

**POTENSI PENGEMBANGAN EKOWISATA BUKIT LONA LADA AKE
KELURAHAN JAYA KOTA TIDORE KEPULAUAN**

¹Irfan Taher,² Aqshan Shadikin Nurdin,³ Asiah Salatalahoy

¹mahasiswa Program Studi Kehutanan Fakultas Pertanian

²Staf Pengajar Fakultas Pertanian

ABSTRAK

Ekowisata adalah wisata berbasis alam yang berkaitan dengan pendidikan dan pemahaman lingkungan alam dan dikelola dengan prinsip berkelanjutan. Selain itu, ekowisata bertanggungjawab menghormati dan melestarikan lingkungan dan meningkatkan kesejahteraan masyarakat. Ekowisata merupakan suatu bentuk wisata yang sangat erat dengan prinsip konservasi. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui potensi pengembangan ekowisata Bukit Lona Lada Ake Kelurahan Jaya Kota Tidore Kepulauan. Penelitian ini dilaksanakan di Lada Ake Kelurahan Jaya Kota Tidore Kepulauan dengan menggunakan 55 responden. Pengumpulan data melalui observasi lapangan, wawancara terstruktur dan dokumentasi. Analisis data menggunakan metode deskriptif serta analisis unsur penunjang ekowisata menggunakan metode skoring dan pembobotan. Hasil penelitian menunjukkan potensi ekowisata Bukit Lona memperoleh total nilai sebesar 675 yang diklasifikasikan potensial atau layak dikembangkan. Kelayakan ekowisata Bukit Lona ditunjang oleh lima unsur yaitu daya tarik, aksesibilitas, kondisi social ekonomi, ketersediaan air bersih, serta sarana dan prasarana.

Kata Kunci: Potensi, Ekowisata, Pengembangan, Lada Ake, Bukit Lona

**POTENTIAL ECOTOURISM DEVELOPMEN BUKIT LONA LADA AKE VILLAGE
JAYA CITY TIDORE ISLANDS**

¹Irfan Taher,² Aqshan Shadikin Nurdin,³ Asiah Salatalahoy

¹Students OF Depertement Faculty Agricultural, Khairun Unifersity

²Faculty Of Division Khairu Unifersity.

ABSTRACT

Ecotourism is nature-based tourism related to education and understanding of the natural environment and managed with sustainable principles. In addition, ecotourism is responsible for respecting and preserving the environment and improving the welfare of the community. Ecotourism is a form of tourism that is very closely related to the principle of conservation. This study aims to determine the potential for ecotourism development of Bukit Lona Lada Ake, Jaya Village, Tidore Islands City. This research was conducted in Lada Ake, Jaya Village, Tidore Islands City, using 55 respondents. Collecting data through field observations, structured interviews and documentation. Data analysis using descriptive methods and analysis of supporting elements of ecotourism using scoring and weighting methods. The results of the study show that the ecotourism potential of Bukit Lona has a total value of 675 which is classified as potential or feasible to be developed. The feasibility of Bukit Lona ecotourism is supported by five elements, namely attractiveness, accessibility, socio-economic conditions, availability of clean water, and facilities and infrastructure.

Keywords: Potential, Ecoturism, Development, Lada Ake, Bukit Lona