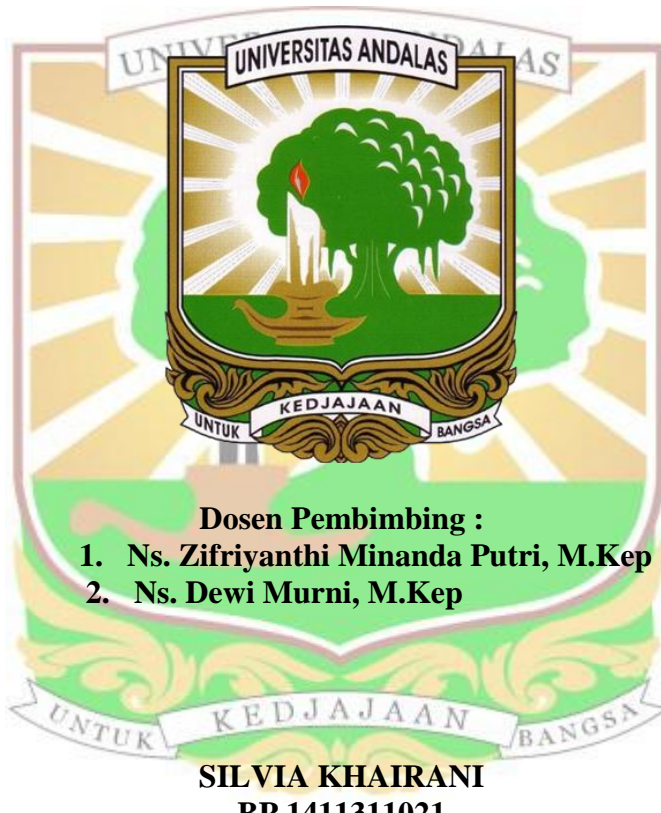


SKRIPSI

FAKTOR - FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN RESIKO TERTUSUK JARUM SUNTIK PADA PERAWAT DI RSUD DR. RASIDIN PADANG TAHUN 2018

Penelitian Manajemen Keperawatan



**PROGRAM STUDI S1 ILMU KEPERAWATAN
FAKULTAS KEPERAWATAN
UNIVERSITAS ANDALAS
2018**

FAKULTAS KEPERAWATAN

UNIVERSITAS ANDALAS

Desember, 2018

**Nama : Silvia Khairani
BP : 1411311021**

Faktor – Faktor yang Berhubungan dengan Resiko Kecelakaan Kerja Tertusuk Jarum Suntik pada Perawat di RSUD dr. Rasidin

Padang Tahun 2018

ABSTRAK

Kecelakaan kerja tertusuk jarum suntik merupakan masalah yang serius dalam bidang pekerjaan kesehatan dan menjadi persoalan keselamatan kerja yang harus dihadapi oleh tenaga kesehatan terutama pada perawat karena perawat merupakan tenaga kesehatan yang paling banyak berinteraksi dengan pasien. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui faktor – faktor yang berhubungan dengan kecelakaan kerja tertusuk jarum suntik pada perawat di RSUD dr. Rasidin Padang. Penelitian ini menggunakan data kuantitatif berdasarkan pendekatan *Cross Sectional study*. Jumlah sampel dalam penelitian ini adalah 66 orang dengan teknik pengambilan sampel yaitu *proportional random sampling*. Penelitian ini dilaksanakan mulai dari bulan September - Oktober 2018. Pengumpulan data dengan kuesioner, analisis data univariat dengan distribusi frekuensi, analisis bivariat dengan uji chi-square. Hasil penelitian menunjukkan bahwa hampir dari separuh perawat pernah mengalami kecelakaan tertusuk jarum suntik yaitu sebesar 40,9%. Lebih dari separuh perawat memiliki pengetahuan yang rendah (53%), lebih dari separuh perawat tidak patuh terhadap SOP (62,1%), separuh dari perawat yang memiliki tingkat kewaspadaan universal yang tidak baik (50%), dan hampir dari separuh perawat yang tidak pernah mengikuti pelatihan terkait kecelakaan kerja. Terdapat hubungan yang bermakna antara pengetahuan, kepatuhan terhadap SOP, kewaspadaan universal, dan pelatihan/*training* dengan kecelakaan tertusuk jarum suntik (p value < 0,05). Diharapkan perawat dapat meningkatkan pengetahuan melalui pemberian pelatihan terkait penggunaan jarum suntik dan diharapkan peran kepala ruangan lebih ditingkatkan untuk memantau kepatuhan terhadap SOP dan kewaspadaan universal.

Kata kunci : faktor, kecelakaan kerja, perawat, tertusuk jarum suntik
Daftar Pustaka : 49 (2002-2017)

**UNDERGRADUATED NURSING PROGRAM
FACULTY OF NURSING
ANDALAS UNIVERSITY
2019**

**NURSING FACULTY
ANDALAS UNIVERSITY
Desember, 2018**

**Name : Silvia Khairani
BP : 1411311021**

**Factors Relating to the Risk of Work Neddle Stick Injury
in Nurses in RSUD dr. Rasidin
Padang in 2018**

ABSTRACT

Needle-stick injury are a serious problem in the field of health work and become a work safety problem that must be faced by health workers, especially for nurses because nurses are the health workers who interact most with patients. The purpose of this study was to find out the factors that were related to workplace accidents punctured by needles in nurses at the RSUD dr. Rasidin Padang. This study uses quantitative data based on the Cross Sectional study approach . The number of samples in this study were 66 people with the sampling techniques that is propotional random sampling . This research was carried out starting from September - October 2018. To Collect the data using questionnaire, univariate data analysis with frequency distribution, bivariate analysis with chi-square test. The results of the study showed that almost half of the nurses had experienced a needle sticking accident which was 40.9%. More than half of nurses have low knowledge (53%), more than half of nurses do not adhere to standard operational procedure (62.1%), half of nurses who have universal levels of alertness (50%), and almost half of nurses who never attended training related to workplace accidents. In conclusion, there was a significant relationship between knowledge, compliance with standard operational procedure, universal vigilance, and training / training with needle punctured accidents (p value <0.05). It is expected that nurses can increase knowledge through providing training related to the use of syringes and it is hoped that the role of the head of the room will be increased to monitor compliance with standard operating procedures and universal precautions.

Keywords : factors, needle sticks, nurses, work accidents

References : (2000-2017)