

M. EMIL FACHRIZA S. SERI. 04341511106. POTENSI DAN PENGEMBANGAN EKOWISATA AIR TERJUN MUITI DESA SOA SANGAJI KECAMATAN IBU UTARA KABUPATEN HALMAHERA BARAT

Pembimbing : Hi. Abdul Kadir Kamaluddin, S.P., M. Si.
Asiah Salatalohy.S.Hut., M. Hut

RINGKASAN

Indonesia merupakan Negara yang memiliki potensi sumber daya alam yang berlimpah, keanekaragaman hayati dan peninggalan sejarah/budaya.. Kecamatan Ibu Utara merupakan salah satu kecamatan di Kabupaten Halmahera barat yang gencar dalam mengembangkan daerah ekowisata untuk mendorong peningkatan pendapatan daerah dan kesejahteraan masyarakat. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui potensi dan bentuk pengembangan dari ekowisata air terjun Muiti di Desa Soa Sangaji Kec Ibu Utara Kabupaten Halmahera Barat. Metode yang digunakan dalam penelitian ini yaitu observasi dan wawancara. Sedangkan perangkat analisis yaitu dilakukan dengan menggunakan pengambilan sampel atau responden. Hasil penelitian Air Terjun Muiti memiliki ekosistem yang baik dengan kondisi alam yang unik dan indah dan dapat dijadikan sebagai objek dan daya tarik wisata alam (ODTWA). Potensi air dapat dirasakan wisatawan saat berenang maupun main air di sekitar air terjun. Hasil penelitian Potensi keindahan alam dapat dirasakan wisatawan saat melihat posisi air terjun muiti di antara perbukitan dikelilingi hutan yang terjaga alami, membuat udara terasa sejuk dan bersih.

Kata Kunci: *Dampak Pengembangan Ekowisata dan Air Terjun*

M. EMIL FACHRIZA S. SERI. 04341511106. POTENTIAL AND DEVELOPMENT OF MUITI WATERFALL TOURISM SOA SANGAJI VILLAGE, IBU NORTH DISTRICT WEST HALMAHERA DISTRICT

Supervisor : Hi. Abdul Kadir Kamaluddin, S.P., M. Si.
Asiah Salatalohy.S.Hut., M. Hut

SUMMARY

Indonesia is a country that has the potential of abundant natural resources, biodiversity and historical/cultural heritage. North Ibu Subdistrict is one of the sub-districts in West Halmahera Regency that is aggressively developing ecotourism areas to encourage an increase in regional income and community welfare . This study aims to determine the potential and form of development of the Muiti waterfall ecotourism in Soa Sangaji Village, North Ibu District, West Halmahera Regency. The method used in this research is observation and interviews. While the analysis tools are done by using a sample or respondents. Research result Muiti Waterfall has a good ecosystem with unique and beautiful natural conditions and can be used as an object and natural tourist attraction (ODTWA) . The potential of the water can be felt by tourists when swimming or playing in the water around the waterfall. Research result The potential for natural beauty can be felt by tourists when they see the position of the Muiti waterfall among the hills surrounded by naturally preserved forests, making the air feel cool and clean.

Keywords: *Impact of Ecotourism and Waterfall Development*