

POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPUR
JURUSAN KEPERAWATAN
PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN KEPERAWATAN
Skripsi, Juni 2024

Umi Rahmawati

Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pelaksanaan Identifikasi Pasien Di Ruang Bedah RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung Tahun 2024

Xviii + 76 halaman, 16 tabel, 2 gambar, dan 13 lampiran

ABSTRAK

Pada tahun 2020 insiden keselamatan pasien di rumah sakit swasta Provinsi Lampung terjadi sebanyak 215 insiden dan di rumah sakit pemerintah Provinsi Lampung sebanyak 26 insiden. Insiden keselamatan pasien sebagian besar terjadi dikarenakan tidak optimalnya sistem pelaksanaan identifikasi pasien. Faktor yang mempengaruhi perawat dalam pelaksanaan identifikasi pasien diantaranya yaitu faktor individu, faktor pengetahuan, faktor psikologi, dan faktor organisasi. Tujuan penelitian adalah untuk mengidentifikasi faktor-faktor yang berhubungan dengan pelaksanaan identifikasi pasien di Ruang Bedah RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung. Jenis penelitian kuantitatif dengan desain survei analitik pendekatan *cross-sectional*. Penelitian dilakukan di Ruang Bedah RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung pada tanggal 24 Maret – 07 April 2024. Populasi dan sampel penelitian yaitu seluruh perawat pelaksana di ruang bedah yang memenuhi kriteria inklusi yang berjumlah 39 responden. Analisis data menggunakan uji *chi square*. Hasil penelitian pada kemaknaan 95% (α 0,05) didapatkan bahwa ada hubungan antara faktor individu: usia (*p-value* 0,045), faktor individu: sikap (*p-value* 0,042), faktor pengetahuan (*p-value* 0,000), faktor psikologi: motivasi (*p-value* 0,013), dan faktor organisasi: lama kerja (*p-value* 0,039) dengan pelaksanaan identifikasi pasien di Ruang Bedah RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung Tahun 2024. Dari penelitian ini disarankan kepada rumah sakit untuk meningkatkan pengetahuan perawat tentang identifikasi pasien dengan memberikan pelatihan internal (*in house training*) secara rutin dan melakukan pengukuran beban kerja perawat, serta dapat memberikan *reward* bagi perawat yang telah disiplin dalam pelaksanaan identifikasi pasien.

Kata Kunci : Identifikasi pasien, sasaran keselamatan pasien

Pustaka : 36 (2013-2023)

**TANJUNG KARANG HEALTH POLYTECHNIC
NURSING MAJOR
NURSING PROGRAM BACHELOR OF APPLIED NURSING
Thesis, June 2024**

Umi Rahmawati

Factors Associated with the Implementation of Patient Identification in the Surgical Room of RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Lampung Province.

Xviii + 76 Pages, 16 Tables, 2 Pictures, and 13 Attachments

ABSTRACT

In 2020, there were 215 patient safety incidents in private hospitals in Lampung Province and 26 incidents in government hospitals in Lampung Province. Most patient safety incidents occur due to a non-optimal patient identification implementation system. Factors that influence nurses in the implementation of patient identification include individual factors, knowledge factors, psychological factors, and organizational factors. The purpose of the study was to identify factors associated with the implementation of patient identification in the Surgical Room of Dr. H. Abdul Moeloek Hospital Lampung Province. Type of quantitative research with analytic survey design *cross-sectional* approach. The research was conducted in the surgical room of Dr. H. Abdul Moeloek Hospital Lampung Province on March 24 - April 07, 2024. The population and sample of the study were all executive nurses in the surgical room who met the inclusion criteria totaling 39 respondents. Data analysis using *chi square* test. The results of the study at 95% significance (α 0.05) found that there was a relationship between individual factors: age (*p-value* 0.045), individual factors: attitude (*p-value* 0.042), knowledge factors (*p-value* 0.000), psychological factors: motivation (*p-value* 0.013), and organizational factors: length of service (*p-value* 0.039) with the implementation of patient identification in the Surgical Room of Dr. H. Abdul Moeloek Hospital Lampung Province in 2024. From this research it is suggested to the hospital to improve nurses' knowledge about patient identification by providing internal training (*in house training*) routinely and measuring nurses' workload, and can provide rewards for nurses who have been disciplined in the implementation of patient identification.

Keywords : Patient identification, patient safety goals

Literature : 36 (2013-2023)