

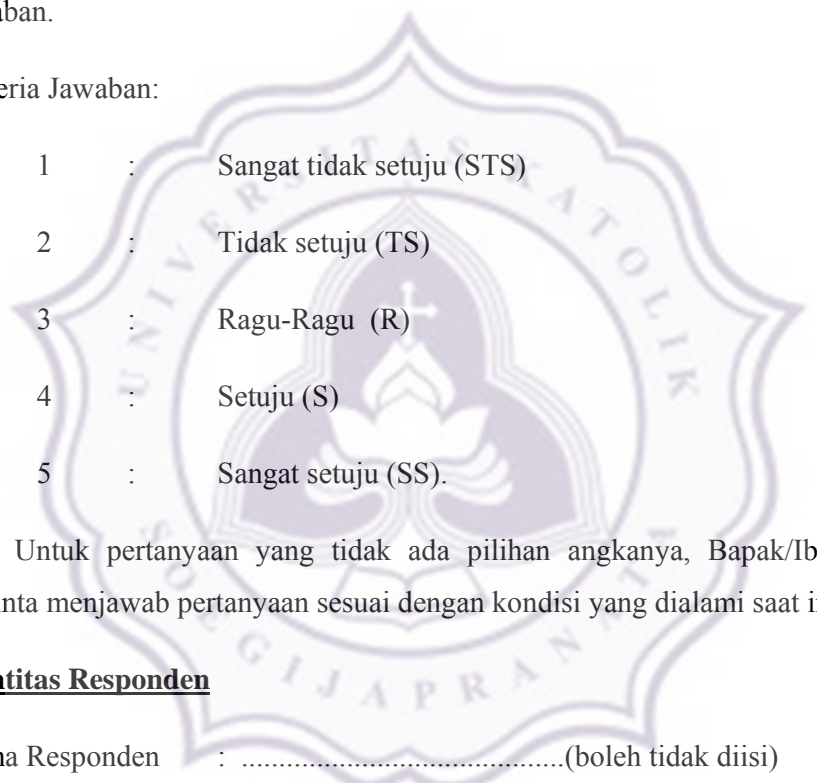


Kuesioner Penelitian

DAFTAR PERTANYAAN

Untuk mengisi daftar pertanyaan ini, Bapak/Ibu/Sdr/Sdri Responden cukup memberikan tanda silang (X) pada pilihan jawaban yang tersedia yang menurut Bapak/Ibu/Sdr/Sdri paling tepat atau paling sesuai dengan kondisi Bapak/Ibu/Sdr/Sdri Responden. Setiap pertanyaan membutuhkan hanya satu jawaban.

Kriteria Jawaban:

- 
- 1 : Sangat tidak setuju (STS)
 - 2 : Tidak setuju (TS)
 - 3 : Ragu-Ragu (R)
 - 4 : Setuju (S)
 - 5 : Sangat setuju (SS).

Untuk pertanyaan yang tidak ada pilihan angkanya, Bapak/Ibu/Sdr/Sdri diminta menjawab pertanyaan sesuai dengan kondisi yang dialami saat ini.

Identitas Responden

Nama Responden :(boleh tidak diisi)

Umur Responden :

Jenis Kelamin : () Laki-laki; () Perempuan

Jenjang Pendidikan : () D3; () S1; () S2; () S3

Jabatan : () Manager () Auditor Senior () Auditor Junior

Lama Bapak/Ibu/Sdr/Sdri bekerja di perusahaan tempat bekerja saat ini adalah....tahun....bulan.

1. KOMITMEN ORGANISASI

No.	Pertanyaan	SS	S	R	TS	STS
1.	Saya tidak merasa ikut memiliki KAP tempat saya bekerja.	5	4	3	2	1
2.	Saya tidak merasa terikat secara emosional dengan KAP saya bekerja.	5	4	3	2	1
3.	KAP tempat saya bekerja sangat berarti bagi saya.	5	4	3	2	1
4.	Saya tidak merasa menjadi bagian KAP tempat saya bekerja.	5	4	3	2	1
5.	Saya merasa masalah KAP merupakan masalah saya.	5	4	3	2	1
6.	Saya mudah terikat dengan KAP lain seperti dengan KAP tempat saya bekerja.	5	4	3	2	1
7.	Saya mau berusaha di atas batas normal untuk memajukan KAP tempat saya bekerja.	5	4	3	2	1
8.	Saat ini tetap tinggal di KAP tempat saya bekerja merupakan kebutuhan.	5	4	3	2	1
9.	Alasan utama saya tetap bekerja di KAP ini adalah apabila keluar akan memerlukan pengorbanan diri sendiri yang harus dipertimbangkan.	5	4	3	2	1
10.	Saya merasa terlalu riskan untuk meninggalkan KAP ini.	5	4	3	2	1
11.	Ada konsekuensi negatif bila meninggalkan KAP ini, bahkan bila saya menginginkan keluar.	5	4	3	2	1
12.	Terlalu banyak masalah yang harus dipecahkan jika saya meninggalkan KAP ini.	5	4	3	2	1
13.	Memutuskan bekerja di KAP ini merupakan kesalahan terbesar saya.	5	4	3	2	1

14.	Apapun yang terjadi saya akan bertahan di KAP ini.	5	4	3	2	1
15.	Tidak banyak yang saya peroleh dengan tetap bertahan di KAP ini.	5	4	3	2	1

Sumber: Trisnaningsih (2003)

2. KOMITMEN PROFESIONAL

No.	Pertanyaan	SS	S	R	TS	STS
1.	Auditor wajib menggunakan keahlian dan ilmu yang dimilikinya untuk bekerja secara profesional.	5	4	3	2	1
2.	Saya tidak pernah menghadiri dan berpartisipasi dalam setiap pertemuan <i>auditor</i> .	5	4	3	2	1
3.	Saya sering tukar menukar ide dengan <i>auditor</i> dari KAP lain.	5	4	3	2	1
4.	Saya percaya auditor harus mendukung adanya Ikatan Akuntan Indonesia.	5	4	3	2	1
5.	Auditor penting peranannya dalam masyarakat.	5	4	3	2	1
6.	Pertimbangan auditor harus diikuti dalam pembuatan keputusan audit yang signifikan.	5	4	3	2	1
7.	Bukan masalah bagi saya untuk berusaha diatas batas normal demi kepentingan profesi auditor.	5	4	3	2	1
8.	Kelemahan peran dan independensi auditor akan merugikan masyarakat.	5	4	3	2	1
9.	Standar perilaku auditor tidak dapat diterapkan sama pada setiap KAP.	5	4	3	2	1
10.	Sikap skeptisme profesional tidak harus dimiliki oleh auditor.	5	4	3	2	1

11.	Ikatan Akuntan Indonesia seharusnya mempunyai kekuatan melaksanakan standar yang harus dilakukan auditor.	5	4	3	2	1
12.	Auditor tidak harus mematuhi standar yang berlaku.	5	4	3	2	1
13.	Saya sulit berantusias dengan jenis pekerjaan yang saya lakukan.	5	4	3	2	1
14.	Auditor harus diberi kesempatan, membuat keputusan tentang apa yang diperiksanya.	5	4	3	2	1

Sumber: Trisnaningsih (2003)

3. KONFLIK PERAN

No.	Pertanyaan	SS	S	R	TS	STS
1.	Sebagai auditor, saya harus melaksanakan tugas audit yang harus dilakukan secara berbeda dengan Standar Profesional Akuntan Publik.	5	4	3	2	1
2.	Sebagai auditor, saya harus bekerja di bawah arahan dan perintah yang kurang jelas (kurang pasti) dari Standar Profesional Akuntan Publik.	5	4	3	2	1
3.	Sebagai auditor, saya harus mengesampingkan atau mengabaikan Standar Profesional Akuntan Publik agar dapat menyelesaikan tugas audit.	5	4	3	2	1
4.	Sebagai auditor, saya pernah menerima permintaan dua pihak antara klien dengan KAP tempat saya bekerja yang tidak sesuai satu dengan yang lain.	5	4	3	2	1

5.	Saya melakukan pekerjaan yang sesuai Standar Profesional Akuntan Publik tetapi tidak diterima oleh klien.	5	4	3	2	1
6.	Saya melakukan pekerjaan yang sesuai Standar Profesional Akuntan Publik tetapi tidak diterima oleh KAP tempat saya bekerja.	5	4	3	2	1
7.	Sebagai auditor, saya bekerja di bawah kebijakan atau aturan yang saling bertentangan.	5	4	3	2	1
8.	Sebagai auditor, saya menerima penugasan tanpa bantuan asisten yang cakap untuk menyelesaikannya.	5	4	3	2	1

Sumber: Januariyanti (2010) dan Yenni (2010)

4. BUDAYA ORGANISASI

No.	Pertanyaan	SS	S	R	TS	STS
1.	KAP tempat saya bekerja mendorong auditor untuk selalu inovatif dan mengambil risiko dalam bekerja.	5	4	3	2	1
2.	KAP tempat saya bekerja mengharapkan auditor untuk menganalisis setiap pekerjaannya secara cermat dan memberi perhatian yang detail.	5	4	3	2	1
3.	Prioritas utama KAP tempat saya bekerja adalah pengembangan SDM.	5	4	3	2	1
4.	KAP tempat saya bekerja menekankan auditor tetap menjaga dan mempertahankan stabilitas dalam bekerja.	5	4	3	2	1
5.	Di KAP tempat saya bekerja, tidak peduli terhadap masalah pribadi auditor.	5	4	3	2	1

6.	Di KAP tempat saya bekerja, sudah memberikan petunjuk yang jelas kepada auditor baru.	5	4	3	2	1
7.	KAP tempat saya bekerja, mementingkan rasa kepercayaan antara satu sama lain.	5	4	3	2	1
8.	Di KAP tempat saya bekerja, segala sesuatu yang dikerjakan harus dilaksanakan sesuai prosedur yang berlaku.	5	4	3	2	1
9.	Di KAP tempat saya bekerja, tidak ada aturan tentang disiplin kerja.	5	4	3	2	1
10.	Di KAP tempat saya bekerja, para manager lebih cenderung akan mempertahankan auditor yang berprestasi di departemennya.	5	4	3	2	1
11.	Di KAP tempat saya bekerja, auditor yang berprestasi tidak akan diberikan penghargaan.	5	4	3	2	1

Sumber: Aloysius (2011) dan Helen (2010)

5. TINDAKAN SUPERVISI

Aspek Kepemimpinan dan Mentoring

No.	Pertanyaan	SS	S	R	TS	STS
1.	Supervisor saya sering memberikan <i>feedback</i> atas kinerja saya secara jujur, terbuka dan interaktif.	5	4	3	2	1
2.	Supervisor saya memperhatikan keluhan-keluhan saya tentang pekerjaan.	5	4	3	2	1
3.	Ketika saya menyampaikan ketidakpuasan, supervisor saya menanyakan keadaan dan penyebabnya.	5	4	3	2	1

4.	Supervisor saya tidak menghargai kinerja yang baik.	5	4	3	2	1
5.	Supervisor saya memperlakukan saya sebagai individu yang mempunyai karir jangka panjang di Kantor Akuntan Publik ini.	5	4	3	2	1
6.	Supervisor tidak pernah membantu saya mengenali peluang kerja masa depan saya.	5	4	3	2	1
7.	Supervisor saya menaruh perhatian terhadap minat dan rencana saya.	5	4	3	2	1
8.	Supervisor saya bisa menjadi panutan bagaimana seorang professional seharusnya.	5	4	3	2	1
9.	Supervisor saya mampu menunjukkan rasa bangga akan profesi akuntan dan peran penting profesi ini kepada klien.	5	4	3	2	1

Aspek Kondisi Kerja

No.	Pertanyaan	SS	S	R	TS	STS
10.	Supervisor saya menjelaskan suatu penugasan dengan seksama.	5	4	3	2	1
11.	Supervisor saya mengalokasikan waktu yang cukup dalam penugasan yang rumit.	5	4	3	2	1
12.	Supervisor saya bersikap tidak peduli terhadap segala hambatan pada penugasan audit.	5	4	3	2	1
13.	Supervisor saya menjelaskan bagaimana suatu bagian penugasan sesuai dengan penugasan keseluruhan.	5	4	3	2	1
14.	Supervisor tidak mengawasi pekerjaan saya sampai selesai.	5	4	3	2	1

15.	Supervisor saya cukup adil dalam mendistribusikan kesempatan dan beban pekerjaan kepada semua bawahannya.	5	4	3	2	1
16.	Supervisor saya berusaha meminimalkan stress yang berkaitan dengan pekerjaan.	5	4	3	2	1

Aspek Penugasan

No.	Pertanyaan	SS	S	R	TS	STS
17.	Supervisor menyerahkan tanggung jawab kepada saya segera setelah saya mampu menanganinya.	5	4	3	2	1
18.	Supervisor saya menyediakan kesempatan yang maksimal kepada saya untuk berkomunikasi lisan.	5	4	3	2	1
19.	Supervisor saya menyediakan kesempatan yang maksimal kepada saya untuk berkomunikasi tertulis.	5	4	3	2	1
20.	Supervisor saya menyediakan kesempatan yang maksimal kepada saya untuk berpikir kritis.	5	4	3	2	1
21.	Supervisor saya membantu saya mengembangkan kemampuan berkomunikasi, berpikir kritis dan mengembangkan keahlian analisis.	5	4	3	2	1

Sumber: Cornelia (2011) dan Aloysius (2011)

6. KEPUASAN KERJA

No.	Pertanyaan	SS	S	R	TS	STS
1.	Saya merasa puas dengan pekerjaan saya saat ini.	5	4	3	2	1
2.	Saya sangat menyukai pekerjaan saya saat ini.	5	4	3	2	1
3.	Saya merasa ingin pindah dari pekerjaan saya saat ini.	5	4	3	2	1
4.	Saya lebih menyukai pekerjaan saya daripada teman lainnya.	5	4	3	2	1
5.	Hampir setiap hari, saya antusias terhadap pekerjaan saya.	5	4	3	2	1
6.	Saya puas dengan kondisi pekerjaan saya yang nyaman dan menyenangkan.	5	4	3	2	1
7.	Saya puas pernah mendapatkan promosi jabatan karena meningkatkan pendapatan dan status sosial.	5	4	3	2	1
8.	Saya puas dengan pekerjaan saya yang memberikan tugas-tugas yang menarik.	5	4	3	2	1
9.	Saya memiliki kesamaan nilai dan sikap dengan rekan kerja dan merasa puas dengan hal ini.	5	4	3	2	1
10.	Saya merasa puas jika pekerjaan saya selesai tepat waktu.	5	4	3	2	1
11.	Saya tidak pernah merasa putus asa dalam melaksanakan pekerjaan walaupun pekerjaan tersebut tidak mudah bagi saya.	5	4	3	2	1
12.	Saya yakin apa yang saya lakukan untuk perusahaan saat ini akan mengarah pada pencapaian prestasi kerja saya di masa yang akan datang.	5	4	3	2	1
13.	Dengan adanya pengawasan dari supervisor membuat pekerjaan menjadi selesai tepat waktu.	5	4	3	2	1

14.	Saya tidak puas dengan cara pimpinan menangani anak buahnya.	5	4	3	2	1
15.	Rekan kerja membuat suasana kerja menjadi lebih produktif.	5	4	3	2	1
16.	Dalam menyelesaikan tugas, rekan saya saling memberi dukungan.	5	4	3	2	1
17.	Saya tidak menikmati bekerja dengan teman-teman saya di sini.	5	4	3	2	1
18.	Saya merasakan hal yang memuaskan pada kondisi pekerjaan.	5	4	3	2	1
19.	Saya merasakan kesempatan menjadi seseorang yang lebih baik di lingkungan kerja ini.	5	4	3	2	1

Sumber: Trisnaningsih (2003) dan Yenni (2010)





LAMPIRAN 2
REKAPITULASI DATA RESPONDEN

The logo of Universitas Katolik Soegijapranata is a circular emblem with a scalloped border. It features a central figure of a person with arms raised in prayer, set against a background of a stylized flame or sunburst. The text 'UNIVERSITAS KATOLIK' is written along the top inner edge, and 'SOEGIJAPRANATA' is written along the bottom inner edge.

LAMPIRAN 2
REKAPITULASI DATA RESPONDEN

Responden	Jenis Kelamin		Umur	Jabatan Fungsional		Pendidikan			
	Pria	Wanita		Yunior	Senior	D3	S1	S2	S3
Responden 1		2	21	1			2		
Responden 2		2	24	1			2		
Responden 3		2	21	1			2		
Responden 4		2	21	1			2		
Responden 5		2	24	1			2		
Responden 6	1		30		2		2		
Responden 7	1		45		2		2		
Responden 8		2	24	1			2		
Responden 9		2	28	1			2		
Responden 10	1		22	1			2		
Responden 11	1		26	1			2		
Responden 12	1		40		2		2		
Responden 13	1		35		2		2		
Responden 14		2	24	1			2		
Responden 15	1		44		2		2		
Responden 16	1		24	1			2		
Responden 17	1		27		2		2		
Responden 18	1		23	1			2		
Responden 19		2	25	1			2		
Responden 20		2	24		2		2		
Responden 21	1		28	1		1			
Responden 22		2	24	1			2		
Responden 23		2	28	1			2		
Responden 24		2	24	1			2		
Responden 25		2	25	1			2		
Responden 26		2	22	1		1			
Responden 27		2	22	1		1			
Responden 28		2	22		2		2		
Responden 29		2	27		2		2		
Responden 30		2	26	1			2		
Responden 31		2	27		2		2		
Responden 32	1		25	1			2		
Responden 33	1		27		2		2		
Responden 34	1		23	1			2		
Responden 35		2	23	1			2		
Responden 36	1		26		2		2		
Responden 37	1		30		2		2		
Responden 38	1		29		2		2		
Responden 39		2	22	1			2		



LAMPIRAN 3

REKAPITULASI

JAWABAN RESPONDEN

LAMPIRAN 3
REKAPITULASI JAWABAN RESPONDEN

RESPONDEN	KOMITMEN ORGANISASI															TOTAL	RATA-RATA
	R Q1	R Q2	R Q3	R Q4	R Q5	R Q6	R Q7	R Q8	R Q9	R Q10	R Q11	R Q12	R Q13	R Q14	R Q15		
RESPONDEN 1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	59	3,93
RESPONDEN 2	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	59	3,93
RESPONDEN 3	4	5	4	4	4	2	5	4	4	4	4	4	3	4	4	59	3,93
RESPONDEN 4	4	4	4	4	4	1	3	3	3	3	3	2	4	3	4	49	3,27
RESPONDEN 5	4	4	3	4	4	4	3	4	5	5	5	4	4	3	4	60	4,00
RESPONDEN 6	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	58	3,87
RESPONDEN 7	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	59	3,93
RESPONDEN 8	4	4	3	4	3	1	2	3	3	3	3	2	2	3	5	45	3,00
RESPONDEN 9	4	4	4	4	3	1	4	3	3	3	3	2	5	4	5	52	3,47
RESPONDEN 10	3	3	4	3	4	1	3	3	3	3	3	3	4	3	3	46	3,07
RESPONDEN 11	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	62	4,13
RESPONDEN 12	5	5	5	5	5	1	4	4	5	5	4	5	5	4	4	66	4,40
RESPONDEN 13	4	4	5	5	4	3	4	4	4	5	5	4	5	4	5	65	4,33
RESPONDEN 14	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	58	3,87
RESPONDEN 15	5	4	5	5	4	2	4	5	4	5	5	5	5	4	5	67	4,47
RESPONDEN 16	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	43	2,87
RESPONDEN 17	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	71	4,73
RESPONDEN 18	4	4	4	4	4	1	4	4	3	4	3	3	4	4	3	53	3,53
RESPONDEN 19	2	3	2	3	3	2	3	2	3	4	4	4	2	2	2	41	2,73
RESPONDEN 20	4	4	3	4	4	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	47	3,13
RESPONDEN 21	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	71	4,73
RESPONDEN 22	4	5	4	5	4	1	4	5	4	5	4	4	5	4	4	62	4,13
RESPONDEN 23	4	4	4	4	4	1	2	2	2	2	2	2	4	3	4	44	2,93
RESPONDEN 24	4	4	4	4	2	1	4	2	2	2	2	2	4	4	4	45	3,00
RESPONDEN 25	1	3	3	3	2	2	4	2	2	2	1	2	2	2	2	33	2,20
RESPONDEN 26	4	4	4	4	3	1	3	4	5	4	3	3	4	4	1	51	3,40
RESPONDEN 27	4	4	3	4	3	1	3	3	3	2	4	3	4	5	5	51	3,40
RESPONDEN 28	4	2	4	4	4	1	4	4	4	3	2	4	4	4	4	52	3,47
RESPONDEN 29	4	2	4	3	3	2	4	3	3	4	4	4	2	2	4	48	3,20
RESPONDEN 30	3	4	3	4	3	2	4	5	5	4	4	4	5	3	3	56	3,73
RESPONDEN 31	4	4	4	4	3	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	60	4,00
RESPONDEN 32	4	4	5	5	4	1	4	4	4	5	5	4	5	4	5	63	4,20
RESPONDEN 33	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	58	3,87
RESPONDEN 34	5	4	5	5	4	2	4	5	4	5	5	5	5	4	5	67	4,47
RESPONDEN 35	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	43	2,87
RESPONDEN 36	4	5	4	5	4	1	4	5	4	5	4	4	5	4	4	62	4,13
RESPONDEN 37	4	4	4	4	4	1	2	2	2	2	2	2	4	3	4	44	2,93
RESPONDEN 38	4	4	4	4	2	2	4	2	2	2	2	2	4	4	4	46	3,07
RESPONDEN 39	4	3	3	3	3	1	3	2	3	3	3	3	3	3	5	45	3,00
																MIN	33
																MAX	71
																MEAN	54,581

KOMITMEN PROFESIONAL																
RESPONDEN	R														TOTAL	RATA-RATA
	Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	Q8	Q9	Q10	Q11	Q12	Q13	Q14		
RESPONDEN 1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	55	3,93
RESPONDEN 2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56	4,00
RESPONDEN 3	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	5	5	59	4,21
RESPONDEN 4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	55	3,93
RESPONDEN 5	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	55	3,93
RESPONDEN 6	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56	4,00
RESPONDEN 7	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	55	3,93
RESPONDEN 8	5	5	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	4	44	3,14
RESPONDEN 9	5	4	2	4	5	4	4	4	4	3	4	5	4	4	56	4,00
RESPONDEN 10	4	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	41	2,93
RESPONDEN 11	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56	4,00
RESPONDEN 12	5	5	5	4	4	5	5	5	5	4	5	4	4	5	65	4,64
RESPONDEN 13	5	4	4	5	5	5	4	5	4	5	4	4	4	4	62	4,43
RESPONDEN 14	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	57	4,07
RESPONDEN 15	5	4	5	5	5	4	4	5	4	5	5	5	5	4	65	4,64
RESPONDEN 16	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	43	3,07
RESPONDEN 17	5	4	4	5	5	5	4	5	4	5	4	4	4	4	62	4,43
RESPONDEN 18	4	2	4	4	4	4	2	2	4	2	4	3	4	4	47	3,36
RESPONDEN 19	4	2	4	4	4	4	2	4	4	2	2	2	2	4	44	3,14
RESPONDEN 20	4	2	4	4	4	4	2	4	4	3	4	3	3	4	49	3,50
RESPONDEN 21	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	70	5,00
RESPONDEN 22	4	5	4	4	5	5	5	4	5	4	4	5	4	4	62	4,43
RESPONDEN 23	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	57	4,07
RESPONDEN 24	5	4	4	5	5	4	4	4	4	5	4	4	2	4	58	4,14
RESPONDEN 25	5	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	55	3,93
RESPONDEN 26	5	2	3	4	4	5	2	3	4	3	4	5	3	3	50	3,57
RESPONDEN 27	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	59	4,21
RESPONDEN 28	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	5	4	4	60	4,29
RESPONDEN 29	1	3	1	2	3	2	3	4	4	4	4	3	3	4	41	2,93
RESPONDEN 30	5	4	4	5	5	5	4	5	5	3	5	5	4	4	63	4,50
RESPONDEN 31	5	5	4	5	4	5	5	4	4	5	4	5	4	4	63	4,50
RESPONDEN 32	4	2	4	4	4	4	2	2	4	2	4	3	4	4	47	3,36
RESPONDEN 33	4	2	4	4	4	4	2	4	4	2	2	2	2	4	44	3,14
RESPONDEN 34	4	2	4	4	4	4	2	4	4	3	4	3	3	4	49	3,50
RESPONDEN 35	3	3	3	3	3	3	4	2	4	4	3	3	5	3	46	3,29
RESPONDEN 36	4	5	4	4	5	5	5	4	5	4	4	5	4	4	62	4,43
RESPONDEN 37	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	57	4,07
RESPONDEN 38	5	4	4	5	5	4	4	4	4	5	4	4	2	4	58	4,14
RESPONDEN 39	5	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	55	3,93
															MIN	41
															MAX	70
															MEAN	55,484

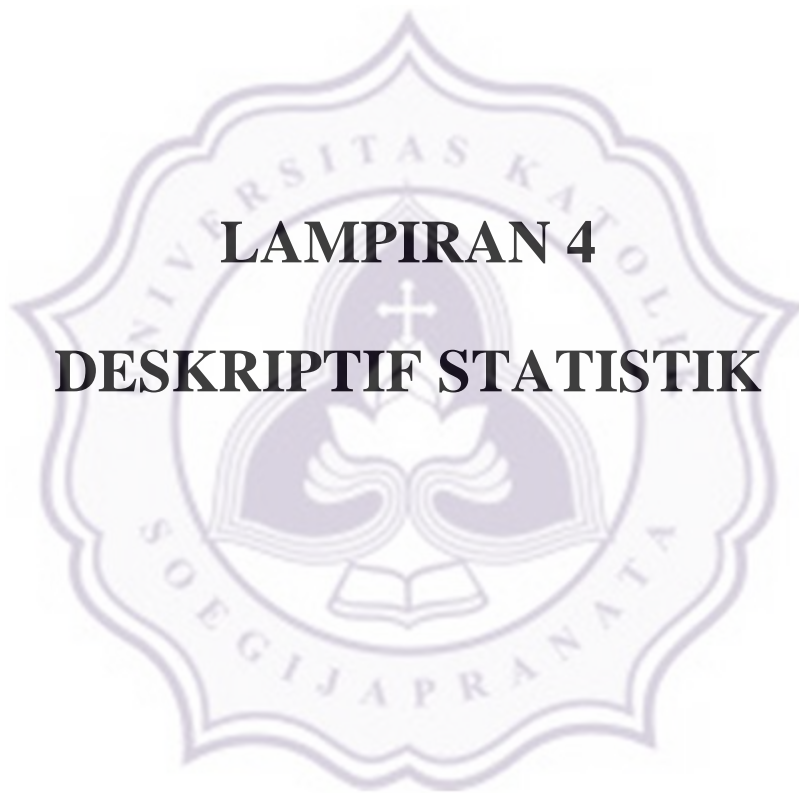
KONFLIK PERAN										
RESPONDEN	Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	Q8	TOTAL	RATA-RATA
	RESPONDEN 1	2	2	2	2	2	2	2		
RESPONDEN 2	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4,00
RESPONDEN 3	5	4	4	4	5	5	5	4	36	4,50
RESPONDEN 4	2	2	2	2	2	2	2	2	16	2,00
RESPONDEN 5	2	2	2	2	2	2	2	2	16	2,00
RESPONDEN 6	2	2	2	2	2	2	2	2	16	2,00
RESPONDEN 7	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4,00
RESPONDEN 8	5	2	1	2	5	2	2	2	21	2,63
RESPONDEN 9	2	3	1	3	2	4	2	2	19	2,38
RESPONDEN 10	3	2	2	2	3	3	3	2	20	2,50
RESPONDEN 11	2	2	2	2	2	1	1	1	13	1,63
RESPONDEN 12	1	1	1	1	1	1	1	1	8	1,00
RESPONDEN 13	2	2	2	2	2	2	2	2	16	2,00
RESPONDEN 14	1	1	1	1	1	2	2	2	11	1,38
RESPONDEN 15	1	1	1	1	1	1	2	1	9	1,13
RESPONDEN 16	3	3	3	3	3	3	3	3	24	3,00
RESPONDEN 17	1	3	2	3	1	1	2	4	17	2,13
RESPONDEN 18	3	3	3	3	3	2	2	2	21	2,63
RESPONDEN 19	2	2	2	2	2	2	2	2	16	2,00
RESPONDEN 20	2	2	2	2	2	3	2	2	17	2,13
RESPONDEN 21	1	1	1	1	1	2	2	2	11	1,38
RESPONDEN 22	4	2	4	2	4	4	5	4	29	3,63
RESPONDEN 23	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4,00
RESPONDEN 24	2	2	4	2	2	2	3	2	19	2,38
RESPONDEN 25	4	2	2	2	4	2	2	2	20	2,50
RESPONDEN 26	2	2	2	2	2	1	4	3	18	2,25
RESPONDEN 27	1	2	1	2	1	2	3	2	14	1,75
RESPONDEN 28	2	2	2	2	2	2	2	3	17	2,13
RESPONDEN 29	4	4	4	4	4	3	4	5	32	4,00
RESPONDEN 30	4	4	2	4	4	4	4	4	30	3,75
RESPONDEN 31	4	4	4	4	4	4	3	4	31	3,88
RESPONDEN 32	2	2	2	2	2	2	2	2	16	2,00
RESPONDEN 33	1	1	1	1	1	2	2	2	11	1,38
RESPONDEN 34	1	1	1	1	1	1	2	1	9	1,13
RESPONDEN 35	3	3	3	3	3	3	3	3	24	3,00
RESPONDEN 36	1	3	2	3	1	1	2	4	17	2,13
RESPONDEN 37	3	3	3	3	3	2	2	2	21	2,63
RESPONDEN 38	2	2	2	2	2	2	2	2	16	2,00
RESPONDEN 39	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4,00
									MIN	8
									MAX	36
									MEAN	20,29

BUDAYA ORGANISASI													
RESPONDEN									R		R	TOTAL	RATA-RATA
	Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	Q8	Q9	Q10	Q11		
RESPONDEN 1	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	43	3,91
RESPONDEN 2	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	43	3,91
RESPONDEN 3	4	5	5	4	2	4	4	5	4	4	4	45	4,09
RESPONDEN 4	4	4	3	4	2	4	4	4	4	3	4	40	3,64
RESPONDEN 5	4	4	3	4	1	4	4	4	4	3	4	39	3,55
RESPONDEN 6	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	42	3,82
RESPONDEN 7	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	42	3,82
RESPONDEN 8	2	5	3	3	2	5	3	5	5	3	3	39	3,55
RESPONDEN 9	2	4	4	3	2	4	4	4	5	3	4	39	3,55
RESPONDEN 10	4	4	4	4	1	4	4	4	3	4	2	38	3,45
RESPONDEN 11	5	5	5	5	2	4	4	4	4	4	4	46	4,18
RESPONDEN 12	5	5	4	4	2	5	5	5	5	5	4	49	4,45
RESPONDEN 13	4	4	5	5	2	4	4	5	4	5	4	46	4,18
RESPONDEN 14	5	5	5	5	2	4	4	5	4	4	4	47	4,27
RESPONDEN 15	5	5	5	4	3	5	5	5	5	5	5	52	4,73
RESPONDEN 16	4	4	4	4	2	3	3	3	3	3	3	36	3,27
RESPONDEN 17	5	5	3	5	2	4	4	5	5	5	4	47	4,27
RESPONDEN 18	4	4	4	4	2	4	3	4	2	3	3	37	3,36
RESPONDEN 19	4	4	4	4	2	4	4	4	2	4	2	38	3,45
RESPONDEN 20	3	4	4	4	2	3	4	4	3	4	2	37	3,36
RESPONDEN 21	4	4	4	4	2	5	5	5	5	5	5	48	4,36
RESPONDEN 22	4	5	4	5	2	5	4	5	4	5	4	47	4,27
RESPONDEN 23	4	4	4	4	3	5	5	4	4	4	4	45	4,09
RESPONDEN 24	2	2	2	4	2	4	4	4	4	2	4	34	3,09
RESPONDEN 25	4	4	3	4	2	4	2	4	4	2	4	37	3,36
RESPONDEN 26	3	4	4	4	2	4	4	4	4	3	3	39	3,55
RESPONDEN 27	4	4	4	4	2	3	4	4	4	4	4	41	3,73
RESPONDEN 28	4	5	5	5	2	4	5	5	4	4	4	47	4,27
RESPONDEN 29	4	4	3	4	2	4	4	4	3	3	4	39	3,55
RESPONDEN 30	5	5	5	5	3	5	5	5	5	4	4	51	4,64
RESPONDEN 31	4	5	4	5	2	4	5	5	5	4	5	48	4,36
RESPONDEN 32	3	3	2	4	2	3	3	3	4	2	4	33	3,00
RESPONDEN 33	4	4	4	4	2	5	5	4	4	4	4	44	4,00
RESPONDEN 34	2	2	2	4	2	4	4	4	4	2	4	34	3,09
RESPONDEN 35	4	4	3	4	2	4	2	4	4	2	4	37	3,36
RESPONDEN 36	4	4	5	5	2	4	4	5	4	5	4	46	4,18
RESPONDEN 37	5	5	5	5	2	4	4	5	4	4	4	47	4,27
RESPONDEN 38	5	5	5	4	3	5	5	5	5	5	5	52	4,73
RESPONDEN 39	4	4	4	4	2	3	3	3	3	3	3	36	3,27
												MIN	34
												MAX	52
												MEAN	42,6129



TINDAKAN SUPERVISI																									
RESP.				R		R								R		R					TOTAL	RATA-RATA			
	Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	Q8	Q9	Q10	Q11	Q12	Q13	Q14	Q15	Q16	Q17	Q18	Q19	Q20			Q21	Q22	
R 1	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	78	3,55	
R 2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	92	4,18	
R 3	4	5	4	5	5	5	5	4	5	5	4	4	5	4	4	5	5	4	5	4	5	4	104	4,73	
R 4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	90	4,09	
R 5	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	90	4,09	
R 6	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	92	4,18	
R 7	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	92	4,18	
R 8	2	4	4	4	3	3	3	5	5	4	4	4	3	4	5	5	4	5	4	4	4	4	91	4,14	
R 9	4	4	4	5	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	92	4,18	
R 10	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	80	3,64	
R 11	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	92	4,18	
R 12	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4	4	5	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	107	4,86	
R 13	5	5	4	5	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	98	4,45	
R 14	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	92	4,18	
R 15	5	5	5	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	98	4,45	
R 16	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	69	3,14	
R 17	4	5	5	5	4	4	4	4	5	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	5	5	5	99	4,50	
R 18	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	89	4,05	
R 19	4	4	4	2	3	2	4	4	3	2	2	3	2	3	2	2	4	3	2	3	4	4	69	3,14	
R 20	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	87	3,95	
R 21	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	115	5,23	
R 22	4	5	4	4	5	4	4	5	4	4	5	4	5	4	4	5	4	5	4	5	4	5	102	4,64	
R 23	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	92	4,18	
R 24	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	2	4	4	4	88	4,00	
R 25	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	2	4	4	4	4	4	2	4	2	4	4	4	84	3,82	
R 26	4	4	4	1	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	82	3,73	
R 27	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	89	4,05	
R 28	5	5	5	5	4	4	4	4	4	5	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	5	96	4,36	
R 29	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	87	3,95	
R 30	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	115	5,23	
R 31	5	4	4	4	2	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	97	4,41		
R 32	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	92	4,18	
R 33	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4	4	5	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	107	4,86	
R 34	5	5	4	5	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	98	4,45	
R 35	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	92	4,18	
R 36	5	5	5	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	98	4,45	
R 37	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	69	3,14	
R 38	4	5	5	5	4	4	4	4	5	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	5	5	98	4,45	
R 39	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	89	4,05	
MIN				69																					
MAX				115																					
MEAN				91,87																					

KEPUASAN KERJA																					
RESPONDEN	R																		TOTAL	RATA-RATA	
	Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	Q8	Q9	Q10	Q11	Q12	Q13	Q14	Q15	Q16	Q17	Q18			Q19
RESPONDEN 1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	67	3,53
RESPONDEN 2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	76	4,00
RESPONDEN 3	5	5	4	4	4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	4	5	4	5	5	87	4,58
RESPONDEN 4	4	4	4	2	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	71	3,74
RESPONDEN 5	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	72	3,79
RESPONDEN 6	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	76	4,00
RESPONDEN 7	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	75	3,95
RESPONDEN 8	2	3	2	2	4	2	1	2	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	55	2,89
RESPONDEN 9	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	74	3,89
RESPONDEN 10	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	59	3,11
RESPONDEN 11	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	76	4,00
RESPONDEN 12	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	4	4	4	5	4	89	4,68
RESPONDEN 13	5	5	5	4	4	5	4	4	4	5	4	5	4	4	5	5	5	4	4	85	4,47
RESPONDEN 14	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	78	4,11
RESPONDEN 15	5	5	5	5	5	5	4	5	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4	85	4,47
RESPONDEN 16	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	57	3,00
RESPONDEN 17	5	5	5	4	4	4	4	4	3	5	4	4	4	4	5	5	5	4	5	83	4,37
RESPONDEN 18	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	69	3,63
RESPONDEN 19	2	3	4	3	2	2	2	4	2	3	3	2	3	4	4	4	5	4	5	61	3,21
RESPONDEN 20	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	67	3,53
RESPONDEN 21	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	95	5,00
RESPONDEN 22	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	85	4,47
RESPONDEN 23	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	76	4,00
RESPONDEN 24	2	2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	68	3,58
RESPONDEN 25	4	4	4	4	3	4	4	2	4	5	2	4	2	4	4	4	4	2	2	66	3,47
RESPONDEN 26	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	2	3	3	3	4	4	3	4	4	64	3,37
RESPONDEN 27	4	4	3	3	3	4	3	4	4	5	3	4	4	3	4	4	4	4	4	71	3,74
RESPONDEN 28	4	4	3	3	4	5	4	4	4	5	5	5	4	4	5	5	5	4	5	82	4,32
RESPONDEN 29	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	79	4,16
RESPONDEN 30	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	5	5	5	4	5	82	4,32
RESPONDEN 31	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	4	5	4	4	5	4	4	5	81	4,26
RESPONDEN 32	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	85	4,47
RESPONDEN 33	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	76	4,00
RESPONDEN 34	2	2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	68	3,58
RESPONDEN 35	4	4	4	4	3	4	4	2	4	5	2	4	2	4	4	4	4	2	2	66	3,47
RESPONDEN 36	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	2	3	3	3	4	4	3	4	4	64	3,37
RESPONDEN 37	4	4	3	3	3	4	3	4	4	5	3	4	4	3	4	4	4	4	4	71	3,74
RESPONDEN 38	4	4	3	3	4	5	4	4	4	5	5	5	4	4	5	5	5	4	5	82	4,32
RESPONDEN 39	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	79	4,16
MIN																				55	
MAX																				95	
MEAN																				74,548	



LAMPIRAN 4
DESKRIPTIF STATISTIK

Usia Responden

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
USIA	39	21	45	26.46	5.684
Valid N (listwise)	39				

Jenis Kelamin Responden

Statistics

JENIS_KELAMIN

N	Valid	39
	Missing	0

JENIS_KELAMIN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	PRIA	17	43.6	43.6	43.6
	WANITA	22	56.4	56.4	100.0
	Total	39	100.0	100.0	

Jabatan Responden Dalam KAP

Statistics

JABATAN_FUNGSIONAL

N	Valid	39
	Missing	0

JABATAN_FUNGSIONAL

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	AUDITOR SENIOR	14	35.9	35.9	35.9
	AUDITOR YUNIOR	25	64.1	64.1	100.0
	Total	39	100.0	100.0	

Tingkat Pendidikan Responden

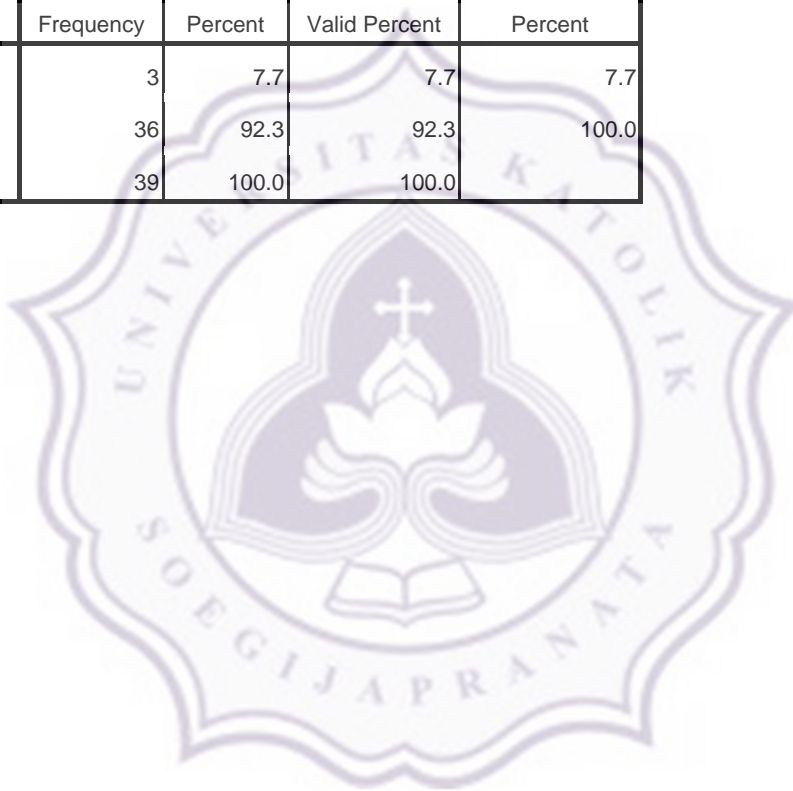
Statistics

PENDIDIKAN

N	Valid	39
	Missing	0

PENDIDIKAN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	D3	3	7.7	7.7	7.7
	S1	36	92.3	92.3	100.0
	Total	39	100.0	100.0	





Crosstabs Jenis Kelamin dan Jabatan Fungsional

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
JENIS_KELAMIN * JABATAN_FUNGSIONAL	39	100.0%	0	.0%	39	100.0%

JENIS_KELAMIN * JABATAN_FUNGSIONAL Crosstabulation

			JABATAN_FUNGSIONAL		Total
			AUDITOR YUNIOR	AUDITOR SENIOR	
JENIS_KELAMIN	PRIA	Count	7	10	17
		% of Total	17.9%	25.6%	43.6%
	WANITA	Count	18	4	22
		% of Total	46.2%	10.3%	56.4%
Total		Count	25	14	39
		% of Total	64.1%	35.9%	100.0%

Crosstabs Jenis Kelamin dan Tingkat Pendidikan

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
JENIS_KELAMIN * PENDIDIKAN	39	100.0%	0	.0%	39	100.0%

JENIS_KELAMIN * PENDIDIKAN Crosstabulation

			PENDIDIKAN		Total
			D3	S1	
JENIS_KELAMIN	PRIA	Count	1	16	17
		% of Total	2.6%	41.0%	43.6%
	WANITA	Count	2	20	22
		% of Total	5.1%	51.3%	56.4%
Total		Count	3	36	39
		% of Total	7.7%	92.3%	100.0%

Crosstabs Jabatan Fungsional dan Tingkat Pendidikan

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
JABATAN_FUNGSIONAL * PENDIDIKAN	39	100.0%	0	.0%	39	100.0%

JABATAN_FUNGSIONAL * PENDIDIKAN Crosstabulation

			PENDIDIKAN		Total
			D3	S1	
JABATAN_FUNGSIONAL	AUDITOR YUNIOR	Count	3	22	25
		% of Total	7.7%	56.4%	64.1%
	AUDITOR SENIOR	Count	0	14	14
		% of Total	.0%	35.9%	35.9%
Total		Count	3	36	39
		% of Total	7.7%	92.3%	100.0%





LAMPIRAN 6
HASIL UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS

Komitmen Organisasi

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	39	97.5
	Excluded ^a	1	2.5
	Total	40	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.930	.935	15

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
KO1	3.9231	.77407	39
KO2	3.8974	.71800	39
KO3	3.8974	.71800	39
KO4	4.0513	.64680	39
KO5	3.6154	.71139	39
KO6	1.8462	1.11304	39
KO7	3.7692	.62667	39
KO8	3.5897	.99255	39
KO9	3.5897	.90954	39
KO10	3.7179	1.02466	39
KO11	3.5641	.99459	39
KO12	3.4872	.96986	39
KO13	3.9487	.91619	39
KO14	3.6154	.71139	39
KO15	3.8718	.92280	39

Summary Item Statistics

	Mean	Minimum	Maximum	Range	Maximum / Minimum	Variance	N of Items
Item Means	3.626	1.846	4.051	2.205	2.194	.272	15
Item Variances	.745	.393	1.239	.846	3.155	.071	15
Inter-Item Covariances	.350	.071	.874	.803	12.333	.029	15
Inter-Item Correlations	.488	.089	.858	.769	9.590	.034	15

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
KO1	50.4615	74.834	.689	.925
KO2	50.4872	77.256	.546	.928
KO3	50.4872	75.520	.691	.925
KO4	50.3333	75.175	.809	.923
KO5	50.7692	76.182	.642	.926
KO6	52.5385	76.992	.329	.938
KO7	50.6154	77.664	.598	.927
KO8	50.7949	69.588	.851	.919
KO9	50.7949	72.062	.763	.922
KO10	50.6667	69.860	.803	.921
KO11	50.8205	70.941	.760	.922
KO12	50.8974	71.305	.758	.922
KO13	50.4359	72.884	.699	.924
KO14	50.7692	76.182	.642	.926
KO15	50.5128	75.362	.527	.929

ANOVA

	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig
Between People	214.482	38	5.644		
Within People					
Between Items	148.349	14	10.596	26.820	.000
Residual	210.185	532	.395		
Total	358.533	546	.657		
Total	573.015	584	.981		

Grand Mean = 3,6256

Komitmen Profesional

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	39	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	39	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.912	.916	14

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
KP1	4.3333	.80568	39
KP2	3.6923	.95018	39
KP3	3.7436	.78532	39
KP4	4.0769	.66430	39
KP5	4.1282	.69508	39
KP6	4.0769	.70280	39
KP7	3.6667	.92717	39
KP8	3.8718	.86388	39
KP9	4.0513	.51035	39
KP10	3.6923	.92206	39
KP11	3.8974	.64051	39
KP12	3.8974	.85208	39
KP13	3.7179	.79302	39
KP14	3.9744	.42841	39

Summary Item Statistics

	Mean	Minimum	Maximum	Range	Maximum / Minimum	Variance	N of Items
Item Means	3.916	3.667	4.333	.667	1.182	.041	14
Item Variances	.589	.184	.903	.719	4.919	.049	14
Inter-Item Covariances	.250	.035	.816	.781	23.250	.018	14
Inter-Item Correlations	.437	.085	.926	.841	10.852	.027	14

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
KP1	105.3077	201.955	.547	.750
KP2	105.9487	195.734	.696	.741
KP3	105.8974	201.516	.583	.749
KP4	105.5641	200.779	.739	.747
KP5	105.5128	201.099	.687	.747
KP6	105.5641	200.516	.709	.746
KP7	105.9744	194.341	.771	.738
KP8	105.7692	197.235	.707	.742
KP9	105.5897	206.301	.585	.754
KP10	105.9487	196.734	.678	.742
KP11	105.7436	201.617	.720	.748
KP12	105.7436	195.722	.784	.740
KP13	105.9231	203.336	.494	.752
KP14	105.6667	208.070	.556	.757
TOTAL	54.8205	53.783	1.000	.912

ANOVA

	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig
Between People	145.982	38	3.842		
Within People				4.656	.000
Between Items	20.535	13	1.580		
Residual	167.608	494	.339		
Total	188.143	507	.371		
Total	334.125	545	.613		

Grand Mean = 3,9158

Konflik Peran

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	39	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	39	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.954	.955	8

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
RC1	2.5128	1.23271	39
RC2	2.4359	.99459	39
RC3	2.3333	1.08418	39
RC4	2.4359	.99459	39
RC5	2.5128	1.23271	39
RC6	2.4359	1.09532	39
RC7	2.6154	1.01607	39
RC8	2.5897	1.06914	39

Summary Item Statistics

	Mean	Minimum	Maximum	Range	Maximum / Minimum	Variance	N of Items
Item Means	2.484	2.333	2.615	.282	1.121	.009	8
Item Variances	1.196	.989	1.520	.530	1.536	.046	8
Inter-Item Covariances	.861	.646	1.520	.874	2.353	.024	8
Inter-Item Correlations	.726	.583	1.000	.417	1.715	.009	8

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
RC1	17.3590	42.657	.846	.947
RC2	17.4359	45.094	.877	.945
RC3	17.5385	44.834	.812	.948
RC4	17.4359	45.094	.877	.945
RC5	17.3590	42.657	.846	.947
RC6	17.4359	44.779	.806	.949
RC7	17.2564	45.933	.787	.950
RC8	17.2821	45.313	.788	.950

ANOVA

	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig
Between People	274.545	38	7.225		
Within People				.994	.436
Between Items	2.330	7	.333		
Residual	89.045	266	.335		
Total	91.375	273	.335		
Total	365.920	311	1.177		

Grand Mean = 2,4840



Budaya Organisasi

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	39	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	39	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.872	.871	11

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
BO1	3.9231	.83932	39
BO2	4.2051	.73196	39
BO3	3.9231	.87011	39
BO4	4.2051	.52212	39
BO5	2.1026	.44691	39
BO6	4.1026	.59802	39
BO7	4.0000	.76089	39
BO8	4.3077	.61361	39
BO9	4.0000	.76089	39
BO10	3.7179	.94448	39
BO11	3.8205	.72081	39

Summary Item Statistics

	Mean	Minimum	Maximum	Range	Maximum / Minimum	Variance	N of Items
Item Means	3.846	2.103	4.308	2.205	2.049	.365	11
Item Variances	.525	.200	.892	.692	4.466	.045	11
Inter-Item Covariances	.201	.005	.583	.578	123.429	.017	11
Inter-Item Correlations	.381	.015	.720	.705	47.577	.036	11

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
BO1	38.3846	22.401	.597	.860
BO2	38.1026	22.621	.674	.854
BO3	38.3846	21.980	.627	.858
BO4	38.1026	25.200	.454	.869
BO5	40.2051	25.957	.372	.873
BO6	38.2051	24.273	.546	.863
BO7	38.3077	22.798	.616	.858
BO8	38.0000	23.053	.750	.851
BO9	38.3077	23.745	.476	.868
BO10	38.5897	20.406	.768	.845
BO11	38.4872	23.993	.473	.868

ANOVA

	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig
Between People	96.210	38	2.532		
Within People					
Between Items	142.462	10	14.246	43.950	.000
Residual	123.175	380	.324		
Total	265.636	390	.681		
Total	361.846	428	.845		

Grand Mean = 3,8462

Tindakan Supervisi

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	39	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	39	100.0

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.962	.963	22

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
TS1	4.1538	.62989	39
TS2	4.2564	.59462	39
TS3	4.1538	.53991	39
TS4	4.1026	.82062	39
TS5	3.9744	.70663	39
TS6	3.8462	.62989	39
TS7	4.0000	.51299	39
TS8	3.9744	.62774	39
TS9	4.1538	.70854	39
TS10	3.9487	.55954	39
TS11	3.8205	.64367	39
TS12	3.9744	.58432	39
TS13	3.8205	.64367	39
TS14	3.6667	.62126	39
TS15	3.9744	.66835	39
TS16	4.0256	.70663	39
TS17	3.9744	.48597	39
TS18	4.0513	.51035	39
TS19	3.8718	.73196	39
TS20	4.0513	.51035	39
TS21	4.1282	.52212	39
TS22	4.1282	.57029	39

Summary Item Statistics

	Mean	Minimum	Maximum	Range	Maximum / Minimum	Variance	N of Items
Item Means	4.002	3.667	4.256	.590	1.161	.019	22
Item Variances	.385	.236	.673	.437	2.851	.012	22
Inter-Item Covariances	.205	.096	.418	.322	4.336	.004	22
Inter-Item Correlations	.543	.256	.837	.581	3.271	.014	22

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
TS1	83.8974	95.621	.584	.961
TS2	83.7949	93.536	.810	.959
TS3	83.8974	95.568	.696	.960
TS4	83.9487	91.682	.691	.961
TS5	84.0769	94.178	.622	.961
TS6	84.2051	93.694	.748	.959
TS7	84.0513	95.787	.713	.960
TS8	84.0769	94.968	.641	.961
TS9	83.8974	92.568	.744	.960
TS10	84.1026	94.410	.780	.959
TS11	84.2308	93.709	.729	.960
TS12	84.0769	93.915	.790	.959
TS13	84.2308	94.287	.680	.960
TS14	84.3846	94.769	.666	.960
TS15	84.0769	92.441	.803	.959
TS16	84.0256	91.394	.837	.958
TS17	84.0769	97.336	.588	.961
TS18	84.0000	95.000	.799	.959
TS19	84.1795	92.362	.733	.960
TS20	84.0000	95.684	.727	.960
TS21	83.9231	95.126	.767	.959
TS22	83.9231	94.599	.747	.960

ANOVA

	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig
Between People	178.268	38	4.691		
Within People					
Between Items	15.893	21	.757	4.199	.000
Residual	143.834	798	.180		
Total	159.727	819	.195		
Total	337.995	857	.394		

Grand Mean = 4,0023

Kepuasan Kerja

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	39	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	39	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.941	.943	19

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
KK1	3.8462	.84413	39
KK2	3.9487	.79302	39
KK3	3.6923	.79980	39
KK4	3.5641	.85208	39
KK5	3.7179	.64680	39
KK6	4.0513	.72361	39
KK7	3.7179	.75911	39
KK8	3.8718	.80064	39
KK9	3.8462	.62989	39
KK10	4.3077	.61361	39
KK11	3.7949	.80064	39
KK12	4.0513	.68628	39
KK13	3.8462	.70854	39
KK14	3.8974	.59802	39
KK15	4.0769	.48038	39
KK16	4.2051	.57029	39
KK17	4.0000	.60698	39
KK18	3.9487	.64680	39
KK19	4.0256	.70663	39

Summary Item Statistics

	Mean	Minimum	Maximum	Range	Maximum / Minimum	Variance	N of Items
Item Means	3.916	3.564	4.308	.744	1.209	.034	19
Item Variances	.498	.231	.726	.495	3.146	.020	19
Inter-Item Covariances	.228	.030	.623	.593	20.533	.011	19
Inter-Item Correlations	.464	.068	.931	.863	13.653	.030	19

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
KK1	70.5641	76.200	.708	.937
KK2	70.4615	76.729	.720	.937
KK3	70.7179	77.734	.637	.939
KK4	70.8462	76.502	.679	.938
KK5	70.6923	78.903	.699	.938
KK6	70.3590	76.762	.794	.936
KK7	70.6923	77.850	.666	.938
KK8	70.5385	76.939	.696	.938
KK9	70.5641	79.937	.623	.939
KK10	70.1026	80.621	.577	.940
KK11	70.6154	78.611	.571	.940
KK12	70.3590	77.184	.804	.936
KK13	70.5641	77.726	.730	.937
KK14	70.5128	80.151	.639	.939
KK15	70.3333	82.175	.568	.940
KK16	70.2051	79.588	.731	.937
KK17	70.4103	80.933	.554	.940
KK18	70.4615	79.623	.633	.939
KK19	70.3846	80.296	.518	.941

ANOVA

	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig
Between People	174.707	38	4.598		
Within People					
Between Items	23.582	18	1.310	4.856	.000
Residual	184.524	684	.270		
Total	208.105	702	.296		
Total	382.812	740	.517		

Grand Mean = 3,9163



LAMPIRAN 7
UJI ASUMSI KLASIK

Uji Normalitas

Descriptive Statistics

	N	Mean	Std. Deviation	Minimum	Maximum
Unstandardized Residual	39	.0000000	5.40491037	-16.96750	14.03112

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		39
Normal Parameters ^a	Mean	.0000000
	Std. Deviation	5.40491037
Most Extreme Differences	Absolute	.134
	Positive	.095
	Negative	-.134
Kolmogorov-Smirnov Z		.837
Asymp. Sig. (2-tailed)		.485

a. Test distribution is Normal.

Uji Multikolinearitas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	.406	9.689		.042	.967		
	KOMITMEN_ORGANISASI	.250	.145	.247	1.730	.093	.496	2.014
	KOMITMEN_PROFESIONAL	.346	.198	.272	1.749	.090	.420	2.380
	KONFLIK_PERAN	.177	.132	.144	1.340	.189	.878	1.139
	BUDAYA_ORGANISASI	.235	.260	.133	.904	.373	.469	2.131
	TINDAKAN_SUPERVISI	.303	.127	.342	2.387	.023	.494	2.023

a. Dependent Variable: KEPUASAN_KERJA

Uji Heteroskedastisitas

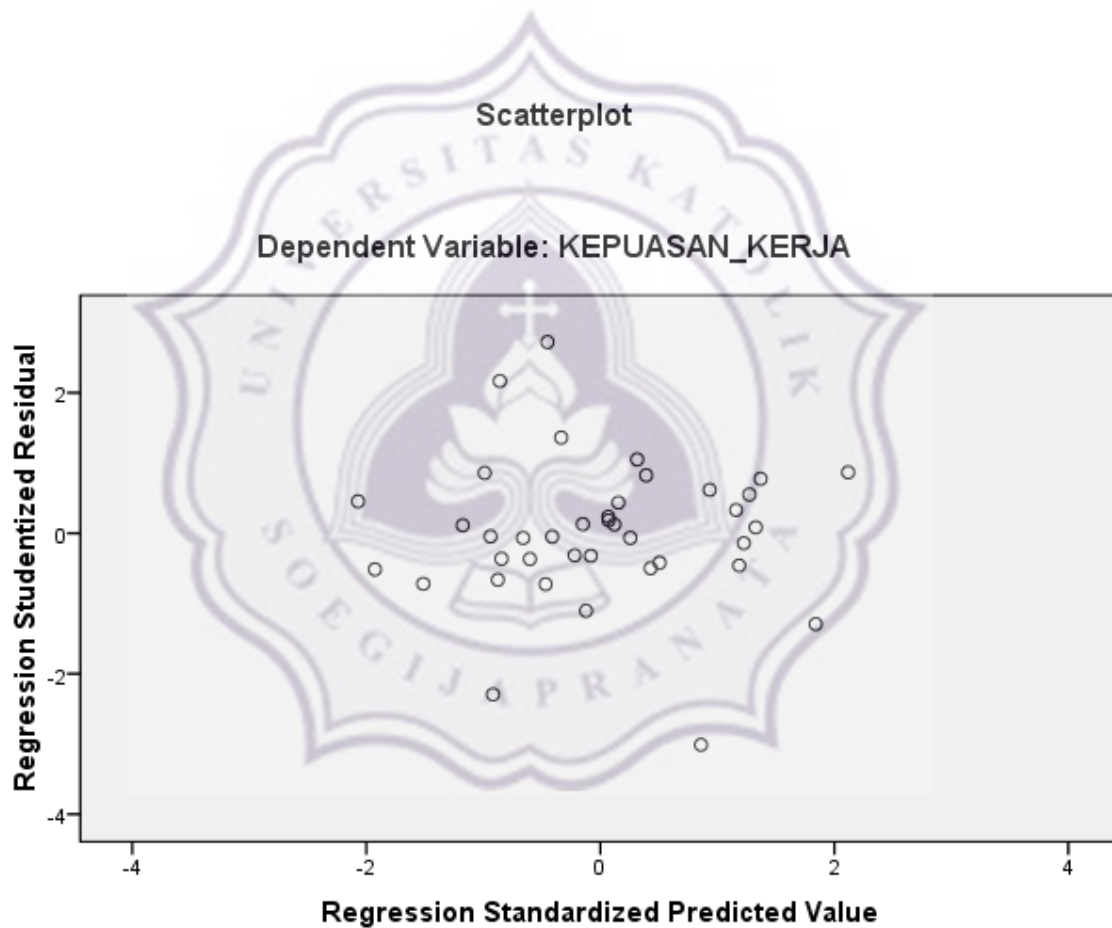
Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	2.711	6.723		.403	.689
	KOMITMEN_ORGANISASI	.065	.100	.154	.645	.523
	KOMITMEN_PROFESIONAL	-.155	.137	-.291	-1.125	.269
	KONFLIK_PERAN	.044	.092	.086	.478	.636
	BUDAYA_ORGANISASI	-.013	.181	-.018	-.073	.942
	TINDAKAN_SUPERVISI	.061	.088	.166	.694	.493

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	2.711	6.723		.403	.689
	KOMITMEN_ORGANISASI	.065	.100	.154	.645	.523
	KOMITMEN_PROFESIONAL	-.155	.137	-.291	-1.125	.269
	KONFLIK_PERAN	.044	.092	.086	.478	.636
	BUDAYA_ORGANISASI	-.013	.181	-.018	-.073	.942
	TINDAKAN_SUPERVISI	.061	.088	.166	.694	.493

a. Dependent Variable: AbsUt





Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
KEPUASAN_KERJA	74.4103	9.34631	39
KOMITMEN_ORGANISASI	54.3590	9.22379	39
KOMITMEN_PROFESIONAL	54.8205	7.33367	39
KONFLIK_PERAN	19.8718	7.60256	39
BUDAYA_ORGANISASI	42.3077	5.27733	39
TINDAKAN_SUPERVISI	92.0769	10.53162	39

Uji Fit Model

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	2209.340	5	441.868	13.135	.000 ^a
	Residual	1110.096	33	33.639		
	Total	3319.436	38			

a. Predictors: (Constant), TINDAKAN_SUPERVISI, KONFLIK_PERAN, BUDAYA_ORGANISASI, KOMITMEN_ORGANISASI, KOMITMEN_PROFESIONAL

b. Dependent Variable: KEPUASAN_KERJA

Uji Koefisien Determinasi

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.816 ^a	.666	.615	5.79994	1.869

a. Predictors: (Constant), TINDAKAN_SUPERVISI, KONFLIK_PERAN, BUDAYA_ORGANISASI, KOMITMEN_ORGANISASI, KOMITMEN_PROFESIONAL

b. Dependent Variable: KEPUASAN_KERJA

Uji Regresi Linear Berganda

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.406	9.689		.042	.967
	KOMITMEN_ORGANISASI	.250	.145	.247	1.730	.093
	KOMITMEN_PROFESIONAL	.346	.198	.272	1.749	.090
	KONFLIK_PERAN	.177	.132	.144	1.340	.189
	BUDAYA_ORGANISASI	.235	.260	.133	.904	.373
	TINDAKAN_SUPERVISI	.303	.127	.342	2.387	.023

a. Dependent Variable: KEPUASAN_KERJA

Residuals Statistics^a

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	58.6169	90.5582	74.4103	7.62499	39
Residual	-16.96750	14.03112	.00000	5.40491	39
Std. Predicted Value	-2.071	2.118	.000	1.000	39
Std. Residual	-2.925	2.419	.000	.932	39

a. Dependent Variable: KEPUASAN_KERJA



