

ABSTRAK

Nama : Yulia Fariza
Program Studi : Kesehatan Masyarakat
Judul : Gambaran Program Pengelolaan Sampah di RT 002 RW 001, Margajaya Bekasi Selatan Tahun 2022

ABSTRAK

Kata pengantar: Keberadaan sampah yang terus bertambah setiap harinya sangat memprihatinkan. Selain itu, dampak lingkungan pun beragam, seperti pencemaran lingkungan dan dampak limbah terhadap kesehatan. Kedua, perlunya sistem pengelolaan sampah yang tepat dan sistematis dapat mengurangi timbulan sampah yang ada. Oleh karena itu, manajemen mengurangi jumlah sampah yang diproses untuk pembuangan akhir. Penelitian ini bertujuan untuk Mengetahui Gambaran Program Pengelolaan Sampah di RT 002 RW 001, Margajaya Bekasi Selatan Tahun 2022. **Metode:** Desain penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah deskriptif kualitatif untuk mengeksplorasi dan menggambarkan situasi sosial dalam pengelolaan sampah. **Hasil dan pembahasan:** Informan dalam penelitian ini yaitu informan utama yakni RT.002, informan kunci yakni ketua bank sampah bapak Aceng, dan informasn pendukung yakni 1 warga RT.002 dan petugas pengangkut sampah TPS. Pengumpulan data dilakukan melalui wawancara, observasi dan telaah dokumen. Dalam penelitian ini dilakukan triangulasi data dari sumber dan teknik. Kemudian analisis data dilakukan dengan mengumpulkan data yang diperoleh dari informan, membuat transkrip wawancara, membuat matriks, melakukan interpretasi. **Kesimpulan :** Hasil penelitian ini didapatkan bahwa bahwa pengelolaan sampah pada proses pewadahan dan pengumpulan masih belum memenuhi peraturan yang ada seperti tempat pewadahan dan Tempat Pembuangan Sementara (TPS) yang belum memenuhi syarat, selanjutnya dalam proses pembuangan akhir di TPA Bantargebang masih minim pengelolaan sampah sehingga masih menggunakan *open system dumping*.

Kata Kunci: Pewadahan Sampah, Pengumpulan Sampah, Pengangkutan Sampah, Pembuangan Akhir Sampah.

ABSTRACT

Name : Yulia Fariza

Study Program : Public Health

Tittle Description of Waste management program at RT 002 RW 001, Margajaya Bekasi south of 2022

Introduction: The existence of garbage that grows every day is very concerning. In addition, environmental impacts also vary, such as environmental pollution and the effect of waste on health. Second, the need for an appropriate and systematic waste management system can reduce the generation of existing debris. Therefore, management reduces the amount of waste processed for final disposal. This study aims to find the Description of the Waste Management Program in RT 002 RW 001, Margajaya South Bekasi, in 2022. Methods: The research design used in this study is descriptive qualitative to explore and describe the social situation in waste management. Results and Discussion: The informants in this study were the primary informants, namely RT.002, key informants, namely the head of the waste bank, Mr. Aceng, and supporting informants, namely one rt.002 resident and TPS waste transport officers. Data collection was carried out through interviews, observations, and document reviews. In this study, data triangulation from sources and techniques was carried out. The data analysis is carried out by collecting data obtained from informants, making transcripts of interviews, creating matrices, and conducting interpretations. Conclusion: The results of this study found that waste management in the housing and collection process still does not meet existing regulations, such as shelters and Temporary Disposal Sites (TPS) that have not met the requirements, then in the final disposal process at the Bantargebang landfill there is still minimal waste management so that it still uses an open dumping system. Keywords: Trash Container, Waste Collection, Waste Transportation, Final Waste disposal