

**PENENTUAN HARGA POKOK PRODUKSI DENGAN MENGGUNAKAN  
METODE *JOB ORDER COSTING* DI PT JAVA CONNECTION  
YOGYAKARTA**

**Tika Septyaningrum**

**Abstrak**

Penelitian ini dilakukan di PT Java Connection. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui (1) Bagaimana perhitungan harga pokok produksi menggunakan metode *Job Order Costing* pada PT Java Connection (2) Bagaimana perbandingan harga pokok produksi yang dilakukan PT Java Connection dengan harga pokok produksi berdasarkan metode *Job Order Costing*. Jenis penelitian ini menggunakan metode analisis deskriptif kuantitatif dengan metode perolehan data melalui wawancara dan dokumentasi. Metode analisis data yang dilakukan adalah dengan pengumpulan data yang terlibat dalam proses produksi, pemilihan data atau pengklasifikasian biaya, menganalisis data untuk menentukan perhitungan harga pokok produksi, dan simulasi perhitungan harga pokok produksi pada perusahaan dengan harga pokok produksi menggunakan metode *Job Order Costing*. Hasil analisis perhitungan menunjukkan perbedaan yang signifikan dimana harga pokok produksi yang dihitung oleh perusahaan lebih rendah dari harga pokok produksi menggunakan metode *Job Order Costing*. Perbedaan ini dikarenakan perusahaan tidak membebankan biaya ke seluruh biaya overhead pabrik secara rinci.

**Kata Kunci:** *Harga Pokok Produksi, Job Order Costing*

22/11/20  


## ***DETERMINATION OF THE COST OF PRODUCTION BY USING THE JOB ORDER COSTING METHOD IN PT JAVA CONNECTION YOGYAKARTA***

***Tika Septyaningrum***

### ***Abstract***

*This research was conducted at PT Java Connection. The purpose of this study is to find out (1) How to calculate the cost of production using the Job Order Costing method in PT Java Connection (2) How the comparison of the cost of production carried out by PT Java Connection with the cost of production based on the Job Order Costing method. This type of research uses quantitative descriptive analysis methods with data acquisition methods through interviews and documentation. The method of data analysis is done by collecting data involved in the production process, data selection or cost classification, analyzing data to determine the calculation of the cost of production, and simulation of the calculation of the cost of production in companies with the cost of production using the Job Order Costing method. The results of the calculation analysis show a significant difference where the cost of production calculated by the company is lower than the cost of production using Job Order Costing method. This difference is because the company does not charge all factory overhead costs in detail.*

***Keyword:*** *Cost of Production, Job Order Costing*

