

Politeknik Kesehatan Kemenkes Bandung
Program Diploma III Sanitasi Jurusan Kesehatan Lingkungan
Karya Tulis Ilmiah, Juli 2021

ABSTRAK

Sri Sufi Rahayu

TINJAUAN PENANGANAN SAMPAH DI PASAR TRADISIONAL CIBEUREUM KABUPATEN BANDUNG TAHUN 2021

(viii+69 halaman+10 tabel+6 gambar+12 lampiran)

Salah satu permasalahan sampah yang cukup rumit adalah permasalahan sampah pasar, sebab selain jumlahnya yang relatif banyak, sampah pasar juga mempunyai problematik sendiri karena sebagian besar dari sampah pasar terdiri dari sampah basah sehingga selama pengumpulan tumpukan-tumpukan ini merupakan sarang lalat, tikus dan serangga menjadi sumber pengotoran tanah, air maupun udara dari estetika akan menimbulkan bau serta pemandangan yang kurang menyenangkan. Tujuan penelitian ini mengetahui bagaimana penanganan sampah juga pengetahuan dan perilaku petugas sampah di Pasar Tradisional Cibeureum. Penelitian ini bersifat deskriptif dengan metode kualitatif menggunakan teknik observasi dan wawancara. Populasi lingkungan berupa seluruh sampah dan sarana prasarana penanganan sampah di Pasar Tradisional Cibeureum sedangkan populasi manusia adalah seluruh petugas sampah yang berjumlah 11 orang. Besar sampel lingkungan dan sampel manusia penelitian ini adalah 2 gerobak, 1 TPS dan 11 petugas kebersihan di Pasar Tradisional Cibeureum. Penelitian ini menggunakan lembar observasi untuk mengetahui penanganan sampah dan perilaku petugas sampah serta lembar kuesioner untuk mengukur tingkat pengetahuan responden mengenai penanganan sampah. Hasil yang didapatkan baik dari observasi maupun wawancara kemudian dianalisis menggunakan analisis univariat. Hasil wawancara menunjukkan tingkat pengetahuan petugas berada dalam kategori baik (64%). Perilaku petugas dikategorikan kurang (45%). Hasil observasi sarana gerobak dikategorikan tidak memenuhi persyaratan dan untuk TPS dikategorikan tidak memenuhi persyaratan (77%). Saran bagi pengelola yaitu menambah penyediaan tempat sampah untuk memilah sampah, menyediakan alat pelindung diri yang lengkap dan bagi petugas yaitu diharapkan agar lebih sadar dalam penggunaan alat pelindung diri yang lengkap dan lebih memperhatikan cara penanganan sampah organik dan anorganik.

Daftar Pustaka : 29 (1994-2020)

Kata Kunci : Penanganan Sampah, Pengetahuan, Sarana, Alat pelindung diri