

LAMPIRAN

Lampiran 1 : Kuesioner

KUESIONER PENELITIAN

**EFEKTIVITAS KINERJA PENGELOLAHAN DANA DESA DALAM
PEMBERDAYAAN PEMBANGUNAN DI
KECAMATAN LAMASI KABUPATEN LUWU**

Palopo, Mei 2022

Kepada Yth

Bapak/Ibu Perangkat Desa Di Kecamatan Lamasi Sebagai Responden Terpilih

Di

Kecamatan Lamasi

Dengan Hormat,

Sehubungan dengan penelitian untuk Skripsi Strata Satu (S1) Universitas Muhammadiyah Palopo pada bidang Akuntansi Keuangan Daerah yang berjudul “Efektivitas Kinerja Pengelolaan Dana Desa Dalam Pemberdayaan Pembangunan Di Kecamatan Lamasi”. Saya memohon ketersediaan Bapak/Ibu meluangkan waktu sejenak untuk mengisi kuesioner ini. Kuesioner ini disusun dalam rangka menyelesaikan studi saya pada jurusan Akuntansi S1 pada Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Palopo. Saya berharap Bapak/Ibu menjawab dengan leluasa sesuai dengan apa yang Bapak/Ibu rasakan, lakukan dan alami. Bapak/Ibu diharapkan menjawab dengan jujur dan terbuka sebab tidak ada jawaban yang benar atau salah. Sesuai dengan kode etik penelitian, saya menjamin kerahasiaan semua data, dan identitas Bapak/Ibu. Kesediaan Bapak/Ibu dalam mengisi kuesioner ini adalah bantuan yang tak ternilai bagi saya, karena jawaban Bapak/Ibu dalam mengisi kuesioner ini sangat membantu dalam penelitian saya.

Atas segala bantuan dan ketersediaan serta partisipasi Bapak/Ibu dalam mengisi kuesioner penelitian ini, dengan rendah hati saya mengucapkan banyak terima kasih dan saya memohon maaf apabila ada pernyataan yang tidak berkenan di hati Bapak/Ibu.

Hormat saya

Yuni Siamsuri

KUESIONER PENELITIAN

EFEKTIVITAS KINERJA PENGELOLAHAN DANA DESA DALAM PEMBERDAYAAN PEMBANGUNAN DI KECAMATAN LAMASI KABUPATEN LUWU

Saya memohon kesediaan Bapak/Ibu untuk mengisi kuesioner ini. Kuesioner ini merupakan kuesioner yang penulis susun dalam rangka pelaksanaan penelitian. Jawaban yang Bapak/Ibu berikan akan sangat membantu dalam penelitian ini dan mengingat kerahasiaan identitas Bapak/Ibu akan kami jaga.

Identitas Responden

Mohon dijawab sesuai dengan situasi sebenarnya, isilah titik-titik dibawah ini dan berikan tanda *Checklist(✓)* pada salah satu jawaban yang anda pilih!

Nama : (Tidak Wajib)

Jenis Kelamin : Laki-laki Perempuan

Pendidikan terakhir : S1 D3

S2 S3

Lainnya

Lama Bekerja : Tahun

Jabatan :

Petunjuk Pengisian Kuesioner

Bapak/Ibu cukup memberikan tanda *Checklist(✓)* pada pilihan jawaban yang tersedia sesuai dengan pendapat Bapak/Ibu. Setiap pernyataan mengharapkan hanya ada satu jawaban. Setiap skor/nilai akan mewakili tingkat kesesuaian dengan pendapat Bapak/Ibu. Adapun skor/nilai jawaban adalah sebagai berikut:

1. Sangat setuju (SS) dengan nilai 5
2. Setuju (S) dengan nilai 4
3. Netral (N) dengan nilai 3
4. Tidak setuju (TS) dengan nilai 2
5. Sangat tidak setuju (STS) dengan nilai 1

Daftar Pernyataan Kinerja Pengelolahan Dana Desa (X)

No.	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
A.	Transparansi					
1.	Tahapan pengelolaan keuangan dana Desa melibatkan unsur-unsur masyarakat.					
2.	Pengelolaan keuangan dana Desa disusun secara jujur, terhindar dari penyalahgunaan jabatan dan sesuai dengan hukum.					
3.	Pengelola Kegiatan Dana Desa mampu menyusun laporan keuangan yang berguna untuk mengembangkan kemampuan aparatur Desa.					
4.	Pertimbangan tujuan dan hasil yang tercapai optimal dengan biaya yang minimal.					
B.	Partisipatif					
1.	Semua aparat Desa terlibat dalam perencanaan, pelaksanaan, penatausahaan, dan pelaporan.					
2.	Komunikasi telah dilaksanakan secara terbuka dan efektif diantara pelaksana kegiatan dan pemerintah desa.					
3.	Pengelola kegiatan dana Desa dapat memecahkan dan menyelesaikan masalah yang terjadi dalam pekerjaan.					
C.	Tertib dan Disiplin Anggaran					
1.	Pengelola Kegiatan Dana Desa selalu melakukan pemeriksaan terhadap catatan keuangan, kas.					
2.	Dengan pengeluaran uang pada Pemerintah Desa selalu di dokumentasikan pada bukti pengeluaran kas.					
3.	Teknologi yang ada mampu membantu dalam pengelolahan dana Desa.					

Daftar Pernyataan Pemberdayaan dan Pembangunan Desa (Y)

No.	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
A.	Keterbukaan Tujuan dan Rencana					
1.	Adanya survei dalam pelaksanaan pembangunan Desa.					
2.	Masyarakat desa terlibat dalam perencanaan dan pelaksanaan pembangunan Desa.					
3.	Pemberdayaan dan Pembangunan Desa sesuai kebutuhan utama masyarakat yang lebih berkepentingan.					
B.	Pengembangan Infrastruktur					
1.	Dengan adanya pembangunan desa dapat membantu keadaan ekonomi masyarakat Desa,					
2.	Masyarakat desa dapat mengakses informasi tentang perencanaan dan pelaksanaan pengelolaan dana Desa.					
3.	Adanya fasilitas sesuai kebutuhan masyarakat					
C.	Target Hasil					
1.	Dengan adanya pemberdayaan Desa dapat mensejahterkan kehidupan masyarakat desa					
2.	Pembangunan desa menjadi target untuk kepentingan bagi masyarakat					
3.	Pembangunan yang melibatkan masyarakat mendapatkan feedback baik bagi masyarakat itu sendiri					

Lampiran 2 : Tabulasi Data Kuesioner

No	Evektivitas kinerja pengelolahan dana desa										Total X
Responden	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	
1	5	5	5	4	4	5	5	4	5	5	50
2	5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	47
3	5	5	5	4	5	4	5	5	5	5	48
4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	5	48
5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	47
6	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
7	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
8	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
9	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
10	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
11	4	5	4	5	5	5	5	4	5	4	46
12	4	5	4	5	5	5	5	4	5	4	46
13	4	5	4	5	5	5	5	4	5	4	46
14	5	5	4	2	5	5	5	4	5	5	45
15	4	5	5	3	5	5	5	4	5	5	46
16	5	5	4	2	5	5	5	4	5	5	45
17	5	4	3	3	4	3	4	4	4	4	38
18	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	43
19	4	5	4	3	5	4	4	5	4	3	41
20	5	5	5	4	5	4	3	4	4	3	42
21	5	4	4	4	4	4	4	3	4	4	40
22	4	5	4	4	5	5	5	5	5	5	47
23	4	4	4	5	5	4	4	4	5	4	43
24	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
25	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	42
26	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
27	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	41
28	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
29	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
30	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
31	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
32	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
33	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
34	5	5	5	4	5	5	4	5	5	4	47
35	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	48

36	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	49
37	4	5	4	4	5	5	4	5	4	5	45
38	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	49
39	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
40	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
41	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
42	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
43	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
44	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	40

4	3	3	4	4	3	4	4	4	33
5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
5	5	5	5		5	5	5	5	45
5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
4	5	5	5	5	5	5	5	4	43
5	5	5	5	5	5	4	5	5	44
5	5	5	5	5	5	5	5	5	36
5	5	5	5	5	4	5	4	4	42
5	5	5	4	4	3	3	4	4	37
5	5	5	5	5	5	5	5	5	36
5	5	5	5	5	5	5	5	5	36
5	5	5	5	5	5	5	5	5	36
5	5	5	5	5	5	5	5	5	36
4	4	5	4	4	4	4	4	4	37

Lampiran 3 : Hasil Uji analisis SPSS

UJI VALIDITAS VARIABEL X

Correlations

		X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	TOTAL_X
X1	Pearson Correlation	1	,542 **	,633 **	,153	,344 *	,238	,323 *	,344 *	,438 **	,545 **	,610 **
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,323	,022	,120	,033	,022	,003	,000	,000
	N	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44
X2	Pearson Correlation	,542 **	1	,687 **	,180	,777 **	,682 **	,590 **	,569 **	,690 **	,580 **	,833 **
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,323	,022	,120	,033	,022	,003	,000	,000

X8	Pearson Correlation	,344*	,569**	,577**	,309*	,507**	,549**	,549**	1	,367*	,504**	,723**
	Sig. (2-tailed)	,022	,000	,000	,041	,000	,000	,000		,014	,000	,000
	N	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44
X9	Pearson Correlation	,438**	,690**	,573**	,270	,692**	,580**	,669**	,367*	1	,644**	,792**
	Sig. (2-tailed)	,003	,000	,000	,076	,000	,000	,000	,014		,000	,000
	N	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44
X10	Pearson Correlation	,545**	,580**	,609**	,208	,427**	,573**	,717**	,504**	,644**	1	,791**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,174	,004	,000	,000	,000	,000		,000
	N	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44
TOTA L_X	Pearson Correlation	,610**	,833**	,823**	,499**	,712**	,766**	,766**	,723**	,792**	,791**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,001	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44

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

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

UJI VALIDITAS VARIABEL Y

Correlations

		Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	TOTAL_Y
Y1	Pearson Correlation	1	,406**	,373*	,507**	,383*	,173	,217	,291	,612**	,605**
	Sig. (2-tailed)		,006	,013	,000	,011	,260	,158	,055	,000	,000
	N	44	44	44	44	43	44	44	44	44	44
Y2	Pearson Correlation	,406**	1	,290	,370*	,405**	,262	,149	,570**	,570**	,596**
	Sig. (2-tailed)	,006		,056	,013	,007	,086	,334	,000	,000	,000
	N	44	44	44	44	43	44	44	44	44	44
Y3	Pearson Correlation	,373*	,290	1	,517**	,302*	,458**	,434**	,319*	,378*	,693**
	Sig. (2-tailed)	,013	,056		,000	,049	,002	,003	,035	,011	,000
	N	44	44	44	44	43	44	44	44	44	44
Y4	Pearson Correlation	,507**	,370*	,517**	1	,720**	,216	,303*	,297*	,521**	,700**
	Sig. (2-tailed)	,000	,013	,000		,000	,159	,046	,050	,000	,000
	N	44	44	44	44	43	44	44	44	44	44
Y5	Pearson Correlation	,383*	,405**	,302*	,720**	1	,121	,457**	,531**	,450**	,687**
	Sig. (2-tailed)	,011	,007	,049	,000		,441	,002	,000	,002	,000
	N	43	43	43	43	43	43	43	43	43	43
Y6	Pearson Correlation	,173	,262	,458**	,216	,121	1	,679**	,476**	,203	,639**
	Sig. (2-tailed)		,006	,013	,000	,011	,260	,158	,055	,000	,000
	N	44	44	44	44	43	44	44	44	44	44

	Sig. (2-tailed)	,260	,086	,002	,159	,441			,000	,001	,185	,000
	N	44	44	44	44	43	44	44	44	44	44	44
Y7	Pearson Correlation	,217	,149	,434 **	,303 *	,457 **	,679 **	1	,431 **	,254	,684 **	
	Sig. (2-tailed)	,158	,334	,003	,046	,002	,000		,004	,096	,000	
	N	44	44	44	44	43	44	44	44	44	44	44
Y8	Pearson Correlation	,291	,570 **	,319 *	,297 *	,531 **	,476 **	,431 **	1	,718 **	,709 **	
	Sig. (2-tailed)	,055	,000	,035	,050	,000	,001	,004		,000	,000	
	N	44	44	44	44	43	44	44	44	44	44	44
Y9	Pearson Correlation	,612 **	,570 **	,378 *	,521 **	,450 **	,203	,254	,718 **	1	,697 **	
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,011	,000	,002	,185	,096	,000		,000	
	N	44	44	44	44	43	44	44	44	44	44	44
TOTA L_Y	Pearson Correlation	,605 **	,596 **	,693 **	,700 **	,687 **	,639 **	,684 **	,709 **	,697 **	1	
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000		
	N	44	44	44	44	43	44	44	44	44	44	44

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

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

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
	B	Std. Error			

1	(Constant)	4,313	4,040		1,068	,292
	EFEKTIVITAS					
	PENGELOLAAN DANA	,790	,088	,810	8,949	,000
	DESA					

a. Dependent Variable: PEMBERDAYAAN PEMBANGUNAN DESA

Reliability Statistics (X)

Cronbach's Alpha	N of Items
,891	10

Reliability Statistics (Y)

Cronbach's Alpha	N of Items
,838	9

Lampiran 4 : Dokumentasi



Lampiran 5 : Surat Izin



**PEMERINTAH KABUPATEN LUWU
KECAMATAN LAMASI**

Alamat : Jl. R.M Dairo Sugondo, Kecamatan Lamasi, Kode Pos 91952

Nomor : B-420/45/KL/V/2022
Lamp : -
Sifat : Biasa
Perihal : Permohonan Izin Penelitian

Lamasi, 10 Mei 2022
Kepada
Yth. Para Kepala Desa Se-Kec. Lamasi
Masing-masing
di-
Tempat

Berdasarkan Surat Ka. LPPM Universitas Muhammadiyah Palopo Nomor: 117/III.3.AU/LPPM/F/2022 tanggal 04 April 2022 tentang Permohonan Izin Penelitian.
Dengan ini disampaikan kepada Saudara bahwa yang tersebut di bawah ini :

- a. Nama : Yuni Siamsuri
- b. Tempat/Tgl Lahir : Setiarejo / 26 Desember 1999
- c. Nim : 201830080
- d. Jurusan : Akuntansi
- e. Alamat : Desa Setiarejo, Kec. Lamasi

Bermaksud akan mengadakan penelitian di daerah Saudara dalam rangka penyusunan "Skripsi" dengan judul :

"EFEKTIVITAS KINERJA PENGELOLAAN DANA DESA DALAM PEMERDAYAAN PEMBANGUNAN DI KECAMATAN LAMASI"

Yang akan dilaksanakan di Kecamatan Lamasi pada tanggal **09 Mei 2022 s/d 09 Agustus 2022**.

Sehubungan dengan hal tersebut diatas pada prinsipnya kami menyetujui kegiatan dimaksud dengan ketentuan sbb :

1. Sebelum dan sesudah melaksanakan kegiatan, kepada yang bersangkutan harus melaporkan kepada Camat Lamasi;
2. Penelitian tidak menyimpang dari izin yang diberikan;
3. Mentaati semua peraturan perundang-undangan yang berlaku;
4. Menyerahkan 1 (satu) Exemplar copy hasil penelitian kepada Camat Lamasi;
5. Surat izin akan dicabut dan dinyatakan tidak berlaku apabila ternyata pemegang surat izin tidak mentaati ketentuan-ketentuan tersebut diatas .



H. SUWARSO, S.Sos., M.Si
Pkt : Pembina, IV/a
Nip : 19681226 199201 1 001

Tembusan:

1. Bupati Luwu Up.Badan PM-PTSP Kab. Luwu di Belopa;
2. Ka. LPPM Universitas Muhammadiyah Palopo di Palopo;
3. Mahasiswa (i) Yuni Siamsuri;
4. Pertinggal.

