

ABSTRAK

KELAYAKAN USAHA AGROINDUSTRI TAHU (Suatu Kasus di Agroindustri Tahu Sari Rasa)

Oleh

**Kaka Krisna Setiawan
185009117**

**Dosen Pembimbing
Tenten Tedjaningsih
Nurul Risti Mutiarasari**

Tahu merupakan produk hasil olahan kacang kedelai yang banyak diminati oleh berbagai kalangan masyarakat di Indonesia. Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis proses produksi tahu pada agroindustri tahu Sari Rasa, menganalisis besarnya biaya, penerimaan, pendapatan usaha agroindustri tahu Sari Rasa, serta menganalisis kelayakan usaha pada agroindustri tahu Sari Rasa. Penelitian ini dilakukan di Agroindustri Sari Rasa yang bertempat di Kelurahan Argasari Kecamatan Cihideung Kota Tasikmalaya. Penelitian dilakukan sejak Juni hingga Februari 2024. Metode yang digunakan adalah studi kasus. Data yang digunakan terdiri dari data primer dan data sekunder. Data dianalisis dengan menggunakan R/C. Hasil penelitian menunjukkan bahwa Proses produksi tahu Sari Rasa sudah 73,68 persen sesuai dengan Cara Produksi Pangan Olahan yang Baik (CPPOB). Beberapa kriteria yang belum terpenuhi oleh Agroindustri Sari Rasa diantaranya: Karyawan menggunakan seragam khusus dalam keadaan bersih, Karyawan menggunakan penutup rambut, Komposisi bahan yang digunakan dalam pembuatan tahu selalu dicatat dan sesuai komposisi yang ditetapkan, Kemasan harus memiliki label, dan Kemasan dilengkapi nomor PIRT. Agroindustri Sari Rasa dalam satu periode produksi mengeluarkan biaya sebesar Rp2.779.872,61 dengan penerimaan yang diperoleh sebesar Rp3.300.000 dan dapat menghasilkan pendapatan sebesar Rp520.127,39. Agroindustri Sari Rasa layak untuk diusahakan dengan nilai R/C sebesar 1,19.

Kata Kunci: Kelayakan Usaha, Agroindustri, Tahu.

ABSTRACT

FEASIBILITY OF AGROINDUSTRIAL BUSINESSES KNOW (A Case in the Tahu Sari Rasa Agroindustry)

By

**Kaka Krisna Setiawan
185009117**

Supervisor:

**Tenten Tedjaningsih
Nurul Risti Mutiarasari**

Tofu is a processed soybean product that is in great demand by various groups of people in Indonesia. This study aims to analyze the tofu production process in the Sari Rasa tofu agroindustry, analyze the amount of costs, revenue, income of the Sari Rasa tofu agroindustry business, and analyze the feasibility of business in the Sari Rasa tofu agroindustry. This research was conducted at Sari Rasa Agroindustry which is located in Argasari Village, Cihideung District, Tasikmalaya City. The research was conducted from June to February 2024. The method used is a case study. The data used consisted of primary data and secondary data. The data were analyzed using R/C. The results showed that the Sari Rasa tofu production process was 73.68 percent in accordance with the Good Processed Food Production Method (CPPOB). Some criteria that have not been met by Sari Rasa Agroindustry include: Employees use special uniforms in a clean state, Employees use hair cover, The composition of the ingredients used in making tofu is always recorded and according to the specified composition, Packaging must have a label, and Packaging is equipped with a PIRT number. Sari Rasa Agroindustry in one production period incurs costs of IDR 2,779,872.61 with revenue obtained of IDR 3,300,000 and can generate revenue of IDR 520,127.39. Sari Rasa Agroindustry is feasible to be cultivated with an R/C value of 1.19.

Keywords: Feasibility, Agroindustry, Tofu