

**SKRIPSI**

**GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN DAN KEPATUHAN  
PERAWAT DAN PERAWAT GIGI DI RSUD LUBUK  
SIKAPING TENTANG PENERAPAN STANDARD  
*PRECAUTION***



**No.BP 1811411006**

**FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI**

**UNIVERSITAS ANDALAS**

**PADANG**

**2022**

## **SKRIPSI**

### **GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN DAN KEPATUHAN PERAWAT DAN PERAWAT GIGI DI RSUD LUBUK SIKAPING TENTANG PENERAPAN STANDARD *PRECAUTION***



**Pembimbing:**

1. drg. Murniwati, MPPM
2. drg. Kosno Suprianto, MDSc, Sp. Perio

**FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI  
UNIVERSITAS ANDALAS  
PADANG  
2022**

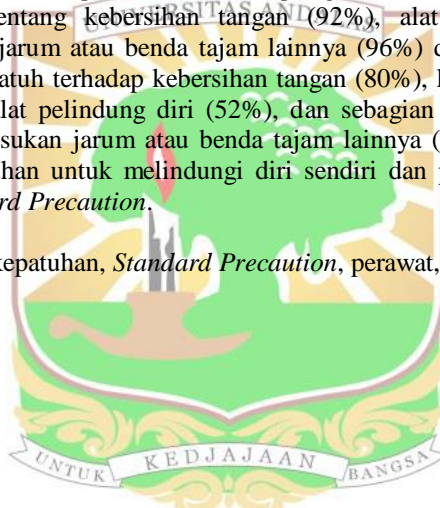
## **GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN DAN KEPATUHAN PERAWAT DAN PERAWAT GIGI DI RSUD LUBUK SIKAPING TENTANG PENERAPAN STANDARD PRECAUTION**

**Utami Trifanta, Murniwati, Kosno Suprianto**

### **ABSTRAK**

*Healthcare Associated Infections* (HAIs) di rumah sakit merupakan masalah serius yang dapat mengancam kesehatan dan keselamatan pasien serta tenaga kesehatan secara global. HAIs dapat disebabkan oleh kesalahan tenaga kesehatan salah satunya perawat dengan tingkat pengetahuan yang rendah dan ketidakpatuhan terhadap penerapan *Standard Precaution*. *Standard Precaution* merupakan kewaspadaan yang diterapkan dalam perawatan pasien difasilitas pelayanan kesehatan untuk mencegah infeksi silang sebelum pasien didiagnosis, sebelum pemeriksaan laboratorium dan setelah pasien didiagnosa. Penerapan *Standard Precaution* berupa kebersihan tangan, penggunaan alat pelindung diri (APD) dan perlindungan dari tusukan jarum atau pengelolaan benda tajam. Penelitian ini mendeskripsikan tentang bagaimana pengetahuan dan kepatuhan perawat dan perawat gigi di RSUD Lubuk Sikaping tentang penerapan *Standard Precaution* menggunakan studi deskriptif. Penelitian ini menggunakan pendekatan kuantitatif dengan jumlah 25 perawat dikumpulkan dengan teknik *simple random sampling*. Hasil penelitian ini menunjukkan pengetahuan yang baik tentang kebersihan tangan (92%), alat pelindung diri (96%) dan perlindungan dari tusukan jarum atau benda tajam lainnya (96%) dan untuk kepatuhan perawat sebagian besar responden patuh terhadap kebersihan tangan (80%), lebih dari setengah responden patuh dalam penggunaan alat pelindung diri (52%), dan sebagian besar responden tidak patuh dalam perlindungan dari tusukan jarum atau benda tajam lainnya (68%), maka dari itu perawat perlu meningkatkan kepatuhan untuk melindungi diri sendiri dan pasien dari penularan infeksi dengan menerapkan *Standard Precaution*.

**Kata kunci:** pengetahuan, kepatuhan, *Standard Precaution*, perawat, perawat gigi



## **DESCRIPTION OF THE KNOWLEDGE AND COMPLIANCE LEVEL OF NURSES AND DENTAL NURSES IN LUBUK SIKAPING HOSPITAL ABOUT THE IMPLEMENTATION OF STANDARD PRECAUTION**

**Utami Trifanta, Murniwati, Kosno Suprianto**

### ***ABSTRACT***

*Healthcare Associated Infections* (HAIs) in hospitals is a serious problem that can threaten the health and safety of patients and health workers globally . HAIs can be caused by mistakes made by health workers, one of which is a nurse with a low level of knowledge and non-compliance with the application of *Standard Precaution*. *Standard precautions* are precautions that are applied in patient care in health care facilities to prevent cross-infection before the patient is diagnosed, before laboratory tests and after the patient is diagnosed. Implementation of *Standard Precaution* in the form of hand hygiene, use of personal protective equipment (PPE) and protection from needle sticks or sharp object management. This study describes how the knowledge and compliance of nurses and dental nurses at Lubuk Attitude Hospital regarding the application of *Standard Precaution* using a descriptive study. This study uses a quantitative approach with a total of 25 nurses collected by *simple random sampling technique*. The results of this study indicate good knowledge about hand hygiene (92%), personal protective equipment (96%) and protection from needle sticks or other sharp objects (96%) and for nurse compliance, most respondents are obedient to hand hygiene (80%) , more than half of respondents are obedient in the use of personal protective equipment (52%), and most respondents are not compliant in protection from needle sticks or other sharp objects (68%), therefore nurses need to increase compliance to protect themselves and patients from transmission of infection by applying *Standard Precaution*.

**Keywords:** knowledge, compliance, *Standard Precaution*, nurses, dental nurses

