

LAMPIRAN 1

KUESIONER PENELITIAN

Assalamualaikum wr.wb. Selamat Pagi/siang. Perkenalkan Nama saya Tri Dara Yulianawati. Saya Mahasiswa dari Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya (UNTAG SBY). Saat ini saya sedang melakukan penelitian dengan judul faktor-faktor yang mempengaruhi pendapatan petani tanaman jagung di Kecamatan Ngariboyo Kabupaten Magetan. Untuk itu saya memohon ketersediaan Bapak/Ibu untuk menjawab pertanyaan di bawah ini. Terima kasih atas ketersediaannya.

TTD

A. IDENTITAS KORESPONDEN

1. Nama :
2. Umur :
3. Jenis Kelamin : Wanita Laki-laki
4. Pendidikan Terakhir :

B. DAFTAR PERTANYAAN KUESIONER

1. Berapa luas lahan yang ditanami tanaman jagung?
1. Berapa biaya yang dikeluarkan untuk membeli benih dalam satu kali musim panen?

No	Jumlah Satuan (Kg)	Harga (Kg)	Total (PXQ)

2. Berapa biaya yang dikeluarkan untuk membeli pupuk dalam satu kali musim panen?

No	Jumlah Satuan (Kg)	Harga (Kg)	Total (PXQ)

3. Berapa biaya yang dikeluarkan untuk membeli pestisida dalam satu kali musim panen?

No	Jumlah Satuan (Kg)	Harga (Kg)	Total (PXQ)

4. Tenaga kerja yang digunakan:
- Berapa jumlah tenaga kerja dalam keluarga yang Bapak/Ibu gunakan dalam satu kali musim tanam?
Jawab :
 - Selain tenaga kerja dalam keluarga, apakah Bapak/Ibu menggunakan tenaga kerja tambahan?
a. Ya b. Tidak

(jika memperkerjakan orang lain tulis pada kolom bawah)

No	Jumlah Tenaga Kerja	Gaji per orang	Total

- Berapa lama anda sudah menekuni usahatani tanaman jagung ini?
- Hasil produksi :
 - Jumlah jagung yang dipanen saat mudakg
Jagung yang dipanen saat tua kg
 - Harga jual per kg jagung

No	Hasil Panen (kg)	Harga (kg)	Total (PxQ)
1.			

- Berapa pendapatan yang Bapak/Ibu terima dalam satu kali musim panen?
Jawab :

LAMPIRAN 2

HASIL PENELITIAN DI KECAMATAN NGARIBOYO

No	Luas Lahan (Ha)	Biaya Benih (Rupiah)	Biaya Pupuk (Rupiah)	Biaya Pestisida (Rupiah)	Tenaga Kerja (Jiwa)	Pengalaman Bertani (tahun)	Harga jual (Rupiah)	Hasil Panen	Pendapatan (Rupiah)
1.	2.00	2000000	6000000	1200000	53	13	3500	7000	24500000
2.	0.70	490000	960000	255000	22	28	3800	3100	11780000
3.	0.07	142000	200000	30000	2	3	3800	540	2052000
4.	0.50	330000	855000	160000	16	31	3800	2600	9880000
5.	0.75	495000	837500	340000	21	12	4000	3500	14000000
6.	0.14	170000	220000	60000	4	32	3800	800	3040000
7.	0.30	425000	600000	83000	11	2	4000	2050	8200000
8.	0.15	182500	258000	70000	7	11	3800	1000	4000000
9.	0.25	213000	240000	60000	11	15	3900	1100	4290000
10.	0.25	240000	960000	85000	13	42	3800	1300	4940000
11.	1.00	1200000	4277000	160000	26	45	4000	4637	18550000
12.	0.25	262000	330000	160000	10	16	3800	1330	5054000
13.	0.25	213000	330000	80000	8	35	3900	1250	4875000
14.	0.50	390000	855000	160000	15	30	3800	2500	9500000
15.	0.25	237500	365000	120000	11	22	3800	1400	5320000
16.	0.28	365000	650000	186000	12	22	3800	2000	7600000
17.	0.50	375000	975000	225000	16	35	3900	2440	9516000
18.	0.25	227500	600000	249000	11	45	3900	1480	5772000
19.	0.50	532000	690000	280000	16	22	3800	2615	9937000
20.	0.28	328000	410000	120000	11	5	3800	1650	6270000
21.	0.28	330000	590000	80000	12	21	3900	2000	7800000
22.	0.07	110000	190000	35000	2	2	3500	536	1876000
23.	0.21	280000	580000	70000	11	11	4000	1211	4844000
24.	1.50	1300000	4000000	650000	35	25	3500	6297	22039500
25.	0.21	340000	412500	65000	17	52	3900	1500	5850000

No	Luas Lahan (Ha)	Biaya Benih (Rupiah)	Biaya Pupuk (Rupiah)	Biaya Pestisida (Rupiah)	Tenaga Kerja (Jiwa)	Pengalaman Bertani (tahun)	Harga jual (Rupiah)	Hasil Panen	Pendapatan (Rupiah)
26.	0.07	65000	120000	30000	2	4	3500	421	1599800
27.	0.25	320000	400000	60000	12	16	3800	1300	4940000
28.	0.21	304000	430000	60000	6	4	3900	1310	5109000
29.	0.21	308000	430000	70000	10	12	3800	1300	4940000
30.	0.28	320000	685000	140000	13	12	3500	2010	7035000
31.	0.28	390000	650000	160000	13	21	3500	2110	8440000
32.	0.07	62500	150000	35000	2	2	3500	405	1539000
33.	0.50	400000	500000	150000	16	31	3800	2500	9500000
34.	0.70	396000	1000000	255000	23	9	4000	3200	12800000
35.	0.14	185000	310000	40000	2	11	3800	900	3420000
36.	0.35	300000	650000	60000	12	35	3900	2300	8970000
37.	0.07	120000	200000	50000	2	6	3500	500	1900000
38.	0.14	185000	250000	60000	4	3	3800	850	3230000
39.	0.21	260000	355000	70000	7	2	4000	1315	5260000
40.	0.21	275000	400000	170000	9	10	4000	1351	5404000
41.	0.10	170000	430000	35000	3	30	3500	636	2546000
42.	0.07	130000	230000	35000	3	51	3800	515	1957000
43.	0.11	150000	330000	50000	3	22	3500	700	2800000
44.	0.28	368000	595000	160000	14	40	3800	1700	6460000
45.	0.07	140000	235000	30000	5	20	3500	500	2000000
46.	0.07	50000	105000	25000	2	23	4000	430	1720000
47.	0.14	196000	550000	52000	5	32	3800	1250	4750000
48.	0.56	720000	1290000	280000	17	29	3800	2850	10830000
49.	0.07	130000	190000	35000	2	35	3500	500	2000000
50.	0.49	435000	624750	170000	16	24	3800	2500	9899000
51.	0.28	375000	820000	70000	12	40	3600	2230	8028000
52.	0.08	150000	300000	35000	4	6	3500	550	2090000
53.	0.07	162500	200000	30000	3	2	3500	520	2080000

No	Luas Lahan (Ha)	Biaya Benih (Rupiah)	Biaya Pupuk (Rupiah)	Biaya Pestisida (Rupiah)	Tenaga Kerja (Jiwa)	Pengalaman Bertani (tahun)	Harga jual (Rupiah)	Hasil Panen	Pendapatan (Rupiah)
54.	0.25	300000	335000	60000	12	21	3800	1230	4674000
55.	0.11	150000	220000	40000	4	20	3500	685	2603000
56.	0.07	68000	200000	35000	2	50	3500	440	1760000
57.	0.28	275000	660000	60000	12	23	4000	2100	8050000
58.	0.28	392000	660000	70000	13	15	3900	2200	8580000
59.	0.28	390000	750000	70000	12	15	4000	2200	8800000
60.	0.21	297000	440000	170000	12	15	3900	1400	5460000
61.	0.21	296000	400000	70000	10	2	3800	1370	5206000
62.	0.11	100000	200000	20000	4	5	3500	700	2800000
63.	0.14	190000	530000	32000	6	25	3800	1300	4940000
64.	0.14	195000	350000	38000	6	10	3800	1305	4959000
65.	0.21	315000	660000	85000	11	35	3800	1550	5890000
66.	0.56	490000	545000	240000	17	22	3500	2750	9625000
67.	0.21	204000	440000	80000	9	32	3800	1080	4104000
68.	0.21	204000	475000	50000	7	2	4000	1150	4600000
69.	0.18	220000	300000	52000	11	21	4000	1100	4400000
70.	0.35	310000	620000	180000	12	55	3900	2450	9509000
71.	0.21	180000	410000	120000	11	25	3800	1350	5130000
72.	0.14	212500	450000	70000	11	50	3800	1305	4959000
73.	0.50	420000	830000	255000	16	5	4000	2700	10260000
74.	0.28	300000	645000	70000	12	12	4000	2000	8000000
75.	0.21	280000	554500	170000	9	30	4000	1025	4100000
76.	0.70	390000	1020000	255000	23	51	4000	3335	13340000
77.	0.50	544000	840000	255000	14	30	3900	3100	12090000
78.	0.28	325000	530000	80000	12	25	3900	2160	8424000
79.	1.00	1150000	3000000	560000	28	30	3800	5500	20900000
80.	0.07	97500	225000	35000	2	50	4000	450	1800000
81.	0.14	250000	310000	70000	5	13	3800	1125	4275000
82.	0.07	65000	220000	35000	2	50	3500	425	1615000

LAMPIRAN 3

HASIL ANALISIS REGRESI

Variables Entered/Removed ^a			
Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Harga Jual (Rupiah), Pengalaman Bertani (tahun), Tenaga Kerja (jiwa), Biaya Pupuk (Rupiah), Biaya Pesticida (Rupiah), Luas Lahan (Ha), Biaya Benih (Rupiah) ^b		Enter
a. Dependent Variable: Pendapatan (Rupiah)			
b. All requested variables entered.			

Model Summary				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.983 ^a	.966	.962	.05660
a. Predictors: (Constant), Harga Jual (Rupiah), Pengalaman Bertani (Tahun), Biaya Benih (Rupiah), Biaya Pesticida (rupiah), Tenaga Kerja (Jiwa), Biaya Pupuk (Rupiah), Luas Lahan (Ha)				

ANOVA ^a						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	6.643	7	.949	296.194	.000 ^b
	Residual	.237	74	.003		
	Total	6.880	81			
a. Dependent Variable: Pendapatan (Rupiah)						
b. Predictors: (Constant), Harga Jual (Rupiah), Pengalaman Bertani (Tahun), Biaya Benih (Rupiah), Biaya Pestisida (rupiah), Tenaga Kerja (Jiwa), Biaya Pupuk (Rupiah), Luas Lahan (Ha)						

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.779	1.382		1.287	.202
	Luas Lahan (Ha)	.525	.076	.609	6.872	.000
	Biaya Benih (Rupiah)	.179	.074	.177	2.429	.018
	Biaya Pupuk (Rupiah)	.116	.056	.127	2.069	.042
	Biaya Pestisida (rupiah)	-.066	.040	-.082	-1.639	.106
	Tenaga Kerja (Jiwa)	.124	.056	.147	2.209	.030
	Pengalaman Bertani (Tahun)	.001	.017	.001	.053	.958
	Harga Jual (Rupiah)	1.082	.346	.074	3.128	.003
a. Dependent Variable: Pendapatan (Rupiah)						