

BAB IV

PENUTUP

IV.1 Kesimpulan

Berdasarkan dari hasil laporan Praktik Kerja Lapangan (PKL) yang akan dibahas di Bab IV mengenai Tinjauan Pelaksanaan Pemotongan, Penyetoran, dan Pelaporan PPh Pasal 23 atas Jasa *Outsourcing* di PT. Rekayasa Industri selama kurang lebih 2 (dua) bulan, maka penulis dalam hal ini dapat menyimpulkan sebagai berikut:

- a. Perhitungan Pajak di PT. Rekayasa Industri telah menggunakan sistem komputerisasi sehingga memudahkan dalam perhitungan pajak dan mengurangi resiko kesalahan.
- b. PT. Rekayasa Industri dalam pemotongan pajak menggunakan *Self Assesment System* yaitu menghitung, menyetor, dan melaporkan sendiri pajaknya yang terutang.
- c. PT. Rekayasa Industri telah menerapkan semua prosedur perpajakannya dan telah melakukan sistem pemotongan untuk Pajak Penghasilan Pasal 23 sesuai tarif dan ketentuan yang berlaku. Dimulai dari perhitungan, pemotongan, penyetoran, hingga pelaporan PPh Pasal 23 dengan baik dan sesuai dengan Undang-Undang Perpajakan yang berlaku di Indonesia.
- d. PT. Rekayasa Industri berperan sebagai pemotong Pajak Penghasilan Pasal 23 atas jasa tenaga kerja, sebagaimana perusahaan yang memakai jasa tenaga kerja tersebut sesuai dengan peraturan perpajakan di Indonesia.

IV.2 Saran

Hasil Praktik Kerja Lapangan (PKL) yang telah dilaksanakan di PT. Rekayasa Industri dan berdasarkan data-data yang telah terkumpul penulis dapat memberi saran yaitu:

- a. Terkait untuk menambah pemahaman dan kepatuhan dalam bidang perpajakan, *vendor-vendor* yang menjadi penyedia jasa tenaga kerja di

PT. Rekayasa Industri membangun komunikasi kepada *Account Representative* (AR) atau ikut serta penyuluhan pajak yang disediakan oleh fiskus pajak dan menggunakan jasa konsultan setiap bulannya untuk perhitungan, pemotongan, penyetoran hingga pelaporan masa ataupun tahunan pajak.

- b. Dalam hal penanganan pekerjaan di PT. Rekayasa Industri khusus di bagian Pajak sebaiknya merekrut/menambah karyawan karena penulis mengamati selama praktik disana melihat tiap karyawan menangani *double job*.

