

ANALISIS KESESUAIAN LAHAN DAN DAYA DUKUNG WISATA PANTAI PULAU TANGAH DI KOTA PARIAMAN, SUMATERA BARAT

Bayu Fajrin, Suparno, dan Arlius
Jurusan Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan, Fakultas Perikanan dan
Ilmu Kelautan Universitas Bung Hatta
E-mail : bayufajrin14@gmail.com

Abstrak

Luas Pulau Tangah sebesar 3 Ha dengan jarak 1,9 mil dari Pantai Gandoriah. Pulau Tangah memiliki pantai yang cukup landai dengan vegetasi hutan dibagian tengah pulau dengan dominasi tumbuhan berupa pohon aru dan pohon kelapa. Penelitian ini bertujuan menganalisa kesesuaian lahan untuk wisata pantai di Pulau Tangah Kota Pariaman dan menganalisa daya dukung untuk wisata pantai di Pulau Tangah Kota Pariaman. Penelitian ini dilaksanakan pada Januari - Oktober 2019. Penelitian ini menggunakan metode deskriptif. Hasil penelitian menunjukkan bahwa indeks kesesuaian lahan wisata pantai di Pulau Tangah dikategorikan sesuai dengan nilai 76,18 %. Daya dukung yang dapat ditampung dan direkomendasikan di Pulau Tangah untuk kegiatan wisata pantai adalah sebanyak 244 orang/hari dengan total luasan area sebesar 6,1 ha.

Kata kunci : kesesuaian lahan, daya dukung, wisata pantai, Pulau Tangah

Abstract

Large of Tangah Island was 3 ha with 1,9 mil distance from Gandoriah Beach. Tangah Island has fairly gentle beach with forest vegetation on the middle, with dominated plant was aru and coconut trees. This study was aim to analyze suitability land and capacity carrying for beach tourism on this Tangah Island, Pariaman. This research was conducted in January until October 2019. This research was used descriptive method to analyze. The result of this research was index suitability of coastal tourism on Tangah Island was suitable with value 76,18 %. Carrying capacity that accommodated and recommended for beach tourism activities on Tangah Island was 244 people of a day with 6,1 hectares land.

Key Words : suitability land, carrying capacity, beach tourism, Tangah Island