

ANALISIS POTENSI WISATA ALAM AIR TERJUN PENDUNG DI DESA PENDUNG MUDIK KECAMATAN AIR HANGAT KABUPATEN KERINCI

Ilham destito¹⁾ dan Albayudi²⁾

¹⁾ Alumni Program Studi Kehutanan Fakultas Pertanian Universitas Jambi

²⁾ Dosen Jurusan Kehutanan Fakultas Pertanian Universitas Jambi

E-mail : ilhamdestito15@gmail.com

ABSTRAK

Penelitian ini dilatar belakangi oleh Salah satu sasaran kebijakan strategis pembangunan atau misi pemerintah Kabupaten Kerinci yaitu meningkatkan pendapatan daerah dan masyarakat berbasis industri mikro, kecil dan menengah serta pariwisata. salah satunya adalah wisata alam air terjun Pendung yang berada di Desa Pendung Mudik Kecamatan Air Hangat Kabupaten Kerinci Provinsi Jambi. Adapun tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui potensi wisata alam yang ada di wisata alam Air Terjun Pendung Mudik Kecamatan Air Hangat Kabupaten Kerinci Provinsi Jambi. Kegiatan penelitian bertempat di kawasan Air Terjun Pendung di Desa Pendung Mudik Kecamatan Air Hangat Kabupaten Kerinci Provinsi Jambi. Metode analisis yang digunakan dalam penelitian ini deskriptif kualitatif dan pengambilan sampel untuk pengunjung dilakukan dengan menggunakan metode Accidental Sampling jumlah responden dibatasi sampai 50 orang. Teknik analisis data dalam penelitian ini adalah analisis ADO-ODTWA. Hasil penelitian dari Pedoman Analisis Daerah Operasi Objek dan Daya Tarik Wisata Alam (ADO-ODTWA) Direktorat Jendral PHKA (2003) di objek wisata air terjun Pendung didapatkan beberapa komponen yang sangat berpotensi, berpotensi dan tidak berpotensi. Adapun komponen yang sangat berpotensi adalah aksesibilitas (925), akomodasi (90), dan sarana prasarana (180) sedangkan hanya satu komponen yang mendapatkan keterangan nilai berpotensi yaitu komponen Daya Tarik (1105) dan yang tidak berpotensi yaitu kondisi sekitar kawasan (650).

Kata Kunci : Analisis, Potensi, Wisata Alam Air Terjun Pendung

ABSTRACT

This research is motivated by one of the strategic development policy targets or missions of the Kerinci Regency government, namely increasing regional and community income based on micro, small and medium industries and tourism. one of them is the natural tourist attraction Pendung waterfall which is in Pendung Mudik Village, Air Hangat District, Kerinci Regency, Jambi Province. The aim of this research is to determine the natural tourism potential that exists in the natural tourist attraction of Pendung Mudik Waterfall, Air Hangat District, Kerinci Regency, Jambi Province. Research activities took place in the Pendung Waterfall area in Pendung Mudik Village, Air Hangat District, Kerinci Regency, Jambi Province. The analytical method used in this research is descriptive qualitative and sampling for visitors was carried out using the Accidental Sampling method. The number of respondents was limited to 50 people. The data analysis technique in this research is ADO-ODTWA analysis. The results of research from the Directorate General of PHKA's (2003) Guidelines for the Analysis of Operational Areas of Natural Tourism Objects and Attractions (ADO-ODTWA) at the Pendung Waterfall tourist attraction found several components that had great potential, potential and no potential. The components with high potential are accessibility (925), accommodation (90) and infrastructure (180), while only one component received information about potential value, namely the Attraction component (1105) and the one that did not have potential was the condition of the surrounding area (650).

Keywords : Analysis, Potential, Natural Tourism of Pendung Waterfall