



© Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

SKRIPSI TERAPAN



PENGARUH PENGETAHUAN PAJAK DAN PEMAHAMAN PAJAK  
TERHADAP PERSEPSI MAHASISWA TENTANG PERUBAHAN  
PERHITUNGAN PAJAK PENGHASILAN PASAL 21 DENGAN METODE  
TARIF EFEKTIF RATA-RATA (STUDI KASUS MAHASISWA TINGKAT  
AKHIR JURUSAN AKUNTANSI POLITEKNIK NEGERI JAKARTA)

Disusun oleh:  
Muhammad Rifa Atalla Sugandi  
2004431030

POLITEKNIK  
NEGERI  
JAKARTA

PROGRAM STUDI AKUNTANSI KEUANGAN TERAPAN  
JURUSAN AKUNTANSI  
POLITEKNIK NEGERI JAKARTA  
JULI 2024



© Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

SKRIPSI TERAPAN



PENGARUH PENGETAHUAN PAJAK DAN PEMAHAMAN PAJAK  
TERHADAP PERSEPSI MAHASISWA TENTANG PERUBAHAN  
PERHITUNGAN PAJAK PENGHASILAN PASAL 21 DENGAN METODE  
TARIF EFEKTIF RATA-RATA (STUDI KASUS MAHASISWA TINGKAT  
AKHIR JURUSAN AKUNTANSI POLITEKNIK NEGERI JAKARTA)

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Terapan  
Akuntansi

Disusun oleh:  
Muhammad Rifa Atalla Sugandi  
2004431030

POLITEKNIK  
NEGERI  
JAKARTA

PROGRAM STUDI AKUNTANSI KEUANGAN TERAPAN  
JURUSAN AKUNTANSI  
POLITEKNIK NEGERI JAKARTA  
JULI 2024



## LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Muhammad Rifa Atalla Sugandi

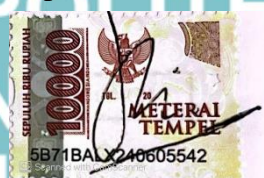
NIM : 2004431030

Program Studi : D4 Akuntansi Keuangan

Jurusan : Akuntansi

Menyatakan bahwa yang dituliskan di dalam Skripsi ini adalah hasil karya saya sendiri bukan jiplakan (plagiasi) karya orang lain baik sebagian atau seluruhnya. Pendapat, gagasan, atau temuan orang lain yang terdapat di dalam Laporan Tugas akhir telah saya kutip dan saya rujuk sesuai dengan etika ilmiah. Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya.

Depok, 22 Juli 2024



Muhammad Rifa Atalla Sugandi

NIM. 2004431030

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkannya dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta





- Hak Cipta :**
1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
    - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
    - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
  2. Dilarang mengumumkannya dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

## LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi ini diajukan oleh:

Nama : Muhammad Rifa Atalla Sugandi  
NIM : 2004431030  
Program Studi : D4 Akuntansi Keuangan  
Judul Skripsi : Pengaruh Pengetahuan Pajak Dan Pemahaman Pajak Terhadap Persepsi Mahasiswa Tentang Perubahan Perhitungan Pajak Penghasilan Pasal 21 Dengan Metode Tarif Efektif Rata-Rata (Studi Kasus Mahasiswa Tingkat Akhir Jurusan Akuntansi Politeknik Negeri Jakarta)

Telah berhasil dipertahankan di hadapan Dewan Penguji dan diterima sebagai bagian persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh gelar Sarjana Terapan Akuntansi Keuangan pada Program Studi Akuntansi Keuangan Terapan Jurusan Akuntansi Politeknik Negeri Jakarta.

### DEWAN PENGUJI

Ketua Penguji : Hayati Fatimah, S.E., Ak., M.Ak.

Anggota Penguji : Lia Ekowati, S.Sos., M.PA.

  
Scanned with CamScanner

### DISAHKAN OLEH KETUA JURUSAN AKUNTANSI

Ditetapkan di : Depok  
Tanggal : 22 Juli 2024

Ketua Jurusan Akuntansi



Dr. Sabar Warsini. S.E.,M.M.  
NIP. 196404151990032002



## LEMBAR PERSETUJUAN SKRIPSI

Nama Penyusun : Muhammad Rifa Atalla Sugandi  
Nomor Induk Mahasiswa : 2004431030  
Jurusan/Program Studi : D4 Akuntansi Keuangan  
Judul Skripsi : Pengaruh Pengetahuan Pajak Dan Pemahaman Pajak Terhadap Persepsi Mahasiswa Tentang Perubahan Perhitungan Pajak Penghasilan Pasal 21 Dengan Metode Tarif Efektif Rata-Rata (Studi Kasus Mahasiswa Tingkat Akhir Jurusan Akuntansi Politeknik Negeri Jakarta)

Disetujui oleh:  
Pembimbing

Lia Ekowati, S.Sos., M.PA.  
NIP. 197509301999032001

Ketua Program Studi

**POLITEKNIK  
NEGERI**

Yusep Friya Purwa Setya, S.E., M.Ak.  
NIP. 196302031990031001

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkannya dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS

Sebagai sivitas akademis Politeknik Negeri Jakarta, saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Muhammad Rifa Atalla Sugandi  
NIM : 2004431030  
Program Studi : D4 Akuntansi Keuangan  
Jurusan : Akuntansi  
Jenis Karya : Skripsi

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Politeknik Negeri Jakarta **Hak Bebas Royalti Noneksklusif (*Non-exclusive Royalty-Free Right*)** atas karya ilmiah saya yang berjudul:

Pengaruh Pengetahuan Pajak dan Pemahaman Pajak Terhadap Persepsi Mahasiswa Tentang Perubahan Perhitungan Pajak Penghasilan Pasal 21 Dengan Metode Tarif Efektif Rata-Rata (Studi Kasus Mahasiswa Tingkat Akhir Jurusan Akuntansi Politeknik Negeri Jakarta).

Dengan hak bebas royalti noneksklusif ini Politeknik Negeri Jakarta berhak menyimpan, mengalih media atau mengformatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (*database*), merawat, dan mempublikasikan Skripsi saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik Hak Cipta. Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Dibuat di : Depok  
Pada Tanggal : 22 Juli 2024

Yang menyatakan,

Muhammad Rifa Atalla Sugandi

- Hak Cipta :**
1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
    - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
    - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
  2. Dilarang mengumumkannya dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta





## KATA PENGANTAR

Segala puji dan syukur peneliti panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa atas rahmat, berkah, kemudahan, kelancaran dan karunia-Nya sehingga peneliti dapat menyelesaikan penulisan dan penyusunan Skripsi dengan judul “Pengaruh Pengetahuan Pajak dan Pemahaman Pajak Terhadap Persepsi Mahasiswa Tentang Perubahan Perhitungan Pajak Penghasilan Pasal 21 Dengan Metode Tarif Efektif Rata-Rata (Studi Kasus Mahasiswa Tingkat Akhir Jurusan Akuntansi Politeknik Negeri Jakarta)”. Adapun tujuan pembuat skripsi ini adalah sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Terapan pada Program Studi D4 Akuntansi Keuangan Jurusan Akuntansi.

Peneliti menyadari bahwa penyusunan Skripsi ini tidak lepas dari dukungan, saran, dan kritik serta bimbingan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, peneliti ingin mengucapkan banyak terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu dalam menyelesaikan penyusunan Skripsi ini, diantaranya:

1. Ibu Dr. Sabar Warsini, S.E., M.M. selaku Ketua Jurusan Akuntansi Politeknik Negeri Jakarta.
2. Bapak Yusep Friya PS, S.E., M.Ak., VRQ, CTA, CAAT. selaku Ketua Program Studi D4 Akuntansi Jurusan Akuntansi Politeknik Negeri Jakarta.
3. Ibu Lia Ekowati, S.Sos., M.PA selaku Dosen Pembimbing yang sudah memberikan bimbingan serta arahan kepada peneliti selama penulisan dan penyusunan Skripsi.
4. Seluruh dosen Jurusan Akuntansi Politeknik Negeri Jakarta yang telah memberikan ilmu kepada peneliti selama proses perkuliahan.
5. Papa, Bunda, dan kedua Adik selaku keluarga yang telah memberikan doa dan dukungan kepada penulis.
6. Salsabilla Azzahra yang telah membantu memberikan semangat, motivasi serta mendampingi peneliti selama penulisan dan penyusunan Skripsi ini.
7. Taufik, Rio, Husein, Nadira, Sarah, dan Aulia selaku sahabat selama menimba ilmu di kampus yang senantiasa membantu, mendukung, dan mendoakan selama penyusunan Skripsi ini.

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkannya dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

8. Teman-teman Departemen Pemuda dan Olahraga Himpunan Mahasiswa Jurusan Akuntansi, terutama Fahrul, Ikram, Nadira, Pute, Wawa, dan Ilham membantu dan mendengarkan keluhan peneliti.
9. Teman-teman Kepala Departemen/Badan/Biro dan Ketua/Wakil Ketua Himpunan Mahasiswa Jurusan Akuntansi Kabinet Tumbuh Bersama yang selalu menghibur dan memberikan semangat kepada peneliti.
10. Teman-teman kelas AKT 8A 2020 yang telah memberikan dukungan dan dorongan serta motivasi untuk menyelesaikan Skripsi ini.
11. Para responden yang telah sukarela membantu peneliti dalam menyelesaikan Skripsi ini.
12. Seluruh pihak yang tidak bisa disebutkan satu persatu, atas bantuan, semangat, serta doa yang diberikan untuk kelancaran penyusunan Skripsi ini.

Peneliti menyadari bahwa Skripsi ini masih jauh dari kata sempurna dan terdapat kekurangan. Oleh karena itu, peneliti mengharapkan kritik dan saran yang bersifat membangun agar dapat diperbaiki di masa yang akan datang. Akhir kata, peneliti berharap Skripsi ini dapat bermanfaat bagi pembaca serta pihak-pihak yang berkepentingan.

Jakarta, 22 Juli 2024

POLITEKNIK  
NEGERI  
JAKARTA

Muhammad Rifa Atalla Sugandi

NIM. 2004431030





**PENGARUH PENGETAHUAN PAJAK DAN PEMAHAMAN PAJAK  
TERHADAP PERSEPSI MAHASISWA TENTANG PERUBAHAN  
PERHITUNGAN PAJAK PENGHASILAN PASAL 21 DENGAN METODE  
TARIF EFEKTIF RATA-RATA (STUDI KASUS MAHASISWA TINGKAT  
AKHIR JURUSAN AKUNTANSI POLITEKNIK NEGERI JAKARTA)**

Muhammad Rifa Atalla Sugandi

D4 Akuntansi Keuangan

**ABSTRAK**

Penelitian ini dilakukan bertujuan untuk mengetahui pengaruh pengetahuan pajak dan pemahaman pajak terhadap persepsi mahasiswa tentang perubahan perhitungan Pajak Penghasilan (PPh) Pasal 21 dengan Metode Tarif Efektif Rata-Rata (TER). Objek dalam penelitian ini adalah PPh Pasal 21 dengan metode TER. Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data primer berupa hasil kuesioner dan juga data sekunder berupa artikel atau berita mengenai PPh Pasal 21 metode TER. Jenis Penelitian yang digunakan adalah metode penelitian kuantitatif. Hasil penelitian menyatakan bahwa pengetahuan pajak berpengaruh negatif, sedangkan pemahaman pajak berpengaruh positif terhadap persepsi perubahan perhitungan PPh Pasal 21 metode TER. Namun, keduanya secara simultan berpengaruh positif terhadap perubahan perhitungan PPh Pasal 21 metode TER. Kesimpulan dari penelitian ini adalah semakin tinggi pengetahuan pajak maka semakin menurun persepsi mengenai perubahan perhitungan PPh Pasal 21 metode TER. Mahasiswa dengan pemahaman pajak yang lebih baik cenderung memiliki persepsi yang lebih positif terhadap perubahan metode perhitungan PPh Pasal 21 menggunakan metode TER. Pengetahuan pajak dan pemahaman pajak, saling mendukung dalam meningkatkan persepsi positif terhadap perubahan metode perhitungan PPh Pasal 21 dengan metode TER.

**Kata Kunci: Pengetahuan Pajak, Pemahaman Pajak, Pajak Penghasilan Pasal 21 (PPh Pasal 21), Metode Tarif Efektif Rata-Rata (TER), Persepsi Mahasiswa.**

**Hak Cipta :**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkannya dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta



Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkannya dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

**THE INFLUENCE OF TAX KNOWLEDGE AND TAX UNDERSTANDING  
ON STUDENTS' PERCEPTIONS REGARDING CHANGES IN THE  
CALCULATION OF INCOME TAX ARTICLE 21 USING THE AVERAGE  
EFFECTIVE RATE METHOD (CASE STUDY OF FINAL YEAR  
ACCOUNTING STUDENTS AT JAKARTA STATE POLYTECHNIC)**

Muhammad Rifa Atalla Sugandi

*Bachelor of Applied Financial Accounting Study Program*

**ABSTRACT**

*This research aims to determine the influence of tax knowledge and tax understanding on students' perceptions of changes in the calculation of Income Tax (PPh) Article 21 using the Average Effective Rate (TER) method. The object of this research is PPh Article 21 with TER method. The data used in this research consists of primary data in the form of questionnaire results and secondary data such as articles or news about PPh Article 21 with TER method. The type of research used is quantitative research. The results of the study indicate that tax knowledge has a negative effect, while tax understanding has a positive effect on the perception of changes in the calculation of PPh Article 21 using TER method. However, both simultaneously have a positive effect. The conclusion of this research is the higher tax knowledge, the lower perception of changes in calculation of PPh Article 21 using TER method. Students with better tax understanding tend to have a more positive perception of changes in calculation of PPh Article 21 using TER method. Tax knowledge and tax understanding support each other in enhancing positive perceptions of changes in calculation method of PPh Article 21 using TER method.*

**Keywords:** *Tax Knowledge, Tax Understanding, Income Tax Article 21 (PPh Pasal 21), Average Effective Rate Method (TER), Student Perception.*





## DAFTAR ISI

LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS .....	iii
LEMBAR PENGESAHAN .....	iv
LEMBAR PERSETUJUAN SKRIPSI .....	v
PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS .....	vi
KATA PENGANTAR .....	vii
ABSTRAK .....	ix
<i>ABSTRACT</i> .....	x
DAFTAR ISI .....	xi
DAFTAR TABEL .....	xiv
DAFTAR GAMBAR .....	xv
BAB I PENDAHULUAN .....	1
1.1 Latar Belakang Penelitian .....	1
1.2 Rumusan Masalah Penelitian .....	4
1.3 Pertanyaan Penelitian .....	4
1.4 Tujuan Penelitian .....	5
1.5 Manfaat Penelitian .....	5
1.6 Sistematika Penulisan Skripsi .....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....	7
2.1 Pajak Penghasilan Pasal 21 .....	7
2.1.1 Dasar Hukum Pajak Penghasilan Pasal 21 .....	7
2.1.2 Definisi Pajak Penghasilan Pasal 21 .....	7
2.1.3 Subjek Pajak Penghasilan Pasal 21 .....	8
2.1.4 Pemotong Pajak Penghasilan Pasal 21 .....	9

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta





- Hak Cipta :**
1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
    - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
    - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
  2. Dilarang mengumunkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

2.1.5 Objek Pajak Penghasilan Pasal 21 .....	9
2.1.6 Tarif Pajak Penghasilan Pasal 21 .....	10
2.1.7 Penghasilan Tidak Kena Pajak (PTKP) .....	11
2.1.8 Penghasilan Kena Pajak (PKP) .....	11
2.1.9 Perhitungan Pajak Penghasilan Pasal 21 .....	12
2.2 Tarif Efektif Rata-Rata (TER) .....	12
2.2.1 Dasar Hukum Tarif Efektif Rata-Rata (TER) .....	12
2.2.2 Tarif Efektif Bulanan .....	13
2.2.3 Tarif Efektif Harian .....	18
2.2.4 Perbedaan dengan Tarif Sebelumnya .....	18
2.2.5 Penghitungan Pajak Penghasilan Pasal 21 dengan Tarif Efektif Rata-Rata (TER) .....	19
2.3 Pengetahuan Pajak .....	20
2.4 Pemahaman Pajak .....	21
2.5 Persepsi .....	21
2.5.1 Pengetian Persepsi .....	21
2.5.2 Jenis Persepsi .....	22
2.5.3 Faktor yang Memengaruhi Persepsi .....	22
2.5.4 Indikator Persepsi .....	22
2.6 Penelitian Terdahulu .....	23
2.7 Kerangka Pemikiran dan Pengembangan Hipotesis .....	25
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>29</b>
3.1 Jenis Penelitian .....	29
3.2 Objek dan Subjek Penelitian .....	29
3.3 Metode Pengambilan Sampel .....	29



- Hak Cipta :**
1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
    - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
    - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
  2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

3.4 Jenis dan Sumber Data Penelitian .....	30
3.5 Metode Pengumpulan Data Penelitian .....	31
3.6 Metode Analisis Data .....	31
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>35</b>
4.1 Hasil Penelitian .....	35
4.1.1 Profil Responden Penelitian .....	35
4.1.2 Tempat dan Waktu Penelitian .....	35
4.1.3 Karakteristik Profile Responden .....	36
4.2 Hasil Uji Data Penelitian .....	37
4.2.1 Hasil Uji Statistik Deskriptif .....	37
4.2.2 Hasil Uji Kualitas Instrumen Data .....	38
4.2.3 Hasil Uji Asumsi Klasik .....	40
4.2.4 Hasil Uji Analisis Regresi Linear Berganda .....	43
4.2.5 Hasil Uji Hipotesis .....	45
4.3 Pembahasan .....	48
4.3.1 Pengaruh Pengetahuan Pajak terhadap Perubahan Perhitungan PPh Pasal 21 Metode TER .....	48
4.3.2 Pengaruh Pemahaman Pajak terhadap Perubahan Perhitungan PPh Pasal 21 Metode TER .....	48
4.3.3 Pengaruh Pengetahuan Pajak dan Pemahaman Pajak secara Simultan terhadap Perubahan Perhitungan PPh Pasal 21 dengan Metode TER .....	49
<b>BAB V PENUTUP .....</b>	<b>51</b>
5.1 Kesimpulan .....	51
5.2 Saran .....	52
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>53</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>59</b>



## DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Rincian Tarif Progresif PPh Pasal 21 (dalam Rupiah) .....	10
Tabel 2. 2 Rincian Besaran PTKP (dalam Rupiah) .....	11
Tabel 2. 3 Perhitungan PPh Pasal 21 .....	12
Tabel 2. 4 Rincian Tarif Efektif Bulanan Kategori A (dalam Rupiah) .....	13
Tabel 2. 5 Rincian Tarif Efektif Bulanan Kategori B (dalam Rupiah) .....	15
Tabel 2. 6 Rincian Tarif Efektif Bulanan Kategori C (dalam Rupiah) .....	16
Tabel 2. 7 Rincian Tarif Efektif Harian (dalam Rupiah) .....	18
Tabel 2. 8 Perhitungan PPh Pasal 21 Metode TER .....	20
Tabel 2. 9 Penelitian Terdahulu .....	23



### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta





## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1. Perbedaan Perhitungan TER pada Pegawai Tetap atau Pensiunan .	19
Gambar 2. 2. Perbedaan Perhitungan TER pada Pegawai Tidak Tetap .....	19
Gambar 2. 3. Kerangka Pemikiran .....	28
Gambar 4. 1 Jumlah Kuesioner Penelitian .....	36
Gambar 4. 2 Karakteristik Responden Penelitian .....	37
Gambar 4. 3 Hasil Uji Statistik Deskriptif .....	37
Gambar 4. 4 Hasil Uji Validitas .....	39
Gambar 4. 5 Hasil Uji Reliabilitas .....	40
Gambar 4. 6 Hasil Uji Normalitas .....	41
Gambar 4. 7 Hasil Uji Multikolinearitas .....	42
Gambar 4. 8 Hasil Uji Heteroskedastisitas .....	43
Gambar 4. 9 Hasil Uji Analisis Regresi Linear Berganda .....	43
Gambar 4. 10 Hasil Uji Koefisien Determinasi ( $R^2$ ) .....	45
Gambar 4. 11 Hasil Uji t ( Parsial) .....	46
Gambar 4. 12 Hasil Uji F (Simultan) Sumber: Data diolah, 2024 .....	47

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

POLITEKNIK  
NEGERI  
JAKARTA



Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

## BAB I PENDAHULUAN

### 1.1 Latar Belakang Penelitian

Salah satu instrumen yang digunakan Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara (APBN) adalah untuk mengesahkan, merencanakan, memantau, mendistribusikan, dan menstabilkan. Anggaran pendapatan, belanja, dan pembiayaan merupakan bagian dari APBN. Pemerintah Indonesia menaikkan nilai anggaran belanja negara pada APBN 2024 dalam rangka mendorong peningkatan kesejahteraan masyarakat Indonesia. Pada tanggal 21 September 2023, dalam Rapat Paripurna, Dewan Perwakilan Rakyat (DPR) mengesahkan APBN 2024. Rp 3.325,1 T adalah anggaran belanja negara yang diusulkan untuk tahun 2024, dengan Rp 2.467,5 T untuk belanja pemerintah pusat dan Rp 857,6 T untuk transfer ke daerah. Proyeksi pendapatan negara untuk tahun 2024 adalah Rp 2.802,3 T, dengan penerimaan pajak sebesar Rp 2.309,9 T dan penerimaan negara bukan pajak sebesar Rp 492 T (Syuhada, 2023).

Kas negara sebagian besar diisi melalui perpajakan. Penerimaan pajak Januari 2024 mencapai Rp149,25 T atau 7,5% dari tujuan APBN, sesuai dengan hasil laporan penerimaan pajak yang diberikan oleh Kementerian Keuangan. Pertama, sebesar Rp83,69 T atau 56,1% dari total pendapatan adalah pajak penghasilan bukan migas (PPh). Kedua, sebesar Rp57,76 T merupakan pajak pertambahan nilai (PPN). Ketiga, sebesar Rp810 Juta, adalah pajak bumi dan bangunan (PBB). Penerimaan pajak penghasilan migas, sementara itu, mencapai Rp 6,99 T atau 9,15% dari tujuan APBN. Menteri Keuangan mengumumkan, menurut kegiatan ekonomi, masih ada tren positif dalam realisasi penerimaan PPN lokal dan impor. Selain itu, penerimaan PPh Pasal 21 terealisasi mencapai Rp 28,3 T atau 18,9%, yang merupakan tren yang sehat. Lebih banyak orang mencari pekerjaan, dan pendapatan serta upah meningkat, seperti yang terlihat dari tren ini (Kementerian Keuangan Republik Indonesia, 2024).

Penghasilan selama tahun pajak tertentu tunduk pada dikenal sebagai pajak penghasilan. Uang ini mungkin berasal dari berbagai sumber, termasuk upah, honorarium, sumbangan, dan pendapatan perusahaan. Indonesia memiliki beberapa pasal yang mengatur tentang pajak penghasilan, salah satunya yaitu Pasal 21. UU





## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

PPh Pasal 21 menetapkan aturan pengenaan pajak atas segala bentuk penghasilan yang diperoleh perorangan di dalam negeri, baik dari pekerjaan, jasa, atau sumber lain (Ardianti, 2019).

Penghasilan dari pekerjaan, jasa, atau kegiatan sendiri lainnya dikenakan tarif pemotongan PPh Pasal 21 sebagaimana diatur dalam Peraturan Pemerintah No. 58 Tahun 2023. Perhitungan PPh perseorangan selanjutnya akan menggunakan tarif efektif rata-rata (TER) dengan penghasilan tidak kena pajak (PTKP) sebagai acuan, bukan tarif berdasarkan Undang-Undang PPh Pasal 17 ayat (1) huruf a. PPh Pasal 21 telah dimodifikasi untuk memudahkan wajib pajak memenuhi kewajiban pajaknya secara tepat dengan menyederhanakan perhitungan dan proses pemotongan. Perhitungan PPh Pasal 21 metode TER dipermudah dengan sistem pasal ini. Karena pendekatan TER terus mengacu pada Pasal 17 ayat (1) huruf a Undang-Undang Pajak Penghasilan, maka perhitungan tahunan PPh Pasal 21 juga tidak berubah. Karena pada dasarnya ini adalah cara menghitung pajak setiap bulan atau setiap hari, Teknik ini tidak memberikan beban pajak baru tambahan (Handayani & Nurjanah, 2024).

Setelah menyelesaikan sekolah menengah, mahasiswa memiliki pilihan untuk melanjutkan pendidikan di jenjang sarjana, magister, doktor, profesional, atau spesialis melalui berbagai program yang ditawarkan oleh perguruan tinggi. Budaya Indonesia menjadi dasar program-program yang diselenggarakan oleh perguruan tinggi tersebut (Indonesia, 2012). Politeknik atau Pendidikan Vokasi merupakan bagian dari perguruan tinggi yang fokus pada pendidikan keterampilan dan ilmu terapan. Mata kuliah di politeknik lebih menekankan praktik dibandingkan teori. Politeknik hanya menawarkan jenjang studi vokasi yang terdiri dari Diploma (D3) dan Sarjana Terapan (D4). Tujuannya adalah untuk melahirkan lulusan yang siap bersaing di dunia kerja (Nanda, 2024). Perubahan dalam metode perhitungan PPh Pasal 21 ini dipastikan akan berdampak pada kurikulum dan bahan ajaran di berbagai perguruan tinggi. Selain itu, perubahan ini juga akan mempengaruhi mahasiswa di politeknik dari semua jenjang, mulai dari mahasiswa baru hingga yang akan menyelesaikan pendidikan.

Sederhananya, mahasiswa tahun terakhir adalah mahasiswa yang berada di semester terakhir perkuliahan. Penyelesaian proyek penjuruan independen atau tesis

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumikan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta





## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

merupakan prasyarat untuk gelar sarjana. Peraturan perguruan tinggi yang sesuai memberikan tenggat waktu di mana tugas akhir ini harus diselesaikan (Maesaroh, 2021). Mahasiswa tahun akhir yang akan segera lulus dan memasuki dunia kerja perlu mempersiapkan diri dengan memahami berbagai aspek ketenagakerjaan di Indonesia. Salah satunya adalah pemahaman tentang pendapatan dan perpajakan yang berlaku di negara ini. Hal ini penting untuk memastikan bahwa mahasiswa dapat mengelola pendapatannya dengan baik dan memenuhi kewajiban perpajakan yang berlaku sesuai dengan peraturan yang berlaku.

Persepsi seseorang yakni cara seseorang menerima informasi tentang lingkungannya melalui indera. Baik reaksi langsung terhadap situasi yang dihadapi atau upaya berkelanjutan untuk memahami lingkungannya. Perasaan wajib pajak terhadap sistem pembayaran atau perhitungan pajaknya itulah yang disebut dengan "persepsi" di bidang perpajakan. Persepsi yang positif cenderung memberikan dampak positif terhadap sistem perpajakan, sementara persepsi negatif cenderung berdampak negatif (Andriani, 2020). Perubahan dalam peraturan perpajakan di Indonesia seringkali memunculkan persepsi yang beragam di berbagai kalangan masyarakat. Tingkat pemahaman yang lebih tinggi terhadap peraturan perpajakan umumnya menghasilkan lebih banyak persepsi positif dari masyarakat, yang akan berkontribusi positif terhadap sistem perpajakan secara keseluruhan.

Sehubungan dengan adanya perubahan proses perhitungan dan pemotongan PPh Pasal 21 dengan tujuan simplifikasi proses tersebut, maka akan memiliki perubahan terhadap perhitungan dengan tarif sebelumnya. Penerapan metode ini mulai berlaku efektif pada tanggal 1 Januari 2024. Namun, masih kurangnya sosialisasi tentang perubahan perhitungan PPh Pasal 21 kepada masyarakat khususnya mahasiswa membuat banyak persepsi yang dikeluarkan oleh mahasiswa, baik itu positif maupun negatif. Dengan adanya fenomena tersebut, penulis tertarik untuk menyusun suatu penelitian yang berjudul **“PENGARUH PENGETAHUAN PAJAK DAN PEMAHAMAN PAJAK TERHADAP PERSEPSI MAHASISWA TENTANG PERUBAHAN PERHITUNGAN PAJAK PENGHASILAN PASAL 21 DENGAN METODE TARIF EFEKTIF RATA-RATA (STUDI KASUS MAHASISWA TINGKAT AKHIR JURUSAN AKUNTANSI POLITEKNIK NEGERI JAKARTA)”**.



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

### 1.2 Rumusan Masalah Penelitian

Pemerintah telah mengambil langkah positif untuk memudahkan wajib pajak dalam memenuhi kewajiban perpajakannya berdasarkan Peraturan Pematangan Tarif Pajak PPh Pasal 21 (PP No. 58 Tahun 2023) terkait penghasilan dari pekerjaan, jasa, atau kegiatan. Peraturan ini efektif berlaku pada tanggal 1 Januari 2024. Namun permasalahan yang terjadi saat ini, masih kurangnya sosialisasi tentang pencerdasan mengenai bagaimana perhitungan PPh Pasal 21 dengan Metode TER. Persepsi yang ada di masyarakat sangatlah beragam dan hal inilah yang akan mempengaruhi persepsi terhadap peraturan perpajakan bagi mahasiswa, khususnya mahasiswa tingkat akhir Jurusan Akuntansi Politeknik Negeri Jakarta. Sebagai mahasiswa tingkat akhir yang akan segera memasuki dunia pekerjaan, penting untuk mengetahui tentang adanya perubahan perhitungan PPh Pasal 21 dengan metode TER agar mahasiswa tingkat akhir dapat mempersiapkan diri dengan baik dalam mengelola penghasilan di tempat kerja nanti. Selain itu dengan kurangnya sosialisasi mengenai perubahan perhitungan pajak PPh Pasal 21 metode TER ini, berpengaruh terhadap pengetahuan dan pemahaman tentang perpajakan terbaru di lingkungan mahasiswa. Kenyataannya hingga saat ini, masih belum meratanya sosialisasi yang dilakukan oleh pemerintah ke perguruan tinggi yang ada di Indonesia, salah satunya di Politeknik Negeri Jakarta. Sehingga hal ini berdampak pada pemahaman mahasiswa yang lebih dalam tentang tanggung jawab sosial mahasiswa sebagai warga negara yang baik.

### 1.3 Pertanyaan Penelitian

Pertanyaan-pertanyaan berikut akan memandu penelitian ini:

1. Apakah pengetahuan pajak berpengaruh terhadap persepsi mahasiswa mengenai perubahan perhitungan PPh Pasal 21 metode TER?
2. Apakah pemahaman pajak berpengaruh terhadap persepsi mahasiswa mengenai perubahan perhitungan PPh Pasal 21 metode TER?
3. Apakah pengetahuan pajak dan pemahaman pajak berpengaruh terhadap persepsi mahasiswa mengenai perubahan perhitungan PPh Pasal 21 metode TER?





## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

### 1.4 Tujuan Penelitian

Berikut ini adalah tujuan penelitian yang didasarkan pada pertanyaan penelitian yang dikemukakan:

1. Untuk mengetahui serta menganalisa pengaruh pengetahuan pajak terhadap persepsi mahasiswa mengenai perubahan perhitungan PPh Pasal 21 dengan metode TER
2. Untuk mengetahui serta menganalisa pengaruh pemahaman pajak terhadap persepsi mahasiswa mengenai perubahan perhitungan PPh Pasal 21 dengan metode TER
3. Untuk mengetahui serta menganalisa pengaruh pengetahuan pajak dan pemahaman pajak terhadap persepsi mahasiswa mengenai perubahan perhitungan PPh Pasal 21 dengan metode TER

### 1.5 Manfaat Penelitian

Keuntungan yang didapatkan dari penelitian ini adalah:

#### 1. Manfaat Teoritis

Diharapkan hasil penelitian ini dapat memberikan gambaran atau wawasan yang berguna bagi peneliti selanjutnya dalam mempelajari lebih lanjut tentang peraturan perpajakan yang relevan. Selain itu, penelitian ini diharapkan dapat menjadi acuan untuk meningkatkan wawasan dan pengetahuan masyarakat peneliti khususnya dalam mengevaluasi penerapan peraturan perpajakan lainnya.

#### 2. Manfaat Praktis

Pembuat kebijakan diharapkan dapat menggunakan hasil penelitian ini untuk menginformasikan modifikasi peraturan perpajakan berikutnya dan menggunakannya untuk lebih memahami bagaimana perasaan mahasiswa tentang penyesuaian yang diusulkan terhadap perhitungan pajak.

### 1.6 Sistematika Penulisan Skripsi

Untuk mempermudah pembahasan topik penelitian, peneliti memisahkan masalah tersebut menjadi beberapa bab:

#### BAB I Pendahuluan

Bagian ini memberikan gambaran umum tentang penelitian, termasuk alasan, masalah, pertanyaan, tujuan, manfaat, dan metodologi penulisannya.





## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

## BAB II Tinjauan Pustaka

Bagian ini menjelaskan teori dasar studi, yang berkaitan dengan masalah yang dikemukakan penulis.

## BAB III Metodologi Penelitian

Jenis penelitian, objek penelitian, metode penentuan sampel, sumber data penelitian, metode pengumpulan data, dan metode analisis data semuanya tercakup dalam bab ini.

## BAB IV Pembahasan

Hasil penelitian peneliti dibahas dalam bab ini. Hasil ini berkaitan dengan pertanyaan-pertanyaan yang ingin dijawab oleh peneliti penelitian ini. Untuk menarik kesimpulan dan menawarkan jawaban atas masalah yang diangkat dalam penelitian ini, peneliti menilai hasil penemuan tersebut.

## Bab V Penutup

Bab ini memberikan sinopsis singkat dari temuan penelitian peneliti, membahas pertanyaan dan tujuan penelitian peneliti, menawarkan saran kepada pihak yang terlibat dalam proses penelitian mengenai objek dan latar penelitian, dan diakhiri dengan rekomendasi untuk pembaca dan peneliti di masa mendatang.

**POLITEKNIK  
NEGERI  
JAKARTA**



**Hak Cipta :**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

## BAB V PENUTUP

### 5.1 Kesimpulan

Mengetahui bagaimana persepsi mahasiswa terhadap perubahan perhitungan PPh Pasal 21 dengan metode TER dipengaruhi oleh tingkat pengetahuan dan pemahaman perpajakan mahasiswa merupakan tujuan utama dari penelitian ini. Terdapat 72 mahasiswa tingkat akhir Jurusan Akuntansi Politeknik Negeri Jakarta yang menjadi partisipan dalam penelitian ini. Berdasarkan hasil penelitian, dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut:

1. Pengetahuan pajak berpengaruh negatif terhadap perubahan perhitungan PPh Pasal 21 metode TER. Hasil penelitian menunjukkan, semakin tinggi pengetahuan pajak maka semakin menurun persepsi mengenai perubahan perhitungan PPh Pasal 21 metode TER. Mahasiswa dengan pengetahuan pajak yang lebih tinggi mungkin memiliki pandangan yang lebih kritis terhadap perubahan metode perhitungan PPh Pasal 21 menggunakan metode TER. Kurangnya sosialisasi mengenai metode TER kepada mahasiswa dapat memperburuk persepsi, karena pemahaman yang mendalam dan jelas mengenai perubahan ini tidak disampaikan secara memadai. Untuk itu, pihak universitas dan otoritas pajak bisa bekerja sama untuk menyelenggarakan seminar, workshop, atau kuliah umum yang membahas tentang metode TER dan implikasinya. Hal ini akan membantu mahasiswa mendapatkan pemahaman yang lebih baik dan mendalam tentang perubahan perhitungan PPh Pasal 21, serta meningkatkan persepsi positif mahasiswa terhadap kebijakan ini.
2. Pemahaman pajak berpengaruh positif terhadap perubahan perhitungan PPh Pasal 21 metode TER. Mahasiswa dengan pemahaman pajak yang lebih baik cenderung memiliki persepsi yang lebih positif terhadap perubahan metode perhitungan PPh Pasal 21 menggunakan metode TER. Hal ini mungkin disebabkan oleh pemahaman yang lebih baik tentang manfaat dan mekanisme metode TER, sehingga dapat melihat keuntungan dan keadilan dalam perubahan kebijakan tersebut. Pemahaman yang mendalam membantu





**Hak Cipta :**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

individu memahami tujuan dan manfaat dari kebijakan baru, sehingga lebih mungkin untuk mendukung perubahan tersebut.

3. Pengetahuan pajak dan pemahaman pajak secara bersama-sama berpengaruh positif terhadap perubahan perhitungan PPh Pasal 21 metode TER. Hasil penelitian menunjukkan bahwa pengetahuan pajak dan pemahaman pajak, saling mendukung dalam meningkatkan persepsi positif terhadap perubahan metode perhitungan PPh Pasal 21 dengan metode TER. Pengetahuan pajak membantu mahasiswa memahami dasar-dasar dan prinsip perpajakan, sementara pemahaman pajak yang lebih mendalam membantu dalam melihat keadilan dan transparansi dalam metode TER. Hal ini menunjukkan bahwa kombinasi pengetahuan dan pemahaman yang baik dapat meningkatkan persepsi positif terhadap perubahan kebijakan perpajakan.

## 5.2 Saran

Berdasarkan pembahasan dan kesimpulan yang telah dijelaskan sebelumnya, berikut adalah beberapa saran yang peneliti sampaikan:

1. Bagi Politeknik Negeri Jakarta dan Perguruan Tinggi Lainnya  
Penting untuk menyelenggarakan kuliah umum mengenai perpajakan bagi mahasiswa perguruan tinggi, tidak hanya terbatas pada program ekonomi, tetapi melibatkan seluruh mahasiswa, khususnya yang berada di tingkat akhir. Fokusnya adalah memperkenalkan perubahan perhitungan PPh Pasal 21 metode TER. Langkah ini perlu dilakukan sebagai bagian dari upaya mendukung pengenalan yang lebih luas terhadap implementasi baru perhitungan PPh Pasal 21 metode TER melalui sosialisasi kepada mahasiswa.
2. Bagi Penelitian Selanjutnya  
Bagi peneliti yang akan melakukan penelitian serupa, disarankan untuk mempertimbangkan atau menambahkan variabel independen lain yang diduga memiliki pengaruh signifikan terhadap perhitungan PPh Pasal 21 metode TER. Hal ini bertujuan untuk memberikan pemahaman yang lebih mendalam mengenai isu yang diteliti. Selain itu, perluasan cakupan populasi juga dapat dilakukan untuk mendapatkan tanggapan yang lebih luas dan representatif. Diharapkan penelitian selanjutnya dapat memberikan hasil yang lebih akurat.





## DAFTAR PUSTAKA

- Alizamar, & Couto, N. (2016). *Psikologi Persepsi & Desain Informasi*. Yogyakarta: Media Akademi.
- Anderson, N. H. (2019, Maret). *Unified Social Cognition 2nd Edition*. New York, United States of America.
- Andriani, S. (2020). *PERSEPSI SISTEM PERPAJAKAN, KEADILAN PAJAK, DISKRIMINASI PAJAK DAN PEMAHAMAN PERPAJAKAN TERHADAP KEPATUHAN WAJIB PAJAK*. Jakarta, DKI Jakarta, Indonesia.
- Ardianti, K. A. (2019, Oktober 11). *Pengertian Pajak Penghasilan*. Retrieved from Pajakku:  
<https://www.pajakku.com/read/5da034e6b01c4b456747b723/Pengertian-Pajak-Penghasilan>
- Arikunto, S. (2011). *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Artrisdyanti, R. O., & Putri, V. K. (2023, Mei 12). *Sampel Penelitian: Pengertian, Tujuan, dan Cara Menentukannya*. Retrieved from Kompas.com:  
<https://www.kompas.com/skola/read/2023/05/12/090000569/sampel-penelitian--pengertian-tujuan-dan-cara-menentukannya?page=all>
- Azis, Y. A. (2023, Maret 17). *Teknik Pengambilan Sampel Penelitian: Macam & Penjelasan*. Retrieved from Deepublish Store:  
[https://deepublishstore.com/blog/teknik-pengambilan-sampel/#Non-Probability\\_Sampling](https://deepublishstore.com/blog/teknik-pengambilan-sampel/#Non-Probability_Sampling)
- Badan Pengembangan dan Pembinaan Bahasa. (2016). *KBBI VI Daring*. Retrieved from KBBI Kemendikbud: <https://kbbi.kemdikbud.go.id/entri/Paham>
- Departemen Kemahasiswa HMJA PNJ. (2024, Juni). *Data Mahasiswa Tingkat Akhir D4*. Depok, Jawa Barat, Indonesia.
- Dharma, S. (2008, Juni). *PENDEKATAN, JENIS, DAN METODE PENELITIAN PENDIDIKAN*. Jakarta, DKI Jakarta, Indonesia. Retrieved from [staffnew.uny.ac.id](http://staffnew.uny.ac.id).

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumikan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta



**Hak Cipta :**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

- Dini. (Diakses pada 2024, Maret 20). *Memahami Analisis Komparatif: Langkah-Langkah, Kelebihan, Kelemahan dan Hambatan*. Retrieved from Gramedia Blog: <https://www.gramedia.com/literasi/analisis-komparatif/>
- Feby, D. (2022, Desember 6). *4 Contoh Teknik Analisis Data Kualitatif yang Akurat*. Retrieved from DQLab: <https://dqlab.id/4-contoh-teknik-analisis-data-kualitatif-yang-akurat#:~:text=Salah%20satu%20teknik%20pengolahan%20data,sebuah%20produk%20atau%20kebutuhan%20customer.>
- Fitriya. (2024, Januari 25). *PPh 21 Terbaru 2024 dan Contoh Perhitungan Tarif TER*. Retrieved from KlikPajak: <https://klikpajak.id/blog/pajak-penghasilan-pasal-21-2/#:~:text=Tarif%20Pemotongan%20PPh%20Pasal%2021%20Progresif%20%26%20TER,-Tarif%20pemotongan%20pajak&text=Lalu%20dilakukan%20perubahan%20lapisan%20penghasilan,melalui%20UU%20HPP%207%2F2021.>
- Ghozali, I. (2016, Januari). *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program IBM SPSS 23*. Semarang, Jawa Tengah, Indonesia.
- Gumalasari, D. (2021, Juni). *ANALISIS PERSEPSI MAHASISWA TENTANG PENDIDIKAN PAJAK DAN PENGETAHUAN PAJAK TERHADAP PERILAKU KEPATUHAN WAJIB PAJAK*. Malang, Jawa Timur, Indonesia.
- Handayani, F. T., & Nurjanah, R. M. (2024, Januari 5). *Menghitung PPh 21 Menggunakan TER*. Retrieved from MUC Surabaya: <https://konsultanpajaksurabaya.com/menghitung-pph-21-menggunakan-ter#gsc.tab=0>
- Hanifa, A. A. (2023, April 18). *Pengaruh Pemahaman Peraturan Perpajakan Dan Sanksi Perpajakan Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Dengan Sosialisasi Perpajakan Sebagai Variabel Moderasi (Studi Empiris Pada Wajib Pajak Umkm Di Kabupaten Kudus)*. Kudus, Jawa Tengah, Indonesia.
- Hardani. (2020). *Metode Penelitian Kualitatif & Kuantitatif*. Yogyakarta: CV. Pustaka Ilmu.
- Hoesin, H. (2020). *Alat Ukur Penelitian*.





Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

- Holstein, J. A. (2020). *The Constructionist View of Reality: Past, Present and Future*. United States of America.
- Indonesia, P. R. (2012, Agustus 10). *UU No.12 Tahun 2012*. Retrieved from Peraturan Database: <https://peraturan.bpk.go.id/Details/39063/uu-no-12-tahun-2012>
- Irwanto. (1994). *Psikologi umum*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Kementerian Keuangan Republik Indonesia. (2024, February 22). *Januari 2024, Penerimaan Pajak Positif Capai Rp149,25 triliun*. Retrieved from [kemenkeu.go.id: https://www.kemenkeu.go.id/informasi-publik/publikasi/berita-utama/Januari-2024,-Penerimaan-Pajak-Positif](https://www.kemenkeu.go.id/informasi-publik/publikasi/berita-utama/Januari-2024,-Penerimaan-Pajak-Positif)
- Lukmana, J. A. (2020). *Implementasi Perhitungan, Pemotongan, Penyetoran, dan Pelaporan Pajak Penghasilan Pasal 21 Karyawan PT SS*. Retrieved from Repository Universitas Airlangga: [repository.unair.ac.id](https://repository.unair.ac.id)
- Maesaroh, D. A. (2021, Maret 17). *Pola Perilaku Mencari Bantuan Pada Mahasiswa Tingkat Akhir*. Surakarta, Jawa Tengah, Indonesia.
- Menteri Keuangan. (2016, Juni 27). *101/PMK.010/2016Per*. Retrieved from JDIH Kemenkeu: <https://jdih.kemenkeu.go.id/fulltext/2016/101~PMK.010~2016Per.pdf>
- Menteri Keuangan. (2023, Desember 29). *Peraturan Menteri Keuangan PMK 168 Tahun 2023*. Retrieved from JDIH Kementerian Keuangan: <https://jdih.kemenkeu.go.id/in/dokumen/peraturan/6f5925c3-ad3a-462b-f7be-08dc0da71246>
- Muadz. (2022). *PENGARUH PERSEPSI KEMUDAHAN PENGGUNAAN DAN LITERASI KEUANGAN SYARIAH TERHADAP MINAT MEMINJAM DI P2P LENDING SYARIAH DENGAN PROMOSI SEBAGAI VARIABEL MODERASI*. Jakarta: Politeknik Negeri Jakarta.
- Mumu, E. O. (2021). *Analisis Perbandingan Metode Net, Gross Dan Gross Up PPh Pasal 21 serta Penyajiannya dalam Laporan Keuangan terhadap Setoran PPh Pasal 21 PT ITI Tahun 2019-2020*. Retrieved from Repository Politeknik Negeri Jakarta: <https://repository.pnj.ac.id/>
- Nanda, S. (2024, April 23). *Beda Universitas, Politeknik, Institut, Akademi, dan Sekolah Tinggi*. Retrieved from Brain Academy:





## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

<https://www.brainacademy.id/blog/jenis-jenis-perguruan-tinggi-di-indonesia>

- Nazir, M. (2009). *Metode Penelitian*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Notoatmodjo, S. (2007). *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan Jakarta*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nurshafa, S. (2024, Januari 2). *Aturan Tarif Efektif PPh 21 dan Contoh Perhitungannya*. Retrieved from Capata: <https://catapa.com/blog/aturan-tarif-efektif-pph-21-dan-contoh-perhitungannya>
- Pajak, D. J. (2015, Agustus 07). *Peraturan Direktur Jendral Pajak Nomor PER-32/PJ/2015 tentang Pedoman Teknis Tata Cara Pemotongan, Penyetoran, dan Pelaporan Pajak Penghasilan Pasal 21 dan/atau Pajak Penghasilan Pasal 26 Sehubungan Dengan Pekerjaan, Jasa dan Kegiatan Orang Pribadi*. Retrieved from Direktorat Jendral Pajak Online: [https://pajak.go.id/sites/default/files/2019-03/PER%20-%202032.PJ\\_.2015.pdf](https://pajak.go.id/sites/default/files/2019-03/PER%20-%202032.PJ_.2015.pdf)
- Polančič, G. (2007). *Empirical Research Methods Poster*. Faculty of Electrical Engineering and Computer Science, Institute of Informatics, Maribor.
- Presiden Republik Indonesia. (1983, Desember 31). Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 7 Tahun 1983 tentang Pajak Penghasilan. Jakarta, Indonesia.
- Presiden Republik Indonesia. (2000, Agustus 2). Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 17 Tahun 2000 Tentang Perubahan Ketiga atas Undang-Undang Nomor 7 Tahun 1983 Tentang Pajak Penghasilan. Jakarta, Indonesia.
- Presiden Republik Indonesia. (2003). Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 17 Tahun 2003. Indonesia.
- Presiden Republik Indonesia. (2008, September 23). Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 36 Tahun 2008 Tentang Perubahan Keempat Atas Undang-Undang Nomor 7 Tahun 1983 Tentang Pajak Penghasilan. Jakarta, Indonesia.



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkannya dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

- Presiden Republik Indonesia. (2023, Desember 27). *PP Nomor 58 Tahun 2023 tentang Tarif dan Pajak Penghasilan Pasal 21 atas Penghasilan Sehubungan dengan Pekerjaan, Jasa, atau Kegiatan Wajib Pajak Orang Pribadi*. Retrieved from jdih.kemenkeu.go.id: <https://jdih.kemenkeu.go.id/>
- PT Bank OCBC NISP Tbk. (2023, Januari 13). *Mengenal Indikator Daya Beli Masyarakat & Faktor Pengaruhnya*. Retrieved from OCBC ID: <https://www.ocbc.id/id/article/2023/01/13/daya-beli-masyarakat-adalah>
- Redaksi Guru Inovatif. (2023, Juli 21). *Teori Kognitif dalam Pembelajaran: Mengoptimalkan Potensi Belajar Anak*. Retrieved from Guru Inovatif: <https://guruinovatif.id/artikel/teori-kognitif-dalam-pembelajaran-mengoptimalkan-potensi-belajar-anak>
- Resmi, S. (2017). *Perpajakan Teori & Kasus Edisi 11 Buku 1*. Salemba Empat.
- Ryan, R. M., Schunk, D. H., & Usher, E. L. (2019, Agustus). *The Oxford Handbook of Human Motivation*. New York, United States of America.
- Sampoerna University. (2024, Jan 18). *Pengertian Skala Likert, Cara Penggunaan dan Contoh*. Retrieved from Sampoerna University: <https://www.sampoernauniversity.ac.id/id/pengertian-skala-likert-cara-penggunaan-dan-contoh/>
- Sandra. (2021, Juli 6). *Mengenal Fungsi Pajak di Indonesia*. Retrieved from Pajakku: <https://www.pajakku.com/read/60d2be0558d6727b1651ac01/Mengenal-Fungsi-Pajak-di-Indonesia>
- Schindler, D. R. (2017). *Metode Penelitian Bisnis*.
- Schreier, M. (2012). *Qualitative Content Analysis in Practice*.
- Sugiyono, P. D. (2020). *Metode Penelitian Kualitatif*. Bandung: Alfabeta.
- Sulfan. (2019). *Praktikum PPh Pemotongan dan Pemungutan PPh Pasal 21/26*. Yogyakarta: Penerbit ANDI.
- Syuhada, K. (2023, September 27). *Kementerian Keuangan Republik Indonesia*. Retrieved from [djkn.kemenkeu.go.id](https://www.djkn.kemenkeu.go.id/): <https://www.djkn.kemenkeu.go.id/berita/baca/33506/APBN-2024-Resmi-Meluncur.html>





Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

Wahyuni, N. (2014, November 1). *UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS*. Retrieved from QMC Binus University: <https://qmc.binus.ac.id/2014/11/01/u-j-i-v-a-l-i-d-i-t-a-s-d-a-n-u-j-i-r-e-l-i-a-b-i-l-i-t-a-s/>

Walgito, B. (2017). *Psikologi Sosial*. Jakarta: Yayasan Mitra Netra.

Wijayanti, A. (2022, September 7). *PENGARUH PENDIDIKAN PAJAK DAN PENGETAHUAN PAJAK TERHADAP PERSEPSI MAHASISWA TENTANG KEPATUHAN PERPAJAKAN (STUDI KASUS MAHASISWA JURUSAN AKUNTANSI POLITEKNIK NEGERI JAKARTA)*. Retrieved from Repository Politeknik Negeri Jakarta: <https://repository.pnj.ac.id/id/eprint/8538/>

Zahrani, N. R., & Mildawati, T. (2020, Januari 31). *PENGARUH PEMAHAMAN PAJAK, PENGETAHUAN PAJAK, KUALITAS PELAYANAN PAJAK DAN SANKSI PAJAK TERHADAP KEPATUHAN WAJIB PAJAK ORANG PRIBADI*. Surabaya, Jawa Timur, Indonesia.

POLITEKNIK  
NEGERI  
JAKARTA





**Hak Cipta :**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumunkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

## LAMPIRAN

Lampiran 1 Kuesioner Penelitian

### IDENTITAS RESPONDEN

Nama Lengkap :  
Kelas (Contoh: AKT 8A) :  
Jenis Kelamin :

### PETUNJUK PENGISIAN KUESIONER

Isilah pada salah satu pilihan jawaban yang tersedia sesuai dengan pendapat anda sebagai pengguna pada masing-masing pernyataan berikut. Pilihan jawaban mempunyai keterangan sebagai berikut :

- 5 = Sangat Setuju
- 4 = Setuju
- 3 = Netral
- 2 = Tidak Setuju
- 1 = Sangat Tidak Setuju



POLITEKNIK  
NEGERI  
JAKARTA



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

PENGETAHUAN PAJAK						
NO	PERTANYAAN	1	2	3	4	5
1	Saya mengetahui pengertian Pajak Penghasilan Pasal 21					
2	Saya mengetahui siapa saja yang menjadi subjek Pajak Penghasilan Pasal 21					
3	Saya mengetahui siapa yang bertanggung jawab sebagai pemotong Pajak Penghasilan Pasal 21					
4	Saya mengetahui apa saja yang termasuk objek Pajak Penghasilan Pasal 21					
5	Saya mengetahui tarif yang berlaku untuk Pajak Penghasilan Pasal 21					
6	Saya mengetahui bagaimana tarif Pajak Penghasilan Pasal 21 ditentukan					
7	Saya mengetahui cara perhitungan Pajak Penghasilan Pasal 21					
8	Saya mengetahui komponen yang termasuk dalam perhitungan Pajak Penghasilan Pasal 21					
9	Saya mengetahui perubahan peraturan Pajak Penghasilan Pasal 21 dengan metode Tarif Efektif Rata-Rata					
10	Saya mengetahui alasan adanya perubahan perhitungan Pajak Penghasilan Pasal 21 dengan metode Tarif Efektif Rata-Rata					

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumunkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

POLITEKNIK  
NEGERI  
JAKARTA





## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

PEMAHAMAN PAJAK						
NO	PERTANYAAN	1	2	3	4	5
1	Saya memahami peraturan terbaru tentang Pajak Penghasilan Pasal 21					
2	Saya memahami hak dan kewajiban saya sebagai wajib pajak PPh Pasal 21					
3	Saya memahami konsekuensi dari tidak memenuhi kewajiban pajak saya					
4	Saya memahami latar belakang adanya perubahan peraturan Pajak Penghasilan Pasal 21					
5	Saya memahami tujuan adanya perubahan peraturan Pajak Penghasilan Pasal 21					
6	Saya memahami penentuan perubahan tarif Pajak Penghasilan Pasal 21 dengan metode Tarif Efektif Rata-Rata					
7	Saya memahami pengenaan besaran tarif Pajak Penghasilan Pasal 21 dengan metode Tarif Efektif Rata-Rata					
8	Saya memahami perhitungan Pajak Penghasilan Pasal 21 dengan metode Tarif Efektif Rata-Rata					
9	Saya dapat menjelaskan langkah-langkah perhitungan Pajak Penghasilan Pasal 21 dengan metode Tarif Efektif Rata-Rata					
10	Saya dapat mengimplementasikan perhitungan Pajak Penghasilan Pasal 21 dengan metode Tarif Efektif Rata-Rata					

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkannya dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

PERUBAHAN PERHITUNGAN PPh PASAL 21 METODE TER						
NO	PERTANYAAN	1	2	3	4	5
1	Perhitungan Pajak Penghasilan Pasal 21 metode Tarif Efektif Rata-Rata lebih memudahkan bagi wajib pajak					
2	Perhitungan Pajak Penghasilan Pasal 21 metode Tarif Efektif Rata-Rata membuat perhitungan pajak lebih efektif					
3	Besaran Perhitungan Pajak Penghasilan Pasal 21 metode Tarif Efektif Rata-Rata menguntungkan bagi wajib pajak					
4	Saya merasa kurang dalam pengetahuan dan pemahaman mengenai perhitungan Pajak Penghasilan Pasal 21 dengan metode Tarif Efektif Rata-Rata					
5	Saya sudah pernah mendapatkan sosialisasi mengenai Perhitungan Pajak Penghasilan Pasal 21 metode Tarif Efektif Rata-Rata dari petugas pajak					
6	Saya merasa perubahan perhitungan PPh Pasal 21 dengan metode Tarif Efektif Rata-rata membuat sistem perpajakan lebih adil					
7	Saya merasa perubahan perhitungan PPh Pasal 21 dengan metode Tarif Efektif Rata-rata meningkatkan transparansi dalam perhitungan pajak					
8	Saya merasa perubahan perhitungan PPh Pasal 21 dengan metode Tarif Efektif Rata-rata lebih transparan dalam penjelasan komponen pajak					

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengumumkannya dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

POLITEKNIK  
NEGERI  
JAKARTA





Lampiran 2 Daftar Jawaban

Responden	Pengetahuan Pajak (X1)										Total
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	X1.10	
1	4	4	3	3	5	4	5	4	5	4	41
2	5	5	5	4	4	5	5	5	4	4	46
3	4	4	4	2	4	3	2	2	2	2	29
4	4	4	5	4	4	3	4	4	2	2	36
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	49
6	3	4	4	3	4	2	3	2	2	1	28
7	5	4	4	5	5	4	5	3	2	2	39
8	3	4	2	4	3	2	3	1	1	1	24
9	4	3	2	5	5	3	4	2	3	2	33
10	5	4	4	5	4	3	4	3	4	3	39
11	5	5	5	4	5	5	5	4	5	4	47
12	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
13	4	4	4	4	4	4	5	4	3	4	40
14	5	4	4	4	4	5	5	4	5	4	44
15	5	5	5	5	5	4	5	4	4	4	46
16	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	48
17	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	49
18	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	35
19	5	5	5	5	4	4	5	5	4	4	46
20	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	46
21	5	5	5	5	4	4	4	4	4	3	43
22	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	42
23	3	4	4	4	4	4	4	3	2	2	34
24	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	47
25	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
26	4	4	3	4	5	4	3	4	3	3	37
27	3	4	4	4	4	4	4	4	5	5	41
28	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
29	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	35
30	4	5	4	4	5	4	4	4	3	3	40
31	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	38
32	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
33	5	3	4	4	4	2	2	4	3	3	34
34	4	3	2	2	4	3	3	2	2	4	29
35	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	39
36	5	4	4	4	5	5	5	4	3	3	42
37	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
38	5	4	4	5	4	5	4	5	5	5	46
39	4	4	3	4	4	4	3	3	2	2	33
40	5	4	4	5	5	4	4	5	5	5	46
41	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	48
42	4	4	3	4	4	2	3	3	2	5	34
43	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	48
44	4	4	4	4	4	4	4	4	2	1	35
45	4	4	5	4	4	5	4	4	5	4	43
46	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
47	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	37
48	4	5	4	5	4	5	4	5	4	4	44
49	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	46
50	5	5	5	5	5	5	5	5	4	3	47
51	4	4	4	4	5	4	4	3	2	2	36
52	4	4	5	5	4	5	4	5	5	4	45
53	4	4	4	4	4	3	4	3	2	3	35
54	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
55	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
56	4	4	3	4	5	5	4	4	4	5	42
57	5	5	5	5	5	5	5	5	2	1	43
58	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	45
59	5	5	5	4	5	4	4	4	4	5	45
60	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	48
61	5	5	5	4	5	4	4	4	5	5	46
62	5	5	5	5	4	5	4	5	2	4	44
63	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	39
64	5	5	5	5	5	4	5	5	3	3	45
65	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
66	5	5	5	5	5	4	5	5	5	3	47
67	5	4	5	4	4	4	4	3	4	4	41
68	5	5	5	5	5	4	4	4	3	4	44
69	4	3	5	4	5	3	2	2	1	1	30
70	4	4	5	5	5	4	4	4	3	3	41
71	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3	46
72	4	4	3	3	4	3	4	4	3	2	34

- Hak Cipta :**
- Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
    - Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
    - Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
  - Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta



## © Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

### Hak Cipta :

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

Responden	Pemahaman Pajak (X2)										Total
	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	X2.9	X2.10	
1	3	4	4	4	5	4	4	3	2	1	34
2	4	5	5	5	4	3	3	4	4	5	42
3	2	3	4	2	3	2	2	2	2	2	24
4	2	4	4	2	4	3	2	2	2	3	28
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	49
6	2	4	3	1	2	1	1	2	1	2	19
7	4	3	4	4	3	2	2	3	1	1	27
8	2	4	4	3	2	2	1	1	1	1	21
9	2	4	4	2	2	1	2	2	2	2	23
10	2	3	4	2	2	2	1	2	2	1	21
11	4	4	4	3	5	4	5	4	4	3	40
12	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	48
13	4	5	5	4	4	3	4	4	3	3	39
14	4	4	5	3	3	5	5	5	4	4	42
15	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	41
16	5	5	5	4	3	4	5	4	3	3	41
17	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	48
18	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	33
19	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	42
20	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	42
21	4	4	5	4	4	4	3	3	3	3	37
22	4	4	3	3	4	4	4	3	3	2	34
23	2	3	3	2	2	2	2	2	1	2	21
24	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	35
25	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	43
26	3	5	5	3	3	2	2	2	2	2	29
27	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	32
28	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
29	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4	36
30	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	31
31	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	39
32	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	41
33	2	4	4	2	2	3	3	2	2	2	26
34	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	38
35	4	5	4	2	3	4	4	3	3	3	35
36	4	5	5	3	3	3	3	3	3	3	35
37	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	45
38	4	5	5	4	4	5	4	4	5	4	44
39	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	38
40	4	4	4	5	5	5	4	4	4	5	44
41	4	5	5	3	3	3	5	4	4	4	40
42	3	3	4	4	4	4	4	3	2	2	33
43	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
44	2	3	5	3	3	2	2	2	2	2	26
45	4	5	4	5	4	4	5	4	5	4	44
46	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
47	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	35
48	5	5	4	4	5	5	4	4	5	5	46
49	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	45
50	3	5	5	3	4	4	4	4	4	5	41
51	3	4	5	3	4	2	3	4	3	4	35
52	4	5	4	4	5	4	4	5	5	4	44
53	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	32
54	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
55	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
56	5	5	5	3	4	4	4	4	2	3	39
57	4	5	5	2	2	1	1	1	1	1	23
58	3	5	5	4	4	4	4	4	3	4	40
59	5	5	4	5	5	5	5	4	5	5	48
60	4	5	5	3	3	3	3	3	3	3	35
61	4	5	5	4	5	4	4	4	4	5	44
62	5	5	5	3	4	5	5	4	5	5	46
63	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
64	4	4	5	3	4	4	4	5	5	4	42
65	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	36
66	5	5	5	3	3	5	5	5	5	5	46
67	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	36
68	4	4	5	4	4	2	3	3	2	3	34
69	2	5	5	2	2	1	3	4	2	3	29
70	3	4	4	3	3	2	3	2	2	2	28
71	5	5	5	5	5	3	4	4	4	4	44
72	4	4	5	4	5	2	2	2	2	2	32





**Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta**

**Hak Cipta :**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

Responden	Perubahan Perhitungan PPh Pasal 21 metode TER (Y)								Total
	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	
1	2	1	3	4	1	4	4	3	22
2	5	4	4	5	5	4	5	5	37
3	3	3	3	5	1	3	3	3	24
4	3	4	3	5	1	3	3	3	25
5	4	4	4	2	2	3	4	4	27
6	3	3	2	4	2	3	4	4	25
7	4	5	2	5	2	4	5	5	32
8	3	5	5	3	4	3	4	4	31
9	2	3	2	4	2	5	4	5	27
10	3	4	5	4	3	5	4	5	33
11	5	5	4	2	4	5	2	4	31
12	5	5	5	5	5	5	5	5	40
13	4	3	3	2	2	3	3	4	24
14	3	3	3	3	5	3	3	3	26
15	5	4	2	2	1	1	3	3	21
16	5	5	4	2	4	4	4	4	32
17	5	5	5	4	5	5	4	5	38
18	4	3	3	3	4	3	3	3	26
19	4	4	4	3	2	4	4	4	29
20	4	4	4	4	4	4	4	4	32
21	4	4	4	3	3	4	4	4	30
22	4	4	3	2	3	4	3	4	27
23	2	2	2	2	1	3	3	3	18
24	4	4	3	4	2	4	4	4	29
25	5	5	4	5	1	4	4	4	32
26	4	2	4	4	4	3	3	4	28
27	3	3	3	3	4	3	3	3	25
28	4	4	4	4	4	4	4	4	32
29	4	3	3	3	4	3	3	3	26
30	3	3	3	3	2	3	3	3	23
31	4	4	3	3	4	4	4	4	30
32	4	4	4	4	4	3	4	4	31
33	3	4	4	4	1	3	4	4	27
34	4	4	4	4	4	4	4	4	32
35	4	4	4	4	1	3	4	4	28
36	3	4	3	4	2	3	3	3	25
37	5	5	5	5	5	5	5	5	40
38	4	4	4	4	4	5	4	5	34
39	4	4	4	4	2	4	4	4	30
40	4	4	4	4	4	5	5	5	35
41	3	2	3	4	5	3	4	3	27
42	3	4	4	4	1	3	3	3	25
43	3	3	3	3	3	3	3	3	24
44	3	3	3	2	1	3	3	3	21
45	4	5	4	4	5	4	4	5	35
46	4	4	4	4	4	4	4	4	32
47	4	4	4	4	4	4	4	4	32
48	4	4	5	5	5	4	4	4	35
49	5	5	5	5	4	4	4	4	36
50	5	4	4	3	4	4	4	4	32
51	3	4	4	4	2	4	4	4	29
52	4	4	4	4	5	5	4	4	34
53	3	3	3	3	3	3	3	3	24
54	4	4	4	4	5	4	4	4	34
55	4	4	4	4	4	4	4	4	32
56	4	4	5	5	2	3	4	3	30
57	3	3	3	5	1	3	3	3	24
58	4	4	4	3	5	4	4	4	32
59	5	5	4	5	4	4	4	4	35
60	3	3	3	3	5	3	3	3	26
61	4	5	5	4	5	5	5	4	37
62	4	4	4	4	4	5	4	5	35
63	4	4	4	3	4	4	4	4	31
64	5	4	5	4	5	5	4	5	37
65	4	4	3	3	2	3	3	3	25
66	5	4	3	2	4	3	3	3	27
67	3	3	3	4	3	3	3	4	26
68	3	3	3	3	4	4	4	4	28
69	4	4	3	5	1	3	4	5	29
70	3	4	3	5	2	3	3	3	26
71	5	5	5	5	5	5	5	5	40
72	3	3	4	4	1	3	3	3	24



Lampiran 3 Hasil *output* SPSS  
 Hasil Uji Statistik Deskriptif

**Descriptive Statistics**

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Pengetahuan Pajak	72	24.00	50.00	41.0972	5.93429
Pemahaman Pajak	72	19.00	49.00	36.6667	7.51149
Perubahan Perhitungan PPh Pasal 21 metode TER	72	18.00	40.00	29.5556	4.91301
Valid N (listwise)	72				

Hasil Uji Validitas Pengetahuan Pajak

		Correlations										
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	X1.10	X1.TOTAL
X1.1	Pearson Correlation	1	.613**	.587**	.553**	.556**	.510**	.527**	.570**	.386**	.279*	.720**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.001	.017	.000
	N	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72
X1.2	Pearson Correlation	.613**	1	.673**	.558**	.450**	.615**	.651**	.654**	.394**	.279*	.767**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.001	.018	.000
	N	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72
X1.3	Pearson Correlation	.587**	.673**	1	.553**	.384**	.536**	.459**	.608**	.391**	.222	.713**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.001	.000	.000	.000	.001	.061	.000
	N	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72
X1.4	Pearson Correlation	.553**	.558**	.553**	1	.412**	.510**	.537**	.613**	.368**	.215	.695**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.001	.070	.000
	N	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72
X1.5	Pearson Correlation	.556**	.450**	.384**	.412**	1	.448**	.451**	.373**	.248*	.083	.541**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.001	.000		.000	.000	.001	.036	.486	.000
	N	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72
X1.6	Pearson Correlation	.510**	.615**	.536**	.510**	.448**	1	.717**	.740**	.580**	.395**	.828**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.001	.000
	N	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72
X1.7	Pearson Correlation	.527**	.651**	.459**	.537**	.451**	.717**	1	.657**	.521**	.290**	.778**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.014	.000
	N	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72
X1.8	Pearson Correlation	.570**	.654**	.608**	.613**	.373**	.740**	.657**	1	.637**	.467**	.873**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.001	.000	.000		.000	.000	.000
	N	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72
X1.9	Pearson Correlation	.386**	.394**	.391**	.368**	.248*	.580**	.521**	.637**	1	.697**	.771**
	Sig. (2-tailed)	.001	.001	.001	.001	.036	.000	.000	.000		.000	.000
	N	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72
X1.10	Pearson Correlation	.279*	.279*	.222	.215	.083	.395**	.290**	.467**	.697**	1	.608**
	Sig. (2-tailed)	.017	.018	.061	.070	.486	.001	.014	.000	.000		.000
	N	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72
X1.TOTAL	Pearson Correlation	.720**	.767**	.713**	.695**	.541**	.828**	.778**	.873**	.771**	.608**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72

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

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

- Hak Cipta :**
1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
    - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
    - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
  2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta





## Hasil Uji Validitas Pemahaman Pajak

		Correlations										
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	X1.10	X1.TOTAL
X1.1	Pearson Correlation	1	.534**	.358**	.643**	.623**	.666**	.666**	.629**	.675**	.590**	.824**
	Sig. (2-tailed)		.000	.002	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72
X1.2	Pearson Correlation	.534**	1	.595**	.281*	.310**	.282*	.395**	.354**	.402**	.440**	.551**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.017	.008	.017	.001	.002	.000	.000	.000
	N	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72
X1.3	Pearson Correlation	.358**	.595**	1	.260*	.272*	.092	.214	.248*	.182	.246*	.392**
	Sig. (2-tailed)	.002	.000		.028	.021	.440	.070	.036	.127	.037	.001
	N	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72
X1.4	Pearson Correlation	.643**	.281*	.260*	1	.734**	.582**	.555**	.539**	.559**	.507**	.736**
	Sig. (2-tailed)	.000	.017	.028		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72
X1.5	Pearson Correlation	.623**	.310**	.272*	.734**	1	.647**	.591**	.573**	.610**	.564**	.772**
	Sig. (2-tailed)	.000	.008	.021	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72
X1.6	Pearson Correlation	.666**	.282*	.092	.582**	.647**	1	.824**	.739**	.810**	.710**	.856**
	Sig. (2-tailed)	.000	.017	.440	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000
	N	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72
X1.7	Pearson Correlation	.666**	.395**	.214	.555**	.591**	.824**	1	.839**	.788**	.704**	.875**
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.070	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72
X1.8	Pearson Correlation	.629**	.354**	.248*	.539**	.573**	.739**	.839**	1	.820**	.794**	.870**
	Sig. (2-tailed)	.000	.002	.036	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72
X1.9	Pearson Correlation	.675**	.402**	.182	.559**	.610**	.810**	.788**	.820**	1	.876**	.901**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.127	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000
	N	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72
X1.10	Pearson Correlation	.590**	.440**	.246*	.507**	.564**	.710**	.704**	.794**	.876**	1	.856**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.037	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000
	N	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72
X1.TOTAL	Pearson Correlation	.824**	.551**	.392**	.736**	.772**	.856**	.875**	.870**	.901**	.856**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.001	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72

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

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

## Hasil Uji Validitas Perubahan Perhitungan PPh Pasal 21 metode TER

		Correlations								
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9
X1.1	Pearson Correlation	1	.692**	.501**	.080	.448**	.347**	.357**	.453**	.681**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.504	.000	.003	.002	.000	.000
	N	72	72	72	72	72	72	72	72	72
X1.2	Pearson Correlation	.692**	1	.573**	.243*	.289*	.448**	.453**	.536**	.721**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.040	.014	.000	.000	.000	.000
	N	72	72	72	72	72	72	72	72	72
X1.3	Pearson Correlation	.501**	.573**	1	.337**	.472**	.551**	.489**	.458**	.772**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.004	.000	.000	.000	.000	.000
	N	72	72	72	72	72	72	72	72	72
X1.4	Pearson Correlation	.080	.243*	.337**	1	.040	.282*	.473**	.326**	.473**
	Sig. (2-tailed)	.504	.040	.004		.736	.016	.000	.005	.000
	N	72	72	72	72	72	72	72	72	72
X1.5	Pearson Correlation	.448**	.289*	.472**	.040	1	.505**	.375**	.394**	.694**
	Sig. (2-tailed)	.000	.014	.000	.736		.000	.001	.001	.000
	N	72	72	72	72	72	72	72	72	72
X1.6	Pearson Correlation	.347**	.448**	.551**	.282*	.505**	1	.596**	.726**	.776**
	Sig. (2-tailed)	.003	.000	.000	.016	.000		.000	.000	.000
	N	72	72	72	72	72	72	72	72	72
X1.7	Pearson Correlation	.357**	.453**	.489**	.473**	.375**	.596**	1	.736**	.757**
	Sig. (2-tailed)	.002	.000	.000	.000	.001	.000		.000	.000
	N	72	72	72	72	72	72	72	72	72
X1.8	Pearson Correlation	.453**	.536**	.458**	.326**	.394**	.726**	.736**	1	.782**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.005	.001	.000	.000		.000
	N	72	72	72	72	72	72	72	72	72
X1.9	Pearson Correlation	.681**	.721**	.772**	.473**	.694**	.776**	.757**	.782**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	72	72	72	72	72	72	72	72	72

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

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

- Hak Cipta :**
1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
    - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian , penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
    - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
  2. Dilarang mengunumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta



- Hak Cipta :**
1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
    - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
    - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
  2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

### Hasil Uji Reliabilitas Pengetahuan Pajak

#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	72	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	72	100.0

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

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.894	10

### Hasil Uji Reliabilitas Pemahaman Pajak

#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	72	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	72	100.0

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

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.927	10

### Hasil Uji Reliabilitas Perubahan Perhitungan PPh Pasal 21 metode TER

#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	72	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	72	100.0

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

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.830	8





Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		72
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	3.93779689
Most Extreme Differences	Absolute	.076
	Positive	.070
	Negative	-.076
Test Statistic		.076
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

ANOVA<sup>a</sup>

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	612.834	2	306.417	19.204	.000 <sup>b</sup>
	Residual	1100.943	69	15.956		
	Total	1713.778	71			

- a. Dependent Variable: Perubahan Perhitungan PPh Pasal 21 metode TER
- b. Predictors: (Constant), Pemahaman Pajak, Pengetahuan Pajak

Coefficients<sup>a</sup>

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	16.057	3.321		4.835	.000		
	Pengetahuan Pajak	-.042	.119	-.050	-.351	.727	.453	2.209
	Pemahaman Pajak	.415	.094	.634	4.423	.000	.453	2.209

- a. Dependent Variable: Perubahan Perhitungan PPh Pasal 21 metode TER

Collinearity Diagnostics<sup>a</sup>

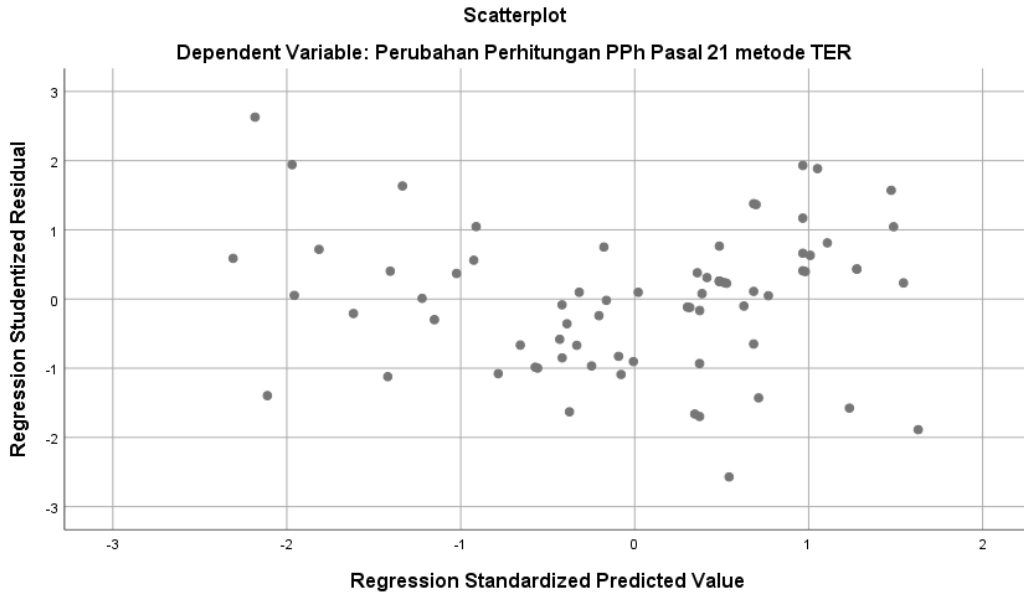
Model	Dimension	Eigenvalue	Condition Index	Variance Proportions		
				(Constant)	Pengetahuan Pajak	Pemahaman Pajak
1	1	2.974	1.000	.00	.00	.00
	2	.020	12.164	.52	.00	.42
	3	.006	22.145	.47	1.00	.57

- a. Dependent Variable: Perubahan Perhitungan PPh Pasal 21 metode TER

Hak Cipta :  
 1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :  
 a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.  
 b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta  
 2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

- Hak Cipta :**
1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
    - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
    - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
  2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

Hasil Uji Heteroskedastisitas (*Scatterplot*)



Hasil Analisis Regresi Linear Berganda

**Variables Entered/Removed<sup>a</sup>**

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Pemahaman Pajak, Pengetahuan Pajak <sup>b</sup>		Enter

a. Dependent Variable: Perubahan Perhitungan PPh Pasal 21 metode TER

b. All requested variables entered.

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

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.598 <sup>a</sup>	.358	.339	3.99446

a. Predictors: (Constant), Pemahaman Pajak, Pengetahuan Pajak

b. Dependent Variable: Perubahan Perhitungan PPh Pasal 21 metode TER





- Hak Cipta :**
1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber :
    - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penulisan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
    - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar Politeknik Negeri Jakarta
  2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin Politeknik Negeri Jakarta

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

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	612.834	2	306.417	19.204	.000 <sup>b</sup>
	Residual	1100.943	69	15.956		
	Total	1713.778	71			

a. Dependent Variable: Perubahan Perhitungan PPh Pasal 21 metode TER

b. Predictors: (Constant), Pemahaman Pajak, Pengetahuan Pajak

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	16.057	3.321		4.835	.000		
	Pengetahuan Pajak	-.042	.119	-.050	-.351	.727	.453	2.209
	Pemahaman Pajak	.415	.094	.634	4.423	.000	.453	2.209

a. Dependent Variable: Perubahan Perhitungan PPh Pasal 21 metode TER

**POLITEKNIK  
NEGERI  
JAKARTA**