

ABSTRAK:

Skripsi dengan judul “Analisis Varians dalam Penerapan Biaya Standar sebagai Alat Pengendalian Biaya Produksi pada Amalia Bakery di Tulungagung” ini ditulis oleh Santi, NIM. 12403193139, pembimbing Fia Rahma S.E.,M.S.A.

Perkembangan dunia usaha saat ini mengalami peningkatan yang pesat sehingga setiap perusahaan harus memiliki daya saing yang dapat menjaga eksitensinya. Setiap perusahaan pada dasarnya memiliki tujuan yang sama yaitu mendapatkan laba sebanyak-banyaknya. Untuk mendapatkan laba yang maksimal perusahaan dapat menekan biaya produksinya, hal ini bisa dilakukan dengan cara mengimplementasikan sistem biaya standar. Amalia Bakery merupakan salah satu UMKM yang bergerak di bidang makanan yakni memproduksi roti. Dalam melakukan pengendalian, Amalia Bakery memiliki catatan yang digunakan sebagai pedoman pada kegiatan produksi. sehingga dapat dikatakan bahwa Amalia Bakery menggunakan standar sebagai alat pengendalian biaya produksinya namun masih tergolong sederhana. Pada sistem biaya standar, setelah dilakukan penetapan standar, biaya aktual dari masing-masing biaya produksi perlu juga dianalisis untuk mengetahui apakah realisasi biaya produksi sudah sesuai dengan standar atau belum. Hal ini dapat dilakukan dengan menggunakan analisis varians yang kemudian akan dicari penyebab terjadinya perbedaan dari biaya-biaya tersebut. Sehingga pada penelitian ini bertujuan untuk mengetahui bagaimana penerapan biaya standar sebagai alat pengendalian biaya produksi pada Amalia Bakery, menganalisis varians antara biaya standar yang ditetapkan dengan biaya aktual, dan untuk mengetahui penyebab terjadinya selisih pada biaya produksi.

Penelitian ini menggunakan pendekatan kualitatif dengan metode deskriptif. Sumber data yang digunakan merupakan hasil dari wawancara, observasi serta dokumentasi yang dilakukan oleh peneliti di Amalia Bakery. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa dalam penerapan biaya standar, Amalia Bakery mengalami selisih yang tidak menguntungkan pada biaya bahan baku, biaya *overhead* pabrik mengalami selisih yang menguntungkan dan biaya tenaga kerja langsung tidak mengalami selisih. Selisih tersebut akibat fluktuasi harga dan pembelian bahan baku di penyuplai yang berbeda.

Kata kunci: analisis varians, biaya standar, biaya produksi, dan pengendalian

ABSTRACT:

This thesis entitled "Analysis of Variances in the Application of Standard Costs as a Tool for Controlling Production Costs at Amalia Bakery in Tulungagung" was written by Santi, NIM. 12403193139, supervisor of Fia Rahma S.E.,M.S.A.

The development of the business world is currently experiencing a rapid increase so that every company must have competitiveness that can maintain its existence. Every company basically has the same goal, namely to get as much profit as possible. To get the maximum profit the company can reduce production costs, this can be done by implementing a standard cost system. Amalia Bakery is one of the SMEs engaged in the food sector, namely producing bread. In carrying out the control, Amalia Bakery has records that are used as guidelines for production activities. so it can be said that Amalia Bakery uses standards as a means of controlling its production costs but it is still relatively simple. In a standard cost system, after setting standards, the actual cost of each production cost needs to be analyzed to find out whether the actual production costs are in accordance with the standards or not. This can be done by using analysis of variance which will then look for the causes of the differences in these costs. So this research aims to find out how the implementation of standard costs as a means of controlling production costs at Amalia Bakery, to analyze the variance between the standard costs set and the actual costs, and to find out the causes of the difference in production costs.

This research uses a qualitative approach with descriptive methods. The data source used is the result of interviews, observations and documentation conducted by researchers at Amalia Bakery. The results of this study indicate that in the application of standard costs, Amalia Bakery experienced an unfavorable difference in raw material costs, factory overhead costs experienced a profitable difference and direct labor costs did not experience a difference. The difference is due to price fluctuations and purchases of raw materials from different suppliers.

Keywords: analysis of variance, standard costs, production costs, and control