

LAMPIRAN-LAMPIRAN



Lampiran 1 Kuesioner Penelitian

1. Petunjuk Pengisian Kuesioner

Pada setiap item kuesioner, berilah penilaian seberapa jauh Bapak/Ibu/Sdr/I setuju dengan pernyataan yang tersedia. Isilah jawaban atas pernyataan pada kuesioner ini dan jangan ada yang terlewatkan. Berilah tanda checklist (√) pada salah satu jawaban dengan pemahaman Bapak/Ibu/Sdr/I dengan keterangan sebagai berikut :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

N : Netral

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

2. Identitas Responden

Nama :

Jabatan :

Lama Bekerja :

Jenis Kelamin :

Usia :

Pendidikan Terakhir :

1. Sistem Informasi Akuntansi (X₁)

No	Pernyataan	Jawaban				
		STS	TS	N	S	SS
		1	2	3	4	5
1.	Adanya sistem informasi akuntansi pada BUMDes mampu memberikan pelayanan yang baik kepada para nasabah					
2.	Sistem informasi akuntansi dapat dioperasikan pada waktu jam kerja dengan nyaman tanpa kendala					

3.	Adanya sistem informasi akuntansi di BUMDes dapat menyajikan laporan sesuai kebutuhan lembaga.					
4.	Sistem informasi akuntansi yang digunakan harus sesuai dengan perkembangan zaman agar dapat bersaing serta memberikan pelayanan yang cepat dan mudah guna meningkatkan produktivitas penyaluran kredit					
5.	Sistem informasi akuntansi dapat memberikan kemudahan untuk mencari informasi yang dibutuhkan.					

Sumber : Dinar Risna (2019)

2. Pengendalian Intern (X₂)

No	Pernyataan	Jawaban				
		STS	TS	N	S	SS
		1	2	3	4	5
1.	Pentingnya pengendalian intern diterapkan didalam BUMDes untuk melindungi hal-hal yang menyimpang yang akan terjadi					
2.	Aktivitas pengendalian intern di BUMDes memiliki peranan penting terhadap efektivitas sistem pengelolaan keuangan					
3.	Dewan Direksi pada BUMDes mampu menjalankan fungsi pengawasan dalam pengembangan pelaksanaan pengendalian intern					
4.	Manajemen BUMDes menetapkan jalur pelaporan yang tepat dalam rangka pencapaian tujuan					

5.	Badan usaha milik desa menunjukkan komitmen untuk pengembangan karyawan yang kompeten sesuai dengan kebijakan yang ada					
----	--	--	--	--	--	--

Sumber: Ni Luh Sri Diadnyani (2021)

3. Kemampuan Manajerial (X₃)

No	Pernyataan	Jawaban				
		STS	TS	N	S	SS
		1	2	3	4	5
1.	Direktur dan seluruh pegawai BUMDes mampu menyusun perencanaan dan strategi untuk memajukan BUMDes					
2.	Direktur dan seluruh pegawai BUMDes mampu menerapkan perencanaan dan strategi yang sudah di rencanakan					
3.	Direktur dan seluruh pegawai BUMDes mampu mengefektifkan perencanaan dengan baik					

Sumber : Muhammad Rizky Firmansyah (2020)

4. Pengelolaan Keuangan (Y)

No	Pernyataan	Jawaban				
		STS	TS	N	S	SS
		1	2	3	4	5
1.	Laporan akuntansi dihasilkan dari pengelolaan keuangan yang terintegrasi lebih cepat, mudah dan akurat					
2.	Saya mengalami kesulitan dalam pengelolaan keuangan pada BUMDes					

3.	Setiap pengambilan keputusan terhadap pengelolaan keuangan dapat dipertanggung jawabkan					
4.	Proses akuntansi dan pengelolaan keuangan dilakukan secara komputerisasi sesuai dengan peraturan perundang-undangan					
5.	Instansi/organisasi setiap melakukan evaluasi kinerja pengelolaan keuangan sering ditindaklanjuti atau diantisipasi langkah ke depannya					

Sumber : Ni Luh Putu Yuni Diantari (2019) dan Ni Luh Sri Dianyani (2019)

Lampiran 2 Tabulasi Data

Kode Res	Sistem Informasi Akuntansi					Total X1
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	
1	5	5	5	5	5	25
2	5	5	5	5	5	25
3	5	5	5	5	5	25
4	5	5	5	5	5	25
5	5	5	5	5	5	25
6	5	5	5	5	5	25
7	5	5	5	5	5	25
8	5	5	5	5	4	24
9	5	5	5	5	4	24
10	4	4	4	4	4	20
11	4	4	4	4	4	20
12	5	5	4	4	4	22
13	5	5	5	5	5	25
14	4	4	4	4	4	20

Kode Res	Sistem Informasi Akuntansi					Total X1
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	
15	5	4	5	5	5	24
16	4	4	4	4	4	20
17	4	4	4	4	4	20
18	4	4	4	4	4	20
19	4	4	5	4	4	21
20	4	4	4	4	4	20
21	4	4	4	4	4	20
22	4	4	4	4	4	20
23	4	4	4	4	5	21
24	4	4	4	4	4	20
25	4	4	4	4	4	20
26	4	5	4	4	5	22
27	4	5	5	4	4	22
28	5	5	4	4	5	23
29	4	4	5	3	5	21
30	4	4	5	4	4	21
31	4	4	5	3	3	19
32	4	5	5	3	5	22
33	3	4	5	5	4	21
34	4	5	4	4	5	22
35	4	4	5	5	4	22
36	5	5	4	5	5	24
37	4	4	4	4	5	21
38	4	5	4	4	4	21
39	4	3	4	5	4	20
40	5	4	4	5	5	23

Kode Res	Sistem Informasi Akuntansi					Total X1
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	
41	4	4	5	4	4	21
42	5	4	4	4	4	21
43	4	4	4	4	4	20
44	4	4	4	4	4	20
45	4	4	4	4	4	20
46	4	4	4	4	4	20
47	4	4	4	4	4	20
48	4	4	4	4	4	20
49	4	4	3	5	4	20
50	4	4	4	4	3	19
51	4	4	4	4	4	20
52	4	4	4	4	4	20
53	4	4	4	4	4	20
54	4	4	4	4	4	20
55	4	4	5	4	4	21
56	4	4	4	4	4	20
57	4	5	4	4	4	21
58	4	4	4	4	4	20
59	4	4	4	4	4	20
60	4	4	4	4	4	20
61	5	4	5	5	5	24
62	5	5	5	5	5	25
63	4	4	4	4	4	20
64	4	5	4	5	5	23
65	4	5	4	4	4	21
66	4	4	4	4	4	20

Kode Res	Sistem Informasi Akuntansi					Total X1
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	
67	4	4	4	4	4	20
68	4	4	4	4	4	20
69	4	4	4	4	4	20
70	4	4	4	4	5	21
71	4	4	4	4	4	20
72	4	4	4	5	4	21
73	4	4	4	4	5	21
74	4	4	4	4	4	20
75	4	4	4	4	4	20
76	4	4	4	4	4	20
77	4	4	4	4	4	20
78	4	4	4	4	4	20
79	4	4	4	4	4	20
80	4	4	4	4	4	20
81	4	4	4	4	4	20
82	4	4	4	4	4	20
83	5	4	4	4	4	21
84	4	4	4	5	5	22
85	1	3	5	4	3	16
86	3	1	5	5	3	17
87	4	4	4	4	4	20
88	5	5	4	3	5	22
89	4	4	4	5	4	21
90	4	4	4	4	4	20
91	4	4	4	5	4	21
92	4	4	4	4	4	20

Kode Res	Sistem Informasi Akuntansi					Total X1
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	
93	3	4	4	4	4	19
94	3	3	4	2	3	15
95	3	3	3	3	3	15
96	4	4	4	4	5	21
97	4	4	4	3	4	19
98	4	4	4	4	4	20
99	4	4	4	5	4	21
100	4	4	4	4	4	20
101	4	4	4	4	3	19
102	5	4	4	4	4	21
103	4	5	5	4	5	23
104	5	5	4	5	5	24
105	4	5	4	5	5	23
106	4	2	4	5	5	20
107	3	4	4	4	4	19
108	5	2	2	5	5	19

Kode Res	Pengendalian Intern					Total X2
	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	
1	5	5	5	5	5	25
2	5	5	5	4	4	23
3	4	5	5	4	5	23
4	5	5	5	5	5	25
5	5	4	5	4	5	23
6	4	4	5	4	4	21
7	5	5	5	5	5	25

Kode Res	Pengendalian Intern					Total X2
	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	
8	5	5	5	5	5	25
9	5	4	5	5	5	24
10	4	4	4	4	4	20
11	4	4	4	4	4	20
12	5	5	5	5	4	24
13	5	5	5	5	5	25
14	4	5	4	4	4	21
15	4	4	5	5	4	22
16	4	4	4	4	4	20
17	4	4	4	4	4	20
18	4	4	4	4	5	21
19	4	4	4	4	4	20
20	4	4	4	4	4	20
21	4	4	4	4	4	20
22	4	4	4	4	4	20
23	4	4	4	5	5	22
24	4	4	4	4	4	20
25	4	5	4	4	4	21
26	3	4	4	3	4	18
27	3	4	3	3	4	17
28	5	4	5	4	4	22
29	5	4	4	5	3	21
30	4	4	5	5	5	23
31	4	4	5	4	5	22
32	4	5	5	5	5	24
33	5	5	4	4	4	22
34	3		4	5	4	16

Kode Res	Pengendalian Intern					Total X2
	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	
35	3	5	5	4	5	22
36	3	5	5	4	5	22
37	4	5	4	4	5	22
38	4	4	5	5	4	22
39	4	5	4	4	4	21
40	4	4	5	5	4	22
41	4	5	4	4	4	21
42	4	4	4	4	4	20
43	4	4	4	4	4	20
44	4	4	4	4	4	20
45	4	4	4	4	4	20
46	4	4	4	4	4	20
47	4	4	4	4	4	20
48	4	4	4	4	4	20
49	4	5	4	4	3	20
50	4	4	4	4	4	20
51	4	4	4	4	4	20
52	4	4	4	4	4	20
53	4	4	4	4	4	20
54	4	5	4	5	4	22
55	4	4	5	5	5	23
56	4	4	4	4	4	20
57	4	4	4	4	4	20
58	4	4	5	4	4	21
59	4	4	4	4	4	20
60	4	4	4	4	4	20
61	5	5	5	5	5	25

Kode Res	Pengendalian Intern					Total X2
	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	
62	5	5	5	5	5	25
63	4	4	4	4	4	20
64	4	4	4	4	4	20
65	5	4	4	4	4	21
66	4	4	4	4	4	20
67	4	4	4	4	4	20
68	4	4	4	4	4	20
69	4	4	4	4	4	20
70	4	4	4	4	4	20
71	4	4	4	4	4	20
72	4	4	4	4	4	20
73	4	4	4	4	4	20
74	4	4	4	4	4	20
75	4	4	4	4	4	20
76	4	4	4	4	4	20
77	4	4	4	4	4	20
78	4	5	4	5	5	23
79	4	4	4	4	4	20
80	4	4	4	4	4	20
81	4	4	4	4	4	20
82	4	4	4	4	4	20
83	4	4	4	4	4	20
84	4	4	4	4	4	20
85	4	4	4	1	2	15
86	2	5	2	3	3	15
87	4	4	4	4	4	20
88	3	4	5	3	4	19

Kode Res	Pengendalian Intern					Total X2
	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	
89	4	4	3	4	4	19
90	4	4	3	4	4	19
91	4	4	3	4	4	19
92	4	4	3	4	4	19
93	4	3	3	3	2	15
94	3	3	5	5	4	20
95	3	3	3	3	3	15
96	4	3	4	4	4	19
97	4	4	4	4	4	20
98	4	4	4	4	4	20
99	4	4	4	4	4	20
100	5	4	4	4	4	21
101	5	4	4	4	4	21
102	4	5	4	4	4	21
103	4	5	5	4	4	22
104	4	4	5	5	5	23
105	4	5	4	4	5	22
106	5	5	5	5	5	25
107	4	4	4	4	4	20
108	4	4	3	4	5	20

Kode Res	Kemampuan Manajerial			Total X3
	X3.1	X3.2	X3.3	
1	4	5	5	14
2	5	5	5	15
3	5	5	5	15
4	5	5	5	15
5	5	5	5	15

Kode Res	Kemampuan Manajerial			Total X3
	X3.1	X3.2	X3.3	
6	5	5	5	15
7	5	5	5	15
8	5	5	5	15
9	5	5	5	15
10	5	5	5	15
11	5	5	5	15
12	5	5	5	15
13	5	5	5	15
14	5	5	5	15
15	5	5	5	15
16	4	4	4	12
17	5	4	5	14
18	4	4	4	12
19	4	4	4	12
20	4	4	4	12
21	4	4	5	13
22	4	4	4	12
23	4	4	4	12
24	4	4	4	12
25	4	4	4	12
26	4	4	4	12
27	4	4	4	12
28	4	5	4	13
29	5	4	4	13
30	4	4	5	13
31	4	4	5	13
32	4	5	5	14

Kode Res	Kemampuan Manajerial			Total X3
	X3.1	X3.2	X3.3	
33	5	5	4	14
34	3		4	7
35	3	5	5	13
36	3	5	5	13
37	4	5	4	13
38	4	4	5	13
39	4	5	4	13
40	4	4	5	13
41	4	5	4	13
42	4	4	4	12
43	4	4	4	12
44	4	4	4	12
45	4	4	4	12
46	4	5	4	13
47	4	4	5	13
48	4	5	4	13
49	4	4	5	13
50	4	5	4	13
51	4	4	4	12
52	4	4	4	12
53	4	4	4	12
54	4	4	4	12
55	4	5	5	14
56	5	4	4	13
57	4	5	5	14
58	5	4	5	14
59	4	4	4	12

Kode Res	Kemampuan Manajerial			Total X3
	X3.1	X3.2	X3.3	
60	5	4	4	13
61	3	4	5	12
62	4	4	5	13
63	4	5	4	13
64	4	4	4	12
65	4	4	4	12
66	4	4	4	12
67	4	4	4	12
68	4	4	4	12
69	4	4	4	12
70	4	4	4	12
71	4	3	5	12
72	4	5	5	14
73	5	4	4	13
74	4	5	5	14
75	5	4	5	14
76	4	4	4	12
77	5	4	4	13
78	3	4	5	12
79	4	4	5	13
80	4	5	4	13
81	4	4	4	12
82	4	4	4	12
83	4	4	4	12
84	4	4	4	12
85	4	4	4	12
86	4	4	4	12

Kode Res	Kemampuan Manajerial			Total X3
	X3.1	X3.2	X3.3	
87	4	4	4	12
88	4	3	5	12
89	4	5	5	14
90	5	4	4	13
91	4	5	5	14
92	5	4	5	14
93	4	4	4	12
94	5	4	4	13
95	3	4	5	12
96	4	4	5	13
97	4	5	4	13
98	4	4	4	12
99	4	4	4	12
100	4	4	4	12
101	4	4	4	12
102	4	4	4	12
103	4	4	4	12
104	4	4	4	12
105	4	3	5	12
106	4	3	5	12
107	4	4	4	12
108	4	4	4	12

Kode Res	Pengelolaan Keuangan					Total Y
	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	
1	5	5	5	5	4	24
2	4	5	4	5	4	22
3	5	5	5	5	5	25

Kode Res	Pengelolaan Keuangan					Total Y
	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	
4	4	4	5	4	5	22
5	5	5	5	5	4	24
6	4	4	5	4	5	22
7	5	5	5	4	4	23
8	5	5	5	5	5	25
9	5	3	5	4	4	21
10	4	4	4	4	4	20
11	4	2	4	4	4	18
12	4	1	4	2	4	15
13	5	2	4	4	5	20
14	4	4	4	4	4	20
15	5	2	4	4	4	19
16	4	4	4	4	4	20
17	4	4	4	4	4	20
18	4	4	4	4	4	20
19	4	4	4	4	4	20
20	4	4	4	4	4	20
21	4	4	4	4	4	20
22	5	5	4	4	4	22
23	4	4	4	4	4	20
24	4	4	4	4	4	20
25	4	2	5	4	4	19
26	3	4	4	4	4	19
27	3	4	4	3	4	18
28	4	3	4	4	4	19
29	4	5	5	4	4	22
30	5	5	5	5	5	25

Kode Res	Pengelolaan Keuangan					Total Y
	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	
31	5	4	3	5	5	22
32	5	5	5	4	4	23
33	5	5	3	3	5	21
34	5	5	4	4	3	21
35	3	5	4	4	4	20
36	4	4	4	4	4	20
37	4	4	5	4	5	22
38	4	5	5	4	5	23
39	5	3	4	4	4	20
40	4	3	4	3	5	19
41	4	4	4	4	4	20
42	4	4	4	4	4	20
43	4	4	4	4	4	20
44	4	4	4	4	4	20
45	4	4	4	4	4	20
46	4	4	4	4	4	20
47	4	4	4	4	4	20
48	4	4	4	4	4	20
49	4	4	3	4	4	19
50	4	4	3	4	3	18
51	4	1	5	3	4	17
52	4	4	4	4	5	21
53	4	4	4	4	4	20
54	5	5	4	5	5	24
55	5	5	4	4	4	22
56	4	4	4	4	4	20
57	4	4	4	4	4	20

Kode Res	Pengelolaan Keuangan					Total Y
	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	
58	4	4	5	4	5	22
59	4	4	4	4	4	20
60	5	4	4	4	5	22
61	5	1	5	5	5	21
62	5	5	5	5	5	25
63	4	1	4	4	4	17
64	5	4	4	4	4	21
65	5	4	4	4	4	21
66	4	4	4	4	4	20
67	4	4	4	4	4	20
68	4	4	4	4	4	20
69	4	4	4	4	4	20
70	4	4	4	4	4	20
71	4	4	4	4	4	20
72	4	4	4	4	4	20
73	4	4	4	4	4	20
74	4	4	4	4	4	20
75	4	4	4	4	4	20
76	4	4	4	4	4	20
77	4	4	5	4	4	21
78	5	5	5	4	4	23
79	4	4	4	4	4	20
80	4	4	4	4	4	20
81	4	4	4	4	4	20
82	4	4	4	4	4	20
83	4	4	4	4	4	20
84	4	4	4	4	4	20

Kode Res	Pengelolaan Keuangan					Total Y
	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	
85	1	4	4	4	1	14
86	3	3	3	4	4	17
87	4	4	4	4	4	20
88	3	3	3	4	4	17
89	4	3	4	4	4	19
90	4	3	4	4	4	19
91	5	4	4	4	4	21
92	5	4	4	4	4	21
93	3	4	5	4	4	20
94	2	2	3	2	1	10
95	3	3	3	3	3	15
96	5	2	4	4	4	19
97	5	3	4	4	4	20
98	4	4	4	4	4	20
99	5	4	4	4	4	21
100	4	4	4	4	4	20
101	4	4	4	4	4	20
102	5	2	4	4	4	19
103	4	2	4	4	4	18
104	5	2	5	5	5	22
105	4	4	4	4	4	20
106	5	2	5	4	4	20
107	4	5	4	4	4	21
108	5	2	5	5	5	22

Lampiran 3 Hasil Uji Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Sistem Informasi Akuntansi	108	15	25	20,90	1,967
Pengendalian Intern	108	15	25	20,70	2,066
Kemampuan Manajerial	108	7	15	12,85	1,198
Pengelolaan Keuangan	108	10	25	20,22	2,133
Valid N (listwise)	108				

Lampiran 4 Hasil Uji Validitas

Variabel X1

Correlations							
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	TotalX1
X1.1	Pearson Correlation	1	,497**	,131	,395**	,578**	,772**
	Sig. (2-tailed)		,000	,175	,000	,000	,000
	N	108	108	108	108	108	108
X1.2	Pearson Correlation	,497**	1	,340**	,124	,461**	,730**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,202	,000	,000
	N	108	108	108	108	108	108
X1.3	Pearson Correlation	,131	,340**	1	,209*	,170	,518**
	Sig. (2-tailed)	,175	,000		,030	,078	,000
	N	108	108	108	108	108	108
X1.4	Pearson Correlation	,395**	,124	,209*	1	,414**	,621**
	Sig. (2-tailed)	,000	,202	,030		,000	,000
	N	108	108	108	108	108	108
X1.5	Pearson Correlation	,578**	,461**	,170	,414**	1	,769**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,078	,000		,000

	N	108	108	108	108	108	108
TotalX1	Pearson Correlation	,772**	,730**	,518**	,621**	,769**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	108	108	108	108	108	108
**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).							
*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).							

X2 (Pengendalian intern)

Correlations							
		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	TotalX2
X2.1	Pearson Correlation	1	,260**	,408**	,428**	,280**	,668**
	Sig. (2-tailed)		,007	,000	,000	,003	,000
	N	108	107	108	108	108	108
X2.2	Pearson Correlation	,260**	1	,317**	,303**	,424**	,609**
	Sig. (2-tailed)	,007		,001	,002	,000	,000
	N	107	107	107	107	107	107
X2.3	Pearson Correlation	,408**	,317**	1	,529**	,539**	,767**
	Sig. (2-tailed)	,000	,001		,000	,000	,000
	N	108	107	108	108	108	108
X2.4	Pearson Correlation	,428**	,303**	,529**	1	,629**	,756**
	Sig. (2-tailed)	,000	,002	,000		,000	,000
	N	108	107	108	108	108	108
X2.5	Pearson Correlation	,280**	,424**	,539**	,629**	1	,781**
	Sig. (2-tailed)	,003	,000	,000	,000		,000
	N	108	107	108	108	108	108
TotalX2	Pearson Correlation	,668**	,609**	,767**	,756**	,781**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	

	N	108	107	108	108	108	108
**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).							

X3 (Kemampuan Manajerial)

Correlations					
		X3.1	X3.2	X3.3	TotalX3
X3.1	Pearson Correlation	1	,243*	,171	,682**
	Sig. (2-tailed)		,012	,076	,000
	N	108	107	108	108
X3.2	Pearson Correlation	,243*	1	,249**	,734**
	Sig. (2-tailed)	,012		,010	,000
	N	107	107	107	107
X3.3	Pearson Correlation	,171	,249**	1	,625**
	Sig. (2-tailed)	,076	,010		,000
	N	108	107	108	108
TotalX3	Pearson Correlation	,682**	,734**	,625**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	
	N	108	107	108	108
*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).					
**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).					

Y (Pengelolaan Keuangan)

Correlations							
		Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	TotalY
Y1	Pearson Correlation	1	,066	,345**	,445**	,579**	,695**
	Sig. (2-tailed)		,500	,000	,000	,000	,000
	N	108	108	108	108	108	108
Y2	Pearson Correlation	,066	1	,067	,309**	,084	,591**
	Sig. (2-tailed)	,500		,491	,001	,389	,000

	N	108	108	108	108	108	108
Y3	Pearson Correlation	,345**	,067	1	,388**	,397**	,587**
	Sig. (2-tailed)	,000	,491		,000	,000	,000
	N	108	108	108	108	108	108
Y4	Pearson Correlation	,445**	,309**	,388**	1	,440**	,730**
	Sig. (2-tailed)	,000	,001	,000		,000	,000
	N	108	108	108	108	108	108
Y5	Pearson Correlation	,579**	,084	,397**	,440**	1	,702**
	Sig. (2-tailed)	,000	,389	,000	,000		,000
	N	108	108	108	108	108	108
TotalY	Pearson Correlation	,695**	,591**	,587**	,730**	,702**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	108	108	108	108	108	108
**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).							

Lampiran 5 Uji Reliabilitas

X1

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,716	5

X2

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,787	5

X3

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,655	3

Y

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,620	5

Lampiran 6 Uji Normalitas**One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test**

		Unstandardized Residual
N		108
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	,0000000
	Std. Deviation	1,72466601
	Absolute	,150
Most Extreme Differences	Positive	,107
	Negative	-,150
Kolmogorov-Smirnov Z		1,561
Asymp. Sig. (2-tailed)		,015

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

Lampiran 7 Uji Multikolinearitas

Coefficients^a					
Model	Unstandardized Coefficients	Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics

		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	7,495	2,197		3,411	,001		
	Sistem Informasi Akuntansi	,391	,117	,361	3,355	,001	,544	1,838
	Pengendalian Internal	,340	,116	,329	2,921	,004	,495	2,022
	Kemampuan Manajerial	-,194	,161	-,109	-1,202	,232	,769	1,301

a. Dependent Variable: Pengelolaan Keuangan

Lampiran 8 Uji Heterokedasitas

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-1,120	1,534		-,730	,467
	Sistem Informasi Akuntansi	-,163	,081	-,255	-2,005	,058
	Pengendalian Internal	,208	,081	,340	2,557	,062
	Kemampuan Manajerial	,109	,112	,103	,969	,335

a. Dependent Variable: ABS_RES

Lampiran 9 Uji Regresi Linear Berganda dan Uji t

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	7,495	2,197		3,411	,001
	Sistem Informasi Akuntansi	,391	,117	,361	3,355	,001

Pengendalian Internal	,340	,116	,329	2,921	,004
Kemampuan Manajerial	,194	,161	,109	1,202	,002

a. Dependent Variable: Pengelolaan Keuangan

Lampiran 10 Uji Determinan







Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,588 ^a	,346	,327	1,749

a. Predictors: (Constant), Kemampuan Manajerial, Sistem Informasi Akuntansi, Pengendalian Internal



Lampiran 11 Ekspedisi

No	Hari/Tanggal	Nama LPD	No. HP	TTD dan Cap
1.	Senin / 29-07-2024	BUMDESA ELA BHUANA SANTHI	081 999 197 955	
2.	Senin / 29-07-2024	BUMDESA - SARI SEJANTERA D. BLIMBINGLARI	081 24663726	
3.	Senin / 29-07-2024	BUMDESA KARYA BHAKTI LANDIUSAMA	002 27506893	
4.	Senin / 29-07-2024	BUMDES ARTHA WISDOMI CURUA D. TUMEP.	081 658 445 223	
5.	Senin / 29-07-2024	BUMDes ARTHA KARSA SARI DE NUSACARI	081 779 464 931	
6.	Rabu / 31-07-2024	Bumdes Karya Lestari PS. Warnasari	087 866 656 519	



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS EKONOMI
TAHUN 2024

Jalan Udayana No.11 Singaraja-Bali Telepon: (0362)25830
Email: feundiksha@gmail.com Website: <http://www.fe.undiksha.ac.id>

No	Hari/Tanggal	Nama LPD	No. HP	TTD dan Cap
7	Rabu / 31 - 07 - 2024	BUMDES MAJU JAYA MANISTURU	088 737 13960	
8	Rabu - 31 - 07 - 2024	Bumdes Karya Sejatera Tukadaya	0824517047	
9	Rabu / 31 - 07 - 2024	Bumdes BINA Sejahtera Melaya	085771 868813	

Lampiran 12 Dokumentasi



