

**POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGKARANG  
JURUSAN KESEHATAN LINGKUNGAN  
PROGRAM STUDI SANITASI LINGKUNGAN**

Skripsi,        Juli 2022  
ST GERALDINE NURAINI

**ANALISIS PENGELOLAAN LIMBAH MEDIS PADAT RUMAH SAKIT  
UMUM AIRAN RAYA MEDIKA LAMPUNG SELATAN TAHUN 2022**

xiii + 58 halaman, 6 gambar, 9 tabel, 9 lampiran

**ABSTRAK**

Rumah sakit merupakan sarana pelayanan masyarakat yang diperuntukkan bagi pelayanan umum tempat berkumpulnya orang sakit maupun orang sehat, atau menjadi tempat penularan penyakit serta memungkinkan terjadinya pencemaran lingkungan dan gangguan kesehatan. Untuk mengurangi risiko dan gangguan kesehatan tersebut maka perlu penyelenggaraan kesehatan lingkungan atau sanitasi lingkungan rumah sakit sesuai dengan persyaratan kesehatan. Pengelolaan limbah medis padat yaitu rangkaian kegiatan mencakup pemilahan, pewaduhan, pengangkutan, penyimpanan, pengolahan limbah medis.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pelaksanaan pengelolaan limbah medis padat di Rumah Sakit Umum Airan Raya Medika Tahun 2022. Dalam penelitian ini jenis yang digunakan yaitu deskriptif kualitatif dengan metode yang berupa wawancara mendalam dan observasi berdasarkan Permenkes RI No 07 Tahun 2019.

Hasil penelitian Analisis Pengelolaan Limbah Medis Padat pada bulan Mei – Juni 2022 belum memenuhi syarat sesuai Permenkes RI No 07 Tahun 2019.

Disarankan pihak rumah sakit melakukan pengawasan yang lebih ketat terhadap pewaduhan limbah berdasarkan jenis dan karakteristiknya. Pada petugas limbah medis perlu pemberian pelatihan tentang penanganan limbah B3, pengawasan penggunaan APD yang tepat. Alat angkut perlu dilakukan pembersihan menggunakan air dan klorin. Memperhatikan TPS terutama pada sistem saluran (*drain*) perlu dilakukan perbaikan, melakukan pembersihan TPS secara periodik dan penambahan sistem penghawaan (*exhause fan*) pada TPS.

**Kata kunci** : pengelolaan limbah, limbah medis padat  
**Daftar bacaan** : 14 (2014 - 2021)

**TANJUNGKARANG HEALTH POLYTECHNIC  
DEPARTMENT OF ENVIRONMENTAL HEALTH  
STUDY PROGRAM OF ENVIRONMENTAL SANITATION**

Skripsi, Juli 2022  
ST GERALDINE NURAINI

**ANALYSIS OF SOLID MEDICAL WASTE MANAGEMENT AT AIRAN RAYA MEDIKA GENERAL HOSPITAL SOUTH LAMPUNG IN 2022**

xiii + 58 pages, 6 picture, 9 tables, 9 attachment

**ABSTRACT**

Hospitals are community service facilities intended for public services where sick people and healthy people gather, or become places of disease transmission and allow environmental pollution and health problems. To reduce these health risks and disorders, it is necessary to provide environmental health or sanitation of the hospital environment in accordance with health requirements. Solid medical waste management is a series of activities including sorting, housing, transportation, storage, treatment of medical waste.

This study aims to determine the implementation of solid medical waste management at the Airan Raya Medika General Hospital in 2022. In this study, the type used is descriptive qualitative with a method in the form of in-depth interviews and observations based on the Minister of Health of the Republic of Indonesia No. 07 in 2019.

The results of the Solid Medical Waste Management Analysis study in May – June 2022 have not met the requirements according to the Minister of Health of the Republic of Indonesia No. 07 in 2019.

It is recommended that the hospital carry out stricter supervision of waste storage based on its type and characteristics. Medical waste officers need to provide training on handling B3 waste, supervising the proper use of PPE. The conveyance needs to be cleaned using water and chlorine. Paying attention to the TPS, especially in the drain system, it is necessary to make repairs, carry out periodic cleaning of the TPS and add an exhaust fan system to the TPS.

<b>Kata kunci</b>	: pengelolaan limbah, limbah medis padat
<b>Daftar bacaan</b>	: 14 (2014 - 2021)