



## Lampiran 1 : Kuesioner Penelitian

### KUESIONER PENELITIAN “DETERMINAN PERENCANAAN PAJAK DAN KEPATUHAN WAJIB PAJAK BADAN”

(Studi Kasus pada Wajib Pajak Badan Perusahaan Farmasi di Kota  
Semarang)

Kepada Yth:  
Bapak/Ibu/Sdr/i Wajib Pajak Badan  
Di tempat

Dengan hormat,

Saya yang bertandatangan dibawah ini :

Nama : Fadhila Luthfi Hutami  
NIM : 31401606387  
Prodi/Fak : Akuntansi/Ekonomi  
Perguruan Tinggi : Universitas Islam Sultan Agung Semarang

Memohon kesediaan Bapak/Ibu/Sdr/i untuk dapat berpartisipasi dalam mengisi kuesioner penelitian berikut ini, berkaitan dengan penyusunan skripsi yang saya lakukan dalam rangka menyelesaikan Program Studi Akuntansi S1 Fakultas Ekonomi Universitas Islam Sultan Agung Semarang dengan judul **“Determinan Perencanaan Pajak dan Kepatuhan Wajib Pajak Badan”**. Oleh karena itu, dimohon kesediannya untuk mengisi kuesioner ini dengan sejujurnya. Kuesioner ini hanya untuk keperluan skripsi tidak untuk dipublikasikan secara luas, sehingga kerahasiaan data yang diisi dapat dijaga.

Atas kerjasamanya yang baik dan kesungguhan Bapak/Ibu/Sdr/i dalam mengisi kuesioner ini saya ucapkan terimakasih.

\*Contact Person : 0881 3730 736

Hormat saya,

Fadhila Luthfi Hutami  
31401606387

Nomor ..... (diisi oleh peneliti)

### IDENTITAS RESPONDEN

Nama : .....(boleh tidak diisi)  
Nama Instansi : .....  
Jenis Kelamin :  Laki-Laki  Perempuan  
Umur : ..... tahun  
Pendidikan terakhir :  D3  S1  S2  S3  
Jabatan : .....  
Masa kerja :  <5tahun  5-10tahun  >10tahun

### Petunjuk Pengisian

Berikut ini merupakan pertanyaan-pertanyaan yang mewakili pendapat-pendapat umum mengenai kondisi didalam instansi Saudara/i. Tidak ada pernyataan yang benar atau salah. Saudara/i cukup memberikan tanda (X) pada pilihan jawaban yang tersedia yang menurut Saudara/i paling sesuai dengan kondisi Saudara/i dengan pilihan sebagai berikut :

**STS** : Sangat Tidak Setuju  
**TS** : Tidak Setuju  
**N** :Netral  
**S** :Setuju  
**SS** : Sangat Setuju

Kriteria pengisian yaitu:

1. Perusahaan telah dikukuhkan menjadi PKP (Pengusaha Kena Pajak)
2. Memiliki staf pajak atau *tax profesional* dengan sertifikat Brevet minimal

A & B

3. Berada Kota Semarang

**A. KEPATUHAN WAJIB PAJAK**

NO.	PERTANYAAN	STS 1	TS 2	N 3	S 4	SS 5
<b>1.</b>	<b>Patuh Terhadap Kewajiban Pajak</b>					
a.	Saya melaporkan SPT Masa dengan Tepat waktu.					
b.	Saya melaporkan SPT Tahunan dengan tepat waktu.					
c.	Saya membayar tagihan dengan tepat waktu.					
d.	Saya aktif menghitung, membayar dan melaporkan pajak sendiri.					
e.	Saya tidak mempunyai tunggakan/ Hutang pajak.					
<b>2.</b>	<b>Patuh Terhadap Ketentuan material dan yuridis formal perpajakan</b>					
a.	Saya mengisi SPT dengan lengkap dan benar sesuai dengan besarnya Pajak terutang.					
b.	Saya membayar atau menyetorkan pajak yang dipotong atau dipungut.					
c.	Saya melakukan pembukuan sesuai Dengan ketentuan yang telah ditetapkan.					
d.	Saya melakukan pemungutan pajak.					
e.	Saya menyiapkan dokumen sesuai dengan ketentuan yang ada. Contoh: faktur pajak.					

Sumber :Suandy (2014)

**B. KEADILAN SISTEM PERPAJAKAN**

NO.	PERTANYAAN	STS 1	TS 2	N 3	S 4	SS 5
<b>1.</b>	<b>Keadilan Umum dan Distribusi Beban Pajak</b>					
a.	Untuk rata-rata wajib pajak, saya menganggap sistem pajak penghasilan di Indonesia diatur					

	secara adil.					
b.	Secara umum, saya percaya bahwa cara pembebanan pajak penghasilan didistribusikan secara adil kepada setiap wajib pajak.					
c.	Hukum perpajakan (khususnya pajak penghasilan) yang berlaku saat ini mengharuskan perusahaan untuk membayar lebih besar daripada pembagian pajak penghasilan yang sesuai/adil.					
<b>2.</b>	<b>Timbal Balik Pemerintah</b>					
a.	Pajak penghasilan yang harus dibayarkan perusahaan terlalu tinggi jika mempertimbangkan manfaat yang diberikan oleh pemerintah.					
b.	Manfaat yang diterima perusahaan dari pemerintah sebagai pertukaran/timbal balik atas pembayaran pajak penghasilan yang dibayarkan telah sesuai/adil.					
c.	Beberapa pengurangan pajak berdasarkan peraturan yang berlaku tidak adil, karena hanya dapat digunakan oleh wajib pajak besar.					
<b>3.</b>	<b>Struktur Tarif Pajak yang Dipilih</b>					
a.	Pengenaan tarif 1% dari usaha dengan peredaran bruto kurang dari 4,8 M bersifat tidak adil.					
b.	Penerima penghasilan tinggi memiliki suatu kemampuan untuk membayar pajak penghasilan lebih besar.					
c.	Tarif pajak yang adil berarti harus sama untuk setiap wajib pajak.					

Sumber :Hidayati (2014)

### C. KONDISI KEUANGAN

NO.	PERTANYAAN	STS 1	TS 2	N 3	S 4	SS 5
a.	Arus kas perusahaan tahun pajak terakhir tidak memuaskan.					
b.	Laba sebelum pajak ( <i>earning before tax</i> ) perusahaan tahun pajak terakhir tidak memuaskan.					

Sumber :Mustikasari (2007)

### D. KEPERCAYAAN OTORITAS PAJAK

NO.	PERTANYAAN	STS 1	TS 2	N 3	S 4	SS 5
a.	Petugas pajak memperoleh informasi yang cukup untuk mengambil keputusan					
b.	Petugas pajak umumnya dapat dipercaya ketika pihak Perusahaan memberikan data.					
c.	Petugas pajak memperlakukan pihak perusahaan dengan asas saling percaya.					
d.	Petugas pajak dengan pihak perusahaan memiliki hubungan yang baik, kita dapat saling berbagi ide					
e.	Saya bisa berbicara dengan nyaman Dengan petugas pajak mengenai kesulitan pajak yang saya alami dan mereka menanggapi.					
f.	Jika saya menanyakan tentang masalah pajak, saya tahu petugas pajak akan <i>care</i> dan memberikan respon positif.					
g.	Saya meyakini petugas pajak memiliki kompetensi dan mereka mempersiapkan diri dalam bekerja berdasarkan <i>track record</i> yang saya ketahui.					
h.	Saya dapat bergantung pada seseorang yang dapat dipercayai untuk bisnis yang saya jalani.					

i.	Wajib pajak percaya dan respect terhadap petugas pajak.					
j.	Wajib pajak lainnya yang saya ketahui berinteraksi dengan petugas pajak dengan mempertimbangkan rasa percaya.					
k.	Jika seseorang mengetahui latar belakang petugas pajak mereka akan focus dan mengawasi kinerja mereka.					

Sumber :Zelmiyanti (2016)

### E. PERENCANAAN PAJAK

NO.	PERTANYAAN	STS 1	TS 2	N 3	S 4	SS 5
a.	Metode penilaian persediaan yang diijinkan oleh peraturan perpajakan adalah metode rata-rata ( <i>average</i> ) dan metode masuk pertama keluar pertama ( <i>first in first out/ FIFO</i> ).					
b.	Perusahaan dalam pembukuan menerapkan <i>modified cash basic</i> (pendapatan dan biyadicatat dan di laporkan pada saat terjadinya penerimaan dan pengeluaran uang)					
c.	Perusahaan memberikan tunjangan kepada karyawan dalam bentuk uang dan natura (kenikmatan)					
d.	Pajak terutang bisa meminimalkan penerapan strategi perencanaan pajak yang baik.					
e.	Penghematan pajak sangat berguna bagi perusahaan terutama untuk menjaga aliran kas.					

Sumber :Aryanti (2008)

### F. KOMPLEKSITAS PERPAJAKAN

NO.	PERTANYAAN	STS 1	TS 2	N 3	S 4	SS 5
1.	Tingkat Kesulitan/Kerumitan Formulir Administrasi Pajak					

a.	Saya merasa kesulitan dalam melakukan pengisian formulir administrasi pajak.					
b.	Saya merasa kesulitan dalam memahami isi dari formulir administrasi pajak.					
c.	Saya merasa pengisian formulir administrasi pajak adalah sesuatu hal yang rumit.					
<b>2.</b>	<b>Tingkat Kesulitan/Kerumitan Undang-Undang dan Peraturan Pajak</b>					
a.	Saya merasa kesulitan dalam mengimplementasikan undang-undang/ peraturan pajak.					
b.	Saya merasa kesulitan dalam memahami setiap bait yang ada di undang-undang/peraturan pajak					
c.	Saya merasa isi dari undang-undang pajak adalah sesuatu hal yang rumit.					
<b>3.</b>	<b>Kelengkapan Instruksi Formulir Administrasi Pajak</b>					
a.	Saya merasakan instruksi formulir administrasi pajak tidak di informasikan secara rinci dan lengkap.					
b.	Saya merasa instruksi formulir administrasi pajak menggunakan bahasa yang sulit untuk dipahami.					
<b>4.</b>	<b>Frekuensi Perubahan Peraturan Pajak</b>					
a.	Saya merasa frekuensi perubahan peraturan pajak dilakukan secara tiba-tiba.					
b.	Saya tidak mendapatkan informasi mengenai frekuensi perubahan peraturan pajak.					
c.	Saya merasa kesulitan dalam mengimplementasikan frekuensi perubahan peraturan pajak.					

Sumber :Syakura dan Yoremia (2017)



## Lampiran 2 : Surat Ijin Penelitian



YAYASAN BADAN WAKAF SULTAN AGUNG  
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG (UNISSULA)  
**FAKULTAS EKONOMI**

Jl. Raya Kaligawe Km. 4 PO. Box. 1054/SM SEMARANG 50112 Telp. 6583584 (8 sal) Fax 6582455

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

Nomor : 1044/B.I/SA-E/XI/2020  
Lamp. : 1 ( satu ) berkas  
Hal. : Ijin Penelitian

Kepada : Yth.

di –  
Tempat

**Assalamu'alaikum Wr. Wb.**

Dalam rangka mempersiapkan mahasiswa Fakultas Ekonomi Universitas Islam Sultan Agung Semarang untuk memenuhi tugas akhir, maka mahasiswa yang bersangkutan diwajibkan menyusun Skripsi.

Berkenaan dengan keperluan tersebut, maka kami mohon berkenan memberikan bantuan serta ijin kepada mahasiswa kami yang tertera dibawah ini untuk melakukan penelitian di tempat Bapak / Ibu pimpin. Data yang kami kumpulkan dijamin kerahasiaannya dan hanya dipergunakan untuk penelitian ilmiah saja.

Adapun mahasiswa tersebut adalah :

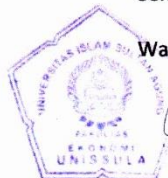
Nama : Fadhila Luthfi Hutami  
NIM : 3140.160.6387  
Program Studi / Jurusan : Akuntansi  
No HP/ Telp : 08813730736  
Alamat : Jl. Dinar Mas Selatan IV No.32 Meteseh Tembalang Semarang  
Judul Skripsi : *جامعته سلطان ابو جوح اسلامية*

**"Determinan Perencanaan Pajak dan Kepatuhan Wajib Pajak Badan"**

Demikian, Atas perhatian dan kerjasamanya yang baik, kami sampaikan terima kasih

**Wassalamu'alaikum Wr. Wb.**

Semarang, 23 Rabbul Awwal 1442 H  
09 November 2020 M



Wakil Dekan, Digitally signed  
by Dr. Hendar,  
SE, M.Si  
Date:  
2020.11.11  
08:56:15  
+07'00'

**Dr. Hendar, M.Si**  
NIK.210499041

**Lampiran 2 : Tabulasi Data**

Kompleksitas Pajak											
x1.1	x1.2	x1.3	x1.4	x1.5	x1.6	x1.7	x1.8	x1.9	x1.10	x1.11	x1
4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	5	44
4	4	4	4	3	3	4	4	5	4	5	44
4	4	4	3	4	3	4	4	5	4	5	44
4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	37
4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	40
3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	26
5	4	5	4	4	4	5	5	5	5	5	51
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
4	4	5	5	4	4	4	4	4	5	5	48
5	4	4	4	4	4	5	4	5	4	5	48
4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	37
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	4	37
4	5	4	4	4	4	4	4	5	5	5	48
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	37
3	3	2	3	3	3	3	3	2	1	3	29
4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	37
3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	26
5	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	48
3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	4	37
4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	40
3	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	26
3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	37
3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	29
4	5	5	5	4	5	5	4	5	5	4	51
5	4	5	5	5	4	4	5	5	5	4	51
5	4	4	4	4	5	4	4	5	5	4	48
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	33
2	3	2	3	3	2	3	2	2	2	2	26
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	22
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
3	3	4	3	3	2	4	4	4	3	4	37
4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	40
4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	40
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	33
3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	29

2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	22
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	33
3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	29
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
5	4	5	5	5	4	4	5	5	5	4	51
5	4	4	4	4	5	4	4	5	5	4	48

Kondisi Keuangan			Perencanaan Pajak					
x2.1	x2.2	x2	y1.1	y1.2	y1.3	y1.4	y1.5	y1
4	3	7	4	4	4	4	4	20
4	3	7	4	5	4	4	5	22
3	4	7	4	5	4	4	5	22
4	3	7	4	3	3	4	3	17
3	4	7	3	3	3	3	3	15
3	3	6	3	2	2	3	2	12
3	3	6	4	4	4	4	4	20
3	3	6	4	3	3	3	4	17
4	5	9	5	5	5	5	5	25
4	4	8	4	5	4	4	5	22
3	4	7	3	3	3	3	3	15
3	4	7	3	4	4	3	4	18
3	4	7	3	4	3	3	4	17
4	3	7	3	4	4	4	3	18
4	3	7	4	4	4	4	4	20
3	4	7	3	2	2	3	2	12
3	3	6	3	2	1	3	1	10
3	4	7	3	4	4	3	4	18
4	3	7	4	3	4	4	3	18
3	4	7	4	5	4	4	5	22
4	3	7	3	3	4	4	3	17
5	5	10	4	4	5	5	4	22
2	3	5	3	3	2	3	2	13
4	3	7	5	5	5	5	5	25
2	2	6	4	3	3	3	4	17
4	5	9	5	5	5	5	5	25
5	4	9	5	5	5	5	5	25
4	5	9	5	5	5	5	5	25
3	2	5	2	3	2	3	2	12
2	3	5	3	3	2	2	3	13
2	3	5	3	3	3	3	3	15
3	2	5	4	4	4	4	4	20

3	2	5	4	4	3	3	4	18
2	3	5	3	4	4	4	3	18
3	2	5	4	4	3	3	4	18
4	4	8	4	4	4	4	4	20
4	4	8	4	4	5	4	5	22
4	4	8	4	3	3	4	3	17
3	4	7	3	3	3	3	3	15
4	3	7	3	3	2	3	2	13
3	4	7	4	4	5	4	5	22
3	2	5	4	4	5	4	5	22
4	4	8	4	4	4	4	4	20
4	4	8	4	4	4	4	4	20
4	4	8	4	4	5	4	5	22
4	4	8	4	4	5	4	5	22
5	4	9	5	5	5	5	5	25
4	5	9	5	5	5	5	5	25

Kepercayaan Otoritas Pajak											
x3.1	x3.2	x3.3	x3.4	x3.5	x3.6	x3.7	x3.8	x3.9	x3.10	x3.11	x3
4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	3	40
4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	40
4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	40
4	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	40
3	3	3	3	4	3	2	3	3	2	4	33
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	33
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	40
5	4	5	4	5	5	5	5	4	4	5	51
5	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	48
4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	40
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	55
3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	4	37
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	55
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	55
4	4	4	4	4	4	5	5	3	3	4	44
3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	33
5	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	48
4	4	5	5	4	4	4	5	4	4	5	48
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
3	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	40
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	55
4	4	4	4	4	4	4	4	5	3	4	44
4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	40
4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	40
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44

4	4	5	4	5	4	4	5	4	4	5	48
3	2	2	3	2	2	2	2	3	3	2	26
3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	29
3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	3	29
4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	40
3	3	4	3	4	3	3	2	4	4	4	37
3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	37
3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	3	37
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	40
3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	33
3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	3	29
4	4	4	5	5	4	4	5	4	4	5	48
5	4	4	5	4	4	4	4	5	4	5	48
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
4	4	5	4	5	4	4	5	4	4	5	48

Keadilan Sistem Perpajakan									
x4.1	x4.2	x4.3	x4.4	x4.5	x4.6	x4.7	x4.8	x4.9	x4
2	1	2	1	1	1	1	1	2	12
4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
4	3	3	3	3	3	4	3	4	30
3	4	3	3	3	4	3	4	3	30
3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
4	4	3	4	4	4	3	4	3	33
3	4	4	3	4	4	4	3	4	33
5	4	4	5	4	4	4	5	4	39
4	5	4	4	4	4	4	5	5	39
4	4	3	3	4	4	3	4	4	33
3	4	3	4	4	4	4	4	3	33
4	3	4	3	4	3	4	4	4	33
3	4	3	3	4	4	4	4	4	33
3	3	2	2	3	3	3	3	2	24
3	3	3	3	4	4	4	3	3	30
4	3	4	4	4	4	4	3	3	33
3	4	4	4	3	3	4	4	4	33
4	4	5	5	5	4	4	4	4	39
3	2	3	2	3	3	3	3	2	24
3	3	3	4	2	2	3	4	3	27
2	1	1	2	2	1	1	1	1	12
3	2	3	3	3	2	3	3	2	24

3	3	4	4	3	3	3	4	3	30
4	3	4	4	4	4	3	3	4	33
2	3	3	3	3	3	2	2	3	24
3	2	2	2	2	2	2	3	3	21
4	4	5	5	4	5	4	4	4	39
5	4	5	4	5	5	5	5	4	42
5	4	4	5	4	4	4	5	4	39
4	5	5	4	4	5	5	5	5	42
4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
2	2	2	2	2	2	2	2	2	18
3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
4	3	3	4	3	4	3	3	3	30
2	3	3	3	3	3	3	2	2	24
3	3	2	2	2	2	3	4	3	24
3	3	4	3	3	3	4	4	3	30
4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
4	3	3	4	3	3	3	4	3	30
4	4	3	4	3	4	4	4	3	33
2	3	3	3	3	3	3	2	2	24
2	3	3	3	3	3	3	2	2	24
3	3	2	2	2	2	3	4	3	24
3	3	2	2	2	2	3	4	3	24
3	2	2	2	2	2	2	3	3	21
1	1	1	1	1	1	1	1	1	9

Kepatuhan Wajib Pajak										
y2.1	y2.2	y2.3	y2.4	y2.5	y2.6	y2.7	y2.8	y2.9	y2.10	y2
4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	37
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	37
4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	33
3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	33
4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	37
4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	33
5	4	5	4	4	5	4	4	4	4	43
4	5	4	4	5	4	5	4	4	4	43
3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	33
4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	37
3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	33
4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	37
3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	37
4	3	3	3	3	3	4	4	4	2	33
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	37
3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	37

4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
3	3	3	3	3	4	2	2	3	4	30
4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	37
3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	30
4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	37
4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	37
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
5	4	4	5	4	4	4	4	4	5	43
3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	27
3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	30
3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	23
4	3	4	4	4	4	4	4	4	2	37
3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	30
4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	33
3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	33
4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	37
4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	37
3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	37
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	30
4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	37
3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	33
4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	37
4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	37
4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	37
4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	37
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
5	4	4	5	4	4	4	4	4	5	43



### Lampiran 3 : Tabel SPSS

#### Analisis Deskriptif

#### Variabel Kompleksitas Pajak

Indikator	Jawaban Reponden										Skor	Kategori
	SS		S		N		TS		STS			
	F	S	F	S	F	S	F	S	F	S		
X1.1	7	35	24	96	14	42	3	6	0	0	3,73	Tinggi
X1.2	2	10	24	96	17	51	5	10	0	0	3,48	Tinggi
X1.3	5	25	23	92	10	30	10	20	0	0	3,48	Tinggi
X1.4	4	20	21	84	20	60	3	6	0	0	3,54	Tinggi
X1.5	2	10	25	100	16	48	5	10	0	0	3,50	Tinggi
X1.6	3	15	21	84	17	51	7	14	0	0	3,42	Tinggi
X1.7	3	15	24	96	14	42	7	14	0	0	3,48	Tinggi
X1.8	3	15	27	108	12	36	6	12	0	0	3,56	Tinggi
X1.9	11	55	19	76	12	36	6	12	0	0	3,73	Tinggi
X1.10	9	45	20	80	12	36	6	12	1	1	3,63	Tinggi
X1.11	8	40	24	96	9	27	7	14	0	0	3,69	Tinggi



### Kondisi Keuangan

Indikator	Jawaban Reponden										Skor	Kategori
	SS		S		N		TS		STS			
	F	S	F	S	F	S	F	S	F	S		
X2.1	3	15	21	84	19	57	5	10	0	0	3,46	Tinggi
X2.2	5	25	20	80	17	51	6	12	0	0	3,50	Tinggi

### Perencanaan Pajak

Indikator	Jawaban Reponden										Skor	Kategori
	SS		S		N		TS		STS			
	F	S	F	S	F	S	F	S	F	S		
X1.1	7	35	24	96	16	48	1	2	0	0	3,77	Tinggi
X1.2	11	55	20	80	14	42	3	6	0	0	3,81	Tinggi
X1.3	13	65	17	68	11	33	6	12	1	1	3,73	Tinggi
X1.4	8	40	22	88	17	51	1	2	0	0	3,77	Tinggi
X1.5	16	80	15	60	11	33	5	10	1	1	3,83	Tinggi

### Kepercayaan Otoritas Pajak

Indikator	Jawaban Reponden										Skor	Kategori
	SS		S		N		TS		STS			
	F	S	F	S	F	S	F	S	F	S		

X4.1	8	40	27	108	13	39	0	0	0	0	3,90	Tinggi
X4.2	4	20	31	124	11	33	2	4	0	0	3,77	Tinggi
X4.3	8	40	24	96	14	42	2	4	0	0	3,79	Tinggi
X4.4	7	35	26	104	14	42	1	2	0	0	3,81	Tinggi
X4.5	8	40	27	108	9	27	4	8	0	0	3,81	Tinggi
X4.6	5	25	27	108	14	42	2	4	0	0	3,73	Tinggi
X4.7	7	35	23	92	16	48	2	4	0	0	3,73	Tinggi
X4.8	11	55	22	88	11	33	4	8	0	0	3,83	Tinggi
X4.9	8	40	27	108	12	36	1	2	0	0	3,88	Tinggi
X4.10	5	25	27	108	11	33	5	10	0	0	3,67	Tinggi
X4.11	11	55	27	108	9	27	1	2	0	0	4,00	Tinggi

### Keadilan Sistem Perpajakan

Indikator	Jawaban Reponden										Skor	Kategori
	SS		S		N		TS		STS			
	F	S	F	S	F	S	F	S	F	S		
X5.1	3	15	18	72	19	57	7	14	1	1	3,31	Sedang
X5.2	2	10	18	72	20	60	5	10	3	3	3,23	Sedang
X5.3	4	20	15	60	19	57	8	16	2	2	3,23	Sedang
X5.4	4	20	18	72	15	45	9	18	2	2	3,27	Sedang
X5.5	2	10	19	76	17	51	8	16	2	2	3,23	Sedang

X5.6	3	15	20	80	14	42	8	16	3	3	3,25	Sedang
X5.7	2	10	20	80	19	57	4	8	3	3	3,29	Sedang
X5.8	5	25	22	88	13	39	5	10	3	3	3,44	Tinggi
X5.9	2	10	17	68	19	57	8	16	2	2	3,19	Sedang

### Kepatuhan Wajib Pajak

Indikator	Jawaban Reponden										Skor	Kategori
	SS		S		N		TS		STS			
	F	S	F	S	F	S	F	S	F	S		
Y1.1	3	15	27	108	18	54	0	0	0	0	3,69	Tinggi
Y1.2	1	5	22	88	22	66	3	6	0	0	3,44	Tinggi
Y1.3	1	5	25	100	21	63	1	2	0	0	3,54	Tinggi
Y1.4	2	10	24	96	20	60	2	4	0	0	3,54	Tinggi
Y1.5	1	5	28	112	18	54	1	2	0	0	3,60	Tinggi
Y1.6	1	5	31	124	14	42	2	4	0	0	3,65	Tinggi
Y1.7	1	5	29	116	16	48	2	4	0	0	3,60	Tinggi
Y1.8	0	0	29	116	16	48	3	6	0	0	3,54	Tinggi
Y1.9	0	0	24	96	23	69	1	2	0	0	3,48	Tinggi
Y1.10	2	10	24	96	19	57	3	6	0	0	3,52	Tinggi

## Uji Validitas

### Kompleksitas Pajak

#### Correlations

		Kompleksitas pajak
x1.1	Pearson Correlation	.894**
	Sig. (1-tailed)	.000
	N	48
x1.2	Pearson Correlation	.889**
	Sig. (1-tailed)	.000
	N	48
x1.3	Pearson Correlation	.932**
	Sig. (1-tailed)	.000
	N	48
x1.4	Pearson Correlation	.853**
	Sig. (1-tailed)	.000
	N	48
x1.5	Pearson Correlation	.847**
	Sig. (1-tailed)	.000
	N	48
x1.6	Pearson Correlation	.820**
	Sig. (1-tailed)	.000
	N	48
x1.7	Pearson Correlation	.886**
	Sig. (1-tailed)	.000
	N	48
x1.8	Pearson Correlation	.892**
	Sig. (1-tailed)	.000
	N	48
x1.9	Pearson Correlation	.914**
	Sig. (1-tailed)	.000
	N	48
x1.10	Pearson Correlation	.911**
	Sig. (1-tailed)	.000
	N	48
x1.11	Pearson Correlation	.872**
	Sig. (1-tailed)	.000
	N	48
Kompleksitas pajak	Pearson Correlation	1
	N	48

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

## Kondisi Keuangan

### Correlations

		Kondisi Keuangan
x2.1	Pearson Correlation	.823**
	Sig. (1-tailed)	.000
	N	48
x2.2	Pearson Correlation	.859**
	Sig. (1-tailed)	.000
	N	48
Kondisi Keuangan	Pearson Correlation	1
	N	48

\*\* . Correlation is significant at the 0.01 level

## Perencanaan Pajak

### Correlations

		Perencanaan Pajak
y1.1	Pearson Correlation	.869**
	Sig. (1-tailed)	.000
	N	48
y1.2	Pearson Correlation	.912**
	Sig. (1-tailed)	.000
	N	48
y1.3	Pearson Correlation	.940**
	Sig. (1-tailed)	.000
	N	48
y1.4	Pearson Correlation	.864**
	Sig. (1-tailed)	.000
	N	48
y1.5	Pearson Correlation	.932**
	Sig. (1-tailed)	.000
	N	48
Perencanaan Pajak	Pearson Correlation	1
	N	48

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

## Kepercayaan Otoritas Pajak

### Correlations

		Kepercayaan Otoritas Pajak
x3.1	Pearson Correlation	.884**
	Sig. (1-tailed)	.000
	N	48
x3.2	Pearson Correlation	.864**
	Sig. (1-tailed)	.000
	N	48
x3.3	Pearson Correlation	.870**
	Sig. (1-tailed)	.000
	N	48
x3.4	Pearson Correlation	.836**
	Sig. (1-tailed)	.000
	N	48
x3.5	Pearson Correlation	.856**
	Sig. (1-tailed)	.000
	N	48
x3.6	Pearson Correlation	.883**
	Sig. (1-tailed)	.000
	N	48
x3.7	Pearson Correlation	.860**
	Sig. (1-tailed)	.000
	N	48
x3.8	Pearson Correlation	.874**
	Sig. (1-tailed)	.000
	N	48
x3.9	Pearson Correlation	.782**
	Sig. (1-tailed)	.000
	N	48
x3.10	Pearson Correlation	.814**
	Sig. (1-tailed)	.000
	N	48
x3.11	Pearson Correlation	.853**
	Sig. (1-tailed)	.000
	N	48
Kepercayaan Otoritas Pajak	Pearson Correlation	1
	N	48

\*\* . Correlation is significant at the 0.01 level

## Keadilan Sistem Perpajakan

### Correlations

		Keadilan sistem Perpajakan
x4.1	Pearson Correlation	.856**
	Sig. (1-tailed)	.000
	N	48
x4.2	Pearson Correlation	.912**
	Sig. (1-tailed)	.000
	N	48
x4.3	Pearson Correlation	.896**
	Sig. (1-tailed)	.000
	N	48
x4.4	Pearson Correlation	.870**
	Sig. (1-tailed)	.000
	N	48
x4.5	Pearson Correlation	.894**
	Sig. (1-tailed)	.000
	N	48
x4.6	Pearson Correlation	.913**
	Sig. (1-tailed)	.000
	N	48
x4.7	Pearson Correlation	.914**
	Sig. (1-tailed)	.000
	N	48
x4.8	Pearson Correlation	.846**
	Sig. (1-tailed)	.000
	N	48
x4.9	Pearson Correlation	.876**
	Sig. (1-tailed)	.000
	N	48
Keadilan sistem Perpajakan	Pearson Correlation	1
	N	48

\*\* . Correlation is significant at the 0.01 level

## Kepatuhan Wajib Pajak

### Correlations

		Kepatuhan Wajib Pajak
y2.1	Pearson Correlation	.749**
	Sig. (1-tailed)	.000
	N	48
y2.2	Pearson Correlation	.696**
	Sig. (1-tailed)	.000
	N	48
y2.3	Pearson Correlation	.793**
	Sig. (1-tailed)	.000
	N	48
y2.4	Pearson Correlation	.754**
	Sig. (1-tailed)	.000
	N	48
y2.5	Pearson Correlation	.746**
	Sig. (1-tailed)	.000
	N	48
y2.6	Pearson Correlation	.695**
	Sig. (1-tailed)	.000
	N	48
y2.7	Pearson Correlation	.718**
	Sig. (1-tailed)	.000
	N	48
y2.8	Pearson Correlation	.716**
	Sig. (1-tailed)	.000
	N	48
y2.9	Pearson Correlation	.585**
	Sig. (1-tailed)	.000
	N	48
y2.10	Pearson Correlation	.665**
	Sig. (1-tailed)	.000
	N	48
Kepatuhan Wajib Pajak	Pearson Correlation	1
	N	48

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



## Uji Reliabel

### Kompleksitas Pajak

#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	48	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	48	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.971	11

### Kondisi Keuangan

#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	48	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	48	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.623	2

### Perencanaan Pajak

#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	48	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	48	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.938	5

### Kepercayaan Otoritas Pajak

#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	48	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	48	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.961	11

### Keadilan Sistem Perpajakan

#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	48	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	48	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.965	9

### Kepatuhan Wajib Pajak Badan

#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	48	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	48	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.891	10

### Normalitas Data Model 1

		Unstandardized Residual
N		48
Normal Parameters	Mean	-.1460095
	Std. Deviation	2.35260910
Most Extreme Differences	Absolute	.122
	Positive	.120
	Negative	-.122
Kolmogorov-Smirnov Z		.844
Asymp. Sig. (2-tailed)		.475

## Normalitas Data Model 2

		Unstandardized Residual
N		48
Normal Parameters	Mean	.0000000
	Std. Deviation	2.00912856
Most Extreme Differences	Absolute	.091
	Positive	.091
	Negative	-.091
Kolmogorov-Smirnov Z		.631
Asymp. Sig. (2-tailed)		.821

## Uji Multikolinearitas Model 1

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	Kompleksitas pajak	.687	1.457
	Kondisi Keuangan	.687	1.457

## Uji Multikolinearitas Model 2

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	Kompleksitas pajak	.443	2.260
	Kondisi Keuangan	.535	1.868
	Perencanaan Pajak	.384	2.605
	Kepercayaan Otoritas Pajak	.584	1.711
	Keadilan sistem Perpajakan	.814	1.229

### Uji Heteroskedastisitas Model 1

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	3.534	1.278		2.765	.008
	Kompleksitas pajak	-.038	.032	-.207	-1.180	.244
	Kondisi Keuangan	-.036	.201	-.032	-.181	.858

a. Dependent Variable: Abs\_res1

### Uji Heteroskedastisitas Model 2

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	4.036	1.827		2.209	.033
	Kompleksitas pajak	-.067	.034	-.427	-1.968	.056
	Kondisi Keuangan	.012	.193	.012	.060	.952
	Perencanaan Pajak	.067	.074	.213	.912	.367
	Kepercayaan Otoritas Pajak	-.023	.035	-.123	-.649	.520
	Keadilan sistem Perpajakan	-.010	.027	-.058	-.362	.719

a. Dependent Variable: Abs\_res2

### Uji Regresi Berganda Model 1

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.532	2.265		.676	.502
	Kompleksitas pajak	.269	.057	.543	4.703	.000
	Kondisi Keuangan	.977	.356	.317	2.744	.009

a. Dependent Variable: Perencanaan Pajak

## Uji Regresi Berganda Model 2

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	8.599	3.038		2.830	.007
	Kompleksitas pajak	.139	.057	.263	2.450	.019
	Kondisi Keuangan	.874	.321	.266	2.725	.009
	Perencanaan Pajak	.383	.123	.359	3.118	.003
	Kepercayaan Otoritas Pajak	.140	.058	.225	2.406	.021
	Keadilan sistem Perpajakan	.079	.045	.139	1.763	.085

a. Dependent Variable: Kepatuhan Wajib Pajak

## Uji t

### Variabel Dependen Perencanaan Pajak

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.532	2.265		.676	.502
	Kompleksitas pajak	.269	.057	.543	4.703	.000
	Kondisi Keuangan	.977	.356	.317	2.744	.009

a. Dependent Variable: Perencanaan Pajak

### Varibael Dependen Kepatuhan Wajib Pajak

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	8.599	3.038		2.830	.007
	Kompleksitas pajak	.139	.057	.263	2.450	.019
	Kondisi Keuangan	.874	.321	.266	2.725	.009
	Perencanaan Pajak	.383	.123	.359	3.118	.003
	Kepercayaan Otoritas Pajak	.140	.058	.225	2.406	.021
	Keadilan sistem Perpajakan	.079	.045	.139	1.763	.085

a. Dependent Variable: Kepatuhan Wajib Pajak

### Uji Sobel Model 1

A:

B:

SE<sub>A</sub>:

SE<sub>B</sub>: 0.123

Sobel test statistic:2,7906

One-tailed probability:0.0026

Two-tailed probability:0.0052

### Uji Sobel Model 2

A:

B:

SE<sub>A</sub>:

SE<sub>B</sub>: 0.123

Sobel test statistic:0,8516

One-tailed probability:0.1971

Two-tailed probability:0.3943

