

POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGKARANG  
JURUSAN KEPERAWATAN  
PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN KEPERAWATAN  
SKRIPSI, 13 MEI 2024

Trisan Tya

**Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pelaksanaan SSC Di Ruang Operasi RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung Tahun 2024**  
**xvi + 114 halaman, 8 tabel, 3 gambar**

**ABSTRAK**

*Surgical Safety Checklis (SSC)* adalah alat informasi yang dapat mendorong peningkatan komunikasi serta kolaborasi antar tim bedah supaya dapat meminimalkan frekuensi kecelakaan. Di RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung pada bulan November 2022 pelaksanaan SSC mengalami penurunan yang signifikan yaitu mencapai 67,79%. Tujuan dari penelitian ini untuk Mengetahui Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pelaksanaan *Surgical Safety Checklist* Di Ruang Operasi RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung Tahun 2024. Jenis penelitian kuantitatif menggunakan desain survey analitik dengan pendekatan cross sectional. Penelitian di lakukan di ruang operasi pada tanggal 25 Maret – 8 April 2024. Populasi dan sampel penelitian adalah seluruh perawat yang bekerja Di Ruang Operasi berjumlah 30 orang dengan uji statistik chi-square. Hasil penelitian didapatkan faktor yang berhubungan dengan pelaksanaan Pelaksanaan SSC Di Ruang Operasi RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung yaitu usia di peroleh p value 0.013 ( $< 0.05$ ), sikap di peroleh p value 0.003 ( $< 0.05$ ), pengetahuan di peroleh p value 0.003 ( $< 0.05$ ), motivasi di peroleh p value 0.001 ( $< 0.05$ ), dan masa kerja di peroleh p value 0.029 ( $< 0.05$ ) maka dapat disimpulkan bahwa ada hubungan antara usia, sikap, pengetahuan, motivasi, dan masa kerja dengan pelaksanaan SSC diruang operasi. Dari hasil penelitian disarankan rumah sakit dapat meningkatkan pelaksanaan SSC dengan melakukan pelatihan dan pendampingan pengisian SSC dikomputer sehingga tindakan keperawatan menjadi lebih baik serta mengurangi angka kejadian yang tidak diharapkan dalam setiap operasi. Dan untuk peneliti selanjutnya disarankan dapat meneliti faktor-faktor lain seperti supervisi, beban kerja, dan budaya organisasi yang berhubungan dengan Pelaksanaan SSC.

Kata Kunci : Usia, Sikap, Pengetahuan, Motivasi, Masa Kerja, Penerapan SSC  
Pustaka: 2016 - 2024

TANJUNGKARANG HEALTH POLYTECHNIC  
DEPARTMENT OF NURSING  
UNDERGRADUATE APPLIED NURSING STUDY PROGRAMME  
THESIS, 13 MAY 2024

Trisan Tya

**Factors Associated with the Implementation of SSC in the Operating Room  
of Dr H. Abdul Moeloek Hospital Lampung Province Year 2024**  
**xvi + 114 pages, 8 tables, 3 figures**

**ABSTRACT**

Surgical Safety Checklis (SSC) is an information tool that can encourage improved communication and collaboration between surgical teams in order to minimise the frequency of accidents. At RSUD Dr H. Abdul Moeloek Lampung Province in November 2022 the implementation of SSC experienced a significant decrease, reaching 67.79%. The purpose of this study was to determine the factors associated with the implementation of Surgical Safety Checklist in the operating room of RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Lampung Province in 2024. This type of quantitative research uses an analytical survey design with a cross sectional approach. The research was conducted in the operating room on 25 March - 8 April 2024. The population and research sample were all nurses who worked in the Operating Room totalling 30 people with chi-square statistical tests. The results obtained factors associated with the implementation of SSC Implementation in the Operating Room of Dr. H. Abdul Moeloek Hospital Lampung Province, namely age obtained p value 0.013 (<0.05), attitude obtained p value 0.003 (<0.05), knowledge obtained p value 0. 003 (<0.05), motivation obtained p value 0.001 (<0.05), and tenure obtained p value 0.029 (<0.05) it can be concluded that there is a relationship between age, attitude, knowledge, motivation, and tenure with the implementation of SSC in the operating room. From the results of the study it is suggested that the hospital can improve the implementation of SSC by conducting training and assistance in filling SSC on the computer so that nursing actions become better and reduce the number of unexpected events in each operation. And for further researchers it is recommended to examine other factors such as supervision, workload, and organisational culture related to SSC implementation.

Keywords: Age, Attitude, Knowledge, Motivation, Tenure, Implementation of SSC

Literature: 2016 - 2024