

## ABSTRAK

### ANALISIS ZONASI EKOWISATA BAHARI BERBASIS SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS (STUDI KASUS DIKBUPATEN PESISIR BARAT)

Oleh

Willy Briliant Yosua Silaban  
1315011116

Kabupaten Pesisir Barat memiliki 53 objek wisata yang bersifat panorama alam religi dan budaya serta yang bersifat eko wisata. Besarnya potensi wisata dan keanekaragaman wisata di Kabupaten Pesisir Barat, menjadikan daya tarik bagi turis untuk dilakukannya pariwisata di Kabupaten Pesisir Barat. Kerena itu diperlukan sebuah perencanaan pariwisata dalam pemetaan wilayah ekowisata bahari di Kabupaten Pesisir Barat, sehingga segala keindahan alam, dan ketertarikan wisatawan asing tidak terhalangi oleh atribut – atribut ekowisata yang kurang memadai demi tujuan tercapainya kemakmuran sebuah Kabupaten yang berdampak cukup besar bagi provinsinya maupun negaranya. Tujuan penelitian ini adalah mendesain zonasi kawasan ekowisata bahari di kabupaten Pesisir Barat. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah Metode Analisis Berbasis Masyarakat dan Analisis SWOT yang berbasis Sistem Informasi Geografis. Dari metode yang dilakukan didapatkan hasil dari 31 wilayah ekowisata dan ekowisata bahari yang ada di kabupaten Pesisir Barat, berdasarkan hasil analisis yang sudah dilakukan, kabupaten ini memiliki

30 wilayah yang sangat berpotensi untuk dikembangkan. Dapat disimpulkan bahwa perlu perhatian khusus dari pemerintah dalam menata ruang dan wilayah dalam sumberdaya kekayaan alam yang dimiliki oleh kabupaten Pesisir Barat.

Kata kunci : Ekowisata, Wisata Bahari, Sistem Informasi Geografis

## ABSTRACT

### ANALYZING OF MARINE ECOTOURISM ZONATION BASED ON GEOGRAPHICAL INFORMATION SYSTEM

By

Willy Brilliant Yosua Silaban  
1315011116

Pesisir Barat District has 53 attractions that are panoramic nature and cultural as well as ecotourism. The magnitude of tourism potential and diversity of tourism in Pesisir Barat District, making the attraction for tourists to do tourism in Pesisir Barat District. Because it is needed a tourism planning in the mapping of marine ecotourism area in Pesisir Barat District, so that all the beauty of nature, and the interest of foreign tourists are not hindered by the attributes - ecotourism attributes that are inadequate for the purpose of the prosperity of a district that has a big impact for the province and the country. The purpose of this research is to design the zoning of marine ecotourism area in Pesisir Barat regency. The method used in this research is Community Based Analysis Method and SWOT Analysis based on Geographic Information System. From the method, we get the result from 31 ecotourism and marine ecotourism area in Pesisir Barat regency, based on the result of analysis that has been done, this regency has 30 areas that have the potential to be developed. It can be concluded that special attention is needed from

the government in arranging space and territory in natural resources owned by Pesisir Barat regency.

Keyword : Ecotourism, Geographic Information System, Marine Ecotourism.