

Lampiran 1 : Kuesioner Penelitian

Hari/tanggal	
No. urut kuesioner	

KUESIONER PENELITIAN

**“PENGARUH BADAN USAHA MILIK DESA (BUMDes) DALAM MENINGKATKAN
PERTUMBUHAN EKONOMI DI DESA ROMPU KECAMATAN MASAMBA
KABUPATEN LUWU UTARA”**

Terima kasih atas partisipasi Anda untuk menjadi salah satu responden dalam pengisian kuesioner ini merupakan instrument penelitian yang dilakukan oleh:

Peneliti : Ira Sukardi

NIM : 201810036

Fakultas : Ekonomi dan Bisnis

Universitas : Universitas Muhammadiyah Palopo

Untuk memenuhi tugas penyelesaian Skripsi Program Sarjana, saya harap Anda menjawab dengan jujur dan terbuka, sebab tidak ada jawaban yang benar atau salah. Semua sesuai dengan kode etik penelitian. Penelitian menjamin kerahasiaan semua data. Ketersediaan Anda dalam mengisi kuesioner ini adalah bantuan yang tak ternilai bagi saya. Akhir kata saya ucapkan terima kasih atas kerjasamanya.

Bagian I : Identitas Responden

Petunjuk Pengisian:

Pilih salah satu jawaban pada setiap pertanyaan dengan memberikan tanda silang (X).

Nama :

Alamat :

1. Jenis kelamin : L / P

2. Usia
 - a. 17-30 tahun
 - b. 31-40 tahun
 - c. 41-50 tahun
 - d. 51-70 tahun

3. Pendidikan Terakhir
 - a. SD
 - b. SMP
 - c. SMA
 - d. Sarjana
4. Jenis Pekerjaan
 - a. PNS
 - b. Pegawai/karyawan swasta
 - c. Wiraswasta (Pedagang, dll)
 - d. Petani
 - e. Buruh
 - f. Lainnya

5. Penghasilan tiap bulan
 - a. < Rp. 500 ribu
 - b. Rp. 500 ribu – Rp. 1 juta
 - c. Rp. 1 juta - Rp. 2 juta
 - d. Rp. 2 juta ke-atas

6. Tempat tinggal (Rumah)
 - a. Sewa Rumah
 - b. Rumah Sendiri
 - c. Rumah Keluarga

Bagian II : Pernyataan Setiap Variabel

Pilih alternatif jawaban yang paling sesuai menurut Anda dan berikan tanda centang (√).

1. **STS** = Sangat Tidak Setuju
2. **TS** = Tidak Setuju
3. **RR** = Ragu-ragu
4. **S** = Setuju
5. **SS** = Sangat Setuju

BADAN USAHA MILIK DESA (BUMDes) (X)

No	Pernyataan	Alternatif Jawaban				
		STS	TS	RR	S	SS
1	Anda mengetahui keberadaan BUMDes di desa anda					
2	Pengurus BUMDes memiliki kemampuan dan keahlian masing-masing.					
3	Ketua BUMDes memberikan contoh dan bimbingan yang baik kepada anggotanya					
4	Pengurus BUMDes sangat bertanggung jawab atas pekerjaanya					
5	Anda mengetahui tentang jenis usaha BUMDes di desa ini					
6	Jenis usaha BUMDes sesuai dengan modal yang diberikan oleh desa					
7	Pembentukan BUMDes sesuai dengan potensi dan kebutuhan desa					
8	Pengurus BUMDes adalah orang yang memiliki pendidikan yang tinggi					
9	Tujuan berdirinya BUMDes di desa anda sudah tercapai					
10	BUMDes melaporkan perkembangan program kerjanya					

PERTUMBUHAN EKONOMI DESA (Y)

No	Pernyataan	Alternatif Jawaban				
		STS	TS	RR	S	SS
1	Program BUMDes dapat membantu masyarakat dalam menghasilkan pendapatan					
2	Masyarakat desa diperbolehkan terlibat dalam kegiatan BUMDes					
3	Hasil dari usaha BUMDes telah dirasakan oleh masyarakat desa					
4	Masyarakat menggunakan/membeli jasa/produk yang disediakan oleh BUMDes					
5	Program yang di keluarkan oleh BUMDes dapat meningkatkan ekonomi anda.					
6	BUMDes bisa menciptakan kesempatan berusaha dan mengurangi angka pengangguran di desa					
7	BUMDes di desa memberikan harga yang terjangkau di setiap produk (barang dan jasa) yang ditawarkan.					
8	Dengan adanya BUMDes di desa anda, kehidupan anda lebih sejahtera					
9	BUMDes di desa anda dalam melakukan pelayanan tidak membeda-bedakan status masyarakat					
10	Tersedianya fasilitas umum yang baik di desa anda					

Lampiran 2: Tabulasi Data Responden

Hasil Perhitungan Kuesioner BUMDes (X)

No Responden	BUMDes (X)										Jumlah
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	47
2	4	4	5	4	4	4	5	5	5	5	45
3	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	44
4	4	4	3	5	4	4	5	5	5	5	44
5	4	5	4	3	2	5	4	5	4	4	40
6	4	5	4	3	2	5	4	5	4	5	41
7	4	4	5	5	4	5	4	5	4	5	45
8	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	41
9	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	42
10	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	44
11	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	44
12	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	48
13	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	47
14	4	4	5	5	5	4	5	5	5	5	47
15	5	4	5	4	5	3	5	5	5	5	46
16	5	5	5	3	3	5	5	5	5	5	46
17	5	5	5	5	5	5	4	5	4	4	47
18	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	46
19	4	5	4	5	4	5	4	4	4	4	43
20	4	5	4	5	5	3	4	3	4	4	41
21	5	5	5	5	5	5	3	4	5	4	46
22	5	5	5	5	5	5	4	5	4	4	47
23	4	4	4	4	4	4	5	4	3	5	41
24	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	41
25	4	4	5	4	4	5	4	5	4	4	43
26	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	42
27	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	47
28	4	3	4	5	5	4	4	4	4	3	40
29	3	4	3	3	3	5	3	4	3	4	35
30	5	5	5	5	5	5	4	4	4	3	45
31	4	5	4	5	4	5	3	4	4	4	42
32	5	5	5	4	4	5	4	4	3	5	44

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

71	4	4	4	4	4	4	4	5	4	3	40
72	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	41
73	4	5	4	5	4	5	4	4	4	4	43
74	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	48
75	5	5	4	4	4	5	5	5	5	5	47
76	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5	46
77	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	45
78	5	4	4	4	5	5	5	5	5	5	47
79	5	4	4	5	5	4	4	4	4	4	43
80	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	41
81	5	5	5	5	5	4	5	4	5	4	47
82	5	5	5	5	5	4	5	4	5	4	47
83	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	42
84	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	42
85	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
86	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	45
87	4	5	4	4	4	5	5	5	5	5	46
88	4	5	4	5	4	5	4	4	5	3	43
89	4	5	4	5	4	4	5	4	4	5	44
90	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	41
91	5	5	4	4	4	4	4	5	4	4	43
92	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	47
93	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	47
94	5	5	5	5	5	5	4	5	4	4	47

35	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
36	5	5	5	4	4	4	4	4	5	5	45
37	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	42
38	5	4	5	4	5	4	5	4	4	5	45
39	5	4	5	5	5	5	4	4	4	5	46
40	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
41	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
42	4	4	4	4	5	5	5	5	4	4	44
43	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
44	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	48
45	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
46	5	5	5	4	4	4	4	4	5	5	45
47	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
48	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
49	4	4	4	5	5	4	4	5	4	4	43
50	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	49
51	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	48
52	5	5	4	5	4	5	4	5	5	4	46
53	4	5	3	5	5	5	4	4	5	4	44
54	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	48
55	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4	45
56	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	48
57	5	5	5	3	4	5	4	5	5	5	46
58	5	5	4	5	4	4	5	4	5	4	45
59	4	4	5	4	5	5	5	5	4	5	46
60	5	5	5	5	4	5	4	5	5	5	48
61	4	5	4	4	5	5	5	5	5	4	46
62	5	5	4	4	4	4	4	4	5	4	43
63	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	39
64	4	4	5	4	5	5	5	5	4	5	46
65	5	5	5	5	4	5	4	5	5	5	48
66	4	5	4	4	5	5	5	5	5	4	46
67	5	5	4	4	4	4	4	4	5	4	43
68	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4	45
69	5	4	5	4	5	5	5	5	5	5	48
70	5	5	5	4	4	4	4	4	5	5	45
71	4	4	5	4	4	5	4	5	5	5	45
72	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	42

73	5	4	5	5	5	4	4	5	4	5	46
74	4	5	4	5	5	4	4	4	5	4	44
75	4	4	5	5	5	5	5	5	4	5	47
76	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
77	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	47
78	4	5	5	5	4	4	5	5	5	5	47
79	5	5	5	4	4	4	4	4	5	5	45
80	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4	45
81	5	5	5	4	5	4	5	4	5	5	47
82	5	5	5	5	5	3	5	3	5	5	46
83	4	5	5	4	5	5	4	5	5	5	47
84	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	41
85	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	47
86	4	5	5	5	5	5	4	4	5	5	47
87	5	5	5	4	5	5	4	5	5	5	48
88	5	4	5	4	5	5	5	5	4	5	47
89	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	48
90	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	46
91	5	5	5	4	4	5	4	5	5	5	47
92	5	4	5	5	5	5	5	5	5	4	48
93	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	48
94	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	49

Lampiran 3 : Uji Validitas

Variabel BUMDes (X)

		Correlations										
		X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	Total
X1	Pearson Correlation	1	.419**	.569**	.200	.524**	.210*	-.067	.078	.217*	.096	.642**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.053	.000	.042	.524	.456	.036	.356	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
X2	Pearson Correlation	.419**	1	.351**	.367**	.139	.477**	-.087	.108	.083	.104	.576**
	Sig. (2-tailed)	.000		.001	.000	.182	.000	.405	.298	.429	.317	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
X3	Pearson Correlation	.569**	.351**	1	.380**	.469**	.109	-.181	-.004	.170	.059	.575**
	Sig. (2-tailed)	.000	.001		.000	.000	.294	.080	.971	.101	.571	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
X4	Pearson Correlation	.200	.367**	.380**	1	.672**	.259*	-.215*	-.253*	-.048	-.118	.444**
	Sig. (2-tailed)	.053	.000	.000		.000	.012	.038	.014	.648	.256	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
X5	Pearson Correlation	.524**	.139	.469**	.672**	1	.085	-.108	-.209*	.105	-.042	.531**
	Sig. (2-tailed)	.000	.182	.000	.000		.416	.300	.043	.315	.689	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
X6	Pearson Correlation	.210*	.477**	.109	.259*	.085	1	-.200	.054	-.087	.032	.365**
	Sig. (2-tailed)	.042	.000	.294	.012	.416		.053	.604	.405	.763	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
X7	Pearson Correlation	-.067	-.087	-.181	-.215*	-.108	-.200	1	.404**	.431**	.505**	.323**
	Sig. (2-tailed)	.524	.405	.080	.038	.300	.053		.000	.000	.000	.002
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
X8	Pearson Correlation	.078	.108	-.004	-.253*	-.209*	.054	.404**	1	.500**	.519**	.445**
	Sig. (2-tailed)	.456	.298	.971	.014	.043	.604	.000		.000	.000	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
X9	Pearson Correlation	.217*	.083	.170	-.048	.105	-.087	.431**	.500**	1	.404**	.565**
	Sig. (2-tailed)	.036	.429	.101	.648	.315	.405	.000	.000		.000	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
X10	Pearson Correlation	.096	.104	.059	-.118	-.042	.032	.505**	.519**	.404**	1	.527**
	Sig. (2-tailed)	.356	.317	.571	.256	.689	.763	.000	.000	.000		.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
Total	Pearson Correlation	.642**	.576**	.575**	.444**	.531**	.365**	.323**	.445**	.565**	.527**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.002	.000	.000	.000	

N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

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

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

Variabel Pertumbuhan Ekonomi Desa(Y)

Correlations

		Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Total
Y1	Pearson Correlation	1	.300**	.458**	.174	-.086	.151	.122	.056	.361**	.554**	.577**
	Sig. (2-tailed)		.003	.000	.094	.408	.146	.243	.590	.000	.000	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
Y2	Pearson Correlation	.300**	1	.197	.174	-.109	.078	-.012	.054	.799**	.272**	.489**
	Sig. (2-tailed)	.003		.057	.093	.294	.453	.912	.606	.000	.008	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
Y3	Pearson Correlation	.458**	.197	1	.019	-.001	.169	.110	.264*	.299**	.852**	.626**
	Sig. (2-tailed)	.000	.057		.853	.994	.104	.291	.010	.003	.000	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
Y4	Pearson Correlation	.174	.174	.019	1	.148	.277**	.143	.192	.116	.101	.442**
	Sig. (2-tailed)	.094	.093	.853		.154	.007	.168	.064	.267	.332	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
Y5	Pearson Correlation	-.086	-.109	-.001	.148	1	.287**	.530**	.282**	-.090	-.004	.376**
	Sig. (2-tailed)	.408	.294	.994	.154		.005	.000	.006	.386	.969	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
Y6	Pearson Correlation	.151	.078	.169	.277**	.287**	1	.259*	.546**	.134	.206*	.594**
	Sig. (2-tailed)	.146	.453	.104	.007	.005		.012	.000	.198	.047	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
Y7	Pearson Correlation	.122	-.012	.110	.143	.530**	.259*	1	.247*	.050	.080	.481**
	Sig. (2-tailed)	.243	.912	.291	.168	.000	.012		.016	.632	.443	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
Y8	Pearson Correlation	.056	.054	.264*	.192	.282**	.546**	.247*	1	.074	.233*	.555**
	Sig. (2-tailed)	.590	.606	.010	.064	.006	.000	.016		.477	.024	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
Y9	Pearson Correlation	.361**	.799**	.299**	.116	-.090	.134	.050	.074	1	.334**	.551**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.003	.267	.386	.198	.632	.477		.001	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
Y10	Pearson Correlation	.554**	.272**	.852**	.101	-.004	.206*	.080	.233*	.334**	1	.674**
	Sig. (2-tailed)	.000	.008	.000	.332	.969	.047	.443	.024	.001		.000

	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
Total	Pearson Correlation	.577**	.489**	.626**	.442**	.376**	.594**	.481**	.555**	.551**	.674**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94

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

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

Lampiran 4: Uji Reliabilitas

Variabel BUMDes (X)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.663	10

Variabel Pertumbuhan Ekonomi Desa (Y)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.724	10

Lampiran 5 : Uji Regresi Linear sederhana

Variables Entered/Removed ^a			
Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	BUMDes ^b	.	Enter
a. Dependent Variable: PertumbuhanEkonomiDesa			
b. All requested variables entered.			

Model Summary				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.310 ^a	.096	.086	2.739
a. Predictors: (Constant), BUMDes				

ANOVA ^a						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	73.447	1	73.447	9.790	.002 ^b
	Residual	690.213	92	7.502		
	Total	763.660	93			

a. Dependent Variable: PertumbuhanEkonomiDesa

b. Predictors: (Constant), BUMDes

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	32.638	4.056		8.047	.000
	BUMDes	.289	.092	.310	3.129	.002

a. Dependent Variable: PertumbuhanEkonomiDesa

Lampiran 6 : Tabel T Distribusi df 81 – 100

Pr	0.25	0.10	0.05	0.025	0.01	0.005	0.001
df	0.50	0.20	0.10	0.050	0.02	0.010	0.002
81	0.67753	1.29209	1.66388	1.98969	2.37327	2.63790	3.19392
82	0.67749	1.29196	1.66365	1.98932	2.37269	2.63712	3.19262
83	0.67746	1.29183	1.66342	1.98896	2.37212	2.63637	3.19135
84	0.67742	1.29171	1.66320	1.98861	2.37156	2.63563	3.19011
85	0.67739	1.29159	1.66298	1.98827	2.37102	2.63491	3.18890
86	0.67735	1.29147	1.66277	1.98793	2.37049	2.63421	3.18772
87	0.67732	1.29136	1.66256	1.98761	2.36998	2.63353	3.18657
88	0.67729	1.29125	1.66235	1.98729	2.36947	2.63286	3.18544
89	0.67726	1.29114	1.66216	1.98698	2.36898	2.63220	3.18434
90	0.67723	1.29103	1.66196	1.98667	2.36850	2.63157	3.18327
91	0.67720	1.29092	1.66177	1.98638	2.36803	2.63094	3.18222
92	0.67717	1.29082	1.66159	1.98609	2.36757	2.63033	3.18119
93	0.67714	1.29072	1.66140	1.98580	2.36712	2.62973	3.18019
94	0.67711	1.29062	1.66123	1.98552	2.36667	2.62915	3.17921
95	0.67708	1.29053	1.66105	1.98525	2.36624	2.62858	3.17825
96	0.67705	1.29043	1.66088	1.98498	2.36582	2.62802	3.17731
97	0.67703	1.29034	1.66071	1.98472	2.36541	2.62747	3.17639
98	0.67700	1.29025	1.66055	1.98447	2.36500	2.62693	3.17549
99	0.67698	1.29016	1.66039	1.98422	2.36461	2.62641	3.17460
100	0.67695	1.29007	1.66023	1.98397	2.36422	2.62589	3.17374

Sumber : <https://wikielektronika.com/tabel-t-statistika/> . 2022

Lampiran 7 : Tabel R Distribusi df 71 – 100

Tabel r untuk df = 71-100					
df = (N-2)	Tingkat signifikansi untuk uji satu arah				
	0.05	0.025	0.01	0.005	0.0005
	Tingkat signifikansi untuk uji dua arah				
	0.1	0.05	0.02	0.01	0.001
71	0.1940	0.2303	0.2718	0.2997	0.3773
72	0.1927	0.2287	0.2700	0.2977	0.3748
73	0.1914	0.2272	0.2682	0.2957	0.3724
74	0.1901	0.2257	0.2664	0.2938	0.3701
75	0.1888	0.2242	0.2647	0.2919	0.3678
76	0.1876	0.2227	0.2630	0.2900	0.3655
77	0.1864	0.2213	0.2613	0.2882	0.3633
78	0.1852	0.2199	0.2597	0.2864	0.3611
79	0.1841	0.2185	0.2581	0.2847	0.3589
80	0.1829	0.2172	0.2565	0.2830	0.3568
81	0.1818	0.2159	0.2550	0.2813	0.3547
82	0.1807	0.2146	0.2535	0.2796	0.3527
83	0.1796	0.2133	0.2520	0.2780	0.3507
84	0.1786	0.2120	0.2505	0.2764	0.3487
85	0.1775	0.2108	0.2491	0.2748	0.3468
86	0.1765	0.2096	0.2477	0.2732	0.3449
87	0.1755	0.2084	0.2463	0.2717	0.3430
88	0.1745	0.2072	0.2449	0.2702	0.3412
89	0.1735	0.2061	0.2435	0.2687	0.3393
90	0.1726	0.2050	0.2422	0.2673	0.3375
91	0.1716	0.2039	0.2409	0.2659	0.3358
92	0.1707	0.2028	0.2396	0.2645	0.3341
93	0.1698	0.2017	0.2384	0.2631	0.3323
94	0.1689	0.2006	0.2371	0.2617	0.3307
95	0.1680	0.1996	0.2359	0.2604	0.3290
96	0.1671	0.1986	0.2347	0.2591	0.3274
97	0.1663	0.1975	0.2335	0.2578	0.3258
98	0.1654	0.1966	0.2324	0.2565	0.3242
99	0.1646	0.1956	0.2312	0.2552	0.3226
100	0.1638	0.1946	0.2301	0.2540	0.3211

Sumber : Junaidi (<http://junaidichaniago.wordpress.com>). 2010

Lampiran 8 : Dokumentasi Penelitian





Lampiran 9 : Uji Turnitin



Similarity Report ID: oid:22918:1984694

PAPER NAME

Turnitin Ira Sukardi.docx

AUTHOR

Ira Sukardi

WORD COUNT

9896 Words

CHARACTER COUNT

64301 Characters

PAGE COUNT

65 Pages

FILE SIZE

81.7KB

SUBMISSION DATE

Jul 15, 2022 3:34 PM GMT+8

REPORT DATE

Jul 15, 2022 3:39 PM GMT+8

● 13% Overall Similarity

The combined total of all matches, including overlapping sources, for each database.

- 13% Internet database

● Excluded from Similarity Report

- Publications database
- Crossref Posted Content database
- Small Matches (Less than 25 words)
- Crossref database
- Submitted Works database

ke
15/7/2022
[Signature]
I. Sukardi

Lampiran 10 : Surat Izin Penelitian



MAJELIS PENDIDIKAN TINGGI, PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PALOPO
LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA
MASYARAKAT (LPPM)

Lt. 2 Gedung MCC Universitas Muhammadiyah Palopo
Jl. Jend. Sudirman Km. 03 Binturu, Kota Palopo (91959) – Telp/Fax: (0471) 327429

Nomor : 115/III.3.AU/LPPM/F/2022 Palopo, 31 Maret 2022
Lampiran : -
Perihal : Izin Penelitian

Kepada Yth,
Kepala Desa Rompu
Di_
Tempat

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Dengan hormat, disampaikan bahwa mahasiswa tingkat akhir yang akan menyelesaikan Studi Strata Satu (S.1) pada Universitas Muhammadiyah Palopo diwajibkan menyusun karya ilmiah (Skripsi) sebagai salah satu syarat penyelesaian studi. Oleh karena itu, mahasiswa yang bersangkutan akan melakukan penelitian untuk memperoleh data yang valid guna mendukung dan terlaksananya penyusunan Skripsi. Sehubungan dengan maksud tersebut, mohon kiranya diberikan izin melakukan meneliti, kepada:

Nama : Ira Sukardi
Stambuk/NIRM : 201810036
Jenis Kelamin : Perempuan
Jurusan/Program Studi : Ekonomi Pembangunan
Alamat : Jl. Kemajuan, Kab. Luwu Utara
No. Hp. : 085240665214

Mohon kiranya Bapak/Ibu berkenan memberikan izin melakukan penelitian untuk penulisan Skripsi dengan judul **“Pengaruh Badan Usaha Milik Desa (BUMDes) dalam Meningkatkan Pertumbuhan Ekonomi di Desa Rompu Kecamatan Masamba Kabupaten Luwu Utara”**.

Demikian permohonan dari kami, atas kerjasama yang baik diucapkan terima kasih.

Wassalamu'Alaikum Wr. Wb.

Ka.LPPM,

Goso, S.E., M.M
NIP. 09105912067610710

Tembusan:

- Dekan Bersangkutan
- Peringgal