

ABSTRAK

KELAYAKAN FINANSIAL AGROINDUSTRI KEMPLANG DI KAMPUNG SEKIP RAHAYU KECAMATAN BUMI WARAS KOTA BANDAR LAMPUNG

Oleh

Baihaqi

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis kelayakan finansial dan sensitivitas agroindustri kemplang di Kampung Sekip Rahayu, Kecamatan Bumi Waras, Kota Bandar Lampung. Penelitian ini menggunakan metode studi kasus dan penentuan objek penelitian dilakukan dengan melihat klasifikasi UMKM berdasarkan volume produksi menggunakan skala Interval. Data yang digunakan dalam penelitian ini dikumpulkan pada Agustus hingga September 2020. Hasil yang diperoleh dari penelitian ini adalah : (1) Berdasarkan analisis finansial diperoleh bahwa Agroindustri Mickey Mouse (volume produksi besar) dan Ikan Belida (volume produksi kecil) layak secara finansial sedangkan Agroindustri Dua Putri (volume produksi sedang) dinyatakan tidak layak secara finansial. (2) Analisis sensitivitas tidak meneliti Agroindustri Dua Putri dikarenakan tidak layak secara finansial. Berdasarkan analisis sensitivitas didapatkan bahwa kenaikan biaya produksi karena inflasi sebesar 2,17 % pada agroindustri Mickey Mouse dan Ikan Belida mengakibatkan sensitiv terhadap perubahan secara finansial. Kenaikan biaya tenaga kerja karena kenaikan UMK sebesar 3,27 % pada agroindustri Mickey Mouse dan Ikan Belida mengakibatkan sensitiv terhadap perubahan secara finansial. Penurunan harga jual kemplang sebesar 18,44 % pada agroindustri Mickey Mouse dan Ikan belida mengakibatkan sensitiv terhadap perubahan secara finansial. Kenaikan suku bunga bank menjadi 18 % pada agroindustri Mickey Mouse dan Ikan Belida mengakibatkan sensitiv terhadap perubahan secara finansial.

Kata kunci: kemplang, kelayakan finansial, sensitivitas.

ABSTRACT

THE FINANCIAL FEASIBILITY OF KEMPLANG AGROINDUSTRY IN SEKIP RAHAYU VILLAGE BUMI WARAS SUBDISTRICT CITY OF BANDAR LAMPUNG

By

Baihaqi

This research aimed to analyze the financial feasibility and sensitivity of the kemplang agroindustry in Sekip Rahayu Village, Bumi Waras District, Bandar Lampung City. This research was using case study method and the determination of the object for this research carried by looking at the classification of UMKM based on production volume using the interval scale. Data that used in this research was collected from August to September 2020. The results obtained from this research are : (1) Based on financial analysis, it is found that Mickey Mouse Agroindustry (large production volume) and Ikan Belida (small production volume) are financially feasible while Dua Putri Agroindustry (medium production volume) is declared financially unfeasible. (2) The sensitivity for Dua Putri was not examine because it was not financially feasible. Based on the sensitivity analysis, it was found that the increase in production costs due to inflation of 2.17% in the Mickey Mouse and Ikan Belida agroindustry resulted in being sensitive to changes in financial terms. The increase in labor costs due to an increase in the UMK by 3.27% in Mickey Mouse and Ikan Belida agroindustry resulted in being sensitive to changes in financial terms. The decrease in the selling price of kemplang by 18.44% in Mickey Mouse and Ikan Belida agroindustry resulted in being sensitive to changes in financial terms. The increase in bank interest rates to 18% in Mickey Mouse and Ikan Belida agroindustry resulted in being sensitive to changes in financial terms.

Kata kunci: kemplang, financial feasibility, sensitivity