

Lampiran 1  
Kuesioner

**KUESIONER PENELITIAN**  
**FAKTOR-FAKTOR YANG MEMENG**  
**ARUHI KETERANDALAN DAN KETEPATWAKTUAN PELAPORAN**  
**KEUANGAN SKPD**  
**(Studi Empiris pada SKPD Lingkungan Pemerintah Kabupaten Bantul)**

*THE FACTORS AFFECTING RELIABILITY AND TIMELINESS OF LOCAL*  
*GOVERNMENT FINANCIAL REPORTING*  
*(Study Empiric Government In Bantul)*



Oleh :

**VITA DIAH AYU PUSPANINGSIH**

**20130420009**

**PROGRAM STUDI AKUNTANSI FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS**  
**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA**

Hal : Permohonan Menjadi Responden

Kepada :

Pegawai Pemerintah Kabupaten Bantul

di Tempat

Dengan hormat, saya yang mengirim kuesioner ini :

Nama : Vita Diah Ayu Puspaningsih

Jurusan : Ekonomi dan Bisnis/Akuntansi

Universitas : Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Alamat : Karangsemut, Trimulyo, Jetis, Bantul, Yogyakarta

Dalam rangka penyusunan skripsi guna memenuhi syarat menyelesaikan studi program S1 di Fakultas Ekonomi dan Bisnis Program Studi Akuntansi Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, peneliti memohon kesediaan Bapak/Ibu untuk memberikan informasi mengenai keterandalan dan ketepatan waktu pelaporan keuangan dengan menjawab pertanyaan-pertanyaan yang tersedia dalam kuesioner penelitian ini. Informasi Bapak/Ibu berikan hanya untuk kepentingan akademik dan akan dirahasiakan. Saya harap kuesioner ini dapat saya ambil dalam jangka waktu 7 hari setelah kuesioner tersebut diserahkan.

Demikian surat permohonan saya, atas kesediaan dan kerjasama Bapak/Ibu yang berkenan meluangkan waktu untuk mengisi kuesioner ini.

Mengetahui,  
Dosen Pembimbing

Hormat Saya,

Dr. Suryo Pratolo, S.E., M.Si., Ak., AAP-A., CA Vita Diah Ayu Puspaningsih

NIK. 10750626 200004 143 075

## KUESIONER PENELITIAN

Sebelum mengisi kuesioner, dimohon untuk memberikan data-data sesuai dengan format dibawah ini,

Nomor Responden :.....(diisi oleh peneliti)

Nama :.....(boleh tidak diisi)

Jenis Kelamin :  Laki-laki  Perempuan

Usia :.....

Pendidikan Terakhir :.....

Jabatan / Pangkat :.....

Nama SKPD :.....

## DAFTAR PERTANYAAN

Petunjuk Penelitian

Mohon Bapak/ Ibu memberikan *checklist* “√” pada pertanyaan-pertanyaan berikut ini pada salah satu jawaban yang tersedia dalam kolom pernyataan.

Contoh model kuesioner

No	Pertanyaan-Pertanyaan	Pilihan Jawaban				
		SS	S	N	TS	STS
1	Saya berusaha keras untuk mencapai hasil terbaik		√			

## 1. KAPASITAS SUMBER DAYA MANUSIA

Keterangan Pilihan:

STS = Sangat Tidak Setuju

S = Setuju

TS = Tidak Setuju

SS = Sangat Setuju

N = Netral

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
Tanggungjawab						
1	Saya telah mengerti peran dan fungsi yang jelas dalam pengelolaan keuangan					
2	Saya memiliki peran dan tanggungjawab yang ditetapkan secara jelas dalam peraturan daerah					
3	Saya bekerja berdasarkan pedoman mengenai prosedur dan proses akuntansi					
Pelatihan						
4	Saya telah mendapatkan pelatihan minimal 1 tahun sekali untuk dapat menunjang kemampuan bekerja di bidang akuntansi					
5	Saya memahami materi pelatihan yang diberikan					
Pengalaman						
6	Saya memiliki pengalaman untuk menjalankan tugas di bidang akuntansi					
7	Saya sudah berpengalaman di bidang akuntansi, sehingga dapat membantu saya mengurangi kesalahan dalam bekerja					

## 2. PEMANFAATAN TEKNOLOGI INFORMASI

Keterangan Pilihan:

TP = Tidak Pernah

S = Sering

JS = Jarang Sekali

SS = Sangat Sering

KK = Kadang-kadang

No	Pernyataan	TP	JS	KK	S	SS
Komputer						
8	Saya sebagai pengelola keuangan/akuntansi telah menggunakan komputer untuk melaksanakan tugas					
9	Pengelolaan data transaksi keuangan di instansi/lembaga tempat saya bekerja menggunakan <i>software</i> yang sesuai dengan peraturan					
10	SKPD ditempat saya bekerja proses akuntansi dilakukan secara komputerisasi					
Jaringan Internet						
11	SKPD ditempat saya bekerja telah menggunakan jaringan internet untuk melaksanakan tugas					
12	Saya sebagai pengelola keuangan/akuntansi telah memanfaatkan jaringan internet diunit kerja sebagai penghubung dalam pengiriman informasi yang dibutuhkan					
Pemeliharaan						
13	SKPD ditempat saya bekerja telah menerapkan pemeliharaan komputer secara teratur					
14	SKPD ditempat saya bekerja telah melaksanakan pendataan terhadap komputer yang telah usang tepat pada waktunya					

### 3. PENGENDALIAN INTERN AKUNTANSI

Keterangan Pilihan:

TP = Tidak Pernah

S = Sering

JS = Jarang Sekali

SS = Sangat Sering

KK = Kadang-kadang

No	Pernyataan	TP	JS	KK	S	SS
Aktivitas Pengendalian						
15	Sub bagian keuangan/akuntansi menyelenggarakan sistem akuntansi yang meliputi prosedur akuntansi penerimaan kas, pengeluaran kas, aset, dan selain aset					
16	Setiap transaksi dan aktivitas ditempat saya bekerja telah didukung dengan otorisasi dari pihak yang berwenang					
17	Setiap transaksi yang terjadi didukung dengan bukti transaksi yang sah					
18	Setiap transaksi dicatat dalam buku catatan akuntansi					
19	Catatan akuntansi dijaga untuk tetap "up-to-date"					
Pemantauan						
20	Laporan-laporan direview dan disetujui terlebih dahulu oleh kepala bagian keuangan/akuntansi sebelum didistribusikan					
21	Dalam waktu yang tidak ditentukan pimpinan melakukan pemeriksaan mendadak terhadap catatan akuntansi					

#### 4. PENGAWASAN KEUANGAN DAERAH

Keterangan Pilihan:

TP = Tidak Pernah

S = Sering

JS = Jarang Sekali

SS = Sangat Sering

KK = Kadang-kadang

No	Pernyataan	TP	JS	KK	S	SS
Pelaksanaan pengawasan						
22	Terdapat pengawasan secara teratur oleh badan pengawas daerah atau inspektorat daerah					
23	Terdapat pengawasan preventif yang dilakukan sebelum rencana dilakukan					
24	Terdapat pengawasan represif yang dilakukan setelah rencana dilakukan					
Pengelolaan Keuangan						
25	Terdapat pembinaan pengelolaan keuangan daerah					
26	Terdapat evaluasi untuk perbaikan di masa dating					
27	APBD telah ditetapkan dan dilaksanakan sesuai dengan peraturan perundang-undangan					



## 5. KETERANDALAN

Keterangan Pilihan:

STS = Sangat Tidak Setuju

S = Setuju

TS = Tidak Setuju

SS = Sangat Setuju

N = Netral

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
Andal						
28	Informasi yang dihasilkan oleh SKPD tempat saya bekerja tergambar dengan jujur dalam laporan keuangan					
29	Informasi yang disajikan oleh SKPD tempat saya bekerja bebas dari kesalahan bersifat material					
30	SKPD tempat saya bekerja menyajikan informasi yang diarahkan untuk kebutuhan umum dan tidak berpihak pada kebutuhan khusus					
31	Informasi SKPD saya sajikan dalam laporan keuangan, telah teruji kebenarannya					

## 6. KETEPATWAKTUAN

Keterangan Pilihan:

TP = Tidak Pernah

S = Sering

JS = Jarang Sekali

SS = Sangat Sering

KK = Kadang-kadang

No	Pernyataan	TP	JS	KK	S	SS
Tepat Waktu						
32	Informasi yang dibutuhkan selalu tersedia ketika diminta					
33	Laporan-laporan disediakan secara sistematis dan teratur, missal laporan harian, laporan mingguan, laporan bulanan, laporan semester, dan laporan tahunan.					
34	Laporan keuangan telah selesai dan disampaikan tepat setelah tahun anggaran berakhir					
35	Laporan keuangan telah diserahkan paling lambat atau maksimal 2 bulan setelah anggaran berakhir					

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

Apabila Bapak/Ibu menginginkan artikel hasil penelitian ini, dapat menghubungi nomor saya 085728022230 atau dapat menuliskan alamat e-mail Bapak/Ibu:-

\_\_\_\_\_

## HASIL INPUT DATA KUESIONER

No	Kapabilitas Sumber Daya Manusia								Pemanfaatan Teknologi Informasi							
	Item Soal							Total	Item Soal							Total
	1	2	3	4	5	6	7		1	2	3	4	5	6	7	
1	5	4	4	5	4	5	4	31	4	4	4	5	4	4	3	28
2	4	5	4	4	5	4	4	30	5	5	4	5	4	4	4	31
3	4	5	4	5	5	4	4	31	5	4	4	5	5	4	2	29
4	5	5	5	4	4	3	3	29	5	5	5	5	5	5	3	33
5	5	4	5	5	4	4	4	31	5	4	5	5	4	5	4	32
6	3	4	3	3	3	3	3	22	4	4	4	5	4	5	4	30
7	4	4	4	2	3	2	2	21	4	4	4	4	4	2	1	23
8	4	4	5	4	4	4	4	29	4	4	4	5	4	4	4	29
9	4	4	4	3	3	3	3	24	4	4	4	4	4	4	3	27
10	4	3	4	4	4	4	4	27	5	4	4	4	4	3	3	27
11	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	4	4	4	28
12	4	4	4	3	3	4	3	25	4	4	4	5	4	4	4	29
13	4	4	4	3	3	3	3	24	4	4	4	4	4	4	4	28
14	4	4	4	3	3	3	3	24	4	4	4	4	4	4	4	28
15	4	4	4	3	3	3	3	24	4	4	4	4	4	4	4	28
16	4	4	4	3	3	3	3	24	4	4	4	4	4	4	4	28
17	4	4	5	4	4	4	4	29	5	5	5	5	5	4	4	33
18	4	4	5	4	4	4	4	29	5	5	5	5	5	5	4	34
19	4	4	4	3	3	3	3	24	4	4	4	4	4	4	4	28
20	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	4	4	4	28
21	5	5	5	3	3	5	5	31	5	5	5	5	5	5	5	35
22	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	4	4	4	28
23	4	4	4	3	4	4	4	27	4	4	4	5	5	4	4	30
24	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	4	4	4	28
25	4	4	4	3	4	3	4	26	4	4	4	4	4	4	3	27
26	4	4	5	4	4	4	4	29	5	4	4	4	4	4	4	29
27	4	4	5	4	4	4	4	29	5	4	4	4	4	4	4	29
28	4	4	4	3	3	3	3	24	4	4	4	4	4	4	4	28
29	4	4	4	2	4	4	4	26	5	5	5	5	5	5	3	33
30	4	4	4	2	3	4	4	25	5	5	5	5	5	5	3	33
31	4	4	4	5	4	4	4	29	4	4	5	5	5	5	4	32

32	5	4	5	4	4	5	5	32	4	4	4	4	4	4	4	28
33	4	4	4	4	4	4	4	28	4	5	5	4	5	4	4	31
34	4	4	4	3	3	4	4	26	5	5	4	5	5	3	3	30
35	4	5	4	3	3	4	4	27	4	4	4	4	4	4	4	28
36	4	4	4	2	2	2	2	20	4	3	4	4	4	4	2	25
37	3	4	4	2	2	4	4	23	5	4	4	4	5	4	4	30
38	4	4	5	3	3	4	4	27	5	5	5	5	4	4	4	32
39	4	4	5	5	4	4	4	30	4	4	4	4	4	5	4	29
40	4	4	4	2	2	1	1	18	3	3	2	5	4	3	2	22
41	4	4	3	4	4	4	4	27	4	4	4	4	4	4	4	28
42	4	4	4	2	3	3	3	23	4	4	4	4	4	4	4	28
43	4	4	5	3	3	3	3	25	5	4	5	5	5	4	4	32
44	4	4	4	4	4	3	3	26	4	4	4	4	4	4	4	28
45	4	4	3	2	3	3	2	21	4	4	4	5	4	3	1	25
46	4	3	4	4	3	3	3	24	5	4	5	4	4	4	4	30
47	4	2	4	4	4	4	2	24	4	4	4	4	4	4	4	28
48	4	4	4	4	4	4	4	28	5	5	5	5	5	4	4	33
49	4	5	5	2	3	4	4	27	5	5	5	5	5	4	3	32
50	4	5	5	1	2	2	2	21	5	5	5	5	5	4	3	32
51	5	5	5	4	4	3	3	29	5	5	5	5	5	4	3	32
52	4	3	4	2	2	2	2	19	5	5	5	5	5	5	4	34
53	3	4	4	4	4	3	3	25	1	3	3	4	1	4	2	18
54	4	4	4	4	4	4	3	27	4	4	4	4	4	3	3	26
55	4	4	4	4	4	4	3	27	4	4	4	4	4	4	4	28
56	4	4	4	3	4	3	4	26	4	4	4	4	4	4	4	28
57	4	4	4	3	4	3	4	26	4	4	4	4	4	4	4	28
58	4	4	4	3	4	3	4	26	4	4	4	4	4	4	4	28
59	2	3	3	2	3	5	5	23	5	5	5	5	5	5	5	35
60	5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	5	5	5	5	5	35
61	4	4	4	4	4	5	5	30	5	4	4	4	4	4	4	29
62	4	4	4	5	5	4	4	30	5	4	5	4	4	4	4	30
63	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	4	4	4	28
64	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	4	4	4	28
65	4	4	4	4	4	4	4	28	5	5	5	5	5	4	4	33
66	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	4	4	4	28
67	4	4	4	4	4	4	4	28	5	5	4	4	4	4	4	30
68	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	4	4	4	28
69	4	3	4	3	4	3	3	24	4	4	4	4	4	4	4	28

70	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	5	5	5	5	5	33
71	4	4	4	3	3	3	3	24	4	4	4	4	4	4	4	28
72	4	4	4	3	4	3	3	25	4	4	4	4	4	4	4	28
73	2	2	2	2	2	2	2	14	4	4	4	4	4	4	4	28
74	2	4	4	2	2	2	2	18	4	4	4	4	4	4	4	28
75	4	3	4	2	3	2	3	21	3	4	4	3	3	3	4	24
76	4	4	4	4	4	4	4	28	5	4	4	4	4	4	4	29
77	4	4	4	4	4	3	3	26	4	4	5	4	5	5	5	32
78	4	4	4	4	4	4	4	28	5	5	4	5	5	4	5	33
79	5	5	4	4	4	5	5	32	5	5	5	5	5	4	4	33
80	4	4	4	4	4	5	4	29	5	4	5	5	5	4	5	33
81	4	5	5	4	4	4	4	30	5	4	5	5	5	4	4	32
82	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	3	3	3	25
83	4	4	4	2	3	2	3	22	5	5	5	5	5	2	4	31
84	4	4	4	4	4	4	4	28	5	5	5	5	5	4	3	32
85	4	4	4	2	2	4	3	23	5	5	5	5	5	4	3	32
86	4	4	4	2	2	4	4	24	5	5	5	5	5	4	3	32
87	4	4	4	2	2	4	3	23	5	5	5	5	5	4	3	32
88	4	5	4	3	4	4	4	28	5	4	4	5	5	5	4	32
89	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	4	4	4	28
90	4	4	5	5	5	4	4	31	5	4	4	5	5	5	4	32
91	4	4	4	3	3	4	4	26	5	5	5	5	5	4	4	33
92	5	5	5	3	3	3	3	27	4	3	4	5	4	4	4	28
93	3	3	3	3	3	3	3	21	5	4	4	4	4	4	4	29
94	4	4	4	4	3	3	3	25	5	4	4	5	5	4	3	30
95	4	4	4	4	4	4	4	28	5	5	5	5	5	5	3	33
96	4	4	4	4	4	5	3	28	5	4	4	5	5	5	4	32

No	Pengendalian Intern Akuntansi							Pengawasan Keuangan Daerah							
	Item Soal							Total	Item Soal						Total
	1	2	3	4	5	6	7		1	2	3	4	5	6	
1	4	4	4	5	4	4	5	30	4	5	4	5	4	5	27
2	5	4	5	4	4	4	5	31	5	5	4	5	4	5	28
3	5	4	4	5	5	4	4	31	5	4	5	5	4	5	28
4	5	5	5	5	5	4	3	32	5	4	4	4	4	5	26
5	5	4	5	4	5	4	3	30	5	4	5	4	4	5	27
6	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	4	4	24
7	4	4	5	5	5	4	4	31	4	3	4	4	4	4	23
8	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	4	4	24
9	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	4	4	24
10	4	4	4	4	4	4	3	27	5	4	4	4	4	4	25
11	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	3	3	4	22
12	4	4	5	4	4	4	3	28	4	4	4	3	3	4	22
13	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	4	4	24
14	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	4	4	24
15	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	4	4	24
16	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	4	4	24
17	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	4	4	24
18	5	4	5	5	5	5	4	33	4	4	4	5	4	5	26
19	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	4	4	24
20	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	4	4	24
21	5	5	5	5	5	5	3	33	5	5	5	5	5	5	30
22	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	4	4	24
23	4	4	5	4	4	4	3	28	5	5	5	4	4	5	28
24	4	4	4	4	4	4	3	27	4	4	4	4	4	4	24
25	4	4	4	5	5	4	4	30	4	5	4	4	4	4	25
26	4	4	5	5	4	4	1	27	4	4	4	4	4	5	25
27	4	4	5	5	4	4	1	27	4	4	4	4	4	5	25
28	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	4	4	24
29	5	5	5	5	5	5	5	35	3	3	3	3	3	5	20
30	5	5	5	5	5	5	5	35	3	3	3	3	3	5	20
31	4	4	5	5	5	4	4	31	4	4	4	5	5	4	26
32	5	5	5	5	5	5	5	35	4	4	5	4	5	5	27
33	4	4	4	4	3	4	4	27	4	4	4	4	4	4	24
34	4	4	4	4	4	4	4	28	5	5	5	3	5	5	28
35	5	4	5	5	5	4	4	32	4	3	3	5	5	4	24
36	4	3	5	4	4	5	3	28	3	3	4	3	3	4	20

37	4	4	5	5	4	5	5	32	4	5	5	3	3	5	25
38	5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	5	4	4	5	28
39	4	4	4	4	4	4	4	28	5	4	4	5	4	4	26
40	4	4	5	4	4	4	3	28	4	3	2	3	3	5	20
41	2	2	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	24
42	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	4	4	24
43	4	3	5	4	4	5	4	29	4	4	4	4	4	5	25
44	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	4	4	24
45	5	3	5	5	4	3	4	29	4	4	3	2	2	5	20
46	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	4	4	24
47	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	4	4	24
48	5	4	5	5	5	5	4	33	4	4	4	4	4	4	24
49	5	5	5	5	5	5	4	34	4	4	4	4	4	5	25
50	5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	4	5	5	5	29
51	5	5	5	5	5	5	4	34	5	4	4	5	4	5	27
52	5	5	5	5	5	4	3	32	5	5	3	4	4	5	26
53	3	3	4	4	4	4	4	26	3	4	4	4	4	4	23
54	4	4	4	4	4	3	4	27	4	4	4	4	4	4	24
55	4	4	4	3	3	4	4	26	4	4	4	4	4	4	24
56	4	4	4	4	4	4	3	27	5	4	4	4	4	4	25
57	4	4	4	4	4	4	3	27	5	4	4	4	4	4	25
58	4	4	4	4	4	4	3	27	5	4	4	4	4	4	25
59	5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	5	5	5	5	30
60	4	4	5	5	5	4	4	31	4	4	4	4	5	5	26
61	4	4	4	4	4	4	4	28	4	5	4	4	5	4	26
62	4	5	4	4	5	4	4	30	4	4	5	4	4	4	25
63	4	4	4	4	4	4	4	28	5	4	5	4	4	4	26
64	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	4	4	24
65	4	5	5	4	4	4	4	30	4	4	4	4	4	4	24
66	4	4	5	4	4	4	4	29	4	4	4	4	4	4	24
67	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	4	4	24
68	5	4	4	4	4	4	4	29	4	4	4	4	4	4	24
69	4	4	4	4	4	3	3	26	4	4	4	4	4	4	24
70	5	4	5	5	5	5	5	34	5	5	5	5	4	5	29
71	4	4	4	4	4	4	3	27	4	4	3	4	4	4	23
72	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	4	4	24
73	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	4	4	24
74	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	4	3	23
76	4	5	3	4	4	3	4	27	3	4	3	3	4	3	20

76	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	4	4	24
77	4	4	4	5	5	4	4	30	4	4	4	4	4	4	24
78	4	4	4	4	5	4	4	29	5	4	4	4	4	4	25
79	5	4	5	4	4	4	4	30	4	4	4	4	4	5	25
80	5	4	5	4	4	4	4	30	5	4	4	4	4	4	25
81	5	5	5	4	4	5	4	32	5	4	4	4	4	4	25
82	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	4	5	25
83	4	4	4	4	4	4	4	28	5	4	4	4	3	4	24
84	5	4	5	5	4	4	4	31	5	4	4	4	4	4	25
85	5	4	5	5	4	4	4	31	5	4	4	4	4	4	25
86	5	4	5	5	4	4	4	31	5	4	4	4	4	4	25
87	5	4	5	5	4	4	4	31	5	4	4	4	4	4	25
88	5	4	4	4	4	4	4	29	5	5	4	5	5	5	29
89	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	4	4	24
90	5	5	5	5	5	5	4	34	4	4	4	4	4	5	25
91	4	4	4	4	5	5	4	30	4	4	4	5	5	5	27
92	4	4	5	4	5	4	3	29	3	4	2	4	4	5	22
93	3	3	3	3	3	4	4	23	4	4	4	4	4	4	24
94	4	4	5	4	4	5	3	29	4	4	4	4	5	5	26
95	5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	4	5	5	5	29
96	5	5	5	5	5	5	4	34	5	4	5	5	5	5	29



No	Keterandalan Pelaporan Keuangan					Ketepatanwaktuan Pelaporan Keuangan				
	Item Soal				Total	Item Soal				Total
	1	2	3	4		1	2	3	4	
1	5	4	4	5	18	4	5	4	4	17
2	5	5	4	4	18	5	4	4	4	17
3	4	4	5	5	18	5	4	4	4	17
4	5	4	4	4	17	4	5	5	4	18
5	5	4	4	5	18	5	4	4	5	18
6	3	4	4	4	15	4	4	4	4	16
7	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
8	5	5	4	4	18	4	4	4	4	16
9	4	3	4	4	15	4	4	4	4	16
10	5	4	4	4	17	4	4	4	4	16
11	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
12	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
13	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
14	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
15	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
16	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
17	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
18	5	4	5	5	19	5	5	4	4	18
19	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
20	4	4	4	4	16	4	3	4	3	14
21	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
22	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
23	5	4	5	4	18	4	4	4	4	16
24	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
25	4	4	4	4	16	4	5	5	4	18
26	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
27	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
28	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
29	4	4	4	4	16	4	4	4	5	17
30	4	4	3	4	15	4	4	4	5	17
31	4	4	4	4	16	4	5	4	4	17
32	4	4	5	5	18	4	4	5	5	18
33	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
34	3	3	4	5	15	3	4	4	4	15
35	4	4	3	4	15	4	4	4	4	16
36	4	4	4	4	16	3	3	4	3	13

37	5	4	4	4	17	4	4	4	4	16
38	5	4	5	4	18	4	4	4	5	17
39	4	4	4	4	16	5	4	4	4	17
40	5	3	3	4	15	3	3	5	3	14
41	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
42	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
43	5	4	4	4	17	4	4	4	4	16
44	4	4	4	4	16	3	4	4	3	14
45	4	4	2	4	14	4	4	4	4	16
46	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
47	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
48	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
49	4	4	4	4	16	5	4	4	4	17
50	5	4	4	4	17	4	4	4	4	16
51	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
52	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
53	4	4	4	4	16	3	4	4	4	15
54	4	4	4	4	16	4	4	4	3	15
55	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
56	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
57	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
58	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
59	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
60	5	4	4	5	18	5	5	4	4	18
61	4	4	4	4	16	5	4	4	5	18
62	4	5	4	4	17	4	4	5	4	17
63	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
64	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
65	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
66	5	4	4	4	17	4	4	4	4	16
67	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
68	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
69	4	3	3	4	14	4	4	4	4	16
70	5	5	5	5	20	4	4	5	5	18
71	4	4	4	4	16	4	3	4	4	15
72	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
73	4	4	4	4	16	3	3	4	1	11
74	4	3	4	4	15	4	4	4	2	14
75	4	4	4	4	16	4	4	3	3	14

76	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
77	4	4	4	4	16	4	5	4	4	17
78	4	4	4	4	16	4	5	5	5	19
79	4	4	4	4	16	5	5	5	5	20
80	4	4	4	4	16	4	5	5	5	19
81	4	4	4	4	16	4	5	5	5	19
82	4	4	4	4	16	4	4	5	5	18
83	4	3	4	4	15	4	4	4	4	16
84	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
85	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
86	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
87	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
88	4	4	5	4	17	4	5	5	4	18
89	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
90	5	4	5	4	18	5	5	4	4	18
91	5	5	4	4	18	5	5	5	4	19
92	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
93	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
94	4	3	5	4	16	4	4	5	4	17
95	5	4	5	4	18	5	5	5	5	20
96	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20

## Lampiran 2

### Uji Validitas dan Uji Reliabilitas

**UJI VALIDITAS**  
**KAPASITAS SUMBER DAYA MANUSIA**

**Correlations**

		KSDM1	KSDM2	KSDM3	KSDM4	KSDM5	KSDM6	KSDM7	TOTAL
KSDM1	Pearson Correlation	1	.493(**)	.588(**)	.364(**)	.343(**)	.268(**)	.251(*)	.606(**)
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.001	.008	.013	.000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96
KSDM2	Pearson Correlation	.493(**)	1	.505(**)	.130	.204(*)	.209(*)	.296(**)	.502(**)
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.207	.047	.041	.003	.000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96
KSDM3	Pearson Correlation	.588(**)	.505(**)	1	.261(*)	.222(*)	.187	.240(*)	.535(**)
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.010	.030	.068	.019	.000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96
KSDM4	Pearson Correlation	.364(**)	.130	.261(*)	1	.825(**)	.547(**)	.489(**)	.799(**)
	Sig. (2-tailed)	.000	.207	.010		.000	.000	.000	.000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96
KSDM5	Pearson Correlation	.343(**)	.204(*)	.222(*)	.825(**)	1	.524(**)	.570(**)	.805(**)
	Sig. (2-tailed)	.001	.047	.030	.000		.000	.000	.000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96
KSDM6	Pearson Correlation	.268(**)	.209(*)	.187	.547(**)	.524(**)	1	.821(**)	.781(**)
	Sig. (2-tailed)	.008	.041	.068	.000	.000		.000	.000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96
KSDM7	Pearson Correlation	.251(*)	.296(**)	.240(*)	.489(**)	.570(**)	.821(**)	1	.793(**)
	Sig. (2-tailed)	.013	.003	.019	.000	.000	.000		.000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96
TOTAL	Pearson Correlation	.606(**)	.502(**)	.535(**)	.799(**)	.805(**)	.781(**)	.793(**)	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	96	96	96	96	96	96	96	96

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

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

## PEMANFAATAN TEKNOLOGI INFORMASI

### Correlations

		PTI1	PTI2	PTI3	PTI4	PTI5	PTI6	PTI7	TOTAL
PTI1	Pearson Correlation	1	.657(**)	.641(**)	.523(**)	.760(**)	.226(*)	.172	.803(**)
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.027	.095	.000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96
PTI2	Pearson Correlation	.657(**)	1	.715(**)	.502(**)	.631(**)	.181	.121	.750(**)
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.078	.239	.000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96
PTI3	Pearson Correlation	.641(**)	.715(**)	1	.487(**)	.661(**)	.355(**)	.234(*)	.816(**)
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.022	.000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96
PTI4	Pearson Correlation	.523(**)	.502(**)	.487(**)	1	.669(**)	.303(**)	-.083	.658(**)
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.003	.419	.000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96
PTI5	Pearson Correlation	.760(**)	.631(**)	.661(**)	.669(**)	1	.331(**)	.178	.850(**)
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.001	.083	.000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96
PTI6	Pearson Correlation	.226(*)	.181	.355(**)	.303(**)	.331(**)	1	.431(**)	.584(**)
	Sig. (2-tailed)	.027	.078	.000	.003	.001		.000	.000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96
PTI7	Pearson Correlation	.172	.121	.234(*)	-.083	.178	.431(**)	1	.468(**)
	Sig. (2-tailed)	.095	.239	.022	.419	.083	.000		.000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96
TOTAL	Pearson Correlation	.803(**)	.750(**)	.816(**)	.658(**)	.850(**)	.584(**)	.468(**)	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	96	96	96	96	96	96	96	96

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

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

## PENGENDALIAN INTERN AKUNTANSI

### Correlations

		PIA1	PIA2	PIA3	PIA4	PIA5	PIA6	PIA7	TOTAL
PIA1	Pearson Correlation	1	.615(**)	.614(**)	.601(**)	.505(**)	.402(**)	.232(*)	.806(**)
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.023	.000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96
PIA2	Pearson Correlation	.615(**)	1	.312(**)	.412(**)	.514(**)	.380(**)	.188	.689(**)
	Sig. (2-tailed)	.000		.002	.000	.000	.000	.066	.000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96
PIA3	Pearson Correlation	.614(**)	.312(**)	1	.639(**)	.492(**)	.518(**)	-.025	.704(**)
	Sig. (2-tailed)	.000	.002		.000	.000	.000	.809	.000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96
PIA4	Pearson Correlation	.601(**)	.412(**)	.639(**)	1	.705(**)	.406(**)	.146	.782(**)
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.155	.000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96
PIA5	Pearson Correlation	.505(**)	.514(**)	.492(**)	.705(**)	1	.486(**)	.188	.778(**)
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000	.067	.000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96
PIA6	Pearson Correlation	.402(**)	.380(**)	.518(**)	.406(**)	.486(**)	1	.292(**)	.698(**)
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000		.004	.000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96
PIA7	Pearson Correlation	.232(*)	.188	-.025	.146	.188	.292(**)	1	.459(**)
	Sig. (2-tailed)	.023	.066	.809	.155	.067	.004		.000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96
TOTAL	Pearson Correlation	.806(**)	.689(**)	.704(**)	.782(**)	.778(**)	.698(**)	.459(**)	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	96	96	96	96	96	96	96	96

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

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

## PENGAWASAN KEUANGAN DAERAH

### Correlations

		PKD1	PKD2	PKD3	PKD4	PKD5	PKD6	TOTAL
PKD1	Pearson Correlation	1	.478(**)	.466(**)	.434(**)	.287(**)	.207(*)	.720(**)
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.005	.043	.000
	N	96	96	96	96	96	96	96
PKD2	Pearson Correlation	.478(**)	1	.455(**)	.354(**)	.378(**)	.304(**)	.718(**)
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.003	.000
	N	96	96	96	96	96	96	96
PKD3	Pearson Correlation	.466(**)	.455(**)	1	.314(**)	.332(**)	.124	.670(**)
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.002	.001	.230	.000
	N	96	96	96	96	96	96	96
PKD4	Pearson Correlation	.434(**)	.354(**)	.314(**)	1	.690(**)	.194	.747(**)
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.002		.000	.058	.000
	N	96	96	96	96	96	96	96
PKD5	Pearson Correlation	.287(**)	.378(**)	.332(**)	.690(**)	1	.141	.701(**)
	Sig. (2-tailed)	.005	.000	.001	.000		.171	.000
	N	96	96	96	96	96	96	96
PKD6	Pearson Correlation	.207(*)	.304(**)	.124	.194	.141	1	.482(**)
	Sig. (2-tailed)	.043	.003	.230	.058	.171		.000
	N	96	96	96	96	96	96	96
TOTAL	Pearson Correlation	.720(**)	.718(**)	.670(**)	.747(**)	.701(**)	.482(**)	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	96	96	96	96	96	96	96

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

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



## KETERANDALAN

### Correlations

	K1	K2	K3	K4	TOTAL
Pearson Correlation	1	.419(**)	.347(**)	.367(**)	.755(**)
Sig. (2-tailed)		.000	.001	.000	.000
N	96	96	96	96	96
Pearson Correlation	.419(**)	1	.316(**)	.290(**)	.696(**)
Sig. (2-tailed)	.000		.002	.004	.000
N	96	96	96	96	96
Pearson Correlation	.347(**)	.316(**)	1	.468(**)	.753(**)
Sig. (2-tailed)	.001	.002		.000	.000
N	96	96	96	96	96
Pearson Correlation	.367(**)	.290(**)	.468(**)	1	.690(**)
Sig. (2-tailed)	.000	.004	.000		.000
N	96	96	96	96	96
Pearson Correlation	.755(**)	.696(**)	.753(**)	.690(**)	1
Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
N	96	96	96	96	96

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

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

**KETEPATWAKTUAN**  
**Correlations**

		KW1	KW2	KW3	KW4	TOTAL
KW1	Pearson Correlation	1	.538(**)	.221(*)	.489(**)	.733(**)
	Sig. (2-tailed)		.000	.030	.000	.000
	N	96	96	96	96	96
KW2	Pearson Correlation	.538(**)	1	.491(**)	.505(**)	.816(**)
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000
	N	96	96	96	96	96
KW3	Pearson Correlation	.221(*)	.491(**)	1	.447(**)	.675(**)
	Sig. (2-tailed)	.030	.000		.000	.000
	N	96	96	96	96	96
KW4	Pearson Correlation	.489(**)	.505(**)	.447(**)	1	.832(**)
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000
	N	96	96	96	96	96
TOTAL	Pearson Correlation	.733(**)	.816(**)	.675(**)	.832(**)	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	96	96	96	96	96

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

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

**UJI RELIABILITAS**  
**KAPASITAS SUMBER DAYA MANUSIA**

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	96	100.0
	Excluded( a)	0	.0
	Total	96	100.0

a Listwise deletion based on all variables in the procedure.

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.824	7

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
KSDM1	22.27	10.094	.499	.812
KSDM2	22.24	10.395	.370	.827
KSDM3	22.14	10.308	.412	.822
KSDM4	22.85	7.726	.662	.785
KSDM5	22.71	8.356	.704	.775
KSDM6	22.65	8.252	.658	.784
KSDM7	22.71	8.314	.681	.779

## PEMANFAATAN TEKNOLOGI INFORMASI

### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	96	100.0
	Excluded( a)	0	.0
	Total	96	100.0

a Listwise deletion based on all variables in the procedure.

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.818	7

### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
PTI1	25.17	5.951	.700	.768
PTI2	25.33	6.540	.653	.781
PTI3	25.27	6.242	.736	.766
PTI4	25.13	6.826	.537	.798
PTI5	25.24	5.826	.770	.755
PTI6	25.51	6.905	.428	.815
PTI7	25.85	7.073	.234	.861

## PENGENDALIAN INTERN AKUNTANSI

### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	96	100.0
	Excluded( a)	0	.0
	Total	96	100.0

a Listwise deletion based on all variables in the procedure.

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.815	7

### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
PIA1	25.19	4.891	.710	.762
PIA2	25.35	5.326	.562	.789
PIA3	25.04	5.240	.575	.786
PIA4	25.15	5.094	.686	.768
PIA5	25.20	5.108	.680	.769
PIA6	25.29	5.409	.584	.786
PIA7	25.59	5.760	.219	.861

## PENGAWASAN KEUANGAN DAERAH

### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	96	100.0
	Excluded(a)	0	.0
	Total	96	100.0

a Listwise deletion based on all variables in the procedure.

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.757	6

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
PKD1	20.55	3.113	.549	.708
PKD2	20.71	3.325	.584	.703
PKD3	20.78	3.267	.488	.725
PKD4	20.75	3.074	.592	.695
PKD5	20.76	3.237	.538	.711
PKD6	20.46	3.725	.261	.781

**KETERANDALAN PELAPORAN KEUANGAN**

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	96	100.0
	Excluded(a)	0	.0
	Total	96	100.0

a Listwise deletion based on all variables in the procedure.

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.692	4

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
KA1	12.23	.852	.497	.615
KA2	12.43	.963	.449	.644
KA3	12.36	.845	.485	.624
KA4	12.32	1.042	.500	.626

## KETEPATWAKTUAN PELAPORAN KEUANGAN

### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	96	100.0
	Excluded( a)	0	.0
	Total	96	100.0

a Listwise deletion based on all variables in the procedure.

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.762	4

### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
KW1	12.40	1.505	.531	.721
KW2	12.35	1.368	.656	.655
KW3	12.31	1.649	.478	.748
KW4	12.44	1.154	.614	.685

## **Lampiran 3**

### **Uji Asumsi Klasik**



## UJI ASUMSI KLASIK REGRESI PERTAMA

### UJI NORMALITAS

#### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Tes

		Unstandardized Residual
N		96
Normal Parameters(a,b)	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.78310007
Most Extreme Differences	Absolute	.087
	Positive	.087
	Negative	-.062
Kolmogorov-Smirnov Z		.855
Asymp. Sig. (2-tailed)		.458

a Test distribution is Normal.

b Calculated from data.

### UJI MULTIKOLINEARITAS

#### Coefficients(a)

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	Kapasitas Sumber Daya Manusia	.808	1.238
	Pemanfaatan Teknologi Informasi	.539	1.856
	Pengendalian Intern Akuntansi	.630	1.587
	Pengawasan Keuangan Daerah	.654	1.528

a Dependent Variable: KETERANDALAN

## UJI HETEROKEDASTISITAS

**Coefficients(a)**

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
	B	Std. Error	Beta	B	Std. Error
1 (Constant)	-1.542	.696		-2.214	.029
Kapasitas Sumber Daya Manusia	-.022	.016	-.150	-1.377	.172
Pemanfaatan Teknologi Informasi	.010	.023	.057	.427	.671
Pengendalian Intern Akuntansi	.039	.024	.204	1.652	.102
Pengawasan Keuangan Daerah	.051	.029	.211	1.744	.084

a Dependent Variable: ABS\_RES1

## UJI ASUMSI KLASIK REGRESI KEDUA

### UJI NORMALITAS

#### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Tes

		Unstandardized Residual
N		96
Normal Parameters(a,b)	Mean	.0000000
	Std. Deviation	1.01110682
Most Extreme Differences	Absolute	.119
	Positive	.119
	Negative	-.072
Kolmogorov-Smirnov Z		1.165
Asymp. Sig. (2-tailed)		.132

a Test distribution is Normal.

b Calculated from data.

## UJI MULTIKOLINEARITAS

### Coefficients(a)

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	Kapasitas Sumber Daya Manusia	.809	1.236
	Pemanfaatan Teknologi Informasi	.705	1.418
	Pengawasan Keuangan Daerah	.671	1.490

a. Dependent Variable: KETEPATWAKTUAN

## UJI HETEROKEDASTISITAS

### Coefficients(a)

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
	B	Std. Error	Beta	B	Std. Error
1 (Constant)	-.139	.877		-.158	.875
Kapasitas Sumber Daya Manusia	-.022	.022	-.112	-.980	.330
Pemanfaatan Teknologi Informasi	.005	.028	.024	.197	.844
Pengawasan Keuangan Daerah	.052	.039	.167	1.334	.185

a. Dependent Variable: ABS\_RES2

## **Lampiran 4**

### **Hasil Analisis Regresi Linear Berganda**

## REGRESI PERTAMA

### Variables Entered/Removed(b)

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	PENGAWASAN_KEUANGAN_DAERAH, KAPASITAS_SUMBER_DAYA_MANUSIA, PENGENDALIAN_INTERN_AKUNTANSI, PEMANFAATAN_TEKNOLOGI_INFORMASI (a)	.	Enter

a All requested variables entered.

b Dependent Variable: KETERANDALAN

### Model Summary(b)

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.767(a)	.589	.571	.800

a Predictors: (Constant), Pengawasan Keuangan Daerah, Kapasitas Sumber Daya Manusia, Pengendalian Intern Akuntansi, Pemanfaatan Teknologi Informasi

b Dependent Variable: Keterandalan

### ANOVA(b)

Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	83.481	4	20.870	32.600	.000(a)
	Residual	58.258	91	.640		
	Total	141.740	95			

a Predictors: (Constant), Pengawasan Keuangan Daerah, Kapasitas Sumber Daya Manusia, Pengendalian Intern Akuntansi, Pemanfaatan Teknologi Informasi

b Dependent Variable: Keterandalan

**Coefficients(a)**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta	B	Std. Error
1	(Constant)	3.767	1.144		3.292	.001
	Kapasitas Sumber Dya Manusia	.057	.026	.161	2.150	.034
	Pemanfaatan Teknologi Informasi	-.041	.038	-.098	-1.066	.289
	Pengendalian Intern Akuntansi	.158	.039	.340	4.020	.000
	Pengawasan Keuangan Daerah	.312	.048	.544	6.546	.000

a Dependent Variable: Keterandalan

**REGRESI KEDUA**

**Variables Entered/Removed(b)**

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	PENGAWASAN_KEUANGAN_DAERAH, KAPASITAS_SUMBER_DAYA_MANUSIA, PEMANFAATAN_TEKNOLOGI_INFORMASI(a)		Enter

a All requested variables entered.

b Dependent Variable: KETEPATWAKTUAN

**Model Summary(b)**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.750(a)	.563	.548	1.027

a Predictors: (Constant), Pengawasan Keuangan Daerah, Kapasitas Sumber Daya Manusia, Pemanfaatan Teknologi Informasi

b Dependent Variable: Ketepatanwaktuan

**ANOVA(b)**

Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	124.878	3	41.626	39.431	.000(a)
	Residual	97.122	92	1.056		
	Total	222.000	95			

a Predictors: (Constant), Pengawasan Keuangan Daerah, Kapasitas Sumber Daya Manusia, Pemanfaatan teknologi Informasi

b Dependent Variable: Ketepatanwaktuan

**Coefficients(a)**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta	B	Std. Error
1	(Constant)	2.529	1.353		1.869	.065
	Kapasitas Sumber Daya Manusia	.167	.034	.378	4.932	.000
	Pemanfaatan Teknologi Informasi	.161	.043	.308	3.751	.000
	Pengawasan keuangan Daerah	.195	.061	.271	3.213	.002

a Dependent Variable: Ketepatanwaktuan

## **Lampiran 5**

### **Daftar SKPD Kabupaten Bantul**



## DAFTAR SKPD KABUPATEN BANTUL

### BADAN

No	Nama Kantor	Alamat Kantor
1	Badan Perencanaan Pembangunan Daerah	Jl. Robert Wolter Monginsidi Telp. 0274-367533 <a href="mailto:bappeda@bantulkab.go.id">bappeda@bantulkab.go.id</a>
2	Badan Keuangan dan Aset Daerah	Jl. Robert Wolter Monginsidi Telp. 0274-367509 <a href="mailto:bkad@bantulkab.go.id">bkad@bantulkab.go.id</a>
3	Inspektorat	Jl. Prof.Dr.Soepomo, SH. Bantul Telp. 0274-367325, 0274-367675 <a href="mailto:inspektorat@bantulkab.go.id">inspektorat@bantulkab.go.id</a>
4	Badan Kepegawaian, Pendidikan dan Pelatihan	Jl. Robert Wolter Monginsidi Telp. 0274-367509 <a href="mailto:bkd@bantulkab.go.id">bkd@bantulkab.go.id</a>
5	Badan Penanggulangan Bencana Daerah	Jl. Wachid Hasyim, Sumuran, Palbapang, Bantul, Yogyakarta, 55173 Telp. (0274) 8244004, Fax.(0274) 6462100 <a href="mailto:bpbd@bantulkab.go.id">bpbd@bantulkab.go.id</a>

### KANTOR

	Nama Kantor	Alamat Kantor
6	Kantor Kesatuan Bangsa dan Politik	Jl. Jendral Sudirman No. 91 Bantul Telp. 0274-367401 <a href="mailto:kesbanglinmas@bantulkab.go.id">kesbanglinmas@bantulkab.go.id</a>

### DINAS

	Nama Kantor	Alamat Kantor
7	Dinas Pendidikan, Pemuda dan Olahraga	Kompleks II Kantor Pemda. Bantul, Manding, Sabdodadi Bantul
8	Dinas Kesehatan	Kompleks II Kantor Pemda. Bantul, Manding, Sabdodadi Bantul Telp. 0274-367531 <a href="mailto:dinkeskabbantul@bantulkab.go.id">dinkeskabbantul@bantulkab.go.id</a>

	Nama Kantor	Alamat Kantor
9	Satuan Polisi Pamong Praja dan Perlindungan Masyarakat	Jl. Robert Wolter Monginsidi Telp. 0274-367509 <a href="mailto:satpolpp@bantulkab.go.id">satpolpp@bantulkab.go.id</a>
10	Dinas Sosial, Pemberdayaan Perempuan dan Perlindungan Anak Bantul	Kompleks II Kantor Pemda. Bantul, Manding, Sabdodadi Bantul
11	Dinas Tenaga Kerja dan Transmigrasi	Jl. Gatot Subroto No.1 Bantul <a href="mailto:nakertrans@bantulkab.go.id">nakertrans@bantulkab.go.id</a>
12	Dinas Lingkungan Hidup	Kompleks II Kantor Pemda. Bantul, Manding, Sabdodadi Bantul Telp. 0274-367541
13	Dinas Pertanian, Pangan, Kelautan dan Perikanan	Kompleks II Kantor Pemda. Bantul, Manding, Sabdodadi Bantul Telp. 0274-367541 <a href="mailto:dinas.pertahut@bantulkab.go.id">dinas.pertahut@bantulkab.go.id</a>
14	Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil	Kompleks II Kantor Pemda. Bantul, Manding, Sabdodadi Bantul Telp. 0274-367526 <a href="mailto:disdukcapil@bantulkab.go.id">disdukcapil@bantulkab.go.id</a>
15	Dinas Pengendalian Penduduk, Keluarga Berencana, Pemberdayaan Masyarakat dan Desa	Kompleks II Kantor Pemda. Bantul, Manding, Sabdodadi Bantul <a href="mailto:bkk@bantulkab.go.id">bkk@bantulkab.go.id</a>
16	Dinas Perdagangan	Kompleks II Kantor Pemda. Bantul, Manding, Sabdodadi Bantul
17	Dinas Koperasi, Usaha Kecil, Menengah dan Perindustrian	Kompleks II Kantor Pemda. Bantul, Manding, Sabdodadi Bantul -
18	Dinas Kebudayaan	Jl. Bantul Km. 7,5, Pucung, Pendowoharjo, Sewon - Bantul 55185
19	Dinas Pariwisata	Kompleks II Kantor Pemda. Bantul, Manding, Sabdodadi Bantul Telp. 0274-368465 E-mail: <a href="mailto:dinas.pariwisata@bantulkab.go.id">dinas.pariwisata@bantulkab.go.id</a>
20	Dinas Pekerjaan Umum, Perumahan dan Kawasan Permukiman	Jl. P. Senopati, Palbapang Bantul Telp. 0274-367310/0274-368279 <a href="mailto:dinas.pu@bantulkab.go.id">dinas.pu@bantulkab.go.id</a>

	Nama Kantor	Alamat Kantor
21	Dinas Pertanahan dan Tata Ruang	Jl. Kolonel Sugiyono No.1 Bantul
22	Dinas Perhubungan	Kompleks II Kantor Pemda. Bantul, Manding, Sabdodadi Bantul Telp. 0274-367321 dinas.perhubungan@bantulkab.go.id
23	Dinas Komunikasi dan Informatika	Jl. Robert Wolter Monginsidi Telp. 0274-367509
24	Dinas Perpustakaan dan Kearsipan	Kompleks II Kantor Pemda. Bantul, Manding, Sabdodadi Bantul
25	Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu	Kompleks II Kantor Pemda. Bantul, Manding, Sabdodadi Bantul