

INTISARI

Penelitian ini bertujuan untuk mengkaji persepsi masyarakat setempat terhadap pengelolaan lingkungan dan faktor-faktor yang mempengaruhi, mengkaji partisipasi masyarakat setempat dalam pengelolaan lingkungan dan faktor-faktor yang mempengaruhi, serta menganalisis hubungan persepsi dan partisipasi masyarakat setempat dalam pengelolaan lingkungan di kawasan wisata Pantai Goa Cemara.

Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode penelitian survei, dengan menggunakan instrumen berupa kuesioner. Data yang telah dikumpulkan diolah dengan menggunakan SPSS for Windows versi 22.00. Pengolahan data kuantitatif digunakan untuk memprediksi faktor-faktor yang mempengaruhi persepsi dan partisipasi masyarakat serta mengetahui korelasi atau hubungan antara persepsi dan partisipasi masyarakat dalam pengelolaan lingkungan. Uji model faktor yang mempengaruhi persepsi dan partisipasi masyarakat dalam pengelolaan lingkungan menggunakan analisis statistik regresi logistik ordinal. Sedangkan untuk mengetahui korelasi atau kekuatan hubungan antara persepsi dan partisipasi masyarakat dengan menggunakan uji korelasi *Kendall* ().

Berdasarkan hasil penelitian, rata-rata tingkat persepsi masyarakat sebagai pengelola termasuk dalam kategori tinggi, baik dalam perencanaan, pengorganisasian maupun dalam pengawasan. Sedangkan tingkat persepsi masyarakat non pengelola khususnya persepsi dalam pelaksanaan termasuk dalam kategori rendah. Tingkat partisipasi masyarakat dalam pengelolaan lingkungan untuk pengelola termasuk kategori sedang. Sedangkan tingkat partisipasi masyarakat non pengelola termasuk dalam kategori rendah, karena masyarakat tidak terlibat dalam pengelolaan sehingga kurang mendapatkan manfaat secara langsung dan kurang peduli terhadap pengelolaan lingkungan kawasan. Persepsi dan partisipasi masyarakat dalam pengelolaan lingkungan di kawasan Pantai Goa Cemara mempunyai hubungan yang signifikan. Tingkat kekuatan korelasi antara persepsi masyarakat dengan partisipasi masyarakat dalam pengelolaan lingkungan kawasan Pantai Goa Cemara sebesar 0,942 atau berkorelasi sangat kuat.

Kata kunci : *persepsi, partisipasi, pengelolaan lingkungan*

ABSTRACT

This study aims to examine the perceptions of the local community on environmental management and the factors that influence, examine the participation of local communities in environmental management and the factors that influence, and analyze the relationship of perception and participation of local communities in environmental management in the tourist area of Goa Cemara Beach.

The method used in this study was the survey research method, using an instrument in the form of a questionnaire. The data that has been collected was processed using SPSS for Windows version 22.00. Quantitative data processing is used to predict factors affecting perception and participation of the community as well as knowing the correlation or relationship between perception and community participation in environmental management. The model test factors influencing the perception and participation of communities in environmental management using statistical analysis of ordinal logistics regression. While to know the correlation or strength of the relationship between perception and participation of society by using the correlation test of Kendall ().

Based on the results of the study, the average level of community perception as a maintainer belongs to the high category, both in planning, organizing and supervision. While the level of public perception of non maintainers, especially in the implementation of the low category. The level of community participation in environmental management for managers belongs to the medium category. While the participation rate of non-management community belongs to the low category, because the community is not involved in governance so that the lack of direct benefits and less concerned about environmental management of the area. Community perception and participation in environmental management in Goa Cemara Beach has a significant relationship. The level of correlation between community perception and community participation in the environmental management of Goa Cemara Beach is 0.942 or very strongly correlated.

Keywords: perception, participation, environmental management