

RINGKASAN

SOBIRIN. Kesesuaian dan Daya Dukung Ekowisata Pantai Pelawan, Desa Pangke Barat, Kabupaten Karimun. Dibimbing oleh FEBRIANTI LESTARI dan DENI SABRIYATI.

Pantai Pelawan yang dikenal sebagai salah satu objek wisata yang diminati oleh masyarakat umum. Kawasan Pantai Pelawan memiliki pemandangan yang indah sehingga mempunyai daya tarik tersendiri bagi wisatawan atau masyarakat sekitar. Hal ini tentunya dijadikan potensi sumber daya yang bisa dimanfaatkan dan dijadikan kawasan yang berkelanjutan. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui kesesuaian wisata pantai dan daya dukung kawasan, serta persepsi dan partisipasi masyarakat terkait wisata Pantai Pelawan. Penelitian dilaksanakan pada bulan Juni hingga Juli 2024 di wilayah Pantai Pelawan, Desa Pangke Barat, Kabupaten Karimun, Provinsi Kepulauan Riau. Metode yang digunakan dalam penelitian ini merupakan *survei* terdapat 2 jenis sampel yaitu Ekologi dan sosial. Teknik sampling yang digunakan menetukan sampel ekologi menggunakan cara *Systematic Random Sampling* sedangkan sampel sosial menggunakan *accidental sampling* sebanyak 30 responden. Kesesuaian kawasan wisata Pantai Pelawan dikategorikan Sangat Sesuai atau S1 dengan Indeks Kesesuaian Wisata (IKW) mendapatkan nilai 96%. Memperoleh Daya Dukung Kawasan (DDK) berdasarkan 2 kegiatan Pantai Pelawan untuk Rekreasi (Berfoto) dengan daya dukung sebanyak 1.255 Jiwa. Sedangkan (DDK) Pantai Pelawan untuk Berenang dengan daya dukung sebanyak 449 Jiwa. Persepsi dan partisipasi masyarakat berdasarkan 3 kategori masyarakat yaitu Setuju, Ragu-ragu, Tidak Setuju. Memberikan hasil bahwa masyarakat Pantai Pelawan Setuju yang tergolong kedalam kategori Setuju.

Kata kunci: Daya Dukung, Pantai Pelawan, Persepsi dan Partisipasi masyarakat.

SUMMARY

SOBIRIN. Suitability and Carrying Capacity of Pelawan Beach Ecotourism, West Pangke Village, Karimun Regency. Supervised by FEBRIANTI LESTARI and DENI SABRIYATI.

Pelawan Beach is known as a tourist attraction that is of interest to the general public. The Pelawan Beach area has beautiful views so it has a special attraction for tourists or the local community. This is of course a potential resource that can be utilized and made into a sustainable area. This research aims to determine the suitability of beach tourism and the carrying capacity of the area, as well as community perceptions and participation regarding Pelawan Beach tourism. The research was carried out from June to July 2024 in the Pelawan Beach area, Pangke Barat Village, Karimun Regency, Riau Islands Province. The method used in this research is a survey, there are 2 types of samples, namely ecological and social. The sampling technique used to determine the ecological sample was Systematic Random Sampling, while the social sample used accidental sampling of 30 respondents. The suitability of the Pelawan Beach tourist area is categorized as Very Suitable or S1 with the Tourism Suitability Index (IKW) getting a score of 96%. Obtaining Area Carrying Capacity (DDK) based on 2 Pelawan Beach activities for recreation (taking photos) with a carrying capacity of 1,255 people. Meanwhile (DDK) Pelawan Beach is for swimming with a carrying capacity of 449 people. Community perception and participation is based on 3 community categories, namely Agree, Undecided, Disagree. Providing results that the people of Pelawan Beach Agree are classified in the Agree category.

Keywords: Carrying Capacity, Pelawan Beach, Community Perception and Participation.