	3	5	49	81.67	1	5	5	4	5	1	5	1	5
1	1	1	4	3	2	2	2	2	4	4	4	30	50	5	5	5	5	4	4	3	3	3
5	4	4	4	5	2	3	3	5	2	3	3	43	71.67	5	4	3	2	1	2	3	1	2

2	2	2	4	4	2	3	3	3	3	3	4	35	58.33	4	4	4	5	4	4	4	4	4
5	5	2	5	5	2	1	2	2	4	5	2	40	66.67	3	3	3	3	4	4	4	1	1
3	3	3	3	1	1	5	5	5	1	1	1	32	53.33	1	1	1	1	1	1	1	3	4
2	2	2	5	4	2	2	1	1	5	5	5	36	60	4	5	4	5	5	5	4	4	5
3	3	2	4	2	3	4	4	3	2	2	2	34	56.67	2	2	2	3	3	3	3	2	2
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	46	76.67	2	3	2	4	2	4	5	5	5
4	4	5	5	5	1	2	1	1	5	4	5	42	70	5	5	5	5	5	2	5	5	5
4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	46	76.67	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	40	66.67	4	3	4	3	4	4	3	4	4
3	4	3	4	5	3	3	4	3	5	4	5	46	76.67	5	5	5	5	5	5	5	5	5
3	4	3	4	5	4	4	3	3	5	4	5	47	78.33	5	5	5	5	5	5	5	5	5
3	4	3	3	4	3	3	2	3	3	3	4	38	63.33	5	4	5	4	3	4	4	4	4
2	4	3	3	2	3	3	4	3	4	4	3	38	63.33	4	4	4	4	4	3	5	3	3
4	4	4	3	4	2	2	4	4	4	2	4	41	68.33	4	2	5	4	3	3	3	4	4
4	1	1	5	5	1	2	1	3	2	5	2	32	53.33	2	5	2	5	2	5	2	2	5
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	60	100	5	4	5	5	5	3	5	4	4
5	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	40	66.67	2	2	3	3	3	4	4	4	4
5	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	56	93.33	5	5	5	5	5	5	5	5	4
1	2	2	2	5	1	5	1	1	5	5	5	35	58.33	5	5	5	5	5	1	5	5	5
2	4	2	4	4	4	4	2	2	5	4	5	42	70	4	3	5	4	4	3	4	4	4
4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	47	78.33	4	4	4	4	5	5	4	4	5
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48	80	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	3	2	4	4	2	2	2	3	4	4	4	37	61.67	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	4	2	4	4	2	3	2	2	3	3	3	35	58.33	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	3	4	4	3	3	2	3	4	4	4	42	70	4	4	4	4	4	3	4	4	4
1	2	3	3	5	4	3	2	3	3	4	5	38	63.33	3	3	5	5	5	5	5	2	5
4	5	3	4	4	3	3	2	3	3	4	4	42	70	5	4	4	5	5	3	4	4	4
2	2	2	4	4	4	2	4	2	4	4	4	38	63.33	4	5	4	5	4	4	4	4	4
2	4	4	4	4	4	4	2	2	4	4	4	42	70	4	4	4	3	2	2	4	4	3
2	4	2	3	4	4	4	2	2	4	4	4	39	65	4	4	4	3	2	2	4	4	3
3	4	2	3	4	2	3	3	3	4	4	4	39	65	4	4	4	3	2	2	4	4	3
2	2	2	3	4	2	2	1	2	3	4	2	29	48.33	5	3	5	5	5	5	5	4	5
4	5	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	53	88.33	4	4	5	5	5	3	5	5	5
2	2	1	5	5	2	1	2	1	2	4	4	31	51.67	5	5	5	5	3	1	2	5	3
3	2	2	4	3	2	2	2	3	4	3	4	34	56.67	4	4	4	3	4	3	4	4	3
2	3	3	4	4	3	2	4	3	3	4	4	39	65	4	5	5	4	5	4	4	3	4
2	2	3	4	3	3	2	2	3	4	5	3	36	60	3	2	4	3	5	3	4	3	3
3	1	1	4	2	2	3	2	1	4	4	5	32	53.33	4	5	4	3	4	5	4	5	4
3	3	3	4	5	1	2	3	3	4	3	2	36	60	3	4	3	4	4	4	5	3	1
3	2	3	4	5	2	1	2	1	4	5	4	36	60	5	5	5	5	5	5	5	5	5
2	3	4	2	5	1	1	1	2	3	4	4	32	53.33	4	5	5	5	4	1	1	1	2
1	5	4	4	1	4	3	2	1	3	4	1	33	55	1	3	1	2	5	3	1	5	5
4	4	4	2	5	4	5	5	4	1	2	1	41	68.33	1	1	1	1	2	3	4	1	2
3	3	2	4	4	2	1	1	1	5	5	4	35	58.33	3	4	4	3	3	4	4	3	3
3	3	3	4	3	2	3	2	2	4	3	4	36	60	3	4	3	4	3	4	3	3	4
2	2	1	4	4	2	2	2	1	4	5	4	33	55	4	5	4	5	4	4	4	4	5
5	4	1	2	2	3	2	1	3	1	5	5	34	56.67	2	5	5	2	5	5	4	4	5
5	4	2	5	2	2	4	2	4	5	4	3	42	70	4	5	4	1	3	4	4	4	5
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48	80	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	4	5	4	5	4	5	3	4	5	5	5	54	90	5	5	5	3	4	4	2	4	3
3	4	5	5	4	4	4	5	5	5	4	5	53	88.33	4	5	5	4	5	1	3	4	5

5	5	4	4	4	1	3	2	4	4	4	5	45	75	5	4	3	4	4	1	2	4	4
5	4	5	5	3	4	3	5	4	4	5	5	52	86.67	5	5	5	5	4	1	1	5	5
5	2	3	4	3	2	2	1	2	3	3	4	34	56.67	4	5	5	2	4	5	5	3	5
2	3	2	3	2	3	3	4	3	3	2	3	33	55	3	2	2	4	2	3	2	4	4
4	1	2	2	2	2	3	2	1	2	3	1	25	41.67	4	5	3	2	4	5	5	5	4
4	4	2	4	5	4	2	3	4	4	5	1	42	70	5	4	4	3	5	4	5	4	5
3	3	3	5	5	3	2	2	3	4	4	5	42	70	5	5	5	5	5	4	5	5	5
3	3	3	2	4	3	1	2	3	3	3	3	33	55	1	2	1	3	2	4	3	3	4
1	3	4	3	5	2	4	2	1	1	3	4	33	55	5	3	4	5	3	2	4	5	2
4	4	2	4	5	1	3	3	3	4	3	4	40	66.67	3	3	5	4	3	3	2	5	3
4	5	4	4	4	4	4	2	3	4	4	4	46	76.67	4	5	5	5	5	5	5	4	4
4	2	2	4	4	2	4	4	2	4	2	4	38	63.33	4	4	4	4	4	5	4	4	4
2	3	4	3	4	3	4	3	3	3	2	4	38	63.33	3	2	4	4	4	4	5	5	5
3	3	3	4	2	4	3	3	4	3	4	3	39	65	2	3	2	3	4	5	4	1	2
4	4	4	4	3	4	4	5	5	2	3	3	45	75	4	4	1	3	3	4	4	3	3
5	1	4	3	1	4	3	4	4	1	1	2	33	55	3	4	5	4	1	2	3	1	1
3	2	4	2	2	4	3	3	2	3	4	4	36	60	4	4	4	4	3	3	2	2	3
4	3	3	3	5	4	2	4	3	4	4	5	44	73.33	4	5	5	3	4	3	5	4	4
3	4	3	5	2	3	2	3	1	3	4	5	38	63.33	5	5	5	4	5	5	5	3	3
5	4	5	1	1	4	5	5	4	3	3	2	42	70	1	2	3	2	1	3	5	1	2
3	3	2	4	4	2	2	2	3	3	4	3	35	58.33	1	1	3	3	2	1	4	1	2
3	4	2	4	4	4	4	2	3	4	4	4	42	70	5	5	5	5	5	5	5	5	4
3	5	3	2	1	3	4	1	3	4	1	3	33	55	4	2	1	5	3	2	5	2	4
2	4	4	4	4	4	2	4	4	4	2	5	43	71.67	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	3	3	3	5	2	4	2	4	4	5	5	43	71.67	3	4	5	5	5	5	5	5	4
2	3	1	4	3	2	2	2	3	1	4	4	31	51.67	5	5	4	3	2	3	5	4	5
2	2	2	4	3	2	3	3	3	4	4	3	35	58.33	3	4	4	4	3	5	4	4	4
1	2	3	5	2	2	1	5	5	4	1	2	33	55	3	1	2	5	2	4	3	1	2
4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	43	71.67	3	4	2	4	3	4	3	4	4
2	2	1	4	2	2	4	4	2	2	2	4	31	51.67	5	5	5	2	5	5	5	5	5
5	5	5	3	1	4	5	2	2	4	2	3	41	68.33	1	2	1	4	1	5	1	4	4
4	4	2	4	5	2	4	2	4	4	4	5	44	73.33	4	4	4	4	4	4	5	4	5
4	4	3	4	4	3	3	3	4	4	3	4	43	71.67	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	2	4	4	2	2	2	2	4	4	4	38	63.33	3	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	2	2	4	3	4	2	4	5	4	5	43	71.67	4	5	5	4	4	4	5	5	5
3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	45	75	4	4	4	4	4	4	4	5	5
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	60	100	5	5	5	5	5	5	5	5	5
4	3	4	5	5	4	4	4	2	4	3	5	47	78.33	5	4	3	2	3	2	4	5	4
3	3	4	4	3	4	5	3	4	4	3	2	42	70	1	2	3	2	3	3	2	5	3
4	4	4	4	4	4	4	2	2	4	4	4	44	73.33	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	60	100	5	5	5	5	5	5	5	5	5
3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	4	4	42	70	4	3	4	4	4	4	4	5	4
5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	4	5	58	96.67	4	4	5	4	5	5	5	4	5
3	3	3	4	4	3	2	2	2	4	4	4	38	63.33	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	2	2	3	4	4	3	2	2	3	4	4	37	61.67	4	4	4	3	4	4	4	4	4
3	3	3	5	4	3	3	2	2	4	4	5	41	68.33	3	3	3	4	4	4	4	3	3
3	3	3	3	4	5	2	2	2	4	4	3	38	63.33	2	4	2	5	5	5	5	4	4
4	4	4	2	4	4	4	2	4	4	4	4	44	73.33	4	4	4	4	4	2	4	5	5
4	5	3	4	5	1	3	4	2	4	3	4	42	70	5	5	5	5	5	5	5	5	5
3	3	2	4	2	2	3	2	3	3	4	4	35	58.33	4	3	4	5	5	5	3	5	4
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	60	3	3	3	3	3	3	3	3	3

3	3	3	2	3	3	2	2	3	4	3	3	34	56.67	3	3	4	4	3	3	4	3	4
3	3	3	4	3	3	2	2	2	3	3	3	34	56.67	3	3	3	3	3	3	4	3	2
4	2	4	4	5	4	1	4	3	4	2	4	41	68.33	4	2	4	4	2	2	4	5	5
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	60	3	3	3	3	3	3	3	3	3
2	4	4	4	4	4	3	3	2	4	5	5	44	73.33	4	4	5	5	5	5	5	4	4
4	4	4	2	2	2	2	2	2	4	4	4	36	60	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5	2	3	2	4	2	2	2	2	4	4	4	36	60	4	3	4	4	4	3	4	5	4
2	4	2	4	3	3	3	2	3	4	4	3	37	61.67	4	4	4	4	4	4	3	4	4
3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	4	3	37	61.67	4	4	4	4	4	4	3	4	4
3	3	3	4	4	2	2	2	2	3	4	4	36	60	4	4	4	4	4	4	3	5	5
3	4	2	4	4	2	3	2	2	3	3	4	36	60	4	3	4	4	4	4	4	3	4
5	3	3	2	3	5	4	2	3	2	5	2	39	65	1	2	3	2	4	2	3	1	3
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	60	3	3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	2	39	65	4	4	3	4	5	4	4	4	4
3	3	3	2	3	2	2	2	1	3	3	4	31	51.67	4	3	4	4	5	5	4	4	4
2	3	2	4	4	3	1	2	2	4	4	3	34	56.67	4	4	3	4	4	3	5	4	4
3	4	4	5	5	4	4	3	4	3	4	4	47	78.33	5	5	5	5	4	4	5	5	5
3	1	2	3	3	2	1	3	2	4	3	1	28	46.67	3	4	3	4	4	4	3	3	4
4	3	3	3	3	3	2	3	4	2	4	2	36	60	3	4	3	2	3	3	3	2	2
3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	37	61.67	4	4	4	3	4	4	4	5	5
4	5	3	2	1	4	4	2	4	3	2	3	37	61.67	3	1	2	3	2	2	3	1	2
2	2	4	3	3	3	3	2	3	2	2	3	32	53.33	5	4	3	3	3	3	4	1	2
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	60	3	3	3	3	3	3	3	3	3
2	4	3	4	4	3	3	2	2	3	5	4	39	65	4	4	5	4	5	4	4	4	3
4	2	2	4	4	2	4	3	1	4	4	4	38	63.33	3	4	4	3	4	4	3	2	4
1	3	1	4	4	3	2	2	2	2	2	4	30	50	4	4	4	5	5	5	5	4	4
2	4	2	4	4	4	2	2	4	4	4	4	40	66.67	4	4	4	4	4	4	4	4	4
2	4	2	4	4	2	3	2	2	3	4	4	36	60	4	4	4	4	4	4	4	5	5
5	5	2	4	3	3	2	3	3	4	4	4	42	70	5	5	5	5	5	3	5	5	5
3	5	5	5	5	3	2	1	1	3	3	3	39	65	5	4	5	5	5	3	3	4	4
1	1	1	4	4	1	2	3	2	4	4	4	31	51.67	5	5	3	3	4	4	3	4	4
3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	40	66.67	4	4	3	4	3	4	4	4	3
3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	5	42	70	4	4	4	4	4	4	5	4	5
1	1	1	4	4	1	2	3	2	4	5	4	32	53.33	5	5	4	4	5	5	4	4	4
4	4	2	5	3	4	4	3	3	3	3	5	43	71.67	5	4	4	5	5	5	5	5	5
4	5	2	5	5	2	3	2	4	5	5	5	47	78.33	5	5	5	5	5	5	5	5	5
4	4	2	4	3	4	2	2	2	4	4	5	40	66.67	5	5	5	5	5	5	5	5	5
3	5	3	4	3	2	4	4	4	3	2	4	41	68.33	2	4	5	5	5	5	5	4	4
3	5	3	5	3	3	3	3	2	2	3	3	38	63.33	5	5	5	5	5	5	5	5	5
3	5	3	5	3	3	3	3	2	2	3	3	38	63.33	5	5	5	5	5	5	5	5	5
2	2	4	5	4	2	3	3	4	3	3	5	40	66.67	5	5	5	4	5	5	5	4	4
3	4	3	4	4	3	3	2	3	3	4	4	40	66.67	4	4	4	4	5	4	4	4	5
4	4	3	4	3	3	4	2	3	3	3	5	41	68.33	4	3	2	2	4	3	4	5	5
3	4	3	4	4	3	3	2	3	4	3	4	40	66.67	4	4	4	4	4	4	5	4	5
5	4	4	4	4	1	1	2	2	3	4	4	38	63.33	4	5	5	5	5	4	4	5	4
4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	43	71.67	4	4	4	4	4	4	5	5	5
3	4	2	4	4	3	2	2	2	4	4	4	38	63.33	3	3	4	3	3	4	3	4	4
4	4	3	4	5	4	2	4	3	3	4	5	45	75	5	5	3	5	5	5	3	4	4
3	4	2	4	5	3	4	3	3	4	4	4	43	71.67	3	3	5	4	4	4	4	3	4
3	5	2	4	5	4	2	1	3	4	4	4	41	68.33	4	4	5	5	5	4	5	4	4
3	4	2	4	5	2	2	2	4	4	4	5	41	68.33	4	5	5	5	5	5	5	4	4

4	5	3	3	4	4	3	2	3	4	3	4	42	70	5	5	3	4	5	5	4	4	4
2	2	2	3	4	3	2	3	1	4	3	5	34	56.67	5	3	4	3	4	5	5	5	4
2	3	2	3	2	4	3	3	2	3	2	3	32	53.33	4	4	4	4	4	4	4	4	4
2	3	1	4	3	2	2	2	2	2	4	5	35	58.33	5	5	5	5	5	5	5	5	5
4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	39	65	3	3	3	3	3	3	3	5	5
4	4	4	4	4	4	3	2	4	4	4	4	45	75	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	4	1	4	5	1	3	2	3	3	3	3	35	58.33	4	3	4	4	4	2	4	4	3
4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	46	76.67	5	4	4	5	5	4	4	5	4
4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	44	73.33	5	3	4	5	5	4	4	5	4
5	5	1	5	5	1	1	1	1	1	5	5	36	60	5	5	5	5	5	5	5	5	5
4	2	2	3	1	2	2	3	4	3	2	4	32	53.33	2	4	1	3	5	3	2	1	3
4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	44	73.33	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	4	3	4	4	4	4	2	2	4	3	3	40	66.67	4	4	4	4	4	4	4	4	4
2	2	3	4	4	2	2	3	2	3	3	3	33	55	4	4	3	3	4	4	3	4	4
2	2	4	4	4	2	2	2	4	2	4	4	36	60	5	4	4	4	4	2	4	4	4
5	3	2	5	5	1	1	3	3	2	1	2	33	55	1	3	2	4	1	5	3	3	4
3	3	2	5	4	2	3	2	2	3	4	4	37	61.67	3	4	5	5	5	5	4	5	5
4	3	3	5	4	2	3	2	2	3	4	4	39	65	3	4	5	5	5	5	5	5	5
4	2	4	2	5	2	5	2	2	2	3	3	36	60	3	4	3	5	5	5	3	5	4
2	2	3	3	4	3	3	3	4	2	4	4	37	61.67	4	4	3	3	2	4	4	4	4
3	5	3	5	4	4	4	3	2	4	1	4	42	70	3	4	5	4	3	4	3	5	5
4	4	4	5	4	4	4	2	3	4	4	4	46	76.67	5	5	5	5	5	5	5	5	5
4	5	4	3	4	4	4	3	4	4	5	5	49	81.67	4	4	4	4	5	5	4	4	4
1	3	5	2	1	2	3	1	2	3	1	4	28	46.67	1	2	3	4	5	4	3	5	4
2	1	2	4	3	2	3	1	2	5	4	4	33	55	3	4	4	4	5	3	3	4	3
5	3	4	3	1	4	3	5	4	3	1	2	38	63.33	2	1	2	2	2	1	2	1	2
3	3	3	4	4	3	3	2	3	4	4	4	40	66.67	4	4	3	4	4	4	4	4	4
5	5	1	1	1	5	1	5	1	1	5	5	36	60	5	5	5	5	5	5	5	5	5
4	3	3	4	3	3	3	2	4	4	3	3	39	65	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	2	4	2	2	2	2	2	4	2	34	56.67	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	4	5	3	1	4	5	3	2	5	2	3	40	66.67	4	2	5	3	2	5	4	5	5
4	2	4	4	5	2	1	3	1	5	4	4	39	65	1	2	4	2	4	3	5	3	5
1	1	1	5	5	1	1	1	1	5	5	5	32	53.33	5	5	5	5	5	5	1	5	5
5	5	5	5	1	1	4	3	1	5	3	5	43	71.67	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5	5	5	5	5	4	4	2	3	5	5	5	53	88.33	5	5	5	5	5	5	5	5	5
3	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	4	33	55	4	3	5	3	3	1	3	3	3

P60	P61	Tot	%
3	4	43	78.33
3	1	21	36.67
5	5	55	100
3	5	49	90
1	1	40	73.33
3	5	53	96.67
5	3	43	78.33
4	4	44	80
3	4	40	71.67
3	4	41	76.67
3	4	39	71.67
4	4	43	78.33
4	4	40	73.33
4	4	46	81.67
4	3	43	76.67
3	5	48	86.67
4	4	39	71.67
3	3	40	73.33
3	3	38	66.67
4	4	40	73.33
4	5	49	88.33
3	5	45	81.67
3	5	46	80
5	5	50	90
3	4	42	78.33
3	2	27	50
3	5	47	85
4	5	44	80
3	4	42	75
3	4	40	71.67
2	3	34	61.67
3	3	35	63.33
3	5	43	78.33
3	4	34	65
4	5	43	78.33
3	3	40	71.67
3	5	49	88.33
5	5	55	100
3	5	42	76.67
4	4	43	78.33
3	3	39	71.67
4	3	38	66.67
1	5	40	73.33
4	2	32	56.67
1	1	14	25
5	4	49	90
3	2	40	71.67
1	2	35	60
5	4	46	83.33
3	2	28	51.67

4	4	45	81.67
3	5	34	63.33
3	2	19	38.33
5	5	51	93.33
2	2	26	46.67
5	5	42	76.67
5	5	52	95
4	4	44	80
4	4	41	73.33
5	5	55	100
5	5	55	100
4	4	45	81.67
3	4	41	73.33
4	4	40	73.33
2	5	37	65
4	4	48	88.33
4	4	37	68.33
5	2	51	90
2	5	48	81.67
3	5	43	75
3	4	46	83.33
4	4	44	80
4	4	44	80
3	4	43	78.33
3	4	42	76.67
2	3	43	76.67
4	4	46	85
4	2	44	81.67
2	3	35	61.67
2	4	36	66.67
2	3	35	63.33
4	4	50	90
3	5	49	83.33
3	5	42	75
4	4	41	75
5	4	47	86.67
3	3	36	66.67
3	4	45	81.67
4	4	39	73.33
5	5	55	98.33
3	4	35	63.33
5	3	34	61.67
2	1	19	33.33
3	4	38	68.33
3	4	38	68.33
2	4	45	80
3	1	41	76.67
2	4	40	68.33
4	4	44	80
3	2	40	71.67
1	3	40	70

3	4	38	70
4	4	44	76.67
4	4	46	81.67
3	4	33	61.67
2	4	43	80
2	4	45	83.33
5	5	54	96.67
3	4	30	56.67
4	5	42	78.33
4	2	37	65
4	5	51	91.67
5	4	46	83.33
4	4	44	76.67
1	3	30	55
3	4	36	65
2	2	28	55
3	3	35	65
5	5	47	83.33
4	4	48	85
2	3	25	43.33
2	2	22	45
3	2	49	88.33
4	5	37	70
5	4	45	81.67
5	1	47	85
3	5	44	81.67
3	4	42	75
2	3	28	51.67
3	4	38	70
5	5	52	95
4	4	31	56.67
4	5	47	86.67
3	4	43	78.33
4	4	43	78.33
3	1	45	83.33
4	4	46	81.67
5	5	55	100
4	4	40	75
2	1	27	48.33
4	4	44	80
5	5	55	100
3	4	43	78.33
4	5	50	91.67
4	4	44	80
4	4	43	78.33
3	4	38	70
3	4	43	80
5	4	45	81.67
3	5	53	95
4	4	46	85
3	3	33	60

3	4	38	70
3	3	33	61.67
5	5	42	78.33
3	3	33	60
4	4	49	86.67
5	5	55	100
4	4	43	76.67
3	4	42	78.33
3	4	42	78.33
4	4	45	81.67
4	4	42	76.67
2	5	28	50
3	3	33	60
4	3	43	78.33
4	4	45	81.67
4	3	42	76.67
5	5	53	96.67
3	4	39	70
3	3	31	55
5	3	45	83.33
1	3	23	43.33
3	3	34	65
3	3	33	60
2	3	42	78.33
4	4	39	70
3	4	47	86.67
4	4	44	80
3	4	45	81.67
3	5	51	90
4	5	47	86.67
4	3	42	73.33
4	4	41	73.33
5	4	47	85
4	5	49	90
4	5	52	95
5	5	55	100
5	5	55	96.67
3	4	46	83.33
5	5	55	100
5	5	55	100
3	5	50	90
4	4	46	83.33
4	4	40	73.33
4	4	46	83.33
4	5	50	88.33
4	4	47	85
3	4	38	71.67
3	5	47	85
4	5	43	78.33
4	5	49	90
4	4	50	91.67

3	4	46	83.33
3	5	46	85
4	4	44	80
5	5	55	100
5	5	41	76.67
4	4	44	78.33
3	5	40	75
3	4	47	81.67
3	5	47	83.33
4	5	54	98.33
3	1	28	53.33
3	4	43	78.33
4	4	44	80
3	4	40	73.33
4	4	43	78.33
5	4	35	60
4	5	50	91.67
4	5	51	93.33
4	5	46	85
3	4	39	71.67
3	4	43	78.33
4	5	54	96.67
4	4	46	83.33
2	1	34	58.33
5	4	42	78.33
1	2	18	31.67
4	4	43	78.33
5	5	55	100
4	4	44	80
4	4	44	80
3	5	43	76.67
5	5	39	73.33
5	5	51	93.33
5	5	55	100
4	5	54	98.33
3	3	34	61.67

Uji Validitas dan reabilitas kuisioner

Sampel Try Out tidak terpakai diperoleh 50 responden dengan r tabel **0,278**, dengan keputusan:

- uji apabila $r_{hitung} > r_{tabel}$ maka pertanyaan valid.
- jika $r_{hitung} < r_{tabel}$ maka pertanyaan tidak valid.

Untuk reabilitas dengan menggunakan **crombach alpha**, dengan keputusan:

- apabila crombach **alpha** $\geq 0,6$ maka pertanyaan reliable.
- apabila crombach **alpha** $< 0,6$ maka pertanyaan tidak reliable.

1. Pengetahuan

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	50	100.0
	Excluded(a)	0	.0
	Total	50	100.0

a Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.732	15

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
P1	49.6600	39.821	.265	.732
P2	49.9400	43.527	.174	.734
P3	48.7800	41.849	.348	.717
P4	49.3800	42.689	.234	.728
P5	48.8200	42.191	.313	.720
P6	49.2600	38.890	.480	.701
P7	48.6200	41.832	.454	.710
P8	50.5600	42.374	.227	.730
P9	49.5200	43.112	.177	.735
P10	50.1400	39.266	.493	.701
P11	49.2600	42.196	.328	.719
P12	48.8600	40.980	.467	.707

P13	50.0000	42.653	.225	.730
P14	49.3000	40.214	.437	.707
P15	49.6200	38.853	.523	.697

Dari uji pertama variabel pengetahuan diperoleh pertanyaan no. **1,2,4,8,9,13** memiliki nilai $r < 0,278$ maka dihilangkan dan dilakukan uji lagi

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.743	9

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
P3	29.9600	19.386	.334	.733
P5	30.0000	19.837	.268	.743
P6	30.4400	17.394	.459	.713
P7	29.8000	19.592	.413	.722
P10	31.3200	18.181	.407	.722
P11	30.4400	19.517	.329	.733
P12	30.0400	18.284	.537	.702
P14	30.4800	17.765	.488	.707
P15	30.8000	17.020	.553	.694

Setelah dilakukan uji kedua, ternyata masih ada r hitung yang $< 0,278$ yaitu pertanyaan no.5, pertanyaan tersebut dibuang dan dilakukan uji lagi

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.743	8

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
P3	25.8000	17.020	.281	.744
P6	26.2800	14.736	.468	.711
P7	25.6400	16.888	.409	.723
P10	27.1600	15.362	.431	.718
P11	26.2800	16.614	.355	.731

P12	25.8800	15.740	.523	.703
P14	26.3200	15.242	.476	.709
P15	26.6400	14.358	.570	.688

Setelah dilakukan uji lagi, semua pertanyaan memiliki **r hitung > r tabel**.

Untuk uji validitas dengan menggunakan alpha cronbach didapat **>0,6**, maka pertanyaan reliable.

2. Motivasi

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	50	100.0
	Excluded(a)	0	.0
	Total	50	100.0

a Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.599	15

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
P16	45.2600	39.829	-.416	.702
P17	46.2200	33.359	.079	.604
P18	44.7600	29.574	.397	.553
P19	45.0800	29.422	.421	.550
P20	44.0000	28.531	.470	.538
P21	45.6600	30.066	.318	.566
P22	44.4200	30.330	.405	.557
P23	44.7200	28.532	.445	.541
P24	44.7200	30.981	.199	.589
P25	44.0200	32.755	.140	.596
P26	44.4800	30.091	.361	.560
P27	44.0400	30.202	.365	.560
P28	44.6000	30.367	.279	.573
P29	44.2400	32.594	.114	.602
P30	45.7800	32.420	.152	.595

Dari uji pertama variabel pengetahuan diperoleh pertanyaan no. **16,17,24,25,29,30** memiliki nilai $r < 0,278$ maka dihilangkan dan dilakukan uji lagi.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.732	8

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
P18	23.6000	16.857	.525	.684
P19	23.9200	16.361	.607	.668
P20	22.8400	17.607	.394	.711
P21	24.5000	18.745	.251	.741
P22	23.2600	18.645	.377	.714
P23	23.5600	16.660	.488	.691
P26	23.3200	17.651	.437	.702
P27	22.8800	18.516	.339	.721

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
26.8400	22.178	4.70935	8

Setelah dilakukan uji kedua, ternyata masih ada r hitung yang $< 0,278$ yaitu pertanyaan no.**21**, pertanyaan tersebut dibuang dan dilakukan uji lagi

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.741	7

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
P18	21.2600	13.666	.551	.687
P19	21.5800	13.310	.620	.670
P20	20.5000	14.622	.376	.729
P22	20.9200	15.626	.350	.731
P23	21.2200	13.849	.458	.709
P26	20.9800	14.224	.486	.702

P27	20.5400	15.274	.348	.733
-----	---------	--------	-------------	------

Setelah dilakukan uji lagi, semua pertanyaan memiliki $r_{hitung} > r_{tabel}$.

Untuk uji validitas dengan menggunakan alpha cronbach didapat $>0,6$, maka pertanyaan reliable.

3. Pengalaman

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	50	100.0
	Excluded(a)	0	.0
	Total	50	100.0

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.382	15

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
P31	47.76	24.553	-.086	.429
P32	47.08	22.687	.120	.366
P33	47.58	21.024	.284	.315
P34	47.44	24.129	-.048	.418
P35	47.98	22.020	.123	.366
P36	47.70	23.602	.002	.403
P37	47.20	22.449	.109	.370
P38	46.84	22.300	.153	.357
P39	48.10	27.398	-.325	.501
P40	46.60	21.306	.258	.324
P41	46.54	21.560	.357	.311
P42	47.96	20.937	.219	.331
P43	46.68	21.487	.302	.318
P44	46.44	20.864	.389	.294
P45	46.50	22.255	.291	.331

Dari uji pertama variabel pengetahuan diperoleh pertanyaan no. **31,32,34,35,36,37,38,39,40,42** memiliki nilai $r < 0,278$ maka dihilangkan dan dilakukan uji lagi.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.668	5

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
P33	16.24	6.472	.137	.763
P41	15.20	5.388	.614	.536
P43	15.34	5.045	.599	.530
P44	15.10	5.276	.542	.560
P45	15.16	6.504	.329	.655

Setelah dilakukan uji kedua, ternyata masih ada r hitung yang $<0,278$ yaitu pertanyaan no.33, pertanyaan tersebut dibuang dan dilakukan uji lagi

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.763	4

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
P41	12.18	3.947	.602	.686
P43	12.32	3.487	.647	.657
P44	12.08	3.667	.592	.690
P45	12.14	4.613	.417	.775

Setelah dilakukan uji lagi, semua pertanyaan memiliki r hitung $>r$ tabel.

Untuk uji validitas dengan menggunakan alpha cronbach didapat $>0,6$, maka pertanyaan reliable.

4. Lingkungan

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	50	100.0
	Excluded(a)	0	.0
	Total	50	100.0

a Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.541	15

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
P46	45.08	21.708	.352	.483
P47	45.88	25.781	.043	.558
P48	44.28	24.206	.240	.515
P49	45.54	27.682	-.131	.594
P50	45.48	21.928	.478	.461
P51	44.42	25.269	.150	.533
P52	43.94	24.547	.242	.516
P53	43.78	27.400	-.078	.567
P54	45.44	22.904	.315	.496
P55	45.14	22.286	.418	.473
P56	45.74	22.972	.374	.486
P57	45.48	23.847	.280	.507
P58	44.78	24.624	.219	.520
P59	44.14	27.388	-.069	.562
P60	44.00	26.408	.041	.550

Dari uji pertama variabel lingkungan diperoleh pertanyaan no. **47,48,49,51,53,58,59,60** memiliki nilai $r < 0,278$ maka dihilangkan dan dilakukan uji lagi.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.707	7

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
P46	17.26	14.074	.310	.710
P50	17.66	13.209	.603	.626
P52	16.12	17.006	.111	.737
P54	17.62	13.179	.530	.642
P55	17.32	13.814	.485	.656
P56	17.92	13.993	.502	.653

P57	17.66	14.637	.412	.675
-----	-------	--------	------	------

Setelah dilakukan uji kedua, ternyata masih ada r hitung yang $<0,278$ yaitu pertanyaan no.52, pertanyaan tersebut dibuang dan dilakukan uji lagi

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.737	6

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
P46	13.12	12.557	.328	.751
P50	13.52	11.724	.635	.655
P54	13.48	11.887	.528	.683
P55	13.18	12.477	.485	.696
P56	13.78	12.379	.548	.681
P57	13.52	13.561	.365	.728

Setelah dilakukan uji lagi, semua pertanyaan memiliki r hitung $>r$ tabel.

Untuk uji validitas dengan menggunakan alpha cronbach didapat $>0,6$, maka pertanyaan reliable

5. Kendaraan

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	50	100.0
	Excluded(a)	0	.0
	Total	50	100.0

a Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.758	15

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
--	----------------------------	--------------------------------	----------------------------------	----------------------------------

P61	50.46	39.845	.642	.721
P62	50.36	42.072	.468	.737
P63	50.38	38.404	.631	.716
P64	50.36	36.725	.754	.702
P65	50.46	38.743	.633	.717
P66	50.88	41.169	.387	.742
P67	50.48	40.744	.563	.728
P68	51.98	49.408	-.202	.799
P69	50.50	41.071	.562	.729
P70	50.52	38.581	.718	.711
P71	50.84	41.117	.496	.733
P72	50.36	40.153	.564	.726
P73	52.04	51.182	-.304	.811
P74	51.56	48.170	-.122	.793
P75	50.70	44.214	.206	.758

Dari uji pertama variabel kendaraan diperoleh pertanyaan no. **68,73,74,75** memiliki nilai $r < 0,278$ maka dihilangkan dan dilakukan uji lagi.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.903	11

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
P61	39.06	44.058	.686	.892
P62	38.96	45.958	.558	.898
P63	38.98	42.387	.682	.892
P64	38.96	40.774	.792	.885
P65	39.06	42.915	.671	.892
P66	39.48	45.112	.450	.906
P67	39.08	44.320	.674	.893
P69	39.10	45.071	.637	.895
P70	39.12	42.557	.776	.887
P71	39.44	44.986	.576	.898
P72	38.96	44.611	.586	.897

Setelah dilakukan uji lagi, semua pertanyaan memiliki r **hitung** > r **tabel**.

Untuk uji validitas dengan menggunakan alpha cronbach didapat **>0,6**, maka pertanyaan reliable

Uji Normalitas

**Persepsi
Case Processing Summary**

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
SMUA	239	100.0%	0	.0%	239	100.0%
persemua	239	100.0%	0	.0%	239	100.0%

Descriptives

			Statistic	Std. Error
SMUA	Mean		250.08	1.566
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	246.99	
		Upper Bound	253.16	
	5% Trimmed Mean		248.76	
	Median		247.00	
	Variance		586.116	
	Std. Deviation		24.210	
	Minimum		199	
	Maximum		337	
	Range		138	
	Interquartile Range		30	
	Skewness		.875	.157
	Kurtosis		1.342	.314
	persemua	Mean		66.6879
95% Confidence Interval for Mean		Lower Bound	65.8652	
		Upper Bound	67.5105	
5% Trimmed Mean			66.3350	
Median			65.8667	
Variance			41.679	
Std. Deviation			6.45595	
Minimum			53.07	
Maximum			89.87	
Range			36.80	
Interquartile Range			8.00	
Skewness			.875	.157
Kurtosis			1.342	.314

Pengetahuan

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
TOT	239	100.0%	0	.0%	239	100.0%
persentase	239	100.0%	0	.0%	239	100.0%

Descriptives

			Statistic	Std. Error
TOT	Mean		54.17	.557
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	53.07	
		Upper Bound	55.27	
	5% Trimmed Mean		54.46	
	Median		55.00	
	Variance		74.241	
	Std. Deviation		8.616	
	Minimum		15	
	Maximum		75	
	Range		60	
	Interquartile Range		9	
	Skewness		-.781	.157
	Kurtosis		2.381	.314
	persentase	Mean		72.2232
95% Confidence Interval for Mean		Lower Bound	70.7592	
		Upper Bound	73.6872	
5% Trimmed Mean			72.6136	
Median			73.3300	
Variance			131.994	
Std. Deviation			11.48887	
Minimum			20.00	
Maximum			100.00	
Range			80.00	
Interquartile Range			12.00	
Skewness			-.781	.157
Kurtosis			2.380	.314

Motivasi

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
TOT	239	100.0%	0	.0%	239	100.0%
persentase	239	100.0%	0	.0%	239	100.0%

Descriptives

			Statistic	Std. Error
TOT	Mean		46.43	.530
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	45.39	
		Upper Bound	47.47	
	5% Trimmed Mean		46.17	
	Median		45.00	
	Variance		67.078	
	Std. Deviation		8.190	
	Minimum		27	
	Maximum		71	
	Range		44	
	Interquartile Range		10	
	Skewness		.512	.157
	Kurtosis		.162	.314
	persentase	Mean		61.9079
95% Confidence Interval for Mean		Lower Bound	60.5164	
		Upper Bound	63.2995	
5% Trimmed Mean			61.5639	
Median			60.0000	
Variance			119.250	
Std. Deviation			10.92017	
Minimum			36.00	
Maximum			94.67	
Range			58.67	
Interquartile Range			13.33	
Skewness			.512	.157
Kurtosis			.162	.314

Pengalaman

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
TOT	239	100.0%	0	.0%	239	100.0%
persentase	239	100.0%	0	.0%	239	100.0%

Descriptives

			Statistic	Std. Error
TOT	Mean		47.24	.358
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	46.53	
		Upper Bound	47.94	
	5% Trimmed Mean		47.23	
	Median		47.00	
	Variance		30.552	
	Std. Deviation		5.527	
	Minimum		33	
	Maximum		64	
	Range		31	
	Interquartile Range		7	
	Skewness		.003	.157
	Kurtosis		-.036	.314
	persentase	Mean		62.9847
95% Confidence Interval for Mean		Lower Bound	62.0455	
		Upper Bound	63.9238	
5% Trimmed Mean			62.9704	
Median			62.6667	
Variance			54.315	
Std. Deviation			7.36986	
Minimum			44.00	
Maximum			85.33	
Range			41.33	
Interquartile Range			9.33	
Skewness			.003	.157
Kurtosis			-.036	.314

Kendaraan

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
TOT	239	100.0%	0	.0%	239	100.0%
persentase	239	100.0%	0	.0%	239	100.0%

Descriptives

			Statistic	Std. Error
TOT	Mean		54.21	.511
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	53.20	
		Upper Bound	55.21	
	5% Trimmed Mean		54.46	
	Median		55.00	
	Variance		62.441	
	Std. Deviation		7.902	
	Minimum		30	
	Maximum		75	
	Range		45	
	Interquartile Range		9	
	Skewness		-.484	.157
	Kurtosis		.652	.314
	persentase	Mean		72.2734
95% Confidence Interval for Mean		Lower Bound	70.9308	
		Upper Bound	73.6159	
5% Trimmed Mean			72.6068	
Median			73.3333	
Variance			111.006	
Std. Deviation			10.53595	
Minimum			40.00	
Maximum			100.00	
Range			60.00	
Interquartile Range			12.00	
Skewness			-.484	.157
Kurtosis			.652	.314

Lingkungan

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
TOT	239	100.0%	0	.0%	239	100.0%
persentase	239	100.0%	0	.0%	239	100.0%

Descriptives

			Statistic	Std. Error
TOT	Mean		48.04	.403
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	47.24	
		Upper Bound	48.83	
	5% Trimmed Mean		47.65	
	Median		47.00	
	Variance		38.776	
	Std. Deviation		6.227	
	Minimum		35	
	Maximum		72	
	Range		37	
	Interquartile Range		7	
	Skewness		1.042	.157
	Kurtosis		2.208	.314
	persentase	Mean		64.0502
95% Confidence Interval for Mean		Lower Bound	62.9922	
		Upper Bound	65.1082	
5% Trimmed Mean			63.5357	
Median			62.6667	
Variance			68.935	
Std. Deviation			8.30270	
Minimum			46.67	
Maximum			96.00	
Range			49.33	
Interquartile Range			9.33	
Skewness			1.042	.157
Kurtosis			2.208	.314