

LAMPIRAN

Lampiran 1. Kuisisioner



KUESIONER PENELITIAN

“ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PENDAPATAN PETANI PADI

**(Studi Kasus di Desa Kedungpengaron Kecamatan Modo Kabupaten
Lamongan)”**

Dalam rangka melengkapi data yang dibutuhkan untuk memenuhi tugas akhir. Saya sebagai mahasiswa Program Studi Ekonomi Pembangunan, Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya. Peneliti menyampaikan permohonan ketersediaan Bapak/Ibu untuk menjawab pertanyaan maupun pernyataan pada lembar kuisisioner mengenai **“ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PENDAPATAN PETANI PADI (Studi Kasus di Desa Kedungpengaron Kecamatan Modo Kabupaten Lamongan)”**. Adapun hasil dari penelitian ini saya gunakan untuk penyusunan bahan skripsi pada program sarjana di Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya. Bapak/Ibu tidak pernah khawatir dalam memberikan jawaban yang sejujurnya, sesuai dengan kondisi yang sebenarnya. Setiap jawaban yang diberikan merupakan bantuan yang sangat bernilai harganya bagi penelitian ini.

Peneliti mengucapkan terima kasih banyak atas ketersediaan Bapak atau Ibu selaku petani padi dalam kelompok usaha tani yang ada di Desa Kedungpengaron Kecamatan Modo Kabupaten Lamongan yang telah berpartisipasi dalam penelitian kuisisioner ini.

IDENTITAS PENELITIAN

Nama : Ronike Ayu Aprilia Putri
Angkatan : 2019
Asal Institusi : Jurusan Ekonomi Pembangunan, Fakultas Ekonomi dan
Bisnis, Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya.

IDENTITAS RESPONDEN

Nama Responden :
Jenis Kelamin : Laki-laki Perempuan
Usia Anda Saat Ini :
Pekerjaan Utama :
Pekerjaan Sampingan :
Pendidikan Terakhir :

AKTIVITAS RESPONDEN

Tenaga Kerja (X1)

1. Berapa jumlah tenaga kerja yang anda pekerjakan selama satu kali masa panen?

Jawab:

Perempuan :

Laki-laki:

Modal Kerja (X2)

1. Seberapa banyak modal yang anda keluarkan (tenaga kerja, bibit, pupuk, dan sewa alat pengolah padi) setiap satu kali masa tanam untuk proses produksi?

Jawab:

Luas Lahan (X3)

1. Status kepemilikan lahan?

Jawab:

Milik sendiri :

Sewa :

2. Luas lahan tanam komoditas padi (Ha)?

Jawab:

Pendapatan (Y)

1. Berapa jumlah hasil panen padi dalam satu kali masa panen kwintal per hektar?

Jawab:

2. Berapa jumlah pendapatan yang anda terima dari hasil panen padi selama satu kali masa panen?

Jawab:

~TERIMA KASIH~

Lampiran 2. Profil Responden

No	Nama	Usia	Jenis Kelamin	Pendidikan
1	Sudibyو	50	Laki-laki	SD
2	Sijas	58	Laki-laki	SD
3	Munaji	60	Laki-laki	Tidak Sekolah
4	Munawi	30	Laki-laki	SMP
5	Sumangun	49	Laki-laki	SD
6	Kayat	58	Laki-laki	SD
7	Sapari	42	Laki-laki	SMP
8	Suratman	30	Laki-laki	SMP
9	Wiji	50	Laki-laki	SD
10	Samijan	32	Laki-laki	SMP
11	Idris	58	Laki-laki	SD
12	Bambang	27	Laki-laki	SMA
13	Khoirul	27	Laki-laki	SMA
14	Karwato	49	Laki-laki	SD
15	Suwarno	42	Laki-laki	SMP
16	Sutaji	60	Laki-laki	Tidak Sekolah
17	Satam	50	Laki-laki	SD
18	Puguh	28	Laki-laki	SMA
19	Zaenuri	28	Laki-laki	SMA
20	Samiadi	45	Laki-laki	SMP
21	Sutrisno	39	Laki-laki	SMP
22	Kastin	39	Laki-laki	SMP
23	Rohim	45	Laki-laki	SMA
24	Yamin	45	Laki-laki	SMA
25	Sholeh	25	Laki-laki	SMA
26	Sulkan	32	Laki-laki	SMP
27	Supadi	49	Laki-laki	SMP
28	Suwoto	39	Laki-laki	SMP
29	Sunoto	44	Laki-laki	SMA
30	Adekan	38	Laki-laki	SMP
31	Simin	45	Laki-laki	SMA

32	Sudoro	47	Laki-laki	SMA
33	Jafar	25	Laki-laki	S1
34	Munajab	38	Laki-laki	SMP
35	Salikin	38	Laki-laki	SMP
36	Yasmaun	45	Laki-laki	SMA
37	Kamdilah	35	Laki-laki	SMP
38	Warijan	47	Laki-laki	SMA
39	Lamidin	42	Laki-laki	SMP
40	Suwoto	60	Laki-laki	Tidak Sekolah
41	Budi	25	Laki-laki	SMA
42	Gunawan	35	Laki-laki	SMP
43	Safui	45	Laki-laki	SMA
44	Diono	42	Laki-laki	SMP
45	Sodi	35	Laki-laki	SMP
46	Yunus	25	Laki-laki	S1
47	Sutoyo	47	Laki-laki	SMA
48	Karmi	39	Perempuan	Tidak Sekolah
49	Sundari	45	Perempuan	SD
50	Iksan	25	Laki-laki	SMA
51	Masno	35	Laki-laki	SMP
52	Yonori	40	Laki-laki	SMA
53	Sutarjo	56	Laki-laki	SD
54	Sutajam	58	Laki-laki	Tidak Sekolah

Lampiran 3. Tabulasi Data

Variabel				
Nama	Modal Kerja (Rupiah)	Tenaga Kerja (Jam Kerja)	Luas Lahan (m²)	Pendapatan (Rupiah)
Sudibyو	4.000.000	6	600	5.000.000
Sijas	5.000.000	9	1000	8.000.000
Munaji	4.500.000	8	800	7.400.000
Munawi	4.500.000	8	800	7.400.000
Sumangun	4.000.000	8	620	5.000.000
Kayat	8.000.000	12	2.200	10.000.000
Sapari	3.000.000	6	480	5.000.000
Suratman	3.000.000	5	300	5.000.000
Wiji	5.000.000	9	1.040	8.000.000
Samijan	3.000.000	6	480	5.000.000
Idris	8.000.000	12	2000	10.000.000
Bambang	5.000.000	9	1.200	8.000.000
Khoirul	4.000.000	6	600	6.000.000
Karwato	3.000.000	6	400	5.000.000
Suwarno	4.000.000	6	600	6.000.000
Sutaji	3.000.000	5	300	5.000.000
Satam	5.000.000	12	1.340	8.000.000
Puguh	4.000.000	7	740	6.000.000
Zaenuri	5.000.000	12	1.200	6.000.000
Samiadi	4.500.000	8	880	7.400.000
Sutrisno	4.000.000	6	600	6.000.000
Kastin	5.000.000	11	1000	8.000.000
Rohim	5.000.000	11	1.200	8.000.000
Yamin	5.000.000	11	1.260	8.000.000
Sholeh	4.000.000	6	540	5.000.000
Sulkan	8.000.000	12	2.060	10.000.000
Supadi	4.000.000	8	760	6.000.000
Suwoto	5.000.000	11	1.200	8.000.000
Sunoto	8.000.000	12	2.400	10.000.000
Adekan	5.000.000	10	1.800	8.000.000
Simin	5.000.000	9	1.500	8.000.000

Sudoro	5.000.000	9	1.100	8.000.000
Jafar	5.000.000	9	1.000	8.000.000
Munajab	4.500.000	8	820	7.400.000
Salikin	3.000.000	6	480	5.000.000
Yasmaun	5.000.000	11	1.660	8.000.000
Kamdilah	5.000.000	11	1.300	8.000.000
Warijan	5.000.000	9	1.160	8.000.000
Lamidin	5.000.000	9	1.000	8.000.000
Suwoto	8.000.000	12	2.200	10.000.000
Budi	5.000.000	8	1.000	8.000.000
Gunawan	4.000.000	6	600	6.000.000
Safui	3.000.000	5	440	5.000.000
Diono	3.000.000	5	400	5.000.000
Sodi	8.000.000	10	2.000	10.000.000
Yunus	4.000.000	6	600	6.000.000
Sutoyo	5.000.000	9	1.800	8.000.000
Lazim	8.000.000	11	2.220	10.000.000
Silan	5.000.000	9	1.200	8.000.000
Iksan	4.000.000	6	600	6.000.000
Masno	5.000.000	9	1.420	8.000.000
Yonori	4.000.000	6	600	6.000.000
Sutarjo	5.000.000	9	1.420	8.000.000
Sutajam	4.000.000	6	600	6.000.000

Lampiran 4. Tabulasi Data Logaritma natural

Nama	Tenaga Kerja (Jam Kerja)	lnx1	Modal Kerja (Rupiah)	lnx2	Luas Lahan (m2)	lnx3	Pendapatan (Rupiah)	lnY
Sudibyo	6	1,79	4.000.000	15,20	600	6,40	5.000.000	15,42
Sijas	9	2,20	5.000.000	15,42	1000	6,91	8.000.000	15,89
Munaji	8	2,08	4.500.000	15,32	800	6,68	7.400.000	15,82
Munawi	8	2,08	4.500.000	15,32	800	6,68	7.400.000	15,82
Sumangun	8	2,08	4.000.000	15,20	620	6,43	5.000.000	15,42
Kayat	12	2,48	8.000.000	15,89	2.200	7,70	10.000.000	16,12
Sapari	6	1,79	3.000.000	14,91	480	6,17	5.000.000	15,42
Suratman	5	1,61	3.000.000	14,91	300	5,70	5.000.000	15,42
Wiji	9	2,20	5.000.000	15,42	1.040	6,95	8.000.000	15,89
Samijan	6	1,79	3.000.000	14,91	480	6,17	5.000.000	15,42
Idris	12	2,48	8.000.000	15,89	2000	7,60	10.000.000	16,12
Bambang	9	2,20	5.000.000	15,42	1.200	7,09	8.000.000	15,89
Khoirul	6	1,79	4.000.000	15,20	600	6,40	6.000.000	15,61
Karwato	6	1,79	3.000.000	14,91	400	5,99	5.000.000	15,42
Suwarno	6	1,79	4.000.000	15,20	600	6,40	6.000.000	15,61
Sutaji	5	1,61	3.000.000	14,91	300	5,70	5.000.000	15,42
Satam	12	2,48	5.000.000	15,42	1.340	7,20	8.000.000	15,89
Puguh	7	1,95	4.000.000	15,20	740	6,61	6.000.000	15,61
Zaenuri	12	2,48	5.000.000	15,42	1.200	7,09	6.000.000	15,61
Samiadi	8	2,08	4.500.000	15,32	880	6,78	7.400.000	15,82
Sutrisno	6	1,79	4.000.000	15,20	600	6,40	6.000.000	15,61
Kastin	11	2,40	5.000.000	15,42	1000	6,91	8.000.000	15,89
Rohim	11	2,40	5.000.000	15,42	1.200	7,09	8.000.000	15,89
Yamin	11	2,40	5.000.000	15,42	1.260	7,14	8.000.000	15,89
Sholeh	6	1,79	4.000.000	15,20	540	6,29	5.000.000	15,42
Sulkan	12	4,80	8.000.000	15,89	2.060	7,63	10.000.000	16,12
Supadi	8	2,08	4.000.000	15,20	760	6,63	6.000.000	15,61
Suwoto	11	2,40	5.000.000	15,42	1.200	7,09	8.000.000	15,89
Sunoto	12	2,48	8.000.000	15,89	2.400	7,78	10.000.000	16,12
Adekan	10	2,30	5.000.000	15,42	1.800	7,50	8.000.000	15,89
Simin	9	2,20	5.000.000	15,42	1.500	7,31	8.000.000	15,89

Sudoro	9	2,20	5.000.000	15,42	1.100	7,00	8.000.000	15,89
Jafar	9	2,20	5.000.000	15,42	1.000	6,91	8.000.000	15,89
Munajab	8	2,08	4.500.000	15,32	820	6,71	7.400.000	15,82
Salikin	6	1,79	3.000.000	14,91	480	6,17	5.000.000	15,42
Yasmaun	11	2,40	5.000.000	15,42	1.660	7,41	8.000.000	15,89
Kamdilah	11	2,40	5.000.000	15,42	1.300	7,17	8.000.000	15,89
Warijan	9	2,20	5.000.000	15,42	1.160	7,06	8.000.000	15,89
Lamidin	9	2,20	5.000.000	15,42	1.000	6,91	8.000.000	15,89
Suwoto	12	2,48	8.000.000	15,89	2.200	7,70	10.000.000	16,12
Budi	8	2,08	5.000.000	15,42	1.000	6,91	8.000.000	15,89
Gunawan	6	1,79	4.000.000	15,20	600	6,40	6.000.000	15,61
Safui	5	1,61	3.000.000	14,91	440	6,09	5.000.000	15,42
Diono	5	1,61	3.000.000	14,91	400	5,99	5.000.000	15,42
Sodi	10	2,30	8.000.000	15,89	2.000	7,60	10.000.000	16,12
Yunus	6	1,79	4.000.000	15,20	600	6,40	6.000.000	15,61
Sutoyo	9	2,20	5.000.000	15,42	1.800	7,50	8.000.000	15,89
Lazim	11	2,40	8.000.000	15,89	2.220	7,71	10.000.000	16,12
Silan	9	2,20	5.000.000	15,42	1.200	7,09	8.000.000	15,89
Iksan	6	1,79	4.000.000	15,20	600	6,40	6.000.000	15,61
Masno	9	2,20	5.000.000	15,42	1.420	7,26	8.000.000	15,89
Yonori	6	1,79	4.000.000	15,20	600	6,40	6.000.000	15,61
Sutarjo	9	2,20	5.000.000	15,42	1.420	7,26	8.000.000	15,89
Sutajam	6	1,79	4.000.000	15,20	600	6,40	6.000.000	15,61

Lampiran 5. Distribusi Identitas Responden Berdasarkan Jenis Kelamin

	Jenis Kelamin	Frekuensi	Presentase (%)
1.	Laki-Laki	30	55,5
2.	Perempuan	24	44,5
	Total	54	100

Lampiran 6. Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Usia

No.	Usia (Tahun)	Frekuensi	Presentase
1.	20-30	9	16,7
2.	31-40	15	27,7
3.	41-50	22	40,8
4.	51-60	8	14,8
Total		54	100

Lampiran 7. Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Tingkat Pendidikan

No	Pendidikan	Frekuensi	Presentasi (%)
1	Tidak Sekolah	5	9,2
2	SD	10	18,5
3	SMP	20	37
4	SMA	17	31,6
5	Perguruan Tinggi	2	3,7
Jumlah		54	100

Lampiran 8. Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Kepemilikan Lahan

No	Kepemilikan Lahan	Frekuensi	Presentase(%)
1	Milik Sendiri	54	100
2	Sewa	0	0
Total		54	100

Lampiran 9. Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Modal Kerja (X1)

No	Modal (Rupiah)	Frekuensi	Presentase (%)
1	1.000.000- 3.000.000	8	15,6
2	4.000.000	17	31,4
3	5.000.000	11	20,3
4	6.000.000	11	20,3
5	> 6.000.000	7	12,9
Jumlah		54	100

Lampiran 10. Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Tenaga Kerja (X2)

No	Jam Kerja	Frekuensi Tenaga Kerja	Presentase (%)
1	4-6	18	33,3
2	7-9	21	39
3	10-12	15	27,7
Jumlah		54	100

Lampiran 11. Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Luas Lahan (X3)

Luas Lahan (Ha)	Frekuensi	Presentase (%)
0,3	2	3,7
0,4	6	11,1
0,5	1	1,8
0,6	9	16,6
0,7	2	3,7
0,8	4	7,4
1	23	42,5
2	7	13
Total	54	100

Lampiran 12. Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Pendapatan (Y)

No	Pendapatan (Rupiah)	Frekuensi	Presentase (%)
1	5.000.000	11	20,3
2	6.000.000	11	20,3
3	7.000.000	4	7,4
4	8.000.000	21	39
5	10.000.000	7	13
Jumlah		54	100



Lampiran 13. Analisis Regresi

Model Summary				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.948 ^a	.898	.892	.07537
a. Predictors: (Constant), Luas Lahan, Tenaga Kerja, Modal Kerja				


ANOVA ^a						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	2.511	3	.837	147.344	.000 ^b
	Residual	.284	50	.006		
	Total	2.795	53			
a. Dependent Variable: Pendapatan						
b. Predictors: (Constant), Luas Lahan, Modal Kerja, Tenaga Kerja						

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	8.214	1.298		6.329	.000
	Tenaga Kerja	-.001	.032	-.003	-.040	.968
	Modal Kerja	.400	.105	.479	3.810	.000
	Luas Lahan	.206	.052	.488	3.924	.000
a. Dependent Variable: Pendapatan						

Lampiran 14. Surat Izin Penelitian

	YAYASAN PERGURUAN 17 AGUSTUS 1945 SURABAYA UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 (UNTAG) SURABAYA FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS	<small>TERAKREDITASI TERAKREDITASI TERAKREDITASI TERAKREDITASI</small>
<small>PROGRAM STUDI EKONOMI BISNIS (S1) PROGRAM STUDI MANAJEMEN (S1) PROGRAM STUDI AKUNTANSI (S1) PROGRAM STUDI MAGISTER MANAJEMEN (S2) PROGRAM STUDI DOKTOR ILMU EKONOMI (S3) Kampus: Jl. Semolowaru 45 Surabaya 60118, Telp (031) 5925289, 082233788126 E-mail: fe@untag-sby.ac.id</small>		
Nomor	: 1261/K/FEB/IV/2023	14 April 2023
Lampiran	:	
Perihal	: Permohonan Ijin Untuk Mengadakan Riset Pendahuluan	
Kepada	: Yth. Bapak/Ibu Pimpinan Kelompok Tani Padi Desa Kedung Pengaron Kecamatan Modo Kab. Lamongan	
<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 : RONIKE AYU APRILIA PUTRI N.P.M : 1231900166 Fakultas / Program Studi : Ekonomi Pembangunan Alamat : Sumber Wungu Kedungpengaron Kec. Modo Kab. Lamongan Telp./HP. 085704217114</p> <p>Guna melakukan penelitian pendahuluan pada : "KELOMPOK TANI PADI" untuk memperoleh data sesuai dengan Skripsi yang sedang disunnya.</p> <p>Demikian permohonan ini atas perhatiannya kami sampaikan terima kasih.</p>		
 Dr. Sholih Riyadi, M.Si., Ak. CA NPP. 20220.93.0319		


Lampiran 15. Kartu Bimbingan



UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 (UNTAG) SURABAYA
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
 Kampus: Jl. Semolowari 45 Surabaya 60118, Telp. (031) 5931800 Pst 140&141 E-mail: feb@untag-sby.ac.id

SEMESTER
Gasal / Genap
2022 / 2023

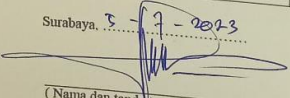
KARTU BIMBINGAN SKRIPSI



Nama Mahasiswa / NBI : Ronike Ayu Aprilia Putri / 1231900166
 Nama Pembimbing : Joko Priyono S.E, MM
 Judul Skripsi : Analisis Faktor-faktor yang mempengaruhi pendapatan petani padi (studi kasus di desa Kedung Pengaron Kecamatan Modo Kabupaten Lamongan.
 Mulai Program Skripsi : Semester .8.. Thn. Ak. 2023. Selesai Bimbingan Tanggal.....

No.	HARI / TANGGAL	KONSENTRASI		PARAF
		BAB / HAL	KETERANGAN REVISI	
1	21/2/23		Masalah x judul penelitian	g
2	13/3/23		see Masalah & judul penelitian	g
3	4/4/23	II II	Rev: Definisi variabel X) Kuesioner	g
4	12/4/23	I II II	see x siap untuk seminar pps posal	g
5	20/6/23	IV XV	Revisi: karakteristik responden	g
6	29/6/23	IV XV	see / uraian hipotesis	g
7	4/7/23	IV XV	Revisi: pros. regresi	g
8	5/7/23	IV XV	see	g

Perpanjangan I _____
 Semester : _____
 Th. Ak. : _____
 Paraf Kajur : _____

Surabaya, 5/7/2023

 (Nama dan tanda tangan Pembimbing)

Lampiran 16. Kegiatan Perizinan Penelitian



Lampiran 17. Kegiatan Pengambilan Sampel Penelitian



Lampiran 18. Hasil Turnitin

Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Petani Padi (Studi Kasus Di Desa Kedungpengaron Kecamatan Modo Kabupaten Lamongan)

ORIGINALITY REPORT

18%

SIMILARITY INDEX

15%

INTERNET SOURCES

20%

PUBLICATIONS

8%

STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	repository.paramadina.ac.id Internet Source	4%
2	repositori.uma.ac.id Internet Source	3%
3	repository.uinbanten.ac.id Internet Source	2%
4	jurnal.unej.ac.id Internet Source	2%
5	Submitted to State Islamic University of Alauddin Makassar Student Paper	2%
6	Suryani Eko Putro. "Analisis Pengaruh Modal Usaha dan Jam Kerja Terhadap Pendapatan UMKM Di Kota Surabaya: Studi Kasus Warung Kopi di Kecamatan Sukolilo", Jurnal Sains Sosio Humaniora, 2022 Publication	2%
7	jurnal.unimor.ac.id	