

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1 Kesimpulan**

Penelitian ini bertujuan untuk menyelesaikan permasalahan yang berhubungan dengan pengaruh kompetensi aparatur desa, pemanfaatan teknologi, dan sistem pengendalian internal terhadap akuntabilitas pengelolaan keuangan desa pada desa yang terletak di Kapanewon Samigaluh, Kabupaten Kulon Progo. Berdasarkan penelitian yang sudah dilakukan, maka diperoleh kesimpulan sebagai berikut :

1. Kompetensi aparatur desa berpengaruh positif signifikan terhadap akuntabilitas pengelolaan keuangan desa.
2. Pemanfaatan teknologi tidak berpengaruh terhadap akuntabilitas pengelolaan keuangan desa.
3. Sistem pengendalian internal berpengaruh positif signifikan terhadap akuntabilitas pengelolaan keuangan desa.

#### **5.2. Keterbatasan Penelitian**

Penelitian ini memiliki keterbatasan yaitu peneliti mengalami kesulitan dalam mengumpulkan kembali kuesioner dikarenakan mengingat kesibukan dari responden, beberapa kuesioner kembali dalam waktu yang cukup lama.

### 5.3. Saran

Berdasarkan keterbatasan penelitian ini, maka peneliti memberikan saran kepada peneliti selanjutnya untuk lebih memperhatikan waktu dalam penyebaran kuesioner dan selalu memonitor kuesioner yang telah disebar agar dalam pengumpulan data menjadi lebih tepat waktu, serta memperluas penelitian ini dengan meneliti mengenai faktor-faktor lain yang mempengaruhi akuntabilitas pengelolaan keuangan desa dimana belum dikaji dalam penelitian ini.

### 5.4. Implikasi

Implikasi hasil penelitian ini jika dikaitkan dengan masalah yang dipaparkan dalam latar belakang penelitian, yaitu sebagai masukan bagi pemerintah desa di Kapanewon Samigaluh agar dapat meningkatkan akuntabilitas pengelolaan keuangan desa :

#### 1. Kompetensi Aparatur Desa

Setiap aparatur desa perlu untuk meningkatkan kompetensi melalui pelatihan maupun kursus mengenai penyusunan laporan keuangan agar penyusunan laporan pertanggungjawaban dapat berjalan lebih efisien dan efektif.

#### 2. Pemanfaatan Teknologi

- a. Perlu diterapkannya penjadwalan pemeliharaan komputer secara teratur
- b. Diperlukannya pengadaan jaringan internet yang lebih optimal menjadi salah satu prioritas dalam penganggaran dengan tujuan agar pekerjaan

yang dilakukan secara komputerisasi dan *online* dapat berjalan dengan optimal.

### 3. Sistem Pengendalian Internal

- a. Pemerintah desa di Kapanewon Samigaluh perlu menerapkan fungsi pemisahan dalam pencatatan transaksi. Maka dari itu, perlu adanya kontrol yang lebih dalam mengenai pemisahan pencatatan agar meminimalisir risiko dan memastikan pencatatan atas transaksi dilakukan secara akurat.
- b. Penerapan *stock opname* dengan melakukan perhitungan fisik persediaan barang habis pakai secara teratur sebagai bentuk pengendalian untuk mengetahui kesesuaian persediaan fisik dengan data pembukuan.
- c. Peningkatan kompetensi berupa pelatihan maupun kursus mengenai akuntansi sehingga akuntabilitas pengelolaan keuangan desa khususnya dalam pelaporan keuangan dapat dilakukan secara akuntabel, optimal, dan tepat waktu.

## DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, I., Fitrioso, R., & Supriono. (2020). Pengaruh Kompetensi Aparat Pengelola Keuangan Desa, Sistem Pengendalian Internal Pemerintah (SPIP), dan Partisipasi Masyarakat Terhadap Akuntabilitas Pengelolaan Keuangan Desa Di Kabupaten Indragiri Hilir. *JOM FEB, Vol 7*.
- Anggraeni, P. D., & Yuliani, N. L. (2019). The Effect of Human Resource Competency, Utilization of Information Technology, Participation Budgeting, Supervision And Role Village Device on Accountability Village Fund Management (Empirical Study of Villages in Kajoran District). *UMM Magelang Conference Series, Prosiding 2nd Business and Economics Conference In Utilizing of Modern Techonolgy*, 266–284.
- Aulia, P. (2018). Pengaruh Kompetensi Aparat Pengelola Dana Desa, Komitmen Organisasi Pemerintah Desa, Pemanfaatan Teknologi Informasi, dan Partisipasi Masyarakat Terhadap Akuntabilitas Pengelolaan Dana Desa Di Kabupaten 50 Kota. *JOM FEB, Vol 1*.
- Budiana, D. A., Said, D., & Nursini. (2019). The Effect of Village Device Competencies And Internal Control System on Accountability of Village Management. *Scientific Research Journal, Vol 7(I)*. <https://doi.org/10.31364/scirj/v7.i1.2019.p0119599>
- Fadil, M. (2020). Pengaruh Sistem Informasi Akuntansi, Sistem Pengendalian Internal dan Pemanfaatan Teknologi Informasi Terhadap Akuntabilitas Pengelolaan Dana Desa (Studi Kasus di Kecamatan Kramat Kabupaten Tegal). *Skripsi: Universitas Pancasakti Tegal*.
- Ghozali, I. (2018). *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program IBM SPSS 25* (9th ed.). Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Hartono, J. (2017). *Metodologi Penelitian Bisnis: Salah Kaprah dan Pengalaman-Pengalaman* (6th ed.). BPFE.
- Hasanah, S., Nurhayati, E., & Purnama, D. (2020). Akuntabilitas Pengelolaan Keuangan Desa: Studi Pada Pemerintah Desa di Kecamatan Cibeureum Kabupaten Kuningan. *Reviu Akuntansi Dan Bisnis Indonesia, Vol 4 No 1(1)*. <https://doi.org/10.18196/rab.040149>

<https://antikorupsi.org>. Diakses 6 Maret 2023

<https://samigaluh.kulonprogokab.go.id>. Diakses 6 Maret 2023

- Kuncahyo, H. D., & Dharmakarja, I. G. M. A. (2022). Pengaruh Kompetensi, Peran Aparat Desa, dan Pemanfaatan Teknologi Informasi Terhadap Akuntabilitas Pengelolaan Keuangan Desa di Kecamatan Mojogedang Karanganyar Jawa Tengah. *AKUNTANSIKU, Vol 1*, 299–319.
- Ladapase, L. I. M. (n.d.). Pengaruh Kompetensi Aparatur, Motivasi Aparatur, dan Komitmen Organisasi Terhadap Akuntabilitas Pengelolaan Dana Desa di Kecamatan Nelle, Kecamatan Koting, dan Kecamatan Kangae Kabupaten Sikka. *Skripsi: Universitas Sanata Dharma, 2019*.
- Mahmudi. (2013). *Manajemen Kinerja Sektor Publik*. Unit penerbit dan percetakan sekolah tinggi ilmu manajemen YKPN.
- Mardiasmo. (2009). *Akuntansi Sektor Publik*. Andi.
- Moeheriono. (2018). *Pengukuran Kinerja Berbasis Kompetensi*. PT. Raja Grafindo Persada.
- Pahlawan, E. W., Wijayanti, A., & Suhendro, S. (2020). Pengaruh kompetensi aparatur desa, sistem pengendalian internal, pemanfaatan teknologi informasi dan partisipasi masyarakat terhadap akuntabilitas pengelolaan dana desa. *Indonesia Accounting Journal, Vol 2 No 2*, 162. <https://doi.org/10.32400/iaj.29261>
- Peraturan Gubernur DIY Nomor 25 tahun 2019 tentang Pedoman kelembagaan urusan keistimewaan pada pemerintah Kab/Kota dan Kalurahan
- Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 20 Tahun 2018 Tentang *Pengelolaan Keuangan Desa*
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 12 Tahun 2019 Tentang *Pengelolaan Keuangan Daerah*.
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 60 tahun 2008 Tentang *Sistem Pengendalian Intern Pemerintah*
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 65 Tahun 2010 Tentang *Sistem Informasi Keuangan Daerah*.
- Rankin, M., Stanton, P., McGowan, S., Tilling, M., Ferlauto, K., & Tilt, C. (2012). *Contemporary Issues in Accounting*. John Willey & Sons.
- Saputra, D. (2020). Pengaruh Kompetensi Aparatur Desa, Partisipasi Masyarakat dan Pemanfaatan Teknologi Informasi Terhadap Akuntabilitas Pengelolaan Dana Desa di Kecamatan Bantul. *Skripsi: Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Yogyakarta*.

Undang - Undang Republik Indonesia Nomor 6 Tahun 2014 Tentang *Desa*.

Undang – Undang Republik Indonesia Nomor 19 tahun 2016 Tentang *Informasi dan Data Transaksi Elektronik*

Wardani, D. K., & Utami, R. R. P. (2020). Pengaruh Transparansi Pengelolaan Keuangan Dana Desa dan Pemberdayaan Masyarakat Terhadap Kesejahteraan Masyarakat Desa Sidorejo. *Jurnal Kajian Bisnis, Vol 28 No 1*, 35–50.

Wijaya, D. (2018). *Akuntansi Desa*. Gava Media.





## LAMPIRAN KUESIONER

### A. Identitas Responden

Berikan tanda (v) pada pernyataan berikut yang sesuai dengan keadaan sesungguhnya pada kolom yang tersedia.

1. Nama Responden : .....
2. Umur Responden :  ≤25 tahun  26-35 tahun  36-45 tahun  ≥46 tahun
3. Jenis Kelamin :  laki-laki  perempuan
4. Jabatan :  Kepala Desa  
 Sekretaris Desa  
 Kepala Seksi  
 Bendahara  
 Lainnya (.....)
5. Pendidikan Terakhir : .....
6. Masa Kerja : ..... tahun
7. Asal Desa : .....

### B. Petunjuk Pengisian Kuesioner

1. Bacalah petunjuk pengisian sebelum mengisi kuesioner
2. Mengisi kuesioner dengan jujur (sesuai keadaan/kondisi yang sebenarnya)
3. Mengisi kuesioner dengan memberi tanda *checklist* (v) menurut pilihan jawaban atau pendapat yang sesuai :

- **STS** : Sangat Tidak Setuju
- **TS** : Tidak Setuju
- **S** : Setuju
- **SS** : Sangat Setuju



### C. Pertanyaan

Dimohon responden untuk menjawab seluruh pertanyaan yang diberikan.

#### 1. Akuntabilitas Pengelolaan Keuangan Desa (Y)

No.	Pernyataan	Nilai			
		STS	TS	S	SS
		1	2	3	4
<b>Akuntabilitas Kejujuran dan Hukum</b>					
1.	Kejujuran dan keterbukaan pemerintah desa dalam mengungkapkan kondisi dan peristiwa dalam laporan keuangan ditunjukkan melalui papan informasi/spanduk.				
2.	Laporan pertanggungjawaban disusun sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan yang berlaku.				
3.	Laporan pertanggungjawaban dihasilkan melalui prosedur yang sesuai.				
4.	Penyusunan laporan pertanggungjawaban memuat informasi yang akurat dan terpercaya.				
<b>Akuntabilitas Proses</b>					
5.	Pemerintah desa menyampaikan laporan pertanggungjawaban secara tepat waktu.				
6.	Pemerintah desa menyiapkan sarana pengaduan masyarakat atas indikasi penyimpangan pengelolaan dana.				
7.	Pemerintah desa menanggapi dan menindaklanjuti pengaduan masyarakat.				
8.	Pemerintah desa melibatkan Badan Permusyawaratan Desa (BPD)/tokoh masyarakat dalam proses penyelesaian pengaduan atas dugaan penyimpangan dana desa.				

## 2. Kompetensi Aparatur Desa (X1)

No.	Pernyataan	Nilai			
		STS	TS	S	SS
		1	2	3	4
<b>Pengetahuan</b>					
1	Saya memahami Permendagri No 20 Tahun 2018 tentang Pengelolaan Keuangan Desa				
2	Saya memahami tugas pokok, fungsi dan uraian tugas sebagai penyusun laporan keuangan				
<b>Keterampilan</b>					
3	Saya sebagai aparat desa melakukan pembukuan berdasar pada Standar Akuntansi Pemerintahan (SAP)				
4	Saya sering mengikuti pelatihan teknis untuk meningkatkan kemampuan menyusun laporan keuangan				
<b>Sikap</b>					
5	Saya sebagai aparat desa mempunyai inisiatif untuk mengerjakan pekerjaan yang ada				
6	Saya selalu bekerja dengan mengedepankan etika dan kode etik sebagai seorang pegawai				

### 3. Pemanfaatan Teknologi (X2)

No.	Pernyataan	Nilai			
		STS	TS	S	SS
		1	2	3	4
<b>Penggunaan</b>					
1	Saya sebagai pengelola keuangan/akuntansi telah menggunakan komputer untuk melaksanakan tugas.				
2	Pengolahan data transaksi keuangan di instansi/lembaga tempat saya bekerja menggunakan software yang sesuai dengan peraturan pemerintah yang berlaku.				
3	Laporan akuntansi keuangan yang disajikan oleh kantor balai desa tempat saya bekerja dihasilkan dari sistem informasi yang terstruktur.				
<b>Proses Komputerisasi</b>					
4	Kantor balai desa tempat saya bekerja, proses akuntansi keuangan dilakukan secara komputerisasi.				
5	Kantor balai desa tempat saya bekerja telah menerapkan penjadwalan pemeliharaan komputer secara teratur.				
6	Kantor balai desa tempat saya bekerja telah melaksanakan pendataan terhadap komputer yang telah usang tepat pada waktunya.				
<b>Ketersediaan</b>					
7	Saya sebagai pengelola keuangan/akuntansi telah memanfaatkan jaringan internet di unit sebagai penghubung dalam pengiriman informasi yang dibutuhkan				
8	Jaringan internet di kantor balai desa tempat saya bekerja selalu dalam kondisi yang baik/lancar untuk digunakan				
9	Saya selalu menggunakan jaringan internet sesuai dengan kebutuhan				

#### 4. Sistem Pengendalian Internal (X3)

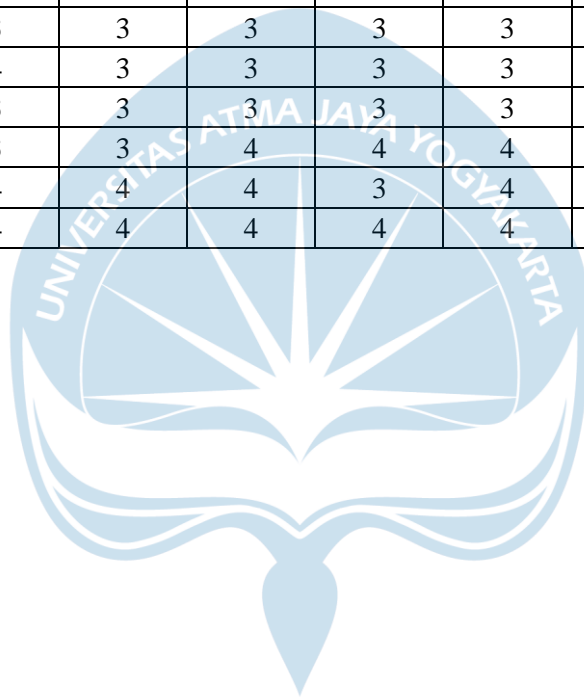
No.	Pernyataan	Nilai			
		STS	TS	S	SS
		1	2	3	4
<b>Lingkungan Pengendalian</b>					
1	kepala desa selalu melakukan riview kinerja yang dibandingkan dengan tolak ukur kinerja				
2	Badan Permusyawaratan Desa (BPD) selalu mengawasi pelaksanaan kegiatan desa.				
<b>Penilaian Resiko</b>					
3.	Instansi tempat Bapak, Ibu atau Saudara/I bekerja memiliki pemisahaan fungsi pencatatan				
4.	Instansi tempat Bapak, Ibu atau Saudara/I bekerja melakukan <i>stock opname</i> atau investasi berkala.				
<b>Kegiatan Pengendalian</b>					
5	Bendahara selalu melakukan riview sistem dengan pencatatan manual secara rutin.				
6	Pemerintah desa dan Badan Permusyawaratan Desa (BPD) harus mengetahui peraturan pelaksanaan anggaran keuangan desa.				
<b>Informasi dan Komunikasi</b>					
7	Laporan akuntansi dan manajerial dihasilkandari sistem informasi yang terintegrasi.				
8	Proses akuntansi sejak awal transaksi hingga pembuatan laporan keuangan dilakukan secara kompetensi.				
<b>Pemantauan</b>					
9	Instansi tempat Bapak, ibu atau Saudara/I bekerja memiliki penilaian aktivitas dalam bekerja				
10	Fungsi internal audit di instansi tempat Bapak, Ibu atau Saudara/i bekerja dengan baik.				



### Variabel Kompetensi Aparatur Desa (X1)

No	Kompetensi Aparatur Desa (X1)						Total X1
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	
1	3	3	3	3	3	4	19
2	3	3	3	3	3	3	18
3	3	3	3	3	4	4	20
4	3	3	3	3	4	4	20
5	3	3	3	3	3	4	19
6	3	3	3	3	3	4	19
7	3	3	3	4	4	4	21
8	3	3	4	3	4	4	21
9	3	4	4	3	3	3	20
10	3	3	3	3	4	4	20
11	3	3	3	3	3	3	18
12	4	4	3	3	3	3	20
13	3	3	3	4	4	4	21
14	3	3	3	3	3	4	19
15	3	3	3	3	4	4	20
16	3	3	3	3	3	3	18
17	3	3	3	3	3	4	19
18	3	3	2	2	3	3	16
19	4	4	4	4	4	4	24
20	4	4	4	3	4	4	23
21	3	3	4	2	4	4	20
22	3	4	3	3	4	4	21
23	3	3	4	3	4	4	21
24	4	4	3	2	4	4	21
25	4	4	3	3	3	3	20
26	4	4	4	4	4	4	24
27	3	4	4	3	3	4	21
28	3	4	3	3	3	3	19
29	3	3	3	3	4	4	20
30	3	4	4	2	4	4	21
31	3	3	3	3	4	4	20
32	3	4	4	3	3	4	21
33	3	3	3	3	3	4	19
34	3	3	4	3	4	4	21
35	4	4	4	4	4	4	24
36	4	3	4	4	4	4	23
37	3	3	3	3	4	4	20
38	4	4	4	3	4	4	23
39	4	4	4	4	4	4	24

40	4	4	4	4	4	4	24
41	4	3	4	4	3	4	22
42	3	4	3	3	4	4	21
43	3	3	3	4	3	4	20
44	3	3	3	3	3	3	18
45	3	3	3	3	3	3	18
46	3	3	3	3	3	3	18
47	3	3	3	3	3	3	18
48	3	3	3	3	3	3	18
49	4	3	4	3	3	4	21
50	4	4	4	4	4	4	24
51	3	3	3	3	3	3	18
52	4	3	3	3	3	3	19
53	3	3	3	3	3	3	18
54	3	3	4	4	4	4	22
55	4	4	4	3	4	4	23
56	4	4	4	4	4	4	24

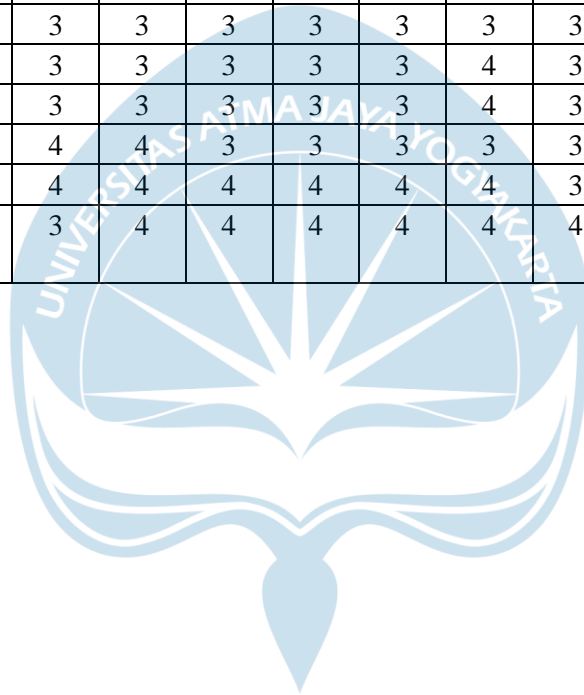


### Variabel Pemanfaatan Teknologi (X2)

No	Pemanfaatan Teknologi (X2)									Total X2
	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	X2.9	
1	3	3	3	4	3	4	3	3	4	30
2	3	3	3	3	3	3	4	4	4	30
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
5	3	3	3	4	3	3	3	3	3	28
6	3	3	3	3	3	3	3	3	4	28
7	3	3	3	4	3	4	3	3	4	30
8	3	3	4	4	3	3	4	3	4	31
9	3	3	3	4	3	3	4	3	3	29
10	4	4	4	4	3	3	3	3	3	31
11	3	3	3	3	3	3	3	4	3	28
12	3	3	3	3	3	3	3	4	3	28
13	4	4	4	4	3	3	3	3	3	31
14	3	3	4	4	3	4	3	3	3	30
15	4	4	4	4	3	3	3	3	3	31
16	4	4	4	4	3	3	3	3	3	31
17	3	3	3	3	4	4	4	4	4	32
18	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
19	4	3	4	4	4	4	4	4	4	35
20	4	4	4	4	3	3	4	3	3	32
21	4	4	4	4	2	3	3	3	3	30
22	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
23	4	4	4	4	3	3	4	3	4	33
24	4	4	3	3	4	3	3	3	3	30
25	3	4	4	4	3	3	4	4	4	33
26	4	4	4	4	3	3	4	4	4	34
27	4	4	4	4	3	3	4	3	4	33
28	3	3	3	3	3	3	3	4	3	28
29	3	4	4	4	4	3	4	4	4	34
30	4	3	3	4	3	4	4	4	4	33
31	4	3	4	4	3	3	4	3	4	32
32	4	4	4	4	3	3	4	4	4	34
33	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
34	4	4	4	4	4	4	4	3	4	35
35	4	4	4	4	3	3	4	3	3	32
36	3	3	4	4	3	4	3	2	3	29
37	4	4	4	4	3	4	4	3	4	34
38	4	4	3	4	3	3	3	3	4	31
39	3	3	3	3	4	3	3	2	3	27



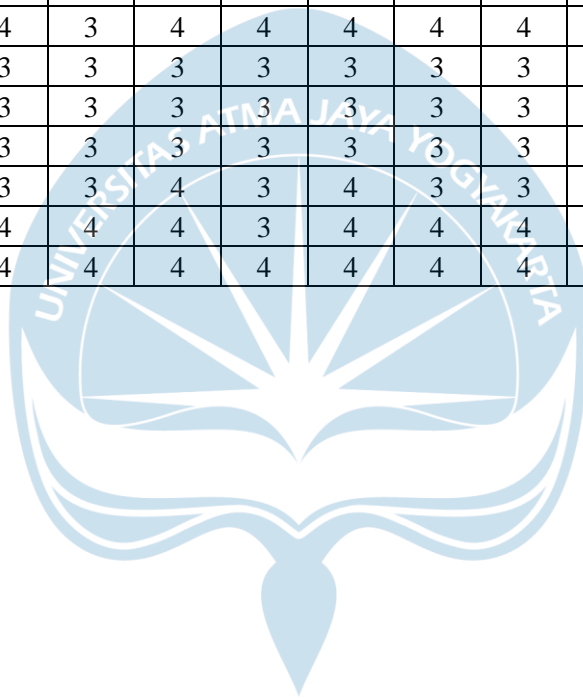
40	4	4	4	4	4	4	4	3	4	35
41	4	4	4	4	3	3	4	3	3	32
42	4	4	4	4	3	3	4	4	4	34
43	3	3	4	3	4	4	3	4	4	32
44	3	4	4	4	4	3	3	2	3	30
45	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
46	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
47	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
48	3	3	3	3	3	3	3	2	3	26
49	4	4	4	4	2	3	3	3	3	30
50	4	4	4	4	4	3	4	3	4	34
51	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
52	3	3	3	3	3	3	4	3	4	29
53	3	3	3	3	3	3	4	3	4	29
54	4	4	4	3	3	3	3	3	3	30
55	4	4	4	4	4	4	4	3	3	34
56	3	3	4	4	4	4	4	4	4	34



### Variabel Sistem Pengendalian Internal (X3)

No	Sistem Pengendalian Internal (X3)										Total X3
	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8	X3.9	X3.10	
1	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	31
2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	29
3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	34
4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	31
5	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	31
6	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	31
7	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
8	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	33
9	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	36
10	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
11	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
12	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	32
13	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
14	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	31
15	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	33
16	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	33
17	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	31
18	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	29
19	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
20	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	36
21	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	34
22	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
23	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
24	3	4	3	3	4	3	2	3	3	3	31
25	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	31
26	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	27
27	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	27
28	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	28
29	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	29
30	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
31	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	31
32	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	32
33	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
34	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	36
35	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	29
36	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	27
37	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	36
38	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	35

39	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
40	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	36
41	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	36
42	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	34
43	3	4	3	3	3	3	4	4	3	4	34
44	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	34
45	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
46	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	33
47	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
48	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
49	3	3	3	3	3	4	4	4	2	3	32
50	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	38
51	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
52	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
53	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
54	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	32
55	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	38
56	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	38



### Variabel Akuntabilitas Pengelolaan Keuangan Desa (Y)

No	Pengelolaan Keuangan Desa (Y)								Total Y
	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	
1	3	4	3	3	4	3	3	3	26
2	3	4	3	3	4	4	3	4	28
3	3	3	3	3	3	4	4	4	27
4	3	4	4	3	3	3	3	3	26
5	3	3	3	4	3	4	4	3	27
6	3	3	3	3	4	3	3	4	26
7	4	4	4	4	4	4	3	3	30
8	4	3	3	4	3	4	3	4	28
9	3	3	4	3	4	3	3	4	27
10	4	4	4	4	4	4	4	4	32
11	3	4	3	4	4	3	4	3	28
12	4	4	4	4	3	3	3	4	29
13	4	4	4	4	4	3	3	3	29
14	4	3	4	4	4	3	3	3	28
15	3	4	4	3	4	3	4	3	28
16	4	4	4	4	4	3	4	3	30
17	4	3	3	4	3	4	3	4	28
18	3	4	3	3	3	3	3	3	25
19	4	3	4	4	4	4	4	3	30
20	3	3	4	4	4	3	4	4	29
21	3	4	3	4	3	4	4	3	28
22	4	4	4	4	4	4	4	4	32
23	4	4	3	4	4	4	4	3	30
24	3	3	3	4	4	4	4	4	29
25	3	4	3	3	4	3	3	3	26
26	4	3	4	4	4	3	3	3	28
27	4	4	4	3	3	3	3	4	28
28	3	3	3	3	3	3	3	3	24
29	3	4	4	4	3	3	3	4	28
30	4	3	3	3	3	4	4	4	28
31	4	4	4	4	3	3	3	3	28
32	3	4	4	4	3	3	4	4	29
33	3	4	4	4	4	3	3	3	28
34	4	4	4	4	4	4	4	4	32
35	4	4	4	4	4	4	4	4	32
36	3	3	3	3	3	3	3	4	25
37	4	4	4	4	4	3	3	3	29
38	4	4	4	4	4	4	4	4	32
39	4	4	4	4	4	3	4	4	31

40	4	4	4	4	4	3	4	4	31
41	4	4	4	4	4	4	4	4	32
42	4	4	4	4	4	4	4	4	32
43	3	4	3	3	3	4	4	3	27
44	3	3	3	3	3	4	4	4	27
45	3	3	3	3	3	3	3	3	24
46	4	4	4	4	4	4	4	4	32
47	4	4	4	4	3	3	3	3	28
48	3	3	4	4	3	3	3	3	26
49	3	3	4	4	4	3	3	4	28
50	4	4	4	4	4	4	4	3	31
51	3	3	3	4	4	4	4	3	28
52	4	4	3	3	3	4	4	4	29
53	3	3	3	3	3	3	4	3	25
54	4	3	3	3	3	3	3	3	25
55	4	4	4	4	4	4	4	4	32
56	4	4	4	4	4	4	4	4	32





## Uji Validitas

### A. Kompetensi Aparatur Desa

		Correlations						
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	Kompetensi Aparatur
X1.1	Pearson Correlation	1	.562**	.495**	.388**	.248	.160	.697**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.003	.065	.240	.000
	N	56	56	56	56	56	56	56
X1.2	Pearson Correlation	.562**	1	.466**	.126	.272*	.141	.626**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.354	.043	.298	.000
	N	56	56	56	56	56	56	56
X1.3	Pearson Correlation	.495**	.466**	1	.367**	.421**	.456**	.794**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.005	.001	.000	.000
	N	56	56	56	56	56	56	56
X1.4	Pearson Correlation	.388**	.126	.367**	1	.226	.268*	.598**
	Sig. (2-tailed)	.003	.354	.005		.093	.046	.000
	N	56	56	56	56	56	56	56
X1.5	Pearson Correlation	.248	.272*	.421**	.226	1	.655**	.693**
	Sig. (2-tailed)	.065	.043	.001	.093		.000	.000
	N	56	56	56	56	56	56	56
X1.6	Pearson Correlation	.160	.141	.456**	.268*	.655**	1	.653**
	Sig. (2-tailed)	.240	.298	.000	.046	.000		.000
	N	56	56	56	56	56	56	56
Kompetensi Aparatur Desa	Pearson Correlation	.697**	.626**	.794**	.598**	.693**	.653**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	56	56	56	56	56	56	56
**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed). *. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).								

## B. Pemanfaatan Teknologi

		Correlations									Pemanfaatan Teknologi
		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	X2.9	
X2.1	Pearson Correlation	1	.785**	.620**	.573**	-.008	.041	.354**	.058	.138	.661**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.953	.762	.007	.670	.309	.000
	N	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56
X2.2	Pearson Correlation	.785**	1	.692**	.573**	.067	-.124	.282*	-.007	.067	.621**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.625	.362	.035	.959	.625	.000
	N	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56
X2.3	Pearson Correlation	.620**	.692**	1	.714**	.143	.187	.404**	.060	.188	.739**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.292	.168	.002	.662	.166	.000
	N	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56
X2.4	Pearson Correlation	.573**	.573**	.714**	1	.010	.277*	.425**	.008	.277*	.707**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.944	.039	.001	.951	.039	.000
	N	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56
X2.5	Pearson Correlation	-.008	.067	.143	.010	1	.452**	.291*	.125	.291*	.426**
	Sig. (2-tailed)	.953	.625	.292	.944		.000	.030	.358	.030	.001
	N	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56
X2.6	Pearson Correlation	.041	-.124	.187	.277*	.452**	1	.207	.169	.372**	.455**
	Sig. (2-tailed)	.762	.362	.168	.039	.000		.126	.213	.005	.000
	N	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56
X2.7	Pearson Correlation	.354**	.282*	.404**	.425**	.291*	.207	1	.385**	.641**	.741**
	Sig. (2-tailed)	.007	.035	.002	.001	.030	.126		.003	.000	.000
	N	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56
X2.8	Pearson Correlation	.058	-.007	.060	.008	.125	.169	.385**	1	.450**	.433**
	Sig. (2-tailed)	.670	.959	.662	.951	.358	.213	.003		.001	.001
	N	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56
X2.9	Pearson Correlation	.138	.067	.188	.277*	.291*	.372**	.641**	.450**	1	.634**
	Sig. (2-tailed)	.309	.625	.166	.039	.030	.005	.000	.001		.000
	N	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56
Pemanfaatan Teknologi	Pearson Correlation	.661**	.621**	.739**	.707**	.426**	.455**	.741**	.433**	.634**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.001	.000	.000	.001	.000	
	N	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56

\*\* . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

\* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).



### C. Sistem Pengendalian Internal

		Correlations										
		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8	X3.9	X3.10	SPI
X3.1	Pearson Correlation	1	.468**	.349**	.497**	.310*	.177	.332*	.286*	.300*	.473**	.591**
	Sig. (2-tailed)		.000	.008	.000	.020	.192	.012	.032	.025	.000	.000
	N	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56
X3.2	Pearson Correlation	.468**	1	.381**	.595**	.505**	.491**	.514**	.688**	.419**	.542**	.790**
	Sig. (2-tailed)	.000		.004	.000	.000	.000	.000	.000	.001	.000	.000
	N	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56
X3.3	Pearson Correlation	.349**	.381**	1	.489**	.481**	.442**	.446**	.555**	.529**	.356**	.695**
	Sig. (2-tailed)	.008	.004		.000	.000	.001	.001	.000	.000	.007	.000
	N	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56
X3.4	Pearson Correlation	.497**	.595**	.489**	1	.480**	.512**	.511**	.545**	.374**	.306*	.751**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.005	.022	.000
	N	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56
X3.5	Pearson Correlation	.310*	.505**	.481**	.480**	1	.481**	.434**	.463**	.365**	.377**	.691**
	Sig. (2-tailed)	.020	.000	.000	.000		.000	.001	.000	.006	.004	.000
	N	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56
X3.6	Pearson Correlation	.177	.491**	.442**	.512**	.481**	1	.552**	.590**	.318*	.303*	.688**
	Sig. (2-tailed)	.192	.000	.001	.000	.000		.000	.000	.017	.023	.000
	N	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56
X3.7	Pearson Correlation	.332*	.514**	.446**	.511**	.434**	.552**	1	.739**	.330*	.532**	.764**
	Sig. (2-tailed)	.012	.000	.001	.000	.001	.000		.000	.013	.000	.000
	N	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56
X3.8	Pearson Correlation	.286*	.688**	.555**	.545**	.463**	.590**	.739**	1	.438**	.569**	.826**
	Sig. (2-tailed)	.032	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.001	.000	.000
	N	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56
X3.9	Pearson Correlation	.300*	.419**	.529**	.374**	.365**	.318*	.330*	.438**	1	.568**	.631**
	Sig. (2-tailed)	.025	.001	.000	.005	.006	.017	.013	.001		.000	.000
	N	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56
X3.10	Pearson Correlation	.473**	.542**	.356**	.306*	.377**	.303*	.532**	.569**	.568**	1	.700**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.007	.022	.004	.023	.000	.000	.000		.000
	N	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56
SPI	Pearson Correlation	.591**	.790**	.695**	.751**	.691**	.688**	.764**	.826**	.631**	.700**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56

\*\* . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).  
\* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

### D. Akuntabilitas Pengelolaan Keuangan Desa

		Correlations								Akuntabilitas Pengelolaan Keuangan Desa
		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	
Y.1	Pearson Correlation	1	.314*	.460**	.467**	.242	.292*	.138	.177	.670**
	Sig. (2-tailed)		.018	.000	.000	.073	.029	.309	.193	.000
	N	56	56	56	56	56	56	56	56	56
Y.2	Pearson Correlation	.314*	1	.403**	.224	.253	.055	.166	-.009	.518**
	Sig. (2-tailed)	.018		.002	.097	.060	.685	.220	.946	.000
	N	56	56	56	56	56	56	56	56	56
Y.3	Pearson Correlation	.460**	.403**	1	.552**	.410**	-.169	.023	.139	.607**
	Sig. (2-tailed)	.000	.002		.000	.002	.213	.864	.308	.000
	N	56	56	56	56	56	56	56	56	56
Y.4	Pearson Correlation	.467**	.224	.552**	1	.398**	.213	.240	.063	.679**
	Sig. (2-tailed)	.000	.097	.000		.002	.114	.074	.643	.000
	N	56	56	56	56	56	56	56	56	56
Y.5	Pearson Correlation	.242	.253	.410**	.398**	1	.122	.242	.066	.591**
	Sig. (2-tailed)	.073	.060	.002	.002		.370	.073	.628	.000
	N	56	56	56	56	56	56	56	56	56
Y.6	Pearson Correlation	.292*	.055	-.169	.213	.122	1	.579**	.325*	.530**
	Sig. (2-tailed)	.029	.685	.213	.114	.370		.000	.015	.000
	N	56	56	56	56	56	56	56	56	56
Y.7	Pearson Correlation	.138	.166	.023	.240	.242	.579**	1	.248	.576**
	Sig. (2-tailed)	.309	.220	.864	.074	.073	.000		.065	.000
	N	56	56	56	56	56	56	56	56	56
Y.8	Pearson Correlation	.177	-.009	.139	.063	.066	.325*	.248	1	.441**
	Sig. (2-tailed)	.193	.946	.308	.643	.628	.015	.065		.001
	N	56	56	56	56	56	56	56	56	56
Akuntabilitas Pengelolaan Keuangan Desa	Pearson Correlation	.670**	.518**	.607**	.679**	.591**	.530**	.576**	.441**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.001	
	N	56	56	56	56	56	56	56	56	56

\*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

\*\*. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

## Uji Reliabilitas

### A. Kompetensi Aparatur Desa

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.763	6

### B. Pemanfaatan Teknologi

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.780	9

### C. Sistem Pengendalian Internal

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.892	10

### D. Akuntabilitas Pengelolaan Keuangan Desa

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.712	8

## Uji Asumsi Klasik

### A. Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		
		Unstandardized Residual
N		56
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	1.64774609
Most Extreme Differences	Absolute	.067
	Positive	.067
	Negative	-.047
Test Statistic		.067
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 <sup>c,d</sup>
a. Test distribution is Normal. b. Calculated from data. c. Lilliefors Significance Correction. d. This is a lower bound of the true significance.		

### B. Uji Multikolinearitas

#### Coefficients<sup>a</sup>

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	Kompetensi Aparatur	.645	1.551
	Pemanfaatan Teknologi	.574	1.743
	Sistem Pengendalian Internal	.771	1.298

a. Dependent Variable: Akuntabilitas Pengelolaan Keuangan Desa

### C. Uji Heteroskedastisitas

#### Coefficients<sup>a</sup>

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients Beta	t	Sig.
		B	Std. Error			
1	(Constant)	-0.003	0.002		-1.766	0.083
	Kompetensi Aparatur	0.127	0.079	0.343	1.614	0.113
	Pemanfaatan Teknologi	0.044	0.106	0.108	0.416	0.679
	Sistem Pengendalian Internal	0.015	0.045	0.068	0.327	0.745

a. Dependent Variable: ABS\_RES2

#### Uji Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Kompetensi Aparatur Desa	56	2.67	4.00	3.4045	.33410
Pemanfaatan Teknologi	56	2.89	4.00	3.4086	.30092
Sistem Pengendalian Internal	56	2.70	4.00	3.2661	.35994
Akuntabilitas Pengelolaan Keuangan Desa	56	3.00	4.00	3.5664	.28561
Valid N (listwise)	56				

### Uji Hipotesis

Model Summary <sup>b</sup>				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.694 <sup>a</sup>	.481	.452	1.695

a. Predictors: (Constant), Sistem Pengendalian Internal, Kompetensi Aparatur, Pemanfaatan Teknologi

b. Dependent Variable: Akuntabilitas Pengelolaan Keuangan Desa

ANOVA <sup>a</sup>						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	138.653	3	46.218	16.094	.000 <sup>b</sup>
	Residual	149.329	52	2.872		
	Total	287.982	55			

a. Dependent Variable: Akuntabilitas Pengelolaan Keuangan Desa

b. Predictors: (Constant), Sistem Pengendalian Internal, Kompetensi Aparatur, Pemanfaatan Teknologi

Coefficients <sup>a</sup>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	9.053	2.919		3.102	.003
	Kompetensi Aparatur	.303	.142	.266	2.136	.037
	Pemanfaatan Teknologi	.147	.112	.173	1.310	.196
	Sistem Pengendalian Internal	.269	.072	.423	3.719	.000

a. Dependent Variable: Akuntabilitas Pengelolaan Keuangan Desa





**FAKULTAS BISNIS  
DAN EKONOMIKA**  
UNIVERSITAS ATMA JAYA YOGYAKARTA

Nomor : 4359/Kues/I  
Hal : Pencarian data dan penyebaran  
kuesioner untuk penulisan skripsi.

Kepada:

Kepala Desa Kalurahan Ngargosari Kapanewon Samigaluh Kabupaten Kulon Progo  
di Jl. Pangaji Km 7. Ngaliyan, Ngargosari, Kapanewon Samigaluh Kabupaten Kulon Progo 55673

Dengan hormat,

Sehubungan dengan penulisan Skripsi yang berjudul "Pencarian data dan penyebaran kuesioner untuk penulisan skripsi" yang dilakukan oleh mahasiswa kami dengan identitas:

Nama : Fransisca Feby Tyas Pradayu  
NPM : 190424669  
Nomor Handphone : 082136122290  
Alamat : Ngemplak 077/025, Kembang, Nanggulan, Kulon Progo

Kami mohon Bapak/Ibu berkenan memberikan ijin kepada mahasiswa tersebut di atas untuk menyebarkan kuesioner di lingkungan instansi Bapak/Ibu dan mendapatkan data yang diperlukan.

Skripsi yang ditulis oleh mahasiswa ini merupakan karya ilmiah yang memiliki tujuan dan sifat keilmuan. Oleh karenanya tidak akan dipergunakan untuk hal-hal yang merugikan.

Demikian, atas perhatian dan kerjasamanya, kami mengucapkan terima kasih.

Yogyakarta 03 Mei 2023

Dekan,



Drs. Budi Suprpto, MBA., Ph.D

FAKULTAS BISNIS  
DAN EKONOMIKA  
UNIVERSITAS ATMA JAYA YOGYAKARTA

**Alamat**

Kampus III Gedung Bonaventura  
Jalan Babarsari 43 Yogyakarta 55281

**URL**

<https://fbe.uajy.ac.id>

**Kontak**

Telepon : +62-274-487711 ext. 3120, 3127  
Fax : +62-274-485227  
Surel : [fbe@uajy.ac.id](mailto:fbe@uajy.ac.id)







**FAKULTAS BISNIS  
DAN EKONOMIKA**  
UNIVERSITAS ATMA JAYA YOGYAKARTA

Nomor : 4356/Kues/1  
Hal : Pencarian data dan penyebaran  
kuesioner untuk penulisan skripsi.

Kepada:

Kepala Desa Kalurahan Purwoharjo Kapanewon Samigaluh Kabupaten Kulon Progo  
di Jl. Persandian KM 5, Plarangan, Purwoharjo, Kapanewon Samigaluh Kabupaten Kulon Progo Provinsi DI  
Yogyakarta Kode Pos 55673.

Dengan hormat,

Sehubungan dengan penulisan Skripsi yang berjudul "Pengaruh Kompetensi Aparatur Desa, Pemanfaatan Teknologi, dan Sistem Pengendalian Internal terhadap Akuntabilitas Pengelolaan Keuangan Desa di Kapanewon Samigaluh Kulon Progo" yang dilakukan oleh mahasiswa kami dengan identitas:

Nama : Fransisca Feby Tyas Pradayu  
NPM : 190424669  
Nomor Handphone : 082136122290  
Alamat : Ngemplak 077/025, Kembang, Nanggulan, Kulon Progo

Kami mohon Bapak/Ibu berkenan memberikan ijin kepada mahasiswa tersebut di atas untuk menyebarkan kuesioner di lingkungan instansi Bapak/Ibu dan mendapatkan data yang diperlukan.

Skripsi yang ditulis oleh mahasiswa ini merupakan karya ilmiah yang memiliki tujuan dan sifat keilmuan. Oleh karenanya tidak akan dipergunakan untuk hal-hal yang merugikan.

Demikian, atas perhatian dan kerjasamanya, kami mengucapkan terima kasih.

Yogyakarta 03 Mei 2023

Dekan,



Drs. Budi Suprpto, MBA., Ph.D

FAKULTAS BISNIS  
DAN EKONOMIKA  
UNIVERSITAS ATMA JAYA YOGYAKARTA

**Alamat**

Kampus III Gedung Bonaventura  
Jalan Babarsari 43 Yogyakarta 55281

**URL**

<https://fbe.uajy.ac.id>

**Kontak**

Telepon : +62-274-487711 ext. 3120, 3127  
Fax : +62-274-485227  
Surel : [fbe@uajy.ac.id](mailto:fbe@uajy.ac.id)





**FAKULTAS BISNIS  
DAN EKONOMIKA**  
UNIVERSITAS ATMA JAYA YOGYAKARTA

Nomor : 4358/Kues/1  
Hal : Pencarian data dan penyebaran  
kuesioner untuk penulisan skripsi.

Kepada:

Kepala Desa Kalurahan Banjarsari Kapanewon Samigaluh Kabupaten Kulon Progo  
di Jl. Nanggulan-Samigaluh, Banjarsari, Samigaluh, Kulon Progo, DIY

Dengan hormat,

Sehubungan dengan penulisan Skripsi yang berjudul "Pengaruh Kompetensi Aparatur Desa, Pemanfaatan Teknologi, dan Sistem Pengendalian Internal terhadap Akuntabilitas Pengelolaan Keuangan Desa di Kapanewon Samigaluh Kulon Progo" yang dilakukan oleh mahasiswa kami dengan identitas:

Nama : Fransisca Feby Tyas Pradayu  
NPM : 190424669  
Nomor Handphone : 082136122290  
Alamat : Ngemplak 077/025, Kembang, Nanggulan, Kulon Progo

Kami mohon Bapak/Ibu berkenan memberikan ijin kepada mahasiswa tersebut di atas untuk menyebarkan kuesioner di lingkungan instansi Bapak/Ibu dan mendapatkan data yang diperlukan.

Skripsi yang ditulis oleh mahasiswa ini merupakan karya ilmiah yang memiliki tujuan dan sifat keilmuan. Oleh karenanya tidak akan dipergunakan untuk hal-hal yang merugikan.

Demikian, atas perhatian dan kerjasamanya, kami mengucapkan terima kasih.

Yogyakarta 03 Mei 2023

Dekan,



Drs. Budi Suprpto, MBA., Ph.D

FAKULTAS BISNIS  
DAN EKONOMIKA  
UNIVERSITAS ATMA JAYA YOGYAKARTA

**Alamat**  
Kampus III Gedung Bonaventura  
Jalan Babarsari 43 Yogyakarta 55281  
**URL**  
<https://fbe.uajy.ac.id>

**Kontak**  
Telepon : +62-274-487711 ext. 3120, 3127  
Fax : +62-274-485227  
Surel : [fbe@uajy.ac.id](mailto:fbe@uajy.ac.id)





**FAKULTAS BISNIS  
DAN EKONOMIKA**  
UNIVERSITAS ATMA JAYA YOGYAKARTA

Nomor : 4355/Kues/I  
Hal : Pencarian data dan penyebaran  
kuesioner untuk penulisan skripsi.

Kepada:

Kepala Desa Kalurahan Gerbosari Kapanewon Samigaluh Kabupaten Kulon Progo  
di JL. Pangaji-Plono. KM 4,2 Karang, Gerbosari Kapanewon Samigaluh Kabupaten Kulon Progo Provinsi DI  
Yogyakarta Kode Pos 55673

Dengan hormat,

Sehubungan dengan penulisan Skripsi yang berjudul "Pengaruh Kompetensi Aparatur Desa, Pemanfaatan Teknologi, dan Sistem Pengendalian Internal terhadap Akuntabilitas Pengelolaan Keuangan Desa di Kapanewon Samigaluh Kulon Progo" yang dilakukan oleh mahasiswa kami dengan identitas:

Nama : Fransisca Feby Tyas Pradayu  
NPM : 190424669  
Nomor Handphone : 082136122290  
Alamat : Ngemplak 077/025, Kembang, Nanggulan, Kulon Progo

Kami mohon Bapak/Ibu berkenan memberikan ijin kepada mahasiswa tersebut di atas untuk menyebarkan kuesioner di lingkungan instansi Bapak/Ibu dan mendapatkan data yang diperlukan.

Skripsi yang ditulis oleh mahasiswa ini merupakan karya ilmiah yang memiliki tujuan dan sifat keilmuan. Oleh karenanya tidak akan dipergunakan untuk hal-hal yang merugikan.

Demikian, atas perhatian dan kerjasamanya, kami mengucapkan terima kasih.

Yogyakarta 03 Mei 2023

Dekan,

  
Drs. Budi Suprpto, MBA., Ph.D  
FAKULTAS BISNIS  
DAN EKONOMIKA  
UNIVERSITAS ATMA JAYA YOGYAKARTA

**Alamat**  
Kampus III Gedung Bonaventura  
Jalan Babarsari 43 Yogyakarta 55281

**URL**  
<https://fbe.uajy.ac.id>

**Kontak**  
Telepon : +62-274-487711 ext. 3120, 3127  
Fax : +62-274-485227  
Surel : [fbe@uajy.ac.id](mailto:fbe@uajy.ac.id)





**FAKULTAS BISNIS  
DAN EKONOMIKA**  
UNIVERSITAS ATMA JAYA YOGYAKARTA

Nomor : 4354/Kues/I  
Hal : Pencarian data dan penyebaran  
kuesioner untuk penulisan skripsi.

Kepada:

Kepala Desa Kalurahan Kebonharjo Kapanewon Samigaluh Kabupaten Kulon Progo  
di Jln. Ngori Pelem Dukuh, Dusun Kleben, Kebonharjo, Kapanewon Samigaluh Kabupaten Kulon Progo Provinsi DI  
Yogyakarta Kode Pos 55673.

Dengan hormat,  
Sehubungan dengan penulisan Skripsi yang berjudul "Pengaruh Kompetensi Aparatur Desa, Pemanfaatan  
Teknologi, dan Sistem Pengendalian Internal terhadap Akuntabilitas Pengelolaan Keuangan Desa di Kapanewon  
Samigaluh Kulon Progo" yang dilakukan oleh mahasiswa kami dengan identitas:

Nama : Fransisca Feby Tyas Pradayu  
NPM : 190424669  
Nomor Handphone : 082136122290  
Alamat : Ngemplak 077/025, Kembang, Nanggulan, Kulon Progo

Kami mohon Bapak/Ibu berkenan memberikan ijin kepada mahasiswa tersebut di atas untuk menyebarkan  
kuesioner di lingkungan instansi Bapak/Ibu dan mendapatkan data yang diperlukan.

Skripsi yang ditulis oleh mahasiswa ini merupakan karya ilmiah yang memiliki tujuan dan sifat keilmuan. Oleh  
karenanya tidak akan dipergunakan untuk hal-hal yang merugikan.

Demikian, atas perhatian dan kerjasamanya, kami mengucapkan terima kasih.

Yogyakarta 03 Mei 2023

Dekan,



Dr. Budi Suprpto, MBA., Ph.D.

FAKULTAS BISNIS  
DAN EKONOMIKA  
UNIVERSITAS ATMA JAYA YOGYAKARTA

**Alamat**

Kampus III Gedung Bonaventura  
Jalan Babarsari 43 Yogyakarta 55281

**URL**

<https://fbe.uajy.ac.id>

**Kontak**

Telepon : +62-274-487711 ext. 3120, 3127  
Fax : +62-274-485227  
Surel : [fbe@uajy.ac.id](mailto:fbe@uajy.ac.id)





**FAKULTAS BISNIS  
DAN EKONOMIKA**  
UNIVERSITAS ATMA JAYA YOGYAKARTA

Nomor : 4360/Kues/I  
Hal : Pencarian data dan penyebaran  
kuesioner untuk penulisan skripsi.

Kepada:

Kepala Desa Kalurahan Pagerharjo Kapanewon Samigaluh Kabupaten Kulon Progo  
di Ngemplak Pagerharjo Kapanewon Samigaluh Kabupaten Kulon Progo 55673

Dengan hormat,

Sehubungan dengan penulisan Skripsi yang berjudul "Pengaruh Kompetensi Aparatur Desa, Pemanfaatan Teknologi, dan Sistem Pengendalian Internal terhadap Akuntabilitas Pengelolaan Keuangan Desa di Kapanewon Samigaluh Kulon Progo" yang dilakukan oleh mahasiswa kami dengan identitas:

Nama : Fransisca Feby Tyas Pradayu  
NPM : 190424669  
Nomor Handphone : 082136122290  
Alamat : Ngemplak 077/025, Kembang, Nanggulan, Kulon Progo

Kami mohon Bapak/Ibu berkenan memberikan ijin kepada mahasiswa tersebut di atas untuk menyebarkan kuesioner di lingkungan instansi Bapak/Ibu dan mendapatkan data yang diperlukan.

Skripsi yang ditulis oleh mahasiswa ini merupakan karya ilmiah yang memiliki tujuan dan sifat keilmuan. Oleh karenanya tidak akan dipergunakan untuk hal-hal yang merugikan.

Demikian, atas perhatian dan kerjasamanya, kami mengucapkan terima kasih.

Yogyakarta 03 Mei 2023

Dekan,



Drs. Budi Suprpto, MBA., Ph.D

FAKULTAS BISNIS  
DAN EKONOMIKA  
UNIVERSITAS ATMA JAYA YOGYAKARTA

**Alamat**

Kampus III Gedung Bonaventura  
Jalan Babarsari 43 Yogyakarta 55281

**URL**

<https://fbe.uajy.ac.id>

**Kontak**

Telepon : +62-274-487711 ext. 3120, 3127  
Fax : +62-274-485227  
Surel : [fbe@uajy.ac.id](mailto:fbe@uajy.ac.id)





**FAKULTAS BISNIS  
DAN EKONOMIKA**  
UNIVERSITAS ATMA JAYA YOGYAKARTA

Nomor : 4357/Kues/I  
Hal : Pencarian data dan penyebaran  
kuesioner untuk penulisan skripsi.

Kepada:

Kepala Desa Kalurahan Sidoharjo Kapanewon Samigaluh Kabupaten Kulon Progo  
di Sumoroto, Sidoharjo, Kapanewon Samigaluh Kabupaten KULON PROGO Provinsi DI Yogyakarta Kode Pos 55673

Dengan hormat,

Sehubungan dengan penulisan Skripsi yang berjudul "Pengaruh Kompetensi Aparatur Desa, Pemanfaatan Teknologi, dan Sistem Pengendalian Internal terhadap Akuntabilitas Pengelolaan Keuangan Desa di Kapanewon Samigaluh Kulon Progo" yang dilakukan oleh mahasiswa kami dengan identitas:

Nama : Fransisca Feby Tyas Pradayu  
NPM : 190424669  
Nomor Handphone : 082136122290  
Alamat : Ngemplak 077/025, Kembang, Nanggulan, Kulon Progo

Kami mohon Bapak/Ibu berkenan memberikan ijin kepada mahasiswa tersebut di atas untuk menyebarkan kuesioner di lingkungan instansi Bapak/Ibu dan mendapatkan data yang diperlukan.

Skripsi yang ditulis oleh mahasiswa ini merupakan karya ilmiah yang memiliki tujuan dan sifat keilmuan. Oleh karenanya tidak akan dipergunakan untuk hal-hal yang merugikan.

Demikian, atas perhatian dan kerjasamanya, kami mengucapkan terima kasih.

Yogyakarta 03 Mei 2023

Dekan,



Dr. Budi Suprpto, MBA., Ph.D

FAKULTAS BISNIS  
DAN EKONOMIKA  
UNIVERSITAS ATMA JAYA YOGYAKARTA

**Alamat**

Kampus III Gedung Bonaventura  
Jalan Babarsari 43 Yogyakarta 55281

**URL**

<https://fbe.uajy.ac.id>

**Kontak**

Telepon : +62-274-487711 ext. 3120, 3127  
Fax : +62-274-485227  
Surel : [fbe@uajy.ac.id](mailto:fbe@uajy.ac.id)

