

Intisari

Kas merupakan suatu elemen penting dalam mengukur kesehatan suatu perusahaan. Penelitian ini menghitung dan menganalisis penganggaran terbaik untuk mendapatkan laba terbaik. Penelitian ini berguna bagi pelaku usaha yang ingin merumuskan penganggaran dan laba terbaik untuk dua unit usaha yang dijalankan dengan jumlah kas yang terbatas.

Penelitian ini menggunakan data kuantitatif dan kualitatif. Analisis data kuantitatif dilakukan dengan menggunakan programasi linear untuk menghitung penganggaran yang proporsional. Hasil programasi linear menghasilkan beberapa alternatif pilihan proporsi penganggaran untuk dua unit usaha, yaitu jasa kontruksi dan pengembang properti produktif di PT Eka Sekawan Sejahtera. Dari perhitungan mengenai penganggaran, maka dihitung pula laba terbaik. Laba terbaik disusun tidak hanya berdasarkan perhitungan laba maksimal saja, melainkan juga dari data kualitatif dari manajer keuangan berdasar pengalaman dan analisis tentang penganggaran.

Hasil penelitian ini adalah pilihan alternatif penganggaran terbaik yaitu dengan proporsi 100% untuk jasa kontruksi dan 0% untuk pengembang properti produktif, yaitu dengan alternatif penganggaran 5 dari 5 alternatif penganggaran yang dibuat.

Kata kunci: Kas, Penganggaran, Laba

Abstract

Cash is an important element in measuring the health of a company. This study calculates and analyzes the best budgeting for the best return. This research is useful for business actors who want to formulate the best budgeting and profit for two business units run with limited amount of cash.

This research uses quantitative and qualitative data. Quantitative data analysis is done by using linear programming to calculate proportional budgeting. The results of linear programming resulted in several alternative choices of budgeting proportion for two business units, namely construction services and productive property developers in PT Eka Sekawan Sejahtera. From the calculation of budgeting, it is also calculated the best profit. The best profit is not only based on the calculation of maximum profit, but also from the qualitative data of the finance manager based on the experience and consideration of budgeting.

The result of this research is the best alternative budgeting option that is with the proportion of 100% for the construction service and 0% for productive property developer, that is by budgeting alternative 5 from 5 budgeting alternative are made .

Keywords: Cash, Budgeting, Profit