

## BAB V

### PENUTUP

#### A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil analisis dan pembahasan yang telah dilakukan pada bab sebelumnya mengenai Pengaruh Modernisasi Sistem Administrasi Perpajakan, Pelayanan Fiskus, Pemahaman Peraturan Perpajakan dan Sanksi Perpajakan Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi, maka kesimpulan yang dapat diambil dalam penelitian ini adalah sebagai berikut :

- 1) Modernisasi Sistem Administrasi Perpajakan berpengaruh positif dan signifikan terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi pada PT Arjuna Maha Sentosa. Hal ini dijelaskan melalui hasil uji statistik t yang dapat dilihat pada Tabel IV.20 yang menunjukkan bahwa nilai t hitung sebesar 2,525 lebih besar dari nilai t tabel 1,99714 dan dengan tingkat signifikan sebesar 0,014 lebih kecil dari 0,05.
- 2) Pelayanan Fiskus tidak berpengaruh terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi pada PT Arjuna Maha Sentosa. Hal ini dijelaskan melalui hasil uji statistik t yang dapat dilihat pada Tabel IV.20 yang menunjukkan bahwa nilai t hitung sebesar 0,211 lebih kecil dari nilai t tabel 1,99714 dan dengan tingkat signifikan sebesar 0,833 lebih besar dari 0,05.
- 3) Pemahaman Peraturan Perpajakan berpengaruh positif dan signifikan terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi pada PT Arjuna Maha Sentosa. Hal ini dijelaskan melalui hasil uji statistik t yang dapat dilihat

pada Tabel IV.20 yang menunjukkan bahwa nilai  $t$  hitung sebesar 3,608 lebih besar dari  $t$  tabel 1,99714 dan dengan tingkat signifikan sebesar 0,001 lebih kecil dari 0,05.

- 4) Sanksi Perpajakan tidak berpengaruh terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi pada PT Arjuna Maha Sentosa. Hal ini dijelaskan melalui hasil uji statistik  $t$  yang dapat dilihat pada Tabel IV.20 yang menunjukkan bahwa nilai  $t$  hitung sebesar 0,752 lebih kecil dari  $t$  tabel 1,99714 dan dengan tingkat signifikan sebesar 0,455 lebih besar dari 0,05.
- 5) Modernisasi Sistem Administrasi Perpajakan, Pelayanan Fiskus, Pemahaman Peraturan Perpajakan dan Sanksi Perpajakan secara bersama-sama berpengaruh terhadap Kepatuhan Wajib Orang Pribadi. Hal ini dijelaskan melalui hasil uji statistik  $F$  yang dapat dilihat pada Tabel IV.21 yang menunjukkan bahwa nilai  $F$  hitung sebesar 26,242 lebih besar dari  $F$  tabel 2,51 dan dengan tingkat signifikan sebesar 0,000 lebih kecil dari 0,05.

## **B. Implikasi**

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan ini, terdapat tiga jenis implikasi yaitu sebagai berikut :

- 1) Implikasi Teoritis

Seluruh teori dan sumber yang digunakan dalam penelitian ini sudah jelas dan telah menggunakan berbagai sumber yang mewakili variabel-variabel yang diteliti, yang diharapkan dapat memberikan kontribusi dan dijadikan

sebagai bahan masukan untuk penelitian yang akan dilakukan selanjutnya. Dalam penelitian ini menunjukkan bahwa meskipun variabel pelayanan fiskus dan sanksi perpajakan secara parsial tidak memiliki pengaruh terhadap kepatuhan wajib pajak orang pribadi, namun variabel modernisasi sistem administrasi perpajakan dan pemahaman peraturan perpajakan secara parsial berpengaruh terhadap kepatuhan wajib pajak orang pribadi pada PT Arjuna Maha Sentosa. Hasil dalam penelitian ini telah sesuai dengan berbagai referensi jurnal-jurnal terdahulu yang dapat dipertanggungjawabkan.

## 2) Implikasi Manajerial

### a. Bagi PT Arjuna Maha Sentosa

Hasil dalam penelitian ini dapat dijadikan sebagai bahan evaluasi dalam hal peningkatan kepatuhan wajib pajak seluruh karyawan dalam melaksanakan kewajiban perpajakannya seperti membayar dan melaporkan pajak terutangnya.

### b. Bagi Akademis

Hasil dalam penelitian ini diharapkan dapat digunakan dan diterapkan untuk menambah pengetahuan khususnya pada bidang perpajakan serta tidak hanya berhenti pada penelitian ini, tetapi dapat digunakan sebagai tolak ukur untuk penelitian selanjutnya.

## 3) Implikasi Metodologi

Pada penelitian ini yang berjudul “Pengaruh Modernisasi Sistem Administrasi Perpajakan, Pelayanan Fiskus, Pemahaman Peraturan

Perpajakan dan Sanksi Perpajakan Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi (Studi Kasus Pada PT Arjuna Maha Sentosa)”, peneliti menggunakan data primer dan data sekunder. Data primer yang digunakan merupakan data yang berasal dari kuesioner yang disebarakan langsung kepada responden yang diteliti dan diolah menggunakan program *software* SPSS versi 26. Sedangkan data sekunder yang digunakan dalam penelitian ini berasal dari buku-buku dan jurnal-jurnal penelitian sebelumnya.

### C. Saran

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan, kesimpulan dan implikasi yang sudah dibahas sebelumnya, maka terdapat beberapa saran yang mungkin berguna dan ditujukan untuk peneliti selanjutnya dan berbagai pihak terkait, antara lain :

#### 1) Bagi Peneliti Selanjutnya

Peneliti selanjutnya yang akan melakukan penelitian berhubungan dengan penelitian ini, sebaiknya menambahkan variabel-variabel lain yang belum atau jarang digunakan untuk mengetahui faktor-faktor lain yang mempengaruhi kepatuhan wajib pajak orang pribadi seperti variabel sosialisasi, pendidikan, moralitas wajib pajak, budaya wajib pajak dan religiusitas. Peneliti selanjutnya juga disarankan untuk memperluas ruang lingkup penelitian, baik dari cakupan wilayah maupun memperbanyak jumlah sampel responden agar hasil data yang diolah mendapatkan tingkat

keakuratan yang lebih baik untuk mengetahui kepatuhan wajib pajak orang pribadi.

2) Bagi PT Arjuna Maha Sentosa

Dengan hasil penelitian ini, diharapkan dapat dijadikan sebagai bahan masukan untuk lebih meningkatkan kebijakan perpajakan seperti dilakukannya sosialisasi pajak terbaru mengenai kewajiban perpajakan agar meningkatkan kepatuhan wajib pajak orang pribadi.

3) Bagi Direktorat Jenderal Pajak

Hasil penelitian ini diharapkan dapat bermanfaat bagi Direktorat Jenderal Pajak (DJP) untuk keperluan pengambilan keputusan mengenai perbaikan dalam sistem perpajakan. Selain itu, dapat digunakan untuk menambah pendekatan kepada wajib pajak seperti memberikan pelayanan yang lebih baik dan mengoptimalkan sosialisasi perpajakan terutama berkaitan dengan sanksi perpajakan agar kesadaran wajib pajak untuk patuh dan taat dalam melaksanakan kewajiban perpajakan dapat meningkat.

4) Bagi Wajib Pajak

Hasil penelitian ini diharapkan membantu wajib pajak untuk lebih memahami dan menyadari terhadap peraturan pajak yang berlaku dan pentingnya melakukan pembayaran pajak.

## DAFTAR PUSTAKA

- Ariani, M., & Biettant, R. (2019). Pengaruh Pelayanan Fiskus Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Dengan Variabel Intervening Kepuasan Wajib Pajak. *Jurnal Informasi, Perpajakan, Akuntansi, Dan Keuangan Publik*, 13(1), 15–30. <https://doi.org/10.25105/jipak.v13i1.4950>
- As'ari, N. G. (2018). Pengaruh Pemahaman Peraturan Perpajakan, Kualitas Pelayanan, Kesadaran Wajib Pajak Dan Sanksi Pajak Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi (Studi Empiris pada Wajib Pajak Orang Pribadi Kecamatan Rongkop). *Jurnal Ekobis Dewantara*, 1(6), 64–76. <https://doi.org/10.29230/ad.v2i1.2221>
- Bahri, S., Diantimala, Y., & Majid, M. (2018). PENGARUH KUALITAS PELAYANAN PAJAK, PEMAHAMAN PERATURAN PERPAJAKAN SERTA SANKSI PERPAJAKAN TERHADAP KEPATUHAN WAJIB PAJAK (Pada Kantor Pajak KPP Pratama Kota Banda Aceh). *JURNAL PERSPEKTIF EKONOMI DARUSSALAM*, 4(2), 318–334. <https://doi.org/10.24815/jped.v4i2.13044>
- Christianty, C., & Limajatini, L. (2017). Analisis Faktor – Faktor Yang Mempengaruhi Kepatuhan Membayar Pajak Wajib Pajak Pribadi ( Studi Pada Beberapa Usaha Kecil di Kota Tangerang ). *AKUNTOTEKNOLOGI*, 9(2), 9.
- Dewi, S., Widyasari, & Nataherwin. (2020). Pengaruh Insentif Pajak, Tarif Pajak, Sanksi Pajak Dan Pelayanan Pajak Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Selama Masa Pandemi Covid-19. *Jurnal Ekonomika Dan Manajemen*, 9(2), 108–124.
- Ermawati, N., & Afifi, Z. (2018). Pengaruh Pengetahuan Perpajakan dan Sanksi Perpajakan Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak dengan Religiusitas sebagai Variabel Pemoderasi. *Proceeding SENDI\_U*, 655–662. <https://www.unisbank.ac.id/ojs/index.php/sendu/article/view/6047>
- Fauzi, F., Dencik, A. B., & Asiati, D. I. (2019). *Metodologi Penelitian untuk Manajemen dan Akuntansi: Aplikasi SPSS dan Eviews untuk Teknik Analisis Data*. Jakarta: Salemba Empat.
- Fitria, A. E., Sonjaya, Y., & Pasolo, M. R. (2021). Pengaruh Sanksi Pajak, Kualitas Pelayanan Fiskus, Sosialisasi Pajak, Dan Kesadaran Wajib Pajak Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi (Studi Pada KPP Pratama Jayapura Selama Masa Pandemi Covid-19). *Accounting Journal Universitas Yapis Papua*, 2, 72–87.
- Ghozali, I. (2018). *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program IBM SPSS 25* (9th ed.). Semarang: Universitas Diponegoro.
- Halim, A., Bawono, I. R., & Dara, A. (2020). *Perpajakan: Konsep, Aplikasi,*

*Contoh, dan Studi Kasus* (3rd ed.). Jakarta: Salemba Empat.

- Herijawati, E., & Anggraeni, D. (2018). Analisis Pengaruh Sosialisasi Perpajakan, Pemahaman Perpajakan dan Kemudahan Perhitungan & Pembayaran Pajak Terhadap Tingkat Kepatuhan Kewajiban Perpajakan Pada Sektor Usaha Kecil dan Menengah (UKM) Di Kecamatan Neglasari. *Primanomics : Jurnal Ekonomi & Bisnis*, 16(1), 103. <https://doi.org/10.31253/pe.v16i1.53>
- Herjowati, E., Anggraeni, D., & Simbolon, S. (2021). Pengaruh Penerapan Aplikasi Perpajakan Online Terhadap Tingkat Kepatuhan Dalam Memenuhi Kewajiban Perpajakan Di Tangerang. *AKUNTOTEKNOLOGI: JURNAL ILMIA AKUNTANSI DAN TEKNOLOGI*, 13(1), 1–14. <https://doi.org/https://doi.org/10.31253/aktek.v13i1.683>
- Jihin, S. A. F., Sulistyowati, W. A., & Salta. (2021). KAJIAN KEPATUHAN WAJIB PAJAK PRIBADI DITINJAU DARI PEMAHAMAN PERATURAN PERPAJAKAN DAN SANKSI PERPAJAKAN. *KRISNA: Kumpulan Riset Akuntansi*, 12(2), 303–319. <https://doi.org/10.22225/kr.12.2.2022.303-319>
- Kolinog, L. (2020). *Pengaruh Penerapan E-system, Pemahaman Perpajakan Dan Pelayanan Fiskus Pada Masa Pandemi Covid-19 Terhadap Pelaksanaan Self Assessment System WPOP di Kota Surabaya = The Effect of E-system Implementation, Understanding Of Taxation And Tax Authorities Duri*. Skripsi Sarjana. Universitas Pelita Harapan.
- Laras, B. (2020). *Pengaruh Pengetahuan Pajak, Modernisasi Sistem Administrasi Perpajakan Dan Pelayanan Fiskus Terhadap Tingkat Kepatuhan Wajib Pajak Karyawan Di PT Identi Jiva Digital Kreativa*. Skripsi Sarjana. Universitas Buddhi Dharma.
- Laurensia, A. (2020). *Pengaruh Pemahaman Peraturan Perpajakan, Kesadaran Wajib Pajak Dan Sanksi Perpajakan Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Pengusaha Online Orang Pribadi*. Skripsi Sarjana. Universitas Buddhi Dharma.
- Lazuardini, E. R., Susyanti, J., & Priyono, A. A. (2018). Pengaruh Pemahaman Peraturan Perpajakan, Tarif Pajak dan Sanksi Pajak Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak UMKM (Studi Pada Wajib Pajak Orang Pribadi Yang Terdaftar di KPP Pratama Malang Selatan). *E – Jurnal Riset Manajemen Prodi Manajemen*, 25–34.
- Lubis, R. H. S. M. S. (2017). The Effect Of Taxation Service Quality, And Taxation Sanctions On Taxpayer Compliance At KPP Pratama Medan Belawan. *Jurnal Akuntansi Dan Bisnis*, 3(1), 61–71. <https://doi.org/10.31289/jab.v3i1.425>
- Mahfud, Arfan, M., & Abdullah, S. (2017). Pengaruh Pemahaman Peraturan Perpajakan, Kesadaran Membayar Pajak Dan Kualitas Pelayanan Perpajakan Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Badan ( Studi Empiris Pada Koperasi Di

Kota Banda Aceh ). *Jurnal Akuntansi*, 6(2), 32–40.

- Mustofa, F. A. (2016). Pengaruh Pemahaman Peraturan Perpajakan, Tarif Pajak Dan Asas Keadilan Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak (Studi pada Wajib Pajak Usaha Mikro Kecil dan Menengah yang Berada Di Wilayah Kerja Kantor Pelayanan Pajak Pratama Batu Setelah Diberlakukannya Peraturan. *Jurnal Perpajakan(JEJAK)*, 8(1), 1–7.
- Nurfauziah, F. L., & Hak, A. R. S. (2017). Modernisasi Administrasi Perpajakan Dan Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi Di Kota Bandung. *Jurnal Ekubis*, 2(1), 82–97.
- Pandiangan, L. (2014). *Administrasi Perpajakan*. Jakarta: Erlangga.
- Pebrina, R., & Hidayatulloh, A. (2020). Pengaruh penerapan e-spt, pemahaman peraturan perpajakan, sanksi perpajakan, dan kualitas pelayanan terhadap kepatuhan wajib pajak. *Jurnal Ilmiah Ekonomi Dan Bisnis*, 17(1), 1–8.
- Ramandey, L. (2020). *Perpajakan, Suatu Pengantar*. Yogyakarta: Deepublish Publisher.
- Resmi, S. (2019). *Perpajakan: Teori dan Kasus* (11th ed.). Jakarta: Salemba Empat.
- Septiliani, L., & Ismatullah, I. (2021). Pengaruh Sistem Administrasi Perpajakan Modern Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi. *Jae (Jurnal Akuntansi Dan Ekonomi)*, 6(1), 92–102. <https://doi.org/10.29407/jae.v6i1.14750>
- Sugiyono. (2020). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Wahyuningsih, T. (2019). Analisis Dampak Pemahaman Peraturan Perpajakan, Kualitas Pelayanan Fikus dan Sanksi Pajak Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi Dengan Preferensi Risiko Sebagai Variabel Moderasi. *Jurnal Sains, Akuntansi Dan Manajemen (JSAM)*, 1(3), 192–241.
- Waluyo. (2017). *Perpajakan Indonesia* (12th ed.). Jakarta: Salemba Empat.
- Wulandara, I. K., & Adnan. (2019). Pengaruh modernisasi sistem administrasi perpajakan dan efektivitas sistem perpajakan terhadap kepatuhan wajib pajak (studi pada wajib pajak orang pribadi yang terdaftar di kantor pelayanan pajak pratama banda aceh). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Ekonomi Akuntansi (JIMEKA)*, 4(1), 1–12.
- Yonica, V. (2020). *Pengaruh Sistem Modernisasi Administrasi Perpajakan, Peraturan Perpajakan, Sanksi Pajak dan Locus Of Control Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi (studi pada karyawan kantor PT Hadi Grup Indonesia di Gading Serpong)*. Skripsi Sarjana. Universitas Buddhi Dharma.
- Yunita Sari, N. P., & Jati, I. K. (2019). Pengaruh Sistem Administrasi Perpajakan



Modern, Pengetahuan Perpajakan Dan Kualitas Pelayanan Fiskus Pada  
Kepatuhan WPOP. *E-Jurnal Akuntansi*, 310.  
<https://doi.org/10.24843/eja.2019.v26.i01.p12>

<https://www.cnbcindonesia.com> (Diakses tanggal 20 September 2021)

<https://finance.detik.com> (Diakses tanggal 21 September 2021)

<https://nasional.kontan.co.id> (Diakses tanggal 21 September 2021)

[www.kemenkeu.go.id](http://www.kemenkeu.go.id) (Diakses tanggal 21 September 2021)

<https://www.pajak.go.id> (Diakses tanggal 13 Oktober 2021)

<https://klikpajak.id> (Diakses tanggal 14 Oktober 2021)

<https://www.online-pajak.com> (Diakses tanggal 14 Oktober 2021)

<https://kbbi.web.id/> (Diakses tanggal 19 Oktober 2021)



## DAFTAR RIWAYAT HIDUP

### Identitas Pribadi

Nama : Amelia Suci Wulandari  
Tempat, Tanggal Lahir : Blora, 13 Januari 2000  
Jenis Kelamin : Perempuan  
Kewarganegaraan : Indonesia  
Alamat : Jalan Imam Bonjol Gang Vihara III No.8, Rt 02/09  
Kec. Karawaci, Kota Tangerang – Banten 15113  
Nomor Telepon : 081717720104  
Email : suciamelia1301@gmail.com  
IPK Terakhir : 3,87



### Riwayat Pendidikan

SD : SD Perguruan Buddhi  
SMP : SMP Perguruan Buddhi  
SMK : SMK Buddhi  
Universitas : Universitas Buddhi Dharma

Tangerang, 30 Desember 2021

Amelia Suci Wulandari



# PT. ARJUNA MAHA SENTOSA

Siliwangi Km 3 Kel. Pasir Jaya Jl. Kasir II No. 26

Tangerang 15135

Tlp. (021) 5903479 - 80 Fax. (021) 5903478



tip top

## SURAT KETERANGAN PENELITIAN

NO : 008 /AMS - SKP/ XII / 2021

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Richy

Jabatan : HRD & GA

Menerangkan bahwa :

Nama : Amelia Suci Wulandari

NIM : 20180100209

Program Studi : Akuntansi Keuangan dan Perpajakan

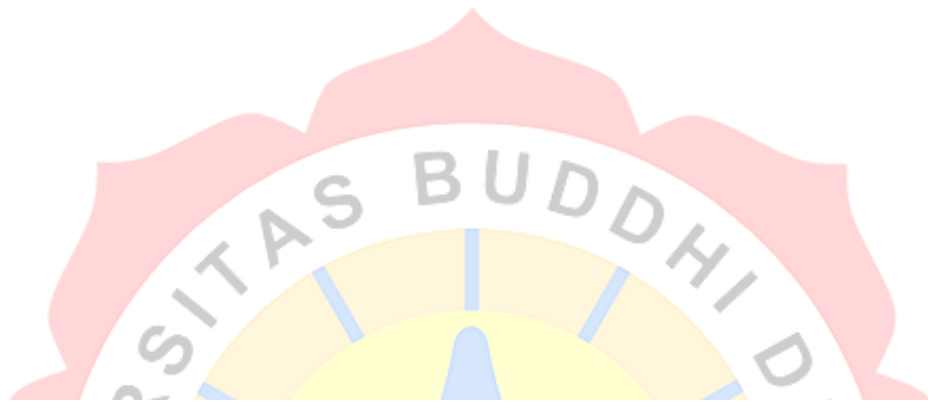
Adalah benar telah melakukan penelitian pada PT. Arjuna Maha Sentosa dalam bentuk pengumpulan data untuk keperluan penulisan skripsi yang berjudul "Pengaruh Modernisasi Sistem Administrasi Perpajakan, Pelayanan Fiskus, Pemahaman Peraturan Perpajakan dan Sanksi Perpajakan Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi ( Studi Kasus pada PT. Arjuna Maha Sentosa )" terhitung sejak tanggal 02 November 2021 sampai dengan tanggal 13 November 2021.

Demikian surat keterangan ini diberikan kepada yang bersangkutan untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Tangerang, 13 November 2021



Richy  
HRD & GA



# LAMPIRAN



## Lampiran I

### KUESIONER PENELITIAN ILMIAH

---

Kepada Yth,

Bapak/Ibu/Saudara/i

Karyawan PT Arjuna Maha Sentosa

Di tempat

Dengan hormat,

Dalam rangka penulisan skripsi sebagai salah satu syarat untuk mendapatkan gelar Sarjana Akuntansi di Universitas Buddhi Dharma, saya mengharapkan partisipasi dari Bapak/Ibu/Saudara/i sebagai karyawan PT Arjuna Maha Sentosa untuk dapat mengisi kuesioner yang telah disediakan dengan judul penelitian **“PENGARUH MODERNISASI SISTEM ADMINISTRASI PERPAJAKAN, PELAYANAN FISKUS, PEMAHAMAN PERATURAN PERPAJAKAN DAN SANKSI PERPAJAKAN TERHADAP KEPATUHAN WAJIB PAJAK ORANG PRIBADI (Studi Kasus Pada Karyawan PT Arjuna Maha Sentosa)”**.

Setiap jawaban yang diberikan merupakan sesuatu yang sangat bernilai bagi penelitian ini. **Data yang diperoleh hanya digunakan untuk kepentingan penelitian sehingga kerahasiaan dari jawaban kuesioner ini akan saya jaga sesuai dengan etika penelitian.** Atas perhatian dan ketersediaan Bapak/Ibu/Saudara/i saya ucapkan terima kasih.

Hormat Saya,

Amelia Suci Wulandari

Peneliti

### Petunjuk Pengisian Kuesioner

1. Sebelum mengisi kuesioner, lengkapilah identitas responden terlebih dahulu.
2. Berikan tanda check list (  $\checkmark$  ) pada kolom yang Bapak/Ibu/Saudara/i pilih sesuai dengan perasaan, pendapat dan keadaan yang sebenarnya.
3. Ada 5 alternatif jawaban, yaitu :
  - a) SS = Sangat Setuju
  - b) S = Setuju
  - c) N = Netral
  - d) TS = Tidak Setuju
  - e) STS = Sangat Tidak Setuju

#### **A. Identitas Responden**

Nama :

Jenis Kelamin :  Laki-laki  Perempuan

Memiliki NPWP :  Ya  Tidak

Usia :  18-24<sup>th</sup>  25-31<sup>th</sup>  32-38<sup>th</sup>  
 39-45<sup>th</sup>  >46<sup>th</sup>

Pendidikan :  SD  SMP  SMA/SMK  
 Sarjana  Lainnya

Tanda Tangan

## B. Modernisasi Sistem Administrasi Perpajakan

No.	Pertanyaan	Pilihan Jawaban				
		SS	S	N	TS	STS
1.	Pendaftaran NPWP melalui e-registration lebih mudah.					
2.	Pembayaran pajak secara online memudahkan wajib pajak karena proses yang cepat.					
3.	Dengan adanya sistem pelaporan pajak secara elektronik dapat memberikan kemudahan bagi wajib pajak.					
4.	Adanya modernisasi sistem administrasi perpajakan membuat peraturan perpajakan dapat diakses dengan mudah dan lebih cepat melalui internet.					
5.	Pelaporan pajak melalui e-SPT dan e-Filing sangat efektif.					

Sumber : Bunga Laras (2020)

## C. Pelayanan Fiskus

No.	Pertanyaan	Pilihan Jawaban				
		SS	S	N	TS	STS
1.	Respon yang cepat dan tepat diberikan oleh fiskus terkait dengan pertanyaan yang diberikan dan bantuan yang didapatkan oleh wajib pajak melalui email.					
2.	Petugas pajak (fiskus) memberikan informasi dan solusi yang mudah dimengerti oleh wajib pajak melalui pelayanan website atau media komunikasi lainnya yang disediakan oleh DJP.					
3.	Motivasi dari fiskus yang ditunjukkan dengan tanggapnya dalam memberikan bantuan kepada wajib pajak melalui komunikasi online membuat wajib pajak terdorong untuk melaksanakan kewajiban perpajakan.					
4.	Dalam melayani wajib pajak pada masa					

	pandemi covid-19, pelayanan yang diberikan oleh petugas pajak (fiskus) tergolong cepat walaupun tidak bertatap muka secara langsung, melainkan hanya melalui website atau media chat.					
5.	Pelayanan yang diberikan oleh petugas pajak (fiskus) melalui sarana yang disediakan (email, media sosial, website, live chat) membuat wajib pajak merasa nyaman dan aman dalam melakukan kewajiban perpajakan.					

Sumber : Livania Kolinog (2020)

#### D. Pemahaman Peraturan Perpajakan

No.	Pertanyaan	Pilihan Jawaban				
		SS	S	N	TS	STS
1.	NPWP memiliki fungsi sebagai identitas wajib pajak dan setiap wajib pajak harus memilikinya.					
2.	Saya telah mengetahui mengenai ketentuan terkait dengan kewajiban perpajakan yang berlaku.					
3.	Saya paham dengan sistem perpajakan yang digunakan saat ini (menghitung, membayar dan melapor sendiri).					
4.	Pengetahuan wajib pajak tentang pajak dapat dengan mudah diperoleh dari media masa.					
5.	Saya paham dan sadar bahwa dengan membayar pajak dapat membantu pemerintah dalam membiayai pembangunan negara dan sarana fasilitas umum.					

Sumber : Nur Ghailina As'ari (2018)



### E. Sanksi Perpajakan

No.	Pertanyaan	Pilihan Jawaban				
		SS	S	N	TS	STS
1.	Menurut saya, adanya sanksi pajak akan dapat meningkatkan kepatuhan wajib pajak untuk melakukan kewajiban perpajakan.					
2.	Saya merasa sanksi dalam surat pemberitahuan (SPT) sangat diperlukan.					
3.	Sanksi pajak akan membuat wajib pajak jera dalam melalaikan kewajiban perpajakannya.					
4.	Saya paham jika melanggar pembayaran pajak maka akan dikenakan sanksi pidana dan sanksi administrasi.					
5.	Pengenaan sanksi yang cukup berat merupakan salah satu sarana untuk mendidik wajib pajak.					

Sumber : Nur Ghailina As'ari (2018)

### F. Kepatuhan Wajib Pajak

No.	Pertanyaan	Pilihan Jawaban				
		SS	S	N	TS	STS
1.	Setiap wajib pajak harus mendaftarkan diri untuk memperoleh NPWP.					
2.	Saya selalu mengisi SPT dengan jujur, baik dan benar sesuai dengan ketentuan perundang-undangan yang berlaku.					
3.	Saya mampu melakukan perhitungan pajak terutang dengan jujur dan benar.					
4.	Saya tidak memiliki tunggakan pajak.					
5.	Saya akan tepat waktu dalam melaporkan SPT.					

Sumber : Adinda Elfon Fitria, Yaya Sonjaya, Muhammad Ridhwansyah

Pasolo (2020)

**KUESIONER  
PENELITIAN ILMIAH**

---

Kepada Yth,  
Bapak/Ibu/Saudara/i  
Karyawan PT Arjuna Maha Sentosa  
Di tempat

Dengan hormat,

Dalam rangka penulisan skripsi sebagai salah satu syarat untuk mendapatkan gelar Sarjana Akuntansi di Universitas Buddhi Dharma, saya mengharapkan partisipasi dari Bapak/Ibu/Saudara/i sebagai karyawan PT Arjuna Maha Sentosa untuk dapat mengisi kuesioner yang telah disediakan dengan judul penelitian **“PENGARUH MODERNISASI SISTEM ADMINISTRASI PERPAJAKAN, PELAYANAN FISKUS, PEMAHAMAN PERATURAN PERPAJAKAN DAN SANKSI PERPAJAKAN TERHADAP KEPATUHAN WAJIB PAJAK ORANG PRIBADI (Studi Kasus Pada Karyawan PT Arjuna Maha Sentosa)”**.

Setiap jawaban yang diberikan merupakan sesuatu yang sangat bernilai bagi penelitian ini. **Data yang diperoleh hanya digunakan untuk kepentingan penelitian sehingga kerahasiaan dari jawaban kuesioner ini akan saya jaga sesuai dengan etika penelitian.** Atas perhatian dan ketersediaan Bapak/Ibu/Saudara/i saya ucapkan terima kasih.

Hormat Saya,

Amelia Suci Wulandari  
Peneliti

**Petunjuk Pengisian Kuesioner**

1. Sebelum mengisi kuesioner, lengkapilah identitas responden terlebih dahulu.
2. Berikan tanda check list ( ✓ ) pada kolom yang Bapak/Ibu/Saudara/i pilih sesuai dengan perasaan, pendapat dan keadaan yang sebenarnya.
3. Ada 5 alternatif jawaban, yaitu :
  - a) SS = Sangat Setuju
  - b) S = Setuju
  - c) N = Netral
  - d) TS = Tidak Setuju
  - e) STS = Sangat Tidak Setuju

**A. Identitas Responden**

Nama : Lisa

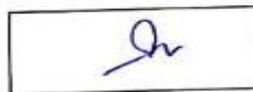
Jenis Kelamin :  Laki-laki  Perempuan

Memiliki NPWP :  Ya  Tidak

Usia :  18-24<sup>th</sup>  25-31<sup>th</sup>  32-38<sup>th</sup>  
 39-45<sup>th</sup>  >46<sup>th</sup>

Pendidikan :  SD  SMP  SMA/SMK  
 Sarjana  Lainnya

Tanda Tangan



**B. Modernisasi Sistem Administrasi Perpajakan**

No.	Pertanyaan	Pilihan Jawaban				
		SS	S	N	TS	STS
1.	Pendaftaran NPWP melalui e-registration lebih mudah.	✓				
2.	Pembayaran pajak secara online memudahkan wajib pajak karena proses yang cepat.	✓				
3.	Dengan adanya sistem pelaporan pajak secara elektronik dapat memberikan kemudahan bagi wajib pajak.	✓				
4.	Adanya modernisasi sistem administrasi perpajakan membuat peraturan perpajakan dapat diakses dengan mudah dan lebih cepat melalui internet.	✓				
5.	Pelaporan pajak melalui e-SPT dan e-Filling sangat efektif.	✓				

Sumber : Bunga Laras (2020)

**C. Pelayanan Fiskus**

No.	Pertanyaan	Pilihan Jawaban				
		SS	S	N	TS	STS
1.	Respon yang cepat dan tepat diberikan oleh fiskus terkait dengan pertanyaan yang diberikan dan bantuan yang didapatkan oleh wajib pajak melalui email.	✓				
2.	Petugas pajak (fiskus) memberikan informasi dan solusi yang mudah dimengerti oleh wajib pajak melalui pelayanan website atau media komunikasi lainnya yang disediakan oleh DJP.	✓				
3.	Motivasi dari fiskus yang ditunjukkan dengan tanggapnya dalam memberikan bantuan kepada wajib pajak melalui komunikasi online membuat wajib pajak terdorong untuk melaksanakan kewajiban perpajakan.	✓				
4.	Dalam melayani wajib pajak pada masa pandemi covid-19, pelayanan yang		✓			

	diberikan oleh petugas pajak (fiskus) tergolong cepat walaupun tidak bertatap muka secara langsung, melainkan hanya melalui website atau media chat.					
5.	Pelayanan yang diberikan oleh petugas pajak (fiskus) melalui sarana yang disediakan (email, media sosial, website, live chat) membuat wajib pajak merasa nyaman dan aman dalam melakukan kewajiban perpajakan.		✓			

Sumber : Livania Kolinog (2020)

#### D. Pemahaman Peraturan Perpajakan

No.	Pertanyaan	Pilihan Jawaban				
		SS	S	N	TS	STS
1.	NPWP memiliki fungsi sebagai identitas wajib pajak dan setiap wajib pajak harus memilikinya.		✓			
2.	Saya telah mengetahui mengenai ketentuan terkait dengan kewajiban perpajakan yang berlaku.		✓			
3.	Saya paham dengan sistem perpajakan yang digunakan saat ini (menghitung, membayar dan melapor sendiri).		✓			
4.	Pengetahuan wajib pajak tentang pajak dapat dengan mudah diperoleh dari media masa.		✓			
5.	Saya paham dan sadar bahwa dengan membayar pajak dapat membantu pemerintah dalam membiayai pembangunan negara dan sarana fasilitas umum.	✓				

Sumber : Nur Ghailina As'ari (2018)

### E. Sanksi Perpajakan

No.	Pertanyaan	Pilihan Jawaban				
		SS	S	N	TS	STS
1.	Menurut saya, adanya sanksi pajak akan dapat meningkatkan kepatuhan wajib pajak untuk melakukan kewajiban perpajakan.		✓			
2.	Saya merasa sanksi dalam surat pemberitahuan (SPT) sangat diperlukan.	✓				
3.	Sanksi pajak akan membuat wajib pajak jera dalam melalaikan kewajiban perpajakannya.		✓			
4.	Saya paham jika melanggar pembayaran pajak maka akan dikenakan sanksi pidana dan sanksi administrasi.	✓				
5.	Pengenaan sanksi yang cukup berat merupakan salah satu sarana untuk mendidik wajib pajak.			✓		

Sumber : Nur Ghailina As'ari (2018)

### F. Kepatuhan Wajib Pajak

No.	Pertanyaan	Pilihan Jawaban				
		SS	S	N	TS	STS
1.	Setiap wajib pajak harus mendaftarkan diri untuk memperoleh NPWP.	✓				
2.	Saya selalu mengisi SPT dengan jujur, baik dan benar sesuai dengan ketentuan perundang-undangan yang berlaku.	✓				
3.	Saya mampu melakukan perhitungan pajak terutang dengan jujur dan benar.	✓				
4.	Saya selalu membayar pajak tepat pada waktunya.	✓				
5.	Saya akan tepat waktu dalam melaporkan SPT.	✓				

Sumber : Adinda Elfon Fitria, Yaya Sonjaya, Muhammad Ridhwansyah

Pasolo (2020)

**KUESIONER  
PENELITIAN ILMIAH**

---

Kepada Yth,  
Bapak/Ibu/Saudara/i  
Karyawan PT Arjuna Maha Sentosa  
Di tempat

Dengan hormat,

Dalam rangka penulisan skripsi sebagai salah satu syarat untuk mendapatkan gelar Sarjana Akuntansi di Universitas Buddhi Dharma, saya mengharapkan partisipasi dari Bapak/Ibu/Saudara/i sebagai karyawan PT Arjuna Maha Sentosa untuk dapat mengisi kuesioner yang telah disediakan dengan judul penelitian **"PENGARUH MODERNISASI SISTEM ADMINISTRASI PERPAJAKAN, PELAYANAN FISKUS, PEMAHAMAN PERATURAN PERPAJAKAN DAN SANKSI PERPAJAKAN TERHADAP KEPATUHAN WAJIB PAJAK ORANG PRIBADI (Studi Kasus Pada Karyawan PT Arjuna Maha Sentosa)"**.

Setiap jawaban yang diberikan merupakan sesuatu yang sangat bernilai bagi penelitian ini. **Data yang diperoleh hanya digunakan untuk kepentingan penelitian sehingga kerahasiaan dari jawaban kuesioner ini akan saya jaga sesuai dengan etika penelitian.** Atas perhatian dan ketersediaan Bapak/Ibu/Saudara/i saya ucapkan terima kasih.

Hormat Saya,

Amelia Suci Wulandari

Peneliti

### Petunjuk Pengisian Kuesioner

1. Sebelum mengisi kuesioner, lengkapilah identitas responden terlebih dahulu.
2. Berikan tanda check list (  $\checkmark$  ) pada kolom yang Bapak/Ibu/Saudara/i pilih sesuai dengan perasaan, pendapat dan keadaan yang sebenarnya.
3. Ada 5 alternatif jawaban, yaitu :
  - a) SS = Sangat Setuju
  - b) S = Setuju
  - c) N = Netral
  - d) TS = Tidak Setuju
  - e) STS = Sangat Tidak Setuju

#### A. Identitas Responden

Nama : KHALIL UBAHMAN

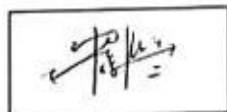
Jenis Kelamin :  Laki-laki  Perempuan

Memiliki NPWP :  Ya  Tidak

Usia :  18-24<sup>th</sup>  25-31<sup>th</sup>  32-38<sup>th</sup>  
 39-45<sup>th</sup>  >46<sup>th</sup>

Pendidikan :  SD  SMP  SMA/SMK  
 Sarjana  Lainnya

Tanda Tangan





### B. Modernisasi Sistem Administrasi Perpajakan

No.	Pertanyaan	Pilihan Jawaban				
		SS	S	N	TS	STS
1.	Pendaftaran NPWP melalui e-registration lebih mudah.	✓				
2.	Pembayaran pajak secara online memudahkan wajib pajak karena proses yang cepat.	✓				
3.	Dengan adanya sistem pelaporan pajak secara elektronik dapat memberikan kemudahan bagi wajib pajak.	✓				
4.	Adanya modernisasi sistem administrasi perpajakan membuat peraturan perpajakan dapat diakses dengan mudah dan lebih cepat melalui internet.	✓				
5.	Pelaporan pajak melalui e-SPT dan e-Filling sangat efektif.	✓				

Sumber : Bunga Laras (2020)

### C. Pelayanan Fiskus

No.	Pertanyaan	Pilihan Jawaban				
		SS	S	N	TS	STS
1.	Respon yang cepat dan tepat diberikan oleh fiskus terkait dengan pertanyaan yang diberikan dan bantuan yang didapatkan oleh wajib pajak melalui email.	✓				
2.	Petugas pajak (fiskus) memberikan informasi dan solusi yang mudah dimengerti oleh wajib pajak melalui pelayanan website atau media komunikasi lainnya yang disediakan oleh DJP.	✓				
3.	Motivasi dari fiskus yang ditunjukkan dengan tanggapnya dalam memberikan bantuan kepada wajib pajak melalui komunikasi online membuat wajib pajak terdorong untuk melaksanakan kewajiban perpajakan.	✓				
4.	Dalam melayani wajib pajak pada masa pandemi covid-19, pelayanan yang					

	diberikan oleh petugas pajak (fiskus) tergolong cepat walaupun tidak bertatap muka secara langsung, melainkan hanya melalui website atau media chat.		✓				
5.	Pelayanan yang diberikan oleh petugas pajak (fiskus) melalui sarana yang disediakan (email, media sosial, website, live chat) membuat wajib pajak merasa nyaman dan aman dalam melakukan kewajiban perpajakan.		✓				

Sumber : Livania Kolinog (2020)

#### D. Pemahaman Peraturan Perpajakan

No.	Pertanyaan	Pilihan Jawaban				
		SS	S	N	TS	STS
1.	NPWP memiliki fungsi sebagai identitas wajib pajak dan setiap wajib pajak harus memilikinya.	✓				
2.	Saya telah mengetahui mengenai ketentuan terkait dengan kewajiban perpajakan yang berlaku.	✓				
3.	Saya paham dengan sistem perpajakan yang digunakan saat ini (menghitung, membayar dan melapor sendiri).	✓				
4.	Pengetahuan wajib pajak tentang pajak dapat dengan mudah diperoleh dari media masa.	✓				
5.	Saya paham dan sadar bahwa dengan membayar pajak dapat membantu pemerintah dalam membiayai pembangunan negara dan sarana fasilitas umum.	✓				

Sumber : Nur Ghailina As'ari (2018)

### E. Sanksi Perpajakan

No.	Pertanyaan	Pilihan Jawaban				
		SS	S	N	TS	STS
1.	Menurut saya, adanya sanksi pajak akan dapat meningkatkan kepatuhan wajib pajak untuk melakukan kewajiban perpajakan.		✓			
2.	Saya merasa sanksi dalam surat pemberitahuan (SPT) sangat diperlukan.		✓			
3.	Sanksi pajak akan membuat wajib pajak jera dalam melalaikan kewajiban perpajakannya.		✓			
4.	Saya paham jika melanggar pembayaran pajak maka akan dikenakan sanksi pidana dan sanksi administrasi.		✓			
5.	Pengenaan sanksi yang cukup berat merupakan salah satu sarana untuk mendidik wajib pajak.	✓				

Sumber : Nur Ghailina As'ari (2018)

### F. Kepatuhan Wajib Pajak

No.	Pertanyaan	Pilihan Jawaban				
		SS	S	N	TS	STS
1.	Setiap wajib pajak harus mendaftarkan diri untuk memperoleh NPWP.	✓				
2.	Saya selalu mengisi SPT dengan jujur, baik dan benar sesuai dengan ketentuan perundang-undangan yang berlaku.	✓				
3.	Saya mampu melakukan perhitungan pajak terutang dengan jujur dan benar.	✓				
4.	Saya selalu membayar pajak tepat pada waktunya.	✓				
5.	Saya akan tepat waktu dalam melaporkan SPT.	✓				

Sumber : Adinda Elfon Fitria, Yaya Sonjaya, Muhammad Ridhwansyah

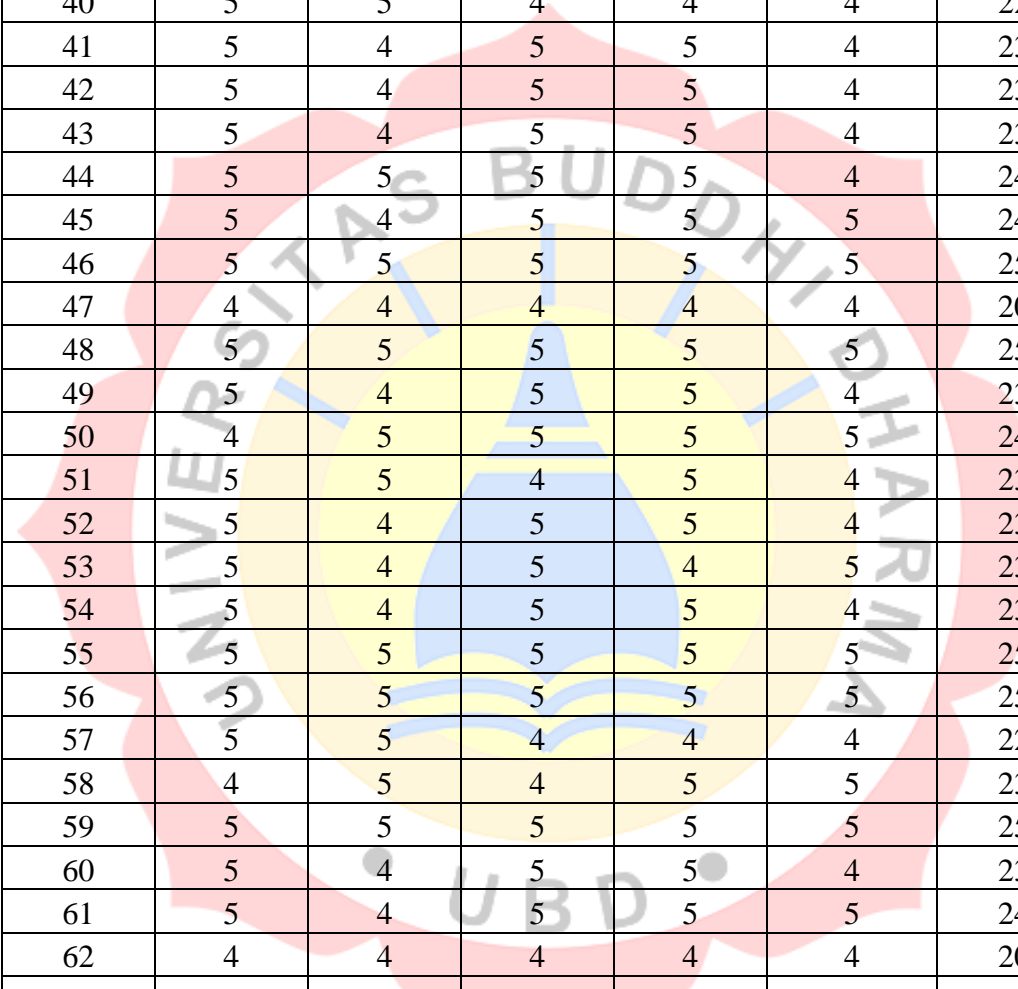
Pasolo (2020)

**Lampiran II**

**TABEL HASIL JAWABAN RESPONDEN**

**Rekap Data Variabel X1 = Modernisasi Sistem Administrasi Perpajakan**

No	Modernisasi Sistem Administrasi Perpajakan (X1)					Total X1
	1	2	3	4	5	
1	5	5	5	5	5	25
2	5	5	4	4	4	22
3	4	4	4	3	3	18
4	4	5	5	5	4	23
5	5	5	5	5	4	24
6	5	5	5	5	4	24
7	4	4	4	5	4	21
8	5	5	5	5	5	25
9	5	4	5	5	5	24
10	5	4	5	5	5	24
11	4	4	4	4	4	20
12	5	4	5	5	5	24
13	5	5	5	5	5	25
14	4	4	4	4	4	20
15	4	5	5	5	5	24
16	4	4	4	4	4	20
17	5	5	5	5	5	25
18	5	5	5	4	4	23
19	5	5	5	5	5	25
20	4	4	4	4	4	20
21	4	4	4	4	4	20
22	5	4	4	4	4	21
23	4	4	4	4	4	20
24	5	5	5	5	5	25
25	4	4	4	4	4	20
26	5	4	4	4	4	21
27	5	4	5	5	5	24
28	5	5	5	5	5	25
29	4	4	4	4	4	20
30	5	5	5	5	5	25
31	5	5	5	5	5	25
32	5	5	5	5	5	25



33	5	5	4	5	4	23
34	4	5	5	5	5	24
35	5	5	5	5	5	25
36	5	5	5	5	5	25
37	4	5	4	4	3	20
38	5	4	4	4	4	21
39	5	5	5	5	5	25
40	5	5	4	4	4	22
41	5	4	5	5	4	23
42	5	4	5	5	4	23
43	5	4	5	5	4	23
44	5	5	5	5	4	24
45	5	4	5	5	5	24
46	5	5	5	5	5	25
47	4	4	4	4	4	20
48	5	5	5	5	5	25
49	5	4	5	5	4	23
50	4	5	5	5	5	24
51	5	5	4	5	4	23
52	5	4	5	5	4	23
53	5	4	5	4	5	23
54	5	4	5	5	4	23
55	5	5	5	5	5	25
56	5	5	5	5	5	25
57	5	5	4	4	4	22
58	4	5	4	5	5	23
59	5	5	5	5	5	25
60	5	4	5	5	4	23
61	5	4	5	5	5	24
62	4	4	4	4	4	20
63	5	5	5	5	5	25
64	5	4	4	4	5	22
65	4	5	5	5	5	24
66	5	4	5	5	5	24
67	5	3	4	4	3	19
68	4	3	4	4	5	20
69	5	3	3	4	4	19
70	5	4	4	5	4	22

**Rekap Data Variabel X2 = Pelayanan Fiskus**

No	Pelayanan Fiskus (X2)					Total X2
	1	2	3	4	5	
1	5	5	5	4	4	23
2	4	5	4	5	5	23
3	4	3	4	4	3	18
4	4	3	3	3	4	17
5	5	5	5	5	5	25
6	5	5	5	5	5	25
7	3	4	3	3	4	17
8	5	5	5	4	4	23
9	5	5	5	5	5	25
10	5	5	5	5	5	25
11	5	4	4	4	4	21
12	5	5	5	5	5	25
13	4	5	5	5	5	24
14	4	4	4	4	4	20
15	4	4	5	5	5	23
16	5	4	4	4	4	21
17	5	5	5	5	5	25
18	5	5	5	4	4	23
19	5	5	5	5	5	25
20	4	4	4	4	4	20
21	5	4	4	4	4	21
22	4	4	4	4	4	20
23	4	4	4	4	4	20
24	5	5	5	5	5	25
25	4	4	4	4	5	21
26	5	5	5	4	4	23
27	5	5	5	5	5	25
28	4	5	5	5	5	24
29	4	4	4	4	4	20
30	4	4	4	4	4	20
31	4	4	5	5	5	23
32	5	5	5	5	5	25
33	4	4	5	5	4	22
34	4	4	4	5	5	22
35	4	4	4	5	5	22

36	5	5	5	5	5	25
37	4	3	4	4	4	19
38	5	4	4	4	5	22
39	5	4	5	5	5	24
40	3	3	3	4	4	17
41	4	4	4	4	5	21
42	5	5	5	5	5	25
43	5	4	5	5	5	24
44	4	4	4	5	5	22
45	5	5	4	5	5	24
46	5	5	5	5	5	25
47	4	4	4	4	4	20
48	4	4	5	5	4	22
49	5	5	5	5	5	25
50	5	5	5	5	5	25
51	5	5	4	4	5	23
52	5	5	5	5	5	25
53	5	5	5	5	5	25
54	5	5	5	5	5	25
55	4	4	4	4	4	20
56	4	4	5	4	5	22
57	5	4	4	4	5	22
58	5	4	5	5	5	24
59	5	5	5	5	5	25
60	5	5	5	5	5	25
61	5	4	5	5	4	23
62	4	4	4	4	4	20
63	5	5	5	5	5	25
64	5	5	4	4	5	23
65	4	4	5	5	5	23
66	5	5	5	5	5	25
67	3	4	2	4	4	17
68	3	5	5	4	3	20
69	4	4	3	4	3	18
70	3	3	4	4	5	19

**Rekap Data Variabel X3 = Pemahaman Peraturan Perpajakan**

No	Pemahaman Peraturan Perpajakan (X3)					Total X3)
	1	2	3	4	5	
1	4	4	4	4	5	21
2	5	4	4	5	5	23
3	4	3	3	3	4	17
4	5	3	5	3	3	19
5	5	5	5	5	5	25
6	5	5	5	5	5	25
7	5	4	3	5	5	22
8	5	5	5	5	5	25
9	5	4	5	5	5	24
10	5	5	5	4	5	24
11	4	4	4	4	4	20
12	5	4	5	5	5	24
13	5	4	5	5	5	24
14	4	4	4	4	4	20
15	5	4	5	4	5	23
16	4	4	4	4	4	20
17	4	4	5	5	5	23
18	4	4	4	4	4	20
19	5	4	4	5	5	23
20	4	4	4	4	4	20
21	5	4	4	4	4	21
22	5	5	4	4	4	22
23	4	4	4	4	4	20
24	5	5	5	5	5	25
25	5	4	4	4	4	21
26	5	5	5	4	4	23
27	5	4	5	4	5	23
28	5	5	5	5	5	25
29	4	4	4	4	4	20
30	4	4	4	4	4	20
31	5	5	4	3	5	22
32	5	5	5	5	5	25
33	5	4	4	5	5	23
34	5	4	4	5	5	23
35	4	4	4	4	4	20



36	5	5	5	5	5	25
37	4	4	4	4	4	20
38	5	4	4	5	5	23
39	5	4	5	5	4	23
40	4	4	4	4	4	20
41	5	4	5	5	4	23
42	5	4	5	4	5	23
43	5	4	5	5	4	23
44	4	4	4	5	4	21
45	5	5	5	5	5	25
46	4	4	4	4	4	20
47	4	4	4	4	4	20
48	5	4	4	4	4	21
49	4	5	4	5	5	23
50	5	5	4	5	5	24
51	5	4	5	5	5	24
52	5	4	5	4	5	23
53	5	4	5	5	4	23
54	5	4	5	5	4	23
55	5	4	4	5	5	23
56	4	4	4	4	5	21
57	5	5	4	4	4	22
58	5	5	5	5	5	25
59	5	5	5	5	5	25
60	4	5	5	4	5	23
61	5	5	4	4	5	23
62	4	4	4	4	4	20
63	5	5	5	5	5	25
64	4	5	5	4	5	23
65	5	4	5	4	5	23
66	5	4	5	4	5	23
67	4	3	2	4	5	18
68	5	4	3	4	5	21
69	5	4	4	4	5	22
70	5	3	4	5	5	22

**Rekap Data Variabel X4 = Sanksi Perpajakan**

No	Sanksi Perpajakan (X4)					Total X4
	1	2	3	4	5	
1	4	5	4	5	3	21
2	5	4	5	4	4	22
3	5	3	3	4	4	19
4	5	4	5	5	4	23
5	5	5	5	5	5	25
6	5	5	5	5	5	25
7	4	4	3	5	3	19
8	4	4	4	4	5	21
9	5	4	5	5	4	23
10	5	4	5	5	4	23
11	4	4	4	4	4	20
12	4	5	5	5	5	24
13	5	5	5	5	5	25
14	4	4	4	4	4	20
15	5	5	5	5	4	24
16	5	4	4	4	4	21
17	4	5	5	5	5	24
18	4	4	4	5	4	21
19	4	4	4	5	5	22
20	4	4	4	4	4	20
21	4	4	4	4	4	20
22	5	4	4	4	4	21
23	4	4	4	4	4	20
24	5	5	5	5	5	25
25	4	4	4	4	4	20
26	5	5	5	4	4	23
27	5	4	5	4	5	23
28	5	5	5	5	5	25
29	4	4	4	4	4	20
30	4	4	4	4	5	21
31	5	4	5	4	5	23
32	5	5	5	5	5	25
33	5	4	4	5	4	22
34	5	5	5	5	4	24
35	4	4	4	4	4	20

36	5	5	5	5	5	25
37	4	4	4	4	3	19
38	5	4	4	5	4	22
39	5	4	5	4	5	23
40	4	4	4	3	3	18
41	5	4	5	4	5	23
42	5	4	5	4	5	23
43	5	4	5	5	4	23
44	5	4	4	4	5	22
45	5	5	5	5	5	25
46	4	4	4	4	4	20
47	4	5	5	5	5	24
48	5	4	5	3	5	22
49	5	4	5	5	4	23
50	5	5	5	5	5	25
51	5	5	4	5	5	24
52	5	4	5	4	5	23
53	5	4	5	4	5	23
54	5	5	5	5	5	25
55	5	4	4	5	4	22
56	3	4	3	4	5	19
57	4	4	5	5	5	23
58	5	5	5	5	5	25
59	5	5	5	5	5	25
60	5	4	5	5	4	23
61	5	5	4	5	5	24
62	4	4	4	4	4	20
63	5	4	5	4	5	23
64	5	5	5	4	5	24
65	5	5	5	5	4	24
66	5	5	5	5	5	25
67	4	5	3	4	3	19
68	5	3	5	4	3	20
69	5	3	4	4	4	20
70	5	3	3	4	4	19

**Rekap Data Variabel Y = Kepatuhan Wajib Pajak**

No	Kepatuhan Wajib Pajak (Y)					Total Y
	1	2	3	4	5	
1	5	5	5	5	5	25
2	5	4	4	5	4	22
3	4	4	2	3	3	16
4	5	5	4	5	4	23
5	5	5	5	5	5	25
6	5	5	5	5	5	25
7	5	5	4	4	4	22
8	5	5	5	5	5	25
9	5	5	5	5	4	24
10	5	5	5	5	5	25
11	4	4	4	4	4	20
12	5	4	5	5	5	24
13	4	5	4	5	4	22
14	4	4	4	4	4	20
15	5	5	5	5	5	25
16	4	4	4	4	4	20
17	5	5	5	5	5	25
18	4	4	4	4	4	20
19	4	4	5	5	4	22
20	4	4	4	4	4	20
21	4	4	4	4	4	20
22	5	4	4	4	4	21
23	4	4	4	4	4	20
24	5	5	5	5	5	25
25	5	4	4	4	4	21
26	5	5	5	4	4	23
27	5	5	5	5	5	25
28	5	5	5	5	5	25
29	4	4	4	4	4	20
30	4	4	4	4	4	20
31	4	5	4	5	4	22
32	5	5	5	5	5	25
33	4	4	4	5	4	21
34	5	5	5	5	5	25
35	4	4	4	4	4	20

36	5	5	5	5	5	25
37	4	4	4	4	4	20
38	5	4	4	4	4	21
39	5	5	5	5	5	25
40	4	4	4	4	4	20
41	5	4	5	4	5	23
42	5	4	5	5	5	24
43	5	5	5	5	5	25
44	5	5	4	4	4	22
45	4	5	5	5	5	24
46	4	4	4	4	4	20
47	4	4	4	4	4	20
48	5	4	4	5	5	23
49	5	5	4	5	5	24
50	4	5	5	5	4	23
51	5	4	5	4	5	23
52	5	5	5	5	5	25
53	5	5	5	5	5	25
54	5	4	5	5	4	23
55	4	5	4	5	4	22
56	5	5	5	5	5	25
57	5	4	4	4	4	21
58	5	5	5	5	5	25
59	5	4	5	5	4	23
60	5	5	5	5	5	25
61	5	4	4	4	5	22
62	4	4	4	4	4	20
63	4	5	4	5	4	22
64	5	5	4	4	4	22
65	5	5	5	5	5	25
66	5	5	5	5	5	25
67	5	5	3	4	4	21
68	5	3	3	4	4	19
69	4	5	4	5	5	23
70	5	4	4	5	5	23

### Lampiran III

### HASIL PENGOLAHAN DATA DENGAN SPSS 26

#### HASIL DISTRIBUSI RESPONDEN

##### Hasil Distribusi Responden Berdasarkan Jenis Kelamin

		Jenis Kelamin			Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	Laki-Laki	58	82.9	82.9	82.9
	Perempuan	12	17.1	17.1	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

##### Hasil Distribusi Responden Berdasarkan Kepemilikan NPWP

		Memiliki NPWP			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ya	70	100.0	100.0	100.0

##### Hasil Distribusi Responden Berdasarkan Usia

		Usia			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	18-24	11	15.7	15.7	15.7
	25-31	18	25.7	25.7	41.4
	32-38	25	35.7	35.7	77.1
	39-45	10	14.3	14.3	91.4
	>46	6	8.6	8.6	100.0
	Total		70	100.0	100.0

## Hasil Distribusi Responden Berdasarkan Pendidikan

		Pendidikan			Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	SD	3	4.3	4.3	4.3
	SMP	10	14.3	14.3	18.6
	SMA/SMK	55	78.6	78.6	97.1
	Sarjana	2	2.9	2.9	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

## HASIL ANALISIS STATISTIK DESKRIPTIF

### Hasil Analisis Statistik Deskriptif Variabel

#### Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Modernisasi Sistem Administrasi Perpajakan	70	18	25	22.86	1.995
Pelayanan Fiskus	70	17	25	22.43	2.453
Pemahaman Peraturan Perpajakan	70	17	25	22.30	1.914
Sanksi Perpajakan	70	18	25	22.30	2.038
Kepatuhan Wajib Pajak	70	16	25	22.59	2.137
Valid N (listwise)	70				

## HASIL UJI KUALITAS DATA

### Hasil Uji Validitas Modernisasi Sistem Administrasi Perpajakan

		Correlations					Modernisasi Sistem Administrasi Perpajakan
		X1_1	X1_2	X1_3	X1_4	X1_5	
X1_1	Pearson Correlation	1	.172	.427**	.427**	.266*	.577**
	Sig. (2-tailed)		.155	.000	.000	.026	.000
	N	70	70	70	70	70	70
X1_2	Pearson Correlation	.172	1	.468**	.459**	.379**	.681**
	Sig. (2-tailed)	.155		.000	.000	.001	.000
	N	70	70	70	70	70	70
X1_3	Pearson Correlation	.427**	.468**	1	.760**	.593**	.863**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000
	N	70	70	70	70	70	70
X1_4	Pearson Correlation	.427**	.459**	.760**	1	.589**	.858**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000
	N	70	70	70	70	70	70
X1_5	Pearson Correlation	.266*	.379**	.593**	.589**	1	.768**
	Sig. (2-tailed)	.026	.001	.000	.000		.000
	N	70	70	70	70	70	70
Modernisasi Sistem Administrasi Perpajakan	Pearson Correlation	.577**	.681**	.863**	.858**	.768**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	70	70	70	70	70	70

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

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



## Hasil Uji Validitas Pelayanan Fiskus

### Correlations

		X2_1	X2_2	X2_3	X2_4	X2_5	Pelayanan Fiskus
X2_1	Pearson Correlation	1	.619**	.594**	.454**	.442**	.786**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000
	N	70	70	70	70	70	70
X2_2	Pearson Correlation	.619**	1	.613**	.525**	.442**	.806**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000
	N	70	70	70	70	70	70
X2_3	Pearson Correlation	.594**	.613**	1	.694**	.450**	.848**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000
	N	70	70	70	70	70	70
X2_4	Pearson Correlation	.454**	.525**	.694**	1	.647**	.821**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000
	N	70	70	70	70	70	70
X2_5	Pearson Correlation	.442**	.442**	.450**	.647**	1	.733**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000
	N	70	70	70	70	70	70
Pelayanan Fiskus	Pearson Correlation	.786**	.806**	.848**	.821**	.733**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	70	70	70	70	70	70

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

## Hasil Uji Validitas Pemahaman Peraturan Perpajakan

### Correlations

		X3_1	X3_2	X3_3	X3_4	X3_5	Pemahaman Peraturan Perpajakan
X3_1	Pearson Correlation	1	.255*	.422**	.400**	.378**	.687**
	Sig. (2-tailed)		.033	.000	.001	.001	.000
	N	70	70	70	70	70	70
X3_2	Pearson Correlation	.255*	1	.428**	.272*	.354**	.673**
	Sig. (2-tailed)	.033		.000	.023	.003	.000
	N	70	70	70	70	70	70
X3_3	Pearson Correlation	.422**	.428**	1	.344**	.180	.717**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.004	.137	.000
	N	70	70	70	70	70	70
X3_4	Pearson Correlation	.400**	.272*	.344**	1	.432**	.712**
	Sig. (2-tailed)	.001	.023	.004		.000	.000
	N	70	70	70	70	70	70
X3_5	Pearson Correlation	.378**	.354**	.180	.432**	1	.660**
	Sig. (2-tailed)	.001	.003	.137	.000		.000
	N	70	70	70	70	70	70
Pemahaman Peraturan Perpajakan	Pearson Correlation	.687**	.673**	.717**	.712**	.660**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	70	70	70	70	70	70

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

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

## Hasil Uji Validitas Sanksi Perpajakan

### Correlations

		X4_1	X4_2	X4_3	X4_4	X4_5	Sanksi Perpajakan
X4_1	Pearson Correlation	1	.123	.545**	.243*	.263*	.604**
	Sig. (2-tailed)		.309	.000	.043	.028	.000
	N	70	70	70	70	70	70
X4_2	Pearson Correlation	.123	1	.432**	.548**	.375**	.715**
	Sig. (2-tailed)	.309		.000	.000	.001	.000
	N	70	70	70	70	70	70
X4_3	Pearson Correlation	.545**	.432**	1	.328**	.476**	.809**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.006	.000	.000
	N	70	70	70	70	70	70
X4_4	Pearson Correlation	.243*	.548**	.328**	1	.193	.652**
	Sig. (2-tailed)	.043	.000	.006		.109	.000
	N	70	70	70	70	70	70
X4_5	Pearson Correlation	.263*	.375**	.476**	.193	1	.689**
	Sig. (2-tailed)	.028	.001	.000	.109		.000
	N	70	70	70	70	70	70
Sanksi Perpajakan	Pearson Correlation	.604**	.715**	.809**	.652**	.689**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	70	70	70	70	70	70

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

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

## Hasil Uji Validitas Kepatuhan Wajib Pajak

		Correlations					Kepatuhan Wajib Pajak
		Y_1	Y_2	Y_3	Y_4	Y_5	
Y_1	Pearson Correlation	1	.331**	.449**	.358**	.572**	.670**
	Sig. (2-tailed)		.005	.000	.002	.000	.000
	N	70	70	70	70	70	70
Y_2	Pearson Correlation	.331**	1	.483**	.592**	.467**	.726**
	Sig. (2-tailed)	.005		.000	.000	.000	.000
	N	70	70	70	70	70	70
Y_3	Pearson Correlation	.449**	.483**	1	.679**	.709**	.857**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000
	N	70	70	70	70	70	70
Y_4	Pearson Correlation	.358**	.592**	.679**	1	.640**	.832**
	Sig. (2-tailed)	.002	.000	.000		.000	.000
	N	70	70	70	70	70	70
Y_5	Pearson Correlation	.572**	.467**	.709**	.640**	1	.858**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000
	N	70	70	70	70	70	70
Kepatuhan Wajib Pajak	Pearson Correlation	.670**	.726**	.857**	.832**	.858**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	70	70	70	70	70	70

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

## Hasil Uji Reliabilitas Modernisasi Sistem Administrasi Perpajakan

Reliability Statistics		
Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.805	.806	5

### Hasil Uji Reliabilitas Pelayanan Fiskus

Reliability Statistics		
Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.858	.858	5

### Hasil Uji Reliabilitas Pemahaman Peraturan Perpajakan

Reliability Statistics		
Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.721	.726	5

### Hasil Uji Reliabilitas Sanksi Perpajakan

Reliability Statistics		
Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.733	.732	5

### Hasil Uji Reliabilitas Kepatuhan Wajib Pajak

Reliability Statistics		
Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.849	.848	5

## HASIL UJI ASUMSI KLASIK

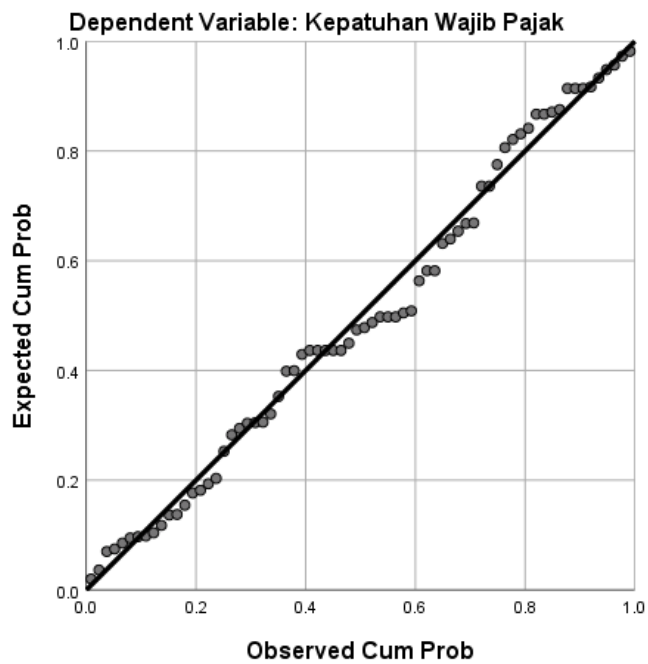
### Hasil Uji Normalitas

#### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		70
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	1.32127971
Most Extreme Differences	Absolute	.091
	Positive	.091
	Negative	-.060
Test Statistic		.091
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 <sup>c,d</sup>

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

#### Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual

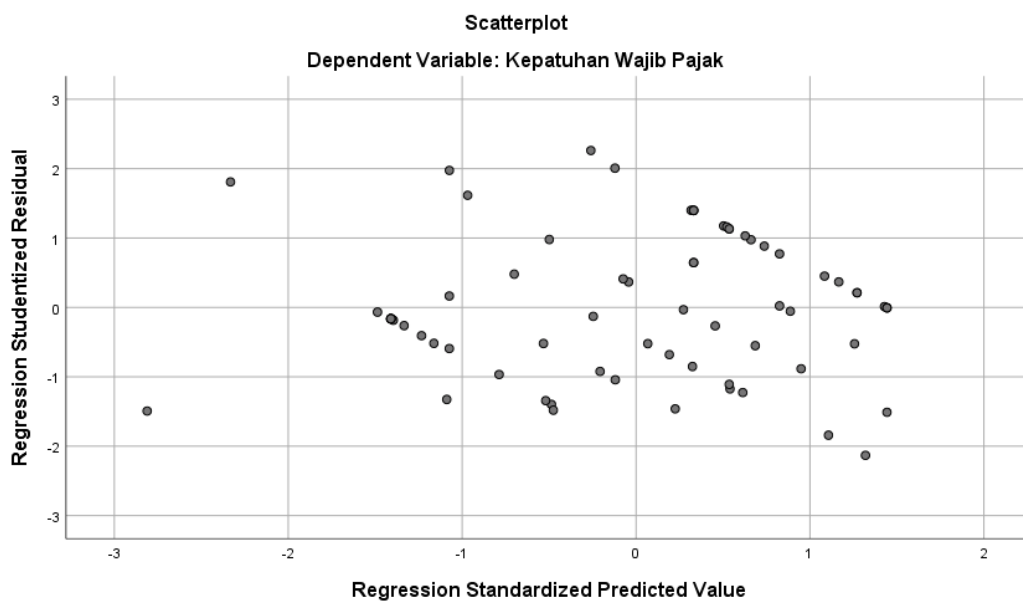


## Hasil Uji Multikolonieritas

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

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1 (Constant)	1.056	2.179		.485	.629		
Modernisasi Sistem Administrasi Perpajakan	.289	.115	.270	2.525	.014	.514	1.944
Pelayanan Fiskus	.025	.117	.028	.211	.833	.329	3.043
Pemahaman Peraturan Perpajakan	.540	.150	.484	3.608	.001	.327	3.057
Sanksi Perpajakan	.104	.138	.099	.752	.455	.338	2.960

a. Dependent Variable: Kepatuhan Wajib Pajak



## HASIL PENGUJIAN HIPOTESIS

### Hasil Uji Analisis regresi Linear Berganda

		<b>Coefficients<sup>a</sup></b>				
		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		
Model		B	Std. Error	Beta	t	Sig.
1	(Constant)	1.056	2.179		.485	.629
	Modernisasi Sistem Administrasi Perpajakan	.289	.115	.270	2.525	.014
	Pelayanan Fiskus	.025	.117	.028	.211	.833
	Pemahaman Peraturan Perpajakan	.540	.150	.484	3.608	.001
	Sanksi Perpajakan	.104	.138	.099	.752	.455

a. Dependent Variable: Kepatuhan Wajib Pajak

### Hasil Uji Koefisien Determinasi

<b>Model Summary<sup>b</sup></b>				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.786 <sup>a</sup>	.618	.594	1.36133

a. Predictors: (Constant), Sanksi Perpajakan, Modernisasi Sistem Administrasi Perpajakan, Pelayanan Fiskus, Pemahaman Peraturan Perpajakan

b. Dependent Variable: Kepatuhan Wajib Pajak



## Hasil Uji Statistik t

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.056	2.179		.485	.629
	Modernisasi Sistem Administrasi Perpajakan	.289	.115	.270	2.525	.014
	Pelayanan Fiskus	.025	.117	.028	.211	.833
	Pemahaman Peraturan Perpajakan	.540	.150	.484	3.608	.001
	Sanksi Perpajakan	.104	.138	.099	.752	.455

a. Dependent Variable: Kepatuhan Wajib Pajak

## Hasil Uji Statistik F

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

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	194.527	4	48.632	26.242	.000 <sup>b</sup>
	Residual	120.459	65	1.853		
	Total	314.986	69			

a. Dependent Variable: Kepatuhan Wajib Pajak

b. Predictors: (Constant), Sanksi Perpajakan, Modernisasi Sistem Administrasi Perpajakan, Pelayanan Fiskus, Pemahaman Peraturan Perpajakan

Lampiran IV

TABEL R

Tabel r untuk df=1-50

df = (N-2)	Tingkat signifikansi untuk uji satu arah				
	0.05	0.025	0.01	0.005	0.0005
	Tingkat signifikansi untuk uji dua arah				
	0.1	0.05	0.02	0.01	0.001
1	0.9877	0.9969	0.9995	0.9999	1.0000
2	0.9000	0.9500	0.9800	0.9900	0.9990
3	0.8054	0.8783	0.9343	0.9587	0.9911
4	0.7293	0.8114	0.8822	0.9172	0.9741
5	0.6694	0.7545	0.8329	0.8745	0.9509
6	0.6215	0.7067	0.7887	0.8343	0.9249
7	0.5822	0.6664	0.7498	0.7977	0.8983
8	0.5494	0.6319	0.7155	0.7646	0.8721
9	0.5214	0.6021	0.6851	0.7348	0.8470
10	0.4973	0.5760	0.6581	0.7079	0.8233
11	0.4762	0.5529	0.6339	0.6835	0.8010
12	0.4575	0.5324	0.6120	0.6614	0.7800
13	0.4409	0.5140	0.5923	0.6411	0.7604
14	0.4259	0.4973	0.5742	0.6226	0.7419
15	0.4124	0.4821	0.5577	0.6055	0.7247
16	0.4000	0.4683	0.5425	0.5897	0.7084
17	0.3887	0.4555	0.5285	0.5751	0.6932
18	0.3783	0.4438	0.5155	0.5614	0.6788
19	0.3687	0.4329	0.5034	0.5487	0.6652
20	0.3598	0.4227	0.4921	0.5368	0.6524
21	0.3515	0.4132	0.4815	0.5256	0.6402
22	0.3438	0.4044	0.4716	0.5151	0.6287
23	0.3365	0.3961	0.4622	0.5052	0.6178
24	0.3297	0.3882	0.4534	0.4958	0.6074
25	0.3233	0.3809	0.4451	0.4869	0.5974
26	0.3172	0.3739	0.4372	0.4785	0.5880
27	0.3115	0.3673	0.4297	0.4705	0.5790
28	0.3061	0.3610	0.4226	0.4629	0.5703
29	0.3009	0.3550	0.4158	0.4556	0.5620
30	0.2960	0.3494	0.4093	0.4487	0.5541
31	0.2913	0.3440	0.4032	0.4421	0.5465
32	0.2869	0.3388	0.3972	0.4357	0.5392

33	0.2826	0.3338	0.3916	0.4296	0.5322
34	0.2785	0.3291	0.3862	0.4238	0.5254
35	0.2746	0.3246	0.3810	0.4182	0.5189
36	0.2709	0.3202	0.3760	0.4128	0.5126
37	0.2673	0.3160	0.3712	0.4076	0.5066
38	0.2638	0.3120	0.3665	0.4026	0.5007
39	0.2605	0.3081	0.3621	0.3978	0.4950
40	0.2573	0.3044	0.3578	0.3932	0.4896
41	0.2542	0.3008	0.3536	0.3887	0.4843
42	0.2512	0.2973	0.3496	0.3843	0.4791
43	0.2483	0.2940	0.3457	0.3801	0.4742
44	0.2455	0.2907	0.3420	0.3761	0.4694
45	0.2429	0.2876	0.3384	0.3721	0.4647
46	0.2403	0.2845	0.3348	0.3683	0.4601
47	0.2377	0.2816	0.3314	0.3646	0.4557
48	0.2353	0.2787	0.3281	0.3610	0.4514
49	0.2329	0.2759	0.3249	0.3575	0.4473
50	0.2306	0.2732	0.3218	0.3542	0.4432

**Tabel r untuk df= 51-100**

df = (N-2)	Tingkat signifikansi untuk uji satu arah				
	0.05	0.025	0.01	0.005	0.0005
	Tingkat signifikansi untuk uji dua arah				
	0.1	0.05	0.02	0.01	0.001
51	0.2284	0.2706	0.3188	0.3509	0.4393
52	0.2262	0.2681	0.3158	0.3477	0.4354
53	0.2241	0.2656	0.3129	0.3445	0.4317
54	0.2221	0.2632	0.3102	0.3415	0.4280
55	0.2201	0.2609	0.3074	0.3385	0.4244
56	0.2181	0.2586	0.3048	0.3357	0.4210
57	0.2162	0.2564	0.3022	0.3328	0.4176
58	0.2144	0.2542	0.2997	0.3301	0.4143
59	0.2126	0.2521	0.2972	0.3274	0.4110
60	0.2108	0.2500	0.2948	0.3248	0.4079
61	0.2091	0.2480	0.2925	0.3223	0.4048
62	0.2075	0.2461	0.2902	0.3198	0.4018
63	0.2058	0.2441	0.2880	0.3173	0.3988
64	0.2042	0.2423	0.2858	0.3150	0.3959
65	0.2027	0.2404	0.2837	0.3126	0.3931
66	0.2012	0.2387	0.2816	0.3104	0.3903

67	0.1997	0.2369	0.2796	0.3081	0.3876
68	0.1982	0.2352	0.2776	0.3060	0.3850
69	0.1968	0.2335	0.2756	0.3038	0.3823
70	0.1954	0.2319	0.2737	0.3017	0.3798
71	0.1940	0.2303	0.2718	0.2997	0.3773
72	0.1927	0.2287	0.2700	0.2977	0.3748
73	0.1914	0.2272	0.2682	0.2957	0.3724
74	0.1901	0.2257	0.2664	0.2938	0.3701
75	0.1888	0.2242	0.2647	0.2919	0.3678
76	0.1876	0.2227	0.2630	0.2900	0.3655
77	0.1864	0.2213	0.2613	0.2882	0.3633
78	0.1852	0.2199	0.2597	0.2864	0.3611
79	0.1841	0.2185	0.2581	0.2847	0.3589
80	0.1829	0.2172	0.2565	0.2830	0.3568
81	0.1818	0.2159	0.2550	0.2813	0.3547
82	0.1807	0.2146	0.2535	0.2796	0.3527
83	0.1796	0.2133	0.2520	0.2780	0.3507
84	0.1786	0.2120	0.2505	0.2764	0.3487
85	0.1775	0.2108	0.2491	0.2748	0.3468
86	0.1765	0.2096	0.2477	0.2732	0.3449
87	0.1755	0.2084	0.2463	0.2717	0.3430
88	0.1745	0.2072	0.2449	0.2702	0.3412
89	0.1735	0.2061	0.2435	0.2687	0.3393
90	0.1726	0.2050	0.2422	0.2673	0.3375
91	0.1716	0.2039	0.2409	0.2659	0.3358
92	0.1707	0.2028	0.2396	0.2645	0.3341
93	0.1698	0.2017	0.2384	0.2631	0.3323
94	0.1689	0.2006	0.2371	0.2617	0.3307
95	0.1680	0.1996	0.2359	0.2604	0.3290
96	0.1671	0.1986	0.2347	0.2591	0.3274
97	0.1663	0.1975	0.2335	0.2578	0.3258
98	0.1654	0.1966	0.2324	0.2565	0.3242
99	0.1646	0.1956	0.2312	0.2552	0.3226
100	0.1638	0.1946	0.2301	0.2540	0.3211

Lampiran V

TABEL T

Tabel Presentase Distribusi t (df = 1 – 40)							
Pr \ df	0.25 0.50	0.10 0.20	0.05 0.10	0.025 0.050	0.01 0.02	0.005 0.010	0.001 0.002
1	1.00000	3.07768	6.31375	12.70620	31.82052	63.65674	318.30884
2	0.81650	1.88562	2.91999	4.30265	6.96456	9.92484	22.32712
3	0.76489	1.63774	2.35336	3.18245	4.54070	5.84091	10.21453
4	0.74070	1.53321	2.13185	2.77645	3.74695	4.60409	7.17318
5	0.72669	1.47588	2.01505	2.57058	3.36493	4.03214	5.89343
6	0.71756	1.43976	1.94318	2.44691	3.14267	3.70743	5.20763
7	0.71114	1.41492	1.89458	2.36462	2.99795	3.49948	4.78529
8	0.70639	1.39682	1.85955	2.30600	2.89646	3.35539	4.50079
9	0.70272	1.38303	1.83311	2.26216	2.82144	3.24984	4.29681
10	0.69981	1.37218	1.81246	2.22814	2.76377	3.16927	4.14370
11	0.69745	1.36343	1.79588	2.20099	2.71808	3.10581	4.02470
12	0.69548	1.35622	1.78229	2.17881	2.68100	3.05454	3.92963
13	0.69383	1.35017	1.77093	2.16037	2.65031	3.01228	3.85198
14	0.69242	1.34503	1.76131	2.14479	2.62449	2.97684	3.78739
15	0.69120	1.34061	1.75305	2.13145	2.60248	2.94671	3.73283
16	0.69013	1.33676	1.74588	2.11991	2.58349	2.92078	3.68615
17	0.68920	1.33338	1.73961	2.10982	2.56693	2.89823	3.64577
18	0.68836	1.33039	1.73406	2.10092	2.55238	2.87844	3.61048
19	0.68762	1.32773	1.72913	2.09302	2.53948	2.86093	3.57940
20	0.68695	1.32534	1.72472	2.08596	2.52798	2.84534	3.55181
21	0.68635	1.32319	1.72074	2.07961	2.51765	2.83136	3.52715
22	0.68581	1.32124	1.71714	2.07387	2.50832	2.81876	3.50499
23	0.68531	1.31946	1.71387	2.06866	2.49987	2.80734	3.48496
24	0.68485	1.31784	1.71088	2.06390	2.49216	2.79694	3.46678
25	0.68443	1.31635	1.70814	2.05954	2.48511	2.78744	3.45019
26	0.68404	1.31497	1.70562	2.05553	2.47863	2.77871	3.43500
27	0.68368	1.31370	1.70329	2.05183	2.47266	2.77068	3.42103
28	0.68335	1.31253	1.70113	2.04841	2.46714	2.76326	3.40816
29	0.68304	1.31143	1.69913	2.04523	2.46202	2.75639	3.39624
30	0.68276	1.31042	1.69726	2.04227	2.45726	2.75000	3.38518
31	0.68249	1.30946	1.69552	2.03951	2.45282	2.74404	3.37490
32	0.68223	1.30857	1.69389	2.03693	2.44868	2.73848	3.36531
33	0.68200	1.30774	1.69236	2.03452	2.44479	2.73328	3.35634
34	0.68177	1.30695	1.69092	2.03224	2.44115	2.72839	3.34793
35	0.68156	1.30621	1.68957	2.03011	2.43772	2.72381	3.34005
36	0.68137	1.30551	1.68830	2.02809	2.43449	2.71948	3.33262
37	0.68118	1.30485	1.68709	2.02619	2.43145	2.71541	3.32563
38	0.68100	1.30423	1.68595	2.02439	2.42857	2.71156	3.31903
39	0.68083	1.30364	1.68488	2.02269	2.42584	2.70791	3.31279
40	0.68067	1.30308	1.68385	2.02108	2.42326	2.70446	3.30688

**Titik Presentase Dstribusi t (df= 41 – 80)**

Pr df	0.25	0.10	0.05	0.025	0.01	0.005	0.001
	0.50	0.20	0.10	0.050	0.02	0.010	0.002
41	0.68052	1.30254	1.68288	2.01954	2.42080	2.70118	3.30127
42	0.68038	1.30204	1.68195	2.01808	2.41847	2.69807	3.29595
43	0.68024	1.30155	1.68107	2.01669	2.41625	2.69510	3.29089
44	0.68011	1.30109	1.68023	2.01537	2.41413	2.69228	3.28607
45	0.67998	1.30065	1.67943	2.01410	2.41212	2.68959	3.28148
46	0.67986	1.30023	1.67866	2.01290	2.41019	2.68701	3.27710
47	0.67975	1.29982	1.67793	2.01174	2.40835	2.68456	3.27291
48	0.67964	1.29944	1.67722	2.01063	2.40658	2.68220	3.26891
49	0.67953	1.29907	1.67655	2.00958	2.40489	2.67995	3.26508
50	0.67943	1.29871	1.67591	2.00856	2.40327	2.67779	3.26141
51	0.67933	1.29837	1.67528	2.00758	2.40172	2.67572	3.25789
52	0.67924	1.29805	1.67469	2.00665	2.40022	2.67373	3.25451
53	0.67915	1.29773	1.67412	2.00575	2.39879	2.67182	3.25127
54	0.67906	1.29743	1.67356	2.00488	2.39741	2.66998	3.24815
55	0.67898	1.29713	1.67303	2.00404	2.39608	2.66822	3.24515
56	0.67890	1.29685	1.67252	2.00324	2.39480	2.66651	3.24226
57	0.67882	1.29658	1.67203	2.00247	2.39357	2.66487	3.23948
58	0.67874	1.29632	1.67155	2.00172	2.39238	2.66329	3.23680
59	0.67867	1.29607	1.67109	2.00100	2.39123	2.66176	3.23421
60	0.67860	1.29582	1.67065	2.00030	2.39012	2.66028	3.23171
61	0.67853	1.29558	1.67022	1.99962	2.38905	2.65886	3.22930
62	0.67847	1.29536	1.66980	1.99897	2.38801	2.65748	3.22696
63	0.67840	1.29513	1.66940	1.99834	2.38701	2.65615	3.22471
64	0.67834	1.29492	1.66901	1.99773	2.38604	2.65485	3.22253
65	0.67828	1.29471	1.66864	1.99714	2.38510	2.65360	3.22041
66	0.67823	1.29451	1.66827	1.99656	2.38419	2.65239	3.21837
67	0.67817	1.29432	1.66792	1.99601	2.38330	2.65122	3.21639
68	0.67811	1.29413	1.66757	1.99547	2.38245	2.65008	3.21446
69	0.67806	1.29394	1.66724	1.99495	2.38161	2.64898	3.21260
70	0.67801	1.29376	1.66691	1.99444	2.38081	2.64790	3.21079
71	0.67796	1.29359	1.66660	1.99394	2.38002	2.64686	3.20903
72	0.67791	1.29342	1.66629	1.99346	2.37926	2.64585	3.20733
73	0.67787	1.29326	1.66600	1.99300	2.37852	2.64487	3.20567
74	0.67782	1.29310	1.66571	1.99254	2.37780	2.64391	3.20406
75	0.67778	1.29294	1.66543	1.99210	2.37710	2.64298	3.20249
76	0.67773	1.29279	1.66515	1.99167	2.37642	2.64208	3.20096
77	0.67769	1.29264	1.66488	1.99125	2.37576	2.64120	3.19948
78	0.67765	1.29250	1.66462	1.99085	2.37511	2.64034	3.19804
79	0.67761	1.29236	1.66437	1.99045	2.37448	2.63950	3.19663
80	0.67757	1.29222	1.66412	1.99006	2.37387	2.63869	3.19526

Lampiran VI

TABEL F

Titik Persentase Distribusi F untuk Probabilita = 0,05															
df untuk penyebut (N2)	df untuk pembilang (N1)														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	161	199	216	225	230	234	237	239	241	242	243	244	245	245	246
2	18.51	19.00	19.16	19.25	19.30	19.33	19.35	19.37	19.38	19.40	19.40	19.41	19.42	19.42	19.43
3	10.13	9.55	9.28	9.12	9.01	8.94	8.89	8.85	8.81	8.79	8.76	8.74	8.73	8.71	8.70
4	7.71	6.94	6.59	6.39	6.26	6.16	6.09	6.04	6.00	5.96	5.94	5.91	5.89	5.87	5.86
5	6.61	5.79	5.41	5.19	5.05	4.95	4.88	4.82	4.77	4.74	4.70	4.68	4.66	4.64	4.62
6	5.99	5.14	4.76	4.53	4.39	4.28	4.21	4.15	4.10	4.06	4.03	4.00	3.98	3.96	3.94
7	5.59	4.74	4.35	4.12	3.97	3.87	3.79	3.73	3.68	3.64	3.60	3.57	3.55	3.53	3.51
8	5.32	4.46	4.07	3.84	3.69	3.58	3.50	3.44	3.39	3.35	3.31	3.28	3.26	3.24	3.22
9	5.12	4.26	3.86	3.63	3.48	3.37	3.29	3.23	3.18	3.14	3.10	3.07	3.05	3.03	3.01
10	4.96	4.10	3.71	3.48	3.33	3.22	3.14	3.07	3.02	2.98	2.94	2.91	2.89	2.86	2.85
11	4.84	3.98	3.59	3.36	3.20	3.09	3.01	2.95	2.90	2.85	2.82	2.79	2.76	2.74	2.72
12	4.75	3.89	3.49	3.26	3.11	3.00	2.91	2.85	2.80	2.75	2.72	2.69	2.66	2.64	2.62
13	4.67	3.81	3.41	3.18	3.03	2.92	2.83	2.77	2.71	2.67	2.63	2.60	2.58	2.55	2.53
14	4.60	3.74	3.34	3.11	2.96	2.85	2.76	2.70	2.65	2.60	2.57	2.53	2.51	2.48	2.46
15	4.54	3.68	3.29	3.06	2.90	2.79	2.71	2.64	2.59	2.54	2.51	2.48	2.45	2.42	2.40
16	4.49	3.63	3.24	3.01	2.85	2.74	2.66	2.59	2.54	2.49	2.46	2.42	2.40	2.37	2.35
17	4.45	3.59	3.20	2.96	2.81	2.70	2.61	2.55	2.49	2.45	2.41	2.38	2.35	2.33	2.31
18	4.41	3.55	3.16	2.93	2.77	2.66	2.58	2.51	2.46	2.41	2.37	2.34	2.31	2.29	2.27
19	4.38	3.52	3.13	2.90	2.74	2.63	2.54	2.48	2.42	2.38	2.34	2.31	2.28	2.26	2.23
20	4.35	3.49	3.10	2.87	2.71	2.60	2.51	2.45	2.39	2.35	2.31	2.28	2.25	2.22	2.20
21	4.32	3.47	3.07	2.84	2.68	2.57	2.49	2.42	2.37	2.32	2.28	2.25	2.22	2.20	2.18
22	4.30	3.44	3.05	2.82	2.66	2.55	2.46	2.40	2.34	2.30	2.26	2.23	2.20	2.17	2.15
23	4.28	3.42	3.03	2.80	2.64	2.53	2.44	2.37	2.32	2.27	2.24	2.20	2.18	2.15	2.13
24	4.26	3.40	3.01	2.78	2.62	2.51	2.42	2.36	2.30	2.25	2.22	2.18	2.15	2.13	2.11
25	4.24	3.39	2.99	2.76	2.60	2.49	2.40	2.34	2.28	2.24	2.20	2.16	2.14	2.11	2.09
26	4.23	3.37	2.98	2.74	2.59	2.47	2.39	2.32	2.27	2.22	2.18	2.15	2.12	2.09	2.07
27	4.21	3.35	2.96	2.73	2.57	2.46	2.37	2.31	2.25	2.20	2.17	2.13	2.10	2.08	2.06
28	4.20	3.34	2.95	2.71	2.56	2.45	2.36	2.29	2.24	2.19	2.15	2.12	2.09	2.06	2.04
29	4.18	3.33	2.93	2.70	2.55	2.43	2.35	2.28	2.22	2.18	2.14	2.10	2.08	2.05	2.03
30	4.17	3.32	2.92	2.69	2.53	2.42	2.33	2.27	2.21	2.16	2.13	2.09	2.06	2.04	2.01
31	4.16	3.30	2.91	2.68	2.52	2.41	2.32	2.25	2.20	2.15	2.11	2.08	2.05	2.03	2.00
32	4.15	3.29	2.90	2.67	2.51	2.40	2.31	2.24	2.19	2.14	2.10	2.07	2.04	2.01	1.99
33	4.14	3.28	2.89	2.66	2.50	2.39	2.30	2.23	2.18	2.13	2.09	2.06	2.03	2.00	1.98
34	4.13	3.28	2.88	2.65	2.49	2.38	2.29	2.23	2.17	2.12	2.08	2.05	2.02	1.99	1.97
35	4.12	3.27	2.87	2.64	2.49	2.37	2.29	2.22	2.16	2.11	2.07	2.04	2.01	1.99	1.96
36	4.11	3.26	2.87	2.63	2.48	2.36	2.28	2.21	2.15	2.11	2.07	2.03	2.00	1.98	1.95
37	4.11	3.25	2.86	2.63	2.47	2.36	2.27	2.20	2.14	2.10	2.06	2.02	2.00	1.97	1.95
38	4.10	3.24	2.85	2.62	2.46	2.35	2.26	2.19	2.14	2.09	2.05	2.02	1.99	1.96	1.94
39	4.09	3.24	2.85	2.61	2.46	2.34	2.26	2.19	2.13	2.08	2.04	2.01	1.98	1.95	1.93
40	4.08	3.23	2.84	2.61	2.45	2.34	2.25	2.18	2.12	2.08	2.04	2.00	1.97	1.95	1.92

41	4.08	3.23	2.83	2.60	2.44	2.33	2.24	2.17	2.12	2.07	2.03	2.00	1.97	1.94	1.92
42	4.07	3.22	2.83	2.59	2.44	2.32	2.24	2.17	2.11	2.06	2.03	1.99	1.96	1.94	1.91
43	4.07	3.21	2.82	2.59	2.43	2.32	2.23	2.16	2.11	2.06	2.02	1.99	1.96	1.93	1.91
44	4.06	3.21	2.82	2.58	2.43	2.31	2.23	2.16	2.10	2.05	2.01	1.98	1.95	1.92	1.90
45	4.06	3.20	2.81	2.58	2.42	2.31	2.22	2.15	2.10	2.05	2.01	1.97	1.94	1.92	1.89
46	4.05	3.20	2.81	2.57	2.42	2.30	2.22	2.15	2.09	2.04	2.00	1.97	1.94	1.91	1.89
47	4.05	3.20	2.80	2.57	2.41	2.30	2.21	2.14	2.09	2.04	2.00	1.96	1.93	1.91	1.88
48	4.04	3.19	2.80	2.57	2.41	2.29	2.21	2.14	2.08	2.03	1.99	1.96	1.93	1.90	1.88
49	4.04	3.19	2.79	2.56	2.40	2.29	2.20	2.13	2.08	2.03	1.99	1.96	1.93	1.90	1.88
50	4.03	3.18	2.79	2.56	2.40	2.29	2.20	2.13	2.07	2.03	1.99	1.95	1.92	1.89	1.87
51	4.03	3.18	2.79	2.55	2.40	2.28	2.20	2.13	2.07	2.02	1.98	1.95	1.92	1.89	1.87
52	4.03	3.18	2.78	2.55	2.39	2.28	2.19	2.12	2.07	2.02	1.98	1.94	1.91	1.89	1.86
53	4.02	3.17	2.78	2.55	2.39	2.28	2.19	2.12	2.06	2.01	1.97	1.94	1.91	1.88	1.86
54	4.02	3.17	2.78	2.54	2.39	2.27	2.18	2.12	2.06	2.01	1.97	1.94	1.91	1.88	1.86
55	4.02	3.16	2.77	2.54	2.38	2.27	2.18	2.11	2.06	2.01	1.97	1.93	1.90	1.88	1.85
56	4.01	3.16	2.77	2.54	2.38	2.27	2.18	2.11	2.05	2.00	1.96	1.93	1.90	1.87	1.85
57	4.01	3.16	2.77	2.53	2.38	2.26	2.18	2.11	2.05	2.00	1.96	1.93	1.90	1.87	1.85
58	4.01	3.16	2.76	2.53	2.37	2.26	2.17	2.10	2.05	2.00	1.96	1.92	1.89	1.87	1.84
59	4.00	3.15	2.76	2.53	2.37	2.26	2.17	2.10	2.04	2.00	1.96	1.92	1.89	1.86	1.84
60	4.00	3.15	2.76	2.53	2.37	2.25	2.17	2.10	2.04	1.99	1.95	1.92	1.89	1.86	1.84
61	4.00	3.15	2.76	2.52	2.37	2.25	2.16	2.09	2.04	1.99	1.95	1.91	1.88	1.86	1.83
62	4.00	3.15	2.75	2.52	2.36	2.25	2.16	2.09	2.03	1.99	1.95	1.91	1.88	1.85	1.83
63	3.99	3.14	2.75	2.52	2.36	2.25	2.16	2.09	2.03	1.98	1.94	1.91	1.88	1.85	1.83
64	3.99	3.14	2.75	2.52	2.36	2.24	2.16	2.09	2.03	1.98	1.94	1.91	1.88	1.85	1.83
65	3.99	3.14	2.75	2.51	2.36	2.24	2.15	2.08	2.03	1.98	1.94	1.90	1.87	1.85	1.82
66	3.99	3.14	2.74	2.51	2.35	2.24	2.15	2.08	2.03	1.98	1.94	1.90	1.87	1.84	1.82
67	3.98	3.13	2.74	2.51	2.35	2.24	2.15	2.08	2.02	1.98	1.93	1.90	1.87	1.84	1.82
68	3.98	3.13	2.74	2.51	2.35	2.24	2.15	2.08	2.02	1.97	1.93	1.90	1.87	1.84	1.82
69	3.98	3.13	2.74	2.50	2.35	2.23	2.15	2.08	2.02	1.97	1.93	1.90	1.86	1.84	1.81
70	3.98	3.13	2.74	2.50	2.35	2.23	2.14	2.07	2.02	1.97	1.93	1.89	1.86	1.84	1.81
71	3.98	3.13	2.73	2.50	2.34	2.23	2.14	2.07	2.01	1.97	1.93	1.89	1.86	1.83	1.81
72	3.97	3.12	2.73	2.50	2.34	2.23	2.14	2.07	2.01	1.96	1.92	1.89	1.86	1.83	1.81
73	3.97	3.12	2.73	2.50	2.34	2.23	2.14	2.07	2.01	1.96	1.92	1.89	1.86	1.83	1.81
74	3.97	3.12	2.73	2.50	2.34	2.22	2.14	2.07	2.01	1.96	1.92	1.89	1.85	1.83	1.80
75	3.97	3.12	2.73	2.49	2.34	2.22	2.13	2.06	2.01	1.96	1.92	1.88	1.85	1.83	1.80
76	3.97	3.12	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.01	1.96	1.92	1.88	1.85	1.82	1.80
77	3.97	3.12	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.00	1.96	1.92	1.88	1.85	1.82	1.80
78	3.96	3.11	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.00	1.95	1.91	1.88	1.85	1.82	1.80
79	3.96	3.11	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.00	1.95	1.91	1.88	1.85	1.82	1.79
80	3.96	3.11	2.72	2.49	2.33	2.21	2.13	2.06	2.00	1.95	1.91	1.88	1.84	1.82	1.79
81	3.96	3.11	2.72	2.48	2.33	2.21	2.12	2.05	2.00	1.95	1.91	1.87	1.84	1.82	1.79
82	3.96	3.11	2.72	2.48	2.33	2.21	2.12	2.05	2.00	1.95	1.91	1.87	1.84	1.81	1.79
83	3.96	3.11	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.95	1.91	1.87	1.84	1.81	1.79
84	3.95	3.11	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.95	1.90	1.87	1.84	1.81	1.79
85	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.87	1.84	1.81	1.79
86	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.87	1.84	1.81	1.78
87	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.20	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.87	1.83	1.81	1.78
88	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.20	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.86	1.83	1.81	1.78
89	3.95	3.10	2.71	2.47	2.32	2.20	2.11	2.04	1.99	1.94	1.90	1.86	1.83	1.80	1.78
90	3.95	3.10	2.71	2.47	2.32	2.20	2.11	2.04	1.99	1.94	1.90	1.86	1.83	1.80	1.78



**Lampiran VII**  
**DOKUMENTASI**



