

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

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

ABSTRAK

Analisis Metode Perhitungan Zakat Perusahaan pada CV. Maju Jaya Technic Pekanbaru

Oleh:

FAWZIA YULANDRA REZHA
NIM : 11373201437

Melihat perkembangan zaman saat ini, kesadaran setiap pengusaha muslim juga berpengaruh dalam pengembangan zakat perusahaan yang dikelolanya. Sehingga jika bentuk zakat ini diterapkan dan dioptimalkan, potensi terhimpunnya dana zakat akan lebih besar. Untuk memenuhi kebutuhan informasi tentang zakat ini, dalam perkembangannya kemudian muncul beragam metode perhitungan zakat yang digagas oleh beberapa ilmuwan akuntansi, seperti Hafiduddin (2000), Ali farhan (2013). Penelitian ini membahas mengenai metode perhitungan zakat yang telah dilakukan oleh CV. Maju Jaya Technic, sebuah perusahaan perorangan yang bergerak di bidang perdagangan dan jasa. Penelitian ini dilakukan dengan metode penelitian studi kasus. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk menjelaskan bagaimana CV. Maju Jaya Technic menghitung zakatnya, bagaimana pola operasi zakat dan bagaimana cara penyaluran zakat. Dari penelitian ini menunjukkan bahwa CV. Maju Jaya Technic melakukan perhitungan zakat yang berbeda dari beberapa metode perhitungan zakat, yaitu dengan mengkalikan 2,5% dari Laba bersih yg dihasilkan. Metode perhitungan zakat yang demikian ini dilatarbelakangi oleh makna zakat sebagai ungkapan rasa syukur kepada Allah SWT bagi pemilik CV. Maju Jaya Technic. Metode perhitungan zakat yang demikian pula, bagi perusahaan dianggap memberikan dampak yang positif bagi keberlangsungan bisnisnya.

Kata kunci: Zakat Perusahaan, Metode Perhitungan, CV. Maju Jaya Technic.