



SURAT PERMOHONAN PENGISIAN KUESIONER

Hal : Permohonan Pengisian Kuesioner

Yth : Bapak/Ibu Responden

Di Tempat.

Dengan hormat,

Untuk memenuhi sebagian persyaratan dalam penyelesaian pendidikan program studi Akuntansi Fakultas Bisnis Universitas Katolik Soegijapranata, saya memerlukan beberapa informasi sebagai bahan penulisan skripsi yang berjudul **“Hubungan Pengendalian Internal Terhadap Kualitas Laporan keuangan (Studi Empiris pada perusahaan Manufaktur di Kota Semarang)”**

Sehubungan dengan itu, Saya memohon kesediaan Bapak/Ibu/Saudara untuk mengisi kuesioner ini sesuai dengan petunjuk pengisiannya. Kuesioner ini didesain untuk menilai kualitas laporan keuangan, lingkungan pengendalian (*control environment*), penilaian risiko (*risk assessment*), aktivitas pengendalian (*control activities*), informasi dan komunikasi (*information and communication*), pemantauan (*monitoring*) di tempat Bapak/Ibu bekerja.

Seluruh informasi dari kuesioner ini hanya akan saya gunakan untuk keperluan penelitian saja dan saya akan menjaga kerahasiannya sesuai dengan etika penelitian. Saya harap Bapa/Ibu dapat mengembalikan kuesioner ini.

Atas kesediaan Bapak/Ibu yang telah meluangkan waktu untuk mengisi kuesioner ini, saya ucapkan terima kasih.

Mohon Bapak/Ibu mengisi daftar pertanyaan berikut :

Nama :

Jenis kelamin : Laki-laki perempuan

Umur :

Jabatan : Akunting

Pendidikan : SMA

D3

S1

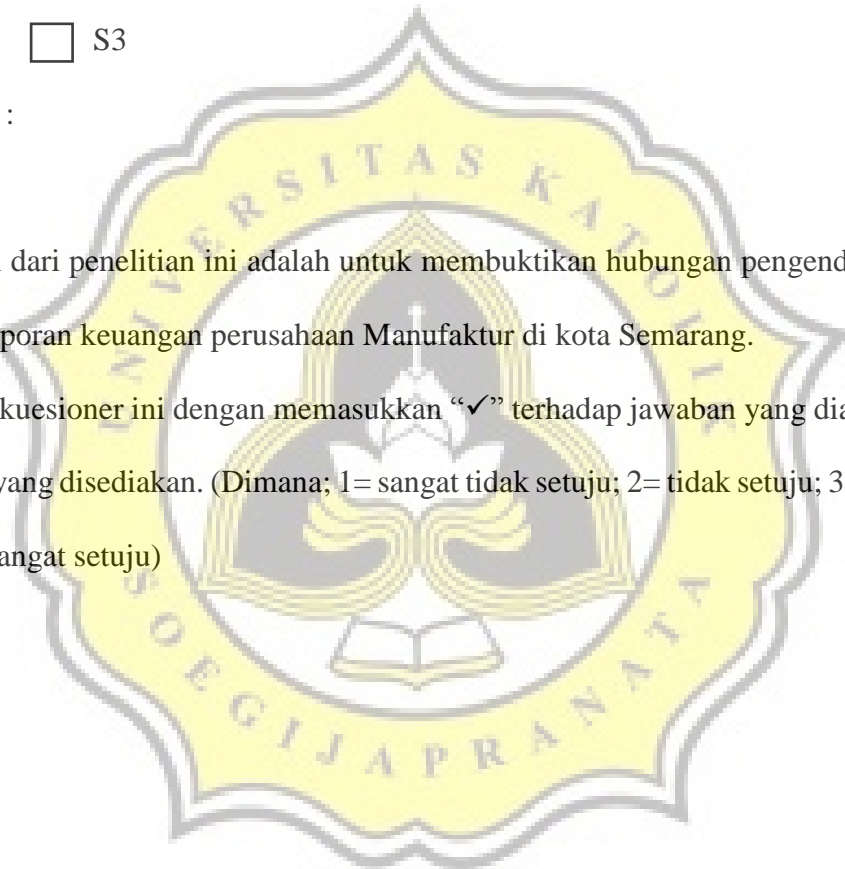
S2

S3

Lama bekerja :

Tujuan dari penelitian ini adalah untuk membuktikan hubungan pengendalian internal dan kualitas laporan keuangan perusahaan Manufaktur di kota Semarang.

Tolong jawab kuesioner ini dengan memasukkan “✓” terhadap jawaban yang dianggap paling tepat di kotak yang disediakan. (Dimana; 1= sangat tidak setuju; 2= tidak setuju; 3= tidak yakin; 4= setuju; 5=sangat setuju)



Kuesioner Kualitas Laporan Keuangan

No	Keterangan	1	2	3	4	5
RELEVAN						
1	Informasi keuangan dalam laporan keuangan perusahaan saya memiliki manfaat umpan balik (<i>feed back value</i>) bagi pengguna laporan keuangan.					
2	Informasi keuangan dalam laporan keuangan perusahaan saya memiliki manfaat prediktif (<i>predictive value</i>) bagi pengguna laporan keuangan.					
3	Informasi keuangan dalam laporan keuangan perusahaan saya disajikan secara tepat waktu.					
4	Informasi keuangan dalam laporan keuangan perusahaan saya disajikan secara lengkap.					
ANDAL						
5	Informasi keuangan dalam laporan keuangan perusahaan saya telah menggambarkan dengan jujur transaksi serta peristiwa lainnya yang seharusnya disajikan.					
6	Informasi dalam laporan keuangan telah menggambarkan secara jujur semua transaksi dan peristiwa lainnya yang seharusnya disajikan					
7	Informasi keuangan dalam laporan keuangan perusahaan saya telah dapat diverifikasi.					
8	Informasi keuangan dalam laporan keuangan perusahaan saya bersifat netral, tidak berpihak pada kebutuhan pihak tertentu.					
DAPAT DIBANDINGKAN						
9	Informasi keuangan dalam laporan keuangan perusahaan saya dapat dibandingkan dengan laporan keuangan periode sebelumnya atau laporan keuangan perusahaan lain.					
DAPAT DIPAHAMI						

10	Informasi keuangan dalam laporan keuangan perusahaan saya dapat dipahami oleh pengguna.					
11	Informasi keuangan dalam laporan keuangan perusahaan saya dinyatakan dalam bentuk serta istilah yang sesuai dengan batas pemahaman para pengguna.					

Kuesioner Lingkungan Pengendalian

No	Keterangan	1	2	3	4	5
1	Menurut Saya perusahaan memiliki kesadaran moral dan perilaku sesuai yang diharapkan perusahaan.					
2	Saya berkomitmen untuk lebih berkompeten					
3	Saya memiliki tanggung jawab atas administrasi					
4	Menurut Saya perusahaan memiliki gaya manajemen dan filosofi yang jelas					
5	Menurut Saya perusahaan memiliki kelayakan struktur organisasi					
6	Menurut Saya perusahaan memiliki pelaporan dan hirarki otorisasi yang memadai					
7	Menurut Saya perusahaan memiliki kebijakan dan praktek sumber daya manusia yang sehat					

Kuesioner Penilaian Risiko

No	Keterangan	1	2	3	4	5
1	Menurut Saya perusahaan mendapatkan informasi mengenai risiko salah saji material dalam laporan keuangan dengan menerima penjelasan dari dalam dan luar perusahaan.					
2	Menurut Saya perusahaan rutin melakukan analisis dan evaluasi risiko					
3	Menurut Saya perusahaan menganalisis prosedur yang dilakukan baik pada data keuangan maupun non keuangan.					
4	Menurut Saya perusahaan menganalisis dan mengevaluasi proses yang mendukung penyelidikan atas manajemen puncak, karyawan lain, dan ketentuan untuk membantu memahami entitas					
5	Menurut Saya risiko keuangan perusahaan telah diidentifikasi dan didokumentasikan oleh manajemen					

Kuesioner Aktivitas Pengendalian

No	Keterangan	1	2	3	4	5
1	Menurut Saya perusahaan melakukan rekonsiliasi dan peninjauan fungsi yang berfokus pada kebijakan keuangan					
2	Menurut Saya perusahaan menerapkan otorisasi dan persetujuan transaksi untuk memastikan aktivitas konsisten dengan tujuan perusahaan.					
3	Menurut Saya perusahaan melakukan pemisahan tugas untuk mengurangi risiko kesalahan					
4	Menurut Saya perusahaan memiliki keamanan persediaan fisik, uang tunai, peralatan dan asset lainnya yang terjamin.					

Kuesioner Informasi dan Komunikasi

No	Keterangan	1	2	3	4	5
1	Menurut Saya perusahaan memiliki komunikasi yang efektif dari rencana tahunan					
2	Menurut saya perusahaan memiliki saluran komunikasi yang baik terkait perijinan kebijakan.					
3	Menurut Saya perusahaan menggunakan fasilitas komunikasi yang berfungsi sebagai koordinasi					
4	Menurut Saya anggota dewan termasuk direktur independen memiliki akses ke informasi yang akurat dan relevan untuk melaksanakan tanggung jawab.					
5	Menurut Saya perusahaan memiliki infrastruktur teknologi informasi modern dan terawat					
6	Menurut Saya pemegang saham, pelanggan, pemberi pinjaman, pasar saham dan regulator dan pemangku kepentingan lainnya memperoleh informasi yang diperlukan untuk pengambilan keputusan					

Kuesioner Pemantauan

No	Keterangan	1	2	3	4	5
1	Menurut Saya perusahaan melakukan penilaian rutin terhadap prosedur dan pengendalian menggunakan alat pelaporan organisasi yang tepat dan peninjauan ulang umur piutang dalam memutuskan jumlah untuk cadangan kerugian piutang tidak tertagih					
2	Menurut Saya perusahaan menggunakan spesialis pajak/ audit eksternal untuk meninjau dan menilai pengendalian internal					
3	Menurut Saya perusahaan melakukan evaluasi dan pelaporan kinerja aktual terhadap tingkat yang dianggarkan.					
4	Menurut Saya perusahaan melakukan pendekatan sistematis untuk					

	meyelesaikan dan identifikasi masalah pengendalian internal					
5	Menurut Saya perusahaan memiliki aplikasi yang dikonfigurasi untuk menghentikan, melibatkan pra-persetujuan, atau memberitahu pihak berwenang terkait jika standar tertentu tidak diperhatikan atau tidak dipatuhi.					





DATA PENELITIAN

No.	PERUSAHAAN	JENIS KELAMIN	UMUR (TH)	JABATAN	PENDIDIKAN	LAMA BEKERJA
1	PT. Sandang Asia Maju Abadi	PEREMPUAN	45	AKUNTING	S1	3-5 tahun
2	PT. Sandang Asia Maju Abadi	LAKI-LAKI	40	AKUNTING	SMA	>5 tahun
3	PT. Sandang Asia Maju Abadi	PEREMPUAN	45	AKUNTING	S1	>5 tahun
4	PT. Sandang Asia Maju Abadi	PEREMPUAN	39	AKUNTING	S1	3-5 tahun
5	PT. Sandang Asia Maju Abadi	LAKI-LAKI	47	AKUNTING	S1	>5 tahun
6	PT. Indosigma Surya Cipta	LAKI-LAKI	34	AKUNTING	S1	3-5 tahun
7	PT. Indosigma Surya Cipta	PEREMPUAN	36	AKUNTING	SMA	3-5 tahun
8	PT. Indosigma Surya Cipta	LAKI-LAKI	28	AKUNTING	S1	3-5 tahun
9	PT. Indosigma Surya Cipta	LAKI-LAKI	31	AKUNTING	S1	3-5 tahun
10	PT. Indosigma Surya Cipta	LAKI-LAKI	27	AKUNTING	S1	>5 tahun
11	PT. Bonanza Megah	LAKI-LAKI	28	AKUNTING	S1	3-5 tahun
12	PT. Bonanza Megah	PEREMPUAN	36	AKUNTING	S1	3-5 tahun
13	PT. Bonanza Megah	PEREMPUAN	29	AKUNTING	D3	<3 tahun
14	PT. Bonanza Megah	LAKI-LAKI	26	AKUNTING	S1	>5 tahun
15	PT. Bonanza Megah	LAKI-LAKI	22	AKUNTING	SMA	3-5 tahun
16	PT. Gratia Husada Farma	LAKI-LAKI	31	AKUNTING	D3	3-5 tahun
17	PT. Gratia Husada Farma	PEREMPUAN	25	AKUNTING	S2	3-5 tahun
18	PT. Gratia Husada Farma	PEREMPUAN	28	AKUNTING	SMA	<3 tahun
19	PT. Gratia Husada Farma	LAKI-LAKI	39	AKUNTING	S1	<3 tahun
20	PT. Gratia Husada Farma	LAKI-LAKI	29	AKUNTING	S1	3-5 tahun
21	PT. Sri Boga Ratu Raya	LAKI-LAKI	37	AKUNTING	SMA	<3 tahun
22	PT. Sri Boga Ratu Raya	LAKI-LAKI	30	AKUNTING	S1	>5 tahun
23	PT. Sri Boga Ratu Raya	PEREMPUAN	28	AKUNTING	S1	>5 tahun
24	PT. Sri Boga Ratu Raya	PEREMPUAN	26	AKUNTING	S2	3-5 tahun
25	PT. Sri Boga Ratu Raya	LAKI-LAKI	31	AKUNTING	SMA	<3 tahun
26	CV. Semarang Helmet	LAKI-LAKI	45	AKUNTING	S1	<3 tahun
27	CV. Semarang Helmet	PEREMPUAN	24	AKUNTING	D3	3-5 tahun
28	CV. Semarang Helmet	LAKI-LAKI	26	AKUNTING	SMA	3-5 tahun
29	CV. Semarang Helmet	PEREMPUAN	22	AKUNTING	S1	3-5 tahun
30	CV. Semarang Helmet	PEREMPUAN	28	AKUNTING	S1	<3 tahun
31	PT. Busana Apanel Group	PEREMPUAN	21	AKUNTING	D3	3-5 tahun
32	PT. Busana Apanel Group	LAKI-LAKI	31	AKUNTING	S2	3-5 tahun
33	PT. Busana Apanel Group	LAKI-LAKI	23	AKUNTING	S1	3-5 tahun
34	PT. Busana Apanel Group	PEREMPUAN	28	AKUNTING	SMA	<3 tahun
35	PT. Busana Apanel Group	LAKI-LAKI	27	AKUNTING	S1	3-5 tahun
36	CV. Mitra Abadi	LAKI-LAKI	26	AKUNTING	S1	3-5 tahun
37	CV. Mitra Abadi	LAKI-LAKI	35	AKUNTING	D3	<3 tahun
38	CV. Mitra Abadi	PEREMPUAN	29	AKUNTING	SMA	3-5 tahun
39	CV. Mitra Abadi	PEREMPUAN	31	AKUNTING	S1	3-5 tahun

40	CV. Mitra Abadi	LAKI-LAKI	29	AKUNTING	S1	3-5 tahun
41	CV. TKF Promotion Semarang	LAKI-LAKI	26	AKUNTING	S2	<3 tahun
42	CV. TKF Promotion Semarang	PEREMPUAN	27	AKUNTING	S1	>5 tahun
43	CV. TKF Promotion Semarang	PEREMPUAN	28	AKUNTING	S1	>5 tahun
44	CV. TKF Promotion Semarang	PEREMPUAN	30	AKUNTING	S1	3-5 tahun
45	CV. TKF Promotion Semarang	LAKI-LAKI	26	AKUNTING	D3	3-5 tahun
46	PT. Pandowo Utomo Food	PEREMPUAN	24	AKUNTING	S1	3-5 tahun
47	PT. Pandowo Utomo Food	PEREMPUAN	27	AKUNTING	S1	<3 tahun
48	PT. Binabusana Internusa	LAKI-LAKI	35	AKUNTING	S1	3-5 tahun
49	PT. Country Form furniture	LAKI-LAKI	33	AKUNTING	S1	<3 tahun
50	Mahkota Berlian	PEREMPUAN	26	AKUNTING	S2	3-5 tahun
51	CV. Plastik Laris Jaya	PEREMPUAN	28	AKUNTING	D3	<3 tahun
52	CV. Plastik Laris Jaya	LAKI-LAKI	31	AKUNTING	S1	<3 tahun
53	Cahaya Teknik	PEREMPUAN	36	AKUNTING	SMA	>5 tahun
54	Cahaya Teknik	LAKI-LAKI	28	AKUNTING	S1	>5 tahun
55	Damaitek	LAKI-LAKI	31	AKUNTING	S1	3-5 tahun
56	Damaitek	LAKI-LAKI	27	AKUNTING	S1	<3 tahun
57	Damaitek	LAKI-LAKI	28	AKUNTING	SMA	3-5 tahun
58	Jamu Indonesia Simona	PEREMPUAN	25	AKUNTING	S1	3-5 tahun
59	Jamu Indonesia Simona	PEREMPUAN	29	AKUNTING	D3	3-5 tahun
60	Jamu Indonesia Simona	LAKI-LAKI	30	AKUNTING	S1	<3 tahun
61	Jamu Indonesia Simona	LAKI-LAKI	22	AKUNTING	SMA	>5 tahun
62	Jamu Indonesia Simona	LAKI-LAKI	31	AKUNTING	D3	<3 tahun
63	Lumba Mas	PEREMPUAN	28	AKUNTING	S1	3-5 tahun
64	Madukoro Engineering	LAKI-LAKI	26	AKUNTING	S2	>5 tahun
65	Maju Jaya Sarana Grafika	LAKI-LAKI	31	AKUNTING	SMA	3-5 tahun
66	Mitra Travel	LAKI-LAKI	35	AKUNTING	S1	<3 tahun
67	Mitra Travel	PEREMPUAN	24	AKUNTING	D3	3-5 tahun
68	Mitra Travel	LAKI-LAKI	26	AKUNTING	SMA	>5 tahun
69	Moerti Plastindo	PEREMPUAN	22	AKUNTING	SMA	<3 tahun
70	Moerti Plastindo	PEREMPUAN	28	AKUNTING	SMA	3-5 tahun
71	Pesut Mas	PEREMPUAN	21	AKUNTING	D3	3-5 tahun
72	Pesut Mas	LAKI-LAKI	31	AKUNTING	S2	<3 tahun
73	Pusaka Mas Sakti	LAKI-LAKI	29	AKUNTING	S1	3-5 tahun
74	Pusaka Mas Sakti	PEREMPUAN	28	AKUNTING	SMA	<3 tahun
75	Pusaka Mas Sakti	LAKI-LAKI	29	AKUNTING	S1	3-5 tahun

Kualitas Laporan Keuangan											Lingkungan Pengendalian						
X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7
4	4	4	4	5	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4
4	5	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4
5	3	5	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3
5	5	4	4	4	4	5	4	4	5	3	4	4	4	3	4	4	5
5	5	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	5
4	5	5	5	4	5	4	4	5	4	5	4	4	4	5	5	4	5
2	3	3	3	2	2	4	2	3	2	3	5	5	5	5	5	5	5
4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
2	3	3	3	2	2	4	2	3	2	3	4	4	4	4	2	4	4
5	4	4	4	4	3	3	5	4	5	4	4	4	4	4	3	4	4
5	4	4	4	5	5	5	5	4	5	4	4	4	4	4	3	4	4
3	5	5	5	4	4	3	3	5	3	5	4	4	4	4	4	4	4
5	4	4	4	4	3	5	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	5	4	5	5
4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	5	5	5	4	4	5	4	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5
3	4	4	4	4	3	5	3	4	3	4	5	5	5	5	5	5	5
5	4	4	4	4	5	4	5	4	5	4	5	5	5	4	5	5	5
4	5	5	5	4	5	5	4	5	4	5	4	5	5	4	5	5	4
5	4	3	4	5	4	4	5	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5
2	3	2	3	3	2	2	2	3	2	3	5	5	5	5	5	5	5
4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	3	5	3	4	3	5	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
3	3	4	3	3	2	2	3	3	3	3	5	4	5	4	4	5	5
2	2	4	2	4	2	3	2	2	2	2	5	5	5	5	5	5	5
4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
2	2	2	2	4	4	2	2	2	2	2	5	5	4	5	5	4	5
4	4	2	4	4	5	2	4	4	4	4	4	5	5	4	5	5	4
3	3	5	3	4	4	5	3	3	3	3	4	4	5	4	4	5	4
5	5	4	5	3	3	3	2	3	5	5	4	2	3	4	3	3	2
4	3	5	5	4	2	3	3	4	4	3	3	3	2	2	4	4	3
3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3
3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	4	4	3
3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	2	2
2	3	2	2	3	4	3	5	4	2	3	2	2	2	3	3	2	3
3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	1	3	4	3	4
3	5	5	5	3	3	3	3	3	3	5	3	3	5	4	5	4	3
3	3	4	4	2	2	4	5	5	3	3	5	5	5	4	3	4	3
3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	3	2	4	3	3	3	3

4	5	4	5	3	4	5	3	3	4	5	4	3	2	3	3	3	4	
3	4	3	3	3	4	3	2	2	3	4	3	3	3	4	3	3	3	
5	5	4	3	3	3	3	3	4	5	5	4	4	4	4	5	4	5	
5	4	4	5	3	4	4	4	3	5	4	4	5	4	3	3	2	2	
3	4	5	5	3	3	3	4	4	3	4	3	3	5	4	4	3	4	
3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	3	4	4	4	
3	3	2	3	4	2	4	4	4	3	3	4	5	5	5	3	4	4	
2	4	3	5	4	4	3	3	3	2	4	4	4	2	3	4	4	3	
5	4	4	5	3	3	3	4	3	5	4	4	5	4	4	5	5	4	
4	5	3	4	5	2	3	4	4	4	5	4	4	4	3	4	5	4	
4	3	5	5	4	3	4	3	4	4	3	4	5	3	3	3	3	4	
2	2	3	3	3	3	2	3	3	2	2	5	3	2	3	1	1	1	
2	3	3	3	2	2	4	2	3	2	3	5	5	5	5	5	5	5	
4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
2	3	3	3	2	2	4	2	3	2	3	4	4	4	4	2	4	4	
5	4	4	4	4	3	3	5	4	5	4	4	4	4	4	3	4	4	
5	4	4	4	5	5	5	5	4	5	4	4	4	4	4	3	4	4	
3	5	5	5	4	4	3	3	5	3	5	4	4	4	4	4	4	4	
5	4	4	4	4	3	5	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	
4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	5	4	5	5
4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	3	5	3	4	3	5	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4
3	3	4	3	3	2	2	3	3	3	3	5	4	5	4	4	5	5	5
2	2	4	2	4	2	3	2	2	2	2	5	5	5	5	5	5	5	5
4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
2	2	2	2	4	4	2	2	2	2	2	5	5	4	5	5	4	5	5
4	4	2	4	4	5	2	4	4	4	4	4	4	5	5	4	5	5	4
3	3	5	3	4	4	5	3	3	3	3	4	4	5	4	4	5	4	4
5	5	4	5	3	3	3	2	3	5	5	4	2	3	4	3	3	2	2
4	3	5	5	4	2	3	3	4	4	4	3	3	2	2	4	4	3	3
3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	5	3	3	4	3	3	3	3	3
3	3	2	2	3	3	2	3	3	4	5	3	3	3	2	4	4	3	3
3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3

Penilaian Risiko					Aktivitas Pengendalian				Informasi dan Komunikasi						Pemantauan				
X1	X2	X3	X4	X5	X1	X2	X3	X4	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X1	X2	X3	X4	X5
4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	5	4	4	5	5	4	5	4	5	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	3	4	5	3	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	5	5	3	2	4	4	5	5	5
4	4	5	5	4	4	4	4	3	5	5	4	4	5	3	4	5	4	4	5

4	4	3	2	4	4	5	5	3	4	2	5	5	4	3	4	4	3	4	4
5	5	4	3	5	3	2	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	5	5	5
4	4	3	4	4	4	2	2	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3
4	4	3	4	4	4	4	4	5	5	4	5	4	5	5	4	4	4	5	4
4	4	3	5	4	3	3	3	4	5	5	5	5	5	3	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	5	3	4	4	3	4	4	5
3	4	4	5	3	3	3	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	2	3	3	3
4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	5	4	3	3	3	4	4	4
5	5	4	5	5	3	3	3	3	4	5	5	5	4	4	3	5	4	4	4
4	4	4	3	4	4	2	2	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4
5	5	4	5	5	2	2	2	3	4	5	5	3	4	4	4	5	5	5	5
5	5	4	4	5	3	2	3	3	5	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
4	5	4	3	4	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5	5	5	3	5	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	4	5	5	4	5
4	4	5	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	5	3
4	4	3	2	4	4	4	4	4	5	2	5	5	5	3	4	4	2	4	5
4	5	5	3	4	4	4	4	4	4	3	4	5	4	4	4	3	5	4	5
5	5	5	4	5	3	2	3	1	4	4	3	5	4	4	4	5	4	4	4
4	4	4	3	4	4	2	2	3	5	3	5	3	5	5	5	5	5	5	5
4	4	4	4	4	4	4	4	5	3	4	4	5	3	3	2	3	2	3	5
5	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	5	4	5	4	4	4	4	5
4	5	5	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4
3	3	4	2	3	3	5	4	4	4	2	4	4	4	4	5	4	4	3	2
4	4	4	3	4	4	4	5	5	4	3	4	4	4	4	4	4	4	2	4
4	4	4	3	4	3	4	5	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	5	4
4	4	4	3	4	4	2	5	2	4	3	4	3	4	4	5	4	4	3	4
2	2	4	2	2	2	3	4	3	4	2	3	2	4	4	4	4	4	4	4
2	2	3	3	2	3	2	2	2	4	3	2	3	4	5	4	4	5	4	4
3	4	4	4	3	4	2	3	2	2	4	2	3	2	3	4	2	3	3	3
4	4	4	3	4	5	5	5	5	4	3	5	5	4	4	4	4	4	3	3
4	5	4	3	4	3	4	4	4	2	3	4	4	2	3	4	2	3	3	4
3	4	4	3	3	3	3	3	3	5	3	3	3	5	4	3	5	4	4	4
3	3	3	4	3	3	4	5	4	5	4	4	5	5	4	5	5	4	4	3
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	5	3	3	5	1	1
4	5	4	5	4	5	4	3	4	5	5	4	3	5	4	5	5	4	3	4
3	3	4	2	3	3	4	5	4	4	2	4	5	4	4	4	4	4	5	4
4	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	5	5	4	4	4	4	4	3	3
5	4	4	4	5	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	5	4	4	5	5
4	3	4	4	4	3	2	3	2	4	4	2	3	4	5	5	4	5	4	4

4	3	4	3	4	4	3	5	3	3	3	3	5	3	4	5	3	4	3	2
4	5	5	4	4	5	4	5	4	5	4	4	5	5	4	4	5	4	4	4
5	5	5	4	5	4	3	4	3	4	4	3	4	4	5	5	4	5	4	4
4	3	3	4	4	3	5	5	5	5	4	5	5	5	4	4	5	4	4	3
1	2	3	1	1	1	3	3	3	2	1	3	3	2	3	2	2	3	4	4
5	5	4	3	5	3	2	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	5	5	5
4	4	3	4	4	4	2	2	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3
4	4	3	4	4	4	4	4	5	5	4	5	4	5	5	4	4	4	5	4
4	4	3	5	4	3	3	3	4	5	5	5	5	5	3	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	5	3	4	4	3	4	4	5
3	4	4	5	3	3	3	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	2	3	3	3
4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	5	4	3	3	3	4	4	4
5	5	4	5	5	3	3	3	3	4	5	5	5	4	4	3	5	4	4	4
4	4	4	3	4	4	2	2	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4
4	4	5	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	5	3
4	4	3	2	4	4	4	4	4	5	2	5	5	5	3	4	4	2	4	5
4	5	5	3	4	4	4	4	4	4	3	4	5	4	4	4	3	5	4	5
5	5	5	4	5	3	2	3	1	4	4	3	5	4	4	4	5	4	4	4
4	4	4	3	4	4	2	2	3	5	3	5	3	5	5	5	5	5	5	5
4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	3	4	4	5	3	3	2	3	2	3
5	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	5	4	5	4	4	4	4	5
4	5	5	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4
3	3	4	2	3	3	5	4	4	4	4	2	4	4	4	4	5	4	4	3
4	4	4	3	4	4	4	5	5	4	3	4	4	4	4	4	4	4	2	4
4	4	4	3	4	3	4	5	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	5	4
4	4	4	3	4	4	2	5	2	4	3	4	3	4	4	5	4	4	3	4
4	4	4	3	4	3	4	5	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	5	4



VALIDITAS DAN RELIABILITAS



Reliability: KUAL LAP KEUANGAN

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	75	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	75	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,893	11

Item Statistics

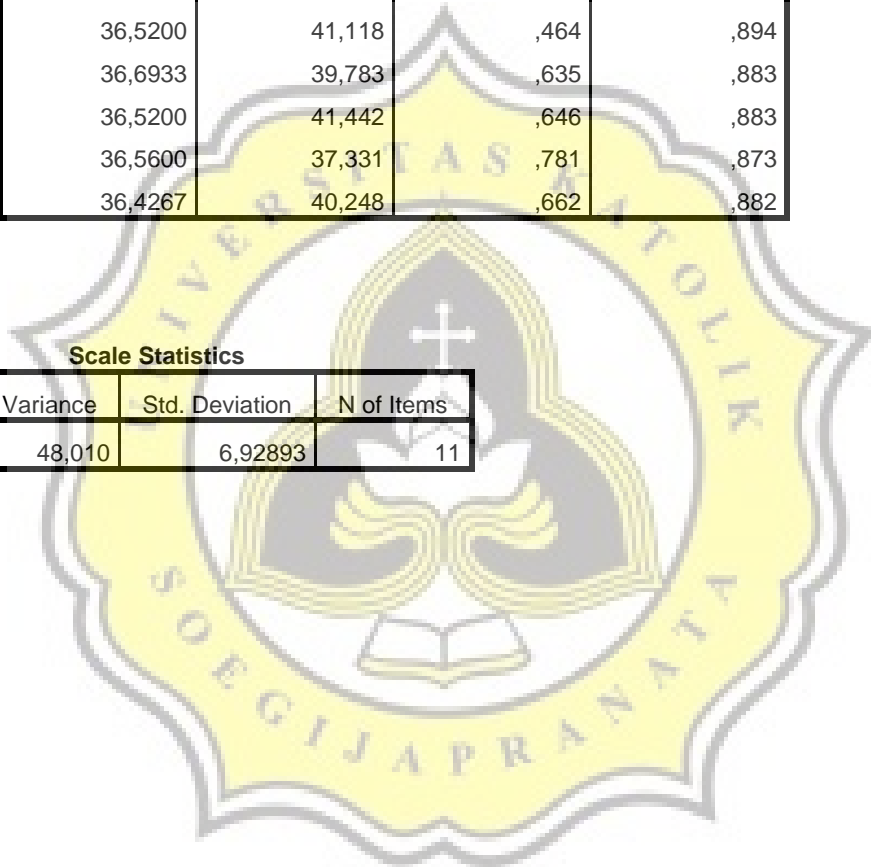
	Mean	Std. Deviation	N
VAR00005	3,5867	1,00126	75
VAR00006	3,7067	,85065	75
VAR00007	3,8133	,95427	75
VAR00008	3,8000	,88532	75
VAR00009	3,6533	,74423	75
VAR00010	3,4667	,97722	75
VAR00011	3,6533	,99313	75
VAR00012	3,4800	,92063	75
VAR00013	3,6533	,72584	75
VAR00014	3,6133	1,01200	75
VAR00015	3,7467	,83978	75

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00005	36,5867	37,327	,791	,872
VAR00006	36,4667	39,333	,745	,877
VAR00007	36,3600	41,261	,476	,893
VAR00008	36,3733	39,886	,656	,882
VAR00009	36,5200	42,658	,494	,891
VAR00010	36,7067	40,724	,508	,891
VAR00011	36,5200	41,118	,464	,894
VAR00012	36,6933	39,783	,635	,883
VAR00013	36,5200	41,442	,646	,883
VAR00014	36,5600	37,331	,781	,873
VAR00015	36,4267	40,248	,662	,882

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
40,1733	48,010	6,92893	11



Reliability: LING. PENGENDALIAN

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	75	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	75	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,908	7

Item Statistics

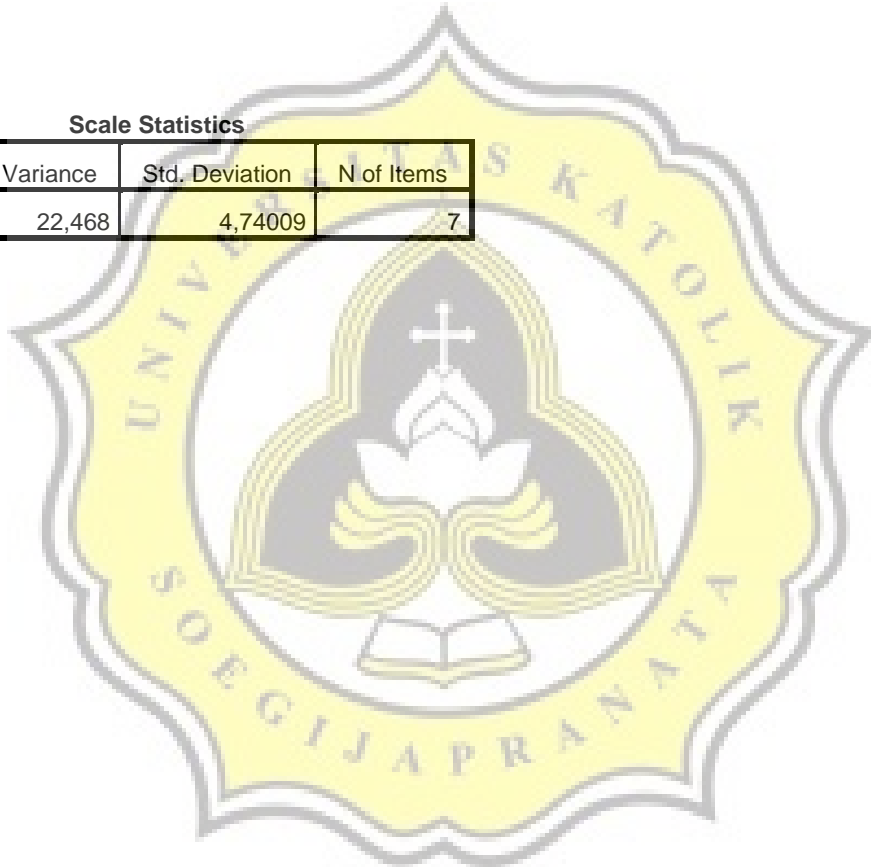
	Mean	Std. Deviation	N
VAR00016	3,9867	,72584	75
VAR00017	3,9333	,82746	75
VAR00018	3,9867	,92259	75
VAR00019	3,9067	,79140	75
VAR00020	3,9200	,88164	75
VAR00021	4,0133	,86201	75
VAR00022	3,9200	,88164	75

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00016	23,6800	17,761	,683	,899
VAR00017	23,7333	16,766	,741	,892
VAR00018	23,6800	16,166	,735	,893
VAR00019	23,7600	17,131	,719	,895
VAR00020	23,7467	17,111	,628	,905
VAR00021	23,6533	16,257	,787	,887
VAR00022	23,7467	16,138	,784	,887

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
27,6667	22,468	4,74009	7



Reliability: PENIALIAN RESIKO

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	75	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	75	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,840	5

Item Statistics

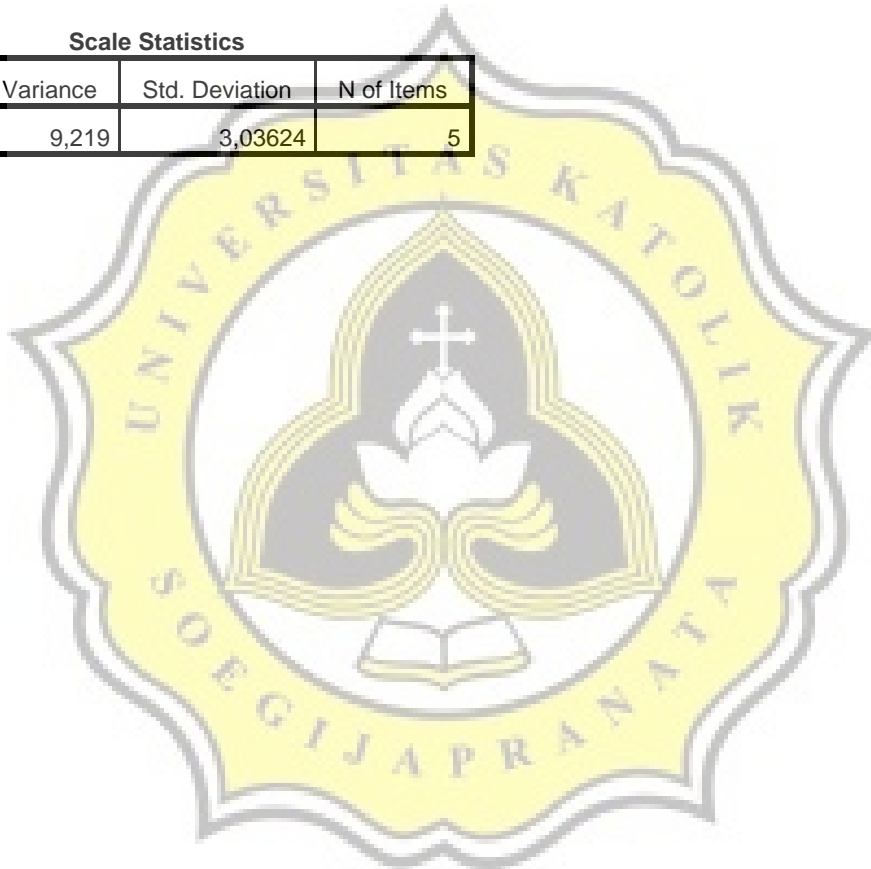
	Mean	Std. Deviation	N
VAR00023	3,9333	,77692	75
VAR00024	4,0933	,75647	75
VAR00025	3,9867	,62587	75
VAR00026	3,6400	,92474	75
VAR00027	3,9333	,77692	75

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00023	15,6533	5,554	,836	,752
VAR00024	15,4933	5,740	,802	,763
VAR00025	15,6000	7,351	,435	,855
VAR00026	15,9467	6,484	,399	,887
VAR00027	15,6533	5,554	,836	,752

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
19,5867	9,219	3,03624	5



Reliability: AKTIVITAS PENGENDALIAN

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	75	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	75	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,770	4

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
VAR00028	3,5733	,71986	75
VAR00029	3,3867	,99856	75
VAR00030	3,7200	,98035	75
VAR00031	3,6933	,97223	75

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00028	10,8000	6,189	,389	,796
VAR00029	10,9867	3,932	,801	,575
VAR00030	10,6533	4,581	,610	,694
VAR00031	10,6800	4,923	,518	,745

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
14,3733	8,102	2,84640	4

Reliability: INFORMASI DAN KOMUNIKASI

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	75	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	75	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,734	6

Item Statistics

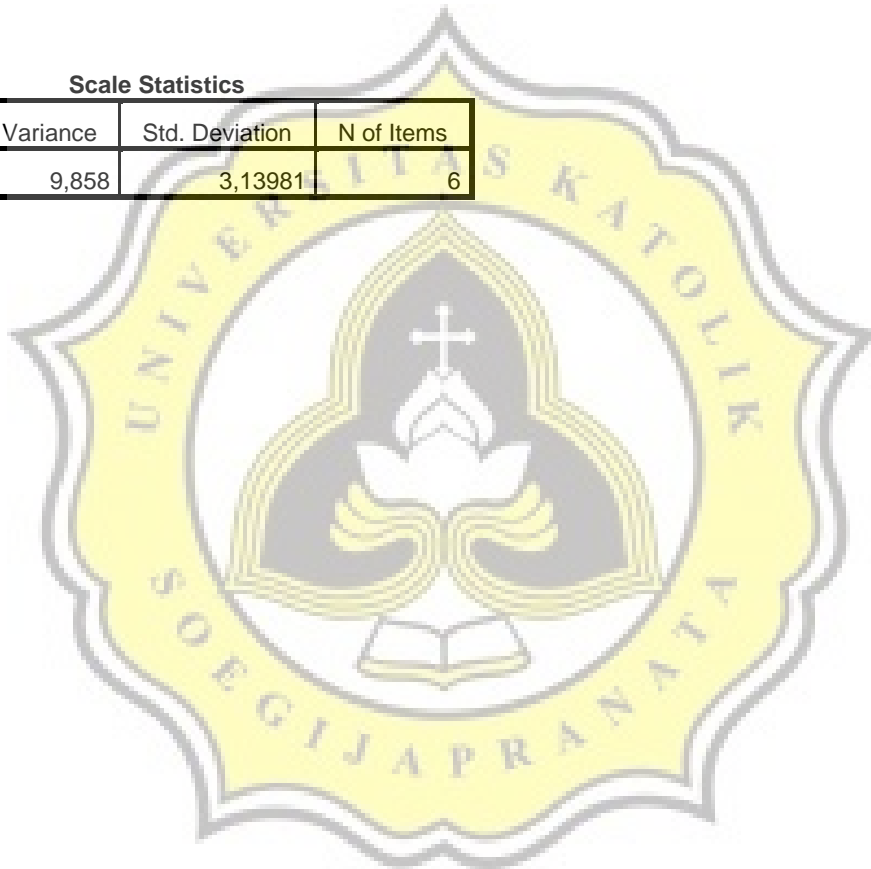
	Mean	Std. Deviation	N
VAR00032	4,0800	,74905	75
VAR00033	3,6400	,92474	75
VAR00034	4,0800	,76688	75
VAR00035	4,1733	,81163	75
VAR00036	4,0800	,74905	75
VAR00037	3,8667	,77692	75

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00032	19,8400	6,515	,728	,623
VAR00033	20,2800	7,015	,406	,720
VAR00034	19,8400	7,217	,498	,689
VAR00035	19,7467	7,894	,286	,748
VAR00036	19,8400	6,515	,728	,623
VAR00037	20,0533	8,105	,260	,753

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
23,9200	9,858	3,13981	6



Reliability: PEMANTAUAN

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	75	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	75	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,730	5

Item Statistics

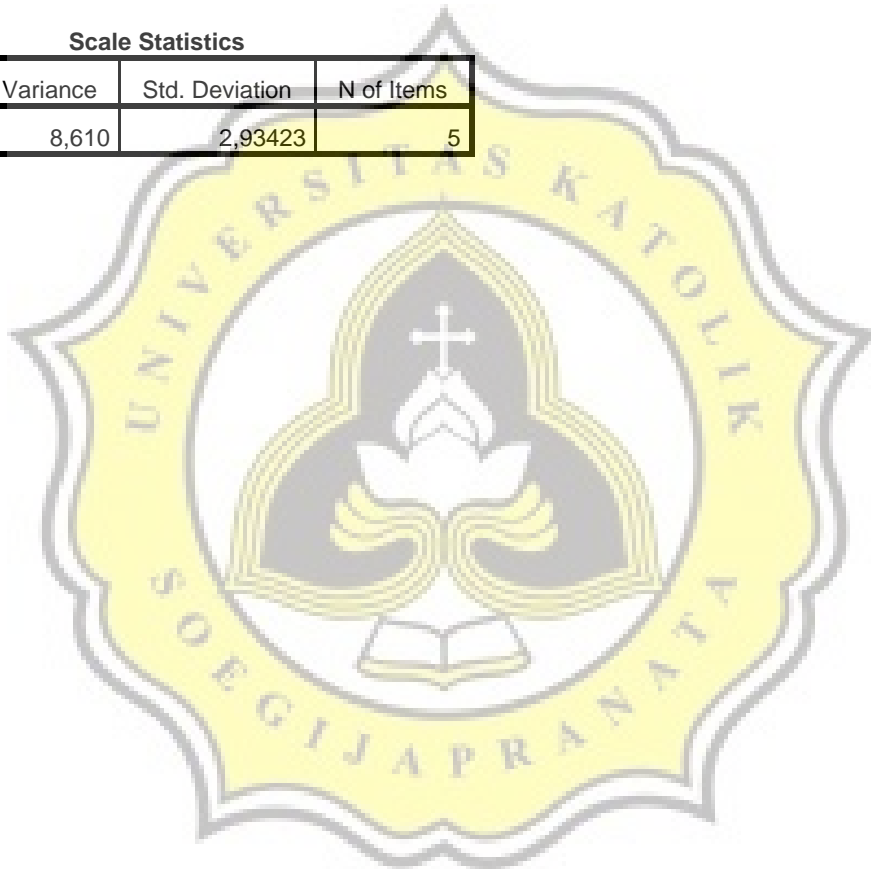
	Mean	Std. Deviation	N
VAR00038	3,8800	,80472	75
VAR00039	3,9200	,86618	75
VAR00040	3,9733	,78797	75
VAR00041	3,9200	,88164	75
VAR00042	4,0267	,88491	75

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00038	15,8400	6,136	,458	,696
VAR00039	15,8000	5,649	,537	,666
VAR00040	15,7467	5,948	,531	,670
VAR00041	15,8000	5,514	,560	,656
VAR00042	15,6933	6,161	,379	,728

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
19,7200	8,610	2,93423	5



ASUMSI KLASIK DAN HIPOTESIS



Descriptives

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
KualitasLaporanKeuangan	75	2,36	4,64	3,6521	,62990
LingkunganPengendalian	75	2,29	5,00	3,9524	,67716
PenilaianRisiko	75	1,60	5,00	3,9173	,60725
AktivitasPengendalian	75	2,25	5,00	3,5933	,71160
InformasidanKomunikasi	75	2,33	5,00	3,9867	,52330
Pemantauan	75	2,60	5,00	3,9440	,58685
Valid N (listwise)	75				

Regression

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Pemantauan, AktivitasPengendalian, PenilaianRisiko, LingkunganPengendalian, InformasidanKomunikasi ^b		Enter

a. Dependent Variable: KualitasLaporanKeuangan

b. All requested variables entered.

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,649 ^a	,422	,380	5,45664	1,886

a. Predictors: (Constant), Pemantauan, AktivitasPengendalian, PenilaianRisiko, LingkunganPengendalian, InformasidanKomunikasi

b. Dependent Variable: KualitasLaporanKeuangan

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1498,278	5	299,656	10,064	,000 ^b
	Residual	2054,468	69	29,775		
	Total	3552,747	74			

a. Dependent Variable: KualitasLaporanKeuangan

b. Predictors: (Constant), Pemantauan, AktivitasPengendalian, PenilaianRisiko, LingkunganPengendalian, InformasidanKomunikasi

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	13,878	5,845		2,374	,020
	LingkunganPengendalian	,380	,142	,284	2,676	,009
	PenilaianRisiko	-,399	,236	-,175	-1,693	,095
	AktivitasPengendalian	-,277	,239	-,114	-1,159	,250
	InformasidanKomunikasi	,595	,243	,316	2,451	,017
	Pemantauan	,624	,239	,313	2,611	,011

a. Dependent Variable: KualitasLaporanKeuangan

Coefficients^a

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	(Constant)		
	LingkunganPengendalian	,743	1,345
	PenilaianRisiko	,784	1,275
	AktivitasPengendalian	,872	1,147
	InformasidanKomunikasi	,504	1,984
	Pemantauan	,584	1,711

a. Dependent Variable: KualitasLaporanKeuangan

Residuals Statistics^a

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	26,1202	48,0330	40,1733	4,49967	75
Residual	-13,18247	11,27674	,00000	5,26907	75
Std. Predicted Value	-3,123	1,747	,000	1,000	75
Std. Residual	-2,416	2,067	,000	,966	75

a. Dependent Variable: KualitasLaporanKeuangan

Regression

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Pemantauan, AktivitasPengendalian, PenilaianRisiko, LingkunganPengendalian, InformasidanKomunikasi ^b		Enter

a. Dependent Variable: ABSRES

b. All requested variables entered.

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,233 ^a	,054	-,014	3,66471

a. Predictors: (Constant), Pemantauan, AktivitasPengendalian, PenilaianRisiko, LingkunganPengendalian, InformasidanKomunikasi

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	53,304	5	10,661	,794	,558 ^b
	Residual	926,675	69	13,430		
	Total	979,979	74			

a. Dependent Variable: ABSRES

b. Predictors: (Constant), Pemantauan, AktivitasPengendalian, PenilaianRisiko, LingkunganPengendalian, InformasidanKomunikasi

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	6,161	3,925		1,569	,121
	LingkunganPengendalian	,035	,095	,049	,364	,717
	PenilaianRisiko	,032	,158	,027	,201	,841
	AktivitasPengendalian	,061	,160	,048	,383	,703
	InformasidanKomunikasi	,066	,163	,067	,404	,687
	Pemantauan	-,283	,161	-,270	-1,763	,082

a. Dependent Variable: ABSRES

NPar Tests

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		75
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	,0000000
	Std. Deviation	5,26906896
	Most Extreme Differences	
	Absolute	,065
	Positive	,045
	Negative	-,065
Test Statistic		,065
Asymp. Sig. (2-tailed)		,200 ^{c,d}

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

d. This is a lower bound of the true significance.





Submission author:
13600216 Apudjwan N

Check ID:
13218204

Check date:
15.10.2019 04:05:04 GMT+0

Check type:
Doc vs Internet + Library

Report date:
16.10.2019 04:12:50 GMT+0

User ID:
32503



File name: 13.00.0216 Apudjwan Nurlihamid.doc

File ID: 17447007 / Page count: 27 / Word count: 11297 / Character count: 87641 / File size: 627.50 KB

9.12% Matches

Highest match: 1.60% with library source, File ID: 12237608

2.53% Internet Matches

Page 29

7.04% Library matches

Page 29

16.7% Quotes

Quotes

Page 30

No references found

32.6% Exclusions

Sources less than 3 words or 1% were automatically excluded

7.5% Internet exclusions

Page 31

29.7% Library exclusions

Page 37

Replacement

No replaced characters found