

## LAMPIRAN

### Lampiran 1 Kuesioner Penelitian

Dengan hormat,

Di tengah kesibukan Bapak/Ibu saat ini, saya mohon kesediaannya meluangkan waktu untuk mengisi kuesioner penelitian yang saya lampirkan berikut ini. Pada masing-masing kuesioner, Bapak/Ibu diminta untuk membaca setiap pernyataan, kemudian dimohon untuk mengisi pernyataan tersebut dengan **tanda centang (✓)**. Tujuan diadakannya pengisian kuesioner ini adalah untuk memperoleh data yang dibutuhkan dalam pembuatan skripsi guna meraih gelar kesarjanaan di Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Katolik Soegijapranata.

Keterangan Pengisian :

- 1 = Sangat Tidak Setuju
- 2 = Tidak Setuju
- 3 = Netral
- 4 = Setuju
- 5 = Sangat Setuju

### Accounting Information System

No	PERNYATAAN	1	2	3	4	5
1	Informasi disediakan dari sistem informasi yang akurat dan bebas dari error.					
2	Sistem informasi memberikan informasi yang tepat yang saya butuhkan.					
3	Sangat mudah bagi saya menjadi terampil dalam menggunakan sistem informasi					
4	Saya mendapati sistem informasi mudah untuk					

	digunakan					
5	Dengan sistem informasi saya dengan mudah menemukan sesuatu yang saya butuhkan					
6	Sistem informasi menjadikan informasi lebih mudah untuk diakses					
7	Sistem informasi berisi topik yang diperlukan untuk menyelesaikan tugas terkait.					
8	Sistem informasi menyediakan informasi yang memadai					
9	Informasi yang dihasilkan sistem informasi adalah informasi yang lengkap					
10	Sistem informasi menyediakan informasi secara tepat sesuai dengan kebutuhan saya.					
11	Dengan menggunakan sistem informasi dalam pekerjaan saya akan memungkinkan saya untuk menyelesaikan tugas-tugas yang lebih cepat					
12	Dengan memanfaatkan fungsi sistem informasi, maka saya dapat meningkatkan efisiensi kinerja					
13	Menggunakan sistem informasi akan meningkatkan efektivitas saya pada pekerjaan.					
14	Saya bisa menggunakan fungsi dari sistem informasi dengan mudah untuk melakukan pekerjaan saya					
15	Saya merasa senang saat menggunakan sistem informasi					
16	Saya sangat puas dengan informasi yang saya terima dari sistem informasi					
17	Belajar untuk mengoperasikan sistem informasi adalah hal yang mudah bagi saya.					
18	Belajar untuk berinteraksi dengan sistem					

	informasi adalah hal yang mudah bagi saya					
19	Saya dapat dengan mudah mendapatkan sistem informasi untuk melakukan sesuatu yang ingin saya lakukan					
20	Saya merasa bahwa sistem informasi merupakan bagian tidak terpisahkan dari pekerjaan sehari-hari saya.					
21	Sistem informasi dalam penggunaannya selalu “up to date”					
22	Sistem informasi menyediakan operasi disesuaikan.					
23	Saya menerima informasi yang memadai dari sistem informasi					
24	Sangat mudah bagi saya untuk menemukan dan mendapatkan informasi yang diinginkan.					
25	Dengan menggunakan sistem informasi, saya bisa berinteraksi dengan fleksibel					
26	Saya bisa berinteraksi dengan sistem informasi dan mendapatkan informasi yang yang dibutuhkan					
27	Pihak manajemen mendorong saya menggunakan sistem dan menghargai penggunaan optimal sistem untuk memenuhi tujuannya.					
28	manajemen membahas masalah tentang sistem dan menyediakan semua sumber daya yang diperlukan untuk memperbaikinya					
29	Sistem informasi selalu diperbaharui					
30	Sistem informasi mudah untuk dikelola					

31	Jika saya bisa, saya akan menggunakan sistem informasi sebisa mungkin					
32	Saya merekomendasikan mengenai penggunaan sistem informasi kepada pekerja yang lain					
33	Saya menggunakan sistem informasi secara berkala					
34	Saya percaya, dengan menggunakan sistem informasi secara rutin akan bermanfaat bagi saya					
35	Saya berpikir bahwa sistem informasi menyangkut kepentingan sekarang dan masa depan para penggunanya					
36	Saya berpikir bahwa sistem informasi memperhitungkan dampak bahwa tindakan mereka bisa memiliki pada pengguna					
37	Menggunakan sistem informasi memungkinkan adanya peningkatan performa kinerja saya					
38	Menggunakan sistem informasi akan memudahkan saya melakukan pekerjaan saya					
39	Saya berpikir bahwa sistem informasi cukup memahami penggunanya untuk memberikan produk dan servis yang disesuaikan dengan kebutuhan mereka					
40	Saya berpikir bahwa desain sebuah sistem informasi akan memperhitungkan keinginan dan kebutuhan penggunanya					
41	Saya berpikir bahwa informasi yang ditawarkan oleh sistem informasi adalah					

	informasi yang apa adanya dan jujur.					
42	Saya berpikir saya memiliki keyakinan dengan hasil yang dijanjikan oleh sebuah sistem informasi					
43	Saya percaya dengan menggunakan sistem informasi lebih lanjut akan meningkatkan produktivitas saya					
44	Saya sepenuhnya menerima penggunaan sistem informasi dalam pekerjaan saya					
45	Sistem informasi melakukan kinerja yang tepat saat pertama kali					
46	Rincian konfirmasi pesanan akan dikirim ke pengguna					
47	The frequency of use with the eService is high					
48	Saya puas dengan pengalaman belanja online saya sebelumnya					
49	Bergulir melalui sistem menu disimpan minimum					
50	Sistem menyediakan akses informasi yang cepat					
51	Sistem informasi menghasilkan informasi yang terjamin					
52	Secara keseluruhan, saya percaya dengan pengukuran keamanan sistem informasi					
53	Sistem informasi ini ditandai dengan keterusterangan dan kejelasan layanan yang ditawarkan kepada pengguna.					
54	Mudah bagi saya untuk menjadi mahir dalam menggunakan sistem informasi					
55	Berinteraksi dengan menggunakan sistem					

	adalah proses yang jelas dan mudah dipahami					
56	Sistem adalah sesuatu yang mudah untuk digunakan					
57	Organisasi menawarkan program pelatihan mengenai aplikasi sistem informasi					
58	Materi pelatihan tersedia selama pelatihan					
59	Sistem informasi biasanya memenuhi komitmen yang diasumsikan.					
60	Keamanan kebijakan privasi dapat diakses					
61	Desain sistem informasi memudahkan pencarian informasi tanpa adanya kesalahan					
62	Sistem informasi tidak membuat pernyataan yang salah					
63	Informasi yang dihasilkan oleh sistem informasi mudah untuk dipahami					
64	Mudah untuk menemukan sesuatu yang dicari / dibutuhkan dengan menggunakan sistem informasi					
65	Saya selalu melakukan pekerjaan saya menggunakan sistem informasi					
66	Sistem informasi tersedia dan fleksible untuk digunakan					
67	Saya terlibat dalam <i>input design</i>					
68	Saya terlibat dalam <i>output design</i>					

**Organizational Commitment**

No	PERNYATAAN	1	2	3	4	5
1	Saya loyal terhadap organisasi ini karena nilai-nilai saya sebagian besar adalah nilai itu sendiri					
2	Organisasi ini memiliki misi yang saya yakini dan saya turut memiliki komitmen akan hal tersebut					
3	Saya rasa saya benar untuk mendedikasikan diri saya terhadap organisasi ini					
4	Saya akan sangat senang menghabiskan sisa karir saya di organisasi ini					
5	Saya menikmati ketika mendiskusikan hal mengenai organisasi saya dengan orang diluar sana.					
6	Saya benar-benar merasa permasalahan yang ada di organisasi adalah masalah saya juga					
7	Saya berpikir saya bisa dengan mudah melekat di organisasi yang lain seperti halnya saya melekat di organisasi ini					
8	Saya tidak merasa menjadi bagian atau menjadi keluarga dalam organisasi ini					
9	Saya tidak memiliki ikatan emosional dengan organisasi ini					
10	Organisasi ini memiliki makna yang baik bagi saya					
11	Saya tidak merasakan adanya perasaan yang kuat untuk menjadi milik organisasi saya					
12	Saya tidak takut akan apa yang akan terjadi					

	jika saya keluar dari pekerjaan saya tanpa adanya cadangan yang lain					
13	Akan sangat sulit bagi saya untuk meninggalkan organisasi ini sekarang, meskipun saya menginginkannya					
14	Akan ada banyak hal yang kacau apabila saya memutuskan untuk meninggalkan organisasi saya sekarang					
15	Bagi saya tidak akan terlalu berharga apabila saya meninggalkan organisasi saya sekarang					
16	Tetap tinggal di organisasi saya adalah sesuatu kebutuhan dan keinginan					
17	Saya merasa bahwa saya memiliki sedikit pertimbangan untuk meninggalkan organisasi ini					
18	Salah satu konsekuensi serius apabila saya meninggalkan organisasi ini adalah kelangkaan alternatif (atau pilihan lain) yang mungkin tersedia					
19	Salah satu alasan utama saya melanjutkan bekerja di organisasi ini adalah “dengan meninggalkan organisasi akan membutuhkan cukup pengorbanan, dan organisasi yang lain mungkin tidak akan memberikan keuntungan yang sama seperti ketika saya bekerja di organisasi ini”					
20	Saya berpikir, sekarang ini orang-orang sering kali berpindah dari organisasi satu ke organisasi yang lainnya					
21	Saya tidak percaya bahwa seseorang harus					



	selalu loyal kepada organisasi dimana ia bekerja					
22	Berpindah dari organisasi satu ke organisasi yang lainnya tampak tidak etis bagi saya					
23	Salah satu alasan utama saya tetap bekerja di organisasi ini adalah, saya percaya bahwa loyalitas adalah hal yang penting oleh karena itu perlu adanya rasa memiliki kewajiban terhadap organisasi					
24	Jika saya mendapat penawaran pekerjaan yang lebih baik, saya rasa ini bukan pilihan yang tepat untuk memutuskan meninggalkan organisasi saya					
25	Saya mempercayai tentang adanya nilai-nilai loyalitas terhadap suatu organisasi					
26	Suatu hal akan menjadi lebih baik ketika seseorang memilih untuk tetap tinggal pada suatu organisasi untuk sebagian besar karir mereka					
27	Saya tidak berpikir bahwa menjadi pekerja dalam suatu organisasi adalah hal yang dipermasalahkan					

**Organizational Culture**

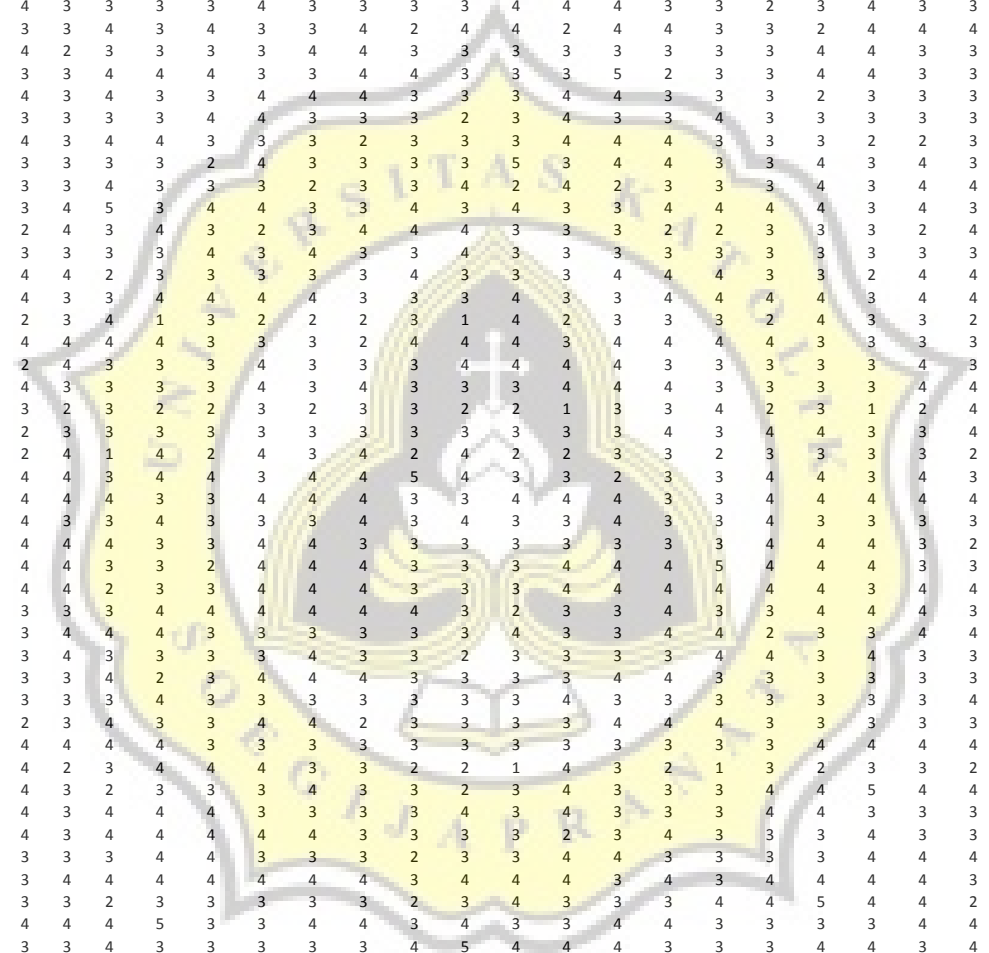
No	PERNYATAAN	1	2	3	4	5
1	Dalam organisasi, perubahan dipandang sebagai sebuah tantangan dan sebuah kesempatan					
2	Peraturan organisasi ditinjau setiap tahun untuk menilai efektivitas					
3	Ada keterbukaan untuk saran dari orang-orang di semua tingkatan organisasi					
4	Pihak manajemen mendorong adanya kreativitas					
5	Pihak manajemen siap memberikan penghargaan untuk setiap inovasi					
6	Pihak manajemen selalu kreatif dalam menemukan cara baru untuk menarik bakat tertinggi dari berbagai grup					
7	"Kami selalu melakukan seperti itu "adalah filosofi yang menggambarkan respon perusahaan saya untuk menanggapi ide-ide baru.					
8	Ketika masalah muncul, ada kemauan untuk memperbaikinya					
9	produk dan layanan kami mencerminkan kesadaran akan basis pelanggan yang beragam					
10	Pihak manajemen menilai ide baru dan mengimplementasikannya dengan cepat					
11	evaluasi kinerja dalam organisasi mengukur adanya adaptasi karyawan untuk berubah					
12	eksekutif puncak di perusahaan ini adalah					

	mereka yang inovatif dan dapat diajak berdiskusi / menerima masukan					
13	Kami melakukan koreksi dengan “jalan tengah” dengan mudah					
14	Ada variasi dalam gaya berbusana antara karyawan					



**Lampiran 2. Tabulasi Data**

Nomor	SIA1	SIA2	SIA3	SIA4	SIA5	SIA6	SIA7	SIA8	SIA9	SIA10	SIA11	SIA12	SIA13	SIA14	SIA15	SIA16	SIA17	SIA18	SIA19	SIA20	SIA21	SIA22	SIA23	SIA24	SIA25	SIA26	SIA27	SIA28	SIA29	SIA30	SIA31	SIA32	SIA33	SIA34		
1	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	2	3	3	4	5	5	5	3	3	3	4	4	4	2	2	3	3	3	4	5	3	3		
2	4	3	4	4	4	3	4	2	4	4	2	5	5	4	4	3	4	4	2	4	4	3	2	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	
3	4	4	5	5	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	2	4	5	4	3	4	4	4	5	4	4	5	3	4	5	4	4	5	5		
4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	2	4	5	4	3	3	2	3	3	4	4	2	4	4	3	3	3	3	4	4	2	3	4	3		
5	5	4	3	3	5	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	5	4	4	3	2	3	3	3	4	4	4	4	4	3	2	4	3
6	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	5	4	5	3	3	4	4	2	3	3	3	3	4	4	3	4	2	3	2	4	3	3		
7	4	3	2	3	4	3	4	3	4	3	4	3	5	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4		
8	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	5	3	4	4	4	5	4	4	3	4	4	2	4	3	3	3		
9	3	4	4	2	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	2	3	4	5	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	1	
10	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	5	3	4	4	5	3	5	3	3	2	4	4	5	3	4	4	4	5	4	4	3	4	3	3	4	
11	4	3	3	5	4	3	3	4	3	3	2	3	2	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	
12	4	4	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	2	4	4	5	4	4	2	2	2	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	
13	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	
14	4	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	2	4	5	4	4	2	4	4	4	4	4	3	3	3	
15	4	4	5	3	3	4	5	3	2	3	3	4	3	3	2	4	4	4	3	2	3	3	5	3	5	5	5	4	5	4	4	4	4	4	3	
16	5	2	3	3	5	2	3	3	4	3	2	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	3	2	5	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	
17	4	3	3	4	4	3	3	4	5	3	3	2	3	4	3	4	3	3	3	3	4	2	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	
18	4	4	4	3	4	2	4	3	3	3	2	3	3	3	3	4	4	3	3	5	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	2	
19	5	3	4	3	5	3	4	2	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	
20	4	5	3	3	4	5	3	3	3	3	3	4	4	4	5	4	3	4	5	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
21	3	2	4	4	3	2	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	2	2	2	3	3	4	4	3	4	2	4	4	4	3	3	4	4	4	4	
22	4	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	2	3	3	4	4	3	4	2	4	4	3	3	4	4	4	2	4	5	4	4	4	4	4	3	
23	4	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	2	3	4	3	2	2	4	3	3	3	4	5	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	
24	3	3	2	2	3	3	4	3	3	3	4	3	2	4	3	4	2	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	5	4	4	4	4	4	5	
25	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	4	4	4	5	4	4	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	
26	4	4	3	4	4	4	3	4	3	3	3	5	4	4	5	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	2	
27	4	5	3	3	4	5	3	3	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	
28	3	4	3	3	3	4	3	2	3	4	4	3	4	5	4	4	3	2	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	
29	4	5	3	4	4	5	3	4	2	2	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	2	3	3	4	4	4	4	3	3	2	3	4	3	3	
30	5	3	4	3	5	3	4	3	3	3	4	4	5	4	4	4	3	3	3	4	3	3	2	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	
31	5	3	3	3	5	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	
32	5	4	3	3	5	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	4	5	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	
33	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	5	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	2	2	3	
34	4	4	4	5	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	5	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	
35	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	
36	4	4	4	4	4	2	2	4	3	3	3	3	4	2	4	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	
37	4	5	4	4	4	5	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	2	4	4	3	4	3	
38	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	
39	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	
40	4	5	3	3	4	5	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	
41	2	4	3	3	2	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	



42	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4		
43	2	2	3	4	2	2	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	2	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	4	
44	2	4	3	3	2	4	3	3	4	3	4	3	3	4	2	4	4	2	4	4	3	3	2	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	2	
45	3	3	4	2	2	3	4	2	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	5	3	4	4	4		
46	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	5	2	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4		
47	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	2	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	3	3	3		
48	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3		
49	4	3	4	3	5	3	4	3	4	4	3	3	3	2	3	3	3	4	4	4	3	3	3	2	2	3	3	4	4	4	3	2	2	3	3		
50	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	5	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	2	4	4	
51	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	2	3	3	4	2	4	2	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	2	3	3	3	
52	3	1	3	4	3	3	3	4	5	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3
53	4	4	4	4	4	4	2	4	3	4	3	2	3	4	4	4	3	3	2	2	3	3	3	3	2	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	
54	5	4	3	3	5	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	2	1	2	4	4	2	
55	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	2	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	
56	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	
57	3	4	4	4	2	3	2	3	4	1	3	2	2	2	3	1	4	2	3	3	3	2	4	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	
58	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	2	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	
59	4	4	2	4	4	4	2	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	4	4	4	4	
60	2	3	4	3	2	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	
61	3	3	3	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	2	1	3	3	4	2	3	1	2	4	2	2	3	2	4	4	4	4	4	4	3	
62	3	4	2	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	
63	2	4	2	4	1	4	2	4	1	4	2	4	3	4	2	4	2	2	3	3	2	3	3	3	3	2	4	3	2	2	3	3	3	4	3	4	
64	2	4	4	4	2	4	4	4	3	4	4	3	4	4	5	4	3	3	2	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	
65	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	3	3	4	4	5
66	5	4	4	3	5	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	
67	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	2	3	3	4	3	3	4	3	5	3	3	
68	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	2	4	4	4	3	3	3	4	4	4	5	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	
69	4	3	4	4	4	3	4	4	2	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	2	3	3	2	3	3	
70	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	2	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	2	2	3	
71	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	2	3	3	4	4	4	4	4	3	3	2	3	3	3	3	3	
72	4	4	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	
73	5	4	3	3	5	4	3	3	4	2	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	4	4	
74	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	2	3	4	
75	4	3	2	3	4	3	2	3	4	3	3	4	4	2	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	3	3	2	
76	5	3	4	4	5	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	
77	3	4	4	2	3	2	4	2	3	4	4	4	3	3	2	2	1	4	3	2	1	3	2	3	3	2	3	1	3	4	2	2	3	3	3		
78	4	4	4	3	4	4	4	3	2	3	3	3	4	3	2	3	4	3	3	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	
79	4	5	4	3	4	5	4	3	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	
80	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	
81	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	2	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	
82	5	3	3	4	5	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4
83	3	4	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	4	4	5	4	4	2	3	3	3	3	2	3	4	4	4	4	
84	2	2	4	4	2	2	4	4	4	5	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	
85	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	5	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	2	4	4	4	4	

Nomor	SIA35	SIA36	SIA37	SIA38	SIA39	SIA40	SIA41	SIA42	SIA43	SIA44	SIA45	SIA46	SIA47	SIA48	SIA49	SIA50	SIA51	SIA52	SIA53	SIA54	SIA55	SIA56	SIA57	SIA58	SIA59	SIA60	SIA61	SIA62	SIA63	SIA64	SIA65	SIA66	SIA67	SIA68			
1	4	3	3	3	3	4	4	4	4	2	3	3	4	5	5	5	3	3	3	4	4	4	2	2	3	3	3	4	5	5	5	4	4	4			
2	4	4	3	4	2	4	4	2	5	5	4	4	3	4	4	2	4	4	3	2	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4		
3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	2	4	5	4	3	4	4	4	4	5	4	4	5	3	4	5	4	3	5	4	3	4	4		
4	3	3	3	3	4	4	4	2	4	5	4	3	3	2	3	3	4	4	2	4	4	3	3	3	4	4	4	2	4	4	4	4	2	3	3		
5	3	5	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	5	4	4	3	2	3	3	3	4	4	4	4	3	5	4	4	3	3	4		
6	4	4	3	4	4	4	3	3	4	5	4	5	3	3	4	4	2	3	3	3	3	3	4	4	4	2	3	2	4	4	4	3	2	4	4		
7	3	4	3	4	3	4	3	4	3	5	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3		
8	5	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	5	3	4	4	5	4	5	4	4	3	4	4	2	4	3	4	2	4	3	3	4	
9	5	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	2	3	4	5	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	5	
10	3	4	4	3	4	4	4	5	3	4	4	5	3	5	3	3	2	4	4	5	3	4	4	4	5	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	
11	3	4	3	3	4	3	3	2	3	2	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4		
12	4	4	4	3	4	3	3	3	3	2	4	4	5	4	4	2	2	2	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	
13	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	
14	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	2	4	5	4	4	2	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	
15	2	3	4	5	3	2	3	3	4	3	3	2	4	4	4	3	2	3	3	5	3	5	5	5	5	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	
16	3	5	2	3	3	4	3	2	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	3	2	5	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	
17	2	4	3	3	4	5	3	3	2	3	4	3	4	3	3	3	3	4	2	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3		
18	3	4	2	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	4	3	3	5	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	
19	3	5	3	4	2	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	
20	3	4	5	3	3	3	3	3	4	4	5	4	3	4	5	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	
21	5	3	2	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	4	4	3	4	2	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	
22	3	4	3	3	3	3	2	3	2	3	3	4	4	3	4	2	4	4	3	3	4	4	4	4	2	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	
23	3	4	4	3	4	3	3	3	2	3	4	3	2	2	4	3	3	3	4	5	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	
24	4	3	3	4	3	3	3	4	3	2	4	3	4	2	3	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	5	4	4	4	5	4	4	4	3	3	
25	5	3	2	3	3	3	3	4	3	4	4	4	5	4	4	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	
26	3	4	4	3	4	3	3	3	5	4	4	5	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	
27	3	4	5	3	3	4	4	4	4	5	4	4	5	5	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	
28	3	3	4	3	2	3	4	4	3	4	5	4	4	3	2	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	4	4	
29	3	4	5	3	4	2	2	4	3	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	2	3	3	4	4	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	
30	4	5	3	4	3	3	3	4	4	5	4	4	4	3	3	3	4	3	3	2	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	5	
31	5	5	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
32	3	5	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	4	5	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	
33	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	5	4	4	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	
34	2	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	5	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	
35	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	1	2	2	3	3	3		
36	3	4	2	2	4	3	3	3	3	4	2	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	
37	4	4	5	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	2	4	4	2	3	3	3	3	3		
38	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	
39	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4
40	4	4	5	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	
41	4	2	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	

42	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3	3	4
43	3	2	2	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	2	3	4	3	3
44	3	2	4	3	3	4	3	4	3	3	4	2	4	4	2	4	3	3	2	4	4	4	3
45	3	2	3	4	2	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3
46	4	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	5	2	3	3	4	4	3	3
47	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	2	3	3	3
48	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3
49	4	5	3	4	3	4	4	3	3	2	3	3	3	3	4	4	4	3	3	2	2	3	3
50	4	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	5	3	4	4	3	3	4	3	3	3
51	3	4	4	3	3	4	3	3	3	2	3	3	4	2	4	2	3	3	3	4	3	4	4
52	4	3	3	3	4	5	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3
53	4	4	4	2	4	3	4	3	2	3	4	4	4	3	3	3	2	2	3	3	3	2	4
54	2	5	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
55	3	4	4	4	4	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	2	4	4
56	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3
57	3	2	3	2	3	4	1	3	2	2	2	3	1	4	2	3	3	3	2	4	3	3	2
58	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	2	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4
59	3	4	4	2	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3
60	3	2	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3
61	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2	2	1	3	3	4	2	3	1	2	4
62	4	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4
63	4	1	4	2	4	1	4	2	4	3	4	2	4	2	2	3	3	2	3	3	3	2	4
64	4	2	4	4	4	3	4	4	3	4	4	5	4	3	3	2	3	3	4	4	3	4	3
65	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3
66	3	5	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4
67	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	2
68	3	3	3	4	4	3	3	2	4	4	4	3	3	3	4	4	4	5	4	4	4	3	3
69	4	4	3	4	4	2	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3
70	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	2	3	3	4	3	3	4	4	4	3
71	4	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	2	3	3	4	4
72	4	4	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3
73	4	5	4	3	3	4	2	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3
74	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4
75	2	4	3	2	3	4	3	3	4	4	2	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4
76	4	5	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3
77	4	3	2	4	2	3	4	4	4	3	3	2	2	1	4	3	2	1	3	2	3	3	1
78	4	4	4	4	3	2	3	3	3	4	3	3	2	3	4	3	3	3	4	4	5	4	4
79	5	4	5	4	3	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3
80	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	2	3	4	3	3	3	4	3	3	4
81	5	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	2	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3
82	4	5	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3
83	4	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	4	4	5	4	4	2
84	3	2	2	4	4	4	5	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4
85	5	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	5	4	4	4	3	3	3	4	4	3

Nomor	OC21	OC22	OC23	OC24	OC25	OC26	OC27	OC28	OC29	OC210	OC211	OC212	OC213	OC214	OC215	OC216	OC217	OC218	OC219	OC220	OC221	OC222	OC223	OC224	OC225	OC226	OC227	
1	3	3	3	3	4	4	4	4	2	3	3	4	5	5	5	3	3	3	4	4	4	2	2	3	3	3	4	
2	4	3	4	2	4	4	2	5	5	4	4	3	4	4	2	4	4	3	2	3	4	4	3	4	4	4	3	
3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	2	4	5	4	3	4	4	4	5	4	4	5	3	4	5	4	
4	3	3	3	4	4	4	4	2	4	5	4	3	3	2	3	3	4	4	2	4	4	3	3	3	4	4	2	
5	5	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	5	4	4	3	2	3	3	4	4	4	4	3	
6	4	3	4	4	4	3	3	4	5	4	5	3	3	4	4	2	3	3	3	3	3	4	4	3	4	2	3	2
7	4	3	4	3	4	3	4	3	5	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4
8	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	5	3	4	4	5	4	4	3	4	4	2	4	3	
9	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	2	3	4	5	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4
10	4	4	3	4	4	4	5	3	4	4	5	3	5	3	3	2	4	4	5	3	4	4	4	5	4	3	4	
11	4	3	3	4	3	3	2	3	2	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4
12	4	4	3	4	3	3	3	3	2	4	4	5	4	4	2	2	2	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3
13	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	4	4	4	4	3	3	
14	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	4	5	4	4	2	4	4	4	4	
15	3	4	5	3	2	3	3	4	3	3	2	4	4	4	3	2	3	3	5	3	5	5	5	4	5	4	4	
16	5	2	3	3	4	3	2	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	3	2	5	4	3	3	3	4	4	
17	4	3	3	4	5	3	3	2	3	4	4	3	4	3	3	3	4	2	3	3	4	4	4	4	4	4	3	
18	4	2	4	3	3	3	2	3	3	3	3	4	4	3	3	3	5	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	
19	5	3	4	2	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	
20	4	5	3	3	3	3	3	4	4	4	5	4	3	4	5	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	
21	3	2	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	2	2	2	3	3	4	4	3	4	2	4	4	4	3	3	
22	4	3	3	3	3	2	3	2	3	3	4	4	3	4	2	4	4	3	3	4	4	4	2	4	5	4	4	
23	4	4	3	4	3	3	3	2	3	4	3	2	2	4	3	3	3	4	5	4	3	3	4	3	3	3	3	
24	3	3	4	3	3	3	4	3	2	4	3	4	2	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	5	4	4	
25	3	2	3	3	3	3	4	3	4	4	4	5	4	4	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	
26	4	4	3	4	3	3	3	5	4	4	5	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	
27	4	5	3	3	4	4	4	4	5	4	4	5	5	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	
28	3	4	3	2	3	4	4	3	4	5	4	4	3	2	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	
29	4	5	3	4	2	2	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	2	3	3	4	4	4	3	3	2	3	
30	5	3	4	3	3	3	4	4	5	4	4	4	3	3	3	4	3	3	2	4	4	4	3	3	3	3	3	
31	5	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	3	4	4	
32	5	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	4	5	4	4	4	4	4	3	3	3	
33	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	5	4	4	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4	
34	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	5	4	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	
35	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	
36	4	2	2	4	3	3	3	3	4	2	4	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	
37	4	5	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	2	4	4
38	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4
39	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	4	3	
40	4	5	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	



41	2	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4
42	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	4
43	2	2	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	2	3	4	3	2	3	3	3	3
44	2	4	3	3	4	3	4	3	3	4	2	4	4	2	4	4	3	2	4	4	3	4	4	4	3
45	2	3	4	2	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	5
46	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	5	2	3	3	4	4	3	3	3	4	3
47	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	2	3	3	3	4	4	3
48	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3
49	5	3	4	3	4	4	3	3	3	2	3	3	3	4	4	4	3	3	3	2	2	3	3	4	3
50	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	5	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	4
51	4	4	3	3	4	3	3	3	2	3	3	4	2	4	2	3	3	3	4	3	4	4	4	3	2
52	3	3	3	3	5	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3
53	4	4	2	4	3	4	3	2	3	4	4	4	3	3	3	2	2	3	3	2	4	4	3	3	4
54	5	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3
55	4	4	4	4	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	2	4	4	4	3	4
56	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3
57	2	3	2	3	4	1	3	2	2	2	3	1	4	2	3	3	3	2	4	3	3	2	3	3	3
58	4	4	4	4	4	4	3	3	3	2	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3
59	4	4	2	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2
60	2	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3
61	2	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2	2	1	3	3	4	2	3	1	2	4	2	2	4
62	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3
63	1	4	2	4	1	4	2	4	3	4	2	4	2	2	3	2	3	3	3	3	2	4	3	2	2
64	2	4	4	4	3	4	4	3	4	4	5	4	3	3	2	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4
65	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	2	3
66	5	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4
67	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	2	3	3	4	3
68	3	3	4	4	3	3	2	4	4	4	3	3	3	4	4	4	5	4	4	4	3	3	3	4	4
69	4	3	4	4	2	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	2
70	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	2	3	3	4	3	2	4	4	4	3	3	3	3
71	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	2	3	3	4	4	3	3	2
72	4	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4
73	5	4	3	3	4	2	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2
74	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3
75	4	3	2	3	4	3	3	4	4	2	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4
76	5	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4
77	3	2	4	2	3	4	4	4	3	3	2	2	1	4	3	2	1	3	2	3	3	2	3	1	4
78	4	4	4	3	2	3	3	3	4	3	3	2	3	4	3	3	3	4	4	5	4	4	4	4	3
79	4	5	4	3	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3
80	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3	4	4	4	3
81	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	2	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3
82	5	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3
83	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	4	4	5	4	4	2	3	3	2
84	2	2	4	4	4	5	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4
85	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	5	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	3	2



## Lampiran 3. Statistik Deskriptif

	N	Range	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	Variance
MEAN_SIA	85	1.264705 8823530 410	2.6911764705 883354	3.9558823529 412765	3.40657439446 3767	.213056598097887	.045
MEAN_OC2	85	1.370370 3703704 702	2.4814814814 815813	3.8518518518 519516	3.39564270152 5154	.234814575906284	.055
MEAN_OC1	85	1.857142 8571429 576	2.2857142857 143855	4.1428571428 572440	3.40588235294 1277	.302486409252717	.091
Valid N (listwise)	85						

## Lampiran 4. Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas

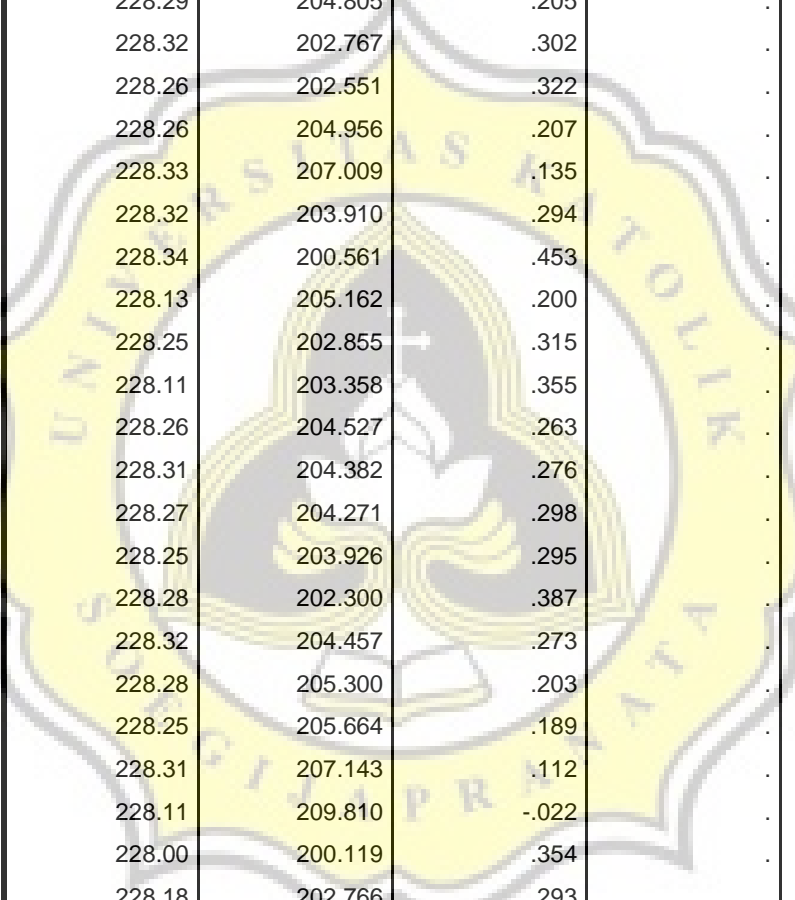
## Uji Validitas dan Reliabilitas kesuksesan Sistem Informasi Akuntansi (SIA)

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.857	.858	68

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
SIA1	227.95	202.736	.285	.	.855
SIA2	228.08	206.576	.125	.	.857
SIA3	228.22	205.414	.213	.	.856
SIA4	228.21	206.788	.140	.	.857
SIA5	228.00	200.119	.354	.	.853
SIA6	228.18	202.766	.293	.	.855
SIA7	228.27	203.200	.336	.	.854



SIA8	228.29	205.662	.220	.	.856
SIA9	228.27	204.866	.224	.	.856
SIA10	228.32	203.267	.339	.	.854
SIA11	228.31	203.596	.300	.	.854
SIA12	228.21	206.097	.183	.	.856
SIA13	228.18	202.528	.319	.	.854
SIA14	228.20	204.376	.286	.	.855
SIA15	228.28	203.205	.308	.	.854
SIA16	228.29	204.805	.205	.	.856
SIA17	228.32	202.767	.302	.	.854
SIA18	228.26	202.551	.322	.	.854
SIA19	228.26	204.956	.207	.	.856
SIA20	228.33	207.009	.135	.	.857
SIA21	228.32	203.910	.294	.	.855
SIA22	228.34	200.561	.453	.	.852
SIA23	228.13	205.162	.200	.	.856
SIA24	228.25	202.855	.315	.	.854
SIA25	228.11	203.358	.355	.	.854
SIA26	228.26	204.527	.263	.	.855
SIA27	228.31	204.382	.276	.	.855
SIA28	228.27	204.271	.298	.	.855
SIA29	228.25	203.926	.295	.	.855
SIA30	228.28	202.300	.387	.	.853
SIA31	228.32	204.457	.273	.	.855
SIA32	228.28	205.300	.203	.	.856
SIA33	228.25	205.664	.189	.	.856
SIA34	228.31	207.143	.112	.	.857
SIA35	228.11	209.810	-.022	.	.860
SIA36	228.00	200.119	.354	.	.853
SIA37	228.18	202.766	.293	.	.855
SIA38	228.27	203.200	.336	.	.854
SIA39	228.29	205.662	.220	.	.856
SIA40	228.27	204.866	.224	.	.856
SIA41	228.32	203.267	.339	.	.854
SIA42	228.31	203.596	.300	.	.854
SIA43	228.21	206.097	.183	.	.856
SIA44	228.18	202.528	.319	.	.854
SIA45	228.20	204.376	.286	.	.855
SIA46	228.28	203.205	.308	.	.854
SIA47	228.29	204.805	.205	.	.856

SIA48	228.32	202.767	.302	.	.854
SIA49	228.26	202.551	.322	.	.854
SIA50	228.26	204.956	.207	.	.856
SIA51	228.33	207.009	.135	.	.857
SIA52	228.32	203.910	.294	.	.855
SIA53	228.34	200.561	.453	.	.852
SIA54	228.13	205.162	.200	.	.856
SIA55	228.25	202.855	.315	.	.854
SIA56	228.11	203.358	.355	.	.854
SIA57	228.26	204.527	.263	.	.855
SIA58	228.31	204.382	.276	.	.855
SIA59	228.27	204.271	.298	.	.855
SIA60	228.25	203.926	.295	.	.855
SIA61	228.28	202.300	.387	.	.853
SIA62	228.32	204.457	.273	.	.855
SIA63	228.31	207.048	.121	.	.857
SIA64	228.15	206.107	.154	.	.857
SIA65	228.27	204.176	.259	.	.855
SIA66	228.40	204.576	.254	.	.855
SIA67	228.14	207.432	.144	.	.857
SIA68	228.09	204.205	.318	.	.854

Uji Ulang Validitas dan Reliabilitas kesuksesan Sistem Informasi Akuntansi (SIA)

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.860	.861	67

#### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
SIA1	224.41	202.531	.291	.	.858
SIA2	224.54	206.346	.131	.	.860

SIA3	224.68	205.338	.213	.	.859
SIA4	224.67	206.628	.144	.	.860
SIA5	224.46	199.989	.356	.	.856
SIA6	224.64	202.592	.297	.	.857
SIA7	224.73	203.128	.335	.	.857
SIA8	224.75	205.641	.216	.	.859
SIA9	224.73	204.843	.221	.	.859
SIA10	224.78	203.485	.322	.	.857
SIA11	224.76	203.634	.293	.	.858
SIA12	224.67	206.057	.180	.	.859
SIA13	224.64	202.449	.319	.	.857
SIA14	224.66	204.227	.290	.	.858
SIA15	224.74	203.099	.309	.	.857
SIA16	224.75	204.760	.203	.	.859
SIA17	224.78	202.557	.308	.	.857
SIA18	224.72	202.515	.320	.	.857
SIA19	224.72	204.753	.212	.	.859
SIA20	224.79	206.883	.137	.	.860
SIA21	224.78	203.723	.299	.	.857
SIA22	224.80	200.781	.437	.	.855
SIA23	224.59	205.221	.193	.	.859
SIA24	224.71	202.948	.306	.	.857
SIA25	224.56	203.177	.361	.	.857
SIA26	224.72	204.229	.275	.	.858
SIA27	224.76	204.277	.277	.	.858
SIA28	224.73	204.057	.305	.	.857
SIA29	224.71	203.662	.304	.	.857
SIA30	224.74	202.170	.389	.	.856
SIA31	224.78	204.176	.284	.	.858
SIA32	224.74	205.242	.202	.	.859
SIA33	224.71	205.782	.178	.	.859
SIA34	224.76	207.254	.103	.	.860
SIA36	224.46	199.989	.356	.	.856
SIA37	224.64	202.592	.297	.	.857
SIA38	224.73	203.128	.335	.	.857
SIA39	224.75	205.641	.216	.	.859
SIA40	224.73	204.843	.221	.	.859
SIA41	224.78	203.485	.322	.	.857
SIA42	224.76	203.634	.293	.	.858
SIA43	224.67	206.057	.180	.	.859

SIA44	224.64	202.449	.319	.	.857
SIA45	224.66	204.227	.290	.	.858
SIA46	224.74	203.099	.309	.	.857
SIA47	224.75	204.760	.203	.	.859
SIA48	224.78	202.557	.308	.	.857
SIA49	224.72	202.515	.320	.	.857
SIA50	224.72	204.753	.212	.	.859
SIA51	224.79	206.883	.137	.	.860
SIA52	224.78	203.723	.299	.	.857
SIA53	224.80	200.781	.437	.	.855
SIA54	224.59	205.221	.193	.	.859
SIA55	224.71	202.948	.306	.	.857
SIA56	224.56	203.177	.361	.	.857
SIA57	224.72	204.229	.275	.	.858
SIA58	224.76	204.277	.277	.	.858
SIA59	224.73	204.057	.305	.	.857
SIA60	224.71	203.662	.304	.	.857
SIA61	224.74	202.170	.389	.	.856
SIA62	224.78	204.176	.284	.	.858
SIA63	224.76	206.825	.128	.	.860
SIA64	224.61	205.907	.160	.	.860
SIA65	224.73	204.009	.263	.	.858
SIA66	224.86	204.337	.262	.	.858
SIA67	224.60	207.338	.145	.	.859
SIA68	224.55	204.179	.315	.	.857

Uji Validitas dan Reliabilitas *Organizational Culture* (OC1)

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.646	.645	14

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
OC11	44.04	15.534	.226	.199	.639
OC12	44.21	15.836	.240	.193	.634
OC13	44.31	16.548	.180	.148	.641
OC14	44.33	16.866	.138	.131	.646
OC15	44.31	16.382	.184	.208	.642
OC16	44.35	16.064	.282	.229	.627
OC17	44.34	15.775	.312	.189	.622
OC18	44.25	16.403	.214	.272	.637
OC19	44.21	14.907	.426	.415	.603
OC110	44.24	16.134	.279	.274	.628
OC111	44.32	15.457	.357	.341	.615
OC112	44.33	15.343	.333	.283	.618
OC113	44.35	15.731	.268	.263	.629
OC114	44.29	15.401	.341	.243	.617

Uji Validitas dan Reliabilitas *Organizational Commitment* (OC2)

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.703	.704	27

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
OC21	88.04	36.439	.273	.313	.692
OC22	88.21	37.359	.233	.337	.695
OC23	88.31	37.762	.249	.307	.694
OC24	88.33	38.509	.173	.249	.699
OC25	88.31	38.143	.178	.345	.699



OC26	88.35	37.612	.275	.379	.692
OC27	88.34	37.394	.280	.375	.692
OC28	88.25	38.545	.154	.424	.701
OC29	88.21	36.621	.332	.542	.687
OC210	88.24	37.825	.256	.396	.694
OC211	88.32	37.291	.280	.476	.692
OC212	88.33	37.771	.195	.362	.699
OC213	88.35	37.041	.278	.480	.692
OC214	88.29	37.162	.275	.383	.692
OC215	88.29	38.115	.167	.334	.701
OC216	88.36	38.734	.132	.366	.702
OC217	88.35	37.541	.273	.441	.692
OC218	88.38	36.571	.377	.433	.684
OC219	88.16	38.354	.143	.407	.702
OC220	88.28	37.515	.242	.389	.695
OC221	88.14	37.480	.315	.457	.690
OC222	88.29	38.067	.210	.379	.697
OC223	88.34	38.275	.188	.386	.698
OC224	88.31	37.834	.261	.412	.693
OC225	88.28	38.110	.203	.468	.697
OC226	88.32	37.457	.290	.471	.691
OC227	88.35	38.350	.180	.284	.699

## Lampiran 5. Uji Asumsi Klasik

## Uji Normalitas

## One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Standardized Residual
N		85
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.98802352
	Absolute	.072
Most Extreme Differences	Positive	.072
	Negative	-.048
Kolmogorov-Smirnov Z		.663
Asymp. Sig. (2-tailed)		.772

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

## Uji Heterokedastisitas

ANOVA<sup>a</sup>

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	.001	2	.000	.450	.639 <sup>b</sup>
Residual	.070	82	.001		
Total	.071	84			

a. Dependent Variable: abs\_res

b. Predictors: (Constant), MEAN\_OC1, MEAN\_OC2



## Lampiran 6. Uji Multikoleniaritas

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	.398	.078	5.117	.000		
	MEAN_OC2	.939	.041	23.171	.000	.315	3.173
	MEAN_OC1	-.052	.031	-1.662	.100	.315	3.173

a. Dependent Variable: MEAN\_SIA

## Lampiran 7. Uji Hipotesis

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.974 <sup>a</sup>	.949	.947	.048935015371 439

a. Predictors: (Constant), MEAN\_OC1, MEAN\_OC2

**ANOVA<sup>a</sup>**

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	3.617	2	1.808	755.159	.000 <sup>b</sup>
	Residual	.196	82	.002		
	Total	3.813	84			

a. Dependent Variable: MEAN\_SIA

b. Predictors: (Constant), MEAN\_OC1, MEAN\_OC2

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.398	.078		5.117	.000
	MEAN_OC2	.939	.041	1.034	23.171	.000
	MEAN_OC1	-.052	.031	-.074	-1.662	.100

a. Dependent Variable: MEAN\_SIA