

Lampiran 1 Kuesioner

Halo teman-teman...

Perkenalkan saya **A. Sulthani Awliya'** mahasiswa S2 Profesi Fakultas Psikologi Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya. Saat ini saya sedang melakukan penelitian untuk memenuhi tugas akhir sebagai salah satu syarat kelulusan dan meminta kesediaan teman-teman untuk berpartisipasi.

Silahkan mengisi kuesioner berikut jika anda termasuk dalam kategori sebagai berikut:

1. Karyawan/Pegawai/Pekerja
2. Usia 19-29 tahun

Identitas:

Nama :
Jenis Kelamin :
Usia :

Petunjuk pengisian:

Bacalah pernyataan dibawah ini kemudian pilihlah salah satu jawaban yang paling sesuai dan paling menggambarkan keadaan anda saat ini.

- 1 = Sangat Tidak Sesuai
2 = Tidak Sesuai
3 = Sesuai
4 = Sangat Sesuai

Skala Kepuasan Kerja

1. Saya puas dengan penghasilan yang sesuai dengan tenaga yang saya curahkan dalam bekerja.
2. Saya senang dengan kenaikan gaji yang rutin dilakukan oleh perusahaan
3. Orang-orang yang bekerja dengan baik memiliki kesempatan untuk dipromosikan secara adil di perusahaan ini
4. Proses promosi di perusahaan ini sama dengan di perusahaan lain
5. Atasan rajin memantau kinerja karyawan
6. Saya senang atasan rajin mengajak diskusi kemajuan pencapaian kerja para karyawan
7. Tunjangan di perusahaan ini menghargai karya yang dihasilkan oleh karyawan
8. Benefit yang dikeluarkan oleh Perusahaan bukan hanya gaji bulanan, hal ini membuat karyawan senang
9. Ketika saya bekerja dengan baik, saya menerima penghargaan dari atasan

10. Ada apresiasi dari atasan saat saya menyelesaikan pekerjaan sesuai target
11. Prosedur yang ada memudahkan saya untuk mencapai target
12. Alur pekerjaan yang ada sangat jelas
13. Saya senang bekerja dengan rekan kerja saat ini
14. Saya menikmati bekerja dengan rekan-rekan kerja saya.
15. Saya senang dengan pekerjaan saya.
16. Suasana pekerjaan saya menyenangkan.
17. Saya mudah berkoordinasi dengan rekan kerja saya
18. Atasan tidak pernah menanyakan kendala karyawan dalam bekerja
19. Saya tidak puas dengan tunjangan-tunjangan yang saya terima
20. Adanya tunjangan yang seharusnya saya miliki tetapi tidak diberikan oleh perusahaan
21. Sekalipun melebihi capaian yang ditetapkan tidak ada sedikitpun reward yang saya dapatkan
22. Prosedur yang ada membingungkan karyawan dalam bekerja
23. Prosedur kerja yang ada membuat karyawan sulit mencapai target tepat waktu
24. Rekan kerja saya terlalu banyak konflik sehingga sulit mencapai target
25. Terkadang saya merasa pekerjaan saya tidak berarti
26. Misskomunikasi mudah terjadi ditempat kerja saya

Skala Persepsi Dukungan Organisasi

1. Perusahaan memberi kesempatan saya untuk mengembangkan diri
2. Saya diberi kesempatan oleh Perusahaan untuk meningkatkan kompetensi
3. Perusahaan mengatur pengembangan diri setiap karyawan
4. Perusahaan memberikan info tentang pengembangan kompetensi pada seluruh SDM nya
5. Atasan memberikan arahan untuk pencapaian target
6. Atasan tanggap terhadap keluhan karyawan
7. Atasan membantu saat menghadapi kendala
8. Perusahaan peduli tentang tunjangan pada karyawannya
9. Perusahaan bangga dengan pencapaian saya di tempat kerja
10. Perusahaan berusaha membuat tempat kerja saya semenarik mungkin
11. Tidak ada peluang bagi saya untuk mendapat promosi di Perusahaan ini
12. Perusahaan tidak menghargai usaha saya
13. Perusahaan tidak memberi kesempatan saya untuk jenjang karir
14. Perusahaan hanya peduli pada beberapa karyawan
15. Atasan tidak peduli dengan kendala yang saya hadapi
16. Atasan tidak tanggap dengan beban kerja karyawan
17. Tidak ada ruang untuk karyawan menyampaikan keluhan pada atasan

18. Perusahaan kurang memperhatikan kesejahteraan karyawan
19. Tidak ada penghargaan dari Perusahaan atas upaya karyawan dalam mencapai target
20. Perusahaan kurang peduli dengan kesejahteraan SDM

Skala Keterikatan Kerja

1. Ketika bangun dipagi hari, saya semangat untuk pergi bekerja.
2. Saya menyelesaikan tugas pekerjaan hingga tuntas
3. Saya tidak patah semangat saat ada kendala dalam menyelesaikan pekerjaan
4. Saya bangga dengan pekerjaan yang di amanahkan pada saya
5. Saya bangga dengan pekerjaan yang saya lakukan.
6. Saya antusias dalam menyelesaikan tugas-tugas saya
7. Pekerjaan saya bermakna bagi diri saya
8. Saya fokus dalam menyelesaikan pekerjaan
9. Saya senang saat berhadapan dengan tugas pekerjaan
10. Sulit bagi saya untuk melepaskan diri dari pekerjaan
11. Waktu terasa cepat berlalu ketika saya bekerja
12. Saya tidak bersemangat saat berada ditempat kerja
13. Saya tidak antusias saat berhadapan dengan tugas di tempat kerja
14. Pekerjaan ini membuat saya putus asa
15. Ketika saya bekerja, saya memikirkan hal lain di luar pekerjaan
16. Saya tidak fokus dalam pekerjaan saya

Lampiran 2 Tabulasi Data

No	Kepuasan kerja																																				Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	18	24	25	26	28	29	30	32	33	36											
1	1	4	2	1	4	4	4	4	2	4	2	3	1	4	3	1	1	4	4	2	4	2	1	2	2	1	2	2	1	67							
2	1	3	2	3	4	4	3	1	2	2	2	2	1	2	1	4	1	1	3	1	4	3	1	1	2	2	2	56									
3	4	2	3	4	4	1	3	4	1	2	4	2	4	4	3	4	1	4	1	2	4	3	1	3	1	1	70										
4	2	2	2	4	1	4	3	1	4	4	3	4	3	4	1	3	1	1	1	1	4	2	3	1	2	1	62										
5	1	1	2	2	3	1	1	2	4	1	2	3	3	4	1	2	2	1	3	1	4	3	4	1	2	4	58										
6	4	2	2	4	3	4	4	3	3	4	1	3	4	2	1	2	3	1	4	2	2	2	2	1	1	2	66										
7	1	4	1	3	1	4	4	1	4	1	1	1	1	3	4	1	4	4	2	3	1	3	4	2	3	3	64										
8	3	4	4	2	2	2	1	2	2	2	4	1	4	2	3	1	2	2	3	3	1	2	1	1	2	3	59										
9	3	1	3	1	2	4	3	3	2	1	4	2	2	4	1	3	3	2	2	2	2	3	1	3	4	1	62										
10	4	3	4	4	4	3	2	3	3	4	3	4	4	3	3	4	1	2	3	2	2	2	3	4	2	1	77										
11	2	3	4	3	2	3	2	1	3	3	4	1	4	3	4	1	1	4	2	3	4	3	2	1	2	3	68										
12	3	1	3	4	3	3	4	1	1	1	2	3	1	2	3	4	3	2	2	4	3	4	3	3	3	4	70										
13	3	4	2	1	1	1	4	4	1	3	3	1	1	4	1	2	3	4	4	1	2	3	3	2	1	3	62										
14	1	1	4	2	4	1	3	2	2	2	4	1	1	1	2	2	3	3	4	1	4	1	3	4	3	3	62										
15	2	1	1	2	3	2	2	4	2	1	1	1	1	4	4	2	3	2	4	2	3	1	1	1	3	3	59										
16	4	2	4	1	1	4	2	3	1	3	4	4	3	4	2	2	2	1	2	4	3	4	1	2	1	3	67										
17	4	3	1	1	2	1	4	3	4	4	3	1	3	4	3	3	2	2	2	3	4	3	3	4	2	1	70										
18	2	4	4	1	4	1	1	3	3	4	2	2	1	4	1	3	4	1	1	3	3	1	3	4	3	1	64										
19	4	2	4	2	4	3	1	2	2	4	4	4	2	2	2	4	4	1	3	2	3	2	4	4	2	2	73										
20	3	3	3	1	4	4	2	3	4	2	4	4	2	2	2	1	3	2	2	4	4	3	1	2	2	2	69										
21	3	1	2	2	1	4	1	1	4	3	2	3	2	3	1	3	1	3	1	2	2	3	2	1	1	2	54										
22	2	2	2	1	4	1	4	1	1	1	1	2	4	4	1	4	3	3	1	3	1	4	1	2	1	2	56										
23	3	2	2	2	3	2	2	1	2	3	2	2	1	1	2	2	3	1	1	1	2	4	1	4	1	3	53										
24	4	4	2	4	4	4	3	3	2	3	4	3	1	4	4	2	2	3	1	2	3	2	1	3	4	2	74										
25	2	3	2	2	2	3	1	4	2	1	4	2	2	3	1	3	4	2	3	1	1	4	3	2	3	4	64										
26	1	3	1	3	1	1	4	4	4	1	1	4	2	4	3	4	1	3	3	4	1	1	2	3	4	4	67										
27	4	1	4	4	2	3	2	1	1	4	1	4	1	1	2	1	3	3	3	4	4	3	1	1	2	2	62										
28	3	3	1	1	3	1	3	4	3	4	4	1	2	2	2	1	1	4	3	2	3	1	1	1	2	3	59										
29	4	4	2	4	1	4	1	2	3	3	1	3	2	4	4	4	2	2	4	3	4	2	1	2	1	3	70										
30	3	2	3	4	3	2	3	4	4	1	1	3	2	4	2	3	3	1	2	3	2	4	2	2	1	3	67										
31	2	1	3	4	1	3	1	4	3	2	3	2	1	2	2	3	3	2	4	1	2	3	1	2	2	1	58										
32	4	1	2	1	4	1	1	3	1	4	2	1	4	3	2	4	1	3	4	3	4	3	1	4	1	2	64										
33	2	3	1	1	1	3	2	4	1	1	1	1	2	4	3	3	2	1	4	2	4	4	1	3	3	1	58										
34	1	2	2	2	4	4	2	2	4	2	4	4	3	3	4	2	2	1	3	3	1	3	1	1	1	1	62										
35	2	3	1	4	1	1	2	1	2	1	4	3	3	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	2	3	1	46										
36	1	1	4	3	2	1	3	4	4	4	4	1	3	2	1	4	4	2	3	1	1	4	2	3	3	3	68										
37	4	4	1	3	2	3	3	2	4	4	1	1	3	2	2	1	4	4	3	2	2	1	1	2	3	1	63										
38	1	3	1	4	2	3	4	3	2	1	1	2	1	1	3	1	1	1	3	1	2	4	4	2	1	2	54										
39	2	4	2	2	2	2	4	2	3	1	3	1	4	4	2	4	1	1	1	2	2	2	4	4	1	2	62										
40	4	3	1	4	4	4	1	2	4	4	3	2	4	4	2	2	1	3	1	1	4	3	3	4	1	4	73										
41	1	4	3	1	1	4	3	2	3	4	3	4	4	1	4	3	3	3	4	2	2	1	1	4	2	1	68										
42	1	4	3	2	1	4	2	3	2	2	1	2	2	4	2	4	3	2	4	3	3	3	1	3	2	4	67										
43	1	2	2	4	4	1	2	3	1	2	3	2	3	2	4	3	4	2	2	4	4	2	2	4	3	2	68										
44	2	3	4	3	3	3	1	4	3	3	4	3	3	1	2	1	4	4	3	4	2	1	3	1	3	3	71										
45	3	1	1	3	4	2	4	3	3	2	2	3	4	2	3	2	4	1	2	2	2	4	2	4	3	2	68										
46	3	4	1	2	2	3	3	1	3	2	4	3	1	4	2	3	1	3	3	4	3	1	1	2	4	3	66										
47	3	2	3	2	1	1	2	1	3	1	4	2	3	1	3	4	1	2	4	1	4	1	4	4	1	3	61										
48	1	2	1	2	1	3	4	4	1	3	2	4	4	1	3	1	3	1	4	1	2	2	2	2	1	1	56										
49	1	4	3	3	1	1	3	2	4	2	2	2	1	3	2	2	4	3	1	2	3	3	4	1	1	3	61										
50	4	2	4	2	4	3	1	3	2	2	2	2	3	1	2	3	4	4	3	3	1	2	4	3	1	4	69										

51	2	4	2	2	3	1	3	3	4	3	3	3	1	4	2	2	4	3	1	4	1	1	1	3	2	3	65	
52	4	3	4	3	3	2	4	2	4	2	3	3	2	3	1	2	2	3	2	1	2	3	1	3	4	1	67	
53	4	3	1	4	2	1	1	3	2	4	1	2	3	2	3	2	4	4	3	1	3	4	1	2	3	2	65	
54	2	4	3	1	1	4	2	2	2	1	3	3	3	1	3	4	4	1	1	2	1	4	1	1	4	2	60	
55	1	2	3	3	4	1	2	3	1	1	3	2	3	1	4	4	1	3	4	3	4	3	1	1	2	4	64	
56	1	2	1	2	1	2	3	4	2	4	3	2	3	2	4	3	1	2	2	2	1	4	4	4	4	2	65	
57	3	2	4	1	1	3	3	1	3	4	1	1	3	3	2	3	1	4	2	2	4	4	4	3	1	2	65	
58	1	2	2	1	2	1	3	1	2	3	1	1	2	2	4	1	3	4	1	2	4	3	3	1	4	2	56	
59	2	3	4	2	3	1	3	1	3	1	1	3	2	1	4	3	4	3	4	4	4	2	2	3	3	3	69	
60	1	1	3	4	1	4	2	3	1	3	4	3	4	4	2	3	4	1	1	1	1	3	3	4	3	2	66	
61	3	3	3	3	1	4	3	1	1	2	2	3	2	1	4	3	2	4	3	3	3	3	4	3	4	1	69	
62	4	1	2	3	2	3	3	2	3	3	3	4	3	2	3	3	3	1	4	3	4	4	2	4	2	2	73	
63	4	3	1	2	2	4	1	2	1	2	4	2	4	4	3	1	4	2	4	3	2	4	1	2	2	2	66	
64	1	2	1	3	2	2	3	1	1	2	2	3	1	1	1	3	3	2	4	1	2	1	2	1	4	3	52	
65	2	4	4	2	2	4	2	4	1	1	1	1	3	3	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	3	3	53	
66	2	3	4	3	4	2	1	4	4	1	2	1	1	3	2	4	1	2	3	2	2	4	1	2	3	2	63	
67	3	4	1	1	2	1	4	4	3	1	4	2	4	1	1	2	1	1	4	1	3	4	3	3	1	2	61	
68	1	2	4	1	3	1	1	2	2	2	2	1	3	4	3	3	2	2	4	1	4	2	4	2	2	1	59	
69	1	1	1	4	3	4	4	3	4	2	3	3	3	3	1	4	4	4	2	3	4	1	1	2	4	3	72	
70	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	2	4	4	2	4	1	2	1	2	1	1	1	3	3	3	3	71	
71	1	2	2	2	4	4	1	1	2	2	1	1	2	2	2	2	1	3	3	4	2	3	3	4	4	1	59	
72	3	1	1	3	3	4	4	1	1	3	3	4	4	3	1	2	3	4	1	3	3	1	4	1	1	4	66	
73	2	2	1	1	2	4	1	4	3	3	2	2	3	3	2	3	1	1	1	1	1	2	3	3	4	1	56	
74	1	4	4	2	1	2	4	1	1	4	2	4	4	3	2	2	3	3	1	2	2	4	3	4	2	1	66	
75	1	4	4	2	2	2	1	1	4	3	2	3	4	4	3	2	4	2	1	3	1	3	3	4	1	3	67	
76	4	2	4	4	3	1	4	4	3	1	1	3	4	2	3	3	1	3	2	2	4	4	1	1	3	2	69	
77	3	2	3	3	1	2	2	4	1	2	2	3	4	1	2	4	1	3	1	1	4	2	3	2	4	1	61	
78	3	2	4	1	2	1	3	3	4	2	4	2	1	2	3	4	1	2	4	1	2	4	2	3	2	3	1	66
79	4	3	2	1	3	3	2	2	2	2	1	2	4	1	1	4	3	2	2	3	4	3	3	1	2	4	64	
80	4	3	2	3	4	1	4	2	2	2	4	2	3	2	1	2	3	4	2	4	3	1	2	1	3	3	67	
81	4	1	4	3	4	3	3	3	2	3	2	2	4	4	3	4	1	1	4	4	4	1	4	4	1	1	74	
82	4	3	4	4	3	2	4	2	4	2	4	4	2	3	4	1	4	1	4	1	3	4	1	1	2	3	74	
83	1	1	1	2	4	3	2	2	3	4	3	3	2	1	4	2	4	3	4	3	4	1	4	1	1	1	64	
84	2	3	4	2	4	1	1	4	4	4	4	2	3	2	1	1	2	2	1	1	4	2	1	1	2	1	59	
85	1	2	1	3	4	1	2	4	2	4	4	4	3	1	2	1	3	4	4	1	4	1	3	1	1	1	62	
86	2	3	4	2	1	4	2	4	4	3	2	3	2	3	1	2	1	3	2	2	1	2	1	3	2	3	62	
87	2	2	1	3	1	1	2	3	4	3	1	4	1	4	3	1	2	2	3	3	4	1	1	2	3	4	61	
88	4	4	4	4	4	2	1	2	3	1	2	1	3	2	3	4	1	4	2	1	4	3	4	1	2	3	69	
89	1	2	3	1	4	4	3	3	2	3	4	4	1	4	4	1	2	1	4	3	3	2	4	4	1	4	72	
90	3	1	1	2	3	3	3	1	4	4	1	4	2	4	1	4	2	3	4	2	4	4	1	2	1	4	68	
91	4	4	2	3	2	4	3	3	1	1	2	2	2	4	2	1	2	3	2	1	2	3	3	1	1	1	59	
92	3	1	3	4	2	1	3	1	3	1	3	4	3	3	1	3	3	3	4	2	1	4	4	4	2	3	69	
93	2	3	2	1	3	4	1	4	2	2	4	4	4	1	4	3	1	4	2	1	4	1	1	3	3	4	68	
94	2	4	2	3	4	2	3	4	3	4	3	2	1	4	4	1	2	3	2	4	4	1	4	3	4	3	76	
95	4	1	1	2	1	4	2	3	3	4	1	2	3	2	4	4	2	1	1	1	2	2	3	2	3	4	62	
96	2	4	4	1	3	1	2	3	1	3	1	2	4	3	2	2	4	4	1	2	3	3	2	3	1	3	64	
97	4	4	3	4	3	4	1	1	2	1	4	3	3	4	3	2	1	1	4	4	2	4	2	3	2	2	71	
98	4	1	1	4	4	1	4	1	1	1	4	4	2	1	1	1	2	4	1	1	2	2	4	4	3	1	59	
99	1	2	2	4	2	4	3	1	3	1	2	4	2	1	1	2	1	4	2	4	3	4	4	1	3	4	65	
100	1	3	2	3	2	3	4	1	1	2	2	2	3	2	1	2	1	2	2	2	1	1	2	3	2	2	52	

101	3	1	4	1	4	3	1	3	3	4	3	1	4	3	2	4	1	4	1	3	3	1	3	4	3	4	71
102	1	2	4	2	4	4	2	2	4	3	4	1	1	2	4	3	3	2	3	1	4	4	2	2	1	3	68
103	2	2	2	2	3	1	3	1	1	1	3	4	2	2	4	3	3	2	4	4	4	4	4	3	4	3	71
104	4	1	3	1	3	4	2	2	2	3	4	1	2	1	2	1	3	3	4	1	4	3	4	2	2	1	63
105	3	1	3	1	3	3	1	2	2	4	4	2	1	4	2	3	2	4	2	3	2	1	3	3	1	2	62
106	4	3	2	2	1	3	3	3	2	2	4	1	4	1	4	1	4	3	2	3	1	4	2	1	4	4	68
107	2	1	3	1	4	2	1	3	3	3	2	3	1	4	4	1	4	4	1	3	1	2	4	3	3	1	64
108	3	2	4	3	4	1	1	4	4	3	4	2	4	1	2	4	3	3	1	3	4	2	1	2	2	2	69
109	4	1	1	1	1	4	1	1	3	4	1	1	3	1	1	3	1	3	4	4	2	2	4	3	3	1	58
110	1	3	1	3	1	4	4	1	4	4	4	3	4	2	3	2	4	4	4	4	3	3	1	4	1	4	76
111	4	2	1	4	3	2	2	4	2	2	3	1	1	2	1	2	1	4	4	1	2	3	3	1	1	3	59
112	1	3	2	3	4	1	2	4	2	2	4	4	2	2	4	2	1	4	1	4	3	3	3	4	1	3	69
113	2	1	3	4	1	4	4	3	2	1	1	1	3	2	4	4	1	4	4	2	3	1	3	2	3	2	65
114	4	3	1	1	1	1	3	4	2	2	1	3	2	2	4	1	4	2	3	1	3	4	4	2	4	3	65
115	4	1	3	4	2	1	3	3	3	2	4	4	2	2	3	3	4	4	3	4	1	4	2	1	1	3	71
116	1	4	4	4	4	1	2	4	2	1	2	1	1	4	1	3	2	3	2	2	2	2	1	2	4	4	63
117	4	3	2	3	4	2	2	1	3	3	2	3	2	2	1	2	3	4	2	4	3	1	2	1	3	1	63
118	4	1	4	2	1	1	2	3	2	2	2	2	2	3	1	3	2	1	2	1	2	3	4	2	3	3	58
119	1	1	1	4	3	3	3	2	3	4	4	3	4	3	4	1	1	2	2	1	2	4	4	4	3	4	71
120	2	1	2	1	4	2	4	4	2	1	1	4	3	3	2	4	2	4	1	2	1	1	3	3	3	2	62
121	2	1	1	4	3	1	2	3	1	2	1	1	1	2	2	1	2	3	4	1	3	1	3	4	1	2	52
122	1	4	3	2	1	1	4	1	3	2	4	1	1	1	4	2	3	1	1	4	2	2	3	3	2	2	58
123	3	1	1	2	1	3	2	4	4	2	1	3	2	2	1	3	3	2	3	3	4	2	4	2	4	1	63
124	4	4	2	3	1	1	2	2	3	1	4	4	4	3	3	2	1	2	4	3	3	4	2	3	4	4	73
125	4	1	3	1	4	1	4	3	2	4	2	4	2	3	1	4	4	2	1	3	4	3	4	2	2	3	71
126	4	3	4	3	2	1	2	1	1	2	4	4	2	3	1	1	1	2	3	1	4	1	3	2	3	2	60
127	1	1	4	3	1	3	2	3	4	3	4	3	2	1	3	4	2	3	3	1	4	4	1	1	1	3	62
128	3	2	4	4	4	3	3	4	1	4	2	3	2	2	1	1	4	4	2	4	1	2	4	4	4	1	73
129	1	3	3	3	3	3	4	3	4	2	2	1	3	2	4	4	4	2	1	3	1	1	3	1	3	2	66
130	1	4	1	4	1	1	2	2	4	2	1	1	3	3	1	2	1	4	2	3	3	3	3	3	1	1	57
131	4	3	3	2	1	3	2	3	2	3	4	3	1	2	2	3	1	3	1	3	2	4	3	3	2	3	66
132	3	3	3	4	2	1	4	4	3	3	3	2	3	4	2	4	2	2	2	2	3	2	4	2	3	2	72
133	2	2	4	2	4	1	4	4	2	2	3	1	1	3	4	4	2	3	4	3	3	4	4	3	1	2	72
134	1	2	3	1	2	1	1	2	2	1	3	4	1	3	1	2	3	4	3	2	2	1	4	4	1	1	55
135	3	1	4	1	4	3	4	2	4	4	3	4	3	2	2	1	1	2	2	3	2	1	2	1	1	1	61
136	1	2	4	3	2	4	1	3	1	3	4	2	1	2	4	4	4	1	1	1	1	2	4	2	3	4	64
137	2	2	3	2	2	4	3	2	2	4	2	4	3	4	4	3	1	4	3	3	1	2	4	2	2	3	71
138	4	2	4	3	2	3	4	3	3	1	4	4	4	4	2	3	4	1	2	3	4	4	4	4	3	2	81
139	2	4	3	4	2	2	3	4	2	1	4	1	2	2	3	3	4	2	2	2	2	4	3	2	3	3	69
140	2	2	2	2	1	2	3	4	4	4	1	2	4	3	1	2	2	2	4	2	3	4	4	2	3	2	67
141	2	2	1	3	2	1	1	3	1	1	4	4	3	4	1	1	3	1	2	4	2	1	1	2	2	1	53
142	1	3	4	4	2	4	2	2	1	2	4	3	4	3	4	3	3	1	2	1	4	4	1	2	1	67	
143	4	3	2	3	2	4	3	3	4	2	2	1	1	1	3	3	3	1	1	1	1	3	4	2	2	62	
144	4	1	4	1	1	3	2	1	2	4	3	1	3	4	2	3	3	4	2	4	2	4	2	2	2	4	68
145	1	2	4	1	3	3	2	4	4	3	4	1	2	3	4	4	1	3	1	1	2	4	4	2	1	1	65
146	4	1	2	3	1	4	4	2	1	3	4	1	4	3	1	4	3	1	3	2	2	2	3	1	4	4	67
147	1	1	2	3	1	2	1	4	2	1	4	4	4	2	4	3	1	4	2	1	2	1	3	2	2	1	58
148	3	4	4	3	2	4	4	3	4	4	2	2	2	2	2	4	1	2	4	3	1	4	2	1	4	1	72
149	4	4	1	3	1	2	4	2	1	3	3	4	1	2	2	3	4	4	4	4	2	1	1	1	4	3	68
150	1	2	3	4	3	4	1	3	2	4	3	4	3	3	1	2	3	3	3	2	4	1	2	2	3	3	69

151	1	4	4	3	2	4	3	4	1	3	3	3	1	3	3	1	4	1	2	2	4	4	1	3	3	3	70	
152	1	2	1	4	3	3	1	2	1	2	1	2	2	3	2	3	1	3	1	1	1	4	1	1	4	4	54	
153	1	1	1	1	3	1	2	4	3	2	4	4	3	2	4	4	3	3	3	4	2	3	4	2	3	3	70	
154	1	4	3	3	2	3	3	1	4	2	3	2	4	3	3	2	1	1	4	3	2	1	1	3	4	1	64	
155	4	4	4	3	3	3	2	4	4	4	1	3	4	4	3	3	4	2	2	2	2	4	1	2	2	4	78	
156	2	2	2	2	1	2	4	4	4	2	3	4	2	1	1	4	3	2	3	4	3	4	1	4	2	1	67	
157	1	2	2	1	4	4	1	2	3	2	3	3	1	4	3	2	4	3	3	1	4	3	2	3	2	3	66	
158	4	2	1	4	3	2	3	2	2	4	2	4	2	4	4	1	4	3	1	3	4	1	2	1	3	2	68	
159	4	4	1	3	3	1	4	4	2	3	4	4	3	4	1	4	4	1	1	1	1	3	2	1	4	1	68	
160	3	1	2	3	2	2	1	2	1	4	1	3	2	1	3	1	2	1	3	3	4	4	1	1	2	4	57	
161	2	3	3	3	3	2	4	3	4	3	3	3	2	4	2	1	2	3	1	3	4	1	4	1	4	2	72	
162	3	3	4	2	2	2	3	4	1	1	2	4	2	2	2	1	1	4	2	3	3	4	3	2	1	1	62	
163	2	4	1	2	1	3	3	1	2	1	4	2	2	2	2	4	1	3	1	1	4	3	2	4	3	3	61	
164	1	3	2	3	4	1	1	2	1	4	4	2	3	2	4	1	1	3	1	4	3	4	3	2	2	3	64	
165	1	4	3	2	3	1	2	4	4	3	2	1	3	4	2	2	4	4	2	3	2	3	4	2	1	2	68	
166	1	1	4	4	1	3	3	2	2	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	4	2	4	2	1	3	1	63	
167	1	3	3	4	1	2	1	1	1	4	4	2	3	1	2	2	4	4	3	3	3	2	3	1	2	3	63	
168	3	3	4	1	4	2	4	3	1	2	2	3	4	2	4	2	3	3	4	2	4	4	1	1	2	2	70	
169	2	2	1	2	3	2	3	4	3	4	2	3	1	3	4	4	1	2	2	4	2	4	3	1	2	3	67	
170	3	2	3	3	3	1	1	1	1	1	2	3	3	2	2	2	2	4	2	4	1	4	1	1	1	3	56	
171	1	3	2	4	2	3	4	2	1	1	4	1	4	2	3	4	2	1	2	4	1	3	1	2	3	4	64	
172	4	3	1	1	4	3	2	2	2	4	1	4	4	4	2	3	4	3	2	1	1	1	1	4	1	1	63	
173	2	4	4	2	3	3	1	4	1	2	4	2	1	2	2	3	4	4	1	3	1	1	1	2	4	4	65	
174	4	4	2	3	1	4	2	3	3	4	3	3	2	1	3	1	3	1	3	4	4	1	3	2	2	3	69	
175	3	3	4	4	4	1	1	4	1	2	1	2	4	2	4	4	4	3	2	3	4	1	4	2	2	4	73	
176	1	3	3	2	3	4	3	2	4	1	4	4	2	1	4	1	4	3	1	1	2	3	1	1	3	3	64	
177	4	2	4	4	4	3	1	2	2	2	4	1	3	3	2	1	3	4	2	1	4	2	2	3	4	1	68	
178	2	3	3	1	2	3	4	4	3	1	1	3	1	1	4	2	2	3	4	3	2	1	4	4	3	4	68	
179	3	3	3	4	4	1	4	2	4	3	2	1	2	4	4	1	3	2	1	3	1	2	4	4	2	3	70	
180	1	1	1	1	4	3	2	3	3	1	3	1	2	1	2	3	1	2	2	2	1	3	3	2	2	1	51	
181	4	2	3	2	1	4	2	2	2	3	4	4	4	2	2	2	2	3	1	3	3	1	1	4	2	4	67	
182	1	1	3	2	3	4	2	1	2	4	3	2	1	4	4	3	2	4	4	3	2	3	2	2	3	2	67	
183	1	2	1	3	4	3	4	2	4	1	3	4	4	2	2	2	1	1	4	1	2	3	3	3	2	1	63	
184	2	4	1	2	4	1	4	2	2	1	3	4	4	3	3	4	1	2	4	4	4	4	1	2	2	3	71	
185	3	2	1	3	2	2	4	1	3	2	4	3	2	4	2	4	4	1	2	1	2	1	2	1	3	4	63	
186	1	3	4	2	3	3	3	1	4	4	4	4	2	4	3	4	4	1	2	4	1	2	3	3	2	1	72	
187	4	4	1	3	1	3	4	4	3	3	1	1	2	2	1	2	1	4	4	2	1	4	1	4	4	3	67	
188	1	1	2	3	4	2	4	4	3	2	4	3	3	1	2	4	3	2	1	4	1	1	2	4	2	1	64	
189	4	2	1	4	1	3	1	4	2	4	4	1	1	4	1	1	2	1	1	3	3	1	1	4	3	1	58	
190	2	3	4	1	4	3	3	2	1	1	4	2	2	2	1	3	3	2	2	3	1	2	1	4	4	3	63	
191	1	3	4	1	1	2	1	4	2	2	3	2	4	4	3	1	4	1	4	1	1	2	2	3	1	4	61	
192	4	3	3	3	1	1	2	4	1	2	1	3	2	1	1	4	1	4	1	3	4	2	2	2	1	2	58	
193	4	3	2	2	2	1	2	4	2	1	1	4	4	1	1	3	3	3	2	1	1	1	2	1	2	4	2	57
194	2	3	1	3	1	3	4	1	2	2	3	4	1	2	1	3	1	3	1	2	2	1	2	2	1	3	54	
195	1	3	2	4	4	4	3	1	3	3	1	4	3	4	2	2	4	4	3	3	3	4	3	2	4	2	76	
196	3	1	4	4	3	4	4	3	4	4	4	2	2	1	1	1	3	2	3	2	3	2	2	1	2	3	68	
197	3	3	4	3	1	1	1	3	3	1	2	1	3	3	1	4	2	1	1	4	4	2	3	1	2	4	61	
198	2	3	3	3	1	3	3	3	2	2	4	4	3	2	2	2	2	2	1	4	3	2	2	2	3	3	66	
199	4	1	2	2	2	2	1	1	3	4	2	2	3	1	3	1	4	2	2	3	2	2	3	1	1	2	56	
200	3	3	2	3	1	1	3	1	3	4	2	4	4	2	2	2	3	3	2	4	2	2	1	4	4	1	66	

201	1	3	1	3	1	1	4	3	2	3	2	3	4	1	2	1	1	2	3	1	3	3	4	4	3	2	61
202	1	4	3	1	4	4	4	3	2	1	4	2	2	4	3	2	3	4	1	3	2	2	2	3	3	4	71
203	3	2	2	2	3	3	2	4	4	3	4	2	3	4	3	4	4	2	4	1	2	4	3	4	4	4	80
204	1	4	1	2	1	3	2	1	2	4	2	4	3	4	4	4	1	1	1	1	2	1	1	3	2	1	56
205	3	2	4	2	2	4	1	3	4	4	3	1	3	4	3	2	2	4	4	1	3	3	4	1	1	1	69
206	2	1	2	3	1	3	1	3	4	1	4	4	4	4	4	4	3	1	4	2	4	4	1	2	4	4	74
207	2	1	3	3	3	3	2	2	1	1	3	1	4	3	1	1	4	2	1	1	3	2	4	2	1	1	55
208	3	2	3	2	1	2	3	1	2	2	3	1	1	2	2	2	4	4	4	1	1	3	1	3	1	4	58
209	1	2	2	1	4	1	4	3	1	1	3	1	3	4	1	3	2	1	2	1	4	2	4	2	1	4	58
210	4	4	2	2	3	2	1	3	4	1	1	4	1	4	4	4	4	4	3	2	1	4	3	4	4	2	75
211	3	1	2	3	2	3	1	4	2	3	1	1	3	4	3	3	3	2	2	2	3	3	1	2	2	2	61
212	4	2	3	1	2	1	1	3	2	3	1	3	4	4	3	3	3	2	2	2	3	2	4	4	3	4	69
213	3	3	4	2	3	2	3	2	4	1	2	4	2	4	1	4	3	1	3	1	4	1	4	3	3	2	69
214	3	2	3	3	1	3	3	2	3	3	4	4	2	2	2	3	3	4	2	1	4	4	1	4	3	1	70
215	3	3	3	3	4	2	2	3	1	4	2	4	3	4	2	4	4	2	3	4	2	3	4	4	4	1	78
216	1	4	2	2	2	2	3	1	3	2	4	2	2	1	1	4	3	1	4	4	2	4	1	4	4	3	66
217	2	1	4	2	3	3	1	3	4	1	2	1	4	4	3	2	4	2	4	2	1	1	3	4	1	4	66
218	3	2	2	4	2	2	3	1	2	3	3	3	4	4	1	4	3	2	3	4	2	2	2	4	1	4	70
219	3	1	3	4	3	1	1	1	2	4	1	2	4	2	4	4	4	4	4	3	3	1	1	1	1	2	64
220	1	4	2	3	3	4	1	4	2	3	2	2	3	1	2	3	1	2	1	2	4	2	4	1	2	1	60
221	2	2	2	2	4	1	2	3	4	3	3	1	3	4	2	2	3	3	4	3	4	1	2	4	1	4	69
222	1	1	2	2	3	1	3	2	2	3	1	2	2	1	2	1	1	3	4	3	1	1	1	2	1	1	47
223	2	3	2	2	2	4	2	3	3	3	1	4	4	3	4	1	2	4	2	4	2	4	3	3	1	3	71
224	3	4	3	3	3	3	2	3	4	4	1	1	4	3	4	1	3	3	2	4	2	2	3	2	4	3	74
225	4	2	4	1	4	3	4	1	4	3	4	1	2	4	4	1	1	2	3	2	3	3	4	4	2	2	72
226	4	1	1	3	4	4	2	1	1	4	2	4	4	4	2	4	2	1	1	4	4	2	3	1	2	1	68
227	2	2	1	4	2	1	2	2	3	1	2	1	3	4	2	4	1	2	2	4	4	1	3	1	4	4	61
228	3	3	1	2	2	1	3	4	3	3	3	1	4	3	1	2	2	2	2	4	3	2	2	1	1	2	60
229	3	3	4	3	2	1	1	4	1	4	3	1	4	4	3	2	1	2	2	2	4	3	1	1	2	2	63
230	3	1	2	1	4	1	4	2	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	2	1	2	4	2	3	4	1	74
231	4	1	1	4	3	3	1	3	3	1	2	1	3	4	3	4	4	3	4	2	3	3	1	3	2	4	70
232	4	2	2	1	2	4	3	3	4	3	3	2	4	3	3	3	4	2	4	2	2	1	2	1	4	4	72
233	4	1	1	3	2	2	4	4	1	1	4	2	1	1	3	2	3	1	1	2	4	1	4	3	3	4	62
234	1	1	1	1	4	2	2	2	2	3	3	3	1	4	2	4	2	2	3	3	3	3	1	3	4	2	62
235	2	3	1	1	4	1	3	2	4	3	2	1	4	4	2	1	4	2	3	3	3	4	3	3	1	2	66
236	1	1	2	3	1	4	4	4	4	2	1	2	3	1	1	1	3	2	1	4	4	1	4	1	2	4	61
237	2	1	1	4	3	4	4	2	4	3	3	1	2	1	4	1	3	4	2	3	4	1	2	2	3	4	68
238	3	4	1	3	3	2	1	1	2	3	2	2	2	3	4	4	4	3	2	1	4	4	3	2	3	1	67
239	2	4	1	4	3	2	2	4	2	2	2	2	1	3	1	4	4	2	4	1	3	1	1	3	1	2	61
240	2	2	4	2	1	2	1	3	1	4	4	4	1	3	4	2	1	4	3	1	1	3	1	2	4	3	63
241	3	1	1	3	1	4	3	1	2	3	2	1	2	3	1	3	1	4	2	2	4	2	3	3	2	3	60
242	4	4	4	2	2	4	3	1	3	3	2	3	3	1	4	4	2	2	1	4	4	2	3	2	2	2	72
243	2	2	1	2	1	4	4	3	1	4	3	3	4	1	3	3	4	2	1	4	2	2	1	1	4	4	66
244	2	4	4	3	1	1	3	3	1	2	2	1	4	4	3	2	4	2	2	1	3	2	4	4	2	1	65
245	4	4	1	3	3	2	4	3	1	1	1	4	1	4	3	1	4	1	1	2	2	3	1	1	4	1	60
246	2	3	3	4	4	3	4	1	4	3	1	4	1	4	3	3	1	2	3	3	1	2	1	1	3	3	67
247	3	3	1	1	3	1	1	4	2	3	3	4	3	3	3	1	3	2	4	4	1	1	2	1	2	4	63
248	3	2	4	4	1	3	3	3	3	1	2	4	2	3	2	2	4	2	2	3	1	4	3	4	3	2	70
249	2	2	2	1	1	1	2	1	2	2	1	3	2	2	4	1	4	2	1	4	2	4	1	1	1	1	50
250	2	4	2	4	2	1	4	4	3	3	1	2	3	1	1	2	2	1	4	2	3	1	3	1	3	3	62

251	4	4	1	1	1	4	3	2	1	4	4	2	3	1	2	4	3	1	2	4	2	2	4	2	4	3	68
252	1	4	4	2	4	1	4	2	2	3	3	4	4	4	3	3	4	1	1	4	2	4	1	1	1	3	70
253	3	2	3	2	4	2	1	4	2	2	3	2	3	2	2	3	1	1	4	1	2	3	4	3	1	4	64
254	2	2	4	3	3	1	4	1	1	2	2	3	4	3	4	3	1	4	1	3	1	1	2	3	2	2	62
255	1	1	2	4	4	2	4	3	1	2	1	4	2	4	1	4	2	2	3	4	1	2	1	2	1	2	60
256	4	2	2	2	3	4	4	1	2	2	1	4	4	4	2	2	1	1	4	1	4	2	4	1	4	2	67
257	3	3	2	4	4	3	4	3	2	2	4	4	3	4	2	4	4	2	3	2	1	1	3	3	2	1	73
258	4	2	4	3	1	3	3	3	2	3	4	2	1	3	1	4	4	3	1	3	1	1	3	1	2	2	64
259	3	4	4	4	2	1	3	1	2	4	4	2	4	3	3	1	2	1	2	4	1	4	4	2	4	3	72
260	2	3	4	2	2	4	2	4	1	1	4	1	4	4	2	4	4	1	1	4	2	4	4	3	4	4	75
261	4	4	4	3	3	3	1	2	1	1	3	3	2	4	1	2	4	1	3	1	2	2	4	3	4	4	69
262	1	2	1	2	1	4	1	3	1	4	3	4	4	2	4	4	4	2	3	2	4	3	4	4	2	3	72
263	3	1	3	4	4	4	3	4	2	3	2	2	3	4	1	4	2	2	3	4	4	1	3	4	2	2	74
264	3	2	3	4	4	3	4	4	1	3	2	4	2	1	4	2	1	1	2	1	3	2	1	4	1	2	64
265	3	3	3	1	4	2	2	3	2	1	4	4	1	4	1	1	2	1	1	3	3	3	1	2	3	2	60
266	1	2	4	3	4	2	1	4	2	4	3	3	4	3	2	1	1	3	1	3	2	1	4	4	2	1	65
267	4	4	2	1	2	3	1	4	3	1	3	3	1	1	2	4	2	3	1	2	1	2	2	1	4	58	
268	1	1	4	2	3	4	2	3	4	2	1	1	3	1	3	2	1	3	4	1	3	2	4	1	4	1	61
269	3	4	2	1	1	3	4	1	3	1	2	1	3	3	3	4	4	3	4	3	1	2	1	4	1	63	
270	2	1	4	1	1	3	3	1	3	1	1	3	4	1	4	4	3	1	2	3	1	1	2	4	1	3	58
271	4	4	4	4	1	3	3	3	1	1	2	1	1	4	1	2	2	2	4	2	1	1	3	2	2	2	60
272	4	1	1	3	1	4	3	1	3	2	4	2	1	2	2	3	4	4	2	2	4	3	3	3	2	4	68
273	4	2	1	1	2	1	2	4	1	3	2	1	3	4	2	1	4	4	3	2	3	1	1	2	3	1	58
274	2	3	2	4	3	3	4	1	3	3	1	3	1	4	4	1	3	4	2	1	1	4	2	1	1	2	63
275	2	3	2	3	4	1	3	1	2	3	2	3	1	1	3	2	3	2	2	4	1	3	2	3	4	3	63
276	3	3	2	4	3	4	1	3	3	1	4	3	2	4	4	3	2	1	4	4	2	1	2	2	3	1	69
277	4	3	4	3	3	2	1	4	4	4	4	4	4	3	3	3	1	3	1	3	2	2	2	1	2	1	71
278	4	3	2	4	4	1	2	2	1	1	3	1	4	2	3	1	2	3	3	3	2	1	2	2	2	1	59
279	1	3	4	2	1	3	4	1	4	4	3	2	2	1	2	1	1	1	2	2	1	2	1	4	4	3	59
280	2	1	4	1	2	4	3	1	1	1	2	4	3	2	2	2	3	3	2	1	1	2	2	1	3	2	55
281	2	2	2	3	3	3	3	2	3	4	4	1	2	1	3	1	2	1	3	2	4	3	3	2	4	1	64
282	2	4	2	1	2	2	1	3	2	3	3	2	1	3	4	1	2	1	1	3	4	3	3	2	2	4	61
283	2	2	2	2	4	2	1	2	4	3	3	2	4	1	2	2	4	2	3	2	2	3	4	3	4	3	66
284	2	1	4	4	3	3	3	3	3	3	1	2	1	1	1	4	1	1	4	2	4	2	3	4	3	1	64
285	4	1	1	4	2	1	1	3	3	2	4	1	3	1	3	4	4	2	3	4	1	2	3	4	2	1	64
286	3	3	3	1	4	2	3	3	2	1	3	2	1	1	4	4	1	2	4	1	3	1	3	1	2	3	61
287	1	1	3	3	1	2	1	3	2	3	3	2	1	1	3	2	2	4	4	1	2	4	2	4	4	1	60
288	3	2	3	2	1	3	4	2	2	4	2	3	2	2	2	4	3	2	4	3	2	2	4	1	3	1	66
289	3	4	4	1	3	3	3	1	1	2	4	4	3	2	2	2	3	4	4	3	3	2	2	2	4	2	71
290	3	1	4	1	2	2	4	3	1	4	2	2	4	1	3	2	3	4	1	1	4	3	2	3	1	4	65
291	2	3	2	2	4	2	3	1	4	3	4	3	4	3	2	4	2	4	4	4	2	2	4	2	1	3	74
292	4	4	3	3	2	4	1	2	4	4	4	2	3	4	3	2	3	2	2	3	3	4	3	2	2	4	77
293	2	1	3	1	2	1	3	1	3	1	3	2	1	1	4	1	4	2	3	2	4	1	2	3	4	4	59
294	3	4	1	1	4	3	3	4	1	1	3	1	1	4	4	2	4	1	3	2	1	2	3	2	2	4	64
295	2	4	4	1	2	2	3	4	4	1	1	2	2	1	3	1	3	3	3	4	2	4	4	3	4	4	71
296	1	1	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	2	1	3	4	4	2	2	1	4	4	4	2	4	2	74
297	4	2	1	4	1	1	2	2	1	2	2	3	4	2	1	1	2	3	1	1	4	1	4	2	1	1	53
298	2	1	4	1	2	2	3	1	2	4	2	2	1	3	4	2	3	4	3	3	2	2	2	3	1	1	60
299	1	4	4	3	3	3	1	1	4	4	2	2	2	3	3	3	1	4	4	1	3	3	3	4	3	1	70
300	2	4	1	3	4	2	1	4	4	2	2	2	3	3	2	4	3	4	4	1	3	4	3	1	2	2	70

301	4	1	1	1	3	2	1	1	4	3	3	4	3	4	2	4	2	3	3	2	3	2	4	1	4	1	66	
302	3	1	3	1	3	4	4	2	4	1	4	2	1	1	3	1	4	3	2	3	3	4	1	2	2	3	65	
303	3	2	3	2	2	3	1	4	2	1	2	4	2	2	3	3	2	4	1	2	2	3	1	2	1	3	60	
304	4	3	3	2	2	4	3	3	2	3	2	1	2	2	2	1	2	3	4	4	2	1	2	2	4	1	64	
305	2	2	1	1	4	3	1	2	2	4	3	4	3	2	4	3	1	3	1	1	4	2	3	4	4	3	67	
306	4	2	4	2	1	2	2	1	3	2	1	1	3	4	4	4	3	2	2	3	2	4	4	1	4	1	66	
307	2	1	2	4	4	1	1	2	2	4	1	1	4	4	4	4	2	2	1	2	3	2	3	2	2	1	61	
308	3	4	1	3	4	2	4	4	4	3	3	4	1	1	4	3	1	1	1	4	1	2	4	4	1	4	71	
309	3	3	4	4	4	4	2	3	2	1	3	2	2	4	4	2	3	2	2	3	2	1	3	4	3	3	73	
310	1	3	4	1	2	3	2	1	2	2	1	1	2	1	3	3	1	2	1	3	2	2	3	1	4	4	55	
311	4	3	2	1	4	3	1	4	3	1	4	2	4	4	2	4	1	2	4	3	2	1	1	1	1	2	64	
312	3	3	1	3	3	1	4	3	2	3	4	1	1	1	2	3	1	1	3	1	1	4	3	1	1	3	57	
313	4	1	1	3	3	3	4	3	3	3	3	1	4	2	4	1	2	4	1	2	2	1	2	3	2	1	61	
314	1	1	2	1	2	4	2	2	1	3	1	1	4	2	4	4	2	1	1	3	1	3	3	1	2	4	56	
315	4	3	2	4	3	1	2	1	4	3	3	3	1	3	3	1	1	2	2	1	2	3	2	4	3	2	63	
316	3	4	4	2	3	2	1	1	1	1	4	1	1	4	1	2	3	4	3	2	2	4	4	3	4	2	66	
317	3	1	1	1	4	3	2	4	4	4	2	2	3	2	1	1	3	2	4	4	4	2	4	4	1	1	67	
318	2	3	3	2	4	2	1	2	4	2	1	1	4	4	1	1	2	2	4	2	1	4	3	2	2	4	63	
319	3	3	4	4	3	1	4	2	3	2	2	1	4	4	4	1	2	3	3	3	4	4	4	4	2	3	77	
320	2	2	2	4	4	2	2	1	4	4	2	4	4	2	3	3	3	3	3	1	3	2	2	1	4	2	68	
321	4	1	4	2	1	2	1	1	1	1	3	1	1	2	2	3	1	1	3	3	2	4	1	3	2	3	53	
322	2	1	1	4	1	2	4	4	2	1	1	1	4	2	4	4	1	2	3	3	2	3	2	1	3	4	62	
323	3	1	3	2	4	1	2	3	4	4	2	2	2	1	4	2	3	1	4	2	4	3	4	4	3	3	71	
324	1	3	4	4	3	1	2	2	2	2	2	3	3	1	4	2	4	1	3	3	2	3	3	1	4	4	67	
325	2	2	3	1	2	4	1	3	2	3	2	4	1	4	2	2	3	1	4	3	4	4	1	4	4	4	70	
326	1	4	1	2	4	3	2	3	4	4	2	2	3	2	1	1	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	73	
327	3	2	2	1	3	3	1	3	2	3	3	2	2	1	1	1	4	4	1	2	3	3	3	3	4	1	61	
328	4	3	2	3	2	2	3	3	4	3	2	2	3	2	4	2	3	3	2	4	4	2	3	3	3	2	73	
329	2	1	3	4	1	1	1	4	1	1	4	1	3	3	2	3	1	1	1	1	2	2	1	3	3	1	51	
330	3	4	4	4	1	4	1	3	4	1	1	1	1	4	1	3	1	1	2	2	4	2	4	1	1	3	61	
331	3	3	3	4	3	3	1	3	4	4	4	3	2	3	3	2	3	4	2	3	3	4	3	4	4	2	80	
332	1	3	2	3	1	3	4	1	4	4	1	4	2	2	1	4	3	1	2	4	4	2	2	3	3	3	67	
333	2	2	1	4	2	3	4	2	4	3	4	1	1	4	2	2	4	1	1	1	1	2	4	3	3	4	65	
334	4	1	2	2	3	2	1	4	1	1	3	4	2	4	3	1	1	2	4	2	4	4	3	4	3	1	66	
335	1	1	3	4	1	3	2	2	4	4	2	4	3	2	2	1	1	1	2	3	4	3	1	1	3	2	60	
336	4	3	3	2	1	1	2	2	2	4	3	3	4	1	1	1	4	4	1	3	2	3	4	4	4	3	69	
337	4	3	1	1	1	4	3	3	2	1	3	1	3	2	3	4	3	3	4	2	2	4	3	3	2	4	69	
338	4	1	4	1	1	3	1	1	4	2	4	4	1	1	4	3	2	3	3	2	1	4	2	1	1	2	60	
339	1	1	4	3	1	1	4	1	2	2	2	4	4	1	3	3	1	1	4	3	2	4	1	1	2	2	58	
340	3	4	3	3	2	3	4	2	1	1	3	4	2	2	1	4	2	3	1	2	1	1	1	1	2	4	3	62
341	1	3	2	1	4	4	2	1	3	2	2	2	2	1	3	3	1	4	1	2	1	3	1	3	2	2	56	
342	3	2	3	4	2	4	4	2	2	2	4	1	3	2	4	2	4	4	2	1	3	1	3	2	4	1	69	
343	1	3	1	2	4	2	3	1	3	2	1	4	2	4	3	2	4	2	4	4	2	3	3	3	1	2	66	
344	1	4	4	4	2	3	4	2	2	3	3	4	4	2	3	1	2	1	3	3	3	2	2	4	4	4	74	
345	4	3	2	1	1	3	2	1	1	2	4	1	1	1	1	1	3	3	4	2	2	4	1	1	4	3	56	
346	4	1	1	2	2	3	3	4	4	1	2	4	1	2	3	1	1	3	4	2	1	1	3	4	4	1	62	
347	3	2	3	1	4	2	1	3	2	1	2	4	4	4	2	4	2	2	1	4	4	1	3	1	3	3	66	
348	2	3	1	4	1	1	3	4	1	2	1	2	2	2	3	4	1	1	3	2	4	4	3	3	1	4	62	
349	3	4	2	4	1	3	3	2	2	2	1	4	3	2	3	2	4	4	1	3	3	3	4	2	1	4	70	
350	3	4	2	3	1	1	1	4	4	2	2	3	3	4	1	2	2	2	1	4	1	2	2	1	1	4	60	

No	Persepsi dukungan organisasi																				Total	Keterikan Kerja																	Total	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		1	2	3	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			
1	4	2	4	2	1	2	3	1	4	2	1	2	2	3	3	1	4	2	2	1	46	4	3	4	1	3	2	3	4	4	2	1	1	3	4	2	4	45		
2	3	1	4	1	2	3	2	2	3	2	3	2	1	3	2	1	4	4	1	3	47	3	3	4	3	3	1	3	3	2	1	4	3	3	4	3	1	44		
3	4	1	4	3	4	2	2	2	4	1	4	2	1	3	1	3	1	2	2	3	49	3	4	3	4	1	3	4	4	4	1	2	4	2	3	1	2	45		
4	4	1	3	3	1	3	4	4	1	1	1	4	3	3	3	1	4	3	4	4	55	1	1	3	1	4	2	1	2	3	2	1	3	3	1	1	3	32		
5	4	4	2	3	2	1	3	2	4	1	1	3	3	4	2	2	3	2	3	4	53	4	1	2	2	1	1	1	1	2	1	4	2	1	2	1	3	29		
6	4	1	4	4	4	2	4	2	3	4	2	3	2	1	3	4	3	1	4	4	57	2	3	4	1	4	2	1	4	4	1	1	3	3	1	2	2	38		
7	4	3	2	2	1	3	2	3	3	3	1	4	1	1	1	2	2	2	4	2	46	1	4	4	2	3	2	2	4	1	1	3	1	1	2	1	1	33		
8	1	4	2	2	4	2	1	1	4	4	2	4	1	3	2	3	1	3	1	3	48	3	4	4	2	3	3	4	2	4	2	2	1	3	1	3	4	45		
9	4	1	2	3	1	3	1	1	4	1	4	4	3	4	1	1	2	1	2	2	45	3	1	1	3	2	1	3	4	3	4	4	3	4	1	1	4	41		
10	2	1	2	1	1	3	1	1	3	1	1	4	3	4	2	2	2	1	1	3	39	4	2	1	4	1	4	3	2	3	4	3	4	2	1	1	3	42		
11	4	2	4	1	2	1	2	1	3	1	4	4	2	3	1	2	4	1	4	2	48	3	2	3	4	2	3	2	4	1	3	3	1	1	4	1	2	39		
12	2	1	1	1	4	2	2	1	1	1	1	1	3	3	1	2	3	2	1	4	37	3	4	3	3	3	3	4	4	4	1	4	3	2	4	3	1	49		
13	3	3	4	1	1	4	4	1	1	3	3	4	1	2	3	3	2	1	2	1	47	4	2	2	1	2	4	2	1	2	2	4	4	2	2	4	3	41		
14	2	2	2	4	1	4	4	3	2	4	1	2	1	3	3	3	4	3	3	54	2	3	4	2	4	3	2	4	4	4	2	1	1	4	3	4	47			
15	3	1	1	4	2	4	1	2	3	1	3	3	4	1	3	3	1	1	1	1	43	1	4	3	3	3	3	2	3	4	4	4	1	1	2	1	4	40		
16	2	2	4	1	4	4	3	3	3	4	4	4	1	1	2	4	2	1	4	4	57	3	4	4	2	4	2	2	4	2	1	1	4	4	2	1	2	42		
17	1	4	1	3	1	4	3	2	4	2	4	1	3	3	4	4	4	4	1	3	56	2	4	2	4	3	2	2	1	4	1	3	3	4	2	3	4	44		
18	3	4	1	3	4	1	2	2	1	3	4	3	1	3	2	4	2	3	2	1	49	3	2	4	1	1	4	3	3	1	2	1	4	4	1	4	1	39		
19	1	3	3	2	4	3	2	2	1	4	1	1	1	2	4	1	3	1	2	3	44	3	4	2	1	1	4	1	4	1	3	1	1	2	3	2	1	34		
20	4	4	4	2	4	2	4	4	2	3	3	2	4	3	4	1	1	4	2	61	2	3	3	3	2	1	3	4	1	1	3	1	1	3	1	4	3	38		
21	4	3	1	3	2	4	3	4	2	1	4	2	1	1	3	1	1	4	4	1	49	4	2	1	2	3	3	1	3	2	4	4	2	1	1	3	3	39		
22	2	4	2	2	4	3	2	2	4	2	3	3	2	3	1	2	1	1	4	1	48	4	3	1	2	3	3	1	3	2	1	4	4	1	1	1	4	38		
23	2	2	2	3	4	1	1	1	3	1	2	2	3	3	4	1	2	4	2	44	2	2	3	1	2	3	1	1	2	3	2	1	4	4	1	1	3	33		
24	2	2	3	4	1	3	3	4	4	1	4	1	1	4	4	3	1	2	3	3	53	2	1	1	3	1	2	4	3	2	2	1	4	2	3	3	1	36		
25	3	2	3	1	1	4	3	4	1	4	2	3	4	4	3	2	3	4	3	55	4	3	3	1	1	4	1	4	1	2	1	3	1	3	4	2	3	35		
26	2	1	2	3	1	1	2	3	2	3	2	1	4	2	3	4	2	2	2	45	3	2	4	4	1	4	3	3	2	4	2	3	3	1	4	3	1	4	36	
27	2	2	4	1	2	3	2	3	2	4	2	2	3	2	1	4	2	1	3	2	47	2	4	1	2	1	3	2	4	1	3	3	2	3	3	4	3	41		
28	4	4	1	2	3	4	3	1	3	4	2	1	2	1	1	4	2	2	4	1	49	1	3	4	2	4	2	3	1	4	3	2	2	2	2	2	1	3	38	
29	4	1	2	3	1	2	3	1	1	2	2	1	3	4	4	1	3	1	3	1	42	2	2	4	1	1	1	4	1	3	4	3	4	4	1	1	1	3	36	
30	2	1	1	2	4	2	3	3	1	4	3	1	3	2	3	4	4	3	3	4	53	2	2	2	1	4	3	2	4	3	4	1	1	4	3	3	1	40		
31	1	4	2	4	2	1	1	1	2	4	1	4	2	2	4	1	3	1	3	44	1	4	4	2	1	2	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52	
32	4	3	1	1	3	2	2	4	4	4	2	4	2	4	2	1	4	1	1	4	51	2	2	1	4	2	2	1	4	1	3	3	2	1	2	3	2	3	36	
33	1	1	3	4	1	3	2	4	1	4	3	1	3	1	3	4	3	1	1	4	48	1	3	3	3	3	1	4	1	1	4	3	3	1	4	1	2	3	38	
34	4	3	1	4	4	1	4	3	4	1	4	2	1	4	1	3	4	3	1	3	55	2	3	2	1	1	4	4	4	2	2	1	3	2	2	1	3	2	38	
35	3	4	1	1	1	4	3	4	1	2	4	4	2	3	4	4	2	2	2	54	4	4	3	2	1	1	4	4	1	2	2	2	3	2	3	2	1	3	39	
36	3	2	2	3	3	4	2	4	4	4	1	3	4	2	4	1	2	4	2	4	58	3	1	4	4	4	1	2	2	1	2	4	3	4	4	3	3	4	45	
37	3	2	1	3	3	2	2	2	2	4	2	2	1	1	4	2	2	2	3	45	4	3	1	4	2	1	3	3	1	2	1	3	3	2	4	3	4	40		
38	1	4	4	3	4	4	4	1	1	4	2	2	4	4	3	4	3	2	3	3	60	1	2	1	1	4	3	3	2	3	2	2	1	4	2	3	4	3	39	
39	2	4	2	3	2	1	3	1	1	1	3	4	1	3	1	1	1	1	4	1	40	2	1	3	4	4	4	4	4	2	4	2	3	2	4	1	1	47		
40	4	1	1	1	4	4	1	1	3	1	3	3	4	4	3	3	3	1	3	51	1	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	2	1	2	1	2	1	47		
41	2	4	3	2	1	3	3	4	2	3	3	2	1	2	2	1	1	1	1	2	43	1	4	4	4	1	1	3	3	3	1	3	1	2	2	4	1	3	38	
42	4	2	4	4	3	4	3	1	1	1	2	1	2	4	3	4	1	4	3	3	54	3	3	2	2	3	1	3	1	2	2	3	4	3	1	2	1	3	36	
43	1	2	3	3	1	4	3	1	4	1	4	4	3	3	3	1	3	1	4	4	53	2	3	3	1	1	2	2	4	3	3	2	4	1	1	4	2	2	38	
44	3	1	4	2	1	1	2	4	1	1	2	2	3	4	2	4	1	1	4	3	46	1	1	2	2	2	4	2	2	3	4	2	2	4	3	4	2	4	40	
45	4	1	4	2	4	1	4	1	3	2	2	3	2	4	4	3	2	1	3	3	53	3	2	3	2	3	1	4	3	1	1	2	3	2	3	1	2	3	36	
46	2	4	2	1	2	1	3	4	2	2	3	2	3	3	4	3	4	4	2	53	3	2	2	2	1	1	3	1	3	4	3	2	4	3	2	4	1	1	37	
47	2	2	2	1	2	1	4	1	4	3	1	4	2	1	4	3	2	2	2	4	47	4	1	4	2	1	4	3	2	4	4	3	2	1	3	1	1	4	41	
48	2	2	3	2	4	1	2	3	2	1	1	3	4	3	2	1	2	3	2	45	2	3	3	2	3	2	4	1	4	3	4	1	4	3	2	1	2	1	4	42
49	3	2	3	2	2	4	3	4	2	3	2	1	1	1	1	4	2	3	4	2	49	4	4	2	3	2	1	3	2	3	4	2	3	3	1	3	3	4	43	
50	4	2	4</																																					

71	4	2	4	3	1	2	2	1	4	2	1	1	1	3	3	1	3	4	2	4	48	1	2	2	3	1	2	3	4	1	1	2	4	1	1	2	1	31							
72	2	2	4	2	3	2	2	1	4	3	1	1	3	2	3	4	1	2	2	2	46	3	1	1	1	2	3	2	4	2	3	1	1	4	1	4	2	35							
73	1	4	4	2	1	4	3	2	2	3	4	3	1	4	2	3	1	1	1	48	2	4	2	4	4	2	4	1	3	2	1	3	1	4	3	1	41								
74	2	3	2	4	1	4	2	1	2	2	1	2	4	1	3	2	2	2	2	46	3	3	1	1	3	1	2	3	2	2	3	2	4	2	3	1	36								
75	3	3	4	3	1	1	2	2	2	1	4	1	2	4	1	2	2	1	4	44	3	3	2	2	2	1	3	1	1	4	1	2	4	1	1	1	32								
76	2	3	2	1	4	4	1	4	2	1	3	1	3	3	2	4	1	4	3	52	1	3	3	4	3	1	3	1	1	3	2	2	3	1	1	2	34								
77	3	4	3	4	3	3	2	3	3	4	1	3	4	4	4	3	3	1	2	4	61	4	2	1	2	2	4	2	2	2	2	2	1	4	4	4	1	39							
78	2	1	2	1	4	4	2	3	4	3	4	3	1	4	1	2	4	2	3	53	3	2	1	2	2	1	3	4	4	1	1	4	4	3	1	3	39								
79	3	1	1	2	4	1	2	4	4	4	4	3	3	4	1	4	1	3	1	3	51	2	3	1	3	1	2	2	1	4	3	1	4	1	1	3	2	34							
80	1	4	4	2	3	1	3	2	1	3	3	3	2	2	4	4	4	3	2	4	55	3	3	3	4	1	4	1	1	2	1	1	4	4	2	1	3	38							
81	4	4	2	4	1	1	4	3	3	2	4	2	1	3	2	1	4	3	4	1	53	2	3	4	2	4	4	4	3	4	1	1	4	2	4	2	4	2	48						
82	2	1	1	4	2	4	3	3	1	4	4	3	4	4	3	2	4	3	4	4	60	2	1	2	1	3	1	1	1	4	2	2	2	2	4	2	1	3	1						
83	4	1	3	2	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	4	3	1	4	3	1	38	2	1	1	4	4	2	1	3	4	2	3	2	1	4	4	4	4	42						
84	3	3	4	2	3	4	3	4	2	4	3	1	3	4	1	4	3	4	3	1	59	4	1	3	3	2	4	4	1	4	3	1	2	3	2	2	2	4	4	3					
85	1	3	3	4	2	2	3	1	1	2	3	4	1	1	1	2	1	2	4	3	44	3	1	1	4	4	1	1	3	4	2	1	2	3	4	2	2	3	4	4					
86	4	4	2	1	4	4	3	3	2	4	3	4	2	2	3	4	2	1	4	4	60	3	3	3	4	2	3	2	4	3	2	1	4	3	3	4	3	4	4	4	7				
87	4	3	1	4	3	4	2	2	3	1	4	1	2	2	1	1	4	3	2	49	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	1	1	1	3	4	3	3	6	3	36					
88	1	3	4	3	2	4	4	3	3	1	4	2	1	2	1	1	1	2	4	2	4	51	1	2	2	2	4	2	1	4	2	2	1	3	4	1	4	4	4	4	1				
89	4	4	2	2	4	1	3	1	2	4	4	2	2	4	1	1	4	2	2	51	1	2	3	1	1	2	4	3	4	1	3	4	3	3	2	1	3	8	3	38					
90	3	4	1	3	4	3	2	3	4	1	3	4	3	4	3	3	2	4	2	3	59	4	4	4	2	4	2	2	2	4	3	1	1	4	1	3	4	3	4	3	4				
91	4	2	4	3	1	3	1	1	2	1	1	2	1	3	2	2	2	2	1	1	41	3	3	4	2	3	2	3	2	3	3	1	3	4	1	1	4	2	2	4	2				
92	2	3	4	2	4	3	4	2	3	4	4	3	4	4	2	1	3	4	1	4	61	1	1	2	3	3	1	1	1	3	4	4	3	2	3	4	3	4	3	3	9				
93	2	2	3	4	1	2	3	3	3	1	1	4	2	3	2	1	1	4	3	1	46	3	3	3	2	3	4	2	1	1	3	4	3	4	3	1	2	4	2	4	2				
94	1	2	3	4	1	1	1	1	4	3	2	4	1	2	2	3	3	4	3	49	4	2	2	2	3	4	1	2	3	2	1	4	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3			
95	2	4	1	2	1	4	1	2	2	3	2	2	4	1	1	2	2	2	4	2	44	4	2	1	2	1	3	3	4	2	1	3	3	3	2	1	4	3	9	3	9				
96	3	4	3	3	2	4	1	4	2	1	2	4	1	1	3	1	1	1	2	45	2	3	1	2	4	3	1	3	2	2	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3			
97	1	3	1	3	1	4	3	2	3	3	1	1	3	2	2	4	4	3	3	4	51	2	4	3	4	2	2	1	4	1	4	4	3	4	1	4	4	4	4	4	4	7			
98	1	4	4	2	1	2	2	3	3	4	4	1	4	3	3	1	3	2	3	1	51	2	4	4	3	3	3	1	2	3	3	2	4	1	4	1	3	4	3	4	3	4			
99	3	1	1	2	1	4	4	3	1	1	3	2	2	3	1	1	2	4	2	4	45	4	3	4	3	2	1	1	3	3	4	3	4	3	1	4	3	3	1	4	0				
100	4	2	3	1	1	2	2	3	2	4	3	3	1	2	4	1	1	4	3	48	4	1	1	1	2	3	3	3	4	3	1	3	2	4	2	1	2	1	3	8	1	3	8		
101	1	1	3	2	3	3	4	3	3	2	4	2	3	4	3	4	1	1	2	4	53	4	4	1	1	2	3	4	1	4	3	2	3	3	4	1	4	4	4	4	4	4			
102	3	4	3	3	1	4	2	4	3	1	1	1	3	3	2	1	1	1	4	3	48	4	1	1	3	2	2	4	3	1	3	2	2	1	2	1	3	2	4	4	3	7			
103	2	3	4	2	2	3	3	2	1	4	3	3	3	1	2	4	2	4	4	54	1	3	2	4	4	2	3	1	3	3	2	4	2	3	3	4	1	2	3	4	1	4	1		
104	2	3	3	3	3	2	1	4	2	4	1	1	1	3	3	2	1	3	4	4	50	4	1	1	3	2	4	1	1	3	1	4	3	1	2	1	2	2	3	4	3	4			
105	3	4	4	2	1	1	2	1	2	2	4	2	2	4	3	2	1	4	3	2	49	2	2	3	1	3	2	4	1	3	4	1	3	2	1	4	1	3	2	4	1	3	7		
106	1	3	2	1	4	4	2	1	1	2	4	4	3	2	1	1	2	4	2	1	45	4	1	2	3	1	4	3	3	4	4	2	3	2	3	2	3	4	3	4	5	4	5		
107	4	2	2	4	4	3	3	4	4	2	2	4	4	3	4	3	3	2	1	3	61	1	3	2	3	4	3	1	1	4	1	2	3	2	1	2	1	2	1	3	4	3	4		
108	4	1	2	1	4	1	4	2	4	4	2	1	3	4	4	4	2	3	4	56	4	4	4	4	1	4	1	2	4	2	3	1	4	3	1	4	3	1	2	4	4	4	4		
109	2	3	4	2	2	1	4	3	4	3	4	1	2	4	4	3	1	4	1	54	3	4	3	3	1	1	3	3	1	3	3	1	4	4	3	4	2	4	3	4	1	4	3	4	
110	1	1	1	2	3	1	1	3	1	2	4	3	3	4	2	4	3	1	1	2	43	1	4	4	4	1	1	1	2	4	2	3	1	1	2	3	2	3	2	3	6	3	6		
111	1	2	4	4	3	2	4	3	3	4	4	4	3	4	3	1	3	1	1	60	2	2	1	4	4	1	1	3	4	2	3	3	3	4	2	1	4	1	2	4	4	4	1		
112	2	1	4	4	1	1	1	4	2	3	4	3	4	1	4	4	4	1	53	3	1	3	1	2	4	3	3	2	3	2	3	1	2	1	3	2	3	3	4	3	3	8	3	8	
113	3	1	4	4	4	3	1	1	1	2	3	4	4	3	2	2	4	3	2	3	54	1	1	2	3	2	3	4	1	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	
114	3	4	2	3	1	4	1	4	1	4	2	1	3	2	2	3	2	4	4	51	2	3	1	1	3	3	4	4	1	2	1	2	1	1	1	3	1	1	3	1	3	3	3	3	
115	3	3	3	2	3	4	3	4	2	4	2	4	1	1	4	1	4	1	3	53	1	1	1	2	1	4	4	2	4	2	2	1	4	1	2	3	1	2	3	3	4	1	4	1	
116	3	3	2	2	2	2	2	4	2	4	4	3	4	3	2	3	3	2	1	1	52	2	1	1	2	3	4	1	3	2	2	1	4	4	2	4	2	4	3	3	9	3	9		
117	4	1	3	3	3	2	1	3	1	1	4	2	3	4	2	2	2	1	2	4	48	3	1	1	3	2	2	3	1	2	3	1	4	3	4	3	1	4	3	4	2	3	6	3	6
118	2	3	4	4	1	2	4	4	3	1	4	3	1	4	1	3																													

141	3	1	2	1	4	2	4	1	3	2	2	1	1	1	1	3	1	1	2	4	40	1	3	2	1	2	4	2	3	2	2	3	3	4	3	3	3	41		
142	2	3	1	4	3	3	2	2	1	3	2	4	3	3	4	1	4	2	2	2	51	1	2	3	4	3	4	3	1	4	1	3	4	1	2	2	1	39		
143	2	2	1	1	4	3	4	1	4	1	2	3	4	4	3	1	1	4	1	47	2	3	1	1	1	3	3	2	2	2	1	3	2	1	2	4	33			
144	3	3	4	4	3	2	4	1	3	2	4	1	4	2	3	2	2	3	2	4	56	2	3	1	2	3	4	1	1	1	1	2	4	3	3	3	35			
145	3	1	1	3	1	2	2	1	3	3	4	4	4	1	4	2	1	2	1	1	44	3	2	2	4	2	2	3	3	3	3	4	3	1	1	1	3	40		
146	3	2	4	4	1	2	1	1	2	2	2	3	4	3	2	2	1	4	2	3	48	3	3	4	2	3	2	3	3	4	2	2	2	1	3	1	41			
147	1	4	4	3	4	1	2	1	1	1	4	2	2	3	3	3	3	2	2	1	47	4	2	2	3	2	4	4	2	1	4	1	3	3	3	3	44			
148	2	3	4	3	4	3	2	2	3	1	4	4	4	3	2	2	3	3	2	2	56	2	1	1	3	1	3	4	4	1	1	2	2	4	2	3	2	36		
149	4	1	2	2	1	2	4	1	3	4	4	2	2	2	3	3	1	3	1	47	3	3	4	1	4	4	1	2	3	4	3	2	2	2	1	2	41			
150	1	3	3	3	1	4	4	2	1	1	2	2	4	3	3	2	4	4	2	4	53	3	2	4	2	1	1	4	4	2	3	4	3	1	4	3	4	45		
151	2	1	2	2	3	2	3	2	2	2	2	4	3	2	3	1	2	4	4	49	2	1	4	4	3	2	1	3	1	1	4	4	1	4	4	1	4	40		
152	2	2	4	1	2	4	3	4	2	1	3	1	1	2	3	2	2	4	4	49	2	4	3	3	2	4	2	2	1	1	4	4	4	4	1	3	4	4		
153	1	2	4	4	2	3	3	1	1	2	3	2	4	4	2	2	1	3	3	4	51	4	4	1	2	4	1	3	4	4	4	1	1	4	2	4	4	47		
154	1	1	4	4	2	1	3	2	4	2	3	2	2	3	1	3	4	4	3	2	51	3	4	4	1	4	4	4	4	3	3	2	2	3	2	4	3	52		
155	4	4	2	1	2	3	1	4	3	1	2	2	1	2	1	3	2	3	2	4	47	1	1	4	4	1	2	4	4	3	1	4	4	3	1	1	4	41		
156	4	3	2	2	1	2	1	2	1	1	4	4	3	1	3	2	3	4	1	2	46	1	2	4	4	4	2	3	1	4	3	3	1	4	3	4	3	46		
157	3	2	3	2	2	3	4	3	3	3	2	1	2	3	2	4	1	4	1	50	4	1	4	1	3	3	2	4	2	4	1	1	4	4	2	1	4	41		
158	2	1	2	2	1	2	4	3	3	3	2	2	1	1	4	3	1	1	2	43	4	3	4	4	2	1	3	1	1	3	4	4	2	2	1	1	4	40		
159	4	3	1	3	2	2	3	4	1	2	2	3	2	3	3	2	1	3	2	1	47	4	4	2	1	4	3	4	3	2	1	2	1	1	1	4	3	40		
160	4	1	1	3	3	2	1	4	1	4	3	3	3	2	1	4	3	1	4	4	52	2	1	3	1	4	2	3	3	2	3	1	1	2	3	4	1	36		
161	4	4	4	3	1	4	4	2	3	4	2	4	1	1	4	4	4	2	4	63	1	3	2	2	4	2	3	4	2	4	1	1	4	4	2	1	4	4	41	
162	1	1	4	3	4	3	3	1	4	3	2	2	3	3	4	2	4	4	2	2	55	2	3	3	3	1	1	2	1	4	1	2	2	4	2	1	2	3	4	
163	2	1	1	3	1	2	2	4	1	3	1	1	4	4	2	2	3	1	3	2	43	2	4	1	3	1	1	3	4	2	4	2	3	2	3	3	3	41		
164	4	4	4	3	4	2	1	2	4	1	1	4	1	1	4	2	3	1	1	48	4	2	3	4	1	4	1	2	4	3	4	4	2	3	2	3	4	48		
165	2	2	1	2	2	3	2	1	1	4	3	4	1	1	2	3	4	3	3	1	45	3	4	4	1	2	4	3	1	2	3	4	4	1	4	3	2	45		
166	1	2	1	4	1	2	2	3	3	4	4	3	2	2	4	2	1	4	3	1	49	1	3	2	1	4	1	2	1	4	4	2	4	2	4	4	2	4	40	
167	4	1	1	4	4	4	2	1	3	1	3	1	3	2	2	1	2	4	3	50	1	4	2	1	4	2	3	4	2	4	2	2	1	2	3	4	4	43		
168	4	2	3	4	4	1	4	3	1	1	2	3	2	2	2	4	3	2	1	2	50	1	3	2	2	2	4	1	3	4	3	1	1	3	2	2	4	38		
169	3	2	2	4	4	2	2	2	3	4	1	1	1	2	4	2	3	4	3	1	50	2	3	1	2	3	2	1	4	1	2	1	3	1	4	2	2	3	4	
170	2	2	4	3	3	2	1	2	2	4	1	4	2	1	3	1	1	4	2	4	48	2	1	1	1	2	3	3	4	1	2	3	4	2	1	3	1	36		
171	3	4	3	1	4	1	4	3	1	1	1	2	3	4	1	4	3	4	4	2	53	1	4	2	1	4	3	3	4	3	4	3	4	2	3	1	3	45		
172	2	3	4	1	4	2	4	2	3	3	1	2	1	3	2	1	3	3	2	50	4	2	1	3	1	1	1	3	3	2	2	1	3	1	3	3	3	3	4	
173	3	3	1	1	3	4	4	2	4	2	4	1	1	4	2	2	1	3	3	51	2	3	4	3	1	4	3	3	4	3	4	2	2	3	1	4	4	4	46	
174	4	2	3	1	3	3	4	1	2	4	2	2	2	3	3	3	4	1	1	3	51	1	2	3	3	3	3	4	2	3	2	2	1	4	2	1	4	3	3	
175	4	2	2	3	3	4	2	3	4	2	3	4	2	1	2	2	1	3	1	50	4	4	3	2	1	3	4	2	1	4	2	1	4	4	4	3	4	4	46	
176	4	2	4	3	2	1	2	1	1	4	4	3	2	4	1	2	3	4	3	2	52	1	4	1	2	1	2	4	1	2	2	2	2	2	2	1	1	2	8	
177	4	4	2	4	2	3	4	1	4	4	2	2	3	3	4	3	4	2	3	1	59	3	2	3	1	3	3	3	3	1	3	2	3	3	4	3	4	3	43	
178	3	2	1	4	2	3	3	3	2	2	1	4	2	1	4	3	1	3	2	2	48	4	2	1	3	4	1	1	3	2	2	1	4	3	4	4	1	4	4	42
179	3	1	1	2	3	1	2	1	1	2	4	1	2	2	4	4	1	1	4	1	41	1	2	2	4	4	2	2	2	2	1	2	4	3	3	4	1	3	8	
180	1	2	1	4	1	2	3	4	3	4	2	4	4	3	3	3	2	1	4	1	52	2	2	1	1	3	2	4	4	4	2	1	1	1	4	3	3	3	8	
181	3	2	2	1	1	3	2	1	3	2	3	2	1	2	4	1	3	2	4	3	45	1	1	3	3	1	3	2	3	3	3	3	2	1	4	1	2	3	6	
182	2	3	4	1	3	4	4	1	1	4	3	1	1	2	3	1	1	1	3	47	4	4	1	1	2	3	1	3	1	1	3	2	4	4	3	1	3	8		
183	2	4	2	4	2	2	3	4	2	2	1	4	4	1	3	1	4	3	4	54	1	2	2	2	2	3	4	2	3	3	4	3	3	1	2	3	9	3	9	
184	1	2	3	4	4	2	2	3	4	2	2	3	4	3	3	1	3	1	3	4	52	1	2	1	3	4	1	2	4	1	3	3	1	1	1	3	1	1	3	4
185	2	3	3	4	4	2	3	4	3	1	1	1	3	3	1	1	3	1	2	47	3	4	1	2	1	3	4	1	4	2	3	1	1	4	2	4	4	4	4	
186	4	4	4	4	3	4	1	4	2	3	4	3	4	1	3	3	4	2	2	3	62	4	4	4	2	2	1	3	2	3	3	1	3	3	2	2	1	4	4	4
187	1	2	2	3	1	3	1	4	1	3	4	4	2	2	1	4	2	2	2	3	47	1	4	1	3	3	3	1	3	1	3	4	1	2	4	1	1	1	3	6
188	2	2	1	2	1	2	3	3	4	1	2	1	2	1	3	4	4	2	4	46	4	2	1	2	4	4	1	2	1	3	4	1	2	1	4	4	1	3	4	4
189	1	1	2	2	4	1	2	1	2	2	3	4	2	1	1	3	4	2	1	3	42	1	1	3	2	1	2	1	4	1	2	2	2	2	2	3	2	4	3	3
190	1	3	3	4	4	2	1	2	2	3	3	2	2	3	1	4	4	2	1	3	50	2	2	3	1	4	2	2	3	4	3	3	3	1	3	2	3	4	4	
191	4	3	4	2	3																																			

211	2	1	1	2	4	4	3	3	2	1	2	1	3	4	1	2	2	4	3	2	47	4	2	1	2	1	3	4	4	1	2	3	1	4	2	2	3	39					
212	2	1	2	2	2	3	2	1	1	1	2	3	1	2	1	1	1	4	4	38	4	1	2	2	1	1	4	2	3	3	2	1	2	3	4	3	38						
213	1	2	3	4	4	1	3	4	1	3	3	4	2	3	3	2	4	2	1	2	52	4	3	2	3	1	3	4	2	4	2	1	1	3	2	2	39						
214	1	3	2	3	1	1	2	1	4	4	4	4	2	2	2	3	4	2	4	1	50	1	1	1	3	1	1	4	1	4	1	1	1	2	3	3	32						
215	4	3	2	4	4	1	1	4	3	3	2	4	4	4	2	1	4	4	3	4	61	2	4	3	1	2	4	3	3	1	1	4	1	4	4	1	3	41					
216	3	3	4	1	4	3	2	2	4	4	3	4	2	1	2	2	3	2	1	1	51	3	2	1	1	4	3	1	2	1	3	1	4	1	1	3	1	32					
217	1	3	4	1	1	4	2	3	4	1	4	3	3	2	4	1	1	1	2	3	48	3	1	4	4	1	2	3	4	3	1	1	2	4	1	1	3	38					
218	4	2	2	1	3	4	4	3	1	2	1	2	2	2	3	4	1	1	4	48	4	4	1	4	3	1	1	2	4	3	4	2	3	1	2	3	4	42					
219	3	1	3	1	3	4	2	1	1	1	4	1	4	3	2	1	3	3	2	1	44	1	4	4	3	1	3	3	1	4	3	1	1	3	2	2	3	39					
220	4	1	4	4	4	3	1	2	4	3	1	4	2	1	3	4	3	4	3	3	58	2	3	4	4	2	1	1	1	3	3	4	1	2	1	2	1	3	35				
221	3	4	1	4	2	2	3	4	1	4	2	2	1	4	2	4	3	2	1	51	3	1	2	2	4	2	4	1	2	2	2	1	4	4	1	1	3	3	36				
222	3	4	1	4	2	4	1	1	1	4	3	2	3	4	1	2	2	3	4	1	50	1	3	4	2	2	3	4	3	1	4	3	4	1	3	4	4	4	46				
223	4	3	3	3	4	3	3	2	4	2	2	2	2	3	4	1	2	1	2	1	51	1	2	2	4	1	1	2	4	3	2	1	2	3	2	1	2	3	33				
224	1	2	4	4	3	1	2	4	1	1	4	1	4	1	2	1	4	2	1	4	48	2	4	4	3	3	1	3	4	4	2	1	3	1	3	3	2	4	43				
225	3	3	2	3	1	1	4	1	2	4	1	3	4	4	3	3	1	2	1	50	3	1	3	1	4	3	1	1	3	1	1	3	3	4	1	3	3	4	3	39			
226	1	4	1	3	2	2	2	3	4	1	4	3	3	4	2	1	4	4	3	53	1	4	4	4	4	3	4	1	4	3	3	3	1	3	2	4	4	4	48				
227	2	2	1	4	2	2	4	4	3	2	1	4	2	2	2	3	4	4	2	51	2	2	1	1	2	3	1	3	3	1	1	4	2	4	1	2	3	1	3	33			
228	4	4	2	4	3	2	4	3	2	4	3	2	1	2	2	1	2	2	4	54	3	3	1	4	1	3	3	3	4	1	3	3	4	1	3	2	2	3	4	43			
229	4	4	1	3	4	4	3	3	2	1	3	2	4	3	4	2	2	4	3	3	59	4	4	3	1	2	3	4	3	1	1	4	2	3	2	2	3	4	4	44			
230	1	2	4	4	3	1	4	1	4	2	4	3	2	3	4	1	3	2	53	4	2	4	1	2	3	3	1	4	1	2	4	1	1	2	3	1	3	1	3	38			
231	3	3	1	4	3	4	4	1	2	4	2	2	1	4	1	4	3	4	4	59	1	4	4	3	3	4	4	1	3	3	4	4	1	3	3	1	2	3	4	4	46		
232	4	1	2	1	4	3	1	2	4	1	1	1	1	2	3	1	4	2	1	3	42	3	1	4	1	1	2	3	1	3	4	4	3	4	4	1	3	4	4	42			
233	3	2	3	4	1	1	2	3	4	3	3	2	3	2	1	4	2	3	1	3	50	4	3	1	4	4	1	1	4	4	2	3	3	4	1	2	4	1	2	4	42		
234	1	2	3	1	1	1	3	3	1	1	1	1	2	2	1	2	4	4	3	1	41	1	2	2	3	2	2	4	1	4	4	2	1	1	2	1	1	2	3	3	37		
235	4	3	2	2	3	3	1	2	4	4	3	1	4	3	2	3	4	4	4	2	58	3	4	3	4	1	4	4	3	4	2	3	3	2	3	1	3	4	4	47			
236	1	3	1	2	1	1	1	3	2	4	4	3	1	3	3	1	2	3	1	46	3	4	3	2	2	1	2	4	2	1	3	2	4	1	2	3	1	2	3	3	38		
237	2	1	2	3	4	4	1	3	1	1	1	4	3	4	1	2	2	4	3	50	2	3	4	1	2	3	1	2	2	4	2	4	2	3	4	2	3	3	4	4	41		
238	1	3	1	4	4	3	4	1	4	3	1	3	2	4	2	2	2	4	3	53	4	2	1	2	4	3	2	2	3	2	1	2	3	1	1	1	3	4	1	3	34		
239	2	2	1	2	3	4	3	3	2	4	3	2	4	3	2	1	2	1	3	1	48	2	1	1	2	2	1	4	3	1	4	3	1	4	4	3	4	4	3	4	41		
240	4	1	3	1	2	2	2	3	3	1	2	4	2	3	4	2	4	2	4	51	2	4	4	2	3	1	4	2	4	1	4	3	1	2	1	4	1	4	1	3	3	39	
241	1	3	4	4	4	2	1	4	2	3	1	4	2	1	3	3	3	4	2	1	52	4	3	1	1	4	3	1	1	1	4	3	2	3	4	1	4	4	4	4	40		
242	1	1	4	3	1	1	4	1	4	3	2	1	2	4	4	3	3	4	53	4	2	4	2	1	3	1	2	2	1	1	4	1	1	4	1	1	2	3	1	2	3	4	42
243	3	2	1	1	1	2	2	2	1	1	3	4	2	3	4	3	4	1	4	4	4	1	2	3	2	3	3	4	1	4	3	4	1	4	3	4	1	1	4	2	4	42	
244	4	1	2	4	1	2	2	3	3	1	4	2	3	2	4	2	4	2	3	4	53	2	2	1	3	2	2	1	1	4	3	3	4	2	2	4	2	4	2	3	3	38	
245	4	1	4	3	1	1	4	2	3	2	2	1	4	2	4	1	4	1	4	49	1	1	4	3	3	1	1	2	1	2	1	3	3	3	1	2	3	1	2	3	4	43	
246	2	3	3	4	2	1	1	3	2	3	4	1	2	1	2	3	3	2	2	4	48	1	4	4	1	4	4	1	2	3	3	1	2	3	4	1	2	3	4	4	4	43	
247	3	1	2	2	4	2	1	4	2	3	3	2	3	4	2	1	1	2	1	44	2	4	1	3	1	1	2	4	2	2	3	1	1	4	2	2	2	1	3	3	3	36	
248	3	1	4	3	4	3	2	1	3	2	4	2	4	3	2	4	2	3	3	2	55	3	4	4	1	3	4	1	3	4	1	4	2	2	1	1	3	4	1	3	4	41	
249	3	3	4	2	3	4	4	1	2	3	1	2	2	3	1	1	4	1	50	4	4	1	1	3	3	3	3	3	4	4	4	3	1	1	2	4	4	1	2	4	4	44	
250	1	1	1	3	4	2	3	4	1	2	3	3	2	1	2	3	3	2	3	3	47	4	2	4	4	3	4	2	1	2	3	1	1	4	2	4	1	1	4	2	4	4	42
251	3	3	3	4	3	4	2	2	2	2	3	1	2	2	3	4	3	4	1	4	55	3	1	2	3	4	1	3	1	1	4	2	1	1	1	3	3	3	4	3	34		
252	3	1	3	4	3	2	3	4	4	3	4	3	1	1	2	2	3	2	2	4	54	4	3	4	2	1	4	1	1	4	3	1	4	3	1	4	3	1	1	2	4	4	40
253	3	4	4	2	4	2	3	4	1	4	1	1	3	1	2	2	2	1	3	2	49	2	4	4	2	3	1	4	1	1	2	3	3	3	4	1	1	2	3	3	2	4	42
254	2	2	1	4	4	4	1	3	4	3	4	2	2	1	2	2	1	3	2	2	49	2	4	1	4	4	4	3	2	1	3	2	1	1	3	4	2	4	1	3	4	4	41
255	2	1	4	3	4	1	1	4	4	2	4	4	3	2	3	3	1	4	3	2	53	1	3	4	2	4	1	3	4	4	1	1	1	1	2	3	3	4	4	4	4	40	
256	4	4	3	2	1	2	4	4	1	1	3	1	2	2	3	3	4	4	56	3	1	4	4	3	3	3	2	1	1	1	2	2	4	1	1	2	2	3	4	1	3	3	39
257	2	1	4	3	1	2	2	3	1	2	2	1	2	4	3	2	3	1	2	3	44	3	4	3	3	2	2	1	1	3	1	3	3	2	3	4	2	3	4	2	4	4	40
258	4	4	4	1	3	1	1	2	4	1	1	4	2	4	4	2	2	1	4	3	52	1	3	4	4	1	2	4	1	1	4	2	3	4	3	1	1	4	2	3			

281	4	2	1	4	4	1	2	4	1	1	1	1	2	1	2	2	2	2	4	4	1	44	4	1	4	2	1	3	2	2	2	1	1	2	3	3	4	1	36	
282	3	4	4	4	1	4	3	4	1	2	3	1	4	4	4	4	2	4	4	64	4	4	2	1	4	4	4	3	2	2	1	1	1	3	3	4	43			
283	1	2	3	3	3	2	2	1	4	4	4	1	2	3	1	3	3	4	3	51	1	3	2	3	4	3	2	3	4	2	1	3	1	1	2	4	39			
284	4	1	3	3	4	4	1	1	4	1	4	1	2	3	1	4	2	3	3	4	53	2	4	1	4	1	1	3	3	1	4	4	2	2	1	1	2	36		
285	4	3	1	1	3	4	1	1	2	4	2	4	4	4	4	2	4	3	2	57	4	3	3	2	2	1	2	4	1	3	3	3	2	1	1	2	37			
286	1	1	3	4	4	1	4	3	2	4	3	4	1	3	2	3	3	2	1	53	1	3	4	2	4	2	1	4	4	2	2	3	2	1	3	2	40			
287	2	1	4	3	4	2	3	4	2	3	1	3	2	4	4	4	3	1	2	3	55	3	4	4	4	4	1	1	3	1	3	4	4	4	2	3	4	49		
288	3	4	3	2	3	2	4	4	2	3	1	3	4	3	1	3	2	1	3	54	1	1	1	4	4	3	3	3	2	1	4	1	2	3	4	3	40			
289	4	2	3	2	4	2	3	3	4	3	1	4	1	3	4	2	4	3	1	3	56	2	2	1	3	4	4	1	2	3	4	4	2	3	4	1	1	41		
290	1	4	2	4	3	1	3	4	3	1	1	1	4	1	3	2	1	2	3	4	48	1	1	4	1	1	3	4	3	3	4	3	2	3	2	3	4	42		
291	1	4	1	2	4	2	4	3	1	3	2	1	1	4	3	4	3	2	2	4	51	3	3	2	2	3	3	4	3	2	4	4	3	2	2	2	44			
292	3	3	1	4	1	1	2	2	1	4	2	1	2	1	4	3	3	2	1	4	45	3	3	2	3	1	2	2	2	2	2	1	2	3	2	1	3	33		
293	1	1	4	2	2	3	1	1	2	2	4	4	2	3	4	3	1	3	1	1	45	2	2	2	4	4	4	3	4	1	1	1	1	3	2	3	4	40		
294	3	1	2	4	1	2	4	3	1	4	3	1	3	3	1	1	2	3	1	1	44	3	1	4	4	2	3	3	2	4	3	2	2	3	3	4	2	45		
295	3	4	2	2	1	2	2	4	4	4	3	3	2	2	3	4	2	4	2	3	56	2	3	3	2	1	2	2	3	1	3	3	1	1	4	3	3	36		
296	4	4	3	1	2	2	3	4	4	1	3	4	1	3	2	3	1	3	3	4	55	4	1	1	4	3	1	3	1	2	3	4	3	3	3	2	4	42		
297	2	2	4	1	1	3	2	3	4	3	2	4	4	1	2	1	2	4	2	2	49	2	2	3	4	3	3	4	3	3	4	3	1	3	1	1	1	1	41	
298	1	4	3	4	2	2	1	1	2	4	1	4	4	2	4	1	4	2	4	52	1	3	3	1	2	4	3	2	1	2	4	1	2	3	4	2	3	38		
299	2	1	4	4	2	2	3	1	4	1	4	1	1	2	3	1	3	2	2	4	47	4	2	3	2	4	1	4	2	3	3	2	1	4	1	1	3	40		
300	2	3	1	4	1	1	3	3	4	3	4	1	1	2	1	1	3	4	1	3	46	1	3	1	3	2	1	3	4	1	1	1	1	2	1	2	2	29		
301	4	1	4	1	4	3	3	3	4	4	3	1	4	2	1	3	1	3	1	1	51	4	2	2	4	2	1	2	3	2	1	3	4	2	4	3	1	4	40	
302	4	2	4	4	3	1	4	3	3	2	3	2	2	1	3	1	4	3	3	4	56	3	3	4	1	1	1	2	1	4	3	1	1	4	2	4	3	38		
303	4	4	1	3	2	3	2	2	2	4	1	4	1	4	1	3	3	2	1	49	3	1	3	3	4	3	3	2	2	4	3	2	3	3	4	4	45			
304	1	2	4	1	1	3	1	3	1	4	2	3	3	3	4	1	3	3	1	3	47	4	1	4	4	3	1	4	3	1	4	3	2	2	2	1	4	4	43	
305	1	1	1	3	4	1	3	1	2	3	1	1	4	1	1	4	4	1	1	4	42	1	1	2	3	3	4	1	1	1	2	4	2	3	4	3	4	39		
306	4	2	3	1	4	3	1	3	1	3	4	4	4	3	3	4	4	1	1	3	56	4	1	3	3	4	2	4	4	3	3	2	3	1	2	1	1	1	43	
307	4	4	2	3	3	4	3	1	2	1	2	1	2	1	2	1	3	3	2	47	4	1	4	4	3	4	3	3	2	3	1	2	2	2	3	1	2	3	42	
308	2	3	4	1	1	3	1	2	1	3	3	4	4	3	3	3	3	4	1	1	50	3	3	4	4	1	2	4	3	2	4	3	2	4	3	2	1	1	45	
309	3	1	2	3	4	2	1	4	4	3	3	1	3	3	2	1	1	2	4	2	49	3	4	2	1	4	2	3	2	3	4	3	1	3	1	3	1	1	40	
310	1	2	2	3	3	3	4	2	3	3	3	3	4	3	3	2	3	2	2	53	2	3	2	1	3	1	4	2	4	4	3	4	1	2	3	4	2	3	43	
311	4	4	4	4	4	2	4	3	1	1	4	2	3	2	1	4	3	2	1	3	56	4	4	1	2	3	2	2	3	4	2	1	4	1	1	4	4	4	42	
312	2	2	1	2	2	3	3	4	3	2	2	1	3	3	4	1	1	1	3	3	46	2	3	4	4	4	2	3	4	4	1	2	1	4	2	3	3	4	46	
313	3	3	3	2	3	4	3	2	2	3	3	2	3	1	4	3	2	4	1	4	55	3	3	1	2	1	2	3	4	3	4	1	2	1	3	3	3	39		
314	2	3	4	1	1	2	1	4	4	3	4	4	1	2	2	2	3	2	4	2	51	3	4	2	3	1	1	2	2	4	2	1	2	1	4	1	3	3	36	
315	2	2	3	4	4	2	3	1	2	3	2	4	3	1	1	1	4	3	1	48	4	1	3	1	2	1	4	1	4	1	2	4	2	1	4	1	1	1	36	
316	1	3	1	2	1	2	1	1	1	3	4	2	3	2	1	2	2	2	4	39	4	4	4	3	4	3	1	3	4	2	3	2	4	1	4	4	5	50		
317	2	1	1	4	1	4	2	1	1	2	4	3	3	1	2	4	3	1	3	4	47	1	3	1	4	2	3	2	2	4	3	3	4	4	3	2	4	4	45	
318	1	4	4	3	1	3	1	4	1	2	3	4	4	1	1	3	2	4	4	1	51	1	2	4	2	3	4	4	3	4	4	2	4	1	3	4	4	48		
319	3	1	4	4	1	4	1	4	1	1	4	1	4	1	4	1	3	3	1	4	49	1	2	3	4	4	4	4	3	3	2	4	2	4	2	2	1	1	4	45
320	4	3	2	2	3	2	2	4	3	2	4	3	2	2	3	3	4	3	1	4	56	1	4	1	1	4	1	3	1	3	3	2	2	1	1	2	1	1	1	31
321	1	2	2	1	4	3	4	1	3	4	2	4	1	1	2	4	3	2	3	2	49	2	2	4	3	1	3	2	4	3	2	2	4	4	3	3	4	4	44	
322	1	3	4	1	1	1	3	4	3	3	3	3	4	1	1	3	3	4	4	4	57	2	2	3	2	4	4	1	2	2	4	2	2	1	3	4	4	2	42	
323	2	2	1	4	1	1	1	1	2	1	4	4	2	4	3	4	3	4	3	3	50	4	4	1	3	2	3	1	3	2	1	2	3	3	3	4	3	4	42	
324	2	4	2	1	3	4	2	2	3	2	4	3	3	4	1	1	2	1	2	2	48	3	1	4	4	4	3	2	1	2	3	3	1	1	3	4	3	4	42	
325	3	1	1	1	2	3	4	3	2	3	4	3	2	4	3	4	2	4	1	3	53	3	1	4	3	2	3	4	3	1	2	1	3	3	4	1	4	4	2	42
326	2	2	2	4	1	4	3	3	4	4	1	4	3	4	3	4	4	3	1	1	57	1	1	3	3	4	3	4	1	2	3	4	2	2	2	3	1	3	3	39
327	2	1	2	2	3	4	3	1	2	4	3	2	2	4	4	2	3	3	3	52	2	1	3	1	3	1	4	2	4	2	4	2	1	2	2	1	2	1	1	35
328	2	3	4	2	1	1	4	1	2	3	3	4	1	1	1	3	2	1	3	3	45	3	4	2	4	2	3	1	3	2	1	2	3	1	1	3	3	7	37	
329	3	2	2	3	4	4	1	1	1	4	3	1	3	1	2	3	1	2	4	3	<																			

Lampiran 3 Uji Validitas dan Reliabilitas

KETERIKATAN KERJA

Putaran 1 no 4 gugur

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.902	16

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	47.93	57.099	.431	.901
VAR00002	47.57	56.599	.554	.897
VAR00003	47.67	55.885	.586	.895
VAR00005	47.70	58.631	.448	.900
VAR00006	47.63	58.033	.582	.897
VAR00007	47.80	53.614	.742	.890
VAR00008	47.73	55.099	.736	.891
VAR00009	47.70	55.321	.647	.894
VAR00010	47.90	54.576	.646	.893
VAR00011	47.73	55.099	.736	.891
VAR00012	47.90	53.610	.622	.894
VAR00013	48.17	56.420	.395	.903
VAR00014	48.07	53.513	.632	.894
VAR00015	47.90	52.714	.634	.894
VAR00016	48.73	57.582	.327	.905
VAR00017	47.87	54.464	.643	.893

PERSEPSI DUKUNGAN ORGANISASI

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.948	20

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	52.57	162.944	.669	.946
VAR00002	52.63	167.757	.425	.949
VAR00003	52.70	163.941	.560	.947
VAR00004	52.80	162.648	.565	.947
VAR00005	52.53	167.499	.524	.948
VAR00006	52.73	162.961	.595	.947
VAR00007	52.63	164.171	.608	.947
VAR00008	52.77	161.633	.720	.945
VAR00009	52.87	160.947	.724	.945
VAR00010	52.80	161.959	.692	.946
VAR00011	52.73	160.133	.592	.947
VAR00012	52.53	161.430	.726	.945
VAR00013	52.87	162.120	.495	.949
VAR00014	53.27	159.099	.654	.946
VAR00015	52.83	158.626	.679	.946
VAR00016	52.80	158.924	.802	.944
VAR00017	52.90	152.783	.881	.942
VAR00018	52.93	150.616	.935	.941
VAR00019	52.90	150.714	.834	.943
VAR00020	52.97	152.861	.817	.943

KEPUASAN KERJA

Putaran 1: 17,19,20,22,23,27,31,34,35

Putaran 2: 21

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.949	26

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	72.67	234.575	.632	.947
VAR00002	72.70	238.148	.538	.948
VAR00003	72.60	237.903	.496	.948
VAR00004	73.17	232.902	.579	.947
VAR00005	72.40	239.628	.495	.948
VAR00006	72.63	232.378	.699	.946
VAR00007	72.87	229.223	.690	.946
VAR00008	72.57	231.978	.624	.947
VAR00009	72.97	230.930	.582	.947
VAR00010	72.90	225.403	.815	.944
VAR00011	72.83	228.420	.817	.945
VAR00012	72.63	230.378	.657	.946
VAR00013	72.40	237.214	.603	.947
VAR00014	72.37	238.171	.635	.947
VAR00015	72.53	240.602	.440	.949
VAR00016	72.30	239.390	.511	.948
VAR00018	72.20	242.717	.406	.949
VAR00024	72.43	234.599	.618	.947
VAR00025	72.77	228.668	.657	.946
VAR00026	72.57	232.737	.555	.948
VAR00028	72.77	229.151	.712	.946
VAR00029	72.80	227.890	.777	.945
VAR00030	72.80	227.614	.758	.945
VAR00032	72.70	232.079	.628	.947
VAR00033	72.73	228.547	.806	.945
VAR00036	72.87	230.051	.599	.947

Lampiran 4 Uji Pra Syarat

NORMALITAS

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Y	.066	350	.001	.992	350	.075

a. Lilliefors Significance Correction

LINIERITAS

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Y * X1	Between Groups	(Combined)	460.931	32	14.404	.716	.874
		Linearity	42.901	1	42.901	2.131	.145
		Deviation from Linearity	418.030	31	13.485	.670	.911
	Within Groups	6380.729	317	20.128			
Total			6841.660	349			

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Y * X2	Between Groups	(Combined)	388.131	28	13.862	.689	.882
		Linearity	4.968	1	4.968	.247	.619
		Deviation from Linearity	383.163	27	14.191	.706	.862
	Within Groups	6453.529	321	20.104			
Total			6841.660	349			

MULTIKOLINIERITAS**Coefficients^a**

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	X1	.999	1.001
	X2	.999	1.001

a. Dependent Variable: Y

HETEROSKEDASTISITAS**Correlations**

			X1	X2	ABS_RES
Spearman's rho	X1	Correlation Coefficient	1.000	.037	.022
		Sig. (2-tailed)	.	.485	.680
		N	350	350	350
	X2	Correlation Coefficient	.037	1.000	.045
		Sig. (2-tailed)	.485	.	.404
		N	350	350	350
	ABS_RES	Correlation Coefficient	.022	.045	1.000
		Sig. (2-tailed)	.680	.404	.
		N	350	350	350

ANALISIS PARSIAL & REGRESI SIMULTAN**Descriptive Statistics**

	Mean	Std. Deviation	N
Y	39.82	4.428	350
X1	64.88	5.987	350
X2	50.15	5.170	350

Lampiran 5 Uji Analisis

PARSIAL

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized	t	Sig.
		B	Std. Error	Coefficients Beta		
1	(Constant)	44.647	3.406		13.110	.000
	X1	-.058	.040	-.078	-1.466	.143
	X2	-.021	.046	-.025	-.462	.645

a. Dependent Variable: Y

REGRESI SIMULTAN

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.083 ^a	.007	.001	4.425	1.979

a. Predictors: (Constant), X2, X1

b. Dependent Variable: Y

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	47.075	2	23.538	1.202	.302 ^b
	Residual	6794.585	347	19.581		
	Total	6841.660	349			

a. Dependent Variable: Y