

**HUBUNGAN FAKTOR INTERNAL dan EKSTERNAL
TERHADAP PERILAKU PERAWAT DALAM PENERAPAN
KEWASPADAAN STANDAR PADA PASIEN
TUBERKULOSIS DI RUANG KEPERAWATAN INAP PARU
RS KEPRESIDENAN RSPAD GATOT SOEBROTO TAHUN
2016**

Mutiara Nova Pratiwi

Abstrak

Kewaspadaan Standar adalah bagian manajemen risiko pengendalian infeksi rumah sakit yang dilaksanakan menyeluruh oleh setiap petugas pada setiap pelayanan rawat jalan maupun rawat inap untuk melindungi pasien, petugas, pengunjung maupun lingkungan Rumah Sakit. Keberhasilan pelaksanaan program tersebut dipengaruhi oleh perilaku perawat sebagai pelaksana terdepan. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui hubungan faktor internal dan eksternal terhadap perilaku perawat dalam penerapan kewaspadaan standar pada pasien tuberkulosis di ruang keperawatan inap paru RS Kepresidenan RSPAD Gatot Soebroto. Penelitian ini merupakan penelitian analitik dengan desain *cross sectional*. Jumlah sampel sebanyak 30 perawat yang bertugas di ruang rawat inap paru lantai 1 dan 4 dengan menggunakan sampel jenuh (*totaling sample*). Data dianalisis dengan menggunakan uji *Fisher Exact*. Hasil penelitian menunjukkan *p value* pengetahuan = 0,003, *p value* sikap = 0,000, *p value* supervisi kepala ruangan = 0,01, artinya terdapat hubungan yang bermakna antara pengetahuan, sikap dan supervisi kepala ruangan terhadap perilaku perawat dalam penerapan kewaspadaan standar pada pasien tuberkulosis di ruang keperawatan inap paru RS Kepresidenan RSPAD Gatot Soebroto tahun 2016, Sedangkan *p value* motivasi = 0,557 dan *p value* fasilitas keperawatan = 0,372, artinya tidak terdapat hubungan yang bermakna antara pengetahuan, sikap dan supervisi kepala ruangan terhadap perilaku perawat dalam penerapan kewaspadaan standar pada pasien tuberkulosis di ruang keperawatan inap paru RS Kepresidenan RSPAD Gatot Soebroto tahun 2016. Penelitian ini memberikan rekomendasi perawat ruang keperawatan inap paru untuk melakukan pelaksanaan kewaspadaan standar dengan tepat agar dapat meminimalisir faktor risiko terpaparnya tuberkulosis.

Kata Kunci : Kewaspadaan Standar, Perilaku Perawat, Tuberkulosis

**INTERNAL and EXTERNAL FACTORS RELATED TO THE
BEHAVIOR OF NURSES IN THE IMPLEMENTATION OF
VIGILANCE ON STANDARDS OF TUBERCULOSIS
PATIENTS IN THE NURSING INAP LUNG RS
KEPRESIDENAN RSPAD GATOT SOEBROTO IN 2016**

Mutiara Nova Pratiwi

Abstract

Standard precautions is part of risk management hospital infection control are implemented thoroughly by every officer in every outpatient care and hospitalization to protect patients, staff, visitors and hospital environments. The successful implementation of the program is influenced by the behavior of nurses as a leading implementer. The purpose of this study was to determine the relationship of internal and external factors on the behavior of the nurses in the application of standard precautions in patients with tuberculosis in the lungs inpatient nursing room RS Kepresidenan RSPAD Gatot Soebroto in 2016. This research is an analytic research with cross sectional design. Total sample of 30 nurses who served in inpatient pulmonary floors 1 and 4 using saturated samples (totaling sample). Data were analyzed using Fisher's Exact test. The results showed knowledge p value = 0.003, p value = 0.000 attitudes, chief of room supervision p value = 0.01, meaning that there is a significant relationship between knowledge, attitude and supervision of head room to the nurse's behavior in the application of standard precautions in patients with tuberculosis in the room inpatient nursing lung RS Kepresidenan RSPAD Gatot Soebroto in 2016. While the motivation p value = 0.557 and p value = 0.372 nursing facilities, meaning that there is no meaningful relationship between knowledge, attitude and supervision of head room to the nurse's behavior in the application of standard precautions in patients with tuberculosis in the lungs inpatient nursing room RS Kepresidenan RSPAD Gatot Soebroto in 2016. This study provides recommendations room nurse inpatient treatment lungs to the implementation of standard precautions appropriately in order to minimize exposure to risk factors for tuberculosis.

Keywords: Standard Precautions, Behaviour Nurse, Tuberculosis