

**POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPURWATI
JURUSAN KEPERAWATAN
PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN KEPERAWATAN
Skripsi, Mei 2023**

Gustia Mega Nanda

HUBUNGAN PERILAKU *CARING* PERAWAT DENGAN PENERAPAN STANDAR KESELAMATAN PASIEN (PENGURANGAN RISIKO INFEKSI) PADA PASIEN PERIOPERATIF DI RUANG BEDAH RUMAH SAKIT UMUM DAERAH Dr. H. ABDUL MOELOEK PROVINSI LAMPUNG.

xvi + 104 Halaman, 7 Tabel, 5 Gambar, 13 Lampiran

ABSTRAK

Di Indonesia kejadian *HAIs* (*Healthcare Associated Infections*) pada jenis/tipe rumah sakit sangat beragam. Pada tahun 2018 diperoleh data proporsi kejadian infeksi nosokomial di rumah sakit pemerintah dengan jumlah pasien 1.527 orang dari jumlah pasien beresiko 160.417 (55,1%), sedangkan rumah sakit swasta dengan jumlah pasien 991 pasien dari jumlah pasien beresiko 130.047 (35,7%). Rumah sakit ABRI dengan jumlah pasien 254 pasien dari jumlah pasien beresiko 1.672 (9,1%). Keberhasilan pengendalian *HAIs* disuatu Rumah Sakit sangat dipengaruhi oleh pengetahuan dan perilaku kesehatan, sehingga perlu dilakukan penekanan dalam upaya pencegahan penularan untuk merubah perilaku petugas dalam memberikan pelayanan. Perilaku *caring* merupakan aspek penting yang harus dilakukan oleh perawat dalam praktek keperawatan, guna meningkatkan derajat kesehatan dan membantu kesembuhan pasien. Tujuan penelitian untuk mengetahui Hubungan Perilaku *Caring* Perawat dengan Penerapan Standar Keselamatan Pasien (Pengurangan Risiko Infeksi) Pada Pasien Perioperatif di Ruang Bedah Rumah Sakit Umum Daerah Dr. H. Abdul Moeloek. Penelitian ini menggunakan desain *survey analitik non eksperimen* dengan *cross-sectional*, Populasi seluruh perawat pelaksana di Ruang dengan sampel 40 responden. Uji statistic yang digunakan adalah uji *chi square*. Hasil penelitian didapatkan ada hubungan Perilaku *Caring* Perawat dengan Penerapan Standar Keselamatan Pasien (Pengurangan Risiko Infeksi) pada Pasien Perioperatif dengan nilai *P-Value* = 0,011 ($p > 0,05$) yang artinya perilaku *caring* perawat berpeluang sebesar 7 kali memiliki pengurangan risiko infeksi yang baik. Disarankan rumah sakit meningkatkan perilaku *caring* perawat dengan membuat pelatihan, *in house training* dan supervisi penerapan perilaku *caring* oleh manajemen keperawatan rumah sakit dengan konsisten.

Kata Kunci : Perilaku *Caring*, Penerapan Standar Keselamatan Pasien (Pengurangan Risiko Infeksi), Perioperatif.

Pustaka : 32 (2010-2022)

**TANJUNGPURONG HEALTH POLYTECHNIC
DEPARTMENT OF NURSING
BACHELOR OF APPLIED NURSING STUDY PROGRAM
Thesis, May 2023**

Gustia Mega Nanda

THE RELATIONSHIP BETWEEN NURSE CARING BEHAVIOR AND IMPLEMENTATION OF PATIENT SAFETY STANDARDS (INFECTION RISK REDUCTION) IN PERIOPERATIVE PATIENTS IN THE SURGERY ROOM OF GENERAL HOSPITAL Dr. H. ABDUL MOELOEK, LAMPUNG PROVINCE

xiv + 104 Pages, 7 Tables, 5 Images, 13 Attachments

ABSTRACT

In Indonesia, the incidence of HAIs (Healthcare Associated Infections) varies greatly between types of hospitals. In 2018 data were obtained on the proportion of nosocomial infections in government hospitals with a total of 1,527 patients out of a total of 160,417 at-risk patients (55.1%), while private hospitals with a total of 991 patients out of a total of 130,047 at-risk patients (35.7%) . Armed Forces Hospital with a total of 254 patients out of a total of 1,672 patients at risk (9.1%). The success of controlling HAIs in a hospital is strongly influenced by health knowledge and behavior, so it is necessary to place an emphasis on efforts to prevent transmission to change the behavior of officers in providing services. Caring behavior is an important aspect that must be carried out by nurses in nursing practice, in order to improve health status and help patients recover. The aim of this study was to determine the relationship between nurse caring behavior and application of patient safety standards (infection risk reduction) in perioperative patients in the operating room of the Dr. H. Abdul Moeloek. This study used a non-experimental analytic survey design with cross-sectional. The population was all nurses in the room with a sample of 40 respondents. The statistical test used is the chi square test. The results showed that there was a relationship between Nurse Caring Behavior and the Implementation of Patient Safety Standards (Infection Risk Reduction) in Perioperative Patients with a P-Value = 0.011 ($p > 0.05$) which means that the nurse's caring behavior has a chance of 7 times having a good infection risk reduction . It is recommended that the hospital improve the caring behavior of nurses by providing training, in-house training and supervision of the application of caring behavior by the hospital's nursing management consistently.

Keywords : Caring Behavior, Implementation of Patient Safety Standards (Infection Risk Reduction), Perioperative.

References : 32 (2010-2022)