

## ABSTRAK

Nama : Manda Ananda Nabilah  
NIM : 20180301079  
Program Studi : Kesehatan Masyarakat  
Judul : Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Perawat Dalam Pemilahan Limbah Medis Padat Di Ruang Rawat Inap RS Pelabuhan Jakarta Tahun 2023

Limbah medis padat merupakan bahan infeksius dan berbahaya yang dihasilkan dari pelayanan kesehatan yang dapat menjadi sumber infeksi baru bagi masyarakat di sekitar pelayanan kesehatan sehingga harus dikelola dengan benar. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui faktor-faktor yang berhubungan dengan perilaku perawat dalam pemilahan limbah medis padat di ruang rawat inap RS Pelabuhan Jakarta. Penelitian ini menggunakan desain *cross sectional* dengan sampel sebanyak 72 perawat. Teknik pengambilan sampel ialah *total sampling* dengan analisis data univariat dan bivariat menggunakan uji *chi-square*. Hasil analisis univariat menunjukkan proporsi tertinggi yaitu perilaku perawat dalam pemilahan limbah medis padat kurang baik (58,3%), pengetahuan kurang baik (52,8%), sikap negatif (62,5%) dan masa kerja baru (87,5%). Hasil analisis bivariat variabel hubungan dengan perilaku perawat dalam pemilahan limbah medis padat yaitu variabel pengetahuan ( $p\text{-value} = 0,000$ ), sikap ( $p\text{-value} = 0,002$ ) dan variabel tidak berhubungan yaitu masa kerja ( $p\text{-value} = 0,151$ ). Saran untuk Rumah Sakit Pelabuhan Jakarta sebaiknya dilakukan pengawasan dan edukasi terkait pemilahan limbah medis padat baik dari segi pengetahuan dan perilaku untuk meningkatkan kesehatan dan keselamatan bagi tenaga kesehatan terutama perawat.

Kata Kunci: Perawat, Limbah Medis Padat, Pengetahuan  
6 BAB, 95 halaman, 2 gambar, 14 tabel, 7 lampiran  
Pustaka:36

## ABSTRACT

*Nama* : Manda Ananda Nabilah  
*NIM* : 20180301079  
*Program Studi* : Public Health  
*Title* : Factors Associated with Nurse Behavior in Sorting Solid Medical Waste in the Inpatient Room at Jakarta Harbor Hospital in 2023

*Solid medical waste is an infectious and hazardous material produced from health services which can become a new source of infection for the community around the health service, so it must be managed properly. This study aims to determine the factors associated with the behavior of nurses in sorting solid medical waste in the inpatient room of Jakarta Harbor Hospital. This study used a cross-sectional design with a sample of 72 nurses. The sampling technique was total sampling with univariate and bivariate data analysis using the chi-square test. The results of the univariate analysis showed that the highest proportion of nurses' behavior in sorting solid medical waste was not good (58.3%), bad knowledge (52.8%), negative attitudes (62.5%) and new years of service (87.5%). The results of the bivariate analysis of the relationship variable with nurse behavior in sorting solid medical waste were knowledge ( $p$ -value = 0.000), attitude ( $p$ -value = 0.002) and unrelated variables namely years of service ( $p$ -value = 0.151). Suggestions for the Jakarta Harbor Hospital should be supervised and educated regarding the sorting of solid medical waste both in terms of knowledge and behavior to improve health and safety for health workers, especially nurses.*

*Keywords: Nurse, Solid Medical Waste, Knowledge*  
*6 chapters, 91 pages, 2 pictures, 14 tables, 7 appendices*  
*References : 36*