

SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS PENDATAAN PARIWISATA DI KOTA REMBANG

INDIRA DIAS ARDIDI

*Program Studi Sistem Informasi - S1, Fakultas Ilmu Komputer,
Universitas Dian Nuswantoro Semarang
URL : <http://dinus.ac.id/>*

ABSTRAK

Laporan Tugas Akhir ini berjudul "Sistem Informasi Pendataan Pariwisata di Kota Rembang". Tujuan dari penulisan tugas akhir ini adalah untuk membuat sebuah sistem informasi berbasis web yang diharapkan dapat memberikan kemudahan dalam pengelolaan data pariwisata dengan fasilitas online sehingga dapat mengenalkan pariwisata Kota Rembang bagi masyarakat luas. Metode penelitian yang dilakukan meliputi studi lapangan dan studi kepustakaan. Studi lapangan meliputi pengamatan langsung dan wawancara, sedangkan studi kepustakaan dilakukan dengan melakukan penelitian kepustakaan yang relevan dengan masalah tersebut. Analisis sistem dilakukan mulai dari analisis sistem yang sedang berjalan, kemudian perancangan sistem dilakukan dengan penjelasan desain model, desain input, desain output, desain database dan dengan didukung landasan teori yang sesuai dengan materi yang dibahas. Setelah pengembangan sistem dilakukan, maka dapat disimpulkan bahwa sistem informasi pariwisata berbasis web yang dirancang dapat menjadi sarana promosi bagi Pariwisata Kota Rembang serta memberikan kemudahan bagi pengelolaan data pariwisata.

Kata Kunci : Sistem informasi, pendataan, pariwisata, web

TOURISM GEOGRAPHICAL INFORMATION SYSTEM OF DATA COLLECTION IN REMBANG

INDIRA DIAS ARDIDI

*Program Studi Sistem Informasi - S1, Fakultas Ilmu Komputer,
Universitas Dian Nuswantoro Semarang
URL : <http://dinus.ac.id/>*

ABSTRACT

This final report titled "Information Systems Apex City Tourism Data Collection". The purpose of this thesis is to create a web-based information system that is expected to provide ease of data management with online facility so that tourism can introduce Apex City tourism for people luas. Metode includes research conducted field studies and literature study. Field studies include direct observation and interviews, while the literature study done by the research literature relevant to the issue. The analysis system is started from the analysis of the current system, then the system design is done by an explanation model design, design input, output design, database design and with the support of the theoretical basis in accordance with the material covered. After the development of the system is done, it can be concluded that the web-based tourism information systems are designed to be a means of promotion for Apex City Tourism and makes it easy for data management of tourism.

Keyword : Sistem informasi, pendataan, pariwisata, web