

**POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES TANJUNG KARANG
JURUSAN KESEHATAN LINGKUNGAN**

Laporan Tugas Akhir, 2023

Risma Dhea Andriani

Gambaran Pengelolaan Sampah Pasar Tradisional Di Pasar Sentral Pasar Dekon Dan Pasar Pagi Kotabumi Kabupaten Lampung Utara Tahun 2023

xv + 45 Halaman, 11 Tabel, 9 Gambar, 5 Lampiran

ABSTRAK

Sampah dalam ilmu kesehatan lingkungan sebenarnya hanya sebagian dari benda atau hal-hal yang dipandang tidak digunakan, tidak dipakai, tidak disenangi, atau harus dibuang, sedemikian rupa sehingga tidak sampai mengganggu kelangsungan hidup. permasalahan di pasar banyak pedagang yang membuang sampah tidak pada tempatnya dan tempat pembuangan sampah sementara yang tidak tertutup sehingga sampah tersebut dapat menjadi tempat bersarangnya vektor penyebab penyakit.

Metode Penelitian ini bersifat deskriptif dilakukan di Pasar Sentral, Pasar Dekon, dan Pasar Pagi Kotabumi. Pengumpulan data menggunakan Data primer adalah data yang diperoleh dari hasil pengukuran, pengamatan, menggunakan Checklist dan kuesioner. Data sekunder adalah data yang dikumpulkan meliputi data gambaran umum yang diperoleh dari instansi terkait yaitu Dinas pasar dan bahan referensi buku.

Hasil Penelitian yaitu diperoleh bahwa jumlah timbulan sampah di Pasar Sentral adalah 799,9 kg/hari dan di Pasar Dekon dan Pasar Pagi 538,3 kg/hari, pewadahan sampah masih menggunakan kantong plastik, kardus, karung. Petugas kebersihan berjumlah 17 orang di Pasar Sentral dan 13 orang di Pasar Pagi dan Dekon. Sarana yang digunakan adalah sapu lidi, serok sampah, keranjang sampah, gerobak sampah, pengumpulan dilakukan pada sore hari, yaitu mulai dari sore hari sampai dengan selesai.

Kesimpulan, yaitu volume timbulan sampah pasar rata-rata yaitu 8,45 kg/hari dan 8,3 kg/hari, pada tahap penyimpanan masih kurang baik, karena ada beberapa pedagang yang tidak mempunyai kotak sampah. Untuk tahap pengangkutan memenuhi persyaratan.

Kata Kunci : Pengelolaan Sampah,, Tempat Penampungan Sementara (TPS)
Daftar Bacaan : 14 (2002 – 2011)

**POLYTECHNIC OF HEALTH MINISTRY OF HEALTH TANJUNG
KARANG DEPARTMENT OF ENVIRONMENTAL HEALTH**

Final Project, 2023

Risma Dhea Andriani

**Overview of Waste Management in Traditional Market in Sentral Market,
Dekon Market, and Pagi Market Kotabumi District, North Lampung in 2023**

xv + 45 Pages, 11 Tables, 9 Pictures, 5 Attachments

ABSTRACT

Garbage in environmental health is actually only a part of the objects or things that are seen as unused, unneeded, unfortunate, or must be discarded, in such a way that it does not interfere with survival. The problem in the market is that many traders throw garbage out of place and temporary landfills that are not covered so that it can become a nesting site for disease-causing vectors.

This method of research is descriptive in Sentral Market, Dekon Market, and Kotabumi Pagi Market. Data collection using primary data is data obtained from measurement results, observations, using Checklists and questionnaires. Secondary data are data collected including general overview data obtained from related agencies, namely the market office and book reference materials.

The results of the study were obtained that the amount of garbage collected in the Central Market was 799.9 kg/day and in the Dekon Market and the Morning Market 538.3 kg/day, waste disposal still uses plastic bags, cardboard, sacks. The janitor numbered 17 people in Central Market and 13 in Morning Market and Decon. The facilities used are broomsticks, trash can, waste cart, garbage cart, collection is done in the afternoon, which is from the afternoon to the end..

The conclusion is that the average market garbage volume is 8.45 kg/day and 8.3 kg/day, at the storage stage it is still not good, because there are some traders who do not have garbage boxes. The transportation stage meets the requirements.

Keywords : Waste Management, Temporary Shelter (TPS)

Reading List : 14 (2002 – 2011)