

ANALISIS PENGELOLAAN LIMBAH BAHAN BERBAHAYA DAN BERACUN (B3) RUMAH SAKIT WIYUNG SEJAHTERA SURABAYA

ABSTRACT

Having hospital waste management is useful in preventing patients from being exposed to waste infections. The achievements of the B3 waste management program at RSWS have not been maximized in accordance with Minister of Environment and Forestry Regulation No. 6 of 2021 because waste utilization is not yet running, but storage is in accordance with the SOP given by RSWS to the K3RS team. Storage sometimes also experiences excess storage. This requires analysis and analysis as well as the implementation of appropriate corrective actions in the management process in order to achieve good B3 waste management. The aim of this research is to analyze the management of Hazardous and Toxic Waste in terms of management elements. This research is qualitative research with a descriptive research design. Management of Hazardous and Toxic Waste is problematic, there are several elements that have not been implemented optimally, because there has been no discussion regarding the utilization of B3 waste with the director. For these obstacles, the man element explains that there are no human resources for utilization, the machine element explains that the tools for utilization are not yet available. , the method element explains that the SOP for utilization does not yet exist and storage is available, the material element explains that there is no waste material that you want to utilize, the money element explains that the budget for utilization equipment has not been discussed by the director

Keywords : Management of B3 waste, utilization and storage of B3 waste, elements of 5M management

ANALISIS PENGELOLAAN LIMBAH BAHAN BERBAHAYA DAN BERACUN (B3) RUMAH SAKIT WIYUNG SEJAHTERA SURABAYA

ABSTRAK

Adanya pengelolaan limbah rumah sakit berguna menjauhkan pasien dari paparan infeksi limbah. Capaian progam pengelolaan limbah B3 di RSWS belum maksimal sesuai dengan Permen LHK No. 6 Tahun 2021 karena pada pemanfaatan limbah belum berjalan namun pada penyimpanan sudah sesuai SOP yang diberikan RSWS kepada tim K3RS pada penyimpanan terkadang juga mengalami penyimpanan overload. Hal ini membutuhkan identifikasi dan analisis serta penerapan tindakan korektif yang tepat dalam manajemen proses guna untuk menjalankan tercapainya pengelolaan limbah B3 yang baik. Tujuan penelitian ini untuk menganalisis pengelolaan limbah Bahan Berbahaya dan Beracun pada unsur-unsur manajemen. Penelitian ini merupakan penelitian Kualitatif dengan desain penelitian deskriptif. Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun yang berkendala terdapat beberapa unsur yang belum terlaksana secara maksimal, dikarenakan belum adanya pembahasan tentang pemanfaatan limbah B3 bersama direktur untuk kendala tersebut dari unsur *man* menjelaskan bahwa belum adanya SDM untuk pemanfaatan, unsur *machine* menjelaskan bahwa alat untuk pemanfaatan belum tersedia, unsur *method* menjelaskan bahwa SOP pemanfaatan belum ada dan penyimpanan sudah tersedia, pada unsur *material* menjelaskan adanya bahan limbah yang ingin dimanfaatkan belum ada, unsur *money* menjelaskan anggaran untuk alat pemanfaatan belum dibahas oleh direktur.

Kata kunci : Pengelolaan limbah B3, pemanfaatan dan penyimpanan limbah B3, unsur manajemen 5M