

## **BAB V**

### **PENUTUP**

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan mengenai pengaruh penerapan sistem informasi akuntansi keuangan daerah, pemanfaatan teknologi informasi, penerapan sistem pengendalian internal pemerintah, dan kualitas sumber daya manusia terhadap kinerja pemerintah daerah Kabupaten Purbalingga, peneliti dapat mengambil kesimpulan dan memberikan saran sebagai berikut :

#### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan hasil analisis data yang telah dilakukan maka kesimpulan dari penelitian ini adalah sebagai berikut :

1. Penerapan sistem informasi akuntansi keuangan daerah berpengaruh positif signifikan terhadap kinerja pemerintah daerah. Hal ini menunjukkan bahwa organisasi pemerintah daerah kabupaten Purbalingga telah menerapkan prosedur sistem informasi akuntansi dengan baik. Dengan penerapan sistem informasi akuntansi yang baik maka akan tercipta pemerintahan yang efektif, efisien, transparan dan bersih dalam perencanaan, pelaksanaan, dan pelaporan pertanggung jawaban.
2. Pemanfaatan teknologi informasi tidak berpengaruh terhadap kinerja pemerintah daerah. Hal ini menunjukkan bahwa teknologi informasi belum dimanfaatkan dengan baik oleh organisasi pemerintah daerah yang ada di kabupaten Purbalingga. Teknologi informasi selalu mengalami perkembangan dan organisasi perlu beradaptasi dan

mengikuti perkembangan teknologi informasi. Apabila organisasi tidak mampu menyesuaikan dengan perkembangan teknologi informasi dapat menghambat kinerja organisasi. Teknologi informasi akan memudahkan aparatur dalam melakukan koordinasi dengan unit kerja lain saat menyusun laporan dan penggunaan software yang sesuai peraturan akan membantu proses penyusunan laporan yang sesuai dengan ketentuan. Selain itu aparatur perlu diberikan pendidikan tentang pengoperasian software agar tidak terjadi kesalahan-kesalahan yang akan menurunkan nilai kinerja.

3. Penerapan sistem pengendalian internal pemerintah berpengaruh positif signifikan terhadap kinerja pemerintah daerah. Hal ini menunjukkan bahwa organisasi pemerintah daerah kabupaten Purbalingga telah menerapkan sistem pengendalian internal pemerintah dengan baik sehingga sesuai dengan tujuan dari SPIP yakni menciptakan keseluruhan proses penyelenggaraan pemerintah yang baik sehingga memberikan keyakinan bahwa kegiatan, program atau aktivitas yang dilaksanakan oleh aparatur pemerintah daerah dalam rangka menyelenggarakan pemerintahan daerah telah berjalan sesuai dengan tolok ukur yang ditetapkan secara efektif dan efisien.
4. Kualitas sumber daya manusia tidak berpengaruh terhadap kinerja pemerintah daerah. Hal ini menunjukkan bahwa sumber daya manusia yang dimiliki oleh Pemerintah Kabupaten Purbalingga kurang berkualitas hal tersebut disebabkan karena adanya aparatur yang

bekerja tidak sesuai latar belakang pendidikan dan kurang memiliki pengalaman memadai sehingga diperlukan program pelatihan yang efektif dilaksanakan untuk meningkatkan kualitas sumber daya manusia, karena beberapa aparatur menyatakan bahwa program pelatihan belum berjalan efektif.

Dengan melihat kesimpulan yang telah dijelaskan diatas, penelitian ini telah sesuai dengan tujuan penelitian ini dengan hasil yang menunjukkan kesamaan dengan beberapa penelitian terdahulu. Hasil uji variabel penerapan sistem informasi akuntansi keuangan daerah sejalan dengan penelitian Syahrida (2009) dan Hidayat (2015). Hasil uji variabel pemanfaatan teknologi informasi sejalan dengan penelitian Damayanti (2017). Hasil uji variabel penerapan sistem pengendalian internal pemerintah sejalan dengan penelitian Syaifudin (2017). Hasil uji variabel kualitas sumber daya manusia sejalan dengan penelitian Syaifudin (2017).

Selain itu, berdasarkan penjelasan kesimpulan diatas, penelitian ini juga mengetahui bahwa ada faktor yang menyebabkan tidak tercapainya target SAKIP Pemerintah Kabupaten Purbalingga adalah kurangnya pemanfaatan teknologi informasi. Hal tersebut terlihat dari penggunaan *software* yang tidak sesuai peraturan dan kurangnya pemanfaatan jaringan internet untuk koordinasi antar unit kerja. Selain itu, tidak tercapainya target SAKIP disebabkan oleh kurang berkualitasnya sumber daya manusia yang dimiliki. Hal tersebut menjadikan pemerintah Kabupaten Purbalingga harus memperhatikan juga kualitas sumber daya yang dimiliki. Karena beberapa aparatur menyatakan latar belakang pendidikan tidak sesuai pekerjaannya sehingga tidak memiliki pengalaman yang memadai, maka pemerintah kabupaten

Purbalingga perlu mengadakan program pelatihan yang lebih efektif agar kualitas sumber daya manusia akan meningkat.

## 5.2 Keterbatasan

Penelitian ini memiliki keterbatasan dalam pengambilan data dikarenakan masih adanya pandemi *covid-19* sehingga aparatur bekerja dengan sistem *work from home*. Selain itu juga terdapat beberapa responden sasaran pada beberapa instansi yang terkonfirmasi positif *covid-19* sehingga tidak dapat mengisi kuesioner. Oleh karena itu, waktu untuk pengambilan data membutuhkan waktu yang lebih lama dari yang direncanakan.

## 5.3 Saran

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan, maka penulis memberikan saran sebagai berikut:

1. Bagi peneliti selanjutnya yang ingin melakukan penelitian dengan menggunakan kuesioner sebaiknya memperhatikan waktu penyebaran dan meningkatkan koordinasi dengan pihak OPD untuk kelancaran pengambilan data.
2. Bagi pihak organisasi pemerintah daerah, penelitian ini diharapkan dapat sebagai saran dalam meningkatkan kinerja pemerintah daerah dengan memperhatikan faktor-faktor yang mempengaruhi, seperti penerapan sistem informasi akuntansi keuangan daerah, pemanfaatan teknologi informasi, penerapan sistem pengendalian internal pemerintah, dan kualitas sumber daya manusia sehingga target

pencapaian kinerja dapat tercapai dan meningkatkan pencapaian nilai SAKIP.



## DAFTAR PUSTAKA

- Baron, R. A., and Byrne, D. (2003). *Psikologi Sosial Jilid 1*. Jakarta: Erlangga.
- Bastian, I. (2011). *Akuntansi Sektor Publik di Indonesia*. Yogyakarta: BPFE Yogyakarta.
- Damayanti, S. (2017). *Pengaruh Pengendalian Internal, Pemanfaatan Teknologi Informasi dan Akuntabilitas Publik terhadap Kinerja Instansi Pemerintah (Studi Kasus pada Satuan Kerja Pemerintah Daerah Kabupaten Deli Serdang)*. Skripsi Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Universitas Sumatera Utara, Medan.
- Dariana dan Harrie, A, M. (2020). Pengaruh Penerapan Akuntabilitas Keuangan, Pemanfaatan Teknologi Informasi, Kompetensi Aparatur Pemerintah dan Ketaatan Peraturan Perundungan Terhadap Kinerja Instansi Pemerintah (Good Governance) pada Organisasi Perangkat Daerah Kabupaten Bengkalis. *Jurnal Akuntansi Syariah*, 4, 124-139.
- Fadel, M. (2008). *Reinventing Local Government: Pengalaman dari Daerah*. Jakarta: Gramedia.
- Fishbein, M., dan Ajzen, I. (1975). *Belief, Attitude, Intention, and Behavior: An Introduction to Theory and Research*, Reading, MA: Addison-Wesley.
- Ghozali, H. I. (2018). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 25 (Edisi 9)*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Hartono, J. (2017). *Metodologi Penelitian Bisnis: Salah Kaprah dan Pengalaman-Pengalaman (Edisi 6)*. Yogyakarta: Penerbit BPFE Yogyakarta.
- Hidayat, R. (2009). *Pengaruh Pengelolaan Keuangan Daerah dan Sistem Akuntansi Keuangan Daerah Terhadap Kinerja Pemerintah Daerah (Studi Empiris pada Satuan Kerja Perangkat Daerah)*. Skripsi Fakultas Ekonomi, Universitas Negeri Padang, Padang.
- Instruksi Presiden Nomor 3 Tahun 2003 tentang Kebijakan dan Strategi Nasional Pengembangan E-Government
- Laporan Kinerja Pemerintah Kabupaten Purbalingga Tahun 2019.
- Mahmudi. (2016). *Akutansi Sektor Publik (Edisi Revisi)*. Yogyakarta: UII Press Yogyakarta.
- Mahsun, M., Sulistiyowati, F., dan Purwanugraha, H. A. (2013). *Akuntansi Sektor Publik*. Yogyakarta: BPFE.
- Muhammad, H. (2020). Akuntabilitas Kinerja Pemkab Banyumas Terbaik di Jateng. Retrieved from

<https://www.republika.co.id/berita/nasional/umum/20/02/25/q696jf380-akuntabilitas-kinerja-pemkab-banyumas-terbaik-di-jateng>.

Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 60 Tahun 2008 tentang Sistem Pengendalian Intern Pemerintah.

Peraturan Pemerintah Nomor 8 Tahun 2006 Tentang Pelaporan Keuangan dan Kinerja Instansi Pemerintah.

Peraturan Pemerintah Nomor 56 Tahun 2005 Tentang Sistem Informasi Keuangan Daerah.

Peraturan Pemerintah Nomor 65 Tahun 2010 Tentang Perubahan Atas Peraturan Nomor 56 Tahun 2005 Tentang Sistem Informasi Akuntansi Keuangan Daerah.

Peraturan Presiden Nomor 29 Tahun 2014 Tentang Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah.

Peraturan Pemerintah Nomor 58 Tahun 2005 Tentang Pengelolaan Keuangan Daerah.

Peraturan Pemerintah Nomor 71 Tahun 2010 tentang Standar Akuntansi Pemerintah.

Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 13 Tahun 2006 Tentang Pedoman Pengelolaan Keuangan Daerah.

Supriyono. (2002). Akuntansi Manajemen, Proses Pengendalian Manajemen. Yogyakarta: STIE YKPN.

Sutirah, E. (2018). *Pengaruh Good Governance Dan Penerapan SPIP Terhadap Kinerja Pemerintah Desa Di Kabupaten Bantul*. Skripsi, Fakultas Ekonomi, Universitas Atma Jaya Yogyakarta, Yogyakarta

Sutrisno, E. (2015). *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Jakarta: Prenadamedia Group.

Syafruddin, M. (2006). Dampak Struktur Kekuasaan Pada Penggunaan SIKD Untuk Kontrol Keputusan dan Manajemen Keputusan, dan Perilaku Manajerial : Studi Pada Organisasi Pemerintah Daerah. *Simposium Nasional Akuntansi IX Padang*. 23-26 Agustus: 1-22.

Syahrida, C. F. (2009). *Pengaruh Pemahaman Sistem Akuntansi Keuangan Daerah dan Pengelolaan Keuangan Daerah Terhadap Kinerja SKPD pada Pemerintah Provinsi Sumatera Utara*. Tesis, Sekolah Pasca Sarjana, Universitas Sumatera Utara, Medan.

Syaifudin, M. (2017). *Pengaruh Partisipasi Penyusunan Anggaran, Kualitas Sumber Daya Manusia, Sistem Pengendalian Internal, Pengawasan Fungsional dan Penerapan Sistem Informasi Akuntasi yang*

*Mempengaruhi Kinerja Pemerintah Daerah (Studi pada SKPD Pemerintah Kabupaten Boyolali). Skripsi, Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam, Institut Agama Islam Negeri Surakarta, Surakarta.*

Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 Tentang Pemerintah Daerah.

Undang-undang Nomor 17 Tahun 2003 tentang Keuangan Negara.

Undang-undang Nomor 1 Tahun 2004 tentang Perbendaharaan Negara.

Widjajanto, N. (2001). *Sistem Informasi Akuntansi*. Jakarta: Gelora Aksara Pratama.

Wilkinson, J. W., and Cerullo, M. J. (2000). *Accounting Information Systems: Essential Concepts and Applications*. (Fourth Edition): John Wiley and Sons, Inc.

Yusuf, B. (2015). *Manajemen Sumber Daya Manusia di Lembaga Keuangan Syariah*. Depok: PT Rajagrafindo Persada.





# LAMPIRAN I

## KUESIONER PENELITIAN

Kepada

Yth. Bapak/Ibu Aparatur Organisasi Pemerintah Daerah

di Tempat

Dengan hormat,

Saya Gideon Wahyu Adi Prasetya Mahasiswa Fakultas Ekonomi Program Studi Akuntansi Universitas Atma Jaya Yogyakarta sedang melakukan penelitian dalam rangka menyelesaikan tugas akhir (skripsi).

Penelitian yang saya lakukan berjudul “Pengaruh Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Keuangan Daerah, Pemanfaatan Teknologi Informasi, Penerapan Sistem Pengendalian Internal Pemerintah, dan Kualitas Sumber Daya Manusia Terhadap Kinerja Pemerintah Daerah Kabupaten Purbalingga.” oleh karena itu saya mengharapkan jawaban atau informasi yang dapat Bapak/Ibu berikan sesuai pendapat pribadi dari apa yang Bapak/Ibu alami. Identitas Bapak/Ibu akan dijamin kerahasiannya dan hanya digunakan untuk keperluan akademik.

Oleh karena itu, saya mengharapkan kesediaan Bapak/Ibu responden dalam menjawab kuesioner dengan jujur untuk membantu penelitian ini. Akhir kata, saya ucapkan terima kasih.

Hormat saya,

Gideon Wahyu Adi Prasetya

## I. Identifikasi Responden

Nama : .....

Jenis Kelamin : L / P (*Lingkari yang sesuai*)

Umur : ..... tahun.

Tingkat Pendidikan : (Berikan tanda ✓ pada pilihan yang sesuai)

SMA

Sarjana

Lainnya : .....

Diploma

Pasca Sarjana

Organisasi Perangkat Daerah : .....

Jabatan Responden : .....

Lama Menjabat : ..... Bulan

## II. Petunjuk Pengisian Kuesioner

Berikut adalah petunjuk dalam mengisi kuesioner:

1. Mohon kepada Bapak / Ibu sebelum mengisi kuesioner harap membaca semua pernyataan dengan seksama.
2. Mohon memberi tanda centang (✓) pada kolom jawaban yang Bapak / Ibu anggap paling sesuai dengan keadaan di instansi Bapak/Ibu bekerja.
3. Keterangan alternatif jawaban:
  - a. STS = Sangat Tidak Setuju
  - b. TS = Tidak Setuju
  - c. CS = Cukup Setuju
  - d. S = Setuju
  - e. SS = Sangat Setuju

## KUESIONER

### **1. Kinerja Pemerintah Daerah**

No	Pernyataan	STS	TS	CS	S	SS
1.	Instansi telah menyusun tugas dari suatu program untuk mencapai target kinerja					
2.	Instansi selalu menekankan visi dan misi organisasi kepada pegawai agar tujuan organisasi tercapai					
3.	Program dan kegiatan-kegiatan Instansi telah dilaksanakan sesuai dengan jangka waktu yang ditetapkan.					
4.	Dalam kinerjanya, Instansi sudah mencapai sesuai target yang diinginkan					
5.	Instansi telah memberikan pelayanan dan melaksanakan secara objektif / adil.					
6.	Instansi telah membuka diri untuk suatu perubahan dalam meningkatkan kualitas instansi					
7.	Instansi memberikan apresiasi yang sangat positif pada pegawai yang bekerja atas dasar etos kerja yang baik					
8.	Informasi yang disajikan dapat digunakan untuk meningkatkan kinerja					
9.	Instansi mengedepankan cara-cara baru dalam memecahkan permasalahan yang terjadi					

### **2. Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Keuangan Daerah**

No	Pernyataan	STS	TS	CS	S	SS
1.	Dalam menyusun laporan, selalu digunakan bukti transaksi					
2.	Data keuangan tersimpan dan tersusun urut sesuai tanggal transaksi					
3.	Sistem pencatatan keuangan telah dilakukan sesuai dengan prosedur.					
4.	Pencatatan keuangan yang digunakan selama ini efektif.					

5.	Pencatatan keuangan yang dilakukan telah relevan dengan fakta/keadaan keuangan yang ada.					
6.	Sering terjadi kesalahan atau penyimpangan dalam pencatatan keuangan.					
7.	Pencatatan keuangan yang dilakukan menimbulkan dampak yang baik bagi instansi					
8.	Dalam melakukan transaksi ekonomi dilakukan identifikasi/pengklasifikasian					
9.	Penjurnal dan posting dilakukan sesuai nomor yang ditetapkan pemerintah					
10.	Sering terjadi kesalahan atau penyimpangan dalam penggolongan / pengklasifikasian transaksi ekonomi					
11.	Pelaporan yang dilakukan sesuai dengan keadaan sebenarnya dalam kegiatan yang dilakukan					
12.	Pelaporan yang dibuat telah sesuai prosedur yang berlaku					
13.	Pelaporan yang dibuat telah relevan dengan fakta keuangan yang ada					
14.	Sering terjadi kesalahan atau penyimpangan dalam pelaporan keuangan					

### 3. Penerapan Sistem Pengendalian Internal Pemerintah

No	Pernyataan	STS	TS	CS	S	SS
1.	Instansi telah menerapkan Standar Operating Prosedur (SOP) dalam menyelenggarakan pemerintahan.					
2.	Pelanggaran terhadap SOP sudah diberikan peringatan atau teguran.					

3.	Ada mekanisme untuk mengidentifikasi hambatan dalam pencapaian dari tujuan instansi					
4.	Terdapat penentuan batas dan toleransi untuk resiko kesalahan.					
5.	Setiap transaksi dan aktivitas dalam rangka penyelenggaraan pemerintah daerah telah didukung dengan otorisasi dari pihak yang berwenang.					
6.	Pemisahan tugas telah diterapkan dengan memadai.					
7.	Informasi dikomunikasikan secara efektif antara bawahan, atasan maupun antar bagian.					
8.	Rapat pengendalian yang diikuti aparatur pemerintah daerah diselenggarakan secara berkala.					
9.	Evaluasi terhadap SOP dilaksanakan secara berkala.					
10.	Pimpinan dan atasan melakukan pemeriksaan secara berkala atau dadakan terhadap aktivitas penyelenggaraan pemerintahan daerah.					

#### 4. Pemanfaatan Teknologi Informasi

No	Pernyataan	STS	TS	CS	S	SS
1.	Di tempat saya bekerja proses akuntansi dilakukan secara komputerisasi					
2.	Saya sebagai pengelola keuangan/akuntansi telah menggunakan komputer untuk melaksanakan tugas					
3.	Laporan yang disajikan oleh instansi/lembaga tempat saya bekerja dihasilkan dari sistem informasi yang terstruktur					
4.	Pengolahan data transaksi keuangan di instansi/lembaga tempat saya bekerja					

	telah menggunakan <i>software</i> yang sesuai dengan peraturan.					
5.	Di tempat saya bekerja memanfaatkan jaringan internet sebagai penghubung antar unit kerja dalam pengiriman data dan informasi yang dibutuhkan dalam penyusunan laporan					
6.	Saya menerima pendidikan untuk mengoperasikan <i>software</i> yang digunakan					

### 5. Kualitas Sumber Daya Manusia

No	Pernyataan	STS	TS	CS	S	SS
1.	Latar belakang pendidikan saya sesuai dengan pekerjaan saya					
2.	Instansi mengadakan pendidikan dan pelatihan untuk meningkatkan kualitas pegawai					
3.	Saya memiliki pengalaman yang memadai dalam bidang saat ini					
4.	Program pelatihan yang diadakan oleh Instansi telah berjalan efektif.					





**PEMERINTAH KABUPATEN PURBALINGGA**  
**BADAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN**  
**PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN DAERAH**  
Jl. Jambukarang No. 8 Telepon ( 0281 ) 891450 Fax (0281) 895194  
PURBALINGGA - 53311

Nomor : 071/179/2021 Purbalingga, 25 Juni 2021  
Lampiran : 1 (satu) lembar  
Perihal : Ijin Penelitian/ Pra Survey/Ijin Validitas  
Penelitian Kepada Yth.  
(terlampir)  
Di-  
Purbalingga

Menindaklanjuti surat rekomendasi Kepala Kantor Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Purbalingga Nomor 071/ 181 /2021 tanggal 21 Juni 2021, perihal sebagaimana tersebut pada pokok surat, dengan hormat diberitahukan bahwa pada Instansi Bapak/lbu akan dilaksanakan Penelitian/Pra Survey oleh :

Nama/NIM : GIDEON WAHYU ADI PRASETYA NIM : 170423783  
Pekerjaan : Mahasiswa  
Alamat : Jalan Beringin 2 Nomor 17 Perumahan Bojong  
Desa Bojong RT 2/RW 4, Kec. Purbalingga, Kab. Purbalingga  
Email/ No. HP : gidprasetya@gmail.com / 081802198456  
Lokasi : Kabupaten Purbalingga  
Judul / Tujuan : **PENGARUH PENERAPAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI KEUANGAN DAERAH, PEMANFAATAN TEKNOLOGI INFORMASI, PENERAPAN SISTEM PENGENDALIAN INTERNAL PEMERINTAH, DAN KUALITAS SUMBER DAYA MANUSIA TERHADAP KINERJA PEMERINTAH DAERAH KABUPATEN PURBALINGGA**  
Waktu : JUNI 2021 s/d JULI 2021  
Catatan : Dalam melakukan Penelitian/Survey untuk menerapkan Protokol Kesehatan Covid-19.

Sehubungan dengan hal tersebut, dimohon perkenan Bapak/lbu agar yang bersangkutan untuk dapat kiranya difasilitasi. Setelah selesai, yang bersangkutan berkewajiban melaporkan hasil Penelitian/Pra Survey kepada BAPPELITBANGDA Kabupaten Purbalingga dengan menyerahkan satu eksemplar laporan untuk didokumentasikan dan dimanfaatkan seperlunya.

Demikian untuk menjadikan maklum, atas bantuan dan kerja sama yang baik disampaikan terima kasih.



TEMBUSAN : disampaikan kepada Yth

1. Kepala Kantor Kesbang dan Politik Kabupaten Purbalingga;
2. Dekan Fakultas Bisnis dan Ekonomika Universitas Atma Jaya Yogyakarta;
3. Yang bersangkutan.

Lampiran Surat  
Nomor : 071/179/2021

- 1 INSPEKTUR INSPEKTORAT DAERAH
- 2 KEPALA BADAN KEUANGAN DAERAH
- 3 KEPALA BADAN KEPEGAWAIAN, PENDIDIKAN, DAN PELATIHAN DAERAH
- 4 KEPALA DINAS PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
- 5 KEPALA DINAS KESEHATAN
- 6 KEPALA DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PENATAAN RUANG
- 7 KEPALA DINAS PERUMAHAN DAN PERMUKIMAN
- 8 KEPALA DINAS SATUAN POLISI PAMONG PRAJA
- 9 KEPALA DINSOSDALDUK KB P3A
- 10 KEPALA DINAS TENAGA KERJA
- 11 KEPALA DINAS KETAHANAN PANGAN DAN PERIKANAN
- 12 KEPALA DINAS LINGKUNGAN HIDUP
- 13 KEPALA DINAS KEPENDUDUKAN DAN PENCATATAN SIPIL
- 14 KEPALA DINAS PEMBERDAYAAN MASYARAKAT DAN DESA
- 15 KEPALA DINAS PERHUBUNGAN
- 16 KEPALA DINAS KOMUNIKASI DAN INFORMATIKA
- 17 KEPALA DINAS KOPERASI, USAHA KECIL DAN MENENGAH
- 18 KEPALA DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
- 19 KEPALA DINAS PEMUDA, OLAH RAGA DAN PARIWISATA
- 20 KEPALA DINAS KEARSIPAN DAN PERPUSTAKAAN
- 21 KEPALA DINAS PERTANIAN
- 22 KEPALA DINAS PERINDUSTRIAN DAN PERDAGANGAN
- 23 KEPALA KANTOR KESATUAN BANGSA DAN POLITIK
- 24 KEPALA PELAKSANA BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH
- 25 DIREKTUR RSUD dr. R. GOETENG TAROENADIBRATA
- 26 DIREKTUR RSUD PANTI NUGROHO



PEMERINTAH KABUPATEN PURBALINGGA  
KANTOR KESATUAN BANGSA DAN POLITIK  
Jalan Jambu Karang No. 2 Telp ( 0281) 893117 Purbalingga 53311

Nomor : 071/181/2021  
Sifat : Biasa  
Lampiran : 1 (Satu) Berkas  
Perihal : Ijin Penelitian

Purbalingga, 21 Juni 2021

Kepada  
Yth. Kepala Bappelitbangda  
Kabupaten Purbalingga  
di-

PURBALINGGA

Dalam rangka memperlancar pelaksanaan kegiatan penelitian, bersama ini Terlampir Disampaikan Rekomendasi Ijin Penelitian dengan Nomor Surat: 071/181/2021 atas nama : **GIDEON WAHYU ADI** Dengan judul proposal : **PENGARUH PENERAPAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI KEUANGAN DAERAH, PEMANFAATAN TEKNOLOGI INFORMASI, PENERAPAN SISTEM PENGENDALIAN INTERNAL PEMERINTAH, DAN KUALITAS SUMBER DAYA MANUSIA TERHADAP KINERJA PEMERINTAH DAERAH KABUPATEN PURBALINGGA** Untuk dapat ditindak lanjuti.

Demikian untuk menjadi maklum dan terimakasih.

KEPALA KANTOR KESATUAN BANGSA DAN POLITIK  
KABUPATEN PURBALINGGA



GATO BUDIRAHARDJO, S.Sos  
Pembina Tingkat I  
NIP. 19680827 199503 1 004

Tembusan Kepada Yth.:

1. Bupati Purbalingga
2. Sekretaris Daerah Kab. Purbalingga
3. Sdr. **GIDEON WAHYU ADI**



**PEMERINTAH KABUPATEN PURBALINGGA**  
**KANTOR KESATUAN BANGSA DAN POLITIK**  
Jalan Jambu Karang No. 2 Telp ( 0281) 893117 Purbalingga 53311

**REKOMENDASI PENELITIAN**  
NOMOR : 071/181/2021

**Dasar** : Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 07 Tahun 2014 tentang Perubahan atas Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 64 Tahun 2011 tentang Penerbitan Rekomendasi Penelitian;

**Memperhatikan** : Surat dari Universitas Atma Jaya Yogyakarta Nomor : 0932/Kues/I Tanggal 09 Juni 2021.

**Kepala Kantor Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Purbalingga**, memberikan rekomendasi kepada

**Nama** : GIDEON WAHYU ADI

**NIM** : 170423783

**Alamat** : Jl. Beringin 2 Nomor 17 RT002/004 Bojong Purbalingga

**Untuk** : Melakukan Ijin Penelitian dengan ketentuan sebagai berikut :

a. **Judul** : *PENGARUH PENERAPAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI KEUANGAN DAERAH, PEMANFAATAN TEKNOLOGI INFORMASI, PENERAPAN SISTEM PENGENDALIAN INTERNAL PEMERINTAH, DAN KUALITAS SUMBER DAYA MANUSIA TERHADAP KINERJA PEMERINTAH DAERAH KABUPATEN PURBALINGGA*

b. **Bidang Penelitian** : *Ekonomi*

c. **Waktu Penelitian** : 21 Juni – 21 September 2021

d. **Penanggung Jawab** :

e. **Status Penelitian** : Baru

f. **Anggota Peneliti** :

g. **Nama Lembaga** : Universitas Atma Jaya Yogyakarta

**Ketentuan yang harus ditaati adalah:**

- a. Sebelum melakukan kegiatan terlebih dahulu melaporkan kepada Pejabat setempat / Lembaga swasta yang akan dijadikan sebagai obyek lokasi;
- b. Pelaksanaan kegiatan dimaksud tidak disalahgunakan untuk tujuan tertentu yang dapat mengganggu kestabilan pemerintahan;
- c. Setelah kegiatan dimaksud selesai supaya menyerahkan hasilnya kepada Kepala Kantor Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Purbalingga;
- d. Apabila masa berlaku Surat Rekomendasi ini sudah berakhir, sedang pelaksana kegiatan belum selesai, perpanjangan waktu harus dilakukan kepada instansi pemohon dengan menyertakan hasil penelitian sebelumnya;
- e. Surat rekomendasi ini dapat diubah apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan dan akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya;

Demikian Rekomendasi ini dibuat untuk dipergunakan seperlunya.

KEPALA KANTOR KESATUAN BANGSA DAN POLITIK  
KABUPATEN PURBALINGGA



**GATOT BUDIRAHARDJO, S.Sos**

Pembina Tingkat I  
NIP. 19680827 199503 1 004





52	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
53	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
54	4	4	4	3	5	4	4	4	4	4	36
55	4	4	4	3	5	4	4	4	4	4	36
56	4	4	4	3	5	4	4	4	4	4	36
57	5	5	4	5	5	4	4	5	4	41	
58	4	4	4	4	4	4	4	4	3	35	
59	4	4	4	4	5	5	4	5	4	39	
60	4	4	4	4	5	4	3	4	3	35	
61	5	5	5	4	4	4	4	4	3	38	
62	4	4	5	4	4	4	3	4	3	35	
63	4	5	5	4	3	4	3	4	4	36	
64	5	5	5	4	5	5	4	5	5	43	
65	5	5	4	4	5	4	5	4	3	39	
66	5	5	4	4	5	4	5	4	3	39	
67	5	5	4	4	5	4	5	4	3	39	
68	4	5	4	5	5	4	5	4	4	41	
69	5	5	4	4	4	4	4	4	4	38	
70	5	5	5	5	5	5	5	5	4	44	
71	5	5	5	5	5	5	5	5	4	44	
72	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	
73	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	
74	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	
75	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	
76	5	5	5	5	4	4	4	5	5	42	
77	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	
78	4	4	4	4	4	4	4	5	3	36	
79	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	
80	4	4	4	4	3	4	4	4	4	35	
81	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	
82	4	4	4	4	5	5	5	5	4	40	
83	5	5	4	4	4	5	4	4	4	39	
84	5	4	4	4	4	4	4	4	4	37	
85	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	
86	5	5	5	5	4	4	4	5	4	41	
87	5	5	4	3	3	4	3	4	4	35	
88	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	
89	4	4	3	3	4	4	4	4	3	33	
90	4	4	3	3	4	4	4	4	3	33	
91	5	5	5	4	5	5	5	5	5	44	
92	5	4	4	4	5	4	4	4	4	38	
93	5	4	4	4	5	4	4	4	4	38	
94	5	4	4	4	5	4	4	4	4	38	
95	5	4	4	4	5	4	4	4	4	38	
96	5	4	4	4	5	4	4	4	4	38	
97	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	
98	4	4	3	4	5	5	4	4	4	37	
99	5	5	5	5	5	5	5	5	4	44	
100	4	4	3	4	5	5	4	4	4	37	
101	5	4	3	4	5	5	4	4	4	38	
102	4	4	4	3	3	3	3	4	3	31	
103	4	3	4	4	4	4	4	4	4	35	
104	4	4	4	4	4	4	3	4	4	35	

105	4	4	4	4	4	4	3	4	3	34
106	4	3	5	4	4	5	4	4	4	37
107	4	3	5	4	4	5	3	4	4	36
108	5	5	4	4	4	4	4	4	4	38
109	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
110	5	5	4	4	5	4	5	4	3	39
111	5	5	5	3	5	5	5	5	4	42
112	5	5	5	4	4	4	5	5	4	41
113	5	5	5	4	5	5	4	5	4	42
114	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
115	5	5	4	4	4	4	5	5	5	41
116	5	4	4	5	4	5	4	5	4	40
117	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
118	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
119	5	4	4	3	3	4	3	4	3	33
120	5	5	5	5	5	5	4	5	5	44
121	5	4	4	3	3	4	3	4	3	33

No	Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Keuangan Daerah													TOTAL	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1	5	5	5	4	5	4	5	4	4	4	5	5	5	5	65
2	5	5	5	4	5	3	5	4	5	3	5	5	5	3	62
3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	57
5	4	4	4	4	4	3	5	5	5	3	5	5	5	3	59
6	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
7	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	59
8	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4	62
9	4	4	4	4	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	64
10	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	56
11	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	60
12	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	68
13	4	4	4	4	3	2	4	4	4	4	3	4	4	4	52
14	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	68
15	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	68
16	5	5	5	5	3	5	5	5	5	5	3	5	5	5	66
17	5	4	5	5	5	3	4	4	5	4	4	4	5	4	61
18	5	4	5	5	5	3	4	4	5	4	4	4	5	4	61
19	5	4	5	5	5	3	4	4	5	3	4	4	5	4	60
20	5	5	5	4	4	5	4	4	4	5	5	5	5	5	65
21	5	4	5	5	5	4	5	4	4	4	4	5	5	5	64
22	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	4	67
23	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	61
24	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
25	5	4	5	4	5	4	4	4	5	4	5	5	5	4	63
26	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	5	58
27	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
28	5	5	5	5	5	1	3	3	5	4	5	5	5	5	61

29	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	4	66
30	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
31	5	5	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	60
32	5	5	5	5	4	2	4	4	4	5	4	4	4	4	5	60
33	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	5	5	5	5	5	65
34	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	4	67
35	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	66
36	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
37	5	5	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	60
38	5	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	59
39	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	5	67
40	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	3	4	5	4	4	64
41	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
42	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	54
43	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4	4	5	60
44	5	5	5	5	5	4	5	4	5	4	4	5	5	5	4	65
45	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	69
46	5	4	5	4	5	5	4	4	4	2	4	4	5	5	5	60
47	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	70
48	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	70
49	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	70
50	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	70
51	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	4	67
52	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	4	67
53	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	4	67	
54	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	70
55	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	70
56	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	70
57	5	5	5	5	5	4	5	5	4	4	5	5	5	5	5	67
58	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	53
59	5	4	4	3	4	3	4	4	4	3	5	5	4	4	4	56
60	5	5	5	5	5	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	63
61	5	5	5	5	5	4	5	4	3	3	5	5	5	4	4	63
62	5	5	5	4	5	3	4	4	5	2	5	5	5	2	2	59
63	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	5	5	5	5	5	68
64	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	5	4	4	67
65	5	5	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	4	4	65
66	5	5	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	4	4	65
67	5	5	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	4	4	65
68	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	4	4	67
69	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4	4	5	5	4	4	66
70	5	5	5	5	5	4	5	4	5	4	4	4	4	4	2	61
71	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	5	4	4	4	2	62
72	4	4	4	4	4	2	4	4	4	2	4	4	4	2	2	50
73	4	4	4	4	4	2	4	4	4	2	4	4	4	2	2	50
74	4	4	4	4	4	2	4	4	4	2	4	4	4	2	2	50

75	5	5	5	5	5	1	5	5	5	1	5	5	5	5	1	58
76	4	4	4	4	4	2	4	4	5	5	5	5	4	2		56
77	4	4	4	4	4	2	4	4	4	2	4	4	4	2		50
78	5	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	2		58
79	5	5	5	5	5	3	1	5	5	5	5	5	5	1		60
80	4	4	4	4	4	2	4	4	4	2	4	4	4	2		50
81	4	4	4	4	4	5	3	4	4	5	4	4	4	2		55
82	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	4	5	5	4		63
83	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		57
84	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		57
85	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4		55
86	5	5	5	5	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4		63
87	5	5	5	5	4	2	5	5	4	3	3	5	4	2		57
88	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		58
89	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		55
90	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		55
91	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		70
92	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4		58
93	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4		58
94	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4		58
95	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4		58
96	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4		58
97	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		56
98	5	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		56
99	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5		68
100	5	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		56
101	4	4	5	3	5	5	4	4	4	4	4	4	5	5		60
102	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4		51
103	5	4	5	4	4	3	4	4	4	2	4	5	4	3		55
104	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4		54
105	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4		55
106	4	4	4	4	4	3	4	4	4	2	4	4	4	3		52
107	5	4	5	4	4	3	4	4	4	2	4	5	4	3		55
108	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		56
109	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5		68
110	5	5	5	5	5	2	5	4	4	5	5	5	5	5		65
111	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	4	4	4	5		66
112	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	4	4	4	5		65
113	5	5	5	5	4	1	4	5	4	1	4	4	5	1		54
114	5	5	5	5	5	2	4	5	5	2	4	5	5	2		59
115	5	4	5	5	5	2	4	5	5	2	5	5	5	2		59
116	4	4	4	4	4	2	4	5	4	2	4	4	4	2		51
117	5	5	5	5	4	5	4	4	5	4	5	5	5	5		66
118	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		56
119	5	5	5	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4		57
120	5	5	5	5	5	1	5	5	5	1	5	5	5	5		62

121	5	5	5	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	57
-----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

No	Pemanfaatan Teknologi Informasi						TOTAL
	1	2	3	4	5	6	
1	5	5	5	5	5	4	29
2	5	5	4	5	5	3	27
3	5	4	4	4	5	4	26
4	4	4	4	4	4	4	24
5	4	4	4	4	4	4	24
6	5	4	4	4	5	4	26
7	4	3	4	3	3	2	19
8	4	4	4	4	4	4	24
9	5	5	5	5	5	5	30
10	4	3	4	3	3	2	19
11	4	4	4	4	4	4	24
12	5	5	5	5	5	4	29
13	4	4	4	4	4	4	24
14	5	5	5	5	5	4	29
15	5	5	5	5	5	4	29
16	3	4	4	5	5	2	23
17	5	5	5	5	5	5	30
18	5	5	5	5	5	5	30
19	5	5	5	5	5	5	30
20	5	5	5	5	5	5	30
21	5	5	4	5	3	4	26
22	5	5	5	5	5	5	30
23	5	5	5	5	5	5	30
24	4	4	4	4	4	4	24
25	5	5	5	5	5	5	30
26	4	4	4	4	4	4	24
27	4	4	4	4	4	3	23
28	4	4	2	4	2	1	17
29	5	5	5	5	5	5	30
30	4	4	4	3	3	3	21
31	5	5	5	5	5	4	29
32	4	4	4	4	4	2	22
33	5	5	5	5	5	5	30
34	5	4	5	5	5	4	28
35	5	5	5	5	5	5	30
36	4	4	4	4	4	4	24
37	4	5	5	5	3	3	25
38	4	4	4	4	4	4	24

39	4	4	4	5	5	3	25
40	5	5	5	5	5	4	29
41	4	4	4	4	4	4	24
42	4	4	4	4	4	4	24
43	4	4	4	4	4	4	24
44	5	5	5	5	5	2	27
45	5	5	5	5	5	4	29
46	5	4	4	4	4	4	25
47	5	5	5	5	5	5	30
48	5	5	5	5	5	5	30
49	5	5	5	5	5	5	30
50	5	5	5	5	5	5	30
51	5	5	5	5	5	5	30
52	5	5	5	5	5	5	30
53	5	5	5	5	5	5	30
54	5	5	5	5	5	5	30
55	5	5	5	5	5	5	30
56	5	5	5	5	5	5	30
57	5	5	5	4	5	4	28
58	4	4	4	4	4	4	24
59	5	4	4	4	4	4	25
60	4	5	5	5	5	3	27
61	5	5	5	2	3	3	23
62	5	5	5	5	5	5	30
63	5	5	5	5	5	1	26
64	5	5	5	5	5	5	30
65	4	5	5	5	5	5	29
66	4	5	5	5	5	5	29
67	4	5	5	5	5	5	29
68	5	5	5	5	5	5	30
69	5	5	5	5	5	5	30
70	4	5	4	4	5	3	25
71	5	5	5	4	4	3	26
72	4	4	4	4	4	4	24
73	4	4	4	4	4	4	24
74	4	4	4	4	4	4	24
75	5	5	5	5	5	5	30
76	5	5	5	5	5	4	29
77	4	4	4	4	4	4	24
78	4	4	4	4	4	4	24
79	4	4	4	4	4	5	25
80	4	4	4	4	4	4	24

81	4	4	4	4	4	4	24
82	5	5	5	5	5	4	29
83	5	5	5	5	4	4	28
84	4	4	4	5	4	4	25
85	4	4	4	4	4	4	24
86	5	5	5	5	5	5	30
87	5	5	5	4	5	2	26
88	5	5	4	4	4	4	26
89	4	3	3	3	2	2	17
90	4	3	3	3	3	2	18
91	5	5	5	5	5	5	30
92	5	5	5	5	4	4	28
93	5	5	5	5	4	4	28
94	5	5	5	5	4	4	28
95	5	5	5	5	4	4	28
96	5	5	5	5	4	4	28
97	5	5	4	5	5	4	28
98	5	4	4	4	4	4	25
99	5	5	5	4	5	4	28
100	5	4	4	4	4	4	25
101	5	5	4	5	5	5	29
102	4	4	4	4	4	4	24
103	5	5	4	4	5	3	26
104	4	4	4	4	4	4	24
105	4	4	4	4	4	4	24
106	4	4	4	4	4	4	24
107	5	5	4	4	5	3	26
108	4	4	4	4	4	4	24
109	4	4	4	4	4	4	24
110	5	5	4	4	4	5	27
111	4	4	4	4	4	4	24
112	4	4	4	4	4	4	24
113	5	5	5	5	4	5	29
114	5	5	5	5	4	4	28
115	5	5	5	5	5	5	30
116	4	5	4	4	4	4	25
117	4	4	4	4	4	4	24
118	4	4	4	4	4	4	24
119	5	5	5	4	5	4	28
120	5	5	5	5	5	5	30
121	5	5	5	4	5	4	28

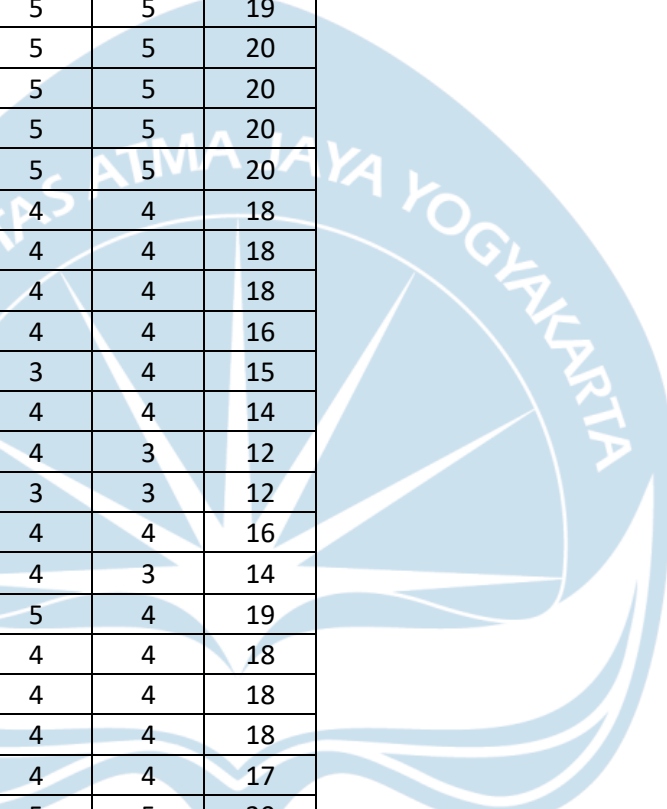
No	Penerapan Sistem Pengendalian Internal Pemerintah										TOTAL
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	42
2	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	42
3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	38
5	5	4	4	3	4	4	4	4	4	4	40
6	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
7	5	4	4	4	4	3	4	3	3	3	37
8	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	41
9	5	4	4	1	5	5	5	5	5	5	44
10	5	4	3	4	4	3	4	3	3	3	36
11	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
12	5	4	5	4	4	5	5	5	5	5	47
13	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
14	5	4	5	4	4	5	5	5	5	5	47
15	5	4	5	4	4	5	5	5	5	5	47
16	3	3	3	3	5	5	5	5	3	3	38
17	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	48
18	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	48
19	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	48
20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
21	5	4	5	3	3	4	5	4	4	5	42
22	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	41
23	5	4	4	4	5	4	4	5	5	5	45
24	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	38
25	5	4	3	3	5	4	3	4	4	4	39
26	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
27	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	39
28	5	2	4	2	3	3	4	2	3	2	30
29	5	3	5	2	5	5	5	4	4	4	42
30	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
31	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	41
32	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	41
33	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4	43
34	5	5	4	4	5	4	5	5	5	5	47
35	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
36	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	35
37	4	4	4	3	4	4	5	4	4	4	40
38	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
39	5	4	4	4	4	3	3	3	3	4	37
40	4	4	3	2	4	4	4	4	3	3	35





No	Kualitas Sumber Daya Manusia				TOTAL
	1	2	3	4	
1	5	5	4	4	18
2	3	3	5	4	15
3	4	4	3	4	15
4	4	4	3	4	15
5	3	3	4	3	13
6	4	4	3	4	15
7	3	3	4	3	13
8	3	4	3	3	13
9	4	4	4	4	16
10	3	3	4	3	13
11	4	3	4	3	14
12	4	4	5	4	17
13	4	4	4	4	16
14	4	4	5	4	17
15	4	4	5	4	17
16	2	3	1	3	9
17	4	4	4	5	17
18	4	4	4	5	17
19	4	4	4	5	17
20	3	4	4	4	15
21	4	4	4	5	17
22	5	4	4	4	17
23	2	5	3	4	14
24	2	4	4	4	14
25	5	3	4	4	16
26	4	4	4	4	16
27	4	4	4	4	16
28	3	3	1	3	10
29	4	5	4	4	17
30	4	4	4	4	16
31	3	4	4	4	15
32	4	4	4	4	16
33	4	4	4	4	16
34	4	4	4	4	16
35	1	5	5	4	15
36	4	3	4	3	14
37	3	4	4	4	15
38	4	4	4	4	16
39	5	3	4	3	15
40	4	3	4	5	16

41	4	4	4	4	16
42	4	4	4	3	15
43	3	3	3	4	13
44	5	4	5	3	17
45	3	3	3	4	13
46	3	3	3	3	12
47	4	5	5	5	19
48	5	5	5	5	20
49	4	5	5	5	19
50	5	5	5	5	20
51	5	5	5	5	20
52	5	5	5	5	20
53	5	5	5	5	20
54	5	5	4	4	18
55	5	5	4	4	18
56	5	5	4	4	18
57	4	4	4	4	16
58	4	4	3	4	15
59	2	4	4	4	14
60	2	3	4	3	12
61	3	3	3	3	12
62	4	4	4	4	16
63	4	3	4	3	14
64	5	5	5	4	19
65	5	5	4	4	18
66	5	5	4	4	18
67	5	5	4	4	18
68	4	5	4	4	17
69	5	5	5	5	20
70	4	4	4	4	16
71	4	4	4	4	16
72	4	4	4	4	16
73	4	4	4	4	16
74	4	4	4	4	16
75	5	5	5	5	20
76	4	4	5	3	16
77	4	4	4	4	16
78	4	3	3	4	14
79	4	4	4	4	16
80	4	5	3	3	15
81	4	4	4	4	16
82	4	4	4	4	16



83	4	3	4	4	15
84	4	4	4	4	16
85	4	4	4	4	16
86	4	4	4	4	16
87	4	4	4	3	15
88	5	5	4	4	18
89	3	3	3	3	12
90	3	3	3	3	12
91	5	4	5	4	18
92	4	4	4	4	16
93	4	4	4	4	16
94	4	4	4	4	16
95	4	4	4	4	16
96	4	4	4	4	16
97	3	4	4	4	15
98	2	4	3	4	13
99	4	4	4	4	16
100	2	4	3	4	13
101	5	5	5	5	20
102	4	3	4	3	14
103	4	4	3	3	14
104	4	2	3	3	12
105	4	2	3	2	11
106	4	3	3	3	13
107	4	3	3	3	13
108	4	4	4	4	16
109	4	4	4	4	16
110	4	5	4	4	17
111	3	4	4	4	15
112	4	4	4	4	16
113	5	5	4	4	18
114	5	4	4	4	17
115	4	5	4	5	18
116	4	4	4	5	17
117	4	4	4	4	16
118	4	4	4	4	16
119	4	3	4	3	14
120	5	4	5	4	18
121	4	3	3	4	14







# HASIL UJI VALIDITAS

## VARIABEL KINERJA PEMERINTAH DAERAH

Correlations

		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	Y.9	TOTAL
Y.1	Pearson Correlation	1	.610**	.440**	.324**	.390**	.249**	.343**	.334**	.277**	.609**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.006	.000	.000	.002	.000
	N	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121
Y.2	Pearson Correlation	.610**	1	.475**	.460**	.329**	.392**	.525**	.435**	.345**	.711**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121
Y.3	Pearson Correlation	.440**	.475**	1	.452**	.271**	.384**	.303**	.538**	.436**	.666**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.003	.000	.001	.000	.000	.000
	N	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121
Y.4	Pearson Correlation	.324**	.460**	.452**	1	.318**	.547**	.495**	.503**	.463**	.714**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121
Y.5	Pearson Correlation	.390**	.329**	.271**	.318**	1	.509**	.518**	.417**	.373**	.651**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.003	.000		.000	.000	.000	.000	.000



## VARIABEL PENERAPAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI KEUANGAN DAERAH

**Correlations**

		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	TOTAL
X1.1	Pearson Correlation	1	.679**	.715**	.525**	.539**	.169	.446**	.202*	.453**	.154	.365**	.430**	.503**	.217*	.654**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.063	.000	.026	.000	.091	.000	.000	.000	.017	.000
	N	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121
X1.2	Pearson Correlation	.679**	1	.732**	.639**	.529**	.190*	.589**	.331**	.418**	.222*	.465**	.507**	.511**	.224*	.730**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.037	.000	.000	.000	.015	.000	.000	.000	.014	.000
	N	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121
X1.3	Pearson Correlation	.715**	.732**	1	.671**	.690**	.160	.498**	.287**	.412**	.127	.443**	.595**	.638**	.181*	.724**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.080	.000	.001	.000	.164	.000	.000	.000	.047	.000
	N	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121
X1.4	Pearson Correlation	.525**	.639**	.671**	1	.584**	.017	.480**	.321**	.426**	.182*	.336**	.404**	.605**	.147	.642**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.853	.000	.000	.000	.046	.000	.000	.000	.107	.000
	N	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121
X1.5	Pearson Correlation	.539**	.529**	.690**	.584**	1	.088	.448**	.199*	.457**	.063	.574**	.520**	.684**	.079	.641**

	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.335	.000	.028	.000	.491	.000	.000	.000	.387	.000	
	N	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	
X1.6	Pearson Correlation	.169	.190*	.160	.017	.088	1	.233**	-.012	.127	.647**	.136	.094	.080	.506**	.529**	
	Sig. (2-tailed)	.063	.037	.080	.853	.335		.010	.894	.164	.000	.138	.307	.381	.000	.000	
	N	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	
X1.7	Pearson Correlation	.446**	.589**	.498**	.480**	.448**	.233**	1	.573**	.356**	.233*	.430**	.542**	.467**	.332**	.711**	
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.010		.000	.000	.010	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	
X1.8	Pearson Correlation	.202*	.331**	.287**	.321**	.199*	-.012	.573**		1	.395**	.008	.205*	.319**	.300**	.175	.436**
	Sig. (2-tailed)	.026	.000	.001	.000	.028	.894	.000		.000	.931	.024	.000	.001	.055	.000	
	N	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	
X1.9	Pearson Correlation	.453**	.418**	.412**	.426**	.457**	.127	.356**	.395**	1	.214*	.352**	.379**	.442**	.086	.569**	
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.164	.000	.000		.018	.000	.000	.000	.347	.000	
	N	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	
X1.10	Pearson Correlation	.154	.222*	.127	.182*	.063	.647**	.233*	.008	.214*	1	.172	.167	.147	.586**	.579**	
	Sig. (2-tailed)	.091	.015	.164	.046	.491	.000	.010	.931	.018		.060	.068	.107	.000	.000	



## VARIABEL PEMANFAATAN TEKNOLOGI INFORMASI

**Correlations**

		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	TOTAL
X2.1	Pearson Correlation	1	.730**	.659**	.504**	.529**	.373**	.745**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	121	121	121	121	121	121	121
X2.2	Pearson Correlation	.730**	1	.791**	.708**	.662**	.440**	.863**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000	.000
	N	121	121	121	121	121	121	121
X2.3	Pearson Correlation	.659**	.791**	1	.666**	.679**	.496**	.864**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	121	121	121	121	121	121	121
X2.4	Pearson Correlation	.504**	.708**	.666**	1	.679**	.495**	.827**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N	121	121	121	121	121	121	121
X2.5	Pearson Correlation	.529**	.662**	.679**	.679**	1	.494**	.832**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000	.000
	N	121	121	121	121	121	121	121
X2.6	Pearson Correlation	.373**	.440**	.496**	.495**	.494**	1	.731**

	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000		.000
	N	121	121	121	121	121	121	121
TOTAL	Pearson Correlation	.745**	.863**	.864**	.827**	.832**	.731**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	121	121	121	121	121	121	121

## **VARIABEL PENERAPAN SISTEM PENGENDALIAN INTERNAL PEMERINTAH**

## Correlations

X3.4	Pearson Correlation	.286**	.618**	.446**	1	.306**	.403**	.311**	.333**	.420**	.315**	.616**
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.000		.001	.000	.001	.000	.000	.000	.000
	N	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121
X3.5	Pearson Correlation	.386**	.482**	.379**	.306**	1	.616**	.378**	.539**	.349**	.357**	.636**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.001		.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121
X3.6	Pearson Correlation	.395**	.586**	.628**	.403**	.616**	1	.599**	.555**	.605**	.487**	.795**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000
	N	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121
X3.7	Pearson Correlation	.507**	.516**	.578**	.311**	.378**	.599**	1	.568**	.623**	.508**	.760**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.001	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121
X3.8	Pearson Correlation	.352**	.487**	.397**	.333**	.539**	.555**	.568**	1	.685**	.573**	.753**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121
X3.9	Pearson Correlation	.514**	.550**	.471**	.420**	.349**	.605**	.623**	.685**	1	.634**	.808**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000
	N	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121
X3.10	Pearson Correlation	.420**	.555**	.486**	.315**	.357**	.487**	.508**	.573**	.634**	1	.732**

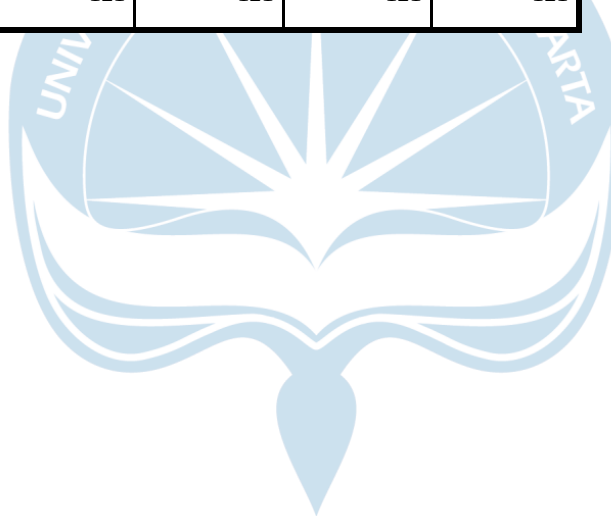
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121
TOTAL	Pearson Correlation	.668**	.803**	.757**	.616**	.636**	.795**	.760**	.753**	.808**	.732**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121

## VARIABEL KUALITAS SUMBER DAYA MANUSIA

Correlations

		X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	TOTAL
X4.1	Pearson Correlation	1	.373**	.431**	.303**	.721**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.001	.000
	N	121	121	121	121	121
X4.2	Pearson Correlation	.373**	1	.478**	.618**	.799**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000
	N	121	121	121	121	121
X4.3	Pearson Correlation	.431**	.478**	1	.483**	.780**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000
	N	121	121	121	121	121

X4.4	Pearson Correlation	.303**	.618**	.483**	1	.758**
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.000		.000
	N	121	121	121	121	121
TOTAL	Pearson Correlation	.721**	.799**	.780**	.758**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	121	121	121	121	121





# HASIL UJI RELIABILITAS

## VARIABEL KINERJA PEMERINTAH DAERAH

Case Processing Summary

	N	%
Cases Valid	121	100.0
Excluded <sup>a</sup>	0	.0
Total	121	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.875	9

## VARIABEL PENERAPAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI KEUANGAN DAERAH

Case Processing Summary

	N	%
Cases Valid	121	100.0
Excluded <sup>a</sup>	0	.0
Total	121	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.853	14

## VARIABEL PEMANFAATAN TEKNOLOGI INFORMASI

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	121	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	121	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.880	6

## VARIABEL PENERAPAN SISTEM PENGENDALIAN INTERNAL PEMERINTAH

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	121	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	121	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.903	10

## VARIABEL KUALITAS SUMBER DAYA MANUSIA

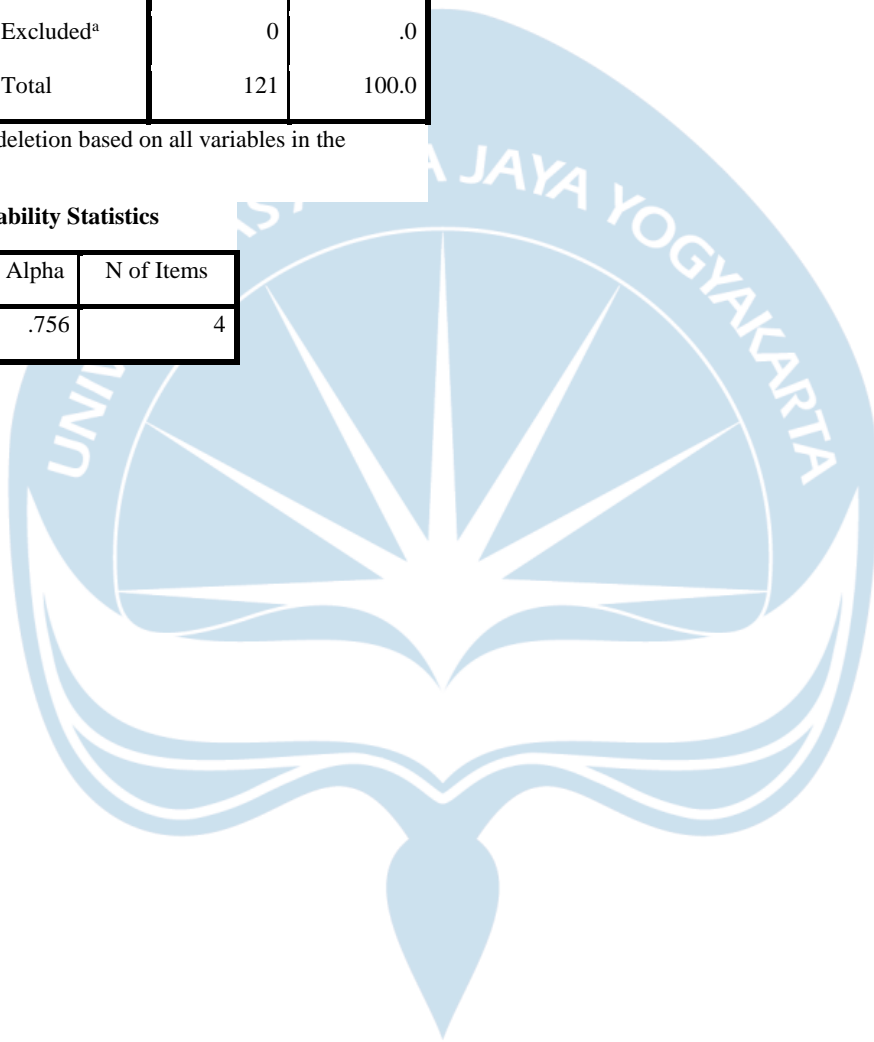
Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	121	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	121	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.756	4





# LAMPIRAN VI

# HASIL UJI NORMALITAS

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		121
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	2.39446655
Most Extreme Differences	Absolute	.077
	Positive	.066
	Negative	-.077
Test Statistic		.077
Asymp. Sig. (2-tailed)		.076 <sup>c</sup>

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.



# LAMPIRAN

## VII

# HASIL UJI MULTIKOLINEARITAS

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

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1 (Constant)	8.039	2.702		2.976	.004		
PenerapanSIAKD	.118	.048	.175	2.446	.016	.694	1.442
PemanfaatanTI	-.122	.108	-.101	-1.127	.262	.437	2.290
PenerapanSPIP	.531	.066	.637	8.021	.000	.561	1.783
KualitasSDM	.279	.143	.162	1.948	.054	.511	1.958

a. Dependent Variable: Kinerja





# LAMPIRAN

## VIII

# HASIL UJI HETEROSKEDASTISITAS

Coefficients<sup>a</sup>

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	.001	.004		.144	.886
PenerapanSIAKD_2	.035	.020	.348	1.694	.093
PemanfaatanTI_2	5.339E-7	.000	.036	.178	.859
PenerapanSPIP_2	-.066	.044	-.374	-1.499	.137
KualitasSDM_2	.112	.088	.228	1.284	.202





UNIVERSITAS ATMA JAYA YOGYAKARTA

# LAMPIRAN IX

# HASIL UJI HIPOTESIS

## Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.768 <sup>a</sup>	.590	.576	2.435

a. Predictors: (Constant), KualitasSDM, PenerapanSIAKD, PenerapanSPIP, PemanfaatanTI

## ANOVA<sup>a</sup>

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	989.587	4	247.397	41.711	.000 <sup>b</sup>
	Residual	688.016	116	5.931		
	Total	1677.603	120			

a. Dependent Variable: Kinerja

b. Predictors: (Constant), KualitasSDM, PenerapanSIAKD, PenerapanSPIP, PemanfaatanTI

## Coefficients<sup>a</sup>

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error			
1	(Constant)	8.039	2.702		2.976	.004
	PenerapanSIAKD	.118	.048	.175	2.446	.016
	PemanfaatanTI	-.122	.108	-.101	-1.127	.262
	PenerapanSPIP	.531	.066	.637	8.021	.000
	KualitasSDM	.279	.143	.162	1.948	.054

a. Dependent Variable: Kinerja