

RINGKASAN

Jawa Tengah merupakan salah satu provinsi di Pulau Jawa yang memiliki potensi pada sektor pariwisata. Namun Jawa Tengah menjadi provinsi dengan pertumbuhan ekonomi rata-rata terendah pada tahun 2017-2022. Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengaruh sektor wisata dari jumlah hotel, jumlah restoran, jumlah daya tarik wisata, dan jumlah wisatawan terhadap perekonomian di Jawa Tengah dengan PAD sebagai variabel mediasi. Penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif. Data yang digunakan adalah data panel perKabupaten-Kota di Jawa Tengah dengan kurun waktu 2017-2022. Penelitian ini menggunakan teknik regresi data panel.

Hasil penelitian ini (1) Jumlah hotel berpengaruh positif signifikan terhadap PAD dan perekonomian di Jawa Tengah. PAD juga dapat memediasi pengaruh dari jumlah hotel terhadap perekonomian di Jawa Tengah. (2) Jumlah restoran tidak berpengaruh terhadap PAD dan berpengaruh negatif signifikan terhadap perekonomian Jawa Tengah. PAD tidak dapat memediasi pengaruh dari jumlah restoran terhadap perekonomian di Jawa Tengah. (3) Jumlah daya tarik wisata berpengaruh positif dan signifikan terhadap PAD dan perekonomian di Jawa Tengah. PAD juga dapat memediasi pengaruh dari jumlah daya tarik wisata terhadap perekonomian di Jawa Tengah. (4) Jumlah wisatawan berpengaruh negatif signifikan terhadap PAD dan tidak berpengaruh terhadap perekonomian di Jawa Tengah. PAD dapat memediasi pengaruh jumlah wisatawan terhadap perekonomian di Jawa Tengah. Pemerintah daerah dapat menciptakan iklim pariwisata yang menarik bagi para wisatawan di berbagai sektor seperti tempat wisata, kuliner, budaya, hingga fasilitas hotel untuk menarik wisatawan berdatangan ke Jawa Tengah sehingga mampu meningkatkan PAD dan perekonomian Jawa Tengah. Keterbatasan dalam penelitian diduga masih terdapat variabel lain seperti pendapatan perkapita, tingkat inflasi, dan investasi yang dapat mempengaruhi PAD dan perekonomian.

Kata Kunci: Perekonomian, Pendapatan Asli Daerah, Jumlah Hotel, Jumlah Restoran, Jumlah Daya Tarik Wisata, Jumlah Wisatawan

ABSTRACT

Central Java is one of the provinces on the island of Java that has potential in the tourism sector. However, Central Java is the province with the lowest average economic growth in 2017-2022. This study aims to analyze the influence of the tourism sector from the number of hotels, the number of restaurants, the number of tourist attractions, and the number of tourists on the economy in Central Java with PAD as a mediating variable. This study is a quantitative study. The data used is panel data per Regency-City in Central Java with a period of 2017-2022. This study uses panel data regression techniques.

The results of this study (1) The number of hotels has a significant positive effect on PAD and the economy in Central Java. PAD can also mediate the effect of the number of hotels on the economy in Central Java. (2) The number of restaurants does not affect PAD and has a significant negative effect on the economy of Central Java. PAD cannot mediate the effect of the number of restaurants on the economy in Central Java. (3) The number of tourist attractions has a positive and significant effect on PAD and the economy in Central Java. PAD can also mediate the effect of the number of tourist attractions on the economy in Central Java. (4) The number of tourists has a significant negative effect on PAD and does not affect the economy in Central Java. PAD can mediate the effect of the number of tourists on the economy in Central Java. The local government can create an attractive tourism climate for tourists in various sectors such as tourist attractions, culinary, culture, to hotel facilities to attract tourists to come to Central Java so that it can increase PAD and the economy of Central Java. The limitations in the study are suspected to still have other variables such as per capita income, inflation rate, and investment that can affect PAD and the economy.

Keyword: *Economy, Local Original Income, Number of Hotels, Number of Restaurants, Number of Tourist Attractions, Number of Tourists*