

## **ABSTRAK**

Annisa Salsabila Rahmawati

PENGELOLAAN SAMPAH DI PASAR TAMAN SEPANJANG KABUPATEN SIDOARJO TAHUN 2025

xv + 77 Halaman + 11 Tabel + 6 Lampiran

Volume sampah di Pasar Taman Sepanjang setiap hari semakin meningkat seiring bertambahnya jumlah konsumsi masyarakat. Hasil survei menunjukkan bahwa masih terdapat kios atau los pedagang yang tidak memiliki tempat sampah sehingga menyebabkan sampah berserakan. Terdapat juga beberapa kondisi tempat sampah yang kurang memenuhi syarat seperti tidak kedap air, tidak tertutup, dan tidak kuat. Penelitian ini bertujuan untuk menilai pengelolaan sampah di Pasar Taman Sepanjang Kabupaten Sidoarjo pada Tahun 2025.

Penelitian ini merupakan penelitian yang bersifat deskriptif. Pengumpulan data dilakukan melalui pengukuran volume timbulan sampah, observasi dan wawancara pada pengelola dan petugas kebersihan. Variabel yang diteliti meliputi pengumpulan, pemilahan, pengangkutan, proses pembuangan akhir kemudian data yang diperoleh selanjutnya dianalisis secara deskriptif.

Hasil penelitian menunjukan bahwa pengelolaan sampah di Pasar Taman Sepanjang termasuk dalam kategori tidak memenuhi syarat dengan nilai 28%. Volume timbulan sampah rata-rata sebesar  $10.82 \text{ m}^3/\text{hari}$  dan tahapan pengelolaan sampah mulai dari pengumpulan sampah, pemilahan sampah pengangkutan sampah, proses pembuangan akhir sampah, pengelolaan sampah semuanya termasuk dalam kategori tidak memenuhi syarat.

Pengelolaan sampah di Pasar Taman Sepanjang dalam kategori tidak memenuhi syarat pada semua tahapan pengelola pasar. Disarankan bagi pengelola pasar dari peneliti yaitu diharapkan kepada pengelola pasar agar dapat meningkatkan lingkungan yang bersih, aman dan sehat serta menciptakan kenyamanan bagi pengunjung dan pedagang. Dapat dicapai melalui sistem pengelolaan yang tepat dan menerapkan peraturan yang tegas mengenai kebersihan pasar.

Kata kunci : Pasar dan Pengelolaan sampah

## **ABSTRACT**

*Annisa salsabila rahmawati*  
*WASTE MANAGEMENT IN TAMAN SEPANJANG MARKET*  
*SIDOARJO REGENCY 2025*  
*xv + 77 Pages + 11 Tables + 6 Appendices*

*The daily waste volume at Taman Sepanjang Market is expected to continue increasing in line with the growing consumption of the community. Preliminary findings show that some kiosks or stalls do not provide proper trash bins, resulting in scattered waste. Several containers are predicted to be non-compliant, such as being uncovered, non-watertight, or not durable. This study will aim to evaluate the waste management system at Taman Sepanjang Market, Sidoarjo Regency, in 2025.*

*This research will be descriptive in nature. Data will be collected through measurement of waste generation volume, observation, and interviews with market managers and sanitation workers. The variables to be examined will include waste collection, sorting, transportation, and final disposal. The collected data will be analyzed descriptively.*

*It is anticipated that the waste management system at Taman Sepanjang Market will be classified as poor, with an average daily waste volume of 10.82 m<sup>3</sup>/day. Each waste management stage including collection, sorting, transportation, and final disposal is expected to require improvements.*

*The researcher will recommend that the market management enhance environmental cleanliness, safety, and hygiene to ensure a comfortable environment for both traders and visitors. This will be achieved through proper waste management systems and strict enforcement of cleanliness regulations.*

*Keywords : Market and waste management*