

## ARTIKEL ILMIAH

# STRATEGI PENGEMBANGAN CURUG SHAYANG HEULEUT UNTUK MENINGKATKAN KUNJUNGAN WISATAWAN DI BANDUNG JAWA BARAT

## ABSTRACT

Patrisia Ardiana 17.02797, *SI Hospitality*

Sanghyang Heuleut waterfall is located in Rajamandala Kulon, Cipatat District, West Bandung Regency, West Java. The location of Sanghyang Heuleut waterfall is located on the border of Cianjur and Purwakarta Regency. As a new tourism location in western Bandung this place is still have a very low rate of visitors.

The research method which is used in this thesis is qualitative and data collection method which consist of observations, interviews, questionnaires and documentation. Those data are collected by researchers from the experts. The researcher also uses the SWOT method to analyze the data.

The results of the data analysis of this thesis are the answers towards the problem formulation which consist of 2 questions and the efforts which can be done in the strategy of developing the Sanghyang Heuleut waterfall in order to increase the number of the visitors in Bandung, West Java

**Keywords: Tourism, Waterfall, Development**

Patrisai Ardiana 17.02797, *SI Hospitality*

Curug Sanghyang Heuleut yang berada di Rajamandala Kulon, Kecamatan Cipatat, Kabupaten Bandung Barat, Jawa Barat. Lokasi Sanghyang Heuleut ini tepatnya berada di perbatasan Kabupaten Cianjur dan Kabupaten Purwakarta. Sebagai lokasi wisata baru di Bandung barat tempat ini masih tergolong sangat rendah tingkat kunjungan wisatawannya.

Metode penelitian yang digunakan adalah kualitatif dan pengumpulan data menggunakan observasi, wawancara, kuisisioner dan dokumentasi yang dikumpulkan peneliti dari narasumber yang ahli dalam bidangnya. Dan menggunakan metode SWOT untuk menganalisis datanya.

Hasil analisis data penulis terdapat hasil jawaban dari rumusan masalah ada 2 pertanyaan serta upaya apa yang dapat dilakukan dalam strategi pengembangan Curug Sanghyang Heuleut untuk meningkatkan jumlah kunjungan wisatwan di Bandung Jawa Barat

**Kata kunci: Pariwisata, Curug, Pengembangan**