

# LAMPIRAN

## LAMPIRAN II

### **DAFTAR KUESIONER ANALISIS DAYA BELI MASYARAKAT TERHADAP JUAL BELI ONLINE DALAM PERSPEKTIF EKONOMI ISLAM (SUKARAJA KEC PRABUMULIH SELATAN KOTA PRABUMULIH )**

Responden yang terhormat,

Saya Sarah Mutia mahasiswi semester akhir prodi Ekonomi Syariah Sekolah Tinggi Ekonomi Dan Bisnis Syariah Indo Global Mandiri (STEBIS IGM). Saat ini saya sedang mengumpulkn data dalam rangka tugas akhir. Daftar

pertanyaan yang saya ajukan berikut bertujuan untuk mengumpulkan informasi serta mendapatkan gambaran dan data tentang Analisis Daya Beli Masyarakat Terhadap Jual Beli Online Dalam Perspektif Ekonomi Islam (Sukaraja Kec Prabumulih Selatan Kota Prabumulih).

Saya memohon kesediaan saudara/i untuk mengisi kuesioner ini berdasarkan pengalaman anda sebagai penduduk yang berperan dalam pendapatan petani nanas. Jawaban yang anda berikan tidak akan dinilai benar salahnya, melainkan informasi yang sangat bermanfaat serta menentukan hasil penelitian yang saya lakukan. Jawaban yang anda berikan akan diperlakukan sesuai standar professional dan etika penelitian. Oleh karena itu penelitian ini akan menyembunyikan identitas responden.

Atas kesediaan saudara/i mengisi kuesioner ini saya ucapkan terima kasih

Palembang, 14 Agustus 2022

Sarah Mutia

#### **PETUNJUK PENGISIAN**

1. Jawablah semua pertanyaan pada titik-titik yang disediakan.
2. Berikan tanda silang (  ) pada pilihan yang telah disediakan sesuai dengan jawaban saudara/i.

#### **IDENTITAS RESPONDEN**

Nama Lengkap :

.....

Jenis Kelamin : 1. Laki-laki 2.  
Perempuan

Umur : .....  
 Tahun Pekerjaan : .....  
 ..... Pendapatan Hasil Panen  
 Nanas : .....

Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

N : Netral

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

#### DAFTAR PERTANYAAN

No	Pertanyaan / Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
<b>Daya Beli (X)</b>						
1	Saya berbelanja secara online karena ingin membeli produk tersebut					
2	Saya mereferensikan produk yang ada di situs online kepada orang lain					
3	Saya lebih memilih berbelanja secara online untuk memenuhi kebutuhan					

4	Saya mencari informasi mengenai produk yang saya minati					
5	Saya percaya bahwa saya mampu untuk mendapat barang sesuai dengan yang saya inginkan dari					
6	Saya melihat bahwa online shop merupakan hal yang penting dan memberikan manfaat.					
7	Menurut saya, transaksi melalui online shop ini dapat dipercaya.					
8	Saya rasa informasi yang ditawarkan oleh online shop ini jujur.					
9	Saya tidak mengalami kesulitan ketika membeli produk dari online shop.					
	Saya percaya meskipun barang yang saya pesan tidak sesuai, saya bisa mengatasinya					

No	Pertanyaan / Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
<b>Jual Beli Online (Y)</b>						
1	Penjual e-commerce ini menyediakan informasi yang dapat di percaya.					
2	Penjual e-commerce ini menepati janji dan komitmennya.					
3	Penjual e-commerce ini memenuhi ekspektasi saya.					
4	Saya percaya bahwa risiko untuk membeli secara online dari penjual e-commerce ini					

5	Menggunakan internet untuk berbelanja dari penjual ini sangat menyenangkan.					
6	Saya ingin membeli produk / jasa secara online dari penjual online ini.					
7	Saya mungkin akan berbelanja secara online di penjual e-commerce ini dalam 3 bulan ke depan.					
8	Saya mungkin akan berbelanja secara online dari penjual e-commerce ini.					
9	Saya percaya bahwa risiko untuk membeli secara online dari penjual e-commerce ini					
	Saya mungkin akan memilih untuk berbelanja secara online dari penjual e-commerce ini.					

### LAMPIRAN III

#### HASIL JAWABAN RESPONDEN

Daya Beli (X)											
No	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	X1.10	Total
1	4	3	2	3	4	2	4	4	4	2	32
2	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	45
3	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	49
4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	47
5	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	39
6	4	4	4	5	4	5	5	5	5	5	46
7	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	46

8	5	4	4	4	5	4	4	3	4	5	42
9	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	49
10	4	4	4	4	4	5	4	4	5	5	43
11	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	47
12	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	47
13	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
14	4	3	4	4	2	3	4	4	4	5	37
15	5	5	4	5	5	4	4	4	4	4	44
16	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	39
17	4	3	5	5	5	4	5	5	4	4	44
18	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
19	4	3	4	5	5	5	5	5	5	5	46
20	4	5	5	5	5	4	5	5	5	5	48
21	5	4	4	4	4	3	4	4	4	4	40
22	4	4	4	5	5	4	5	5	4	4	44
23	5	4	5	4	4	4	4	3	4	4	41
24	4	3	5	4	5	4	5	4	5	5	44
25	4	3	4	4	4	3	5	3	4	5	39
26	4	5	4	4	5	4	5	5	5	3	44
27	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	49
28	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
29	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
30	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	39
31	5	4	4	5	3	3	5	4	4	5	42
32	4	5	3	5	4	5	4	4	5	4	43
33	4	5	4	5	4	4	5	5	5	5	46
34	4	4	3	4	2	4	5	4	4	5	39
35	4	4	5	4	3	5	5	4	4	4	42
36	5	5	4	4	5	3	5	4	5	4	44
37	4	4	4	5	5	4	4	5	4	5	44
38	5	5	5	4	4	4	4	4	5	4	44
39	4	4	5	5	5	4	4	5	5	4	45
40	5	4	5	4	5	5	4	4	5	4	45
41	5	4	4	4	4	3	5	4	5	4	42
42	4	4	3	4	2	4	5	4	4	5	39
43	4	4	5	4	3	5	5	4	4	4	42
44	5	5	4	4	5	3	5	4	5	4	44
45	5	4	4	5	5	4	4	5	4	5	45
46	4	5	5	4	4	4	4	4	5	4	43
47	4	4	5	5	5	4	4	5	5	4	45

48	5	4	5	4	5	5	4	4	5	4	45
49	4	4	4	4	4	3	5	4	5	4	41
50	4	4	4	4	4	3	5	4	5	4	41
51	5	5	4	5	5	4	5	4	4	4	45
52	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	39
53	4	3	5	5	5	4	5	5	4	4	44
54	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
55	4	3	4	3	5	5	5	5	5	5	44
56	4	5	5	3	3	4	5	5	5	5	44
57	5	4	4	4	4	3	4	4	4	4	40
58	4	4	4	5	5	4	4	5	4	4	43
59	5	4	5	4	4	4	4	3	4	4	41
60	4	3	5	4	5	4	5	4	5	5	44
61	4	3	4	4	4	3	5	3	4	5	39
62	4	5	4	4	5	4	5	5	5	3	44
63	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	49
64	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	39
65	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	39
66	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	39
67	5	4	4	5	3	3	4	4	4	5	41
68	4	5	3	5	4	5	4	4	5	4	43
69	4	5	4	5	4	4	1	5	5	5	42
70	4	4	3	4	2	4	4	4	4	5	38
71	4	4	5	4	3	5	4	4	4	4	41
72	3	5	4	4	5	3	5	4	5	4	42
73	4	4	4	5	5	4	4	5	4	5	44
74	3	5	5	4	4	4	4	4	5	4	42
75	4	4	5	5	5	4	4	5	5	4	45
76	4	4	5	4	5	5	4	4	5	4	44
77	4	4	4	4	4	3	5	4	5	4	41
78	4	4	3	4	2	4	5	4	4	5	39
79	4	4	5	4	3	5	5	4	4	4	42
80	4	5	4	4	5	3	5	4	5	4	43
81	3	4	4	5	5	4	4	5	4	5	43
82	5	5	5	4	4	4	4	4	5	4	44
83	4	4	5	5	5	4	4	5	5	4	45
84	3	4	5	4	5	5	4	4	5	4	43
85	3	4	5	4	5	3	5	5	5	5	44

**Jual Beli Online (Y)**

<b>Daya Beli (X)</b>											
<b>No</b>	<b>Y1.1</b>	<b>Y1.2</b>	<b>Y1.3</b>	<b>Y1.4</b>	<b>Y1.5</b>	<b>Y1.6</b>	<b>Y1.7</b>	<b>Y1.8</b>	<b>Y1.9</b>	<b>Y1.10</b>	<b>Total</b>
1	4	3	2	3	4	2	4	4	4	2	32
2	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	45
3	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	49
4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	47
5	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	39
6	4	4	4	5	4	5	5	5	5	5	46
7	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	46
8	5	4	4	4	5	4	4	3	4	5	42
9	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	49
10	4	4	4	4	4	5	4	4	5	5	43
11	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	47
12	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	47
13	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
14	4	3	4	4	2	3	4	4	4	5	37
15	5	5	4	5	5	4	4	4	4	4	44
16	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	39
17	4	3	5	5	5	4	5	5	4	4	44
18	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
19	4	3	4	5	5	5	5	5	5	5	46
20	4	5	5	5	5	4	5	5	5	5	48
21	5	4	4	4	4	3	4	4	4	4	40
22	4	4	4	5	5	4	5	5	4	4	44
23	5	4	5	4	4	4	4	3	4	4	41
24	4	3	5	4	5	4	5	4	5	5	44
25	4	3	4	4	4	3	5	3	4	5	39
26	4	5	4	4	5	4	5	5	5	3	44
27	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	49
28	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
29	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
30	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	39
31	5	4	4	5	3	3	5	4	4	5	42
32	4	5	3	5	4	5	4	4	5	4	43
33	4	5	4	5	4	4	5	5	5	5	46
34	4	4	3	4	2	4	5	4	4	5	39
35	4	4	5	4	3	5	5	4	4	4	42
36	5	5	4	4	5	3	5	4	5	4	44



37	4	4	4	5	5	4	4	5	4	5	44
38	5	5	5	4	4	4	4	4	5	4	44
39	4	4	5	5	5	4	4	5	5	4	45
40	5	4	5	4	5	5	4	4	5	4	45
41	5	4	4	4	4	3	5	4	5	4	42
42	4	4	3	4	2	4	5	4	4	5	39
43	4	4	5	4	3	5	5	4	4	4	42
44	5	5	4	4	5	3	5	4	5	4	44
45	5	4	4	5	5	4	4	5	4	5	45
46	4	5	5	4	4	4	4	4	5	4	43
47	4	4	5	5	5	4	4	5	5	4	45
48	5	4	5	4	5	5	4	4	5	4	45
49	4	4	4	4	4	3	5	4	5	4	41
50	4	4	4	4	4	3	5	4	5	4	41
51	5	5	4	5	5	4	5	4	4	4	45
52	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	39
53	4	3	5	5	5	4	5	5	4	4	44
54	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
55	4	3	4	3	5	5	5	5	5	5	44
56	4	5	5	3	3	4	5	5	5	5	44
57	5	4	4	4	4	3	4	4	4	4	40
58	4	4	4	5	5	4	4	5	4	4	43
59	5	4	5	4	4	4	4	3	4	4	41
60	4	3	5	4	5	4	5	4	5	5	44
61	4	3	4	4	4	3	5	3	4	5	39
62	4	5	4	4	5	4	5	5	5	3	44
63	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	49
64	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	39
65	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	39
66	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	39
67	5	4	4	5	3	3	4	4	4	5	41
68	4	5	3	5	4	5	4	4	5	4	43
69	4	5	4	5	4	4	1	5	5	5	42
70	4	4	3	4	2	4	4	4	4	5	38
71	4	4	5	4	3	5	4	4	4	4	41
72	3	5	4	4	5	3	5	4	5	4	42
73	4	4	4	5	5	4	4	5	4	5	44
74	3	5	5	4	4	4	4	4	5	4	42
75	4	4	5	5	5	4	4	5	5	4	45
76	4	4	5	4	5	5	4	4	5	4	44
77	4	4	4	4	4	3	5	4	5	4	41

78	4	4	3	4	2	4	5	4	4	5	39
79	4	4	5	4	3	5	5	4	4	4	42
80	4	5	4	4	5	3	5	4	5	4	43
81	3	4	4	5	5	4	4	5	4	5	43
82	5	5	5	4	4	4	4	4	5	4	44
83	4	4	5	5	5	4	4	5	5	4	45
84	3	4	5	4	5	5	4	4	5	4	43
85	3	4	5	4	5	3	5	5	5	5	44

## LAMPIRAN IV

### UJI ANALISIS DATA

#### Hasil Uji Korelasional

#### Model Summary<sup>b</sup>

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics					
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change	Durbin-Watson
1	.342 <sup>a</sup>	.117	.106	3.836	.117	10.993	1	83	.001	1.634

a. Predictors: (Constant), Daya Beli

b. Dependent Variable: Jual Beli Online

### UJI KUALITAS DATA



Y2	Pearson Correlation	-.037	1	.379**	.368**	.120	.025	.154	.284**	.252	.184	.516**
	Sig. (2-tailed)	.736		.000	.001	.273	.823	.158	.008	.020	.092	.000
	N	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85
Y3	Pearson Correlation	.055	.379**	1	.332**	.448**	.253	.417**	.286**	.216	.183	.675**
	Sig. (2-tailed)	.617	.000		.002	.000	.019	.000	.008	.047	.094	.000
	N	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85
Y4	Pearson Correlation	.080	.368**	.332**	1	.419**	.030	.072	.197	.219	.174	.569**
	Sig. (2-tailed)	.467	.001	.002		.000	.788	.510	.070	.044	.112	.000
	N	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85
Y5	Pearson Correlation	.022	.120	.448**	.419**	1	.271	.339**	.108	.018	.185	.560**
	Sig. (2-tailed)	.843	.273	.000	.000		.012	.002	.325	.868	.089	.000
	N	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85
Y6	Pearson Correlation	-.160	.025	.253	.030	.271	1	.531**	.070	.002	.070	.388**
	Sig. (2-tailed)	.144	.823	.019	.788	.012		.000	.526	.986	.522	.000
	N	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85
Y7	Pearson Correlation	-.015	.154	.417**	.072	.339**	.531**	1	.290**	.267	.090	.591**
	Sig. (2-tailed)	.889	.158	.000	.510	.002	.000		.007	.014	.411	.000
	N	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85
Y8	Pearson Correlation	.035	.284**	.286**	.197	.108	.070	.290**	1	.361**	.094	.535**
	Sig. (2-tailed)	.748	.008	.008	.070	.325	.526	.007		.001	.391	.000
	N	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85
Y9	Pearson Correlation	-.149	.252	.216	.219	.018	.002	.267	.361**	1	.480**	.518**
	Sig. (2-tailed)	.174	.020	.047	.044	.868	.986	.014	.001		.000	.000
	N	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85
Y10	Pearson Correlation	-.015	.184	.183	.174	.185	.070	.090	.094	.480**	1	.486**
	Sig. (2-tailed)	.889	.092	.094	.112	.089	.522	.411	.391	.000		.000
	N	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85
Jual Beli Online	Pearson Correlation	.241	.516**	.675**	.569**	.560**	.388**	.591**	.535**	.518**	.486**	1
	Sig. (2-tailed)	.026	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85

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

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

## Hasil Uji Reliabilitas Daya Beli (X)

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.650	10

## Hasil Uji Reliabilitas Jual Beli Online (Y)

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.645	10

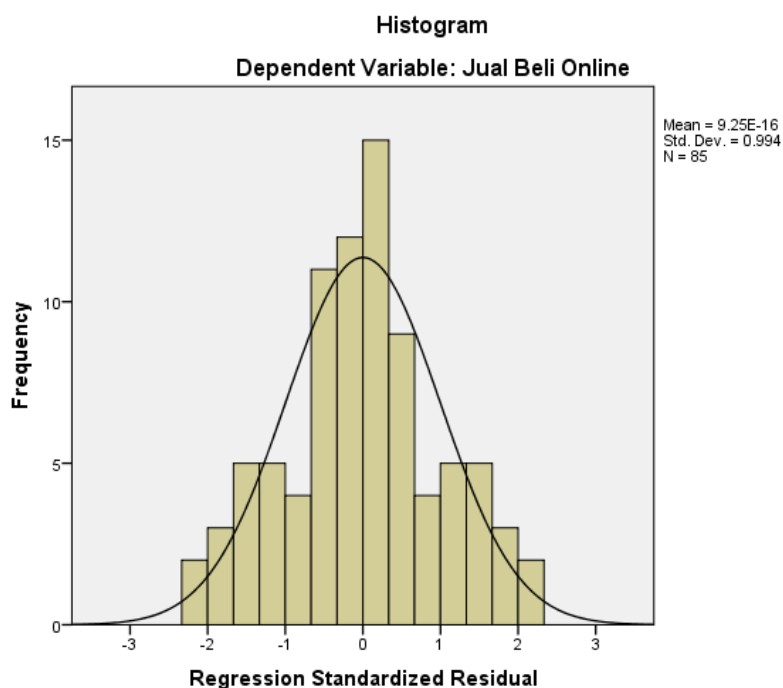
## UJI ASUMSI KLASIK

### Uji Normalitas

#### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

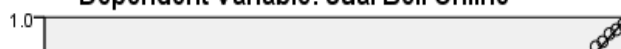
		Unstandardized Residual
N		85
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	3.78469519
Most Extreme Differences	Absolute	.077
	Positive	.077
	Negative	-.055
Test Statistic		.077
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 <sup>c,d</sup>

- a. Test distribution is Normal.  
 b. Calculated from data.  
 c. Lilliefors Significance Correction.  
 d. This is a lower bound of the true significance.



#### Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual

##### Dependent Variable: Jual Beli Online



### Uji Multikolinearitas

#### Coefficients<sup>a</sup>

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	22.950	5.757		3.986	.000		
	Daya Beli	.445	.134	.342	3.316	.001	1.000	1.000

a. Dependent Variable: Jual Beli Online

### Uji Heterokedastisitas

#### Coefficients<sup>a</sup>

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-1.022	3.529		-.290	.773
	Daya Beli	.093	.082	.124	1.137	.259

a. Dependent Variable: Abs.Res

### Uji Regresi Linear Sederhana

#### Coefficients<sup>a</sup>

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized	t	Sig.
		B	Std. Error	Coefficients Beta		
1	(Constant)	22.950	5.757		3.986	.000
	Daya Beli	.445	.134	.342	3.316	.001

a. Dependent Variable: Jual Beli Online

### ANALISIS REGRESI SEDERHANA

#### UJI F

#### ANOVA<sup>a</sup>

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	161.749	1	161.749	10.993	.001 <sup>b</sup>
	Residual	1221.239	83	14.714		
	Total	1382.988	84			

a. Dependent Variable: Jual Beli Online

b. Predictors: (Constant), Daya Beli

#### UJI T

#### Coefficients<sup>a</sup>

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized	t	Sig.
		B	Std. Error	Coefficients Beta		
1	(Constant)	22.950	5.757		3.986	.000
	Daya Beli	.445	.134	.342	3.316	.001

a. Dependent Variable: Jual Beli Online

## LAMPIRAN V

Foto Hasil Penelitian Di Lapangan Dan Memberikan Pertanyaan

Kepada Masyarakat Desa Sukaraja Kec Prabumulih Selatan Kota

Prabumulih







