

Sarana keselamatan pengunjung wisata pantai (studi kasus Pantai Indah Ancol dan Pantai Jakat Bengkulu) tahun 2011.

Fernia Paramitha, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20290471&lokasi=lokal>

Abstrak

Berdasarkan UU. No. 10 tahun 2009 menyatakan bahwa pemerintah dan pengusaha wisata wajib melindungi keselamatan pengunjung. Namun kenyataanya di lapangan, pemerintah masih kurang memperhatikan masalah keselamatan pengunjung di wisata pantai.

Penelitian ini bertujuan untuk melihat gambaran kesesuaian sarana keselamatan yang tersedia di Pantai Indah Ancol dan Pantai Jakat Bengkulu dengan beberapa standar yang berlaku. Penelitian ini merupakan penelitian deskriptif observasional dan pengumpulan data menggunakan metode observasi lapang dengan instrumen checklist.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa secara keseluruhan sarana keselamatan yang tersedia di Pantai Indah Ancol sudah tergolong baik (71,7%) dan sarana keselamatan yang tersedia di Pantai Jakat Bengkulu tergolong belum baik (24,5%). Nilai pengkategorian didapat dari pembobotan rata-rata masing-masing elemen lalu dicari nilai mean dari kedua pantai, hasil perhitungan nilai mean 48,1% (sarana keselamatan baik jika nilai mean $>48,1$ dan sarana keselamatan belum baik jika $<48,1$).

Kesimpulan dari penelitian ini sarana keselamatan Pantai Indah Ancol sudah baik dan sarana keselamatan pantai Jakat tidak baik.

<i>Based on UU. No. 10 of 2009, government and tourism company must protect the safety of tourist. In the other hand, in fact, the government is less concerned about public safety of tourist in coastal tourism.

This study aims to describe suitability of safety facilities are available at Indah Beach, Ancol and Jakat Beach, Bengkulu with standart. This study was observational descriptive and the data collection used field observation method and checklist instrument.

The result of this study indicate that overall classified safety facilities at Indah Beach Ancol was good (71,7%) and classified safety facilities at Jakat Beach Bengkulu was not good yet (24,5%). Categorization value obtain scoring mean from each element and search mean from both coasts, the calculation of the mean value was 48,1% (safety facilities good if mean value more than 48,1 and safety facilities was not good if mean value less than 48,1).

The conclusion of this study means of safety facilities in Indah Beach, Ancol was good and public safety tools in Jakat Beach Bengkulu was not good yet.</i>