

LAMPIRAN 1 KUESIONER PENELITIAN

Dengan hormat, bersama Kuisioner ini saya:

Nama : Efri Agihidayantari
 Program Studi/Jurusan : S1 Akuntansi/Ekonomi&Akuntansi Universitas Pendidikan Ganesha

Sehubungan dengan penyusunan tugas akhir saya yang berjudul “Pengaruh Kualitas Informasi Akuntansi, Akuntabilitas dan Transparansi Pelaporan Keuangan Terhadap Tingkat Penerimaan Dana Zakat” yang digunakan untuk sebagai salah satu syarat untuk mendapatkan gelar Sarjana Ekonomi dari Program Studi S1 Akuntansi Universitas Pendidikan Ganesha. Dengan ini saya memohon kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/I untuk meluangkan waktu dan bersedia menjadi responden dari penelitian ini dengan menjawab pertanyaan-pertanyaan penelitian dengan jujur sesuai dengan keadaan sebenarnya.

Atas kesediaan dan kerjasama Bapak/Ibu/Saudara/i saya mengucapkan terimakasih.

Hormat saya,

Peneliti

Petunjuk: Beri tanda (✓) untuk jawaban yang sesuai !

Nama Responden :

Umur :

Jenis Kelamin : () Pria () Wanita

Jenjang Pendidikan : () SMP () SLTA () D3 () S1 () S2

Pernah membayar zakat secara online/langsung di BAZNAS : () Ya () Tidak

Pernah membaca/melihat Laporan Keuangan BAZNAS : () Ya () Tidak

Beri tanda (✓) untuk jawaban yang sesuai dengan penilaian anda, dimana:

1 berarti = Sangat Tidak Setuju (STS) 4 berarti = Setuju (S)

2 berarti = Tidak Setuju (TS) 5 berarti = Sangat Setuju (SS)

3 berarti = Kurang Setuju (KS)

VARIABEL TINGKAT PENERIMAAN DANA ZAKAT (Y)

No.	Deskripsi	STS	TS	KS	S	SS
1.	Jumlah dana zakat pada BAZNAS selalu mengalami kenaikan setiap bulannya.					
2.	Jumlah penerimaan dana zakat pada BAZNAS telah sesuai dengan yang dibayarkan oleh <i>muzakki</i> .					
3.	Jumlah penerimaan dana zakat didapat melalui <i>muzakki</i> yang membayar zakatnya melalui BAZNAS baik berupa kas ataupun non kas.					
4.	Jumlah penerimaan dana zakat yang didapat melalui kotak <i>infaq</i> pada kegiatan amal.					
5.	Jumlah penerimaan dana zakat didapat melalui <i>shodaqoh</i> dari para <i>muzakki</i> .					
6.	Jumlah dana zakat di BAZNAS setiap bulannya mengalami kenaikan yang signifikan.					
7.	Jumlah penerimaan dana zakat didapat melalui <i>kafarat</i> seseorang yang dibayar pada BAZNAS.					
8.	Jumlah dana zakat pada BAZNAS pernah mengalami penurunan.					
9.	Jumlah penerimaan dana zakat pada BAZNAS didapat melalui UPZ di setiap sekolah					

	muslim di wilayah Kabupaten Buleleng					
10.	Jumlah penerimaan dana zakat di BAZNAS didapat dengan mengedarkan kotak <i>infaq</i> di setiap masjid dan <i>musholla</i> sekitar.					
11.	Jumlah penerimaan dana zakat didapat melalui hibah yang dilakukan berdasarkan syariat Islam.					



VARIABEL KUALITAS INFORMASI AKUNTANSI (X1)

No.	Deskripsi	STS	TS	KS	S	SS
1.	Sistem informasi akuntansi di BAZNAS menghasilkan informasi yang akurat.					
2.	Sistem informasi akuntansi di BAZNAS dalam menyajikan laporan sesuai dengan kebutuhan.					
3.	Sistem informasi akuntansi di BAZNAS dalam melaporkan keuangan dilakukan secara tepat waktu.					
4.	Format (sisi tampilan) dalam sistem informasi akuntansi di BAZNAS mudah ketika digunakan					
5.	Adanya petunjuk atau instruksi secara jelas dalam menggunakan sistem informasi akuntansi yang terdapat pada BAZNAS.					
6.	Cara kerja dari sistem informasi akuntansi pada BAZNAS mudah untuk dipahami.					
7.	Sistem Informasi Akuntansi yang diberikan BAZNAS terdapat petunjuk dalam cara pemakaian secara jelas.					
8.	Informasi yang diberikan BAZNAS telah lengkap dan sesuai dengan yang diperlukan.					

9.	Sistem Informasi Akuntansi yang diberikan BAZNAS sesuai dengan jangka waktu yang telah ditetapkan.					
10.	Sistem Informasi Akuntansi yang diberikan BAZNAS menghasilkan informasi yang tepat sesuai dengan fakta.					



VARIABEL AKUNTABILITAS (X2)

No.	Deskripsi	STS	TS	KS	S	SS
1.	Laporan pertanggungjawaban keuangan telah diungkapkan secara lengkap dan relevan sesuai dengan kebutuhan.					
2.	Laporan pertanggungjawaban kinerja telah memberikan informasi tentang kinerja yang sesungguhnya.					
3.	Laporan pertanggungjawaban telah disampaikan kepada pemerintah secara tepat waktu.					
4.	Laporan pertanggungjawaban organisasi mudah dipahami.					
5.	Laporan pertanggungjawaban organisasi menunjukkan pencapaian dari hasil-hasil program dan kegiatan secara efektif.					
6.	Laporan pertanggungjawaban organisasi telah mencerminkan kebutuhan dan kepentingan masyarakat luas.					
7.	Pengendalian keuangan organisasi semakin baik dengan memperhatikan segala prinsip efisiensi, efektivitas, dan ekonomi.					
8.	Laporan pertanggungjawaban mampu meningkatkan kepercayaan publik kepada organisasi.					

9.	Laporan pertanggungjawaban keuangan telah diungkapkan secara <i>detail</i> .					
10.	Pencatatan jumlah zakat yang diungkapkan oleh BAZNAS telah sesuai dengan jumlah yang ada.					
11.	Laporan pertanggungjawaban keuangan telah mencantumkan segala penerimaan dana zakat.					
12.	Penyajian laporan keuangan diungkapkan secara relevan.					
13.	Laporan keuangan dan segala kegiatan mudah diakses oleh publik.					

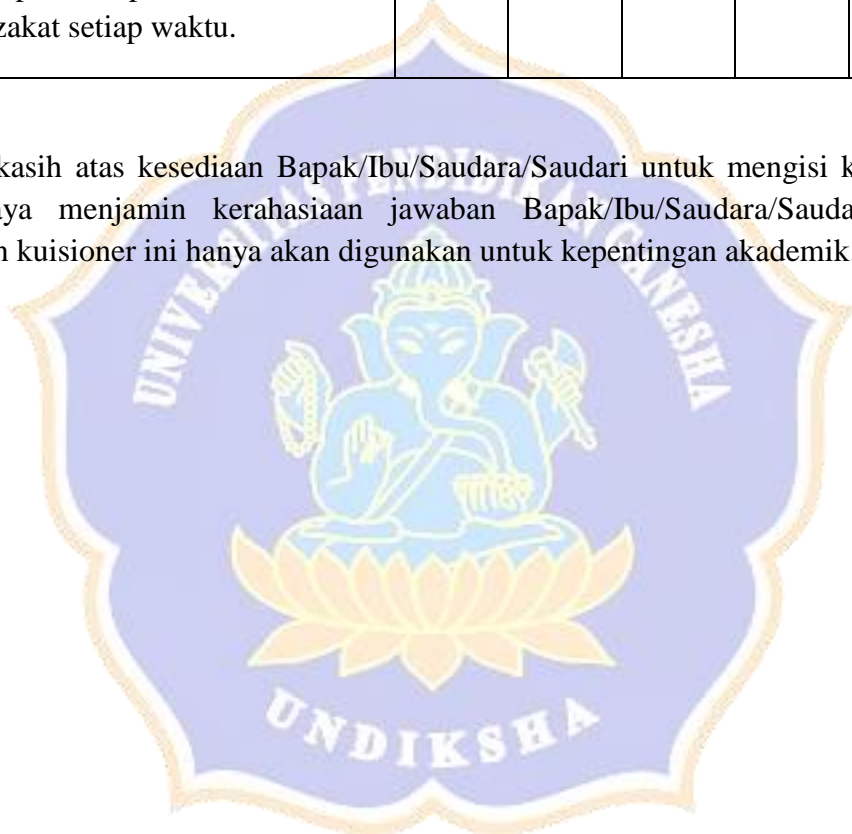


VARIABEL TRANSPARANSI PELAPORAN KEUANGAN (X3)

No.	Deskripsi	STS	TS	KS	S	SS
1.	Laporan keuangan yang dibuat BAZNAS telah dipublikasi melalui media massa.					
2.	Laporan keuangan dan segala kegiatan bersifat terbuka bagi pihak-pihak yang memerlukan informasi.					
3.	BAZNAS memaparkan segala aktivitas pengelolaan dana zakat kepada <i>muzakki</i> .					
4.	BAZNAS mempublikasikan laporan keuangan secara menyeluruh kepada pihak yang membutuhkan informasi.					
5.	BAZNAS mencantumkan segala kebijakan terkait dengan zakat secara tertulis.					
6.	<i>Muzakki</i> memahami kebijakan finansial serta kegiatan yang dikeluarkan oleh BAZNAS.					
7.	Laporan yang dibuat oleh BAZNAS bersifat menyeluruh untuk pihak-pihak yang membutuhkan informasi.					
8.	BAZNAS mencantumkan laporan keuangan pada tempat yang mudah diakses oleh <i>muzakki</i> (misalnya: papan pengumuman).					

9.	Segala aktivitas terkait pengelolaan dana zakat mudah diakses oleh <i>muzakki</i> .					
10.	Laporan keruangan yang dibuat telah menunjukkan informasi mengenai penerimaan dana zakat sesuai dengan fakta.					
11.	<i>Muzakki</i> mudah memperoleh laporan penerimaan dana zakat setiap waktu.					

Terimakasih atas kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/Saudari untuk mengisi kuisioner ini. Saya menjamin kerahasiaan jawaban Bapak/Ibu/Saudara/Saudari serta jawaban kuisioner ini hanya akan digunakan untuk kepentingan akademik.



LAMPIRAN 2
DATA RESPONDEN

No.	Usia (Tahun)	Jenis Kelamin	Pendidikan Terakhir	Pernah membayar zakat secara <i>online</i> atau langsung	Pernah membaca/m elihat laporan keuangan BAZNAS
1	38	Pria	SLTA	Ya	Ya
2	29	Wanita	SLTA	Ya	Ya
3	23	Wanita	S1	Ya	Ya
4	47	Pria	S1	Ya	Ya
5	30	Pria	S1	Ya	Ya
6	33	Wanita	SLTA	Ya	Ya
7	18	Wanita	SLTA	Ya	Ya
8	19	Wanita	Lainnya	Ya	Ya
9	19	Wanita	SLTA	Ya	Ya
10	22	Wanita	SMP	Ya	Ya
11	27	Pria	SLTA	Ya	Ya
12	48	Wanita	S1	Ya	Ya
13	35	Wanita	S1	Ya	Ya
14	43	Pria	SLTA	Ya	Ya
15	52	Pria	SLTA	Ya	Ya
16	44	Pria	SLTA	Ya	Ya
17	52	Pria	SLTA	Ya	Ya
18	45	Pria	SLTA	Ya	Ya
19	42	Pria	SLTA	Ya	Ya
20	43	Pria	S1	Ya	Ya
21	45	Wanita	S1	Ya	Ya
22	20	Pria	Lainnya	Ya	Ya
23	58	Pria	SMP	Ya	Ya
24	58	Wanita	SMP	Ya	Ya
25	28	Pria	D3	Ya	Ya
26	52	Pria	S1	Ya	Ya
27	56	Pria	SLTA	Ya	Ya
28	48	Wanita	S1	Ya	Ya
29	53	Pria	SLTA	Ya	Ya
30	36	Wanita	SLTA	Ya	Ya
31	70	Pria	SLTA	Ya	Ya
32	44	Pria	SLTA	Ya	Ya
33	54	Pria	SLTA	Ya	Ya
34	45	Pria	S1	Ya	Ya
35	37	Pria	SLTA	Ya	Ya
36	52	Pria	SLTA	Ya	Ya

No.	Usia (Tahun)	Jenis Kelamin	Pendidikan Terakhir	Pernah membayar zakat secara <i>online</i> atau langsung	Pernah membaca/m elihat laporan keuangan BAZNAS
37	37	Wanita	D3	Ya	Ya
38	44	Pria	SMP	Ya	Ya
39	36	Pria	S1	Ya	Ya
40	45	Wanita	S1	Ya	Ya
41	53	Wanita	S1	Ya	Ya
42	46	Wanita	S1	Ya	Ya
43	31	Wanita	S1	Ya	Ya
44	35	Wanita	S1	Ya	Ya
45	39	Wanita	S1	Ya	Ya
46	32	Pria	SLTA	Ya	Ya
47	36	Pria	SLTA	Ya	Ya
48	48	Pria	SLTA	Ya	Ya
49	35	Wanita	SLTA	Ya	Ya
50	48	Pria	S1	Ya	Ya
51	50	Pria	SMP	Ya	Ya
52	49	Wanita	S1	Ya	Ya
53	52	Pria	S1	Ya	Ya
54	45	Pria	S2	Ya	Ya
55	35	Pria	S1	Ya	Ya
56	49	Pria	S1	Ya	Ya
57	39	Wanita	S1	Ya	Ya
58	32	Pria	S1	Ya	Ya
59	31	Pria	SLTA	Ya	Ya
60	37	Pria	S1	Ya	Ya
61	25	Wanita	SLTA	Ya	Ya
62	30	Wanita	SLTA	Ya	Ya
63	44	Pria	SLTA	Ya	Ya
64	39	Pria	S1	Ya	Ya
65	51	Pria	S2	Ya	Ya
66	49	Pria	S2	Ya	Ya
67	57	Pria	S2	Ya	Ya
68	32	Wanita	SLTA	Ya	Ya
69	43	Pria	S1	Ya	Ya
70	25	Wanita	SLTA	Ya	Ya
71	37	Wanita	S1	Ya	Ya
72	39	Wanita	S1	Ya	Ya
73	56	Wanita	S1	Ya	Ya
74	50	Pria	S2	Ya	Ya
75	42	Pria	S1	Ya	Ya
76	38	Wanita	S1	Ya	Ya

No.	Usia (Tahun)	Jenis Kelamin	Pendidikan Terakhir	Pernah membayar zakat secara <i>online</i> atau langsung	Pernah membaca/m elihat laporan keuangan BAZNAS
77	39	Pria	S1	Ya	Ya
78	41	Wanita	SLTA	Ya	Ya
79	29	Wanita	S1	Ya	Ya
80	25	Wanita	S1	Ya	Ya
81	33	Pria	S1	Ya	Ya
82	29	Wanita	S1	Ya	Ya
83	47	Wanita	SLTA	Ya	Ya
84	27	Pria	S1	Ya	Ya
85	33	Wanita	S1	Ya	Ya
86	30	Wanita	S1	Ya	Ya
87	45	Pria	S1	Ya	Ya
88	26	Wanita	SLTA	Ya	Ya
89	26	Wanita	SLTA	Ya	Ya
90	37	Wanita	S1	Ya	Ya
91	49	Wanita	S1	Ya	Ya
92	45	Pria	S1	Ya	Ya
93	31	Wanita	SLTA	Ya	Ya
94	42	Pria	SLTA	Ya	Ya
95	52	Pria	S1	Ya	Ya
96	34	Pria	S1	Ya	Ya
97	46	Pria	S1	Ya	Ya
98	28	Pria	SLTA	Ya	Ya
99	58	Pria	S2	Ya	Ya
100	32	Wanita	SLTA	Ya	Ya
101	35	Pria	SLTA	Ya	Ya
102	42	Pria	SLTA	Ya	Ya
103	36	Pria	SMP	Ya	Ya
104	49	Pria	SLTA	Ya	Ya
105	46	Wanita	S1	Ya	Ya
106	28	Wanita	S1	Ya	Ya
107	30	Wanita	S1	Ya	Ya
108	42	Pria	S1	Ya	Ya
109	33	Pria	S1	Ya	Ya
110	43	Wanita	S2	Ya	Ya
111	25	Wanita	S1	Ya	Ya
112	38	Wanita	SLTA	Ya	Ya
113	41	Wanita	SLTA	Ya	Ya
114	45	Pria	SLTA	Ya	Ya
115	25	Pria	SLTA	Ya	Ya
116	34	Wanita	SLTA	Ya	Ya

No.	Usia (Tahun)	Jenis Kelamin	Pendidikan Terakhir	Pernah membayar zakat secara <i>online</i> atau langsung	Pernah membaca/m elihat laporan keuangan BAZNAS
117	42	Pria	S1	Ya	Ya
118	29	Pria	SLTA	Ya	Ya
119	36	Pria	SLTA	Ya	Ya
120	45	Wanita	SLTA	Ya	Ya
121	31	Pria	S1	Ya	Ya
122	43	Pria	S1	Ya	Ya
123	27	Pria	S1	Ya	Ya
124	33	Wanita	S1	Ya	Ya
125	33	Wanita	S1	Ya	Ya
126	36	Pria	S1	Ya	Ya
127	27	Pria	SMP	Ya	Ya
128	34	Wanita	SMP	Ya	Ya
129	32	Pria	S1	Ya	Ya
130	25	Pria	S1	Ya	Ya
131	40	Pria	SLTA	Ya	Ya
132	40	Pria	S1	Ya	Ya
133	42	Pria	S1	Ya	Ya
134	49	Pria	SMP	Ya	Ya
135	48	Wanita	S1	Ya	Ya
136	44	Wanita	SLTA	Ya	Ya
137	26	Wanita	S1	Ya	Ya
138	32	Wanita	S1	Ya	Ya
139	58	Wanita	SMP	Ya	Ya
140	30	Wanita	SLTA	Ya	Ya
141	28	Wanita	S1	Ya	Ya
142	24	Wanita	S1	Ya	Ya
143	24	Wanita	S1	Ya	Ya
144	28	Wanita	SLTA	Ya	Ya
145	25	Wanita	SLTA	Ya	Ya
146	33	Pria	S1	Ya	Ya
147	33	Pria	S1	Ya	Ya
148	36	Pria	SMP	Ya	Ya
149	27	Wanita	SLTA	Ya	Ya
150	34	Wanita	SLTA	Ya	Ya
151	32	Pria	S1	Ya	Ya
152	25	Wanita	S1	Ya	Ya
153	40	Wanita	SMP	Ya	Ya
154	40	Wanita	S1	Ya	Ya
155	42	Wanita	S1	Ya	Ya
156	49	Wanita	S1	Ya	Ya

No.	Usia (Tahun)	Jenis Kelamin	Pendidikan Terakhir	Pernah membayar zakat secara <i>online</i> atau langsung	Pernah membaca/m elihat laporan keuangan BAZNAS
157	48	Wanita	SMP	Ya	Ya
158	44	Wanita	S1	Ya	Ya
159	28	Pria	S1	Ya	Ya
160	28	Pria	S1	Ya	Ya
161	37	Pria	S1	Ya	Ya
162	39	Wanita	SLTA	Ya	Ya
163	34	Wanita	SLTA	Ya	Ya
164	31	Wanita	SLTA	Ya	Ya
165	27	Wanita	SLTA	Ya	Ya
166	37	Wanita	SLTA	Ya	Ya
167	45	Pria	SLTA	Ya	Ya
168	25	Pria	SMP	Ya	Ya
169	35	Pria	SMP	Ya	Ya
170	30	Wanita	SLTA	Ya	Ya
171	41	Pria	SLTA	Ya	Ya
172	30	Wanita	S1	Ya	Ya
173	25	Wanita	S1	Ya	Ya
174	33	Pria	S1	Ya	Ya
175	44	Pria	SMP	Ya	Ya
176	30	Pria	SMP	Ya	Ya
177	35	Wanita	SLTA	Ya	Ya
178	31	Wanita	SLTA	Ya	Ya
179	27	Wanita	S1	Ya	Ya
180	32	Pria	SLTA	Ya	Ya
181	42	Pria	SLTA	Ya	Ya
182	48	Wanita	S1	Ya	Ya

LAMPIRAN 3

TABULASI DATA PENELITIAN

1. Variabel Kualitas Informasi Akuntansi (X_1)

No.	Pernyataan										Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
34	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
35	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
36	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	44
37	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	42
38	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	42
39	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	39
40	5	5	5	5	4	4	4	4	4	3	43
41	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	39
42	3	4	4	4	3	4	5	5	5	5	42
43	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	39
44	4	5	4	4	5	5	5	5	5	5	47
45	3	3	3	4	4	4	4	4	4	5	38
46	5	4	4	4	4	4	4	5	5	5	44
47	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	43
48	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	44
49	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	42
50	3	3	5	5	5	5	5	4	4	4	43
51	4	4	4	4	5	5	5	5	3	5	44
52	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	42
53	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	41
54	4	5	4	4	4	3	4	4	4	5	41
55	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	39
56	5	5	5	5	5	5	4	5	4	4	47
57	4	4	4	4	3	3	4	5	5	5	41
58	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	41
59	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	41
60	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	37
61	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
62	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	39
63	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
64	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	38
65	3	3	4	4	4	4	5	4	4	4	39
66	4	4	4	4	4	3	3	5	3	3	37
67	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
68	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
69	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	39
70	4	4	4	4	5	5	5	5	4	4	44
71	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	37

No.	Pernyataan										Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
72	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	43
73	4	4	4	4	5	5	4	5	4	4	43
74	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	42
75	5	5	5	5	5	5	3	3	4	4	44
76	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	41
77	5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	44
78	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	39
79	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	44
80	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	42
81	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	42
82	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	43
83	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	41
84	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	42
85	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
86	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	42
87	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	42
88	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	43
89	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
90	5	5	5	5	4	4	4	4	4	3	43
91	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
92	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	37
93	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	37
94	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	42
95	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
96	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	41
97	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	41
98	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
99	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	39
100	4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	44
101	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
102	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	38
103	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	43
104	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	37
105	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	43
106	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	37
107	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	43
108	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	39
109	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	43

No.	Pernyataan										Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
148	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
149	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
150	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4	43
151	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	49
152	4	4	4	4	5	5	5	5	4	4	44
153	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	41
154	4	4	4	4	4	5	5	5	5	4	44
155	4	4	4	4	4	3	3	3	5	5	39
156	4	4	4	5	4	5	4	4	4	4	42
157	5	4	5	5	4	4	5	4	5	5	46
158	4	4	4	3	3	3	4	5	4	4	38
159	5	5	5	4	4	4	5	3	4	4	43
160	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	42
161	4	4	4	4	5	4	4	4	5	5	43
162	4	5	5	4	4	4	5	4	4	5	44
163	3	4	4	4	5	4	5	4	4	4	41
164	4	4	4	4	4	5	4	5	4	4	42
165	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	41
166	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	42
167	4	4	4	4	4	5	4	4	5	5	43
168	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	41
169	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
170	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	41
171	3	4	3	5	4	4	4	4	4	4	39
172	5	5	5	4	4	4	4	4	5	4	44
173	5	4	5	4	4	4	4	4	4	3	41
174	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
175	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	42
176	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	42
177	4	4	4	4	3	4	4	5	5	5	42
178	3	3	3	4	4	4	4	5	5	3	38
179	4	4	4	4	5	5	5	4	3	4	42
180	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
181	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
182	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	41

2. Variabel Akuntabilitas (X_2)

No.	Pernyataan													Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
37	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
38	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	50
39	5	5	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	56
40	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	55
41	5	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	55
42	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	50
43	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	53
44	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	60
45	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	55
46	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
47	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	50
48	4	4	4	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	56
49	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	54
50	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	55
51	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	5	5	5	57
52	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	55
53	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	4	54
54	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	53
55	5	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	55
56	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	4	58
57	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
58	5	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	55
59	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
60	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	51
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	5	5	5	4	4	4	4	4	55
64	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	53
65	5	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	55
66	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	54
67	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	54
68	4	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	5	4	55
69	5	5	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	56
70	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
71	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
72	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	55
73	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	53
74	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	55

No.	Pernyataan													Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
151	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	57
152	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	5	55
153	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	51
154	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	53
155	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	53
156	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	54
157	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	59
158	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	49
159	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	55
160	5	5	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	56
161	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	5	4	4	56
162	4	5	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	55
163	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	54
164	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	55
165	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	53
166	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	58
167	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	51
168	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	5	56
169	5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	56
170	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
171	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	51
172	5	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	5	4	56
173	4	5	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	56
174	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	50
175	5	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	5	57
176	5	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	5	5	58
177	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	53
178	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	53
179	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	5	5	57
180	5	4	5	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	57
181	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	51
182	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	5	4	4	55

3. Variabel Transparansi Pelaporan Keuangan (X_3)

No.	Pernyataan											Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	46
2	4	5	5	5	4	4	4	5	4	5	4	49
3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
6	5	4	5	5	4	4	5	5	5	5	5	52
7	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	55
8	4	5	4	4	4	4	4	5	5	4	4	47
9	4	5	4	5	5	4	4	5	4	5	5	50
10	5	4	4	5	4	4	4	5	4	5	4	48
11	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	53
12	4	4	5	5	4	5	4	4	4	4	4	47
13	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	37
14	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	4	50
15	5	4	4	4	5	4	5	4	5	3	4	47
16	4	4	4	4	5	5	4	5	4	4	4	47
17	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
18	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	37
19	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	45
20	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	39
21	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
22	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
23	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
24	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
25	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
26	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	37
27	5	5	5	5	4	4	4	4	4	5	5	50
28	5	5	4	4	4	4	5	4	5	5	4	49
29	4	4	4	5	5	5	4	5	5	4	4	49
30	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	48
31	4	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	38
32	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	37
33	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	49
34	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	40
35	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	46
36	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	46
37	4	5	4	4	5	5	4	4	4	4	4	47

No.	Pernyataan											Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
38	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	43
39	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	45
40	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	47
41	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
42	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	46
43	3	5	4	5	4	4	4	4	4	4	5	46
44	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	55
45	4	4	4	4	4	5	5	5	5	4	4	48
46	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	46
47	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	46
48	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	45
49	5	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	47
50	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	46
51	4	4	4	3	4	4	5	5	5	5	5	48
52	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
53	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	45
54	5	5	4	4	4	4	5	5	5	4	4	49
55	4	4	4	4	5	4	3	4	4	4	4	44
56	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	54
57	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	46
58	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	3	46
59	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	47
60	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	43
61	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	46
62	5	5	3	3	3	4	4	4	4	4	4	43
63	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	47
64	5	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	47
65	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	5	43
66	4	5	5	4	4	4	4	5	4	4	4	47
67	5	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	47
68	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
69	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	45
70	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	46
71	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	49
72	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	45
73	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	5	43
74	5	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	47
75	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	46

No.	Pernyataan											Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
76	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	49
77	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
78	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	5	47
79	4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	4	48
80	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	45
81	4	4	4	4	3	4	4	4	4	5	5	45
82	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	41
83	3	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	45
84	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	42
85	4	5	5	5	4	4	4	4	4	5	4	48
86	4	5	4	4	4	4	4	5	5	4	4	47
87	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	46
88	3	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	45
89	3	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	44
90	4	3	4	4	4	4	4	5	4	4	4	44
91	5	4	4	4	4	4	5	4	4	5	5	48
92	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	46
93	4	3	3	4	4	4	4	4	5	4	4	43
94	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	48
95	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	46
96	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	46
97	5	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	48
98	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	45
99	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	3	45
100	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	47
101	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	42
102	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	5	47
103	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	47
104	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	5	43
105	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	47
106	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	37
107	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	46
108	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	47
109	5	4	4	5	4	5	4	4	4	4	5	48
110	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	46
111	4	4	4	5	5	5	4	4	4	5	5	49
112	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	43
113	5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	5	49

No.	Pernyataan											Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
114	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	46
115	4	4	5	5	5	4	4	4	5	4	4	48
116	4	4	5	5	5	5	5	5	4	4	5	51
117	5	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	47
118	5	5	4	5	4	4	4	4	4	4	5	48
119	5	4	4	4	4	5	4	4	4	5	5	48
120	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	42
121	4	5	5	5	4	4	4	5	5	5	4	50
122	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	47
123	4	5	4	5	4	4	4	4	4	5	4	47
124	5	4	5	4	5	5	4	4	4	4	4	48
125	3	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	44
126	4	4	5	5	5	5	5	5	4	4	5	51
127	4	5	5	5	4	4	4	4	4	3	4	46
128	4	4	4	4	5	4	4	4	4	3	4	44
129	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	46
130	4	3	4	4	4	4	4	5	4	4	4	44
131	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	46
132	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	46
133	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	46
134	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	45
135	5	5	5	5	4	4	4	4	4	5	4	49
136	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	5	49
137	5	5	4	4	4	5	5	5	4	4	4	49
138	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	46
139	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	46
140	5	5	5	4	5	4	4	4	4	4	4	48
141	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	5	47
142	4	3	4	4	4	4	4	5	4	4	4	44
143	3	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	44
144	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	46
145	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	49
146	4	5	4	4	4	4	5	4	4	5	4	47
147	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	5	43
148	5	4	4	4	4	4	4	5	5	4	5	48
149	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	42
150	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	46
151	5	5	4	4	4	4	4	4	4	5	5	48

No.	Pernyataan											Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
152	5	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	47
153	5	4	4	4	5	4	4	4	4	3	4	45
154	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	42
155	5	5	4	5	4	4	4	4	4	4	5	48
156	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	46
157	5	5	5	4	4	4	4	4	5	4	4	48
158	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	5	44
159	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	42
160	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	45
161	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	46
162	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
163	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	45
164	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	42
165	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	45
166	3	4	4	4	4	4	5	4	4	5	4	45
167	4	4	4	4	5	4	4	4	4	5	5	47
168	4	5	4	5	4	4	4	4	4	5	4	47
169	4	4	4	4	5	4	4	5	5	4	4	47
170	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	42
171	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	45
172	5	5	4	4	4	4	5	4	4	4	5	48
173	4	5	4	4	4	4	4	5	5	4	4	47
174	3	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	45
175	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	47
176	5	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	47
177	5	4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	49
178	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	45
179	4	4	4	4	4	5	4	5	5	4	4	47
180	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	45
181	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	49
182	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	5	48

4. Variabel Tingkat Penerimaan Dana Zakat (Y)

No.	Pernyataan											Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
38	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
39	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	43
40	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	46
41	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	46
42	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	5	47
43	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	45
44	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	51
45	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
46	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	46
47	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	45
48	4	4	4	5	4	5	4	4	4	4	4	46
49	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
50	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
51	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	48
52	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	47
53	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	47
54	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	46
55	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	45
56	5	5	4	4	4	5	5	5	4	5	5	51
57	4	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	46
58	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	46
59	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
60	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	45
61	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	43
62	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	45
63	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
64	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	4	46
65	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	46
66	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
67	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	43
68	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	46
69	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	45
70	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
71	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
72	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
73	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
74	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	46
75	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	43

No.	Pernyataan											Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
76	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
77	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	43
78	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	45
79	4	4	4	5	4	5	4	4	4	4	4	46
80	5	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	47
81	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	4	46
82	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	43
83	4	5	4	5	4	4	4	4	5	4	4	47
84	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	43
85	5	5	5	4	4	4	4	5	4	4	4	48
86	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
87	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	43
88	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	46
89	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	42
90	5	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	47
91	4	4	4	4	4	5	4	5	4	5	5	48
92	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
93	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	42
94	5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	4	48
95	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	42
96	4	5	4	4	5	4	4	4	4	5	4	47
97	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	45
98	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	43
99	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
100	5	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	47
101	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	46
102	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
103	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	46
104	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	42
105	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	47
106	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	40
107	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	45
108	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	45
109	5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	4	48
110	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
111	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	46
112	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	42
113	5	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	48

No.	Pernyataan											Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
114	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	43
115	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	47
116	5	4	4	4	5	5	4	4	4	4	5	48
117	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	43
118	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
119	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	45
120	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
121	5	4	5	4	5	4	5	5	4	4	4	49
122	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
123	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	46
124	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	45
125	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	43
126	5	4	5	4	4	4	5	4	4	4	5	48
127	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	45
128	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	42
129	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	43
130	5	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	47
131	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	45
132	5	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	47
133	4	4	5	5	4	4	4	4	4	5	4	47
134	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	43
135	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	46
136	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	46
137	4	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4	49
138	5	5	5	4	4	4	4	4	5	4	4	48
139	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	43
140	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	47
141	4	4	4	5	5	4	5	4	4	4	4	47
142	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	46
143	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	43
144	5	5	5	5	4	4	4	4	4	5	4	49
145	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	45
146	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
147	5	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	47
148	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	45
149	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	46
150	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	43
151	4	4	5	5	5	5	5	4	4	4	4	49

No.	Pernyataan											Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
152	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	46
153	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	43
154	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	45
155	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	46
156	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	43
157	4	5	4	4	4	5	4	4	5	5	5	49
158	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	42
159	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	46
160	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	43
161	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	45
162	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	45
163	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	46
164	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	43
165	5	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	47
166	4	4	4	5	5	5	4	4	4	5	4	48
167	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	46
168	5	4	4	5	4	4	4	4	5	5	4	48
169	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	45
170	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	43
171	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	42
172	5	4	4	4	4	5	4	5	5	4	4	48
173	4	5	5	4	4	4	5	5	4	4	4	48
174	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	43
175	4	5	4	4	5	4	4	4	5	5	4	48
176	5	5	4	4	4	4	4	5	5	4	4	48
177	4	4	4	5	5	4	4	5	4	4	4	47
178	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	43
179	5	5	4	4	4	4	4	4	5	5	4	48
180	4	4	4	5	5	5	4	4	4	5	4	48
181	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	46
182	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	46

LAMPIRAN 4
HASIL UJI VALIDITAS BUTIR DAN RELIABELITAS KUESIONER

1. Variabel Kualitas Informasi Akuntansi (X₁)

		Correlations										
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	X1.10	Total
X1.1	Pearson Correlation	1	.581**	.582**	.272**	.163*	.108	.009	-.018	.015	.067	.497**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.028	.147	.905	.810	.839	.368	.000
	N	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182
X1.2	Pearson Correlation	.581**	1	.553**	.370**	.206**	.175*	.177*	.134	.059	.162*	.604**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.005	.018	.017	.072	.427	.029	.000
	N	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182
X1.3	Pearson Correlation	.582**	.553**	1	.474**	.209**	.167*	.180*	.091	.014	.112	.600**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.005	.024	.015	.220	.848	.131	.000
	N	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182
X1.4	Pearson Correlation	.272**	.370**	.474**	1	.366**	.325**	.111	.168*	.035	.071	.555**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.135	.023	.638	.339	.000
	N	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182
X1.5	Pearson Correlation	.163*	.206**	.209**	.366**	1	.606**	.413**	.167*	-.052	.068	.573**
	Sig. (2-tailed)	.028	.005	.005	.000		.000	.000	.024	.489	.364	.000
	N	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182
X1.6	Pearson Correlation	.108	.175*	.167*	.325**	.606**	1	.552**	.358**	.154*	.157*	.656**

	Sig. (2-tailed)	.147	.018	.024	.000	.000		.000	.000	.038	.034	.000
	N	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182
X1.7	Pearson Correlation	.009	.177*	.180*	.111	.413**	.552**	1	.355**	.258**	.232**	.616**
	Sig. (2-tailed)	.905	.017	.015	.135	.000	.000		.000	.000	.002	.000
	N	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182
X1.8	Pearson Correlation	-.018	.134	.091	.168*	.167*	.358**	.355**	1	.358**	.323**	.530**
	Sig. (2-tailed)	.810	.072	.220	.023	.024	.000	.000		.000	.000	.000
	N	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182
X1.9	Pearson Correlation	.015	.059	.014	.035	-.052	.154*	.258**	.358**	1	.510**	.424**
	Sig. (2-tailed)	.839	.427	.848	.638	.489	.038	.000	.000		.000	.000
	N	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182
X1.10	Pearson Correlation	.067	.162*	.112	.071	.068	.157*	.232**	.323**	.510**	1	.492**
	Sig. (2-tailed)	.368	.029	.131	.339	.364	.034	.002	.000	.000		.000
	N	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182
Total	Pearson Correlation	.497**	.604**	.600**	.555**	.573**	.656**	.616**	.530**	.424**	.492**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182

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

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



Reliability Statistics

Cronbach's Alpha | N of Items

.749 10

2. Variabel Akuntabilitas (X_2)

Correlations

X2.6	Pearson Correlation	.047	-.001	.011	.145	.308**	1	.540**	.438**	.138	.098	.095	.103	.145	.461**
	Sig. (2-tailed)	.528	.988	.878	.050	.000		.000	.000	.064	.188	.201	.168	.051	.000
	N	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182
X2.7	Pearson Correlation	.167*	.036	.020	.083	.310**	.540**	1	.380**	.255**	.204**	.198**	.079	.053	.515**
	Sig. (2-tailed)	.024	.633	.792	.264	.000	.000		.000	.001	.006	.007	.289	.479	.000
	N	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182
X2.8	Pearson Correlation	-.039	.042	-.034	.212**	.023	.438**	.380**	1	.371**	.223**	.092	.156*	.154*	.435**
	Sig. (2-tailed)	.603	.574	.649	.004	.759	.000	.000		.000	.003	.216	.036	.037	.000
	N	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182
X2.9	Pearson Correlation	.104	.148*	-.016	.111	.142	.138	.255**	.371**	1	.393**	.290**	.201**	.173*	.489**
	Sig. (2-tailed)	.161	.047	.826	.136	.055	.064	.001	.000		.000	.000	.007	.020	.000
	N	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182
X2.10	Pearson Correlation	.140	.175*	.113	.186*	.190*	.098	.204**	.223**	.393**	1	.498**	.289**	.165*	.553**
	Sig. (2-tailed)	.059	.018	.127	.012	.010	.188	.006	.003	.000		.000	.000	.026	.000
	N	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182
X2.11	Pearson Correlation	.224**	.306**	.197**	.147*	.128	.095	.198**	.092	.290**	.498**	1	.488**	.312**	.606**
	Sig. (2-tailed)	.002	.000	.008	.047	.084	.201	.007	.216	.000	.000		.000	.000	.000
	N	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182
X2.12	Pearson Correlation	.149*	.261**	.204**	.107	.045	.103	.079	.156*	.201**	.289**	.488**	1	.464**	.529**
	Sig. (2-tailed)	.045	.000	.006	.150	.547	.168	.289	.036	.007	.000	.000		.000	.000
	N	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182
X2.13	Pearson Correlation	.109	.114	.074	.185*	.246**	.145	.053	.154*	.173*	.165*	.312**	.464**	1	.468**

	Sig. (2-tailed)	.145	.124	.321	.012	.001	.051	.479	.037	.020	.026	.000	.000		.000
	N	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182
Total	Pearson Correlation	.550 **	.539 **	.475 **	.461 **	.496 **	.461 **	.515 **	.435 **	.489 **	.553 **	.606 **	.529 **	.468 **	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182

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

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.758	13



3. Variabel Transparansi Pelaporan Keuangan (X_3)

Correlations

X3.7	Pearson Correlation	.276**	.230**	.095	.097	.202**	.298**	1	.315**	.318**	.184*	.133	.536**
	Sig. (2-tailed)	.000	.002	.202	.192	.006	.000		.000	.000	.013	.073	.000
	N	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182
X3.8	Pearson Correlation	.197**	.123	.209**	.205**	.204**	.249**	.315**	1	.365**	.217**	.123	.531**
	Sig. (2-tailed)	.008	.099	.005	.006	.006	.001	.000		.000	.003	.097	.000
	N	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182
X3.9	Pearson Correlation	.178*	.178*	.139	.139	.234**	.152*	.318**	.365**	1	.164*	.130	.489**
	Sig. (2-tailed)	.016	.016	.062	.061	.001	.040	.000	.000		.027	.080	.000
	N	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182
X3.10	Pearson Correlation	.111	.281**	.263**	.296**	.081	.243**	.184*	.217**	.164*	1	.362**	.540**
	Sig. (2-tailed)	.136	.000	.000	.000	.275	.001	.013	.003	.027		.000	.000
	N	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182
X3.11	Pearson Correlation	.124	.239**	.229**	.249**	.246**	.173*	.133	.123	.130	.362**	1	.509**
	Sig. (2-tailed)	.094	.001	.002	.001	.001	.019	.073	.097	.080	.000		.000
	N	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182
Total	Pearson Correlation	.520**	.590**	.621**	.593**	.507**	.490**	.536**	.531**	.489**	.540**	.509**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182

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

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.752	11

4. Variabel Tingkat Penerimaan Dana Zakat (Y)

Correlations

Y.6	Pearson Correlation	.096	.011	.021	.215**	.339**	1	.295**	.285**	.171*	.208**	.200**	.486**
	Sig. (2-tailed)	.197	.880	.782	.004	.000		.000	.000	.021	.005	.007	.000
	N	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182
Y.7	Pearson Correlation	.176*	.102	.109	.145	.339**	.295**	1	.247**	.317**	.139	.308**	.549**
	Sig. (2-tailed)	.017	.172	.145	.052	.000	.000		.001	.000	.062	.000	.000
	N	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182
Y.8	Pearson Correlation	.271**	.244**	.240**	.061	.253**	.285**	.247**	1	.195**	.256**	.272**	.569**
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.001	.412	.001	.000	.001		.008	.000	.000	.000
	N	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182
Y.9	Pearson Correlation	.126	.223**	.001	.262**	.208**	.171*	.317**	.195**	1	.218**	.201**	.492**
	Sig. (2-tailed)	.089	.002	.993	.000	.005	.021	.000	.008		.003	.007	.000
	N	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182
Y.10	Pearson Correlation	.193**	.239**	.212**	.119	.263**	.208**	.139	.256**	.218**	1	.358**	.556**
	Sig. (2-tailed)	.009	.001	.004	.109	.000	.005	.062	.000	.003		.000	.000
	N	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182
Y.11	Pearson Correlation	.204**	.149*	.215**	.142	.200**	.200**	.308**	.272**	.201**	.358**	1	.556**
	Sig. (2-tailed)	.006	.044	.004	.057	.007	.007	.000	.000	.007	.000		.000
	N	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182
Total	Pearson Correlation	.556**	.468**	.505**	.421**	.520**	.486**	.549**	.569**	.492**	.556**	.556**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182

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

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.720	11



LAMPIRAN 5
HASIL ANALISIS DESKRIPTIF

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X1	182	34	50	41.65	2.830
X2	182	45	60	53.91	2.872
X3	182	37	55	45.93	2.953
Y	182	39	52	45.29	2.364
Valid N (listwise)	182				



LAMPIRAN 6
HASIL UJI ASUMSI KLASIK

1. Hasil Uji Normalitas Data

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized	Residual
N		182	
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000	
	Std. Deviation	1.37321412	
Most Extreme Differences	Absolute	.050	
	Positive	.038	
	Negative	-.050	
Test Statistic		.050	
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^{c,d}	

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.
- c. Lilliefors Significance Correction.
- d. This is a lower bound of the true significance.

2. Hasil Uji Multikolinieritas

Coefficients^a			
Collinearity Statistics			
Model	Tolerance	VIF	
1 X1	.638	1.568	
	X2	.541	1.849
	X3	.565	1.771

- a. Dependent Variable: Y

3. Hasil Uji Heteroskedastisitas

Model	B	Std. Error	Coefficients ^a		
			Standardized Coefficients	Beta	T
1 (Constant)	2.060	1.135			1.815
	X1	-.037	.025	-.135	-1.456
	X2	.027	.027	.101	.996

X3	-.018	.026	-.071	-.715	.476
----	-------	------	-------	-------	------

a. Dependent Variable: ABS

LAMPIRAN 7 **HASIL ANALISIS REGRESI LINIER BERGANDA**

1. Hasil Uji t

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R	Std. Error of the Estimate
			Square	
1	.814 ^a	.662	.657	1.385

a. Predictors: (Constant), X3, X1, X2

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	669.828	3	223.276	116.441	.000 ^b
	Residual	341.315	178	1.917		
	Total	1011.143	181			

a. Dependent Variable: Y

b. Predictors: (Constant), X3, X1, X2

2. Hasil Uji Koefisien Determinasi

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	7.450	2.041		3.650	.000
	X1	.208	.046	.249	4.573	.000
	X2	.344	.049	.418	7.061	.000
	X3	.231	.046	.289	4.984	.000

a. Dependent Variable: Y

LAMPIRAN 8
SURAT PENGANTAR KE BAZNAS KABUPATEN BULELENG



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN
 KEBUDAYAAN UNIVERSITAS
 PENDIDIKAN GANESHA FAKULTAS
 EKONOMI**

Jalan Udayana No. 11 Singaraja-Bali. Telepon : (0362) 26830
 Email : feundiksha@gmail.com Website : <http://www.fe.undiksha.ac.id/>

01 April 2020

Nomor : 525/UN48.13.1/DL/2020

Lamp. : -

Hal : *Pengumpulan data*

Kepada Yth. Ketua Umum BAZNAS Kabupaten
 Buleleng
 di tempat.

Dengan hormat, yang bertanda tangan dibawah ini Wakil Dekan I Fakultas Ekonomi
 Universitas Pendidikan Ganesha menerangkan bahwa mahasiswa/i tersebut dibawah ini :

Nama : Efri Agihidayantari
Nim : 1617051168
Fakultas : Ekonomi
Program Studi : Akuntansi S1

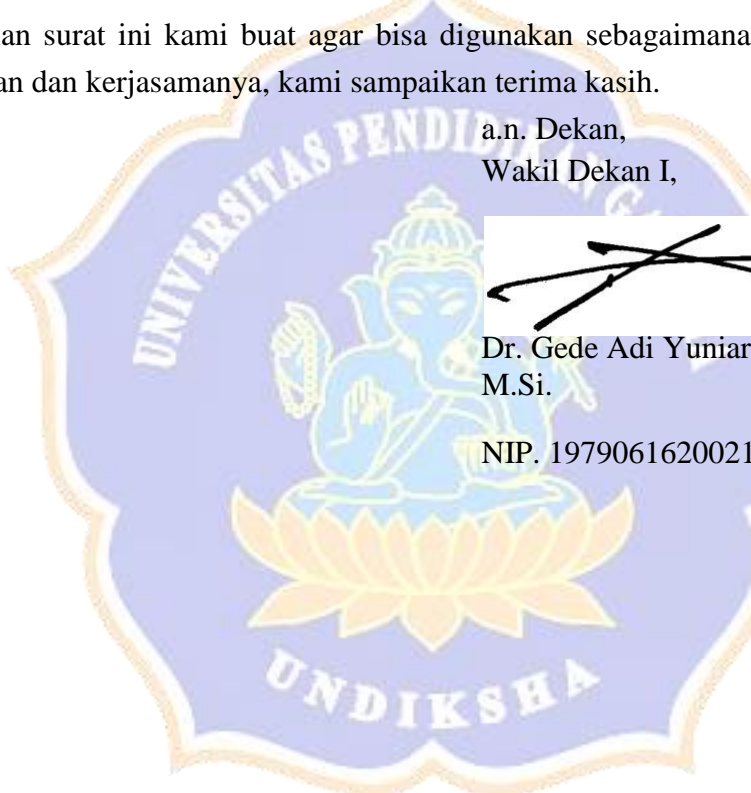
Bermaksud mengadakan penelitian lapangan untuk menempuh atau menyusun tugas akhir, skripsi dan melengkapi tugas lainnya. Sehubungan dengan hal tersebut, kami mohon ijin agar mahasiswa kami dapat diterima dan diberikan data di tempat yang Bapak / Ibu pimpin. Mengingat adanya penyebaran Covid-19 kami berharap segala kegiatan pengumpulan data penelitian harus menerapkan protocol kewaspadaan dan pencegahan penyebaran Covid-19 yakni pengambilan data maupun penyebaran kuisioner via online.

Demikian surat ini kami buat agar bisa digunakan sebagaimana mestinya. Atas perhatian dan kerjasamanya, kami sampaikan terima kasih.

a.n. Dekan,
Wakil Dekan I,

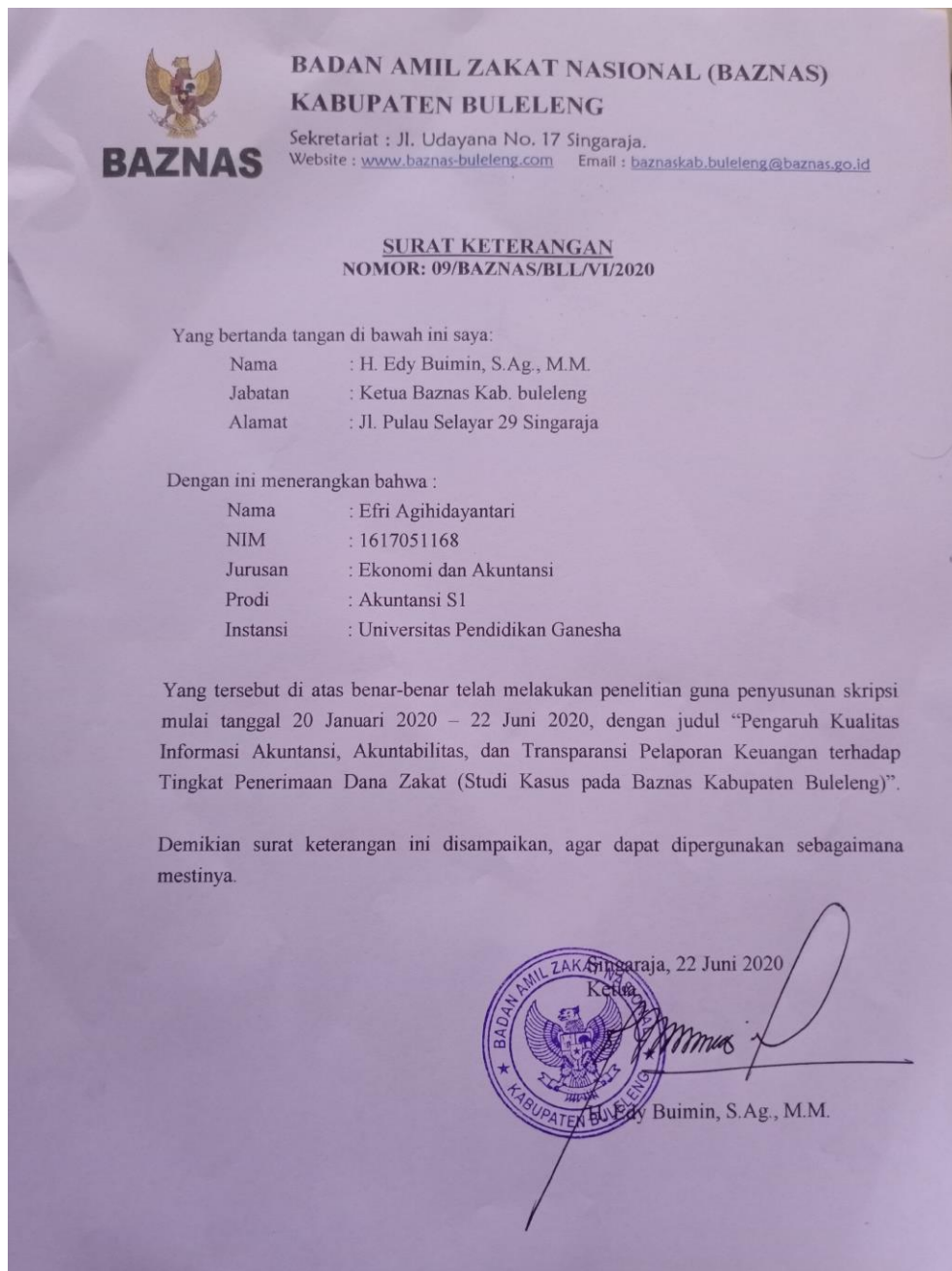

Dr. Gede Adi Yuniarta, SE.Ak.,
M.Si.

NIP. 197906162002121003



LAMPIRAN 9

SURAT KETERANGAN TELAH MELAKUKAN PENELITIAN



RIWAYAT HIDUP

Efri Agihidayantari lahir di Singaraja pada 12 Agustus 1998. Penulis lahir dari pasangan Eko Purwanto dan Sani Fitria. Penulis berkebangsaan Indonesia dan beragama Islam. Penulis menyelesaikan pendidikan dasar di SD Negeri 2 Bayuasri pada tahun 2010, kemudian penulis melanjutkan pendidikan di SMP Negeri 3 Singaraja yang kemudian lulus pada tahun 2013. Pada tahun 2016, penulis lulus dari MAN Jembarana Bali. Kemudian melanjutkan pendidikan sarjana Program Studi S1 Akuntansi, Jurusan Ekonomi dan Akuntansi di Universitas Pendidikan Ganesha. Setelah 4 tahun, penulis telah menyelesaikan skripsi dengan judul “Pengaruh Kualitas Informasi Akuntansi, Akuntabilitas dan Transparansi Pelaporan Keuangan Terhadap Tingkat Penerimaan Dana Zakat (Studi Kasus Pada BAZNAS Kabupaten Buleleng)”.
