

**Perhitungan Harga Pokok Produksi Menggunakan Metode Full Costing Pada
UMKM Kopi Gelas Tangkai H. Aswin Sidi**

**Anggi Guritno Wulandi
Program Studi D III Akuntansi
Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Universitas Dharma Andalas**

ABSTRAK

Penelitian ini dilakukan pada UMKM Kopi Gelas Tangkai H. Aswin Sidi yang beralamat di KTK Kota Solok. Dalam menghitung harga pokok produksi UMKM Kopi Gelas Tangkai masih melakukan perhitungan dengan metoda yang sederhana, tidak membebankan seluruh biaya yang terlibat selama proses produksi. Di dalam perhitungan harga pokok produksi, UMKM Kopi Gelas Tangkai belum menghitung secara terperinci biaya-biaya yang di keluarkan selama proses produksi seperti biaya overhead pabrik. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui perhitungan harga pokok produksi dengan menggunakan metode *full costing* pada UMKM Kopi Gelas Tangkai H. Aswin Sidi. Hasil perhitungan menunjukkan bahwa perhitungan harga pokok produksi dengan menggunakan metode full costing, pada UMKM Kopi Gelas Tangkai H. Aswin Sidi lebih tinggi dibandingkan dengan perhitungan yang dilakukan oleh UMKM yaitu Rp. 75.167.000 dengan harga pokok produksi per pcs sebesar Rp. 1.073. Sedangkan yang dihitung oleh penulis biaya yang dikeluarkan adalah sebesar Rp. 94.012.792 dengan harga pokok produksi per pcs Rp. 1.343. Jika dibandingkan harga pokok produksi antara UMKM dengan metode *full costing* memiliki selisih yaitu sebesar Rp. 657. Hal ini disebabkan karena perhitungan biaya yang dilakukan perusahaan belum sepenuhnya dimasukkan ke biaya produksi seperti biaya .

Kata Kunci : Harga Pokok Produksi, *Full Costing*

Calculation of the Cost of Production Using the Full Costing Method for UMKM Coffee Stem Cups H. Aswin Sidi

**Anggi Guritno Wulandi
D III Accounting Study Program
Faculty of Economics and Business Dharma Andalas University**

ABSTRACT

This research was conducted on H. Aswin Sidi's KTK Coffee Stem Glass Stem, Solok City. In calculating the cost of production, UMKM Kopi Kaca Stem still performs calculations using a simple method, not charging all the costs involved during the production process. In calculating the cost of production, the UMKM Coffee Stemware has not calculated in detail the costs incurred during the production process such as factory overhead costs. The purpose of this study was to find out the calculation of the cost of production using the full costing method for H. Aswin Sidi's Stem Glass Coffee. The results of the calculations show that the calculation of the cost of production using the full costing method, in UMKM Coffee Stem Glass Coffee Stem H. Aswin Sidi is higher than the calculation made by the company, namely Rp. 75.167.000 with a cost of production per pcs of Rp. 1.073. Meanwhile, what the writer calculated was that the costs incurred were Rp. 94.012.792 with a cost of production per pcs Rp. 1.343. When compared to the cost of production between MSMEs with the full costing method, the difference is Rp. 657. This is because the company's cost calculations have not been fully included in production costs such as factory overhead costs.

Keywords: Cost of Production, Full Costing