

## KUESIONER PENELITIAN

Judul Penelitian

### **ANALISA TINGKAT PENGETAHUAN ZAKAT, PENDAPATAN DAN KEPERCAYAAN KEPADA BAZNAS JEPARA TERHADAP MINAT ZAKAT PROFESI**

#### **A. Pengantar**

Kepada para Bapak/Ibu Guru dan Pegawai MTsN 1 Jepara yang terhormat, bersama ini saya Iffan Rizamul Haq, NIM 151130001538 sebagai mahasiswa UNISNU Jepara memohon agar berkenan kiranya meluangkan waktu untuk mengisi kuesioner yang ada di bawah ini pada jawaban yang dianggap tepat. Jawaban dan identitas anda akan dirahasiakan.

Data penelitian ini saya perlukan sebagai bahan untuk menyusun skripsi yang berjudul “Analisa Tingkat Pengetahuan Zakat, Pendapatan dan Kepercayaan Kepada BAZNAS Jepara terhadap Minat Zakat Profesi” sebagai penelitian skripsi saya.

Atas kesediaan dan bantuan Bapak/Ibu/Sdr/i untuk menjawab kuesioner ini saya ucapkan terimakasih yang sebesar-besarnya.

#### **B. Cara Mengisi Jawaban**

Beri tanda tingkat persetujuan anda terhadap pertanyaan-pertanyaan berikut pada salah satu jawaban yang ada menurut pendapat anda tentang pertanyaan tersebut.

#### **C. Pertanyaan Kuesioner Bagian Pertama**

Mohon dicoret yang tidak perlu atau lingkari jawaban Anda :

1. Jenis Kelamin : Pria/Wanita
2. Usia :
  - a. 25 - 35 tahun
  - b. 36 - 45 tahun
  - c. > 45 tahun
3. Pendidikan :
  - a. SMA
  - b. Diploma
  - c. Sarjana
  - d. Pascasarjana
4. Pengabdian :
  - a. < 2 tahun - 2 tahun
  - b. > 2 tahun
5. Penghasilan :
  - a. < 1 Juta
  - b. 2 Juta - 4 Juta
  - c. > 4 Juta

## D. Daftar Kuesioner

### Petunjuk Pengisian

Bapak/Ibu/Saudara/i dapat memberikan salah satu jawaban dengan memberikan tanda **cek** (✓) pada kolom yang sudah disediakan, dengan petunjuk sebagai berikut :

- STS = Sangat tidsak Setuju (1)
- TS = Tidak Setuju (2)
- N = Netral (3)
- S = Setuju (4)
- SS = Sangat Setuju (5)

### A. Variabel X1 PENGETAHUAN ZAKAT

NO	INDIKATOR	STS	TS	N	S	SS
1.	Saya mengetahui tentang zakat, kewajiban berzakat serta manfaat zakat.					
2.	Saya memiliki pengalaman berzakat profesi dengan Baznas					

### B. Variabl X2 PENDAPATAN

NO	INDIKATOR	STS	TS	N	S	SS
1.	Saya memiliki pendapatan yang selalu saya terima setiap bulannya					
2.	Saya memiliki pendapatan yang cukup memenuhi besarannya nisab dalam berzakat					

### C. Variabel X3 KEPERCAYAAN KEPADA BAZNAS

NO	INDIKATOR	STS	TS	N	S	SS
1.	Saya memiliki kepercayaan kepada Baznas karena sistem pelaksanaannya terbuka kepada masyarakat					
2.	Saya memiliki kepercayaan kepada Baznas karena kompeten dibidang penyaluran zakat					
3.	Saya memiliki kepercayaan kepada Baznas karena pelaksanaannya jujur					
4.	Saya memiliki kepercayaan kepada Baznas karena memiliki integritas yang					

	tinggi di dalam menjalankan Baznas					
5.	Saya memiliki kepercayaan kepada Baznas karena memiliki laporan yang dapat di akses masyarakat umum dan akuntabel					

#### **D. Variabel Y MINAT ZAKAT PROFESI**

<b>NO</b>	<b>INDIKATOR</b>	<b>STS</b>	<b>TS</b>	<b>N</b>	<b>S</b>	<b>SS</b>
1.	Saya tertarik melaksanakan zakat profesi karena pelaksanaannya mudah dengan Baznas					
2.	Saya ingin melaksanakan zakat profesi walaupun pendapatan saya tidak besar					
3.	Saya melaksanakan zakat profesi karena saya yakin dengan pendistribusian Baznas					

### Lampiran Hasil Input Kuesioner

Pengetahuan Zakat (X1)				Pendapatan (X2)		
X <sub>2.1</sub>	X <sub>2.2</sub>	SCORE	NO	X <sub>2.1</sub>	X <sub>2.2</sub>	SCORE
4	4	8	1	4	4	8
5	4	9	2	4	5	9
4	4	8	3	4	4	8
5	4	9	4	4	5	9
5	5	10	5	5	5	10
4	3	7	6	4	3	7
5	4	9	7	5	5	10
4	3	7	8	4	5	9
5	5	10	9	4	4	8
4	3	7	10	4	4	8
5	4	9	11	4	4	8
4	4	8	12	4	4	8
4	4	8	13	5	4	9
5	4	9	14	5	5	10
4	4	8	15	4	4	8
3	3	6	16	4	3	7
4	3	7	17	4	3	7
4	4	8	18	4	3	7
5	4	9	19	5	4	9
5	4	9	20	4	4	8
5	4	9	21	5	5	10
5	4	9	22	5	5	10
5	5	10	23	5	4	9
4	4	8	24	4	4	8
4	5	9	25	4	4	8
4	4	8	26	4	4	8
5	4	9	27	5	3	8
5	3	8	28	4	5	9
5	5	10	29	4	4	8
5	4	9	30	4	5	9
5	4	9	31	4	5	9
4	4	8	32	4	4	8
5	4	9	33	5	4	9
4	4	8	34	4	4	8
4	4	8	35	3	3	6
4	4	8	36	4	4	8

5	3	8	37	4	3	7
4	4	8	38	3	3	6
5	4	9	39	5	4	9
4	4	8	40	4	3	7
5	4	9	41	4	4	8
3	3	6	42	3	3	6
4	4	8	43	4	4	8
4	4	8	44	4	4	8
4	4	8	45	4	4	8
4	4	8	46	4	4	8
4	4	8	47	4	4	8
3	4	7	48	4	4	8
4	4	8	49	5	4	9
4	3	7	50	3	4	7
4	4	8	51	3	4	7
4	4	8	52	3	3	6
5	4	9	53	3	4	7
4	4	8	54	4	3	7
5	5	10	55	5	4	9
5	4	9	56	5	3	8
5	4	9	57	5	4	9
4	4	8	58	5	5	10
5	4	9	59	4	5	9
5	4	9	60	5	5	10
5	4	9	61	5	5	10
4	4	8	62	4	4	8
4	4	8	63	4	4	8
4	4	8	64	4	4	8
5	4	9	65	4	4	8

Kepercayaan kepada baznas (X3)						Minat Zakat Profesi (Y)					
No	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	SCORE	No	Y1	Y2	Y3	SCORE
1	4	4	4	4	3	19	1	5	4	4	13
2	4	5	4	4	3	20	2	5	5	4	14
3	4	4	4	5	4	21	3	5	4	4	13
4	4	4	4	4	4	20	4	5	5	4	14
5	5	4	4	4	4	21	5	5	5	4	14
6	4	4	4	4	4	20	6	4	4	4	12
7	5	4	5	4	5	23	7	5	5	4	14
8	3	4	3	4	4	18	8	4	4	3	11
9	5	5	4	5	4	23	9	5	5	5	15
10	5	5	4	4	4	22	10	4	4	4	12
11	4	4	5	4	4	21	11	5	5	4	14
12	4	4	4	4	4	20	12	4	4	4	12
13	3	3	3	3	3	15	13	4	4	3	11
14	4	5	4	4	3	20	14	5	4	4	13
15	4	4	4	4	4	20	15	4	4	4	12
16	4	3	5	3	3	18	16	3	3	3	9
17	5	5	4	3	3	20	17	4	4	3	11
18	4	4	4	4	4	20	18	4	4	3	11
19	3	3	4	4	4	18	19	5	5	4	14
20	4	4	4	4	5	21	20	4	5	4	13
21	3	4	3	4	5	19	21	5	5	5	15
22	4	4	5	3	3	19	22	5	5	3	13
23	5	5	4	4	4	22	23	5	5	4	14
24	4	4	4	4	4	20	24	4	4	4	12
25	4	5	4	4	4	21	25	4	4	4	12
26	4	4	4	5	3	20	26	4	4	3	11
27	4	4	4	3	3	18	27	5	5	5	15
28	4	4	4	4	4	20	28	5	5	4	14
29	4	4	3	4	3	18	29	5	5	3	13
30	4	4	4	4	3	19	30	5	5	4	14
31	4	4	4	3	4	19	31	5	5	3	13
32	4	4	4	3	3	18	32	4	4	3	11
33	5	4	4	4	4	21	33	5	5	4	14
34	4	4	4	4	4	20	34	4	4	4	12
35	4	4	3	3	3	17	35	4	4	3	11
36	4	4	3	3	3	17	36	4	4	3	11
37	3	4	3	3	3	16	37	5	5	3	13
38	3	4	4	4	3	18	38	4	4	4	12

39	3	4	3	3	4	17	39	5	5	3	13
40	3	3	3	3	3	15	40	4	4	3	11
41	4	4	4	4	3	19	41	5	5	4	14
42	3	3	3	3	3	15	42	3	3	3	9
43	4	4	4	4	4	20	43	4	4	4	12
44	4	3	4	4	4	19	44	4	4	5	13
45	4	4	3	4	4	19	45	4	4	4	12
46	4	4	4	4	4	20	46	4	4	4	12
47	4	4	4	4	4	20	47	4	4	4	12
48	4	5	3	4	3	19	48	3	3	4	10
49	3	3	4	4	3	17	49	4	4	4	12
50	3	4	3	3	4	17	50	4	4	4	12
51	4	4	4	4	3	19	51	4	4	4	12
52	4	4	4	4	3	19	52	4	4	4	12
53	5	5	4	4	5	23	53	4	5	4	13
54	4	4	4	4	3	19	54	4	4	4	12
55	5	5	4	5	4	23	55	5	5	5	15
56	3	3	4	3	3	16	56	4	3	4	11
57	4	5	5	5	5	24	57	5	5	5	15
58	5	4	5	4	4	22	58	5	5	4	14
59	5	5	5	4	4	23	59	5	5	4	14
60	5	5	5	4	4	23	60	5	5	4	14
61	5	4	5	4	4	22	61	5	5	4	14
62	4	4	4	4	4	20	62	4	4	4	12
63	4	4	4	4	5	21	63	4	4	4	12
64	4	4	4	4	4	20	64	4	4	4	12
65	5	5	4	4	4	22	65	5	5	4	14

Hasil uji regresi linier

## Regression

Notes	
Output Created	21-OCT-2019 12:40:35
Comments	
Input	Active Dataset DataSet0 Filter <none> Weight <none> Split File <none> N of Rows in Working Data File 65
Missing Value Handling	Definition of Missing User-defined missing values are treated as missing. Cases Used Statistics are based on cases with no missing values for any variable used.
Syntax	REGRESSION /DESCRIPTIVES MEAN STDDEV CORR SIG N /MISSING LISTWISE /STATISTICS COEFF OUTS R ANOVA COLLIN TOL /CRITERIA=PIN(.05) POUT(.10) /NOORIGIN /DEPENDENT MINAT_ZAKAT_PROFESI /METHOD=ENTER ENGETAHUAN_ZAKAT PENDAPATAN KEPERCAYAAN KEPADA_BAZNAS /SCATTERPLOT=(*SDRESID ,*ZPRED) /RESIDUALS DURBIN HISTOGRAM(ZRESID) NORMPROB(ZRESID).
Resources	Processor Time 00:00:02.08 Elapsed Time 00:00:02.02 Memory Required 1980 bytes Additional Memory Required for Residual Plots 896 bytes



## Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
MINAT_ZAKAT_PROFESI	12.62	1.411	65
PENGETAHUAN_ZAKAT	8.35	.874	65
PENDAPATAN	8.20	1.049	65
KEPERCAYAAN_KEPADA_BAZNAS	19.62	2.089	65

## Correlations

		MINAT_ZAK AT_PROFE SI	PENGETAH UAN_ZAKA T	PENDAPA TAN	KEPERCAYAAN_ KEPADA_BAZNA S
Pearson Correlation	MINAT_ZAKAT_PROFESI	1.000	.784	.591	.569
	PENGETAHUAN_ZAKAT	.784	1.000	.535	.418
	PENDAPATAN	.591	.535	1.000	.385
	KEPERCAYAAN_KEPADA_BAZ NAS	.569	.418	.385	1.000
Sig. (1- tailed)	MINAT_ZAKAT_PROFESI	.	.000	.000	.000
	PENGETAHUAN_ZAKAT	.000	.	.000	.000
	PENDAPATAN	.000	.000	.	.001
	KEPERCAYAAN_KEPADA_BAZ NAS	.000	.000	.001	.
N	MINAT_ZAKAT_PROFESI	65	65	65	65
	PENGETAHUAN_ZAKAT	65	65	65	65
	PENDAPATAN	65	65	65	65
	KEPERCAYAAN_KEPADA_BAZ NAS	65	65	65	65

**Variables Entered/Removed<sup>a</sup>**

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	KEPERCAYAAN_KEPADA_BAZNAS, PENDAPATAN, PENGETAHUAN_ZAKAT <sup>b</sup>	.	Enter

a. Dependent Variable: MINAT\_ZAKAT\_PROFESI

b. All requested variables entered.

**Model Summary<sup>b</sup>**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.841 <sup>a</sup>	.708	.694	.781	2.037

a. Predictors: (Constant), KEPERCAYAAN\_KEPADA\_BAZNAS, PENDAPATAN, PENGETAHUAN\_ZAKAT

b. Dependent Variable: MINAT\_ZAKAT\_PROFESI

**ANOVA<sup>a</sup>**

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	90.178	3	30.059	49.283	.000 <sup>b</sup>
	Residual	37.206	61	.610		
	Total	127.385	64			

a. Dependent Variable: MINAT\_ZAKAT\_PROFESI

b. Predictors: (Constant), KEPERCAYAAN\_KEPADA\_BAZNAS, PENDAPATAN, PENGETAHUAN\_ZAKAT

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	-.608	1.120		-.543	.589	
	PENGETAHUAN_ZAKAT	.934	.137	.579	6.798	.000	.661
	PENDAPATAN	.246	.113	.183	2.178	.033	.682
	KEPERCAYAAN KEPADA_BAZNAS	.174	.053	.257	3.298	.002	.789

a. Dependent Variable: MINAT\_ZAKAT\_PROFESI

**Collinearity Diagnostics<sup>a</sup>**

Model	Dimension	Eigenvalue	Condition Index	Variance Proportions			
				(Constant)	PENGETAHUAN_ZAKAT	PENDAPATAN	KEPERCAYAAN KEPADA_BAZNAS
1	1	3.980	1.000	.00	.00	.00	.00
	2	.009	20.945	.12	.00	.74	.23
	3	.006	25.928	.22	.35	.14	.68
	4	.005	28.465	.67	.65	.13	.09

a. Dependent Variable: MINAT\_ZAKAT\_PROFESI

**Residuals Statistics<sup>a</sup>**

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	9.07	14.94	12.62	1.187	65
Std. Predicted Value	-2.983	1.956	.000	1.000	65
Standard Error of Predicted Value	.106	.308	.185	.059	65
Adjusted Predicted Value	9.09	14.93	12.62	1.188	65
Residual	-1.543	2.110	.000	.762	65
Std. Residual	-1.975	2.702	.000	.976	65
Stud. Residual	-2.086	2.771	-.002	1.008	65
Deleted Residual	-1.721	2.220	-.003	.813	65

Stud. Deleted Residual	-2.147	2.940	.002	1.026	65
Mahal. Distance	.187	8.967	2.954	2.407	65
Cook's Distance	.000	.126	.017	.026	65
Centered Leverage Value	.003	.140	.046	.038	65

a. Dependent Variable: MINAT\_ZAKAT\_PROFESI

## Charts



