

GREEN CANYON PANGANDARAN SEBAGAI DESTINASI WISATA GEOPARK

Michael Abimanyu Rahardjo, Dra. Christine Dian Permatasari, M.Hum.

Abstrak

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui potensi yang dimiliki *Green Canyon* Pangandaran sebagai destinasi wisata *Geopark* serta untuk mengetahui daya tarik *Green Canyon* Pangandaran sebagai destinasi wisata *Geopark*.

Penelitian ini adalah penelitian kualitatif. Data dikumpulkan melalui observasi, dokumentasi, dan studi pustaka. Setelah data terkumpul, kemudian data dianalisis secara deskriptif kualitatif, dan disajikan dalam bentuk laporan.

Hasil Penelitian ini adalah peluang *Geopark* Pangandaran untuk bisa diakui sebagai *Geopark* Nasional cukup besar karena memiliki historis, dibuktikan juga dengan kekayaan geologi, keanekaragaman ekosistem dan hayati yang unik. *Green Canyon* Pangandaran sebagai destinasi wisata memiliki 2 atraksi wisata yaitu wisata alam yakni sungai Cijulang yang menembus goa dan wisata petualangan seperti *trekking*, mendaki tebing, dan *rafting*.

Penelitian ini dibuat berdasarkan dari teori *Geopark*, *Geoheritage*, *Geodiversity*, *Biodiversity*, dan *Culturediversity*. Indonesia memiliki wilayah dengan banyak keragaman di dalamnya yang penting sebagai salah satu warisan dunia, yang kemudian dikelola menjadi *Geopark*. Sebagai salah satu destinasi wisata *Geopark* Nasional, *Green Canyon* Pangandaran patut dijadikan salah satu tempat untuk berwisata. *Green Canyon* Pangandaran memiliki keindahan alam yang menakjubkan, Wisata petualangan yang menambah pilihan para pengunjung saat berkunjung ke *Green Canyon* Pangandaran.

Kata kunci: *Green Canyon*, *Geopark*, potensi wisata.

GREEN CANYON PANGANDARAN AS A GEOPARK TOURISM DESTINATION

Michael Abhimanyu Rahardjo, Dra. Christine Dian Permatasari, M.Hum.

Abstract

The purpose of this study was to determine the potential of Green Canyon Pangandaran as a Geopark tourist destination and to find out the attractiveness of Green Canyon Pangandaran as a Geopark tourist destination.

This research is a qualitative research. Data were collected through observation, documentation, and literature study. After the data is collected, then the data is analyzed descriptively qualitatively, and presented in the form of a report.

The results of this study are the opportunity for Pangandaran Geopark to be recognized as a National Geopark is quite large because it has a history, as evidenced by its unique geological, ecosystem and biological diversity. Green Canyon Pangandaran as a tourist destination has 2 tourist attractions, namely natural tourism, namely the Cijulang river which penetrates the cave and adventure tourism such as trekking, cliff climbing, and rafting.

This research is based on the theory of Geopark, Geoheritage, Geodiversity, Biodiversity, and Culture diversity. Indonesia has an area with a lot of diversity in it which is important as one of the world heritages, which is then managed to become a Geopark. As one of the tourist destinations of the National Geopark, Green Canyon Pangandaran should be used as a place to travel. Green Canyon Pangandaran has amazing natural beauty, Adventure tourism that adds to the choice of visitors when visiting Green Canyon Pangandaran.

Keywords: Green Canyon, Geopark, tourism potential.