

LAMPIRAN

Lampiran 1 : Kuesioner Penelitian

Kepada Yth.

Bapak/Ibu/Saudara/i

Ditempat

Dengan Hormat,

Saya mahasiswi tingkat akhir Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia (STEI) Jakarta jurusan Akuntansi. Dalam hal ini saya sedang melakukan penelitian untuk tugas akhir/skripsi dengan judul "PENGARUH PENERIMAAN PBB-P2 DAN KEPATUHAN WAJIB PAJAK TERHADAP PENDAPATAN ASLI DAERAH DI KOTA DEPOK".

Dengan ini saya mohon kepada para Bapak/Ibu/Saudara/I untuk memberikan jawaban sesuai dengan keadaan sekarang, saya akan menjaga kerahasiaan data yang telah diberikan oleh Bapak/Ibu/Saudara/i.

Atas bantuannya saya ucapkan terima kasih.

Peneliti,

(Gita Puspita Auliani)

**KUESIONER PENGARUH PENERIMAAN PBB-P2 DAN KEPATUHAN WAJIB
PAJAK TERHADAP PENDAPATAN ASLI DAERAH DI KOTA DEPOK**

Assalam'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.

Perkenalkan saya Gita Puspita Auliani yang merupakan mahasiswi tingkat akhir di Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia (STEI) Jakarta. Saat ini saya sedang melakukan penelitian untuk tugas akhir/skripsi dengan judul “Pengaruh Penerimaan PBB-P2 dan Kepatuhan Wajib Pajak terhadap Pendapatan Asli Daerah di Kota Depok”.

Penelitian ini dilakukan untuk memenuhi salah satu syarat kelulusan pada jenjang S-1 Akuntansi. Dengan hal tersebut, saya mohon kepada Bapak/Ibu/Saudara/i untuk meluangkan waktu mengisi kuesioner ini secara lengkap. Data yang telah diberikan akan dijaga kerahasiaannya untuk kepentingan penelitian saya.

Terima kasih atas partisipasi Bapak/Ibu/Saudara/i terhadap pengisian kuesioner ini, atas perhatian dan kerjasamanya, saya ucapkan terima kasih.

Wassalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.

DATA RESPONDEN

Nama Responden:

Jenis Kelamin:

- a. Laki-Laki
- b. Perempuan

Usia:

- a. 20 – 25 Tahun
- b. 26 – 30 Tahun
- c. 31 – 35 Tahun
- d. 36 – 40 Tahun
- e. > 40 Tahun

Tingkat Pendidikan:

- a. SMA/SMK Sederajat
- b. Diploma
- c. S1
- d. S2
- e. Lainnya

Jenis Pekerjaan saat ini:

- a. Karyawan Swasta
- b. Pegawai Negeri
- c. Pelajar/Mahasiswa
- d. Wiraswasta
- e. Pensiunan
- f. Ibu Rumah Tangga

KUESIONER

Penerimaan PBB-P2 (X1)

No.	Pernyataan	Pilihan Jawaban			
		STS	TS	S	SS
1	Saya membayar PBB untuk pembiayaan pembangunan daerah				

2	Penerimaan yang meningkat akan menghasilkan pembangunan yang semakin baik				
3	Besarnya penerimaan pada umumnya dipengaruhi dari seberapa besar tingkat kepatuhan wajib pajak itu sendiri				
4	Saya tidak memiliki tunggakan PBB				
5	Saya tidak merasakan langsung manfaat dari pajak atau hasil dari penerimaan PBB-P2 sebagai keperluan pembangunan				

Kepatuhan Wajib Pajak (X2)

No.	Pernyataan	Pilihan Jawaban			
		STS	TS	S	SS
1	Pajak harus saya bayar karena pajak merupakan kewajiban kita sebagai warga negara				
2	Saya telah melaporkan SPT (Surat Pemberitahuan Tahunan) dengan lengkap dan tepat waktu				
3	Saya selalu menghitung pajak yang terutang dengan tepat sesuai dengan tarif yang dibebankan				
4	Saya wajib menyetor pajak ketika melakukan tunggakan pajak				
5	Saya teratur dalam prosedur pelaporan pajak				

Pendapatan Asli Daerah (Y)

No.	Pernyataan	Pilihan Jawaban			
		STS	TS	S	SS
1	Pendapatan Asli Daerah tergantung dari hasil Pajak Daerah				
2	Pendapatan Asli Daerah tergantung dari hasil Retribusi Daerah				

3	Pendapatan Asli Daerah tergantung dari hasil pengelolaan kekayaan daerah yang dipisahkan				
4	Pendapatan Asli Daerah tergantung dari hasil lain-lain pendapatan asli daerah yang sah				

Lampiran 2 : Tabulasi Data Kuesioner

No Responden	Penerimaan PBB-P2 (X1)					total X1
	Soal 1	Soal 2	Soal 3	Soal 4	Soal 5	
1	4	4	4	4	2	18
2	3	3	3	3	3	15
3	3	3	3	2	2	13
4	3	4	3	2	2	14
5	4	4	4	4	3	19
6	3	3	3	3	3	15
7	4	4	4	4	3	19
8	4	4	3	4	3	18
9	3	3	3	3	2	14
10	3	3	3	3	2	14
11	3	3	3	2	2	13
12	3	4	3	2	2	14
13	4	4	4	4	4	20
14	3	3	3	3	2	14
15	4	4	4	4	3	19
16	3	3	3	3	3	15
17	3	3	3	3	3	15
18	3	3	3	3	2	14
19	4	4	4	3	4	19
20	3	4	3	3	2	15
21	4	3	4	3	4	18
22	4	4	4	3	3	18
23	3	3	3	3	3	15
24	3	3	3	3	2	14
25	4	4	3	3	2	16
26	3	3	3	3	3	15
27	4	4	5	4	2	19
28	3	2	3	2	2	12
29	4	3	3	3	4	17
30	3	3	3	3	2	14
31	3	3	2	2	2	12
32	4	3	3	2	3	15
33	4	3	3	2	2	14
34	3	3	3	2	2	13
35	4	2	3	2	2	13
36	4	3	3	3	3	16
37	4	4	4	4	3	19
38	4	4	4	4	3	19
39	3	3	3	3	2	14
40	3	3	3	3	2	14

41	4	4	4	4	3	19
42	4	4	3	3	2	16
43	4	4	4	4	2	18
44	3	3	3	3	2	14
45	3	3	3	3	3	15
46	4	4	4	3	2	17
47	4	4	3	4	3	18
48	3	3	3	3	2	14
49	4	3	4	3	3	17
50	3	3	4	3	2	15
51	3	3	3	3	3	15
52	4	4	3	4	2	17
53	3	2	3	2	2	12
54	3	2	2	2	3	12
55	4	4	4	4	3	19
56	4	4	4	4	3	19
57	3	3	3	3	2	14
58	3	3	2	2	2	12
59	4	4	4	4	2	18
60	3	3	3	3	3	15
61	3	3	3	2	2	13
62	3	4	3	2	3	15
63	3	3	3	3	2	14
64	3	3	3	3	3	15
65	3	3	3	3	2	14
66	4	4	4	4	2	18
67	4	4	3	4	2	17
68	3	3	3	3	2	14
69	3	3	3	3	3	15
70	3	3	3	2	2	13
71	3	4	3	2	2	14
72	3	3	3	3	3	15
73	3	3	3	3	2	14
74	4	4	4	4	2	18
75	3	3	3	3	3	15
76	3	3	3	2	2	13
77	3	4	3	2	2	14
78	3	3	3	2	2	13
79	3	4	3	2	2	14
80	3	3	3	3	2	14
81	4	4	3	3	3	17
82	3	3	3	3	2	14
83	4	4	3	4	4	19
84	3	2	3	2	2	12

85	3	2	2	2	2	11
86	3	3	3	3	3	15
87	3	3	2	2	2	12
88	4	3	3	2	2	14
89	4	3	3	2	2	14
90	3	3	3	2	2	13
91	4	2	3	2	2	13
92	4	3	3	3	2	15
93	4	4	4	4	4	20
94	4	4	4	4	4	20
95	3	3	3	3	4	16
96	3	3	3	3	2	14
97	4	4	4	4	3	19
98	4	4	3	4	3	18
99	4	4	4	4	3	19
100	3	3	3	3	2	14

No Responden	Kepatuhan Wajib Pajak (X2)					Total X2
	Soal 1	Soal 2	Soal 3	Soal 4	Soal 5	
1	4	1	1	2	1	9
2	4	3	2	3	2	14
3	4	3	3	3	2	15
4	4	2	3	2	3	14
5	4	2	2	2	2	12
6	4	3	3	4	4	18
7	4	3	2	2	2	13
8	4	2	3	3	2	14
9	3	2	2	2	2	11
10	4	3	3	3	3	16
11	4	3	3	3	3	16
12	4	3	3	4	2	16
13	3	2	3	2	2	12
14	4	2	2	2	2	12
15	4	2	2	1	1	10
16	4	3	3	3	3	16
17	4	2	2	2	2	12
18	3	2	2	1	2	10
19	3	2	2	2	2	11
20	3	2	2	2	2	11
21	4	3	3	3	2	15
22	4	3	3	3	3	16
23	4	3	3	3	3	16

24	3	2	2	2	3	12
25	3	2	2	2	2	11
26	3	2	2	2	1	10
27	3	2	2	3	2	12
28	3	2	2	1	2	10
29	3	2	2	2	2	11
30	4	3	3	3	3	16
31	3	2	2	2	2	11
32	3	2	2	2	2	11
33	4	3	3	3	3	16
34	3	4	3	2	2	14
35	3	3	4	2	2	14
36	2	2	2	2	2	10
37	3	2	3	2	2	12
38	3	3	3	3	3	15
39	4	4	3	3	3	17
40	3	3	4	4	4	18
41	4	2	2	2	3	13
42	3	3	3	3	3	15
43	4	4	4	3	3	18
44	3	3	2	2	2	12
45	4	4	3	3	3	17
46	3	3	2	2	2	12
47	4	4	3	3	3	17
48	3	3	3	2	2	13
49	2	3	2	3	2	12
50	3	2	3	2	3	13
51	4	3	3	3	3	16
52	3	2	3	2	2	12
53	4	4	3	3	3	17
54	4	2	2	1	1	10
55	4	4	3	3	3	17
56	4	4	3	3	3	17
57	3	2	3	2	3	13
58	3	3	2	2	2	12
59	3	2	3	2	3	13
60	4	4	3	3	3	17
61	2	3	2	3	2	12
62	3	3	2	2	2	12
63	4	2	2	2	3	13
64	3	2	2	1	2	10
65	4	2	2	1	1	10
66	3	3	3	3	3	15
67	4	1	1	2	1	9

68	4	4	3	3	3	17
69	4	4	3	3	3	17
70	3	3	3	3	3	15
71	4	2	2	2	3	13
72	3	2	3	2	2	12
73	3	3	2	2	2	12
74	4	4	3	3	3	17
75	4	2	2	2	3	13
76	4	2	2	2	3	13
77	2	3	2	3	2	12
78	4	3	3	3	3	16
79	3	3	4	2	2	14
80	3	3	4	2	2	14
81	2	3	2	3	2	12
82	3	3	3	3	3	15
83	4	2	2	2	3	13
84	4	4	3	3	3	17
85	4	2	2	1	1	10
86	3	3	2	2	2	12
87	3	3	4	2	2	14
88	2	2	2	2	2	10
89	3	3	2	2	2	12
90	4	4	3	3	3	17
91	4	2	2	2	2	12
92	4	4	3	3	3	17
93	3	3	2	2	2	12
94	3	2	2	2	2	11
95	4	4	3	3	3	17
96	3	2	3	2	2	12
97	2	2	2	2	2	10
98	3	2	3	2	2	12
99	4	3	3	3	3	16
100	3	2	2	2	2	11

No Responden	Pendapatan Asli Daerah (Y)				Total Y
	Soal 1	Soal 2	Soal 3	Soal 4	
1	4	3	3	3	13
2	3	3	2	2	10
3	4	3	2	2	11
4	3	2	3	3	11
5	4	3	4	4	15

6	2	2	3	1	8
7	2	2	2	2	8
8	2	2	1	1	6
9	2	2	2	2	8
10	3	3	2	2	10
11	2	2	2	2	8
12	2	2	2	2	8
13	3	2	3	2	10
14	2	3	3	2	10
15	3	3	2	2	10
16	3	3	2	2	10
17	2	3	3	2	10
18	2	2	3	3	10
19	4	3	3	3	13
20	4	3	3	3	13
21	3	3	3	3	12
22	3	2	3	2	10
23	4	3	3	4	14
24	4	3	3	4	14
25	3	3	3	3	12
26	4	3	3	3	13
27	2	3	2	3	10
28	3	2	2	3	10
29	4	4	3	3	14
30	4	4	3	4	15
31	4	4	3	3	14
32	3	3	2	2	10
33	4	4	4	4	16
34	4	3	4	3	14
35	3	3	3	3	12
36	4	4	3	3	14
37	3	3	4	4	14
38	4	4	3	3	14
39	4	4	3	3	14
40	4	4	4	4	16
41	3	3	2	2	10
42	4	4	3	3	14
43	4	3	4	3	14
44	4	3	3	3	13
45	4	4	3	3	14
46	3	3	3	3	12

47	4	4	2	2	12
48	4	4	3	2	13
49	3	3	4	3	13
50	4	4	4	4	16
51	4	4	3	3	14
52	3	3	3	3	12
53	4	4	3	2	13
54	4	4	4	4	16
55	4	4	2	2	12
56	4	4	3	3	14
57	3	3	3	3	12
58	3	3	2	2	10
59	4	4	3	2	13
60	4	4	3	3	14
61	4	4	4	4	16
62	3	3	4	3	13
63	3	3	3	3	12
64	3	3	2	2	10
65	3	3	3	3	12
66	4	4	3	3	14
67	3	3	2	2	10
68	4	4	3	2	13
69	4	4	4	4	16
70	4	4	3	3	14
71	3	3	3	3	12
72	3	3	3	3	12
73	3	3	2	2	10
74	4	4	4	4	16
75	4	4	3	2	13
76	3	3	2	2	10
77	4	4	3	3	14
78	4	4	4	4	16
79	3	3	4	3	13
80	4	4	3	3	14
81	4	4	4	4	16
82	3	3	3	3	12
83	4	4	3	3	14
84	4	4	4	4	16
85	3	3	2	2	10
86	4	4	2	2	12
87	3	3	4	3	13

88	4	3	4	3	14
89	4	4	3	3	14
90	4	3	4	3	14
91	4	4	2	2	12
92	4	4	3	3	14
93	4	4	3	3	14
94	3	3	3	3	12
95	4	4	4	4	16
96	3	2	2	3	10
97	4	3	4	3	14
98	4	4	3	3	14
99	4	4	3	3	14
100	4	4	3	3	14

Lampiran 3 : Hasil Uji Validitas Penerimaan PBB-P2

Correlations

		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	TOTAL_X 1
X1.1	Pearson Correlation	1	.544**	.613**	.564**	.348**	.772**
	Sig. (1-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100
X1.2	Pearson Correlation	.544**	1	.581**	.622**	.249**	.776**
	Sig. (1-tailed)	.000		.000	.000	.006	.000
	N	100	100	100	100	100	100
X1.3	Pearson Correlation	.613**	.581**	1	.659**	.307**	.807**
	Sig. (1-tailed)	.000	.000		.000	.001	.000
	N	100	100	100	100	100	100
X1.4	Pearson Correlation	.564**	.622**	.659**	1	.419**	.867**
	Sig. (1-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100
X1.5	Pearson Correlation	.348**	.249**	.307**	.419**	1	.621**
	Sig. (1-tailed)	.000	.006	.001	.000		.000
	N	100	100	100	100	100	100
TOTAL_X 1	Pearson Correlation	.772**	.776**	.807**	.867**	.621**	1
	Sig. (1-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100	100

** . Correlation is significant at the 0.01 level (1-tailed).

Lampiran 4 : Hasil Validitas Kepatuhan Wajib Pajak

Correlations

		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	TOTAL_X2
X2.1	Pearson Correlation	1	.235*	.164	.221*	.302**	.504**
	Sig. (2-tailed)		.019	.103	.027	.002	.000
	N	100	100	100	100	100	100
X2.2	Pearson Correlation	.235*	1	.567**	.636**	.507**	.816**
	Sig. (2-tailed)	.019		.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100
X2.3	Pearson Correlation	.164	.567**	1	.492**	.529**	.745**
	Sig. (2-tailed)	.103	.000		.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100
X2.4	Pearson Correlation	.221*	.636**	.492**	1	.648**	.816**
	Sig. (2-tailed)	.027	.000	.000		.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100
X2.5	Pearson Correlation	.302**	.507**	.529**	.648**	1	.804**
	Sig. (2-tailed)	.002	.000	.000	.000		.000
	N	100	100	100	100	100	100
TOTAL_X 2	Pearson Correlation	.504**	.816**	.745**	.816**	.804**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100	100

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

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

Lampiran 5 : Hasil Uji Validitas Pendapatan Asli Daerah

Correlations

		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	TOTAL_Y
Y.1	Pearson Correlation	1	.784**	.441**	.488**	.835**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100
Y.2	Pearson Correlation	.784**	1	.342**	.385**	.771**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100
Y.3	Pearson Correlation	.441**	.342**	1	.741**	.792**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000
	N	100	100	100	100	100
Y.4	Pearson Correlation	.488**	.385**	.741**	1	.820**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000
	N	100	100	100	100	100
TOTAL_Y	Pearson Correlation	.835**	.771**	.792**	.820**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100

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

Lampiran 6 : Daftar Riwayat Hidup Peneliti

DAFTAR RIWAYAT HIDUP PENELITI

Data Pribadi

Nama : Gita Puspita Auliani
NPK : 11180000311
Tempat dan Tanggal Lahir : Jakarta, 07 Maret 2000
Agama : Islam
Kewarganegaraan : Indonesia
Alamat : Puri Depok Mas Blok Q No.2 RT 001/RW 020,
Kelurahan Pancoranmas, Depok, Jawa Barat,
16436
Telefon : 081291087771
Email : gitaapusp58.gp@gmail.com

Pendidikan Formal

SD Negeri Anyelir 1 Depok : Lulus Tahun 2012
SMP Negeri 5 Depok : Lulus Tahun 2015
SMA Sejahtera 1 Depok : Lulus Tahun 2018
STIE Indonesia, Jakarta : Tahun 2018 sampai sekarang