

**ANALISIS PERHITUNGAN PERENCANAAN PAJAK PPH 21 METODE  
GROSS UP PADA PT. MAXIMA CENTRA SELARAS**

***THE ANALYSIS OF CALCULATION OF TAX PLANNING PPH 21 GROSS-  
UP METHOD IN PT. MAXIMA CENTRA SELARAS***

**DITA ARI YANTI**

**8323108356**



**Karya Ilmiah ini Ditulis untuk Memenuhi Salah Satu Persyaratan Mendapatkan Gelar  
Ahli Madya Pada Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Jakarta**

**PROGRAM STUDI AKUNTANSI (D3)  
JURUSAN AKUNTANSI  
FAKULTAS EKONOMI  
UNIVERSITAS NEGERI JAKARTA  
2013**

## ABSTRAK

DITA ARI YANTI. 2010. 8323108356. Analisis Perhitungan Perencanaan Pajak PPh 21 Metode *Gross-Up* Pada PT. Maxima Centra Selaras. Program Studi DIII Akuntansi. Jurusan Akuntansi. Fakultas Ekonomi. Universitas Negeri Jakarta.

Karya Ilmiah ini bertujuan untuk mengetahui perbedaan perhitungan Pajak Penghasilan (PPh) Pasal 21 dengan menggunakan *net method*, *gross method*, dan *gross-up method*, dapat membuat perencanaan pajak yang salah satunya dengan memilih metode perhitungan Pajak Penghasilan(PPh) Pasal 21 yang lebih tepat bagi perusahaan. Metode yang digunakan dalam penelitian adalah metode deskriptif kuantitatif dengan metode pengumpulan data melalui observasi, wawancara, dan data sekunder.

Dari hasil penulisan dapat diketahui bahwa perusahaan belum membuat perencanaan pajak, perhitungan PPh 21 menggunakan *net method*, *gross method*, jika dibandingkan dengan menggunakan *gross-up method* maka posisi laba baik komersial maupun laba fiscal sebelum pajak menurun atau perhitungan laba perusahaan sebelum pajak dengan menggunakan *gross-up method* lebih kecil dibandingkan dengan menggunakan *net method* dan *gross method*. Pajak penghasilan badan yang dihitung dengan menggunakan *gross-up method* akan lebih kecil dibandingkan dengan menggunakan *net method* dan *gross method*.

Kata kunci : Perencanaan Pajak, Pajak Penghasilan Pasal 21, Metode *Gross-Up*.

## ABSTRACT

DITA ARI YANTI. 2010. 8323108356. Analisis Perhitungan Perencanaan Pajak PPh 21 Metode *Gross-Up* Pada PT. Maxima Centra Selaras. Program Studi DIII Akuntansi. Jurusan Akuntansi. Fakultas Ekonomi. Universitas Negeri Jakarta.

Scientific Paper aims to identify differences in the calculation of Income Tax (VAT) of Article 21 by using the net method, gross method, and the gross-up method, can make tax planning that one of them by selecting the method of calculation of Income Tax (VAT) of Article 21 is more appropriate for the company. The method used in this research is descriptive quantitative method with the method of collecting data through observation, interviews, and secondary data.

From the results of the writing can be seen that the company has not made tax planning, income tax calculations 21 using the net method, gross method, when compared to the gross-up method using the positions of both commercial profit and taxable profit before tax decreased or calculation of earnings before tax using gross - up method is smaller than by using the gross method and the net method. Corporate income tax is calculated using the gross-up method will be smaller than that using the gross method and the net method.

Keywords: Tax Planning, Income Tax Section 21 Gross-Up Method.

**LEMBAR PERSETUJUAN**

Pembimbing

Tanda Tangan

Tanggal

Dra. Etty Gurendrawati, M.Si, Ak.



30 Mei 2013

NIP. 19680314 199203 2 002

Jakarta, 30 Mei 2013

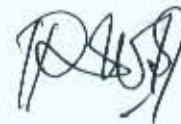
Ketua Jurusan Akuntansi

Ketua Program Studi D3 Akuntansi



M. Yasser Arafat, SE. Akt. MM

NIP. 197104132001121 001



Rida Prihatni, SE. Akt. M.Si




NIP. 197604252001122 002

**LEMBAR PENGESAHAN KARYA ILMIAH**

Dekan Fakultas Ekonomi – Universitas Negeri Jakarta



Dra. Nurahma Hajat, M.Si  
NIP. 19531002 198503 2 001

Nama	Tanda Tangan	Tanggal
Ketua Penguji		
<u>Yunika Murdayanti, S.E., M.Si, M.Ak.</u> NIP. 19780621 200801 2 011	 .....	<u>04 Juli 2013</u> .....
Penguji Ahli		
<u>Indra pahala, M.Si</u> NIP. 19790208 200812 1 001	 .....	<u>02 Juli 2013</u> .....
Dosen Pembimbing		
<u>Dra. Etty gurendrawati, M.Si, Ak</u> NIP. 19680314 199203 2 002	 .....	<u>09 Juli 2013</u> .....

## **KATA PENGANTAR**

Puji syukur praktikan panjatkan atas kehadiran Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat-Nya sehingga praktikan dapat melaksanakan serta menyelesaikan penyusunan karya ilmiah yang berjudul: Analisis Perhitungan Perencanaan Pajak PPh 21 Metode *Gross-Up* Pada PT. Maxima Centra Selaras tepat pada waktunya.

Karya ilmiah ini dibuat dalam rangka untuk memenuhi sebagian persyaratan kelulusan untuk memperoleh gelar Ahli Madya pada program studi Ekonomi, Jurusan Akuntansi, Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Jakarta.

Selama penulis melaksanakan dan menyusun karya ilmiah, penulis mendapat dukungan serta bantuan dari beberapa pihak sehingga penulis dapat menyelesaikan karya ilmiah ini. Oleh karena itu, penulis mengucapkan terima kasih kepada :

1. Ayah dan Ibu serta keluarga besar yang telah memberikan dukungan berupa dukungan moril maupun materil.
2. Dra.Nurahma Hajat, M. Si, selaku Dekan Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Jakarta.
3. M. Yasser Arafat, SE. Akt, MM. selaku Ketua Jurusan Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Jakarta.

4. Rida Prihatni, SE. Akt, M.Si, selaku Ketua Program Studi DIII Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Jakarta.
5. Dra. Etty Gurendrawati, M.Si, Ak selaku dosen pembimbing yang telah meluangkan waktu untuk membantu praktikan dalam melakukan penulisan karya ilmiah.
6. Seluruh dosen niversitas Negeri Jakarta (UNJ) yang telah banyak membantu dan memberikan ilmu yang bermanfaat selama penulis menjalani perkuliahan.
7. Bapak Muhammad Khanafi Ridwan yang telah bersedia meluangkan waktunya untuk melakukan wawancara dalam usaha memperoleh data dan pemahaman yang diperlukan penulis.
8. Teman-teman program studi DIII Akuntansi 2010, khususnya DIII AK-2 2010 yang selalu memberikan motivasi dan semangat kepada penulis untuk menyelesaikan karya ilmiah ini.

Penulis menyadari bahwa karya ilmiah ini jauh dari kata sempurna masih bnyak kekurangan. Oleh karena itu, kritik serta saran yang dapat membangun dan bermanfaat sangat diharapkan oleh penulis. Semoga karya ilmiah ini dapat bermanfaat dan dapat memberikan hal yang positif untuk kedepannya.

Jakarta, 30 Mei 2013

Penulis