

Mita Tologana, NPM 91711404122082, dengan judul skripsi Analisis Cost Volume Profit Untuk Perencanaan Laba Pada BUMDEs Di Desa Poleganyara Kabupaten Poso. Dibimbing oleh Kisman Lantang (pembimbing I) dan Irma Mbae (pembimbing II).

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui penerapan analisis *Cost Volume Profit* sebagai dasar perencanaan laba untuk tahun 2021 pada Usaha Ayam Petelur BUMDEs Poleganyara. Dalam penelitian ini metode yang digunakan yaitu metode kuantitatif. Data yang digunakan yaitu data primer dan data sekunder. Pengumpulan data diperoleh melalui observasi, wawancara dan dokumentasi pada objek penelitian. Teknik analisis data yaitu dengan menggunakan Analisis *Cost Volume Profit* yang terdiri dari analisis *contribution margin*, *operating leverage*, *break even point (BEP)*, dan *margin of safety*.

Hasil penelitian menunjukkan ditahun 2020 *contribution margin* sebesar Rp 86.888.366. *Margin of safety* sebesar Rp 249.049.661 dengan *break even point* nilai uang sebesar Rp 109.657.339 atau sebanyak 2.885 rak telur ayam dan *operating leverage* 14,3%. Perusahaan menetapkan laba sebesar 15% dari tahun sebelumnya dengan target penjualan sebesar Rp 385.183.568 atau sebanyak 10.135 rak telur ayam pada tahun 2020.

Kata Kunci: Analisis *Cost Volume Profit*, Perencanaan Laba



Mita Tologana, NPM 91711404122082, Cost Volume Profit Analysis for Profit Planning on BUMDEs in Poleganyara Village Poso District. Supervised by Kisman Lantang and Irma Mbae

ABSTRACT

This research aims to find out the application of cost volume profit analysis as a basis for profit planning in 2021 in the laying hens business Poleganyara BUMDEs. In this research the method used is the quantitative method. The data used are primary and secondary data. The data collection obtained through observation, interviews, and documentation on the object of research. Technique of data analysis using cost volume profit analysis which consist of analysis *contribution margin*, *operating leverage*, *break even point (BEP)*, and *margin of safety*.

The result of the research obtain that in 2020 the contribution margin is Rp. 86.888.366. *Margin of safety* is Rp.249.049.661 with a *break even point* the value of money is Rp.109.657.339, *break even point* units of 2.885 racks of chicken eggs and *operating leverage* 14.3%. The Company set a profit of 15% from the previous year with a sales target of Rp385.138.568 or as many as 10.135 chicken eggs in 2020.

Key words : Analysis *Cost Volume Profit*, Profit Planning