

ABSTRACT

DEVELOPMENT STRATEGY OF SIGER RICE AGROINDUSTRY (Case study in Wonokarto Village, Sekampung District, East Lampung and Margosari village, North Pagelaran District, Pringsewu)

By

Rizky Ramdhani Puspanegara

This research aims to: (1) Identifying the internal conditions of siger rice agroindustry from two agroindustries in two different locations. (2) Identifying the external conditions of siger rice agroindustry from two agroindustries in two different locations. (3) Set some development strategy for the siger rice agroindustries business

This research used a case study method. The samples are two diffrent siger rice agroindustries and stakeholder on agroindustries. The method of data analyzes used descriptive analysis and SWOT analysis.

The results of this research shows : Combination value IFE for Wonokarto village is 1.81 and value of EFE is 1.51. In the IE matrix shows that the position in quadran I. Combination value IFE for Margosari Village is 0.56 and value of EFE is 1.38. In the IE matrix shows that the position in the quadran I. It is mean the agroindustries are in the growht position. The best priority strategies for growth agroindustries are increasing the quality of the product and make an inovation for the product.

Key Words: development strategy, siger rice, SWOT analysis

ABSTRAK

STRATEGI PENGEMBANGAN AGROINDUSTRI BERAS SIGER (Studi Kasus pada Agroindustri Beras Siger di Desa Wonokarto Kecamatan Sekampung Kabupaten Lampung Timur dan Desa Margosari Kecamatan Pagelaran Utara Kabupaten Pringsewu)

Oleh

Rizky Ramdhani Puspanegara

Tujuan penelitian ini adalah: (1) Mengidentifikasi kondisi internal agroindustri beras siger dari dua agroindustri di dua lokasi yang berbeda. (2) Mengidentifikasi kondisi eksternal agroindustri beras siger dari dua agroindustri di dua lokasi berbeda. (3) Menetapkan beberapa strategi pengembangan untuk bisnis agroindustri beras siger.

Penelitian ini menggunakan metode studi kasus. Sampel pada penelitian ini adalah dua agroindustri di dua tempat berbeda dan stakeholder di masing-masing agroindustri. Metode analisis data yang digunakan adalah analisis deskriptif dan analisis SWOT.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa: Nilai kombinasi IFE untuk desa Wonokarto adalah 1,81 dan nilai EFE adalah 1,51. Pada matriks IE ditunjukkan bahwa posisinya berada di kuadran I sedangkan IFE untuk nilai Desa Margosari sebesar 0,56 dan nilai EFE sebesar 1,38. Pada Matriks IE ditunjukkan bahwa posisinya berada di kuadran I. Kesimpulannya adalah bahwa agroindustri berada pada tahap berkembang. Strategi prioritas terbaik untuk pertumbuhan agroindustri adalah meningkatkan kualitas produk dan membuat inovasi baru pada produknya,

Kata Kunci: strategi pengembangan, beras siger, analisis SWOT