

Intisari

Pantai Jatimalang merupakan destinasi wisata Kabupaten Purworejo yang tidak hanya dikunjungi oleh wisatawan setempat, namun juga oleh wisatawan dari luar daerah. Pemerintah Kabupaten Purworejo telah membangun sejumlah sarana dan prasarana guna meningkatkan jumlah pengunjung yang berwisata di Pantai Jatimalang setiap tahunnya. Namun demikian, sarana dan prasarana telah lama dan perlu adanya perbaikan serta penambahan untuk fasilitas baru di Pantai Jatimalang, sedangkan pengelolaan dari sisi pemanfaatan potensi Pantai Jatimalang juga masih dikembangkan. Pengelolaan Pantai Jatimalang dilakukan dalam rangka optimalisasi aset milik daerah. Salah satu aspek dalam optimalisasi aset yaitu nilai ekonomi yang dimiliki aset tersebut. Penelitian ini dilakukan untuk menentukan estimasi nilai ekonomi dengan menggunakan pendekatan *contingent valuation method*. Penelitian menggunakan 100 responden. Variabel-variabel independen yang digunakan dalam penelitian ini terdiri dari biaya perjalanan, pendapatan, waktu, usia, pendidikan, *dummy kualitas*, *dummy substitusi*. Hasil di dalam penelitian ini, variabel yang berpengaruh terhadap kesediaan akan membayar yaitu biaya perjalanan, pendapatan dan usia. Estimasi nilai ekonomi Pantai Jatimalang adalah sebesar Rp75.244.141.917,00.

Kata kunci: Nilai ekonomi, Pantai Jatimalang, *contingent valuation method*

Abstract

Jatimalang Beach is a tourist destination in Purworejo Regency which is not only visited by local tourists, but also by tourists from outside the area. The Government of Purworejo Regency has built a number of facilities and infrastructure to increase the number of visitors who travel to Jatimalang Beach every year. However, the facilities and infrastructure have been around for a long time and need improvements and additions to new facilities at Jatimalang Beach, while the management of the potential utilization of Jatimalang Beach is still being developed. Jatimalang Beach management is carried out in the context of optimizing regional assets. One aspect of asset optimization is the economic value of the asset. This study was conducted to determine the estimated economic value using the contingent valuation method. The study used 100 respondents. The independent variables used in this study consisted of travel cost, income, time, age, education, environmental quality dummy, and substitution dummy. The results in this study, variables that affect the willingness to pay are travel cost, income and age. The estimated economic value of Jatimalang Beach is Rp75,244,141,917.00.

Keywords: Economic value, Jatimalang Beach, contingent valuation method