

Puji Lestari, NPM : 91511404122090, dengan judul skripsi“ **Analisis Break Event Point Untuk Menentukan Tingkat Penjualan Dalam Memaksimalkan Laba Di Depot Air Minum Al-Kautsar**” di bawah bimbingan Pither Tandi, sebagai pembimbing I dan Sudarto Usuli, sebagai pembimbing II

ABSTRAK

Penelitian ini dilaksanakan di Depot Air Minum Al-Kautsar dengan tujuan mengetahui tingkat penjualan dalam memaksimalkan laba dan mengetahui batas keamanan penjualan. Penelitian ini menggunakan metode kuantitatif, data yang digunakan adalah data primer dan data sekunder yang di peroleh melalui wawancara dan dokumentasi. Analisis data menggunakan rumus *Break Event Point*, perencanaan laba dan *margin of safety*.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa pada tahun 2018 BEP dalam rupiah sebesar 66.485.507 dan BEP unit sebesar 13.901. Jika pada tahun 2019 perusahaan merencanakan laba sebesar Rp.40.000.000, maka penjualan yang harus direalisasikan sebesar 26.022 unit atau sebesar Rp.124.456.521 Batas keamanan penurun penjualan yang boleh turun dengan presentase sebesar 65,84% atau sebesar RP.128.185.493 agar Depot Air Minum Al-Kautsar tidak mengalami kerugian.

Kata kunci :Margin Kontribusi,Rasio Margin Kontribusi,Break Event Point, Perencanaan Laba,dan Margin Of Safety.



Puji Lestari, 91511404122090. *Analysis Of Break Event Point To Determine Level Of Sale In Reaching Maximum Profit At Al-Kautsar Drinking Water Depot*. Supervised by Pither Tandj and Sudarto Usuli.

ABSTRACT

The objective of this research is to find out the level of sale to get maximum profit, and sale limitation secure. This research is a quantitative one that uses primary and secondary data gained through interview and documentation. The data analyzed by using the formulas of Break Event Point, *profit planning*, and *margin of safety*.

The result shows that in 2018, the BEP was Rp. 66.485.507 and the BEP of unit was 13.901. If in 2019, this company planning to get profit at the amount of Rp. 40.000.000, the sale should reach 26.022 units or equal to Rp. 124.456.521. The secure of sale decreasing limit percentage is 65,84% or equal to Rp. 128.185.493 for this drinking water depot safety from losing.

Key Words: Contribution Margin, Ratio of Contribution Margin, Break Event Point, Profit Planning, Margin of Safety