

ABSTRAK

Karmenita Azzahra

EVALUASI PENGELOLAAN SAMPAH PADA PASAR NAMBANGAN DI SURABAYA UTARA TAHUN 2024

xv + 72 Halaman + 7 Tabel

Salah satu jenis sampah tersebut adalah sampah rumah tangga yang berasal dari area komersial. Hasil survei terdapat permasalahan pengelolaan sampah di Pasar Nambangan Surabaya Utara sebagai salah satu lokasi sumber sampah dalam jumlah volume timbulan yang sebanyak 1,822 liter/hari, masih terdapat vektor yang berlokasi dibawah meja pedagang tidak bebas dari vektor penular penyakit seperti (tikus, lalat, burung berterbang, kucing), pada warna tempat sampah terdapat warna hijau dan warna merah, petugas kebersihan yang tidak menggunakan alat pelindung diri saat melaksanakan kegiatan pengelolaan sampah pasar. Tujuan umum penelitian ini adalah untuk mengevaluasi pengelolaan sampah pada pasar tradisional di Surabaya utara.

Berdasarkan metodenya, penelitian ini termasuk dalam penelitian deskriptif. Penelitian ini dilakukan pada bulan Januari 2024 hingga bulan Juni 2024. Data dikumpulkan dengan menggunakan blangko checklist.

Hasil penelitian pada pasar nambangan di Surabaya Utara yaitu pengelolaan sampah yaitu cukup, ketersediaan warna pada tempat sampah yang tidak sesuai, pemakaian alat pelindung diri petugas kebersihan termasuk cukup, volume timbulan sampah dari pasar nambangan adalah 1,822 liter/hari setiap harinya. Pemakaian APD oleh pertugas kebersihan yang tidak memenuhi syarat dengan menggunakan masker dan topi saja.

Kesimpulan penelitian ini yaitu kegiatan pengelolaan sampah di Pasar Nambangan adalah sebagian besar cukup. Sehingga sebaiknya bagi instansi terkait dapat memberbaiki dan cek kembali sistem, fasilitas, dalam pengelolaan sampah di Pasar Nambangan.

Kata Kunci : Evaluasi, Pengelolaan Sampah, Pasar Tradisional

Daftar Pustaka : 2 buku + 32 Jurnal (2006-2022)

ABSTRACT

Karmenita Azzahra

EVALUATION OF WASTE MANAGEMENT IN THE MINING MARKET IN NORTH SURABAYA IN 2024

xv + 72 Pages + 7 Tables

One type of waste was household waste those came from commercial areas. The survey results showed that there were problems with waste management at Nambangan Market, North Surabaya, as one of the source located for waste with a total volume of 1,822liter/day, there were still vector located under traders tables which were not free from disease - transmitting vector such as (rats, flies), flying birds, cats), the colors of the trash cans were green and red, the cleaning staff did not use personal protected equipment when carried out market waste management activitiied. The general aim of this research were to allow waste management in traditional markets in North Surabaya.

Based on the method, this researched included in descriptive research. This research was conducted from January 2024 to June 2024. Data was collect using a blank check list.

The results of researched on the mining market in North Surabaya was that waste management was aduqate, the availability of colors in trash bin was in appropriate, the use of personal protective equipment for cleaning staff was adeqate, the volume of waste generated from the mining market were 1,822 liter/ every day. Use of PPE by cleaning staff who did not meet the requirements, only using masks and hats.

The conclusion of this research was that waste management activitiied at Nambangan Market were mostly aduqate. So it would be best for the relevant agencies to repair and re check the systems, facilited and waste management at Nambangan Market.

Keywords : Evaluation, Waste Management, Traditional Markets

Reading list : 2 book + 32 journals (2006-2022)