

Abstrak

Kawasan obyek wisata Waduk Gintung, merupakan area wisata yang berada di Kelurahan Cirendeu, Kecamatan Ciputat Timur, Kota Tangerang Selatan. Terkenal akan sejarahnya di tahun 2009 yaitu sebuah bencana alam menjadikan kawasan wisata seluas ±21 Ha ini terus berkembang menyesuaikan dengan penanganan yang terus diperbaharui setiap tahunnya. Daya tarik berupa konsep alam yang dicampurkan dengan area rekreasi yang ada merupakan suatu keunikan bagi waduk ini untuk dijadikan kawasan wisata. Adapun masalah yang cukup signifikan ialah kurangnya fasilitas yang memadai, area didalam kawasan yang memiliki beberapa kepemilikan, beberapa bangunan yang terbangun disekitar waduk, sifat pengunjung yang cenderung mencemari wisata ini dengan membuang sampah sembarangan, dsb. Melihat dari persentase pengunjung yang cukup ramai setiap harinya dan didukung dengan kegiatan pengunjung yang begitu memanfaatkan waduk ini sebagai ruang terbuka publik, peneliti melihat beberapa potensi wisata yang cukup baik apabila dikembangkan dengan sentuhan penataan kawasan. Untuk itu peneliti bertujuan untuk merumuskan rencana penataan kawasan wisata Waduk Gintung dengan konsep ekowisata. Metode pengumpulan data yang dibuat peneliti berupa wawancara, observasi, dokumentasi, kuesioner serta data sekunder berupa data dari instansi terkait yang merujuk terhadap rencana pemerintah akan kawasan tersebut dan peraturan-peraturan yang berkaitan dengan permasalahan yang ada pada Waduk Gintung. Selain itu peneliti merumuskan metode analisis dengan menggunakan rumusan deskriptif dengan melihat beberapa jenis analisis seperti analisa kebijakan, lokasi, tapak, wisata, kebutuhan ruang dan benchmarking. Semua analisis ini nantinya akan diolah dan akan menghasilkan sesuatu kesimpulan berupa potensi dan masalah yang akan diselesaikan dengan rencana penataan kawasan yang akan dilakukan peneliti. Dan penelitian ini akan ditunjukkan peneliti kepada pemerintah sebagai sebuah rekomendasi rencana penataan kawasan wisata yang ideal. Dan akhir dari penelitian ini merujuk pada rencana penataan kawasan wisata didaerah Waduk Gintung sebagai rekomendasi akhir dari penelitian penulis.

Kata Kunci: *Ekowisata, Penataan Kawasan, Waduk Gintung*

Abstract

Gintung Reservoir tourist area, is a tourism area which located in the Village Cirendeu, District East Ciputat, South Tangerang City. This city is famous cause its history in 2009, a natural disaster made the ± 21 Hectare tourism area continue to grow in accordance with the handling that is continuously updated every year. The attraction in the form of a natural concept mixed with the existing recreation area is a uniqueness for this reservoir to become a tourist area. The significant problem is the lack of adequate facilities, areas in the area that have some ownership, several buildings built around the reservoir, the nature of visitors who tend to pollute this tour by littering, etc. Seeing from the percentage of visitors who are quite busy every day and supported by the activities of visitors who so take advantage of this reservoir as a public open space, researchers see some tourism potential that is quite good when developed with a touch of regional arrangement. For this reason, the researchers aimed to formulate a Gintung Reservoir area arrangement plan with the concept of ecotourism. Data collection methods made by researchers in the form of interviews, observations, documentation, questionnaires and secondary data in the form of data from relevant agencies that refer to the government's plan for the area and regulations related to problems that exist in the Gintung Reservoir. In addition, researchers formulated the method of analysis using descriptive formulations by looking at several types of analysis such as policy analysis, location analysis, site analysis, tourism analysis, space requirements analysis and benchmarking analysis. All of these analyzes will later be processed and will produce a conclusion in the form of potentials and problems that will be solved by the area planning plan that will be conducted by researchers. And this research will be shown by the author to the government as a recommendation for an ideal tourist area arrangement plan.

Keywords: *Ecotourism, Gintung Reservoir, Regional Arrangement*