

ABSTRAK

Fajriah, 2024 Pengembangan Potensi Geowisata Gua Bokimaruru di Halmahera Tengah. Dibimbing oleh Dr. Ramdani Salam, S.Si., M.T. dan Dr. Eva Marthinu, S.Pd., M.Pd.

Geowisata merupakan salah satu bentuk pariwisata minat khusus yang menitikberatkan pada keindahan dan keunikan geologi suatu daerah. Gua Bokimaruru yang terletak di Halmahera Tengah, memiliki potensi geowisata yang besar dengan keberadaan gua karst sebagai warisan geologi dan air sungai yang jernih menjadi daya tarik utama. Namun, terdapat beberapa permasalahan yang menghambat pengembangan geowisata seperti aksesibilitas yang sulit, minimnya sarana dan prasarana serta kurangnya promosi. Tujuan penelitian untuk mengetahui pengembangan potensi geowisata di Gua Bokimaruru yang dilakukan oleh pengelola agar dapat meningkatkan daya tarik wisata.

Metode penelitian menggunakan metode deskriptif kualitatif dengan teknik pengumpulan data melalui obsevasi, wawancara mendalam dengan pengelola wisata dan pengunjung. Serta menggunakan pendekatan analisis SWOT untuk mengetahui faktor internal dan eksternal yang mempengaruhi pengembangan geowisata, meliputi analisis terhadap kekuatan, kelemahan, peluang dan ancaman yang terdapat pada objek wisata Gua Bokimaruru.

Hasil penelitian menunjukkan pentingnya perencanaan strategi untuk memanfaatkan peluang yang ada dengan memaksimalkan kekuatan, seperti melakukan pengembangan atraksi baru, meningkatkan promosi, keterlibatan Komunitas Pecinta Alam (KPA) dalam memberikan edukasi pelestarian, dan keterlibatan masyarakat lokal. Serta mengurangi resiko ancaman yang dihadapi berupa, terjadi dampak banjir dan aktivitas wisata massal. Pengembangan Gua Bokimaruru dilakukan secara optimal dapat meningkatkan jumlah pengunjung dan memberikan kesejahteraan ekonomi bagi masyarakat lokal.

Kata Kunci: Geowisata, Strategi Pengembangan

ABSTRACT

Fajriah, 2024 Development of Geotourism Potential of Bokimaruru Cave in Central Halmahera. Dibimbing oleh **Dr. Ramdani Salam, S.Si., M.T. dan Dr. Eva Marthinu, S.Pd., M.Pd.**

Geotourism is a form of special interest tourism that focuses on the beauty and uniqueness of a region's geological features. Gua Bokimaruru, located in Central Halmahera, has significant geotourism potential with its karst cave formations as geological heritage and its clear river water as the main attraction. However, several challenges hinder the development of geotourism, such as difficult accessibility, inadequate infrastructure, and lack of promotion. This study aims to examine the development of geotourism potential at Gua Bokimaruru carried out by the management to enhance the tourist appeal.

The research method employed is descriptive qualitative with data collection techniques through observation, in-depth interviews with tourism managers and visitors. Additionally, a SWOT analysis approach is used to identify the internal and external factors influencing the development of geotourism, including an analysis of the strengths, weaknesses, opportunities, and threats at the Gua Bokimaruru tourism site.

The research findings highlight the importance of strategic planning to capitalize on existing opportunities by maximizing strengths, such as developing new attractions, improving promotion, engaging the Community of Nature Lovers (KPA) in conservation education, and involving the local community. It is also important to minimize the risks of threats, such as flood impacts and mass tourism activities. The optimal development of Gua Bokimaruru can increase the number of visitors and provide economic welfare for the local community.

Keywords: ***Geotourism, Development Strategy***