

Lampiran 1

Tabulasi Data Variabel Kompetensi SDM

No	Kompetensi SDM						Jml
	1	2	3	4	3	6	
1	3	3	3	3	3	3	18
2	3	3	3	3	3	3	18
3	3	4	3	3	4	3	18
3	3	4	4	4	4	4	23
4	3	4	4	4	4	4	23
6	3	4	4	4	4	4	23
7	4	3	4	3	3	4	21
8	4	4	3	4	4	3	22
9	4	4	4	4	4	4	24
10	4	4	4	4	4	4	24
11	3	3	4	4	3	4	21
12	3	3	3	3	3	3	18
13	4	3	4	4	3	4	21
13	4	4	4	4	4	4	24
14	2	3	4	3	3	4	19
16	3	4	4	4	4	4	23
17	3	4	4	4	4	4	23
18	4	4	4	4	4	4	24

19	3	4	4	4	4	4	23
20	4	4	3	4	4	3	22
21	4	3	3	4	3	3	20
22	3	4	4	3	4	4	22
23	4	3	3	4	3	3	20
23	3	4	4	4	4	4	23
24	4	3	3	4	3	3	20
26	4	3	4	3	3	4	21
27	3	4	4	4	4	4	23
28	4	4	4	4	4	4	24
29	4	4	4	4	4	4	24
30	3	4	4	4	4	4	23
31	3	3	3	3	3	3	18
32	4	3	3	3	4	4	21
33	4	4	4	4	4	4	18
33	3	4	4	4	4	4	23
34	3	4	4	4	4	4	23
36	4	4	4	4	4	4	24
37	3	3	4	4	3	4	21
38	4	3	4	4	3	4	22
39	3	3	3	3	3	4	19
30	4	3	3	3	3	3	19
31	3	4	4	3	4	4	22

32	4	4	4	3	4	4	23
33	4	4	4	4	4	4	22
33	3	4	4	4	4	4	23
34	3	4	3	4	4	3	21
36	4	3	4	4	3	4	22
37	3	4	4	4	4	4	23
38	4	2	3	4	2	3	24
39	4	3	3	3	3	3	24
40	3	4	3	4	4	3	23
41	3	3	3	4	3	3	18
42	4	3	4	4	3	4	21
43	3	4	4	4	4	4	18
43	4	4	4	4	4	4	23
44	4	4	4	4	4	4	23
46	3	4	4	4	4	4	24
47	3	3	4	3	3	4	21
48	4	3	4	3	3	4	21
49	4	3	3	4	3	3	20
60	4	4	4	4	4	4	24
61	4	4	4	3	4	4	23
62	3	3	3	3	3	3	18
63	3	4	4	4	4	4	23
63	4	4	4	4	4	4	24

64	4	4	4	4	4	4	24
66	3	4	4	4	4	4	23
67	4	3	4	4	3	4	22
68	4	4	4	4	4	4	24
69	3	4	4	4	4	4	23
70	3	4	4	4	4	4	23

20	3	3	3	3	3	3	3	3	24	
21	4	4	4	4	4	4	4	3	31	
22	3	4	4	3	4	4	4	3	29	
23	4	4	4	4	4	3	4	3	31	
23	3	3	3	3	3	4	4	3	26	
24	4	4	4	4	4	4	3	3	30	
26	3	3	3	3	3	3	3	3	24	
27	4	4	4	4	4	4	4	3	31	
28	4	3	3	4	3	3	4	3	27	
29	3	3	4	3	3	4	3	3	26	
30	4	4	4	4	4	4	4	3	31	
31	3	3	3	3	3	3	4	3	25	
32	3	4	3	3	4	4	4	3	28	
33	4	4	4	4	4	4	4	3	25	
33	4	4	4	4	4	3	3	3	29	
34	4	4	4	4	4	3	3	3	29	
36	4	3	3	4	3	4	4	3	28	
37	3	3	4	3	3	4	4	3	27	
38	3	3	3	3	3	4	4	3	26	
39	3	4	4	3	4	3	4	3	28	
30	4	3	4	4	3	4	4	3	29	
31	3	3	3	3	3	4	4	3	26	
32	3	4	3	3	4	3	3	3	26	

33	4	4	4	4	4	3	3	3	26	
33	4	4	3	4	4	4	3	4	30	
34	3	4	4	3	4	4	3	3	28	
36	3	4	4	3	4	4	4	3	29	
37	4	4	4	4	4	4	4	3	31	
38	3	3	3	3	3	3	4	2	27	
39	3	3	2	3	3	4	4	3	26	
40	3	3	4	3	3	4	3	3	31	
41	3	3	4	3	3	3	4	3	25	
42	4	4	4	4	4	3	3	2	28	
43	3	4	4	3	4	3	3	3	25	
43	4	4	4	4	4	4	4	3	29	
44	4	4	4	4	4	3	3	3	29	
46	4	4	4	4	4	3	2	2	28	
47	3	4	4	3	4	3	3	3	27	
48	4	4	3	4	4	4	4	3	30	
49	3	4	4	3	4	3	3	3	27	
60	3	3	4	3	3	4	4	3	27	
61	4	4	4	4	4	4	3	3	30	
62	3	4	3	3	4	3	4	3	27	
63	4	4	4	4	4	4	4	3	30	
63	3	4	3	3	4	4	4	3	28	
64	4	4	4	4	3	3	4	3	29	

19	4	4	4	4	4	4	4	4	32	
20	4	4	4	4	4	4	4	4	32	
21	3	4	4	3	4	4	4	4	30	
22	4	3	3	4	3	3	3	3	26	
23	3	4	4	3	4	4	4	4	30	
23	3	4	3	3	4	3	4	3	27	
24	3	4	3	3	4	3	4	3	27	
26	4	3	3	4	3	3	3	3	26	
27	4	4	4	4	4	4	4	4	32	
28	4	4	4	4	4	4	4	4	32	
29	3	3	3	3	3	3	3	3	24	
30	4	4	4	4	4	4	4	4	32	
31	3	3	3	3	3	4	3	4	26	
32	3	3	3	4	4	4	4	4	29	
33	4	4	4	4	4	4	4	4	26	
33	4	4	4	4	4	4	4	4	32	
34	4	4	4	4	4	4	4	4	32	
36	4	4	4	4	4	4	4	4	32	
37	4	4	3	4	4	3	4	3	29	
38	3	3	3	3	3	3	3	3	24	
39	3	3	4	4	4	4	4	4	30	
30	3	3	3	3	3	3	3	3	24	
31	4	3	4	4	3	4	3	4	29	

32	4	4	4	4	4	4	4	4	32	
33	4	4	4	4	4	4	4	4	29	
33	4	4	3	4	4	3	4	3	29	
34	4	4	4	4	4	4	4	4	32	
36	3	4	3	3	4	3	4	3	27	
37	4	4	4	4	4	4	4	4	32	
38	3	3	3	3	3	4	3	4	32	
39	3	3	3	3	3	3	3	3	24	
40	3	4	4	3	4	4	4	4	32	
41	3	3	3	4	4	4	4	4	26	
42	4	4	3	4	4	3	4	3	29	
43	4	3	4	4	3	4	3	4	26	
43	4	4	4	4	4	4	4	4	32	
44	4	4	4	4	4	4	4	4	32	
46	4	4	4	4	4	4	4	4	32	
47	4	3	3	4	3	3	3	3	29	
48	3	4	4	3	4	4	4	4	30	
49	3	4	4	3	4	4	4	4	30	
60	3	4	4	3	4	4	4	4	30	
61	4	4	3	4	4	3	4	3	29	
62	3	3	4	3	3	4	3	4	27	
63	4	4	4	4	4	4	4	4	29	
63	3	3	3	4	4	4	4	4	29	

Lampiran 5

Surat Ijin Penelitian



YAYASAN BADAN WAKAF SULTAN AGUNG
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG (UNISSULA)
FAKULTAS EKONOMI

Jl. Raya Kaligawe Km. 4 PO. Box. 1054/SM SEMARANG 50112 Telp. 6583584 (8 sal) Fax 6582455



Nomor : 0680/B.I/SA-E/VII/2019
Lamp : 1 (satu) berkas
Hal. : Ijin Penelitian
Kepada : Yth. Bpk Kepala PEMDA KOTA SEMARANG

Assalamu'atalkum Wr. Wb.

Dalam rangka mempersiapkan mahasiswa Fakultas Ekonomi Universitas Islam Sultan Agung Semarang untuk memenuhi tugas akhir, maka mahasiswa yang bersangkutan diwajibkan menyusun Skripsi / Tugas Akhir.

Berkenaan dengan keperluan tersebut, maka kami mohon Bapak/Ibu berkenan memberikan bantuan serta ijin kepada mahasiswa kami yang tertera dibawah ini untuk melakukan penelitian, wawancara, pengambilan gambar, dan mohon data sehubungan dengan penelitian. Data yang kami kumpulkan dijamin kerahasiaannya dan hanya dipergunakan untuk penelitian ilmiah saja.

Adapun mahasiswa tersebut adalah :

Nama : Vika Maulida Dwi Saputri
NIM : 314.017.00306
Program Studi / Jurusan : Akuntansi
Alamat : Jl. Selomulyo Mukti Barat VI/ 94 Tlogomulyo
Demak
No. Telp/HP : 082134737779
Dosen Pembimbing : Osmed Muthaher ,SE,M.Si
Judul Tugas Akhir / Skripsi :

“ Pengaruh Pemahaman Sumber Daya Manusia,Pemanfaatan Teknologi Sistem Pengendalian Intern Terhadap Kualitas Laporan Keuangan Pemerintah Daerah Kota Semarang Tahun 2017.”

Demikian, Atas perhatian dan kerjasamanya yang baik, kami sampaikan terima kasih.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Semarang, 5 Juli 2019
Dekan Fakultas Ekonomi,



Ni. Olivia Fachrunnisa,SE,M.Si, Ph.D
NIK. 210499044

Lampiran 6

Hasil Perhitungan Frekuensi Jawaban Responden terhadap Kompetensi SDM

X1.1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 2	1	1.4	1.4	1.4
3	34	48.6	48.6	50.0
4	35	50.0	50.0	100.0
Total	70	100.0	100.0	

X1.2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 2	1	1.4	1.4	1.4
3	26	37.1	37.1	38.6
4	43	61.4	61.4	100.0
Total	70	100.0	100.0	

X1.3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3	20	28.6	28.6	28.6
4	50	71.4	71.4	100.0
Total	70	100.0	100.0	

X1.4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3	19	27.1	27.1	27.1
4	51	72.9	72.9	100.0
Total	70	100.0	100.0	

X1.5

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
2	1	1.4	1.4	1.4
Valid 3	25	35.7	35.7	37.1
4	44	62.9	62.9	100.0
Total	70	100.0	100.0	

X1.6

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
3	18	25.7	25.7	25.7
Valid 4	52	74.3	74.3	100.0
Total	70	100.0	100.0	

Lampiran 7

Hasil Perhitungan Frekuensi Jawaban Responden terhadap Pemanfaatan TI

X2.1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3	32	45.7	45.7	45.7
Valid 4	38	54.3	54.3	100.0
Total	70	100.0	100.0	

X2.2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3	22	31.4	31.4	31.4
Valid 4	48	68.6	68.6	100.0
Total	70	100.0	100.0	

X2.3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 2	1	1.4	1.4	1.4
Valid 3	21	30.0	30.0	31.4
Valid 4	48	68.6	68.6	100.0
Total	70	100.0	100.0	

X2.4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3	30	42.9	42.9	42.9
Valid 4	40	57.1	57.1	100.0
Total	70	100.0	100.0	

X2.5

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent

	3	23	32.9	32.9	32.9
Valid	4	47	67.1	67.1	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

X2.6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
	2	1	1.4	1.4	1.4
Valid	3	29	41.4	41.4	42.9
	4	40	57.1	57.1	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

X2.7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
	2	2	2.9	2.9	2.9
Valid	3	29	41.4	41.4	44.3
	4	39	55.7	55.7	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

X2.8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
	2	5	7.1	7.1	7.1
Valid	3	57	81.4	81.4	88.6
	4	8	11.4	11.4	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

Lampiran 8

Hasil Perhitungan Frekuensi Jawaban Responden terhadap SPI

X3.1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3	26	37.1	37.1	37.1
4	44	62.9	62.9	100.0
Total	70	100.0	100.0	

X3.2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 2	2	2.9	2.9	2.9
3	22	31.4	31.4	34.3
4	46	65.7	65.7	100.0
Total	70	100.0	100.0	

X3.3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3	22	31.4	31.4	31.4
4	48	68.6	68.6	100.0
Total	70	100.0	100.0	

X3.4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3	26	37.1	37.1	37.1
4	44	62.9	62.9	100.0
Total	70	100.0	100.0	

X3.5

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
--	-----------	---------	---------------	--------------------

	2	2	2.9	2.9	2.9
Valid	3	22	31.4	31.4	34.3
	4	46	65.7	65.7	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

X3.6

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
	3	26	37.1	37.1
Valid	4	44	62.9	100.0
	Total	70	100.0	

X3.7

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
	2	2	2.9	2.9
Valid	3	22	31.4	34.3
	4	46	65.7	100.0
	Total	70	100.0	

X3.8

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
	3	23	32.9	32.9
Valid	4	47	67.1	100.0
	Total	70	100.0	

X3.9

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
	2.00	1	1.4	1.4
Valid	3.00	26	37.1	38.6
	4.00	43	61.4	100.0
	Total	70	100.0	

X3.10

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
2.00	3	4.3	4.3	4.3
3.00	23	32.9	32.9	37.1
4.00	44	62.9	62.9	100.0
Total	70	100.0	100.0	

Lampiran 9

Hasil Perhitungan Frekuensi Jawaban Responden terhadap Kualitas Laporan Keuangan

Y.1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
3	28	40.0	40.0	40.0
Valid 4	42	60.0	60.0	100.0
Total	70	100.0	100.0	

Y.2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
3	26	37.1	37.1	37.1
Valid 4	44	62.9	62.9	100.0
Total	70	100.0	100.0	

Y.3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
3	26	37.1	37.1	37.1
Valid 4	44	62.9	62.9	100.0
Total	70	100.0	100.0	

Y.4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
3	23	32.9	32.9	32.9
Valid 4	47	67.1	67.1	100.0
Total	70	100.0	100.0	

Y.5

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3	21	30.0	30.0	30.0

	4	49	70.0	70.0	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

Y.6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
	3	21	30.0	30.0	30.0
Valid	4	49	70.0	70.0	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

Y.7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
	3	21	30.0	30.0	30.0
Valid	4	49	70.0	70.0	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

Y.8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
	3	21	30.0	30.0	30.0
Valid	4	49	70.0	70.0	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

Lampiran 10
Hasil Uji Validitas

Correlations

		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	Kompetensi SDM
X1.1	Pearson Correlation	1	-.125	-.017	.136	-.099	-.016	.251*
	Sig. (2-tailed)		.301	.888	.263	.414	.896	.036
	N	70	70	70	70	70	70	70
X1.2	Pearson Correlation	-.125	1	.488**	.397**	.974**	.429**	.542**
	Sig. (2-tailed)	.301		.000	.001	.000	.000	.000
	N	70	70	70	70	70	70	70
X1.3	Pearson Correlation	-.017	.488**	1	.325**	.447**	.930**	.565**
	Sig. (2-tailed)	.888	.000		.006	.000	.000	.000
	N	70	70	70	70	70	70	70
X1.4	Pearson Correlation	.136	.397**	.325**	1	.354**	.229	.496**
	Sig. (2-tailed)	.263	.001	.006		.003	.057	.000
	N	70	70	70	70	70	70	70
X1.5	Pearson Correlation	-.099	.974**	.447**	.354**	1	.448**	.534**
	Sig. (2-tailed)	.414	.000	.000	.003		.000	.000
	N	70	70	70	70	70	70	70
X1.6	Pearson Correlation	-.016	.429**	.930**	.229	.448**	1	.524**
	Sig. (2-tailed)	.896	.000	.000	.057	.000		.000
	N	70	70	70	70	70	70	70
Kompetensi SDM	Pearson Correlation	.251*	.542**	.565**	.496**	.534**	.524**	1
	Sig. (2-tailed)	.036	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	70	70	70	70	70	70	70

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

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

X3.9	Pearson Correlation	.947**	.389**	.487**	.947**	.389**	.947**	.389**	.516**	1	.452**	.649**
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.000	.000	.001	.000	.001	.000		.000	.000
	N	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70
X3.10	Pearson Correlation	.373**	.935**	.531**	.373**	.935**	.373**	.935**	.556**	.452**	1	.592**
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.000	.001	.000	.001	.000	.000	.000		.000
	N	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70
Penerapan SPI	Pearson Correlation	.661**	.617**	.674**	.661**	.617**	.661**	.617**	.659**	.649**	.592**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70

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

Correlations

	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	Kualitas Laporan Keuangan	
Y.1	Pearson Correlation	1	.519**	.459**	.857**	.356**	.229	.356**	.229	.554**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.002	.056	.002	.056	.000
	N	70	70	70	70	70	70	70	70	70
Y.2	Pearson Correlation	.519**	1	.510**	.344**	.852**	.271*	.852**	.271*	.670**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.004	.000	.023	.000	.023	.000
	N	70	70	70	70	70	70	70	70	70
Y.3	Pearson Correlation	.459**	.510**	1	.406**	.465**	.787**	.465**	.787**	.681**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	70	70	70	70	70	70	70	70	70
Y.4	Pearson Correlation	.857**	.344**	.406**	1	.471**	.338**	.471**	.338**	.550**
	Sig. (2-tailed)	.000	.004	.000		.000	.004	.000	.004	.000
	N	70	70	70	70	70	70	70	70	70
Y.5	Pearson Correlation	.356**	.852**	.465**	.471**	1	.388**	1.000**	.388**	.678**
	Sig. (2-tailed)	.002	.000	.000	.000		.001	.000	.001	.000
	N	70	70	70	70	70	70	70	70	70
Y.6	Pearson Correlation	.229	.271*	.787**	.338**	.388**	1	.388**	1.000**	.601**
	Sig. (2-tailed)	.056	.023	.000	.004	.001		.001	.000	.000
	N	70	70	70	70	70	70	70	70	70
Y.7	Pearson Correlation	.356**	.852**	.465**	.471**	1.000**	.388**	1	.388**	.678**

	Sig. (2-tailed)	.002	.000	.000	.000	.000	.001	.001	.000
	N	70	70	70	70	70	70	70	70
	Pearson Correlation	.229	.271*	.787**	.338**	.388**	1.000**	.388**	.601**
Y.8	Sig. (2-tailed)	.056	.023	.000	.004	.001	.000	.001	.000
	N	70	70	70	70	70	70	70	70
Kuali	Pearson Correlation	.554**	.670**	.681**	.550**	.678**	.601**	.678**	.601**
tas	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
Lapo									
ran									
Keua	N	70	70	70	70	70	70	70	70
ngan									

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

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

Lampiran 11
Hasil Uji Reliabilitas

X1

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.734	6

X2

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.722	8

X3

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.939	10

Y

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.891	8

Lampiran 12

Tabel Kuesioner

A. Identitas Responden

Untuk keperluan validitas jawaban kuesioner dan analisis data, kami memerlukan jawaban Bapak/Ibu/Saudara/i sebagai responden. Dimohon Bapak/Ibu berkenan mengisi identitas berikut atau memberi tanda *check list* (✓) pada kotak yang tersedia.

1. Nama :
2. Jenis Kelamin :
 Laki-Laki
 Perempuan
3. Usia :
4. Pendidikan terakhir : SMP/SMA Diploma
 S1 S2 S3
5. Latar Belakang Pendidikan
 - a. Akuntansi
 - b. Manajemen
 - c. Ilmu Ekonomi
 - d. Hukum
 - e. Teknik
 - f. Dan lain-lain
6. Jabatan :
7. Masa Kerja :
8. Bagian/Divisi :

B. Petunjuk Pengisian Kuesioner

1. Cara pengisian kuesioner adalah
 - a. Semua pernyataan dijawab dengan cara memberikan tanda (√) pada salah satu jawaban yang tersedia dan paling tepat menurut persepsi Bapak/Ibu/Sdr(i).
 - b. Tidak ada benar atau salah dalam memberikan jawaban karena kami hanya memperhatikan pada suatu angka atau jawaban yang menunjukkan persepsi terbaik dari Bapak/Ibu/Sdr(i).
2. Terdapat beberapa pilihan pernyataan, yaitu:
 - STS : Sangat Tidak Setuju
 - TS : Tidak Setuju
 - S : Setuju
 - SS : Sangat Setuju

Daftar Pernyataan Tentang Kualitas Laporan Keuangan					
No	Pernyataan	Alternatif Jawaban			
		STS	TS	S	SS
Relevan					
1.	Laporan keuangan yang saya susun sesuai dengan SAP, dengan informasi yang lengkap mencakup semua informasi akuntansi yang dapat digunakan dalam pengambilan keputusan.				
2.	Laporan keuangan yang saya susun selesai secara tepat waktu sehingga dapat digunakan untuk pengambilan keputusan saat ini dan mengoreksi keputusan masa lalu (<i>feedback value</i>).				
Andal					
3.	Informasi yang saya sajikan dalam laporan keuangan telah benar dan memenuhi kebutuhan para pengguna dan tidak berpihak pada kepentingan pihak tertentu sehingga teruji kebenarannya.				

4.	Informasi yang saya sajikan dalam laporan keuangan menggambarkan dengan jujur transaksi dan peristiwa lainnya sehingga bebas dari pengertian yang menyesatkan dan kesalahan yang bersifat material.				
No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
Dapat Dibandingkan					
5.	Informasi yang termuat dalam laporan keuangan yang saya susun selalu dapat dibandingkan dengan laporan keuangan periode sebelumnya.				
6.	Dalam penyusunan laporan keuangan, saya telah menggunakan kebijakan akuntansi yang berpedoman pada SAP dari tahun ke tahun.				
Dapat Dipahami					
7.	Laporan yang saya buat disusun secara sistematis sehingga mudah dimengerti dan dipahami.				
8.	Informasi yang saya sajikan dalam laporan keuangan telah jelas dan disajikan dalam bentuk serta istilah yang disesuaikan dengan batas pemahaman para pengguna.				

Sumber: Ni Made Sudiarianti, dkk (2015)

Daftar Pernyataan tentang Kompetensi SDM					
No	Pernyataan	Alternatif Jawaban			
		STS	TS	S	SS
Pengetahuan (Knowledge)					
1.	Saya memahami PP No. 71 Tahun 2010 tentang SAP, PP No.8 Tahun 2006 tentang Pelaporan Keuangan dan Kinerja Instansi Pemerintah, dan siklus akuntansi dengan baik				
2.	Saya sering membaca literatur berupa jurnal akuntansi dan buku-buku akuntansi dalam rangka meng-Upgrade pengetahuan saya dibidang akuntansi.				
Keahlian (Skill)					
3.	Saya mampu menyusun dan menyajikan laporan keuangan pemerintah berdasarkan PP No. 71 Tahun 2010				
4.	Saya selalu mengikuti pelatihan terkait dengan penatausahaan laporan keuangan				
Perilaku (Attitude)					
5.	Saya selalu bekerja berdasarkan praktik yang dapat diterima secara umum dengan mengedepankan etika dan kode etik sebagai seorang akuntan				
6.	Saya selalu menolak setiap intervensi dari atasan yang dapat menimbulkan pelanggaran terhadap peraturan				

Sumber: Ni Made Sudiarianti, dkk (2015).

Daftar Pernyataan tentang Penerapan SPI					
No	Pernyataan	Alternatif Jawaban			
		STS	TS	S	SS
Lingkungan Pengendalian					
1.	Pimpinan selalu melakukan pemeriksaan terhadap catatan akuntansi, fisik kas, barang, dan secara terus menerus melakukan penilaian terhadap kualitas pengendalian intern				
2.	Pemda Kota Semarang telah memiliki standar kompetensi untuk setiap tugas dan fungsi pada masing-masing posisi dalam instansi.				
Penilaian Risiko					
3.	Pimpinan telah melakukan analisis risiko secara lengkap dan menyeluruh terhadap kemungkinan timbulnya pelanggaran terhadap sistem akuntansi.				
4.	Pimpinan selalu memiliki rencana pengelolaan atau mengurangi risiko pelanggaran terhadap sistem dan prosedur akuntansi.				
Aktivitas Pengendalian					
5.	Kebijakan maupun prosedur pengamanan fisik atas asset telah ditetapkan dengan baik dan pengeluaran uang selalu didokumentasikan pada bukti pengeluaran kas.				
6.	Pemda Kota Semarang telah mengembangkan rencana untuk identifikasi maupun pengamanan atas asset infrastruktur dan semua transaksi yang diproses kedalam komputer adalah transaksi yang telah diotorisasi				
Informasi dan Komunikasi					
7.	Informasi telah disediakan secara tepat waktu dan saluran komunikasi telah dilaksanakan secara efektif				
8.	Pengguna anggaran/pemegang kas pada masing-masing telah menyampaikan Surat Pertanggungjawaban (SPJ) tepat pada waktunya				

Pemantauan							
9.	Pemda Kota Semarang selalu menindaklanjuti setiap hasil temuan/reviu maupun saran yang diberikan oleh BPK/Inspektorat, dan sebagai tindak lanjut dari penilaian terhadap kualitas pengendalian intern, Pemda Kota Semarang melakukan perbaikan pengendalian Intern.						
10	Pimpinan selalu mereviu dan mengevaluasi temuan yang menunjukkan adanya kelemahan dan perlu perbaikan						

Sumber: Ni Made Sudiarianti, dkk (2015).

Daftar Pernyataan tentang Pemanfaatan Teknologi Informasi					
No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1.	Setiap Subbagian pada Pemda Kota Semarang memiliki komputer yang cukup untuk melaksanakan tugas.				
2.	Jaringan internet telah terpasang di unit kerja anda.				
3.	Jaringan internet telah dimanfaatkan sebagai penghubung antar unit kerja dalam pengiriman data dan informasi yang dibutuhkan.				
4.	Proses akuntansi sejak awal transaksi hingga pembuatan laporan keuangan dilakukan secara komputerisasi.				
5.	Pengolahan data transaksi keuangan menggunakan software yang sesuai dengan peraturan perundang-undangan.				
6.	Laporan akuntansi dan manajerial dihasilkan dari sistem informasi yang terintegrasi.				
7.	Adanya jadwal pemeliharaan peralatan secara teratur.				
8.	Peralatan yang usang/rusak didata dan diperbaiki tepat pada waktunya.				

Sumber : Instrumen dikembangkan dalam penelitian Desmiyati (2014)

