

PERSPEKTIF SISTEM ACTIVITY BASED COSTING (ABC)

DALAM PERHITUNGAN HARGA POKOK PRODUKSI PADA

PT. TIGA RAJA SEJATI

Oleh :

Noni Oktaviani

43206010140

ABSTRAK

Tujuan penelitian skripsi yang hendak dicapai adalah untuk mengetahui bagaimana perhitungan harga pokok, dihitung dengan menggunakan sistem tradisional dibandingkan dengan perhitungan menggunakan metode *Activity Based Costing System*. Yang pada akhirnya dapat diketahui perhitungan Harga Pokok Produksi yang lebih efektif berdasarkan kedua metode tersebut. Penelitian ini dilakukan di PT. Tiga Raja Sejati. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode deskriptif.

Perhitungan harga pokok produksi dengan ABC System yang membentuk kelompok biaya berdasarkan aktivitas yang struktur dengan dasar alokasi biaya berdasarkan aktivitas tertentu yang merupakan pemicu biaya kelompok tersebut.

Hasil penelitian menunjukan lebih tepat menerapakan sistem ABC didalam menentukan biaya overhead, karena terjadi penurunan harga pokok produksi untuk Spanduk Outdoor sebesar Rp. 733,10/m², walau terjadi peningkatan harga pokok produksi untuk Spanduk Indoor sebesar (Rp. 764,53/m²) dan harga pokok produksi untuk Digital Paper sebesar (Rp. 2.296,56). Hal ini tentu saja dapat menurunkan harga pokok produksi untuk setiap produknya yang menyebabkan keuntungan bagi perusahaan tersebut.

Kata Kunci : *Activity Based Costing*, biaya *overhead*, metode tradisional

PERSPECTIVE SYSTEM ACTIVITY BASED COSTING (ABC)

IN CALCULATING THE COST OF PRODUCTION

PT. TIGA RAJA SEJATI

BY:

Noni Oktaviani

43206010140

ABSTRACT

The thesis research objectives to be achieved is to know how to calculate cost of goods, calculated using the traditional system as compared with the calculation method of Activity Based Costing System. Which in turn can be seen that the calculation of Cost of Production is more effective based on two methods. This research was conducted at PT. TIGA RAJA SEJATI. The method used in this research is descriptive method.

The calculation of Cost of Production by ABC System that form a group of activity-based costing of the basic structure with a specific activity-based costing allocation which is a cost driver group.

The research shows that more appropriately deploy an ABC system in determining the cost of overhead, due to a decrease in cost of Production for Outdoor Banner Rp. 733,10/m², despite an increase in the cost of production for Indoor Banner of (Rp 764,53) and cost of production for Digital Paper of (Rp. 2.296,56). This of course can decrease the cost of production for each product that caused profits for the company.

Keywords: Activity Based Costing, overhead costs, the traditional method.