

LAMPIRAN I

Lembar Kuesioner

Kepada Yth:

Bapak/Ibu/Saudara/i responden

di Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta

Dengan hormat,

Saya mahasiswa Strata I Akuntansi konsentrasi Sektor Publik di Universitas Muhammadiyah Yogyakarta saat ini sedang mengerjakan tugas akhir penyusunan Skripsi. Saya memohon bantuan Bapak/Ibu/Saudara/i untuk berkenan mengisi kuisisioner penelitian saya di bawah ini.

Peneliti menggunakan data penelitian ini hanya semata-mata untuk kepentingan akademik sehingga peneliti menjamin sepenuhnya kerahasiaan identitas maupun jawaban yang Bapak/ibu/saudara/I berikan. Suatu kontribusi yang sangat besar terhadap penulis apabila Bapak/ibu/saudara/I bersedia untuk mengisi kuisisioner penelitian ini. Dan apabila kiranya Bapak/ibu/saudara/i menginginkan hasil dari penelitian ini di kemudian hari, saya dengan senang hati berbagi dengan mengirimkan hasil penelitian ini melalui alamat instansi Bapak/ibu/saudara/i. Atau dapat menghubungi saya melalui email: dandypratama37@gmail.com

Demikian disampaikan, atas kerjasama dan partisipasi Bapak/ibu/saudara/I diucapkan terima kasih.

Yogyakarta, Juli 2017

Dosen Pembimbing

Peneliti

Dr. Ahim Abdurrahim, M.Si., SAS., Ak., CA

Novrian Dandi Pratama

Data Responden

Nama (tidak harus diisi) :

Jenis Kelamin : ☐ Pria ☐ Wanita

Usia :tahun

Masa Kerja :tahun.....bulan

Golongan/Pangkat :

Jabatan :

Instansi/Dinas/Lembaga/Kantor :

Pendidikan Terakhir : ☐ D3 ☐ S2
☐ S1 ☐ S3

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
Pendidikan						
1.	Saya membutuhkan pendidikan formal untuk menyusun anggaran yang efektif.					
2.	Pendidikan yang tinggi diperlukan oleh aparatur pemerintahan daerah untuk menyusun anggaran yang efektif.					
3	Pendidikan yang tinggi diperlukan oleh aparatur pemerintahan daerah sehingga dapat merealisasikan anggaran dengan baik dan dalam waktu yang tepat.					
4	Saya diberi tugas sesuai dengan pendidikan yang dimiliki					
5	Saya memiliki pengetahuan yang mendukung pekerjaan saya.					

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
Pemahaman						
1	Ada sosialisasi tentang Anggaran Berbasis Kinerja					
2	Ada sosialisasi tentang strategi penyerapan anggaran					
3	Saya mengetahui informasi tentang penyusunan anggaran dengan konsep Anggaran Berbasis Kinerja					
4	Saya mengetahui informasi tentang penyusunan <i>schedule</i> realisasi anggaran					
5	Saya memiliki pemahaman informasi tentang penyusunan anggaran dengan konsep Anggaran Berbasis Kinerja					
6	Saya memiliki pemahaman informasi tentang penyusunan <i>schedule</i> realisasi anggaran					
7	Saya mampu menyusun anggaran sesuai konsep Anggaran Berbasis Kinerja					
8	Saya mampu merealisasikan anggaran sesuai target yang ditetapkan					

Pelatihan

	Pertanyaan	Tidak Pernah	Jarang	Beberapa kali	sering	Sangat sering
1	Apakah dalam kurun waktu beberapa tahun terakhir anda sering diikutsertakan oleh instansi anda untuk menjalani pelatihan-pelatihan yang akan membantu atau mendukung dalam proses penyusunan anggaran					

	Pertanyaan	Tidak Pernah	Jarang	Beberapa kali	sering	Sangat sering
2	Apakah dalam kurun waktu beberapa tahun terakhir anda sering diikutsertakan oleh instansi anda untuk menjalani pelatihan-pelatihan yang akan membantu atau mendukung strategi optimalisasi penyerapan anggaran					

Tekanan eksternal

<i>“Di tempat Anda bekerja, alasan Anda menerapkan aturan dan prosedur pelayanan dan administrasi sebagaimana telah ditetapkan dalam peraturan pemerintah adalah karena . . .</i>						
No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1	Ada arahan dan tuntutan (baik secara langsung maupun tidak langsung) dari Gubernur/Bupati/Walikota untuk menerapkan aturan dan prosedur dalam penyusunan anggaran.					
2	Ada arahan dan tuntutan (baik secara langsung maupun tidak langsung) dari Gubernur/Bupati/Walikota untuk menerapkan aturan dan prosedur dalam penyerapan anggaran.					
3	Semakin antusiasnya kepala daerah masyarakat daerah setempat berperan dalam kinerja pemerintah daerah					
4	Ada perhatian lebih dari kepala daerah atas keberhasilan dalam penyusunan anggaran					
5	Ada perhatian lebih dari kepala daerah atas keberhasilan dalam pelaksanaan penyerapan anggaran					

Efektifitas Implementasi Anggaran Berbasis Kinerja

Bapak/ibu diminta untuk melakukan penilaian terhadap keadaan berdasarkan pertanyaan berikut ini						
No	Pernyataan	Tidak Efektif	Kurang Efektif	Netral	Efektif	Sangat Efektif
1	Bagaimana tingkat efektivitas implementasi anggaran berbasis kinerja dalam memperbaiki efektivitas program-program pada instansi anda					
2	Bagaimana efektivitas implementasi anggaran berbasis kinerja dapat memperbaiki pengambilan keputusan di instansi anda					
3	Bagaimana efektivitas implementasi anggaran berbasis kinerja dalam mengurangi pelayanan yang tumpang tindih di instansi anda					
4	Bagaimana efektivitas implementasi anggaran berbasis kinerja dalam meningkatkan koordinasi antara instansi anda dengan legislatif (DPR)					
5	Bagaimana efektivitas implementasi anggaran berbasis kinerja dalam menghemat biaya di instansi anda					
6	Bagaimana efektivitas implementasi anggaran berbasis kinerja dalam merubah tingkat kelayakan					
7	Bagaimana efektivitas implementasi anggaran berbasis kinerja dalam meningkatkan akuntabilitas publik (pertanggungjawaban) di instansi anda					

Bapak/ibu diminta untuk melakukan penilaian terhadap keadaan berdasarkan pertanyaan berikut ini						
No	Pernyataan	Tidak Efektif	Kurang Efektif	Netral	Efektif	Sangat Efektif
8	Bagaimana pelaksanaan evaluasi terhadap program dan kegiatan					
9	Data-data dan referensi dalam penyusunan anggaran berbasis kinerja mudah diperoleh di instansi saudara					
10	Penyusunan kelengkapan dokumen seperti TOR dan RAB sesuai dengan ketentuan					

Penyerapan Anggaran

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1.	Perencanaan pengadaan barang/jasa disusun sesuai skala prioritas.					
2	Perencanaan pengadaan barang/jasa disusun sesuai dengan target yang ingin dicapai.					
3	Realisasi anggaran pengadaan barang/jasa dilaksanakan sesuai skala prioritas.					
4	Pengadaan barang/jasa dilaksanakan sesuai dengan peraturan perundang-undangan yang berlaku.					
5	Target penyerapan anggaran terkait pengadaan barang/jasa menjadi penting bagi satuan kerja.					
6	Satuan kerja melakukan evaluasi terhadap penyerapan anggaran terkait pengadaan barang/jasa tahun lalu untuk perbaikan penyerapan anggaran pengadaan barang/jasa tahun berikutnya.					

LAMPIRAN 2. Data Kuesioner

Resp	Pendidikan					Jumlah	Pemahaman								Jumlah	Pelatihan	
	Pen1	Pen2	Pen3	Pen4	Pen5		Pem1	Pem2	Pem3	Pem4	Pem5	Pem6	Pem7	Pem8		Pel1	Pel2
1	4	4	4	4	4	20	5	5	5	5	5	5	5	5	40	2	2
2	4	3	3	3	3	16	4	4	4	5	4	5	4	4	34	3	3
3	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	32	2	2
4	4	4	4	4	4	20	3	3	3	4	3	3	3	4	26	3	2
5	5	3	4	3	4	19	4	3	4	4	4	4	4	4	31	3	3
6	4	4	3	4	3	18	4	5	5	5	5	4	4	4	36	4	4
7	4	4	4	3	3	18	4	3	4	4	4	4	4	4	31	3	3
8	4	4	4	4	5	21	4	4	4	4	4	4	4	4	32	3	4
9	3	3	4	3	4	17	4	4	4	4	4	4	4	4	32	2	3
10	5	3	4	3	4	19	4	4	3	3	3	3	3	3	26	3	3
11	5	3	4	3	4	19	5	5	5	5	5	5	5	5	40	3	3
12	4	4	4	4	4	20	2	2	3	2	4	4	4	4	25	4	4
13	4	4	4	3	4	19	4	4	3	3	4	4	4	4	30	3	3
14	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	32	3	3
15	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	32	3	3
16	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	5	5	5	40	5	5
17	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	32	3	3
18	5	5	5	4	5	24	5	4	4	4	4	4	3	4	32	2	2
19	5	5	5	5	5	25	5	5	5	4	4	4	4	4	35	3	3
20	4	4	4	4	4	20	3	3	3	3	3	3	3	2	23	3	3
21	5	5	5	5	4	24	5	5	5	5	4	4	4	5	37	3	2

Resp	Pendidikan					Jumlah	Pemahaman								Jumlah	Pelatihan	
	Pen1	Pen2	Pen3	Pen4	Pen5		Pem1	Pem2	Pem3	Pem4	Pem5	Pem6	Pem7	Pem8		Pel1	Pel2
22	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	32	3	3
23	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4	3
24	4	4	4	5	4	21	3	3	4	3	3	3	3	4	26	3	2
25	4	4	3	4	4	19	4	4	4	4	4	4	4	4	32	3	3
26	4	4	4	4	4	20	5	5	4	4	4	4	4	4	34	3	3
27	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	32	3	3
28	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	32	3	2
29	4	3	3	3	3	16	4	4	4	4	4	4	4	4	32	2	2
30	4	4	4	4	4	20	5	5	5	5	5	5	5	5	40	3	3
31	4	4	4	4	4	20	5	5	5	5	5	5	5	5	40	2	3
32	4	4	4	4	4	20	4	4	4	3	4	3	4	4	30	4	3
33	5	5	5	5	5	25	4	3	4	4	4	4	3	4	30	2	2
34	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	32	3	2
35	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4	4
36	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	32	2	2
37	4	4	3	3	3	17	4	4	4	4	4	4	4	4	32	3	2
38	4	4	4	4	4	20	5	5	4	5	4	4	4	4	35	2	2
39	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	32	3	2
40	4	4	4	4	4	20	4	5	5	4	4	4	5	5	36	3	3
41	3	3	3	5	3	17	4	4	4	4	4	4	4	4	32	3	3
42	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	32	3	2
43	5	5	5	5	5	25	5	5	4	5	4	4	4	4	35	3	4
44	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	32	3	2

Resp	Pendidikan					Jumlah	Pemahaman								Jumlah	Pelatihan	
	Pen1	Pen2	Pen3	Pen4	Pen5		Pem1	Pem2	Pem3	Pem4	Pem5	Pem6	Pem7	Pem8		Pel1	Pel2
45	3	3	3	3	3	15	4	4	4	4	4	4	4	4	32	3	3
46	4	4	4	4	4	20	3	3	3	3	3	3	3	4	25	2	3
47	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	32	3	3
48	4	4	4	4	4	20	5	5	5	5	5	5	4	3	37	3	3
49	4	4	4	4	4	20	4	5	4	4	4	4	5	5	35	4	4
50	4	4	3	4	5	20	3	4	4	4	4	4	4	3	30	3	4
51	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	32	3	3
52	5	5	5	5	5	25	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4	3
53	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	5	5	5	40	4	3
54	4	4	4	4	4	20	5	5	4	4	5	4	4	5	36	3	3
55	3	3	3	3	3	15	4	4	4	4	4	4	4	4	32	3	3
56	3	3	3	4	3	16	4	4	4	4	4	4	4	4	32	3	2
57	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	32	2	2
58	4	4	4	3	4	19	4	5	5	5	5	5	5	5	39	3	3
59	4	4	4	4	4	20	4	3	3	4	4	4	4	4	30	2	2
60	3	3	3	3	3	15	4	4	4	4	4	4	4	4	32	2	2
61	4	4	4	4	4	20	5	5	5	5	4	5	5	5	39	3	2
62	4	4	4	4	4	20	4	5	4	4	4	3	4	4	32	4	4
63	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	5	5	5	40	4	3
64	4	4	4	3	4	19	4	5	4	5	4	4	4	4	34	3	3
65	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4	3
66	3	3	3	3	3	15	4	4	4	4	4	4	4	4	32	3	3
67	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	5	5	5	40	4	4

Resp	Pendidikan					Jumlah	Pemahaman								Jumlah	Pelatihan	
	Pen1	Pen2	Pen3	Pen4	Pen5		Pem1	Pem2	Pem3	Pem4	Pem5	Pem6	Pem7	Pem8		Pel1	Pel2
68	3	3	3	3	3	15	4	4	5	5	4	4	5	3	34	3	3
69	4	4	4	4	4	20	3	3	3	3	4	4	4	4	28	3	2
70	4	4	4	4	4	20	5	3	3	4	5	3	4	4	31	3	3
71	4	4	4	4	4	20	5	5	5	4	4	4	4	4	35	3	3
72	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	32	3	3
73	4	4	4	3	4	19	4	4	4	4	4	4	4	4	32	3	3
74	4	4	3	4	3	18	4	5	5	5	4	4	4	4	35	3	2
75	4	4	4	4	4	20	4	5	5	4	4	4	4	5	35	3	3
76	3	4	4	4	4	19	4	4	4	5	5	5	4	4	35	4	4
77	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	32	3	3
78	4	3	3	3	3	16	5	5	5	5	5	5	5	5	40	3	3
79	5	5	5	4	5	24	5	5	5	5	5	5	5	5	40	2	2
80	4	4	4	3	4	19	4	3	4	4	4	4	4	4	31	2	2
81	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	32	3	2
82	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4	4
83	5	5	5	3	5	23	4	4	4	4	4	4	4	4	32	3	3
84	5	5	4	5	4	23	5	5	4	4	5	5	4	4	36	2	2
85	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	32	2	3
86	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	5	4	5	4	34	2	3
87	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	32	2	3
88	4	4	4	4	4	20	5	5	4	4	4	4	4	4	34	3	3
89	4	4	4	4	4	20	4	3	4	4	3	4	4	4	30	3	2
90	3	4	3	4	4	18	4	4	4	4	4	4	4	4	32	3	3

Resp	Pendidikan					Jumlah	Pemahaman								Jumlah	Pelatihan	
	Pen1	Pen2	Pen3	Pen4	Pen5		Pem1	Pem2	Pem3	Pem4	Pem5	Pem6	Pem7	Pem8		Pel1	Pel2
91	5	5	5	5	5	25	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4	2
92	4	4	4	4	4	20	3	2	4	4	4	4	4	4	29	3	3
93	4	3	3	3	3	16	5	5	4	4	4	4	4	4	34	4	2
94	3	3	4	3	4	17	4	4	4	4	4	4	3	3	30	4	4
95	3	3	4	3	4	17	4	4	4	4	4	4	4	4	32	3	2
96	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	32	3	3
97	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	5	33	3	3
98	4	4	4	4	4	20	5	5	4	5	5	5	4	4	37	4	4
99	5	3	3	3	3	17	4	4	4	4	4	4	4	4	32	3	2
100	4	4	4	4	4	20	4	4	4	3	4	4	4	3	30	3	3
101	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	32	3	3
102	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	32	3	2
103	4	4	4	4	4	20	5	5	5	5	5	5	5	5	40	3	2
104	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	32	3	3
105	4	4	4	4	3	19	4	4	4	4	4	4	4	5	33	4	3
106	5	5	5	5	5	25	5	4	5	4	4	4	4	4	34	4	3
107	4	4	4	3	4	19	4	5	4	4	4	4	4	4	33	2	3
108	4	4	4	4	4	20	5	5	5	5	5	5	5	5	40	3	4
109	4	4	4	4	4	20	5	5	5	5	5	5	5	5	40	4	5
110	4	4	4	3	4	19	5	5	4	4	4	4	4	4	34	3	3
111	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	32	3	2
112	4	4	4	4	4	20	5	4	5	5	5	5	5	5	39	3	3
113	4	4	4	5	4	21	4	4	4	4	4	4	4	4	32	3	2

Res p	Tekanan Eksternal					Jumla h	Anggaran Berbasis Kinerja										Jumla h	Penyerapan Anggaran						Jumla h
	TE 1	TE 2	TE 3	TE 4	TE 5		ABK 1	ABK 2	ABK 3	ABK 4	ABK 5	ABK 6	ABK 7	ABK 8	ABK 9	ABK1 0		PA 1	PA 2	PA 3	PA 4	PA 5	PA 6	
1	4	4	4	4		20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	5	5	5	5	5	30
2	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	5	5	4	4	5	28
3	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	4	4	24
4	4	4	4	4	4	20	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	31	4	4	4	3	4	4	23
5	4	4	4	4	4	20	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	33	4	4	4	4	4	4	24
6	5	5	5	4	4	23	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	4	4	3	3	4	23
7	4	3	4	4	4	19	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	35	4	4	4	4	5	4	25
8	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	4	4	24
9	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	4	4	24
10	4	4	4	4	4	20	4	3	4	3	3	3	3	2	3	4	28	4	4	4	4	4	3	23
11	4	4	4	5	4	21	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	5	4	5	26
12	4	4	4	2	4	18	4	4	4	3	4	3	2	2	3	2	29	4	4	4	3	3	4	22
13	4	4	4	4	4	20	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	34	4	4	4	4	4	4	24
14	5	5	5	5	5	25	4	4	4	5	4	4	5	4	4	5	38	5	5	5	4	5	4	28
15	3	4	4	4	4	19	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	5	4	4	5	5	28
16	5	5	5	5	5	25	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	44	4	4	5	5	5	5	28
17	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	37	4	4	4	4	4	4	24
18	5	5	4	4	4	22	4	4	3	4	3	3	4	5	5	4	35	5	4	5	5	5	4	28
19	5	4	4	4	4	21	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	35	5	4	4	5	4	4	26
20	3	3	3	3	3	15	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	28	4	4	4	3	3	4	22
21	5	5	4	4	4	22	4	4	4	5	4	5	5	5	4	5	40	5	5	4	5	5	4	28

Res p	Tekanan Eksternal					Jumla h	Anggaran Berbasis Kinerja										Jumla h	Penyerapan Anggaran						Jumla h
	TE 1	TE 2	TE 3	TE 4	TE 5		ABK 1	ABK 2	ABK 3	ABK 4	ABK 5	ABK 6	ABK 7	ABK 8	ABK 9	ABK1 0		PA 1	PA 2	PA 3	PA 4	PA 5	PA 6	
22	4	4	4	4	4	20	4	3	4	4	2	4	4	2	3	4	30	4	4	4	4	4	4	24
23	4	4	4	4	5	21	5	5	4	5	5	5	5	4	4	5	42	5	4	5	4	5	4	27
24	3	3	3	3	3	15	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	34	3	3	4	3	3	4	20
25	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	4	4	24
26	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	5	4	4	25
27	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	4	4	24
28	4	4	4	4	4	20	4	4	3	4	3	3	4	3	4	3	32	4	4	4	4	4	4	24
29	4	4	4	4	4	20	2	3	3	3	4	3	3	2	2	4	25	4	4	4	4	4	4	24
30	4	4	5	5	5	23	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	4	4	5	5	5	28
31	4	4	4	4	5	21	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	5	4	5	26
32	5	5	4	4	4	22	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	5	5	4	5	4	28
33	4	3	4	4	4	19	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	4	4	24
34	4	5	5	4	4	22	5	3	4	5	4	5	5	4	3	3	38	2	4	4	4	4	5	23
35	5	4	4	4	4	21	4	4	4	5	4	5	5	5	4	5	40	5	5	4	4	4	4	26
36	4	4	4	4	4	20	4	4	3	4	4	4	4	5	4	4	36	4	4	4	4	4	5	25
37	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	5	5	4	4	5	28
38	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	5	5	4	26
39	4	4	4	5	5	22	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	5	4	25
40	4	4	4	4	5	21	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	5	4	25
41	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	4	4	24
42	5	5	5	5	5	25	4	4	5	4	5	4	4	4	4	4	38	4	4	4	4	4	4	24
43	4	4	4	4	5	21	4	4	3	4	5	5	5	4	4	5	38	4	4	4	5	4	5	26
44	2	2	4	4	4	16	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	38	4	4	4	4	4	4	24

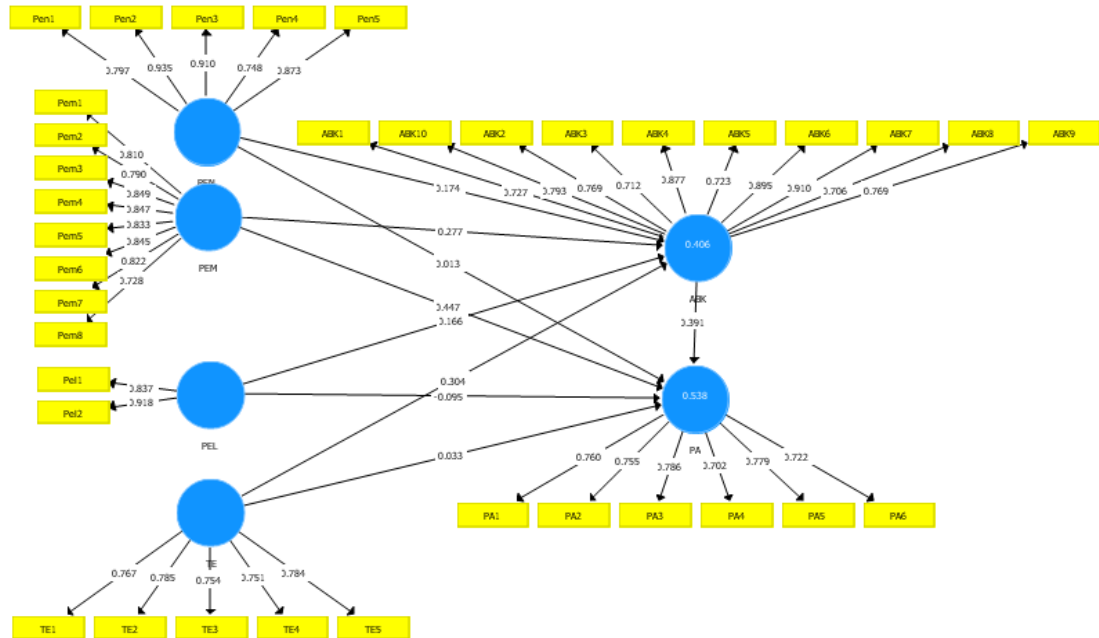
Res p	Tekanan Eksternal					Jumla h	Anggaran Berbasis Kinerja										Jumla h	Penyerapan Anggaran						Jumla h
	TE 1	TE 2	TE 3	TE 4	TE 5		ABK 1	ABK 2	ABK 3	ABK 4	ABK 5	ABK 6	ABK 7	ABK 8	ABK 9	ABK1 0		PA 1	PA 2	PA 3	PA 4	PA 5	PA 6	
45	4	4	4	4	4	20	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	32	4	4	4	4	3	4	23
46	3	4	4	3	4	18	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	35	3	4	3	3	4	4	21
47	4	4	4	4	4	20	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	34	4	4	4	4	4	4	24
48	4	4	5	4	5	22	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	35	4	4	3	5	5	4	25
49	5	5	5	4	4	23	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	37	4	4	4	4	4	4	24
50	4	4	5	5	4	22	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	34	4	4	3	3	3	4	21
51	4	5	4	4	4	21	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	4	4	24
52	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	4	4	24
53	5	5	4	4	4	22	4	5	4	4	4	4	4	5	5	4	39	4	4	5	5	5	4	27
54	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	37	5	5	5	5	5	5	30
55	4	4	4	4	4	20	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	30	4	4	4	4	4	4	24
56	4	4	4	4	4	20	4	4	3	3	4	3	3	4	3	4	31	4	4	4	4	4	4	24
57	4	4	4	3	4	19	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	35	4	3	4	4	5	4	24
58	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	4	4	24
59	4	4	4	4	4	20	2	3	2	3	2	3	2	3	3	4	23	4	4	4	4	4	4	24
60	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	4	4	24
61	5	5	5	5	5	25	5	5	4	4	4	4	4	5	5	4	40	5	5	5	5	5	5	30
62	4	4	5	4	4	21	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	35	4	5	4	4	4	4	25
63	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	5	4	5	26
64	4	4	4	3	3	18	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	33	3	3	4	4	4	4	22
65	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	5	5	26
66	3	3	4	4	4	18	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	5	4	25
67	4	4	4	5	5	22	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5	4	5	5	5	5	29

Res p	Tekanan Eksternal					Jumla h	Anggaran Berbasis Kinerja										Jumla h	Penyerapan Anggaran						Jumla h
	TE 1	TE 2	TE 3	TE 4	TE 5		ABK 1	ABK 2	ABK 3	ABK 4	ABK 5	ABK 6	ABK 7	ABK 8	ABK 9	ABK1 0		PA 1	PA 2	PA 3	PA 4	PA 5	PA 6	
68	4	3	4	3	3	17	4	3	3	4	3	4	4	4	3	4	32	5	4	4	4	4	4	25
69	4	4	4	4	4	20	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	32	4	4	4	3	3	4	22
70	4	4	4	4	4	20	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	30	5	4	4	5	4	5	27
71	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	5	4	5	4	4	27
72	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	37	5	5	5	4	5	5	29
73	4	4	4	4	4	20	4	5	4	4	4	4	4	5	5	4	39	5	5	5	4	5	5	29
74	4	4	4	5	5	22	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	4	4	24
75	5	5	5	4	5	24	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	44	5	4	5	4	5	4	27
76	4	5	4	4	4	21	4	4	4	5	4	5	5	4	4	5	39	4	4	4	4	4	4	24
77	4	4	4	4	4	20	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	38	5	4	4	4	4	5	26
78	5	5	5	5	5	25	5	4	4	5	4	5	5	5	4	5	41	5	5	5	5	5	5	30
79	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5	5	5	5	5	5	30
80	4	4	4	2	4	18	4	3	2	3	2	3	3	4	3	3	27	4	4	4	4	4	4	24
81	4	4	4	3	3	18	3	2	2	3	2	2	2	3	2	3	21	4	2	2	4	4	4	20
82	4	4	4	4	4	20	4	4	4	5	4	5	5	5	4	5	40	4	4	3	4	4	4	23
83	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	37	4	4	4	4	4	4	24
84	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5	5	5	5	5	5	30
85	4	4	4	3	3	18	4	4	4	5	5	5	5	4	4	5	40	5	5	5	4	5	5	29
86	4	4	4	5	4	21	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	38	4	4	4	4	4	4	24
87	4	4	4	4	4	20	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	35	4	4	4	4	4	4	24
88	4	4	4	5	5	22	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	5	4	4	25
89	4	4	5	5	5	23	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	37	4	4	4	4	4	4	24
90	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	4	4	24

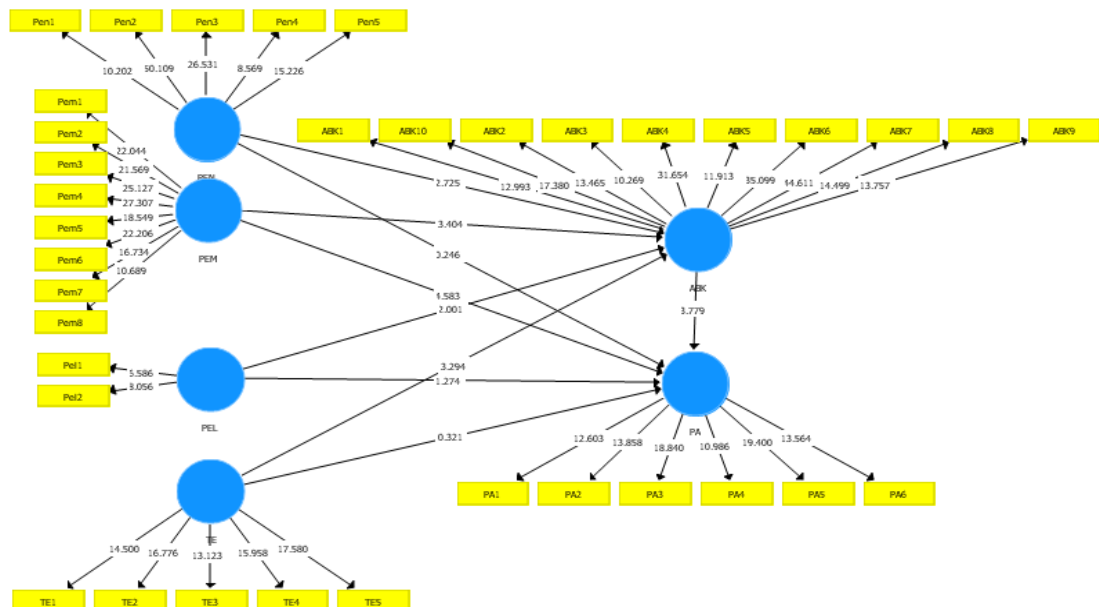
Res p	Tekanan Eksternal					Jumla h	Anggaran Berbasis Kinerja										Jumla h	Penyerapan Anggaran						Jumla h
	TE 1	TE 2	TE 3	TE 4	TE 5		ABK 1	ABK 2	ABK 3	ABK 4	ABK 5	ABK 6	ABK 7	ABK 8	ABK 9	ABK1 0		PA 1	PA 2	PA 3	PA 4	PA 5	PA 6	
91	4	4	4	4	4	20	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	35	4	4	4	4	4	4	24
92	3	4	4	3	3	17	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	35	5	5	5	3	5	5	28
93	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	5	4	4	25
94	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	4	4	24
95	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	3	4	3	5	23
96	3	4	4	4	4	19	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	35	4	4	4	4	4	4	24
97	4	4	4	4	4	20	4	5	4	5	4	5	5	5	5	5	42	5	5	5	4	5	5	29
98	5	5	5	4	4	23	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	5	5	5	5	5	30
99	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	34	4	4	4	4	4	4	24
100	3	3	4	4	4	18	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	4	4	24
101	4	4	5	5	5	23	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	4	4	24
102	4	4	4	5	5	22	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	4	4	24
103	4	4	4	3	4	19	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	5	5	5	5	5	30
104	4	4	4	5	5	22	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	4	4	24
105	4	4	5	4	4	21	5	4	5	5	4	5	5	5	4	5	42	5	5	4	4	4	5	27
106	4	4	5	4	5	22	5	4	4	5	4	5	5	5	4	4	41	5	5	4	5	4	5	28
107	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	5	4	5	5	27
108	5	5	4	4	4	22	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	44	5	5	5	5	5	5	30
109	4	5	5	5	5	24	4	5	4	5	5	5	5	4	5	5	42	5	5	5	5	5	5	30
110	5	5	4	5	5	24	5	4	5	5	5	5	5	4	4	5	42	5	5	5	5	5	5	30
111	4	4	4	3	3	18	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	34	4	4	4	4	4	4	24
112	5	5	4	5	5	24	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	35	4	4	4	5	4	4	25
113	4	4	4	4	3	19	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	4	4	24

LAMPIRAN 3

Gambar Model Pengukuran Algorithm



Gambar Model Pengukuran Bootstrapping



LAMPIRAN 4

OUPUT PLS

A. Evaluasi Model Pengukuran (*Outer Model*)

1. Uji Validitas

a. Validitas Konvergen (*Convergent Validity*)

1) *Outer Loading*

	ABK	PA	PEL	PEM	PEN	TE
ABK1	0.727					
ABK10	0.793					
ABK2	0.769					
ABK3	0.712					
ABK4	0.877					
ABK5	0.723					
ABK6	0.895					
ABK7	0.910					
ABK8	0.706					
ABK9	0.769					
PA1		0.760				
PA2		0.755				
PA3		0.786				
PA4		0.702				
PA5		0.779				
PA6		0.722				
Pel1			0.837			
Pel2			0.918			
Pem1				0.810		
Pem2				0.790		
Pem3				0.849		
Pem4				0.847		
Pem5				0.833		
Pem6				0.845		
Pem7				0.822		
Pem8				0.728		
Pen1					0.797	
Pen2					0.935	
Pen3					0.910	
Pen4					0.748	

	ABK	PA	PEL	PEM	PEN	TE
Pen5					0.873	
TE1						0.767
TE2						0.785
TE3						0.754
TE4						0.751
TE5						0.784

b. Validitas Diskriminan (*Discriminant Validity*)

1) AVE (*Average Variance Extracted*)

	Rata-rata Varians Diekstrak (AVE)
ABK	0.627
PA	0.565
PEL	0.772
PEM	0.667
PEN	0.732
TE	0.590

2) *Fornell-Larcker Kriteria*

	ABK	PA	PEL	PEM	PEN	TE
ABK	0.792					
PA	0.612	0.751				
PEL	0.301	0.110	0.879			
PEM	0.509	0.650	0.176	0.817		
PEN	0.317	0.226	0.125	0.211	0.856	
TE	0.527	0.466	0.214	0.548	0.208	0.768

2. Uji Reliabilitas

a) Reliabilitas Komposit

	Reliabilitas Komposit
ABK	0.943
PA	0.886
PEL	0.871
PEM	0.941
PEN	0.931
TE	0.878

b) *Cronbachs Alpha*

	<i>Cronbach's Alpha</i>
ABK	0.932
PA	0.848
PEL	0.711
PEM	0.928
PEN	0.907
TE	0.826

B. Evaluasi Model Struktural (*Inner Model*)**1. Uji *R-square***

	Adjusted R Square
ABK	0.384
PA	0.516

C. Uji Hipotesis**1) *Path Coefficients***

	Sampel Asli (O)	Sample Mean (M)	Standar Deviasi (STDEV)	T Statistik (O/STDEV)	P Values
ABK -> PA	0.391	0.385	0.097	4.027	0.000
PEL -> ABK	0.166	0.173	0.082	2.033	0.043
PEL -> PA	-0.095	-0.083	0.069	1.384	0.167
PEM -> ABK	0.277	0.276	0.087	3.191	0.002
PEM -> PA	0.447	0.444	0.094	4.748	0.000
PEN -> ABK	0.174	0.175	0.068	2.576	0.010
PEN -> PA	0.013	0.016	0.053	0.239	0.811
TE -> ABK	0.304	0.310	0.092	3.310	0.001
TE -> PA	0.033	0.041	0.096	0.344	0.731