

LAMPIRAN

Lampiran 1. Daftar Pemerintah Daerah Kabupaten/Kota di Indonesia Berdasarkan Laporan Perbandingan Opini Tahun 2014-2016

NO	Kabupaten/Kota
1	Kab. Labuhanbatu Utara
2	Kab. Mandailing Natal
3	Kab. Nias Barat
4	Kab. Nias Selatan
5	Kab. Nias Utara
6	Kab. Padang Lawas
7	Kab. Toba Samosir
8	Kota Tanjungbalai
9	Kab. Kupang
10	Kab. Lembata
11	Kab. Malaka
12	Kab. Nagekeo
13	Kab. Rote Ndao
14	Kab. Sikka
15	Kab. Tana Tidung
16	Kab. Seram Bagian Barat
17	Kab. Seram Bagian Timur
18	Kota Ambon
19	Kab. Biak Numfor
20	Kab. Boven Digoel
21	Kab. Deiyai
22	Kab. Dogiyai
23	Kab. Intan Jaya
24	Kab. Keerom
25	Kab. Mamberamo Raya
26	Kab. Mamberamo Tengah
27	Kab. Nduga
28	Kab. Pegunungan Bintang
29	Kab. Puncak
30	Kab. Sarmi
31	Kab. Supiori
32	Kab. Tolikara
33	Kab. Waropen
34	Kab. Manokwari Selatan

35	Kab. Pegunungan Arfak
36	Kab. Pidie
37	Kab. Humbang Hasundutan
38	Kab. Labuhanbatu
39	Kab. Mandailing Natal
40	Kab. Nias
41	Kota Sibolga
42	Kab. Rokan Hulu
43	Kota Tanjungbalai
44	Kab. Lembata
45	Kab. Aceh Singkil
46	Kab. Aceh Tenggara
47	Kab. Pidie
48	Kab. Pidie Jaya
49	Kota Lhoksumawe

Lampiran 2. Tabulasi Tahun 2014-2016

Data Opini Kabupaten dan Kota di Indonesia tahun 2014			
No	Kabupaten dan Kota	Opini	Tabulasi
1	Kab. Labuhanbatu Utara	WTP	1
2	Kab. Mandailing Natal	WDP	0
3	Kab. Nias Barat	TMP	0
4	Kab. Nias Selatan	TMP	0
5	Kab. Nias Utara	WDP	0
6	Kab. Padang Lawas	WTP	1
7	Kab. Toba Samosir	WDP	0
8	Kota Tanjungbalai	WDP	0
9	Kab. Kupang	WDP	0
10	Kab. Lembata	WDP	0
11	Kab. Malaka	TMP	0
12	Kab. Nagekeo	WTP	1
13	Kab. Rote Ndao	WDP	0
14	Kab. Sikka	WDP	0
15	Kab. Tana Tidung	WDP	0
16	Kab. Seram Bagian Barat	TMP	0
17	Kab. Seram Bagian Timur	TMP	0
18	Kota Ambon	WDP	0
19	Kab. Biak Numfor	TW	0
20	Kab. Boven Digoel	TMP	0
21	Kab. Deiyai	TMP	0
22	Kab. Dogiyai	TMP	0
23	Kab. Intan Jaya	TMP	0
24	Kab. Keerom	TMP	0
25	Kab. Mamberamo Raya	TMP	0
26	Kab. Mamberamo Tengah	TMP	0
27	Kab. Nduga	WDP	0
28	Kab. Pegunungan Bintang	WDP	0
29	Kab. Puncak	TMP	0
30	Kab. Sarmi	TMP	0
31	Kab. Supiori	WTP	1
32	Kab. Tolikara	TMP	0
33	Kab. Waropen	TMP	0
34	Kab. Manokwari Selatan	WDP	0
35	Kab. Pegunungan Arfak	WDP	0
	Opini WTP		4
	Opini Non WTP		31

Data Opini Kabupaten dan Kota di Indonesia tahun 2015			
No	Kabupaten/Kota	Opini	Tabulasi
1	Kab. Pidie	WTP	1
2	Kab. Humbang Hasundutan	WDP	0
3	Kab. Labuhanbatu	WDP	1
4	Kab. Mandailing Natal	WDP	0
5	Kab. Nias	WTP	1
6	Kota Sibolga	TMP	0
7	Kab. Rokan Hulu	WDP	0
8	Kota Tanjungbalai	WDP	0
9	Kab. Lembata	WDP	0
	Opini WTP		3
	Opini Non WTP		6

Data Opini Kabupaten dan Kota di Indonesia tahun 2016			
No	Kabupaten/Kota	Opini	Tabulasi
1	Kab. Aceh Singkil	WTP	1
2	Kab. Aceh Tenggara	WDP	0
3	Kab. Pidie	WDP	0
4	Kab. Pidie Jaya	WTP	1
5	Kota Lhoksumawe	WDP	0
	Opini WTP		2
	Opini Non WTP		3

**Lampiran 3. Tabulasi Temuan Kasus Ketidapatuhan Terhadap Perundang-Undangan
Kabupaten/Kota di Indonesia 2014-2016**

Data IHPS 2014									
No	Kota/Kabupaten	Kasus Kerugian Daerah	Kasus Potensi Kerugian Daerah	Kasus Kekurangan Penerimaan	Kasus Administrasi	Nilai Kerugian Daerah	Nilai Potensi Kerugian Daerah	Nilai Kekurangan Penerimaan	Tabulasi
1	Kab. Labuhanbatu Utara	1	1	1	1	1	1	1	1.0
2	Kab. Mandailing Natal	1	0	1	1	1	0	1	0.7
3	Kab. Nias Barat	1	1	1	1	1	1	1	1.0
4	Kab. Nias Selatan	1	1	1	1	1	1	1	1.0
5	Kab. Nias Utara	1	0	1	1	1	0	1	0.7
6	Kab. Padang Lawas	1	1	1	1	1	1	1	1.0
7	Kab. Toba Samosir	1	1	1	1	1	1	1	1.0
8	Kota Tanjungbalai	1	1	1	1	1	1	1	1.0
9	Kab. Kupang	1	0	1	1	1	0	1	0.7
10	Kab. Lembata	1	1	1	1	1	1	1	1.0
11	Kab. Malaka	1	1	1	1	1	1	1	1.0
12	Kab. Nagekeo	1	0	1	1	1	0	1	0.7
13	Kab. Rote Ndao	1	0	1	1	1	0	1	0.7
14	Kab. Sikka	1	0	1	1	1	0	1	0.7
15	Kab. Tana Tidung	1	1	0	1	1	1	0	0.7
16	Kab. Seram Bagian Barat	1	1	1	1	1	1	1	1.0
17	Kab. Seram Bagian Timur	1	1	1	1	1	1	1	1.0
18	Kota Ambon	1	0	1	1	1	0	1	0.7
19	Kab. Biak Numfor	1	0	1	1	1	0	1	0.7
20	Kab. Boven Digoel	1	0	1	1	1	0	1	0.7
21	Kab. Deiyai	1	0	1	1	1	0	1	0.7
22	Kab. Dogiyai	1	0	1	1	1	0	1	0.7
23	Kab. Intan Jaya	1	1	1	1	1	1	1	1.0
24	Kab. Keerom	1	1	1	1	1	1	1	1.0
25	Kab. Mamberamo Raya	1	0	0	1	1	0	1	0.6
26	Kab. Mamberamo Tengah	1	0	0	1	1	0	1	0.6
27	Kab. Nduga	1	1	1	1	1	1	1	1.0
28	Kab. Pegunungan Bintang	1	0	0	1	1	0	0	0.4
29	Kab. Puncak	1	2	0	1	1	1	0	0.9
30	Kab. Sarmi	1	1	1	1	1	1	0	0.9
31	Kab. Supiori	1	0	1	1	1	0	1	0.7
32	Kab. Tolikara	1	1	1	1	1	1	1	1.0
33	Kab. Waropen	1	1	1	1	1	1	1	1.0

34	Kab. Manokwari Selatan	1	0	0	1	1	0	0	0.4
35	Kab. Pegunungan Arfak	1	0	1	1	1	0	1	0.7
		35	19	29	35	35	18	30	28.7
Data IHPS 2015									
No	Kota/Kabupaten	Kasus Kerugian Daerah	Kasus Potensi Kerugian Daerah	Kasus Kekurangan Penerimaan	Kasus Administrasi	Nilai Kerugian Daerah	Nilai Potensi Kerugian Daerah	Nilai Kekurangan Penerimaan	Tabulasi
36	Kab. Pidie	1	1	1	1	1	1	1	1.0
37	Kab. Humbang Hasundutan	1	1	1	1	1	1	1	1.0
38	Kab. Labuhanbatu	1	1	0	1	1	1	0	0.7
39	Kab. Mandailing Natal	1	1	1	1	1	1	1	1.0
40	Kab. Nias	1	1	1	1	1	1	1	1.0
41	Kota Sibolga	1	1	1	1	1	1	1	1.0
42	Kab. Rokan Hulu	1	1	1	1	1	1	1	1.0
43	Kota Tanjungbalai	1	1	1	1	1	1	1	1.0
44	Kab. Lembata	1	0	1	1	1	0	1	0.7
		9	8	8	9	9	8	8	8.4
Data IHPS 2016									
No	Kota/Kabupaten	Kasus Kerugian Daerah	Kasus Potensi Kerugian Daerah	Kasus Kekurangan Penerimaan	Kasus Administrasi	Nilai Kerugian Daerah	Nilai Potensi Kerugian Daerah	Nilai Kekurangan Penerimaan	Tabulasi
45	Kab. Aceh Singkil	1	0	1	1	1	0	1	0.7
46	Kab. Aceh Tenggara	1	0	1	1	1	0	1	0.7
47	Kab. Pidie	1	0	1	1	1	0	0	0.6
48	Kab. Pidie Jaya	1	0	1	1	1	0	1	0.7
49	Kota Lhoksumawe	1	0	1	1	1	0	0	0.6
		5	0	5	5	5	0	3	3.3

**Lampiran 4. Tabulasi Kelemahan Sistem Pengendalian Internal
Kabupaten/Kota di Indonesia 2014-2016**

Data IHPS 2014					
No	Kabupaten/Kota	Kelemahan Sistem Pengendalian Akuntansi dan Pelaporan	Kelemahan Sistem Pengendalian Pelaksanaan APB	Kelemahan Struktur Pengendalian Internal	Jumlah
1	Kab. Labuhanbatu Utara	1	1	1	1.0
2	Kab. Mandailing Natal	1	1	1	1.0
3	Kab. Nias Barat	1	1	1	1.0
4	Kab. Nias Selatan	1	1	1	1.0
5	Kab. Nias Utara	1	1	0	0.7
6	Kab. Padang Lawas	1	1	1	1.0
7	Kab. Toba Samosir	1	1	1	1.0
8	Kota Tanjungbalai	1	1	1	1.0
9	Kab. Kupang	1	1	1	1.0
10	Kab. Lembata	1	1	1	1.0
11	Kab. Malaka	1	1	1	1.0
12	Kab. Nagekeo	1	1	1	1.0
13	Kab. Rote Ndao	1	1	1	1.0
14	Kab. Sikka	1	1	1	1.0
15	Kab. Tana Tidung	1	1	0	0.7
16	Kab. Seram Bagian Barat	1	1	1	1.0
17	Kab. Seram Bagian Timur	1	1	1	1.0
18	Kota Ambon	1	1	1	1.0
19	Kab. Biak Numfor	1	1	1	1.0
20	Kab. Boven Digoel	1	1	1	1.0
21	Kab. Deiyai	1	1	1	1.0
22	Kab. Dogiyai	1	1	1	1.0
23	Kab. Intan Jaya	1	1	1	1.0
24	Kab. Keerom	1	1	1	1.0
25	Kab. Mamberamo Raya	1	1	1	1.0
26	Kab. Mamberamo Tengah	1	1	1	1.0
27	Kab. Nduga	1	1	1	1.0
28	Kab. Pegunungan Bintang	1	1	1	1.0
29	Kab. Puncak	1	1	1	1.0
30	Kab. Sarmi	1	1	1	1.0
31	Kab. Supiori	1	1	1	1.0
32	Kab. Tolikara	1	1	1	1.0
33	Kab. Waropen	1	1	1	1.0
34	Kab. Manokwari Selatan	0	1	1	0.7

35	Kab. Pegunungan Arfak	1	1	0	0.7
	Kelemahan SPI				

Data IHPS 2015					
No	Kabupaten/Kota	Kelemahan Sistem Pengendalian Akuntansi dan Pelaporan	Kelemahan Sistem Pengendalian Pelaksanaan APB	Kelemahan Struktur Pengendalian Internal	Jumlah
1	Kab. Pidie	1	1	1	1.0
2	Kab. Humbang Hasundutan	1	1	1	1.0
3	Kab. Labuhanbatu	1	1	1	1.0
4	Kab. Mandailing Natal	1	1	0	0.7
5	Kab. Nias	1	1	0	0.7
6	Kota Sibolga	1	1	1	1.0
7	Kab. Rokan Hulu	1	1	1	1.0
8	Kota Tanjungbalai	1	1	0	0.7
9	Kab. Lembata	1	1	1	1.0
	Kelemahan SPI				

Data IHPS 2016					
No	Kabupaten/Kota	Kelemahan Sistem Pengendalian Akuntansi dan Pelaporan	Kelemahan Sistem Pengendalian Pelaksanaan APB	Kelemahan Struktur Pengendalian Internal	Jumlah
1	Kab. Aceh Singkil	1	1	1	1.0
2	Kab. Aceh Tenggara	1	1	1	1.0
3	Kab. Pidie	1	1	1	1.0
4	Kab. Pidie Jaya	1	1	1	1.0
5	Kota Lhoksumawe	1	1	1	1.0
	Kelemahan SPI				

**Lampiran 5. Tabulasi Kasus Kerugian Negara
Kabupaten/Kota di Indonesia 2014-2016**

Data IHPS 2014				
No	Kabupaten/Kota	Temuan Kerugian Negara	Nilai Kerugian Negara	Jumlah
1	Kab. Labuhanbatu Utara	1	1	1
2	Kab. Mandailing Natal	1	1	1
3	Kab. Nias Barat	0	0	0
4	Kab. Nias Selatan	1	1	1
5	Kab. Nias Utara	1	1	1
6	Kab. Padang Lawas	1	1	1
7	Kab. Toba Samosir	1	1	1
8	Kota Tanjungbalai	1	1	1
9	Kab. Kupang	1	1	1
10	Kab. Lembata	0	0	0
11	Kab. Malaka	0	0	0
12	Kab. Nagekeo	0	0	0
13	Kab. Rote Ndao	1	1	1
14	Kab. Sikka	1	1	1
15	Kab. Tana Tidung	0	0	0
16	Kab. Seram Bagian Barat	1	1	1
17	Kab. Seram Bagian Timur	1	1	1
18	Kota Ambon	1	1	1
19	Kab. Biak Numfor	0	0	0
20	Kab. Boven Digoel	1	1	1
21	Kab. Deiyai	0	0	0
22	Kab. Dogiyai	0	0	0
23	Kab. Intan Jaya	0	0	0
24	Kab. Keerom	0	0	0
25	Kab. Mamberamo Raya	1	1	1
26	Kab. Mamberamo Tengah	0	0	0
27	Kab. Nduga	0	0	0
28	Kab. Pegunungan Bintang	0	0	0
29	Kab. Puncak	0	0	0
30	Kab. Sarmi	0	0	0
31	Kab. Supiori	0	0	0
32	Kab. Tolikara	0	0	0
33	Kab. Waropen	0	0	0
34	Kab. Manokwari Selatan	0	0	0
35	Kab. Pegunungan Arfak	0	0	0
	Kasus Kerugian Negara			0

Data IHPS 2015				
No	Kabupaten/Kota	Temuan Kerugian Negara	Nilai Kerugian Negara	Jumlah
1	Kab. Pidie	1	1	1
2	Kab. Humbang Hasundutan	1	1	1
3	Kab. Labuhanbatu	1	1	1
4	Kab. Mandailing Natal	1	1	1
5	Kab. Nias Utara	1	1	1
6	Kota Sibolga	0	0	0
7	Kab. Rokan Hulu	1	1	1
8	Kota Tanjungbalai	1	1	1
9	Kab. Lembata	0	0	0
	Kasus Kerugian Negara			0
				0

Data IHPS 2016				
No	Kabupaten/Kota	Temuan Kerugian Negara	Nilai Kerugian Negara	Jumlah
1	Kab. Aceh Singkil	1	1	1
2	Kab. Aceh Tenggara	1	1	1
3	Kab. Pidie	1	1	1
4	Kab. Pidie Jaya	1	1	1
5	Kota Lhoksumawe	1	1	1
	Kasus Kerugian Negara			

Lampiran 6. Hasil Output SPSS

Tabel 4.1
Statistik Diskriptif

	N	Min	Max	Mean	Std.Deviation
Opini BPK RI	49	0.0	100	82.27	17.76088
Ketidakpatuhan terhadap UU	49	42.0	100	95.14	12.02082
Kelemahan Sistem Pengendalian Internal	49	66.0	100	55.1	50.25445
Kerugian Negara	49	0.0	1	0.102	0.30584
Valid N (listwise)	49				

Tabel 4.2
Persamaan Pengujian Regresi Logistik

Variabels in the Equation								
	B	S.E	Wald	Df	Sig.	Exp (B)	95.0% C.I.for EXP (B)	
							Lower	Upper
Ketidakpatuhan terhadap UU (X1)	-0.01	0.03	0.09	1.00	0.99	0.99	0.93	1.05
Kelemahan SPI (X2)	0.56	408.36	0.00	1.00	1.75	1.75	0.00	
Kerugian Negara (X3)	0.20	83.39	0.00	1.00	1.22	1.22	0.00	1.16
Constant (Y)	-76.36	4.17	0.00	1.00	0.00	0.00		

Tabel 4.3
Uji Kesesuaian Model
(Hosmer and Lomeshow Test)

Step	Chi-square	Df	Sig.
1	23.993	0.156	0.323

Tabel 4.4
Perubahan Log Likelihood
(Beginning Block)
Iteration^{ab}

Iteration		-2 Log likelihood	Coefficients
			Constant
Step 0	1	34.075	-1.592
	2	32.347	-2.069
	3	32.295	-2.171
	4	32.295	-2.175
	5	32.295	-2.175

Tabel 4.5
Perubahan Log Likelihood
(Method=Enter)
Iteration History

Iteration	-2 Log Likelihood	Coefficients			
		Constant	X1	X2	X3
Step 1					
1	30.986	-2.994	-0.006	0.015	0.008
2	26.479	-5.8	-0.01	0.036	0.017
3	24.926	-9.403	-0.01	0.062	0.027
4	24.339	-13.327	-0.01	0.091	0.037
5	24.121	-17.26	-0.009	0.12	0.047
6	24.04	-21.191	-0.009	0.15	0.057
7	24.011	-25.127	-0.009	0.179	0.067
8	24	-29.066	-0.009	0.208	0.077
9	23.996	-33.007	-0.009	0.238	0.087
10	23.994	-36.948	-0.009	0.267	0.097
11	23.994	-40.889	-0.009	0.297	0.107
12	23.994	-44.83	-0.009	0.326	0.117
13	23.993	-48.771	-0.009	0.355	0.127
14	23.993	-52.712	-0.009	0.385	0.137
15	23.993	-56.653	-0.009	0.414	0.147
16	23.993	-60.595	-0.009	0.444	0.157

17	23.993	-64.536	-0.009	0.473	0.167
18	23.993	-68.477	-0.009	0.502	0.177
19	23.993	-72.418	-0.009	0.532	0.187
20	23.993	-76.359	-0.009	0.561	0.197

Tabel 4.6
Hasil Uji Bersama-sama
Omnibus Test of Model Coefficients

		Chi-square	Df	Sig.
Step 1	Step	8.302	3	0.04
	Block	8.302	3	0.04
	Model	8.302	3	0.04

Tabel 4.7
Hasil Koefisien Determinasi
Model Summary

Step	-2 Log Likelihood	Cox & Snell R Square	Nagelkerke R Square
1	23.993	0.156	0.323