

## LAMPIRAN

### Lampiran 1. Lembar Penjelasan Penelitian

#### LEMBAR PENJELASAN PENELITIAN

Lamongan, 04 November 2023

Kepada

Yth, Calon Responden

Dengan Hormat

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Fatmah Nitami

NBI : 1232000075

Saya adalah mahasiswa Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya Fakultas Ekonomi dan Bisnis Jurusan Ekonomi Pembangunan yang sedang melakukan penelitian yang berjudul “Pengaruh Modal Kerja dan Jam Kerja Terhadap Pendapatan Pedagang Kaki Lima Nasi Boran” (Studi Kasus di Kecamatan Lamongan Kabupaten Lamongan). Untuk itu peneliti mengharapkan partisipasi anda agar bersedia menjadi responden peneliti dan mengisi lembar kuesioner yang diajukan oleh peneliti. Apapun yang diberikan akan dirahasiakan dan digunakan oleh peneliti untuk penelitian. Dalam kesempatan ini peneliti memohon Bapak/Ibu, Sdra/I menjawab dengan sebenar-benarnya karena jawaban Bapak/Ibu, Sdra/I sangat mempengaruhi hasil penelitian peneliti.

Atas partisipasi dan kesediaan Bapak/Ibu, Sdra/I dalam kerjasamanya saya selaku peneliti mengucapkan terima kasih.

Peneliti

## Lampiran 2. Lembar Persetujuan Menjadi Responden

### LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Setelah mendapatkan penjelasan dari peneliti, maka saya bersedia berpartisipasi sebagai responden penelitian dengan judul “Pengaruh Modal Kerja dan Jam Kerja Terhadap Pendapatan Pedagang Kaki Lima Nasi Boran” (Studi Kasus di Kecamatan Lamongan Kabupaten Lamongan) yang dilakukan oleh mahasiswa Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya Fakultas Ekonomi dan Bisnis

Saya memahami bahwa hasil penelitian ini tidak akan berakibat negatif atau merugikan saya serta segala informasi yang saya berikan dijamin kerahasiaannya. Saya memahami bahwa hasil penelitian ini akan menjadi bahan informasi/masukan untuk kepentingan penelitian. Oleh karena itu jawaban yang saya berikan adalah jawaban yang sebenarnya

Saya telah diberikan kesempatan untuk bertanya mengenai segala sesuatu yang berkaitan dengan penelitian dan telah mendapatkan jawaban yang memuaskan. Berdasarkan semua penjelasan yang saya terima, saya menyatakan secara sukarela bersedia menjadi responden dan berpartisipasi dalam penelitian ini.

Responden

.....

### Lampiran 3. Kuesioner/Angket Penelitian

#### KUESIONER

Pengaruh Modal Kerja dan Jam Kerja terhadap Pendapatan Pedagang Kaki Lima  
Nasi Boran di Kecamatan Lamongan

Pernyataan ini sebagai penelitian yang digunakan untuk penyusunan Tugas Akhir  
(Skripsi) pada Fakultas Ekonomi dan Bisnis Jurusan Ekonomi Pembangunan  
Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya Jawa Timur.

Nama : .....

Jenis Kelamin :  Laki-laki  Perempuan

Umur : .....

## DAFTAR PERTANYAAN KUISIONER RESPONDEN

### PETUNJUK PENGISIAN

Berilah tanda (✓) pada kolom jawaban yang tersedia sesuai dengan jawaban Sdr.

- a. Sangat Tidak Setuju (STS) bernilai 1 poin
- b. Tidak Setuju (TS) bernilai 2 poin
- c. Netral (N) bernilai 3 poin
- d. Setuju (S) bernilai 4 poin
- e. Sangat Setuju (SS) 5 poin

No	Pertanyaan	SS	S	N	TS	STS
<b>1</b>	<b>Modal Kerja (X1)</b>					
1.1	Sumber modal kerja utama saya sebagian berasal dari tabungan pribadi (kas).					
1.2	Sumber modal kerja lain saya sebagian berasal dari menggadaikan surat-surat rumah yang berharga.					
1.3	Saya merasa perlu meminjam modal tambahan untuk mengatasi kendala dalam usaha Nasi Boran saya.					
<b>2</b>	<b>Jam Kerja (X2)</b>					
2.1	Saya bekerja paling lama lebih dari 10 jam sehari.					
2.2	Jam kerja yang lebih lama berdampak positif terhadap pendapatan usaha saya.					
2.3	Saya meningkatkan jam kerja karena untuk memperbaiki ekonomi keluarga.					
2.4	Saya percaya bahwa meningkatkan jam kerja dapat berdampak pada pendapatan saya.					
<b>3</b>	<b>Pendapatan (Y)</b>					
3.1	Pendapatan yang saya terima mampu mencukupi kebutuhan sehari-hari.					
3.2	Untuk menambah pendapatan saya melakukan pekerjaan sampingan lainnya.					
3.3	Banyaknya tanggungan keluarga dapat menghabiskan pendapatan keluarga.					

#### Lampiran 4. Data Responden

#### Lampiran 4.1 Data Responden Pedagang Nasi Boran Di Kecamatan

#### Lamongan Kabupaten Lamongan

No	Nama Responden	Jenis Kelamin	Umur
1	Mariyatul Kiptiyah	Perempuan	51 tahun
2	Trisni	Perempuan	43 tahun
3	Sri Utami	Perempuan	41 tahun
4	Erna Wati	Perempuan	51 tahun
5	Emi Ludviana	Perempuan	47 tahun
6	Dini Amilaturrahma	Perempuan	40 tahun
7	Katiani	Perempuan	53 tahun
8	Sri Rahayu	Perempuan	53 tahun
9	Sriatun	Perempuan	41 tahun
10	Waki Sri Wahyuni	Perempuan	45 tahun
11	Sriati	Perempuan	48 tahun
12	Sularni	Perempuan	54 tahun
13	Lilik Nuryati	Perempuan	46 tahun
14	Siti Muniroh	Perempuan	41 tahun
15	Sumiati	Perempuan	52 tahun
16	Latri	Perempuan	43 tahun
17	Suparmi	Perempuan	47 tahun
18	Nuryati	Perempuan	43 tahun
19	Suharti	Perempuan	43 tahun
20	Sela Fatmawati	Perempuan	41 tahun
21	Sukirah	Perempuan	53 tahun
22	Eka Nur Solikatin	Perempuan	41 tahun
23	Silah	Perempuan	45 tahun
24	Sukarni	Perempuan	54 tahun
25	Iva Setiyowati	Perempuan	42 tahun
26	Devi Anggraini	Perempuan	41 tahun
27	Ita Porwati	Perempuan	55 tahun
28	Karniti	Perempuan	46 tahun
29	Siti Nurmalasari	Perempuan	47 tahun
30	Tumini	Perempuan	46 tahun
31	Nasri	Perempuan	46 tahun
32	Kasianah	Perempuan	44 tahun
33	Yana	Perempuan	42 tahun
34	Winingsih	Perempuan	47 tahun
35	Kasiyatun	Perempuan	52 tahun
36	Eka Fitriah	Perempuan	38 tahun

37	Wati	Perempuan	43 tahun
38	Bintang Kartika	Perempuan	42 tahun
39	Ninik Rahayu	Perempuan	47 tahun
40	Sari Puspitaningtyas	Perempuan	53 tahun
41	Kusmiyati	Perempuan	48 tahun
42	Surati	Perempuan	49 tahun
43	Nihayati Astiaroh	Perempuan	41 tahun
44	Anis Suliswatin	Perempuan	47 tahun
45	Siti Aminah	Perempuan	41 tahun
46	Tiwuk Utari	Perempuan	32 tahun
47	Umul Khasanah	Perempuan	44 tahun

#### Lampiran 4.2 Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Kelamin

		Jenis Kelamin			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Perempuan	47	100.0	100.0	100.0

#### Lampiran 4.3 Karakteristik Responden Berdasarkan Umur

		Umur			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	> 50 Tahun	11	23.4	23.4	23.4
	40-50 Tahun	34	72.3	72.3	95.7
	31-40 Tahun	2	4.3	4.3	100.0
	Total	47	100.0	100.0	

## Lampiran 5. Tabulasi Kuesioner

### Lampiran 5.1 Tabulasi Kuesioner Pada Variabel Modal Kerja (X<sub>1</sub>)

No	Nama Responden	X <sub>1.1</sub>	X <sub>1.2</sub>	X <sub>1.3</sub>	TOTAL X <sub>1</sub>	Mean
1	Mariyatul Kiptiyah	5	5	4	14	4,67
2	Trisni	5	5	5	15	5,00
3	Sri Utami	4	4	5	13	4,33
4	Erna Wati	4	4	4	12	4,00
5	Emi Ludviana	4	4	4	12	4,00
6	Dini Amilaturrahma	5	4	5	14	4,67
7	Katiani	5	5	4	14	4,67
8	Sri Rahayu	4	5	4	13	4,33
9	Sriatun	5	4	4	13	4,33
10	Waki Sri Wahyuni	4	4	4	12	4,00
11	Sriati	5	5	5	15	5,00
12	Sularni	5	5	4	14	4,67
13	Lilik Nuryati	4	4	4	12	4,00
14	Siti Muniroh	4	4	5	13	4,33
15	Sumiati	4	5	5	14	4,67
16	Latri	4	4	3	11	3,67
17	Suparmi	4	4	5	13	4,33
18	Nuryati	4	4	4	12	4,00
19	Suharti	4	4	5	13	4,33
20	Sela Fatmawati	4	5	4	13	4,33
21	Sukirah	5	4	4	13	4,33
22	Eka Nur Solikatin	4	4	4	12	4,00
23	Silah	4	3	4	11	3,67
24	Sukarni	5	4	5	14	4,67
25	Iva Setiyowati	5	5	4	14	4,67
26	Devi Anggraini	5	5	5	15	5,00
27	Ita Porwati	4	4	5	13	4,33
28	Karniti	4	4	4	12	4,00
29	Siti Nurmalasari	4	4	4	12	4,00
30	Tumini	4	4	4	12	4,00
31	Nasri	4	4	4	12	4,00
32	Kasianah	4	4	4	12	4,00
33	Yana	4	4	4	12	4,00
34	Winingsih	4	4	4	12	4,00
35	Kasiyatun	4	4	4	12	4,00
36	Eka Fitriah Wulandari	5	4	5	14	4,67
37	Wati	4	5	4	13	4,33
38	Bintang Kartika	4	4	4	12	4,00
39	Ninik Rahayu	5	5	5	15	5,00

40	Sari Puspitaningtyas	4	4	5	13	4,33
41	Kusmiyati	5	4	5	14	4,67
42	Surati	5	5	4	14	4,67
43	Nihayati Astiaroh	5	4	5	14	4,67
44	Siti Aminah	5	4	4	13	4,33
45	Anis Suliswatin	4	5	4	13	4,33
46	Tiwuk Utari	3	3	4	10	3,33
47	Umul Khasanah	4	4	4	12	4,00



Lampiran 5.2 Tabulasi Kuesioner Pada Variabel Jam Kerja ( $X_2$ )

No	Nama Responden	$X_{2.1}$	$X_{2.2}$	$X_{2.3}$	$X_{2.4}$	TOTAL $X_2$	Mean
1	Mariyatul Kiptiyah	4	5	5	5	19	4,75
2	Trisni	5	4	5	5	19	4,75
3	Sri Utami	4	4	5	4	17	4,25
4	Erna Wati	4	4	5	4	17	4,25
5	Emi Ludviana	4	5	4	4	17	4,25
6	Dini Amilaturrahma	4	5	5	5	19	4,75
7	Katiani	5	5	5	5	20	5,00
8	Sri Rahayu	4	4	4	4	16	4,00
9	Sriatun	4	4	5	5	18	4,50
10	Waki Sri Wahyuni	4	3	4	4	15	3,75
11	Sriati	4	5	4	5	18	4,50
12	Sularni	4	5	5	5	19	4,75
13	Lilik Nuryati	4	4	3	4	15	3,75
14	Siti Muniroh	5	4	4	4	17	4,25
15	Sumiati	4	5	5	4	18	4,50
16	Latri	3	4	3	4	14	3,50
17	Suparmi	4	4	4	4	16	4,00
18	Nuryati	4	5	4	4	17	4,25
19	Suharti	4	4	4	4	16	4,00
20	Sela Fatmawati	5	4	4	4	17	4,25
21	Sukirah	3	4	4	5	16	4,00
22	Eka Nur Solikatin	4	4	3	4	15	3,75
23	Silah	4	4	4	4	16	4,00
24	Sukarni	4	5	5	5	19	4,75
25	Iva Setiyowati	4	5	5	5	19	4,75
26	Devi Anggraini	5	4	5	5	19	4,75
27	Ita Porwati	4	4	5	4	17	4,25
28	Karniti	4	4	5	4	17	4,25
29	Siti Nurmalasari	3	4	4	4	15	3,75
30	Tumini	4	4	3	4	15	3,75
31	Nasri	4	4	4	4	16	4,00
32	Kasianah	5	4	5	4	18	4,50
33	Yana	5	4	4	4	17	4,25
34	Winingsih	5	4	4	4	17	4,25
35	Kasiyatun	4	4	5	4	17	4,25
36	Eka Fitriah	4	4	5	5	18	4,50
37	Wati	4	5	4	4	17	4,25
38	Bintang Kartika	4	3	4	4	15	3,75
39	Ninik Rahayu	4	5	4	5	18	4,50
40	Sari Puspitaningtyas	4	4	4	4	16	4,00
41	Kusmiyati	5	5	5	5	20	5,00

42	Surati	5	5	5	5	20	5,00
43	Nihayati Astiaroh	4	5	3	5	17	4,25
44	Anis Suliswatin	3	4	5	5	17	4,25
45	Siti Aminah	4	4	4	4	16	4,00
46	Tiwuk Utari	3	3	3	3	12	3,00
47	Umul Khasanah	4	5	4	4	17	4,25

**Lampiran 5.3 Tabulasi Kuesioner Pada Variabel Pendapatan (Y)**

<b>No</b>	<b>Nama Responden</b>	<b>Y.1</b>	<b>Y.2</b>	<b>Y.3</b>	<b>TOTAL Y</b>	<b>Mean</b>
1	Mariyatul Kiptiyah	4	5	5	14	4,67
2	Trisni	5	4	5	14	4,67
3	Sri Utami	4	4	5	13	4,33
4	Erna Wati	4	4	5	13	4,33
5	Emi Ludviana	4	5	4	13	4,33
6	Dini Amilaturrahma	4	5	5	14	4,67
7	Katiani	5	5	5	15	5,00
8	Sri Rahayu	4	4	4	12	4,00
9	Sriatun	4	4	5	13	4,33
10	Waki Sri Wahyuni	4	3	4	11	3,67
11	Sriati	4	5	4	13	4,33
12	Sularni	4	5	5	14	4,67
13	Lilik Nuryati	4	4	3	11	3,67
14	Siti Muniroh	5	4	4	13	4,33
15	Sumiati	4	5	5	14	4,67
16	Latri	3	4	3	10	3,33
17	Suparmi	4	4	4	12	4,00
18	Nuryati	4	5	4	13	4,33
19	Suharti	4	4	4	12	4,00
20	Sela Fatmawati	5	4	4	13	4,33
21	Sukirah	3	4	4	11	3,67
22	Eka Nur Solikatin	4	4	3	11	3,67
23	Silah	4	4	4	12	4,00
24	Sukarni	4	5	5	14	4,67
25	Iva Setiyowati	4	5	5	14	4,67
26	Devi Anggraini	5	4	5	14	4,67
27	Ita Porwati	4	4	5	13	4,33
28	Karniti	4	4	5	13	4,33
29	Siti Nurmalasari	3	4	4	11	3,67
30	Tumini	4	4	3	11	3,67
31	Nasri	4	4	4	12	4,00
32	Kasianah	5	4	5	14	4,67
33	Yana	5	4	4	13	4,33
34	Winingsih	5	4	4	13	4,33
35	Kasiyatun	4	4	5	13	4,33
36	Eka Fitriah	4	4	5	13	4,33
37	Wati	4	5	4	13	4,33
38	Bintang Kartika	4	3	4	11	3,67
39	Ninik Rahayu	4	5	4	13	4,33
40	Sari Puspitaningtyas	4	4	4	12	4,00
41	Kusmiyati	5	5	5	15	5,00
42	Surati	5	5	5	15	5,00

43	Nihayati Astiaroh	4	5	3	12	4,00
44	Anis Suliswatin	3	4	5	12	4,00
45	Siti Aminah	4	4	4	12	4,00
46	Tiwuk Utari	3	3	3	9	3,00
47	Umul Khasanah	4	5	4	13	4,33

## Lampiran 6. Uji Validitas

### Lampiran 6.1 Uji Validitas Pada Variabel Modal Kerja (X<sub>1</sub>)

#### Correlations

		X1.1	X1.2	X1.3	Modal Kerja
X1.1	Pearson Correlation	1	.464**	.314*	.817**
	Sig. (2-tailed)		.001	.031	.000
	N	47	47	47	47
X1.2	Pearson Correlation	.464**	1	.093	.781**
	Sig. (2-tailed)	.001		.534	.000
	N	47	47	47	47
X1.3	Pearson Correlation	.314*	.093	1	.740**
	Sig. (2-tailed)	.031	.534		.000
	N	47	47	47	47
Modal Kerja	Pearson Correlation	.817**	.721**	.640**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	
	N	47	47	47	47

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

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

### Lampiran 6.2 Uji Validitas Pada Variabel Jam Kerja (X<sub>2</sub>)

#### Correlations

		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	Jam Kerja
X2.1	Pearson Correlation	1	.175	.310*	.171	.781**
	Sig. (2-tailed)		.239	.034	.252	.000
	N	47	47	47	47	47
X2.2	Pearson Correlation	.175	1	.280	.545**	.795**
	Sig. (2-tailed)	.239		.057	.000	.000
	N	47	47	47	47	47
X2.3	Pearson Correlation	.310*	.280	1	.497**	.873**
	Sig. (2-tailed)	.034	.057		.000	.000
	N	47	47	47	47	47
X2.4	Pearson Correlation	.171	.545**	.497**	1	.868**
	Sig. (2-tailed)	.252	.000	.000		.000
	N	47	47	47	47	47
Jam Kerja	Pearson Correlation	.581**	.695**	.773**	.768**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	47	47	47	47	47

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

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

### Lampiran 6.3 Uji Validitas Pada Variabel Pendapatan (Y)

#### Correlations

		Y1.1	Y1.2	Y1.3	Pendapatan
Y1.1	Pearson Correlation	1	.175	.310*	.772**
	Sig. (2-tailed)		.239	.034	.000
	N	47	47	47	47
Y1.2	Pearson Correlation	.175	1	.280	.767**
	Sig. (2-tailed)	.239		.057	.000
	N	47	47	47	47
Y1.3	Pearson Correlation	.310*	.280	1	.786**
	Sig. (2-tailed)	.034	.057		.000
	N	47	47	47	47
Pendapatan	Pearson Correlation	.672**	.667**	.786**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	
	N	47	47	47	47

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

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

## Lampiran 7. Uji Reliabilitas

### Lampiran 7.1 Uji Reliabilitas Pada Variabel Modal Kerja (X<sub>1</sub>)

<b>Reliability Statistics</b>	
Cronbach's Alpha	N of Items
.752	3

### Lampiran 7.2 Uji Reliabilitas Pada Variabel Jam Kerja (X<sub>2</sub>)

<b>Reliability Statistics</b>	
Cronbach's Alpha	N of Items
.759	4

### Lampiran 7.3 Uji Reliabilitas Pada Variabel Pendapatan (Y)

<b>Reliability Statistics</b>	
Cronbach's Alpha	N of Items
.808	3

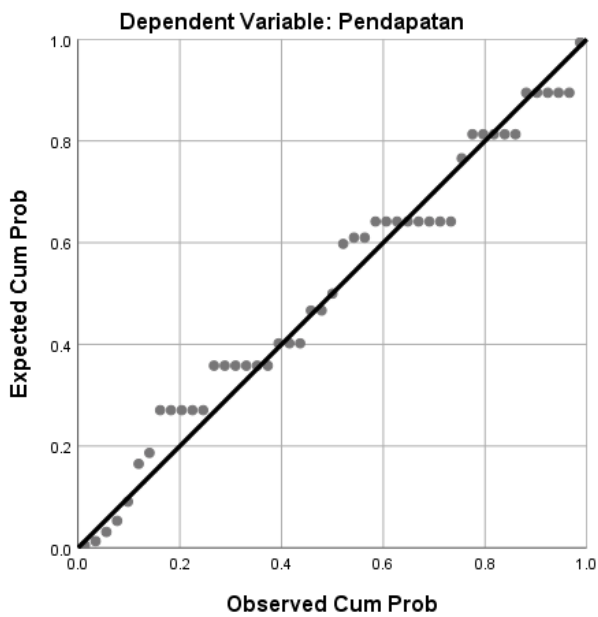


## Lampiran 8. Hasil Uji Asumsi Klasik

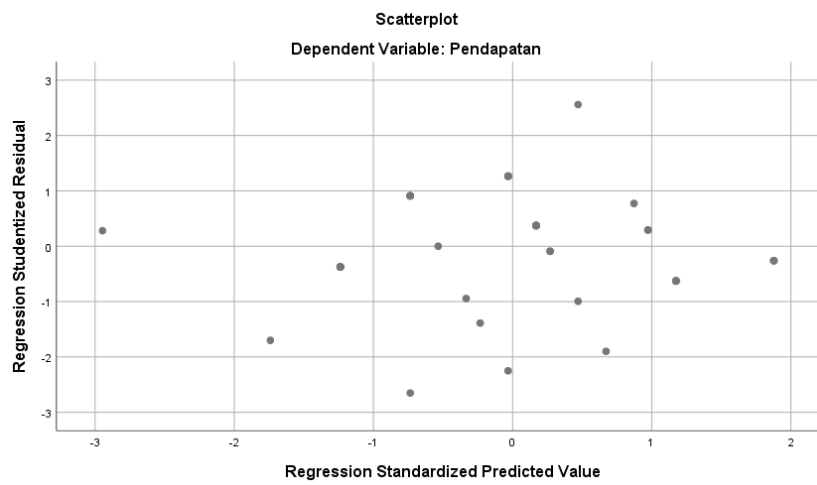
### Lampiran 8.1 Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		Unstandardized Residual
N		47
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.28112547
Most Extreme Differences	Absolute	.117
	Positive	.100
	Negative	-.117
Test Statistic		.117
Asymp. Sig. (2-tailed)		.113 <sup>c</sup>
a. Test distribution is Normal.		
b. Calculated from data.		
c. Lilliefors Significance Correction.		

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual



## Lampiran 8.2 Hasil Uji Heteroskedastisitas



Coefficients <sup>a</sup>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.190	.305		.625	.535
	Modal Kerja	.042	.037	.267	1.122	.268
	Jam Kerja	-.030	.025	-.282	-1.183	.243

a. Dependent Variable: abs\_res

**Lampiran 9. Hasil Uji F (Simultan)**

ANOVA <sup>a</sup>						
Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	74.577	2	37.289	451.306	.000 <sup>b</sup>
	Residual	3.635	44	.083		
	Total	78.213	46			
a. Dependent Variable: Pendapatan						
b. Predictors: (Constant), Jam Kerja, Modal Kerja						

**Lampiran 10. Hasil Uji t (Parsial)**

Coefficients <sup>a</sup>								
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	1.110	.491		1.503	.140		
	Modal Kerja	.256	.060	.223	4.282	.000	.388	2.577
	Jam Kerja	.220	.041	.326	4.344	.000	.388	2.577
a. Dependent Variable: Pendapatan								

**Lampiran 11. Uji Koefisien Determinasi (R<sup>2</sup>)**

Model Summary <sup>b</sup>											
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics					Durbin-Watson	
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change		
1	.976 <sup>a</sup>	.954	.951	.287	.954	451.306	2	44	.000	2.068	
a. Predictors: (Constant), Jam Kerja, Modal Kerja											
b. Dependent Variable: Pendapatan											

**Lampiran 12. Dokumentasi**


**Wawancara dengan Pedagang Kaki Lima Nasi Boran**



## Lampiran 13. Surat persetujuan melakukan penelitian dari objek penelitian


	<p><b>YAYASAN PERGURUAN 17 AGUSTUS 1945 SURABAYA</b>  <b>UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 (UNTAG) SURABAYA</b>  <b>FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS</b></p> <p>PROGRAM STUDI EKONOMI BISNIS (S1) TERAKREDITASI          PROGRAM STUDI MANAJEMEN (S1) TERAKREDITASI          PROGRAM STUDI AKUNTANSI (S1) TERAKREDITASI          PROGRAM STUDI MAGISTER MANAJEMEN (S2) TERAKREDITASI          PROGRAM STUDI DOKTOR ILMU EKONOMI (S3) TERAKREDITASI</p> <p>Kampus: Jl. Semolowaru 45 Surabaya 60118, Telp (031) 5925289, 082233788126 E-mail: fe@untag-sby.ac.id</p>	
<p>Nomor : 3004/K/FEB/IX/2023</p> <p>Lampiran : 29 September 2023</p> <p>Perihal : <b>Permohonan Ijin Untuk Mengadakan Riset Pendahuluan</b></p> <p>Kepada : Yth. Kepala Dinas Perindustrian dan Perdagangan Kab. Lamongan</p>		
<p>Dengan hormat,          Sebagai salah satu persyaratan untuk menyelesaikan studi pada Program Strata 1, maka mahasiswa diwajibkan untuk menyusun dan mempertahankan skripsi sebagai hasil penerapan pelajaran teori serta praktek yang diperoleh berdasarkan penelitian.          Sehubungan dengan hal tersebut, maka dengan ini kami mohon perkenan Bapak / Ibu untuk memberikan ijin kepada mahasiswa :</p>		
<p>Nama : FATMAH NITAMI          N.P.M : 1232000075          Fakultas / Program Studi : Ekonomi dan Bisnis/Ekonomi Pembangunan          Alamat : Dsn. Siwalan Ds. Siwalanrejo RT. 04/RW. 01 Sukodadi Lamongan          Telp./HP. 08583419158</p>		
<p>Guna melakukan penelitian pendahuluan pada :          "DINAS PERINDUSTRIAN DAN PERDAGANGAN KAB. LAMONGAN"          untuk memperoleh data sesuai dengan Skripsi yang sedang disusunnya.</p> <p>Demikian permohonan ini atas perhatiannya kami sampaikan terima kasih.</p>		
 <p>Dr. H. Slamet Riyadi, MSi., Ak. CA          NPP. 20220.93.0319</p>		

## Lampiran 14. Kartu Bimbingan










**UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 (UNTAG) SURABAYA**  
**FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS**  
Kampus: Jl. Semolowan 45 Surabaya 60118, Telp (031) 5931800 Pst. 4054911 Fax (031) 5931800 Email: untag@untag-sby.ac.id

**SEMESTER**  
**Gasal / Genap**  
**2023 / 2024**


**KARTU BIMBINGAN SKRIPSI**



Nama Mahasiswa / NBI : FATMAH NITAMI / 1232000075  
 Nama Pembimbing : Dra. Erwin Dyah Astawinetu, M.M.  
 Judul Skripsi : Pengaruh Modal Kerja Dan Jam Kerja Terhadap Pedagang Kaki Lima Nasi Boran Di Kecamatan Lamongan Kabupaten Lamongan  
 Mulai Program Skripsi : Semester ..... Thn. Ak ..... Selesai Bimbingan Tanggal.....

No.	HARI / TANGGAL	KONSENTRASI		PARAF
		BAB / HAL	KETERANGAN REVISI	
1	22-9-2023	I	Revisi latar belakang & manfaat penelitian	
2	28-9-2023	1	Revisi	
3	06-10-2023	BAB I	<del>BAB I</del> & ACC	} 
		BAB II	Revisi	
4	16-10-2023	Bab I, II, III	Acc	
5	15-12-2023	Bab IV	Revisi	
6	18-12-2023	Bab IV	Revisi	
7	20-12-2023	Bab IV, V	Acc	
8	05-01-2024	Abstrak dan	Acc	

Perpanjangan I \_\_\_\_\_  
 Semester : \_\_\_\_\_  
 Th. Ak : \_\_\_\_\_  
 Paraf Kajur : \_\_\_\_\_

Surabaya, 5-1-2024  
  
Dra. Erwin Dyah A, M.M.  
 (Nama dan tanda tangan Pembimbing)