

## ABSTRAK

Provinsi Jawa Barat merupakan salah satu daerah wisata unggulan, dimana setiap daerah di Provinsi Jawa Barat tentunya memiliki potensi daya tarik wisata yang berbeda dan mempunyai ciri khasnya masing-masing. Destinasi wisata di Provinsi Jawa Barat meliputi potensi wisata alam, wisata budaya, wisata kuliner maupun wisata minat khusus bisa kita jumpai di Provinsi Jawa Barat. Khususnya sektor pariwisata, Provinsi Jawa Barat yang mengalami peningkatan jumlah wisatawan dalam beberapa tahun terakhir ini. Perkembangan teknologi saat ini merupakan salah satu alat yang dapat membantu dalam meningkatkan penyampaian informasi suatu destinasi pariwisata, teknologi informasi yang dimaksud bisa berupa sebuah *website*. *Website* dapat dijadikan sebagai media yang memudahkan pengunjung untuk mendapatkan informasi destinasi pariwisata di Provinsi Jawa Barat secara detail.

Metode yang digunakan dalam pembuatan *website* ini antara lain dengan cara menganalisis data yang ada, metodologi pengembangan perangkat lunak menggunakan *waterfall* dan pendekatan *object orientednya* menggunakan *unified modeling language* (UML). Aplikasi ini dibangun berbasis *website* menggunakan bahasa pemrograman PHP. *Database* yang digunakan adalah *MySQL* dan *XAMMP* sebagai *apache*. Aplikasi ini di kembangkan agar masyarakat mendapatkan informasi wisata Provinsi Jawa Barat secara detail dan lengkap.

**Kata Kunci :** Visualisasi, Pariwisata, *Website*, UML, *Black Box*

## **ABSTRACT**

*West Java Province is one of the leading tourist areas, where every region in West Java Province of course has the potential of different tourist attractions and has its own trademark. Destinations in the Province of West Java include the potential of nature tourism, cultural tourism, culinary tourism and special interest tours we can find in the Province of West Java. Especially the tourism sector, West Java Province which has increased the number of tourists in recent years. The development of technology today is one tool that can help in improving the delivery of information a tourist destination, information technology can be a website. Website can be made as a medium that allows visitors to get information on tourism destinations in West Java Province in detail.*

*The method used in making this website, among others, by analyzing existing data, software development methodology using waterfall and object oriented approach using unified modeling language (UML). This application is built based website using PHP programming language. The database used is MySql and XAMPP as apache. This application is developed so that people get information West Java Province tourism in detail and complete.*

*Keywords: Visualization, Tourism, Website, UML, Black Box*