

PENERAPAN *ACTIVITY BASED COSTING* UNTUK MENENTUKAN HARGA POKOK PRODUKSI PADA UD MEUBEL JAMHARI

ABSTRAK

Tujuan penelitian yang dilakukan adalah untuk mengetahui perhitungan harga pokok produksi dengan menggunakan *Activity Based Costing* pada UD. Meubel Jamhari tahun 2015.

Metode yang digunakan adalah metode deskriptif, yaitu menggambarkan data dan menganalisis data yang ada. Penelitian ini bermaksud untuk menganalisis “Penerepan *Activity Baced Costing* pada UD. Meubel Jamhari” tahun 2015.

Berdasarkan analisis data yang telah dilakukan maka dapat diketahui bahwa secara keseluruhan *Activity Based Costing System* memberikan hasil yang lebih besar untuk produk Kursi Sofa Gajah dan Kursi Sofa Maribet. Biaya yang dibutuhkan untuk memproduksi satu unit Kursi Sofa Gajah dengan metode sistem tradisional adalah sebesar Rp 619.034,25, sedangkan jika melalui sistem *Activity Based Costing* dibutuhkan biaya yang lebih besar yaitu sebesar Rp 628.387. Begitu juga dengan biaya produksi untuk satu unit Kursi Sofa Maribet menggunakan sistem tradisional sebesar Rp 595.225,76, sedangkan jika menggunakan sistem *Activity Based Costing* membutuhkan biaya sebesar Rp 603.208. Ini dikarenakan sistem tradisional menggunakan satu cost driver sedangkan sistem *Activity Based costing* menggunakan lebih dari satu cost driver. Keterbatasan penelitian ini adalah penelitian ini masih menggunakan variabel-variabel yang tidak jauh berbeda dari penelitian-penelitian sebelumnya. bagi penelitian berikutnya diharapkan untuk lebih memvariasikan variabel-variabel yang dapat dihubungkan dengan penerapan metode *Activity Based Costing*.

Kata kunci : Penerapan Activity Based Costing,Harga Produksi

**PENERAPAN ACTIVITY BASED COSTING UNTUK
MENENTUKAN HARGA POKOK PRODUKSI PADA UD
MEUBEL JAMHARI**

ABSTRACT

The purpose of the research is to determine the production cost price calculation using Baced Activity Costing at UD. Furniture Jamhari 2015.

The method used is descriptive methodof describing and analyzing the data. This study intends to analyze " TheApplication Baced Activity Costing at UD. Furniture Jamhari "2015.

Based on data analysis that has been done it can be seen that, overall, Activity Based Costing System provides greater results for products Elephant and Chairs Chairs Sofa Sofa Maribet. Costs required to produce one unit Seat Sofa elephant with the traditional system method is Rp 619,034.25, whereas if it is through Activity Based Costing system required greater costs in the amount of USD 628 387. As well as the production cost of a unit Seat Sofa Maribet using the traditional system of Rp 595,225.76, while using Activity Based Costing system requires a fee of Rp 603.208. Because traditional systems using a single cost driver while the Activity Based Costing systems using more than one cost driver. Limitations of this study is that the study still uses variables that are not much different from previous studies. for the next study is expected to further vary the variables that may be associated with the adoption of Activity Based Costing

Keyword : Application of Activity Based Costing , Production Prices