

INTISARI

Aksesibilitas transportasi umum merupakan faktor utama dalam mendukung pertumbuhan ekonomi sektor pariwisata. Infrastruktur transportasi yang baik memudahkan wisatawan mencapai destinasi dan meningkatkan jumlah kunjungan wisatawan. Di D.I.Yogyakarta, pariwisata menjadi sektor penting bagi perekonomian daerah dengan berbagai destinasi budaya dan alam yang menarik. Namun, tantangan aksesibilitas masih menghambat pengembangan pariwisata secara optimal. Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengaruh aksesibilitas transportasi umum terhadap kinerja ekonomi sektor pariwisata di D.I.Yogyakarta pada 2015-2024. Melalui perhitungan Model Indeks Hansen, Model Korelasi, dan Model Regresi Linear Berganda, dapat disimpulkan bahwa aksesibilitas transportasi umum berpengaruh positif signifikan terhadap pertumbuhan kinerja sektor ekonomi pariwisata. Penelitian ini bisa sebagai acuan strategi untuk mendukung perkembangan pariwisata yang berkelanjutan dan berkontribusi pada pertumbuhan ekonomi daerah.

Kata Kunci : Aksesibilitas Transportasi, Pertumbuhan Ekonomi, Pariwisata

ABSTRACT

Public transportation accessibility is a key factor in supporting tourism sector economic growth. Good transportation infrastructure facilitates tourists to reach destinations and increases tourist visits. In the Special Region of Yogyakarta, tourism is an important sector for regional economy with various attractive cultural and natural destinations. However, accessibility challenges still hinder optimal tourism development. This study aims to analyze the influence of public transportation accessibility on the economic performance of the tourism sector in D.I. Yogyakarta in 2015-2024. Through calculations using the Hansen Index Model, Correlation Model, and Multiple Linear Regression Model, it can be concluded that public transportation accessibility has a significant positive effect on the growth performance of the tourism economic sector. This research can serve as a reference for strategies to support sustainable tourism development and contribute to regional economic growth.

Keywords: *Transportation Accessibility, Economic Growth, Tourism*