

**FAKULTAS ILMU KESEHATAN**

**UNIVERSITAS SILIWANGI**

**TASIKMALAYA**

**PEMINATAN KESEHATAN LINGKUNGAN**

**2023**

**ABSTRAK**

**RISMA NURMALASARI**

**PENGELOLAAN LIMBAH MEDIS PADAT DI RSUD KABUPATEN BEKASI**

Rumah Sakit adalah sebuah fasilitas kesehatan yang harus ada di setiap wilayah dengan tujuan utama untuk pengobatan serta meningkatkan kesehatan masyarakat, rumah sakit sebagai tempat untuk sarana pendidikan dan pelatihan. Dalam setiap kegiatan rumah sakit dapat menghasilkan limbah. Limbah yang dihasilkan dari aktivitas rumah sakit sangat berbahaya karena bisa menjadi sumber penularan penyakit serta dapat menyebabkan kecelakaan kerja. Untuk mencegah terjadinya hal tersebut maka perlu dilakukan pengelolaan limbah yang baik dan benar, sesuai dengan peraturan yang berlaku. Tujuan penelitian ini yaitu untuk mengetahui pengelolaan limbah medis padat di Rumah Sakit Umum Daerah (RSUD) Kabupaten Bekasi. Penelitian ini adalah penelitian deskriptif dengan pendekatan kualitatif melalui pengamatan terhadap pengelolaan limbah medis padat di RSUD Kab. Bekasi. Hasil penelitian menunjukkan permasalahan proses pemilahan limbah yang masih kurang sesuai. RSUD Kab. Bekasi telah memiliki SPO yang berlandaskan Peraturan Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan RI Nomor 56 Tahun 2015 dan Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 7 Tahun 2019. Diharapkan RSUD Kab. Bekasi lebih mengawasi dan mengedukasi para petugas medis maupun non medis dalam pemilahan limbah dan pewadahan limbah baik medis maupun non medis.

**Kata Kunci : Limbah Medis Padat, Rumah Sakit, Pengelolaan Limbah**

**FACULTY OF HEALTH SCIENCE**

**SILIWANGI UNIVERSITY**

**TASIKMALAYA**

**ENVIRONMENTAL HEALTH SPECIALIZATION**

***ABSTRACT***

**RISMA NURMALASARI**

***SOLID MEDICAL WASTE MANAGEMENT IN RSUD KABUPATEN***

***BEKASI***

*Hospital is a health facility that must exist in every region with the main purpose of treatment and improving public health, hospitals as a place for education and training facilities. In every hospital activity can produce waste. Waste generated from hospital activities is very dangerous because it can be a source of disease transmission and cause work accidents. To prevent this from happening, it is necessary to carry out good and correct waste management, in accordance with applicable regulations. The purpose of this study was to determine the management of solid medical waste in the Regional General Hospital (RSUD) of Bekasi Regency. This research is a descriptive study with a qualitative approach through observation of solid medical waste management at the Bekasi Regency Hospital. The results showed problems with the waste sorting process which was still not appropriate. Bekasi District Hospital already has a SPO based on the Regulation of the Minister of Environment and Forestry of the Republic of Indonesia Number 56 of 2015 and Regulation of the Minister of Health Number 7 of 2019. It is expected that the Bekasi District Hospital will further supervise and educate medical and non-medical staff in waste segregation and waste containerization, both medical and non-medical.*

***Keywords: Solid Medical Waste, Hospital, Waste Management***