

RINGKASAN

Jumlah industri di Provinsi Jawa Tengah mengalami peningkatan yang cukup signifikan, namun jika melihat pertumbuhan ekonomi sektor industri cenderung mengalami perlambatan dan penurunan. Penelitian ini bertujuan menganalisis pengaruh kredit industri pengolahan, kredit modal kerja, kredit investasi, upah minimum regional, dan investasi terhadap pertumbuhan ekonomi sektor industri di Provinsi Jawa Tengah tahun 2011-2018. Jenis penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif. Teknik analisis data menggunakan metode regresi linier berganda data panel. Keterbaharuan penelitian ini adalah menganalisis pengaruh kredit industri pengolahan dan kredit modal kerja terhadap pertumbuhan ekonomi di sektor industri pengolahan di Provinsi Jawa Tengah.

Hasil penelitian menunjukkan kredit modal kerja berpengaruh positif dan signifikan terhadap pertumbuhan ekonomi sektor industri di Provinsi Jawa Tengah pada tahun 2011-2018. Upah minimum regional berpengaruh negatif dan signifikan terhadap pertumbuhan ekonomi sektor industri di Provinsi Jawa Tengah pada tahun 2011-2018. Kredit industri pengolahan, kredit investasi dan investasi tidak berpengaruh terhadap pertumbuhan ekonomi sektor industri di Provinsi Jawa Tengah pada tahun 2011-2018.

Penelitian ini mengimplikasikan 1) perlunya meningkatkan penyaluran kredit modal kerja, namun demikian juga harus diimbangi dengan suku bunga yang rendah agar kreditur tidak terbebani suku bunga yang tinggi. 2) Perlunya penetapan UMR yang ideal, artinya UMR tidak terlalu tinggi karena dapat menurunkan pertumbuhan ekonomi sektor industri. 3) Perlunya evaluasi mengenai penyaluran kredit industri pengolahan dan kredit investasi. Apakah kredit industri pengolahan dan kredit investasi sudah tepat sasaran atau belum. 4) Perlunya evaluasi dan pengecekan di lapangan mengenai penggunaan dana investasi. Apakah investasi tersebut digunakan untuk sektor industri yang padat karya atau modal, atau hanya digunakan untuk pembangunan infrastruktur publik yang pada teorinya memiliki pengaruh jangka panjang terhadap pertumbuhan ekonomi secara umum. Keterbatasan penelitian adalah ukuran variabel kredit modal kerja, kredit investasi dan investasi yang digunakan juga kurang akurat, sehingga tidak dapat menjelaskan pertumbuhan sektor industri secara valid.

Kata Kunci : Industri, Pertumbuhan Ekonomi, Kredit, Investasi

SUMMARY

The number of industries in Central Java Province has experienced a significant increase, however, economic growth in the industrial sector is experiencing a slowdown. This study aims to analyze the effect of processing industry credit, working capital credit, investment credit, regional minimum wages and investment on the economic growth of the industrial sector in Central Java Province in 2011-2018. This type of research is a quantitative research. The data analysis technique used multiple linear regression with panel data. The novelty of the research is to analyze the effect of processing industry credit and working capital credit on economic growth in the manufacturing sector in Central Java Province.

The results showed that working capital credit has a positive and significant effect on economic growth in the industrial sector in Central Java Province in 2011-2018. The regional minimum wage has a negative and significant effect on the economic growth of the industrial sector in Central Java Province in 2011-2018. Processing industry credit, investment and investment credit not a significant on economic growth of the industrial sector in Central Java Province in 2011-2018.

This research implies 1) the need to increase working capital credit distribution, but it must be balanced with low interest rates so that creditors are not burdened by high interest rates. 2) The need to necessary to determine the ideal UMR, meaning that the UMR is not too high because it can reduce economic growth in the industrial sector. 3) The need to evaluate the distribution of industrial credit and investment credit. Whether processing industry credit and investment credit are right on target or not. 4) The need for evaluation and checking in the field regarding the use of investments. Is investment used by labor-intensive or capital-intensive industrial sectors, or is it only used for the development of public infrastructure which in theory has a long-term effect on general economic growth. The limitation of this research is that the measurement of working capital credit, investment credit, and investment used is also inaccurate, so it cannot explain the economic growth in the manufacturing sector validly.

Keywords: Industry, Economic Growth, Credit, Investment