

**SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN SINT CAROLUS
PROGAM S1 KEPERAWATAN**

Laporan Penelitian

Juli 2018

IKA MARWATI

Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Perawat Melakukan *Oral Hygiene* Pada Pasien Yang Menggunakan Ventilator Di Rumah Sakit Pondok Indah

xvii + 70 halaman + 13 tabel + 2 gambar skema + 1 lampiran

ABSTRAK

Kebersihan mulut pada pasien yang menggunakan ventilator adalah hal penting untuk mencegah berkembangnya mikroorganisme yang menyebabkan pneumonia yang didapat dari ventilator. Tujuan penelitian adalah mengetahui faktor-faktor yang berhubungan dengan kepatuhan perawat dalam melakukan *oral hygiene* pada pasien yang menggunakan ventilator di Rumah Sakit Pondok Indah. Desain penelitian adalah deskriptif korelasi dengan pendekatan *cross sectional*. Teknik pengambilan sample menggunakan *Purposive Sampling* yaitu 38 perawat pelaksana yang bekerja di unit intensif. Pengambilan data menggunakan kuesioner dan observasi langsung dengan uji statistik *Kendall's tau B* dan *Kendall's tau C*. Hasil analisa univariat mayoritas usia perawat di ICU 25-35 tahun (50%), pendidikan D3 (76,3%), masa kerja di ICU > 9 tahun (47,4%), pengetahuan perawat cukup baik (60,5%), sikap perawat di ICU positif (52,6%), kepatuhan perawat dalam melakukan *oral hygiene* adalah patuh (55,3%). Hasil analisa bivariat secara statistik ada hubungan bermakna antara pengetahuan ($p= 0,022$), sikap ($p= 0,005$) dengan kepatuhan perawat dalam melakukan *oral hygiene* di Rumah Sakit pondok indah. Diharapkan perawat ICU RS. Pondok Indah lebih meningkatkan sikap dan pengetahuannya mengenai *oral hygiene* dan bagi Rumah Sakit diharapkan untuk mengadakan kembali pelatihan khusus mengenai bundel ventilator agar dapat mencegah insiden VAP.

Kata kunci: Kepatuhan, Pengetahuan, Perilaku, Sikap

Daftar Pustaka: 30 (2006 – 2017)

**SINT CAROLUS HIGH SCHOOL NURSING SCIENCE
S1 NURSING PROGRAM**

Research Report

July, 2018

IKA MARWATI

Factors related to compliance of nurses in performing oral hygiene in patients using ventilators in Pondok Indah Hospital

xvii + 70 pages + 13 table + 2 picture of skema + 1 attachment

ABSTRACT

Oral hygiene in patients who use ventilators is important to prevent the development of microorganisms that cause ventilator-acquired pneumonia. Objective of this study was to identify factors related to compliance of nurses in performing oral hygiene in patients using ventilators in Pondok Indah Hospital. The research design was descriptive correlation with cross sectional approach. Using Purposive Sampling technic there were 38 nurses who work in intensive units examined for respondents. The data were collected using questionnaire and direct observation with Kendall's tau B and Kendall's tau C statistical tests. The univariate analysis reveals that the majority of age of the nurses in ICU was 25-35 years (50%), education of D3 (76.3%), length of work in ICU > 9 year (47,4%), level of knowledge moderate (60,5%), attitude of the nurses in ICU is positive (52,6%), compliance in oral hygiene is obedient (55,3%). Bivariate analysis revealed that there was a relationship between level of knowledge (p Value 0,022) and attitude (p value 0,005) to compliance in performing oral hygiene in patients using ventilators in Pondok Indah Hospital. Therefore it is expected that nurses in the ICU of Pondok Indah Hospital tp enhance their attitude and knowledge of oral hygiene and re-arrange special training on ventilator bundles in order to prevent VAP incidents.

Keywords: Attitude, Behavior, Compliance, Knowledge

References: 30 (2006 - 2017).