

INTISARI

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis Pengaruh Jumlah Wisatawan, Jumlah Hotel, dan Jumlah Restoran Terhadap Produk domestik Regional Bruto (PDRB) Di Provinsi DIY tahun 2013-2022. Data yang digunakan dalam penelitian ini menggunakan data sekunder, yaitu data jumlah wisatawan, hotel, dan restoran terhadap PDRB di provinsi DIY yang dipublikasikan oleh Badan Pusat Statistik serta portal masing-masing daerah pada tahun 2013-2022. Metode analisis yang digunakan dalam penelitian ini menggunakan regresi data panel. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa variabel jumlah wisatawan tidak berpengaruh terhadap produk domestik regional bruto di provinsi DIY tahun 2013-2022, variabel jumlah hotel berpengaruh positif dan signifikan terhadap produk domestik regional bruto di provinsi DIY tahun 2013-2022, dan variabel jumlah restoran berpengaruh positif dan signifikan terhadap produk domestik regional bruto di provinsi DIY tahun 2013-2022.

Kata Kunci: Pariwisata, Jumlah Wisatawan, Jumlah Hotel, Jumlah Restoran dan PDRB

ABSTRACT

This research aims to analyze the influence of the number of tourists, number of hotels and number of restaurants on Gross Regional Domestic Product (GRDP) in DIY Province in 2013-2022. The data used in this research uses secondary data, namely data on the number of tourists, hotels and restaurants on GRDP in DIY province published by the Central Statistics Agency and the portals of each region in 2013-2022. The analytical method used in this research uses panel data regression. The results of this research show that the variable number of tourists has no effect on regional gross domestic product in DIY province in 2013-2022, the variable number of hotels has a positive and significant effect on regional gross domestic product in DIY province in 2013-2022, and the variable number of restaurants has a positive and significant effect. significant impact on regional gross domestic product in DIY province in 2013-2022.

Keywords: Tourism, Number of Tourists, Number of Hotels, Number of Restaurants and GRDP