

MEDIA INFORMASI PARIWISATA

KABUPATEN BANGLI

BERBASIS WEB

Oleh

Kadek Wiwin Atmaja, NIM 1805021001

Program Studi Manajemen Informatika

ABSTRAK

Media Informasi Pariwisata Kabupaten Bangli Berbasis *Web* adalah media yang digunakan untuk menyampaikan informasi wisata yang ada di daerah Kabupaten Bangli. Media Informasi Pariwisata Kabupaten Bangli Berbasis *Web* juga digunakan sebagai media promosi pariwisata yang ada di daerah Kabupaten Bangli, agar menarik para wisatawan untuk berkunjung ke Kabupaten Bangli. Penelitian ini bertujuan untuk terciptanya media yang bermanfaat sebagai media informasi dan promosi potensi wisata yang ada di Kabupaten Bangli, sehingga masyarakat lebih mengenal tempat-tempat pariwisata daerah yang ada di Kabupaten Bangli. Semakin banyak wisatawan yang berkunjung maka pendapatan daerah dan masyarakat sekitarnya akan mengalami peningkatan. Metode yang digunakan pada pembuatan sistem ini adalah metode *waterfall*. Media ini dirancang menggunakan *framework Codeigniter*, bahasa pemrograman *PHP*, database *MySql*, serta aplikasi text editor *visual studio code* yang digunakan dalam pembuatan Media Informasi Pariwisata Kabupaten Bangli. Hasil akhir dari Media informasi ini adalah memberikan kemudahan bagi masyarakat untuk mengetahui tempat-tempat wisata yang ada di Kabupaten Bangli.

Kata-kata kunci: Media Informasi, Pariwisata, Kabupaten Bangli.

**TOURISM INFORMATION MEDIA
BANGLI DISTRICT
WEB-BASED**

ABSTRACT

Web-Based Bangli Regency Tourism Information Media is a medium used to convey tourism information in the Bangli Regency area. Web-based Bangli Regency Tourism Information Media is also used as a tourism promotion media in the Bangli Regency area, in order to attract tourists to visit Bangli Regency. This study aims to create media that is useful as a medium of information and promotion of tourism potential in Bangli Regency, so that people are more familiar with regional tourism places in Bangli Regency. The more tourists who visit, the income of the area and the surrounding community will increase. The method used in making this system is the waterfall method. This media is designed using the Codeigniter framework, PHP programming language, MySQL database, as well as a visual studio code text editor application that is used in the manufacture of Bangli Regency Tourism Information Media. The end result of this information media is to provide convenience for the public to find out tourist attractions in Bangli Regency.

Keywords: Information Media, Tourism, Bangli Regency