

ABSTRAK

Esti pratiwi.2024.Pengaruh kualitas bahan baku dan efesiensi biaya produksi Terhadap kualitas produk pada umkm Kabupaten Selayar.skripsi.jurusan akuntansi fakultas ekonomi dan bisnis universitas muhammadiyah makassar.dibimbing oleh: Amril dan Muryani Arsal.

Penelitian ini dilatar belakangi oleh Pertumbuhan dan keberlangsungan Usaha Mikro Kecil dan Menengah (UMKM) di Kabupaten Kepulauan Selayar yang merupakan prioritas utama dalam upaya meningkatkan perekonomian lokal dan kesejahteraan masyarakat. Penelitian ini bertujuan untuk mengeksplorasi pengaruh kualitas bahan baku dan efisiensi biaya produksi terhadap kualitas produk pada UMKM di daerah tersebut. jenis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data kuantitatif yang diperoleh dari kuesioner yang dibagikan dan berhubungan dengan masalah yang diteliti, pengumpulan data dilakukan dengan metode framing dan pembagian kuesioner. dalam penelitian ini sumber data yang digunakan dalam pengumpulan data mencakup data primer. instrument penelitian yang digunakan dalam penelitian ini menggunakan metode skala likert. berdasarkan hasil penelitian data dengan menggunakan perhitungan statistik melalui aplikasi statistical program for social science (spss versi 23). Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa kualitas bahan baku dan efisiensi biaya produksi memiliki pengaruh positif signifikan terhadap kualitas produk yang dihasilkan oleh UMKM di Kabupaten Kepulauan Selayar. Variabel kualitas bahan baku secara langsung berkontribusi terhadap peningkatan kualitas produk, sedangkan efisiensi biaya produksi secara tidak langsung mempengaruhi kualitas produk melalui proses produksi yang lebih efektif dan pengelolaan biaya yang lebih baik. Penelitian ini memiliki implikasi penting bagi pengembangan UMKM di Kabupaten Kepulauan Selayar. Peningkatan kualitas bahan baku dan efisiensi biaya produksi dapat menjadi strategi yang efektif untuk meningkatkan daya saing dan keberlanjutan UMKM di daerah tersebut. Oleh karena itu, disarankan adanya dukungan kebijakan yang lebih baik dari pemerintah setempat dalam hal pelatihan keterampilan, akses terhadap bahan baku berkualitas, dan bantuan untuk meningkatkan efisiensi operasional UMKM.

kata kunci : bahan baku, biaya produksi, kualitas produk

ABSTRACT

Esti Pratiwi. 2024. The influence of raw material quality and production cost efficiency on product quality in UMKM in Selayar Regency. This is. Department of Accounting, Faculty of Economics and Business, Muhammadiyah University of Makassar. Supervised by: Amril and Muryani Arsal.

This research is motivated by the growth and sustainability of Micro, Small and Medium Enterprises (UMKM) in Selayar Islands Regency which is a top priority in efforts to improve the local economy and community welfare. This research aims to determine the influence of raw material quality and production cost efficiency on product quality in UMKM in the area. The type of data used in this research is quantitative data obtained from questionnaires distributed and related to the problem being studied. Data collection was carried out using the framing method and distributing questionnaires. In this research, the data sources used in data collection include primary data. The research instrument used in this research used the Likert scale method. based on the results of data research using statistical calculations through the application of the statistics program for social science (SPSS version 23). The research results show that the quality of raw materials and production cost efficiency have a significant positive influence on the quality of products produced by UMKM in Selayar Islands Regency. Raw material quality variables contribute directly to improving product quality, while production cost efficiency indirectly influences product quality through more effective production processes and better cost management. This research has important implications for the development of UMKM in Selayar Islands Regency. Improving the quality of raw materials and efficiency of production costs can be an effective strategy to increase the competitiveness and sustainability of UMKM in the region. Therefore, it is recommended that there is better policy support from local governments in terms of skills training, access to quality raw materials, and assistance to improve the operational efficiency of UMKM.

Keywords: raw materials, production costs, product quality