

L

A

M

P

I

R

A

N

Lampiran 1

KUESIONER PENELITIAN

Faktor-Faktor Yang Memengaruhi Pendapatan Pedagang Kaki

Lima Pada Pusat Niaga Palopo (PNP) Di Kota Palopo

Yth. Bapak/Ibu/Saudara/Saudari.

Mohon kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/Saudari untuk mengisi kuesioner berikut dengan sejujur-jujurnya untuk keperluan penelitian ilmiah (Skripsi). Data isian Bapak/Ibu/Saudara/Saudari akan dijaga kerahasiaannya. Atas kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/Saudari, saya ucapkan terima kasih.

Hormat saya,

Saba Hiyah

(Mahasiswa Jurusan Ekonomi Pembangunan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Palopo)

A. IDENTITAS RESPONDEN

Nama : (boleh tidak diisi)

Usia : tahun

Jenis Kelamin : Pria/Wanita

B. PERTANYAAN PENELITIAN

1. Apakah lokasi Pusat Niaga Palopo Strategis?.....
2. Bagaimana kondisi keamanan Pusat Niaga Palopo (PNP)?.....
3. Apakah lokasi Pusat Niaga Palopo (PNP) terjangkau oleh pembeli?.....
4. Berapakah waktu (jam) berdagang yang digunakan perharinya?.....
5. Pernahkah anda menerima penyuluhan?.....
6. Berapa kali anda menerima penyuluhan?.....
7. Apakah pedagang kaki lima mudah memperoleh pendapatan di Pusat Niaga Palopo (PNP)?.....
8. Berapakah pendapatan yang diterima perharinya ?.....

Beri jawaban atas pernyataan berikut ini sesuai dengan pendapat anda, dengan cara memberi tanda centang (✓).

Keterangan :

- STS (1) : Sangat Tidak Setuju
- TS (2) : Tidak Setuju
- N (3) : Netral
- S (4) : Setuju
- SS (5) : Sangat Setuju

Lokasi (X₁)

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1	Lokasi yang anda tempati mudah di jangkau oleh pembeli.	1	2	3	4	5
2	Jarak lokasi yang anda tempati dengan pintu masuk/keluar Pusat Niaga Palopo berjarak 5-10 meter.	1	2	3	4	5
3	Lokasi yang anda tempati saat ini terlihat mencolok (mudah dilihat dan tidak terhalang oleh pedagang lain).	1	2	3	4	5
4	Lokasi yang anda tempati saat ini sering di lewati orang banyak.	1	2	3	4	5
5	Lokasi yang anda tempati saat ini jarang di lewati orang banyak.	1	2	3	4	5

Jam Berdagang (X₂)

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1	Sudah sesuaikah pemilihan waktu yang dilakukan pedagang.	1	2	3	4	5
2	Sudah cukupkah jam berdagang yang digunakan untuk memperoleh pendapatan yang diinginkan.	1	2	3	4	5
3	Jika anda mengurangi jam berdagang maka pendapatan	1	2	3	4	5

	anda berkurang.					
4	Semakin lama anda berdagang, pendapatan yang anda terima akan semakin besar.	1	2	3	4	5
5	Jika saya menyesuaikan jenis dagangan dengan jam berdagang maka pendapatan saya akan bertambah	1	2	3	4	5

Penyuluhan (X₃)

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1	Dalam berdagang ada perencanaan penyuluhan.	1	2	3	4	5
2	Penyuluhan mendorong pedagang untuk mengikuti pelatihan yang diadakan penyuluhan/dinas perdagangan.	1	2	3	4	5
3	Penyuluhan menyampaikan informasi yang mudah dimengerti pedagang.	1	2	3	4	5
4	Pengadaan program penyuluhan berpengaruh dalam pendapatan yang diperoleh.	1	2	3	4	5
5	Penyuluhan perdagangan punya kemampuan sebagai penyuluhan.	1	2	3	4	5

Pendapatan (Y)

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1	Pendapatan yang saya terima, sesuai dengan lokasi yang saya tempati	1	2	3	4	5
2	Pendapatan yang saya terima, sesuai dengan jam berdagang yang saya gunakan	1	2	3	4	5
3	Pendapatan yang saya terima, sesuai dengan penyuluhan yang saya dapatkan atau yang saya pelajari dari penyuluhan	1	2	3	4	5

4	Anda selalu berusaha dalam berdagang setiap hari untuk mencapai pendapatan yang anda inginkan.	1	2	3	4	5
5	Hasil dagangan habis terjual setiap hari.	1	2	3	4	5

Terima kasih atas partisipasinya.

Lampiran 2

Hasil Uji Regresi Linear Berganda

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
	B	Std. Error			
1	(Constant)	-2.348	1.564	-1.501	.139
	Lokasi (X1)	.917	.035	25.871	.000
	Jam Berdagang (X2)	.115	.037	.114	.003
	Penyuluhan (X3)	.075	.053	.052	.167

a. Dependent Variable: Pendapatan (Y)

Sumber: Output SPSS Ver.20

Hasil Uji Koefisien Determinasi (R^2)

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.961 ^a	.924	.920	.89677

a. Predictors: (Constant), Penyuluhan (X3), Jam Berdagang (X2), Lokasi (X1)

Sumber: Output SPSS Ver.20

Hasil Uji Signifikan Parsial (Uji-t)

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
	B	Std. Error			
1	(Constant)	-2.348	1.564	-1.501	.139
	Lokasi (X1)	.917	.035	25.871	.000
	Jam Berdagang (X2)	.115	.037	.114	.003
	Penyuluhan (X3)	.075	.053	.052	.167

a. Dependent Variable: Pendapatan (Y)

Sumber: Output SPSS Ver.20

Hasil Pengujian Uji Signifikan Serempak (Uji F)

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	557.112	3	185.704	230.921	.000 ^b
	Residual	45.839	57	.804		
	Total	602.951	60			

a. Dependent Variable: Pendapatan (Y)

b. Predictors: (Constant), Penyuluhan (X3), Jam Berdagang (X2), Lokasi (X1)

Sumber: Output SPSS Ver.20

Daftar Riwayat Hidup

1. Data Pribadi
 - a. Nama : Saba Hiyah
 - b. Tempat Tanggal Lahir : Palopo, 24 Januari 1998
 - c. Agama : Islam
 - d. Pekerjaan : Mahasiswa
 - e. Alamat Rumah/Hp : Jln.H.A.Kasim. 082235159831
2. Nama Orang Tua
 - a. Ayah : Nur Jannah
 - b. Ibu : Mumparijah
3. Pendidikan
 - a. SDNegeri 3 Surutanga, Tamat Tahun 2010
 - b. MTsN Model Palopo, Tamat Tahun 2013
 - c. SMA Negeri 3 Palopo, Tamat Tahun 2016
4. Pengalaman organisasi
 - a. Himpunan Mahasiswa Ekonomi Pembangunan(HMJEP)
 - b. Ikatan Mahasiswa Muhammadiyah (IMM)