

POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPURING
PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN SANITASI LINGKUNGAN

Skripsi, Juli 2022

ANISA SABILA

Manajemen Pengelolaan Limbah Medis Padat di Fasilitas Layanan Kesehatan
Wilayah Kecamatan Sidomulyo Lampung Selatan Tahun 2022

xvii + 74 halaman, 9 tabel, 6 lampiran

ABSTRAK

Fasilitas layanan kesehatan adalah suatu alat dan/atau tempat yang digunakan untuk menyelenggarakan upaya kesehatan, baik promotif, preventif, kuratif, dan rehabilitatif yang dilakukan oleh pemerintah pusat, pemerintah daerah dan/atau masyarakat. Fasyankes pasti menimbulkan limbah dari aktivitasnya. Menurut PermenLHK no 56 tahun 2015 setiap fasyankes atau penghasil limbah harus mengelola limbah yang dihasilkan dengan baik dan sesuai persyaratan yang berlaku. Pengangkutan internal dan tempat penyimpanan sementara limbah medis harus memenuhi syarat yang berlaku sesuai dengan timbulan limbah dan karakteristik limbah medis yang dihasilkan.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui manajemen pengelolaan limbah medis padat di Fasyankes wilayah kecamatan Sidomulyo.

Penelitian ini bersifat deskriptif kualitatif karena peneliti ingin mengetahui gambaran atau deskriptif dari pengelolaan limbah yang terjadi di Fasyankes wilayah Kecamatan Sidomulyo.

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan, pengangkutan internal dan penyimpanan sementara limbah medis padat yang terjadi di fasyankes wilayah Kecamatan Sidomulyo belum memenuhi syarat yang berlaku. Disarankan agar fasyankes menyediakan kendaraan khusus untuk mengangkut limbah menuju puskesmas dan untuk puskesmas sendiri disarankan untuk memperbaiki bangunan TPS.

Kata kunci : Limbah Medis Padat, Pengelolaan Limbah Medis

Daftar bacaan : 12 (2010-2020)

TANJUNGPURANG HEALTH POLYTECHNIC
ENVIRONMENTAL SANITATION APPLIED BACHELOR PROGRAM

Thesis, July 2022

ANISA SABILA

Management of Solid Medical Waste Management in Health Service Facilities in the Sidomulyo District, South Lampung in 2022

xvii + 74 pages, 9 tables, 6 attachments

ABSTRACT

Health service facility is a tool and/or place used to carry out health efforts, whether promotive, preventive, curative, and rehabilitative carried out by the central government, regional government and/or the community. Health facilities must generate waste from their activities. According to PermenLHK No. 56 of 2015 every health facility or waste producer must manage the waste produced properly and according to applicable requirements. Internal transportation and temporary storage of medical waste must meet the applicable requirements in with the waste generation and the characteristics of the medical waste produced.

This study aims to determine the management of solid medical waste management in the health facilities in the Sidomulyo sub-district.

This research is descriptive qualitative because the researcher wants to know the description or descriptive of the waste management that occurs in the Health Facilities in the Sidomulyo District.

Based on the results of the research that has been carried out, the internal transportation and temporary storage of solid medical waste that occur in the health facilities in the Sidomulyo District have not met the applicable requirements. It is recommended that health facilities provide special vehicles to transport waste to the puskesmas and for the puskesmas themselves it is recommended to repair the TPS building.

Keywords : Solid Medical Waste, Medical Waste Management

Reading list : 12 (2010-2020)