

**PENGELOLAAN LIMBAH MEDIS PADAT DI  
RUMAH SAKIT IBU DAN ANAK PUTRI SURABAYA  
TAHUN 2019**

Oleh

REVITA MARSA ARDHANI  
201512076

**ABSTRAK**

Perkembangan penyedia pelayanan kesehatan semakin meningkat. Namun di sisi lain perkembangan dan peningkatan fasilitas rumah sakit sejalan lurus dengan peningkatan jumlah limbah yang dihasilkan rumah sakit. Oleh karena itu perlu dilakukan pengelolaan limbah dengan baik agar tidak menyebabkan masalah. Di RSIA Putri penyimpanan limbah medis padat masih melebihi standar SPO Pengumpulan Sampah yaitu  $\geq 2 \times 24$  jam. Penelitian ini bertujuan untuk Menganalisis Pengelolaan Limbah Padat Medis RSIA Putri di Surabaya, yang terdiri dari Standar Prosedur Operasional (SPO), Permenkes 07 Tahun 2019, MFK 5 dan MFK 5.1 Penelitian ini merupakan penelitian deskriptif kualitatif dengan metode observasi, wawancara. Subjek penelitiannya adalah Wadir Umum dan Keuangan, Kepala Sanitasi, Petugas Pengangkutan sampah (*Cleaning service*), Petugas Kesehatan yang ada di RSIA Putri. Penelitian ini dilakukan pada bulan Juli 2019 di RSIA Putri Surabaya. Hasil penelitian pengelolaan limbah medis padat di RSIA Putri dilihat pada tiga aspek yaitu pewadahan, pengangkutan, dan penyimpanan akhir berdasarkan hasil observasi didapatkan pada input masih terdapat prosedur yang belum terlaksana SDM masih belum mencukupi, petugas yang belum mengikuti pelatihan sebesar 38,5%, dan masih terdapat sarpras yang belum sesuai standart. Berdasarkan hasil obervasi pada proses pewadahan telah sesuai standart akan tetapi untuk pengangkutan dan penyimpanan sementara masih ada beberapa yang belum sesuai standart. Sedangkan pada output, semua telah sesuai standart. Dapat disimpulkan bahwa pengelolaan limbah medis padat di RSIA Putri Surabaya sudah sesuai standart yang ditetapkan. Pihak rumah sakit sebaiknya melakukan pembaruan ke permenkes 7 Tahun 2019

**Kata kunci : Pengelolaan limbah medis padat, SPO, Permenkes 07 Tahun 2019, MFK 5 dan MFK 5.1**

**SOLID MEDICAL WASTE MANAGEMENT IN  
MOTHER AND CHILDREN'S HOSPITAL SURABAYA  
IN 2019**

REVITA MARSA ARDHANI  
20151207

**ABSTRACT**

*The development of health service providers is increasing. On the other hand, the development and improvement of hospital facilities are in line with the increase in hospital waste generated. Therefore it is necessary to manage waste properly so that it does not cause problems. In RSIA Putri, the storage of solid medical waste still exceeds the SPO standard for Waste Collection, which is  $\geq 2 \times 24$  hours. This study aims to Analyze the Management of RSIA Putri Medical Solid Waste in Surabaya, which consists of Standard Operating Procedures (SPO), Permenkes 07 Tahun 2019, MFK 5 and MFK 5.1 This research is a descriptive qualitative research with observation, interview methods. The subjects of the research were the General Deputy and Finance, Head of Sanitation, Cleaning service, and Health Officers at RSIA Putri. This research was conducted in July 2019 at RSIA Putri Surabaya. The results of the research on solid medical waste management at RSIA Putri can be seen in three aspects, namely containerization, transportation, and final storage based on the observation results obtained in the input there are still procedures that have not been implemented. not according to standard. Based on the results of obervasi in the storage process is in accordance with the standards 38,5 %, but for transportation and storage while there are still some that do not meet the standards. Whereas at the output, everything is according to standard. It can be concluded that the management of solid medical waste in RSIA Putri Surabaya is in accordance with established standards. The hospital should make an update to the Minister of Health Regulation 7 of 2019*

**Keywords: Management of solid medical waste, SPO, Permenkes 07 of 2019, MFK 5 and MFK 5.1**