

FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PERILAKU PERAWAT DALAM MEMBUANG LIMBAH MEDIS PADAT DI RUMAH SAKIT UMUM BANTEN

Ria Rustiana, Devi Angeliana Kusumaningtiar² Putri Hndayani³ Fierdania Yusvita⁴

Program studi Kesehatan Masyarakat , Fakultas Ilmi-Ilmu Kesehatan, Universitas Esa Unggul,
DKI Jakarta

Email: Riarustiana06@gmail.com

ABSTRAK

Limbah medis padat adalah limbah padat yang terdiri dari limbah infeksius, limbah patologi, limbah benda tajam, limbah farmasi, limbah Sitotoksis, limbah kimiawi, limbah radioaktif, limbah kontainer bertekanan, dan limbah dengan kandungan logam berat yang tinggi. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui faktor-faktor yang mempengaruhi perilaku perawat dalam membuang limbah medis padat di rumah sakit Umum Banten tahun 2021 .Penelitian ini menggunakan penelitian kuantitatif dengan desain *cross sectional* dengan total sampel penelitian ini berjumlah 94 perawat yang ada di Rumah Sakit Umum Banten. Variabel dalam penelitian ini yaitu perilaku, pengetahuan sikap dan masa kerja. Analisis yang dilakukan meliputi analisis univariat dan analisis bivariat dengan menggunakan uji Chi Square. Hasil analisis univariat perawat yang mempunya perilaku baik sebanyak 49 perawat (52,1%). Proposi tertinggi variabel pengetahuan yaitu pengetahuan buruk sebanyak 63 perawat (67,0%) variabel sikap yaitu sikap baik sebanyak 56 perawat (59,6%) dan masa kerja yaitu masa kerja beresiko sebanyak 54 perawat (57,4%). Hasil analisis bivariat variabel hubungan dengan perilaku perawat dalam membuang sampah medis padat yaitu variabel Pengetahuan ($p = 0,013$), Sikap ($p = 0,026$) dan variabel yang tidak berhubungan yaitu Masa kerja ($p = 0,573$). Saran untuk Rumah Sakit Umum Banten Pihak manajemen Rumah Sakit Umum banten sabiknya melakukan Pelatihan terkait pemilihan pembuangan sampah medis kepada perawat serta melakukan pengawasan.

Kata Kunci : Perilaku, Limbah Medis, Perawat
xix +83 Pages; 14 tables
Library: 46 (2001-2020)

Universitas **Esa Unggul**

FACTORS AFFECTING THE BEHAVIOR OF NURSES IN DISPOSING OF SOLID MEDICAL WASTE IN BANTEN PUBLIC HOSPITAL

Ria Rustiana, Devi Angeliana Kusumaningtiar 2 Daughters of Hndayani3

Fierdania Yusvita4

Public Health Study Program, Faculty of Health Sciences, Esa Unggul University,
DKI Jakarta

Email: Riarustiana06@gmail.com

ABSTRACT

Solid medical waste is solid waste consisting of infectious waste, pathological waste, sharps waste, pharmaceutical waste, cytotoxic waste, chemical waste, radioactive waste, pressure container waste, and waste with high heavy metal content. The purpose of this study was to determine the factors that influence the behavior of nurses in disposing of solid medical waste at the Banten General Hospital in 2021. This study used a quantitative study with a cross sectional design with a total sample of 94 nurses in Banten General Hospital. . The variables in this study are behavior, knowledge, attitudes and years of service. The analysis carried out includes univariate analysis and bivariate analysis using the Chi Square test. The results of the univariate analysis of nurses who had good behavior were 49 nurses (52.1%). The highest proportion of the knowledge variable is bad knowledge as many as 63 nurses (67.0%), the attitude variable is good attitude as many as 56 nurses (59.6%) and the working period is the risky working period as many as 54 nurses (57.4%). The results of the bivariate analysis of the relationship variable with the nurse's behavior in disposing of solid medical waste were Knowledge ($p = 0.013$), Attitude ($p = 0.026$) and the unrelated variable, namely working period ($p = 0.573$). Suggestions for the Banten General Hospital The management of the Banten Sabik General Hospital conducts training regarding the selection of medical waste disposal for nurses and conducts supervision.

Keywords: Behavior, Medical Waste, Nurse

xix +83 Pages; 14 tables

Library: 46 (2001-2020)