

**Lampiran 1. Daftar Kabupaten/Kota Provinsi Jawa Tengah**

<b>NO</b>	<b>KOTA/BAPUBATEN</b>	
1	KAB.	KARANGANYAR
2	KAB.	PATI
3	KAB.	JEPARA
4	KAB.	REMBANG
5	KOTA	SURAKARTA
6	KOTA	SEMARANG
7	KAB.	GROBOGAN
8	KAB.	SUKOHARJO
9	KAB.	KLATEN
10	KAB.	BOYOLALI
11	KAB.	WONOGIRI
12	KOTA	SALATIGA
13	KAB.	BATANG
14	KAB.	TEMANGGUNG
15	KAB.	TEGAL
16	KOTA	MAGELANG
17	KAB.	CILACAP
18	KAB.	PURBALINGGA
19	KAB.	BANYUMAS
20	KAB.	BREBES
21	KAB.	BANJARNEGARA
22	KAB.	PEKALONGAN
23	KOTA	TEGAL
24	KOTA	PEKALONGAN
25	KAB.	PURWOREJO
26	KAB.	KEBUMEN
27	KAB.	PEMALANG
28	KAB.	BLORA
29	KAB.	KUDUS
30	KAB.	SEMARANG
31	KAB.	KENDAL
32	KAB.	DEMAK
33	KAB.	SRAGEN
34	KAB.	WONOSOBO
35	KAB.	MAGELANG









**TABULASI DATA AKUNTABILITAS LAPORAN KEUANGAN DAERAH  
KOTA / KABUPATEN PROVINSI JAWA TENGAH TAHUN 2014 - 2017**

NO	KOTA/BAPUBATEN		AKUNTABILITAS LAPORAN KEUANGAN DAERAH				KODE			
			2014	2015	2016	2017	2014	2015	2016	2017
1	KAB.	KARANGANYAR	WTP	WTP	WTP	WTP	5	5	5	5
2	KAB.	PATI	WDP	WTP	WTP	WTP	3	5	5	5
3	KAB.	JEPARA	WTP	WTP	WTP	WTP	5	5	5	5
4	KAB.	REMBANG	WDP	WDP	WDP	WDP	3	3	3	3
5	KOTA	SURAKARTA	WTP	WTP	WTP	WTP	5	5	5	5
6	KOTA	SEMARANG	WDP	WDP	WTP	WTP	3	3	5	5
7	KAB.	GROBOGAN	WDP	WTP	WTP	WTP	3	5	5	5
8	KAB.	SUKOHARJO	WDP	WTP	WTP	WTP	3	5	5	5
9	KAB.	KLATEN	WDP	WTP	WDP	WDP	3	5	3	3
10	KAB.	BOYOLALI	WTP	WTP	WTP	WTP	5	5	5	5
11	KAB.	WONOGIRI	WDP	WTP	WTP	WTP	3	5	5	5
12	KOTA	SALATIGA	WDP	WDP	WTP	WTP	3	3	5	5
13	KAB.	BATANG	WDP	WDP	WTP	WTP	3	3	5	5
14	KAB.	TEMANGGUNG	WTP	WTP	WTP	WTP	5	5	5	5
15	KAB.	TEGAL	WDP	WDP	WTP	WTP	3	3	5	5
16	KOTA	MAGELANG	WDP	WDP	WTP	WTP	3	3	5	5
17	KAB.	CILACAP	WDP	WDP	WTP	WTP	3	3	5	5
18	KAB.	PURBALINGGA	WDP	WDP	WTP	WTP	3	3	5	5
19	KAB.	BANYUMAS	WTP	WTP	WTP	WTP	5	5	5	5
20	KAB.	BREBES	WDP	WDP	WDP	WDP	3	3	3	3
21	KAB.	BANJARNEGARA	WTP	WTP	WTP	WTP	5	5	5	5
22	KAB.	PEKALONGAN	WDP	WTP	WDP	WTP	3	5	3	5
23	KOTA	TEGAL	WDP	WDP	WDP	WDP	3	3	3	3
24	KOTA	PEKALONGAN	WDP	WTP	WTP	WTP	3	5	5	5
25	KAB.	PURWOREJO	WTP	WTP	WTP	WTP	5	5	5	5
26	KAB.	KEBUMEN	WDP	WTP	WDP	WTP	3	5	3	5
27	KAB.	PEMALANG	WDP	WDP	WTP	WTP	3	3	5	5
28	KAB.	BLORA	WTP	WTP	WTP	WTP	5	5	5	5
29	KAB.	KUDUS	WTP	WTP	WTP	WTP	5	5	5	5
30	KAB.	SEMARANG	WTP	WTP	WTP	WTP	5	5	5	5
31	KAB.	KENDAL	WDP	WDP	WTP	WTP	3	3	5	5
32	KAB.	DEMAK	WDP	WDP	WTP	WTP	3	3	5	5
33	KAB.	SRAGEN	WDP	WTP	WTP	WTP	3	5	5	5
34	KAB.	WONOSOBO	WDP	WDP	WTP	WTP	3	3	5	5
35	KAB.	MAGELANG	WDP	WDP	WTP	WTP	3	3	5	5

**TABULASI DATA KINERJA PENYELENGGARAAN PEMERINTAHAN DAERAH  
KOTA / KABUPATEN PROVINSI JAWA TENGAH TAHUN 2014 - 2017**

NO	KOTA/BAPUBATEN		KINERJA PENYELENGGARAAN PEMERINTAHAN DAERAH				KODE			
			2014	2015	2016	2017	2014	2015	2016	2017
1	KAB.	KARANGANYAR	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	1	1	1	1
2	KAB.	PATI	Melaporkan dan Diberi Skor	Tidak Melaporkan	Tidak Melaporkan	Melaporkan dan Diberi Skor	1	0	0	1
3	KAB.	JEPARA	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	1	1	1	1
4	KAB.	REMBANG	Tidak Melaporkan	Tidak Melaporkan	Melaporkan dan Diberi Skor	Tidak Melaporkan	0	0	1	0
5	KOTA	SURAKARTA	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	1	1	1	1
6	KOTA	SEMARANG	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	1	1	1	1
7	KAB.	GROBOGAN	Tidak Melaporkan	Tidak Melaporkan	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	0	0	1	1
8	KAB.	SUKOHARJO	Tidak Melaporkan	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	0	1	1	1
9	KAB.	KLATEN	Tidak Melaporkan	Tidak Melaporkan	Melaporkan dan Diberi Skor	Tidak Melaporkan	0	0	1	0
10	KAB.	BOYOLALI	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	1	1	1	1
11	KAB.	WONOGIRI	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	1	1	1	1
12	KOTA	SALATIGA	Melaporkan dan Diberi Skor	Tidak Melaporkan	Tidak Melaporkan	Melaporkan dan Diberi Skor	1	0	0	1
13	KAB.	BATANG	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	1	1	1	1
14	KAB.	TEMANGGUNG	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	1	1	1	1
15	KAB.	TEGAL	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	1	1	1	1
16	KOTA	MAGELANG	Tidak Melaporkan	Tidak Melaporkan	Tidak Melaporkan	Melaporkan dan Diberi Skor	0	0	0	1
17	KAB.	CILACAP	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	1	1	1	1
18	KAB.	PURBALINGGA	Tidak Melaporkan	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	0	1	1	1
19	KAB.	BANYUMAS	Tidak Melaporkan	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	0	1	1	1
20	KAB.	BREBES	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	Tidak Melaporkan	1	1	1	0
21	KAB.	BANJARNEGARA	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	1	1	1	1
22	KAB.	PEKALONGAN	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	1	1	1	1
23	KOTA	TEGAL	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	Tidak Melaporkan	1	1	1	0
24	KOTA	PEKALONGAN	Melaporkan dan Diberi Skor	Tidak Melaporkan	Tidak Melaporkan	Melaporkan dan Diberi Skor	1	0	0	1
25	KAB.	PURWOREJO	Tidak Melaporkan	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	0	1	1	1
26	KAB.	KEBUMEN	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	1	1	1	1
27	KAB.	PEMALANG	Tidak Melaporkan	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	0	1	1	1
28	KAB.	BLORA	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	1	1	1	1
29	KAB.	KUDUS	Tidak Melaporkan	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	0	1	1	1
30	KAB.	SEMARANG	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	1	1	1	1
31	KAB.	KENDAL	Tidak Melaporkan	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	0	1	1	1
32	KAB.	DEMAK	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	1	1	1	1
33	KAB.	SRAGEN	Melaporkan dan Diberi Skor	Tidak Melaporkan	Tidak Melaporkan	Melaporkan dan Diberi Skor	1	0	0	1
34	KAB.	WONOSOBO	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	1	1	1	1
35	KAB.	MAGELANG	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	Melaporkan dan Diberi Skor	1	1	1	1

## Lampiran 3 Hasil output SPSS

**Hasil output SPSS****Descriptives**

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
KEMANDIRIAN	140	8,75	45,20	16,7438	5,81664
KETERGANTUNGAN	140	35,06	138,38	59,3834	9,38010
EFEKTIVITAS PAD	140	67,58	102,91	90,0011	7,07099
BELANJAMODAL	140	3,69	42,04	18,6133	5,95379
KINERJA	140	1	2	1,59	,493
AKUNTABILITAS	140	1	2	1,65	,479
Valid N (listwise)	140				

**PLUM - Ordinal Regression****Case Processing Summary**

		N	Marginal Percentage
AKUNTABILITAS	1	49	35,0%
	2	91	65,0%
KINERJA	1	57	40,7%
	2	83	59,3%
Valid		140	100,0%
Missing		0	
Total		140	

**Model Fitting Information**

Model	-2 Log Likelihood	Chi-Square	Df	Sig.
Intercept Only	181,285			
Final	161,759	19,526	5	,002

Link function: Logit.

**Goodness-of-Fit**

	Chi-Square	Df	Sig.
Pearson	139,328	134	,359
Deviance	161,759	134	,051

Link function: Logit.

**Pseudo R-Square**

Cox and Snell	,130
Nagelkerke	,179
McFadden	,108

Link function: Logit.



### Parameter Estimates

	Estimate	Std. Error	Wald	df	Sig.	95% Confidence Interval	
						Lower Bound	Upper Bound
Threshold [AKUNTABILITAS = 1]	9,626	3,468	7,703	1	,006	2,829	16,424
KEMANDIRIAN	-,024	,042	,341	1	,559	-,106	,057
KETERGANTUNGAN	,037	,034	1,138	1	,286	-,031	,104
Location EFEKTIVITAS PAD	,078	,029	7,275	1	,007	,021	,135
BELANJAMODAL	,071	,039	3,346	1	,067	-,005	,148
[KINERJA=1]	,557	,407	1,874	1	,171	-,241	1,355
[KINERJA=2]	0 <sup>a</sup>	.	.	0	.	.	.

Link function: Logit.

a. This parameter is set to zero because it is redundant.

### Test of Parallel Lines<sup>a</sup>

Model	-2 Log Likelihood	Chi-Square	df	Sig.
Null Hypothesis	161,759			
General	161,759	,000	0	.

The null hypothesis states that the location parameters (slope coefficients) are the same across response categories.

a. Link function: Logit.

## Regression

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

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	KEKI, KINERJA, KEMANDIRIAN <sup>b</sup>	.	Enter

a. Dependent Variable: AKUNTABILITAS

b. All requested variables entered.

### Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,186 <sup>a</sup>	,035	,013	,475

a. Predictors: (Constant), KEKI, KINERJA, KEMANDIRIAN

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

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1,101	3	,367	1,623	,187 <sup>b</sup>
	Residual	30,749	136	,226		
	Total	31,850	139			

- a. Dependent Variable: AKUNTABILITAS  
 b. Predictors: (Constant), KEKI, KINERJA, KEMANDIRIAN

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

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.	
	B	Std. Error	Beta			
1	(Constant)	1,469	,440		3,338	,001
	KEMANDIRIAN	,024	,024	,295	1,026	,307
	KINERJA	,143	,258	,147	,554	,580
	KEKI	-,017	,014	-,422	-1,211	,228

- a. Dependent Variable: AKUNTABILITAS

## Regression

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

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	KETKI, KETERGANTUNGAN, KINERJA <sup>b</sup>		Enter

- a. Dependent Variable: AKUNTABILITAS  
 b. All requested variables entered.

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,206 <sup>a</sup>	,042	,021	,474

- a. Predictors: (Constant), KETKI, KETERGANTUNGAN, KINERJA

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

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1,348	3	,449	2,003	,117 <sup>b</sup>
	Residual	30,502	136	,224		
	Total	31,850	139			

- a. Dependent Variable: AKUNTABILITAS  
 b. Predictors: (Constant), KETKI, KETERGANTUNGAN, KINERJA

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

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	
	B	Std. Error	Beta			
1	(Constant)	2,301	1,443		1,595	,113
	KINERJA	-,584	,761	-,602	-,768	,444
	KETERGANTUNGAN	-,007	,024	-,137	-,286	,775
	KETKI	,007	,013	,532	,570	,569

- a. Dependent Variable: AKUNTABILITAS

## Regression

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

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	EFKI, EFEKTIVITAS PAD, KINERJA <sup>b</sup>		Enter

a. Dependent Variable: AKUNTABILITAS

b. All requested variables entered.

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,303 <sup>a</sup>	,092	,072	,461

a. Predictors: (Constant), EFKI, EFEKTIVITAS, KINERJA

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

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	2,924	3	,975	4,582	,004 <sup>b</sup>
	Residual	28,926	136	,213		
	Total	31,850	139			

a. Dependent Variable: AKUNTABILITAS

b. Predictors: (Constant), EFKI, EFEKTIVITAS, KINERJA

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-,770	1,787		-,431	,667
	KINERJA	,499	1,053	,514	,474	,636
	EFEKTIVITAS	,028	,020	,420	1,457	,147
	EFKI	-,007	,012	-,600	-,565	,573

a. Dependent Variable: AKUNTABILITAS

## Regression

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

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	BELKI, KINERJA, BELANJAMODAL <sup>b</sup>	.	Enter

a. Dependent Variable: AKUNTABILITAS

b. All requested variables entered.

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,259 <sup>a</sup>	,067	,047	,467

a. Predictors: (Constant), BELKI, KINERJA, BELANJAMODAL

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

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	2,143	3	,714	3,270	,023 <sup>b</sup>
	Residual	29,707	136	,218		
	Total	31,850	139			

a. Dependent Variable: AKUNTABILITAS

b. Predictors: (Constant), BELKI, KINERJA, BELANJAMODAL

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1,141	,444		2,572	,011
	KINERJA	,141	,265	,145	,530	,597
	BELANJAMODAL	,040	,023	,499	1,760	,081
	BELKI	-,016	,014	-,444	-1,145	,254

a. Dependent Variable: AKUNTABILITAS