

LAMPIRAN

1. Kuesioner Penelitian

Dengan Hormat,
Assalamualaikum Wr.Wb.

Puja dan puji syukur kehadirat Allah SWT atas segala rahmat dan limpahan rezekinya. Sehubungan dengan Tugas Akhir Skripsi yang berjudul “Pengaruh Tekanan Anggaran, Asimetri Informasi dan Partisipasi Anggaran Terhadap Senjangan Anggaran dengan Komitmen Organisasi Sebagai Variabel Pemoderasi”.

Nama : Fista Titianingrum Anggraeni
NIM : 2010420135
Fakultas/ Jurusan : FEB / Akuntansi

Bermaksud memohon ketersediaan Bapak/Ibu untuk mengisi angket ini sebagai data yang akan dipergunakan dalam penelitian. Angket penelitian ini dimaksudkan guna memperoleh data mengenai Senjangan Anggaran dan beberapa faktor yang dapat mempengaruhinya. Untuk itu saya memohon bantuan Bapak/Ibu sekalian untuk menjawab pertanyaan yang telah tersedia di dalam kuesioner ini sesuai dengan kondisi yang sebenarnya. Informasi yang Bapak/Ibu berikan akan dijamin kerahasiaannya dan tidak akan disebarluaskan serta hanya akan digunakan untuk kepentingan penelitian. Atas bantuan dan kerjasamanya peneliti mengucapkan banyak terimakasih. Semoga segala urusan Bapak/Ibu selalu dimudahkan. Aamiin.

Wassalamualaikum Wr.Wb.

Yogyakarta, September 2019

Dosen Pembimbing

Peneliti

Alek Murtin, S.E., M.Si., Ak., C.A.

Fista Titianingrum Anggraeni

IDENTITAS RESPONDEN

Mohon kesediaan Bapak/Ibu untuk mengisi dan memilih salah satu jawaban dengan memberikan tanda *checklist* (✓) pada pertanyaan di bawah ini.

Nama :

(tidak wajib diisi)

Jenis Kelamin : Laki-laki Perempuan

Umur : tahun

Pendidikan Terakhir : Diploma S1
 S2 S3
 Lain-lain.....
(sebutkan)

Pangkat/Golongan :

Lama Bekerja : < 5 tahun > 5 tahun

PETUNJUK PENGISIAN KUESIONER

Bapak/Ibu cukup memberikan tanda *checklist* (✓) pada salah satu jawaban yang tersedia sesuai dengan pendapat Bapak/Ibu. Setiap jawaban akan mewakili tingkat kesesuaian dengan pendapat Bapak/Ibu:

Keterangan	
Sangat Tidak Setuju	STS
Tidak Setuju	TS
Netral	N
Setuju	S
Sangat Setuju	SS

ASPEK SENJANGAN ANGGARAN

No.	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1.	Standar yang digunakan dalam anggaran mendorong produktifitas yang tinggi di dalam tanggung jawab saya.					
2.	Anggaran departemen yang telah disusun, saya pastikan dapat terlaksana.					
3.	Karena adanya keterbatasan jumlah anggaran yang disediakan, saya harus memonitor semua pengeluaran yang menjadi wewenang saya.					
4.	Anggaran yang menjadi tanggung jawab saya tidak begitu tinggiuntutannya.					
5.	Adanya target anggaran yang harus saya capai, tidak terlalu membuat saya ingin memperbaiki tingkat efisiensi.					
6.	Menurut saya sasaran yang dijabarkan dalam anggaran sangat susah untuk dicapai/direalisasikan.					

ASPEK TEKINAN ANGGARAN

No.	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1.	Atasan saya lebih menekankan tentang informasi yang berkaitan dengan target anggaran dalam menilai kinerja saya.					
2.	Target anggaran digunakan dengan lebih fleksibel dalam menilai kinerja saya.					
3.	Seberapa efisien dalam menjalankan unit kerja merupakan faktor yang paling penting dalam menilai kinerja saya.					
4.	Seberapa baik saya memenuhi target anggaran adalah faktor yang paling penting dalam menilai kinerja saya.					
5.	Atasan saya mengharapkan untuk beroperasi sesuai dengan target anggaran, tetapi memungkinkan saya untuk menjelaskan alasan setiap varians yang tidak menguntungkan.					
6.	Atasan saya lebih peduli dengan tindakan yang mendapatkan hasil yang baik dalam jangka pendek dibandingkan dengan efektivitas jangka panjang.					
7.	Atasan saya percaya bahwa informasi yang terkait dengan target anggaran harus dilengkapi dengan jenis informasi lainnya untuk menilai kinerja saya.					

No.	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
8.	Informasi yang terkait dengan target anggaran memainkan peran yang relatif tidak penting dalam menilai kinerja saya.					
9.	Seberapa besar capaian yang saya hasilkan merupakan faktor yang paling penting dalam menilai kinerja saya.					
10.	Atasan saya cenderung menggunakan varians target anggaran sebagai alat tekanan untuk menekankan kebutuhan guna "memenuhi target".					

ASPEK ASIMETRI INFORMASI

No.	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1.	Dibandingkan dengan atasan, saya memiliki informasi yang lebih baik mengenai kegiatan yang dilakukan di departemen saya.					
2.	Dibandingkan dengan atasan, saya jauh lebih akrab dengan hubungan input-output yang melekat dalam operasional internal departemen saya.					
3.	Dibandingkan dengan atasan, saya lebih mengetahui dengan pasti potensi kinerja departemen saya.					
4.	Dibandingkan dengan atasan, saya lebih akrab dengan teknis pekerjaan yang ada di departemen saya.					

No.	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
5.	Dibandingkan dengan atasan, saya lebih mampu menilai dampak potensial dari faktor eksternal pada aktivitas departemen saya.					
6.	Dibandingkan dengan atasan, saya lebih paham tentang apa yang mampu dicapai oleh departemen saya.					

ASPEK PARTISIPASI ANGGARAN

No.	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1.	Proses penyusunan anggaran membutuhkan keterlibatan saya.					
2.	Alasan yang diberikan atasan saya dalam melakukan revisi terhadap anggaran yang saya buat adalah logis.					
3.	Saya sering memberikan pendapat atau usulan tentang anggaran kepada atasan saya.					
4.	Saya memiliki pengaruh yang besar dalam anggaran akhir.					
5.	Kontribusi saya terhadap proses penyusunan anggaran sangat penting.					
6.	Saya sering dimintai pendapat atau opini oleh atasan saya pada saat proses penyusunan anggaran.					

ASPEK KOMITMEN ORGANISASI

No.	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1.	Saya bersedia bekerja lebih keras daripada yang diharapkan agar organisasi ini sukses.					
2.	Saya membanggakan organisasi ini sebagai tempat kerja yang menyenangkan kepada teman-teman saya.					
3.	Saya akan menerima tugas apa saja agar dapat tetap bekerja di organisasi ini.					
4.	Saya menemukan bahwa sistem nilai saya sama dengan sistem nilai organisasi.					
5.	Saya bangga mengatakan kepada orang bahwa saya merupakan bagian dari organisasi ini.					
6.	Organisasi ini memberi inspirasi terbaik bagi saya mengenai cara mencapai kinerja.					
7.	Saya sangat senang memilih organisasi ini sebagai tempat kerja daripada organisasi lain.					
8.	Bagi saya organisasi ini merupakan tempat kerja terbaik.					
9.	Saya sungguh peduli mengenai nasib organisasi ini.					

2. Surat Ijin Penelitian



UMY UNIVERSITAS
MUHAMMADIYAH
YOGYAKARTA
Unggul & Islami

FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS

- Program Studi Manajemen (Terakreditasi A, 2013)
- Program Studi Akuntansi (Terakreditasi A, 2015)
- Program Studi IESP (Terakreditasi A, 2016)

Nomor : 1933 /A.4-II/AKT/ IX /2019

Yogyakarta, 26 September 2019

Hal : **Permohonan Ijin Riset**

Kepada Yth.

.....

Assalaamu'alaikum Wr. Wb.

Untuk mendapatkan gelar kesarjanaan pada Fakultas Ekonomi UMY, salah satu kewajiban mahasiswa adalah menyusun Tulisan Ilmiah/Skripsi.

Sehubungan dengan hal tersebut di atas kami mohon kesediaan Bapak/Ibu untuk memberikan ijin penelitian kepada:

N a m a : Fista Titianingrum Anggraeni
No. Mahasiswa : 20160420135
Program Studi : Akuntansi
Alamat : Jingin Margomulyo Seyegan Sleman

Tujuan : Untuk menyusun Skripsi yang berjudul:
Pengaruh Penekanan Anggaran, Asimetri Informasi
dan Partisipasi Anggaran Terhadap Senjangan
Anggaran dengan Komitmen Organisasi Sebagai
Variabel Pemoderasi

Lokasi : Sleman
Waktu : Oktober 2019

Atas kerjasama dan bantuan Bapak/Ibu kami ucapkan terima kasih.

Wassalaamu'alaikum Wr. Wb.



Wakil Dekan

Dr. Endah Saptutyingsih, M.Si

ADDRESS

Kampus Terpadu UMY
Jl. Lingkar Selatan • Tamantoko • Kasihan • Bantul
Yogyakarta 55183
Indonesia

CONTACT

Phone : +62 274 387656 ext.117
Fax : +62 274 387646
Email : info.feb@umy.ac.id
Web : www.umy.ac.id

3. Data karakteristik responden

No.	Jenis Kelamin	Umur	Pendidikan	Pangkat/Golongan	Lama Bekerja
1.	L	49	S1	Eselon IV	> 5 th
2.	L	46	S2	Eselon IV	> 5 th
3.	P	42	S2	Eselon IV	> 5 th
4.	L	49	S1	Eselon IV	> 5 th
5.	L	42	Diploma	Eselon III	> 5 th
6.	P	51	S1	Eselon IV	> 5 th
7.	L	45	S1	Eselon IV	> 5 th
8.	L	52	S2	Eselon IV	> 5 th
9.	P	37	Diploma	Eselon III	> 5 th
10.	P	41	S1	Eselon IV	> 5 th
11.	P	49	S1	Eselon IV	> 5 th
12.	L	48	Diploma	Eselon IV	> 5 th
13.	L	39	Diploma	Eselon III	> 5 th
14.	L	50	S1	Eselon IV	> 5 th
15.	L	46	S2	Eselon IV	> 5 th
16.	P	54	S1	Eselon IV	> 5 th
17.	L	50	S1	Eselon IV	> 5 th
18.	L	55	S1	Eselon IV	> 5 th
19.	L	56	S1	Eselon IV	> 5 th
20.	L	52	S1	Eselon IV	> 5 th
21.	L	42	Diploma	Eselon IV	> 5 th
22.	P	53	S2	Eselon IV	> 5 th
23.	L	35	S1	Eselon III	> 5 th
24.	L	56	S1	Eselon IV	> 5 th
25.	P	39	S2	Eselon III	> 5 th
26.	P	40	Diploma	Eselon III	> 5 th
27.	P	53	S2	Eselon IV	> 5 th
28.	L	34	S1	Eselon III	> 5 th
29.	P	42	Diploma	Eselon IV	> 5 th
30.	L	53	S2	Eselon IV	> 5 th
31.	P	36	Diploma	Eselon III	> 5 th
32.	L	41	Diploma	Eselon IV	> 5 th
33.	P	40	S1	Eselon IV	> 5 th
34.	L	52	S2	Eselon IV	> 5 th
35.	L	42	Diploma	Eselon IV	> 5 th
36.	L	40	S1	Eselon III	> 5 th
37.	P	33	S1	Eselon III	> 5 th
38.	P	45	S1	Eselon IV	> 5 th

No.	Jenis Kelamin	Umur	Pendidikan	Pangkat/Golongan	Lama Bekerja
39.	L	47	S1	Eselon IV	> 5 th
40.	P	56	S1	Eselon IV	> 5 th
41.	P	44	S1	Eselon IV	> 5 th
42.	L	53	S1	Eselon IV	> 5 th
43.	P	40	S2	Eselon III	> 5 th
44.	P	57	S2	Eselon IV	> 5 th
45.	L	56	S2	Eselon IV	> 5 th
46.	L	53	S1	Eselon IV	> 5 th
47.	L	34	Diploma	Eselon III	> 5 th
48.	P	43	S1	Eselon IV	> 5 th
49.	P	47	S1	Eselon IV	> 5 th
50.	P	49	S2	Eselon IV	> 5 th
51.	L	38	S1	Eselon III	> 5 th
52.	P	45	S1	Eselon IV	> 5 th
53.	L	50	S2	Eselon IV	> 5 th
54.	L	37	Diploma	Eselon III	> 5 th
55.	L	49	S1	Eselon IV	> 5 th
56.	P	42	Diploma	Eselon IV	> 5 th
57.	L	48	Diploma	Eselon IV	> 5 th
58.	P	36	S1	Eselon III	> 5 th
59.	L	35	S1	Eselon III	> 5 th
60.	P	38	S1	Eselon III	> 5 th
61.	P	42	S1	Eselon IV	> 5 th
62.	L	41	S1	Eselon III	> 5 th
63.	L	50	S1	Eselon IV	> 5 th
64.	P	57	S2	Eselon IV	> 5 th
65.	L	40	S1	Eselon III	> 5 th
66.	L	48	S1	Eselon IV	> 5 th
67.	L	44	Diploma	Eselon III	> 5 th
68.	P	42	S1	Eselon IV	> 5 th
69.	P	49	S1	Eselon III	> 5 th
70.	P	54	S2	Eselon III	> 5 th
71.	P	53	S1	Eselon III	> 5 th
72.	L	55	S1	Eselon IV	> 5 th
73.	L	49	S1	Eselon IV	> 5 th
74.	P	42	S1	Eselon IV	> 5 th
75.	L	40	S1	Eselon IV	> 5 th
76.	L	45	S1	Eselon IV	> 5 th
77.	P	55	S2	Eselon IV	> 5 th
78.	P	46	Diploma	Eselon III	> 5 th
79.	P	46	S1	Eselon IV	> 5 th

No.	Jenis Kelamin	Umur	Pendidikan	Pangkat/Golongan	Lama Bekerja
80.	L	49	S2	Eselon IV	> 5 th
81.	P	56	S2	Eselon III	> 5 th
82.	L	50	S1	Eselon IV	> 5 th
83.	L	35	S2	Eselon III	> 5 th
84.	P	57	S1	Eselon IV	> 5 th
85.	P	55	S1	Eselon IV	> 5 th
86.	L	43	S1	Eselon III	> 5 th
87.	L	46	S2	Eselon IV	> 5 th
88.	P	39	S1	Eselon III	> 5 th
89.	L	53	S1	Eselon IV	> 5 th
90.	L	47	S2	Eselon IV	> 5 th
91.	L	55	S2	Eselon IV	> 5 th
92.	L	51	S2	Eselon III	> 5 th
93.	L	55	S1	Eselon IV	> 5 th
94.	L	51	S2	Eselon IV	> 5 th
95.	P	48	Diploma	Eselon IV	> 5 th
96.	P	47	S2	Eselon IV	> 5 th
97.	P	38	S1	Eselon III	> 5 th
98.	L	45	Diploma	Eselon IV	> 5 th
99.	P	50	S1	Eselon IV	> 5 th
100.	L	51	S2	Eselon IV	> 5 th
101.	P	46	S1	Eselon IV	> 5 th
102.	L	56	S2	Eselon IV	> 5 th
103.	L	47	S1	Eselon IV	> 5 th
104.	P	34	S1	Eselon III	> 5 th
105.	L	48	S1	Eselon IV	> 5 th
106.	P	46	Diploma	Eselon IV	> 5 th
107.	L	50	S1	Eselon IV	> 5 th
108.	L	50	S1	Eselon IV	> 5 th
109.	L	48	S2	Eselon IV	> 5 th
110.	P	51	S2	Eselon IV	> 5 th
111.	P	41	S1	Eselon IV	> 5 th
112.	L	48	S1	Eselon IV	> 5 th
113.	L	44	S1	Eselon IV	> 5 th
114.	P	33	S1	Eselon III	> 5 th
115.	P	40	S1	Eselon IV	> 5 th
116.	L	41	S1	Eselon IV	> 5 th
117.	L	50	S2	Eselon IV	> 5 th

4. Lampiran Jawaban Kuesioner

RESPON- DEN	TEKANAN ANGGARAN										TOTAL
	TA 1	TA 2	TA 3	TA 4	TA 5	TA 6	TA 7	TA 8	TA 9	TA 10	
1.	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3	33
2.	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	30
3.	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	31
4.	4	2	4	5	4	3	3	3	3	3	36
5.	4	2	4	3	3	3	4	2	4	4	37
6.	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
7.	4	1	5	4	3	3	5	3	3	4	39
8.	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	29
9.	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
10.	4	2	4	4	2	2	3	3	3	4	33
11.	4	2	4	4	4	2	4	4	4	2	34
12.	4	2	4	4	4	4	4	2	4	4	40
13.	4	2	4	4	4	4	4	2	4	4	40
14.	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	32
15.	4	2	5	4	3	3	3	3	3	3	35
16.	4	2	4	4	4	4	4	2	4	4	40
17.	5	3	3	5	3	3	4	3	3	4	36
18.	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	31
19.	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
20.	4	2	4	3	3	3	4	2	3	3	35
21.	4	2	4	3	4	3	3	3	3	4	35
22.	4	2	4	4	4	4	4	2	4	4	40
23.	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	28
24.	4	3	3	3	3	4	4	2	4	4	36
25.	3	2	4	4	4	2	3	4	2	4	32
26.	4	2	4	4	4	3	3	3	3	4	36
27.	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	33
28.	4	2	4	4	3	3	3	3	3	3	34
29.	3	3	3	3	4	4	4	2	3	3	34
30.	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	34
31.	4	3	4	4	4	3	4	2	3	2	35
32.	3	3	3	3	4	3	4	2	4	4	35
33.	3	3	3	4	4	4	4	2	4	3	36
34.	3	3	3	3	3	4	4	2	4	4	35
35.	3	3	4	4	4	2	4	4	2	3	31
36.	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	34
37.	4	2	4	3	3	3	3	2	3	3	34

RESPON- DEN	TEKANAN ANGGARAN										TOTAL
	TA 1	TA 2	TA 3	TA 4	TA 5	TA 6	TA 7	TA 8	TA 9	TA 10	
38.	3	2	4	4	4	4	3	3	3	3	35
39.	4	2	4	4	4	3	4	2	4	4	39
40.	3	3	3	3	2	2	2	4	2	3	25
41.	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	31
42.	3	3	3	3	3	2	4	3	3	4	31
43.	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	32
44.	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	31
45.	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	33
46.	4	2	4	4	4	3	3	2	4	3	37
47.	3	3	3	3	4	4	4	2	4	4	36
48.	2	3	4	3	3	2	4	3	3	2	29
49.	3	3	4	3	3	2	3	3	3	2	29
50.	4	2	4	4	4	3	5	4	3	4	37
51.	4	2	4	4	4	3	3	3	4	4	37
52.	4	4	4	4	3	4	4	2	4	4	39
53.	4	2	2	4	3	4	4	3	4	5	35
54.	3	3	3	3	3	3	3	2	4	4	33
55.	4	2	4	4	3	4	4	3	2	4	36
56.	4	2	4	4	4	4	4	3	3	4	38
57.	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	31
58.	5	3	4	3	4	3	3	3	3	3	34
59.	5	2	4	4	5	4	4	2	3	4	41
60.	5	3	3	4	4	3	3	3	3	3	34
61.	3	2	4	4	3	4	3	2	4	4	37
62.	3	4	3	3	3	3	3	4	2	3	27
63.	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	31
64.	3	3	3	3	3	3	2	4	2	2	26
65.	3	2	4	4	4	4	3	3	3	3	35
66.	3	3	3	3	3	3	4	2	4	4	34
67.	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	33
68.	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	32
69.	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	32
70.	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	32
71.	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	32
72.	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	29
73.	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	31
74.	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	31
75.	4	2	4	4	4	3	3	2	3	4	37

RESPONDEN	TEKANAN ANGGARAN										TOTAL
	TA 1	TA 2	TA 3	TA 4	TA 5	TA 6	TA 7	TA 8	TA 9	TA 10	
76.	3	3	3	3	3	3	4	2	4	4	34
77.	4	2	4	3	4	3	3	2	4	3	36
78.	4	2	4	3	3	3	3	3	3	4	34
79.	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
80.	2	4	4	4	4	3	3	3	3	2	30
81.	4	2	4	4	4	3	4	2	4	4	39
82.	2	2	4	4	4	2	4	4	2	2	30
83.	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	33
84.	4	4	4	3	4	3	3	2	4	3	34
85.	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	26
86.	2	2	4	4	3	3	3	3	2	2	30
87.	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
88.	2	4	2	2	2	3	3	3	3	2	24
89.	3	2	4	4	3	3	3	3	3	3	33
90.	3	3	3	3	3	3	2	4	2	2	26
91.	4	3	4	4	4	4	4	2	4	4	39
92.	3	3	3	3	3	4	4	2	3	4	34
93.	4	2	4	4	4	4	5	4	3	3	37
94.	4	3	2	3	4	3	3	4	3	4	31
95.	3	2	3	4	4	4	4	2	4	4	38
96.	4	2	4	4	3	3	4	3	3	3	35
97.	4	2	4	4	4	4	4	2	4	4	40
98.	4	2	4	4	4	4	5	1	5	5	44
99.	4	2	4	4	4	4	4	3	3	3	37
100.	4	2	4	4	4	4	4	2	4	4	40
101.	2	3	3	3	3	2	2	4	2	2	24
102.	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	32
103.	4	2	4	4	3	3	4	2	4	4	38
104.	4	3	3	3	3	3	3	2	4	3	33
105.	2	3	4	3	4	3	3	2	3	2	31
106.	4	2	4	4	3	3	4	3	3	3	35
107.	3	3	3	3	4	4	4	2	4	4	36
108.	4	3	4	3	3	3	3	3	3	2	31
109.	2	2	2	2	4	2	4	4	2	2	26
110.	4	2	3	4	4	3	4	4	3	3	34
111.	2	3	4	4	3	2	3	3	3	2	29
112.	2	4	4	2	4	2	4	3	3	3	29
113.	4	2	3	3	3	3	3	3	4	4	34

RESPON- DEN	TEKANAN ANGGARAN										TOTAL
	TA 1	TA 2	TA 3	TA 4	TA 5	TA 6	TA 7	TA 8	TA 9	TA 10	
114.	5	2	4	4	5	2	4	2	3	4	39
115.	4	2	4	3	4	3	3	3	3	4	35
116.	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	34
117.	5	2	3	3	5	3	3	3	3	3	35

RESPON- DEN	ASIMETRI INFORMASI						TOTAL
	AI1	AI2	AI3	AI4	AI5	AI6	
1.	4	4	4	4	4	4	24
2.	4	4	4	4	5	4	25
3.	4	4	4	4	4	4	24
4.	3	3	4	3	3	4	20
5.	4	3	4	3	2	4	20
6.	3	4	3	4	4	3	21
7.	4	3	4	5	4	3	23
8.	4	4	4	5	4	4	25
9.	4	4	3	4	3	3	21
10.	4	4	3	3	3	4	21
11.	4	4	3	3	3	3	20
12.	4	4	4	5	4	4	25
13.	4	4	4	4	4	4	24
14.	3	3	3	3	3	4	19
15.	5	4	4	5	5	4	27
16.	4	4	3	3	3	3	20
17.	3	4	3	3	4	4	21
18.	4	5	4	4	4	4	25
19.	4	4	4	4	4	4	24
20.	4	4	3	4	4	4	23
21.	4	4	4	3	3	4	22
22.	4	4	4	3	3	3	21
23.	4	4	4	4	4	4	24
24.	3	4	3	3	3	3	19
25.	4	3	3	3	3	3	19
26.	3	3	4	4	4	4	22
27.	3	4	3	3	3	4	20
28.	3	4	4	3	3	3	20
29.	3	4	3	3	4	3	20
30.	3	3	3	4	4	3	20
31.	3	3	3	3	3	3	18

RESPON- DEN	ASIMETRI INFORMASI						TOTAL
	AI1	AI2	AI3	AI4	AI5	AI6	
32.	3	3	3	3	3	3	18
33.	3	3	3	3	3	3	18
34.	4	3	2	3	3	3	18
35.	3	3	3	4	3	3	19
36.	3	3	3	3	3	3	18
37.	4	3	3	3	3	3	19
38.	4	4	3	3	3	3	20
39.	4	3	3	4	4	4	22
40.	3	3	3	4	3	3	19
41.	4	4	4	4	4	4	24
42.	4	3	3	4	4	4	22
43.	3	4	4	4	4	4	23
44.	3	3	3	3	3	3	18
45.	3	3	3	3	4	4	20
46.	4	3	3	3	3	3	19
47.	3	4	3	3	3	3	19
48.	3	3	3	3	3	3	18
49.	3	3	3	3	3	3	18
50.	3	4	4	4	4	4	23
51.	4	3	4	4	4	4	23
52.	5	4	3	4	3	3	22
53.	3	4	4	2	3	3	19
54.	4	4	3	3	4	4	22
55.	3	3	3	3	3	3	18
56.	4	3	3	3	3	3	19
57.	3	3	3	2	3	3	17
58.	5	5	4	4	4	4	26
59.	4	4	4	3	4	5	24
60.	4	4	3	4	4	4	23
61.	4	4	3	3	3	2	19
62.	3	4	3	3	3	3	19
63.	3	3	3	3	3	3	18
64.	4	4	4	4	4	4	24
65.	4	3	3	3	3	3	19
66.	3	4	3	3	3	3	19
67.	4	4	3	3	3	3	20
68.	4	4	3	3	3	4	21
69.	4	3	3	3	4	3	20
70.	5	4	4	4	4	4	25

RESPON- DEN	ASIMETRI INFORMASI						TOTAL
	AI1	AI2	AI3	AI4	AI5	AI6	
71.	4	3	4	3	3	3	20
72.	4	3	3	3	3	3	19
73.	5	4	3	3	3	3	21
74.	3	3	3	3	3	3	18
75.	5	3	3	3	3	4	21
76.	3	3	3	3	3	3	18
77.	3	3	3	3	3	3	18
78.	3	4	3	3	4	4	21
79.	3	3	3	3	3	3	18
80.	4	5	4	3	3	3	22
81.	4	4	4	4	4	4	24
82.	3	3	3	3	3	3	18
83.	3	3	3	3	2	2	16
84.	4	3	3	4	3	3	20
85.	4	3	3	3	3	3	19
86.	3	3	3	3	3	4	19
87.	4	4	4	4	3	3	22
88.	2	2	2	2	2	2	12
89.	3	3	4	4	4	4	22
90.	4	4	4	4	5	4	25
91.	3	4	4	4	4	4	23
92.	3	3	4	4	5	4	23
93.	4	4	4	3	3	4	22
94.	3	3	3	3	4	4	20
95.	4	4	4	4	4	4	24
96.	3	3	3	3	3	4	19
97.	3	4	3	3	4	4	21
98.	5	4	4	4	5	4	26
99.	4	4	4	4	4	4	24
100.	5	4	5	4	5	4	27
101.	3	4	4	4	4	4	23
102.	4	4	3	3	3	3	20
103.	3	2	3	3	4	4	19
104.	3	3	3	3	4	3	19
105.	2	2	3	3	4	4	18
106.	3	4	3	3	3	4	20
107.	3	3	3	3	3	3	18
108.	4	4	3	3	4	4	22
109.	3	4	4	4	4	4	23

RESPON- DEN	ASIMETRI INFORMASI						TOTAL
	AI1	AI2	AI3	AI4	AI5	AI6	
110.	4	3	3	3	3	3	19
111.	4	3	3	3	3	3	19
112.	4	4	4	3	5	4	24
113.	4	3	3	3	3	3	19
114.	5	4	4	4	4	5	26
115.	5	5	5	4	4	4	27
116.	3	4	4	3	3	3	20
117.	5	5	4	4	4	4	26

RESPON- DEN	PARTISIPASI ANGGARAN						TOTAL
	PA1	PA2	PA3	PA4	PA5	PA6	
1.	4	4	3	3	3	3	20
2.	5	5	5	4	4	4	27
3.	5	4	4	4	4	4	25
4.	4	4	4	3	3	4	22
5.	4	4	4	4	3	4	23
6.	3	3	3	4	4	4	21
7.	4	4	3	3	3	3	20
8.	3	4	3	3	3	3	19
9.	3	4	4	3	4	4	22
10.	4	4	4	4	3	3	22
11.	3	3	3	3	3	4	19
12.	4	3	3	4	4	4	22
13.	3	3	3	3	3	4	19
14.	3	4	3	4	3	3	20
15.	3	4	4	3	3	4	21
16.	3	3	3	3	3	3	18
17.	3	3	3	3	3	3	18
18.	3	3	3	3	3	2	17
19.	4	3	4	4	3	4	22
20.	5	4	4	4	4	4	25
21.	3	3	3	3	3	3	18
22.	4	4	4	4	4	3	23
23.	4	4	4	4	3	3	22
24.	5	4	4	4	4	4	25
25.	5	5	4	4	4	4	26
26.	4	4	3	3	3	4	21
27.	4	3	4	4	4	4	23
28.	3	4	3	3	3	3	19

RESPON- DEN	PARTISIPASI ANGGARAN						TOTAL
	PA1	PA2	PA3	PA4	PA5	PA6	
29.	3	3	4	4	4	4	22
30.	4	4	3	3	3	4	21
31.	4	4	3	3	3	3	20
32.	3	3	3	4	4	4	21
33.	4	4	3	3	4	4	22
34.	4	4	4	3	3	3	21
35.	4	4	4	4	4	4	24
36.	5	4	4	4	4	4	25
37.	4	4	3	3	4	4	22
38.	5	4	4	4	4	4	25
39.	3	3	3	3	3	4	19
40.	4	3	3	3	3	3	19
41.	4	4	3	3	3	4	21
42.	4	4	3	3	3	4	21
43.	4	4	4	4	4	4	24
44.	4	3	3	4	4	4	22
45.	3	3	3	3	3	2	17
46.	5	3	3	4	4	4	23
47.	4	3	3	3	4	4	21
48.	4	4	4	4	4	4	24
49.	3	3	3	3	4	4	20
50.	3	3	4	4	4	4	22
51.	5	4	3	4	4	4	24
52.	4	4	3	3	3	4	21
53.	4	4	3	3	3	3	20
54.	5	5	4	3	4	4	25
55.	4	4	4	4	4	4	24
56.	4	4	4	4	4	4	24
57.	5	4	4	4	4	4	25
58.	4	4	4	4	3	3	22
59.	4	4	4	3	3	4	22
60.	3	3	4	3	4	4	21
61.	5	4	4	4	4	4	25
62.	4	3	3	3	4	3	20
63.	3	3	3	4	4	3	20
64.	5	4	4	4	4	4	25
65.	4	4	3	3	3	3	20
66.	3	3	4	4	3	4	21
67.	4	4	4	4	4	4	24

RESPON- DEN	PARTISIPASI ANGGARAN						TOTAL
	PA1	PA2	PA3	PA4	PA5	PA6	
68.	5	4	4	3	3	3	22
69.	4	4	4	4	4	4	24
70.	3	3	3	4	3	4	20
71.	5	5	5	4	4	4	27
72.	5	4	4	4	4	4	25
73.	3	3	2	2	2	2	14
74.	4	4	4	4	4	4	24
75.	3	4	4	3	3	4	21
76.	5	5	5	4	4	4	27
77.	4	4	4	4	4	4	24
78.	3	3	4	4	4	4	22
79.	5	5	5	5	5	3	28
80.	3	3	3	3	4	4	20
81.	3	4	3	4	4	4	22
82.	5	4	4	4	4	4	25
83.	4	4	4	3	3	3	21
84.	5	4	4	4	4	4	25
85.	4	4	4	3	3	3	21
86.	4	4	4	4	4	4	24
87.	3	3	3	3	4	4	20
88.	4	4	4	4	4	4	24
89.	3	3	3	3	4	4	20
90.	5	5	4	4	4	3	25
91.	5	5	5	5	4	3	27
92.	3	4	3	4	3	4	21
93.	5	4	4	4	4	4	25
94.	4	4	4	4	3	4	23
95.	5	5	4	5	4	4	27
96.	5	5	3	3	3	2	21
97.	4	4	4	4	4	4	24
98.	5	4	4	4	4	4	25
99.	4	4	4	4	4	4	24
100.	5	5	5	3	4	4	26
101.	3	4	4	3	3	3	20
102.	4	4	4	4	4	4	24
103.	4	3	3	3	4	4	21
104.	4	4	4	3	3	4	22
105.	3	2	2	2	2	2	13
106.	3	3	3	3	3	4	19

RESPON- DEN	PARTISIPASI ANGGARAN						TOTAL
	PA1	PA2	PA3	PA4	PA5	PA6	
107.	3	3	3	2	2	2	15
108.	3	4	4	3	4	4	22
109.	3	4	4	4	4	4	23
110.	2	2	2	2	2	2	12
111.	4	4	4	4	4	4	24
112.	4	4	4	4	2	2	20
113.	5	5	5	4	4	4	27
114.	5	5	5	4	4	4	27
115.	4	4	3	4	4	3	22
116.	3	3	4	3	3	4	20
117.	3	3	4	3	4	4	21

RESPON- DEN	KOMITMEN ORGANISASI									TOTAL
	KO1	KO2	KO3	KO4	KO5	KO6	KO7	KO8	KO9	
1.	4	4	4	3	3	3	4	4	4	33
2.	5	5	4	4	4	4	4	4	4	38
3.	5	4	4	4	5	5	4	4	4	39
4.	4	4	4	4	4	4	4	3	4	35
5.	5	5	5	5	5	5	4	4	4	42
6.	4	4	3	4	4	4	3	4	4	34
7.	4	4	4	3	4	3	3	4	4	33
8.	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
9.	4	4	4	4	4	3	3	3	4	33
10.	4	3	3	3	4	4	4	4	4	33
11.	5	5	5	5	5	5	4	4	4	42
12.	3	3	3	4	4	4	4	5	5	35
13.	5	5	4	4	4	4	4	4	4	38
14.	5	5	4	4	4	5	5	5	5	42
15.	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
16.	3	3	3	3	2	2	2	2	2	22
17.	3	3	3	4	4	4	4	4	4	33
18.	4	4	4	3	3	4	3	4	4	33
19.	3	3	3	3	3	3	2	2	2	24
20.	5	5	5	5	5	5	5	3	4	42
21.	5	4	4	4	4	4	4	4	4	37
22.	3	3	3	3	3	3	4	4	4	30
23.	4	4	4	4	3	3	3	3	2	30
24.	5	4	4	4	4	4	4	4	4	37
25.	4	4	4	3	3	4	3	3	3	31

RESPON- DEN	KOMITMEN ORGANISASI									TOTAL
	KO1	KO2	KO3	KO4	KO5	KO6	KO7	KO8	KO9	
65.	5	5	4	4	4	4	4	4	4	38
66.	4	4	3	3	4	4	4	4	4	34
67.	4	4	4	4	5	4	4	4	4	37
68.	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
69.	4	4	4	3	3	3	3	3	3	30
70.	3	4	4	3	3	3	3	3	3	29
71.	3	3	3	3	3	2	2	2	2	23
72.	3	3	3	3	3	3	4	3	4	29
73.	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
74.	4	4	4	4	4	4	4	4	5	37
75.	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
76.	3	3	3	3	3	3	3	2	2	25
77.	4	4	4	3	4	3	3	3	3	31
78.	4	4	4	4	4	4	4	3	4	35
79.	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
80.	4	4	4	4	4	4	3	3	4	34
81.	4	4	3	4	4	4	4	4	4	35
82.	5	5	5	4	4	4	4	4	4	39
83.	3	3	3	3	2	2	2	2	2	22
84.	3	3	3	3	2	2	2	2	2	22
85.	5	5	5	5	5	5	4	4	4	42
86.	3	3	3	3	3	4	4	4	3	30
87.	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
88.	3	3	3	3	3	3	3	3	2	26
89.	4	3	4	3	4	4	4	4	4	34
90.	3	3	3	3	3	3	2	2	2	24
91.	4	4	4	4	4	3	3	3	4	33
92.	5	5	5	5	5	5	4	4	4	42
93.	4	4	4	3	3	3	3	2	2	28
94.	5	5	5	5	5	5	4	4	4	42
95.	3	3	3	2	2	2	2	2	2	21
96.	3	4	4	4	4	4	4	4	4	35
97.	4	4	4	4	4	4	4	4	3	35
98.	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
99.	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
100.	5	5	5	4	5	4	4	4	4	40
101.	5	5	5	5	5	5	4	4	4	42
102.	4	4	4	4	4	4	4	4	3	35
103.	3	3	3	3	3	3	2	2	2	24

RESPON- DEN	KOMITMEN ORGANISASI									TOTAL
	KO1	KO2	KO3	KO4	KO5	KO6	KO7	KO8	KO9	
104.	4	4	4	4	2	4	4	4	4	34
105.	4	5	5	5	5	5	5	5	3	42
106.	2	3	3	3	2	2	2	2	2	21
107.	3	3	3	4	3	3	3	3	3	28
108.	3	3	3	3	3	3	4	4	4	30
109.	3	3	3	3	3	3	3	3	2	26
110.	4	4	4	4	4	4	3	2	2	31
111.	3	3	2	3	3	4	4	4	4	30
112.	3	3	3	4	3	3	2	2	2	25
113.	3	4	3	4	4	4	4	4	4	34
114.	3	3	3	2	2	2	2	2	2	21
115.	4	4	3	3	3	3	2	1	2	25
116.	4	3	2	2	2	2	2	2	2	21
117.	4	4	4	4	4	4	3	2	2	31

RESPON- DEN	SENJANGAN ANGGARAN						TOTAL
	SA1	SA2	SA3	SA4	SA5	SA6	
1.	5	4	4	4	3	3	23
2.	4	4	4	3	2	3	20
3.	4	4	4	3	2	3	20
4.	4	3	4	4	2	3	20
5.	4	3	3	4	2	3	19
6.	4	4	4	3	2	3	20
7.	4	5	5	4	3	3	24
8.	4	4	5	4	3	2	24
9.	4	4	4	3	2	3	20
10.	4	4	4	3	2	3	20
11.	4	4	4	3	2	3	20
12.	4	4	4	4	4	2	24
13.	4	4	4	4	4	2	24
14.	3	3	3	3	3	3	18
15.	5	5	5	4	3	2	26
16.	4	4	4	4	4	2	24
17.	5	3	4	4	3	3	22
18.	4	5	5	4	3	3	24
19.	5	4	4	4	3	3	23
20.	4	4	4	3	2	3	20
21.	4	4	4	3	3	2	22
22.	4	4	4	3	3	2	22

RESPON- DEN	SENJANGAN ANGGARAN						TOTAL
	SA1	SA2	SA3	SA4	SA5	SA6	
23.	4	3	4	4	3	2	22
24.	4	2	4	3	2	3	18
25.	4	4	4	2	2	4	18
26.	4	4	4	4	3	3	22
27.	4	4	4	3	2	4	19
28.	4	4	3	4	3	2	22
29.	4	4	3	4	3	2	22
30.	4	4	3	3	4	2	22
31.	4	4	4	2	2	4	18
32.	4	4	4	2	2	4	18
33.	3	4	4	3	2	4	18
34.	4	4	3	2	2	3	18
35.	4	3	4	3	2	4	18
36.	4	4	3	3	2	4	18
37.	4	4	4	2	2	4	18
38.	4	4	4	2	2	4	18
39.	4	4	4	4	4	2	24
40.	4	4	4	2	2	4	18
41.	4	3	5	4	3	2	23
42.	4	4	4	4	2	3	21
43.	4	4	3	4	3	3	21
44.	3	3	3	3	3	3	18
45.	4	4	3	4	3	2	22
46.	4	4	3	4	3	2	22
47.	4	4	3	3	3	2	21
48.	4	4	3	3	2	3	19
49.	4	4	3	3	2	3	19
50.	5	4	4	4	3	3	23
51.	5	4	4	4	3	3	23
52.	5	4	4	4	3	3	23
53.	4	4	3	4	3	3	21
54.	4	4	4	2	2	3	19
55.	4	4	4	3	2	3	20
56.	4	4	4	4	2	4	20
57.	4	2	3	3	2	4	16
58.	5	5	5	3	3	2	25
59.	5	5	4	3	3	2	24
60.	5	4	5	3	3	3	23
61.	3	4	4	2	3	4	18

RESPON- DEN	SENJANGAN ANGGARAN						TOTAL
	SA1	SA2	SA3	SA4	SA5	SA6	
62.	3	3	4	3	3	3	19
63.	3	3	3	3	3	3	18
64.	3	3	4	3	3	3	19
65.	3	4	3	3	3	3	19
66.	3	4	3	3	3	3	19
67.	3	4	3	3	3	3	19
68.	4	4	4	3	3	3	21
69.	4	3	3	3	3	3	19
70.	4	4	4	4	4	2	24
71.	4	4	3	3	3	3	20
72.	3	4	4	3	2	4	18
73.	5	4	4	4	3	3	23
74.	4	3	3	2	2	3	17
75.	4	4	5	3	4	3	23
76.	4	4	4	2	3	4	19
77.	4	3	4	2	2	2	19
78.	4	3	4	4	3	4	20
79.	3	4	2	4	2	4	17
80.	5	3	5	2	3	3	21
81.	4	4	3	4	4	2	23
82.	4	4	2	2	2	4	16
83.	4	4	4	2	2	3	19
84.	5	4	2	4	3	3	21
85.	4	3	4	2	2	4	17
86.	4	4	4	2	2	4	18
87.	5	4	4	3	3	3	22
88.	3	2	2	2	2	4	13
89.	4	4	4	4	3	3	22
90.	4	4	5	3	3	3	22
91.	4	4	4	3	3	2	22
92.	4	4	4	3	3	3	21
93.	4	4	4	4	3	3	22
94.	4	4	4	2	2	4	18
95.	4	4	4	4	4	2	24
96.	4	4	3	3	3	3	20
97.	3	3	3	4	4	2	21
98.	4	4	4	5	4	1	26
99.	4	4	4	4	4	2	24
100.	4	4	4	4	4	2	24

RESPON- DEN	SENJANGAN ANGGARAN						TOTAL
	SA1	SA2	SA3	SA4	SA5	SA6	
101.	4	4	4	3	2	4	19
102.	4	4	4	3	2	4	19
103.	4	4	4	4	3	3	22
104.	4	4	4	3	2	4	19
105.	4	4	4	3	2	4	19
106.	4	4	4	4	3	2	23
107.	4	4	4	4	3	3	22
108.	4	4	4	3	3	3	21
109.	3	4	4	4	3	3	21
110.	4	4	4	4	3	3	22
111.	4	2	4	3	2	3	18
112.	4	4	5	4	3	3	23
113.	3	4	2	3	2	2	18
114.	5	5	4	4	3	2	25
115.	5	5	5	4	3	2	26
116.	4	4	3	4	3	2	22
117.	4	5	5	4	3	2	25

5. Hasil Uji Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X1	117	26	38	32.32	2.576
X2	117	12	27	20.97	2.704
X3	117	12	28	22.03	2.915
X4	117	20	42	31.77	6.233
Y	117	15	24	20.58	1.723
Valid N (listwise)	117				

6. Hasil Uji Validitas Tekanan Anggaran

KMO and Bartlett's Test

Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy.		.765
Bartlett's Test of Sphericity	Approx. Chi-Square	360.360
	df	45
	Sig.	.000

7. Hasil Uji Validitas Asimetri Informasi

KMO and Bartlett's Test

Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy.		.790
Bartlett's Test of Sphericity	Approx. Chi-Square	260.705
	df	15
	Sig.	.000

8. Hasil Uji Validitas Partisipasi Anggaran

KMO and Bartlett's Test

Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy.		.768
Bartlett's Test of Sphericity	Approx. Chi-Square	319.478
	df	15
	Sig.	.000

9. Hasil Uji Validitas Komitmen Organisasi

KMO and Bartlett's Test

Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy.		.891
Bartlett's Test of Sphericity	Approx. Chi-Square	1182.480
	df	36
	Sig.	.000

10. Hasil Uji Validitas Senjangan Anggaran

KMO and Bartlett's Test

Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy.		.702
Bartlett's Test of Sphericity	Approx. Chi-Square	162.149
	df	15
	Sig.	.000

11. Hasil Uji Reabilitas Tekanan Anggaran

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.720	10

12. Hasil Uji Reabilitas Asimetri Informasi

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.826	6

13. Hasil Uji Reabilitas Partisipasi Anggaran

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.839	6

14. Hasil Uji Reabilitas Komitmen Organisasi

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.950	9

15. Hasil Uji Reliabilitas Senjangan Anggaran

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.756	6

16. Hasil Uji Normalitas Non Moderasi

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

	Unstandardized Residual
N	117
Normal Parameters(a,b)	
Mean	.0000000
Std. Deviation	1.04262519
Most Extreme Differences	
Absolute	.066
Positive	.057
Negative	-.066
Kolmogorov-Smirnov Z	.709
Asymp. Sig. (2-tailed)	.697

a Test distribution is Normal.

b Calculated from data.

17. Hasil Uji Normalitas Moderasi

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

	Unstandardized Residual
N	117
Normal Parameters(a,b)	
Mean	.0000000
Std. Deviation	.96096514
Most Extreme Differences	
Absolute	.054
Positive	.040
Negative	-.054
Kolmogorov-Smirnov Z	.583
Asymp. Sig. (2-tailed)	.886

a Test distribution is Normal.

b Calculated from data.

18. Hasil Uji Multikolinearitas Non Moderasi

Coefficients(a)

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta	Tolerance	VIF
1 (Constant)	11.357	1.506			
Tekanan Anggaran	.143	.039	.213	.964	1.038
Asimetri Informasi	.427	.037	.669	.964	1.037
Partisipasi Anggaran	.196	.034	.332	.997	1.003

a Dependent Variable: Senjangan Anggaran

19. Hasil Uji Multikolinearitas Moderasi

Coefficients(a)

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta	Tolerance	VIF
1 (Constant)	14.028	1.530			
Tekanan Anggaran	.112	.038	.167	.857	1.167
Asimetri Informasi	.372	.042	.583	.652	1.533
Partisipasi Anggaran	.203	.031	.343	.993	1.007
Komitmen Organisasi	-.060	.015	-.216	.988	1.012
Partisipasi Anggaran * Komitmen Organisasi	.020	.001	.128	.583	1.715

a Dependent Variable: Senjangan Anggaran

20. Hasil Uji Heteroskedastisitas Non Moderasi

Coefficients(a)

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	.751	.797		1.943	.348
Tekanan Anggaran	.029	.021	.128	1.390	.167
Asimetri Informasi	-.018	.020	-.083	-.904	.368
Partisipasi Anggaran	.048	.018	.245	1.711	.548

a Dependent Variable: ABS_RES_NON_MODERASI

21. Hasil Uji Heteroskedastisitas Moderasi

Coefficients(a)

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.294	.825		.356	.723
	Tekanan Anggaran	.020	.021	.096	.981	.329
	Asimetri Informasi	-.061	.023	-.304	.720	.428
	Partisipasi Anggaran	.015	.017	.081	.890	.375
	Komitmen Organisasi	.005	.008	.057	.624	.534
	Partisipasi Anggaran * Komitmen Organisasi	.001	.001	.170	1.431	.155

a Dependent Variable: ABS_RES_MODERASI

22. Hasil Uji Regresi Berganda

Coefficients(a)

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	11.357	1.506		7.541	.000
	Tekanan Anggaran	.143	.039	.213	3.677	.004
	Asimetri Informasi	.427	.037	.669	11.544	.032
	Partisipasi Anggaran	.196	.034	.332	5.831	.012

a Dependent Variable: Senjangan Anggaran

23. Hasil Uji Moderated Regression Analysis (MRA)

Coefficients(a)

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	14.028	1.530		9.171	.829
	Tekanan Anggaran	.112	.038	.167	2.929	.071
	Asimetri Informasi	.372	.042	.583	8.899	.101
	Partisipasi Anggaran	.203	.031	.343	6.462	.538
	Komitmen Organisasi	-.060	.015	-.216	-4.060	.000
	Partisipasi Anggaran * Komitmen Organisasi	.020	.001	.128	1.848	.047

a Dependent Variable: Senjangan Anggaran

24. Hasil Uji Koefisien Parsial (Uji hipotesis) Non Moderasi

Coefficients(a)

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	11.357	1.506		7.541	.000
	Tekanan Anggaran	.143	.039	.213	3.677	.004
	Asimetri Informasi	.427	.037	.669	11.544	.032
	Partisipasi Anggaran	.196	.034	.332	5.831	.012

a Dependent Variable: Senjangan Anggaran

25. Hasil Uji Koefisien Parsial (Uji hipotesis) Moderasi

Coefficients(a)

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	14.028	1.530		9.171	.829
	Tekanan Anggaran	.112	.038	.167	2.929	.071
	Asimetri Informasi	.372	.042	.583	8.899	.101
	Partisipasi Anggaran	.203	.031	.343	6.462	.538
	Komitmen Organisasi	-.060	.015	-.216	-4.060	.000
	Partisipasi Anggaran * Komitmen Organisasi	.020	.001	.128	1.848	.047

a Dependent Variable: Senjangan Anggaran

26. Hasil Uji Koefisien Simultan (Uji F) Non Moderasi

ANOVA(b)

Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	218.379	3	72.793	65.231	.000(a)
	Residual	126.100	113	1.116		
	Total	344.479	116			

a Predictors: (Constant). Partisipasi Anggaran, Asimetri Informasi, Tekanan Anggaran

b Dependent Variable: Senjangan Anggaran

27. Hasil Uji Koefisien Simultan (Uji F) Moderasi

ANOVA(b)

Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	237.358	5	47.472	49.191	.000(a)
	Residual	107.121	111	.965		
	Total	344.479	116			

a Predictors: (Constant). Partisipasi Anggaran * Komitmen Organisasi, Komitmen Organisasi, Partisipasi Anggaran, Tekanan Anggaran, Asimetri Informasi

b Dependent Variable: Senjangan Anggaran

28. Hasil Uji Koefisien Determinasi Non Moderasi

Model Summary(b)

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.796(a)	.634	.624	1.056	1.738

a Predictors: (Constant). Partisipasi Anggaran, Asimetri Informasi, Tekanan Anggaran

b Dependent Variable: Senjangan Anggaran

29. Hasil Uji Koefisien Determinasi Moderasi

Model Summary(b)

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.830(a)	.689	.675	.982	1.761

a Predictors: (Constant). Partisipasi Anggaran * Komitmen Organisasi, Komitmen Organisasi, Partisipasi Anggaran, Tekanan Anggaran, Asimetri Informasi

b Dependent Variable: Senjangan Anggaran

PENGARUH PENEKANAN ANGGARAN, ASIMETRI INFORMASI DAN PARTISIPASI ANGGARAN TERHADAP SENJANGAN ANGGARAN DENGAN KOMITMEN ORGANISASI SEBAGAI VARIABEL PEMODERASI

ORIGINALITY REPORT

11%

SIMILARITY INDEX

10%

INTERNET SOURCES

6%

PUBLICATIONS

21%

STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	id.123dok.com Internet Source	3%
2	Submitted to Universitas Muria Kudus Student Paper	3%
3	repository.uinjkt.ac.id Internet Source	1%
4	docobook.com Internet Source	1%
5	vdocuments.site Internet Source	1%
6	eprints.iain-surakarta.ac.id Internet Source	1%
7	eprints.perbanas.ac.id Internet Source	1%
8	docplayer.info Internet Source	1%

9

lib.unnes.ac.id

Internet Source

1%

Exclude quotes On

Exclude matches < 1%

Exclude bibliography Off

Perpustakaan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta menyatakan bahwa Skripsi atas:

Nama : Fista Titianingrum Anggraeni
NIM : 20160420135
Prodi : Akuntansi/FEB
Judul : **PENGARUH PENEKANAN ANGGARAN, ASIMETRI INFORMASI DAN PARTISIPASI ANGGARAN TERHADAP SENJANGAN ANGGARAN DENGAN KOMITMEN ORGANISASI SEBAGAI VARIABEL PEMODERASI (Studi Empiris pada SKPD Kabupaten Sleman)**
Dosen Pembimbing : Alek Murtin, SE., M.Si., Ak., CA

Telah dilakukan tes Turnitin filter 1%, dengan indeks similaritasnya sebesar 11%.
Semoga surat keterangan ini dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Mengetahui
Ka. Ur. Pengelolaan



Laela Niswatin, S.I.Pust

Yogyakarta, 11/21/2019
yang melaksanakan pengecekan



Ikram Al- Zein, S.Kom.I