

LAMPIRAN

Lampiran 1**Kuesioner penelitian**

Assalamu'Alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Dalam rangka menyelesaikan tugas akhir skripsi, saya bermaksud mengadakan penelitian dengan judul **“FAKTOR-FAKTOR YANG MEMENGARUHI PENDAPATAN PEDAGANG KAKI LIMA DI KECAMATAN MASAMBA”**

Berkaitan dengan hal tersebut, saya memohon bantuan Bapak/Ibu untuk bersedia mengisi setiap pernyataan yang terdapat diangket penelitian ini dengan baik.

Atas Perhatian dan bantuan Bapak/Ibu dalam mengisi angket ini saya ucapkan Terima Kasih.

Billahi Fii Sabilil Haq, Fastabiqul Khoirot

Hormat saya,
Peneliti

Aisyah Nirwana

KUESIONER PENELITIAN

FAKTOR-FAKTOR YANG MEMENGARUHI PENDAPATAN PEDAGANG KAKI LIMA DI KECAMATAN MASAMBA

A. IDENTITAS RESPONDEN

1. Nama :
2. Usia :
3. Jenis Kelamin : () Laki-laki () Perempuan
4. Lama Usaha : () 1-2 Tahun
() 2-4 Tahun

Petunjuk Pengisian Kuesioner

Berilah tanda centang (√) pada kolom penelitian sesuai pilihan anda !

Keterangan Jawaban

1. SS = Sangat Setuju / skor jawaban (5)
2. S = Setuju / skor jawaban (4)
3. N = Netral / skor jawaban (3)
4. TS = Tidak Setuju / skor jawaban (2)
5. STS = Sangat Tidak Setuju / skor jawaban (1)

MODAL USAHA(X1)

NO	PERNYATAAN	SS	S	KS	TS	STS
1.	Modal usaha berasal dari modal sendiri					
2.	Modal usaha yang dipergunakan sangat bermanfaat untuk perkembangan usaha saya					
3.	Biaya untuk membeli bahan baku tidak menghabiskan modal usaha saya					
4.	Saya dapat menggunakan dana dari modal saya untuk membeli peralatan agar lebih lengkap					
5	Mengembangkan usaha memerlukan modal tambahan					

LAMA USAHA (X2)

NO	PERNYATAAN	SS	S	KS	TS	STS
1.	Semakin lama usaha dijalankan maka pengetahuan saya mengenai penjualan semakin baik					
2.	Lama usaha membuat saya memperoleh pendapatan yang memuaskan					
3.	Semakin lama usaha di jalankan makan pelanggan yang di miliki semakin bertambah					
4.	Lama usaha yang saya jalankan menambah penguasaan saya terhadap pekerjaan					
5	Lama usaha yang saya jalankan dapat meningkatkan pendapatan usaha					

PENDAPATAN PEDAGANG KAKI LIMA (Y)

NO	PENRYATAAN	SS	S	KS	TS	STS
1.	Pendapatan pedagang bersumber dari hasil penjualan					
2.	Pendapatan pedagang cukup untuk membayar gaji karyawan					
3.	Pendapatan pedagang meningkat setiap tahunnya					
4.	Tingginya pendapatan pedagang kaki lima berpengaruh terhadap lokasi, dan hidangannya Mengharapkan hasil yang baik karena memilih bahan baku yang berkualitas					
5	Tingginya pendapatan pedagang kaki lima berpengaruh terhadap lokasi, dan hidangannya					

Lampiran 2

Tabulasi Data Responden

Hasil Perhitungan Kuesioner Modal Usaha(X1)

No Responden	MODAL USAHA(X1)					Jumlah
	1	2	3	4	5	
1	5	5	5	5	5	25
2	4	4	5	5	4	22
3	4	4	4	4	4	20
4	4	4	3	4	4	19
5	4	5	4	4	2	19
6	4	5	4	4	2	19
7	4	4	5	5	4	22
8	4	4	5	4	4	21
9	4	4	4	4	4	20
10	4	4	4	4	4	20
11	4	4	5	4	4	21
12	5	5	4	4	5	23
13	5	5	3	5	5	23
14	4	4	5	5	5	23
15	5	4	5	5	5	24
16	5	5	5	5	3	23
17	5	5	5	5	5	25
18	5	5	5	5	5	25
19	4	5	4	4	4	21
20	4	5	4	4	5	22
21	5	5	4	5	5	24
22	5	5	5	5	5	25
23	4	4	4	4	4	20
24	4	4	5	4	4	21
25	4	4	5	5	4	22
26	4	5	4	4	4	21
27	5	5	3	5	5	23
28	4	3	4	4	5	20
29	3	4	3	3	3	16
30	5	5	5	5	5	25
31	4	5	4	4	4	21
32	5	5	5	5	4	24

33	5	4	4	4	4	21
34	5	4	3	4	4	20
35	5	4	4	3	5	21
36	5	5	5	5	5	25
37	5	5	4	5	5	24
38	2	3	4	4	5	18
39	5	4	4	4	4	21
40	4	5	4	4	4	21
41	4	5	4	4	5	22
42	5	5	5	5	5	25
43	5	5	5	5	5	25
44	4	4	4	4	4	20
45	4	4	4	4	4	20
46	4	4	5	5	4	22
47	4	5	4	4	4	21
48	5	5	5	5	5	25
49	4	3	4	4	5	20
50	3	4	3	3	3	16
51	5	5	4	5	5	24
52	4	5	4	4	4	21
53	5	5	5	5	4	24
54	5	4	4	4	4	21
55	5	4	3	3	4	19
56	5	4	3	3	5	20
57	5	5	5	5	5	25
58	5	5	4	5	5	24
59	2	3	4	4	5	18
60	5	4	4	4	4	21
61	4	5	4	4	4	21
62	2	3	4	4	5	18
63	5	4	4	4	4	21
64	4	5	4	4	4	21
65	5	5	4	5	5	24

Hasil Perhitungan Kuesioner Lama Usaha (X2)

No Responden	Lama Usaha(X2)					Jumlah
	1	2	3	4	5	
1	5	5	5	5	5	25
2	4	4	5	5	4	22
3	4	4	4	4	4	20
4	4	4	3	4	4	19
5	4	5	4	4	2	19
6	4	5	4	4	2	19
7	4	4	4	5	4	22
8	4	5	5	4	4	20
9	4	4	4	4	4	20
10	4	4	4	4	4	20
11	4	4	4	4	4	20
12	5	5	4	4	5	23
13	5	5	4	5	5	25
14	4	4	5	5	5	23
15	5	4	5	5	5	24
16	5	5	5	5	3	23
17	5	5	5	5	5	25
18	5	5	5	5	5	25
19	4	5	4	4	4	21
20	4	5	4	4	5	22
21	5	5	5	5	5	25
22	5	5	5	5	5	25
23	4	4	4	4	4	20
24	4	4	4	4	4	20
25	4	4	5	5	4	22
26	4	5	4	4	4	21
27	5	5	5	5	5	25
28	4	3	4	4	5	20
29	3	4	3	3	3	16
30	5	5	5	5	5	25
31	4	5	4	4	4	21
32	5	5	5	3	4	24
33	5	4	4	4	4	21
34	5	4	3	4	4	20
35	5	4	4	3	5	21

36	5	5	5	5	5	25
37	5	5	5	5	5	25
38	2	3	4	4	5	18
39	5	4	4	4	4	21
40	4	5	4	4	4	21
41	4	5	4	4	5	22
42	5	5	5	5	5	25
43	5	5	5	5	5	25
44	4	4	4	4	4	20
45	4	4	4	4	4	20
46	4	4	5	5	4	22
47	4	5	4	4	4	21
48	5	5	5	5	5	25
49	4	3	4	4	5	20
50	3	4	3	3	3	16
51	5	5	5	5	5	25
52	4	5	4	4	4	21
53	5	4	5	5	4	24
54	5	4	4	4	4	21
55	5	4	3	3	4	19
56	5	4	3	3	5	20
57	5	5	5	5	5	25
58	5	5	5	5	5	25
59	2	3	4	4	5	18
60	5	4	4	4	4	21
61	4	5	4	4	4	21
62	2	3	4	4	5	18
63	5	4	4	4	4	21
64	4	5	4	4	4	21
65	5	5	4	5	5	24

Hasil Perhitungan Kuesioner Pendapatan Pedagang (Y)

No Responden	Pendapatan Pedagang (Y)					Jumlah
	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	
1	5	5	5	5	5	25
2	5	4	5	4	4	22
3	4	4	4	4	4	20
4	4	4	5	4	4	21
5	4	5	4	5	2	20
6	4	5	4	5	2	20
7	5	4	5	4	4	22
8	4	4	4	4	4	20
9	4	4	4	4	4	20
10	4	4	4	4	4	20
11	4	4	4	4	4	20
12	4	5	4	5	5	23
13	5	5	5	5	5	25
14	5	4	5	4	5	23
15	5	4	5	4	5	23
16	5	5	5	5	3	23
17	5	5	5	5	5	25
18	5	5	5	5	5	25
19	4	5	4	5	4	22
20	4	5	4	5	5	23
21	5	5	5	5	5	25
22	5	5	5	5	5	25
23	4	4	4	4	4	20
24	4	4	4	4	4	20
25	5	4	5	4	4	22
26	4	5	4	5	4	22
27	5	5	5	5	5	25
28	4	3	4	4	5	20
29	3	5	4	4	5	21
30	5	5	5	5	5	25
31	4	5	4	5	4	22
32	5	5	5	5	4	24
33	4	4	4	4	4	20
34	5	4	4	5	4	22
35	5	4	5	4	5	23

36	5	5	5	5	5	25
37	5	5	5	5	5	25
38	4	4	4	5	5	22
39	4	4	4	4	4	20
40	4	5	4	5	4	22
41	4	5	4	4	5	22
42	5	5	5	4	5	24
43	5	5	5	4	5	24
44	4	4	4	4	4	20
45	4	4	4	4	4	20
46	4	4	5	4	4	21
47	4	5	4	4	4	21
48	5	5	5	4	5	24
49	4	3	4	4	5	20
50	4	4	5	4	5	22
51	5	5	5	4	5	24
52	4	5	4	4	4	21
53	5	5	5	4	4	23
54	5	4	5	4	4	22
55	5	4	5	4	4	22
56	5	4	4	4	5	22
57	5	5	5	4	5	24
58	5	5	5	4	5	24
59	5	4	4	4	5	22
60	5	4	5	4	4	22
61	4	5	4	4	4	21
62	4	5	5	4	5	23
63	5	4	4	4	4	21
64	4	5	4	4	4	21
65	5	5	4	5	4	23

Lampiran 3 Uji Validitas
Variabel Modal Usaha (X1)

		Correlations					
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	TOTAL X1
X1.1	Pearson Correlation	1	.553**	.192	.421**	.237	.730**
	Sig. (2-tailed)		.000	.126	.000	.057	.000
	N	65	65	65	65	65	65
X1.2	Pearson Correlation	.553**	1	.188	.437**	.018	.640**
	Sig. (2-tailed)	.000		.134	.000	.887	.000
	N	65	65	65	65	65	65
X1.3	Pearson Correlation	.192	.188	1	.645**	.178	.631**
	Sig. (2-tailed)	.126	.134		.000	.157	.000
	N	65	65	65	65	65	65
X1.4	Pearson Correlation	.421**	.437**	.645**	1	.388**	.837**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.001	.000
	N	65	65	65	65	65	65
X1.5	Pearson Correlation	.237	.018	.178	.388**	1	.552**
	Sig. (2-tailed)	.057	.887	.157	.001		.000
	N	65	65	65	65	65	65
TOTAL_X1	Pearson Correlation	.730**	.640**	.631**	.837**	.552**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	65	65	65	65	65	65

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

Variabel Lama Usaha (X2)

		Correlations					
		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	TOTAL X2
X2.1	Pearson Correlation	1	.553**	.401**	.421**	.237	.735**
	Sig. (2-tailed)		.000	.001	.000	.057	.000
	N	65	65	65	65	65	65
X2.2	Pearson Correlation	.553**	1	.421**	.437**	.018	.657**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.887	.000
	N	65	65	65	65	65	65
X2.3	Pearson Correlation	.401**	.421**	1	.921**	.402**	.843**
	Sig. (2-tailed)	.001	.000		.000	.001	.000
	N	65	65	65	65	65	65
X2.4	Pearson Correlation	.421**	.437**	.921**	1	.388**	.849**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.001	.000
	N	65	65	65	65	65	65
X2.5	Pearson Correlation	.237	.018	.402**	.388**	1	.573**
	Sig. (2-tailed)	.057	.887	.001	.001		.000
	N	65	65	65	65	65	65
TOTAL_X2	Pearson Correlation	.735**	.657**	.843**	.849**	.573**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	65	65	65	65	65	65

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

Variabel Pendapatan Pedagang Kaki Lima (Y)

		Correlations					
		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	TOTAL Y
Y.1	Pearson Correlation	1	.143	.711**	.163	.289*	.721**
	Sig. (2-tailed)		.255	.000	.196	.020	.000
	N	65	65	65	65	65	65
Y.2	Pearson Correlation	.143	1	.207	.537**	.054	.600**
	Sig. (2-tailed)	.255		.098	.000	.671	.000
	N	65	65	65	65	65	65
Y.3	Pearson Correlation	.711**	.207	1	.044	.352**	.728**
	Sig. (2-tailed)	.000	.098		.730	.004	.000
	N	65	65	65	65	65	65
Y.4	Pearson Correlation	.163	.537**	.044	1	-.040	.500**
	Sig. (2-tailed)	.196	.000	.730		.749	.000
	N	65	65	65	65	65	65
Y.5	Pearson Correlation	.289*	.054	.352**	-.040	1	.590**
	Sig. (2-tailed)	.020	.671	.004	.749		.000
	N	65	65	65	65	65	65
TOTAL_Y	Pearson Correlation	.721**	.600**	.728**	.500**	.590**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	65	65	65	65	65	65

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

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

Lampiran 4 Uji Reliabilitas

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.699	.707	5

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.774	.783	5

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.604	.620	5

Lampiran 5 Uji Regresi Linear Berganda

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	TOTAL_X2, TOTAL_X1 ^b		Enter

a. Dependent Variable: TOTAL_Y

b. All requested variables entered.

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.809 ^a	.655	.643	1.03305

a. Predictors: (Constant), TOTAL_X2, TOTAL_X1

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	125.373	2	62.686	58.740	.000 ^b
	Residual	66.166	62	1.067		
	Total	191.538	64			

a. Dependent Variable: TOTAL_Y

b. Predictors: (Constant), TOTAL_X2, TOTAL_X1

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	11.463	1.265		9.059	.000
	TOTAL_X1	-.782	.298	-1.030	-2.626	.011
	TOTAL_X2	1.274	.278	1.796	4.579	.000

a. Dependent Variable: TOTAL_Y



PEMERINTAH KABUPATEN LUWU UTARA
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
(DPMPTSP)

Jalan Simpursiang Kantor Gabungan Dinas No.27 Telp/Fax 0473-21536 Kode Pos 92961 Masamba

SURAT KETERANGAN PENELITIAN

Nomor : 20053/01597/SKP/DPMPTSP/VII/2022

- Membaca : Permohonan Surat Keterangan Penelitian an. Aisyah Nirwana beserta lampirannya.
Menimbang : Rekomendasi Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Luwu Utara Nomor 070/267/VII/Bakesbangpol/2022 Tanggal 01 Juli 2022
Mengingat
1. Undang-Undang Nomor 39 Tahun 2008 tentang Kementrian Negara;
 2. Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah;
 3. Peraturan Pemerintah Nomor 12 Tahun 2007 tentang Pembinaan dan Pengawasan Penyelenggaraan Pemerintah Daerah;
 4. Peraturan Presiden Nomor 97 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pelayanan Terpadu Satu Pintu;
 5. Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 3 tahun 2018 tentang Penerbitan Surat Keterangan Penelitian;
 6. Peraturan Bupati Nomor 17 Tahun 2020 tentang Perubahan Kedua atas Peraturan Bupati Luwu Utara Nomor 11 Tahun 2018 tentang Pelimpahan Kewenangan Perizinan, Non Perizinan dan Penanaman Modal Kepada Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan : Memberikan Surat Keterangan Penelitian Kepada :
- Nama : Aisyah Nirwana
Nomor : 085212639417
Telepon
Alamat : Dsn. Touba, Desa Radda Kecamatan Baebunta, Kab. Luwu Utara Provinsi Sulawesi Selatan
Sekolah / : Universitas Muhammadiyah Palopo
Instansi
Judul : Faktor-Faktor Yang Memengaruhi Pendapatan Pedagang Kaki Lima di Kecamatan Masamba
Penelitian
Lokasi : Se-Kecamatan Masamba, Kelurahan Kappuna Kecamatan Masamba, Kab. Luwu Utara Provinsi Sulawesi Selatan
Penelitian

Dengan ketentuan sebagai berikut

1. Surat Keterangan Penelitian ini mulai berlaku pada tanggal 25 Mei s/d 25 Juli 2022 (2 Bulan).
2. Mematuhi semua peraturan Perundang-Undangan yang berlaku.
3. Surat Keterangan Penelitian ini dicabut kembali dan dinyatakan tidak berlaku apabila pemegang surat ini tidak mematuhi ketentuan peraturan perundang-undangan yang berlaku.

Surat Keterangan Penelitian ini diberikan kepada yang bersangkutan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya dan batal dengan sendirinya jika bertentangan dengan tujuan dan/atau ketentuan berlaku.

Diterbitkan di : Masamba
Pada Tanggal : 01 Juli 2022



Retribusi : Rp. 0,00
No. Seri : 20053