

HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN DAN SIKAP DENGAN PENGGUNAAN ALAT PELINDUNG DIRI (APD) PADA PERAWAT DI RSUD KOTA DEPOK TAHUN 2017

Intan Ulfah Trisukasari

Abstrak

Menurut *World Health Organization* (WHO), dari 35 juta petugas kesehatan, 3 juta di antaranya terpajan patogen darah dimana 2 juta terpajan virus HBV, 0,9 juta terpajan virus HCV dan 170.000 pekerja terpajan virus HIV/AIDS. Penelitian ini dilakukan untuk mengetahui hubungan tingkat pengetahuan dan sikap dengan penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) pada perawat di RSUD Kota Depok Tahun 2017. Penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif dengan desain *cross-sectional*. Populasi penelitian ini adalah seluruh perawat RSUD Kota Depok yang berjumlah 86 orang. Sampel berjumlah 78 responden dengan menggunakan teknik *purposive sampling*. Instrumen penelitian menggunakan kuesioner. Analisis data menggunakan uji *Chi Square* dengan alpha (α) 0,05. Hasil penelitian diperoleh bahwa terdapat hubungan signifikan antara pengetahuan dengan penggunaan APD ($p=0,040 < 0,05$) dan tidak terdapat hubungan signifikan antara sikap dengan penggunaan APD ($p=0,644 > 0,05$) pada perawat di RSUD Kota Depok. Oleh karena itu, diharapkan rumah sakit lebih dapat meningkatkan mutu pelayanan terutama mutu perawat yang berkaitan dengan kesehatan dan keselamatan kerja di tempat kerja khususnya dalam penggunaan APD.

Kata kunci: Pengetahuan, penggunaan APD, perawat, sikap

RELATIONSHIP LEVEL OF KNOWLEDGE AND ATTITUDES WITH THE USE OF PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT (PPE) AT NURSES IN DEPOK CITY HOSPITAL 2017

Intan Ulfah Trisukasari

Abstract

According to the World Health Organization (WHO), of 35 million health workers, 3 million are exposed to blood pathogens in which 2 million are exposed to the HBV virus, 0.9 million are exposed to HCV and 170,000 workers exposed to the HIV / AIDS virus. This study was conducted to determine the relationship of knowledge and attitude level with the use of Personal Protective Equipment (PPE) on nurses at Depok City Hospital in 2017. This research is a quantitative research with cross-sectional design. The population of this research is all nurses of RSUD Depok City which is 86 people. Sample amounted to 78 respondents by using purposive sampling technique. The research instrument used questionnaires. Data analysis using Chi Square test with alpha (α) 0,05. The result showed that there was a significant correlation between knowledge with the use of PPE ($p = 0,040 < 0,05$) and there was no significant correlation between attitude with the use of PPE ($p = 0,644 > 0,05$) at nurses at RSUD Depok. Therefore, the hospital is expected to improve the quality of service, especially the quality of nurses related to occupational health and safety in the workplace, especially in the use of PPE.

Keyword: Attitude, knowledge, nurse, use of PPE