

ABSTRAK

Wisata daerah Jawa Barat merupakan tempat yang sering dikunjungi oleh masyarakat yang bertempat tinggal di daerah DKI Jakarta, Bekasi, Cikarang dan tempat lainnya yang berada di daerah Jawa Barat maupun di luar daerah Jawa Barat. Namun rata-rata masyarakat yang ingin berwisata ke daerah Jawa Barat hanya mengetahui sebagian tempat wisata saja. Padahal tempat wisata di daerah Jawa Barat ini sangat banyak sekali yang bisa dikunjungi. Untuk permasalahan masyarakat yang kurang mengetahui tempat-tempat wisata di daerah Jawa Barat ini adalah seperti halnya kurangnya informasi tempat wisata dan tidak adanya panduan rute untuk menuju ke tempat wisata tersebut. Dengan adanya permasalahan tersebut dibuatlah Analisa dan Perancangan sistem panduan wisata daerah Jawa Barat yang berbasis android dengan menggunakan metode analisa *Waterfall* dan analisa sistemnya menggunakan analisa SWOT serta ada rancangan sistem panduan wisata yang berbasis android. Dan dari hasil penelitian ini akan mempermudah masyarakat dalam mendapatkan informasi tempat wisata yang berada di daerah Jawa Barat serta mendapatkan rute untuk menuju ke tempat wisata tersebut.

Kata Kunci : Wisata, Jawa Barat, Informasi, *Waterfall*, SWOT.



ABSTRACT

Tourism area of West Java is a place frequented by people who live in areas of Jakarta, Bekasi, Cikarang and other places located in the area of West Java and outside the area of West Java. But the average people who want to travel to the area of West Java only know some tourist attractions only. Whereas tourist attractions in the area of West Java is very much that can be visited. For the problems of people who are less aware of tourist attractions in the area of West Java is like the lack of tourist information and the lack of route guidance to get to the tourist attractions. With the problems made an analysis and design of guidance system based on the area of West Java android by using Waterfall analysis method and system analysis using SWOT analysis and draft guidance system based on android. And from the results of this research will facilitate the public in getting information on tourist attractions in the area of West Java and get a route to get to the tourist attractions.

Keywords : Tours, West java, Information, Waterfall, SWOT

