

**FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS SILIWANGI
TASIKMALAYA
PEMINATAN KESEHATAN LINGKUNGAN
2021**

ABSTRAK

ALDA SARASWATI

**PENGELOLAAN LIMBAH MEDIS PADAT DI RUMAH SAKIT X
KABUPATEN KUNINGAN TAHUN 2021.**

Rumah sakit adalah institusi pelayanan kesehatan yang menyelenggarakan pelayanan kesehatan perorangan secara paripurna serta menyediakan pelayanan rawat inap, rawat jalan, dan gawat darurat. Limbah rumah sakit sangat berbahaya karena dapat menimbulkan pencemaran, menjadi sumber penularan penyakit dan juga menimbulkan kecelakaan kerja. Tujuan dari penelitian ini adalah mengetahui pengelolaan limbah medis padat di Rumah Sakit X. Jenis penelitian ini adalah penelitian deskriptif dengan menggunakan metode kualitatif. Instrumen penelitian yaitu pedoman wawancara, lembar observasi dan dokumentasi. Informan dalam penelitian ini adalah Sanitarian, Koordinator PPI, Petugas Kebersihan, Petugas Pengelola TPS, dan Perawat. Hasil penelitian menunjukkan bahwa limbah medis padat dihasilkan dari 8 unit pelayanan rumah sakit dengan berbagai jenis limbah medis padat yaitu limbah infeksius dan benda tajam. Jumlah rata-rata limbah medis padat yang dihasilkan sebanyak 71,12 kg/bulan. Pengelolaan limbah medis padat mulai dari proses pemilahan, pewaduhan, pengumpulan, pengangkutan, dan pengolahan masih ada yang belum sesuai dengan peraturan. Pengolahan limbah medis padat dilakukan oleh pihak ketiga.

Kata Kunci: Rumah Sakit, Limbah Medis Padat.

**FACULTY OF HEALTH SCIENCES
SILIWANGI UNIVERSITY
TASIKMALAYA
INTEREST IN ENVIRONMENTAL HEALTH
2021**

ABSTRACT

ALDA SARASWATI

SOLID MEDICAL WASTE MANAGEMENT AT KUNINGAN MEDICAL CENTER GENERAL HOSPITAL KUNINGAN REGENCY IN 2021.

Hospital is a health care institution that organizes individual health services in full and provides inpatient, outpatient, and emergency services. Hospital waste is very dangerous because it can cause pollution, become a source of disease transmission and also cause work accidents. The purpose of this study was to find out the management of solid medical waste at Hospital X. This type of research is descriptive research using qualitative methods. Research instruments are interview guidelines, observation sheets and documentation. Informants in this study are Sanitarian, PPI Coordinator, Janitor, TPS Managing Officer, and Nurse. The results showed that solid medical waste was generated from 8 hospital service units with various types of solid medical waste, namely infectious waste and sharp objects. The average amount of solid medical waste produced is 71.12 kg / month. Solid medical waste management ranging from sorting, revelry, collection, transportation, and processing still exist that do not comply with regulations. Solid medical waste treatment is carried out by a third party.

Keywords: Hospitals, Solid Medical Waste