

**ANALISIS KESIAPAN PEMERINTAH DAERAH DALAM  
MENERAPKAN STANDAR AKUNTANSI PEMERINTAH  
BERBASIS AKRUAL  
(KASUS PADA PEMERINTAH KOTA YOGYAKARTA)**



**UNIVERSITAS  
MERCU BUANA  
YOGYAKARTA**

Oleh:

*Priyo Adi Nugroho*

*12062012*

**PROGRAM STUDI AKUNTANSI  
FAKULTAS EKONOMI  
UNIVERSITAS MERCU BUANA  
YOGYAKARTA**

**2017**

**ANALISIS KESIAPAN PEMERINTAH DAERAH DALAM  
MENERAPKAN STANDAR AKUNTANSI PEMERINTAH  
BERBASIS AKRUAL  
(KASUS PADA PEMERINTAH KOTA YOGYAKARTA)**

**SKRIPSI**

Diajukan kepada:

Fakultas Ekonomi Universitas Mercu Buana Yogyakarta

Sebagai salah satu syarat untuk mencapai derajat

Sarjana Strata Satu (S1)

Oleh:

*Priyo Adi Nugroho*

*12062012*

**PROGRAM STUDI AKUNTANSI**

**FAKULTAS EKONOMI**

**UNIVERSITAS MERCU BUANA**

**YOGYAKARTA**

**2017**

**HALAMAN PENGESAHAN**

**ANALISIS KESIAPAN PEMERINTAH DAERAH DALAM  
MENERAPKAN STANDAR AKUNTANSI PEMERINTAH  
BERBASIS AKRUAL  
(KASUS PADA PEMERINTAH KOTA YOGYAKARTA)**



Oleh:  
*Priyo Adi Nugroho*  
*12062012*

UNIVERSITAS  
telah dipertanggungjawabkan dan diterima  
MERCU BUANA  
oleh Tim Penguji pada tanggal  
YOGYAKARTA  
6 Mei 2017

Dekan Fakultas Ekonomi,

Dosen Pembimbing Skripsi,

Drs. Raswan Udjang, M.Si

Nugraeni, SE., M.Sc

Penguji,

1. Tutut Dewi Astuti, SE., M.Si.,  
Ak., CA., CTA

2. Hasim Asçari., SE., MM

## **PERNYATAAN**

Dengan ini saya menyatakan bahwa dalam skripsi ini tidak terdapat karya yang pernah diajukan untuk memperoleh gelar kesarjanaan di suatu Perguruan Tinggi, dan sepanjang pengetahuan saya juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang lain, kecuali secara tertulis diacu dalam naskah ini dan disebutkan dalam daftar pustaka.

Yogyakarta, 6 Mei 2017

Yang menyatakan,

Priyo Adi Nugroho

## HALAMAN PERSEMBAHAN

Alhamdulillah, puji syukur atas ridho Allah SWT yang telah memberikan rahmat dan nikmatnya yang tak terhitung. Kupersembahkan karyaku ini untuk:

1. Kedua orang tua ku tercinta yang selalu memberikan dukungan baik secara spiritual maupun materiil;
2. Istriku terkasih pelengkap hidupku yang selalu sabar dalam melayaniku;
3. Anakku tersayang Aisyah Zhafira Anahatta yang membuat hidupku sempurna;
4. Dosen-dosen Program Studi Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Mercu Buana Yogyakarta pada umumnya dan dosen pembimbing skripsi Ibu Nugraeni, SE., M.Sc pada khususnya;
5. Teman-teman kuliah ku Rian, Nisa, Eko, Tessa, Mba Listi;
6. Liverpool FC;
7. Bigreds IOLSC khususnya Bigreds IOLSC Regional Yogyakarta;
8. Pegawai BPKAD Kota Yogyakarta khususnya Bidang Pelaporan BPKAD Kota Yogyakarta.

## KATA PENGANTAR

*Assalamu'alaikum Wr. Wb.*

Alhamdulillah segala puji bagi Allah yang telah memberikan kemudahan, kelancaram, rahmat, hidayah dan ridhonya, sehingga penulis dapat menyelesaikan penyusunan skripsi dengan judul: **“ANALISIS KESIAPAN PEMERINTAH DAERAH DALAM MENERAPKAN STANDAR AKUNTANSI PEMERINTAH BERBASIS AKRUAL (KASUS PADA PEMERINTAH KOTA YOGYAKARTA)”**. Skripsi ini disusun untuk memenuhi salah satu persyaratan dalam memperoleh gelar sarjana pada Fakultas Ekonomi Universitas Mercu Buana Yogyakarta. Penulis mengambil topic ini dengan harapan dapat memberikan masukan bagi Pemerintah Kota Yogyakarta sehingga dapat digunakan dalam menentukan kebijakan. Dapat digunakan sebagai bahan informasi dalam proses pengambilan keputusan dan rencana strategis terkait penerapan standar akuntansi pemerintah berbasis akrual di Pemerintah Kota Yogyakarta.

Penyelesaian skripsi ini tidak lepas dari bimbingan dan dukungan berbagai pihak. Oleh karena itu, pada kesempatan ini penulis mengucapkan terimakasih kepada:

1. Kedua orang tua yang penuh kasih sayang memberikan semangat dan nasehat dalam penulisan skripsi ini;
2. Keluarga kecil penulis, istri Hanik Hayati dan anak Aisyah Zhafira Anahatta yang telah menjadikan kesempurnaan dalam hidup penulis;

3. Bapak Drs. Raswan Udjang, M.Si selaku Dekan Fakultas Ekonomi Universitas Mercu Buana Yogyakarta yang telah memberikan petunjuk, bimbingan dan kemudahan selama penulis menyelesaikan studi;
4. Ibu Tutut Dewi Astuti, SE., M.Si., Ak., CA., CTA selaku Kaprodi Akuntansi Universitas Mercu Buana Yogyakarta yang telah membantu dan memberikan kemudahan selama penulis menyelesaikan studi;
5. Ibu Nugraeni, SE., M.Sc selaku Dosen Pembimbing Skripsi yang telah memberikan bimbingan selama proses penyelesaian karya tulis ini;
6. Bapak dan Ibu Dosen Program Studi Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Mercu Buana Yogyakarta;
7. Sahabat dan teman serta semua pihak yang telah memberikan dukungan kepada penulis.

Penulis menyadari bahwa dalam penulisan ini masih jauh dari kesempurnaan. Oleh karena itu penulis mengharapkan kritik dan saran yang membangun untuk menyempurnakan skripsi ini. Akhirnya penulis berharap agar skripsi ini dapat bermanfaat bagi penyusun sendiri dan pihak-pihak yang memerlukannya. Aamiin

*Wassalamu 'alaikum Wr. Wb.*

Yogyakarta, 6 Mei 2017  
Penulis

Priyo Adi Nugroho

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL .....	i
HALAMAN SKRIPSI .....	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
PERNYATAAN.....	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	v
KATA PENGANTAR .....	vi
DAFTAR ISI .....	viii
DAFTAR TABEL .....	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
INTISARI í .....	xii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang .....	1
1.2. Perumusan Masalah.....	3
1.3. Batasan Masalah.....	4
1.4. Tujuan Penelitian.....	4
1.5. Manfaat Penelitian.....	5
1.6. Sistematika Penulisan Skripsi.....	6
BAB II TINJAUAN/KAJIAN PUSTAKA.....	8
2.1. Landasan Teori.....	8
2.1.1. Pemerintahan Daerah .....	8
2.1.2. Akuntansi Pemerintahan.....	9
2.1.3. Perkembangan Akuntansi Pemerintahan .....	11
2.1.4. Basis Akuntansi.....	13
2.1.5. Standar Akuntansi Pemerintahan .....	14
2.1.6. Komitmen .....	28
2.1.7. Sumber Daya Manusia .....	29
2.1.8. Infrastruktur .....	29
2.1.8. Sistem Informasi .....	29
2.2. Tinjauan Pustaka .....	30



BAB III METODE PENELITIAN .....	32
3.1. Jenis Penelitian .....	32
3.2. Objek Penelitian .....	32
3.3. Metode Pengumpulan Data.....	32
3.4. Variabel Penelitian .....	33
3.5. Skala Pengukuran .....	35
3.6. Metode Analisis Data .....	36
3.6.1. Uji Instrumen Data.....	36
3.6.2. Analisis Deskriptif Kualitatif.....	37
 BAB IV HASIL ANALISIS DAN PEMBAHASAN .....	 39
4.1. Uji Validitas dan Reliabilitas Instrumen-Instrumen Penelitian..	41
4.2. Analisis Deskriptif.....	43
4.2.1. Karakteristik Responden.....	43
4.2.2. Analisis Deskripsi Variabel .....	45
a. Aspek Komitmen/Integritas .....	46
b. Aspek Kesiapan SDM terhadap Pelaksanaan SAP .....	48
c. Aspek Kesiapan Sarana Prasarana terhadap Pelaksanaan SAP	
.....	51
d. Aspek Kesiapan Sistem Informasi terhadap Pelaksanaan SAP	
.....	52
e. Kesiapan Pemerintah Daerah dalam Menerapkan Standar	
Akuntansi Pemerintah Berbasis Akrua.....	54
 BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	 56
5.1. Kesimpulan .....	56
5.2. Saran .....	57
 DAFTAR PUSTAKA .....	 58

## DAFTAR TABEL

4.1. Responden Penelitian.....	40
4.2. Hasil Uji Validitas Item-Item Variabel.....	41
4.3. Hasil Uji Reliabilitas Item-item Variabel Kesiapan Pemerintah .....	42
4.4. Jenis Kelamin Responden .....	43
4.5. Umur Responden .....	44
4.6. Tingkat Pendidikan Responden.....	45
4.7. Penilaian Responden terhadap Aspek Komitmen/Integritas.....	46
4.8. Penilaian Responden terhadap Aspek Kesiapan SDM terhadap Pelaksanaan SAP .....	48
4.9. Penilaian Responden terhadap Aspek Kesiapan Infrastruktur terhadap Pelaksanaan SAP .....	51
4.10. Penilaian Responden terhadap Aspek Kesiapan Sistem Informasi terhadap Pelaksanaan SAP .....	52
4.11. Penilaian Responden terhadap Variabel Kesiapan Pemerintah Daerah dalam Menerapkan Standar Akuntansi Pemerintah Berbasis AkruaI....	54

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 .....	60
Lampiran 2 .....	66
Lampiran 3 .....	70
Lampiran 4 .....	74
Lampiran 5 .....	76

## INTISARI

Penelitian ini dilatarbelakangi oleh perubahan basis akuntansi dari basis kas menjadi basis akrual sesuai amanat Peraturan Pemerintah Nomor 71 Tahun 2010 tentang Standar Akuntansi Pemerintahan. Pemerintah Daerah sebagai entitas pelaporan wajib mengikuti perubahan kebijakan tersebut. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui kesiapan Pemerintah Kota Yogyakarta dalam mengimplementasikan Standar Akuntansi Pemerintahan Berbasis Akrual. Setelah melakukan tinjauan pustaka, kemudian dilakukan penelitian dengan menggunakan metode analisis deskriptif. Penelitian ini menggunakan metode analisis deskriptif terhadap empat variabel yaitu: komitmen, sumber daya manusia, infrastruktur dan sistem informasi yang dikumpulkan melalui metode kuesioner.. Untuk pengukurannya menggunakan skala likert 5 point. Skala likert digunakan untuk merangsang seberapa siap terhadap pertanyaan-pertanyaan dalam kuesioner. Kuesioner diuji kepada 30 pegawai Badan Pengelolaan Keuangan dan Aset Daerah Kota Yogyakarta. Data tersebut diolah dengan SPSS *for windows* untuk menguji validitas dan reliabilitasnya. Dari hasil pengolahan uji validitas dan reliabilitas menggunakan SPSS tersebut dinyatakan valid dan reliabel. Sedangkan data penelitian dikumpulkan melalui kuesioner terhadap 40 pelaksana akuntansi pada Satuan Kerja Perangkat Daerah (SKPD) di lingkungan Pemerintah Kota Yogyakarta, dengan kuesioner kembali sebanyak 40 buah atau tingkat respon sebesar 100%. Melalui SPSS pula analisis deskriptif penilaian responden terhadap masing-masing variabel dibuat. Hasil dari penelitian ini menunjukkan bahwa Pemerintah Kota Yogyakarta telah siap dalam menerapkan SAP Berbasis Akrual dilihat dari aspek komitmen, sumber daya manusia, infrastruktur dan sistem informasi.

Kata kunci: Akuntansi pemerintahan, kesiapan pemerintah daerah dalam menerapkan SAP Berbasis Akrual, komitmen, sumber daya manusia, infrastruktur, sistem informasi

## DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S. 2006. *Prosedur penelitian : Suatu Pendekatan Praktik*. (Edisi Revisi). Jakarta: Rineka Cipta.
- Arinta, Kustadi. 1996. *Pengantar Akuntansi Pemerintahan*. Bandung: Citra Aditya Bakti.
- Bachtiar, Arif dkk. 2002. *Akuntansi Pemerintahan*. Jakarta : Salemba Empat.
- Baswir, Revisond. 2000. *Akuntansi Pemerintahan Indonesia*. Yogyakarta: BPFE.
- Dora, Sofia. 2014. Analisis Kesiapan Pemerintah dalam Menerapkan Standar Akuntansi Pemerintah Berbasis Akrua (Studi Kasus pada BPBD Kota Medan). *Skripsi*. Tidak diterbitkan. Program Studi Akuntansi, Fakultas Ekonomi, Universitas Nommensen Medan.
- Faradillah, Andi. 2013. Analisis Kesiapan Pemerintah dalam Menerapkan Standar Akuntansi Pemerintah Berbasis Akrua (Peraturan Pemerintah Nomor 71 Tahun 2010). *Skripsi*. Tidak diterbitkan. Jurusan Akuntansi, Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Universitas Hasanuddin Makassar.
- Ghozali, Imam. (2002). *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program SPSS*. Semarang: UNDIP.
- Grigg, Neil, & Fontane G. Darrel, 2000. Infrastructure System Management & Optimization. Internasional Seminar "Paradigm & Strategy of Infrastructure Management" Civil Engineering Departement Diponegoro University.
- Halim, Abdul. 2002. *Akuntansi Sektor Publik*. Jakarta: Salemba Empat.
- Hasibuan, Malayu SP. 2000. *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Yogyakarta: STIE YKPN.
- [https://id.wikipedia.org/wiki/Sistem\\_informasi](https://id.wikipedia.org/wiki/Sistem_informasi)
- [https://id.wikipedia.org/wiki/Sumber\\_daya\\_manusia](https://id.wikipedia.org/wiki/Sumber_daya_manusia)
- <http://www.sarjanaku.com/2012/12/pengertian-akuntansi-pemerintahan.html>
- Indriantoro, dan Supomo. 2002. *Metodologi Penelitian Bisnis untuk Akuntansi dan Manajemen*. Edisi Pertama. Yogyakarta: BPFE-Yogyakarta.

- Kusuma,Ririz Setyawati. 2013. Analisis Kesiapan Pemerintah Dalam Menerapkan Standar Akuntansi Pemerintah Berbasis AkruaI (Studi Kasus Pada Pemerintah Kabupaten Jember). *Skripsi*. Tidak diterbitkan. Jurusan Akuntansi, Fakultas Ekonomi, Universitas Jember.
- Republik Indonesia. 2003. *UU No. 17 Tahun 2003 Tentang Keuangan Negara*. Jakarta: Sekretariat Negara.
- Muchtar, A.M. 2002. *Audit Sistem Informasi: Pendekatan Terstruktur Teori dan Praktek Aplikasi Bisnis.Edisi ke-1*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Republik Indonesia. 2003. *UU No. 17 Tahun 2003 Tentang Keuangan Negara*. Jakarta: Sekretariat Negara.
- Republik Indonesia. 2004. *UU No. 32 Tahun 2004 Tentang Pemerintahan Daerah*. Jakarta: Sekretariat Negara.
- Republik Indonesia. 2005. *Peraturan Pemerintah No. 24 Tahun 2005 Tentang Standar Akuntansi Pemerintahan*. Jakarta: Sekretariat Negara.
- Republik Indonesia. 2010. *Peraturan Pemerintah No. 71 Tahun 2010 Tentang Standar Akuntansi Pemerintahan*. Jakarta: Sekretariat Negara.
- Republik Indonesia. 2013. *Peraturan Menteri Dalam Negeri No. 64 Tahun 2013 Tentang Penerapan Standar Akuntansi Pemerintahan Daerah Berbasis AkruaI pada Pemerintahan Daerah*. Jakarta: Sekretariat Negara.
- Sudjana.2005. *Metode Statistika Edisi ke-6*. Bandung : Tarsito
- Tanjung , Abdul Hafiz.2012. *Akuntansi Pemerintahan Daerah*. Bandung: Alfabeta.
- Umar, Husein. 2003. *Metodologi Penelitian Untuk Skripsi dan Tesis Bisnis*. Jakarta : PT. Gramedia Pustaka.

Lampiran 1

**DAFTAR PERNYATAAN (KUESIONER)**

Kepada :

Yth. Bapak/Ibu/Sdr/Sdri.

Pegawai Pemerintah Kota Yogyakarta

di-

TEMPAT

Dengan hormat,

Dalam rangka penyusunan skripsi guna memenuhi syarat menyelesaikan studi program S1 di Fakultas Ekonomi Jurusan Akuntansi Universitas Mercubuana Yogyakarta, peneliti memohon kesediaan Bapak/Ibu/Sdr/Sdri untuk memberikan informasi mengenai kesiapan Pemerintah Kota Yogyakarta dalam menerapkan standar akuntansi pemerintah berbasis akrual dengan menjawab pertanyaan-pertanyaan yang tersedia dalam kuisisioner penelitian ini.

Peneliti mengucapkan terima kasih atas kesediaan dan kerjasama Bapak/Ibu/Sdr/Sdri yang berkenan meluangkan waktu untuk mengisi kuisisioner ini.

Hormat saya,

Peneliti

**Petunjuk Pengisian**

Nama :

Alamat :

Usia :

Jenis Kelamin :

Pendidikan :

Berilah tanda Check List (ç) pada jawaban yang sesuai.

Keterangan :

1. STS : Sangat Tidak Siap

2. TS : Tidak Siap

3. N/CS : Cukup siap

4. S : Siap

5. SS : Sangat Siap



### I. Parameter Komitmen

No	Parameter Komitmen	Alternatif Jawaban				
		STS	TS	N/CS	S	SS
1	Anda memiliki kesiapan komitmen utama untuk tugas dengan baik hendaknya menjunjung azas, visi dan misi pemakaian SAP berbasis akrual					
2	Anda memiliki kesiapan disiplin serta memiliki tanggung jawab dan komitmen terhadap tugasnya untuk melayani dan siap dengan memanfaatkan sistem akuntansi pemerintahan					
3	Anda memiliki kesiapan dalam keberanian dalam bersikap, dalam melaksanakan tugas layanan publik dengan peningkatan melalui pendekatan SAP					
4	Anda memiliki kesiapan dukungan dasar dalam pelaksanaan administrasi publik dengan memanfaatkan SAP dalam bentuk peraturan perundangan dan maupun peraturan pendukung lainnya					
5	Pemerintah bertanggung jawab moral, terhadap rencana di aplikasikannya SAP dalam menunjang optimasi kinerja pemerintah					
6	Pemerintah memiliki inovasi dan obyektif untuk memanfaatkan SAP dalam mendukung optimasi bidang tugas pemerintahan					
7	Pemerintah mempunyai sikap komitmen dan integritas pembangunan SAP dalam mendukung optimasi bidang tugas pemerintahan daerah					
8	Pemerintah mempunyai prinsip transparan dalam mendiskusikan permasalahan pembangunan SAP dalam mendukung optimasi bidang tugas pemerintahan daerah					
9	Pemerintah daerah mempunyai/memiliki keinginan dan kemauan untuk mencapai hasil kerja yang baik dengan pembangunan SAP sebagai sarana mendukung optimasi bidang tugas pemerintahan daerah					
10	Pemerintah mempunyai strategi pendekatan yang humanis transparan, demokratis, dan <i>akuntable</i> dalam pembangunan SAP dalam mendukung optimasi bidang tugas pemerintahan daerah					
11	Pemerintah mempunyai motivasi untuk mencapai hasil kerja yang baik dengan pembangunan SAP sebagai sarana mendukung optimasi bidang tugas pemerintahan daerah					

## II. Parameter untuk Kesiapan SDM terhadap Pelaksanaan SAP

No	Parameter Kesiapan SDM	Alternatif Jawaban				
		STS	TS	N/CS	S	SS
1	Pemerintah memiliki komitmen dalam pelaksanaan SAP sebagai sarana mendukung optimasi bidang tugas pemerintahan daerah					
2	Pemerintah memiliki rasa kepuasan dalam bidang tugas dengan pelaksanaan SAP mendukung optimasi kinerja pemerintahan khususnya bidang keuangan					
3	Anda membutuhkan perhatian dan penghargaan ( <i>Reward and punishment</i> ) untuk menyelesaikan segala aktivitas khususnya dalam upaya mendukung hasil kerja optimal di bidang keuangan dengan menggunakan SAP					
4	Pemerintah membutuhkan dukungan lingkungan kerja yang sesuai untuk menyelesaikan segala aktivitas khususnya dalam upaya mendukung hasil kerja optimal di bidang keuangan dengan menggunakan SAP					
5	Pemerintah memiliki alasan serta harapan terhadap optimasi bidang tugas pemerintahan daerah dengan pelaksanaan SAP di bidang keuangan					
6	Pemerintah memiliki / membutuhkan adanya dorongan dan kesempatan untuk berprestasi dari atasan untuk melaksanakan tugas pemerintahan daerah dengan menggunakan SAP di bidang keuangan					
7	Pemerintah membutuhkan ruangan kerja, dan lingkungan nyaman baik khususnya untuk mampu meningkatkan optimasi bidang tugas pemerintahan daerah dengan pelaksanaan SAP di bidang keuangan					
8	Pemerintah memiliki kemauan untuk bekerja keras, disiplin dalam mendukung keberhasilan pelaksanaan SAP sebagai sarana mendukung optimasi bidang tugas pemerintahan daerah					
9	Anda membutuhkan promosi atasan atas prestasi kerja yang diraih atas pelaksanaan SAP sebagai sarana mendukung optimasi bidang tugas pemerintahan daerah					
10	Anda memiliki loyalitas atas pelaksanaan SAP sebagai sarana mendukung optimasi bidang tugas pemerintahan daerah					
11	Anda memiliki kemampuan yang sesuai untuk melaksanakan SAP sebagai sarana mendukung optimasi bidang tugas pemerintahan daerah					

### III. Parameter Kesiapan Infrastruktur terhadap Pelaksanaan SAP

No	Parameter Infrastruktur	Alternatif Jawaban				
		STS	TS	N/CS	S	SS
1	Pemerintah mempunyai kemauan dan komitmen untuk menyiapkan sarana ruangan yang memadai khususnya untuk operasi perangkat SAP					
2	Pemerintah mempunyai kemauan dan komitmen untuk menyiapkan dukungan sarana prasarana perangkat lunak yang memadai khususnya untuk operasi SAP					
3	Pemerintah mempunyai kemauan dan komitmen untuk menyiapkan dukungan sarana prasarana basis data pendukung operasionalisasi yang berkesinambungan khususnya untuk operasi SAP					
4	Pemerintah mempunyai kemauan dan komitmen untuk menyiapkan dukungan sarana administrasi yang memadai khususnya untuk operasi SAP					
5	Pemerintah mempunyai kemauan dan komitmen untuk menyiapkan dukungan anggaran yang memadai khususnya untuk operasi SAP					
6	Pemerintah mempunyai kemauan dan komitmen untuk menyiapkan dukungan sumberdaya manusia berkualitas yang memadai khususnya untuk operasi SAP					

#### IV. Parameter Kesiapan Sistem Informasi terhadap Pelaksanaan SAP

No	Parameter Sistem Informasi	Alternatif Jawaban				
		STS	TS	N/CS	S	SS
1	Pemerintah daerah mempunyai Platform pelaksanaan kegiatan yang dituangkan dalam Rencana jangka Menengah maupun jangka pendek dengan transparansi, akuntabilitas, dalam bidang keuangan, membutuhkan dukungan SAP					
2	Pemerintah didukung oleh sistem mekanisme penyelenggaraan SAP <i>clear</i> dan <i>clean</i> dalam meningkatkan pelaksanaan kegiatan pemerintahan dalam bidang keuangan					
3	Pemerintah didukung oleh sistem Manajemen Informasi yang dilaksanakan secara cermat, tepat, akurat, presisi di tingkat pemerintah provinsi sampai kabupaten					
4	Pemerintah didukung oleh sistem dalam perangkat lunak SAP yang implementatif khususnya tanpa adanya frekuensi perubahan yang berulang kali					
5	Pemerintah didukung oleh pelatihan peningkatan kualitas pemangku pelaksana sistem perangkat lunak SAP					
6	Pemerintah memperoleh pendampingan dalam operasionalisasi pelaksanaan sistem perangkat lunak SAP					

Lampiran 2																																							
Rekapitulasi data responden untuk pengujian																																							
Resp.	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	X1.10	X1.11	X1.12	X1.13	X1.14	X1.15	X1.16	X1.17	X1.18	X1.19	X1.20	X1.21	X1.22	X1.23	X1.24	X1.25	X1.26	X1.27	X1.28	X1.29	X1.30	X1.31	X1.32	X1.33	X1.34	K				
1	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	128				
2	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	134				
3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	124			
4	4	4	4	4	5	4	5	4	5	4	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	5	148			
5	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	3	2	3	4	4	2	2	2	2	2	2	4	2	3	3	3	3	3	3	103			
6	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	137			
7	4	5	4	4	5	4	5	5	5	3	4	4	3	4	2	5	5	5	4	3	4	4	4	4	2	3	3	3	4	4	5	5	5	5	5	5	139		
8	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	142		
9	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	137		
10	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	2	4	4	4	4	3	4	3	115		
11	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	122		
12	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	4	3	108		
13	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	4	3	109		
14	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	4	2	3	2	2	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	105	
15	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	136	
16	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	132	
17	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	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	135	
18	4	4	4	5	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	160	
19	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	135	
20	4	5	4	4	5	4	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	162	
21	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	4	4	5	4	5	4	5	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	154	
22	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	138
23	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	136
24	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	123	
25	4	4	4	5	4	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	160
26	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	140
27	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	129	
28	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	128
29	4	4	4	4	4	4	4	5	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	5	131
30	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	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	135

REKAPITULASI DATA RESPONDEN				
RSP	Instansi/SKPD	Jns Kelamin	Umur	Pendidikan
1	DINAS PENDIDIKAN	Laki-laki	35	S1
2	BLUD - KANTOR PENGELOLAAN TAMAN PINTAR	Perempuan	45	S1
3	DINAS KESEHATAN	Perempuan	37	D3
4	BLUD - RUMAH SAKIT UMUM DAERAH (RS JOGJA)	Perempuan	35	D3
5	DINAS PERMUKIMAN DAN PRASARANA WILAYAH	Laki-laki	46	S1
6	BADAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN DAERAH	Perempuan	33	S1
7	DINAS PERHUBUNGAN	Perempuan	23	D3
8	BADAN LINGKUNGAN HIDUP	Laki-laki	30	SMA
9	DINAS KEPENDUDUKAN DAN PENCATATAN SIPIL	Laki-laki	41	D3
10	KANTOR KELUARGA BERENCANA	Laki-laki	48	s1
11	DINAS SOSIAL, TENAGA KERJA DAN TRANSMIGRASI	Perempuan	38	SMA
12	DINAS PERINDUSTRIAN, PERDAGANGAN, KOPERASI DAN PERTANIAN	Laki-laki	43	s1
13	DINAS PARIWISATA DAN KEBUDAYAAN	Perempuan	37	SMA
14	KANTOR KESATUAN BANGSA	Perempuan	38	SMA
15	SEKRETARIAT DAERAH	Perempuan	42	d3
16	SEKRETARIAT DPRD	Perempuan	35	d3
17	INSPEKTORAT	Perempuan	45	s1
18	BADAN KEPEGAWAIAN DAERAH	Perempuan	31	s1
19	DINAS BANGUNAN GEDUNG DAN ASET DAERAH	Perempuan	41	s1
20	DINAS PAJAK DAERAH DAN PENGELOLAAN KEUANGAN	Perempuan	27	D3
21	DINAS PERIZINAN	Laki-laki	36	s1
22	DINAS KETERTIBAN	Perempuan	45	sma
23	BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH	Perempuan	32	s1
24	KECAMATAN TEGALREJO	Perempuan	29	SMA
25	KECAMATAN JETIS	Perempuan	20	SMA
26	KECAMATAN GONDOKUSUMAN	Perempuan	25	D3
27	KECAMATAN DANUREJAN	Perempuan	32	s1
28	KECAMATAN GEDONGTENGEN	Perempuan	25	d3
29	KECAMATAN PAKUALAMAN	Laki-laki	31	s1
30	KECAMATAN NGAMPILAN	Laki-laki	31	d3
31	KECAMATAN WIROBRAJAN	Perempuan	38	d3
32	KECAMATAN MANTRIJERON	Perempuan	25	SMA
33	KECAMATAN KRATON	Laki-laki	46	s1
34	KECAMATAN GONDONANAN	Perempuan	33	d3
35	KECAMATAN MERGANGSAN	Perempuan	22	d3
36	KECAMATAN UMBULHARJO	Laki-laki	33	s2
37	KECAMATAN KOTAGEDE	Laki-laki	32	d3
38	KANTOR PEMBERDAYAAN MASYARAKAT DAN PEREMPUAN	Laki-laki	40	d3
39	KANTOR ARSIP DAN PERPUSTAKAAN	Perempuan	23	d3
40	DINAS PENGELOLAAN PASAR	Laki-laki	50	s1

REKAPITULASI JAWABAN RESPONDEN																						
RSP	Komitmen										S D M											
	X1,1	X1,2	X1,3	X1,4	X1,5	X1,6	X1,7	X1,8	X1,9	X1,10	X1,11	X2,1	X2,2	X2,3	X2,4	X2,5	X2,6	X2,7	X2,8	X2,9	X2,10	X2,11
1	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	
2	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3
4	4	4	4	4	5	4	5	4	5	4	4	4	4	4	5	5	4	5	4	4	4	4
5	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	2	3	5	4	2
6	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
7	4	5	4	4	5	4	5	5	5	3	4	4	3	4	2	5	5	5	4	3	4	4
8	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
9	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	3	4	4
10	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4	3
11	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3
12	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3
13	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4	3
14	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	5	4	2
15	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
16	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3
17	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
18	4	4	4	4	5	4	5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	5	5	4	5	4
19	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
20	4	5	4	4	5	4	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	4	5	4
21	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	5	5	4	5	5	4	5	4
22	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
23	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
24	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3
25	4	5	4	4	5	4	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	5	4	5	4
26	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
27	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3
28	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4
29	4	4	4	4	4	4	4	4	5	3	4	4	3	4	4	4	4	5	4	3	4	4
30	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
31	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3
32	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
33	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	5	4	2	2
34	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
35	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3
36	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	3	4	4
37	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
38	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	5	4	3
39	4	5	4	4	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	5	4	5	5	5	4	4	4
40	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	4	4

REKAPITULASI JAWABAN RESPONDEN													
RSP	Infrastruktur						Sistem Informasi						
	X3,1	X3,2	X3,3	X3,4	X3,5	X3,6	X4,1	X4,2	X4,3	X4,4	X4,5	X4,6	
1	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	
2	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	
4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	
5	2	2	2	2	4	2	3	3	3	3	3	3	
6	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
7	4	4	2	3	3	3	4	5	5	5	5	5	
8	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	
9	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
10	3	3	3	3	3	2	4	4	4	3	4	3	
11	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	
12	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	
13	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	
14	3	2	2	4	4	4	3	3	3	3	4	3	
15	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
16	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
17	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
18	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
19	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
20	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
21	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
22	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	
23	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
24	3	3	3	3	3	2	4	4	4	4	4	4	
25	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
26	4	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	
27	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	
28	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	
29	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	5	
30	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
31	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	
32	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	
33	2	2	2	2	4	2	3	3	3	3	3	3	
34	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
35	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
36	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	
37	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
38	3	3	3	3	3	2	4	4	4	4	4	4	
39	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
40	3	2	2	4	4	2	3	3	3	3	3	3	



### Lampiran 3 : Uji Validitas dan Reliabilitas

Pengujian 30 Responden (Pegawai BPKAD Kota Yogyakarta)

#### Reliability

##### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	,0
	Total	30	100,0

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

##### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,976	34

## Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1.1	129,0000	228,276	,530	,976
X1.2	128,7667	226,737	,557	,976
X1.3	129,1333	224,120	,727	,976
X1.4	129,0000	226,552	,683	,976
X1.5	128,8333	219,523	,840	,975
X1.6	129,1000	224,093	,757	,976
X1.7	128,8000	220,924	,802	,975
X1.8	128,8667	220,051	,856	,975
X1.9	128,5000	219,638	,736	,976
X1.10	129,0333	219,551	,805	,975
X1.11	128,8667	222,051	,835	,975
X1.12	129,0333	225,482	,724	,976
X1.13	129,2667	223,720	,697	,976
X1.14	128,9667	224,102	,784	,976
X1.15	128,7333	227,375	,413	,977
X1.16	128,6667	222,161	,761	,976
X1.17	128,8667	220,051	,856	,975
X1.18	128,7333	218,478	,737	,976
X1.19	128,7667	223,495	,802	,976
X1.20	129,1667	223,523	,533	,977
X1.21	128,7000	227,390	,669	,976
X1.22	129,2667	219,651	,778	,975
X1.23	129,2333	222,323	,705	,976
X1.24	129,1667	212,282	,922	,975
X1.25	129,2333	212,047	,762	,976
X1.26	129,0667	215,030	,784	,976
X1.27	129,0000	219,034	,674	,976
X1.28	129,2000	210,097	,807	,976
X1.29	128,8333	220,213	,898	,975
X1.30	128,7000	222,493	,775	,976
X1.31	128,7667	219,220	,864	,975
X1.32	128,8333	217,316	,884	,975
X1.33	128,6333	223,344	,754	,976
X1.34	128,7667	215,564	,846	,975

40 Responden Penelitian (kuesioner yang disebar ke 40 pelaksana akuntansi di 40 SKPD di Pemerintah Kota Yogyakarta)

### Reliability

#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	40	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	,0
	Total	40	100,0

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

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,979	34

## Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1.1	127,8000	245,754	,631	,979
X1.2	127,4750	246,512	,696	,979
X1.3	127,8000	246,574	,716	,979
X1.4	127,6750	248,071	,743	,979
X1.5	127,5250	241,333	,869	,978
X1.6	127,7500	246,449	,769	,978
X1.7	127,4750	243,948	,785	,978
X1.8	127,5500	241,792	,881	,978
X1.9	127,2500	240,500	,784	,978
X1.10	127,7000	242,985	,792	,978
X1.11	127,5750	244,507	,843	,978
X1.12	127,7000	247,344	,763	,979
X1.13	127,9000	246,144	,696	,979
X1.14	127,6500	246,182	,812	,978
X1.15	127,4750	245,230	,599	,979
X1.16	127,4250	244,251	,773	,978
X1.17	127,6000	238,246	,894	,978
X1.18	127,4750	236,666	,809	,978
X1.19	127,4750	244,204	,853	,978
X1.20	128,1250	245,394	,487	,980
X1.21	127,4000	251,733	,561	,979
X1.22	128,0000	239,795	,807	,978
X1.23	127,9000	243,118	,747	,978
X1.24	127,8750	233,958	,917	,978
X1.25	127,9000	232,759	,808	,979
X1.26	127,7250	237,897	,757	,979
X1.27	127,6250	244,497	,571	,979
X1.28	127,9250	230,789	,829	,979
X1.29	127,5250	241,846	,915	,978
X1.30	127,4250	243,379	,828	,978
X1.31	127,4750	241,025	,886	,978
X1.32	127,5250	239,743	,891	,978
X1.33	127,3750	243,779	,819	,978
X1.34	127,4250	237,789	,840	,978

## Lampiran 4 : Frekuensi Karakteristik Responden

### Frequencies

#### JK

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid L	14	35,0	35,0	35,0
P	26	65,0	65,0	100,0
Total	40	100,0	100,0	

#### Umur

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 20	1	2,5	2,5	2,5
22	1	2,5	2,5	5,0
23	2	5,0	5,0	10,0
25	3	7,5	7,5	17,5
27	1	2,5	2,5	20,0
29	1	2,5	2,5	22,5
30	1	2,5	2,5	25,0
31	3	7,5	7,5	32,5
32	3	7,5	7,5	40,0
33	3	7,5	7,5	47,5
35	3	7,5	7,5	55,0
36	1	2,5	2,5	57,5
37	2	5,0	5,0	62,5
38	3	7,5	7,5	70,0
40	1	2,5	2,5	72,5
41	2	5,0	5,0	77,5
42	1	2,5	2,5	80,0
43	1	2,5	2,5	82,5
45	3	7,5	7,5	90,0
46	2	5,0	5,0	95,0
48	1	2,5	2,5	97,5
50	1	2,5	2,5	100,0
Total	40	100,0	100,0	

**Pddkn**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid D3	16	40,0	40,0	40,0
S1	15	37,5	37,5	77,5
S2	1	2,5	2,5	80,0
SMA	8	20,0	20,0	100,0
Total	40	100,0	100,0	

## Lampiran 5 : Frekuensi Variabel

### Interval Skala

Interval	Kategori
1,00 s/d 1,79	STS
1,80 s/d 2,59	TS
2,60 s/d 3,39	CS
3,40 s/d 4,19	S
4,20 s/d 5,00	SS

### Descriptives

#### Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X1.1	40	2,00	4,00	3,7000	,56387
X1.2	40	3,00	5,00	4,0250	,47972
X1.3	40	3,00	4,00	3,7000	,46410
X1.4	40	3,00	4,00	3,8250	,38481
X1.5	40	3,00	5,00	3,9750	,57679
X1.6	40	3,00	4,00	3,7500	,43853
X1.7	40	3,00	5,00	4,0250	,53048
X1.8	40	3,00	5,00	3,9500	,55238
X1.9	40	3,00	5,00	4,2500	,66986
X1.10	40	3,00	5,00	3,8000	,56387
X1.11	40	3,00	5,00	3,9250	,47434
Int	40	2,91	4,64	3,9023	,42685
X1.12	40	3,00	4,00	3,8000	,40510

X1.13	40	3,00	4,00	3,6000	,49614
X1.14	40	3,00	5,00	3,8500	,42667
X1.15	40	2,00	5,00	4,0250	,61966
X1.16	40	3,00	5,00	4,0750	,52563
X1.17	40	2,00	5,00	3,9000	,67178
X1.18	40	2,00	5,00	4,0250	,80024
X1.19	40	3,00	5,00	4,0250	,47972
X1.20	40	2,00	5,00	3,3750	,74032
X1.21	40	4,00	5,00	4,1000	,30382
X1.22	40	2,00	4,00	3,5000	,67937
SDM	40	2,64	4,73	3,8438	,43039
X1.23	40	2,00	4,00	3,6000	,59052
X1.24	40	2,00	5,00	3,6250	,80662
X1.25	40	2,00	5,00	3,6000	,95542
X1.26	40	2,00	5,00	3,7750	,80024
X1.27	40	3,00	5,00	3,8750	,68641
X1.28	40	2,00	5,00	3,5750	1,00989
SP	40	2,33	4,83	3,6745	,72139
X1.29	40	3,00	5,00	3,9750	,53048
X1.30	40	3,00	5,00	4,0750	,52563
X1.31	40	3,00	5,00	4,0250	,57679
X1.32	40	3,00	5,00	3,9750	,61966
X1.33	40	3,00	5,00	4,1250	,51578
X1.34	40	3,00	5,00	4,0750	,72986
SI	40	3,00	5,00	4,0418	,53985
K	40	2,76	4,76	3,8678	,47193
Valid N (listwise)	40				