

**PEMETAAN POTENSI KERUGIAN EKONOMI
SEKTOR WISATA AKIBAT ERUPSI GUNUNG AGUNG
DI DESA BESAKIH KECAMATAN RENDANG
KABUPATEN KARANGASEM**

INTISARI

Sektor wisata khususnya di Desa Besakih Kecamatan Rendang. Sebagai desa pusat pariwisata tentunya dengan adanya peristiwa ini masyarakat merasa mengalami kerugian, kerugian yang dimaksud dalam penelitian ini adalah kerugian yang dilihat dari ditutupnya akses ke Desa Besakih maupun obyek wisata untuk sementara. Hal ini berdampak langsung terhadap usaha dan tenaga kerja di Desa Besakih, karena tidak adanya pemasukan namun tenaga kerja harus tetap digaji. Maka daripada itu untuk mengetahui lebih dalam tentang potensi bahaya dan estimasi kerugian yang dialami, penelitian ini dilakukan di Desa Besakih dengan tujuan untuk memetakan potensi sebaran obyek wisata yang terdampak erupsi Gunung Agung dan menghitung potensi kerugian ekonomi di Desa Besakih. Pada penelitian ini menggunakan beberapa metode antara lain, pertama, Overlay data rawan bencana Gunung Agung, dengan data administrasi desa dan titik persebaran obyek wisata, kedua, perhitungan estimasi jumlah kerugian masing-masing dusun dilihat dari jumlah usaha dan tenaga kerja, dan yang ketiga, tumpang susun dengan administrasi desa. Hasil penelitian ini adalah peta persebaran obyek wisata yang terdampak erupsi Gunung Agung, estimasi jumlah kerugian masing-masing dusun dan peta kerugian ekonomi akibat erupsi gunung agung di desa besakih.

Kata Kunci : Obyek Wisata, Kerugian, Desa Besakih

**MAPPING THE POTENTIAL FOR THE ECONOMIC DAMAGE TOURISM
SECTOR DUE TO THE ERUPTION OF MOUNTAIN AGUNG
IN BESAKIH VILLAGE RENDANG SUB-DISTRICT
KARANGASEM DISTTRICT**

ABSTRAK

The tourism sector, especially in the Village of Besakih, Rendang District. As a tourism center village, of course, with this event the community feels disadvantaged, the loss referred to in this study is the loss seen from the closure of access to the Besakih Village and tourism objects for a while. This has a direct impact on business and labor in the village of Besakih, because there is no income but the workforce must be paid. Therefore, to find out more about the potential hazards and estimated losses experienced, this research was conducted in the village of Besakih with the aim of mapping the potential distribution of attractions affected by the eruption of Mount Agung and calculating the potential economic losses in Besakih Village. In this study using several methods, among others, first, the overlay of Mount Agung disaster-prone data, with village administration data and the point of distribution of tourism objects, second, the calculation of the estimated amount of loss of each hamlet in terms of the number of businesses and labor, and the third, overlapping with the village administration. The results of this study are a map of the distribution of attractions affected by the eruption of Mount Agung, estimated losses of each hamlet and maps of economic losses due to the eruption of Mount Agung in Besakih village.

Keywords: *Tourism Object, Losses, Besakih Village.*