

INTISARI

Transportasi merupakan sektor tersier dan melayani berbagai sektor lain seperti pariwisata, perdagangan dan mempunyai peranan penting dalam pertumbuhan ekonomi. Pantai Kuwaru yang terletak di Kabupaten Bantul merupakan salah satu Pantai tertua dengan kondisi fasilitas transportasi yang memprihatinkan. Dan akibat bencana yang pernah terjadi pada tahun 2012 minat pengunjung semakin berkurang, Maka dari itu potensi Pantai Kuwaru akan dikaji ulang sebagai upaya peningkatan pelayanan fasilitas dan minat pengunjung.

Survei dilakukan di Pantai Kuwaru sebagai lokasi utama penelitian dan Pantai Baru sebagai acuan utama arah pengembangan. Dengan penentuan titik survey pada pintu masuk, pintu keluar dan lokasi parkir. jumlah responden 200 orang. Data yang diperoleh adalah tingkat kepuasan pengunjung untuk fasilitas transportasi dan penunjang, kapasitas jalan, kapasitas parkir dan peta eksisting.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa tingkat kepuasan untuk fasilitas pada Pantai Kuwaru rata-rata adalah 42%, untuk Pantai Baru sebagai acuan pengembangan adalah 93,5%. lalu lintas harian sebesar 804 kendaraan/hari, Peningkatan kapasitas jalan ruas barat, timur dan selatan 2444 kendaraan/jam, ruas utara 2962 kendaraan/jam, rasio kecepatan bebas rata-rata dari 37,05 % menjadi 90%, daya tampung parkir (SRP) untuk motor, mobil dan bus berturut-turut adalah 144 SRP, 75 SRP, dan 22 SRP. Dari hasil penelitian direncanakan Peta Kawasan yang mencakup fasilitas transportasi, dan fasilitas penunjang kawasan wisata.

Kata kunci : Transportasi, Kapasitas Jalan, Kapasitas Parkir, Pantai Kuwaru

ABSTRACT

Transportation is a tertiary sector and serves various other sectors such as tourism, trade and an important role in economic growth. Kuwaru Beach located in Bantul Regency is one of the oldest beaches with poor condition of transportation facilities. And due to the disaster that ever happened in 2012 the visitor's interest is decreasing, therefore Kuwaru Beach potential will be reviewed as an effort to improve the facilities and visitor interest.

The survey was conducted at Kuwaru Beach as the main research location and the Baru Beach as the main reference of the development direction. By determining the survey point at the entrance, exit and parking location. number of respondents 200 people. The data obtained is the level of visitor satisfaction for transportation and supporting facilities, road capacity, parking capacity and existing map.

The results showed that the satisfaction level for the facilities on Kuwaru Beach was on average 42%, for Baru Beach as the development reference was 93.5%. daily traffic of 804 vehicles / day, Increased capacity of west, east and south roads 2444 vehicles / hour, 2962 vehicles / hour north, Increasing average free speed ratio from 37.05% to 90%, parking capacity (SRP) for motor, car and bus respectively are 144 SRP, 75 SRP, and 22 SRP. From the results of the study is planned Area Map which includes transportation facilities, and supporting facilities tourist area.

Keywords: Transportation, Road Capacity, Parking Capacity, Kuwaru Beach