



Lampiran 1
Kuesioner penelitian

KUESIONER PENELITIAN

**“PENGARUH TINGKAT PENDAPATAN, SOSIALISASI PERPAJAKAN,
SANKSI PAJAK, DAN KESADARAN MEMBAYAR PBB-P2 TERHADAP
KEPATUHAN WAJIB PAJAK”**

Kepada:

Yth. Bapak/Ibu/Sdr/i Wajib Pajak Orang Pribadi

Di tempat

Dengan hormat, Dalam rangka penyusunan skripsi guna memenuhi syarat menyelesaikan studi program S1 di Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Program Studi Akuntansi, Universitas Muhammadiyah Gresik, peneliti memohon kesediaan Bapak/Ibu untuk memberikan informasi mengenai tingkat kepatuhan Wajib Pajak Bumi dan Bangunan dengan memberikan jawaban pernyataan yang tersedia dalam kuesioner penelitian ini. Informasi yang Bapak/Ibu berikan hanya untuk kepentingan akademik dan akan dirahasiakan.

Peneliti mengucapkan terima kasih atas kesediaan dan kerjasama Bapak/Ibu yang berkenan meluangkan waktu untuk mengisi kuesioner penelitian ini.

Hormat saya

Hidayatul Maf'ulah

DATA RESPONDEN

1. Nama : _____
2. Jenis Kelamin : Laki-laki Perempuan
3. Umur : < 30 31-45
 46-60 > 60
4. Tingkat Pendidikan : Tidak Sekolah SD SMP
 SMA D3 S1
 S2-S3
5. Pekerjaan : PNS Wirausaha
 Swasta Pedagang
 Petani Lainnya
6. Telah Menjadi Wajib Pajak : 1-5 tahun 6-10 tahun
 11-15 tahun >15 tahun

PETUNJUK PENGISIAN

1. Mohon bantuan Bapak/Ibu untuk menjawab seluruh pernyataan yang ada dengan jujur.
2. Pilihlah satu jawaban yang paling sesuai dengan persepsi, perasaan, dan pengalaman anda dengan tanda centang (✓) untuk kuesioner dan pilih sesuai dengan keadaan yang sebenarnya.
3. Keterangan pengisian:
STS = Sangat Tidak Setuju
TS = Tidak Setuju
KS = Kurang Setuju
S = Setuju
SS = Sangat Setuju
4. Mohon periksa kembali semua jawaban Bapak/Ibu dan yakinkan bahwa tidak ada pertanyaan yang terlewat.

Tingkat Pendapatan

1. Berapakah pendapatan yang diperoleh selama satu bulan?

- | | |
|--------------------------|-------------------------|
| <input type="checkbox"/> | < 2.000.000 |
| <input type="checkbox"/> | > 2.000.000 < 3.000.000 |
| <input type="checkbox"/> | > 3.000.000 < 4.000.000 |
| <input type="checkbox"/> | > 4.000.000 < 5.000.000 |
| <input type="checkbox"/> | > 5.000.000 |

No	Pernyataan	STS	TS	KS	S	SS
2	Pendapatan yang saya peroleh dapat memenuhi kebutuhan utama seperti makan dan belanja harian, dan juga memenuhi kewajiban seperti membayar pajak bumi dan bangunan.					
3	Pendapatan yang saya peroleh hanya cukup untuk kebutuhan sehari-hari.					
4	Pendapatan yang saya miliki adalah hasil dari pekerjaan pokok.					
5	Besar kecilnya pendapatan pokok tidak menghalangi saya dalam membayar pajak bumi dan bangunan.					

(Khoiroh, 2017)

Sosialisasi Perpajakan

No	Pernyataan	STS	TS	KS	S	SS
6	Saya mendapat informasi mengenai pajak bumi dan bangunan melalui sosialisasi perpajakan.					
7	Adanya sosialisasi perpajakan dapat menambah pengetahuan saya mengenai peraturan pajak bumi dan bangunan.					
8	Sosialisasi perpajakan dapat menambah pengetahuan saya mengenai tata cara					

	pembayaran pajak bumi dan bangunan yaitu dengan <i>official assessment system</i> .				
9	Saya mendapat pemahaman pentingnya membayar pajak bumi dan bangunan melalui sosialisasi perpajakan.				
10	Adanya sosialisasi perpajakan membuat saya melakukan tindakan sesuai dengan ketentuan peraturan pajak bumi dan bangunan.				

(Wardani, 2018)

Sanksi Pajak

No	Pernyataan	STS	TS	KS	S	SS
11	Jika Surat Pemberitahuan Pajak Terutang (SPPT) dan Surat Ketetapan Pajak Daerah (SKPD) yang saya bayar tidak sesuai akan dikenakan sanksi administratif berupa bunga sebesar 2% perbulan dalam jangka waktu paling lama 24 bulan sejak saat terutangnya pajak.					
12	Saya akan dikenakan pidana kurungan 1 tahun atau denda paling banyak 2x jumlah pajak terutang jika saya alpa dalam menyampaikan Surat Pemberitahuan Pajak Daerah (SPTPD)					
13	Jika saya sengaja tidak menyampaikan Surat Pemberitahuan Pajak Daerah (SPTPD) atau mengisi dengan tidak benar dapat dipidana penjara paling lama 2 (dua) tahun atau pidana denda paling banyak 4x jumlah pajak terutang.					

(Peraturan Daerah Kabupaten Gresik Undang-Undang No. 2 Tahun 2011)

Kesadaran membayar pajak

No	Pernyataan	STS	TS	KS	S	SS
14	Saya membayar pajak bumi dan bangunan karena kewajiban saya sebagai warga negara yang baik.					
15	Saya membayar pajak bumi dan bangunan karena tujuan pembayaran pajak adalah untuk kepentingan daerah dan dikembalikan kepada masyarakat.					
16	Saya membayar pajak bumi dan bangunan dengan suka rela sesuai peraturan.					
17	Saya melaporkan setiap perubahan tanah dan bangunan yang saya miliki.					

(Budhiartama & Jati, 2016)

Kepatuhan Wajib Pajak

No	Pernyataan	STS	TS	KS	S	SS
18	Saya mampu memahami dan berusaha untuk memahami semua ketentuan peraturan perundang-undangan perpajakan khususnya pajak bumi dan bangunan perdesaan dan perkotaan (PBB-P2).					
19	Saya patuh membayar pajak bumi dan bangunan sesuai dengan SPPT atau SKPD.					
20	Saya berkewajiban membayar pajak yang terutang berdasarkan surat ketetapan pajak berdasarkan Peraturan Daerah (PERDA).					
21	Saya melakukan pembayaran pajak terutang sebelum tanggal jatuh tempo.					
22	Saya membayar pajak bumi dan bangunan dengan tepat waktu dan tepat jumlah.					

(Peraturan Daerah Kabupaten Gresik Undang-Undang No. 2 Tahun 2011)

Lampiran 2

Daftar Responden

No	Nama	Jenis Kelamin	Umur (Tahun)	Tingkat Pendidikan	Pekerjaan	Waktu Menjadi WP
1	Abdul Kamid	Laki-Laki	46 - 60	SD	Pedagang	> 15 Tahun
2	Abdul Rahman	Laki-Laki	46 - 60	SMP	Lain-lain	> 15 Tahun
3	Abdul Rochim	Laki-Laki	46 - 60	SMP	Lain-lain	> 15 Tahun
4	Achmad Yanto	Laki-Laki	46 - 60	SMP	Lain-lain	> 15 Tahun
5	Aditya	Laki-Laki	< 30	S1	Swasta	1- 5 Tahun
6	Agus widodo	Laki-Laki	46 - 60	SMA	Wirausaha	> 15 Tahun
7	Ahmad Toha	Laki-Laki	46 - 60	SMP	Pedagang	11 - 15 Tahun
8	Aminuddin	Laki-Laki	46 - 60	SMA	Swasta	> 15 Tahun
9	Anas Hariyanto	Laki-Laki	31 - 45	SMA	Swasta	6 - 10 Tahun
10	Andan Andriwati	Perempuan	31 - 45	S1	PNS	> 15 Tahun
11	Anton	Laki-Laki	31 - 45	SMA	Pedagang	> 15 Tahun
12	Arifin	Laki-Laki	46 - 60	SMA	Swasta	> 15 Tahun
13	Asiyah	Perempuan	> 60	SMA	Pedagang	> 15 Tahun
14	Asmaniyah	Perempuan	46 - 60	SMP	Lain-lain	> 15 Tahun
15	Ayuni Ningtyas	Perempuan	31 - 45	SMA	Lain-lain	6 - 10 Tahun
16	Bambang	Laki-Laki	31 - 45	S1	Swasta	> 15 Tahun
17	Bandi	Laki-Laki	46 - 60	SMP	Lain-lain	> 15 Tahun
18	Bely	Laki-Laki	31 - 45	SMA	Swasta	6 - 10 Tahun
19	Ebit	Laki-Laki	46 - 60	SMA	Pedagang	11 - 15 Tahun
20	Edy Sutikno	Laki-Laki	31 - 45	SMA	Swasta	11 - 15 Tahun
21	Eko Setyawan	Laki-Laki	46 - 60	S1	PNS	> 15 Tahun
22	Erik	Laki-Laki	46 - 60	SMA	Wirausaha	11 - 15 Tahun
23	Ferly	Laki-Laki	31 - 45	SD	Lain-lain	> 15 Tahun
24	Halim	Laki-Laki	46 - 60	SMA	Swasta	> 15 Tahun
25	Hana	Perempuan	31 - 45	SMA	Swasta	6 - 10 Tahun
26	Harianto	Laki-Laki	46 - 60	SD	Lain-lain	> 15 Tahun
27	Heru	Laki-Laki	< 30	SMA	Swasta	11 - 15 Tahun
28	Imam Lazuardi	Laki-Laki	< 30	SMA	Swasta	11 - 15 Tahun
29	Indah Yati	Perempuan	31 - 45	SMA	Lain-lain	> 15 Tahun
30	Ismail	Laki-Laki	31 - 45	SMA	Swasta	6 - 10 Tahun
31	Joko	Laki-Laki	46 - 60	SMA	Swasta	> 15 Tahun
32	Karjo	Laki-Laki	46 - 60	SMP	Lain-lain	> 15 Tahun
33	Karni	Perempuan	46 - 60	SD	Lain-lain	> 15 Tahun
34	Kartini	Perempuan	46 - 60	SMA	Swasta	> 15 Tahun
35	Kasely	Laki-Laki	46 - 60	SD	Petani	> 15 Tahun
36	Kasemul	Laki-Laki	46 - 60	SMA	Pedagang	> 15 Tahun
37	Kasiyati	Perempuan	31 - 45	SMA	Swasta	> 15 Tahun
38	Khoirul Anam	Laki-Laki	31 - 45	SMA	Swasta	11 - 15 Tahun
39	Kholis	Laki-Laki	31 - 45	SMA	Swasta	11 - 15 Tahun
40	Kurnia Jauhari	Laki-Laki	31 - 45	S1	Swasta	> 15 Tahun

41	Kusmiati	Perempuan	46 - 60	S1	PNS	> 15 Tahun
42	Luki Imron	Laki-Laki	31 - 45	SMA	Wirausaha	11 - 15 Tahun
43	Made Bayu	Laki-Laki	< 30	SMA	Swasta	1 - 5 Tahun
44	Madolan	Laki-Laki	46 - 60	SMP	Swasta	> 15 Tahun
45	Ma'fud	Laki-Laki	46 - 60	SMP	Lain-lain	> 15 Tahun
46	Mahmudi	Laki-Laki	46 - 60	S1	Wirausaha	> 15 Tahun
47	Miftakhul ulum	Laki-Laki	31 - 45	SMP	Swasta	11 - 15 Tahun
48	Mintuk	Perempuan	46 - 60	SMA	Lain-lain	> 15 Tahun
49	Misbaqul Anwar	Laki-Laki	31 - 45	SMA	Swasta	11 - 15 Tahun
50	Mukri	Laki-Laki	46 - 60	SMP	Petani	> 15 Tahun
51	Munir	Laki-Laki	46 - 60	SMP	Lain-lain	> 15 Tahun
52	Mustakim	Laki-Laki	46 - 60	SD	Lain-lain	> 15 Tahun
53	Mustofa	Laki-Laki	46 - 60	SMA	Swasta	> 15 Tahun
54	Novita	Perempuan	31 - 45	SMA	Swasta	6 - 10 Tahun
55	Novita Sari	Perempuan	31 - 45	SMA	Lain-lain	11 - 15 Tahun
56	Nunik	Perempuan	31 - 45	SMP	Pedagang	> 15 Tahun
57	Nur Aini	Perempuan	31 - 45	SMA	Swasta	11 - 15 Tahun
58	Nursam	Laki-Laki	46 - 60	SMP	Lain-lain	> 15 Tahun
59	Parman	Laki-Laki	46 - 60	SMA	Swasta	> 15 Tahun
60	Parmi	Perempuan	46 - 60	SMP	Lain-lain	> 15 Tahun
61	Rosyid	Laki-Laki	31 - 45	SMA	Pedagang	6 - 10 Tahun
62	Saipul	Laki-Laki	31 - 45	SMP	Swasta	> 15 Tahun
63	Sami'ah	Perempuan	46 - 60	SMA	Lain-lain	> 15 Tahun
64	Samsiyah	Perempuan	46 - 60	SMP	Lain-lain	> 15 Tahun
65	Samsudin	Laki-Laki	46 - 60	SD	Lain-lain	> 15 Tahun
66	Samsul	Laki-Laki	31 - 45	SMA	Swasta	11 - 15 Tahun
67	Siamah	Perempuan	> 60	SD	Pedagang	> 15 Tahun
68	Siono	Laki-Laki	31 - 45	SMA	Pedagang	11 - 15 Tahun
69	Siti Alimah	Perempuan	46 - 60	SMA	Lain-lain	> 15 Tahun
70	Siti Aminah	Perempuan	31 - 45	SMA	Lain-lain	> 15 Tahun
71	Siti Muawanah	Perempuan	46 - 60	SMP	Lain-lain	> 15 Tahun
72	Slamet	Laki-Laki	31 - 45	SMA	Swasta	> 15 Tahun
73	Sodiqin	Laki-Laki	46 - 60	SMP	Pedagang	> 15 Tahun
74	Sri Chayatun	Perempuan	46 - 60	SD	Pedagang	> 15 Tahun
75	Sri Sukamtini	Perempuan	46 - 60	SMP	Lain-lain	> 15 Tahun
76	Sugik	Laki-Laki	46 - 60	SMA	Pedagang	> 15 Tahun
77	Sugiwanto	Laki-Laki	31 - 45	SMA	Swasta	> 15 Tahun
78	Suhartini	Perempuan	46 - 60	SMP	Lain-lain	> 15 Tahun
79	Sukardi	Laki-Laki	46 - 60	SMA	Pedagang	> 15 Tahun
80	Sukri	Laki-Laki	46 - 60	SD	Lain-lain	> 15 Tahun
81	Sumarmi	Perempuan	31 - 45	SMP	Pedagang	11 - 15 Tahun
82	Sumarno	Laki-Laki	46 - 60	SMA	Lain-lain	> 15 Tahun
83	Sumilah	Perempuan	31 - 45	SMA	Lain-lain	> 15 Tahun
84	Sumiyati	Perempuan	46 - 60	SMA	Lain-lain	6 - 10 Tahun
85	Suprapto	Laki-Laki	46 - 60	SD	Lain-lain	> 15 Tahun

86	Suprihatiningsih	Perempuan	46 - 60	SMA	Swasta	> 15 Tahun
87	Supriyanto	Laki-Laki	46 - 60	SMP	Lain-lain	> 15 Tahun
88	Suwadi	Laki-Laki	> 60	SMP	Lain-lain	> 15 Tahun
89	Suwarno	Laki-Laki	46 - 60	SMP	Swasta	> 15 Tahun
90	Suwoyo	Laki-Laki	46 - 60	SMP	Lain-lain	> 15 Tahun
91	Tohir	Laki-Laki	31 - 45	SMA	Pedagang	6 - 10 Tahun
92	Tuni	Perempuan	46 - 60	SD	Lain-lain	> 15 Tahun
93	Umar	Laki-Laki	31 - 45	SMA	Swasta	> 15 Tahun
94	Umi Ma'rufah	Perempuan	46 - 60	SD	Lain-lain	> 15 Tahun
95	Watini	Perempuan	46 - 60	SMP	Lain-lain	> 15 Tahun
96	Widagdo Riksanto	Laki-Laki	< 30 Tahun	S1	Swasta	1 - 5 Tahun
97	Windy	Perempuan	31 - 45	SMA	Lain-lain	> 15 Tahun
98	Wiwin Ulfatun	Perempuan	31 - 45	SMA	Lain-lain	11 - 15 Tahun
99	Wiyono	Laki-Laki	46 - 60	SMA	Swasta	> 15 Tahun
100	Zahro	Perempuan	31 - 45	SMA	Lain-lain	11 - 15 Tahun



Lampiran 3

Data Tabulasi

Variabel Tingkat Pendapatan (X1)

NO	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	TOTAL	Mean
1	4	3	5	3	5	20	4.00
2	4	3	4	5	5	21	4.20
3	5	5	5	5	4	24	4.80
4	4	4	5	4	4	21	4.20
5	5	5	5	5	5	25	5.00
6	5	4	5	5	5	24	4.80
7	4	5	4	4	4	21	4.20
8	5	4	5	4	4	22	4.40
9	5	4	4	5	5	23	4.60
10	4	5	5	4	4	22	4.40
11	4	4	4	4	3	19	3.80
12	4	5	4	4	3	20	4.00
13	4	5	5	3	4	21	4.20
14	5	5	4	4	4	22	4.40
15	4	5	4	3	5	21	4.20
16	5	5	5	5	5	25	5.00
17	4	5	5	4	4	22	4.40
18	5	5	5	5	5	25	5.00
19	5	5	4	3	4	21	4.20
20	5	5	5	4	5	24	4.80
21	5	4	4	5	4	22	4.40
22	5	4	4	5	4	22	4.40
23	4	4	4	5	4	21	4.20
24	4	5	4	5	4	22	4.40
25	5	5	5	5	5	25	5.00
26	5	5	5	4	4	23	4.60
27	5	4	4	4	4	21	4.20
28	4	4	4	4	4	20	4.00
29	4	4	4	4	4	20	4.00
30	5	4	4	4	5	22	4.40
31	4	4	4	4	5	21	4.20
32	5	4	4	4	4	21	4.20
33	5	3	3	4	5	20	4.00
34	4	5	5	5	5	24	4.80
35	5	4	4	4	4	21	4.20

36	4	5	5	5	4	23	4.60
37	4	4	4	3	4	19	3.80
38	3	4	4	3	3	17	3.40
39	5	5	5	5	5	25	5.00
40	5	5	5	4	5	24	4.80
41	5	5	2	2	5	19	3.80
42	5	4	5	4	3	21	4.20
43	5	5	5	5	5	25	5.00
44	4	5	4	4	4	21	4.20
45	4	4	4	5	4	21	4.20
46	3	5	3	5	3	19	3.80
47	4	5	5	5	5	24	4.80
48	5	5	5	4	5	24	4.80
49	4	5	4	5	5	23	4.60
50	4	4	5	4	4	21	4.20
51	5	5	5	5	4	24	4.80
52	5	5	5	4	5	24	4.80
53	5	5	5	5	4	24	4.80
54	3	4	4	3	3	17	3.40
55	3	4	4	2	2	15	3.00
56	5	5	5	5	4	24	4.80
57	5	5	5	5	5	25	5.00
58	5	5	5	5	5	25	5.00
59	5	5	5	5	4	24	4.80
60	5	5	5	4	5	24	4.80
61	5	5	5	4	5	24	4.80
62	4	5	5	4	4	22	4.40
63	4	5	5	4	5	23	4.60
64	4	5	5	4	5	23	4.60
65	5	4	5	4	5	23	4.60
66	5	5	5	5	5	25	5.00
67	4	3	3	4	5	19	3.80
68	4	5	5	4	4	22	4.40
69	4	5	5	4	5	23	4.60
70	4	5	5	4	4	22	4.40
71	4	5	5	5	4	23	4.60
72	4	4	3	3	3	17	3.40
73	4	5	5	4	4	22	4.40
74	5	5	5	4	5	24	4.80
75	5	5	5	5	5	25	5.00
76	5	5	5	3	5	23	4.60

77	5	5	5	5	5	25	5.00
78	5	4	4	5	5	23	4.60
79	5	5	5	5	5	25	5.00
80	4	5	4	4	5	22	4.40
81	5	5	5	5	5	25	5.00
82	5	5	5	3	4	22	4.40
83	5	5	5	4	5	24	4.80
84	5	4	4	5	5	23	4.60
85	3	3	3	3	3	15	3.00
86	4	5	5	4	5	23	4.60
87	4	5	4	4	4	21	4.20
88	4	4	5	3	5	21	4.20
89	5	5	5	4	5	24	4.80
90	4	5	4	5	5	23	4.60
91	3	4	5	3	5	20	4.00
92	4	3	5	5	4	21	4.20
93	3	4	4	4	3	18	3.60
94	4	5	4	5	4	22	4.40
95	3	3	5	3	5	19	3.80
96	3	4	5	4	4	20	4.00
97	3	3	4	5	3	18	3.60
98	4	4	5	4	3	20	4.00
99	4	3	5	3	3	18	3.60
100	4	5	4	4	3	20	4.00

Variabel Sosialisasi Perpajakan (X2)

No	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	TOTAL	Mean
1	5	5	4	4	3	21	4.20
2	4	5	4	4	4	21	4.20
3	5	5	5	5	5	25	5.00
4	4	4	4	4	4	20	4.00
5	5	5	5	5	5	25	5.00
6	5	5	5	5	5	25	5.00
7	4	4	4	4	5	21	4.20
8	4	5	5	4	5	23	4.60
9	5	5	5	5	5	25	5.00
10	4	4	5	4	5	22	4.40
11	3	4	4	3	4	18	3.60
12	4	4	4	4	3	19	3.80

13	4	4	3	4	5	20	4.00
14	4	4	3	5	3	19	3.80
15	4	4	5	4	5	22	4.40
16	4	5	5	4	5	23	4.60
17	4	3	4	5	5	21	4.20
18	5	5	4	4	5	23	4.60
19	5	4	4	5	5	23	4.60
20	5	4	4	5	5	23	4.60
21	4	4	4	4	5	21	4.20
22	4	4	5	4	5	22	4.40
23	4	4	4	4	5	21	4.20
24	4	5	4	5	4	22	4.40
25	4	5	5	5	5	24	4.80
26	4	4	4	4	5	21	4.20
27	4	4	3	3	5	19	3.80
28	4	4	3	3	5	19	3.80
29	5	4	5	4	5	23	4.60
30	4	4	5	5	5	23	4.60
31	4	4	4	4	4	20	4.00
32	5	4	4	5	5	23	4.60
33	3	5	4	3	4	19	3.80
34	5	4	5	4	3	21	4.20
35	4	4	3	3	5	19	3.80
36	4	5	4	4	4	21	4.20
37	4	4	5	4	4	21	4.20
38	4	4	3	2	2	15	3.00
39	4	4	4	4	5	21	4.20
40	5	5	5	4	5	24	4.80
41	5	5	5	5	5	25	5.00
42	5	4	3	3	5	20	4.00
43	5	5	5	5	5	25	5.00
44	4	4	5	5	5	23	4.60
45	4	4	3	4	5	20	4.00
46	4	4	3	5	4	20	4.00
47	5	5	5	5	4	24	4.80
48	4	4	5	5	4	22	4.40
49	4	5	5	5	4	23	4.60
50	5	3	5	3	3	19	3.80
51	4	4	5	5	4	22	4.40
52	5	5	4	5	5	24	4.80
53	4	5	4	5	5	23	4.60

54	4	4	4	2	2	16	3.20
55	4	4	4	5	2	19	3.80
56	3	4	3	5	5	20	4.00
57	5	5	5	5	5	25	5.00
58	4	4	4	3	5	20	4.00
59	5	5	5	4	5	24	4.80
60	5	5	5	5	5	25	5.00
61	4	4	3	3	5	19	3.80
62	5	4	5	5	5	24	4.80
63	3	4	4	4	5	20	4.00
64	4	5	4	4	4	21	4.20
65	4	4	4	4	5	21	4.20
66	5	5	4	5	5	24	4.80
67	4	4	3	5	5	21	4.20
68	3	3	4	5	3	18	3.60
69	3	3	4	4	4	18	3.60
70	3	3	4	4	4	18	3.60
71	3	3	4	4	3	17	3.40
72	4	4	4	5	5	22	4.40
73	3	3	4	4	4	18	3.60
74	5	4	4	4	5	22	4.40
75	5	5	5	5	5	25	5.00
76	5	5	5	4	5	24	4.80
77	5	5	5	5	5	25	5.00
78	4	4	4	4	4	20	4.00
79	4	5	5	5	5	24	4.80
80	4	5	4	5	4	22	4.40
81	4	5	5	5	5	24	4.80
82	4	4	5	5	5	23	4.60
83	5	5	4	4	5	23	4.60
84	4	5	5	4	4	22	4.40
85	2	3	2	4	3	14	2.80
86	3	4	3	4	4	18	3.60
87	3	3	3	4	5	18	3.60
88	3	3	4	5	5	20	4.00
89	5	5	5	5	5	25	5.00
90	5	5	5	5	5	25	5.00
91	5	3	5	5	5	23	4.60
92	5	4	4	4	4	21	4.20
93	5	4	4	4	4	21	4.20
94	3	3	4	3	3	16	3.20

95	4	4	4	4	5	21	4.20
96	5	4	4	4	5	22	4.40
97	5	5	4	5	5	24	4.80
98	5	3	3	3	3	17	3.40
99	5	4	3	5	5	22	4.40
100	4	4	4	5	4	21	4.20

Variabel Sanksi Pajak (X3)

No	X3.1	X3.2	X3.3	Total	Mean
1	4	4	4	12	4.00
2	5	5	3	13	4.33
3	5	2	4	11	3.67
4	3	4	5	12	4.00
5	5	5	4	14	4.67
6	5	5	5	15	5.00
7	5	5	5	15	5.00
8	5	5	4	14	4.67
9	5	5	5	15	5.00
10	5	5	4	14	4.67
11	5	5	5	15	5.00
12	4	4	5	13	4.33
13	5	4	4	13	4.33
14	5	5	5	15	5.00
15	4	4	5	13	4.33
16	4	5	5	14	4.67
17	4	4	4	12	4.00
18	4	5	5	14	4.67
19	4	5	4	13	4.33
20	2	2	5	9	3.00
21	4	4	4	12	4.00
22	5	5	5	15	5.00
23	4	4	5	13	4.33
24	5	5	4	14	4.67
25	4	4	4	12	4.00
26	4	5	4	13	4.33
27	4	4	4	12	4.00
28	2	2	4	8	2.67
29	2	3	3	8	2.67
30	3	2	2	7	2.33

31	2	3	3	8	2.67
32	4	4	3	11	3.67
33	4	5	4	13	4.33
34	5	5	5	15	5.00
35	3	3	5	11	3.67
36	4	4	5	13	4.33
37	4	4	3	11	3.67
38	4	4	4	12	4.00
39	5	5	4	14	4.67
40	5	5	5	15	5.00
41	4	4	4	12	4.00
42	2	2	5	9	3.00
43	4	4	5	13	4.33
44	4	4	4	12	4.00
45	4	4	4	12	4.00
46	4	4	4	12	4.00
47	5	5	4	14	4.67
48	4	4	4	12	4.00
49	4	3	3	10	3.33
50	4	4	4	12	4.00
51	5	5	5	15	5.00
52	4	4	4	12	4.00
53	4	4	5	13	4.33
54	4	3	4	11	3.67
55	4	4	4	12	4.00
56	4	4	4	12	4.00
57	2	3	4	9	3.00
58	4	4	3	11	3.67
59	4	4	4	12	4.00
60	4	4	5	13	4.33
61	4	4	5	13	4.33
62	4	5	4	13	4.33
63	3	3	4	10	3.33
64	4	3	4	11	3.67
65	4	4	5	13	4.33
66	3	4	4	11	3.67
67	4	4	4	12	4.00
68	4	4	4	12	4.00
69	2	4	4	10	3.33
70	3	1	4	8	2.67
71	4	4	3	11	3.67

72	4	4	4	12	4.00
73	1	2	4	7	2.33
74	4	4	4	12	4.00
75	4	4	4	12	4.00
76	4	4	4	12	4.00
77	4	5	4	13	4.33
78	5	5	5	15	5.00
79	5	5	5	15	5.00
80	5	5	5	15	5.00
81	4	4	4	12	4.00
82	5	5	5	15	5.00
83	5	5	5	15	5.00
84	4	4	5	13	4.33
85	4	4	3	11	3.67
86	4	4	4	12	4.00
87	4	2	4	10	3.33
88	4	4	5	13	4.33
89	3	4	4	11	3.67
90	4	4	5	13	4.33
91	4	4	4	12	4.00
92	4	2	4	10	3.33
93	4	4	4	12	4.00
94	4	4	4	12	4.00
95	5	5	5	15	5.00
96	4	4	4	12	4.00
97	4	5	4	13	4.33
98	5	5	5	15	5.00
99	4	4	5	13	4.33
100	4	4	4	12	4.00

Variabel Kesadaran Membayar PBB-P2 (X4)

NO	X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	TOTAL	Mean
1	5	5	5	4	19	4.75
2	4	3	3	3	13	3.25
3	4	5	4	4	17	4.25
4	4	4	4	5	17	4.25
5	5	5	5	5	20	5.00
6	5	5	5	5	20	5.00
7	4	4	4	4	16	4.00

8	4	5	5	4	18	4.50
9	5	5	5	5	20	5.00
10	4	4	5	4	17	4.25
11	3	4	4	3	14	3.50
12	4	4	4	4	16	4.00
13	4	4	3	4	15	3.75
14	4	4	3	5	16	4.00
15	4	5	5	4	18	4.50
16	5	4	5	4	18	4.50
17	4	4	4	5	17	4.25
18	5	5	4	4	18	4.50
19	5	4	4	5	18	4.50
20	5	4	4	5	18	4.50
21	4	4	4	4	16	4.00
22	4	4	5	4	17	4.25
23	4	4	4	4	16	4.00
24	4	5	4	5	18	4.50
25	4	5	5	5	19	4.75
26	4	4	4	4	16	4.00
27	4	4	3	3	14	3.50
28	4	4	3	3	14	3.50
29	5	4	5	4	18	4.50
30	4	4	5	5	18	4.50
31	4	4	4	4	16	4.00
32	5	4	4	5	18	4.50
33	3	5	4	3	15	3.75
34	5	4	5	4	18	4.50
35	4	4	3	3	14	3.50
36	4	5	4	4	17	4.25
37	4	4	5	4	17	4.25
38	4	4	3	2	13	3.25
39	4	4	4	4	16	4.00
40	5	5	5	4	19	4.75
41	5	5	5	5	20	5.00
42	5	4	2	4	15	3.75
43	5	5	5	5	20	5.00
44	4	4	5	5	18	4.50
45	4	4	3	4	15	3.75
46	4	4	3	5	16	4.00
47	5	5	5	5	20	5.00
48	4	4	5	5	18	4.50

49	4	5	5	5	19	4.75
50	5	3	5	3	16	4.00
51	4	4	5	5	18	4.50
52	5	5	4	5	19	4.75
53	4	5	4	5	18	4.50
54	4	4	4	2	14	3.50
55	4	4	4	5	17	4.25
56	3	4	3	5	15	3.75
57	5	5	5	5	20	5.00
58	4	4	4	3	15	3.75
59	5	5	5	4	19	4.75
60	5	5	5	5	20	5.00
61	4	4	3	3	14	3.50
62	5	4	5	5	19	4.75
63	3	4	4	4	15	3.75
64	4	5	5	4	18	4.50
65	4	4	4	4	16	4.00
66	5	5	4	5	19	4.75
67	4	4	3	5	16	4.00
68	3	3	4	5	15	3.75
69	4	4	4	4	16	4.00
70	3	3	4	4	14	3.50
71	3	3	4	4	14	3.50
72	4	4	4	5	17	4.25
73	3	3	4	4	14	3.50
74	5	4	4	4	17	4.25
75	5	5	5	5	20	5.00
76	5	5	5	4	19	4.75
77	5	5	5	5	20	5.00
78	4	4	4	4	16	4.00
79	4	5	5	5	19	4.75
80	4	5	4	5	18	4.50
81	4	5	5	5	19	4.75
82	4	4	5	5	18	4.50
83	5	5	4	4	18	4.50
84	4	5	5	4	18	4.50
85	2	3	2	4	11	2.75
86	4	5	4	4	17	4.25
87	4	4	5	4	17	4.25
88	3	3	4	5	15	3.75
89	5	5	5	5	20	5.00

90	5	5	5	5	20	5.00
91	3	3	4	5	15	3.75
92	5	5	4	5	19	4.75
93	5	4	4	3	16	4.00
94	4	4	4	3	15	3.75
95	3	3	3	4	13	3.25
96	3	4	4	4	15	3.75
97	4	4	5	5	18	4.50
98	5	5	5	5	20	5.00
99	4	4	4	5	17	4.25
100	5	5	4	4	18	4.50

Variabel Kepatuhan Wajib Pajak (Y)

NO	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	TOTAL	Mean
1	5	4	4	5	5	23	4.60
2	5	3	4	4	5	21	4.20
3	4	4	4	4	4	20	4.00
4	5	4	5	4	5	23	4.60
5	5	5	5	5	5	25	5.00
6	5	5	5	5	5	25	5.00
7	4	4	4	5	5	22	4.40
8	5	4	4	4	4	21	4.20
9	5	5	4	5	5	24	4.80
10	4	4	5	4	5	22	4.40
11	4	4	3	3	3	17	3.40
12	4	4	3	4	3	18	3.60
13	4	4	3	4	4	19	3.80
14	4	4	4	3	3	18	3.60
15	4	5	4	5	4	22	4.40
16	5	4	5	5	5	24	4.80
17	4	4	4	4	4	20	4.00
18	4	5	4	4	4	21	4.20
19	4	5	4	4	4	21	4.20
20	4	5	5	5	5	24	4.80
21	5	5	4	5	4	23	4.60
22	4	5	4	4	5	22	4.40
23	5	4	4	5	4	22	4.40
24	4	4	5	4	5	22	4.40
25	4	4	5	4	5	22	4.40

26	4	4	4	4	4	20	4.00
27	4	4	4	4	4	20	4.00
28	4	4	4	4	4	20	4.00
29	4	4	4	5	4	21	4.20
30	4	4	5	5	5	23	4.60
31	5	5	5	5	5	25	5.00
32	5	5	4	4	4	22	4.40
33	4	5	4	5	3	21	4.20
34	4	4	3	5	4	20	4.00
35	4	4	3	4	4	19	3.80
36	5	4	5	5	5	24	4.80
37	4	4	3	4	4	19	3.80
38	3	4	3	4	5	19	3.80
39	4	4	4	4	4	20	4.00
40	5	4	4	4	4	21	4.20
41	4	4	4	5	5	22	4.40
42	4	3	3	3	4	17	3.40
43	5	5	5	5	5	25	5.00
44	5	4	5	5	4	23	4.60
45	5	5	4	4	4	22	4.40
46	4	4	3	5	5	21	4.20
47	4	5	5	5	4	23	4.60
48	4	5	4	5	4	22	4.40
49	5	5	5	5	5	25	5.00
50	4	4	3	4	3	18	3.60
51	4	4	5	5	5	23	4.60
52	4	5	4	4	5	22	4.40
53	5	5	5	4	4	23	4.60
54	3	4	3	4	3	17	3.40
55	3	3	2	4	4	16	3.20
56	4	4	4	4	4	20	4.00
57	5	5	5	4	5	24	4.80
58	5	5	4	4	5	23	4.60
59	4	5	4	4	5	22	4.40
60	4	5	5	5	4	23	4.60
61	4	4	4	4	4	20	4.00
62	5	4	5	4	5	23	4.60
63	3	3	5	5	4	20	4.00
64	5	4	5	5	4	23	4.60
65	5	5	5	5	4	24	4.80
66	4	5	5	5	5	24	4.80

67	3	4	3	4	3	17	3.40
68	3	4	3	4	4	18	3.60
69	4	5	5	4	4	22	4.40
70	4	5	4	4	5	22	4.40
71	4	4	4	4	4	20	4.00
72	3	4	4	3	3	17	3.40
73	4	5	4	4	5	22	4.40
74	4	5	5	5	5	24	4.80
75	5	5	5	5	5	25	5.00
76	4	5	5	5	5	24	4.80
77	5	5	4	5	4	23	4.60
78	5	5	4	5	4	23	4.60
79	5	4	5	5	4	23	4.60
80	4	5	4	5	5	23	4.60
81	3	3	4	4	5	19	3.80
82	4	4	5	5	5	23	4.60
83	5	4	5	4	4	22	4.40
84	5	4	5	5	4	23	4.60
85	5	4	5	3	3	20	4.00
86	4	4	4	5	5	22	4.40
87	4	5	5	4	3	21	4.20
88	3	4	5	4	3	19	3.80
89	3	4	3	5	4	19	3.80
90	4	5	5	5	4	23	4.60
91	5	4	5	4	3	21	4.20
92	5	4	4	4	5	22	4.40
93	4	4	3	3	4	18	3.60
94	4	3	5	3	3	18	3.60
95	4	3	3	3	3	16	3.20
96	5	4	4	3	3	19	3.80
97	5	5	4	3	3	20	4.00
98	5	4	4	5	5	23	4.60
99	5	3	4	4	3	19	3.80
100	5	5	4	3	4	21	4.20

Lampiran 4

Karakteristik Responden

Jawaban responden berdasarkan jenis kelamin

No.	Jenis Kelamin	Frekuensi	Presentase (%)
1	Laki-laki	65	65,0
2	Perempuan	35	35,0
	Total	100	100,0

Jawaban responden berdasarkan usia

No	Usia	Frekuensi	Presentase (%)
1	< 30 Tahun	5	5,0
2	31 – 45 Tahun	36	36,0
3	46 – 60 Tahun	56	56,0
4	> 60 Tahun	3	3,0
	Total	100	100,0

Jawaban responden berdasarkan tingkat pendidikan

No	Tingkat Pendidikan	Frekuensi	Prsentase (%)
1	Tidak Sekolah	0	0,0
2	SD	13	13,0
3	SMP	27	27,0
4	SMA	52	52,0
5	D3	0	0,0
6	S1	8	8,0
7	S2-S3	0	0,0
	Total	100	100,0

Jawaban responden berdasarkan pekerjaan

No	Pekerjaan Responden	Frekuensi	Presentase (%)
1	PNS	3	3,0
2	Wirausaha	4	4,0
3	Swasta	35	35,0
4	Pedagang	16	16,0
5	Petani	2	2,0
6	Lain-lain	40	4,0
	Total	100	100,0

Jawaban responden berdasarkan lamanya waktu menjadi wajib pajak

No	Waktu Responden Menjadi Wajib Pajak	Frekuensi	Presentase (%)
1	1 – 5 Tahun	3	3,0
2	6 – 10 Tahun	9	9,0
3	11 – 15 Tahun	18	18,0
4	> 15 Tahun	70	70,0
	Total	100	100,0

Lampiran 5

Distribusi Jawaban Responden

Variabel Tingkat pendapatan (X1)

Pertanyaan	Tanggapan Responden						SKOR					Mean	
	STS	TS	KS	S	SS	Total	1	2	3	4	5	Total	
1	0	0	10	43	47	100	0	0	30	172	235	437	4.37
2	0	0	9	31	60	100	0	0	27	124	300	451	4.51
3	0	1	5	35	59	100	0	2	15	140	295	452	4.52
4	0	2	15	45	38	100	0	4	45	180	190	419	4.19
5	0	1	13	38	48	100	0	2	39	152	240	433	4.33
Jumlah	0	4	52	192	252	500	0	8	156	768	1260	2192	4.38

Variabel sosialisasi Perpajakan (X2)

Pertanyaan	Tanggapan Responden						SKOR					Mean	
	STS	TS	KS	S	SS	Total	1	2	3	4	5	Total	
1	0	1	13	49	37	100	0	2	39	196	185	422	4.22
2	0	0	13	51	36	100	0	0	39	204	180	423	4.23
3	0	1	16	46	37	100	0	2	48	184	185	419	4.19
4	0	2	11	43	44	100	0	4	33	172	220	429	4.29
5	0	3	10	24	63	100	0	6	30	96	315	447	4.47
Jumlah	0	7	63	213	217	500	0	14	189	852	1085	2140	4.28

Variabel Sanksi Pajak (X3)

Pertanyaan	Tanggapan Frekuensi						SKOR					Mean	
	STS	TS	KS	S	SS	Total	1	2	3	4	5	Total	
1	1	7	7	60	25	100	1	14	21	240	125	401	4.01
2	1	8	8	52	31	100	1	16	24	208	155	404	4.04
3	0	1	9	55	35	100	0	2	27	220	175	424	4.24
Jumlah	2	16	24	167	91	300	2	32	72	668	455	1229	4.10

Variabel Kesadara Membayar PBB-P2 (X4)

Pertanyaan	Tanggapan Responden						SKOR					Mean	
	STS	TS	KS	S	SS	Total	1	2	3	4	5	Total	
1	0	1	12	53	34	100	0	2	36	212	170	420	4.20
2	0	0	10	52	38	100	0	0	30	208	190	428	4.28
3	0	2	13	45	40	100	0	4	39	180	200	423	4.23
4	0	2	11	42	45	100	0	4	33	168	225	430	4.30
Jumlah	0	5	46	192	157	400	0	10	138	768	785	1701	4.25

Variabel Kepatuhan Wajib Pajak (Y)

Pertanyaan	Tanggapan Frekuensi						SKOR					Mean	
	STS	TS	KS	S	SS	Total	1	2	3	4	5	Total	
1	0	0	10	52	38	100	0	0	30	208	190	428	4.28
2	0	0	8	54	38	100	0	0	24	216	190	430	4.30
3	0	1	16	45	38	100	0	2	48	180	190	420	4.20
4	0	0	11	47	42	100	0	0	33	188	210	431	4.31
5	0	0	17	44	39	100	0	0	51	176	195	422	4.22
Jumlah	0	1	62	242	195	500	0	2	186	968	975	2131	4.26

Lampiran 6

Hasil Uji Validitas

Variabel	Item Pertanyaan	r hitung	r tabel	Keterangan
Tingkat Pendapatan (X1)	X1.1	0,728	0,1654	valid
	X1.2	0,638	0,1654	valid
	X1.3	0,620	0,1654	valid
	X1.4	0,641	0,1654	valid
	X1.5	0,702	0,1654	valid
Sosialisasi Perpjakan (X2)	X2.1	0,700	0,1654	valid
	X2.2	0,716	0,1654	valid
	X2.3	0,706	0,1654	valid
	X2.4	0,665	0,1654	valid
	X2.5	0,654	0,1654	valid
Sanksi Pajak (X3)	X3.1	0,860	0,1654	valid
	X3.2	0,883	0,1654	valid
	X3.3	0,608	0,1654	valid
Kesadaran Membayar PBB-P2 (X4)	X4.1	0,737	0,1654	valid
	X4.2	0,765	0,1654	valid
	X4.3	0,775	0,1654	valid
	X4.4	0,640	0,1654	valid
Kepatuhan Wajib Pajak (Y)	Y1	0,595	0,1654	valid
	Y2	0,623	0,1654	valid
	Y3	0,730	0,1654	valid
	Y4	0,696	0,1654	valid
	Y5	0,677	0,1654	valid

Lampiran 7

Hasil Uji Realibilitas

No	Variabel	Alpha Hitung	Standar Alpha	Keterangan
1	Tingkat pendapatan	0,684	0,60	Reliabel
2	Sosialisasi perpjakan	0,718	0,60	Reliabel
3	Sanksi Pajak	0,705	0,60	Reliabel
4	Kesadaran Membayar PBB-P2	0,701	0,60	Reliabel
5	Kepatuhan Wajib Pajak	0,685	0,60	Reliabel

Lampiran 8

Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		100
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	1.66123175
	Absolute	.079
Most Extreme Differences	Positive	.065
	Negative	-.079
Kolmogorov-Smirnov Z		.792
Asymp. Sig. (2-tailed)		.557

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

Lampiran 9

Hasil Uji Multikolinieritas

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
(Constant)	7.132	1.963		3.633	.000		
Tingkat Pendapatan (X1)	.394	.087	.405	4.538	.000	.723	1.383
Sosialisasi Perpajakan (X2)	-.037	.116	-.041	-.318	.751	.343	2.911
Sanksi Pajak (X3)	-.136	.091	-.115	-1.485	.141	.953	1.049
Kesadaran Membayar PBB-P2 (X4)	.470	.139	.429	3.379	.001	.358	2.793

a. Dependent Variable: Kepatuhan Wajib Pajak (Y)

Lampiran 10

Hasil Uji Heterokesdastistas

Model	Coefficients ^a				
	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	3.090	1.094		2.824 .006
	Tingkat Pendapatan (X1)	-.008	.048	-.019 -.159	.874
	Sosialisasi Perpjakan (X2)	-.009	.065	-.023 -.136	.892
	Sanksi Pajak (X3)	.019	.051	.038 .368	.714
	Kesadaran Membayar PBB-P2 (X4)	-.095	.078	-.203 -1.219	.226

a. Dependent Variable: Abs_RES

Lampiran 11

Hasil Uji Analisis Regresi linier berganda

Model	Coefficients ^a				
	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	7.132	1.963		3.633 .000
	Tingkat Pendapatan (X1)	.394	.087	.405 4.538	.000
	Sosialisasi Perpjakan (X2)	-.037	.116	-.041 -.318	.751
	Sanksi Pajak (X3)	-.136	.091	-.115 -1.485	.141
	Kesadaran Membayar PBB-P2 (X4)	.470	.139	.429 3.379	.001

a. Dependent Variable: Kepatuhan Wajib Pajak (Y)

Lampiran 12

Hasil Uji T

Model	Coefficients ^a				
	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	7.132	1.963		.000
	Tingkat Pendapatan (X1)	.394	.087	.405	4.538 .000
	Sosialisasi Perpjakan (X2)	-.037	.116	-.041	-.318 .751
	Sanksi Pajak (X3)	-.136	.091	-.115	-1.485 .141
	Kesadaran Membayar PBB-P2 (X4)	.470	.139	.429	3.379 .001

a. Dependent Variable: Kepatuhan Wajib Pajak (Y)

Lampiran 13

Hasil Uji F

ANOVA ^a					
Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	226.181	4	56.545	19.662 .000 ^b
	Residual	273.209	95	2.876	
	Total	499.390	99		

a. Dependent Variable: Kepatuhan Wajib Pajak (Y)

b. Predictors: (Constant), Kesadaran Membayar PBB-P2 (X4), Sanksi Pajak (X3), Tingkat Pendapatan (X1), Sosialisasi Perpjakan (X2)

Lampiran 14

Hasil Uji koefisien determinasi (R^2)

Model Summary				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.673 ^a	.453	.430	1.696

a. Predictors: (Constant), Kesadaran Membayar PBB-P2 (X4), Sanksi Pajak (X3), Tingkat Pendapatan (X1), Sosialisasi Perpjakan (X2)

Lampiran 15

Dokumentasi





