

## Abstrak

Perencanaan pajak merupakan upaya yang dilakukan oleh wajib pajak untuk menghemat pajak dengan cara mengatur perhitungan penghasilan yang lebih kecil yang dimungkinkan oleh perundang-undangan perpajakan.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui apakah perencanaan pajak dapat mengefisiensikan beban pajak penghasilan PT. Mitra Engineering Grup Medan. Populasi yang digunakan dalam penelitian ini adalah laporan keuangan PT. Mitra Engineering Grup Medan periode tahun 2014, sebagai sampelnya laporan laba rugi PT. Mitra Engineering Grup Medan periode tahun 2014. Sumber pengumpulan data yang dilakukan adalah teknik wawancara dan dokumentasi sedangkan teknik analisis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah deskriptif.

Berdasarkan hasil penelitian ini dapat disimpulkan bahwa PT. Mitra Engineering Grup belum menerapkan perencanaan pajak untuk meminimalkan beban pajak yang harus dibayar perusahaan, namun seandainya perusahaan menerapkan perencanaan pajak ada beberapa langkah yang dapat dilakukan perusahaan secara legal tentunya untuk mengurangi beban pajak, diantaranya adalah ; yang pertama metode penyusutan yang digunakan perusahaan akan lebih efisien bila menggunakan metode saldo menurun (*declining balance method*) karena pajak penghasilan yang dihasilkan dengan menggunakan metode saldo menurun lebih kecil dibandingkan dengan pajak penghasilan yang dihasilkan dengan metode garis lurus, yang kedua adalah dengan pemberian tunjangan tidak dalam bentuk natura, melainkan dalam bentuk uang kepada karyawan. Kedua hal tersebut terbukti dapat menghemat pajak sebesar Rp.27.985.919. Meskipun penghematan pajak sudah didapatkan, tetapi penghematan pajak belum begitu signifikan bila dibandingkan dengan peredaran usaha perusahaan tersebut, namun bila ini konsisten dilakukan dengan seiring berkembangnya perusahaan dimasa yang akan datang, maka penghematan pajak yang akan dicapai oleh perusahaan akan semakin maksimal dan signifikan.

Kata kunci : Perencanaan Pajak, Penghematan Pajak, Pajak Penghasilan.