

**PENENTUAN HARGA POKOK PRODUKSI BERBASIS *ACTIVITY
BASED COSTING* PADA USAHA MEBEL BUDI ADNYANA DI DESA
KAYU PUTIH**

Oleh

Ni Luh Rosita Ardila, NIM 1917051021

Jurusan Ekonomi dan Akuntansi

ABSTRAK

Perhitungan biaya pada usaha manufaktur seringkali tidak diperhitungkan secara tepat sehingga informasi biaya yang dihasilkan pun tidak akurat. Perhitungan biaya yang tidak tepat berdampak pada menentukan harga penjualan yang tidak akurat pula. Penelitian ini memiliki sasaran dalam mencari tahu bagaimana penentuan HPP yang dijalankan pemilik usaha mebel Desa Kayuputih, yang mana perhitungannya memakai system ABC untuk usaha yang dijalankan pada produk mebel di Desa Kayuputih, dan perbandingan metode perhitungan menurut pemilik usaha mebel dengan perhitungan harga pokok produksi berbasis *Activity Based Costing*. Riset ini memakai pendekatan dengan kualitatif yang mana pendataan dikumpul dengan mengadakan tanya jawab atau interview kepada pemilik dan karyawan usaha mebel. Hasilnya menyatakan bahwasannya terdapat distorsi rata-rata sebesar 34,27% sehingga harga pokok yang dihasilkan dengan perhitungan biaya sederhana yang selama ini diterapkan oleh pemilik usaha mebel mengalami kekurangan pembebanan biaya (*undercosting*). Distorsi ini disebabkan dikarenakan pada memperhitungkan HPP melalui metode sederhana tidak memasukan pembiayaan overhead pabrik dan tidak menghitung penyusutan dalam perhitungan biaya produksinya. Sehingga bisa ditarik simpulan bahwasannya memperhitungkan HPP dengan berbasis ABC memperoleh HPP tinggi dan akurat dari pada menggunakan metode sederhana.

Kata Kunci : Akuntansi Biaya, Harga Pokok Produksi, *Cost Driver*, *Activity Based Costing*.

**DETERMINATION COST OF PRODUCTION BASED ON ACTIVITY
BASED COSTING IN BUDI ADNYANA FURNITURE BUSINESS IN KAYU
PUTIH VILLAGE**

By

Ni Luh Rosita Ardila, NIM 1917051021

Department of Economics and Accounting

ABSTRACT

Cost calculations in manufacturing businesses are often not calculated precisely so that the resulting cost information is also inaccurate. Improper cost calculations have an impact on determining sales prices that are also inaccurate. This research has the goal of finding out how to determine the COGS run by furniture business owners in Kayuputih Village, where the calculations use the ABC system for businesses that run on furniture products in Kayuputih Village, and a comparison of calculation methods according to furniture business owners with Activity-based cost production calculations Based Costing. This research uses a qualitative approach in which data collection is collected by holding questions and answers or interviews with furniture business owners and employees. The results state that there is an average distortion of 34.27% so that the cost of goods produced by simple cost calculations that have been applied by furniture business owners so far has experienced undercosting. This distortion is caused by calculating COGS through the simple method of not including factory overhead financing and not calculating depreciation in calculating production costs. So that it can be concluded that calculating HPP based on ABC obtains high and accurate HPP rather than using simple methods.

Keywords: Cost Accounting, Cost of Production, Cost Drivers, Activity Based Costing.