

## ABSTRAK

**Nama : Liana Hafida**  
**Program Studi : Kesehatan Masyarakat**  
**Judul : Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Penerapan Prinsip – Prinsip Universal Precaution Pada Perawat Ruang Rawat Inap Kelas III Di RSUD Tarakan Jakarta Pusat Tahun 2018.**

Berdasarkan laporan WHO beban endemik *health care associated infection* di dunia (HCAI) (2011) pada beberapa negara yang melaporkan, menunjukkan angka yang bervariasi pada kejadian HCAI dari 5,7 % sampai 19,1 %. Angka kejadian HACI yang di laporkan didapat seperti Albania 19,1 %, Mali 18,4%, Tunisia 17,9 %, Serbia 17,4 %, Brazil 14 %, Ghana 6,7 %, Thailand 6,5 %, Mongolia 5,4 %, Malaysia 14 % dan Indonesia 7,1 % (WHO, 2011). Tujuan penelitian ini untuk menganalisis faktor – faktor yang berhubungan dengan penerapan *universal precaution* pada perawat ruang rawat inap kelas III di RSUD Tarakan Jakarta tahun 2018. Desain penelitian kuantitatif dengan pendekatan *cross sectional* teknik pengambilan sampel dengan *stratified random sampling* dengan jumlah sampel sebanyak 86 orang. Peneliti menggunakan uji *fisher exact test*. Pada hasil uji *fisher exact test* menunjukkan adanya hubungan yang bermakna antara variabel pengetahuan (p 0,009), sikap (p 0,002), masa kerja (p 0,019), dan dukungan pimpinan (p 0,035) terhadap penerapan *universal precaution*. Sedangkan pada penerapan *universal precaution* dengan cara mengobservasi cara *hand hygiene* meliputi *five moment* dan observasi penggunaan APD yang biasa digunakan diruang rawat inap kelas III seperti kepatuhan dalam penggunaan masker dan sarung tangan. Pada hasil observasi ini diketahui bahwa sebanyak 10 orang (11,6%) tidak menerapkan *universal precaution* dan 76 orang (88,4%) menerapkan *universal precaution*. Penelitian ini menyarankan untuk meningkatkan sosialisasi, mengadakan supervisi dan monitoring evaluasi terhadap penerapan *universal precaution*.

Kata kunci : universal precaution, masa kerja, pengetahuan, sikap, dukungan pimpinan

xiii + 77 halaman; 3 gambar; 18 tabel

Pustaka : 45 (2005 – 2017)

## ABSTRACT

**Nama : Liana Hafida**  
**Program Studi : Kesehatan Masyarakat**  
**Judul : Factors Associated With Implementation of Universal Precaution Principles To Nurse In Class III Inpatient At Tarakan Central Hospital Jakarta Central Jakarta 2018.**

According to the WHO report, the endemic burden of health care associated infection in the world (HCAI) (2011) in several countries reporting varies in HCAI incidence from 5.7% to 19.1%. The reported HACI reported 19.1%, Mali 18.4%, Tunisia 17.9%, Serbia 17.4%, Brazil 14%, Ghana 6.7%, Thailand 6.5%, Mongolia 5.4%, Malaysia 14% and Indonesia 7.1% (WHO, 2011). The purpose of this study is to analyze factors related to the application of universal precaution to the nursery class III in RSUD Tarakan Jakarta in 2018. Quantitative research design with cross sectional approach of sampling technique with stratified random sampling with 86 samples. The researchers used the fisher exact test. In the fisher exact test results showed a significant relationship between the knowledge variables ( $p = 0.009$ ), attitude ( $p = 0.002$ ), working period ( $p = 0.019$ ), and leadership support ( $p = 0.035$ ) against the application of universal precaution. While on the application of universal precaution by observing the hand hygiene way includes five moments and observation of the use of PPE which is usually used in the class III inpatient room such as compliance in the use of masks and gloves. In this observation result it is known that as many as 10 people (11.6%) did not apply universal precaution and 76 people (88.4%) apply universal precaution. This research suggests to improve socialization, to supervise and monitor the evaluation of the application of universal precaution.

Keywords: universal precaution, working period, knowledge, attitude, leadership support

xiii + 77 pages; 3 pictures; 18 tables

Library: 45 (2005 - 2016)