

ABSTRAK

DESKRIPSI PEMANFAATAN LIMBAH STYROFOAM DI OBJEK WISATA PULAU PAHAWANG TAHUN 2021

Oleh

ULFAH ATIKAH ZUSAN

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pemanfaatan limbah *styrofoam* di objek wisata Pulau Pahawang oleh masyarakat. Untuk mengetahui ekonomi kreatif pembuatan *beanbag* dari *styrofoam* mampu meningkatkan pendapatan dan perubahan hidup bagi masyarakat di sekitar Pulau Pahawang serta untuk mengetahui dampak dari pemanfaatan limbah *styrofoam* di objek wisata Pulau Pahawang. Penelitian ini menggunakan metode kuantitatif dengan jumlah sampel sebanyak 100 orang. Pengumpulan data yang digunakan dalam penelitian ini adalah kuesioner, observasi dan dokumentasi sedangkan teknik analisis data yang digunakan dalam penelitian ini dianalisis secara deskriptif persentase. Penelitian ini menunjukkan bahwa: (1) Pemanfaatan limbah *styrofoam* di objek wisata Pulau Pahawang adalah untuk pembuatan (*beanbag*) atau sofa yang dilakukan secara bersaa-sama dengan 289 orang. (2) Ekonomi kreatif pembuatan *beanbag* dari *styrofoam* mampu meningkatkan pendapatan dan kesejahteraan bagi masyarakat di sekitar Pulau Pahawang. (3) Dampak dari pemanfaatan limbah *styrofoam* di objek wisata Pulau Pahawang adalah peningkatan tambahan pendapatan dari hasil penjualan *beanbag*, terjaga ekosistem bawah laut mulai dari ikan dan terumbu karang yang terjaga dengan baik serta lingkungan yang bersih dan semakin tertariknya wisatawan untuk berkunjung ke objek pariwisata di Pulau Pahawang.

Kata kunci: limbah *styrofoam*, ekonomi kreatif, pendapatan

ABSTRACT
UTILIZATION OF STYROFOAM WASTE AT ISLAND TOURISM
OBJECT PAHAWANG IN 2021

By

ULFAH ATIKAH ZUSAN

This study aims to determine the use of styrofoam waste in the tourism object of Pahawang Island by the community. To find out the creative economy making beanbags from styrofoam can increase income and change life for the people around Pahawang Island and to find out the impact of using Styrofoam waste in Pahawang Island tourism objects. This study used quantitative methods with a sample number of 100 people. The data collection used in this study was questionnaires, observations and documentation while the data analysis techniques used in the study were analyzed descriptively percentages. This study shows that (1) Utilization of styrofoam waste in Pahawang Island tourist attraction is for the manufacture (beanbag) a done in conjunction with 289 people. (2) The creative economy of making beanbags from styrofoam is able to increase income and welfare for the people around Pahawang Island, (3) The impact of the utilization of styrofoam waste in Pahawang Island tourist attractions is an increase in additional revenue from the sale of beanbags, maintaining underwater ecosystems ranging from well-maintained fish and coral reefs and clean environments and increasingly interested tourists to visit tourism objects on Pahawang Island.

Keyword : *styrofoam waste, creative economy, income*