

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1. Kesimpulan**

Tujuan dari penelitian ini adalah untuk memperoleh bukti empiris mengenai pengaruh dari keadilan pajak, sistem perpajakan, dan pemeriksaan pajak terhadap penggelapan pajak di KPP Pratama Kubu Raya Pontianak. Berdasarkan hasil penelitian seperti yang telah diuraikan pada bab sebelumnya dapat diambil kesimpulan yaitu :

1. Keadilan Pajak berpengaruh signifikan negatif terhadap Penggelapan Pajak pada Wajib Pajak Orang Pribadi Usahawan di KPP Pratama Kubu Raya Pontianak.
2. Sistem Perpajakan berpengaruh signifikan negatif terhadap Penggelapan Pajak pada Wajib Pajak Orang Pribadi Usahawan di KPP Pratama Kubu Raya Pontianak.
3. Pemeriksaan Pajak berpengaruh signifikan negatif terhadap Penggelapan Pajak pada Wajib Pajak Orang Pribadi Usahawan di KPP Pratama Kubu Raya Pontianak.

#### **5.2. Implikasi**

Penelitian ini memiliki implikasi, yaitu penelitian ini diharapkan dapat menjadi sumber informasi dalam menambah pengetahuan dan wawasan keadilan pajak, sistem perpajakan, dan pemeriksaan pajak, serta bagaimana pengaruhnya terhadap penggelapan pajak. Penelitian ini diharapkan juga dapat menjadi sumber

informasi bagi peneliti lain yang ingin meneliti tentang topik sejenis agar dapat mengubah atau menambah variabel penelitiannya.

### **5.3. Keterbatasan Peneliti**

Peneliti menyadari bahwa dalam penelitian ini terdapat beberapa keterbatasan yaitu seperti kesulitan mencari responden dan responden yang sulit untuk mau mengisi kuesioner dikarenakan pembahasan pajak yang dikatakan sangat sensitif, kemudian peneliti tidak mendampingi langsung kepada para responden dalam pengisiannya sehingga responden memberikan jawaban yang tidak konsisten dalam mengisi kuesioner, atau responden tidak memberikan jawaban yang sesuai dengan keadaan, atau pernyataan dalam kuesioner yang tidak sesuai dengan keadaan.

### **5.4. Saran**

Peneliti menyarankan kepada peneliti selanjutnya untuk dapat melakukan penyebaran kuesioner pada masa pelaporan SPT agar peneliti mendapatkan jumlah responden yang dibutuhkan, dan penyebaran kuesioner dengan pendampingan kepada responden dan pengecekan kembali terhadap kuesioner yang telah diisi serta meminta bantuan KPP, sehingga diharapkan hasil atau data kuesioner yang didapat sesuai dengan kriteria yang ditentukan.

## DAFTAR PUSTAKA

- Ardyaksa, T. K., & Kiswanto. (2014). Pengaruh Keadilan, Tarif Pajak, Ketepatan Pengalokasian, Kecurangan, Teknologi dan Informasi Perpajakan Terhadap Tax Evasion. *Accounting Analysis Journal*, 3(4), 475–484. Diakses dari <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/aaj/article/view/4209>
- Ayu, S.D. (2009). *Persepsi Wajib Pajak: Dampak Pertentangan Diametral pada Tax Evasion Wajib Pajak Dalam Aspek Kemungkinan Terjadinya Kecurangan, Keadilan, Ketetapan Pengalokasian, Teknologi Sistem Perpajakan, dan Kecenderungan Personal Bangkalan Madura*. Universitas Trunojoyo Madura. Diakses dari <https://www.neliti.com/id/publications/246977/persepsi-wajib-pajak-dampak-pertentangan-diametral-pada-tax-evasion-wajib-pajak>
- Albrecht, W. Steve., Conan C. Albrecht, Chad o. Albrecht, & Mark F. Zimbelman. (2012). *Fraud Eximination. Edisi 4*. Mason Ohio: South- Western Cengange Learning.
- Direktorat Jenderal Pajak. 13 Agustus 2018. Surat Edaran Nomor SE – 15/PJ/2018. Tentang *Penyempurnaan Kebijakan Pemeriksaan Pajak*.
- Fhyel, V.G. (2018). *Pengaruh Keadilan Pajak, Sistem Perpajakan, Diskriminasi, Kemungkinan Terdeteksinya Kecurangan, Pemeriksaan Pajak, dan Tarif Pajak Terhadap Penggelapan Pajak*. Skripsi, Universitas Islam Indonesia Yogyakarta. Diakses dari <https://dspace.uii.ac.id/handle/123456789/7685>
- Ghozali, I. (2018). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 25*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Hartono, J. (2016). *Metodologi Penelitian Bisnis: Salah Kaprah dan Pengalaman – Pengalaman (Edisi 6)*. Yogyakarta: BPFY Yogyakarta.
- \_\_\_\_\_. (2017). *Metode Penelitian Bisnis: Salah Kaprah dan Pengalaman- Pengalaman (Edisi 6)*. Yogyakarta: BPFY Yogyakarta.
- Heider, F. (1958). *The Psychology of Interpersonal Relations*. Wiley.
- Hurriyah, U. (2018). *Pengaruh Tarif Pajak, Sistem Perpajakan, Ketepatan Pengalokasian, dan Diskriminasi Pajak Terhadap Tax Evasion di KPP Pratama Sidoarjo Barat*. Skripsi, Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang. Diakses dari <http://etheses.uin-malang.ac.id/13809/>
- Hutomo, YB.S., (2018). *Terampil Pajak Penghasilan*. Yogyakarta: Penerbit Andi.

- Indriyani, M., Nurlaela, S., dan Wahyuningsih, E.M., (2016). Pengaruh Keadilan, Sistem Perpajakan, Diskriminasi, dan Kemungkinan Terdeteksinya Kecurangan Terhadap Persepsi Wajib Pajak Orang Pribadi Mengenai Perilaku Tax Evasion. *IENACO*, 818-825. Diakses dari <https://publikasiilmiah.ums.ac.id/handle/11617/7163>
- Kementrian Keuangan. (2015). Peraturan Menteri Keuangan Nomor 184/PMK.03/2015 Tentang *Tata Cara Pemeriksaan*.
- Mardiasmo. (2011). *Perpajakan*. Andi.
- \_\_\_\_\_. (2013). *Perpajakan*. Andi.
- \_\_\_\_\_. (2018). *Perpajakan*. Andi.
- Maghfiroh, D., & Fajarwati, D. (2016). Persepsi Wajib Pajak Mengenai Pengaruh Keadilan, Sistem Perpajakan dan Sanksi Perpajakan Terhadap Penggelapan Pajak (Survey terhadap UMKM di Bekasi). *JRAK*, 7(1), 39–55. Diakses dari <https://www.neliti.com/id/publications/71644/persepsi-wajib-pajak-mengenai-pengaruh-keadilan-sistem-perpajakan-an-sanksi-per>
- Niccerson, Inge., Pleshko dan McGee (2009). *Presenting the Dimensionality of An EthicScale Pertaining To Tax Evasion. Journal of Legal, Ethical and Regulatory Issues, Volume 12, Number 1*.
- Ningsih, Y.D (2020). *Pengaruh Sistem Perpajakan, Keadilan, Tarif Pajak, Ketepatan Pengalokasian, dan Diskriminasi terhadap Tindakan Penggelapan*. Skripsi, Universitas Islam Indonesia. Diakses dari <https://dspace.uui.ac.id/bitstream/handle/123456789/28950/15312010%20Yuni%20Dasa%20Ningsih.pdf?sequence=1>
- Nugraha, B. A., & Hajanirina, A. (2020). Taxpayers' Perception of Tax Evasion Studied From Tax Knowledge, Tax Fairness, and Tax Dicrimination. *Research In Management and Accounting*, 3(1), 43–51. Diakses dari <https://doi.org/10.33508/rima.v3i1.2747>
- Nurmantu, S. (2003). *Pengantar Perpajakan*. Granit, Jakarta.
- Pareek, Udai, 2001, *Perilaku Organisasi*. Jakarta: Karya Uni Press.
- Peraturan Menteri Keuangan nomor 17/PMK.03/2013, Pasal 5 ayat 1. Diakses dari <https://jdih.kemenkeu.go.id/fulltext/2013/17~PMK.03~2013Per.HTM>
- Pulungan, R. H. (2015). Pengaruh Keadilan, Sistem Perpajakan, dan Kemungkinan Terdeteksinya Kecurangan Terhadap Persepsi Wajib Pajak Mengenai Etika Penggelapan Pajak (Tax Evasion). *Jom. FEKON*, 2(1), 1–14. Diakses dari

<https://www.neliti.com/id/publications/34088/pengaruh-keadilan-sistem-perpajakan-dan-kemungkinan-terdeteksinya-kecurangan-ter>

Rahman. (2013). *Pengantar Akuntansi*. Jakarta: Erlangga

Rahayu, S.K. (2017). *Perpajakan Konsep dan Aspek Formal*. Rekayasa Sains.

Rahmawati, R., & Ibrahim, S. S. (2016). an Appraisal of the Tax Evasion and Tax Avoidance System in Indonesia. *Akuntabilitas*, 8(2). Diakses dari <https://doi.org/10.15408/akt.v8i2.2880>

Ramli, I., Arifin, A. Z., & Yanuar. (2020). Taxation System, Tax Sanctions, Justice, Discrimination, and Probability of Cheat Detect Impact on Taxpayer Perception Regarding Tax Evasion Ethics (Study at Primary KPP in Yogyakarta). *E-Journal (TICASH 2019)*, 439, 528–533. Diakses dari <https://doi.org/10.2991/assehr.k.200515.089>

Rambe, M.F.P. (2021). *Pengaruh Keadilan Pajak, Sistem Perpajakan, Kemungkinan Terdeteksi Kecurangan, Dan Diskriminasi Terhadap Persepsi Etika Penggelapan Pajak (Studi Kasus Pada Wajib Pajak Orang Pribadi Yang Terdaftar Di Kpp Pratama Pekanbaru Tampan)*. Skripsi, Universitas Islam Indonesia. Diakses dari <https://dspace.uii.ac.id/handle/123456789/36313>

Rawls, John. (1973), *A. Theory of Justice*, London: Oxford University

Resmi, S. (2017). *Perpajakan*. Salemba Empat

\_\_\_\_\_. (2019). *Perpajakan: Teori dan Kasus Buku 2*. Jakarta: Salemba Empat

Republik Indonesia. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 6 Tahun 1983 tentang Ketentuan Umum dan Tata Cara Perpajakan.

\_\_\_\_\_. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 28 tahun 2007 tentang Ketentuan Umum dan Tata Cara Perpajakan.

\_\_\_\_\_. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 17 tahun 2013 tentang Ketentuan Umum dan Tata Cara Perpajakan.

\_\_\_\_\_. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 36 tahun 2008 tentang Pajak Penghasilan.

Robbins, S. P., & Judge, T. (2014). *Organizational Behaviour*. Pearson.

\_\_\_\_\_. (2001). *Perilaku Organisasi Versi Bahasa Indonesia*. PT Prenhalindo.

- \_\_\_\_\_. (2003). *Perilaku Organisasi*. Jakarta: Gramedia.
- Siahaan, M. P. (2010). *Hukum Pajak Elementer*. Penerbit Graha Ilmu.
- Siahaan, F. (2005). The Influence Of Tax Fairness, Ethical Attitudes And Commitment On Taxpayer Compliance Behavior. *International Journal of Accounting and Business Society*, 13(1), 33–44. Diakses dari <https://www.neliti.com/id/publications/71880/the-influence-of-tax-fairness-ethical-attitudes-and-commitment-on-taxpayer-compl>
- Sulistiani, I., & Jayanto, P. Y. (2016). Factors Affecting Individual Tax Payers Attitude to Do Tax Evasion (Empirical Study on Apparatus/ Public Official in Purbalingga District). *Accounting Analysis Journal*, 5(4), 352–359. Diakses dari <https://doi.org/10.15294/aa.v5i4.11595>
- Suandy, E. (2016). *Perencanaan Pajak (6th ed.)*. PT Gramedia Widiasarana.
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: PT Alfabet.
- \_\_\_\_\_. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung : Alfabeta, CV.
- Safitri, T.A. (2022). *Pengaruh Sistem Perpajakan, Keadilan, dan Sanksi Pajak Terhadap Penggelapan Pajak (Tax Evasion) dengan Teknologi Informasi sebagai Variabel Moderasi*. Skripsi, Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta. Diakses dari <https://repository.uinjkt.ac.id/dspace/bitstream/123456789/61882/1/TIWI%20ANGGELA%20SAFITRI-FEB.pdf>
- Umar, H. (2008). *Metodologi Penelitian*. Gramedia Pustaka Umum: Jakarta.
- Waluyo, (2007). *Perpajakan Indonesia: Pembahasan Sesuai Dengan Ketentuan Perundang-undangan Perpajakan dan Aturan Pelaksanaan Perpajakan Terbaru*. Jakarta: Salemba Empat.
- Waluyo, (2011). *Perpajakan Indonesia*. Jakarta: Salemba Empat.
- \_\_\_\_\_. (2013). *Perpajakan Indonesia I, E11*. Jakarta: Salemba Empat
- Widjaja, P. N. K., Lambey, L., & Walandouw, S. K. (2017). Pengaruh Diskriminasi dan Pemeriksaan Pajak Terhadap Persepsi Wajib Pajak Orang Pribadi Mengenai Penggelapan Pajak. *Riset Akuntansi Going Concern*, 12(2), 541–552. Diakses dari <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/gc/article/view/17961/17488>
- Zain, M. (2007). *Manajemen Perpajakan Edisi 3*. Jakarta: Salemba Empat.

## LAMPIRAN

### Lampiran 1. Lembar Kuesioner

#### Kuesioner Penelitian

**Kepada Yth.  
Bapak/Ibu/Sdr/i Responden  
Di tempat**

Dengan Hormat,

Sehubungan dengan penyelesaian tugas akhir sebagai mahasiswa Program Strata Satu (S1) Akuntansi, Universitas Atma Jaya Yogyakarta, saya:

Nama : Rudy Gunawan  
NPM : 200425714  
Fakultas/Program Studi : Bisnis dan Ekonomika/Akuntansi

Dalam rangka penelitian skripsi saya yang berjudul **“PENGARUH KEADILAN PAJAK, SISTEM PERPAJAKAN, DAN PEMERIKSAAN PAJAK TERHADAP TINDAK PENGGELAPAN PAJAK PADA WAJIB PAJAK ORANG PRIBADI USAHAWAN DI KPP PRATAMA KUBU RAYA PONTIANAK”** maka saya mohon bantuan dari Bapak/Ibu/Sdr/i untuk berkenan mengisi kuesioner yang dilampirkan.

Saya harap Bapak/Ibu/Sdr/i dapat meluangkan sedikit waktu untuk mengisi kuesioner penelitian ini berdasarkan penilaian pribadi sehingga dapat memberikan hasil yang semaksimal mungkin bagi semua pihak. Ketelitian dan kelengkapan jawaban Bapak/Ibu/Sdr/i sangat saya harapkan karena jika terdapat salah satu nomor yang tidak diisi maka kuesioner dianggap tidak berlaku. *Data yang diperoleh akan digunakan untuk kepentingan akademis dan penelitian sehingga kerahasiaan identitas responden akan terjamin sesuai dengan etika penelitian.* Oleh karena itu, saya berharap Bapak/Ibu/Sdr/i dapat mengisi kuesioner ini sesuai dengan keadaan sebenar-benarnya. Atas kesediaan Bapak/Ibu/Sdr/i saya ucapkan terima kasih.

Peneliti

Rudy Gunawan

## KUESIONER PENELITIAN

### 1. Petunjuk Pengisian

- a. Kuesioner ini ditujukan kepada seluruh Wajib Pajak Orang Pribadi Usahawan di Wilayah KPP Pratama Kubu Raya Pontianak.
- b. Responden diharapkan untuk membaca setiap pertanyaan dan/atau pernyataan dengan jujur dan teliti.
- c. Responden diharapkan untuk menjawab setiap pertanyaan dan/atau pernyataan dengan mengisi titik-titik atau memberi tanda centang (✓) pada kolom yang telah disediakan.
- d. Terdapat 4 (empat) alternatif jawaban yang dapat dipilih sesuai kondisi responden, yaitu:
  - 1 = Sangat Tidak Setuju (STS)
  - 2 = Tidak Setuju (TS)
  - 3 = Setuju (S)
  - 4 = Sangat Setuju (SS)
- e. Apabila terjadi kesalahan dalam menjawab, dimohon memberi tanda silang (X) pada tanda checklist yang salah dan berikan tanda yang baru pada jawaban yang benar.
- f. Mohon periksa kembali semua jawaban dan pastikan tidak ada butir pertanyaan yang terlewatkan.





<b>Tidak menyetorkan pajak yang terutang.</b>					
4	Saya menyetor pajak tidak berdasarkan jumlah yang sebenarnya dari objek pajak sesungguhnya.				
<b>Memberi suap kepada Fiskus.</b>					
5	Saya memberi suap kepada Fiskus dengan alasan menurunkan beban wajib pajaknya.				

## 2. Keadilan Pajak

STS : Sangat Tidak Setuju

S : Setuju

TS : Tidak Setuju

SS : Sangat Setuju

NO.	Pernyataan	STS	TS	S	SS
<b>Keadilan Horizontal</b>					
1	Beban pajak setiap wajib pajak adalah sama bagi setiap wajib pajak yang mempunyai jumlah penghasilan dan tanggungan yang sama, tanpa membedakan jenis atau sumber penghasilan.				
<b>Keadilan Vertikal</b>					
2	Beban pajak setiap wajib pajak berbeda jika jumlah penghasilan mereka juga berbeda tanpa membedakan jenis dan sumber penghasilan.				
<b>Prinsip Manfaat</b>					
3	Saya berpendapat bahwa manfaat pajak yang dikenakan kepada saya sudah mencerminkan keadilan.				
<b>Prinsip Kemampuan Membayar</b>					
4	Saya berpendapat bahwa setiap jenis pajak yang dibayar sudah sesuai dengan kemampuan wajib pajak untuk membayar.				

### 3. Sistem Perpajakan

**STS : Sangat Tidak Setuju**

**S : Setuju**

**TS : Tidak Setuju**

**SS : Sangat Setuju**

NO.	Pernyataan	STS	TS	S	SS
<b>Tarif pajak yang diberlakukan di Indonesia.</b>					
1	Menurut saya tarif pajak yang diberlakukan di Indonesia sudah memenuhi dengan tingkat penghasilan wajib pajak.				
<b>Pendistribusian dana yang bersumber dari pajak.</b>					
2	Menurut saya, uang pajak yang terkumpul sudah dikelola dengan bijaksana.				
<b>Kemudahan fasilitas sistem perpajakan.</b>					
3	Menurut saya, prosedur sistem perpajakan yang ada memberikan kemudahan oleh wajib pajak dalam menyetorkan pajaknya.				
4	Menurut saya, Direktorat Jenderal Pajak (DJP) sudah memberikan sosialisasi yang baik untuk kemudahan akses penyetoran pajak.				

### 4. Pemeriksaan Pajak

**STS : Sangat Tidak Setuju**

**S : Setuju**

**TS : Tidak Setuju**

**SS : Sangat Setuju**

NO.	Pernyataan	STS	TS	S	SS
<b>Pemeriksaan pajak untuk menguji kepatuhan kewajiban perpajakan.</b>					
1	Pemeriksaan pajak perlu dilakukan untuk menguji kepatuhan pemenuhan kewajiban perpajakan.				
<b>Pemeriksaan khusus perlu dilakukan apabila ada tindak pidana dibidang perpajakan.</b>					
2	Pemeriksaan khusus perlu dilakukan apabila adanya dugaan tindakan pidana dibidang perpajakan.				
<b>Pemeriksaan mendorong wajib pajak untuk jujur.</b>					

3	Pemeriksaan pajak mendorong Wajib Pajak untuk membayar pajak dengan jujur.				
<b>Pemeriksaan rutin untuk pengawasan terhadap wajib pajak.</b>					
4	Pemeriksaan rutin perlu dilakukan dalam rangka pengawasan terhadap Wajib Pajak.				



## Lampiran 2. Surat Pengantar Universitas Atma Jaya Yogyakarta



**FAKULTAS BISNIS  
DAN EKONOMIKA**  
UNIVERSITAS ATMA JAYA YOGYAKARTA

Nomor: 302/Pen/I  
Lamp.: -  
Hal : Ijin Penelitian, Permohonan Data

11 Juni 2024

Kepada

Yth. Kepala Kantor Pelayanan Pajak (KPP) Pratama Kubu Raya Pontianak  
Jl. Slt. Abdurrahman No.76, Akcaya, Kec. Pontianak Selatan  
Kota Pontianak, Kalimantan Barat

Dengan hormat,

Sehubungan dengan penulisan Skripsi yang berjudul "Pengaruh Kemungkinan Terdeteksinya Kecurangan, Keadilan Pajak, Sistem Perpajakan, dan Pemeriksaan Pajak terhadap Tindak Penggelapan Pajak Pada Wajib Pajak Orang Pribadi Usahawan di KPP Pratama Kubu Raya Pontianak" yang dilakukan oleh mahasiswa kami dengan identitas:

Nama : Rudy Gunawan  
No Mahasiswa/Prodi: 200425714 /Akuntansi  
No Handphone : 085163191908

Kami mohon Bapak/Ibu berkenan memberikan Ijin Penelitian kepada mahasiswa tersebut untuk mendapatkan data yang diperlukan.

1. 400 orang responden Wajib Pajak Orang Pribadi Usahawan di Kantor Pelayanan Pajak (KPP) Pratama Kubu Raya Pontianak

Skripsi yang ditulis oleh mahasiswa ini merupakan karya ilmiah yang memiliki tujuan dan sifat keilmuan. Oleh karenanya tidak akan dipergunakan untuk hal-hal yang merugikan.

Atas perhatian dan bantuannya, kami mengucapkan terima kasih.

Dekan,



Wenefrida Mahestu N. Krisjanti, SE., M.Sc., Ph.D.

### Alamat

Kampus III Gedung Bonaventura  
Jalan Babarsari 43 Yogyakarta 55281

### URL

<https://fbe.uajy.ac.id>

### Kontak

Telepon : +62-274-487711 ext. 3120, 3127  
Fax : +62-274-485227  
Surel : [fbe@uajy.ac.id](mailto:fbe@uajy.ac.id)



## Lampiran 3. Surat Izin Penelitian (E-Riset)

### e-Riset : Persetujuan Izin Riset

From: Eriset Direktorat Jenderal Pajak riset@pajak.go.id  
 To: rudygunawan012@gmail.com  
 Date: Kam, 22 Agu 2024, 16.36



KEMENTERIAN KEUANGAN REPUBLIK INDONESIA  
 DIREKTORAT JENDERAL PAJAK  
 KANWIL DJP KALIMANTAN BARAT  
 JALAN JENDERAL A. YANI NO. 1, PONTIANAK 78124  
 TELEPON 0661-712892, 712835, 712785; FAKSIMILE 0661-712785, 711144; SITUS www.pajak.go.id  
 LAYANAN INFORMASI DAN PENGACUAN KRISIS PAJAK: 0211-1502020  
 EMAIL: pengaduan@pajak.go.id, informasi@pajak.go.id

Nomor : S-15/RISET/WPJ.13/2024  
 Sifat : Biasa  
 Hal : Persetujuan Izin Riset  
 Pontianak, 22 Agustus 2024

Yth **Rudy Gunawan**  
 Jalan Gereja Protestan No.4 Bengkayang, Kalimantan Barat

Sehubungan dengan permohonan izin riset yang Saudara ajukan dengan Nomor Layanan: **04565-2024** pada **25 Juli 2024**, dengan informasi:

NIM : 200425714  
 Kategori riset : GELAR-S1  
 Jurusan : Akuntansi  
 Fakultas : Fakultas Bisnis Dan Ekonomika  
 Perguruan Tinggi : Universitas Atma Jaya Yogyakarta  
 Judul Riset : "pengaruh Kemungkinan Terdeteksinya Kecurangan, Keadilan Pajak, Sistem Perpajakan, Dan Pemeriksaan Pajak Terhadap Tindak Penggelapan Pajak Pada Wajib Pajak Orang Pribadi Di Kpp Pratama Kubu Raya Pontianak"  
 Izin yang diminta : Kuisisioner.

Berdasarkan hasil verifikasi berkas permohonan dan kesediaan unit kerja di Lokasi Riset, dengan ini Saudara diberikan izin untuk melaksanakan Riset pada **KPP Pratama Kubu Raya**, sepanjang data dan/atau informasi yang didapat digunakan untuk keperluan Riset dan tidak melanggar ketentuan Pasal 34 Undang-Undang KUP dan informasi publik yang dikecualikan sebagaimana diatur dalam Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 14 Tahun 2008 tentang Keterbukaan Informasi Publik.

Beberapa hal yang perlu Saudara perhatikan:

- 1) Masa berlaku Surat Izin Riset ini adalah: **22 Agustus 2024 s/d 21 Februari 2025**;
- 2) Izin Riset dapat diperpanjang paling banyak 3 (tiga) kali, masing-masing berlaku selama 6 (enam) bulan;
- 3) Perpanjangan diajukan sebelum sebelum berakhirnya masa berlaku izin Riset;
- 4) Setelah melaksanakan Riset, Saudara diwajibkan mengirimkan Hasil Riset melalui email ke riset@pajak.go.id;
- 5) Apabila periset tidak mengirimkan hasil riset, maka DJP dapat menghentikan layanan pemberian izin riset kepada periset.

Demikian, agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

a.n. Kepala Kanwil  
 Kepala Bidang Penyuluhan Pelayanan dan Hubungan Masyarakat

Ttd.

Dahlia



Terima kasih atas perhatian Saudara dengan telah memilih tema perpajakan sebagai tema riset. Semoga hal ini dapat membantu meningkatkan kesadaran perpajakan masyarakat Indonesia di masa mendatang.

#### Lampiran 4. Hasil Kuesioner

##### Penggelapan Pajak (Y)

No.	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Total Y	Rata-Rata
1	1	1	1	1	2	6	1,2
2	3	3	3	3	2	14	2,8
3	4	4	4	3	3	18	3,6
4	2	3	3	3	3	14	2,8
5	3	3	2	2	2	12	2,4
6	1	1	1	2	1	6	1,2
7	2	3	2	2	3	12	2,4
8	2	3	3	2	2	12	2,4
9	2	1	2	1	2	8	1,6
10	1	1	2	1	1	6	1,2
11	3	4	3	4	3	17	3,4
12	3	2	2	2	2	11	2,2
13	1	2	1	1	2	7	1,4
14	2	1	2	1	2	8	1,6
15	2	3	2	3	3	13	2,6
16	3	3	4	4	3	17	3,4
17	1	2	2	1	1	7	1,4
18	3	3	3	2	3	14	2,8
19	3	2	3	2	3	13	2,6
20	1	1	1	2	1	6	1,2
21	2	3	3	3	2	13	2,6
22	2	2	2	2	2	10	2
23	3	3	3	4	3	16	3,2
24	1	2	1	1	2	7	1,4
25	1	2	1	1	1	6	1,2
26	2	1	1	2	2	8	1,6
27	1	1	1	1	2	6	1,2
28	3	3	3	4	4	17	3,4
29	2	1	1	2	2	8	1,6
30	2	2	2	1	2	9	1,8
31	1	1	2	2	2	8	1,6
32	2	1	1	2	2	8	1,6
33	1	1	1	1	2	6	1,2
34	3	3	3	4	4	17	3,4
35	1	1	1	1	1	5	1
36	1	1	2	2	2	8	1,6
37	1	2	2	2	1	8	1,6
38	1	1	2	1	2	7	1,4

39	3	3	3	3	2	14	2,8
40	2	2	2	1	2	9	1,8
41	3	2	3	2	3	13	2,6
42	2	3	2	2	3	12	2,4
43	2	2	1	1	1	7	1,4
44	2	2	1	2	1	8	1,6
45	1	2	1	1	2	7	1,4
46	1	1	1	2	1	6	1,2
47	2	3	2	3	3	13	2,6
48	2	3	2	2	3	12	2,4
49	3	3	3	3	3	15	3
50	2	3	2	2	3	12	2,4
51	2	1	2	1	1	7	1,4
52	3	3	2	2	2	12	2,4
53	1	2	2	1	1	7	1,4
54	2	1	1	2	2	8	1,6
55	3	3	2	3	3	14	2,8
56	2	1	1	1	2	7	1,4
57	1	1	1	1	1	5	1
58	2	1	2	2	1	8	1,6
59	1	2	1	1	1	6	1,2
60	1	2	2	2	2	9	1,8
61	1	2	2	2	1	8	1,6
62	2	1	1	1	1	6	1,2
63	1	1	1	1	1	5	1
64	1	1	2	1	2	7	1,4
65	2	3	2	2	2	11	2,2
66	2	2	1	2	2	9	1,8
67	2	2	1	1	2	8	1,6
68	1	2	1	1	2	7	1,4
69	1	1	1	1	2	6	1,2
70	2	1	1	1	1	6	1,2
71	3	3	2	3	3	14	2,8
72	3	3	2	2	3	13	2,6
73	1	1	2	2	1	7	1,4
74	2	1	1	1	1	6	1,2
75	3	2	2	3	3	13	2,6
76	2	3	3	3	2	13	2,6
77	2	2	3	2	2	11	2,2
78	1	1	2	1	1	6	1,2
79	2	2	2	1	1	8	1,6
80	2	2	2	2	2	10	2



81	2	1	2	1	2	8	1,6
82	2	2	2	3	3	12	2,4
83	2	1	2	1	2	8	1,6
84	1	1	1	2	1	6	1,2
85	1	2	2	1	2	8	1,6
86	1	2	1	2	1	7	1,4
87	2	1	1	1	2	7	1,4
88	2	2	2	2	2	10	2
89	2	2	2	1	1	8	1,6
90	2	2	2	2	3	11	2,2
91	2	3	2	3	3	13	2,6
92	1	1	1	2	2	7	1,4
93	1	1	2	1	2	7	1,4
94	2	1	1	1	1	6	1,2
95	1	1	2	1	1	6	1,2
96	3	3	3	2	3	14	2,8
97	4	4	3	4	3	18	3,6
98	2	2	1	1	2	8	1,6
99	1	2	2	1	2	8	1,6
100	2	3	2	3	2	12	2,4
101	1	2	1	1	1	6	1,2
102	2	2	1	2	2	9	1,8
103	2	3	3	3	3	14	2,8
104	2	3	2	2	2	11	2,2
105	2	1	1	2	1	7	1,4
106	1	2	2	1	1	7	1,4
107	2	2	2	1	2	9	1,8
108	1	2	1	1	2	7	1,4
109	1	2	1	2	1	7	1,4
110	2	2	2	2	2	10	2
111	2	1	2	2	2	9	1,8
112	2	3	3	3	3	14	2,8
113	1	1	1	2	2	7	1,4
114	2	2	3	2	3	12	2,4
115	1	1	2	1	1	6	1,2
116	2	2	1	2	2	9	1,8
117	3	2	2	2	3	12	2,4
118	1	1	1	1	1	5	1
119	3	2	3	2	3	13	2,6
120	1	2	1	2	1	7	1,4
121	2	1	1	1	2	7	1,4
122	1	1	2	2	1	7	1,4

123	3	2	3	2	3	13	2,6
124	1	2	2	2	1	8	1,6
125	3	2	2	3	2	12	2,4
126	2	3	2	3	2	12	2,4
127	2	1	2	2	2	9	1,8
128	1	1	1	2	1	6	1,2
129	2	1	1	1	1	6	1,2
130	1	1	1	1	2	6	1,2
131	3	3	2	2	3	13	2,6
132	1	2	2	1	2	8	1,6
133	1	1	1	1	1	5	1
134	2	1	1	1	1	6	1,2
135	2	1	1	1	1	6	1,2
136	1	1	2	2	1	7	1,4
137	2	2	2	3	3	12	2,4
138	2	2	2	2	2	10	2
139	1	1	2	1	1	6	1,2
140	1	2	2	2	2	9	1,8
141	1	2	2	1	2	8	1,6
142	1	1	2	2	1	7	1,4
143	3	3	3	2	2	13	2,6
144	2	2	1	2	1	8	1,6
145	2	2	2	3	2	11	2,2
146	1	2	2	1	1	7	1,4
147	2	1	2	2	1	8	1,6
148	2	3	3	3	2	13	2,6
149	3	3	2	3	2	13	2,6
150	2	1	2	2	2	9	1,8
151	2	3	3	3	3	14	2,8
152	1	2	2	1	2	8	1,6
153	1	2	1	2	2	8	1,6
154	2	2	2	2	1	9	1,8
155	1	1	1	2	1	6	1,2
156	1	1	1	2	1	6	1,2
157	1	1	2	2	1	7	1,4
158	2	2	2	2	2	10	2
159	2	2	2	1	2	9	1,8
160	1	2	2	1	1	7	1,4
161	2	2	1	2	2	9	1,8
162	2	3	2	2	3	12	2,4
163	2	2	2	1	1	8	1,6
164	2	1	1	1	1	6	1,2

165	2	1	1	1	2	7	1,4
166	2	1	1	2	2	8	1,6
167	2	2	2	2	2	10	2
168	1	2	2	1	2	8	1,6
169	3	4	4	3	4	18	3,6
170	3	2	2	3	3	13	2,6
171	1	1	2	2	1	7	1,4
172	1	2	1	1	1	6	1,2
173	2	2	3	2	2	11	2,2
174	2	2	3	3	3	13	2,6
175	2	2	1	2	1	8	1,6
176	3	2	2	2	2	11	2,2
177	2	2	1	2	1	8	1,6
178	2	1	2	1	1	7	1,4
179	1	1	2	1	2	7	1,4
180	1	1	2	1	2	7	1,4
181	2	2	1	1	1	7	1,4
182	2	2	2	2	2	10	2
183	2	3	2	2	2	11	2,2
184	2	1	2	2	1	8	1,6
185	1	1	2	2	1	7	1,4
186	2	1	2	1	1	7	1,4
187	3	2	2	2	3	12	2,4
188	2	1	1	1	1	6	1,2
189	1	2	2	1	1	7	1,4
190	4	3	4	3	3	17	3,4
191	1	2	1	1	1	6	1,2
192	4	3	3	4	3	17	3,4
193	1	1	2	1	2	7	1,4
194	2	2	3	2	3	12	2,4
195	3	2	3	3	3	14	2,8
196	1	2	1	1	1	6	1,2
197	2	1	1	1	1	6	1,2
198	2	1	2	1	1	7	1,4
199	2	2	2	2	2	10	2
200	4	3	4	4	4	19	3,8
201	1	2	1	2	1	7	1,4
202	2	1	2	1	2	8	1,6
203	2	2	3	2	3	12	2,4
204	1	1	1	1	1	5	1
205	1	1	1	1	1	5	1
206	4	4	4	3	4	19	3,8

207	1	2	1	2	2	8	1,6
208	2	2	2	2	1	9	1,8
209	3	3	2	3	3	14	2,8
210	2	1	1	2	2	8	1,6
211	2	2	2	2	1	9	1,8
212	2	2	1	1	2	8	1,6
213	2	3	3	3	2	13	2,6
214	1	2	2	2	1	8	1,6
215	3	3	2	2	3	13	2,6
216	3	3	3	2	3	14	2,8
217	2	2	2	1	1	8	1,6
218	2	2	3	3	2	12	2,4
219	1	2	2	1	1	7	1,4
220	2	1	2	1	1	7	1,4
221	2	2	2	1	1	8	1,6
222	1	2	1	2	1	7	1,4
223	2	2	2	1	1	8	1,6
224	4	3	3	4	3	17	3,4
225	1	2	2	2	1	8	1,6
226	2	1	1	2	1	7	1,4
227	2	1	2	1	1	7	1,4

### Keadilan Pajak (X1)

No.	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	Total X1	Rata-Rata
1	4	4	3	3	14	3,5
2	2	3	2	2	9	2,25
3	1	1	1	1	4	1
4	2	3	3	2	10	2,5
5	3	3	2	3	11	2,75
6	3	3	4	4	14	3,5
7	3	3	2	3	11	2,75
8	2	2	2	3	9	2,25
9	3	4	3	3	13	3,25
10	4	3	3	4	14	3,5
11	2	1	2	1	6	1,5
12	3	3	3	2	11	2,75
13	3	4	3	4	14	3,5
14	3	4	3	3	13	3,25
15	3	2	2	2	9	2,25
16	2	1	1	1	5	1,25
17	4	3	4	3	14	3,5
18	2	3	3	2	10	2,5

19	2	2	2	3	9	2,25
20	4	4	3	3	14	3,5
21	2	2	3	2	9	2,25
22	3	4	4	4	15	3,75
23	2	2	1	2	7	1,75
24	4	3	4	4	15	3,75
25	3	3	3	3	12	3
26	4	4	4	4	16	4
27	4	3	4	4	15	3,75
28	2	1	1	1	5	1,25
29	4	3	4	3	14	3,5
30	4	4	4	3	15	3,75
31	4	4	3	3	14	3,5
32	3	3	4	3	13	3,25
33	4	4	4	4	16	4
34	1	1	2	1	5	1,25
35	3	3	4	3	13	3,25
36	3	3	3	3	12	3
37	4	3	4	4	15	3,75
38	4	3	4	3	14	3,5
39	2	3	2	2	9	2,25
40	4	4	3	4	15	3,75
41	2	2	3	2	9	2,25
42	2	2	2	2	8	2
43	4	3	3	4	14	3,5
44	4	4	3	4	15	3,75
45	4	4	4	3	15	3,75
46	4	4	4	3	15	3,75
47	2	3	2	2	9	2,25
48	2	2	2	3	9	2,25
49	3	2	2	2	9	2,25
50	2	2	3	3	10	2,5
51	3	4	4	3	14	3,5
52	2	3	2	3	10	2,5
53	3	3	3	4	13	3,25
54	3	3	4	3	13	3,25
55	3	2	2	2	9	2,25
56	3	3	4	3	13	3,25
57	3	4	4	3	14	3,5
58	3	3	4	4	14	3,5
59	4	4	3	4	15	3,75
60	3	3	4	4	14	3,5

61	3	3	3	4	13	3,25
62	3	3	3	3	12	3
63	4	4	3	3	14	3,5
64	3	3	4	3	13	3,25
65	3	2	2	2	9	2,25
66	3	3	4	3	13	3,25
67	3	3	3	4	13	3,25
68	4	3	3	3	13	3,25
69	3	3	4	4	14	3,5
70	4	4	4	4	16	4
71	3	3	2	2	10	2,5
72	2	3	2	3	10	2,5
73	4	3	3	4	14	3,5
74	3	4	3	3	13	3,25
75	3	3	3	3	12	3
76	2	3	3	2	10	2,5
77	3	2	3	3	11	2,75
78	4	4	4	3	15	3,75
79	3	3	3	3	12	3
80	4	3	3	3	13	3,25
81	3	4	3	4	14	3,5
82	2	2	3	2	9	2,25
83	3	4	3	3	13	3,25
84	4	3	3	3	13	3,25
85	3	4	3	3	13	3,25
86	3	4	4	3	14	3,5
87	4	4	4	4	16	4
88	3	3	2	2	10	2,5
89	4	3	4	3	14	3,5
90	2	2	2	3	9	2,25
91	3	3	2	3	11	2,75
92	3	3	3	4	13	3,25
93	3	4	4	3	14	3,5
94	3	3	4	3	13	3,25
95	3	3	3	4	13	3,25
96	3	2	3	2	10	2,5
97	1	1	2	1	5	1,25
98	3	3	3	4	13	3,25
99	4	3	4	3	14	3,5
100	2	2	2	3	9	2,25
101	4	3	3	3	13	3,25
102	3	4	4	3	14	3,5

103	3	3	3	2	11	2,75
104	2	3	3	3	11	2,75
105	3	3	4	4	14	3,5
106	3	4	4	4	15	3,75
107	4	3	3	3	13	3,25
108	3	3	4	3	13	3,25
109	4	3	3	3	13	3,25
110	3	3	4	3	13	3,25
111	4	3	3	4	14	3,5
112	3	3	2	3	11	2,75
113	3	4	4	3	14	3,5
114	2	2	2	3	9	2,25
115	3	3	4	4	14	3,5
116	4	4	3	3	14	3,5
117	3	3	2	2	10	2,5
118	3	3	4	3	13	3,25
119	2	3	3	2	10	2,5
120	3	4	3	4	14	3,5
121	3	4	3	4	14	3,5
122	3	3	4	4	14	3,5
123	2	3	2	3	10	2,5
124	4	4	3	3	14	3,5
125	3	3	2	2	10	2,5
126	2	3	3	3	11	2,75
127	4	3	4	4	15	3,75
128	3	3	3	4	13	3,25
129	3	4	3	4	14	3,5
130	3	4	4	3	14	3,5
131	2	3	3	3	11	2,75
132	4	4	3	3	14	3,5
133	3	4	3	4	14	3,5
134	3	3	3	3	12	3
135	4	4	3	4	15	3,75
136	3	4	3	3	13	3,25
137	2	2	3	3	10	2,5
138	4	4	3	4	15	3,75
139	3	4	3	4	14	3,5
140	3	4	3	4	14	3,5
141	4	4	3	3	14	3,5
142	3	3	4	4	14	3,5
143	2	3	2	3	10	2,5
144	4	4	3	3	14	3,5

145	3	2	3	3	11	2,75
146	3	4	3	3	13	3,25
147	4	3	4	3	14	3,5
148	3	3	2	2	10	2,5
149	2	2	3	2	9	2,25
150	3	4	3	3	13	3,25
151	3	3	3	3	12	3
152	3	4	4	3	14	3,5
153	3	4	3	3	13	3,25
154	3	4	4	3	14	3,5
155	4	4	3	4	15	3,75
156	4	4	3	4	15	3,75
157	3	4	4	3	14	3,5
158	2	3	3	2	10	2,5
159	3	4	4	4	15	3,75
160	3	3	3	4	13	3,25
161	4	4	4	4	16	4
162	3	3	2	2	10	2,5
163	4	4	3	3	14	3,5
164	3	3	3	4	13	3,25
165	3	4	4	3	14	3,5
166	4	3	3	4	14	3,5
167	3	4	3	3	13	3,25
168	4	3	3	4	14	3,5
169	2	1	1	2	6	1,5
170	3	2	3	3	11	2,75
171	3	4	3	3	13	3,25
172	3	3	3	3	12	3
173	3	2	3	3	11	2,75
174	3	3	2	2	10	2,5
175	3	4	4	3	14	3,5
176	2	2	3	3	10	2,5
177	3	3	4	4	14	3,5
178	4	3	3	3	13	3,25
179	4	3	3	3	13	3,25
180	4	3	4	3	14	3,5
181	3	4	3	4	14	3,5
182	4	4	4	4	16	4
183	2	2	3	3	10	2,5
184	4	4	3	3	14	3,5
185	4	4	4	3	15	3,75
186	3	3	3	3	12	3



187	2	2	3	3	10	2,5
188	4	4	4	4	16	4
189	3	3	3	4	13	3,25
190	2	2	1	2	7	1,75
191	4	3	4	3	14	3,5
192	2	1	2	1	6	1,5
193	4	4	3	3	14	3,5
194	2	2	3	3	10	2,5
195	3	3	3	2	11	2,75
196	3	4	3	4	14	3,5
197	3	4	3	3	13	3,25
198	3	3	3	3	12	3
199	3	3	3	3	12	3
200	2	1	1	2	6	1,5
201	3	4	3	3	13	3,25
202	3	4	4	3	14	3,5
203	3	2	3	3	11	2,75
204	4	4	3	3	14	3,5
205	3	4	3	3	13	3,25
206	2	2	2	2	8	2
207	4	3	3	3	13	3,25
208	4	4	3	3	14	3,5
209	3	3	3	2	11	2,75
210	3	3	3	3	12	3
211	4	3	3	4	14	3,5
212	4	3	3	4	14	3,5
213	2	2	2	2	8	2
214	4	3	4	3	14	3,5
215	2	2	2	2	8	2
216	3	3	2	3	11	2,75
217	3	3	3	3	12	3
218	3	3	3	2	11	2,75
219	3	4	3	4	14	3,5
220	4	4	4	3	15	3,75
221	4	4	4	4	16	4
222	3	3	4	3	13	3,25
223	4	4	4	4	16	4
224	2	2	2	1	7	1,75
225	3	3	4	3	13	3,25
226	4	4	3	4	15	3,75
227	3	3	3	3	12	3

### Sistem Perpajakan (X2)

No.	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	Total X2	Rata-Rata
1	3	4	3	4	14	3,5
2	2	3	3	2	10	2,5
3	2	2	1	2	7	1,75
4	3	3	2	2	10	2,5
5	2	3	3	2	10	2,5
6	4	4	3	4	15	3,75
7	2	3	2	2	9	2,25
8	3	3	3	3	12	3
9	2	3	2	2	9	2,25
10	3	4	4	3	14	3,5
11	2	1	1	1	5	1,25
12	3	3	2	3	11	2,75
13	4	3	4	3	14	3,5
14	3	3	4	4	14	3,5
15	2	2	3	3	10	2,5
16	2	1	1	2	6	1,5
17	4	3	4	3	14	3,5
18	2	2	2	2	8	2
19	3	2	2	2	9	2,25
20	4	3	3	4	14	3,5
21	3	3	2	2	10	2,5
22	4	4	3	4	15	3,75
23	1	1	1	1	4	1
24	3	3	3	4	13	3,25
25	3	3	4	4	14	3,5
26	4	3	3	3	13	3,25
27	4	4	4	4	16	4
28	2	1	1	2	6	1,5
29	2	2	2	2	8	2
30	3	3	4	4	14	3,5
31	2	2	2	3	9	2,25
32	3	3	3	2	11	2,75
33	2	3	3	2	10	2,5
34	1	1	1	2	5	1,25
35	3	3	4	4	14	3,5
36	2	2	2	3	9	2,25
37	4	3	4	3	14	3,5
38	4	3	3	3	13	3,25
39	2	3	2	2	9	2,25
40	3	4	3	3	13	3,25

41	3	3	2	2	10	2,5
42	2	2	2	2	8	2
43	4	4	4	3	15	3,75
44	4	4	3	4	15	3,75
45	4	3	4	4	15	3,75
46	4	3	4	3	14	3,5
47	2	3	2	2	9	2,25
48	3	3	3	2	11	2,75
49	2	2	3	3	10	2,5
50	2	2	2	3	9	2,25
51	2	2	2	3	9	2,25
52	3	2	3	3	11	2,75
53	3	3	4	4	14	3,5
54	3	4	4	3	14	3,5
55	3	2	3	3	11	2,75
56	2	2	2	2	8	2
57	3	3	3	4	13	3,25
58	3	4	4	3	14	3,5
59	2	2	3	2	9	2,25
60	4	3	3	3	13	3,25
61	4	3	3	3	13	3,25
62	4	3	4	3	14	3,5
63	2	2	2	3	9	2,25
64	4	4	4	3	15	3,75
65	2	3	2	2	9	2,25
66	3	3	3	3	12	3
67	3	3	3	4	13	3,25
68	4	3	3	4	14	3,5
69	3	3	4	3	13	3,25
70	3	3	2	2	10	2,5
71	2	2	2	3	9	2,25
72	2	2	2	3	9	2,25
73	3	4	4	4	15	3,75
74	2	3	3	2	10	2,5
75	2	2	2	3	9	2,25
76	2	3	3	2	10	2,5
77	2	3	2	2	9	2,25
78	3	4	3	3	13	3,25
79	4	4	3	3	14	3,5
80	3	3	3	4	13	3,25
81	2	2	2	3	9	2,25
82	2	2	2	2	8	2

83	3	3	3	4	13	3,25
84	3	3	4	3	13	3,25
85	2	2	3	2	9	2,25
86	3	4	4	4	15	3,75
87	3	4	4	3	14	3,5
88	2	2	3	3	10	2,5
89	4	4	4	4	16	4
90	3	3	3	2	11	2,75
91	2	2	2	3	9	2,25
92	4	3	3	3	13	3,25
93	3	4	3	3	13	3,25
94	4	4	3	3	14	3,5
95	4	3	4	4	15	3,75
96	3	2	2	2	9	2,25
97	1	2	1	1	5	1,25
98	3	4	3	4	14	3,5
99	3	4	3	4	14	3,5
100	3	3	3	2	11	2,75
101	3	3	3	3	12	3
102	4	4	4	3	15	3,75
103	2	3	3	2	10	2,5
104	2	2	2	3	9	2,25
105	2	2	2	2	8	2
106	4	3	4	3	14	3,5
107	3	3	2	2	10	2,5
108	3	2	2	3	10	2,5
109	3	4	3	3	13	3,25
110	4	3	4	4	15	3,75
111	4	4	3	3	14	3,5
112	2	2	2	2	8	2
113	2	3	3	2	10	2,5
114	3	3	3	3	12	3
115	3	4	3	3	13	3,25
116	2	3	3	3	11	2,75
117	3	2	3	2	10	2,5
118	3	3	3	3	12	3
119	2	2	3	3	10	2,5
120	3	3	4	3	13	3,25
121	3	4	3	4	14	3,5
122	2	2	2	3	9	2,25
123	3	2	3	3	11	2,75
124	3	4	3	4	14	3,5

125	3	2	3	2	10	2,5
126	3	3	2	3	11	2,75
127	3	4	4	4	15	3,75
128	3	3	3	4	13	3,25
129	4	3	4	4	15	3,75
130	3	3	3	4	13	3,25
131	2	3	3	2	10	2,5
132	4	3	3	4	14	3,5
133	4	3	4	3	14	3,5
134	4	4	3	4	15	3,75
135	4	4	4	4	16	4
136	3	3	3	4	13	3,25
137	2	2	3	3	10	2,5
138	2	2	3	3	10	2,5
139	3	3	3	2	11	2,75
140	4	3	3	3	13	3,25
141	3	3	4	3	13	3,25
142	4	3	3	3	13	3,25
143	3	3	3	2	11	2,75
144	4	3	3	3	13	3,25
145	2	2	3	2	9	2,25
146	4	4	4	3	15	3,75
147	4	3	3	4	14	3,5
148	3	2	2	2	9	2,25
149	3	3	2	3	11	2,75
150	3	3	4	4	14	3,5
151	2	2	3	3	10	2,5
152	3	4	3	3	13	3,25
153	2	2	3	2	9	2,25
154	4	3	4	3	14	3,5
155	3	4	4	3	14	3,5
156	3	3	3	3	12	3
157	4	4	4	4	16	4
158	3	2	3	2	10	2,5
159	2	2	2	2	8	2
160	4	4	4	4	16	4
161	4	4	4	4	16	4
162	2	3	3	2	10	2,5
163	3	3	3	2	11	2,75
164	3	3	3	2	11	2,75
165	3	4	4	3	14	3,5
166	3	4	3	3	13	3,25

167	3	3	3	3	12	3
168	3	4	4	4	15	3,75
169	2	1	1	2	6	1,5
170	3	3	3	2	11	2,75
171	3	4	4	3	14	3,5
172	3	4	3	3	13	3,25
173	3	2	3	2	10	2,5
174	3	3	3	3	12	3
175	3	3	2	3	11	2,75
176	3	2	3	3	11	2,75
177	3	2	2	2	9	2,25
178	4	4	4	4	16	4
179	3	3	3	4	13	3,25
180	3	3	4	4	14	3,5
181	3	4	4	4	15	3,75
182	3	4	4	3	14	3,5
183	2	2	2	3	9	2,25
184	3	3	3	2	11	2,75
185	4	3	4	4	15	3,75
186	3	3	4	3	13	3,25
187	2	2	3	2	9	2,25
188	4	3	3	3	13	3,25
189	4	4	4	3	15	3,75
190	1	2	1	2	6	1,5
191	3	4	3	3	13	3,25
192	2	1	2	1	6	1,5
193	3	3	4	3	13	3,25
194	2	3	3	3	11	2,75
195	3	2	3	3	11	2,75
196	3	3	3	4	13	3,25
197	2	2	2	3	9	2,25
198	4	3	4	4	15	3,75
199	2	3	3	3	11	2,75
200	1	2	2	2	7	1,75
201	3	3	4	3	13	3,25
202	3	3	3	3	12	3
203	3	3	2	2	10	2,5
204	3	4	4	3	14	3,5
205	3	3	2	2	10	2,5
206	1	1	1	1	4	1
207	4	3	4	3	14	3,5
208	4	4	3	3	14	3,5

209	3	3	2	3	11	2,75
210	3	3	4	4	14	3,5
211	3	3	4	3	13	3,25
212	2	3	3	2	10	2,5
213	2	3	3	2	10	2,5
214	3	3	3	4	13	3,25
215	2	3	3	2	10	2,5
216	3	3	2	3	11	2,75
217	4	3	4	3	14	3,5
218	3	2	2	2	9	2,25
219	4	4	4	3	15	3,75
220	2	3	3	2	10	2,5
221	3	3	4	3	13	3,25
222	3	4	4	4	15	3,75
223	4	4	3	3	14	3,5
224	2	1	1	1	5	1,25
225	3	2	2	2	9	2,25
226	4	3	4	3	14	3,5
227	3	2	3	2	10	2,5

### Pemeriksaan Pajak (X3)

No.	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	Total X3	Rata-Rata
1	4	4	3	3	14	3,5
2	3	3	3	2	11	2,75
3	1	1	1	2	5	1,25
4	2	2	2	3	9	2,25
5	3	3	2	3	11	2,75
6	4	3	3	3	13	3,25
7	3	2	2	2	9	2,25
8	2	3	2	3	10	2,5
9	4	4	3	3	14	3,5
10	3	3	4	4	14	3,5
11	1	2	1	1	5	1,25
12	3	2	3	3	11	2,75
13	4	3	4	4	15	3,75
14	3	4	3	4	14	3,5
15	2	3	3	2	10	2,5
16	2	2	2	2	8	2
17	4	4	4	4	16	4
18	2	2	3	3	10	2,5
19	2	3	2	2	9	2,25
20	3	3	4	4	14	3,5

21	3	3	2	3	11	2,75
22	3	3	4	3	13	3,25
23	2	1	1	1	5	1,25
24	4	3	4	4	15	3,75
25	4	3	4	4	15	3,75
26	3	4	4	3	14	3,5
27	3	3	3	3	12	3
28	2	2	2	2	8	2
29	3	4	3	3	13	3,25
30	4	4	3	4	15	3,75
31	4	4	3	4	15	3,75
32	3	3	3	4	13	3,25
33	3	4	4	4	15	3,75
34	2	2	2	1	7	1,75
35	3	3	3	4	13	3,25
36	4	3	3	4	14	3,5
37	4	4	4	4	16	4
38	4	3	4	3	14	3,5
39	3	3	3	2	11	2,75
40	4	3	4	4	15	3,75
41	3	2	3	2	10	2,5
42	3	2	3	3	11	2,75
43	4	3	4	3	14	3,5
44	4	3	3	4	14	3,5
45	3	3	4	4	14	3,5
46	4	4	3	4	15	3,75
47	2	2	2	3	9	2,25
48	3	3	3	2	11	2,75
49	3	3	3	2	11	2,75
50	3	2	2	3	10	2,5
51	3	4	3	3	13	3,25
52	2	2	3	2	9	2,25
53	4	3	3	4	14	3,5
54	3	3	3	4	13	3,25
55	3	2	3	3	11	2,75
56	4	4	3	3	14	3,5
57	3	4	3	3	13	3,25
58	4	3	4	3	14	3,5
59	4	4	3	3	14	3,5
60	3	3	3	3	12	3
61	3	4	3	3	13	3,25
62	3	4	3	4	14	3,5



63	3	4	4	4	15	3,75
64	4	3	4	3	14	3,5
65	2	2	3	2	9	2,25
66	4	4	4	3	15	3,75
67	4	4	3	4	15	3,75
68	3	3	4	4	14	3,5
69	4	4	3	3	14	3,5
70	4	3	3	3	13	3,25
71	3	3	3	3	12	3
72	3	2	3	2	10	2,5
73	3	4	3	4	14	3,5
74	4	3	4	3	14	3,5
75	3	2	3	3	11	2,75
76	3	3	2	3	11	2,75
77	3	3	2	2	10	2,5
78	4	3	3	3	13	3,25
79	3	3	3	3	12	3
80	3	3	3	3	12	3
81	4	3	3	3	13	3,25
82	2	2	2	2	8	2
83	4	4	4	4	16	4
84	4	4	3	3	14	3,5
85	3	3	4	4	14	3,5
86	3	3	4	4	14	3,5
87	3	3	3	3	12	3
88	3	3	2	2	10	2,5
89	4	3	3	4	14	3,5
90	3	3	2	3	11	2,75
91	2	3	3	2	10	2,5
92	4	4	3	3	14	3,5
93	3	4	3	4	14	3,5
94	4	3	3	4	14	3,5
95	4	3	3	4	14	3,5
96	2	3	3	3	11	2,75
97	2	2	2	2	8	2
98	4	4	4	4	16	4
99	4	3	3	3	13	3,25
100	3	3	3	2	11	2,75
101	4	3	4	4	15	3,75
102	3	3	4	3	13	3,25
103	2	3	3	3	11	2,75
104	2	3	3	2	10	2,5

105	3	4	4	4	15	3,75
106	4	4	3	4	15	3,75
107	3	3	4	4	14	3,5
108	4	3	4	3	14	3,5
109	4	3	3	3	13	3,25
110	4	4	3	4	15	3,75
111	4	3	3	4	14	3,5
112	2	2	2	3	9	2,25
113	4	4	4	4	16	4
114	3	2	3	3	11	2,75
115	4	3	3	3	13	3,25
116	3	4	4	3	14	3,5
117	3	2	3	2	10	2,5
118	4	3	4	4	15	3,75
119	2	3	3	2	10	2,5
120	4	4	4	4	16	4
121	4	4	4	3	15	3,75
122	4	3	3	4	14	3,5
123	2	3	2	2	9	2,25
124	4	4	3	3	14	3,5
125	3	2	3	2	10	2,5
126	2	2	3	3	10	2,5
127	4	4	3	4	15	3,75
128	4	3	3	4	14	3,5
129	4	4	4	3	15	3,75
130	3	4	3	4	14	3,5
131	3	3	2	2	10	2,5
132	4	4	4	3	15	3,75
133	3	4	3	3	13	3,25
134	3	4	3	4	14	3,5
135	4	3	3	3	13	3,25
136	4	4	3	4	15	3,75
137	2	2	3	3	10	2,5
138	4	4	3	4	15	3,75
139	4	4	3	3	14	3,5
140	4	3	4	3	14	3,5
141	4	3	4	3	14	3,5
142	4	4	3	4	15	3,75
143	3	2	2	2	9	2,25
144	3	3	3	4	13	3,25
145	2	3	3	2	10	2,5
146	3	3	4	4	14	3,5

147	3	4	4	3	14	3,5
148	2	2	2	2	8	2
149	2	2	3	2	9	2,25
150	4	4	3	4	15	3,75
151	3	3	3	2	11	2,75
152	3	4	3	3	13	3,25
153	4	4	4	4	16	4
154	3	3	4	4	14	3,5
155	3	4	3	4	14	3,5
156	3	3	4	4	14	3,5
157	3	3	4	3	13	3,25
158	2	2	3	3	10	2,5
159	4	3	4	3	14	3,5
160	4	4	3	3	14	3,5
161	4	4	3	4	15	3,75
162	2	2	3	3	10	2,5
163	3	4	4	4	15	3,75
164	3	4	4	3	14	3,5
165	4	4	4	4	16	4
166	3	3	4	3	13	3,25
167	3	4	3	4	14	3,5
168	3	4	4	4	15	3,75
169	2	1	1	2	6	1,5
170	3	3	3	3	12	3
171	4	3	4	4	15	3,75
172	4	3	4	4	15	3,75
173	3	2	2	2	9	2,25
174	3	3	2	3	11	2,75
175	4	4	3	3	14	3,5
176	3	3	3	2	11	2,75
177	4	4	3	4	15	3,75
178	3	4	4	4	15	3,75
179	4	4	3	4	15	3,75
180	3	4	4	3	14	3,5
181	4	3	4	4	15	3,75
182	3	4	3	3	13	3,25
183	3	3	3	2	11	2,75
184	4	4	3	3	14	3,5
185	3	3	4	4	14	3,5
186	4	4	4	3	15	3,75
187	2	2	3	2	9	2,25
188	4	4	3	3	14	3,5

189	3	4	3	4	14	3,5
190	1	1	1	1	4	1
191	4	4	4	3	15	3,75
192	2	2	2	2	8	2
193	3	3	4	4	14	3,5
194	3	2	2	2	9	2,25
195	2	2	2	3	9	2,25
196	4	3	3	4	14	3,5
197	3	3	4	4	14	3,5
198	3	4	4	3	14	3,5
199	2	2	2	2	8	2
200	1	2	1	2	6	1,5
201	4	3	3	4	14	3,5
202	4	4	4	4	16	4
203	3	2	3	2	10	2,5
204	4	4	4	4	16	4
205	3	3	3	4	13	3,25
206	2	2	2	1	7	1,75
207	4	3	3	4	14	3,5
208	4	3	4	4	15	3,75
209	2	3	3	2	10	2,5
210	3	4	4	4	15	3,75
211	3	3	4	3	13	3,25
212	3	4	4	3	14	3,5
213	3	2	3	3	11	2,75
214	3	4	3	4	14	3,5
215	3	2	2	3	10	2,5
216	2	3	3	2	10	2,5
217	3	4	3	4	14	3,5
218	2	3	3	3	11	2,75
219	4	4	4	4	16	4
220	3	3	3	3	12	3
221	4	3	4	4	15	3,75
222	4	3	4	4	15	3,75
223	3	3	3	3	12	3
224	1	1	2	2	6	1,5
225	4	3	3	4	14	3,5
226	3	3	3	3	12	3
227	3	4	4	4	15	3,75

## Lampiran 5. Hasil Olah Data

### Hasil Uji Validitas

#### Penggelapan Pajak (Y)

		Correlations					
		Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y
Y1	Pearson Correlation	1	,583**	,580**	,600**	,641**	,821**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,000	,000
	N	227	227	227	227	227	227
Y2	Pearson Correlation	,583**	1	,609**	,635**	,626**	,834**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,000	,000
	N	227	227	227	227	227	227
Y3	Pearson Correlation	,580**	,609**	1	,585**	,604**	,811**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,000	,000
	N	227	227	227	227	227	227
Y4	Pearson Correlation	,600**	,635**	,585**	1	,614**	,832**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,000	,000
	N	227	227	227	227	227	227
Y5	Pearson Correlation	,641**	,626**	,604**	,614**	1	,843**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000		,000
	N	227	227	227	227	227	227
Y	Pearson Correlation	,821**	,834**	,811**	,832**	,843**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	227	227	227	227	227	227

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

### Hasil Uji Reliabilitas

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,886	5

### Keadilan Pajak (X1)

		Correlations				
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1
X1.1	Pearson Correlation	1	,620**	,532**	,558**	,820**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,000
	N	227	227	227	227	227
X1.2	Pearson Correlation	,620**	1	,559**	,576**	,843**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,000
	N	227	227	227	227	227
X1.3	Pearson Correlation	,532**	,559**	1	,556**	,805**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,000
	N	227	227	227	227	227
X1.4	Pearson Correlation	,558**	,576**	,556**	1	,818**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,000
	N	227	227	227	227	227
X1	Pearson Correlation	,820**	,843**	,805**	,818**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	
	N	227	227	227	227	227

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

### Hasil Uji Reliabilitas

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,839	4

## Sistem Perpajakan (X2)

### Correlations

		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2
X2.1	Pearson Correlation	1	,613**	,631**	,568**	,837**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,000
	N	227	227	227	227	227
X2.2	Pearson Correlation	,613**	1	,658**	,548**	,841**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,000
	N	227	227	227	227	227
X2.3	Pearson Correlation	,631**	,658**	1	,598**	,866**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,000
	N	227	227	227	227	227
X2.4	Pearson Correlation	,568**	,548**	,598**	1	,808**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,000
	N	227	227	227	227	227
X2	Pearson Correlation	,837**	,841**	,866**	,808**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	
	N	227	227	227	227	227

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

## Hasil Uji Reliabilitas

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,859	4

### Pemeriksaan Pajak (X3)

#### Correlations

		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3
X3.1	Pearson Correlation	1	,601**	,551**	,604**	,835**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,000
	N	227	227	227	227	227
X3.2	Pearson Correlation	,601**	1	,543**	,578**	,823**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,000
	N	227	227	227	227	227
X3.3	Pearson Correlation	,551**	,543**	1	,590**	,805**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,000
	N	227	227	227	227	227
X3.4	Pearson Correlation	,604**	,578**	,590**	1	,843**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,000
	N	227	227	227	227	227
X3	Pearson Correlation	,835**	,823**	,805**	,843**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	
	N	227	227	227	227	227

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

### Hasil Uji Reliabilitas

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,845	4



## Hasil Uji Statistik Deskriptif

### Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Penggelapan Pajak	227	1,00	3,80	1,8705	,65552
Keadilan Pajak	227	1,00	4,00	3,0727	,62684
Sistem Perpajakan	227	1,00	4,00	2,9086	,66574
Pemeriksaan Pajak	227	1,00	4,00	3,1388	,63891
Valid N (listwise)	227				

## Hasil Uji Normalitas

### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		227
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	,0000000
	Std. Deviation	1,42902556
Most Extreme Differences	Absolute	,054
	Positive	,054
	Negative	-,030
Test Statistic		,054
Asymp. Sig. (2-tailed)		,200 <sup>c,d</sup>

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.
- c. Lilliefors Significance Correction.
- d. This is a lower bound of the true significance.

## Hasil Uji Multikolinearitas

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	24,673	,509		48,488	,000		
	Keadilan Pajak	-,555	,072	-,425	-7,723	,000	,282	3,549
	Sistem Perpajakan	-,135	,052	-,110	-2,614	,010	,484	2,065
	Pemeriksaan Pajak	-,552	,070	-,430	-7,880	,000	,286	3,495

a. Dependent Variable: Penggelapan Pajak

## Hasil Uji Heteroskedastisitas

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	,857	,303		2,825	,005
	Keadilan Pajak	,076	,043	,223	1,784	,076
	Sistem Perpajakan	-,036	,031	-,113	-1,184	,238
	Pemeriksaan Pajak	-,019	,042	-,055	-,447	,655

a. Dependent Variable: Abs\_RES

## Hasil Adjusted R Square

**Model Summary<sup>b</sup>**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,900 <sup>a</sup>	,810	,807	1,43861

a. Predictors: (Constant), Pemeriksaan Pajak, Sistem Perpajakan, Keadilan Pajak

b. Dependent Variable: Penggelapan Pajak

### Hasil Uji Nilai F

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

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1966,288	3	655,429	316,696	,000 <sup>b</sup>
	Residual	461,518	223	2,070		
	Total	2427,806	226			

a. Dependent Variable: Penggelapan Pajak

b. Predictors: (Constant), Pemeriksaan Pajak, Sistem Perpajakan, Keadilan Pajak

### Hasil Uji Nilai t

#### Coefficients<sup>a</sup>

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	24,673	,509		48,488	,000
	Keadilan Pajak	-,555	,072	-,425	-7,723	,000
	Sistem Perpajakan	-,135	,052	-,110	-2,614	,010
	Pemeriksaan Pajak	-,552	,070	-,430	-7,880	,000

a. Dependent Variable: Penggelapan Pajak

## Lampiran 6. Dokumentasi

