

ABSTRAK

Perhitungan Harga Pokok Produksi (HPP) yaitu kalkulasi semua biaya produksi untuk memproses bahan baku hingga menjadi barang jadi dalam suatu periode. Ketidaktepatan dalam perhitungan HPP membawa dampak yang merugikan perusahaan, karena HPP berfungsi sebagai dasar untuk menetapkan harga jual dan laba.

Desain penelitian yang digunakan adalah deskriptif komparatif, yaitu membandingkan dua variabel (sistem tradisional dengan sistem *Activity Based Costing* [ABC]). Nazir (2004) menyebutkan penelitian deskriptif adalah membuat gambaran secara sistematis mengenai fenomena yang diselidiki. Menurut Sugiyono (2002) penelitian komparatif adalah suatu penelitian yang bersifat membandingkan.

Penelitian ini dilakukan di PT. PINDAD yang terletak di Jl. Jendral Gatot Subroto No. 517 Bandung. PT. PINDAD menggunakan sistem tradisional dalam perhitungan HPP, Maka peneliti menetapkan tempat tersebut sebagai tempat penelitian. Penelitian dilakukan pada bulan Desember 2013 sampai selesai.

Hasil penelitian menunjukkan perbedaan antara rata-rata HPP sistem tradisional lebih rendah dibanding sistem ABC, berarti HPP dengan sistem ABC memberikan nilai yang lebih tinggi dibandingkan dengan HPP sistem tradisional walaupun perbedaannya tidak terlalu jauh.

ABSTRACT

Calculation of cost of good manufactured (COGM) is amount of all cost production used for processing raw materials into finished good in current period. Uncorrect calculation of COGM will give unfavorable effects for the company, because COGM has a function as basis for deciding the price and profit.

This research used descriptive comparative design, which compares two variabels (Traditional System and Activity Based Costing [ABC]). Nazir (2004) mentioned that descriptive research makes sistematicly ilustration about the observing phenomena. According to Sugiyono (2002), comparative research is a research that comparing two or more variable.

Researcher did this research at PT. Pindad, Jl. Jend. Gatot Subroto 517 Bandung. PT. Pindad uses traditional system to calculate COGM, that is the reason for researcher to do this research. The research did from 2013, December untul 2014, January.

The result of this research shows difference between traditional system and ABC system; COGM average of traditional system is lower than the ABC system. It means that COGM calculate uses ABC system give higher value than uses traditional system though the difference value was not too far.