


Lampiran 1. Surat-surat Penelitian


PEMERINTAH DAERAH DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA
BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK
Jl. Jenderal Sudirman No 5 Yogyakarta – 55233
Telepon : (0274) 551136, 551275, Fax (0274) 551137

Yogyakarta, 11 April 2018

Kepada Yth :

Nomor : 074/4638/Kesbangpol/2018
Perihal : Rekomendasi Penelitian

Bupati Bantul
Up. Kepala BAPPEDA Bantul
di Bantul

Memperhatikan surat
Dari : Wakil Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta
Nomor : 1590/A 4-II/AKT/IV/2018
Tanggal : 11 April 2018
Perihal : Permohonan Ijin Penelitian

Setelah mempelajari surat permohonan dan proposal yang diajukan, maka dapat diberikan surat rekomendasi tidak keberatan untuk melaksanakan riset/penelitian dalam rangka penyusunan skripsi dengan judul proposal. **"PENGARUH KOMPETENSI APARATUR PENGELOLAAN DANA DESA, KOMITMEN ORGANISASI PEMERINTAH DESA, PARTISIPASI MASYARAKAT, DAN PEMANFAATAN TEKNOLOGI INFORMASI TERHADAP AKUNTABILITAS PENGELOLAAN DANA DESA DI KABUPATEN BANTUL"**

kepada :

Nama : KHAERIL WAHYU PERDANA
NIM : 20140420184
No. HP/Identitas : 081804202517 / 5204121507950001
Prodi/Jurusan : Akuntansi
Fakultas/PT : Ekonomi dan Bisnis, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta
Lokasi Penelitian : Kabupaten Bantul
Waktu Penelitian : 12 April 2018 s.d. 31 Juli 2018


Sehubungan dengan maksud tersebut, diharapkan agar pihak yang terkait dapat memberikan bantuan / fasilitas yang dibutuhkan.

Kepada yang bersangkutan diwajibkan :

1. Menghormati dan mentaati peraturan dan tata tertib yang berlaku di wilayah riset/penelitian;
2. Tidak dibenarkan melakukan riset/penelitian yang tidak sesuai atau tidak ada kaitannya dengan judul riset/penelitian dimaksud;
3. Menyerahkan hasil riset/penelitian kepada Badan Kesbangpol DIY selambat-lambatnya 6 bulan setelah penelitian dilaksanakan;
4. Surat rekomendasi ini dapat diperpanjang maksimal 2 (dua) kali dengan menunjukkan surat rekomendasi sebelumnya, paling lambat 7 (tujuh) hari kerja sebelum berakhirnya surat rekomendasi ini.

Rekomendasi Ijin Riset/Penelitian ini dinyatakan tidak berlaku, apabila ternyata pemegang tidak mentaati ketentuan tersebut di atas.

Demikian untuk menjadikan maklum.


KEPALA
BADAN KESBANGPOL DIY
[Signature]
AGUNG SUPRIYONO, SH
NIP. 19661026 199203 1 004

Tembusan disampaikan Kepada Yth.:

1. Gubernur DIY (sebagai laporan)
2. Wakil Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta
3. Yang bersangkutan



PEMERINTAH KABUPATEN BANTUL
KECAMATAN BANTUL
DESA SABDODADI
Jl. Parangtritis Km. 11,5 Sabdodadi Telp. 6462604
Email : desa.sabdodadi@bantulkab.go.id

SURAT IJIN PENELITIAN

Nomor : 03 /Sab/VII/2018

Menunjuk surat saudara Nomor **070/Reg/2112/S1/2018** tertanggal 2 Juli 2018 dengan ini Pemerintah Desa Sabdodadi Kecamatan Bantul, Kabupaten Bantul memberikan ijin kepada :

N a m a : Khaeril Wahyu Perdana

P.T/Alamat : Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah
Yogyakarta (UMY)

NIP/NIM/KTP : 950716290011

Judul : **PENGARUH KOMPETENSI APARATUR PENGELOLAAN DANA DESA, KOMITMEN ORGANISASI PEMERINTAHAN DESA, PARTISIPASI MASYARAKAT, DAN PEMANFAATAN TEKNOLOGI INFORMASI TERHADAP AKUNTABILITAS PENGELOLAAN DANA DESA DI KABUPATEN BANTUL.**

Lokasi : **DESA SE KABUPATEN BANTUL**

Waktu : **02 JULI 2018 S/D 02 JANUARI 2019**

Demikian surat ijin ini dibuat, selanjutnya untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Sabdodadi, 09 Juli 2018

Lurah Desa





PEMERINTAH KABUPATEN BANTUL
BADAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN DAERAH

Jalan Robert Wolter Monginsidi 1 Bantul 55711, Telp. 367533, Faks. (0274) 367796
Laman: www.bappeda.bantulkab.go.id Posel: bappeda@bantulkab.go.id

SURAT KETERANGAN/IZIN

Nomor : 070 / Reg / 2113 / S1 / 2018

Dasar : 1. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 64 Tahun 2011 jo Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 7 Tahun 2014 tentang Pedoman Penerbitan Rekomendasi Penelitian;
2. Peraturan Daerah Kabupaten Bantul Nomor 12 Tahun 2016 tentang Pembentukan dan Susunan Perangkat Daerah Kabupaten Bantul
3. Peraturan Bupati Bantul Nomor 108 Tahun 2017 tentang Pemberian Izin Penelitian, Kuliah Kerja Nyata (KKN) dan Praktik Kerja Lapangan (PKL)
4. Surat Keputusan Kepala Bappeda Nomor 120/KPTS/BAPPEDA/2017 Tentang Prosedur Pelayanan Izin Penelitian, KKN, PKL, Survey, dan Pengabdian Kepada Masyarakat di Kabupaten Bantul.

Memperhatikan : Surat dari : Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Pemerintah Daerah DIY
Nomor : 074/4638/Kesbangpol/2018
Tanggal : 11 Mei 2018
Perihal : Rekomendasi Penelitian

Kepala Badan Perencanaan Pembangunan Daerah Kabupaten Bantul, memberikan izin kepada :

1. Nama : KHAERIL WAHYU PERDANA
2. NIP/NIM/No.KTP : 950716290011
3. No. Telp/ HP : 082326723534

Untuk melaksanakan Izin Penelitian dengan rincian sebagai berikut :

a. Judul : PENGARUH KOMPETENSI APARATUR PENGELOLAAN DANA DESA, KOMITMEN ORGANISASI PEMERINTAH DESA, PARTISIPASI MASYARAKAT, DAN PEMANFAATAN TEKNOLOGI INFORMASI TERHADAP AKUNTABILITAS PENGELOLAAN DANA DESA DI KABUPATEN BANTUL
b. Lokasi : Desa Se Kabupaten Bantul
c. Waktu : 02 Juli 2018 s/d 02 Januari 2019
d. Status izin : Baru
e. Jumlah anggota : -
f. Nama Lembaga : Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Yogyakarta (UMY)

Ketentuan yang harus ditaat :

1. Dalam melaksanakan kegiatan tersebut harus selalu berkoordinasi dengan instansi terkait untuk mendapatkan petunjuk seperlunya;
2. Wajib mematuhi peraturan perundangan yang berlaku;
3. Izin hanya digunakan untuk kegiatan sesuai izin yang diberikan;
4. Menjaga ketertiban, etika dan norma yang berlaku di lokasi kegiatan;
5. Izin ini tidak boleh disalahgunakan untuk tujuan tertentu yang dapat mengganggu ketertiban umum dan kestabilan pemerintah;
6. Pemegang izin wajib melaporkan pelaksanaan kegiatan bentuk *hardcopy (hardcover)* dan *softcopy* (CD) kepada Pemerintah Kabupaten Bantul c.q Bappeda Kabupaten Bantul setelah selesai melaksanakan kegiatan
7. Surat izin penelitian dapat diperpanjang maksimal 2 (dua) kali dengan menunjukkan surat izin sebelumnya, paling lambat 7 (tujuh) hari kerja sebelum berakhirnya surat izin; dan
8. Izin dapat dibatalkan sewaktu-waktu apabila tidak memenuhi ketentuan tersebut di atas;

Dikeluarkan di Bantul
Pada tanggal 02 Juli 2018



Tembusan disampaikan kepada Yth.

1. Bupati Bantul (sebagai laporan)
2. Ka. Kantor Kesatuan Bangsa dan Politik Kab. Bantul
3. Kepala Bagian Administrasi Pemerintahan Desa Sekretariat Daerah Kabupaten Bantul
4. Camat Bantul
5. Camat Kasihan
6. Camat Pundong
7. Camat Sewon
8. Camat Pandak
9. Camat Pleret
10. Camat Banguntapan
11. Camat Piyungan

Lampiran 2. Kuesioner Penelitian

KUESIONER PENELITIAN

**PENGARUH KOMPETENSI APARATUR PENGELOLA DANA DESA,
KOMITMEN ORGANISASI PEMERINTAH DESA, PARTISIPASI
MASYARAKAT, DAN PEMANFAATAN TEKNOLOGI INFORMASI
TERHADAP AKUNTABILITAS PENGELOLAAN DANA DESA DI
KABUPATEN BANTUL**



Oleh:

**Khaeril Wahyu Perdana
20140420184**

**FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA
2018**

**Yth. Bapak/Ibu
Pejabat/Pegawai Pemerintah Desa
Di Tempat**

**Hal: Permohonan Mengisi Kuesioner Penelitian
Dengan hormat,**

Dalam rangka penyusunan skripsi guna memenuhi syarat menyelesaikan studi program S1 di Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, peneliti:

**Nama : Khaeril Wahyu Perdana
NIM : 20140420184
Program Studi : Akuntansi
Alamat : RT 02/RW 05 Desa Dete, Kecamatan Lape, Kabupaten Sumbawa, NTB**

bermaksud melakukan penelitian ilmiah untuk penyusunan skripsi yang berjudul “Pengaruh Kompetensi Aparat Pengelola Dana Desa, Komitmen Organisasional, Partisipasi Masyarakat, dan Pemanfaatan Teknologi Informasi Terhadap Akuntabilitas Pengelolaan Dana Desa”.

Dengan ini, peneliti mohon partisipasi Bapak/Ibu untuk memberikan jawaban atas pernyataan-pernyataan yang tersedia dalam kuesioner penelitian ini. Semua jawaban yang dipilih adalah benar. Maka dari itu, peneliti mengharapkan Bapak/Ibu memberikan jawaban sesuai dengan kondisi tempat Bapak/Ibu bekerja. Peneliti sangat menghargai partisipasi Bapak/Ibu sebagai responden dalam penelitian ini. Informasi yang Bapak/Ibu berikan akan dijaga kerahasiannya dan hanya digunakan untuk kepentingan akademik.

Mengingat keberhasilan penelitian ini akan sangat bergantung kepada kelengkapan jawaban, dimohon dengan sangat agar Bapak/Ibu dapat memberikan jawaban dengan lengkap. Terimakasih atas kesediaan Bapak/Ibu yang telah mengisi kuesioner ini.

Yogyakarta, Mei 2018

**Mengetahui,
Dosen Pembimbing**

Peneliti

**Dr. Suryo Pratolo, S.E., M.Si., Akt., AAP-A, CA
NIK. 19750626200004 143 075**

**Khaeril Wahyu Perdana
NIM. 20140420184**

KUESIONER PENELITIAN

Sebelum mengisi kuesioner, dimohon untuk memberikan data-data dibawah ini.

- Nama : (boleh tidak diisi)
- Jenis Kelamin : Laki-laki Perempuan
- Umur (tahun) : < 20 thn 20-35 thn > 50 thn
- Pendidikan Terakhir : SD SMP SMA S1 lainnya
- Latar Belakang Pendidikan : Akuntansi Manajemen Pertanian
 Lainnya, sebutkan
- Lama berada di PEMDES : < 1 thn 1-5 thn 6-10 >10 thn
- Lama bekerja di posisi saat ini : < 1 thn 1-5 thn 6-10 >10 thn
- Jabatan / Pangkat :

DAFTAR PERTANYAAN

Petunjuk Pengisian

Peneliti mengharapkan Bapak dan Ibu menjawab pertanyaan dibawah ini sesuai dengan kondisi tempat Bapak atau Ibu bekerja dengan memberi tanda ceklist (√) pada tabel yang sudah tersedia dengan memilih :

Untuk alternatif jawaban pertanyaan kode 1, 2, 3, 4 , 5

1. SS = Sangat Setuju
2. S = Setuju
3. KS = Kurang Setuju
4. TS = Tidak Setuju
5. STS = Sangat Tidak Setuju

Kompetensi Aparat Pengelola Dana Desa

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1	Saya sebagai aparat desa menjalankan tugas pokok sesuai dengan Undang-Undang (UU) No.6 Tahun 2014					
2	Saya sebagai aparat desa mengelola keuangan desa sesuai APBDesa					
3	Saya sebagai aparat desa melakukan pembukuan mendasar pada Standar Akuntansi Pemerintah (SAP)					
4	Saya sebagai aparat desa terampil dan mampu mengelola alokasi dana desa dengan menggunakan <i>microsoft excel</i>					
5	Saya sebagai aparat desa selalu mengikuti pelatihan teknis yang diselenggarakan di kabupaten maupun di kecamatan					
6	Saya sebagai aparat desa memiliki inisiatif untuk mengerjakan pekerjaan yang belum selesai					
7	Saya sebagai aparat desa selalu datang tepat waktu ke kantor pemerintah desa					

Komitmen Organisasional

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1	Saya sebagai aparat desa memiliki inisiatif melibatkan diri dalam mencapai tujuan organisasi					
2	Permasalahan yang terjadi didalam organisasi menjadi perhatian aparat desa dan berupaya untuk menyelesaikannya					
3	Meninggalkan oraganisasi akan memberikan kerugian kepada saya					
4	Saya sebagai aparat desa akan sulit mendapatkan pekerjaan apabila keluar dari pemerintah desa					
5	Tetap bertahan di dalam organisasi akan memberikan keuntungan kepada saya					
6	Saya sebagai aparat desa selalu memberikan banyak kontribusi terhadap pemerintah desa					

Partisipasi Masyarakat

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1	Masyarakat terlibat langsung dalam pengambilan keputusan penyusunan program-program penggunaan dana desa					
2	Masyarakat mengusulkan rencana anggaran alternatif untuk BPD terhadap rancangan anggaran desa untuk diajukan kepada pemerintah desa					
3	Masyarakat terlibat secara aktif dalam rapat paripurna pembahasan dan penetapan anggaran desa					
4	Masyarakat terlibat secara aktif dalam mengawasi dan melaporkan pelaksanaan anggaran dana desa					
5	Masyarakat secara aktif memberikan penilaian terhadap pelaksanaan anggaran					
6	Masyarakat memberikan penghargaan terhadap keberhasilan pemerintah desa dan BPD dalam pengelolaan anggaran dana desa					

Pemanfaatan Teknologi Informasi

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1	Jaringan internet telah terpasang pada kantor desa					
2	Jaringan internet selalu dimanfaatkan sebagai penghubung antara aparatur dalam pengiriman data					
3	Memiliki <i>software</i> atau aplikasi untuk melaksanakan tugas seperti : <i>Microsoft excel</i> , <i>Microsoft word</i> , dan lain sebagainya dalam mendukung pekerjaan					
4	Proses awal transaksi hingga pembuatan laporan di pemerintah desa dilakukan secara terkomputerisasi					
5	Pengelolaan data menggunakan <i>software</i> yang sesuai peraturan perundang-undangan					

Akuntabilitas Pengelolaan Dana Desa

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1	Semua penerimaan dan pengeluaran desa kami dilaksanakan melalui rekening kas desa dan didukung oleh bukti yang lengkap dan sah					
2	Laporan keuangan yang kami sajikan telah memuat dan mengungkapkan informasi yang cukup dan memadai					
3	Pemerintah desa telah mengikuti prosedur pelaksanaan pendapatan, belanja desa, dan pembiayaan desa sesuai dengan jumlah yang ditentukan					
4	Penyusunan laporan pertanggungjawaban memuat realisasi pendapatan, belanja desa, dan pembiayaan desa secara lengkap					
5	Pemerintah desa tepat waktu dan konsisten dalam menyusun laporan keuangan desa					

Lampiran 3. Data Kuesioner

RESPONDEN	KOMPETENSI APARAT PENGELOLA DANA DESA								KOMITMEN ORGANISASIONAL						
	KA1	KA2	KA3	KA4	KA5	KA6	KA7	KA	KO1	KO2	KO3	KO4	KO5	KO6	KO
1	5	5	5	5	5	5	4	34	3	3	3	1	3	4	17
2	5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	1	1	1	5	18
3	5	5	5	4	4	4	4	31	4	4	3	3	3	4	21
4	5	5	5	5	5	5	4	34	3	3	3	1	3	4	17
5	5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	4	5	5	5	29
6	5	5	5	5	5	4	4	33	4	4	4	5	5	5	27
7	5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	5	4	5	5	29
8	5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	5	5	5	5	30
9	5	5	5	4	3	4	4	30	4	4	4	2	3	4	21
10	5	4	4	4	2	4	2	25	4	4	4	2	2	4	20
11	5	5	5	5	5	5	4	34	5	5	5	2	5	4	26
12	5	5	4	5	4	4	3	30	4	2	3	2	3	3	17
13	5	5	4	5	4	4	3	30	4	2	3	2	3	3	17
14	5	5	4	5	4	4	4	31	4	4	2	2	3	4	19
15	5	5	4	4	4	5	4	31	5	5	4	3	3	5	25
16	5	5	5	5	4	4	3	31	4	4	3	3	4	4	22
17	4	5	4	3	4	4	4	28	5	4	5	3	4	4	25
18	5	5	5	5	5	5	4	34	3	4	2	1	2	4	16
19	5	5	5	3	5	5	4	32	3	3	2	1	2	4	15
20	4	5	4	5	4	5	5	32	5	5	3	3	2	5	23
21	5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	4	1	5	5	25

RESPONDEN	KOMPETENSI APARAT PENGELOLA DANA DESA								KOMITMEN ORGANISASIONAL						
	KA1	KA2	KA3	KA4	KA5	KA6	KA7	KA	KO1	KO2	KO3	KO4	KO5	KO6	KO
22	5	5	5	5	5	4	4	33	4	4	4	3	3	3	21
23	4	5	4	5	4	4	4	30	5	4	4	2	3	3	21
24	5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	5	5	2	4	26
25	5	5	5	4	4	4	4	31	4	4	4	4	4	4	24
26	5	5	4	4	4	4	4	30	4	4	4	4	4	4	24
27	5	5	4	4	4	4	4	30	4	4	4	3	4	4	23
28	5	5	4	4	4	5	4	31	5	4	4	3	4	4	24
29	5	4	4	4	4	4	4	29	5	5	4	2	2	5	23
30	4	4	4	3	4	4	4	27	3	3	3	3	3	4	19
31	4	4	4	4	5	5	3	29	4	5	4	3	3	4	23
32	5	5	5	5	5	5	4	34	5	5	5	3	4	4	26
33	5	5	4	4	4	5	5	32	4	5	4	3	3	5	24
34	5	5	4	5	3	5	4	31	4	4	4	3	3	3	21
35	5	5	5	4	3	4	5	31	4	3	4	3	3	3	20
36	5	5	4	3	3	5	5	30	5	5	3	3	3	3	22
37	5	5	5	5	5	5	4	34	4	4	4	3	3	3	21
38	4	5	5	4	5	4	5	32	4	5	4	3	4	4	24
39	5	5	5	4	4	4	4	31	5	5	3	3	3	4	23
40	5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	5	5	5	5	30
41	5	5	4	4	4	5	4	31	5	4	4	3	3	4	23
42	5	4	4	3	3	4	3	26	4	4	4	3	4	4	23
43	5	5	5	3	5	5	4	32	5	5	3	3	3	5	24

RESPONDEN	KOMPETENSI APARAT PENGELOLA DANA DESA								KOMITMEN ORGANISASIONAL						
	KA1	KA2	KA3	KA4	KA5	KA6	KA7	KA	KO1	KO2	KO3	KO4	KO5	KO6	KO
44	5	5	5	5	5	5	5	35	4	5	5	2	4	4	24
45	5	5	5	5	5	4	4	33	4	4	4	2	2	4	20
46	3	4	4	4	5	5	5	30	4	4	4	4	5	5	26
47	5	5	5	4	5	5	5	34	5	5	5	4	4	5	28
48	5	5	5	5	4	4	5	33	4	4	5	5	5	4	27
49	5	5	5	5	5	5	5	35	4	4	4	4	5	5	26
50	5	5	5	5	5	5	4	34	4	4	5	5	5	4	27
51	5	5	5	4	5	4	4	32	4	4	2	3	3	3	19
52	4	5	4	4	5	5	4	31	5	5	4	4	5	5	28
53	5	4	5	5	4	4	5	32	5	5	4	4	5	5	28
54	5	4	5	4	5	5	5	33	4	4	5	5	5	5	28
55	5	5	5	5	5	5	5	35	4	5	3	3	4	5	24
56	5	5	5	4	4	4	3	30	3	3	3	3	4	5	21
57	5	5	4	4	5	5	5	33	5	5	4	4	4	5	27
58	4	4	4	4	5	5	3	29	4	5	4	3	3	4	23
59	5	5	5	5	5	5	4	34	5	5	5	3	4	4	26
60	5	5	4	4	4	5	5	32	4	5	4	3	3	5	24
61	3	3	4	4	3	3	4	24	4	4	4	4	3	3	22
62	4	4	4	4	4	3	3	26	4	3	4	3	4	3	21
63	5	5	4	5	5	4	5	33	4	4	2	2	3	5	20
64	5	5	4	5	5	4	5	33	4	5	3	3	3	5	23
65	5	5	5	4	5	5	5	34	4	4	5	5	5	5	28

RESPONDEN	KOMPETENSI APARAT PENGELOLA DANA DESA								KOMITMEN ORGANISASIONAL						
	KA1	KA2	KA3	KA4	KA5	KA6	KA7	KA	KO1	KO2	KO3	KO4	KO5	KO6	KO
66	4	4	5	3	3	4	4	27	4	4	5	5	4	5	27
67	4	4	4	5	5	4	5	31	4	4	5	5	5	5	28
68	5	5	5	5	5	5	4	34	3	3	3	1	3	4	17
69	5	5	5	5	5	5	5	35	4	4	4	4	5	5	26
70	5	4	5	5	4	4	5	32	5	5	4	4	5	5	28
71	5	5	5	5	5	5	4	34	3	4	2	1	2	4	16
72	5	5	5	3	5	5	4	32	3	3	2	1	2	4	15
73	5	5	5	5	5	5	5	35	4	5	5	2	4	4	24
74	5	5	5	5	5	4	4	33	4	4	4	2	2	4	20
75	3	4	4	4	5	5	5	30	4	4	4	4	5	5	26
76	4	5	4	5	4	5	5	32	5	5	3	3	2	5	23
77	5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	4	1	5	5	25
78	5	5	5	5	5	4	4	33	4	4	4	3	3	3	21
79	4	5	4	5	4	4	4	30	5	4	4	2	3	3	21
80	5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	5	5	2	4	26
81	5	5	5	5	5	5	4	34	5	5	5	3	4	4	26
82	5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	1	1	1	5	18
83	5	5	5	4	4	4	4	31	4	4	3	3	3	4	21
84	5	5	4	4	4	5	5	32	4	5	4	3	3	5	24
85	5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	4	1	5	5	25
86	5	5	5	5	5	4	4	33	4	4	4	3	3	3	21
87	5	5	4	5	3	5	4	31	4	4	4	3	3	3	21

RESPONDEN	KOMPETENSI APARAT PENGELOLA DANA DESA								KOMITMEN ORGANISASIONAL						
	KA1	KA2	KA3	KA4	KA5	KA6	KA7	KA	KO1	KO2	KO3	KO4	KO5	KO6	KO
88	4	5	4	5	4	4	4	30	5	4	4	2	3	3	21
89	5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	5	5	2	4	26
90	5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	4	5	5	5	29
91	5	5	5	5	5	4	4	33	4	4	4	5	5	5	27
92	5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	5	4	5	5	29

Lampiran 3. Data Kuesioner (Lanjutan)

RESPONDEN	PARTISIPASI MASYARAKAT							PEMANFAATAN TI						AKUNTABILITAS					
	PM1	PM2	PM3	PM4	PM5	PM6	PM	PT1	PT2	PT3	PT4	PT5	PT	AK1	AK2	AK3	AK4	AK5	AK
1	5	4	5	5	4	4	27	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
2	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
3	4	3	3	3	3	3	19	5	5	5	5	5	25	4	4	4	4	4	20
4	5	4	5	5	4	4	27	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
5	4	4	5	5	4	5	27	4	5	5	5	5	24	5	5	5	5	5	25
6	4	4	4	5	5	5	27	4	4	5	5	5	23	5	5	5	5	4	24
7	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	4	24
8	5	4	5	5	5	5	29	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	4	24
9	4	4	4	4	4	3	23	5	5	5	5	5	25	4	4	4	4	4	20
10	2	2	2	4	4	2	16	5	5	5	5	5	25	4	4	4	4	4	20
11	4	4	3	3	4	3	21	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	4	24
12	4	3	3	3	4	4	21	5	5	5	3	3	21	5	4	3	3	3	18
13	4	3	3	3	4	4	21	5	5	5	3	3	21	5	4	3	3	3	18
14	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	20	4	4	3	5	3	19
15	4	4	4	4	4	4	24	5	4	5	4	4	22	5	4	4	5	2	20
16	4	4	4	5	4	4	25	5	5	4	5	5	24	5	5	4	4	4	22
17	5	4	5	5	5	3	27	5	5	5	4	4	23	5	5	5	4	4	23
18	5	3	5	5	3	4	25	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	4	24
19	5	2	5	5	5	3	25	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
20	5	5	5	5	4	4	28	5	4	5	5	5	24	5	5	5	5	5	25

RESPONDEN	PARTISIPASI MASYARAKAT							PEMANFAATAN TI						AKUNTABILITAS					
	PM1	PM2	PM3	PM4	PM5	PM6	PM	PT1	PT2	PT3	PT4	PT5	PT	AK1	AK2	AK3	AK4	AK5	AK
21	5	5	5	5	5	4	29	5	5	5	4	5	24	5	5	5	5	5	25
22	5	4	5	5	4	4	27	5	5	5	5	5	25	5	4	4	4	4	21
23	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
24	5	5	5	5	5	4	29	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
25	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
26	4	3	4	4	4	4	23	4	5	5	5	5	24	4	4	4	5	4	21
27	4	3	4	4	4	4	23	4	5	5	5	5	24	4	4	4	4	4	20
28	4	3	4	4	4	4	23	5	5	5	5	5	25	4	4	4	4	4	20
29	5	4	4	4	4	4	25	4	5	4	4	4	21	5	4	4	5	5	23
30	4	4	4	3	3	3	21	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	3	19
31	4	4	4	5	5	3	25	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
32	5	5	5	5	4	4	28	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
33	5	4	4	4	4	4	25	4	4	5	5	5	23	5	4	4	5	4	22
34	4	4	5	4	4	3	24	4	5	5	5	5	24	5	5	5	5	5	25
35	4	4	5	4	4	3	24	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
36	3	4	4	3	3	3	20	5	5	5	5	5	25	5	5	4	5	4	23
37	4	4	5	4	4	3	24	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
38	5	4	4	4	4	4	25	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
39	4	4	2	4	4	3	21	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	4	24
40	5	5	5	5	5	3	28	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
41	4	4	2	3	4	3	20	4	5	5	5	5	24	4	4	5	5	4	22
42	4	3	2	4	3	2	18	5	4	4	4	3	20	5	4	4	4	4	21

RESPONDEN	PARTISIPASI MASYARAKAT							PEMANFAATAN TI						AKUNTABILITAS					
	PM1	PM2	PM3	PM4	PM5	PM6	PM	PT1	PT2	PT3	PT4	PT5	PT	AK1	AK2	AK3	AK4	AK5	AK
43	5	3	5	5	5	4	27	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
44	5	5	3	5	5	4	27	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
45	4	4	4	4	4	4	24	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
46	5	5	5	5	4	4	28	5	5	4	4	3	21	4	4	3	3	3	17
47	5	5	5	5	4	4	28	4	4	5	5	5	23	5	5	5	5	5	25
48	5	5	4	4	4	5	27	5	4	5	4	5	23	5	4	4	5	5	23
49	4	4	5	3	3	3	22	5	5	5	4	4	23	3	3	4	4	5	19
50	4	4	3	4	4	4	23	3	2	4	4	4	17	4	4	5	5	5	23
51	5	4	4	3	3	4	23	3	4	4	4	3	18	4	3	3	3	4	17
52	3	3	4	4	5	5	24	2	4	5	5	5	21	5	5	4	4	4	22
53	4	4	4	5	5	4	26	2	4	4	4	5	19	4	4	5	5	5	23
54	5	5	5	5	4	4	28	4	4	4	5	5	22	5	5	5	4	4	23
55	4	4	3	3	4	5	23	2	2	5	3	5	17	4	4	5	5	5	23
56	4	4	4	4	4	5	25	5	4	5	4	5	23	3	4	5	4	5	21
57	2	2	2	3	3	4	16	3	3	3	4	4	17	4	4	3	4	4	19
58	4	4	4	5	5	3	25	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
59	5	5	5	5	4	4	28	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
60	5	4	4	4	4	4	25	4	4	5	5	5	23	5	4	4	5	4	22
61	5	5	5	5	4	4	28	4	4	4	5	5	22	5	5	5	5	5	25
62	5	4	4	5	5	4	27	4	5	4	5	4	22	4	4	4	5	5	22
63	4	4	4	5	5	5	27	4	5	5	3	4	21	4	5	5	5	4	23
64	3	3	3	4	4	4	21	5	5	5	5	5	25	4	4	5	5	3	21

RESPONDEN	PARTISIPASI MASYARAKAT							PEMANFAATAN TI						AKUNTABILITAS					
	PM1	PM2	PM3	PM4	PM5	PM6	PM	PT1	PT2	PT3	PT4	PT5	PT	AK1	AK2	AK3	AK4	AK5	AK
65	4	5	4	5	4	5	27	5	4	5	4	5	23	5	5	4	5	5	24
66	5	5	4	4	5	5	28	4	3	3	3	4	17	4	4	4	5	5	22
67	4	4	4	5	5	5	27	4	3	4	4	4	19	4	4	5	4	5	22
68	5	4	5	5	4	4	27	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
69	4	4	5	3	3	3	22	5	5	5	4	4	23	3	3	4	4	5	19
70	4	4	4	5	5	4	26	2	4	4	4	5	19	4	4	5	5	5	23
71	5	3	5	5	3	4	25	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	4	24
72	5	2	5	5	5	3	25	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
73	5	5	3	5	5	4	27	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
74	4	4	4	4	4	4	24	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
75	5	5	5	5	4	4	28	5	5	4	4	3	21	4	4	3	3	3	17
76	5	5	5	5	4	4	28	5	4	5	5	5	24	5	5	5	5	5	25
77	5	5	5	5	5	4	29	5	5	5	4	5	24	5	5	5	5	5	25
78	5	4	5	5	4	4	27	5	5	5	5	5	25	5	4	4	4	4	21
79	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
80	5	5	5	5	5	4	29	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
81	5	5	5	5	4	4	28	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
82	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
83	4	3	3	3	3	3	19	5	5	5	5	5	25	4	4	4	4	4	20
84	5	4	4	4	4	4	25	4	4	5	5	5	23	5	4	4	5	4	22
85	5	5	5	5	5	4	29	5	5	5	4	5	24	5	5	5	5	5	25
86	5	4	5	5	4	4	27	5	5	5	5	5	25	5	4	4	4	4	21

RESPONDEN	PARTISIPASI MASYARAKAT							PEMANFAATAN TI						AKUNTABILITAS					
	PM1	PM2	PM3	PM4	PM5	PM6	PM	PT1	PT2	PT3	PT4	PT5	PT	AK1	AK2	AK3	AK4	AK5	AK
87	4	4	5	4	4	3	24	4	5	5	5	5	24	5	5	5	5	5	25
88	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
89	5	5	5	5	5	4	29	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
90	4	4	5	5	4	5	27	4	5	5	5	5	24	5	5	5	5	5	25
91	4	4	4	5	5	5	27	4	4	5	5	5	23	5	5	5	5	4	24
92	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	4	24

Lampiran 4. Uji Validitas

Hasil Uji Validitas Variabel Kompetensi Aparat Pengelola Dana Desa

Correlations

		KA1	KA2	KA3	KA4	KA5	KA6	KA7	Kompetensi Aparat
KA1	Pearson Correlation	1	,580**	,480**	,241*	,114	,211*	,043	,534**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,021	,278	,043	,682	,000
	N	92	92	92	92	92	92	92	92
KA2	Pearson Correlation	,580**	1	,326**	,328**	,293**	,341**	,200	,633**
	Sig. (2-tailed)	,000		,002	,001	,005	,001	,056	,000
	N	92	92	92	92	92	92	92	92
KA3	Pearson Correlation	,480**	,326**	1	,292**	,472**	,183	,233*	,651**
	Sig. (2-tailed)	,000	,002		,005	,000	,081	,025	,000
	N	92	92	92	92	92	92	92	92
KA4	Pearson Correlation	,241*	,328**	,292**	1	,382**	,139	,235*	,618**
	Sig. (2-tailed)	,021	,001	,005		,000	,185	,024	,000
	N	92	92	92	92	92	92	92	92
KA5	Pearson Correlation	,114	,293**	,472**	,382**	1	,450**	,372**	,738**
	Sig. (2-tailed)	,278	,005	,000	,000		,000	,000	,000
	N	92	92	92	92	92	92	92	92
KA6	Pearson Correlation	,211*	,341**	,183	,139	,450**	1	,416**	,622**
	Sig. (2-tailed)	,043	,001	,081	,185	,000		,000	,000
	N	92	92	92	92	92	92	92	92
KA7	Pearson Correlation	,043	,200	,233*	,235*	,372**	,416**	1	,611**
	Sig. (2-tailed)	,682	,056	,025	,024	,000	,000		,000
	N	92	92	92	92	92	92	92	92
Kompetensi Aparat	Pearson Correlation	,534**	,633**	,651**	,618**	,738**	,622**	,611**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	92	92	92	92	92	92	92	92

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

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

Hasil Uji Validitas Variabel Komitmen Organisasional

Correlations

		KO1	KO2	KO3	KO4	KO5	KO6	Komitmen Organisasional
KO1	Pearson Correlation	1	,682**	,359**	,260*	,178	,225*	,583**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,012	,089	,031	,000
	N	92	92	92	92	92	92	92
KO2	Pearson Correlation	,682**	1	,296**	,238*	,141	,481**	,608**
	Sig. (2-tailed)	,000		,004	,022	,179	,000	,000
	N	92	92	92	92	92	92	92
KO3	Pearson Correlation	,359**	,296**	1	,597**	,561**	,061	,752**
	Sig. (2-tailed)	,000	,004		,000	,000	,565	,000
	N	92	92	92	92	92	92	92
KO4	Pearson Correlation	,260*	,238*	,597**	1	,519**	,267*	,782**
	Sig. (2-tailed)	,012	,022	,000		,000	,010	,000
	N	92	92	92	92	92	92	92
KO5	Pearson Correlation	,178	,141	,561**	,519**	1	,371**	,743**
	Sig. (2-tailed)	,089	,179	,000	,000		,000	,000
	N	92	92	92	92	92	92	92
KO6	Pearson Correlation	,225*	,481**	,061	,267*	,371**	1	,546**
	Sig. (2-tailed)	,031	,000	,565	,010	,000		,000
	N	92	92	92	92	92	92	92
Komitmen Organisasional	Pearson Correlation	,583**	,608**	,752**	,782**	,743**	,546**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	92	92	92	92	92	92	92

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

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

Lampiran 4. Uji Validitas (Lanjutan)

Hasil Uji Validitas Variabel Partisipasi Masyarakat

		Correlations						Partisipasi Masyarakat
		PM1	PM2	PM3	PM4	PM5	PM6	
PM1	Pearson Correlation	1	,552**	,615**	,549**	,302**	,234*	,763**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,003	,025	,000
	N	92	92	92	92	92	92	92
PM2	Pearson Correlation	,552**	1	,427**	,411**	,314**	,352**	,723**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,002	,001	,000
	N	92	92	92	92	92	92	92
PM3	Pearson Correlation	,615**	,427**	1	,590**	,237*	,233*	,751**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,023	,026	,000
	N	92	92	92	92	92	92	92
PM4	Pearson Correlation	,549**	,411**	,590**	1	,621**	,341**	,818**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,000	,001	,000
	N	92	92	92	92	92	92	92
PM5	Pearson Correlation	,302**	,314**	,237*	,621**	1	,357**	,636**
	Sig. (2-tailed)	,003	,002	,023	,000		,000	,000
	N	92	92	92	92	92	92	92
PM6	Pearson Correlation	,234*	,352**	,233*	,341**	,357**	1	,578**
	Sig. (2-tailed)	,025	,001	,026	,001	,000		,000
	N	92	92	92	92	92	92	92
Partisipasi Masyarakat	Pearson Correlation	,763**	,723**	,751**	,818**	,636**	,578**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	92	92	92	92	92	92	92

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

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

Hasil Uji Validitas Variabel Pemanfaatan Teknologi Informasi

		Correlations					Pemanfaatan Teknologi
		PT1	PT2	PT3	PT4	PT5	
PT1	Pearson Correlation	1	,657**	,477**	,311**	,125	,730**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,003	,235	,000
	N	92	92	92	92	92	92
PT2	Pearson Correlation	,657**	1	,539**	,462**	,233*	,795**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,025	,000
	N	92	92	92	92	92	92
PT3	Pearson Correlation	,477**	,539**	1	,461**	,567**	,784**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,000	,000
	N	92	92	92	92	92	92
PT4	Pearson Correlation	,311**	,462**	,461**	1	,710**	,769**
	Sig. (2-tailed)	,003	,000	,000		,000	,000
	N	92	92	92	92	92	92
PT5	Pearson Correlation	,125	,233*	,567**	,710**	1	,664**
	Sig. (2-tailed)	,235	,025	,000	,000		,000
	N	92	92	92	92	92	92
Pemanfaatan Teknologi	Pearson Correlation	,730**	,795**	,784**	,769**	,664**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	92	92	92	92	92	92

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

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

Lampiran 4. Uji Validitas (Lanjutan)

Hasil Uji Validitas Variabel Akuntabilitas Pengelolaan Dana Desa

Correlations

		AK1	AK2	AK3	AK4	AK5	Akuntabilitas Pengelolaan Dana Desa
AK1	Pearson Correlation	1	,757**	,386**	,438**	,176	,669**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,093	,000
	N	92	92	92	92	92	92
AK2	Pearson Correlation	,757**	1	,702**	,588**	,389**	,854**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,000	,000
	N	92	92	92	92	92	92
AK3	Pearson Correlation	,386**	,702**	1	,726**	,622**	,879**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,000	,000
	N	92	92	92	92	92	92
AK4	Pearson Correlation	,438**	,588**	,726**	1	,531**	,832**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,000	,000
	N	92	92	92	92	92	92
AK5	Pearson Correlation	,176	,389**	,622**	,531**	1	,716**
	Sig. (2-tailed)	,093	,000	,000	,000		,000
	N	92	92	92	92	92	92
Akuntabilitas Pengelolaan Dana Desa	Pearson Correlation	,669**	,854**	,879**	,832**	,716**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	92	92	92	92	92	92

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

Lampiran 5. Uji Reliabilitas

Hasil Uji Reliabilitas Variabel Kompetensi Aparat Pengelola Dana Desa

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,738	7

Hasil Uji Reliabilitas Variabel Komitmen Organisasional

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,755	6

Hasil Uji Reliabilitas Variabel Partisipasi Masyarakat

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,804	6

Hasil Uji Reliabilitas Variabel Pemanfaatan Teknologi Informasi

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,792	5

Hasil Uji Reliabilitas Variabel Akuntabilitas Pengelolaan Dana Desa

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,847	5

Lampiran 6. Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Kompetensi Aparat	92	24	35	32,08	2,513
Komitmen Organisasional	92	15	30	23,25	3,699
Partisipasi Masyarakat	92	16	30	25,22	3,113
Pemanfaatan Teknologi Informasi	92	17	25	23,16	2,312
Akuntabilitas Pengelolaan Dana Desa	92	17	25	22,74	2,385
Valid N (listwise)	92				

Lampiran 7. Uji Asumsi Klasik

Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		92
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	,0000000
	Std. Deviation	1,75274159
Most Extreme Differences	Absolute	,127
	Positive	,055
	Negative	-,127
Kolmogorov-Smirnov Z		1,220
Asymp. Sig. (2-tailed)		,102

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

Hasil Uji Multikolinearitas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	1,648	2,849		,578	,565		
	Kompetensi Aparat	,124	,088	,130	1,404	,164	,722	1,385
	Komitmen Organisasional	,020	,056	,030	,348	,729	,820	1,220
	Partisipasi Masyarakat	,291	,069	,379	4,205	,000	,763	1,311
	Pemanfaatan Teknologi Informasi	,403	,090	,391	4,463	,000	,808	1,237

a. Dependent Variable: Akuntabilitas Pengelolaan Dana Desa

Lampiran 7. Uji Asumsi Klasik (Lanjutan)

Hasil Uji Heteroskedastisitas

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.		
	B	Std. Error	Beta				
1	(Constant)	6,015	1,668			3,606	,001
	Kompetensi Aparat	-,038	,052	-,090	-,747	,457	
	Komitmen Organisasional	-,014	,033	-,050	-,439	,662	
	Partisipasi Masyarakat	-,047	,040	-,135	-1,157	,250	
	Pemanfaatan Teknologi Informasi	-,082	,053	-,175	-1,541	,127	

a. Dependent Variable: ABS_RES

Lampiran 8. Uji Regresi Berganda

Hasil Uji Koefisien Determinasi

Model Summary^a

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,678 ^a	,460	,435	1,793

- a. Predictors: (Constant), Pemanfaatan Teknologi Informasi, Komitmen Organisasional, Partisipasi Masyarakat, Kompetensi Aparat
- b. Dependent Variable: Akuntabilitas Pengelolaan Dana Desa

Hasil Uji Signifikansi Simultan (Uji F)

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	238,178	4	59,544	18,530	,000 ^a
	Residual	279,561	87	3,213		
	Total	517,739	91			

- a. Predictors: (Constant), Pemanfaatan Teknologi Informasi, Komitmen Organisasional, Partisipasi Masyarakat, Kompetensi Aparat
- b. Dependent Variable: Akuntabilitas Pengelolaan Dana Desa

Hasil Uji Parsial (Uji T)

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	1,648	2,849		,578	,565		
	Kompetensi Aparat	,124	,088	,130	1,404	,164	,722	1,385
	Komitmen Organisasional	,020	,056	,030	,348	,729	,820	1,220
	Partisipasi Masyarakat	,291	,069	,379	4,205	,000	,763	1,311
	Pemanfaatan Teknologi Informasi	,403	,090	,391	4,463	,000	,808	1,237

- a. Dependent Variable: Akuntabilitas Pengelolaan Dana Desa