

HUBUNGAN PEMAKAIAN MASKER DENGAN RESPON KECEMASAN MAHASISWA PRAKTEK KLINIK DALAM MERAWAT PASIEN TUBERKULOSIS PARU DI RSUD PASAR MINGGU

Savira Alicia

Abstrak

Pemakaian masker perlu digunakan bagi siapapun yang berada di dekat pasien tuberkulosis paru termasuk penderita tuberkulosis paru itu sendiri, untuk mencegah infeksi yang menular. Pemakaian masker adalah hal yang wajib dikenakan oleh perawat maupun mahasiswa praktek klinik dalam melakukan intervensi ke pasien. Kecemasan dapat dirasakan oleh mahasiswa praktek klinik saat bertugas di rumah sakit karena merasa asing dengan apa yang dilakukannya. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan pemakaian masker dengan respon kecemasan mahasiswa praktek klinik dalam merawat pasien tuberkulosis paru di RSUD Pasar Minggu. Desain penelitian ini menggunakan pendekatan *Cross Sectional*. Penelitian ini dilakukan dari bulan Mei sampai bulan Juni 2019 ke 61 mahasiswa praktek klinik dengan teknik *total sampling*. Analisa data menggunakan uji Chi Square. Hasil penelitian menunjukkan tidak adanya hubungan pemakaian masker dengan respon kecemasan mahasiswa praktek klinik dalam merawat pasien tuberkulosis paru (*Pvalue* 1 dan 0,794 dengan CI 95%). Penelitian ini diharapkan menjadi satu referensi bagi peneliti selanjutnya dalam meneliti kecemasan mahasiswa praktek klinik.

Kata Kunci: Kecemasan, Masker, Tuberkulosis Paru

THE CORRELATION OF USING A RESPIROTARY PROTECTION WITH AN ANXIETY RESPONSES OF COLLEGE STUDENT CLINICAL PRACTICE WHEN TREATING TUBERCULOSIS PATIENTS IN RSUD PASAR MINGGU

Savira Alicia

Abstract

Respiratory protection needs to be used for anyone near tuberculosis patients including themselves to prevent infectious infections. The protection must be used by nursing or student clinical practice when treating patients. Student clinical practice may feel anxiety when they do their job because they feel strange with what they did. The purpose of this research is to find out the correlation of using a respiratory protection with an anxiety responses of college student clinical practice when treating tuberculosis patients in RSUD Pasar Minggu. The design of this research is Cross Sectional approach. This research is begin from May to June 2019 to 61 college student clinical practice with total sampling technique. Data analysis of this research is using Chi Square. The result of this research shows there is no correlation of using a respiratory protection with an anxiety responses of college student clinical practice when treating tuberculosis patitent (*Pvalue* 1 and 0,79 with CI 95%). According to this research, hopefully this research can be use for the reference to the next research.

Keyword: Anxiety, Respiratory Protection, Tuberculosis