

## ABSTRAK

Skripsi dengan judul “Perhitungan Biaya Produksi Dengan Metode *Full Costing* dan *Variable Costing* dalam Menentukan Harga Jual Produk pada UD. Slamet di Desa Plosokandang Kecamatan Kedungwaru Kabupaten Tulungagung” ini ditulis oleh Anisa Salsabila Oktaviani, NIM. 12403193228, dengan pembimbing Dyah Pravitasari. S.E., M.S.A.

Penelitian ini dilatarbelakangi oleh pentingnya perhitungan biaya produksi untuk menetapkan harga pokok produksi sebagai dasar penentuan harga jual produk. Para perusahaan dalam memperhitungkan biaya produksi untuk menetapkan harga jual produk seharusnya menggunakan metode yang tepat dan akurat agar tidak terjadi adanya kesalahan yang mengakibatkan kerugian perusahaan, serta agar tercapai tujuan yang diharapkan. UD. Slamet dalam menentukan biaya produksi masih belum tepat sehingga akan mempengaruhi nilai harga jual produk.

Tujuan dari penelitian ini yaitu: 1) Menghitung biaya produksi dalam menentukan harga jual produk yang dilakukan UD. Slamet. 2) Menghitung biaya produksi dengan metode *full costing* dan *variable costing*. 3) Menentukan harga jual produk berdasarkan perhitungan biaya produksi. 4) Mengidentifikasi perbedaan antara perhitungan menurut metode yang dilakukan UD. Slamet dengan menggunakan metode *full costing* dan *variable costing*.

Penelitian ini menggunakan metode kombinasi model atau desain *sequential explanatory* yang menggabungkan metode penelitian kualitatif dan kuantitatif secara berurutan dan termasuk penelitian deskriptif komparatif. Sampel dalam penelitian ini adalah data produksi tahun 2022 yaitu periode bulan Januari-Desember. Sumber data primer dan sekunder dengan teknik pengumpulan data menggunakan teknik observasi, wawancara, dan dokumentasi.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa: 1) Perhitungan biaya produksi untuk menetapkan harga pokok produksi yang dilakukan perusahaan didapatkan nilai yang lebih rendah. 2) Perhitungan biaya produksi dengan metode *full costing* dan *variable costing* didapatkan nilai yang lebih tinggi. 3) Perhitungan biaya produksi yang berbeda juga mempengaruhi nilai harga jual produk yang dihasilkan, sehingga perhitungan harga jual yang dilakukan perusahaan didapatkan nilai yang lebih kecil dari harga jual yang dihitung berdasarkan perhitungan biaya produksi dengan metode *full costing* dan *variable costing*. 4) Terdapat selisih harga pokok produksi antara metode *full costing* dengan perusahaan sebesar Rp 824/unit, sedangkan selisih antara metode *variable costing* dengan perusahaan sebesar Rp 180/unit. Perbedaan juga terjadi pada penentuan harga jual, terdapat selisih harga jual antara metode *full costing* dengan perusahaan sebesar Rp 1.030/unit, sedangkan selisih antara metode *variable costing* dengan perusahaan sebesar Rp 225/unit.

**Kata Kunci:** Biaya Produksi, *Full Costing*, *Variable Costing*, Harga Jual.

## ABSTRACT

*This thesis entitled "Calculation of Production Costs Using the Full Costing and Variable Costing Methods in Determining Product Selling Prices at UD. Slamet in Plosokandang Village, Kedungwaru District, Tulungagung Regency" was written by Anisa Salsabila Oktaviani, NIM. 12403193228, supervised by Dyah Pravitasari S.E., M.S.A.*

*This research is motivated by the importance of calculating production costs to determine the cost of production as the basis for determining product selling prices. Companies in calculating production costs to determine product selling prices should use appropriate and accurate methods so that mistakes do not occur which result in company losses, and in order to achieve the expected goals. UD. Slamet in determining the cost of production is still not right so it will affect the selling price of the product.*

*The aims of this research are: 1) Calculating production costs in determining product selling prices by UD. congratulations. 2) Calculating production costs with full costing and variable costing methods. 3) Determine the selling price of the product based on the calculation of production costs. 4) Identify the differences between the calculations according to the method used by UD. Slamet using full costing and variable costing methods.*

*This research uses a combination model method or sequential explanatory design which combines qualitative and quantitative research methods sequentially and includes comparative descriptive research. The sample in this study is production data for 2022, namely the January-December period. Sources of primary and secondary data with data collection techniques using observation, interviews, and documentation.*

*The results of this study indicate that: 1) Calculation of production costs to determine the cost of production carried out by the company obtained a lower value. 2) Calculation of production costs using the full costing and variable costing methods obtained a higher value. 3) Calculation of different production costs also affects the value of the selling price of the products produced, so that the selling price calculation by the company obtains a smaller value than the selling price calculated based on the calculation of production costs using the full costing and variable costing methods. 4) There is a difference in the cost of production between the full costing method and the company of Rp. 824/unit, while the difference between the variable costing method and the company is Rp. 180/unit. Differences also occur in the determination of the selling price, there is a selling price difference between the full costing method and the company of IDR 1,030/unit, while the difference between the variable costing method and the company is IDR 225/unit.*

**Keywords:** Cost of Production, Full Costing, Variable Costing, Selling Price.