



Lampiran 1: Kuesioner Penelitian

KUESIONER PENELITIAN **Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kecenderungan Kecurangan** **Pengadaan Barang/Jasa (Studi Kasus Pada Satuan Kerja Perangkat Daerah** **(SKPD) Di Kabupaten Buleleng)**

Bapak/Ibu yang saya hormati

Saya Ida Ayu Putu Krisna Dewi, mahasiswa Program Studi Akuntansi S1, Fakultas Ekonomi Universitas Pendidikan Ganesha. Saat ini saya sedang melakukan penelitian sebagai tugas akhir dengan judul **“Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kecenderungan Kecurangan Pengadaan Barang/Jasa (Studi Kasus Pada Satuan Kerja Perangkat Daerah (SKPD) Di Kabupaten Buleleng)”**.

Saya mengucapkan terimakasih atas kesediaan bapak/ibu untuk menjadi informan dan memberikan keterangan secara luas, bebas, benar, dan jujur. Hasil informasi dan keterangan yang diberikan nanti akan digunakan sebagai masukan terkait dengan kondisi yang terjadi di Satuan Kerja Perangkat Daerah (SKPD) Kabupaten Buleleng. Saya menjamin kerahasiaan informasi yang diberikan dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian. Demikian atas segala perhatian dan bantuan bapak/ibu saya ucapkan terimakasih.

Hormat Saya

Ida Ayu Putu Krisna Dewi

KUESIONER PENELITIAN

BAGIAN I

Identitas Responden

1. Nama :.....(tidak wajib)
2. Jenis Kelamin : Laki-laki Perempuan
3. Kelompok usia :

<input type="checkbox"/> Kurang dari 20 tahun	<input type="checkbox"/> 40 s/d 50 tahun
<input type="checkbox"/> 20 s/d 30 tahun	<input type="checkbox"/> 50 s/d 60 tahun
<input type="checkbox"/> 30 s/d 40 tahun	<input type="checkbox"/> Lebih dari 60 tahun
4. Apakah pendidikan terakhir anda ?

<input type="checkbox"/> Sekolah Menengah Atas atau yang sederajat	<input type="checkbox"/> Master atau yang sederajat
<input type="checkbox"/> Diploma atau yang sederajat	<input type="checkbox"/> Doktoral atau yang sederajat
<input type="checkbox"/> Sarjana atau yang sederajat	<input type="checkbox"/> Profesi
<input type="checkbox"/> Lain-lain, Harap disebutkan.....	
5. Latar belakang pendidikan

<input type="checkbox"/> Sains dan Teknik (Komputer, Matematika, Fisika, Teknik)	<input type="checkbox"/> Hukum
<input type="checkbox"/> Seni, Sosial, dan Humaniora (Sosial, Politik, Budaya, Psikologi, Bahasa, Seni)	<input type="checkbox"/> Pendidikan
<input type="checkbox"/> Kesehatan (Kedokteran, Farmasi, Keperawatan, Kesehatan masyarakat)	
<input type="checkbox"/> Bisnis (Manajemen, Akuntansi, Keuangan, Ekonomi, Pemasaran)	
<input type="checkbox"/> Lain-lain, Harap disebutkan.....	
6. Jabatan dalam pekerjaan

<input type="checkbox"/> Kepala Dinas	<input type="checkbox"/> Sekretaris
---------------------------------------	-------------------------------------

Kepala bagian Pegawai Biasa

7. Lama bekerja

 1s/d 2 tahun 2 s/d 3 tahun 3 s/d 4 tahun 4 s/d 5 tahun 5 tahun lebih

8. Pendapatan kotor per bulan (sebelum pajak)

 Kurang dari Rp. 2.500.000 Rp. 10.000.000 s/d Rp. 15.000.000 Rp. 2.500.000 s/d Rp. 5.000.000 Rp. 15.000.000 s/d Rp. 20.000.000 Rp. 5.000.000 s/d Rp. 10.000.000 Lebih dari Rp. 20.000.000**BAGIAN II**

Kuesioner

Berilah tanda (√) pada jawaban yang sesuai dengan sikap atau pendapat Bapak/Ibu di setiap pernyataan berikut. Setiap pernyataan hanya memiliki satu pilihan jawaban. Setiap nilai/skor akan mewakili tingkat kesesuaian dengan pendapat anda.

Nilai/Skor 1 = Sangat Tidak Setuju (STS)

Nilai/Skor 2 = Tidak Setuju (TS)

Nilai/Skor 3 = Netral (N)

Nilai/Skor 4 = Setuju (S)

Nilai/Skor 5 = Sangat Setuju (SS)

A. Kecurangan Pengadaan Barang/Jasa

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
Kecurangan Laporan Keuangan						
1	Modus tindak kecurangan biasanya dilakukan dengan cara <i>mark-up</i> anggaran.					
2	Bukan suatu masalah bagi instansi saya, apabila pencatatan bukti transaksi dilakukan tanpa otorisasi dari pihak yang berwenang.					
3	Harga pemikiran sendiri yang wajar merupakan bagian dari tindak kecurangan dalam pengadaan barang/jasa.					
Penyalahgunaan Aset						
4	Pengadaan barang/jasa tidak sesuai dengan sistem dan prosedur merupakan tindak kecurangan.					
5	Bukan suatu masalah bila pengadaan barang sedikit tidak sesuai dengan permintaan.					
Korupsi						
6	Adanya hubungan afiliasi biasanya dapat menyebabkan tindak kecurangan.					
7	Tidak menjadi suatu masalah bagi instansi saya apabila suatu transaksi memiliki bukti pendukung ganda.					
8	Suatu hal yang wajar apabila di instansi saya ditemukan adanya pengeluaran tanpa dokumen pendukung.					
9	Bukan suatu masalah bila sisa anggaran dibagikan kepada pegawai sebagai bonus.					

B. Penghasilan Panitia Pengadaan Barang/Jasa

No	Pertanyaan	STS	TS	N	S	SS
Keadilan Internal						
10	Penghasilan dan kompensasi yang saya terima di tempat kerja telah menggambarkan usaha yang saya lakukan dalam pekerjaan saya.					
11	Penghasilan dan kompensasi yang saya terima di tempat kerja tidak sesuai dengan pekerjaan yang telah saya lakukan.					

Besarnya penghasilan						
12	Penghasilan yang diterima diukur sesuai dengan prestasi pekerjaan.					
13	Insentif panitia pengadaan yang sepadan dengan tanggung jawab dan tugas yang bersangkutan.					

C. Sistem & Prosedur Pengadaan

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
Transparansi						
14	Adanya indikasi celah atau kurang efektifnya sistem pengendalian internal pengadaan barang/jasa					
15	Dalam pengumuman pengadaan barang/jasa dilakukan melalui media cetak, elektronik, atau internet.					
16	Semua tahapan dalam proses pengadaan barang/jasa diketahui oleh publik secara jelas dan terbuka.					
Ekonomis						
17	Penentuan Harga Perkiraan Sendiri (HPS) dilakukan dalam setiap proses pengadaan barang/jasa.					
18	Penetapan pemenang adalah penawaran dengan harga terendah.					
Efisien dan Tepat waktu						
19	Pengadaan barang/jasa dilakukan tidak tepat waktu dan tidak sesuai dengan kebutuhan.					
20	Dokumen lelang diperuntukan bagi kelompok penyedia barang/jasa tertentu saja.					
21	Penyedia barang/jasa dipilih berdasarkan kualifikasi dan kelayakan penawaran.					
Kejelasan Landasan Hukum						
22	Sanksi pidana yang tidak menyebabkan efek jera bagi pelaku tindak kecurangan.					

D. Sistem Pengendalian Internal

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
Lingkungan Pengendalian						
23	Manajemen di tempat saya bekerja menerapkan aturan perilaku kepada semua pimpinan ataupun bawahannya.					
24	Manajemen di tempat saya bekerja menegakkan tindakan disiplin yang tepat atas penyimpangan terhadap kebijakan dan prosedur pelanggaran terhadap aturan perilaku.					
25	Manajemen ditempat saya bekerja menghapus kebijakan yang dapat mendorong perilaku tidak etis.					
Penilaian Resiko						
26	Pimpinan ditempat saya bekerja menjelaskan arahan yang spesifik kepada pegawai mengenai tujuan organisasi.					
27	Manajemen mengidentifikasi kemungkinan resiko yang akan terjadi.					
Sistem Komunikasi dan Informasi Akuntansi						
28	Setiap transaksi yang terjadi ditempat saya bekerja dikelola dengan komputerisasi.					
29	Sistem informasi akuntansi dan sistem informasi manajemen ditempat saya bekerja memadai untuk menghasilkan informasi yang lengkap, akurat, dan tepat waktu.					
30	Sistem pengolahan data dengan teknologi yang digunakan ditempat saya bekerja untuk memproses dan menyajikan informasi dilakukan dengan cepat dan tepat waktu.					
Aktivitas Pengendalian						
31	Pemimpin menjamin seluruh aspek utama transaksi atau kejadian tidak dikendalikan oleh satu orang.					
32	Manajemen memiliki, mengelola, memelihara, dan secara berkala memutakhirkan dokumentasi yang mencakup seluruh SPI serta transaksi dan kejadian penting.					

Pengawasan						
33	Evaluasi atas realisasi rencana, pimpinan selalu menindaklanjuti hasil pertemuan dengan para pegawainya.					
34	Fungsi atau bagian internal audit secara rutin mengadakan penelaah atas sistem informasi akuntansi dan sistem informasi manajemen yang berjalan, guna mendukung terciptanya pengendalian intern.					
35	Manajemen memperhatikan hasil audit dan review lainnya mengenai organisasinya.					

E. Kualitas Panitia Pengadaan Barang/Jasa

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
Integritas						
36	Dilakukannya tindakan ketika ada pihak-pihak yang berusaha melakukan intervensi atau memaksakan kehendak untuk memenangkan salah satu calo peserta lelang (pengadaan barang/jasa).					
37	Ketaatan terhadap kebijakan dalam penandatanganan pakta integritas masih sangat minim.					
Kompetensi						
38	Mempunyai pemahaman dan pengetahuan yang cukup mengenai sistem dan prosedur pengadaan barang/jasa yang akan dilaksanakan.					
39	Panitia lelang telah memiliki sertifikat keahlian pengadaan barang/jasa atau pernah mengikuti pelatihan pengadaan barang/jasa.					
Objektivitas dan Independensi						
40	Dalam penyusunan panitia didasarkan pada kriteria kemampuan teknis, mempunyai kredibilitas dan integritas sehingga tidak memihak kepada salah satu atau sekelompok peserta dalam proses pengadaan barang/jasa.					

F. Etika Pengadaan Barang/Jasa

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
Moral						
42	Dalam proses pengadaan barang/jasa adalah wajar bila meminta hadiah kepada peserta pengadaan agar lolos dalam proses pengadaan barang/jasa.					
42	Anda sebagai panitia diminta memalsukan tanda tangan untuk legalitas administrasi pengadaan barang/jasa.					
Nilai-nilai pada proses pengadaan barang/jasa						
43	Dalam proses pengadaan barang/jasa adalah wajar bila mengizinkan peserta pengadaan bertindak sebagai calo.					
44	Menghalalkan segala cara untuk mencapai tujuan adalah hal yang harusnya tidak dilakukan.					

(Sumber: Nashirotn dan Sitohang, 2017)

=



Lampiran 02. Tabulai Data Kuesioner

No	Penghasilan Panitia (X1)				Total
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	
1	5	5	5	5	20
2	5	5	5	5	20
3	5	4	4	5	18
4	4	5	4	5	18
5	4	5	4	5	18
6	4	5	5	4	18
7	4	4	4	4	16
8	4	4	4	4	16
9	4	4	4	4	16
10	4	4	4	4	16
11	4	4	4	4	16
12	5	4	4	4	17
13	5	5	5	5	20
14	5	5	5	5	20
15	5	5	5	5	20
16	5	5	5	5	20
17	3	4	4	4	15
18	3	4	4	4	15
19	3	3	3	4	13
20	3	3	3	4	13
21	4	4	4	4	16
22	4	4	4	4	16
23	3	4	5	4	16
24	3	3	4	3	13
25	3	4	4	2	13
26	4	4	4	4	16
27	4	3	4	3	14
28	4	4	4	4	16
29	3	3	3	3	12
30	3	3	4	3	13
31	4	4	5	4	17
32	4	4	5	5	18
33	4	4	3	4	15
34	5	5	5	5	20
35	4	5	5	5	19
36	4	5	5	4	18
37	5	5	5	5	20
38	5	4	4	5	18

39	4	5	5	5	19
40	5	5	5	5	20
41	4	5	5	5	19
42	4	5	5	5	19
43	4	5	5	5	19
44	4	5	5	4	18
45	5	5	5	5	20
46	5	5	4	4	18
47	5	5	5	5	20
48	5	5	5	5	20
49	4	5	5	5	19
50	4	5	5	5	19
51	5	5	5	5	20
52	5	4	5	5	19
53	5	5	5	5	20
54	5	5	5	5	20
55	5	5	5	5	20
56	5	5	4	5	19
57	4	5	5	5	19
58	5	5	5	4	19
59	5	5	5	5	20
60	5	5	5	4	19
61	5	5	5	5	20
62	5	4	5	5	19
63	5	5	5	5	20
64	5	4	5	5	19
65	5	5	5	5	20
66	5	5	5	5	20
67	4	5	5	5	19
68	5	5	5	5	20
69	5	5	5	5	20
70	5	5	4	5	19
71	5	5	5	5	20
72	5	5	4	5	19
73	5	5	5	5	20
74	4	5	5	4	18
75	5	5	5	5	20
76	5	5	5	5	20
77	5	5	5	5	20
78	5	5	5	5	20
79	5	5	5	5	20

80	5	5	5	5	20
81	4	5	4	5	18
82	5	5	5	5	20
83	5	5	4	5	19
84	5	5	5	5	20
85	5	4	5	5	19
86	5	5	5	5	20
87	5	5	5	5	20
88	5	5	5	5	20
89	5	5	5	5	20
90	5	4	5	5	19
91	5	5	5	5	20
92	5	5	5	5	20
93	4	4	4	4	16
94	3	3	4	5	15
95	3	3	4	5	15
96	3	3	4	5	15
97	4	4	5	5	18
98	4	4	5	5	18
99	4	4	5	5	18
100	4	4	4	4	16
101	4	4	4	4	16
102	4	5	2	4	15
103	4	4	3	5	16
104	1	5	3	4	13
105	4	5	5	5	19
106	5	5	5	5	20
107	5	5	5	5	20
108	4	4	4	4	16
109	3	3	4	2	12
110	4	3	4	3	14
111	4	5	3	3	15
112	4	5	5	5	19
113	5	4	5	5	19
114	4	4	5	5	18
115	4	5	4	4	17
116	5	5	5	5	20
117	5	5	5	5	20
118	5	5	5	5	20
119	5	5	5	5	20
120	4	5	4	4	17

121	4	5	4	4	17
122	4	5	5	5	19
123	4	5	5	5	19
124	4	5	5	5	19
125	5	5	5	4	19
126	5	5	5	4	19

No	Sistem dan Prosedur Pengadaan (X2)									Total
	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	X2.9	
1	4	4	4	4	4	5	5	5	5	40
2	4	4	4	4	4	5	5	5	5	40
3	4	4	4	4	4	5	5	5	5	40
4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	40
5	4	4	4	4	4	5	5	5	5	40
6	4	4	4	4	4	5	5	5	5	40
7	4	4	4	4	4	5	5	5	5	40
8	4	4	4	4	4	5	5	5	5	40
9	3	3	3	3	4	4	4	4	4	32
10	3	3	3	3	4	4	4	4	4	32
11	3	3	3	3	4	4	4	4	4	32
12	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
13	3	4	4	4	4	4	3	4	4	34
14	3	3	3	4	4	3	3	4	4	31
15	3	4	4	4	4	3	3	4	4	33
16	3	4	3	3	3	3	3	4	4	30
17	3	3	3	3	4	4	4	4	4	32
18	3	3	3	3	4	4	4	4	4	32
19	3	4	4	4	4	3	3	4	4	33
20	3	4	4	4	4	3	3	4	4	33
21	3	3	3	4	4	3	3	4	4	31
22	3	3	3	3	4	4	4	4	4	32
23	3	3	3	3	4	4	4	4	4	32
24	3	4	4	4	4	3	3	4	4	33
25	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
26	4	4	3	4	4	4	4	4	4	35
27	3	3	3	3	4	4	4	4	4	32
28	3	4	4	4	4	4	3	4	4	34
29	4	4	4	4	4	4	4	4	3	35
30	3	4	4	4	4	3	3	4	4	33

31	3	4	4	4	4	3	3	4	4	33
32	3	4	4	4	4	4	3	4	4	34
33	3	4	3	3	4	3	3	4	5	32
34	3	4	4	4	4	4	3	4	4	34
35	3	3	3	3	3	4	4	4	3	30
36	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
37	3	4	4	4	4	4	3	4	4	34
38	3	3	3	4	4	3	3	4	4	31
39	3	4	4	4	4	3	3	4	4	33
40	3	4	3	3	3	3	3	4	4	30
41	4	3	3	4	2	4	4	4	4	32
42	3	3	3	3	4	4	4	4	4	32
43	3	4	4	4	4	3	3	4	4	33
44	3	4	4	4	4	3	3	4	4	33
45	3	3	3	4	4	3	3	4	4	31
46	3	3	3	3	4	4	4	4	4	32
47	3	3	3	3	4	4	4	4	4	32
48	3	4	4	4	4	3	3	4	4	33
49	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
50	4	4	4	4	4	4	4	3	4	35
51	3	3	3	3	4	4	4	4	4	32
52	3	4	4	4	4	4	3	4	4	34
53	4	4	4	4	4	4	4	4	3	35
54	3	4	4	4	4	3	3	4	4	33
55	3	4	4	4	4	3	3	4	4	33
56	3	4	4	4	4	4	3	4	4	34
57	3	3	3	3	4	4	4	4	4	32
58	3	4	4	4	4	4	3	4	4	34
59	3	4	3	3	3	3	3	4	4	30
60	3	4	4	4	4	4	3	4	4	34
61	3	4	4	4	4	3	3	4	4	33
62	3	3	3	3	4	4	4	4	4	32
63	3	3	3	3	4	4	4	4	4	32
64	3	3	3	4	4	3	3	4	4	31
65	3	3	3	4	4	3	3	4	4	31
66	3	4	3	3	3	3	3	4	4	30
67	4	4	4	4	4	4	4	4	3	35
68	3	4	4	4	4	3	3	4	4	33
69	3	3	3	3	4	4	4	4	4	32
70	2	4	4	4	3	4	4	4	4	33
71	3	4	4	4	4	4	3	4	4	34

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

109	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	32
110	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	32
111	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	33
112	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	33
113	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	31
114	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	32
115	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	32
116	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	33
117	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	36
118	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	35
119	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	32
120	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	3	3	34
121	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	35
122	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	33
123	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	33
124	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	34
125	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	32
126	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	34

No	Kualitas Panitia Pengadaan (X4)					Total
	X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	
1	5	5	5	5	5	25
2	4	4	4	4	4	20
3	5	5	5	5	5	25
4	4	4	4	4	4	20
5	4	3	3	3	3	16
6	4	3	3	3	3	16
7	4	3	3	3	3	16
8	4	3	3	3	3	16
9	4	3	3	3	3	16
10	4	3	3	3	3	16
11	4	3	3	3	3	16
12	3	3	3	3	3	15
13	4	3	3	3	3	16
14	3	2	3	3	3	14
15	3	3	3	3	3	15
16	3	3	3	3	3	15
17	3	3	3	3	3	15
18	3	3	3	3	3	15

19	3	3	3	3	2	14
20	3	3	3	3	2	14
21	3	3	3	3	2	14
22	3	3	3	2	2	13
23	3	3	3	2	3	14
24	3	3	3	3	3	15
25	3	3	3	3	2	14
26	3	3	3	3	2	14
27	3	3	3	3	2	14
28	3	3	3	3	3	15
29	3	3	3	3	3	15
30	3	3	3	3	3	15
31	3	3	3	3	2	14
32	2	3	3	3	3	14
33	2	3	3	3	3	14
34	2	3	3	3	3	14
35	3	3	3	3	2	14
36	3	3	3	3	2	14
37	3	3	3	2	2	13
38	3	3	2	2	2	12
39	3	3	3	2	2	13
40	2	2	3	3	3	13
41	3	3	3	3	2	14
42	2	2	3	3	3	13
43	2	3	3	3	3	14
44	3	3	3	3	3	15
45	3	3	3	3	2	14
46	3	3	3	2	2	13
47	3	3	3	3	2	14
48	3	3	3	3	2	14
49	3	3	3	3	3	15
50	3	3	3	3	3	15
51	3	3	3	2	2	13
52	3	3	3	3	2	14
53	3	3	3	2	2	13
54	3	3	3	3	3	15
55	3	2	3	2	2	12
56	3	3	3	3	2	14
57	2	2	3	3	2	12
58	3	3	3	3	2	14
59	3	3	3	3	3	15

60	3	3	3	3	2	14
61	3	3	3	2	2	13
62	3	3	3	3	2	14
63	3	3	3	2	2	13
64	3	3	3	3	3	15
65	4	3	3	3	3	16
66	3	3	3	2	2	13
67	3	3	3	2	2	13
68	3	3	3	3	2	14
69	3	3	3	3	2	14
70	3	3	3	3	2	14
71	3	3	3	3	2	14
72	3	3	3	2	2	13
73	3	3	3	2	2	13
74	4	2	4	4	4	18
75	3	3	3	3	3	15
76	2	2	2	3	3	12
77	3	3	3	3	2	14
78	3	3	3	2	2	13
79	3	3	3	2	2	13
80	3	3	3	2	2	13
81	3	3	3	2	2	13
82	3	3	3	2	2	13
83	3	3	3	3	2	14
84	3	3	3	3	2	14
85	3	3	4	3	3	16
86	4	3	4	3	3	17
87	3	3	4	3	3	16
88	3	3	4	3	3	16
89	3	3	4	3	3	16
90	4	4	3	3	3	17
91	4	3	3	3	3	16
92	3	3	3	3	3	15
93	3	3	3	3	4	16
94	3	3	3	3	2	14
95	3	3	3	2	2	13
96	3	3	3	3	2	14
97	3	3	3	3	2	14
98	4	4	3	3	3	17
99	3	3	3	3	2	14
100	3	3	3	3	3	15

101	3	3	3	3	3	15
102	3	3	3	3	4	16
103	4	3	3	3	4	17
104	3	3	3	2	2	13
105	3	3	3	3	2	14
106	3	3	4	4	4	18
107	3	3	3	2	2	13
108	3	3	3	3	3	15
109	3	3	3	3	2	14
110	3	3	3	3	3	15
111	3	3	3	3	3	15
112	3	3	3	4	4	17
113	3	3	3	4	4	17
114	3	3	3	3	3	15
115	3	3	3	3	3	15
116	3	3	3	3	4	16
117	3	3	3	3	3	15
118	3	3	3	3	2	14
119	3	3	3	3	4	16
120	3	3	3	2	2	13
121	3	3	3	3	2	14
122	3	3	3	3	3	15
123	3	3	3	3	3	15
124	3	3	3	4	4	17
125	3	3	3	3	2	14
126	3	3	3	3	4	16

No	Etika Pengadaan				Total
	X5.1	X5.2	X5.3	X5.4	
1	5	5	5	5	20
2	5	5	5	5	20
3	5	5	5	5	20
4	3	3	3	3	12
5	4	4	3	3	14
6	3	4	4	4	15
7	4	3	3	3	13
8	3	3	3	3	12
9	3	3	3	4	13
10	5	5	5	5	20

11	5	5	5	5	20
12	3	3	3	4	13
13	3	3	3	3	12
14	3	3	3	5	14
15	3	3	3	3	12
16	3	3	3	5	14
17	4	3	3	3	13
18	3	3	4	4	14
19	4	4	4	3	15
20	4	4	3	3	14
21	3	3	4	3	13
22	5	5	5	5	20
23	5	5	5	5	20
24	4	4	4	3	15
25	4	4	4	3	15
26	4	4	3	3	14
27	3	3	3	3	12
28	2	3	3	3	11
29	5	5	5	5	20
30	5	5	5	5	20
31	3	4	4	4	15
32	4	3	3	3	13
33	3	3	3	3	12
34	4	3	3	3	13
35	4	5	3	3	15
36	3	3	3	3	12
37	3	3	3	4	13
38	3	3	3	3	12
39	3	3	3	5	14
40	3	3	3	3	12
41	4	4	4	2	14
42	3	3	3	4	13
43	4	4	3	3	14
44	4	3	4	4	15
45	4	3	4	3	14
46	4	3	3	3	13
47	4	4	4	2	14
48	4	3	3	3	13
49	4	4	4	3	15
50	5	4	3	3	15
51	4	3	3	3	13

52	5	3	3	3	14
53	4	4	4	1	13
54	3	4	4	4	15
55	3	3	3	3	12
56	3	3	4	4	14
57	3	3	3	3	12
58	4	5	4	1	14
59	4	5	3	3	15
60	4	3	3	4	14
61	4	3	3	3	13
62	3	3	4	4	14
63	4	3	3	3	13
64	4	3	4	4	15
65	4	4	4	4	16
66	4	3	3	3	13
67	4	3	3	3	13
68	5	3	3	3	14
69	5	3	3	3	14
70	5	3	3	3	14
71	3	4	4	3	14
72	4	3	3	3	13
73	4	3	3	3	13
74	3	4	4	3	14
75	4	4	3	3	14
76	3	3	3	3	12
77	3	3	4	4	14
78	3	3	3	4	13
79	3	3	3	4	13
80	3	3	3	4	13
81	3	3	3	4	13
82	3	3	3	4	13
83	3	4	3	4	14
84	3	4	3	4	14
85	5	5	5	4	19
86	5	5	5	5	20
87	5	5	5	5	20
88	5	5	5	4	19
89	5	5	5	4	19
90	5	5	5	4	19
91	5	5	5	4	19
92	5	5	5	4	19

93	5	5	5	4	19
94	5	5	5	4	19
95	5	5	5	4	19
96	5	5	5	3	18
97	5	5	5	5	20
98	5	5	5	5	20
99	5	4	4	5	18
100	4	4	5	5	18
101	4	4	3	3	14
102	4	4	3	3	14
103	4	4	3	3	14
104	4	3	4	3	14
105	3	4	4	3	14
106	3	4	4	3	14
107	3	3	4	4	14
108	3	3	4	4	14
109	3	3	4	4	14
110	3	3	4	4	14
111	3	3	4	4	14
112	4	4	3	3	14
113	4	4	3	3	14
114	4	4	3	3	14
115	3	3	4	4	14
116	3	3	4	4	14
117	3	3	3	4	13
118	4	4	3	3	14
119	3	4	4	4	15
120	5	5	5	5	20
121	5	5	5	5	20
122	5	5	5	5	20
123	5	5	5	5	20
124	5	5	5	5	20
125	5	5	5	5	20
126	4	4	4	3	15

No	Kecenderungan Kecurangan Pengadaan Barang/jasa (Y)									
	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	Y.9	Total
1	5	4	4	4	4	3	4	4	5	37
2	5	5	5	5	4	5	5	5	5	44
3	4	4	4	4	4	4	5	4	5	38
4	5	4	5	5	5	5	4	5	5	43
5	3	4	3	3	3	4	5	5	4	34
6	4	5	5	5	4	4	4	4	5	40
7	4	5	5	5	4	4	4	4	5	40
8	4	5	5	5	4	4	4	4	5	40
9	3	5	4	3	4	3	4	3	3	32
10	3	5	4	3	4	3	4	3	3	32
11	3	5	4	3	4	3	4	3	3	32
12	5	5	5	5	4	4	4	5	5	42
13	3	3	4	4	4	4	3	4	4	33
14	3	3	4	4	4	4	3	4	4	33
15	4	4	2	4	4	4	3	4	4	33
16	3	3	4	4	4	4	3	4	4	33
17	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
18	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
19	5	4	4	4	4	3	4	4	5	37
20	5	4	4	4	4	3	4	4	5	37
21	3	3	3	3	3	3	4	4	4	30
22	3	3	3	3	3	4	4	4	4	31
23	4	4	4	4	3	3	3	3	3	31
24	3	5	4	3	4	3	4	3	3	32
25	3	5	4	3	4	3	4	3	3	32
26	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
27	4	5	3	4	5	3	5	5	5	39
28	5	4	4	4	4	3	4	4	5	37
29	3	5	4	3	4	3	4	3	3	32
30	4	5	3	4	5	3	5	5	5	39
31	3	4	3	4	4	4	4	4	5	35
32	2	4	4	4	4	4	4	4	4	34
33	4	4	4	4	3	4	4	5	4	36
34	3	4	3	4	3	4	5	3	5	34
35	2	4	2	4	5	2	4	4	4	31
36	3	4	2	4	4	4	4	4	4	33
37	3	3	3	3	3	3	4	4	4	30
38	3	5	4	3	4	3	4	3	3	32

39	3	5	4	3	4	3	4	3	3	32
40	3	3	4	4	4	4	3	4	4	33
41	3	3	4	4	4	4	3	4	4	33
42	4	4	4	4	3	3	3	3	3	31
43	3	5	4	3	4	3	4	3	3	32
44	3	5	4	3	4	3	4	3	3	32
45	3	3	4	4	4	4	3	4	4	33
46	4	4	4	4	3	4	4	5	4	36
47	4	4	3	4	5	3	4	4	4	35
48	3	5	4	3	4	3	4	3	3	32
49	3	4	3	3	3	4	5	5	4	34
50	3	4	3	4	4	4	4	4	5	35
51	3	3	4	4	4	4	3	4	4	33
52	3	3	4	4	4	4	3	4	4	33
53	3	4	3	3	3	4	5	5	4	34
54	3	5	4	3	4	3	4	3	3	32
55	3	4	3	4	3	4	5	3	5	34
56	3	3	3	3	3	3	4	4	4	30
57	3	4	3	3	3	4	5	5	4	34
58	3	3	4	4	4	4	3	4	4	33
59	3	5	4	3	4	3	4	3	3	32
60	3	5	4	3	4	3	4	3	3	32
61	4	4	4	4	3	3	3	3	3	31
62	4	4	4	4	3	3	3	3	3	31
63	3	3	3	3	3	3	4	4	4	30
64	3	4	3	4	4	4	4	4	5	35
65	3	3	4	4	4	4	3	4	4	33
66	3	5	4	3	4	3	4	3	3	32
67	3	3	4	4	4	4	3	4	4	33
68	3	4	3	3	3	4	5	5	4	34
69	3	3	4	4	4	4	3	4	4	33
70	3	4	3	4	4	4	4	4	5	35
71	3	3	4	4	4	4	3	4	4	33
72	3	4	3	3	3	4	5	5	4	34
73	3	4	3	4	4	4	4	4	5	35
74	3	4	3	3	3	4	5	5	4	34
75	3	4	3	4	4	4	4	4	5	35
76	3	4	3	3	3	4	5	5	4	34
77	4	4	4	4	3	4	4	5	4	36
78	3	3	4	4	4	4	3	4	4	33
79	1	5	2	4	4	5	4	5	5	35

80	4	4	4	4	3	4	4	5	4	36
81	4	4	4	4	3	4	4	5	4	36
82	3	4	3	4	4	4	4	4	5	35
83	3	3	4	4	4	4	3	4	4	33
84	5	4	4	4	4	3	4	4	5	37
85	1	4	4	4	4	3	3	5	4	32
86	3	4	3	4	4	4	4	4	5	35
87	3	3	3	3	3	3	4	4	4	30
88	3	4	3	3	3	4	5	5	4	34
89	3	4	3	4	4	4	4	4	5	35
90	3	3	3	3	3	3	4	4	4	30
91	4	4	3	3	3	3	3	4	4	31
92	4	5	5	5	4	4	4	4	5	40
93	4	5	5	5	4	4	4	4	5	40
94	3	4	3	4	4	4	4	4	5	35
95	3	4	3	4	4	4	4	4	5	35
96	3	4	3	4	4	4	4	4	5	35
97	5	4	4	4	4	3	4	4	5	37
98	5	4	4	4	4	3	4	4	5	37
99	5	4	4	4	4	3	4	4	5	37
100	5	5	2	4	4	5	4	5	5	39
101	5	5	2	4	4	5	4	5	5	39
102	3	4	3	3	3	4	5	5	4	34
103	5	4	4	4	4	3	4	4	5	37
104	5	4	4	4	4	3	4	4	5	37
105	4	4	4	4	4	4	5	4	5	38
106	4	5	5	5	4	4	4	5	5	41
107	4	5	5	5	4	4	4	5	5	41
108	3	4	3	4	3	4	5	3	5	34
109	4	4	4	4	4	4	5	4	5	38
110	4	4	4	4	4	4	5	4	5	38
111	3	4	3	4	4	4	4	4	5	35
112	4	5	5	5	4	4	4	4	5	40
113	3	4	3	3	3	4	5	5	4	34
114	4	5	5	5	4	4	4	5	5	41
115	4	4	4	4	3	4	4	5	4	36
116	3	4	3	4	3	4	5	3	5	34
117	4	5	2	5	5	4	4	5	5	39
118	5	4	5	5	5	5	4	5	5	43
119	3	4	3	4	4	4	4	4	5	35
120	3	4	3	4	3	4	5	3	5	34

121	3	4	3	3	3	4	5	5	4	34
122	3	4	3	3	3	4	5	5	4	34
123	3	4	3	4	4	4	4	4	5	35
124	4	5	5	5	4	4	4	4	5	40
125	4	5	5	5	4	4	4	4	5	40
126	4	5	5	5	4	4	4	4	5	40



Lampiran 03. Hasil Uji Statistic Deskriptif

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Penghasilan Panitia	126	12	20	18,08	2,193
Sistem dan Prosedur Pengadaan	126	30	40	34,35	2,354
Sistem Pengendalian Internal	126	30	61	48,40	8,399
Kualitas Penitia	126	12	25	14,74	1,932
Etika Pengadaan	126	11	20	14,42	2,166
Kecenderungan Kecurangan Pengadaan Barang/jasa	126	30	45	35,14	3,403
Valid N (listwise)	126				



Lampiran 04. Hasil Uji Kualitas Data

1. Uji Validitas

Penghasilan Panitia (X1)

		Correlations				
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	Total_X1
X1.1	Pearson Correlation	1	.566**	.571**	.556**	.839**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000
	N	126	126	126	126	126
X1.2	Pearson Correlation	.566**	1	.510**	.528**	.797**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000
	N	126	126	126	126	126
X1.3	Pearson Correlation	.571**	.510**	1	.565**	.807**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000
	N	126	126	126	126	126
X1.4	Pearson Correlation	.556**	.528**	.565**	1	.811**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000
	N	126	126	126	126	126
Total_X1	Pearson Correlation	.839**	.797**	.807**	.811**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	126	126	126	126	126

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

Sistem dan Prosedur Pengadaan (X2)

		Correlations					
		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6
X2.1	Pearson Correlation	1	.443**	.491**	.426**	.172	.512**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.054	.000
	N	126	126	126	126	126	126
X2.2	Pearson Correlation	.443**	1	.789**	.597**	.110	.080
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.222	.375
	N	126	126	126	126	126	126
X2.3	Pearson Correlation	.491**	.789**	1	.744**	.324**	.209*
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.019
	N	126	126	126	126	126	126
X2.4	Pearson Correlation	.426**	.597**	.744**	1	.265**	.045
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.003	.616
	N	126	126	126	126	126	126

	Pearson Correlation	.172	.110	.324**	.265**	1	.145
X2.5	Sig. (2-tailed)	.054	.222	.000	.003		.105
	N	126	126	126	126	126	126
	Pearson Correlation	.512**	.080	.209*	.045	.145	1
X2.6	Sig. (2-tailed)	.000	.375	.019	.616	.105	
	N	126	126	126	126	126	126
	Pearson Correlation	.616**	-.094	.087	.002	.076	.804**
X2.7	Sig. (2-tailed)	.000	.293	.335	.981	.401	.000
	N	126	126	126	126	126	126
	Pearson Correlation	.043	.020	.019	.021	.010	.392**
X2.8	Sig. (2-tailed)	.636	.824	.830	.815	.909	.000
	N	126	126	126	126	126	126
	Pearson Correlation	-.124	-.023	-.056	-.061	.022	.176*
X2.9	Sig. (2-tailed)	.168	.800	.533	.496	.803	.048
	N	126	126	126	126	126	126
	Pearson Correlation	.740**	.533**	.668**	.544**	.343**	.729**
Total	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000
_X2	N	126	126	126	126	126	126

Correlations

	X2.7	X2.8	X2.9	Total_X 2
	.616**	.043	-.124	.740**
X2.1	Sig. (2-tailed)	.000	.636	.000
	N	126	126	126
	-.094	.020	-.023	.533**
X2.2	Sig. (2-tailed)	.293	.824	.000
	N	126	126	126
	.087	.019	-.056	.668**
X2.3	Sig. (2-tailed)	.335	.830	.000
	N	126	126	126
	.002	.021	-.061	.544**
X2.4	Sig. (2-tailed)	.981	.815	.000
	N	126	126	126
	.076	.010	.022	.343**
X2.5	Sig. (2-tailed)	.401	.909	.000

	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.038	.000	.000		.000
	N	126	126	126	126	126	126	126
	Pearson Correlation	.607**	.574**	.121	.598**	.556**	.666**	1
X3.7	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.177	.000	.000	.000	
	N	126	126	126	126	126	126	126
	Pearson Correlation	.678**	.571**	.228*	.699**	.661**	.707**	.805**
X3.8	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.010	.000	.000	.000	.000
	N	126	126	126	126	126	126	126
	Pearson Correlation	.561**	.430**	.233**	.543**	.516**	.502**	.668**
X3.9	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.009	.000	.000	.000	.000
	N	126	126	126	126	126	126	126
	Pearson Correlation	.615**	.710**	.213*	.718**	.806**	.704**	.692**
X3.10	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.016	.000	.000	.000	.000
	N	126	126	126	126	126	126	126
	Pearson Correlation	.544**	.537**	.162	.683**	.721**	.608**	.509**
X3.11	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.069	.000	.000	.000	.000
	N	126	126	126	126	126	126	126
	Pearson Correlation	.516**	.582**	.115	.671**	.626**	.608**	.603**
X3.12	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.200	.000	.000	.000	.000
	N	126	126	126	126	126	126	126
	Pearson Correlation	.598**	.565**	.148	.669**	.675**	.630**	.538**
X3.13	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.098	.000	.000	.000	.000
	N	126	126	126	126	126	126	126
	Pearson Correlation	.772**	.778**	.325**	.814**	.839**	.821**	.788**
Total_	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
X3	N	126	126	126	126	126	126	126

Correlations

	X3.7	X3.8	X3.9	X3.10	X3.11	X3.12	X3.13	Total_X 3
X3.1 Pearson Correlation	.607**	.678**	.561**	.615**	.544**	.516**	.598**	.772**
X3.1 Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
X3.1 N	126	126	126	126	126	126	126	126
X3.2 Pearson Correlation	.574**	.571**	.430**	.710**	.537**	.582**	.565**	.778**
X3.2 Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
X3.2 N	126	126	126	126	126	126	126	126
X3.3 Pearson Correlation	.121	.228*	.233**	.213*	.162	.115	.148	.325**
X3.3 Sig. (2-tailed)	.177	.010	.009	.016	.069	.200	.098	.000
X3.3 N	126	126	126	126	126	126	126	126
X3.4 Pearson Correlation	.598**	.699**	.543**	.718**	.683**	.671**	.669**	.814**

	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	126	126	126	126	126	126	126	126
	Pearson Correlation	.556**	.661**	.516**	.806**	.721**	.626**	.675**	.839**
X3.5	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	126	126	126	126	126	126	126	126
	Pearson Correlation	.666**	.707**	.502**	.704**	.608**	.608**	.630**	.821**
X3.6	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	126	126	126	126	126	126	126	126
	Pearson Correlation	1	.805**	.668**	.692**	.509**	.603**	.538**	.788**
X3.7	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	126	126	126	126	126	126	126	126
	Pearson Correlation	.805**	1	.715**	.757**	.661**	.618**	.622**	.866**
X3.8	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	126	126	126	126	126	126	126	126
	Pearson Correlation	.668**	.715**	1	.582**	.593**	.495**	.492**	.734**
X3.9	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000
	N	126	126	126	126	126	126	126	126
	Pearson Correlation	.692**	.757**	.582**	1	.798**	.783**	.743**	.902**
X3.10	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	126	126	126	126	126	126	126	126
	Pearson Correlation	.509**	.661**	.593**	.798**	1	.827**	.794**	.829**
X3.11	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N	126	126	126	126	126	126	126	126
	Pearson Correlation	.603**	.618**	.495**	.783**	.827**	1	.856**	.810**
X3.12	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000
	N	126	126	126	126	126	126	126	126
	Pearson Correlation	.538**	.622**	.492**	.743**	.794**	.856**	1	.813**
X3.13	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000
	N	126	126	126	126	126	126	126	126
	Pearson Correlation	.788**	.866**	.734**	.902**	.829**	.810**	.813**	1
Total_									
X3	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	126	126	126	126	126	126	126	126

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

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

Kualitas Panitia Pengadaan (X4)**Correlations**

		X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	Total_X 4
X4.1	Pearson Correlation	1	.608**	.496**	.357**	.378**	.717**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000
	N	126	126	126	126	126	126
X4.2	Pearson Correlation	.608**	1	.536**	.378**	.321**	.686**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000
	N	126	126	126	126	126	126
X4.3	Pearson Correlation	.496**	.536**	1	.542**	.482**	.761**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000
	N	126	126	126	126	126	126
X4.4	Pearson Correlation	.357**	.378**	.542**	1	.679**	.806**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000
	N	126	126	126	126	126	126
X4.5	Pearson Correlation	.378**	.321**	.482**	.679**	1	.817**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000
	N	126	126	126	126	126	126
Total_ X4	Pearson Correlation	.717**	.686**	.761**	.806**	.817**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	126	126	126	126	126	126

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

Etika Pengadaan (X5)**Correlations**

		X5.1	X5.2	X5.3	X5.4	Total_X5
X5.1	Pearson Correlation	1	.715**	.591**	.284**	.793**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.001	.000
	N	126	126	126	126	126
X5.2	Pearson Correlation	.715**	1	.758**	.373**	.872**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000
	N	126	126	126	126	126
X5.3	Pearson Correlation	.591**	.758**	1	.571**	.896**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000
	N	126	126	126	126	126
X5.4	Pearson Correlation	.284**	.373**	.571**	1	.692**
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.000		.000

	N	126	126	126	126	126
Total_	Pearson Correlation	.793**	.872**	.896**	.692**	1
X5	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	126	126	126	126	126

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

Kecenderungan Kecurangan Pengadaan Barang/jasa (Y)

		Correlations				
		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5
Y.1	Pearson Correlation	1	.253**	.423**	.490**	.236**
	Sig. (2-tailed)		.004	.000	.000	.008
	N	126	126	126	126	126
Y.2	Pearson Correlation	.253**	1	.267**	.201*	.321**
	Sig. (2-tailed)	.004		.003	.024	.000
	N	126	126	126	126	126
Y.3	Pearson Correlation	.423**	.267**	1	.495**	.262**
	Sig. (2-tailed)	.000	.003		.000	.003
	N	126	126	126	126	126
Y.4	Pearson Correlation	.490**	.201*	.495**	1	.492**
	Sig. (2-tailed)	.000	.024	.000		.000
	N	126	126	126	126	126
Y.5	Pearson Correlation	.236**	.321**	.262**	.492**	1
	Sig. (2-tailed)	.008	.000	.003	.000	
	N	126	126	126	126	126
Y.6	Pearson Correlation	.084	-.019	.038	.472**	.066
	Sig. (2-tailed)	.352	.831	.670	.000	.461
	N	126	126	126	126	126
Y.7	Pearson Correlation	.086	.367**	-.202*	-.164	-.181*
	Sig. (2-tailed)	.337	.000	.023	.066	.042
	N	126	126	126	126	126
Y.8	Pearson Correlation	.208*	-.057	-.082	.244**	-.013
	Sig. (2-tailed)	.019	.523	.360	.006	.881
	N	126	126	126	126	126
Y.9	Pearson Correlation	.401**	.039	.005	.671**	.285**
	Sig. (2-tailed)	.000	.667	.952	.000	.001
	N	126	126	126	126	126
Total_	Pearson Correlation	.678**	.474**	.478**	.786**	.476**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000
	N	126	126	126	126	126

Correlations

		Y.6	Y.7	Y.8	Y.9	Total_Y
Y.1	Pearson Correlation	.084	.086	.208*	.401**	.678**
	Sig. (2-tailed)	.352	.337	.019	.000	.000
	N	126	126	126	126	126
Y.2	Pearson Correlation	-.019	.367**	-.057	.039	.474**
	Sig. (2-tailed)	.831	.000	.523	.667	.000
	N	126	126	126	126	126
Y.3	Pearson Correlation	.038	-.202*	-.082	.005	.478**
	Sig. (2-tailed)	.670	.023	.360	.952	.000
	N	126	126	126	126	126
Y.4	Pearson Correlation	.472**	-.164	.244**	.671**	.786**
	Sig. (2-tailed)	.000	.066	.006	.000	.000
	N	126	126	126	126	126
Y.5	Pearson Correlation	.066	-.181*	-.013	.285**	.476**
	Sig. (2-tailed)	.461	.042	.881	.001	.000
	N	126	126	126	126	126
Y.6	Pearson Correlation	1	.183*	.541**	.484**	.543**
	Sig. (2-tailed)		.041	.000	.000	.000
	N	126	126	126	126	126
Y.7	Pearson Correlation	.183*	1	.292**	.292**	.322**
	Sig. (2-tailed)	.041		.001	.001	.000
	N	126	126	126	126	126
Y.8	Pearson Correlation	.541**	.292**	1	.417**	.500**
	Sig. (2-tailed)	.000	.001		.000	.000
	N	126	126	126	126	126
Y.9	Pearson Correlation	.484**	.292**	.417**	1	.713**
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.000		.000
	N	126	126	126	126	126
Total_Y	Pearson Correlation	.543**	.322**	.500**	.713**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	126	126	126	126	126

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

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

2. Uji Reliabilitas

Penghasilan Panitia (X1)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.829	4

Sistem dan Prosedur Pengadaan (X2)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.723	9

Sistem Pengendalian Inten (X3)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.942	13

Kualitas Panitia Pengadaan (X4)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.799	5

Etika Pengadaan (X5)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.827	4

Kecenderungan Kecurangan Pengadaan Barang/jasa (Y)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.717	9

Lampiran 05. Hasil Uji Asumsi Klasik

1. Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		126
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	0E-7
	Std. Deviation	2.81068030
Most Extreme Differences	Absolute	.072
	Positive	.072
	Negative	-.034
Kolmogorov-Smirnov Z		.807
Asymp. Sig. (2-tailed)		.533

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

2. Uji Multikolinearitas

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1 (Constant)	23.715	4.741		5.002	.000		
Penghasilan Panitia Sistem dan Prosedur Pengadaan Sistem Pengendalian Internal	-.284	.119	-.183	-2.392	.018	.971	1.029
Kualitas Penitias Etika Pengadaan	.551	.128	.381	4.318	.000	.730	1.370
	-.087	.031	-.215	-2.848	.005	.994	1.006
	.351	.164	.199	2.139	.034	.655	1.527
	-.220	.105	-.175	-2.101	.038	.823	1.215

a. Dependent Variable: Kecenderungan Kecurangan Pengadaan Barang/jasa

3. Uji Heteroskedastisitas

Coefficients ^a					
Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	2.281	2.910		.784	.435
Penghasilan Panitia	-.122	.073	-.148	-1.668	.098
Sistem dan Prosedur	.001	.078	.001	.007	.995
1 Pengadaan	-.021	.019	-.099	-1.129	.261
Sistem Pengendalian Internal	.187	.101	.201	1.854	.066
Kualitas Penitia	.021	.064	.032	.334	.739
Etika Pengadaan					

a. Dependent Variable: Abs_RES



Lampiran 06. Hasil Uji Analisis Regresi Linear Berganda

1. Hasil Uji *t*

Coefficients ^a						
Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	
	B	Std. Error	Beta			
1	(Constant)	23.715	4.741		5.002	.000
	Penghasilan Panitia Sistem dan Prosedur Pengadaan	-.284	.119	-.183	-2.392	.018
	Sistem Pengendalian Internal	.551	.128	.381	4.318	.000
	Kualitas Penitia	-.087	.031	-.215	-2.848	.005
	Etika Pengadaan	.351	.164	.199	2.139	.034
		-.220	.105	-.175	-2.101	.038

a. Dependent Variable: Kecenderungan Kecurangan Pengadaan Barang/jasa









2. Hasil Uji Koefisien Determinasi

Model Summary				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.564 ^a	.318	.289	2.869

a. Predictors: (Constant), Etika Pengadaan, Sistem Pengendalian Internal, Penghasilan Panitia, Sistem dan Prosedur Pengadaan, Kualitas Penitia

Lampiran 07. Surat Ekspedisi

EKSPEDISI KUESIONER PENELITIAN
FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KECENDERUNGAN
KECURANGAN PENGADAAN BARANG/JASA
(Studi Kasus Pada Satuan Kerja Perangkat Daerah (SKPD)
Di Kabupaten Buleleng)

No	Nama Instansi	Tanggal	Tanda Tangan Dan Cap Instansi
1	Dis Perhmta	26/8 2020	
2	Dinkes	26/8 20	
3	Dinas PUIK	26/8/20	
4.	DAS DAMIKAR .	26/8 20	
5	DKPP	27/8 20	
6.	Disdagperinkop ukM	27/8 20	
7	DPP KB PP- PA kab bllg	27/8 20	
8.	DMPTSP	27/8 20	
9.	DLH	27/8/20	
10.	Dinas pertanian	27/8 20.	

EKSPEDISI KUISIONER PENELITIAN
FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KECENDERUNGAN
KECURANGAN PENGADAAN BARANG/JASA
 (Studi Kasus Pada Satuan Kerja Perangkat Daerah (SKPD)
 Di Kabupaten Buleleng)

No	Nama Instansi	Tanggal	Tanda Tangan Dan Cap Instansi
1	BKBJ	24/8 20	
2	Dinas Kechadujaran	24/8 20	
3	Dinas Perpuindahan	27/8-20	
4	Dinas Pariwisata	25/8 20	
5	Dinas Tenaga Kerja	25/8 2020	
6	Disduk capil	25/8-2020	
7	Dissdikpora Kab. Bll	26/8 2020	
8	PMD	26/8 2020	
9	Kominfo Sanji	26/8 2020	
10	Dinsti	26/8 2020	
11	DISTHUB	26/8-20	



Lampiran 08. Riwayat Hidup

RIWAYAT HIDUP



Ida Ayu Putu Krisna Dewi lahir di Singaraja pada tanggal 4 Agustus 1998. Penulis merupakan anak perempuan pertama dari pasangan Ida Bagus Artha Wijaya dengan Ni Made Sri Artini. Penulis berkebangsaan Indonesia dan memeluk agama Hindu. Kini penulis berdomisili di Desa Sambangan, Kecamatan Sukasada, Kabupaten Buleleng, Provinsi Bali. Penulis memulai pendidikan sekolah dasar di SD Negeri 1 Singaraja dan lulus sekolah dasar pada tahun 2010. Kemudian melanjutkan pendidikan menengah pertama di SMP Negeri 4 Singaraja dan lulus pada tahun 2013. Pada tahun 2016, penulis lulus dari SMA Negeri 2 Singaraja. Penulis memilih melanjutkan pendidikannya sarjananya di Universitas Pendidikan Ganesha dan bergabung di Program Studi S1 Akuntansi, Jurusan Ekonomi dan Akuntansi. Kini penulis telah berhasil menyelesaikan skripsi dengan judul “Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kecenderungan Kecurangan Pengadaan Barang/Jasa (Studi Kasus Pada Satuan Kerja Perangkat Daerah (SKPD) Di Kabupaten Buleleng)”.