

Analysis of Unemployment Conditions in Jambi Province in 2023

By Vernanda Caesarani

Abstract

Unemployment is one of the main indicators of labor market conditions that can reflect the success or failure of Jambi Province in creating productive jobs. This creates a lack of job diversification and complex challenges in reducing the open unemployment rate in Jambi Province. The purpose of this study is to determine and analyze which Regency/City is included in the optimal category in the combination of labor force participation rate, minimum wage, gross regional domestic product, and education. This study uses a continuous analysis technique, namely Crisp-Set Qualitative Comparative Analysis (csQCA). The objects used are 11 Regencies/Cities in Jambi Province in 2023. The results of this study show that Regencies/Cities with optimal open unemployment rate outcomes based on a combination of optimal labor force participation rate, minimum wage, gross regional domestic product, and education conditions are in Jambi City, Muaro Jambi Regency, Sarolangun Regency, Batang Hari Regency, and West Tanjung Jabung Regency. The Quick Wins Smart City program is a flagship program in Muaro Jambi Regency which is designed to optimize the increase in the labor force participation rate, minimum wages, gross regional domestic product, and education to reduce unemployment rates in Muaro Jambi Regency.

Keywords : *Jambi, Unemployment, QCA*

Analisis Kondisi Pengangguran di Provinsi Jambi Tahun 2023

Oleh Vernanda Caesarani

Abstrak

Pengangguran merupakan salah satu indikator utama kondisi pasar tenaga kerja yang dapat mencerminkan keberhasilan atau kegagalan di Provinsi Jambi dalam menciptakan lapangan kerja yang produktif. Hal ini, menciptakan kurangnya diversifikasi lapangan kerja dan tantangan yang kompleks dalam mengurangi tingkat pengangguran terbuka di Provinsi Jambi. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui dan menganalisis berdasarkan Kabupaten/Kota mana yang termasuk kategori optimal dalam kombinasi tingkat partisipasi angkatan kerja, upah minimum, produk domestik regional bruto, dan pendidikan. Penelitian ini menggunakan teknik analisis berkelanjutan yaitu *Crisp–Set Qualitative Comparative Analysis* (csQCA). Objek yang digunakan adalah 11 Kabupaten/Kota di Provinsi Jambi pada tahun 2023. Hasil penelitian ini menunjukkan Kabupaten/Kota dengan *outcome* tingkat pengangguran terbuka yang optimal berdasarkan kombinasi kondisi Tingkat Partisipasi Angkatan Kerja, Upah Minimum, Produk Domestik Regional Bruto, dan Pendidikan yang optimal berada pada Kota Jambi, Kabupaten Muaro Jambi, Kabupaten Sarolangun, Kabupaten Batang Hari, dan Kabupaten Tanjung Jabung Barat. Program *Quick Wins Smart City* merupakan program unggulan di Kabupaten Muaro Jambi yang dirancang untuk pengoptimalisaikan peningkatan tingkat partisipasi angkatan kerja, upah minimum, produk domestik regional bruto, dan pendidikan dalam pembentukan angka pengangguran di Kabupaten Muaro Jambi.

Kata kunci : Jambi, Pengangguran, QCA