

STRATEGI ADAPTASI INDUSTRI MANUFAKTUR SKALA MIKRO DAN KECIL DI INDONESIA PADA MASA PANDEMI COVID-19

Nama : Imam Arifin Mustofa

Program Studi/Konsentrasi : Ekonomi Pembangunan/Bisnis Internasional

Pembimbing : Idfi Setyanigrum, S.Si., M.Si. dan Olivia Tanaya, S.E., M.B.A., CSBA

ABSTRAK

COVID-19 menyebabkan industri mikro dan kecil (IMK) mengalami banyak hambatan dalam beraktivitas. Dampak yang ditimbulkan oleh adanya pandemi COVID-19 ini sangat dirasakan oleh industri manufaktur. Penelitian ini dilakukan dengan tujuan untuk mengetahui apa saja strategi adaptasi yang dilakukan industri manufaktur skala mikro dan kecil di Indonesia pada masa Pandemi COVID-19. Data yang digunakan adalah data sekunder yang diperoleh dari Badan Pusat Statistik, Peraturan Pemerintah, dan jurnal terkait yang berhubungan dengan topik penelitian. Penelitian ini menggunakan pendekatan deskriptif untuk melakukan analisis data dengan memberikan deskripsi yang mendetail dengan tujuan memberikan pemahaman yang menyeluruh tentang karakteristik dan pola yang ada dalam data. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa IMK dapat bertahan di tengah pandemi COVID-19 dengan melakukan strategi adaptasi seperti; peningkatan kualitas dan efisiensi produksi, diversifikasi produk, hingga pemanfaatan teknologi *digital* dan kolaborasi dengan pihak terkait.

Kata Kunci: COVID-19, Industri Manufaktur, Industri Mikro dan Kecil, COVID-19, Strategi Adaptasi.

***STRATEGIES FOR ADAPTATION OF MICRO AND SMALL-SCALE
MANUFACTURING INDUSTRIES IN INDONESIA DURING COVID-19
PANDEMIC***

Name : Imam Arifin Mustofa

Discipline/Study Programme : Economic Development/International Business

Contributor : Idfi Setyanigrum, S.Si., M.Si. and Olivia Tanaya, S.E., M.B.A., CSBA

ABSTRACT

COVID-19 has caused micro and small-scale industries (MSIs) to face numerous obstacles in their activities. The impacts stemming from the COVID-19 pandemic are keenly felt by the manufacturing industry. This research is conducted with the aim of identifying the adaptation strategies employed by micro and small-scale manufacturing industries in Indonesia during the COVID-19 pandemic. The data used consists of secondary data obtained from the Central Statistics Agency, Government Regulations, and relevant journals pertaining to the research topic. This study employs a descriptive approach to analyze the data by providing detailed descriptions, aiming to offer a comprehensive understanding of the characteristics and patterns present within the data. The results of this research indicate that MSIs can endure amidst the COVID-19 pandemic by implementing adaptation strategies such as enhancing production quality and efficiency, product diversification, as well as leveraging digital technology and collaborating with relevant parties.

Keywords: *Adaptation Strategies, COVID-19, Manufacturing Industry, Micro and Small-Scale Industries.*