

LAMPIRAN

Lampiran I. Kuesioner

A. Ketentuan Pengisian Kuesioner

1. Kuesioner ini merupakan kuesioner murni dan tidak ada tendensi apapun kecuali untuk kepentingan ilmiah semata.
2. Kuesioner penelitian ini berbentuk pertanyaan dengan pilihan “Sangat Setuju Sekali (SSS)”, “Setuju Sekali (SS)”, Setuju (S), “Kurang Setuju (KS)”, “Kurang Setuju Sekali (KSS)”.
3. Pengisian Kuesioner dilakukan dengan memberikan tanda centang (✓) pada kolom pilihan jawaban pernyataan.
4. Identitas responden akan dijamin kerahasiaannya.
5. Kejujuran dan keterbukaan responden sangat diharapkan untuk menjaga kualitas obyektifitas dan validitas hasil penelitian.

B. Identitas Responden

Nama Responden :

Jenis Kelamin : Laki-laki Perempuan

Umur :

Pendidikan Terakhir : SD SMP SMA

C. Pertanyaan I

Berilah tanda centang (\surd) untuk menjawab setiap pertanyaan pada kolom opsi.

No	Indikator	Jawaban	
1	Modal Awal Usaha	Kurang dari Rp 2.000.000	
		Rp 3.000.000	
		Rp 4.000.000	
		Lebih dari Rp 5.000.000	

No	Indikator	Jawaban	
2	Jam Kerja (dalam satu hari)	Kurang dari 6 jam	
		7 jam	
		8 jam	
		Lebih dari 9 jam	

No	Indikator	Jawaban	
3	Produksi (dalam satu hari)	100 potong	
		200 potong	
		300 potong	
		400 potong	

No	Indikator	Jawaban	
4	Pendapatan bersih (Dalam waktu 1 bulan)	Kurang dari Rp 8.000.000	
		Rp 9.000.000	
		Rp 10.000.000	
		Lebih dari Rp 11.000.000	

D. Pertanyaan II

Berilah tanda centang (✓) pada pilihan jawaban yang tersedia dengan ketentuan sebagai berikut :

SSS = Sangat Setuju Sekali

SS = Setuju Sekali

S = Setuju

KS = Kurang Setuju

KSS = Kurang Setuju Sekali

1. VARIABEL MODAL (XI)

No.	Pernyataan	SSS	SS	S	KS	KSS
1.	Modal awal usaha dari dana pribadi					
2.	Modal yang digunakan sangat bermanfaat untuk perkembangan usaha					
3.	Modal usaha menjadi faktor utama dalam berwirausaha					
4.	Modal usaha digunakan untuk membeli peralatan agar lebih					

	lengkap					
--	---------	--	--	--	--	--

2. VARIABEL JAM KERJA (X2)

No.	Pernyataan	SSS	SS	S	KS	KSS
1.	Jam kerja sangat mempengaruhi produksi tempe					
2.	Menambah jam kerja akan mendapatkan pendapatan yang lebih					
3.	Jam kerja akan ditambah jika pesanan tempe lebih banyak					
4.	Jam kerja tidak akan dikurangi jika mendapatkan pendapatan lebih					

3. VARIABEL PRODUKSI (X3)

No.	Pernyataan	SSS	SS	S	KS	KSS
1.	Setiap bulan mengeluarkan dana untuk pembelian bahan baku					
2.	Setiap bulan mengeluarkan biaya untuk tagihan listrik dan air					
3.	Setiap bulan mengeluarkan biaya guna pembelian bahan plastik untuk					

	pengemasan tempe					
4.	Biaya produksi mempengaruhi pendapatan setiap bulannya					

4. VARIABEL PENDAPATAN (Y)

No.	Pernyataan	SSS	SS	S	KS	KSS
1.	Pendapatan hasil produksi sesuai dengan apa yang diharapkan					
2.	Hasil dari penjualan tempe bisa memenuhi kebutuhan sehari-hari					
3.	Hasil penjualan tempe bisa mencukupi kebutuhan untuk pembelian bahan baku dan tagihan listrik					
4.	Pendapatan meningkat saat musim-musim tertentu, contohnya ketika mendekati Hari Raya					

Lampiran II. Hasil Data Jawaban Kuesioner Responden

No	Nama	Modal (X1)				Total XI	Jam Kerja (X2)				Jumlah
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	
1	Sareh	3	3	5	4	15	4	4	3	4	15
2	Carmat	4	2	4	3	13	5	4	5	5	19
3	Joko	4	5	5	5	19	4	4	5	4	17
4	Zaenal	4	4	5	4	17	4	4	4	3	15
5	Sarip	3	3	3	4	13	3	2	4	3	12
6	Antok	2	2	3	3	10	3	3	5	4	15
7	Deni	2	4	5	5	16	3	4	5	4	16
8	Karwo	3	4	4	3	14	4	4	4	4	16
9	Tarno	3	4	4	4	15	3	4	3	3	13
10	Hadi	4	4	5	5	18	3	3	4	3	13
11	Diswanto	4	3	4	4	15	5	1	5	3	14
12	Didik	2	3	3	2	10	4	2	4	3	13
13	Herman	5	5	5	4	19	3	3	3	3	12
14	Mudzakir	5	3	4	4	16	4	4	3	4	15
15	Warso	3	3	2	3	11	4	4	3	3	14
16	Solikhin	3	3	3	3	12	3	3	4	3	13
17	Baron	2	2	3	3	10	5	5	5	5	20
18	Mahmud	3	3	3	2	11	3	3	3	3	12
19	Tresno	3	2	4	3	12	4	5	5	5	19
20	Kaswono	4	3	2	3	12	4	4	5	4	17
21	Carmidi	5	3	5	4	17	4	4	5	4	17
22	Dalari	4	3	5	5	17	4	4	5	4	17
23	Arman	4	3	5	5	17	5	5	5	4	19
24	Slamet	4	3	5	5	17	5	5	3	5	18
25	Supriyadi	4	5	4	4	17	4	3	5	4	16
26	Eko	4	5	5	3	17	3	3	4	3	13

	Widodo										
27	Suri	4	4	4	5	17	5	5	4	5	19
28	Ali	4	4	5	4	17	3	4	3	4	14
29	Darmo	5	4	4	3	16	3	3	5	3	14
30	Nanang	5	5	4	5	19	4	4	5	4	17
31	Hendro	3	3	4	3	13	3	4	4	4	15
32	Mubarok	3	2	3	2	10	3	3	3	3	12
33	Fadli	3	2	4	4	13	4	2	4	3	13
34	Rohimin	3	3	3	3	12	4	5	5	5	19
35	Rahat	3	3	4	3	13	4	4	5	4	17
36	Rasehan	4	5	4	3	16	3	3	3	4	13
37	Dirun	3	3	3	2	11	2	2	3	3	10
38	Nur Kosim	4	4	3	4	15	2	4	5	5	16
39	Wardi	4	5	5	5	19	3	4	4	3	14
40	Lutfi	4	3	3	4	14	3	4	4	4	15
41	Shodikun	5	4	5	5	19	3	4	4	2	13
42	Limin	4	4	5	4	17	4	5	5	5	19
43	Yanto	4	4	4	3	15	3	5	4	4	16
44	Ugik	3	2	4	3	12	4	4	5	5	18
45	Dargani	3	3	5	4	15	4	4	4	2	14
46	Agus	3	4	5	4	16	3	4	3	5	15
47	Budi	3	4	5	4	16	3	3	3	4	13
48	Udin	4	4	4	3	15	3	3	3	5	14
49	Indra	4	4	3	3	14	4	5	4	4	17
50	Aris	4	3	5	4	16	5	5	5	3	18

No	Produksi (X3)				Total (X3)	Pendapatan (Y)				Total (Y)
	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4		Y1	Y2	Y3	Y4	
1	4	4	4	4	16	5	5	4	4	18
2	4	4	3	4	15	4	4	5	4	17
3	4	4	4	4	16	3	3	3	4	13
4	2	3	3	1	9	2	2	3	3	10
5	4	5	5	4	18	2	4	5	5	16
6	5	5	5	2	17	3	4	4	3	14
7	4	5	5	4	18	3	4	4	4	15
8	3	5	5	4	17	3	5	5	4	17
9	4	3	4	4	15	4	3	4	4	15
10	3	4	5	4	16	3	4	5	4	16
11	2	5	5	1	13	2	5	5	4	16
12	2	4	3	2	11	5	4	3	3	15
13	4	5	5	4	18	4	5	5	4	18
14	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
15	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
16	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12
17	5	5	5	5	20	4	5	5	5	19
18	4	4	4	4	16	4	4	5	4	17
19	5	4	5	4	18	3	3	3	4	13
20	4	5	5	3	17	2	2	3	3	10
21	4	4	5	4	17	4	4	5	4	17
22	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
23	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
24	4	5	5	4	18	4	5	5	4	18
25	5	5	5	4	19	5	5	5	4	19

26	4	5	4	5	18	4	5	4	5	18
27	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
28	5	4	5	4	18	5	4	5	4	18
29	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
30	5	4	5	4	18	5	4	5	4	18
31	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
32	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
33	5	5	2	1	13	5	5	2	4	16
34	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
35	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
36	5	5	5	3	18	5	5	5	3	18
37	3	4	5	3	15	3	4	5	3	15
38	4	4	3	3	14	4	4	3	3	14
39	5	4	5	3	17	5	4	5	3	17
40	3	5	4	5	17	3	5	4	5	17
41	4	3	5	3	15	4	3	5	3	15
42	5	5	4	3	17	5	5	4	3	17
43	4	3	5	3	15	4	3	5	3	15
44	4	5	4	3	16	4	5	4	3	16
45	4	5	5	3	17	4	5	5	3	17
46	4	5	4	3	16	4	5	4	3	16
47	4	5	5	3	17	4	5	5	3	17
48	4	5	5	4	18	4	5	5	4	18
49	5	4	5	4	18	5	4	5	4	18
50	5	4	4	5	18	5	4	4	5	18

Lampiran III. Uji Validitas

Variabel Modal (X1)

Correlations						
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	SumX1
X1.1	Pearson Correlation	1	.478**	.346*	.414**	.718**
	Sig. (2-tailed)		.000	.014	.003	.000
	N	50	50	50	50	50
X1.2	Pearson Correlation	.478**	1	.394**	.387**	.745**
	Sig. (2-tailed)	.000		.005	.005	.000
	N	50	50	50	50	50
X1.3	Pearson Correlation	.346*	.394**	1	.642**	.786**
	Sig. (2-tailed)	.014	.005		.000	.000
	N	50	50	50	50	50
X1.4	Pearson Correlation	.414**	.387**	.642**	1	.804**
	Sig. (2-tailed)	.003	.005	.000		.000
	N	50	50	50	50	50
SumX1	Pearson Correlation	.718**	.745**	.786**	.804**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	50	50	50	50	50
**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).						
*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).						

Variabel Jam Kerja (X2)

Correlations						
		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	SumX2
X2.1	Pearson Correlation	1	.371**	.388**	.265	.697**
	Sig. (2-tailed)		.008	.005	.063	.000
	N	50	50	50	50	50
X2.2	Pearson Correlation	.371**	1	.225	.504**	.768**
	Sig. (2-tailed)	.008		.117	.000	.000
	N	50	50	50	50	50
X2.3	Pearson Correlation	.388**	.225	1	.244	.644**
	Sig. (2-tailed)	.005	.117		.088	.000
	N	50	50	50	50	50

X2.4	Pearson Correlation	.265	.504**	.244	1	.717**
	Sig. (2-tailed)	.063	.000	.088		.000
	N	50	50	50	50	50
SumX2	Pearson Correlation	.697**	.768**	.644**	.717**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	50	50	50	50	50
**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).						

Variabel Produksi (X3)

Correlations						
		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	SumX3
X3.1	Pearson Correlation	1	.293 [*]	.315 [*]	.454**	.741**
	Sig. (2-tailed)		.039	.026	.001	.000
	N	50	50	50	50	50
X3.2	Pearson Correlation	.293 [*]	1	.332 [*]	.196	.585**
	Sig. (2-tailed)	.039		.018	.172	.000
	N	50	50	50	50	50
X3.3	Pearson Correlation	.315 [*]	.332 [*]	1	.370**	.695**
	Sig. (2-tailed)	.026	.018		.008	.000
	N	50	50	50	50	50
X3.4	Pearson Correlation	.454**	.196	.370**	1	.779**
	Sig. (2-tailed)	.001	.172	.008		.000
	N	50	50	50	50	50
SumX3	Pearson Correlation	.741**	.585**	.695**	.779**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	50	50	50	50	50
*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).						
**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).						

Variabel Pendapatan (Y)

Correlations						
		Y1	Y2	Y3	Y4	SumY
Y1	Pearson Correlation	1	.479**	.246	.210	.716**
	Sig. (2-tailed)		.000	.085	.144	.000
	N	50	50	50	50	50
Y2	Pearson Correlation	.479**	1	.430**	.379**	.810**
	Sig. (2-tailed)	.000		.002	.007	.000
	N	50	50	50	50	50
Y3	Pearson Correlation	.246	.430**	1	.272	.679**
	Sig. (2-tailed)	.085	.002		.056	.000
	N	50	50	50	50	50
Y4	Pearson Correlation	.210	.379**	.272	1	.625**
	Sig. (2-tailed)	.144	.007	.056		.000
	N	50	50	50	50	50
SumY	Pearson Correlation	.716**	.810**	.679**	.625**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	50	50	50	50	50

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

Lampiran IV. Uji Reliabilitas

Variabel Modal (X1)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.761	4

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1.1	11.20	4.694	.513	.730
X1.2	11.34	4.351	.519	.728
X1.3	10.74	4.196	.591	.688
X1.4	11.12	4.108	.621	.671

Variabel Jam Kerja (X2)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.666	4

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X2.1	11.66	3.739	.461	.592
X2.2	11.56	3.149	.503	.559
X2.3	11.18	3.865	.364	.651
X2.4	11.50	3.561	.467	.585

Variabel Produksi (X3)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.656	4

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X3.1	12.56	3.313	.499	.544
X3.2	12.28	4.124	.345	.644
X3.3	12.24	3.615	.458	.576
X3.4	13.02	2.796	.474	.573

Variabel Pendapatan (Y)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.668	4

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	12.54	3.233	.417	.630
Y2	12.28	3.022	.615	.484
Y3	12.16	3.566	.415	.623
Y4	12.64	3.868	.370	.650

Descriptive Statistics			
	Mean	Std. Deviation	N
Pendapatan	16.54	2.341	50
Modal	14.80	2.673	50
Jam_Kerja	15.30	2.393	50
Produksi	16.70	2.350	50

Correlations					
		Pendapatan	Modal	Jam_Kerja	Produksi
Pearson Correlation	Pendapatan	1.000	.158	.164	.724
	Modal	.158	1.000	.064	.120
	Jam_Kerja	.164	.064	1.000	.350
	Produksi	.724	.120	.350	1.000
Sig. (1-tailed)	Pendapatan	.	.137	.128	.000
	Modal	.137	.	.330	.203
	Jam_Kerja	.128	.330	.	.006
	Produksi	.000	.203	.006	.
N	Pendapatan	50	50	50	50
	Modal	50	50	50	50
	Jam_Kerja	50	50	50	50
	Produksi	50	50	50	50

Variables Entered/Removed ^a			
Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Produksi, Modal, Jam_Kerja ^b	.	Enter
a. Dependent Variable: Pendapatan			
b. All requested variables entered.			

Lampiran V. Uji Multikolinieritas, Uji Regresi Linier Berganda dan Uji Hipotesis

Model Summary									
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	.734 ^a	.539	.509	1.640	.539	17.921	3	46	.000
a. Predictors: (Constant), Produksi, Modal, Jam_Kerja									

ANOVA ^a						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	144.652	3	48.217	17.921	.000 ^b
	Residual	123.768	46	2.691		
	Total	268.420	49			
a. Dependent Variable: Pendapatan						
b. Predictors: (Constant), Produksi, Modal, Jam_Kerja						

Collinearity Diagnostics ^a							
Model	Dimension	Eigenvalue	Condition Index	Variance Proportions			
				(Constant)	Modal	Jam_Kerja	Produksi
1	1	3.951	1.000	.00	.00	.00	.00
	2	.027	12.001	.00	.75	.18	.05
	3	.014	17.004	.01	.05	.70	.60
	4	.008	22.158	.99	.19	.12	.35
a. Dependent Variable: Pendapatan							

Coefficients ^a								
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	4.637	2.226		2.083	.043		
	Modal	.065	.088	.074	.735	.466	.985	1.015
	Jam_Kerja	-.102	.105	-.104	-.977	.334	.877	1.141
	Produksi	.749	.107	.752	6.994	.000	.868	1.153
a. Dependent Variable: Pendapatan								

Lampiran VI. Foto Kegiatan






Lampiran VII. Kartu Bimbingan

UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 (UNTAG) SURABAYA
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
 Kampus: Jl. Semolowaru 45 Surabaya 60118, Telp (031) 5925289, 081216781170 E-mail: feb@untag-sb.ac.id

SEMESTER
Gasal / Genap
 2019 / 2020

13 SEP 2019

KARTU BIMBINGAN SKRIPSI



Nama Mahasiswa / NBI : Fidyfa Faradita / 1231620026
 Nama Pembimbing : Dr. Ec. Parikesit P. MM
 Judul Skripsi : Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Produksi Tempe Terhadap Pendapatan Pengusaha Tempe Di Kampung Tempe, Tegayulis Kauman, Kota Surabaya, Jawa Timur.

Mulai Program Skripsi : Semester Thn. Ak. Selesai Bimbingan Tanggal.....

No.	HARI / TANGGAL	KONSENTRASI		PARAF
		BAB / HAL	KETERANGAN REVISI	
1	18 - 08 - 2019	Judul	Revisi	<i>[Signature]</i>
2	28 - 02 - 2020	Judul	ACC	<i>[Signature]</i>
3	05 - 03 - 2020	Bab I	Revisi	<i>[Signature]</i>
4	12 - 03 - 2020	Bab I	ACC	<i>[Signature]</i>
5	19 - 03 - 2020	Bab II	Revisi	<i>[Signature]</i>
6	24 - 03 - 2020	Bab II	ACC	<i>[Signature]</i>
7	8 - 04 - 2020	Bab III	Revisi	<i>[Signature]</i>
8	15 - 04 - 2020	Bab III	Revisi	<i>[Signature]</i>
9	22 - 04 - 2020	Bab III	ACC	<i>[Signature]</i>
10	28 - 06 - 2020	IV	tee	<i>[Signature]</i>
11	28 - 06 - 2020	V	tee	<i>[Signature]</i>
12				
13				
14				

Perpanjangan I _____

Semester : _____

Th. Ak. : _____


Paraf Kajur : _____

Surabaya, _____


[Signature]

(Nama dan tanda tangan Pembimbing)

Lampiran VIII. Surat Izin Penelitian

	YAYASAN PERGURUAN 17 AGUSTUS 1945 SURABAYA UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 (UNTAG) SURABAYA FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS	
	<small>PROGRAM STUDI MANAJEMEN (S1) PROGRAM STUDI AKUNTANSI (S1) PROGRAM STUDI EKONOMI PEMBANGUNAN (S1) PROGRAM STUDI MAGISTER MANAJEMEN (S2) PROGRAM STUDI DOKTOR ILMU EKONOMI (S3)</small>	<small>TERAKREDITASI TERAKREDITASI TERAKREDITASI TERAKREDITASI TERAKREDITASI</small>
	<small>Kampus: Jl. Semolowaru 45 Surabaya 60118, Telp (031) 5931800 Ext 140 , 141, E-mail: feb@untag-sbv.ac.id</small>	
	<hr/>	
Nomor	: 913/K/FEB/VI/2020	
Lampiran	: -	
Perihal	: Permohonan Ijin Untuk Mengadakan Penelitian	
Kepada	: Yth. Kepala Badan Kesatuan Bangsa, Politik dan Perlindungan Masyarakat Kota Surabaya	
	<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>	
Nama	: Fidy Faradita	
N. P. M	: 1231600026	
Fakultas / Program Studi	: Ekonomi dan Bisnis / Ekonomi Pembangunan	
Alamat	: Jl. Kampung Baru-Tambak Rejo RT.02 / RW.08 Kec. Waru Kab. Sidoarjo Telp/HP. 089676221380	
	Guna melakukan penelitian pada :	
	DINAS PERDAGANGAN KOTA SURABAYA	
	Untuk memperoleh data sesuai dengan Skripsi yang sedang disusunnya dengan judul : "FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PRODUKSI TEMPE TERHADAP PENDAPATAN PENGUSAHA TEMPE DI KAMPUNG TEMPE, TENGGLIS-KAUMAN, KOTA SURABAYA JAWA TIMUR"	
	Demikian permohonan kami, atas perhatian dan kerjasamanya kami sampaikan terima kasih.	
	Surabaya, 04 Juni 2020	
	 Dr. Slamet Rivadi, M.Si, Ak. CA & NIP/ 20220.93.0319	

Lampiran IX. Surat Izin Dari Kesbang Kota Surabaya

**PEMERINTAH KOTA SURABAYA**
**BADAN KESATUAN BANGSA, POLITIK
DAN PERLINDUNGAN MASYARAKAT**
Jalan Jaksa Agung Suprpto Nomor 2 Surabaya 60272
Telepon (031) 5343000, (031) 5312144 Pesawat 112

Surabaya, 10 Juni 2020

Nomor : 070/7870/436.8.5/2020
Lampiran : -
Hal : Penelitian

Kepada
Yth. Kepala Dinas Perdagangan Kota Surabaya
di -
SURABAYA

REKOMENDASI PENELITIAN

Dasar : 1. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 64 Tahun 2011 Tentang Pedoman Penerbitan Rekomendasi Penelitian, Sebagaimana Telah Diubah dengan Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 7 Tahun 2014 tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 64 Tahun 2011;
2. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 64 Tahun 2011 Tentang Pedoman Penerbitan Rekomendasi Penelitian, Sebagaimana Telah Diubah dengan Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 7 Tahun 2014 tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 64 Tahun 2011;

Memperhatikan : Surat Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya Nomor : 913/K/FEB/VI/2020 tanggal 04 Juni 2020 Perihal : Permohonan Ijin Untuk Mengadakan Penelitian

Plt. Kepala Badan Kesatuan Bangsa, Politik dan Perlindungan Masyarakat Kota Surabaya memberikan rekomendasi kepada :

a. Nama : Fidy Faradita
b. Alamat : Jl. Kampung Baru - Tambak Rejo RT 02 / RW 08 Kecamatan Waru, Kabupaten Sidoarjo
c. Pekerjaan/Jabatan : Mahasiswa
d. Instansi/Organisasi : Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya
e. Kewarganegaraan : WNI

Untuk melakukan penelitian/survey/kegiatan dengan :


a. Judul/ Tema : Faktor - Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Tempe Terhadap Pendapatan Pengusaha Tempe Di Kampung Tempe, Tenggilis Kauman, Kota Surabaya, Jawa Timur
b. Tujuan : Penelitian
c. Bidang Penelitian : Pengusaha Tempe / UKM Tempe
d. Penanggung Jawab : Drs. Ec. Parikesit Penangsang, MM
e. Anggota Peserta :
f. Waktu : 1 (Satu) Bulan, TMT Surat Dikeluarkan.
g. Lokasi : DINAS PERDAGANGAN KOTA SURABAYA


Dengan persyaratan :

1. Penelitian/survey/kegiatan yang dilakukan harus sesuai dengan surat permohonan dan wajib mentaati persyaratan/peraturan yang berlaku di Lokasi/Tempat dilakukan Penelitian/survey/kegiatan serta tidak membebani kepada OPD, Camat, Lurah dalam pengambilan data primer dan sekunder;
2. Penelitian/survey/kegiatan yang dilaksanakan tidak boleh menimbulkan keresahan dimasyarakat, disintegrasi bangsa atau mengganggu keutuhan NKRI.
3. Dalam proses pengambilan/penggalian data harap tidak membebani atau memberatkan warga.
4. Setelah melakukan Penelitian/survey/kegiatan wajib melaporkan pelaksanaan dan hasilnya kepada Kepala Bakesbang, Politik dan Linmas Kota Surabaya;
5. Rekomendasi ini akan dicabut/tidak berlaku apabila yang bersangkutan tidak memenuhi persyaratan seperti tersebut diatas.

Demikian atas bantuannya disampaikan terima kasih.

PIL KEPALA BADAN


Irwan Widyanto, AMP., S.Sos., M.H.
Pembina Utama Muda
NIP. 19690715 199003 1 011


Scan QR barcode diatas untuk mengesah validitas surat.

Tembusan :
Yth. 1. Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya
2. Saudara yang bersangkutan.